

Uradni list Republike Slovenije



Internet: www.uradni-list.si

e-pošta: info@uradni-list.si

Št. **162** Ljubljana, petek **23. 12. 2022**

ISSN 1318-0576 Leto XXXII

VLADA

4145. Uredba o Načrtu upravljanja z morskim okoljem za obdobje 2022–2027

Na podlagi prvega odstavka 59. a člena Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdl-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14, 56/15 in 65/20) Vlada Republike Slovenije izdaja

UREDBO

o Načrtu upravljanja z morskim okoljem za obdobje 2022–2027

1. člen

S to uredbo se sprejme Načrt upravljanja z morskim okoljem za obdobje 2022–2027, ki je kot Priloga sestavni del te uredbe (v nadaljnjem besedilu: načrt).

2. člen

Načrt določa okoljska izhodišča na področju upravljanja morskega okolja v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo okolja.

3. člen

Program ukrepov je izvedbeni del načrta, s katerim se zagotavlja doseganje in ohranjanje dobrega stanja morskega okolja.

4. člen

Nosilci ukrepov in posameznih aktivnosti za doseganje in ohranjanje dobrega stanja morskega okolja izvajajo ukrepe iz V. poglavja in preglednic 18, 19, 20, 21 in 22 iz načrta.

5. člen

Izjeme in razlogi za nedoseganje dobrega okoljskega stanja morskega okolja so opredeljeni v VII. poglavju načrta.

KONČNI DOLOČBI

6. člen

Z dnem uveljavitve te uredbe preneha veljati Uredba o načrtu upravljanja z morskim okoljem (Uradni list RS, št. 41/17).

7. člen

Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-439/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2021-2550-0089

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

NAČRT UPRAVLJANJA Z MORSKIM OKOLJEM 2022–2027

December, 2022

PRISTOJNI ORGAN ZA PRIPRAVO NAČRTA

Ministrstvo za okolje in prostor RS

Predstavnica pristojnega organa za pripravo načrta:

dr. Barbara Breznik

Avtorji priprave načrta:

dr. Barbara Breznik, nosilka naloge

dr. Mitja Bricelj

PRIPRAVLJAVCI STROKOVNIH PODLAG ZA PRIPRAVO NAČRTA

Inštitut za vode RS

Vsebina strokovnih podlag: presoja stanja morskih voda, program monitoringa, program ukrepov

Avtorji:

dr. Katja Klančnik, nosilka naloge

dr. Špela Koren

Helena Caserman

Klara Jarni

dr. Manca Kovač Viršek

dr. Andreja Popit

Uroš Robič

Rožle Kaučič

Štefan Trdan

dr. Sašo Šantl

Nacionalni inštitut za biologijo – Morska biološka postaja Piran

Vsebina strokovnih podlag: presoja stanja morskih voda

Avtorji:

dr. Martina Orlando-Bonaca, nosilka naloge

dr. Borut Mavrič

dr. Lovrenc Lipej

dr. Janja France

dr. Oliver Bajt

dr. Branko Čermelj

dr. Patricija Mozetič

dr. Boris Petelin

dr. Vlado Malačič

dr. Valentina Turk

Milijan Šiško

Direkcija RS za vode

Vsebina strokovnih podlag: socio-ekonomska analiza uporabe morskih voda in stroškov poslabšanja morskega okolja

Avtorji:

mag. Tina Kirn, nosilka naloge

dr. Leon Gosar

Andreja Palatinus

mag. Janez Cerar

mag. Edvard Avdič Mravlje (Zavod za ribištvo Slovenije)

KAZALO VSEBINE

I. POVZETEK NAČRTA.....	1
I.1. POVZETEK NAČRTA UPRAVLJANJA Z MORSKIM OKOLJEM	2
II. UVOD	7
II.1. VIZIJA NAČRTA UPRAVLJANJA Z MORSKIM OKOLJEM.....	8
II.2. OBMOČJE IN UPRAVLJAVSKE ENOTE NAČRTA UPRAVLJANJA Z MORSKIM OKOLJEM	10
II.3. OBMOČJE NAČRTA UPRAVLJANJA Z MORSKIM OKOLJEM V ŠIRŠEM PROSTORU.....	10
II.4. PRAVNE IN STRATEŠKE PODLAGE PRIPRAVE TEGA NAČRTA	10
III. PRESOJA STANJA MORSKEGA OKOLJA.....	12
III.1. ZNAČILNOSTI IN LASTNOSTI MORSKEGA OKOLJA.....	13
A. VRSTE	13
Ptice	13
Morski sesalci	13
Morski plazilci	14
Ribe	14
Glavonožci	15
B. HABITATI	15
Habitat vodnega stolpca	15
Habitati morskega dna (bentoški habitati)	16
C. EKOSISTEMI	17
Produktivnost	17
Substrat morskega dna in morfologija	17
Povezave med habitati in vrstami morskih ptic	17
Povezave med habitati in vrstami morskih rib	17
Povezave med habitati in vrstami morskih plazilcev	18
Povezave med habitati in vrstami morskih glavonožcev	18
D. FIZIKALNE IN HIDROLOŠKE ZNAČILNOSTI.....	19
Prostorska in časovna variabilnost temperature	19
Prostorska in časovna variabilnost ledu	19
Prostorska in časovna variabilnost hidroloških pojavov	19
E. KEMIJSKE ZNAČILNOSTI.....	20
Prostorska in časovna variabilnost slanosti.....	20
Prostorska in časovna variabilnost hranil	21
Prostorska in časovna variabilnost raztopljenih plinov	21
Prostorska in časovna variabilnost pH morskih voda.....	21
III.2. ANTROPOGENI PRITISKI IN VPLIVI NA MORSKO OKOLJE.....	22
A. BIOLOŠKI PRITISKI	22
Vnos ali razširjenost neavtohtonih vrst	22
Vnos mikrobnih patogenov	23
Vnos gensko spremenjenih vrst in premestitev avtohtonih vrst	23
Izguba ali sprememba naravnih bioloških združb zaradi gojenja živalskih in rastlinskih vrst ...	23
Motenje vrst (npr. kjer se plodijo, počivajo in prehranjujejo) zaradi človekovih dejavnosti	24
Ekstrakcija ali smrtnost/poškodbe divjih vrst (komercialni ribolov ali športni ribolov ter druge dejavnosti)	24

B. FIZIČNI PRITISKI.....	25
Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno)	25
Fizična izguba (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna, vključno z izkopavanjem in odlaganjem)	26
Spremembe hidroloških razmer.....	27
C. PRITISKI ZARADI VNOSA SNOVI, ODPADKOV IN ENERGIJE.....	27
Vnos hranil – dušik in fosfor – razpršeni viri.....	27
Vnos hranil – dušik in fosfor – točkovni viri	28
Vnos hranil - dušik in fosfor – vnos iz zraka	28
Skupni vnos hranil – dušik in fosfor.....	28
Vnos organskih snovi – razpršeni viri.....	28
Vnos organskih snovi – točkovni viri.....	29
Skupni vnos organskih snovi	29
Vnos drugih snovi – nevarne snovi (prednostne snovi – PS, prednostno nevarne snovi – PNS, posebna onesnaževala – PO) – razpršeni viri.....	30
Vnos drugih snovi – nevarne snovi (prednostne snovi – PS, prednostno nevarne snovi – PNS, posebna onesnaževala – PO) - točkovni viri	30
Vnos drugih snovi – nevarne snovi (prednostne snovi – PS, prednostno nevarne snovi – PNS, posebna onesnaževala – PO) – vnosi iz zraka	32
Skupni vnos nevarnih snovi (prednostne snovi – PS, prednostno nevarne snovi – PNS, posebna onesnaževala – PO)	32
Prisotnost nevarni snovi (prednostne snovi – PS, prednostno nevarne snovi – PNS, posebna onesnaževala – PO) v bioti.....	32
Vnos makroodpadkov	33
Vnos mikroodpadkov	33
Skupni vnos mikroplastike	34
Prisotnost mikroplastike v bioti	34
Vnos antropogenega podvodnega impulznega hrupa	34
Vnos antropogenega kontinuirnega hrupa	35
Vnos vode – točkovni viri.....	35
III.3. OCENA STANJA MORSKIH VODA, VKLJUČNO Z DOLOČITVIJO KRITERIJEV ZA DOSEGANJE DOBREGA STANJA MORSKIH VODA IN OKOLJSKIH CILJEV NA PODROČJU VARSTVA MORSKIH VODA.....	35
A. BIOTSKA RAZNOVRSTNOST (D1 v povezavi z D3, D4, D6 in D7)	35
Ocena stanja.....	35
Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):	39
Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:.....	40
B. NEAVTOHTONE VRSTE ORGANIZMOV (D2)	40
Ocena stanja.....	40
Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):	41
Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:.....	41
C. KOMERCIALNE VRSTE RIB IN LUPINARJEV (D3).....	41
Ocena stanja.....	41
Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):	42
Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:.....	42

D. EKOSISTEMI, VKLJUČNO S PREHRANJEVALNIMI VERIGAMI (D4)	42
Ocena stanja.....	42
Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):	42
Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:.....	43
E. EVTROFIKACIJA, KI JO POVZROČIJO ANTROPOGENE DEJAVNOSTI (D5)	43
Ocena stanja.....	43
Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):	44
Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:.....	44
F. NEOPOREČNOST MORSKEGA DNA (POŠKODBE BENTOŠKIH HABITATOV) (D6)	44
Ocena stanja.....	44
Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):	45
Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:.....	45
G. HIDROGRAFSKE RAZMERE (D7)	46
Ocena stanja.....	46
Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):	46
Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:.....	46
H. ONESNAŽEVALA V MORSKEM OKOLJU (D8)	46
Ocena stanja.....	46
Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):	47
Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:.....	47
I. ONESNAŽEVALA V MORSKIH ORGANIZMIH, NAMENJENIH PREHRANI LJUDI (D9).....	48
Ocena stanja.....	48
Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):	48
Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:.....	48
J. MORSKI ODPADKI (D10)	48
Ocena stanja.....	48
Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):	50
Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:.....	50
K. PODVODNI HRUP (D11).....	50
Ocena stanja.....	50
Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):	52
Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:.....	52
III.4. SOCIOEKONOMSKA ANALIZA RABE MORSKIH VODA.....	52
A. SOCIO-EKONOMSKA ANALIZA UPORABE MORSKIH VODA	52
B. STROŠKI POSLABŠANJA STANJA MORSKIH VODA	53
IV. MONITORING STANJA MORSKEGA OKOLJA.....	56
IV.1. PROGRAM MONITORINGA STANJA MORSKEGA OKOLJA.....	57
Strategija: Monitoring biotske raznovrstnosti (D1, D4, D6)	57
Strategija: Monitoring neavtohtonih vrst organizmov (D2)	57
Strategija: Monitoring populacij rib in lupinarjev, ki se izkoriščajo v gospodarske namene (D3)	57
Strategija: Monitoring pojava evtrofikacije (D5).....	57
Strategija: Monitoring trajnih sprememb hidrografskih razmer (D7).....	57

Strategija: Monitoring koncentracij onesnaževal (D8)	58
Strategija: Monitoring onesnaževal v ribah in drugi morski hrani (D9)	58
Strategija: Monitoring morskih odpadkov (D10)	58
Strategija: Monitoring podvodnega hrupa (D11)	58
V. PROGRAM UKREPOV	59
V.1. IZHODIŠČA ZA PRIPRAVO PROGRAMA UKREPOV	60
Izhodišča za pripravo posodobljenega programa ukrepov	60
Metodologija priprave programa ukrepov	61
Struktura ukrepov	61
V.2. STRATEŠKI CILJ 1: ČISTO MORSKO OKOLJE	61
Podstrateški cilj 1.1.: Ohraniti morsko okolje neobremenjeno s hranili ter na ta način preprečitev pojavnosti evτροφikacije	61
Ključni izzivi	61
Ukrepi	62
Podstrateški cilj 1.2.: Zagotoviti, da morsko okolje v prihodnje ne bo preobremenjeno z onesnaževali, ter ohraniti neoporečnost morskih organizmov, namenjenih prehrani ljudi	62
Ključni izzivi	62
Ukrepi	63
Podstrateški cilj 1.3.: Zagotoviti, da morsko okolje in obala v prihodnje ne bosta preobremenjena z odpadki in mikroodpadki	63
Ključni izzivi	64
Ukrepi	64
V.3. STRATEŠKI CILJ 2: BIOTSKO RAZNOLIKO IN ZDRAVO MORSKO OKOLJE	65
Podstrateški cilj 2.1.: Zagotoviti zaščito in ohranjanje morske biotske raznovrstnosti, ekosistema in njegovih storitev s ciljem zagotoviti dobro stanje vrst in habitatov in ukrepi odpornost ekosistemov	65
Ključni izzivi	65
Ukrepi	66
V.4. STRATEŠKI CILJ 3: TRAJNOSTNA RABA MORSKEGA OKOLJA	66
Podstrateški cilj 3.1.: Zagotoviti, da je raba morskega okolja trajnostna preko integriranega upravljanja trenutnih in bodočih aktivnosti, vključno z upoštevanjem kumulativnih ukrepov	66
Ključni izzivi	67
Ukrepi	68
V.5. STRATEŠKI CILJ 4: SOOČANJE S PODNEBNIMI SPREMEMBAMI	68
Podstrateški cilj 4.1.: Zagotoviti, da ukrepi varstva morskega okolja prispevajo k prilagajanju na podnebne spremembe in njihovemu blaženju podnebnih sprememb	68
Ključni izzivi	69
Ukrepi	69
V.6. STRATEŠKI CILJ 5: S SPLOŠNIMI UKREPI VARSTA OKOLJA PRISPEVATI K DOBREMU OKOLJSKEMU STANJU MORSKIH VODA	70
Podstrateški cilj 5.1.: Zagotoviti, da s splošnimi ukrepi prispevamo k dobremu okoljskemu stanju morski voda	70
Ključni izzivi	70
Ukrepi	70
VI. USKLAJEVANJE NAČRTA	71
VI.1. REGIONALNO USKLAJEVANJE NAČRTA	72
VI.2. POSVETOVANJE Z ZAINTERESIRANO JAVNOSTJO	73

VII. IZJEME V PROGRAMU UKREPOV ZA NEDOSEGANJE DOBREGA STANJA MORSKEGA OKOLJA IN PRIPOROČILA ZA UKREPANJE NA RAVNI (POD)REGIJE	74
VII.1. Uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES za vse deskriptorje kakovosti (D1-D11) – Vzpostavitev ekopovezljivosti z modrimi koridorji.....	75
Razlogi za uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES – priporočila za ukrepe EU.....	75
Predlog za rešitev problematike	75
VII.2. Uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES za deskriptor kakovosti - neavtohtone vrste, ki so posledica človekovih dejavnosti (D2)	75
Razlogi za uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES – priporočila za ukrepe EU.....	75
Predlog za rešitev problematike	75
VII.3. Uveljavljanje 14. in 15. člena Direktive 56/2008/ES za deskriptor kakovosti – Komerzialne vrste rib in lupinarjev (D3).....	76
Razlogi za uveljavljanje izjeme (točka a iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - ukrepanje ali neukrepanje, za katero zadevna država članica ni odgovorna) in priporočila za ukrepe EU (15. člen Direktive 56/2008/ES)	76
Predlog za rešitev problematike	78
VII.4. Uveljavljanje 14. in 15. člena Direktive 56/2008/ES za deskriptor kakovosti - onesnaževala (D8) za vsebnosti TBT in živega srebra	81
Razlogi za uveljavljanje izjeme (točka a iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - ukrepanje ali neukrepanje, za katero zadevna država članica ni odgovorna in točka e iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - naravne razmere, ki ne dopuščajo pravočasnega izboljšanja stanja zadevnih morskih voda) za TBT	81
Razlogi za uveljavljanje izjeme (točka b iz 14. člena Direktive 56/2008/ES – naravni vzroki in točka e iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - naravne razmere, ki ne dopuščajo pravočasnega izboljšanja stanja zadevnih morskih voda) za vsebnost živega srebra	82
Priporočila za ukrepe EU (15. člen Direktive 56/2008/ES) za D8 - TBT	83
VII.5. Uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES za deskriptor kakovosti - onesnaževala (D8) za emisije žveplovih oksidov	84
Razlogi za uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES – priporočila za ukrepe EU.....	84
Z umestitvijo Sredozemskega morja med območja nadzora nad emisijami žveplovih oksidov se bo območje omenjenega nadzora v evropskih morjih pomembno povečalo. V prihodnje bi bilo smotno spodbuditi nadaljnje razširjanje območja nadzora nad emisijami žveplovih oksidov tudi na preostala morja v pristojnosti EU, kjer omenjenega nadzora še ne bo	84
VII.6. Uveljavljanje 14. in 15. člena Direktive 56/2008/ES za deskriptor kakovosti – onesnaževanje morskega okolja z odpadki (D10)	84
Razlogi za uveljavljanje izjeme (točka a iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - ukrepanje ali neukrepanje, za katero zadevna država članica ni odgovorna; točka b iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - naravni vzroki; točka e iz 14. člena Direktive 56/2008/ES- naravne razmere, ki ne dopuščajo pravočasnega izboljšanja stanja zadevnih morskih voda) in priporočila za ukrepe EU (15. člen Direktive 56/2008/ES).....	84
Predlog za rešitev problematike – uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES.....	86
PRILOGE.....	87

SEZNAM PRILOG IN PREGLEDNIC

Naslov priloge	Naslov slike / preglednice
<u>Priloga 1:</u> Območje in upravljalne enote Načrta upravljanja z morskim okoljem	<u>Slika 5:</u> Zemljevid območja in upravljalnih enot Načrta upravljanja z morskim okoljem – morskih poročevalskih v pristojnosti R Slovenije
<u>Priloga 2:</u> Vodna telesa na območju morja v pristojnosti R Slovenije	<u>Slika 6:</u> Zemljevid vodnih teles (VT) in močno preoblikovanih vodnih teles (MPVT) na območju morja v pristojnosti R Slovenije
<u>Priloga 3:</u> Pasovi morja in obale	<u>Slika 7:</u> Zemljevid pasov morskih voda v pristojnosti R Slovenije in obale
<u>Priloga 4:</u> Območja pomembna za ohranjanje biotske raznovrstnosti	<u>Slika 8:</u> Zemljevid območij, ki so pomembna za ohranjanje biotske raznovrstnosti. Na zemljevidu so prikazana območja Natura 2000, ribolovnih rezervatov in drugih zavarovanih območij morskih voda v pristojnosti R Slovenije
<u>Priloga 5:</u> Območja pomembna za vzpostavitev ali ohranjanje ekopovezljivosti	<u>Slika 9:</u> Zemljevid območij pomembnih za vzpostavitev ali ohranjanje ekopovezljivosti, ti. modri koridorji. Zemljevid prikazuje cone potencialnih modrih koridorjev v morskih vodah v pristojnosti R Slovenije in njihovo povezljivost s sosednjimi regijami
<u>Priloga 6:</u> Ukrepi – ime, opis, namen, vrsta ter aktivnosti za izvedbo ukrepa	<p><u>Preglednica 8:</u> Ukrepi za doseganje strateškega cilja 1 Čisto morsko okolje</p> <p><u>Preglednica 9:</u> Ukrepi za doseganje strateškega cilja 2 Biotsko raznoliko in zdravo morsko okolje</p> <p><u>Preglednica 10:</u> Ukrepi za doseganje strateškega cilja 3 Trajnostna raba morskega okolja</p> <p><u>Preglednica 11:</u> Ukrepi za doseganje strateškega cilja 4 Soočanje s podnebnimi spremembami</p> <p><u>Preglednica 12:</u> Ukrepi za doseganje strateškega cilja 5 Izvajanje splošnih ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja</p>
<u>Priloga 7:</u> Povezava ukrepov z okoljskimi cilji, bistvenimi lastnostmi in značilnostmi, GES-om in pritiski / dejavnostmi, ki jih ukrep naslavlja	<p><u>Preglednica 13:</u> Povezava ukrepov, za doseganje strateškega cilja 1 Čisto morsko okolje, z okoljskimi cilji, bistvenimi lastnostmi in značilnostmi, GES-om in pritiski / dejavnostmi, ki jih ukrepi naslavlajo</p> <p><u>Preglednica 14:</u> Povezava ukrepov, za doseganje strateškega cilja 2 Biotsko raznoliko in zdravo morsko okolje, z okoljskimi cilji, bistvenimi lastnostmi in značilnostmi, GES-om in pritiski / dejavnostmi, ki jih ukrepi naslavlajo</p> <p><u>Preglednica 15:</u> Povezava ukrepov, za doseganje strateškega cilja 3 Trajnostna raba morskega okolja, z okoljskimi cilji, bistvenimi lastnostmi in značilnostmi, GES-om in pritiski / dejavnostmi, ki jih ukrepi naslavlajo</p>

	<p><u>Preglednica 16:</u> Povezava ukrepov, za doseganje strateškega cilja 4 Soočanje s podnebnimi spremembami, z okoljskimi cilji, bistvenimi lastnostmi in značilnostmi, GES-om in pritiski / dejavnostmi, ki jih ukrepi naslavljaajo</p> <p><u>Preglednica 17:</u> Povezava ukrepov, za doseganje strateškega cilja 5 Izvajanje splošnih ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja, z okoljskimi cilji, bistvenimi lastnostmi in značilnostmi, GES-om in pritiski / dejavnostmi, ki jih ukrepi naslavljaajo</p>
<p><u>Priloga 8:</u> Pristojni organi za ukrepe, pristojni nosilci izvajanja aktivnosti vključno s časovnico izvajanja ukrepov / aktivnosti, virom financiranja in območje izvajanja ukrepov / aktivnosti</p>	<p><u>Preglednica 18:</u> Pristojni organi za izvajanje ukrepov in aktivnosti za doseganje strateškega cilja 1 Čisto morsko okolje, vključno s časovnico izvajanja, indikativnimi viri financiranja ukrepov ter območjem izvajanja ukrepov/aktivnosti</p> <p><u>Preglednica 19:</u> Pristojni organi za izvajanje ukrepov in aktivnosti za doseganje strateškega cilja 2 Biotsko raznoliko in zdravo morsko okolje, vključno s časovnico izvajanja, indikativnimi viri financiranja ukrepov ter območjem izvajanja ukrepov / aktivnosti</p> <p><u>Preglednica 20:</u> Pristojni organi za izvajanje ukrepov in aktivnosti za doseganje strateškega cilja 3 Trajnostna raba morskega okolja, vključno s časovnico izvajanja, indikativnimi viri financiranja ukrepov ter območjem izvajanja ukrepov / aktivnosti</p> <p><u>Preglednica 21:</u> Pristojni organi za izvajanje ukrepov in aktivnosti za doseganje strateškega cilja 4 Soočanje s podnebnimi spremembami, vključno s časovnico izvajanja, indikativnimi viri financiranja ukrepov ter območje izvajanja ukrepov / aktivnosti</p> <p><u>Preglednica 22:</u> Pristojni organi za izvajanje ukrepov in aktivnosti za doseganje strateškega cilja 5 izvajanje splošnih ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja, vključno s časovnico izvajanja, indikativnimi viri financiranja ukrepov ter območje izvajanja ukrepov / aktivnosti</p>
<p><u>Priloga 9:</u> Ocena stroškov izvajanja programa iz načrta</p>	

OKRAJŠAVE

ACCOBAMS	Sporazum o ohranjanju kitov in delfinov Črnega morja, Sredozemskega morja in sosednjega atlantskega območja (ang. <i>The Agreement on the Conservation of Cetaceans of the Black Sea, Mediterranean Sea and contiguous Atlantic area</i>)
ARSO	Agencija Republike Slovenije za okolje
BALMAS	Ballast water management system for Adriatic Sea protection
DU	Dopolnilni ukrep
FAO	Organizacija Združenih narodov za prehrano in kmetijstvo (ang. <i>Food and Agriculture Organization of the United Nations</i>)
FFS	Fitofarmacevtska sredstva
FURS	Finančna uprava Republike Slovenije
EASIN	Evropski informacijski sistem za neavtohtone vrste (ang. <i>European Alien Species Information Network</i>)
EK	Evropska komisija
ERL	Območje koncentracij snovi, ki redko škodljivo vplivajo na organizme (ang. <i>Effects Range Low</i>)
ESG	Ekološka skupina (ang. <i>Ecological State Group</i>)
EU	Evropska unija
EUNIS	Evropski informacijski sistem o naravi (ang. <i>European Nature Information System</i>)
GES	Dobro okoljsko stanje (ang. <i>Good Environmental Status</i>)
GFCM	Generalna komisija za ribištvo v Sredozemlju (ang. <i>General Fisheries Commission for the Mediterranean</i>)
GSA	Geografsko podobmočje (ang. <i>Geographic Sub Areas</i>)
HELCOM	Baltska komisija za varstvo morskega okolja (ang. <i>The Baltic Marine Environment Protection Commission – the Helsinki Commission</i>)
IBA	Pomembna območja za ptice (ang. <i>Important Bird Areas</i>)
ICZM	Integrirano upravljanje obalnega območja (ang. <i>Integrated Coastal Zone Management</i>)
IED	Direktiva o emisijah iz industrije (za industrijske naprave, ki lahko povzročijo onesnaženje večjega obsega) (ang. <i>Industrial Emissions Directive</i>)
IMMA	Območje pomembno za morske sesalce (ang. <i>Important Marine Mammals Area</i>)

IMO	Mednarodna pomorska organizacija (ang. <i>International Maritime Organisation</i>)
IUCN	Svetovna zveza za varstvo narave (ang. <i>International Union for Conservation of Nature</i>)
KP	Krajinski park
MARPOL	Mednarodna konvencija o preprečevanju onesnaženja morja z ladij (ang. <i>The International Convention for the Prevention of Pollution from Ships</i>)
MED POL	Program za spremljanje in nadzorovanje onesnaževanja morja v Sredozemlju (ang. <i>The Programme for the Assessment and Control of Marine Pollution in the Mediterranean</i>)
MKGP	Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano
MOP	Ministrstvo za okolje in prostor
MPVT	Močno preoblikovano vodno telo
MRU	Morske poročevalske enote (ang. <i>Marine Reporting Units</i>)
NAP	Nacionalni akcijski načrt (ang. <i>National Action Plan</i>)
NM	Navtična milja
NETCET	Mreža za varstvo kitov, delfinov in morskih želv v Jadranu (ang. <i>Network for the Conservation of Cetaceans and Sea Turtles in the Adriatic</i>)
NOMU	Nacionalne morske operacijske enote (ang. <i>National Operation Marine Units</i>)
OSK	Okoljski standard kakovosti
OZN	Organizacija združenih narodov
PAH/PAO	Policiklični aromatski ogljikovodiki
PCB	Poliklorirani bifenili
PCDD	Poliklorirani dibenzodioksini
PCDF	Poliklorirani dibenzofurani
PE	Populacijska enota
PNS	Prednostno nevarne snovi
PO	Posebna onesnaževala
PP	Primarna produkcija
PS	Prednostne snovi

RS	Republika Slovenija
SECA	Območja brez žveplovih izpustov (ang. <i>Sulfur Emission Control Areas</i>)
SPA	Posebej zavarovana območja (ang. <i>Specially Protected Areas</i>)
SURS	Statistični urad Republike Slovenije
SVOM	Služba za varovanje obalnega morja
TBT	Tributil kositrove spojine
TU	Temeljni ukrep
UNEP	Program Združenih narodov za okolje (ang. <i>United Nations Environment Programme</i>)
UNEP-MAP	Program Združenih narodov za okolje – Sredozemski akcijski načrt (ang. <i>United Nations Environment Programme – Mediterranean Action Plan</i>)
VT	Vodno telo

POMEN IZRAZOV

Bentoški organizmi so organizmi, ki stalno ali začasno živijo na dnu voda.

Biocenoza je skupnost različnih živalskih in rastlinskih vrst, ki živijo na določenem prostoru v enakih življenjskih razmerah.

Cirkalitoral je četrta stopnja litorala. Razteza se od spodnje meje pojavljanja fotofilnih alg in morskih cvetnic vse do globine, do katere se razvijajo sciafilne alge, običajno od 120 do 200 m.

Dopolnilni ukrepi 2a (DU 2a): ukrepi za ohranjanje in doseganje dobrega stanja morskega okolja, ki nadgrajujejo izvajanje ukrepov v okviru obstoječih politik in mednarodnih sporazumov.

Epipelagična vrsta je vrsta organizma, ki živi v vodnem stolpcu med površino vode in do 200 m globine.

Hipersalino: povečana stopnja slanosti.

Hipoksija: pomanjkanje kisika.

Infralitoral je tretja stopnja litorala. Razteza se od spodnje meje plime in oseke do globine okoli 50 metrov (lahko manj ali več, odvisno od prodora svetlobe).

Koliformi oz. koliformne bakterije: bakterije, ki živijo v naravi in črevesju človeka in živali, zato jih najdemo v fekalnih odplakah. Število teh bakterij je kazalec onesnaženja neke vode ali hrane s fekalnimi odpadki.

Litoral ali bibavični pas je priobalni pas morja, ki sega od najvišje obalne črte, ki jo oblivajo najvišji plimski valovi, do približno 200 m globine ali nizkega vodostaja.

Makroodpadek: objekt v naravi antropogenega izvora večji od 5 cm.

Mediolitoral ali evlitoral je druga stopnja litorala. To je območje izmenjave plime in oseke, ki se razteza od zgornje meje visoke plime do spodnje meje normalne oseke.

Mikroodpadek: delec v naravi antropogenega izvora manjši od 5 mm.

Mikroplastika: plastičen delec manjši od 5 mm in večji od 1 µm.

Pelagični organizmi so organizmi, ki živijo v vodnem stolpcu brez stika s podlago.

Radionuklidi: radioaktivna atomska jedra.

Sciafilen: sencoljuben.

Supralitoral je prva stopnja litorala od kopnega proti morju. Stalno je nad vodo, morje ga vlaži samo s škropljenjem in razlivanjem valov.

Temeljni ukrepi 1a (TU 1a): ukrepi za ohranjanje in doseganje dobrega stanja morskega okolja, ki se izvajajo v okviru drugih politik.

Temeljni ukrepi 1b (TU 1b): ukrepi za ohranjanje in doseganje dobrega stanja morskega okolja, ki so predpisani, vendar se še ne izvajajo v celoti v okviru drugih politik.

Tujerodna vrsta: Po Zakonu o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 96/04 – uradno prečiščeno besedilo, 61/06 – ZDru-1, 8/10 – ZSKZ-B, 46/14, 21/18 – ZNOrg, 31/18, 82/20, 3/22 – ZDeb in 105/22 – ZZNŠPP) se za tujerodno (alohtono) živalsko vrsto šteje živalska vrsta, ki jo naseli človek in v biocenozi določenega ekosistema pred naselitvijo ni bila prisotna; od vrst, ki so bile iztrebljene, se za tujerodne štejejo tiste, za katere v ekosistemu ne obstajajo več približno enaki biotopski in biotski dejavniki, kot so bili pred iztrebitvijo. V Uredbi (EU) št. 1143/2014 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 22. oktobra 2014 o preprečevanju in obvladovanju vnosa in širjenja invazivnih tujerodnih vrst (UL L št. 317 z dne 4. 11. 2014, str. 35) termin »tujerodna vrsta« opredeljuje vse žive osebkke vrst, podvrst ali nižjih taksonov živali, rastlin, gliv ali mikroorganizmov, vnesene na območje, ki ni njihovo naravno območje razširjenosti; zajema vse dele, gamete, semena, jajca ali propagule takih vrst, pa tudi križance, sorte ali pasme, ki bi lahko preživele ter se nato razmnoževale.

I. POVZETEK NAČRTA

I.1. POVZETEK NAČRTA UPRAVLJANJA Z MORSKIM OKOLJEM

Vizija načrta upravljanja z morskim okoljem je z ekosistemskim pristopom pri upravljanju morskega okolja zagotoviti čisto, zdravo, biotsko raznoliko morsko okolje, ki je produktivno in bo ob trajnostni rabi zagotavljalo ekosistemske storitve morja. Hkrati se želi z načrtom upravljanja z morskim okoljem prispevati k prilagajanju na podnebne spremembe in k njihovemu blaženju.

Vizija načrta upravljanja z morskim okoljem se bo dosegala preko petih strateških ciljev, ki hkrati predstavljajo tudi bistvene tematske sklope:

- **Strateški cilj 1: Čisto morsko okolje**, s katerim se zagotavlja ohranitev dobrega stanja morskih voda, v pristojnosti RS glede na hranila ter hkrati z ustreznim izvajanjem ukrepov prispevamo k izboljšanju stanja zaradi preobremenjenosti z onesnaževali (stara bremena) in morskimi odpadki.
- **Strateški cilj 2: Biotsko raznoliko in zdravo okolje**, s katerim se z izvajanjem ukrepov zagotavlja izboljšanje biotske raznovrstnosti preko varstva ekosistema, vrst in habitatov.
- **Strateški cilj 3: Trajnostna raba morskega okolja**, s katerim se z izvajanjem ukrepov usmerja raba morskega in obalnega območja na trajnosten način.
- **Strateški cilj 4: Soočanje s podnebnimi spremembami**, s katerim se z izvajanjem ukrepov prispeva k blaženju podnebnih sprememb ter hkrati tudi k prilagajanju družbe na podnebne spremembe.
- **Strateški cilj 5: Izvajanje splošnih ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja**, s katerim se z izvajanjem ukrepov prispeva preprečevanju negativnih vplivov rabe morja in obale na stanje morskega ekosistema.

Dejavnosti, ki vplivajo na stanje morskega okolja in so navedene v tem načrtu, so naštetje po poljubnem vrstnem redu. Vrstni red naštevanja dejavnosti ne odraža jakosti vpliva posamezne dejavnosti na stanje morskega okolja.

Ključni izzivi, ki so naslovljeni z načrtom upravljanja z morskim okoljem

- **Strateški cilj 1: Čisto morsko okolje - hranila:** V morskih vodah, v pristojnosti RS in na obali se odvijajo številne dejavnosti, ki bi lahko povzročile obremenitev morskega okolja s hranili in organskimi snovmi. Med temi dejavnostmi so odvajanje odpadnih voda v zaledju in akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo. Prepoznan pa je tudi vnos hranil in organskih snovi v morje z vodotoki. V preteklosti je bila eutrofikacija in hipoksija, povezana z njo, problem v osrednjem Tržaškem zalivu, zadnja leta pa pojava ni več opaziti, kar je verjetno povezano z ukrepi, ki regulirajo vnos hranil v morsko okolje in je stanje z vidika pojava eutrofikacije, ki kaže na preobremenjenost s hranili dobro. Potencialni vnosi hranil v morskih vodah v pristojnosti RS pa bi se lahko zgodili ob neustreznem upravljanju z infrastrukturo in dejavnostmi, zaradi katerih prihaja do vnosa hranil in organskih snovi v morsko okolje. Te dejavnosti so povezane s potencialnim vnosom hranil iz razpršenih virov zaradi neobdelane komunalne odpadne vode, kjer je največji pritisk zaznan na MPVT Morje Koprski zaliv in VT Rižana-povirje. Prav tako se hranila vnašajo s točkovnim vnosom iz komunalnih čistilnih naprav, ki se odvajajo v morje, ter morebitnimi nelegalnimi priključki na javno kanalizacijo. Zaznani so bili tudi izredni dogodki onesnaženja s fekalnimi vodami. V okviru priprave Pomorskega prostorskega plana je bilo tudi ugotovljeno, da bi bilo v marinah in pristaniščih treba zagotoviti zadostne kapacitete za prevzem odpadnih voda s plovil.
- **Strateški cilj 1: Čisto morsko okolje – onesnaževala in morska hrana:** V morskih vodah, v pristojnosti RS, in na obali se odvijajo številne dejavnosti, ki bi potencialno lahko povzročile obremenitev morskega okolja z nevarnimi snovmi. Med temi dejavnostmi, ki če se ne izvajajo ustrezno, lahko in nekatere že pomembno negativno vplivajo na stanje morskih voda, v pristojnosti RS, so pomorski promet, turizem in prosti čas ter gojenje živih virov. Prepoznano je tudi, da lahko pomemben vnos nevarnih snovi predstavljajo tudi vodotoki. Stanje je glede na aktualno posodobljeno presojo z vidika onesnaženja morskega okolja z onesnaževali še vedno slabo, saj je bila ponovno zaznana obremenitev zaradi prisotnosti TBT in živega srebra. Analize so pokazale, da trenutna obremenitev morskega okolja za zdaj še nima vpliva na varnost uživanja morskih organizmov, ki so namenjeni prehrani ljudi, saj v teh organizmih ravni

onesnaževal niso presegale mejnih vrednosti določenih z Uredbo Komisije (ES) št. 1881/2006 z dne 19. decembra 2006 o določitvi mejnih vrednosti nekaterih onesnaževal v živilih (UL L št. 364 z dne 20. 12. 2006, str. 5), zadnjič spremenjene z Uredbo Komisije (ES) št. z dne 29. aprila 2011 o spremembi Uredbe Komisije (ES) št. 1881/2006 o določitvi mejnih vrednosti nekaterih onesnaževal v živilih (UL L št. 111 z dne 30. 4. 2011, str. 3), (v nadaljnjem besedilu: Uredba 1881/2006/ES). Prepoznane pomembne in potencialne obremenitve morskega okolja zaradi starega bremena zaradi vnosa TBT spojin v morsko okolje, ko je bila še dovoljenja uporaba premazov za zaščito plovil pred obraščanjem z algami, starega bremena zaradi vnosa živega srebra v morje z reko Sočo, kar je bila posledica delovanja rudnika živega srebra, ki je že zaprt, gostega pomorskega prometa na območju Tržaškega zaliva, zaradi česar obstaja možnost pomorskih nesreč in pojav večjega onesnaženja ter manjših izliti iz rekreativnih, turističnih plovil. V primeru večjih onesnaženj pa je pomemben tudi čezmejni vidik onesnaženja morskih voda, v pristojnosti RS, ki je del Jadranske podregije in Tržaškega zaliva, saj bi lahko bile ogrožene morske vode v pristojnosti RS, tudi zaradi večje nesreče, ki bi se zgodila izven teritorialnih voda RS v podregiji Jadransko morje ali v samem Tržaškem zalivu.

- **Strateški cilj 1: Čisto morsko okolje – morski odpadki:** V morskih vodah v pristojnosti RS in na obali se odvijajo številne dejavnosti, ki bi lahko povzročile obremenitev morskega okolja z makroodpadki in mikroodpadki. Med temi dejavnostmi, ki če se ne izvajajo ustrezno, lahko in nekatere že pomembno negativno vplivajo na stanje morskih voda v pristojnosti RS, so pomorski promet, turistične in prostočasne dejavnosti, komunalna uporaba, ravnanje z odpadki in odstranjevanje, ribolov in lov na lupinarje ter akvakultura - morska. Prepoznano je tudi, da lahko pomemben vnos odpadkov v morske vode v pristojnosti RS predstavlja čezmejni vnos. Trenutno je stanje z vidika onesnaženja morskega okolja z makroodpadki slabo, tako v vodnem stolpu kot na morskem dnu, kjer prevladujejo odpadki iz umetnih polimerov. Na obalnem območju makroodpadki niso prisotni v obsegu, ki bi pomenila obremenitev okolja. Mikroodpadki v morskih vodah v pristojnosti RS in obali se pojavljajo predvsem v obliki vlaken, kar nakazuje, da je vir mikroodpadkov dejavnost odvajanja in čiščenja odpadnih voda. V okviru priprave Pomorskega prostorskega plana je bila evidentirana tudi problematika potopljenih odrabljenih plovil. Nadalje se nakazuje tudi trend naraščanja vsebnosti mikroodpadkov v vodnem stolpcu, medtem ko samo stanje še ni bilo določeno. Na problem mikroplastike in drugih mikroodpadkov nakazuje tudi njihova akumulacija v ribah, ujetih v morskih vodah v pristojnosti RS, kjer so prevladovala vlakna (Koren s sod., 2016; Kovač Viršek s sod., 2018, 2019, 2021). Prepoznane so sledeče pomembne in potencialne obremenitve morskega okolja zaradi preobremenitev vodnega stolpca in morskega dna z makroodpadki iz dejavnosti komunalne uporabe, industrijske uporabe, ravnanja z odpadki in odstranjevanje, turističnih in prostočasnih dejavnosti, prometa – plovbe, ribolova in lova na lupinarje ter akvakulture – morske, vključno z infrastrukturo. Zaznana sta tudi naraščajoč trend mikroodpadkov v vodnem stolpcu iz dejavnosti odvajanja in čiščenja odpadnih voda in kopičenje mikroodpadkov v ribah ujetih v morskih vodah, v pristojnosti RS. V morskih vodah v pristojnosti RS se nahajajo tudi potopljena odrabljena plovila.
- **Strateški cilj 2: Biotsko raznoliko in zdravo okolje:** Morske vode v pristojnosti RS so del vroče točke biotske raznovrstnosti v Jadranskem morju, saj je v tem območju prepoznana visoka biotska raznovrstnost. Številne vrste so ogrožene oz. redke. Življenjski prostor litoralnih habitatov je zelo omejen. Na območju morskih voda v pristojnosti RS in obale je stalno prisotnih 6 vrst morskih ptic, 1 vrsta morskih plazilcev, 1 vrsta morskih sesalcev in številne vrste rib kontinentalne ravnice, ter 9 vrst glavonožcev. V območju morskih voda v pristojnosti RS je prisotnih 11 bentoških habitatnih tipov z različnimi biocenozami. Morske vode v pristojnosti RS upadanju biotske pestrosti. Dejavnosti povzročajo motenje vrst, kot je npr. promet - plovba in podvodni hrup, ki že pomembno vpliva na vedenje morskih sesalcev v morskih vodah v pristojnosti RS. Morski sesalci se odmikajo od hrupnih delov morja. Poleg omenjenih dejavnosti in vplivov problem predstavljajo tudi sedimentacija in fizični posegi v morsko okolje. Hrustančnice so bile v preteklosti in so še sedaj podvržene prelovu, tudi na ravni regije Sredozemlje in podregije Jadransko morje, in vsa merila nakazujejo na njihovo slabo stanje. Poškodbe oziroma negativni vplivi človekovih dejavnosti (v prvi vrsti urbanizacije) se kažejo tudi na slabšanju stanja bentoških habitatnih tipov, kjer je stanje supralitoralnih, infralitoralnih in mediolitoralni bentoških habitatov tako slabo, da se njihov obseg ne sme več zmanjševati. Cirkalitoralni bentoški habitatni so zaenkrat še v dobrem stanju, a se na območju izvajajo ribolovne dejavnosti in promet – plovba (vir: Kartografski prikaz in opis bentoških habitatnih tipov

v slovenskem morju vključno s prikazom in opredelitvijo najverjetnejših območij vpliva na habitatne tipe, NIB, 2018), kar lahko v bodoče privede do slabšanja stanja zaradi poškodb morskega dna zaradi navedenih dejavnosti. Številne dejavnosti ogrožajo tudi bentoško vegetacijo, predvsem morske cvetnice. Eden ključnih izzivov predstavlja varstvo močno obremenjenega obalnega pasu in bentoških habitatov tega okolja. Prav tako je eden ključnih izzivov uspešno povečevanje morskih zavarovanih območij in blaženje negativnega vpliva antropogenih dejavnosti na morsko biotsko raznovrstnost.

- **Strateški cilj 3: Trajnostna raba morskega okolja:** V morskih vodah v pristojnosti RS in na obali se odvijajo številne dejavnosti, ki lahko pomembno negativno vplivajo na morski ekosistem. Med dejavnostmi, ki lahko pomembno in že pomembno negativno vplivajo na stanje morskih voda v pristojnosti RS so: promet - plovba, komunalna in industrijska uporaba, ribolov in lov na lupinarje ter akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo. Prepoznane so pomembne obremenitve morskega okolja zaradi:

- Vnosa neavtohtonih organizmov. Glede na prisotnost identificiranih neavtohtonih vrst, poglavitni vektor vnosa predstavlja pomorski promet (vir: Spremljanje vrstne pestrosti in abundance neavtohtonih vrst v slovenskem morju, NIB, junij 2021). Jadransko morje sodi med bolj obremenjena morja z vidika ladijskega prometa. Izpusti balastnih vod, usedline in obrast na plovilih predstavljajo potencialno tveganje za vnos in razširjanje neavtohtonih vrst organizmov. V morske vode so bile z balastnimi vodami že vnesene številne vrste neavtohtonih organizmov. Potencialni vnos neavtohtonih vrst v morsko okolje se lahko zgodi tudi preko čezmejnih vplivov, obstoj neavtohtonih vrst v recipientskem okolju pa je lahko mogoč oz. olajšan zaradi spreminjanja abiotskih dejavnikov (višanja temperature vode in zakisanje le-te) pod vplivom delovanja podnebnih sprememb. Le v manjši meri se neavtohtone vrste v morskih vodah v pristojnosti RS lahko vnesejo tudi preko dejavnosti akvakulture – morske, vključno z infrastrukturo, ter z drugimi dejavnostmi na morju. V morskih vodah v pristojnosti RS je bilo do sedaj ugotovljeni 46 neavtohtonih vrst organizmov, od tega v letu 2018 kar 24. Število neavtohtonih vrst pa od leta 1980 eksponentno narašča. Do sedaj ni bilo opaziti negativnih vplivov neavtohtonih organizmov na morski ekosistem in je stanje ocenjeno kot dobro. Vendar obstaja verjetnost, da bi v prihodnje neavtohtone vrste lahko ogrozile morski ekosistem, kot tudi same dejavnosti, ki so povezane z morskim ekosistemom.

- Vnosa kontinuirnega podvodnega hrupa predvsem zaradi pomorskega prometa, kot so trgovske in potniške ladje, pa tudi rekreativna plovila. Najvišje ravni kontinuirnega hrupa so bile izmerjene na območju glavnih plovnih poti iz ali v koprsko tovarno pristanišče, najnižje pa na območju Piranskega zaliva, južno od glavnih plovnih poti. Ocena stanja morskega okolja glede podvodnega hrupa ni bila podana, saj še ni na razpolago dovolj podatkov. Je pa bilo v morskih vodah v pristojnosti RS zaznано, da kontinuirani hrup že vpliva na vedenje navadne pliskavke (Genov s sod., 2008; Genov, 2011; Genov s sod., 2021), saj se ta izogiba plovnim potem in se zadržuje južno od njih. Prav tako je bilo zaznано, da se navadna pliskavka v času turistične sezone, ko je prisotnih več rekreativnih plovil v bližini obale, od te oddalji. Vnos impulznega hrupa se pojavlja, ko se odvija zabijanje pilotov za potrebe gradenj ter ob uporabi nizko in srednje frekvenčnih sonarjev. V procesih gradnje infrastrukture na območju koprškega pristanišča se zabijanje pilotov v veliki meri nadomešča z uporabo tehnologije z vibriranjem, ki bistveno zmanjša povzročanje podvodnega hrupa ob tovrstnih dejavnostih. Potencialno bi se impulzni hrup lahko pojavil tudi zaradi uporabe akustičnih odvrčal v ribogojnicah (v RS se trenutno sicer ne uporabljajo), seizmičnih raziskav in tudi deaktivacije eksplozivnih teles.

- Poškodb morskega dna in spremenjenost obale, ki so nastale zaradi dejavnosti plovbe, pa tudi morske akvakulture ter pozidave obalnih predelov. Prostorsko gledano imajo največji vpliv na poškodbe morskega dna tovarne in potniške ladje, ki sidrajo na območju namenjenem za sidranje. Na teh območjih prihaja do poškodb habitatov premičnega sedimentnega dna v cirkalitoralu. Rekreativna plovila se sidrajo predvsem na območjih Jernejev zaliv, Debeli rtič, območje med Belvederjem in Strunjanom ter območjem med Pacugom in Fieso, kjer prihaja predvsem do poškodb infralitoralnih habitatnih tipov. Poškodbe morskega dna nastajajo tudi zaradi morskega ribolova. Največ motenj povzročajo pridnene vlečne mreže (Orlando Bonaca s sod., 2011).

- Med druge obremenitve morskega okolja štejemo še prelov v morskih vodah, ki so v pristojnosti RS in se uvrščajo v ribolovno območje GSA17, ki je del podregije Jadransko

morje. Po oceni stanja, ki ga za celotno območje GSA17 izvaja GFCM, je značilen prelov nekaterih komercialnih vrst zaradi prekomernega izlova, zato so staleži le-teh v območju GSA17 v slabem stanju. Ob tem je treba izpostaviti, da je ribolov in lov na lupinarje v morskih vodah v pristojnosti RS izredno majhen v primerjavi z drugimi državami v območju GSA17, poleg tega pa gre za deljene in migratorne staleže, zato je pomembno, da se ta problematika naslovi na podregionalni/regionalni/EU ravni.

- **Strateški cilj 4: Soočanje s podnebnimi spremembami:** Podnebne spremembe v Sredozemlju presegajo svetovne trende. Zaznana sta porast temperature morja kot tudi njegovo zakisanje. To velja tudi za morske vode v pristojnosti RS, ki so del regije Sredozemsko morje. Temperaturne spremembe in sprememba kislosti morja lahko pomembno negativno vplivajo na morski ekosistem, zato kljub temu, da vpliv podnebnih sprememb na ekosistem morskih voda v pristojnosti RS ni ovrednoten, glede na poznana dejstva lahko pričakujemo negativne učinke podnebnih sprememb, če se segrevanje morja in padec pH ne bo ustavil. Podnebne spremembe so globalni izziv in je za učinkovito blaženje in prilagajanje naje pomembno ukrepanje na globalni in tudi regionalni ter podregionalni ravni.
- **Strateški cilj 5: Izvajanje splošnih ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja:** V morskih vodah v pristojnosti RS in na obali se odvijajo številne dejavnosti, ki lahko pomembno negativno vplivajo na morski ekosistem. Morske vode v pristojnosti RS so že obremenjene z odpadki, onesnaževali, na širšem območju GSA17 je prepoznan prelov nekaterih gospodarsko pomembnih vrst. Zaznan je tudi upad biotske pestrosti, zato so pomembni ukrepi, ki širše naslavlajo varstvo okolja, da se pritisk na morsko okolje omeji.

Ukrepi, ki v načrtu naslavlajo vizijo načrta in ključne izzive

- **Strateški cilj 1: Čisto morsko okolje - hranila:** Za ohranitev neobremenjenosti morja s hranili in organskimi snovmi je ključno, da se zagotavlja izvajanje obstoječe zakonodaje, ki preprečuje vnos hranil in organskih snovi v morsko okolje. Glede na potencialne obremenitve pa je potrebno obstoječe ukrepe nadgraditi, da se zagotovi ustrezne kapacitete za prevzem odpadnih voda v pristaniščih in preveri morebitne nelegalne izpuste odpadnih voda v morje.
- **Strateški cilj 1: Čisto morsko okolje – onesnaževala in morska hrana:** Za izboljšane stanja glede obremenjenosti morja zaradi starih bremen je ključno, da se zagotavlja izvajanje obstoječe zakonodaje, ki preprečuje vnos onesnaževal v morsko okolje in zagotavlja ustrezen nadzor nad vnosom onesnaževal kot tudi prisotnostjo onesnaževal v morskih organizmih, namenjenih prehrani ljudi, saj je to ključno za pravočasno ukrepanje v primeru preseganj. Glede na stanje morskega okolja in potencialne obremenitve je treba obstoječe ukrepe nadgraditi, da se zagotovi ustrezno čezmejno sodelovanje na nivoju preprečevanja onesnaženja morja kot tudi reševanja starih bremen.
- **Strateški cilj 1: Čisto morsko okolje – morski odpadki:** Za izboljšanje stanja morja zaradi preobremenitve z morskimi odpadki je ključno, da se zagotavlja izvajanje obstoječe zakonodaje, ki preprečuje vnos odpadkov v morsko okolje in zagotavlja ustrezen nadzor nad vnosom odpadkov. Glede na stanje morskega okolja in potencialne obremenitve je treba obstoječe ukrepe nadgraditi, da se zagotovi ustrezno spremljanje mikroodpadkov v morskih organizmih, ter zmanjša vnos odpadkov iz dejavnosti, pomorskega prometa, turizma in prostega časa, komunalne in industrijske uporabe, ribolova in lova na lupinarje ter morske akvakulture, zmanjša vnos mikroodpadkov iz komunalnih čistilnih naprav in opravi analizo stanja glede problematike potopljenih plovil.
- **Strateški cilj 2: Biotsko raznoliko in zdravo okolje:** Za izboljšanje stanja ter preprečevanje slabšanja stanja biotske raznovrstnosti in zdravja morskega ekosistema je ključno, da se zagotavlja izvajanje obstoječe zakonodaje, ki zagotavlja varstvo in ohranjanje biotske raznovrstnosti. Glede na velik pritisk na morske vode v pristojnosti RS in morsko obrežje se izvajanje obstoječe zakonodaje nadgradi s ciljnim ukrepi za varstvo skupin vrst, bentoških habitatnih tipov, vključno z učinkovitim upravljanjem obstoječih ter oblikovanjem novih zavarovanih območij in z omejevanjem posegov na območja ohranjenih litoralnih habitatnih tipov.

- **Strateški cilj 3: Trajnostna raba morskega okolja:** Za trajnostno rabo morskega okolja je ključno, da se zagotavlja izvajanje obstoječe zakonodaje, ki podpira trajnostno rabo morskega okolja ter zagotovi dodatne ukrepe, vključno z upoštevanjem kumulativnih ukrepov, saj se nakazuje slabšanje stanja morskega okolja zaradi netrajnostne rabe morskega okolja. Za doseg strateškega cilja 3 je potrebno nasloviti ukrepe, ki bodo usmerjali dejavnosti prometa - plovbe, turizma in prostočasnih dejavnosti, komunalne in industrijske uporabe in ekstrakcije živih virov v trajnostno rabo. Pomemben vidik je tudi podregionalno in regionalno usklajeno upravljanje dejavnosti, ki naj temelji na modrem gospodarstvu in povezljivosti, s posebnim poudarkom na dejavnostih trajnostnega morskega ribolova in ravnanja z balastnimi vodami in usedlinami.
- **Strateški cilj 4: Soočanje s podnebnimi spremembami:** Za prilagajanje na podnebne spremembe in prispevanje k njihovemu blaženju je ključno izvajanje ukrepov za blaženje podnebnih sprememb in prilagajanje nanje ob sočasni krepitvi odpornosti morskega ekosistema na podnebne spremembe.
- **Strateški cilj 5: Izvajanje splošnih ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja:** Ključno za prispevanje k dobremu stanju morskega okolja je tudi izvajanje ukrepov, ki bodo zagotovili izvajanje načela previdnosti in okoljskih presoj kot tudi ukrepov, ki bodo zagotovili poznavanje stanja morskega okolja in pritiskov nanj skladno z razvojem znanosti.

II. UVOD

II.1. VIZIJA NAČRTA UPRAVLJANJA Z MORSKIM OKOLJEM

Vizija tega načrta je z ekosistemskim pristopom pri upravljanju morskega okolja zagotoviti čisto, zdravo, biotsko raznoliko morsko okolje, ki je produktivno in bo ob trajnostni rabi zagotavljalo ekosistemske storitve morja. Hkrati se želi s tem načrtom prispevati k prilagajanju na podnebne spremembe in k njihovem blaženju.

Vizija tega načrta se bo zagotavljala z izvajanjem ukrepov, ki bodo zasledovali doseganje strateških ciljev s podcilji in okoljskih ciljev:

- **Strateški cilj 1: Čisto morsko okolje**

- Strateški podcilj 1.1: Ohraniti morsko okolje neobremenjeno s hranili ter na ta način preprečiti pojav evtrofikacije

- Okoljski cilji: Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO₄) 4,6 µg/L (D5C1). V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila *a* se ohranja. Koncentracije klorofila *a* v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 µg/L (D5C2), Trenutno dobro stanje prosojnosti se ohranja ob upoštevanju specifičnih razmer morskih voda, v pristojnosti RS. Letne povprečne vrednosti prosojnosti ne presegajo okvirne mejne vrednosti za prosojnost, ki je bila določena na nacionalni ravni: 6,1 m (D5C4). Mejne vrednosti za prosojnost so bile na nacionalni ravni določene na podlagi strokovne presoje (Francé s sod., 2011). Uradne metodologije na nacionalni ravni za vrednotenje stanja glede na prosojnost v vodnem stolpcu ni.

- Strateški podcilj 1.2: Zagotoviti, da morsko okolje v prihodnje ne bo preobremenjeno z onesnaževali ter ohraniti neoporečnost morskih organizmov namenjenih prehrani ljudi

- Okoljski cilji: na področju onesnaževal v morskem okolju. Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive Evropskega parlamenta in Sveta 2000/60/ES z dne 23. oktobra 2000 o določitvi okvira za ukrepe Skupnosti na področju vodne politike (UL L št. 327 z dne 22. 12. 2000, str. 1), zadnjič spremenjeno z Direktivo Komisije 2014/101/EU z dne 30. oktobra 2014 o spremembi Direktive Evropskega parlamenta in Sveta 2000/60/ES o določitvi okvira za ukrepe Skupnosti na področju vodne politike (UL L št. 311 z dne 31. 10. 2014, str. 32), in Direktive 2008/105/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. decembra 2008 o okoljskih standardih kakovosti na področju vodne politike, spremembi in poznejši razveljavitvi direktiv Sveta 82/176/EGS, 83/513/EGS, 84/156/EGS, 84/491/EGS, 86/280/EGS ter spremembi Direktive 2000/60/ES Evropskega parlamenta in Sveta (UL L št. 348 z dne 24. 12. 2008, str. 84), zadnjič spremenjeno z Direktivo 2013/39/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 12. avgusta 2013 o spremembi direktiv 2000/60/ES in 2008/105/ES v zvezi s prednostnimi snovmi na področju vodne politike (UL L št. 226 z dne 24. 8. 2013, str. 1) (v nadaljnjem besedilu: Direktiva 105/2008/ES) oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (Uradni list RS, št. 14/09, 98/10, 96/13, 24/16 in 44/22 – ZVO-2; v nadaljnjem besedilu: Uredba o stanju površinskih voda) (D8C1) in (D8C3): Ohranjanje stanja brez znatnih akutnih onesnaženj na morju, večjih od 7 t (D8C3); na področju onesnaževal v morskih organizmih namenjeni prehrani ljudi, ohranjanje dobrega stanja na način, da vrednosti koncentracij onesnaževal v ribah in morski hrani ne presežejo mejnih vrednosti določenih z zakonodajo. Nadgraditi monitoring koncentracij onesnaževal v morskih organizmih, ulovljenih v morskih vodah v pristojnosti RS, (D9C1) in s katerimi se naslavlja relevantne pritiske oziroma potencialne pritiske, ki bi lahko povzročili slabšanje stanja zaradi vnosa onesnaževal v morsko okolje.

- Strateški podcilj 1.3: Zagotoviti, da morsko okolje in obala v prihodnje ne bosta preobremenjena z odpadki in mikroodpadki
 - Okoljski cilji: zasleduje se okoljske cilje na področju odpadkov, zmanjšanje količin odpadkov na obali, površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu z ukrepi za boljše upravljanje z odpadki v regiji pri virih onesnaževanja (D10C1) in ohranjanje ali izboljšanje količin mikroplastike v površinskem sloju vodnega stolpca (D10C2).

- **Strateški cilj 2: Biotsko raznoliko in zdravo okolje**
 - Strateški podcilj 2.1: Zagotoviti, zaščito in ohranjanje morske biotske raznovrstnosti, ekosistema in njegovih storitev s ciljem zagotoviti dobro stanje vrst in habitatov in okrepitev odpornost ekosistemov
 - Okoljski cilji: na področju biotske raznovrstnosti: Vzpostavitev rednega monitoringa (kjer se še ne izvaja) za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib, glavonožcev in bentoških habitatnih tipov. Razvoj in uskladitev metod za oceno stanja za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Določitev mejnih vrednosti za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev (D1C1-D1C5), ohraniti dobro stanje pelagičnega habitatnega tipa. V povezavi s tem je potrebno dosegati tudi cilje na področju evtrofikacije, ki jo povzroči človek (D5C1, D5C2, D5C4). Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitatnih tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih habitatnih tipov nizko zanesljivost (D1C6); na področju evtrofikacije, ki jo povzroči človek. Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO₄) 4,6 µg/L (D5C1). V vodnem stolpu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila *a* se ohranja. Koncentracije klorofila *a* v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 µg/L (D5C2). Trenutno dobro stanje prosojnosti se ohranja ob upoštevanju specifičnih razmer morskih voda, v pristojnosti RS. Letne povprečne vrednosti prosojnosti ne presegajo okvirne mejne vrednosti za prosojnost, ki je bila določena na nacionalni ravni: 6,1 m (D5C4), na področju ekosistemov vključno s prehranjevalnimi cehi. Razvoj in uskladitev metod za oceno stanja ekosistema, vključno z določitvijo vrednosti, pomembnih za presojo (D4C1-D4C2). Preprečitev dodatne izgube bentoških habitatnih tipov v mediolitoral in infralitoral. Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoral (D6C1-D6C3, D6C4), preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5), ter na področju trajnih sprememb hidrografskih razmer, ki obsegajo enake cilje, kot so določeni na področju biotske raznovrstnosti, področju ekosistemov, vključno s prehranjevalnimi cehi, ter področju neoporečnosti morskega dna (op. vsi navedeni v tem poglavju predmetnega gradiva).

- **Strateški cilj 3: Trajnostna raba morskega okolja**
 - Strateški podcilj 3.1: Zagotoviti, da je raba morskega okolja trajnostna preko integriranega upravljanja trenutnih in bodočih aktivnosti, vključno z upoštevanjem kumulativnih ukrepov
 - Okoljski cilji: na področju ohranjanja biotske raznovrstnosti, vnosa neavtohtonih vrst, gospodarsko pomembnih vrst rib, ekosistemov vključno s prehranjevalnimi verigami, evtrofikacije, neoporočenosti morskega dna, trajnih hidrografskih razmer, onesnaževal v morju, onesnaževal v morski hrani, odpadkov in podvodnega hrupa.

- **Strateški cilj 4: Soočanje s podnebnimi spremembami**
 - Strateški podcilj 4.1: Zagotoviti, da ukrepi varstva morskega okolja prispevajo k prilagajanju na podnebne spremembe in njihovemu blaženju
 - Okoljski cilji: na področju ohranjanja biotske raznovrstnosti, ekosistemov vključno s prehranjevalnimi verigami, evtrofikacije, neoporočenosti morskega dna, trajnih hidrografskih razmer in podvodnega hrupa.

- **Strateški cilj 5: Izvajanje splošnih ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja**
- Strateški podcilj 5.1: Zagotoviti, da bodo splošni ukrepi prispevali k izboljšanju stanja morskega okolja
 - Okoljski cilji: na področju ohranjanja biotske raznovrstnosti, ekosistemov, vključno s prehranjevalnimi verigami, eutrofikacije, neoporočenosti morskega dna, trajnih hidrografskih razmer in podvodnega hrupa.

II.2. OBMOČJE IN UPRAVLJAVSKE ENOTE NAČRTA UPRAVLJANJA Z MORSKIM OKOLJEM

Zakon o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdl-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14, 56/15 in 65/20) določa teritorialne podlage za upravljanje z vodami. Ta načrt obsega del Jadranskega povodja, in sicer morje s podzemnimi vodami. Zaradi zagotavljanja povezljivosti morskega okolja s posebnimi habitatami obsega načrt tudi območja na kopnem, ki so pod režimi varstva in ohranjanja narave. Območje in upravljavske enote načrta upravljanja so prikazani v Prilogi 1 tega načrta.

II.3. OBMOČJE NAČRTA UPRAVLJANJA Z MORSKIM OKOLJEM V ŠIRŠEM PROSTORU

Območje tega načrta je v skladu z Direktivo 2008/56/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 17. junija 2008 o določitvi okvira za ukrepe Skupnosti na področju politike morskega okolja (Okvirna direktiva o morski strategiji), (UL L št. 164 z dne 25. 6. 2008, str. 19), zadnjič spremenjeno z Direktivo Komisije (EU) 2017/845 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 17. maja 2017 o spremembi Direktive 2008/56/ES Evropskega parlamenta in Sveta v zvezi z okvirnimi sezname elementov, ki se upoštevajo pri pripravi morskih strategij (UL L št. 125 z dne 18. 5. 2017, str. 27) del širšega prostora, to je podregije Jadransko morje in regije Sredozemsko morje. Območje načrta v širšem prostoru je prikazano v Prilogi 1 tega načrta.

II.4. PRAVNE IN STRATEŠKE PODLAGE PRIPRAVE TEGA NAČRTA

Pravne in strateške podlage za pripravo tega načrta so nacionalne, EU, podregionalne in regionalne:

- Nacionalne pravne podlage
 - Zakon o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04 – ZZdl-A, 41/04 – ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14, 56/15 in 65/20) in predpisi, izdani na njegovi podlagi,
 - Zakon o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 96/04 – uradno prečiščeno besedilo, 61/06 – ZDru-1, 8/10 – ZSKZ-B, 46/14, 21/18 – ZNOrg, 31/18, 82/20, 3/22 – ZDeb in 105/22 – ZZNŠPP; v nadaljnjem besedilu: ZON) in predpisi, izdani na njegovi podlagi,
 - Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22; v nadaljnjem besedilu: ZVO-2) in predpisi, izdani na njegovi podlagi,
 - Zakon o morskem ribištvu (Uradni list RS, št. 115/06, 76/15, 69/17 in 44/22; v nadaljnjem besedilu: ZMR-2) in predpisi, izdani na njegovi podlagi,
 - Pomorski zakonik (Uradni list RS, št. 62/16 – uradno prečiščeno besedilo, 41/17, 21/18 – ZNOrg, 31/18 – ZPVZRZCEP, 18/21 in 21/21 – popr.; v nadaljnjem besedilu: PZ) in predpisi, izdani na njegovi podlagi,
 - Zakon o zdravstveni ustreznosti živil in izdelkov ter snovi, ki prihajajo v stik z živili (Uradni list RS, št. 52/00, 42/02 in 47/04 – ZdZPZ) in
 - Zakon o državni meteorološki, hidrološki, oceanografski in seizmološki službi (Uradni list RS, št. 60/17).
- Nacionalne strateške podlage
 - Pomorski prostorski načrt Slovenije (v nadaljnjem besedilu: PPP),
 - Nacionalni program varstva okolja.
- Pravna podlaga EU
 - Direktiva 2008/56/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 17. junija 2008 o določitvi okvira za ukrepe Skupnosti na področju politike morskega okolja (Okvirna direktiva o morski strategiji), (UL L št. 164 z dne 25. 6. 2008, str. 19), zadnjič spremenjeno z Direktivo Komisije (EU) 2017/845 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 17. maja 2017 o spremembi Direktive 2008/56/ES Evropskega parlamenta in Sveta v zvezi z okvirnimi sezname elementov, ki se upoštevajo pri pripravi morskih strategij (UL L št. 125 z dne 18. 5. 2017, str. 27) (v nadaljnjem besedilu: Direktiva 56/2008/ES),

- Direktiva 2009/147/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. novembra 2009 o ohranjanju prosto živečih ptic (UL L št. 20 z dne 26. 1. 2010, str. 7), zadnjič spremenjena z Direktivo Sveta 2013/17/EU z dne 13. maja 2013 o prilagoditvi nekaterih direktiv na področju okolja zaradi pristopa Republike Hrvaške (UL L št. 158 z dne 10. 6. 2013, str. 193) (v nadaljnjem besedilu: Direktiva 147/2009/ES),
- Direktiva Sveta 92/43/EGS z dne 21. maja 1992 o ohranjanju naravnih habitatov ter prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst (UL L št. 206 z dne 22. 7. 1992, str. 7), zadnjič spremenjena z Direktivo Sveta 2013/17/EU z dne 13. maja 2013 o prilagoditvi nekaterih direktiv na področju okolja zaradi pristopa Republike Hrvaške (UL L št. 158 z dne 10. 6. 2013, str. 193) (v nadaljnjem besedilu: Direktiva 43/92/EGS),
- Direktivo Evropskega parlamenta in Sveta 2000/60/ES z dne 23. oktobra 2000 o določitvi okvira za ukrepe Skupnosti na področju vodne politike (UL L št. 327 z dne 22. 12. 2000, str. 1), zadnjič spremenjeno z Direktivo Komisije 2014/101/EU z dne 30. oktobra 2014 o spremembi Direktive Evropskega parlamenta in Sveta 2000/60/ES o določitvi okvira za ukrepe Skupnosti na področju vodne politike (UL L št. 311 z dne 31. 10. 2014, str. 32) (v nadaljnjem besedilu: Direktiva 60/2000/ES).
- Regionalni okvir
 - Konvencija o varstvu Sredozemskega morja pred onesnaženjem (v nadaljevanju besedila: Barcelonska konvencija) s protokoli
 - Jadransko-jonska makroregionalna strategija

III. PRESOJA STANJA MORSKEGA OKOLJA

III.1. ZNAČILNOSTI IN LASTNOSTI MORSKEGA OKOLJA

V tem poglavju so povzete vsebine posodobljene začetne presoje stanja morskega okolja, kjer so opisane prisotne vrste in habitati, ekosistemi morskega okolja in obale morskih voda v pristojnosti RS in v širšem območju podregije Jadrana in regije Sredozemlja, vključno s fizikalno-kemijskimi značilnostmi morskih voda. Posodobljena začetna presoja stanja morskega okolja se je pripravljala v letih 2017 do 2019. Dokument je bil sprejet in posredovan EK v letu 2019. Posodobitev presoje stanja morskih voda je eden izmed korakov v posameznem šestletnem ciklu implementacije Direktive 56/2008/ES, tako posodobitev presoje stanja morskega okolja poteka ciklično vsakih 6 let. Podrobnejše vsebine so dostopne na povezavi:

https://www.gov.si/assets/ministrstva/MOP/Dokumenti/Voda/NUMO/presoja_stanja_morskih_voda_2ci_kel.pdf

A. VRSTE

Ptice

- Ptice, ki se prehranjujejo v bentoškem območju: V RS se v okviru ekosistemskega elementa: Ptice (Aves), ki se prehranjujejo v bentoškem območju, spremljata vrsti kormoran (*Phalacrocorax carbo*) in sredozemski vranjek (*Phalacrocorax aristotelis*). Medtem ko se vranjek pojavlja skozi vso leto v največji številčnosti okoli 2.000 osebkov (poleti in jeseni) na območju školjčičšč Debeli Rtič, Strunjan in Sečoveljske soline, se kormoran pojavlja v številčnosti 3.000 negnezdičnih osebkov, predvsem na območju Sečoveljskih solin v zimskem obdobju. Obe vrsti sta razmeroma veliki in za obe vrsti so primerni plitvovodni habitati, podatki o smrtnosti in poškodbah pa niso na voljo.
- Ptice, ki se prehranjujejo na površju: V RS se v okviru ekosistemskega elementa: Ptice (Aves), ki se prehranjujejo na površju, spremljata vrsti rumenonogi galeb (*Larus michahellis*) in rečni galeb (*Chroicocephalus ridibundus*). Obe vrsti se pojavljata na obmorskem območju RS predvsem na Sečoveljskih solinah, rečni galeb na območju celotnega morskega obrežja RS. Obe vrsti sta srednje veliki in se pri nas pojavljata skozi celotno leto, in medtem ko rumenonogi galeb na območju Sečoveljskih solin tudi gnezdi, njegova populacija pa lahko kratkotrajno naraste tudi do 15.000 osebkov, rečni galeb pri nas ne gnezdi, njegova populacija pa šteje okoli 1.000 osebkov. Populacija rumenonogega galeba doživlja zmerno rast, za rečnega galeba pa podatkov ni.
- Ptice, ki se prehranjujejo v pelagičnem območju: V RS se v okviru ekosistemskega elementa: Ptice (Aves), ki se prehranjujejo v pelagičnem območju spremljata vrsti navadna čigra (*Sterna hirundo*) in mala čigra (*Sternula albifrons*). Obe vrsti se pojavljata na obmorskem območju RS – navadna čigra, predvsem na območju Sečoveljskih solin, kjer gnezdi, mala čigra pa poleg tega še na območju Škocjanskega zatoka. Obe vrsti sta razmeroma majhni in medtem ko je za navadno čigro znano, da ima nizek gnezditveni uspeh, je pri mali čigri opazen izrazit trend rasti gnezditvene populacije.
- Druge ptice: Na območju morskih voda v pristojnosti RS so prisotne tudi druge vrste ptic, ki pa so znatno redkejše ali manj znane. Te vrste so redki gnezdilci, prezimovalci, letni ali zimski gostje ali redni in redki preletniki.

Morski sesalci

- Velika pliskavka (*Trusiops truncatus*) je edina stalno prisotna vrsta morskih sesalcev v morskih vodah v pristojnosti RS. Zaradi visoke energetske zahteve osebkov najdemo velike pliskavke predvsem na območjih z visoko primarno produkcijo. Populacija velikih pliskavk v morskih vodah v pristojnosti RS je del večje populacije razširjene na območju Tržaškega zaliva in severnega Jadrana in tvori lokalno subpopulacijo. Ta subpopulacija je razmeroma ločena enota v okviru večje severno-jadranske populacije, ki prehaja tudi v in iz lokalne subpopulacije, živeče na območju zahodne obale Istre. Iz tega razloga je celotno območje morskih voda v pristojnosti RS razglašeno za območje, pomembno za morske sesalce (IMMA). Največja gostota opažanj velike pliskavke je bila v okolici Pirana in Piranskega zaliva. Velike pliskavke se pojavljajo posamično ali pa se združujejo v skupine, ki ponavadi štejejo okoli 15 osebkov, lahko pa so tudi večje (tudi med 30 in 60 osebkov). Stalno oblikovane skupine se med seboj razlikujejo po svojih vedenjskih vzorcih. Gostota (regionalne) populacije je v obdobju 2004 – 2011 doživela negativni trend in je razmeroma nizka v primerjavi z drugimi znanimi območji v Evropi. Najbolj robustna ocena velikosti celotne populacije v Tržaškem zalivu znaša 74 osebkov, vendar je bilo opaženih tudi do 150 različnih osebkov. Podatki o velikosti in starosti velikih pliskavk niso na voljo, spol

pa je bil določen le pri 18,6 % osebkov, s spolnim razmerjem samci-samice 1:5,75 (spolna na identifikacija je težavna in je zaradi tega težko sklepati na spolno strukturo populacije). Točnih podatkov o stopnji plodnosti ni na voljo, dejanski podatki o stopnji preživetja v morskih vodah v pristojnosti RS pa niso javno dostopni. Znano je, da imajo samice povprečno večja območja gibanja od samcev. Glede na stalno prisotnost populacije velike pliskavke na območju severnega Jadrana se zdi, da je ekosistem kljub številnim pritiskom še vedno relativno stabilen in omogoča bivanje lokalni populaciji velike pliskavke.

Morski plazilci

- Podregija Jadransko morje je prepoznana kot eno najpomembnejših območij za prehranjevanje za glavate karete (*Caretta caretta*) v Sredozemskem bazenu. Plitke vode severnega Jadranskega morja so zelo produktivne in izjemno pomembno območje za prehranjevanje in prezimovanje karete. Gostota glavate karete je bila v severnem Jadranu zaenkrat večja od jadranskega povprečja. Podatkov glede številčnosti in gostote glavate karete v morskih vodah v pristojnosti RS ni na voljo oz. so zanemarljivi, podatki za stopnjo plodnosti glavatih karete v Jadranskem morju niso objavljeni, stopnja preživetja pa je bila ocenjena na 0,84. Glavata kareta ne gnezdi v morskih vodah v pristojnosti RS se pa na tem območju zadržuje predvsem med majem in oktobrom.

Ribe

- Pelagične ribe kontinentalne ravnice: Med ekosistemski element Pelagične ribe kontinentalne ravnice – pododdelek regije ali podregije oz. GFCM štejemo tri vrste – morski pes orjak (*Cetorhinus maximus*), morska lisica (*Alopias vulpinus*) in sinji morski pes (*Prionace glauca*). Vse tri vrste so epipelagične in se pojavljajo v celotni regiji Sredozemsko morje in v celotni podregiji Jadransko morje, v območju morskih voda v pristojnosti RS pa se vse tri vrste pojavljajo neredno. Pojavljanje vseh treh vrst je v morskih vodah v pristojnosti RS povezano s prehranjevanjem, pri morski lisici in sinjemu morskemu psu pa je verjetno še povezano z razmnoževanjem. Iz nerednega pojavljanja vrst se lahko sklepa, da je velikost/številčnost populacij v morskih vodah v pristojnosti RS zelo majhna, podatki pa ne zadostujejo za določitev spolne in starostne strukture populacij, stopnje preživetja in drugih relevantnih podatkov. Le za morskoro lisico je znano, da samice skotijo med 3 in 7 mladičev.
- Pridnene ribe kontinentalne ravnice: Med ekosistemski element: Pridnene ribe kontinentalne ravnice – pododdelek regije ali podregije oz GFCM štejemo 15 vrst – morski pes trnež (*Squalus acanthias*), navadni morski pes (*Mustelus mustelus*), čnopikčasti morski pes (*Mustelus punctulatus*), mala morska mačka (*Sycliorhinus canicula*), velika morska mačka (*Sycliorhinus stellatus*), električni morski skat (*Torpedo marmorata*), zvezdasta raža (*Raja clavata*), navadni morski golob (*Myliobatis aquila*), kljunasti morski golob (*Pteromylaeus bovinus*), inčun (*Engraulis encrasicolus*), sardela (*Sardina pilchardus*), mol (*Merlagius merlangus*), molič (*Trisopterus minutus*) in kovač (*Zeus faber*). Predstavniki vseh vrst se pojavljajo v morskih vodah v pristojnosti RS in v Jadranu. Večina vrst je splošno razširjenih v Sredozemskem morju. Le za malo morskoro mačko, veliko morskoro mačko in kljunastega goloba ni podatkov o razširjenosti v Jadranskem ali Sredozemskem morju. Vrste imajo zelo raznolike življenjske strategije – od migratornih vrst, ki se pojavljajo v skupinah in se zadržujejo na peščenem in muljastem dnu (morski pes trnež, navadni morski pes, čnopikčasti morski pes), stacionarnih bentoških in samotarskih vrst, ki naseljujejo kamnito ali sekundarno trdno dno (mala morska mačka, velika morska mačka), bolj ali manj stacionarnih bentoških vrst, ki se samostojno oz. v skupinah zadržujejo na peščenem in muljastem dnu (navadni morski golob, kljunasti morski golob) in nekto-bentoških vrst, ki prebivajo na peščenem ali muljastem dnu ali morskih travnikih (mol, molič, kovač). Za večino vrst ni dostopnih podatkov za spolno strukturo, stopnjo preživetja in smrtnost/poškodb populacij, medtem ko so podatki za stopnjo plodnosti dostopni za vse vrste, razen za vrste morski pes trnež, mala morska mačka, velika morska mačka, raža trnjevka in kovač.
- Obalne ribe: Med ekosistemski element: Obalne ribe – pododdelek regije ali podregije oz GFCM štejemo 71 vrst – ugar (*Conger conger*), rjava škarpena (*Scorpaena porcus*), velika škarpena (*Scorpaena scrofa*), veliki krulec (*Chelidonichthys lucerna*), progasti krulec (*Chelidonichthys lastoviza*), rdeči sprehajalec (*Tripterygion tripteronotus*), rumeni sprehajalec (*Tripterygion delaisixanthosoma*), pavja babica (*Salaria pavo*), velikooka babica (*Paralipophrys trigloides*), jadranska babica (*Microlipophrys adriaticus*), dalmatinska babica (*Microlipophrys dalmatinus*), črnoglava babica (*Microlipophrys nigriceps*), rdečepikasta babica (*Lipophrys canevai*), babica kokoška (*Aidablennius sphyinx*), okata babica (*Blennius ocellaris*), velika babica (*Parablennius*

gattorugine), jelenka (*Parablennius incognitus*), črnoboka babica (*Parablennius rouxi*), papagajka (*Parablennius sanguinolentus*), rogata babica (*Parablennius tentacularis*), jelenjeroga babica (*Parablennius zvonimiri*), babica sprehajalka (*Coryphoblennius galerita*), srebrnica (*Clinitrachus argentatus*), črni glavač (*Gobius niger*), rdečeusti glavač (*Gobius cruentatus*), blede glavač (*Gobius fallax*), trnjavi glavač (*Gobius cobitis*), travni glavač (*Zosterisessor ophiocephalus*), bathijev glavaček (*Pomatoschistus bathi*), marmorirani glavaček (*Pomatoschistus marmoratus*), špar (*Diplodus annularis*), pic (*Diplodus puntazzo*), šarg (*Diplodus sargus*), fratrc (*Diplodus vulgaris*), črnorepka (*Oblada melanura*), bukva (*Boops boops*), salpa (*Sarpa salpa*), ribon (*Pagellus erythrinus*), okati ribon (*Pagellus bogaraveo*), divji ribon (*Pagellus acarne*), orada (*Sparus aurata*), menola (*Spicara flexuosa*), bradač (*Mullus barbatus*), vrvica (*Cepola macrophthalmia*), morski zmaj (*Trachinus draco*), črnik (*Chromis chromis*), knez (*Coris julis*), vrana (*Labrus merula*), kosirnica (*Symphodus roissali*), dolgonoska (*Symphodus rostratus*), pavlinka (*Symphodus ocellatus*), mediteranka (*Symphodus mediterraneus*), pisana ustnača (*Symphodus tinca*), gnezdivka (*Symphodus cinereus*), zlati cipelj (*Liza aurata*), tenkousti cipelj (*Liza ramada*), glavati cipelj (*Liza ramada*), glavati cipelj (*Mugil cephalus*), debelousti cipelj (*Chelon labrosus*), mali gavun (*Atherina boyeri*), veliki gavun (*Atherina hepsetus*), brancin (*Morone labrax*), pisanica (*Serranus scriba*), volčič (*Serranus hepatus*), kratkonosi morski konjiček (*Hippocampus cippocampus*), dolgonosi morski konjiček (*Hippocampus guttulatus*), petrača (*Arnoglossus laterna*), pritlikavi list (*Buglossidium luteum*), morski list (*Solea solea*), črnorobi list (*Synapturichthys kleinii*), iverka (*Platichthys flesus*). Vrste imajo raznolike porazdelitve in načine življenja. Pri mnogih vrstah demografski podatki še niso na voljo.

Glavonožci

- **Obalni glavonožci:** V regiji Sredozemsko morje je bilo do sedaj zabeleženih 67 vrst glavonožcev, od katerih jih ima 53 dobro ustaljeno populacijo, za podregijo Jadransko morje pa je znano, da nudi v svojem vzhodnem delu prebivališče 32 vrstam. Obravnavanih vrst, ki spadajo v ekositemski element: Obalni glavonožci (Cephalopoda) – podregija, je 9. To so: mala sipa (*Sepia elegans*), sipa (*Sepia officinalis*), bodičasta sipa (*Sepia orbignyana*), sipica (*Sepioloa rondeleti*), kratkoplavuti ligenj (*Illex coindetii*), pritlikavi ligenj (*Alloteuthis media*), ligenj (*Loligo vulgaris*), moškata hobotnica (*Eledone moschata*) in hobotnica (*Octopus vulgaris*). Vse te vrste so razširjene na celotnem območju Sredozemskega morja, v podregiji Jadransko morje pa so vse, razen male sipe, tudi avtohtone. Za vse, razen za malo sipo, obstajajo podatki o številu lokacij, na katerih so bile najdena v morskih vodah v pristojnosti RS, v obdobju med 1995 in 2012. Število teh lokacij je v razponu od 1 (hobotnica) pa vse do 486 (ligenj). Za večino vrst je opazen trend upadanja abundance, pri kratkoplavutem ligenju in hobotnici pa je mogoče opaziti naraščajoč trend. Vrste imajo raznolike načine življenja in zasedajo pester nabor življenjskih prostorov. Najdemo jih lahko od peščenih in muljastih območij do skalnih podlag. Pri mnogih vrstah je mogoče opaziti sezonske (horizontalne) in prehranjevalne (vertikalne) migracije. Obalni glavonožci se prehranjujejo z ribami, mehkužci, mnogoščetinci, školjkami, črvi in drugimi glavonožci. Znani so tudi primeri kanibalizma. Podatkov glede stopnje plodnosti in stopnje preživetja in smrtnosti/poškodb populacij v morskih vodah v pristojnosti RS ni oz. niso javno dostopni.

B. HABITATI

Habitat vodnega stolpca

- Vodni stolpec morskih voda v pristojnosti RS je po sistemu EUNIS uvrščen v habitatni tip A7.62 – Vodni stolpec s sezonsko temperaturno razslojenostjo in zmanjšano slanostjo, same morske vode v pristojnosti RS pa so del Tržaškega zaliva, ki ima skupni volumen približno 9 km³, od česar odpadeta približno dve petini na morske vode v pristojnosti RS. Kot najsevernejši del Sredozemskega morja nudi zaliv refugij mnogim rastlinskim in živalskim vrstam in mnoge ekosistemske storitve, ki omogočajo ugodne življenjske pogoje za veliko območje poselitve ob njegovih obalah.
- Razmere v habitatu vodnega stolpca so predvsem odvisne od večjih sladkovodnih pritokov, skupaj s samo topografijo dna, atmosferskimi vplivi in izmenjavo vodnih mas. V morskih vodah v pristojnosti RS se že nekaj časa opaža trend naraščajočih temperatur morja, zanje pa so značilna tudi velika nihanja slanosti v površinskem sloju, ki so odvisna od količine padavin in sladkovodnih pritokov. Slanosti so v pridenem sloju praviloma višje in manj spremenljive.
- Dinamika fitoplanktona in njegovih taksonomskih skupin je odvisna od raznih dejavnikov, zaznamuje pa jo predvsem velika sezonska in medletna variabilnost. Značilnost fitoplanktona

je, da se ob ugodnih pogojih lahko hitro namnoži – tudi do nekaj milijonov celic na liter morske vode. Temu pojavu pravimo cvetenje in lahko vodo obarva ali kako drugače privede do spremenjenih lastnosti morske vode. Če so vrste, ki se tako namnožijo (potencialno) toksične, lahko povzročijo težave v ekosistemu (pomori morskih organizmov, pomanjkanje kisika) ali pri ljudeh (zastrupitve z morskimi hrano) ter škodo v gospodarskih dejavnostih (npr. akvakultura - morská, turistične in prostočasne dejavnosti, ribolov in lov na lupinarje). Glede na trenutno razpoložljivo znanje se zdi, da je takšen tip toksičnega cvetenja v morskih vodah v pristojnosti RS naraven pojav, ki ga ni možno povezovati z antropogenimi pritiski, vendar spremenjeni vzorci pojavljanja zaradi podnebnih sprememb in vnosa neavtohtonih vrst niso izključeni. Podatkov o velikostni sestavi fitoplanktona in zooplanktona v morskih vodah v pristojnosti RS ni na voljo.

Habitati morského dna (bentoški habitati)

- Habitatni tip obalno skalnato dno (MA1) obsega trdno skalnato dno v supralitoralú in mediolitoralú in ga v osnovi sestavlja predvsem peščenjak, ponekod pa tudi apnenec, v njem pa se nahajajo 3 glavne biocenoze. Te so: Biocenoza supralitoralnih skal, Biocenoza spodnjih mediolitoralnih skal in Biocenoza zgornjih mediolitoralnih skal. Habitatni tip je v pretežni meri antropogeno spremenjen.
- Habitatni tip obalni sedimenti (MA3, MA4, MA5) obsega premično, sedimentno dno v supralitoralú in mediolitoralú. V morskih vodah v pristojnosti RS se pojavljajo predvsem muljasti poloji in peščeni habitatni tipi, ki so lahko porasli s prevlekami alg in cianobakterij. V njem se nahajajo 4 glavne biocenoze: Biocenoza supralitoralnih peskov, Biocenoza mediolitoralnih peskov, Biocenoza muljastih peskov in muljev lagun in estuarijev in Biocenoza mediolitoralnega detritnega dna. Pretežni del tega habitatnega tipa je antropogeno spremenjen.
- Habitatni tip infralitoralno skalnato dno (MB1) v osnovi sestavlja predvsem peščenjak, ponekod pa tudi apnenec in se pojavlja v globini od 1 do največ 8 m. Za ta habitatni tip je značilna bogata algalna zarast iz številnih alg, v njem pa se nahajata 2 glavni biocenozi. Ti sta: Biocenoza fotofilnih alg in Koralična biocenoza – prekoralična.
- Habitatni tip infralitoralni peski (MB5) tvorijo nekakšen prag ali polico, ki meri nekaj kvadratnih metrov, potem pa se lahko nadaljujejo v krajšo kamnito stopnico, ki se nadaljuje v mulj, mestoma pa se pojavljajo tudi peščine. Pojavljajo se tudi manjše površine, ki so pokrite z grobim peskom. Okolje habitatnega tipa infralitoralni peski je nestanovitno, kar je razlog, da ima majhno vrstno pestrost. Podatkov o strukturi združb v tem habitatnem tipu za morske vode v pristojnosti RS ni na voljo.
- Habitatni tip infralitoralni mulj (MB6) predstavlja večino premičnega, sedimentnega dna v infralitoralú morskih voda v pristojnosti RS njegova značilnost pa so morski travniki morskih cvetnic. V tem habitatnem tipu se nahajajo 4 glavne biocenoze: Evrihalina in evritermna biocenoza, Biocenoza površinskih muljnatih peskov v zavetnih legah, Biocenoza dobro premešanih finih peskov in Biocenoza morskih travnikov pozejdonke.
- Habitatni tip cirkalitoralni biogeni grebeni (MC2) vključuje dve biogeni formaciji v morskih vodah, v pristojnosti RS, in sicer eno na območju pred Rtom Ronek in drugo na območju pred Debelim rtičem. Obe sta obliki sekundarnega trdnega dna, ki sta nastali z nalaganjem mrtvih koralitov sredozemske kamene korale (*Claudocora caespitosa*). Značilni elementi v tem habitatnem tipu so koraligene alge, spužva možganjača (*Geodia cydonium*) in poprej omenjena sredozemska kamena korala. Ti habitati so po številu osebkov in sami vrstni pestrosti občutno bogatejši od neposredne okolice.
- Habitatni tip cirkalitoralni grobi sedimenti (MC3), ki jih lahko poimenujemo kar školjčno detritno dno, nastanejo s kopičenjem školjčnih lupin in ostankov skeletnih delov drugih organizmov. Biocenoza, ki jo najdemo v tem habitatnem tipu je Biocenoza obrežnega detritnega dna, katere značilne vrste so spužva morski plutek (*Suberites domuncula*), srčanka (*Laevicardium oblongum*), samotarec (*Paguristes oculatus*), mali morski ježek (*Psammechinus microtuberculatus*) in še nekatere druge.
- Za habitatni tip cirkalitoralni peski (MC5) obstaja malo podatkov. Prav tako kot na habitatnem tipu cirkalitoralni grobi sedimenti (MC3), naj bi se tudi pri tem habitatnem tipu pojavljala Biocenoza obrežnega detritnega dna.
- Habitatni tip cirkalitoralni mulj (MC6) predstavlja večino osrednjega dela Tržaškega zaliva. Predeli bližje obali so bolj zamuljeni, predeli v večjih globinah pa imajo večji delež peskov. V tem habitatnem tipu se nahajata 2 biocenozi: Biocenoza muljastega detritnega dna in Biocenoza terigenih muljev

C. EKOSISTEMI

Produktivnost

- V obalnih morjih, za katera je značilen prevladujoč vpliv rečnih vnosov, je potencial za primarno produkcijo fitoplanktona (PP) povezan z razpoložljivostjo hranil (Talaber s sod., 2018). Študija o PP v morskih vodah, v pristojnosti RS (Talaber s sod., 2018), je raziskala odvisnost PP in koncentracij klorofila *a* (chl *a*) od sestave fitoplanktonske združbe v letih 2010 in 2011. Največja vrednost PP na petih globinah vzorčenja je bila označena kot P_{opt} (optimalna produkcija). Vertikalni profili so pokazali nižanje vrednosti PP z naraščajočo globino. Največja vrednost PP je bila zabeležena v prvi optični globini, bodisi na 1 m (59 % primerov) ali 5 m (41 %) globine. Najvišje koncentracije chl *a* so bile izmerjene pozno jeseni. V obeh letih je bila P_{opt} najnižja pozimi ($<1 \text{ mg C m}^{-3} \text{ h}^{-1}$) in so njene vrednosti naraščale do konca aprila. Leta 2010 se je P_{opt} še povečala in dosegla najvišjo vrednost v juliju ($6,54 \text{ mg C m}^{-3} \text{ h}^{-1}$) ter se kasneje zmanjšala v obdobju avgust-september ($<2 \text{ mg C m}^{-3} \text{ h}^{-1}$).

Substrat morskega dna in morfologija

- Morske vode v pristojnosti RS se od preostalega dela Tržaškega zaliva ločijo tako po batimetriji kot tudi po morfologiji in sestavi morskega dna. Povprečna globina morskih voda v pristojnosti RS znaša okoli 22 m, pri čemer je najgloblja točka dosega nekaj več kot 37 metrov in se nahaja pred Piransko punto. Zmeren naklon se na globini 4-6 metrov prelomi v bolj strm naklon, nato pa se, na globini okoli 10 m (ponekod tudi globlje), prevesi v bolj položno ravnico (Orlando-Bonaca s sod., 2012). Izjema so zalivi, kjer je naklon tudi ob obali bolj položen zaradi flišnih preperelin. Kamnitega dna v morskih vodah v pristojnosti RS je nekaj več kot 1 km^2 , preostali del morskega dna, torej več kot 212 km^2 , pa prekrivajo različni zrnati sedimenti (Lipej s sod., 2018a).
- Analiza geomorfoloških značilnosti morskega dna morskih voda v pristojnosti RS (HarphaSea, 2014) je prepoznala 8 geomorfoloških enot, in sicer: (1) Podvodni izviri, (2) alveolinsko-numulitnega apnenca, (3) kotanja pred Piransko punto, (4) sipine pred Piranskim zalivom, (5) paleostruga Soče, (6) paleokorito, (7) manjše struge in (8) manjše kotanje.

Povezave med habitati in vrstami morskih ptic

- V morskih vodah v pristojnosti RS so med pravimi morskimi pticami galebi, govnačke, viharniki, čigre in kormorani. Gnezditvena okolja nekaterih izmed naštetih morskih ptic so locirana v obrežnih mokriščih kot sta Sečoveljske soline in Škocjanski zatok. Znotraj obeh so za navadne čigre (*Sterna hirundo*) in male čigre (*Sternula albifrons*) idealni habitati nizki nasipi ali dno osušenega solinskega bazena. Podobno velja tudi za rumenonogega galeba (*Larus michahellis*), ki gnezdi kolonijsko na nasipih sredi solinskih bazenov, na zunanjih visokomorskih nasipih ali posamič v ruševinah solinarskih hiš (Škornik, 2012). Poleg navadne in male čigre tik nad vodno gladino gnezdi tudi nekatere druge vrste kot sta polojnik (*Himantopus himantopus*) in beločeli deževnik (*Charadrius alexandrinus*).
- V slovenskih obrežnih mokriščih nekatere ptice tudi prezimujejo, še posebej rečni galebi (*Chroicocephalus ridibundus*) in kormorani (*Phalacrocorax carbo*) (Škornik s sod., 1990; Škornik, 2012). Najpomembnejši habitati so poloji, solinski kanali, solinski bazeni, estuarij reke Dragonje in lagunski del Škocjanskega zatoka. Izven slovenskih obrežnih mokrišč so pomembna okolja povsod v zalivih kot so Jernejev kanal, školjčičišča in drugi akvakulturni objekti, pristanišča, pomoli in valobrani.
- Mokrišča nudijo pomembno življenjsko okolje tudi sredozemskemu vranjaku (*Phalacrocorax aristotelis desmaresti*). Sredozemski vranjeki prenočujejo v velikem številu na gojiščih školjk pri Debelem rtiču, Strunjanu in Sečoveljskih solinah. Štiri območja (IBA - Important Bird Areas) so namenjena ohranjanju sredozemskega vranjaka ter sedmih vrstam morskih ptic, ki tam gnezdi, se prehranjujejo ali prenočujejo.

Povezave med habitati in vrstami morskih rib

- V morskih vodah v pristojnosti RS je bilo v zadnjih petdesetih letih doslej evidentiranih 217 vrst rib. Če upoštevamo tudi zgodovinske podatke, potem je bilo doslej v slovenskem delu Jadranskega morja ugotovljenih 243 vrst rib, od tega 206 vrst kostnic, 36 vrst hrustančnic in ena vrsta obloustk (Lipej in Orlando Bonaca, 2019). Te vrste so lahko rezidentne vrste, se stalno ali neredno pojavljajo ali pa vanj slučajno zaidejo. Od 243 vrst, ki pripadajo 90 družinam, se dobra

polovica (55 %) pojavlja pogosto ali zelo pogosto, 14 % vrst je občasnih, preostanek (31 %) pa se jih pojavlja redko ali zelo redko (Lipej in Orlando Bonaca, 2019).

Bibavične ribe

Rezidentne ribe se pojavljajo bolj ali manj v spodnjem mediolitoralu, infralitoralu in cirkalitoralu. V spodnjem mediolitoralu na kamnitem dnu je veliko vrst babic, ki se pojavljajo v različnih tipih kamnitega dna, pri katerih je zelo pomembna izpostavljenost. S tega vidika ločimo turbidofilne in turbidofobne vrste rib. Za prve je značilno, da se pojavljajo v izpostavljenih legah z veliko intenziteto valovanja, za druge pa, da se pojavljajo v zaščiteneh legah, kjer je delovanje valovanja šibko ali neznatno.

Ribe, vezane na gosto vegetacijo

Posebej pomembna življenjska skupnost za določene vrste rib je tudi biocenoza fotofilnih alg, za katero je značilna gosta podlaga iz rjavih alg, predvsem cistozir (*Cystoseira*). Najbolj značilne vrste rib, ki so tesno povezane s tovrstno vegetacijo, so mnoge vrste ustnač (*Labridae*), ki v takem okolju tudi delajo gnezda (Lipej s sod., 2009), ter tudi nekatere druge vrste rib kot npr. srebrnica (*Clinitrachus argentatus*) (Orlando Bonaca in Trkov, 2016) in dolgonosi morski konjiček (*Hippocampus guttulatus*).

Skalnato okolje

V okolju, kjer so prisotni veliki skalni balvani in skale, so med njimi razne votline, spodmoli, prisotne so špranje, rovi in razpoke. V takih mikrohabitatih živijo različne vrste rib ki so endolitske, kriptobentoške, lažne kriptobentoške in mnoge epibentoške vrste (Lipej s sod., 2016).

Peščena in muljasta okolja

V peščenih in muljastih okoljih najdemo vrste rib, ki se v takih okoljih pojavljajo vedno na površini (npr. gnezdivka (*Symphodus cinereus*) in orada (*Sparus aurata*)), so dobro prikrite (mnoge vrste bokoplavutaric) ali pa se vanj zakopavajo (npr. morski zmaj (*Trachinus draco*)). Za peščine finega peska sta značilna marmorirani glavaček (*Pomatoschistus marmoratus*) in zmajček vrste (*Callionymus pusilla*).

Morski travniki

Morski travniki so pomembno življenjsko okolje za mnoge vrste rib, ki se tam prehranjujejo in skrivajo, njihove mladice pa doživijo varen razvoj v mladostne primerke. V njih se pojavljajo predvsem morska šila (družina *Syngnathidae*) in travni glavač (*Zosterisessor ophiocephalus*).

Lagune in soline

Nekatere vrste se redno ali občasno pojavljajo v lagunah kot sta Škocjanski zatok in strunjanska Stjuža. Take vrste so lahko ekskluzivne kot npr. lagunski glavaček (*Knipowitschia caucasica*), redno pojavljajoče (razne vrste cipljev) in občasne. Podobno velja tudi za soline, kjer se pojavljajo vrste, ki so sposobne tolerirati visoko slanost kot je npr. riba solinarka (*Aphanius fasciatus*).

Povezave med habitati in vrstami morskih plazilcev

- V morskih vodah v pristojnosti RS so med morskimi plazilci stalno prisotne le želve vrste glavata kareta (*Caretta caretta*). Po najnovjših izsledkih (Casale s sod., 2018) ni podatkov, da bi glavata kareta gnezdila v Jadranskem morju (Lazar in Žiža, 2010; Casale s sod., 2018). Vrsta se v morskih vodah v pristojnosti RS zadržuje predvsem med majem in oktobrom (Lazar in Žiža, 2010; Udovič, 2013). Letna nihanja temperature morja so ključni dejavnik, ki določa sezonsko prisotnost glavate karete in zato morske vode v pristojnosti RS predstavljajo poletni habitat za glavate karete (Lazar in Žiža, 2010).

Povezave med habitati in vrstami morskih glavonožcev

- V morskih vodah v pristojnosti RS je prisotnih devet vrst glavonožcev. Mala sipa (*Sepia elegans*) je v Sredozemskem morju pridnena vrsta, ki živi v peščenih in muljastih habitatih. Sipa (*Sepia officinalis*) je v Sredozemskem morju pridnena vrsta, ki domuje na epikontinentalnem pasu in je še posebej pogosta v peščenih in muljastih habitatih, kjer uspevajo makroalge in morske cvetnice. V Jadranskem morju se sipa sezonsko seli: pozimi se zadržuje predvsem v cirkalitoralnem pasu, kjer spolno zori, nato pa spomladi premakne v plitvejši infralitoralni pas,

da se drsti (Bettoso s sod., 2016 in reference v njem), kar se verjetno dogaja tudi v morskih vodah, v pristojnosti RS. Bodičasta sipa (*Sepia orbignyana*) je v Sredozemskem in Jadranskem morju pridnena vrsta, ki živi v peščenih in peščenomuljastih habitatih, najpogosteje na globinah med 50 m in 250 m. Bodičasta sipa najbolj pogosto zaseda pridnene peščeno-muljaste habitate med 50 in 100 m globine (Ciavaglia in Manfredi, 2009).

Kratkoplavuti ligenj (*Illex coindetii*) in pritlikavi ligenj (*Alloteuthis media*) v Jadranskem morju in verjetno v morskih vodah RS, najpogosteje zasedata pridnene peščeno-muljaste habitate (Ciavaglia in Manfredi, 2009). Ligenj (*Loligo vulgaris*) najpogosteje zaseda pridnene peščeno-muljaste habitate. Zlasti jeseni ga je mogoče najti tudi v habitatih z morskimi cveticami (*Zostera* spp. in *Posidonia oceanica*) (Ciavaglia in Manfredi, 2009).

Tudi moškata hobotnica (*Eledone moschata*) najpogosteje zaseda pridnene peščeno-muljaste habitate (Ciavaglia in Manfredi, 2009), med tem ko vrsta *Octopus vulgaris* v Jadranskem morju in verjetno tudi v morskih vodah v pristojnosti RS, živi predvsem na kamnitem dnu, ki ni primerno za uporabo pridnenih vlečnih mrež (Piccinetti s sod., 2012).

D. FIZIKALNE IN HIDROLOŠKE ZNAČILNOSTI

Prostorska in časovna variabilnost temperature

- V morskih vodah v pristojnosti RS povprečne mesečne temperature v površinskem sloju nihajo od 9,2 °C pozimi do 25,0 °C poleti, pri čemer je v povprečju temperatura na globini 10 m za 1 °C nižja od tiste na površini vodnega stolpa. Temperatura vode se tako v površinskem sloju kot v globini linearno povečuje za vsaj 0,2 °C na leto (Malačič s sod., 2006), posledica tega pa je porast poletnih temperatur morske vode za več kot 2,6 °C v obdobju od 1991 do 2003. Najvišja temperatura, izmerjena v površinskem sloju, je 30,7 °C, v pridnenem pa 26,08 °C (mesec avgust). Najnižja izmerjena temperatura v površinskem sloju znaša 6,3 °C, v pridnenem pasu pa 6,4 °C (mesec februar).

Prostorska in časovna variabilnost ledu

- Najnižja temperatura morja v obdobju od 2011–2015 je bila izmerjena februarja 2012 na mareografski postaji v Kopru in je znašala 3,5 °C. Glede na to, da do poledenitev v morskih vodah v pristojnosti RS ni prišlo že od leta 1929, Agencija RS za okolje poledenitvam ne sledi.

Prostorska in časovna variabilnost hidroloških pojavov

- Valovanje in tokovanje: Eden najpomembnejših dejavnikov, ki vplivajo na dinamiko vodnih mas v Tržaškem zalivu, je vnos površinske, rečne vode, predvsem iz Soče. V splošnem voda odteka iz zaliva v površinskem sloju (0–4 m) in doteka v globljih plasteh ob obali. Prav tako na valovanje in tokovanje vodnih mas pomembno vplivajo tudi vremenski pojavi, predvsem je opazen in proučen učinek burje. V letu 2015 je povprečna višina valov znašala 0,29 m, najvišja polurna višina valov je bila 2,3 m. Morje je bilo najbolj vzvalovano februarja in najmanj decembra (ARSO, 2017). Tipični tokovi morskih voda v pristojnosti RS so velikostnega reda 0,1 m/s (Bogunović in Malačič, 2008). Morje tudi redno poplavlja nižje obalne dele, in sicer ko višina morske gladine preseže opozorilno vrednost, tj. 300 cm (ARSO, 2017).
- Veterno privzdigovanje globoke morske vode (ang. upwelling): to je pojav, ki je pogosto povezan z delovanjem Coriolisove sile na večje vodne mase. V primeru Tržaškega zaliva pa gre za mešanje vodnih mas zaradi delovanja vetra (burja). Močan veter (burja), ki piha prek močno stratificiranega vodnega stolpca lahko v nekaj urah premeša celoten vodni stolpec, v nekaj dneh pa zamenja celotno vodno maso v Tržaškem zalivu (Gabrijelčič in Peterlin, 2012). Površinski valovi, ki jih žene veter, premaknejo zgornji, toplejši sloj vode proti zahodu in tako povzročijo intenzivno dvigovanje vode iz globljih slojev v vzhodnem delu obalnega območja in porast slanosti za 4 psu (Querin s sod., 2007).
- Mešanje/kroženje vode: Na cirkulacijo Tržaškega zaliva najizraziteje vplivajo vetrovi (burja, jugo), ki povzročajo vetrno cirkulacijo. Ko piha jugo, vodna masa v površinski plasti prihaja v Tržaški zaliv ob severni italijanski obali, kjer zavije v notranjost zaliva. Ko piha burja, pa vodna masa v površinski plasti ob severni obali zapuša Tržaški zaliv, medtem ko priteka vanj v globinah ob južni (slovenski) obali. Poleg vetrne cirkulacije se v Tržaškem zalivu pojavlja tudi termohalina cirkulacija, pogojena s temperaturnimi in slanostnimi razmerami morja ter ima pomembno vlogo v obdobju razslojevanja morja, od spomladi do jeseni. Hitrost tipičnih tokov v Tržaškem zalivu je velikostnega razreda 0,1 m/s (Zonn, 2017).

- Zadrževalni čas: Na podlagi dnevnih meritev tokov na vhodu v Tržaški zaliv je čas izmenjave vodne mase v Tržaškem zalivu v obdobju lepega vremena okoli 10–22 dni, tako v obdobjih šibke stratifikacije in tudi v obdobjih stratificiranega vodnega stolpca (poletno obdobje). Hkrati pa se meritve na območju vhoda v Koprski zaliv pokazale izmenjavo vodne mase med 2,2 in 6,6 dneva (v času lepega vremena), pri čemer se upošteva tudi manjši volumen Koprskega zaliva v primerjavi z volumnom Tržaškega zaliva.
- Dotok slane vode: Na hidrografske pogoje v Tržaškem zalivu in posledično v morskih vodah v pristojnosti RS najbolj vpliva vnos celinske vode, saj je vzdolž italijanske obale v površinskem sloju, razen poleti, vedno prisoten pas vode, predvsem iz Soče in pa do neke mere tudi Timave in Tilgamenta. Glavni vodotoki, ki se izlivajo v morske vode v pristojnosti RS, so Badaševica, Dragonja, Rižana in Drnica, vendar pa njihov skupni dotok v Tržaški zaliv ne vpliva statistično značilno na ostale fizikalno-kemijske parametre.
- Morska gladina: Med leti 1960 in 2015 se je gladina morja ob slovenski obali dvignila za 10 cm oziroma v povprečju 1,7 mm na leto. V zadnjih 20-ih letih se gladina morja dviga hitreje, in sicer okoli 5 mm na leto. Srednja višina morja v pristojnosti RS je v letu 2015 znašala 222,6 cm, kar je za 4,7 cm več od dolgoletnega povprečja v obdobju 1960–2014. Srednje letne višine morja so bile v zadnjih desetih letih posebej visoke. Povprečje obdobja 2005–2015 je za 6,7 cm višje od predhodnega dolgoletnega povprečja (ARSO, 2017).
- Prostorska in časovna variabilnost batimerije in topografije: Osnovna značilnost morskih voda v pristojnosti RS je pravokotna oblika akvatorija ter plitvost, pri čemer povprečna globina znaša 21 m, maksimalna pa 35 m. Severni del zaliva je plitvejši (do 15 m), medtem ko je jugovzhodni del globlji (do 25 m). Zalivi ob slovenski obali imajo praviloma precej strmo obalo, ki pa se na globini 5 do 10 m prevesi v zelo položno podvodno ravnico. Obala je položna le med Koprom in Ankaranom ter med Portorožem in Sečovljami (ustja Rižane in Dragonje), sicer pa so značilni flišni klifi in menjavanje plasti peščenjaka in laporja.
- Prostorska in časovna variabilnost motnosti (mulj/usedline): Sedimentacija postaja vedno večji pritisk na skalnate obale in priobalne habitate. Do kar 70 % sedimenta zahodnega dela Tržaškega zaliva predstavljajo karbonatni skeleti različnih organizmov (npr. polžev, foraminifor in iglokožcev), površinski sediment pa sestavlja glineni mulj z do 30 % karbonata. Ta pretežno izvira iz reke Soče, del mineralov pa predstavljajo tudi kamnine flišne obale (Ogorelec s sod., 1991).
- Prostorska in časovna variabilnost bistrosti: Manjša prosojnost vode je značilna za obdobja povečanega rečnega dotoka, tj. spomladi in jeseni, in znaša 0,3 - 0,5 m. Največja prosojnost je praviloma značilna za mesec februar ter za poletno obdobje, nižja pa je spomladi in jeseni. Meritve prosojnosti od leta 2001 do leta 2015 so pokazale, da se prosojnost postopoma manjša, kar nakazuje na povečan vnos usedlin z rekami in onesnaževanje voda.
- Prostorska in časovna variabilnost zvoka (podvodnega hrupa): Morske vode v pristojnosti RS so zelo plitve, kar pomeni da je podvodni hrup zaradi odboja od dna in od morske gladine (odmev) lahko tudi večji od dejanskega vnosa hrupa. Raven podvodnega hrupa je odvisna od lokacije, kjer je odločilen element oddaljenost od plovnih poti in sidrišč. Meritve na različnih lokacijah v letu 2015 so pokazale, da so izmerjene ravni podvodnega hrupa v Piranskem zalivu okoli 10 dB nižje kot v Koprskem zalivu (Deželak in Čurović, 2015). Z meritvami so bili evidentirani tudi nekateri dogodki induciranja impulznega hrupa, kot npr. zabijanje pilotov v koprskem tovornem pristanišču (februar 2014) in poglobljanje dna ob kontejnerskem terminalu koprškega tovornega pristanišča (avgust 2014).
- Prostorska in časovna variabilnost morskega dna in substrata: Obalno morje v pristojnosti RS je opisano z dvema tipoma: plitvo morje s (prevladujočim) skalnatim obalnim pasom (OM-M1) in plitvo morje s sedimentacijskim dnom (OM-M3). Prevladujejo fliš, deloma apnenec ter sedimenti rečnih nanosov. Od obalne linije navzdol se apnenec in fliš nadaljujeta do globine skoraj 10 m, od te globine dalje se v pasu od nekaj 10 do 100 m širine razteza prelom s strmim skokom, ki se nadaljuje vse do sedimentnega dna - uravnana kotanja morskega dna je prekrita z usedlinami odmrlih organizmov. V splošnem prevladuje muljasto in drobno peščeno dno. Ob flišnih obalah sestavljata dno predvsem glina in mulj, ki ju prinašajo rečni pritoki, ob apneniških delih obale pa je v sedimentnem dnu delež peska večji.

E. KEMIJSKE ZNAČILNOSTI

Prostorska in časovna variabilnost slanosti

- Za morske vode v pristojnosti RS, kljub velikemu številu podatkov, analize ne pokažejo zaznavnega trenda v spremembah slanosti, pri čemer so mediane slanosti med 36,54 in 36,69

psu v površinskem sloju, in med 37,33 in 37,65 psu v pridnenem pasu. Najvišja in najnižja izmerjena slanost znašata 39,38 in 16,62 psu. Sezonska nihanja so znatno manjša v globinah pod 10 m. Največji mesečni odklon v slanosti med površinskimi vodami in globino se pojavi že junija (36-37 psu).

Prostorska in časovna variabilnost hranil

- **Dušik:** Morska voda vsebuje dušik v plinastem stanju (N_2), v majhnih količinah tudi anorganski in organski dušik v suspendirani in raztopljeni obliki. Aritmetična sredina koncentracij skupnega dušika je v površinskem sloju znašala na območju morja v pristojnosti RS, med 26,72 in 28,32 mol/L, v pridnenem sloju pa med 24,48 in 28,80 mol/L. Najvišja izmerjena koncentracija skupnega dušika, anorganskega in organskega, v površinskem sloju je znašala 347,91 mol/L in najnižja 1,37 mol/L, med tem ko so bile izmerjene vrednosti v pridnenem sloju 226,86 mol/L in 0,39 mol/L. Raztopljeni anorganski dušik – amonij se v morju nahaja v obliki nitratnega (NO_3^-), nitritnega (NO_2^-) in amonijevega iona (NH_4^+), pri čemer so koncentracije nitrita zelo nizke. Mediana koncentracij anorganskega dušika znaša v površinskem sloju 3,12 – 3,79 mol/L in v pridnenem sloju 3,15 – 4,28 mol/L. Na koncentracijo raztopljenega anorganskega dušika – nitrata vpliva predvsem dotok vode iz reke Soče. Trend nakazuje upad koncentracij nitratov od leta 2001 do leta 2015.
- **Fosfor:** Organska frakcija, sestavljena predvsem iz fosforjevih spojin v organizmih in suspendirani snovi, lahko v posameznih primerih predstavlja glavni delež (70-80 %) skupnega fosforja. Srednje letne vrednosti koncentracij celotnega fosforja nakazujejo na konstanten trend, ki ima zelo malo nihanj skozi večletno obdobje merjenja. Razpon median za koncentracijo skupnega fosforja je v površinskem sloju med 0,28 in 0,30 mol/L, pri dnu pa med 0,33 in 0,41 mol/L. Koncentracije anorganskega fosfata so zelo nizke ter kažejo velike variacije v prostoru in času. Izmerjene koncentracije znašajo od meje detekcije (0,01 mol/L) do 9,46 mol/L v površinskem sloju, v pridnenem sloju do 0,99 mol/L. Agencija RS za okolje (2016) je za obdobje 2009 – 2015 ocenila stanje morskih voda, glede na koncentracije ortofosfata in celotnega fosforja kot zelo dobro.
- **Organski ogljik:** Fotosinteza predstavlja največji izvor organske snovi v morju, manjši delež prihaja iz izločkov živali in mikrobov ter zaradi resuspenzije organske snovi z morskega sedimenta. K večji vsebnosti organskega ogljika lahko bistveno prispevajo večje koncentracije fitoplanktona ali pojavi kot so sluzenje morja, organska onesnaženja, vnosi komunalnih vod ipd. Mediane podatkov kažejo na razpon vrednosti za površinski sloj od 0,16 mg/L do 0,19 mg/L, za pridneni sloj med 0,15 in 0,18 mg/L. Na podlagi podatkov je mogoče opaziti trend upadanja koncentracij organskega ogljika v danem vzorčevalnem obdobju, hkrati pa analiza dolgoletne serije klorofilne biomase kaže negativen trend koncentracij klorofila *a* in upadanje fitoplanktonske biomase v Tržaškem zalivu (Mozetič s sod., 2009).

Prostorska in časovna variabilnost raztopljenih plinov

- **Raztopljeni kisik:** Analiza podatkov kaže nekoliko različno sezonsko dinamiko koncentracij kisika na posameznih vzorčevalnih postajah in v posameznih slojih morskih voda, v pristojnosti RS. V površinskem sloju so najvišje izmerjene koncentracije kisika znašale 349,48 - 387,20 $\mu\text{mol/L}$ in najnižje 135,77 - 172,31 $\mu\text{mol/L}$. V pridnenem sloju so bile vrednosti najvišjih koncentracij med 338,64 in 360,39 $\mu\text{mol/L}$, medtem ko so bile najnižje med 14,74 in 142,91 $\mu\text{mol/L}$. Podatki kažejo višje koncentracije raztopljenega kisika v zimskih mesecih, oziroma nižje koncentracije v poznopoletnem obdobju, ko se vrednosti včasih približajo hipoksičnim koncentracijam, pri čemer je izredno pomembna razslojenost vodnega stolpca ter globina.
- **Organski ogljik ($p\text{CO}_2$):** Povečani antropogeni izpusti ogljikovega dioksida vodijo do večje absorpcije plina v oceane in morja, ter posledično povzročajo znižanje pH morske vode in zakisanje. Raziskave dinamik parcialnega tlaka ($p\text{CO}_2$) v Tržaškem zalivu, in odzivnosti tega morskemu okolju na porast koncentracij atmosferskega ogljikovega dioksida (Turk s sod., 2010) ugotavljajo, da je kljub visoki produktivnosti severnega Jadrana, z velikim vplivom rečnih pritokov, parcialni tlak ($p\text{CO}_2$) površinske vode v veliki meri odvisen od temperature vode (Cantoni s sod., 2012). Korelacija $p\text{CO}_2$ s slanostjo je v splošnem nizka, razen ob obilnem rečnem vnosu. Za $p\text{CO}_2$ je značilen poletni višek, ter spomladanski in jesenski nižek.

Prostorska in časovna variabilnost pH morskih voda

- Meritve v morskih vodah v pristojnosti RS odražajo dobro pufranost morskemu sistema. pH morske vode se več ali manj giblje v ozkem razponu vrednosti med 7,56 in 8,56, ki jih vzdržuje delovanje karbonatnega sistema. Na izmerjene pH vrednosti morske vode bistveno vplivajo

različni procesi kot so vnos, produkcija in razgradnja organske snovi, bentološka dinamika ogljikovega dioksida, razgradnja in ohranjanje karbonatov, ki se vključujejo v kroženje ogljika in dinamiko ogljikovega dioksida.

III.2. ANTROPOGENI PRITISKI IN VPLIVI NA MORSKO OKOLJE

V tem poglavju so povzete vsebine posodobljene presoje stanja morskega okolja, kjer so opisani pritiski ter dejavnosti, ki te pritiske lahko povzročajo oziroma jih povzročajo. Podrobnejše vsebine so dostopne na povezavi

https://www.gov.si/assets/ministrstva/MOP/Dokumenti/Voda/NUMO/presoja_stanja_morskih_voda_2ci_kel.pdf

A. BIOLOŠKI PRITISKI

Vnos ali razširjenost neavtohtonih vrst

- Tema Promet – dejavnost Promet - plovba: Jadransko morje sodi med najbolj obremenjena morja z vidika ladijskega prometa, še posebej severni Jadran zaradi strateške lokacije in krajše razdalje do vzhodno-azijskih pristanišč, v primerjavi s pristanišči severne Evrope. Rezultati analiz balastnih vod v Koprskem zalivu (projekt BALMAS) kažejo, da sicer velika večina balastne vode prihaja iz severno-jadranskih pristanišč, vendar so bili na območju koprskega tovornega pristanišča zaznani izpusti iz tako rekoč vseh svetovnih morij. Izpusti balastnih vod predstavljajo tveganje za vnos in razširjanje neavtohtonih vrst. Za uspešen prenos neavtohtone vrste lahko zadošča že enkratni izpust in prav pristanišča kot t. i. vmesne postaje predstavljajo potencialna območja s povečanim tveganjem za vnos neavtohtonih vrst, od koder se lahko razširjajo v okolico. V morske vode v pristojnosti RS so bile z balastnimi vodami vnesene sledeče neavtohtone vrste organizmov: diatomeja (*Pseudo-nitzschia multistriata*), zelena alga (*Codium fragile subsp. fragile*), rdeča alga (*Asparagopsis armata*), školjke (*Anadara transversa*, *Anadara kagoshimensis*, *Arcuatula senhousia*), polž (*Rapana venosa*), mnogoščetinec (*Ficopomatus enigmaticus*), vitičnjak (*Amphibalanus eburneus*) in rebrača (*Mnemiopsis leidy*, *Beroe ovata sensu*). Sočasno pa je bila ugotovljena prisotnost štirih neavtohtonih in kriptogenih vrst, ki so obraščale ladijski trup, med njimi japonska ostriga (*Crassostrea gigas*), raka vitičnjaka (*Amphibalanus amphitrite* in *Balanus trigonus*) ter postranica (*Monocorophium sextonae*). V letu 2017 je začela veljati Mednarodna konvencija za nadzor in ravnanje z ladijsko balastno vodo in usedlinami (ang. Ballast Water Management (BWM) Convention). Uspešnost izvajanja in reševanje problematike balastnih voda in zmanjševanje prispevka le-teh k širjenju neavtohtonih organizmov pa bo odvisna od globalne ratifikacije konvencije. Med drugim Konvencija BWM predpisuje standard, po katerem lahko poteka izpuščanje balastnih voda v morje, in standard, koliko organizmov je lahko prisotnih v izpuščenih balastnih vodah. V skladu s tem morajo imeti ladje nameščene sisteme za obdelavo balastnih voda, tako da se preprečuje izpuščanje neočiščenih (neobdelanih) balastnih voda v morsko okolje. Ob ratifikaciji Konvencije BWM se nameščenost in delovanje sistemov za obdelavo balastnih voda na ladjah lahko preverja z inšpekcijskim nadzorom.
- Tema Gojenje živih organizmov – dejavnost Akvakultura - morska: V morskih vodah v pristojnosti RS se izvajajo morske akvakulturne dejavnosti v zalivu Sv. Jerneja, pri Debelem Rtiču, v Strunjanskem zalivu in Piranskem zalivu. Skupno obsega infrastruktura, namenjena morski akvakulturi, dve ribogojnici (v Piranskem zalivu in Sečovljah) s kletkami za vzrejo rib, in školjišča na treh različnih lokacijah. Kletke za vzrejo rib so plavajoče ribogojne ploščadi, pod katerimi so razpete različno globoke mreže, ki so sidrane na dno. V ribogojnicah se goji v glavnem brancina (*Dicentrarchus labrax*), občasno v manjših količinah tudi orade (*Sparus aurata*) in pice (*Diplodus puntazzo*). Najpogosteje gojena vrsta v školjiščih je užitna klapavica (*Mytilus galloprovincialis*), v manjših količinah pa se goji tudi ladinke (*Venus verrucosa*).
- Tema Ekstrakcija živih virov, gojenje živih virov, promet, komunala in industrijska raba – dejavnosti Ribolov in lov na lupinarje, Morska akvakultura, Promet - plovba, Komunala in Industrijska uporaba: Z raziskavami je bilo ugotovljeno, da mikroplastika predstavlja vektor za prenos morskih organizmov, ki se priraščajo nanjo in tako predstavlja tudi biološki pritisk. Ti morski organizmi se sproščajo v morsko okolje, tudi v območjih, ki niso njihov primarni habitat. V kolikor se ti morski organizmi v novem okolju obdržijo, lahko predstavljajo resno tveganje za pojav invazivnih neavtohtonih morskih organizmov, ki izpodrivajo avtohtone morske organizme.

Na mikroplastiki, izolirani iz morskih voda v pristojnosti RS, je bila prvič na svetu dokazana prisotnost patogene bakterije *Aeromonas salmonicida* (Kovač Viršek s sod., 2017a) in s tem ugotovljena nova okoljska grožnja, ki jo predstavlja prisotnost mikroplastike v okolju.

Vnos mikrobnih patogenov

- Tema Komunalna in industrijska raba – dejavnost Komunalna uporaba: Veliko tveganje za kakovost morskega ekosistema, zdravje morskih organizmov in ljudi predstavljajo patogeni mikroorganizmi, ki prehajajo v morsko okolje tudi s komunalnimi odpadnimi vodami. Fekalno onesnažene vode vsebujejo veliko število različnih patogenih mikroorganizmov. V severnem Jadranu je zabeležena povečana obremenitev morskih voda s sanitarno obremenjenimi celinskimi vodami, saj so površinski vodotoki prejemniki vode izpuščene iz čistilnih naprav. V obalno morje Tržaškega zaliva se neprestano izliva velika količina onesnaženih vod, tako iz točkovnih kot tudi netočkovnih virov. Znani so številni izpusti odpadnih vod velikih mest, ki se izlivajo neposredno ali s podvodnimi izpusti vzdolž celotne obale Tržaškega zaliva (Turk s sod., 2007; Cozzi s sod., 2012). Ob slovenski obali se izlivajo odpadne vode občin Piran in Koper, vnos je sicer majhen, vendar so redno zabeležene koncentracije fekalnih koliformov v bližini izpustov (Turk s sod., 2007). Kakovost kopalnih voda vzdolž slovenske obale se redno spremlja v času kopalne sezone (od začetka junija do sredine septembra) na 21 obalnih kopalnih vodah - na 14 naravnih kopališčih ter 7 kopalnih območjih. Monitoring poteka v skladu z Uredbo o upravljanju kakovosti kopalnih voda (Uradni list RS, št. 25/08 in 44/22 – ZVO-2), in sicer se prvi vzorec kopalne vode odvzame največ sedem dni pred začetkom kopalne sezone. Nadaljnje vzorčenje pa poteka redno in enakomerno v celotni kopalni sezoni tako, da časovni razmik med odvzemanjem vzorcev nikoli ne presega enega meseca. Glede na zahteve Direktive Evropskega parlamenta in Sveta 2006/7/ES z dne 15. februarja 2006 o upravljanju kakovosti kopalnih voda in razveljavitvi Direktive 76/160/EGS (UL L št. 64 z dne 4. 3. 2006, str. 37) so vse kopalne vode v zadnjih štirih letih razvrščene kot odlične glede mikrobiološke kakovosti. Ob enkratnem dogodku je v letu 2017 prišlo do pojava ekstremno visokih koncentracij bakterij (*E. coli* > 100.000/100 mL, intestinale enterokoki > 10.000/100mL).

Vnos gensko spremenjenih vrst in premestitev avtohtonih vrst

- Tema Promet - plovba: Za podregijo Jadransko morje in morske vode v pristojnosti RS podatkov o namernem ali nenamernem vnosu gensko spremenjenih organizmov ni na razpolago.
- Tema Gojenje živih organizmov – dejavnost Akvakultura - morska: Trenutno na seznamu EU o gensko spremenjenih organizmih ki so odobreni za namerno sproščanje v okolje ali kot izdelki za na trg, ni morskih organizmov (EU, 2019). Za podregijo Jadransko morje in morske vode v pristojnosti RS podatkov o namernem ali nenamernem vnosu gensko spremenjenih organizmov ni na razpolago.

Izguba ali sprememba naravnih bioloških združb zaradi gojenja živalskih in rastlinskih vrst

- Tema Gojenje živih organizmov – dejavnost Akvakultura - morska: Ribogojnice povzročajo v morskem ekosistemu več vrst motenj, ki povzročajo spremembe in sicer: a) novi objekti v okolju (mreže, sidne vrvi, sidra in označevalne boje), ki so substrat za naselitev sesilnih filtratorskih organizmov, b) uporaba zoofarmaceutskih sredstev za ribje mladice in c) hranjenje rib, ki predstavlja največjo motnjo, saj pri tem del neporabljene hrane in velika količina ribjega fecesa potoneta na sediment. Dodaten vpliv na okolje povzroča tudi amoniak, ki ga ribe izločajo skozi škrge (Forte, 2016). Na območju objektov za vzrejo morskih rib se lahko kopiči neporabljena hrana, potrebna za intenzivno gojenje morskih organizmov, presnovni produkti organizmov, kot so feces in različni ekskreti ter različni kemijski dodatki, kot so antibiotiki in protibrastna zaščitna sredstva (Kovač s sod., 2001; Štrukelj, 2008; Forte, 2016). Vpliv gojišč morskih organizmov na pridnene združbe se prav tako kaže v emisiji raztopljenih in partikulatnih snovi. Prve se prej kot slej razredčijo, druge pa se usedajo na morsko dno, kjer se lahko kopičijo in posledično povzročajo spremembe v združbah morskega dna v neposredni bližini ribjih farm (Pearson in Rosenberg, 1978). Negativni vpliv dejavnosti gojenja živih morskih organizmov se kažejo v obliki zmanjšanja vrstne pestrosti, zmanjševanja biomase, nižje abundance ter občutno povečanja oportunističnih vrst (npr. *Capitella capitata*).

V morskih vodah v pristojnosti RS se kaže vpliv akvakulture na pridnene združbe tako s strani objektov za gojenje školjk kot ribogojnic. Pod gojišči školjk je vpliv akvakulture na okolje povsem

drugačen kot pri gojiščih rib. Školjke so namreč filtratorski organizmi, ki iz vodnega stolpca precejajo vodo in v njih seston (organski partikli, planktonski organizmi, morski sneg, itd.). Vpliv gojišč rib na morsko dno se kaže predvsem v prebitku hrane, ki potone na morsko dno, ter s tem posledično naseljevanje oportunističnih vrst (Mannino in Sara, 2008), za katere je značilna strategija in ko gre za alge, te pripadajo ekološki skupini ESG II. Za take vrste je značilna visoka produktivnost, hitra rast in razmnoževanje ter ekološka trpežnost.

Motenje vrst (npr. kjer se plodijo, počivajo in prehranjujejo) zaradi človekovih dejavnosti

- Tema Ekstrakcija živih virov (dejavnosti Ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni)), Promet - plovba, Raziskovalne in izobraževalne dejavnosti: V severnem delu Jadranskega morja so bili prisotni vplivi sprememb v združbah rib že v času pred industrializacijo ribolova, ki so se kazali v upadu populacij plenilcev na vrhu prehranjevalne verige, saj dosežejo spolno zrelost šele po daljšem časovnem, obdobju (Fortibuoni, 2009). Ena od najbolj ranljivih skupin rib so hrustančnice, ki so še posebej občutljive na ribolov in razne druge motnje. Zaradi prelova in prilova (bycatch) so v zahodnem Sredozemskem morju populacije mnogih vrst zelo zdesetkane, nekatere se celo soočajo z možnostjo izumrtja. Do prilova pride predvsem zaradi uporabe neselektivnih ribolovnih orodij. Rezultat omenjenih motenj je velik upad populacij morskih psov in drugih hrustančnic, nekatere pa so iz severnega Jadrana skorajda izginile (npr. skat (*Squatina squatina*)).

Za morske vode v pristojnosti RS ni na voljo konkretnih podatkov o motnjah oziroma njihovih vplivih na populacije hrustančnic in drugih vrst rib. So pa na voljo razpoložljivi podatki iz ribiškega prilova, ki kažejo, da so morske vode v pristojnosti RS in širši severni Jadran pomembno razmnoževalno okolje za hrustančnice v Sredozemskem morju. Za druge vrste rib, ki so komercialno najbolj zanimive, je znano, da se staleži izčrpavajo zaradi prelova. Ulov sardele (*Sardina pilchardus*) je bil v obdobju med 2000 in 2009 desetkrat manjši kot v začetku devetdesetih let prejšnjega stoletja (Lipej in Kerma, 2012). Od drugih motenj je potrebno omeniti še pomorski promet in z njim povezan hrup, nekatere vrste so podvržene motnjam, ki so povezane z uravnavanjem primerne vodnega režima, kar velja za solinarko (*Aphanius fasciatus*), ogroženo vrsto, ki domuje v hipersalinem okolju solinskih bazenov v solinah in nekaterih podobnih okoljih v drugih slovenskih obalnih mokriščih. Ob tem je treba izpostaviti, da je ribolov in lov na lupinarje v morskih vodah v pristojnosti RS izredno majhen v primerjavi z drugimi državami v območju GSA17, poleg tega pa gre za deljene in migratorne staleže, zato je problematika naslovljena tudi v navezavi na podregionalni/regionalni/EU ravni.

Antropogene motnje lahko povzročijo spremembe v vedenju ptic, ki se odražajo v spremenjenem prehranjevanju, počivanju in gnezdenju le-teh (Colwell, 2010; Martfnezabrafn s sod., 2010). V morskih vodah v pristojnosti RS so med pravimi morskimi pticami galebi, govnačke, vihariki, čigre in kormorani. Glavni dejavniki ogrožanja gnezdišč omenjenih vrst ptic so: spremembe v vodnem režimu in ohranjanje nasipov, plenilci, kompeticija z drugimi vrstami, boleznimi, vremenski pojavi in podnebne spremembe. Motnje, ki negativno vplivajo na zgoraj navedene ptice so: a) neprimerno uravnavanje vodnega režima, b) degradacija in uničevanje primernih gnezditvenih in prezimovalnih površin, c) plenjenje - obmorske gnezditke v slovenskih obrežnih mokriščih ogrožajo številni plenilci, predvsem zveri. Na območju Sečoveljskih solin prihaja do plenjenja kopenskih plenilcev, predvsem zaradi neustreznega vodnega režima v času gnezditve, ki kopenskim plenilcem omogoča dostop do gnezdišč.

Populacijo velike pliskavke (*Tursiops truncatus*), edino stalno prisotno vrsto morskih sesalcev pri nas, ogrožajo predvsem degradacija habitata, pomanjkanje hrane in nenamerni ulovi v ribiške mreže, nanje vpliva prisotnost pomorskega prometa s povzročanjem hrupa in možnosti trkov velikih plislavk s plovili, prav tako lahko nanje vpliva prisotnost onesnaževal v morskem okolju.

Ekstrakcija ali smrtnost/poškodbe divjih vrst (komercialni ribolov ali športni ribolov ter druge dejavnosti)

- Tema Ekstrakcija živih organizmov: V morskih vodah v pristojnosti RS je poznanih več kot 240 vrst morskih rib. Divje vrste, ki so podvržene negativnemu vplivu ribolova, so pelagične vrste (sardela, sardon, gavuni, ciplji, papalina, šur, skuša) ter pridnene vrste (mol, iverka, morski list, ribon, orada, bradač, oslič, brancin, krulci, salpa, glavači, navadni morski psi). Večina staležev, ki se lovijo v morskih vodah v pristojnosti RS se sezonsko priseljuje in odseljuje. Zaradi selitev

se lahko posamezne staleže spremlja le del leta, medtem ko za preostanek leta ni podatkov in je zato težko oceniti stanje staleža. Slovenski ribiči tako lovijo oz. so lovili predvsem migratorne vrste rib (npr. sardela, sardon, papalina, šur), katerih staleže si delijo z ostalimi jadranskimi državami. Glavni pritisk na ribe in ostale komestibilne vrste je netrajnostna raba virov.

Pri glavonožcih je opazen znaten upad v iztovoru in zavržku. V primeru školjk ladink je prav tako zabeležen porast v iztovoru, v primeru noetove barčice je po letu 2014 zabeležen znaten upad. Za vrsti polžev bodičasti in čokati volec je opažen bistveno večji zavržek kot iztovor, trend obeh vrst podatkov je upadajoč od leta 2016. Za vrsti rakov tigrasta kozica in morska bogomolka so vrednosti iztovora rasle do leta 2016, vrednosti iz leta 2018 so primerljive s tistimi iz leta 2012.

B. FIZIČNI PRITISKI

Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno)

- Tema Promet – dejavnost Promet – plovba: Pomorski promet velikih tovornih ladij ima vpliv predvsem na sedimentno dno pod in v bližini plovnih poti in na območju sidranja velikih ladij v Koprskem zalivu, v veliko manjšem obsegu tudi v Piranskem zalivu. Na obalah morskih voda v pristojnosti RS je locirano eno mednarodno komercialno пристanišče (koprsko tovorno pristanišče), dve večji marini (v Portorožu in Izoli) in ena manjša marina (Marina Koper) ter več pristanišč lokalnega pomena (pri Valdoltri, sv. Katarini, Bernardinu). V marinah je na voljo preko 1400 privezov za turistična plovila do dolžine 45 m. Znotraj akvatorijev marin in pristanišč so poškodbe dna, ki izhajajo iz opravljanja pristaniške dejavnosti znatne. Do poškodb na dnu prihaja tudi na mestih priveznih boj.

Večje tovrne ladje imajo večji vpliv v cirkalitoralu (od spodnje meje razprostranjenosti fotofilnih alg do globine, kjer se razvijajo sciafilne alge, cca. 50-200 m globine). Glavnina območja pod tem pritiskom je v Koprskem zalivu, nekaj pa tudi v Piranskem zalivu. V Koprskem zalivu je plitvejše morje (7-18 m), zaradi česar lahko prihaja do povečane resuspenzije sedimentov na tem območju zaradi pomorskega prometa in ribolovnih dejavnosti. Čeprav količina pretovora v pomorskem prometu narašča, se število ladij že od leta 2007 zmanjšuje, kar je povezano s tem, da se povečuje nosilnost ladij in s tem tudi ugrezi le-teh.

Pri sidranju nastanejo na dnu velike spremembe, prihaja do prerazporejanja sedimenta, nastajajo luknje in kupi sedimenta, ki lahko celo otežijo delo ribičem z vlečnimi mrežami. (Orlando Bonaca s sod., 2011). Prostorsko gledano imajo največji vpliv velike tovrne ladje. Le-te se pretežno sidrajo na območju, določenem za sidranje, ki obsega večji del Koprskega zaliva pretežno v globinskem razponu med 10 in 20 m (AIS podatki za junij 2015). Na tem območju se nahajajo habitatni tipi premičnega sedimentnega dna v cirkalitoralu. Na podlagi podatkov, zajetih z laserskim snemanjem morskega dna v Koprskem zalivu, se ugotavlja, da se sidranje praviloma dovoljuje na območju koprskega sidrišča, vendar večje ladje, občasno, zaradi varnosti plovbe, sidrajo tudi izven uradno določenega območja sidrišča koprskega pristanišča (Jarni s sod., 2018). Sidranje izven uradno določenega območja sidrišča koprskega tovrnega pristanišča kot kršitev se sicer zmanjšuje z aktivnim nadzorom pristojnih institucij. Večje sledi sidranja je z detajlnih batimetričnih posnetkov obalnega morskega dna do izobate 10 m (HARPHA SEA, 2014a) možno zaslediti tudi na lokacij pred ladjedelnico v Izoli in na lokaciji pomola pri skladiščih soli v Portorožu. Poškodbe morskega dna, na primer zaradi sidranja rekreacijskih plovil, so vidne tudi kot brazgotine na mehkem premičnem dnu z morskovo travo (npr. *Posidonia oceanica*), veliko pa je tudi poškodb na leščurjih (*Pinna nobilis*), ki so pomemben strukturni element v tem okolju. Vplivi se vidijo tudi na trdnem dnu, kjer so pogoste prevrnjene skale in poškodbe kolonijskih organizmov (npr. spužve - deblo *Porifera* in sredozemske kamene korale (*Cladocora caespitosa*) (Orlando-Bonaca s sod., 2011)).

- Tema Turizem in prosti čas – dejavnost Turistične in pristočasne dejavnosti: Manjša turistična plovila sidrajo predvsem v območju infralitorala (od spodnje meje oseke do približno 5 m globine, odvisno od prodora svetlobe), kar je vezano predvsem na manjša turistična plovila. Območja, kjer je tovrstnega sidranja največ, so: Jernejev zaliv, Debeli rtič, območje med Belvederjem in Strunjanom ter območje med Pacugom in Fieso. Poleg navedenih lokacij je bilo z batimetričnih posnetkov prepoznanih še nekaj večjih sledi sidranja na lokacijah pred ladjedelnico v Izoli in pomolom pri skladiščih soli v Portorožu. Sledi sidranja manjših plovil so vidne kot brazgotine na območju morskih travnikov in poškodbe na leščurjih.

Z vidika morskega dna predstavlja motnjo tudi kopanje oz. tisti del kopanja in drugih plažnih aktivnosti, kjer prihaja do stika med podlago in kopalci. Najbolj je tej motnji podvržen plitvi del do globine 2 m, ki predstavlja območje, veliko ca. 1 km² (Lipej s sod., 2018a). Glede na relativno majhnost v primerjavi s celotno površino morskih voda v pristojnosti RS bi se lahko sklepalo, da gre za zanemarljiv del, a je potrebno vedeti, da je ta del že v osnovi pod močnim vplivom zaradi drugih dejavnosti (urbanizacija, protipoplavna zaščita).

- Tema Ekstrakcija živih virov – dejavnost Ribolova in lova na lupinarje: Ribolov in lov na lupinarje se izvajata skoraj na celotnem območju obalnega morja v pristojnosti RS, z izjemo zavarovanih območij in dveh ribolovnih rezervatov. Med vsemi ribolovnimi orodji največ motenj na morskem dnu povzročajo pridenne vlečne mreže (Lipej s sod., 2018a). V teritorialnih vodah RS se, ne glede na globino, na območju med 1,5 in 3 NM od obale lahko uporabljajo vlečne mreže tipa „volantina“ v skladu z Načrtom upravljanja morskega gospodarskega ribištva v teritorialnih in notranjih morskih vodah RS. Posledice izvajanja morskega ribištva pa so vidne tako na mehkem premičnem morskem dnu kot tudi trdnem morskem dnu (Orlando-Bonaca s sod., 2011). Leta 2016 je bilo v dovoljenjih za gospodarski ribolov še vedno vpisanih 24 tipov ribolovnih orodij, pri čemer imajo vpliv na morsko dno najbolj aktivna ribolovna orodja, predvsem vlečne mreže. V RS se uporabljata dve vrsti pridenih vlečnih mrež: »tartane«, ki se uporabljajo redkeje, in »volantine«. Volantine se uporabljajo pogostje in predstavljajo manj škodljivo ribolovno orodje (Hiddink s sod., 2017). Pridnene zabodne mreže se lahko zapletajo s strukturami na tleh, katere se poškodujejo ali uničijo ob dvigu mrež. Prav tako motnjo predstavljajo raztrgane in izgubljene mreže na morskem dnu. V letu 2018 je bila na območju morskih voda v pristojnosti RS zaznana tudi uporaba strgač (hrvaška plovila na JZ delu Piranskega zaliva; osebna komunikacija), ki se praviloma ne uporabljajo od leta 2006, njihova uporaba pa je v notranjih morskih vodah in teritorialnih vodah RS z ZMR-2.

Prosto nabiranje školjk, predvsem dondol, je omejeno pretežno na premično sedimentno dno, na območju spodnjega infralitorala in začetka cirkalitorala. Vpliv tovrstne dejavnosti pa je za enkrat neznan.

- Tema Gojenje živih organizmov – dejavnost Akvakulture - morske: Gojenje morskih organizmov se izvaja na za to predvidenih lokacijah v morskih vodah v pristojnosti RS. Za dejavnost morske akvakulture je za gojenje školjk izdanih 25 odločb o rabi vode 7 izvajalcev ter za vzrejo rib 1 odločba 1 izvajalcu. Goji se le avtohtone bele ribe (predvsem brancine (*Dicentrarchus labrax*) in orade (*Sparus auratus*)). Glede na podatke Direkcije RS za vode se v morskih vodah v pristojnosti RS gojijo tri vrste školjk, in sicer mediteranska klapavica (*Mytilus galloprovincialis*), ladinka (*Venus verrucosa*) in ostriga (*Ostrea edulis*).

Na podlagi sonarskega snemanja morskega dna v obalnem pasu do izobate 10 m (HARPHA Sea, 2014a) in nekaterih drugih delov morskih voda v pristojnosti RS je bilo identificiranih 814 točkovnih objektov (uteži, sidra ipd.), za katere se predvideva, da so antropogenega izvora. Od tega se za kar 404 (50 %) objektov ocenjuje, da so posledica izvajanja dejavnosti gojenja školjk in se nahajajo na območjih gojenja in vzreje morskih organizmov v Strunjanskem in Piranskem zalivu ter na Debelem rtiču.

- Tema Ekstrakcija neživih organizmov – dejavnosti Ekstrakcije mineralov, nafte in plina: Na območju morskih voda v pristojnosti RS ni selektivnih odvzemov iz morskega okolja. Občasno pride do odvzemov sedimenta za potrebe raziskovanja, vendar so zelo redki in prostorsko zelo omejeni.

Fizična izguba (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna, vključno z izkopavanjem in odlaganjem)

- Tema Fizično prestrukturiranje rek, obale ali morskega dna – dejavnosti Pridobivanja zemljišč in Prestrukturiranja morskega dna, vključno z izkopavanjem in odlaganjem materiala: Za celotno slovensko obalo, še posebej za njene nižje delež, velja, da jo je človek močno spremenil. Izračun vrednosti indeksa spremenjenosti obale morja (MISO-M) pokaže, da je na celotni obali le 6 % območij naravnih, 10 % je zmerno spremenjenih, 31 % je občutno spremenjenih, 10 % močno spremenjenih in 43 % zelo močno spremenjenih.

Najbolj spremenjeno je MPVT-Morje Koprski zaliv, kjer je le 3 % zmerno spremenjenih in naravnih območij. Nekoliko manj je spremenjeno vodno telo Škocjanski zatok (VT6 kMPVT-Morje Škocjanski zatok) z 8 % zmerno spremenjenih območij. Območji vodno telo 5 Morje Piranski zaliv in vodno telo 4 Morje Žusterna-Piran sta v povprečju občutno oziroma močno spremenjeni. Na območju Piranskega zaliva je le 4 % zmerno spremenjenih območij ter 30 % zelo močno spremenjenih območij. Na območju Žusterna - Piran pa je 9 % naravnih območij, 16 % zmerno spremenjenih območij; največji je delež občutno spremenjenih delov obale (43 %), 19 % pa je zelo močno spremenjene. Najbolj je ohranjeno območje Lazaret – Ankaran s povprečno oceno 2,2 (zmerno spremenjeno). Na tem območju je skoraj 60 % naravnih in zmerno spremenjenih območij, 37 % občutno spremenjenih območij ter le 4 % močno spremenjenih območij. Povprečna ocena spremenjenosti obale je 3,7, kar pomeni, da je v celoti slovenska obala močno spremenjena.

Spremembe hidroloških razmer

- Tema Fizično prestrukturiranje rek, obale ali morskega dna – dejavnosti Konstrukcij na morju (razen za nafto, plin in obnovljive vire energije), Pridobivanja zemljišč ter Varstva obale in protipoplavna zaščita: Območja za gojenje in vzrejo morskih organizmov v morskih vodah v pristojnosti RS se nahajajo v Piranskem zalivu, Strunjanskem zalivu in v zalivu Sv. Jerneja. Površina teh območij znaša na podlagi kartografskega izrisa, ki so ga pripravili Lipej s sod. (2018), 1,09 km². Na dnu so postavljena tudi betonska sidrišča, ki so del gojitvenih konstrukcij. Vsi ti vneseni elementi skupaj z lupinami odmrlih školjk tvorijo nove, manjše otočke sekundarnega trdnega dna. Prepoznanih je bilo 814 točkovnih objektov (uteži sidra in podobno), ki naj bi bili antropogenega izvora. Od tega se za kar 404 (50 %) ocenjuje, da so posledica izvajanja dejavnosti gojenja školjk Jarni s sod. (2018).

Na omenjenih območjih se na dnu kopiči odvržena odslužena oprema, kot so npr. vrvi, boje in plastične mrežice, v katerih gojijo školjke. Pod konstrukcijami, ki so namenjene gojenju školjk, se kopičijo tudi lupine odmrlih školjk, ki prav tako prispevajo k tvorbi sekundarnega trdnega dna (Jarni s sod., 2018).

Za območja, kjer so jasno zabeležene spremembe hidrografskih razmer, lahko štejemo predvsem obalne ureditve v obliki pristanišč, marin, pomolov in valobranov, kot so na območjih Marine Portorož, ki se nahaja na lokaciji nekdanjih solin Fazan, Marina v Izoli z mestnim pristaniščem ter pomoli koprškega tovornega pristanišča.

Ena od najpogostejših rešitev za omejevanje ogroženosti zaradi škodljivega delovanja voda in zmanjševanje posledic je utrjevanje obale z betonskimi in kamnitimi zidovi ter skalometi (Lipej s sod., 2018a). Na ta način je bilo v obrežnem pasu pridobljenih veliko vertikalnih površin namesto naravne plitve položne obale, s čimer se je zmanjšala tudi skupna površina morskega dna in habitatnih tipov tega morskega dna v tem pasu. Po drugi strani je sedimentno obalo zamenjala trdna obala. Hkrati je bilo v morje vneseno veliko alohtonega materiala, kot sta beton in apnenec (Orlando-Bonaca s sod., 2012; Lipej s sod., 2018). Lipej s sod. (2018) ocenjujejo, da je umetno preoblikovane obale skoraj 44 km (celotna obalna črta po tem izrisu znaša 53,41 km) oz. več kot 82 %.

C. PRITISKI ZARADI VNOSA SNOVI, ODPADKOV IN ENERGIJE

Vnos hranil – dušik in fosfor – razpršeni viri

- Tema Gojenje živih organizmov – dejavnost Kmetijstva: Največje emisije dušika in fosforja iz kmetijstva so bile izračunane za MPVT Morje Koprski zaliv in VT Morje Piranski zaliv (Jarni s sod., 2018).
- Tema Komunalna in industrijska raba – dejavnosti Komunalna uporaba (vnos hranil in organskih snovi zaradi neobdelane komunalne odpadne vode iz območij razpršene poselitve ali z območij poselitve brez priključka na komunalno čistilno napravo): Na prispevni površini VT na območju slovenske obale in zalednih rek, ki se izlivajo v morske vode v pristojnosti RS prihaja do vnosa hranil in organskih snovi v površinske vode z območij razpršene poselitve oziroma območij

poselitve z neizgrajeno kanalizacijo ali brez priključka na kanalizacijo. Največji vnos hranil je bil izračunan na območju MPVT Morje Koprski zaliv, sledijo VT Rižana povirje – izliv, VT Morje Žusterna – Piran in VT Morje – Piranski zaliv (Jarni s sod., 2018; povzeto po podatkih pripravljenih v okviru Načrta upravljanja voda II).

Vnos hranil – dušik in fosfor – točkovni viri

- Tema Komunalna in industrijska raba – dejavnosti Komunalne in Industrijske uporabe: Večinski vnos hranil in organskih snovi v okolje iz točkovnih virov predstavljajo izpusti iz komunalnih čistilnih naprav, manjši del pa izpusti iz industrijskih naprav. Na obravnavanem območju je obratovalo 18 komunalnih čistilnih naprav (zadnji podatki iz leta 2015), katerih skupna zmogljivost je bila 121.775 PE. Od teh so imele tri naprave, med njimi tudi dve največji (centralna čistilna naprava Koper in centralna čistilna naprava Piran), urejeno terciarno stopnjo čiščenja. Večina obdelane odpadne vode iz komunalnih čistilnih naprav na obravnavanem območju se odvaja v reki Rižana in Drnico (72 %) ter v morje (27 %). Preostala odpadna voda se odvaja v tla, ponikalnico, potoke, hudournike in Jernejev kanal (Jarni s sod., 2018). Glede na podatke o letnih količinah obdelane odpadne vode na komunalnih čistilnih napravah na obravnavanem območju je bilo leta 2011 s terciarno stopnjo očiščenih 66 % obdelane odpadne vode, leta 2015 je ta delež narasel na 99 %.
- Tema Vnos z rekami – dejavnost vnos z rekami: Večje količine celotnega dušika v obdobju 2011-2015 so v morske vode v pristojnosti RS prinesle reke, z izjemo let 2011 in 2013. Večje količine celotnega fosforja so v obravnavanem obdobju v morje prinesle komunalne čistilne naprave, z izjemo leta 2012. Še posebej izstopa leto 2013, ko so bile zabeležene visoke vrednosti hranilnih snovi (celotnega dušika in celotnega fosforja) na račun iztokov iz komunalnih čistilnih naprav. Največji delež k skupni količini hranil je v obdobju 2011-2015 v povprečju prispevala reka Rižana (67 % celotnega dušika in 50 % celotnega fosforja), manj pa reke Dragonja (12 % celotnega dušika in 23 % celotnega fosforja), Badaševica (14 % celotnega dušika in 9 % celotnega fosforja) in Drnica (7 % celotnega dušika in 18 % celotnega fosforja).

Vnos hranil - dušik in fosfor – vnos iz zraka

- Tema Gojenje živih organizmov, promet, komunalna in industrijska raba – dejavnosti Kmetijstvo, gozdarstvo, Promet – plovba, kopno in zrak, Industrijska uporaba: Največji vnosi dušika z atmosfersko depozicijo so bili izračunani za vodni telesi MPVT Morje Koprski zaliv in VT Morje Piranski zaliv (Jarni s sod., 2018; povzeto po podatkih pripravljenih v okviru Načrta upravljanja voda II).

Skupni vnos hranil – dušik in fosfor

- K onesnaževanju z dušikom v največji meri prispeva vnos snovi z območij razpršene poselitve oziroma območij poselitve, ki niso priključena na komunalno čistilno napravo, sledi vnos snovi iz iztokov komunalnih čistilnih naprav ter atmosferska depozicija. K onesnaževanju s fosforjem največ prispevata vnos snovi z območij razpršene poselitve oziroma območij poselitve, ki niso priključena na komunalno čistilno napravo, in vnos snovi iz iztokov komunalnih čistilnih naprav. Večina organskega onesnaževanja je na račun vnosa snovi z območij razpršene poselitve oziroma območij poselitve, ki niso priključena na komunalno čistilno napravo. Vnos snovi iz komunalnih čistilnih naprav se je precej zmanjšal, zaradi prehoda na učinkovitejše čiščenje komunalnih odpadnih voda (terciarno čiščenje), kar velja tako za vnos hranil kot tudi za vnos organskih snovi (Jarni s sod., 2018).

Vnos organskih snovi – razpršeni viri

- Tema Komunalna in industrijska raba – dejavnost Komunalna uporaba: Emisije neobdelane komunalne odpadne vode zajemajo vnose snovi v vode zaradi izpustov neobdelane komunalne vode iz individualnih gospodinjstev, ki ležijo zunaj območij poselitve in niso priključena na javni kanalizacijski sistem, ter iz individualnih gospodinjstev na območjih poselitve brez ustrezno urejene odvodnje komunalne odpadne vode. Takšna odpadna voda vsebuje detergente, fekalije, ostanke hrane in manjše količine onesnaževal (npr. olja, barve, laki). Emisije snovi iz teh virov lahko prehajajo v površinske vode neposredno z direktnimi izpusti ali posredno preko pronicanja skozi tla ali zaradi spiranja. Največji vnos organskih snovi je bil izračunan na območju MPVT Morje Koprski zaliv, sledijo VT Rižana povirje – izliv, VT Morje Žusterna – Piran in VT Morje – Piranski zaliv (Jarni s sod., 2018; povzeto na podlagi podatkov pripravljenih v okviru Načrta upravljanja vodall).

Vnos organskih snovi – točkovni viri

- Tema Komunalna in industrijska raba – dejavnosti Komunalne in Industrijske uporabe: Večinski vnos hranil in organskih snovi v okolje iz točkovnih virov predstavljajo izpusti iz komunalnih čistilnih naprav, manjši del pa izpusti iz industrijskih naprav. Na obravnavanem območju je obratovalo 18 komunalnih čistilnih naprav (zadnji podatki iz leta 2015), katerih skupna zmogljivost je bila 121.775 PE. Od teh so imele tri naprave, med njimi tudi dve največji (centralna čistilna naprava Koper in centralna čistilna naprava Piran), urejeno terciarno stopnjo čiščenja. Večina obdelane odpadne vode iz komunalnih čistilnih naprav na obravnavanem območju se odvaja v reki Rižano in Drnico (72 %) ter v morje (27 %). Preostala odpadna voda se odvaja v tla, ponikalnico, potoke, hudournike in Jernejev kanal (Jarni s sod., 2018). Glede na podatke o letnih količinah obdelane odpadne vode na komunalnih čistilnih napravah na obravnavanem območju je bilo leta 2011 s terciarno stopnjo očiščenih 66 % obdelane odpadne vode, leta 2015 je ta delež narasel na 99 %.

Od 18 komunalnih čistilnih naprav (podatki za leto 2015), ki obratujejo na obravnavanem območju, odvaja le centralna čistilna naprava Piran prečiščeno odpadno vodo neposredno v morske vode v pristojnosti RS. Analize kažejo trend upadanja količine hranil in organskih snovi (BPK₅), ki se odvajajo neposredno v morske vode iz te čistilne naprave. Najbolj izrazit padec količine hranil in organskih snovi je opazen leta 2015, ko je centralna čistilna naprava Piran začela obratovati s terciarno stopnjo čiščenja.

- Tema Neposredni izpusti – dejavnost Komunalna in Industrijska uporaba: Analiza podatkov obratovalnega monitoringa emisij industrijskih odpadnih voda za obdobje 2011-2015 je sicer pokazala naraščajoč trend za količine hranil in organskih snovi, ki se odvajajo v okolje s prečiščeno odpadno vodo iz industrijskih naprav, vendar je potrebno poudariti, da so količine le-teh v zadnjem petletnem obdobju precej nižje od količin v predhodnem obdobju (2000-2010) in je trend za te snovi v daljšem obdobju padajoč. Največ obremenitev z organskimi hranili na obravnavanem območju prispevata dejavnosti Proizvodnja vina in grozdja (37 %) in Bolnišnična dejavnost (23 %), medtem ko največ obremenitev s hranili prispevajo dejavnosti Proizvodnja ključavnic in okovja (28 %), Proizvodnja brezalkoholnih pijač, mineralnih in drugih stekleničenih vod (16 %), Proizvodnja mesa, razen perutninskega (14 %), Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic (12 %) ter Ravnanje z odplakami (12 %).

Ena komunalna čistilna naprava na obravnavanem območju odvaja prečiščene odpadne komunalne vode v morske vode v pristojnosti RS, ostalih 17 komunalnih čistilnih naprav ima iztoke večinoma v reke (največja centralna čistilna naprava Koper odvaja prečiščene odpadne komunalne vode v reko Rižano). Analiza podatkov obratovalnega monitoringa emisij komunalnih odpadnih voda za obdobje 2011-2015 je pokazala na upadanje količine hranil in organskih snovi, še posebej v letu 2015, ko je centralna čistilna naprava Koper pričela obratovati s terciarno stopnjo čiščenja. Podatki o skupnih letnih količinah emitiranih snovi (ton/leto) po parametrih iz komunalnih čistilnih naprav na obravnavanem območju kažejo za obdobje (2000-2015) padajoč trend za hranila, prav tako upada količina emitiranih organskih snovi, vendar trend v tem primeru ni statistično značilen (Jarni s sod., 2018).

Skupni vnos organskih snovi

- K onesnaževanju z dušikom v največji meri prispeva vnos snovi z območij razpršene poselitve oziroma območij poselitve, ki niso priključena na komunalno čistilno napravo, sledi vnos snovi iz iztokov komunalnih čistilnih naprav ter atmosferska depozicija. K onesnaževanju s fosforjem največ prispevata vnos snovi z območij razpršene poselitve oziroma območij poselitve, ki niso priključena na komunalno čistilno napravo, in vnos snovi iz iztokov komunalnih čistilnih naprav. Večina organskega onesnaževanja je na račun vnosa snovi z območij razpršene poselitve oziroma območij poselitve, ki niso priključena na komunalno čistilno napravo.

Vnos snovi iz komunalnih čistilnih naprav se je v precej zmanjšal zaradi prehoda na učinkovitejše čiščenje komunalnih odpadnih voda (terciarno čiščenje), kar velja tako za vnos hranil kot tudi za vnos organskih snovi (Jarni s sod., 2018).

Vnos drugih snovi – nevarne snovi (prednostne snovi – PS, prednostno nevarne snovi – PNS, posebna onesnaževala – PO) – razpršeni viri

- Tema Gojenje živih organizmov – dejavnost Kmetijstvo: Glavne poti vnosa fitofarmaceutvska sredstva (v nadaljevanju: FFS) v površinske vode so prenašanje po zraku med aplikacijo (drift), drenaža ter površinsko odtekanje z mesta nanosa. Lahko pa pridejo v površinske vode tudi z erozijo in izlitjem podtalnice v površinske vode. Iz podatkov o količini prodanih FFS v RS (FURS) je mogoče ugotoviti, da so bile na območju slovenske obale in zalednih rek, ki se izlivajo v morske vode v pristojnosti RS prodane le manjše količine aktivnih snovi iz FFS. Največja količina prodanih FFS na prispevnih površinah VT na območju slovenske obale in zaledja je bila v celotnem triletnem obdobju (2010-2012) zabeležena na vodnih telesih VT Rižana povirje – izliv in MPVT Morje Koprski zaliv. Na celotnem vodnem območju Jadranskega morja v omenjenem obdobju ni bilo zabeležene prodaje aktivnih snovi iz FFS, ki bi spadale med prednostne snovi (PS), prednostno nevarne snovi (PNS) ali posebna onesnaževala (PO) glede na Uredbo o stanju površinskih voda (Jarni s sod., 2018).
- Tema Promet – dejavnost Promet - kopno: Za vsa izbrana onesnaževala (PAH: antracen, fluoranten ter težke kovine: kadmij, baker, svinec, nikelj, cink) v obravnavanem obdobju (2008-2012) velja, da so letne količine le-teh največje v letu 2010, nato pa se postopno zmanjšujejo do leta 2012. Zaradi cestnega prometa se v največjih količinah v površinske vode odvajata cink in baker. Največje obremenitve zaradi cestnega prometa na obravnavanem območju v letu 2012 so na prispevni površini MPVT Morje Žusterna – Piran (58 % vseh obremenitev), predvsem na račun obalne ceste Koper-Izola, in na VT Rižana povirje – izliv (37 % vseh). Obalna cesta Koper-Izola je bila v letu 2017 zaprta za motorni promet, vozila na tem delu so sedaj preusmerjena skozi predor Markovec in na druge lokalne ceste (Jarni s sod., 2018). Zaradi zaprtja ceste v neposredni bližini morja je v prihodnjih letih na tem odseku pričakovati zmanjšanje vnosa onesnaževal s cestnim prometom.
- Tema Komunalna in industrijska raba – dejavnosti Industrijska uporaba vključno in Raziskavalno in izobraževalno dejavnostjo: Radionuklidi v okolju so globalno razpršeni. Glavni vir umetne radioaktivnosti v Sredozemskem morju so ostanki nekdanjih jedrskih poskusov v zraku in nesreče v Černobilu iz leta 1986, medtem ko izpusti iz jedrske industrije predstavljajo le manjši del radioaktivnih ostankov, vnesenih v morske vode. Posledično trenutna raven radionuklidov v morskem okolju s stališča radiologov ni zaskrbljujoča. Antropogeni radionuklidi vstopajo v Sredozemsko morje predvsem preko atmosfere in rek. Petrinc s sod. (2012) so spremljali vsebnosti naravnih in umetnih radionuklidov v morskih vodi in sedimentih ob obali morja v RS, kjer so bile po pričakovanjih zabeležene najvišje aktivne koncentracije 40K (~9500 Bq/m³), saj je kalij z njegovim radioaktivnim izotopom zelo pogost v morski vodi. Vrednosti 137Cs so bile v morski vodi ~3 Bq/m³, v Piranu in Izoli so bile vrednosti 226Ra ~23 Bq/m³, je pa bila precejšnja razlika med najnižjimi in najvišjimi izmerjenimi vrednostmi 228Ra (v Piranu in Izoli ~10 Bq/m³) in 238U (v Piranu in Izoli ~200 Bq/m³) v morski vodi. V sedimentih je bila najvišja zabeležena koncentracija 137Cs (~7,3 Bq/kg) in 238U (~120 Bq/kg) v Izoli, najverjetneje zaradi odpadkov, ki prihajajo iz bližnje industrije, odpadnih voda iz bolnišnice in bližine kopskega tovarnega pristanišča (Jarni s sod., 2018).

Vnos drugih snovi – nevarne snovi (prednostne snovi – PS, prednostno nevarne snovi – PNS, posebna onesnaževala – PO) - točkovni viri

- Tema Komunalna in industrijska raba – dejavnost Industrijska uporaba: Na obravnavanem območju so po podatkih za leto 2015 največ odpadne vode proizvedle dejavnosti, vezane na oskrbo z vodo, ravnanje z odplakami in odpadki, sanacijo okolja in gostinstvo.

Iz analize skupnih letnih emisij sintetičnih prednostnih snovi (PS), prednostnih nevarnih snovi (PNS) in posebnih onesnaževal (PO) iz industrijskih naprav je opaziti, da so tehnološke odpadne vode količinsko najbolj obremenjevale površinske vode s sulfati. Predvsem je očiten velik porast količine emisij sulfata v letu 2015. Povečanje sulfata je v letu 2015 na račun naprave iz dejavnosti Zdravstvo in Socialno varstvo (specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost), ki se glede na podatke obratovalnega monitoringa emisij industrijskih odpadnih voda prvič pojavi v letu 2015 in predstavlja kar 97 % emisij sulfata v vode na obravnavanem območju

za 2015. Med nesintetičnimi posebnimi onesnaževali (PO) izstopajo tudi količine emisij cinka in bakra, ki skozi leta prav tako naraščajo. Glede na podatke obratovalnega monitoringa emisij industrijskih odpadnih voda za leto 2015 se večina emisij cinka odvaja v vode iz dejavnosti Turistične in prostočasne dejavnosti (dejavnost hotelov in podobnih nastanitvenih obratov) (51 %) in Oskrba z vodo, Ravnanje z odplakami in odpadki, Saniranje okolja (dejavnost Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode) (47 %). Večina emisij bakra pa iz sektorja Oskrba z vodo, Ravnanje z odplakami in odpadki, Saniranje okolja (dejavnost Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode) (91 %).

Med nesintetičnimi prednostnimi snovmi (PS) v odpadnih vodah iz industrijskih naprav v obdobju 2011-2015 izstopajo količine emisij svinca, ki skozi leta naraščajo. Glede na podatke za leto 2015 se večina emisij svinca v industrijskih odpadnih vodah odvaja v vode iz dejavnosti sektorjev Oskrba z vodo, Ravnanje z odplakami in odpadki, Saniranje okolja (dejavnost Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode) (55 %) in Turistične in prostočasne dejavnosti (dejavnost hotelov in podobnih nastanitvenih obratov) (42 %).

Če primerjamo količine emisij prednostno snovi (PS) oziroma prednostno nevarnih snovi (PNS) za obdobje 2000-2015, opazimo, da količine teh emisij precej nihajo skozi leta, vendar je v splošnem trend količine emisij še vedno padajoč (Jarni s sod., 2018).

Potencialna ogroženost za nesreče v industrijskih obratih – akutni dogodki

Na območju slovenske obale in zalednih rek, ki se izlivajo v morske vode v pristojnosti RS ležijo 4 industrijski obrati večjega tveganja (na dveh različnih VT) in 1 industrijski obrat manjšega tveganja. Največ industrijskih obratov, od katerih vsi predstavljajo večje tveganje, leži na MPVT Morje Koprski zaliv.

Industrijske naprave, ki lahko povzročijo onesnaževanje večjega obsega

Izmed 47 industrijskih obratov, ki so bili v letu 2015 zavezanci za obratovalni monitoring na območju slovenske obale in zalednih rek, ki se izlivajo v morske vode v pristojnosti RS, sta 2 obrata (4 %), ki lahko povzročata onesnaževanje večjega obsega (IED zavezanca). Oba obrata spadata v dejavnost Industrijska uporaba; eden proizvaja elektronske komponente, drugi pa ključavnice in okovja. Na obravnavanem območju sta v Evropski register izpustov in prenosov onesnaževal v letu 2015 poleg dveh že omenjenih IED naprav poročali še dve industrijski napravi iz dejavnosti Oskrba z vodo; ravnanje z odplakami in odpadki; saniranje okolja.

Dejavnost: Industrijska raba

Potencialno onesnaženje z divjih odlagališč – akutni dogodki

Glede na podatke iz Registra divjih odlagališč (2017) je bilo na območju zalednih rek, ki se izlivajo v morske vode v pristojnosti RS, in slovenske obale takrat skupno registriranih 498 divjih odlagališč, od tega je bilo 21 % očiščenih. Za primerjavo, oktobra 2011 je bilo na obravnavanem območju zabeleženih 487 divjih odlagališč, očiščenih pa jih je bilo le 5 %. Če primerjamo število divjih odlagališč na km² površine, je teh več na obali kot v zaledju. Divja odlagališča na obravnavanem območju vsebujejo največ kosovnih (63 % odlagališč) in komunalnih odpadkov (60 % odlagališč), medtem ko nevarne odpadke vsebuje 33 % divjih odlagališč (Jarni s sod., 2018).

Največ incidentnih onesnaženj na celinskih površinskih vodah slovenske obale in rek v zaledju, ki se izlivajo v morske vode v pristojnosti RS, se je zgodilo v letu 2011 (9), najmanj pa v letu 2013 (2). V obdobju 2011-2016 je bilo zabeleženih največ incidentnih onesnaženj z naftnimi derivati (31 %) in drugimi (nedefiniranimi) onesnaževali (19 %). Največ incidentnih onesnaženj na celinskih površinskih vodah slovenske obale v obdobju 2011-2016 je bilo na MPVT Morje Koprski zaliv (15), najmanj pa na VT Morje Žusterna – Piran (2).

Tema Promet – incidentna onesnaženja – dejavnost Promet - plovba: Doslej v morskih vodah v pristojnosti RS še ni bilo zabeležene nesreče večjih razsežnosti z razlitjem naftnih derivatov ali drugih nevarnih snovi. Se pa pojavljajo operativna onesnaženja, ki pa imajo glede na značilnosti morskih voda v pristojnosti RS (to je polzaprt, plitvo morje z majhno prostornino, velik vpliv klimatskih faktorjev, slaba izmenjava vodnih mas) lahko znatne negativne vplive na morske vode, še posebej v primerjavi z globljimi odprtimi morji. Poleg ladijskega prometa prispevajo pri nas pomemben delež k onesnaženju tudi čolni (majhna nelegalna izlitja olj).

V največ primerih incidentnih onesnaženjih na morju v obdobju 2009-2015 je šlo za onesnaženja z olji in premogovim prahom, manjkrat pa za onesnaženje z ostanki barve in peska, morskim muljem, tovorom, sajami z ladij, naplavinami in vejevjem, ki jih prinesejo reka Rižana ali morski tokovi, železovo rudo ali neustrezno predčiščenimi odplakami s Centralne čistilne naprave Koper. V obdobju 2011-2015 je bilo obravnavanih v povprečju približno 5 domnevnih onesnaženj z naftnimi snovmi oziroma raznimi snovmi letno in približno 21 drugih dogodkov letno (Jarni s sod., 2018; podatki SVOM).

- Tema Vnos z rekami – dejavnost vnos z rekami: Med vnosi nevarnih snovi z rekama Dragonja in Rižana v morske vode prevladujejo sulfati (podatki za obdobje 2011-2016).

Vnos drugih snovi – nevarne snovi (prednostne snovi – PS, prednostno nevarne snovi – PNS, posebna onesnaževala – PO) – vnosi iz zraka

- Tema Atmosferska depozicija – dejavnosti Promet – plovba, zrak, kopno in Industrijska uporaba: Največji letni vnosi težkih kovin, dioksinov in benzo(a)pirena z atmosfersko depozicijo v površinske vode na obravnavanem območju v letu 2011 so bili zabeleženi na vodnem telesu Jadransko morje, sledijo preostala vodna telesa morskih voda v pristojnosti RS. Največji letni vnos žvepla z atmosfersko depozicijo v površinske vode je bil zabeležen na močno preoblikovanem vodnem telesu (MPVT) Morje Koprski zaliv, sledi vodno telo (VT) Morje Piranski zaliv (Jarni s sod., 2018). V letu 2005 so ladje v Evropi v ozračje izpusile okoli 1,7 mio ton žveplovih oksidov (SOx), kar je znašalo približno 20 % emisij iz kopenskih virov v državah članicah EU. Emisije dušikovih oksidov (NOx) (2,8 mio ton) so znašale 25 % emisij s kopnega. Približno 30 % teh emisij je bilo izpuščenih v teritorialnih morjih držav članic EU (12 navtičnih milj od obale) (Campling s sod., 2013). Po spremembi Priloge VI MARPOL-a, ki je začela veljati leta 2010 in med drugim uvaja strožje mejne vrednosti za žveplo v gorivih za plovila v območjih nadzora nad emisijami žveplovih oksidov (SOx) ter morskih območjih zunaj nadzora nad emisijami žveplovih oksidov (SOx), se pričakuje, da naj bi ukrepi imeli znatne koristne učinke na atmosfero in na zdravje ljudi, še posebej tistih v pristaniških mestih in na obalnih območjih.

Skupni vnos nevarnih snovi (prednostne snovi – PS, prednostno nevarne snovi – PNS, posebna onesnaževala – PO)

- Največji vnosi nevarnih snovi v vodna telesa na območju slovenske obale in zalednih rek, ki se izlivajo v morske vode v pristojnosti RS, so izračunani za sulfat, predvsem na račun vnosov iz iztokov industrijskih naprav (Jarni s sod., 2018).

Prisotnost nevarni snovi (prednostne snovi – PS, prednostno nevarne snovi – PNS, posebna onesnaževala – PO) v bioti

- Uredba o stanju površinskih voda ne predpisuje mejnih vrednosti za vsebnosti PCB v bioti. Vendar pa obstajajo znanstvene raziskave o vsebnostih PCB v tkivih velikih pliskavk (*Tursiops truncatus*), ki se uvrščajo na sam vrh prehranjevalne verige in je kot plenilska vrsta zaradi bioakumulacije in biomagnifikacije bolj izpostavljena antropogenim onesnaževalom. Koncentracije onesnaževal so tako lahko v organizmih plenilskih vrst bistveno večje od koncentracij v njihovem okolju. V eni izmed zadnjih raziskav populacije velikih pliskavk je bilo v daljšem časovnem obdobju od 2011 do 2017 odvzeto podkožno maščobno tkivo 36 delfinom, ki so del populacije, živeče v Tržaškem zalivu (Genov s sod., 2017). Analize so potrdile večje vsebnosti polikloriranih bifenilov (PCB) v tkivih preiskovanih samcev kot samic velikih pliskavk. Pri slednjih se namreč onesnaževala lahko mobilizirajo in z maščobami vnašajo v njihove potomce v času brestosti in laktacije (Wells s sod., 2005), kar deloma nakazujejo tudi sicer skopi podatki o smrtnosti prvorojenih mladičev v tej populaciji (Genov s sod., 2008), jasno pa je potrjeno dejstvo, da so bile vsebnosti onesnaževal večje v maščevju samic, ki še niso imele potomcev. Trend prekomernih vsebnosti polikloriranih bifenilov (PCB) v tkivih velikih pliskavk je jasen, saj je kar 91 % vzorcev tkiv presegalo mejne vrednosti za fiziološki vpliv polikloriranih bifenilov (PCB) pri morskih sesalcih (9,0 mg/kg maščevja), v 59 % pa so koncentracije v osebkih presegale najvišjo do sedaj objavljeno mejno vrednost (tj. 41 mg/kg maščevja), pri kateri je bil potrjen vpliv na reproduktivno sposobnost morskih sesalcev (Helle s sod., 1976). Pričakovano je, da se bo izpostavljenost plenilskih morskih sesalcev tveganjem, povezanim s prisotnostjo polikloriranih bifenilov (PCB), v okolju nadaljevala. Stalna izpostavljenost tem strupenim

snovem je eden izmed možnih vzrokov za trend upadanja številčnosti populacij in zmanjševanje razširjenosti morskih sesalcev v evropskih morjih (Jepson s sod., 2016).

Vnos makroodpadkov

- Teme Ekstrakcija živih virov, Gojenje živih virov, Komunalna in industrijska raba, Turizem in prosti čas – dejavnosti Ribolov in lov na lupinarje, Morska akvakultura, Promet - plovba, Komunalna in Industrijska uporaba, Turistične in pristočasne dejavnosti: Na podlagi obstoječih podatkov in prvega vrednotenja stanja morskega okolja prisotnosti morskih odpadkov je razvidno, da se odpadki na obali in morskem okolju pojavljajo v takšni meri, da je zaznana preobremenjenost okolja. Na pojavnost odpadkov v morju in na obali vplivajo oceanografski in meteorološki dejavniki ter človekove dejavnosti, kot so turizem in prosti čas, promet, komunalna in industrijska uporaba in gojenje živih virov. Pomembni viri vnosa odpadkov v morsko okolje so tudi vodotoki in kanalizacijsko omrežje oziroma manjša sposobnost čistilnih naprav zadrževanja manjših predmetov (Jarni s sod., 2018). Med leti 2013 in 2017 so bili vzorčeni odpadki na obali na lokacijah Fiesa – Piran, Strunjan ter dve lokaciji na Bellih skalah. Gustota odpadkov je bila 302 kosa/100m ali 0,30 kosa/m². Med temi so najpogostejši odpadki na slovenski obali cigaretni ogorki, ki po številu odpadkov predstavljajo 30 % vseh najdenih odpadkov. Na drugem mestu so koščki stekla in keramike (11,9 %), tretji najpogostejši odpadki pa so koščki stiroporja (12 %).

Plavajoči odpadki v morskih vodah v pristojnosti RS (podatki iz let 2014 in 2015) so pretežno iz umetnih polimernih materialov (94,5 %). Sledijo papir (3,3 %), obdelan les (1,1 %) in guma (1,1 %). Podatki o materialni sestavi plavajočih odpadkov v morskih vodah v pristojnosti RS so povsem primerljivi s podatki na nivoju Jadranskega morja in Sredozemskega morja (Jarni s sod., 2018).

Povprečna gostota odpadkov na morskem dnu v morskih vodah v pristojnosti RS (2014-2015) je bila 110±110 kosov/km² (8±9 kg/km²). Odpadki na morskem dnu so bili pretežno sestavljeni iz umetnih polimernih materialov (78,6 %), sledijo odpadki iz kovin (14,3 %) in tekstil (7,1 %). Najpogosteje najdeni odpadki na morskem dnu so bile vrečke (25 %), plastenke (21,4 %), pločevinke (14,3 %), mrežice za gojenje školjk (10,6 %), ponjave, industrijska embalaža, plastične ponjave (7,1 %), sintetične vrvi (3,6 %), jermenje (3,6 %), vezice za kable (3,6 %), ostala plastika, ki se jo da prepoznati (3,6 %), čevlji (3,6 %), oblačila/krpe (oblačila, pokrivala, brisače) (3,6 %).

Vnos mikroodpadkov

- Temi Komunalna in industrijska raba, Gojenje živih organizmov – dejavnosti Komunalne uporabe, vključno z meteornimi vodami in Kmetijstvo: Komunalne čistilne naprave - Največja viri mikroplastike, ki v okolje prehajajo preko komunalnih čistilnih naprav, so kozmetični izdelki, industrija plastike (plastični peleti) ter plastični odpadki iz gospodinjstev. Tovrstni in drugi plastični izdelki med transportom po komunalnih sistemih razpadejo v mikroplastiko in tako vstopajo v vodotoke. Do sedaj prva raziskava na komunalni čistilni napravi v RS, z vidika vnosov, izpustov in zadrževanja mikroplastike, je bila narejena s strani Kovač Viršek s sod. (2017) na Komunalni čistilni napravi Celje, kjer je bilo ugotovljeno, da ima čistilna naprava primerljivo zadrževalno sposobnost za mikroplastiko kot druge komunalne čistilne naprave v Evropi (Kovač Viršek s sod., 2017b). Meteorne vode - V meteorne vode se spirajo plastični ostanki različnih človeških dejavnosti, kot so plastični odpadki iz gradbeništva in obnovitvenih del, prometa (delci pnevmatik in iz cestnih površin, npr. barva talnih oznak) ter ostale plastične embalaže (smeti, kot so vrečke, plastenke), ki v okolju nato fragmentirajo v mikroplastiko (Magnusson s sod., 2016). Meteorne vode lahko nadalje vstopajo v sistem komunalnih čistilnih naprav ali se izlivajo neposredno v reke in morja. Blato iz čistilnih naprav - Blato iz čistilnih naprav kot odpadek nastaja pri čiščenju komunalnih odpadnih voda in lahko vsebuje tudi mikroplastiko, katere količina in izvor sta odvisni od dejavnosti v zaledju komunalnih čistilnih naprav. V RS je v letu 2014 nastalo 177.597 ton neobdelanega blata iz komunalnih čistilnih naprav (izraženo kot suha snov), njegova uporaba v kmetijstvu pa je že od leta 2006 izjemno majhna (Zajc s sod., 2016).
- Tema Vnos z rekami – dejavnost Vnos z rekami: Eden glavnih poti vnosa mikroplastike v morsko okolje iz kopnega so rečni vnosi. V raziskavi v okviru projekta DeFishGear je bilo povprečno število delcev mikroplastike v vzorcih na izlivu reke Dragonje v morje v vzorcih 211.505 ± 20.748

delcev na km². V obeh vzorcih so bila vlakna prevladujoča vrsta mikroplastike (ca. 80 %), druga najpogostejša vrsta mikroplastike so bili fragmenti.

- Tema promet – dejavnost Promet - plovba: Vnos balastnih voda v pristanišča je nova prepoznana pot vnosa mikroplastike v Jadransko morje. V okviru projekta BALMAS so ob analizi prisotnosti morskih organizmov v balastni vodi zaznali znatne količine delcev mikroplastike v vsakem od vzorčenih balastnih tankih (100 - 1410 delcev/m³, v povprečju 651 ± delcev/m³ balastne vode) v primerjavi z rezultati vzorčenj iz nekaterih drugih delov Sredozemskega morja (15 delcev/m³ balastne vode). Razvrstitev mikroplastike v posamezne kategorije je pokazala visok delež vlaken (82 %) v primerjavi s fragmenti (7 %) (Matiddi s sod., 2017).
- Tema Gojenje živih virov – dejavnost Morske akvakulture ter Ribolova in lova na lupinarje: V okviru dejavnosti se uporabljajo materiali, ki lahko sčasoma razpadajo na manjše fragmente. Iz ribolovnega sektorja lahko fragmenti mikroplastike nastanejo pri razpadu izgubljene stiroporne embalaže, ki se uporablja za shranjevanje rib in pri fragmentaciji ribiških mrež/vrvi, iz dejavnosti morske akvakulture pa najdemo filamente plastičnih mrežic za gojenje školjk in vrvi. Tovrstne odpadke lahko direktno povežemo z omenjeno dejavnostjo, ne moremo pa z gotovostjo trditi, da izvirajo izključno iz RS.
- Tema Atmosferska depozicija – dejavnosti Industrijska uporaba, Kmetijstvo, Gozdarstvo, Promet - plovba, Promet – kopno, Promet – zrak: Delci mikroplastike iz zraka se lahko usedajo na tla urbanih površin, kjer se s spiranjem z deževnico nato zberejo v meteornih vodah, prav tako pa se lahko mikroplastika iz zraka odlaga neposredno na morsk gladino, največ v bližini gosto poseljenih obalnih področij. Do sedaj še ni znanih ocen o obsegu prispevka mikroplastike iz zraka h količinam mikroplastike v morskem okolju (Magnusson s sod., 2016).

Skupni vnos mikroplastike

- Morska gladina: V okviru projekta DeFishGear se je vzorčilo morsk površino ob celotni slovenski obali od Pirana do Kopra v skladu s protokolom, razvitim v okviru projekta. Na 4 vzorčnih transektih so bile koncentracije delcev mikroplastike v razponu od 235.642 do 333.766 delcev/km² (Nr/km²). Na vseh vzorčnih transektih so bili najpogostejši delci mikroplastike vlakna, katere deleži so bili v razponu od 75 % do 95 %, drugi najpogostejši tip delcev so bili fragmenti, v deležu med 1 % in 18 %. Najmanj je bilo filmov, granul in delcev pene, peletov ni bilo najdenih v nobenem od vzorcev.

Analiza kemijske sestave mikroplastike iz vzorčenja morske gladine v avgustu 2014 je pokazala, da je v vzorcih iz vseh štirih transektov (S1-S4) največji delež mikroplastike iz polietilena (PE, 75 %) in polipropilena (PP, 17 %). Ostala mikroplastika je bila iz poliamida (PA), polistirena (PS), polietilena tetraftalata (PET) in melamin-urea-formaldehid (MUF) (Kovač Viršek s sod., 2016).

- Morska obala: V okviru projekta DeFishGear se je vzorčenje izvedlo le na enem mestu na obali (vzročno mesto Lazaret) blizu R Italije. V povprečju je bilo 615,5 delcev SMP/kg sedimenta in 516 delcev LMP/kg sedimenta (SMP - small microplastic particles, 20 µm – 1 mm; LMP - large microplastic particles, 1 mm – 5 mm). V vzorcih SMP in LMP so bili najpogostejše kategorija mikroplastike filament, fragmenti in filmi. Kemijska sestava delcev LMP je pokazala, da je bilo največ mikroplastike po sestavi iz PE, nato iz PP, PET in PVC.

Prisotnost mikroplastike v bioti

- Mikroplastika v morskih organizmih v RS je bila analizirana na treh vrstah rib. Izkazalo se je, da so ribe vsebovale pretežno vlakna in da so ciplji (*Liza aurata*) (9,45 filamentov/ribo) vsebovali največje količine mikroplastike, medtem ko so bili morski listi (*Solea solea*) (1,9 filamentov/ribo) najmanj onesaženi. Rezultati se skladajo s prehranjevalnimi navadami rib. Za ciplje (*Liza aurata*) je namreč znano, da se radi zadržujejo ob izpustih iz čistilnih naprav (ČN), ki v določeni meri prepuščajo mikroplastiko v okolje (predvsem vlakna).

Vnos antropogenega podvodnega impulznega hrupa

- Tema Promet – dejavnosti Prometne infrastrukture in Promet - plovbe: Meritve impulznega hrupa so se izvajale v letu 2014 (Deželak s sod., 2014a) ob izvajanju gradbenih del z zabijanjem pilotov v koprskem tovornem pristanišču. Vršne ravni zvoka ($L_{Z_{peak}}$) so znašale 182,8 dB na oddaljenosti 50 m in 158,4 dB na oddaljenosti 450 m. Glede na modelni izračun, upoštevajoč specifične okolja, je bila ocenjena ekspozijska raven vira na referenčni razdalji 1 m med 198 in 202 dB re 1 Pa_{2m2s}.

Vnos antropogenega kontinuirnega hrupa

- Tema Promet – dejavnost Promet - plovba: Za kontinuirne meritve podvodnega hrupa je bila v začetku leta 2015 vzpostavljena stacionarna merilna postaja na svetilniku ob Debelem rtiču (lat.: 45°35' 28.2" N, lon.: 13°41' 59.1" E), ki je približno 300 m oddaljen od obale. Meritve in beleženje ekvivalentnih kontinuirnih ravni hrupa potekajo od februarja 2015 v časovni resoluciji 10 sekund z nekaj vmesnimi prekinitvami merjenja. Tako so na voljo podatki za naslednja časovna obdobja: prvo merilno obdobje: 13. 2. 2015 – 5. 5. 2015, drugo merilno obdobje: 26. 9. 2015 – 29. 1. 2016, tretje merilno obdobje: 18. 8. 2016 – 1. 11. 2016, četrto merilno obdobje: 6. 7. 2017 – 18. 9. 2017 in peto merilno obdobje: 28. 10. 2017 – 9. 1. 2018.

Zaznano je bilo, da je v prvem in drugem merilnem obdobju največ dnevni kontinuirni ravni hrupa $Leq,63\text{Hz}$ izmerjenih v območju 70–75 dB in $Leq,125\text{Hz}$ v območju od 80–85 dB, v tretjem merilnem obdobju pa je značilen pomik grafov porazdelitve v desno, kjer je največ dnevni kontinuirni ravni hrupa $Leq,63\text{Hz}$ izmerjenih v območju 95–100 dB in $Leq,125\text{Hz}$ v območju od 90–95 dB. V četrtem merilnem obdobju je največ dnevni kontinuirni ravni hrupa $Leq,63\text{Hz}$ izmerjenih v območju 85–90 dB in $Leq,125\text{Hz}$ v območju od 80–85 dB. Najvišje vrednosti povprečnih ekvivalentnih kontinuirnih ravni hrupa $Leq,63\text{Hz}$ in $Leq,125\text{Hz}$ so bile izmerjene v tretjem merilnem obdobju, najnižje vrednosti povprečnih ekvivalentnih kontinuirnih ravni hrupa $Leq,63\text{Hz}$ so bile izmerjene v prvem merilnem obdobju, najnižje vrednosti $Leq,125\text{Hz}$ pa v drugem merilnem obdobju (Jarni s sod., 2018, povzeto po Deželak s sod., 2015; Zupancič s sod., 2016).

Vnos vode – točkovni viri

- Tema Komunalna in industrijska raba – dejavnost Industrijska uporaba: Industrijskih naprav v vplivnem območju morskih voda v pristojnosti RS je 48, s skupno 132 registriranimi iztoki voda. Na podlagi podatkov iz registra je bilo ocenjeno, da je bilo leta 2016 izpuščenih 1.663.162,1 m³ odpadnih voda v vplivnem območju morskih voda v pristojnosti RS. Največji del teh dejavnosti je povezanih s turizmom in industrijo v okolici Kopra.

III.3. OCENA STANJA MORSKIH VODA, VKLJUČNO Z DOLOČITVIJO KRITERIJEV ZA DOSEGANJE DOBREGA STANJA MORSKIH VODA IN OKOLJSKIH CILJEV NA PODROČJU VARSTVA MORSKIH VODA

V tem poglavju so povzete vsebine posodobljene presoje stanja morskega okolja, kjer je ovrednoteno stanje morskega okolja na podlagi 11 deskriptorjev kakovosti morskega okolja in podani kriteriji za doseganje dobrega stanja za vsak posamezen deskriptor kakovosti ter določeni okoljski cilji s katerimi se zasleduje izboljšanje stanja morskega okolja. Podrobnejše vsebine so dostopne na povezavi: https://www.gov.si/assets/ministrstva/MOP/Dokumenti/Voda/NUMO/presoja_stanja_morskih_voda_2ci_kel.pdf

A. BIOTSKA RAZNOVRSTNOST (D1 v povezavi z D3, D4, D6 in D7)

Ocena stanja

Biotska raznovrstnost je zelo kompleksen deskriptor in združuje deskriptorje: biotska raznovrstnost (D1), ribji stalež – komercialne vrste rib in lupinarjev (D3), elementi prehranjevalnih spletov (D4), neporočenost morskega dna (D6) in hidrografske razmere (D7).

Na podlagi obstoječih podatkov in prvega vrednotenja stanja morskega okolja je za raven vrst v drugi presoji stanja na morsko okolje ocenjeno stanje morskega okolja kot dobro, vendar je stopnja zanesljivosti ocene nizka. Na ravni habitatov je bilo ugotovljeno, da je stanje bentoških habitatov dobro, medtem ko je stanje mediolitoralnih habitatov slabo, ker se ti habitatni zaradi antropogenih posegov krčijo. Ocene stanja morskega okolja na ravni ekosistemov ni bilo mogoče pripraviti. Celovite ocene stanja morskega okolja glede na stanje biotske raznovrstnosti zaradi pomanjkanja podatkov ni bilo mogoče podati.

Stopnja umrljivosti za posamezno vrsto zaradi nenamernega prilova (D1C1)

Glede na rezultate presoje za merilo D1C1, določenih vrednosti pomembnih za presajo stanja za D1C1 in definicijo dobrega okoljskega stanja se ugotavlja, da ocene doseganja dobrega stanja za merilo D1C1 ni možno podati. Podane pa so posamezne ocene stanja za izbrana merila in vrste.

- Skupina vrst: Pelagične ribe kontinentalne ravnice

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je razvidno, da primernih podatkov o smrtnosti in poškodbah pelagičnih vrst rib kontinentalne ravnice zaradi prilova ni na razpolago. Posledično ocene skladno z merilom D1C1 ni možno podati.

- Skupina vrst: Pridnene ribe kontinentalne ravnice

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS, je razvidno, da primernih podatkov o smrtnosti in poškodbah pridnenih vrst rib kontinentalnega ravnice zaradi prilova ni na razpolago. Posledično ocene skladno z merilom D1C1 ni možno podati. Izjema so podatki za vrsti sardela in sardon, ki pa se obravnavata v okviru presoje deskriptorja kakovosti D3.

- Skupina vrst: Obalne ribe

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je razvidno, da primernih podatkov o smrtnosti in poškodbah obalnih vrst rib zaradi prilova ni na razpolago. Posledično ocene skladno z merilom D1C1 ni možno podati.

- Skupina vrst: Glavonožci

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS se podaja strokovni opis poškodb in umrljivosti za vrste sipa (*Sepia officinalis*), pritlikavi lignenj (*Alloteuthis media*) in ligenj (*Loligo vulgaris*). Ocena skladno z merilom D1C1 ni možna. Iz podatkov iz obdobja 2012-2018 pa izhaja, da vrednosti zavržka za navedene vrste glavonožcev upadajo.

- Skupina vrst: Morski sesalci

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS se podaja strokovni opis poškodb in umrljivosti le za vrsto velika pliskavka (*Tursiops truncatus*). Ocena skladno z merilom D1C1 ni možna. Podatki o stopnji umrljivosti za vrsto velika pliskavka (*Tursiops truncatus*) zaradi nenamernega prilova so skopi. In sicer sta bila od leta 2002 opažena dva prilova vrste velika pliskavka (*Tursiops truncatus*), pri oceni velikosti populacije 74 osebkov. Primerjava doseganja dobrega stanja med prvim in drugim ciklom izvajanja Direktive 56/2008/ES ni možna, saj v nobenem ciklu ni bilo podane ocene stanja doseganja dobrega stanja za merilo D1C1.

- Skupina vrst: Plazilci

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS se podaja strokovni opis poškodb in umrljivosti le za vrsto glavata kareta (*Caretta caretta*). Ocena skladno z merilom D1C1 ni možna.

- Skupina vrst: Morske ptice

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je razvidno, da podatkov o smrtnosti in poškodbah morskih vrst ptic ni na razpolago. Posledično ocene skladno z merilom D1C1 ni možno podati.

Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst (D1C2)

Glede na rezultate presoje za merilo D1C2, določenih vrednosti pomembnih za presajo stanja za D1C2 in definicijo dobrega okoljskega stanja se ugotavlja, da ocene doseganja dobrega stanja za merilo D1C2 ni možno podati. Podane pa so posamezne ocene stanja za izbrana merila in vrste, ki so opisane v predhodnih poglavjih.

- Skupina vrst: Pelagične ribe kontinentalne ravnice

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je razvidno, da primernih podatkov o škodljivih učinkih antropogenih pritiskov na pelagične

- ribe kontinentalne ravnice ni na razpolago. Posledično ocene skladno z merilom D1C2 ni možno podati.
- Skupina vrst: Pridnene ribe kontinentalne ravnice

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je razvidno, da primernih podatkov o škodljivih učinkih antropogenih pritiskov na pridnene ribe kontinentalne ravnice ni na razpolago. Posledično ocene skladno z merilom D1C2 ni možno podati.
 - Skupina vrst: Obalne ribe

Sklep Komisije (EU) 2017/848 z dne 17. maja 2017 o merilih in metodoloških standardih na področju dobrega okoljskega stanja morskih voda ter specifikacijah in standardiziranih metodah za spremljanje ter presojo in razveljavitvi Sklepa 2010/477/EU (UL L št. 125 z dne 18. 5. 2017, str. 43; v nadaljnjem besedilu: Sklep 2017/848/EU) določa, da se mejne vrednosti oziroma vrednosti, pomembne za presojo škodljivih učinkov antropogenih pritiskov na populacije vrst, določijo na ravni regije in podregije. Določitev le-teh še poteka oziroma se še ni pričela, zato celovita presoja še ni možna. Je pa bila podana vrednost, ki je pomembna za presojo obalne ribje združbe na nacionalni ravni, in sicer za ustnače (*Labrida*). Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je ugotovljeno, da je stanje te skupine rib po merilu D2C1 dobro, trend pa je stabilen.
 - Skupina vrst: Glavonožci

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS se podaja strokovni opis učinkov antropogenih pritiskov na sipo (*Sepia officinalis*), pritikavega lignja (*Alloteuthis media*) in lignja (*Loligo vulgaris*). Prav tako niso določene vrednosti, pomembne za presojo po merilu D1C2, zato ocena skladno z merilom D1C2 ni možna. V obdobju 2012-2018 se beleži negativen trend pri iztvoru navedenih vrst, in sicer za vrsto pritikavi ligenj za skoraj 90 % upad, vrsto ligenj za 30 % in sipo 85 % upad. Ob tem je potrebno poudariti, da so ti podatki glede na metodologijo podatki z nizko stopnjo zanesljivosti.
 - Skupina vrst: Morski sesalci

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS se podaja strokovni opis antropogenih vplivov na vrsto velika pliskavka (*Tursiops truncatus*). Prav tako niso določene vrednosti, pomembne za presojo po merilu D1C2, zato ocena skladno z merilom D1C2 ni možna. Kljub navedenemu se lahko ugotovi, da je bilo v obdobju 2013-2016 opaženih od 40 do 100 osebkov v Tržaškem zalivu, v letu 2017 pa je bilo identificiranih 127 osebkov (Genov s sod., 2015, 2018). Upoštevač kriterije IUCN (2001) se lahko zaključi, da je populacija vrste velika pliskavka v morskih vodah v pristojnosti RS ogrožena, saj število odraslih osebkov ne presega meje 250 osebkov.
 - Skupina vrst: Plazilci

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je razvidno, da vrsta glavata kareta (*Caretta caretta*), ki se pojavlja v morskih vodah v pristojnosti RS, ne predstavlja pomembnega faktorja glede na pojavljanje te vrste v podregiji Jadransko morje (Fortuna s sod., 2018). Prav tako niso določene vrednosti, pomembne za presojo po merilu D1C2. Skladno z ugotovitvami ocena skladno z merilom D1C2 ni podana. Primerjava doseganja dobrega stanja med prvim in drugim ciklom izvajanja Direktive 56/2008/ES je pokazala, da v nobenem ciklu ni bilo možno podati skupne ocene stanja za merilo D1C2. Glede na posamezne ocene stanja za izbrane vrste, za katere je bila ocena možna v obeh ciklih, pa se izkazuje, da se dobro stanje za vrsto navadna čigra, mala čigra in skupino vrst obalne ribe ohranja.
 - Skupina vrst: Morske ptice

Sklep 2017/848/EU določa, da se mejne vrednosti oziroma vrednosti, pomembne za presojo škodljivih učinkov antropogenih pritiskov na populacije vrst, določijo na ravni regije in podregije. Določitev le-teh še poteka oziroma se še ni pričela, zato celovita presoja še ni možna.

 - Vrsta navadna čigra (*Sternula hirundo*)

Podatki, ki glede prisotnosti gnezdečih parov vrste navadna čigra (*Sternula hirundo*), nakazujejo, da se je število gnezdečih parov v letu 2018 glede na leto 2017 povečalo. V letu 2018 je na območju Sečoveljskih solin gnezdilo 64 parov (Škornik s sod., 2018). Poleg tega je bil opažen trend naraščanja števil gnezdečih parov v obdobju 1983-2017 (Škornik s sod., 2018). Trend naraščanja števila gnezdečih parov je opažen tudi v Škocjanskem zatoku – 140 parov v letu 2017. Ob upoštevanju vrednosti za presojo

- stanja za vrsto navadna čigra (*Sternula hirundo*) se ocenjuje, da je stanje po merilu D2C1 dobro.
- Vrsta mala čigra (*Sternula albifrons*)
Podatki, ki glede prisotnosti gnezdečih parov vrste mala čigra (*Sternula albifrons*), nakazujejo, da se je število gnezdečih parov v letu 2018 glede na pretekla leta povečalo. V letu 2018 je na območju Sečoveljskih solin gnezdilo 38 parov (Škornik, 2019). Poleg tega je bil opažen trend naraščanja števil gnezdečih parov v obdobju 1983-2017 (Škornik, 2019). Ob upoštevanju vrednosti za presojo stanja za vrsto mala čigra (*Sternula albifrons*) se ocenjuje, da je stanje po merilu D2C1 dobro.
 - Vrsta sredozemski vranjek (*Phalacrocorax aristotelius*)
Vrednosti za presojo stanja za vrsto sredozemski vranjek (*Phalacrocorax aristotelius*) še niso določene, zato ocena na podlagi merila D2C1 ni možna. Podaja pa se kratek opis pogostosti vrste v morskih vodah v pristojnosti RS. Podatki o številu vrste sredozemski vranjek (*Phalacrocorax aristotelius*) na območju Sečoveljskih solin kažejo, da je le-to v upadu. Razlog upada je glede na ekologijo vrste povezan z gnezditvenim uspehom na otokih R Hrvaške. (Škornik, 2019).
 - Vrsta rumenonogi galeb (*Larus michahelis*)
Vrednosti za presojo stanja za vrsto rumenonogi galeb (*Larus michahelis*) še niso določene, zato ocena na podlagi merila D2C1 ni možna. Podaja se kratek opis pogostosti vrste v morskih vodah v pristojnosti RS. V obdobju 2005-2010 je številčnost gnezdeče populacije v Krajinskem parku Strunjan strmo padala, ko je leta 2010 dosegla minimum. Od leta 2010 naprej pa število gnezdečih parov rahlo narašča (Škornik, 2019).
 - Vrsta rečni galeb (*Chroicocephalus ridibundus*)
Vrednosti za presojo stanja za vrsto rečni galeb (*Chroicocephalus ridibundus*) še niso določene, zato ocena na podlagi merila D2C1 ni možna. Prav tako zaradi omejene serije podatkov ni možno podati niti trendov.
 - Vrsta veliki kormoran (*Phalacrocorax carbo*)
Vrednosti za presojo stanja za vrsto veliki kormoran (*Phalacrocorax carbo*) še niso določene, zato ocena na podlagi merila D2C1 ni možna. Prav tako zaradi omejene serije podatkov ni možno podati niti trendov.

Demografske značilnosti populacije skupin vrst rib in glavonožcev, ki se izkoriščajo za komercialne namene (D1C3)

Glede na rezultate presoje za merilo D1C3, določenih vrednosti, pomembnih za presojo stanja za D1C3, in definicijo dobrega okoljskega stanja se ugotavlja, da ocene doseganja dobrega stanja za merilo D1C3 ni možno podati. Podane pa so posamezne ocene stanja za izbrana merila in vrste, ki so opisane v predhodnih poglavjih.

- Skupina vrst: Ribe - gospodarsko pomembne vrste

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je razvidno, da bi bilo potrebno oceno stanja za skupino vrst rib – gospodarsko pomembne ribe, podati na ravni regije ali podregije. Ker združevanja podatkov na ravni regije še ni bilo, ocene skladno z merilom D3C1 ni možno podati. Kljub temu pa se ugotavlja, da se je dolžina spolno zrelih osebkov sardona (*Engraulis encrasicolous*) od leta 2011 do leta 2017 zmanjšala ter dosegla najnižjo stopnjo leta 2017. Po drugi strani pa parameter 95. percentil za razporeditev vrste sardela (*Sardina pilchardus*) od leta 2011 do leta 2018 kaže na postopno povečanje dolžine spolno zrelih osebkov med leti 2015 in 2018. Primerjava doseganja dobrega stanja med prvim in drugim ciklom izvajanja Direktive 56/2008/ES ni možna,

- Skupina vrst: Glavonožci – gospodarsko pomembne vrste

Glede na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS na razpolago ni podatkov, na podlagi katerih bi lahko podali oceno skladno z merilom D1C3.

Območje razširjenosti vrst iz seznama iz Direktive 43/92/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C4)

Glede na rezultate presoje za merilo D1C4, določenih vrednosti, pomembnih za presojo stanja za D1C4, in definicijo dobrega okoljskega stanja se ugotavlja, da ocene doseganja dobrega stanja za merilo D1C4 ni možno podati. Podane pa so posamezne ocene stanja za izbrana merila in vrste, ki so opisane v predhodnih poglavjih.

- Skupina vrst: Plazilci

Glede na Sklep 2017/848/EU in na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je razvidno, da bi bilo oceno stanja za skupino plazilci potrebno podati na

ravni regije ali podregije. Na ravni podregije in regije vrednosti za presojo stanja plazilcev, to je karete (*Caretta caretta*), glede na obseg habitata še niso določene. Posledično ocene skladno z merilom D1C4 ni možno podati. Podajamo tudi navedbo, da morske vode v pristojnosti RS po zadnjih raziskavah (Fortuna s sod., 2018) zaradi manjšega obsega ne predstavljajo pomembnega dela habitata glede na obseg in ekologijo podregije Jadransko morje.

- Skupina vrst: Morski sesalci

Glede na Sklep 2017/848/EU in na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je razvidno, da bi bilo oceno stanja za skupino morski sesalci potrebno podati na ravni regije ali podregije. Na ravni podregije in regije vrednosti za presojo stanja morskih sesalcev glede na obseg habitata še niso določene. Posledično ocene skladno z merilom D1C4 ni možno podati. Kljub temu pa ni zanemarljivo dejstvo, da je območje regije Jadransko morje, kamor se uvrščajo tudi morske vode v pristojnosti RS, razglašeno za pomembno območje za morske sesalce (IMMA), saj predstavlja ustrezen habitat z vidika prehranjevanja in razmnoževanja.

Obseg habitata za vrste s seznama iz Direktive 43/92/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C5)

Glede na rezultate presoje za merilo D1C5, določenih vrednosti, pomembnih za presojo stanja za D1C5, in definicijo dobrega okoljskega stanja se ugotavlja, da ocene doseganja dobrega stanja za merilo D1C5 ni možno podati. Podane pa so posamezne ocene stanja za izbrana merila in vrste, ki so opisane v prehodnih poglavjih.

- Skupina vrst: Plazilci

Glede na Sklep 2017/848/EU in na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je razvidno, da bi bilo oceno stanja za skupino plazilci potrebno podati na ravni regije ali podregije. Na ravni podregije in regije vrednosti za presojo stanja plazilcev, to je karete (*Caretta caretta*), glede na obseg habitata še niso določene. Posledično ocene skladno z merilom D1C5 ni možno podati. Podajamo tudi navedbo, da morske vode v pristojnosti RS po zadnjih raziskavah (Fortuna s sod., 2018) zaradi manjšega obsega ne predstavljajo pomembnega dela habitata glede na obseg in ekologijo podregije Jadransko morje. Kljub temu so razmere v morskih vodah v pristojnosti RS takšne, da bi lahko predstavljale pomemben habitat za zaščito vrste glavata kareta (*Caretta caretta*), kar izhaja iz projekta NETCET (Fortuna s sod., 2015).

- Skupina vrst: Morski sesalci

Glede na Sklep 2017/848/EU in na rezultate analize bistvenih lastnosti in značilnosti morskih voda v pristojnosti RS je razvidno, da bi bilo oceno stanja za skupino morski sesalci potrebno podati na ravni regije ali podregije. Na ravni podregije in regije vrednosti za presojo stanja morskih sesalcev glede na obseg habitata še niso določene. Posledično ocene skladno z merilom D1C5 ni možno podati. Kljub temu pa ni zanemarljivo dejstvo, da je območje regije Jadransko morje, kamor se uvrščajo tudi morske vode v pristojnosti RS, razglašeno za pomembno območje za morske sesalce (IMMA), saj predstavlja ustrezen habitat z vidika prehranjevanja in razmnoževanja. V morskih vodah v pristojnosti RS je bila povprečna velikost območja gibanja samic navadne pliskavke 357,6 km², samcev pa 285,4 km² (Klančnik s sod., 2018).

Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):

- GES za D1-Biotska raznovrstnost_Skupina vrst Morske Ptice, D1-Biotska raznovrstnost_Skupina vrst Plazilci, D1-Biotska raznovrstnost_Skupina vrst Morski sesalci, D1-Biotska raznovrstnost_Skupina vrst Glavonožci, D1-Biotska raznovrstnost_Skupina vrst Ribe: Dobro okoljsko stanje v povezavi z deskriptorjem kakovosti Biotska raznovrstnost (D1) - skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev je doseženo, kadar: (1) je stopnja umrljivosti za posamezno vrsto zaradi nenamernega prilova pod ravnmi, ki ogrožajo vrste, tako da je njihova dolgoročna sposobnost preživetja zagotovljena, (2) antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst rib, tako da je njihova dolgoročna sposobnost preživetja zagotovljena, (3) so demografske značilnosti populacij rib in glavonožcev, ki se izkoriščajo v komercialne namene, značilne za zdravo populacijo, (4) je območje razširjenosti vrst v skladu s prevladujočimi fiziografskimi, geografskimi in podnebnimi razmerami, (5) ima habitat vrst potreben obseg in razmere, ki podpirajo različne faze življenjskega cikla vrst.
- GES za D1-Biotska raznovrstnost Pelagični habitatni tipi: Dobro okoljsko stanje pelagičnega habitatnega tipa je doseženo, ko fizikalne, kemijske in hidrološke razmere v vodnem stolpcu omogočajo nemoten razvoj pelagičnih združb in vrst, ki za življenjski cikel potrebujejo dostop do pelagičnega habitatnega tipa. Omogočeno pa mora biti tudi nemoteno gibanje vodnih mas

in organizmov. Dobro stanje morskega okolja za pelagične habitatne tipe v povezavi z deskriptorjem kakovosti Biotska raznovrstnost (D1) je doseženo, ko so dosežene vrednosti, ki so pomembne za presojo stanja (v kolikor so na razpolago), ki so določene v predhodnih poglavjih za relevantne elemente in parametre. Te vrednosti hkrati predstavljajo tudi okoljske cilje. V kolikor vrednosti za oceno doseganja dobrega stanja niso na razpolago, se poda strokovna ocena doseganja dobrega stanja morskega okolja.

Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:

- D1C1-D1C5: Vzpostavitev rednega monitoringa (kjer se še ne izvaja) za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Razvoj in uskladitev metod za oceno stanja za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Določitev mejnih vrednosti za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev.
- D1C6: Ohraniti dobro stanje pelagičnega habitatnega tipa. V povezavi s tem je potrebno dosegati tudi cilje, določene za merila D5C1, D5C2, D5C4. Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitatnih tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih habitatnih tipov nizko zanesljivost.

B. NEAVTOHTONE VRSTE ORGANIZMOV (D2)

Ocena stanja

Neavtohtone rastlinske in živalske vrste se vnašajo v morske vode v pristojnosti RS pretežno s pomorskim prometom preko izpustov balastnih voda in v manjši meri tudi z morskoukvarno ter dejavnostmi na morju.

Dobro stanje morskega okolja glede neavtohtonih vrst, ki so posledica človekovega delovanja, je doseženo, ko so te na ravneh, ki ne škodujejo ekosistemom. Za spremljanje stanja neavtohtonih vrst, ki so posledica človekovih dejavnosti, so bila določena tri merila:

- D2C1 - število na novo vnesenih neavtohtonih vrst v naravo, ki so posledica človekovega delovanja,
- D2C2 - številčnost in prostorska porazdelitev naseljenih neavtohtonih vrst, zlasti invazivnih, ki imajo škodljiv učinek na vrste in EUNIS2 habitatne tipe,
- D2C3 - delež skupine vrst ali prostorskega obsega EUNIS2 habitatnega tipa, ki je posledica škodljivega vpliva neavtohtonih vrst, zlasti invazivnih.

Za spremljanje števila na novo vnesenih neavtohtonih vrst je predvideno, da se mejne vrednosti določi na nivoju podregije in regije. V času izvajanja drugega cikla Direktive 56/2008/ES usklajenih mejnih vrednosti na regionalni/podregionalni ravni še ni bilo, zato je bila presoja izvedena le kot strokovna ocena. Bolj sistematično zbiranje podatkov o vrstni pestrosti neavtohtonih vrst se je začelo izvajati šele v obdobju od 2018 do 2021, medtem ko so bila spremljanja v obdobju pred 2018 le naključne narave. V RS je bilo do sedaj odkritih 46 neavtohtonih vrst organizmov, od tega kar 24 novih vrst po letu 2018. Število odkritih neavtohtonih vrst eksponentno narašča od leta 1980. Vrstna pestrost neavtohtonih vrst v času od začetne presoje iz prvega cikla implementacije Direktive 56/2008/ES in posodobljeno začetno presojo iz drugega cikla se je znatno povečala, zato je aktualno okoljsko stanje glede neavtohtonih vrst, ki so posledica človekovih dejavnosti, ocenjeno kot slabo.

Prav tako se do leta 2018 ni natančno spremljalo številčnosti in prostorske porazdelitve naseljenih neavtohtonih vrst. Tako je bilo med letoma 2018 in 2019 pri prvem natančnejšem spremljanju neavtohtonih vrst ugotovljeno, da se le štiri izmed neavtohtonih vrst (*Amphibalanus amphitrite*, *Balanus trigonus*, *Callinectes sapidus*, *Stiliger fuscovittatus*) nahajajo omejeno, zgolj na eni lokaciji, preostale pa se večinoma pojavljajo masovno na mnogih lokacijah. Toda kljub masovnemu pojavljanju večjega deleža neavtohtonih vrst je bilo ugotovljeno, da te, vključno z invazivnimi vrstami, še ne povzročajo vidnih ekoloških in ekonomskih posledic, zato je bilo stanje ocenjeno kot dobro.

Do sedaj je bil opažen le en primer škodljivega delovanja neavtohtonih vrst, to je preraščanje gojenih školjk klapavic z vrsto plaščarja *Clavellina oblonga* na hrvaški strani Sečoveljskega zaliva, katerega razsežnosti še ni bilo mogoče določiti. Prav tako ni bilo mogoče oceniti, ali bo masovno pojavljanje japonske ostrige (*Magallana gigas*) na skalnatih področjih in umetnih strukturah imelo v prihodnje negativne ali pozitivne posledice na že sicer diverzitetno revne habitate.

Iz podatkov, dostopnih do leta 2019, so bili v zadnji posodobljeni začetni presoji stanja preračunani deleži neavtohtonih invazivnih vrst glede na vse neavtohtone vrste znotraj posamezne skupine živali za merilo D2C3. Delež invazivnih rakov je znašal 9 % in delež invazivnih mehkužcev 25 %. Ker mejne vrednosti za omenjeno merilo še niso znane in morajo biti določene na podregionalni ali regionalni ravneh, presoja za to merilo ni bila mogoča. V presoji drugega cikla Direktive 56/2008/ES je bilo ocenjeno, da za merilo D2C1 dobro stanje morskih voda v pristojnosti RS ni doseženo, za merilo D2C2 je dobro stanje doseženo, medtem ko ocene za merilo D2C3 ni bilo mogoče podati. Zaradi manjkajoče ocene za merilo D2C3 tudi ni bilo mogoče podati skupne ocene stanja za deskriptor kakovosti *Neavtohtone vrste, ki so posledica človekovih dejavnosti*. Za omenjeni deskriptor prav tako ni bilo podane ocene doseganja dobrega stanja v prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES, zato primerjava med cikloma ni mogoča.

Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):

- GES za D2: Dobro stanje morskega okolja glede neavtohtonih vrst, ki so posledica človekovega delovanja, je doseženo, ko so le te na ravneh, ki ne škodujejo ekosistemom. Dobro stanje morskega okolja glede na deskriptor kakovosti *Neavtohtone vrste, ki so posledica človekovih dejavnosti*, je doseženo, ko prisotnost neavtohtonih vrst ne škoduje ekosistemu, in sicer: je število na novo vnesenih neavtohtonih vrst v naravo, ki so posledica človekovega delovanja za posamezno obdobje presoje, merjeno od referenčnega, zmanjšano na najmanjšo možno mero (merilo D2C1); sta številčnost in prostorska porazdelitev naseljenih neavtohtonih vrst, zlasti invazivnih, ki imajo znatno škodljiv učinek na vrste in habitatne tipe EUNIS2, omejeni (merilo D2C2); in je delež vrst ali prostorskega obsega habitatnega tipa EUNIS2, ki je posledica škodljivega vpliva neavtohtonih vrst, zlasti invazivnih, zanemarljiv (merilo D2C3).

Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:

- D2C1 – D2C3: Vzpostavitev sistema za nadzor vektorjev in poti vnosa ter za hitro ukrepanje, kjer je to primerno. Vzpostavitev monitoring območij, ki so z vidika naselitve neavtohtonih vrst najbolj izpostavljena. Vzpostavitev nadzora nad že uveljavljenimi neavtohtonimi vrstami v regiji, ki imajo velik invazivni potencial in ukrepanje ob zaznavanju njihovih vplivov na okolje.

C. KOMERCIALNE VRSTE RIB IN LUPINARJEV (D3)

Ocena stanja

Presoja stanja populacije vseh rib in lupinarjev, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3), poteka na podlagi treh meril (D3C1, D3C2, D3C3), ocene stanja za D3 so podane po posameznih merilih. Morske vode v pristojnosti RS se uvrščajo v ribolovno območje GSA17, ki je del podregije Jadransko morje. Države članice določijo seznam vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene in so relevantne za ocenjevanje stanja na podlagi meril na vsakem območju presoje, z regionalnim ali podregionalnim sodelovanjem. Za morske vode v pristojnosti RS sta relevantni le vrsti sardela (*Sardina pilchardus*) in sardon (*Engraulis encrasicolus*) ter nekatere pridnene vrste.

Stopnja ribolovne umrljivosti vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C1)

Upoštevajoč ciljne vrednosti, ki jih na ravni regije določa Generalna komisija za ribištvo v Sredozemlju GFCM, je ocenjeno, da je stanje glede na stopnjo ribolovne umrljivosti za vrsti sardela in sardon v ribolovnem območju GSA17 slabo.

V prvem ciklu implementacije Direktive 56/2008/ES je bilo stanje morskega okolja glede na staleže gospodarsko pomembnih vrst ocenjeno kot slabo. Ugotovljeno je bilo, da je stalež morskega lista (*Solea solea*) v prelovu, stalež sardele (*Sardina pilchardus*) in sardona (*Engraulis encrasicolus*) pa v celoti izkoriščen. Primerjava stanja med prvim in drugim ciklom izvajanja Direktive 56/2008/ES kaže da ni prišlo do izboljšanja stanja, saj je v obeh ciklih za merilo D3C1 določeno slabo stanje v podregiji Jadransko morje oziroma v ribolovnem območju GSA17.

Biomasa drstitvenega staleža populacije vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C2)

Glede na doseganje vrednosti, ki so pomembne za presojo stanja po merilu D3C2, je stanje glede na stopnjo biomase drstitvenega staleža populacije vrst za sardelo in sardona v regiji Sredozemsko morje slabo. Primerjava doseganja dobrega stanja med prvim in drugim ciklom izvajanja Direktive 56/2008/ES ni možna, saj v prvem ciklu za biomaso drstitvenega staleža ni bilo možno podati ocene.

Razporeditev glede na starost in velikost osebkov populacije vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C3)

Glede na rezultate presoje glede doseganja vrednosti, ki so pomembne za presojo stanja, se ocenjuje, da stanja glede na razporeditev glede na starost in velikost osebkov populacije vrst ni možno določiti. Primerjava doseganja dobrega stanja med prvim in drugim ciklom izvajanja Direktive 56/2008/ES ni možna, saj so merila iz prvega cikla le delno skladna z drugim ciklom. Poleg tega v nobenem ciklu ni bilo možno predeliti stanja glede na parametre meril.

Skupna ocena doseganja dobrega stanja (GES)

Skupne ocene doseganja dobrega stanja glede deskriptorja kakovosti Populacije vseh rib in lupinarjev, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3), ni možno določiti, saj za merilo D3C3 ni bilo možno določiti stanja. Ocena je podana le za merili D3C1 in D3C2.

Skupna ocena doseganja dobrega stanja v prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES ni bila določena, zato primerjava med cikloma ni možna.

Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):

- GES za D3: Dobro stanje morskega okolja glede na deskriptor kakovosti Populacije rib in lupinarjev, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3) je doseženo, ko so populacije le-teh znotraj varnih bioloških meja in imajo takšno razporeditev starosti in velikosti populacije, ki je značilna za zdrav stalež na širšem območju podregije oziroma regije.

Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:

- D3C1 - D3C3: Potrebno je zmanjšati smrtnost staležev v regiji in podregiji zaradi komercialnega ribolova na raven, ki bo zagotovila trajnostno uporabo. Potrebno je zmanjšanje ribolovnega napora za vse vrste, za katere se ugotovi (na podlagi raziskav) oziroma je ugotovljeno, da imajo zmanjšano sposobnost razmnoževanja ali sestavo populacije glede na starost in velikost, in sicer na ravni regije in podregije.

D. EKOSISTEMI, VKLJUČNO S PREHRANJEVALNIMI VERIGAMI (D4)**Ocena stanja**

Za dobro delovanje morskega ekosistema je pomembno ustrezno razmerje med produkcijo na različnih ravneh prehranjevalnih cehev. V ta namen se po Sklepu 2017/848/EU v okviru Direktive 56/2008/ES spremlja *raznolikost prehranjevalnih cehev* (D4C1) in *ravnovesje celotne številčnosti med prehranjevalnimi cehi* (D4C2). Sklep 2017/848/EU med drugim določa, da se mejne vrednosti oz. vrednosti za presojo raznolikosti prehranjevalnih cehev ter za presojo ravnovesja celotne številčnosti med prehranjevalnimi cehi določijo z regionalnim/subregionalnim pristopom. Določitev le-teh na regionalni/subregionalni ravni še poteka oz. se še ni pričela, zato presoja glede nanje še ni mogoča.

Na podlagi Sklepa 2017/848/EU so bili za presojo stanja za deskriptor D4 izbrani trije prehranjevalni cehi, in sicer:

- Prvi prehranjevalni ceh: Primarni proizvajalci – fitoplankton,
- Drugi prehranjevalni ceh: Sekundarni proizvajalci – zooplankton,
- Tretji prehranjevalni ceh: Plenilci na vrhu prehranjevalne verige – nekton: ceh plenilcev rib, ceh plenilcev mehkužcev, ceh plenilcev rakov.

Metodologije za presojo stanja glede na posamezne prehranjevalne cehe so še v razvoju, zaradi česar ocene glede na njih še ni možno podati. Edina metodologija, ki je na razpolago, je metodologija za oceno stanja biomase fitoplanktonske združbe – parameter koncentracije klorofila a, sicer razvita za presojo stanja morskih voda za deskriptor kakovosti Evtrofikacija, ki jo povzroči človek in njeni škodljivi vplivi (D5), zaradi česar za oceno stanja po merilu D4C1 ni najbolj ustrezna.

Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):

- GES za D4: Dobro stanje morskega okolja glede na deskriptor kakovosti D4 je doseženo, ko je v izbranem ekosistemu doseženo ustrezno razmerje med produkcijo na različnih ravneh prehranjevalnih cehev. Glede na rezultate presoje glede doseganja vrednosti, ki so pomembne za presojo stanja, in definicijo dobrega okoljskega stanja je bilo zaključeno, da ocene doseganja dobrega stanja za merili D4C1 in D4C2 ni možno podati. Prav tako za merili D4C1 in D4C2 ni

možno podati primerjav doseganja dobrega stanja med prvim in drugim ciklom izvajanja Direktive 56/2008/ES, saj v nobenem ciklu ni bilo podane ocene stanja doseganja dobrega stanja za oba merila.

Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:

- D4C1 – D4C2: Razvoj in uskladitev metod za oceno stanja glede na deskriptor kakovosti Elementi prehranjevalnih spletov (D4), vključno z določitvijo vrednosti, pomembnih za presojo.

E. EVTROFIKACIJA, KI JO POVZROČIJO ANTROPOGENE DEJAVNOSTI (D5)**Ocena stanja**

V morsko okolje, predvsem z dejavnostmi na kopnem, z rekami in odpadnimi vodami vstopajo hranila, ki spodbujajo proces evτροφikacije in tako poslabšujejo ekološko stanje morskih voda. Tako je bilo v Sklepu 2017/848/EU opredeljeno, da je dobro stanje morskega okolja glede na obogatitev s hranili (t. i. evτροφikacija) doseženo, kadar so evτροφikacija zaradi dejavnosti človeka ter njeni škodljivi učinki, kot so upad biotske raznovrstnosti, degradacija ekosistemov, škodljiva cvetenja alg in pomanjkanje kisika v spodnjih plasteh voda, minimalni.

Dobro okoljsko stanje se spremlja s štirimi merili:

- D5C1 – koncentracija hranilnih snovi,
- D5C2 – koncentracija klorofila,
- D5C4 – prosojnost v vodnem stolpcu in
- D5C5 – koncentracija raztopljenega kisika.

Med izvajanjem prvega cikla Direktive 56/2008/ES so se v obalnih in teritorialnih morskih vodah, ki so v pristojnosti RS, spremljale koncentracije hranilnih snovi (nitrata, celotnega fosforja, ortofosfata), koncentracije klorofila *a* in raztopljenega kisika ter birstost vode. Medtem ko se v prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES še niso spremljali deleži hranilnih snovi, številčnost oportunističnih makroalg, spremembe vrst v rastlinski sestavi ter številčnost večletnih morskih alg in trav, za katere je razvoj metodologije še v teku.

Vrednotenje ekološkega stanja morskega okolja za element meril koncentracije hranilnih snovi je skladno z Direktivo 60/2000/ES, bilo podano za nitrate, ortofosfat in celokupni fosfor, medtem ko je bilo za raztopljeni anorganski dušik (DIN) in celokupni dušik podano stanje opisno s trendi. Koncentracije hranil so se vsakoletno merile od leta 2007 – 2016. V letu 2014 so bile presežene mejne vrednosti koncentracij nitratov na štirih vodnih telesih in v letu 2015 na enem vodnem telesu. Prav tako so bile na enem vodnem telesu presežene koncentracije celokupnega fosforja. Izračuni in ocene stanja so bile narejeni v skladu z Metodologijo vrednotenja ekološkega stanja obalnega morja na podlagi splošnih fizikalno-kemijskih elementov kakovosti (MOP, 2017). Vrednotenje stanja na podlagi hranil v sklopu nacionalnega monitoringa ekološkega stanja poteka od leta 2015 dalje. V obdobju 2007-2016 so koncentracije vseh treh obravnavanih ključnih hranil nihale, zaradi česar ni bilo mogoče določiti statistično značilnih trendov. Ekološko stanje vseh vodnih teles (VT) obalnih in teritorialnih morskih voda v pristojnosti RS v obravnavanem obdobju izvajanja drugega cikla Direktive 56/2008/ES je bilo ocenjeno kot dobro ali zelo dobro, razen za močno preoblikovano vodno telo (MPVT) Škocjanski zatok, kjer bi bilo stanje, če bi ga ocenili z merili za naravna vodna telesa, zmerno. Koncentracije raztopljenega anorganskega dušika so v obdobju izvajanja prvega cikla Direktive 56/2008/ES nihale, zato ni bilo mogoče določiti statistično značilnih trendov, medtem ko so se koncentracije celokupnega dušika z leti zmanjševale in je bil opazen značilen trend upadanja v treh izmed šestih vodnih teles morja. Glede na celokupne rezultate je bilo ocenjeno dobro stanje obalnih in teritorialnih morskih voda v pristojnosti RS za koncentracije hranilnih snovi v obdobju 2011-2016.

Koncentracije klorofila *a* so bile določene skladno z Metodologijo vrednotenja ekološkega stanja obalnega morja na podlagi fitoplanktona. V obdobju izvajanja prvega cikla Direktive 56/2008/ES (2011-2016) so se meritve klorofila *a* izvajale na vseh šestih vodnih telesih, pri čemer na nobenem izmed vodnih teles ni bila nikdar presežena meja za dobro ekološko stanje za klorofil *a*. Na enem izmed vodnih teles je bil opazen statistično značilen naraščajoči trend za koncentracijo klorofila *a*, medtem ko so na preostalih koncentracije nihale in posledično trenda ni bilo mogoče določiti. V vseh vodnih telesih obalnih in teritorialnih morskih vodah v pristojnosti RS je bilo ovrednoteno dobro ali zelo dobro ekološko stanje glede na modul trofičnosti. Skupna ocena za koncentracije klorofila *a* je dobro ekološko stanje obalnih in teritorialnih morskih voda v pristojnosti RS v obdobju 2011 – 2016.

Za kazalnik prosojnost morske vode se je v letih 2011 – 2015 merila Seccijeva globina. Toda ker so morske vode v pristojnosti RS razmeroma nizke, zaradi česar je prosojnost močno odvisna od resuspenzije sedimentnih delcev in ne kaže realno fitoplanktonsko biomaso, ta parameter ni najbolj primeren za interpretacijo stanja in razvrščanje v razrede ekološkega stanja. Prosojnost je bila večja na globljih merilnih postajah in nižja na plitvejših merilnih postajah. Tako so bile mejne vrednosti (določene na podlagi strokovnih predlogov Francé s sod. (2011)) za dobro ekološko stanje za prosojnost presežene v letih 2012 – 2015 v Koprskem zalivu in v letu 2015 v Piranskem zalivu. V Koprskem zalivu na stanje prosojnosti vpliva predvsem pomorski promet v koprskem tovornem pristanišču. Od leta 2011 – 2015 je v Koprskem zalivu prisoten padajoči trend v prosojnosti, kar pomeni, da se stanje postopoma še poslabšuje. Na preostalih vodnih telesih je bilo stanje ocenjeno kot dobro ali zelo dobro, vrednosti pa so nihale in trenda ni bilo mogoče določiti. Glede na rezultate presoje je bilo ocenjeno dobro stanje obalnih in teritorialnih voda za prosojnost morske vode, ki so v pristojnosti RS, za obdobje 2011 – 2016.

Metodologija za vrednotenje stanja morja glede na kisikove razmere je še v razvoju. V prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES so se izvajale meritve koncentracij kisika v pridnenem sloju vodnih teles obalnih in teritorialnih morskih voda v pristojnosti RS v obdobju 2011 – 2015. Le te so bile primerjane z mejo za hipoksijo. V vseh vodnih telesih v celotnem obdobju izvajanja meritev je bilo stanje ocenjeno kot dobro. Na štirih vodnih telesih je bil opazen statistično značilen trend padanja koncentracij raztopljenega kisika, toda vrednosti se niso bistveno razlikovale od povprečnih letnih koncentracij kisika. Za koncentracije raztopljenega kisika je bila podana končna ocena dobrega stanja morskega okolja za obalne in teritorialne vode v pristojnosti RS, za obdobje 2011-2016.

Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):

- GES za D5: Dobro stanje morskega okolja glede na evtrofikacijo, ki jo povzroči človek in njene negativne učinke, je doseženo, ko so škodljivi učinki, ki jih povzroči evtrofikacija (npr. upad biotske raznovrstnosti, degradacija ekosistemov, škodljiva cvetenja alg in pomanjkanje kisika v spodnjih plasteh), minimalni. Dobro stanje morskega okolja za evtrofikacijo, ki jo povzroči človek z dejavnostmi, je doseženo, ko so dosežene vrednosti, ki so pomembne za presojo stanja, ki so določene v prehodnih poglavjih za relevantne elemente in parametre. Te vrednosti hkrati predstavljajo tudi okoljske cilje.

Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:

- D5C1: Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO_3) 35,0 $\mu\text{g/L}$; celokupni fosfor (TP) 13,0 $\mu\text{g/L}$; ortofosfat (PO_4) 4,6 $\mu\text{g/L}$.
- D5C2: V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila *a* se ohranja. Koncentracije klorofila *a* v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni sredozemske interkalibracijske skupine za tip IIA Adriatic: 1,5 $\mu\text{g/L}$.
- D5C4: Trenutno dobro stanje prosojnosti se ohranja ob upoštevanju specifičnih razmer morskih voda v pristojnosti RS. Letne povprečne vrednosti prosojnosti ne presegajo okvirne mejne vrednosti za prosojnost, ki je bila predlagana na nacionalni ravni: 6,1 m.
- D5C5: Koncentracije raztopljenega kisika pri dnu morajo biti primerne za preživetje pridnene favne. Epizode pomanjkanja kisika (hipoksije) v pridnenem sloju vodnega stolpca morajo biti časovno in prostorsko tako omejene, da ne povzročajo pomora pridnenih organizmov in trajne škode na morskem dnu. Do popolnega pomanjkanja kisika pri dnu (anoksij) ne sme prihajati. Obstoječe dobro stanje se ohranja. Koncentracije raztopljenega kisika pri dnu ne smejo biti nižje od 2 mg/L, kar je meja za hipoksijo.

F. NEOPOREČNOST MORSKEGA DNA (POŠKODBE BENTOŠKIH HABITATOV) (D6)

Ocena stanja

Površina fizičnih izgub morskega dna v morskih vodah v pristojnosti RS znaša 5,59 km² oziroma 2,61 %. Največ izgub morskega dna se pripisuje pridobivanju zemljišč (2.92 km²), še posebej zaradi izgradnje

in širjenja koprskega tovrnega pristanišča. Ter, da znaša površina fizičnih motenj morskega dna v morskih vodah v pristojnosti RS 203,95 km² oziroma 95,47 %. Nadalje je analiza prostorskih razporeditev in obsega fizičnih motenj, ki imajo vpliv na bentoške habitatne tipe (EUNIS2) pokazala, da je pod največjim pritiskom cirkalitoral, saj se izvajajo dejavnosti, ki povzročajo pritiske kar na 97 % območja. Območje izvajanja dejavnosti, ki povzročajo fizične motnje, je veliko tudi v infralitoral in znaša približno 50 %. Presoja je tudi pokazala, da je umetno preoblikovane obale 44 km od 53,41 km in da je v relativno naravnem stanju nekaj manj kot 9,5 km obale oziroma manj kot 18 % (Lipej s sod., 2018) (op. navedena ocena izgube bentoških habitatnih tipov upošteva le kopalno infrastrukturo, medtem ko pridobivanja zemljišč zaradi nepoznavanja izvorne batimetrije in razporeditve bentoških habitatnih tipov na zasutih območjih ni bilo možno oceniti).

Nadalje je bilo ugotovljeno, da so izgube bentoških habitatnih tipov v mediolitoral obsežne in da so bentoški habitatni tipi v mediolitoral v slabem stanju. Po drugi strani so izgube bentoških habitatnih tipov v cirkalitoral majhne in se ocenjuje, da so le-ti v dobrem stanju. Stanja bentoških habitatnih tipov v infralitoral zaradi že omenjenih omejitev ni možno oceniti.

Za določitev obsega škodljivih učinkov zaradi antropogenih pritiskov na stanje bentoških habitatnih tipov (MA1, MA3, MA4, MA5, MA6, MB1, MB5, MB6, MC2, MC3, MC5, MC6), vključno s spremembo njegove biotske in abiotske strukture in funkcij, je bila podana presoja za tri habitatne tipe:

Bentoški nevretenčarji premičnega sedimentnega dna na globini 7-9 m

Podatki monitoringa v letih 2013, 2017 in 2018, ki se je izvajal skladno z Direktivo 60/2000/ES so pokazali, da je ekološko stanje morskih voda na podlagi tega biološkega elementa dobro.

Makrobentoške alge

Podatki monitoringa, izvedenega v letih 2013 in 2017, ki se je izvajal skladno z Direktiva 60/2000/ES, so pokazali, da je ekološko stanje vodnih teles morskih voda dobro ali zelo dobro, z izjemo vodnih teles SI5VT3 in SI5VT5. Gre za letne ocene, ki pri ocenjevanju stanja MPVT (v tem primeru Morje Koprski zaliv (SI5VT3)) privzemajo kriterije za določanje stanja naravnih vodnih teles. Ocene stanja v daljšem časovnem obdobju pa stanja MPVT ne upoštevajo, saj kriteriji zanje še niso določeni. Stanje za obdobje od 2009 do 2013, ocenjeno za potrebe priprave Načrta upravljanja voda II, je bilo glede na biološki element kakovosti makroalge določeno kot dobro. Ocene za večletno obdobje imajo podano tudi stopnjo zanesljivosti in na splošno veljajo za bolj zanesljive v primerjavi z letnimi ocenami.

Morski travnik pozejdonke (*Posidonia oceanica*)

Podatki monitoringa v letih 2006, 2016 in 2018 so pokazali, da je morski travnik pozejdonke (*Posidonia oceanica*) v dobrem stanju.

Za ostale habitatne tipe kazalniki za spremljanje škodljivih učinkov antropogenih pritiskov še niso razviti.

Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):

- GES za D6:
 - Dobro stanje morskega okolja glede na deskriptor kakovosti Neoporečnost morskega dna (D6) je doseženo, ko je stanje morskega dna na ravni, ki zagotavlja zaščito strukture in funkcije ekosistemov ter preprečuje škodljive vplive, zlasti na bentoške ekosisteme (D6C1, D6C2, D6C3), in
 - Dobro stanje morskega okolja glede na stanje bentoških habitatnih tipov (D1) je doseženo, ko je njihova kakovost, prisotnost, razporeditev v skladu s prevladujočimi fiziografskimi, geografskimi in podnebnimi razmerami (D6C4, D6C5).

Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:

- D6C1 – D6C3: Preprečitev dodatne izgube bentoških habitatnih tipov v mediolitoral in infralitoral. Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoral (tudi cilji za D6C4). Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (tudi cilj za D6C5).
- D6C4: Preprečitev dodatne izgube bentoških habitatnih tipov v mediolitoral in infralitoral. Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoral.
- D6C5: Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov.

G. HIDROGRAFSKE RAZMERE (D7)

Ocena stanja

Za D7C1 je v morskih vodah v pristojnosti RS bolj smiselno podati delež hidrografsko spremenjene ali nespremenjene obalne črte, saj dlje od obale ni trajnih objektov, ki bi vplivali na hidrografske razmere. Ugotovljeno je, da je nespremenjenih 11 odsekov obale v skupni dolžini 10.657 m, kar predstavlja le 22,8 % obale, če je skupna dolžina obale 46,7 km (opomba; dolžina odsekov je bila izdelana na osnovi supralitoralne črte). Ostali del obale je spremenjen, več kot 81 %. Mejne vrednosti oziroma vrednosti za presojo merila D7C1 niso potrebne, je pa potrebno opredeliti obseg hidrografsko spremenjenega območja presoje v km². Primerjava med prvim in drugim ciklom Direktive 56/2008/ES za D7C1 ni možna, saj je presoja v drugem ciklu izvedena na drugačen način.

Presoja za D7C2 - prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadetega zaradi trajne spremembe hidrografskih razmer, ni mogoča, saj ni podatkov če in kateri bentoški habitatni tipi so bili spremenjeni zaradi hidrografski razmer. Posledično ni možno oceniti, v kakšnem stanju je morsko okolje glede na merilo D7C2. Primerjava med prvim in drugim ciklom Direktive 56/2008/ES ni možna, saj je presoja v drugem ciklu izvedena na drugačen način.

Skupne ocene za doseganje dobrega stanja za deskriptor D7 (Hidrografske razmere) ni možno podati, saj za merilo D7C2 ni bilo možno podati presoje, ker niso bile določene mejne vrednosti. Poleg tega ni bilo podatka, kateri bentoški habitatni tipi so pod negativnim vplivom hidrografskih razmer. Merilo D7C1 je izhodišče za presojo po merilu D7C2.

Skupna ocena doseganja dobrega stanja za D7 v prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES ni bila podana, zato primerjava med cikloma ni možna. Primerjava med prvim in drugim ciklom Direktive 56/2008/ES ni možna, saj je bila presoja v drugem ciklu izvedena na drugačen način.

Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):

- GES za D7: Dobro stanje morskega okolja glede na deskriptor kakovosti Hidrografske razmere (D7) je doseženo, ko trajna sprememba hidrografskih razmer ne škoduje morskim ekosistemom.

Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:

- D7C1-D7C2: Cilji so skladni in enaki kot so cilji navedeni za deskriptorje kakovosti D1 (Biotska raznovrstnost), D4 (Prehranjevalni spleti) in D6 (Neoporečnost morskega dna). Cilji po posameznih deskriptorjih so navedeni v poglavjih, ki te deskriptorje obravnavajo (D1, D4, D6).

H. ONESNAŽEVALA V MORSKEM OKOLJU (D8)

Ocena stanja

V morsko okolje vstopajo različna kemijska onesnaževala bodisi iz dejavnosti na morju bodisi iz dejavnosti na kopnem in z rekami vstopijo v morje. Mnoga onesnaževala se kopičijo v sedimentih (težke kovine), kot vezana na sedimentne delce. V skladu s Sklepom 2017/848/EU morajo biti koncentracije onesnaževal na ravneh, ki ne povzročajo onesnaženosti. Seznam onesnaževal za spremljanje in njihovih mejnih vrednosti je bil pripravljen na podlagi Direktive 60/2000/ES.

Dobro okoljsko stanje za onesnaževala v morju se v drugem ciklu Direktive 56/2008/ES vrednoti z dvema meriloma:

- D8C1 - koncentracije onesnaževal,
- D8C3 - znatno akutno onesnaženje.

V morskih vodah, ki so v pristojnosti RS, so se med izvajanjem drugega cikla Direktive 56/2008/ES v vodi spremljale prednostno nevarne snovi (skupaj 25) in posebna onesnaževala (skupaj 13), opredeljena v Uredba o stanju površinskih voda, ki v 8. členu določa, da vodno telo dosega dobro kemijsko stanje, če:

- letna povprečna vrednost koncentracije onesnaževala ne presega letnega povprečja, določenega z okoljskim standardom kakovosti (LP-OSK),
- največja izmerjena vrednost koncentracije onesnaževala ne presega največje dovoljene koncentracije, opredeljene z okoljskim standardom kakovosti (NDK-OSK),
- vrednost koncentracije onesnaževala, izmerjena v organizmih, ne presega okoljskega standarda kakovosti za organizme.

Koncentracije onesnaževal so se med izvajanjem prvega cikla Direktive 56/2008/ES izvajale v vodi in sedimentih. Koncentracije onesnaževal v vodi iz skupine posebnih onesnaževal niso presegale dovoljenih letnih povprečnih vrednosti in so bile v več primerih celo pod mejo detekcije. Pri onesnaževalih iz kategorije prednostno nevarnih snovi pa so TBT pri vseh meritvah presegale okoljski standard kakovosti. Meritve TBT so se izvedle le v letih 2011 in 2014, zato trenda ni bilo mogoče določiti. V obdobju po izdelavi posodobljene presoje stanja morskega okolja sicer meritve koncentracij TBT v vzorcih vode kažejo na izboljšanje stanja, saj mejne vrednosti določene za TBT v vzorcih morske vode niso presežene.

Med izvajanjem prvega cikla Direktive 56/2008/ES so se v sedimentih od leta 2011 - 2016 spremljale težke kovine (svinec, kadmij in živo srebro) ter od leta 2014 – 2016 tudi onesnaževala iz skupine policikličnih aromatskih ogljikovodikov (naftalen, antracen, fluoranten, benzo(a)piren, benzo(g,h,i)perilen, indeno(1,2,3-c,d)piren). Izmed vseh so koncentracije živega srebra presegle ERL vrednosti (območje koncentracij, ki redko škodljivo vplivajo na organizme) na vseh vzorčnih mestih, ter pri enem izmed vzorčenj na enem vzorčnem mestu tudi benzo(a)piren. Ker za onesnaževala v sedimentu Uredba o stanju površinskih voda nima predpisanih mejnih vrednosti, so se za presojo stanja uporabile vrednosti, določene v okviru konvencije OSPAR oz. ameriških standardov US-EPA.

Zaradi preseženega okoljskega standarda kakovosti TBT tako v obalnih kot teritorialnih morskih vodah v pristojnosti RS ter preseženih ERL vrednosti živega srebra in benzo(a)pirena v sedimentih, je bilo stanje ocenjeno kot slabo. Trend onesnaževal naj bi bil padajoč, toda z nizko stopnjo zanesljivosti. Stanje za to merilo je tako ostalo enako, kot je bilo ob začetni presoji. V obdobju po izdelani posodobljeni začetni presoji stanja morskega okolja rezultati analiz vsebnosti TBT v vodi kažejo izboljšanje stanja, saj je TBT v vzorcih morske vode ne presegajo mejnih vrednosti in ustrezajo dobremu stanju.

V začetni presoji so poleg koncentracij onesnaževal vrednotili tudi biološke učinke glede na splošni stres v klapavicah, trajne poškodbe dednine in sintezo metalotioneinov. Omejeni rezultati so pokazali na dobro stanje. V prihodnosti je potrebno nadgraditi znanje o bioloških učinkih, da bo možno postaviti mejne vrednosti za opredelitev učinkov onesnaženja na regionalnem nivoju. Cilj dobrega stanja okolja je, da onesnaževala ne povzročajo škodljivih učinkov na zdravje morskih organizmov (spremembe v fizioloških procesih, motnje razmnoževanja itd.).

Severno Jadransko morje je zaradi številčnega pomorskega prometa zelo izpostavljeno nesrečam na morju. Še posebno je problematičen promet z nafto, naftnimi derivati in drugimi nevarnimi snovi. Doslej v morskih vodah v pristojnosti RS še ni bilo večjega akutnega onesnaženja z razlitjem naftnih derivatov ali drugih nevarnih snovi (< 7 t), kar se spremlja v okviru merila D8C3. Največji delež domnevnih onesnaženj z naftnimi derivati oz. z raznimi snovmi je bilo v tem obdobju zabeleženih v letu 2007. V obdobju od 2011 – 2015 je Služba za varovanje obalnega morja (SVOM) obravnavala v povprečju pet domnevnih onesnaženj s tovrstnimi snovmi na leto in približno 21 drugih dogodkov letno. Ta onesnaženja niso bila uvrščena v kategorijo znatnih akutnih onesnaženj (> 7 t), ampak je šlo za manjša operativna onesnaženja. Znatnih akutnih onesnaženj v RS še ni bilo. Stanje je v primerjavi z začetno presojjo tako ostalo nespremenjeno in je ocenjeno kot dobro.

Zaradi slabega okoljskega stanja v koncentracijah onesnaževal dobro okoljsko stanje v presoji drugega cikla izvajanja Direktive 56/2008/ES ni bilo doseženo. Skupna ocena doseganja dobrega stanja v začetni presoji izvajanja Direktive 56/2008/ES ni bila podana, zato primerjava med presojama ni bila mogoča.

Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):

- GES za D8: Dobro stanje morskega okolja je doseženo takrat, kadar so koncentracije onesnaževal v morju na taki ravni, da ne povzročajo škodljivih vplivov na organizmih, populacijah, združbah ali ekosistemih. Dobro stanje morskega okolja za onesnaženost z onesnaževali je doseženo, ko so dosežene mejne vrednosti, ki predstavljajo hkrati tudi cilje.

Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:

- D8C1: Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda .

- D8C3: Ohranjanje stanja brez znatnih akutnih onesnaženj na morju, večjih od 7 t.

I. ONESNAŽEVALA V MORSKIH ORGANIZMIH, NAMENJENIH PREHRANI LJUDI (D9)

Ocena stanja

Morski organizmi so zaradi onesnaženja okolja izpostavljeni različnim kemijskim onesnaževalom, ki se kopičijo v njihovih tkivih. Velik del morskih organizmov predstavlja pomemben vir hrane za človeka, zato izvajanje Direktive 56/2008/ES vključuje spremljanje koncentracij kemijskih onesnaževal v užitnih tkivih školjk klapavic in sardel (merilo D9C1), ki so ulovljene ali nabrane na prostem. Koncentracije onesnaževal ne smejo presežati določenih mejnih vrednosti za posamezna onesnaževala, navedena v Uredbi 1881/2006/ES (razen v izjemnih primerih, kot npr. Skandinavske dežele).

Kemijska onesnaževala v morskih organizmih, ki se uporabljajo za prehrano ljudi, se v obdobju izvajanja prvega cikla Direktive 56/2008/ES v RS še niso sistemsko spremljala. Največ meritev se je izvajalo na školjkah klapavicah (*Mytilus galloprovincialis*), medtem ko jih je bilo na ribah le malo. Med ribami so se meritve izvajale na sardelah. Med kemijskimi onesnaževali so se spremljale težke kovine, in sicer kadmij, svinec in živo srebro, in nekatere spojine iz skupine obstojnih organskih onesnaževal, torej policiklični aromatski ogljikovodiki (PAO) in dioksini ter dioksinom podobni PCBs (PCDD, PCDF). Meritve kemijskih onesnaževal so se izvajale v celotnem tkivu školjk in v mišičnini sardel.

Meritve težkih kovin v školjkah so se izvajale kontinuirno od leta 2011 do leta 2018 na treh do šestih lokacijah, v ribah sardelah pa le po enkrat v letih 2016 in 2018 (opomba: pri posodobljeni presoji so bili uporabljeni podatki do leta 2018). Koncentracije kadmija, svince in živega srebra so bile v vseh vzorcih pod mejnimi vrednostmi.

Dioksini ter dioksinom podobni PCB-ji so bili spremljani le dvakrat v ribah sardelah (v letih 2016 in 2018) ter enkrat v školjkah klapavicah (leta 2018). Vrednosti so bile za vse oblike dioksinov pod dovoljeno mejno vrednostjo.

Policiklični aromatski ogljikovodiki so se redno spremljali v tkivu školjk med leti 2013 do 2018, medtem ko so bile meritve le teh na ribah sardelah opravljene le enkrat v letu 2016. Spremljani so bili sledeči policiklični aromatski ogljikovodiki: naftalen, acenaftilen, acenaften, fluoren, fenantren, antracen, fluoranten, piren, benzo(a)antracen, krizen, benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(a)piren, benzo(g,h,i)perilen, dibenzo(a,h)antracen, indeno(1,2,3-c,d)piren. V školjkah so mejo 2 µg/kg v posameznih vzorcih presežli naftalen, fenantren, fluoranten in piren. Pri ribah pa dovoljena mejna vrednost ni bila presežena za nobeno spojino.

Na podlagi rezultatov, uporabljenih v posodobljeni presoji, je bilo zaključeno, da je stanje okolja tako obalnih kot teritorialnih morskih voda v pristojnosti RS za koncentracije onesnaževal v užitnih tkivih klapavic in sardel dobro. Zanesljivost ocene je nizka, predvsem zaradi majhnega števila opravljenih analiz pri ribah in nekontinuiranega zbiranja podatkov, zaradi česar tudi ni bilo mogoče določiti trenda. Stanje okolja za deskriptor kakovosti 9 je bilo ocenjeno kot dobro tudi v začetni presoji prvega cikla izvajanja Direktive 56/2008/ES.

Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):

- GES za D9: Dobro stanje morskega okolja glede na deskriptor kakovosti *Onesnaževala v ribah in drugi morski hrani (D9)* je doseženo, ko koncentracije onesnaževal ne presežajo mejnih vrednosti, določenih z zakonodajo.

Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:

- D9C1: Ohranjanje dobrega stanja na način, da vrednosti koncentracij onesnaževal v ribah in morski hrani ne presežejo mejnih vrednosti, določenih z zakonodajo. Nadgraditi monitoring koncentracij onesnaževal v morskih organizmih ulovljenih v morskih vodah v pristojnosti RS.

J. MORSKI ODPADKI (D10)

Ocena stanja

V 2. ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES so se analize odpadkov (makro- in mikroodpadkov) v morskem okolju, ki je v pristojnosti RS, izvajale na morski obali, v površinski plasti vodnega stolpca in na morskem

dnu. Posodobljena presoja stanja v drugem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES je obsegala primarna merila D10C1 in D10C2 (sestava, količina in prostorska razporeditev makro- in mikroodpadkov), določena v Sklepu 2017/848/EU. Podatki so se zbirali v okviru aktivnosti znotraj projekta DeFishGear (v letih 2014 in 2015) in pilotnih monitoringih (v letu 2017) ter, v primeru makroodpadkov na obali, tudi v okviru vsakoletnih čistilnih akcij »Čista obala« in aplikacije »MarineLitterWatch«.

Makroodpadki

V prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES je RS poročala o sestavi, količinah in prostorski razporeditvi makroodpadkov na obali in v površinski plasti vodnega stolpca morja, medtem ko makroodpadki na morskem dnu še niso bili poročani. V drugem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES so bili makroodpadki na morskem dnu prvič obravnavani. Med izvajanjem drugega cikla Direktive 56/2008/ES se je v letih 2014 - 2017 makroodpadke na obali spremljalo na štirih lokacijah (Debeli rtič, Bele skale, Strunjan in Piran-Fiesa), makroodpadke v površinski plasti vodnega stolpca na štirih transektih, razporejenih od Piranskega zaliva do Koprškega zaliva, ter makroodpadke na morskem dnu v sodelovanju z MEDITS programom, kjer so bili transekti vlečenja pridnene mreže po trije na vzorčenje znotraj Tržaškega zaliva. V vseh obravnavanih morskih okoljih (obala, morska površina in morsko dno) so prevladovali odpadki iz umetnih polimernih materialov. Na obali so se med najpogostejšimi odpadki pojavljali cigaretni ogorki in filtri, koščki stekla in keramike, koščki stiropora, nerazpoznavni koščki plastike, nakupovalne vrečke in palčke za čiščenje ušes. Kategorije plastičnih odpadkov na morski površini in morskem dnu so bile zelo raznolike. Povprečni koncentraciji (pridobljeni izmed vseh podatkov, zbranih med leti 2014 – 2017) odpadkov na obali in na morskem dnu sta bili pod predlagano izhodiščno vrednostjo za Sredozemsko morje, medtem ko je povprečna koncentracija odpadkov v površinski plasti vodnega stolpca morja preseгла predlagano izhodiščno vrednost za Sredozemsko morje. Najbolj onesnažena lokacija na morski obali je bila Strunjan, najmanj pa Piran - Fiesa. V površinski plasti vodnega stolpca so bili odpadki večinoma bolj ali manj enakomerno razporejeni. Pri posameznih vzorčenjih je izstopala le lokacija v Koprškem zalivu. Na morskem dnu pa je bila opažena razlika v količinah odpadkov v obalnih predelih (spremljanje odpadkov s potapljači) in odprtih morjem, pri čemer so bile količine odpadkov višje v obalnih predelih. Primerjava rezultatov, ki jih je RS poročala v prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES z rezultati drugega cikla, kažejo na naraščajoči trend v koncentracijah odpadkov na morski obali in v površinski plasti vodnega stolpca. Primerjava rezultatov o odpadkih na morskem dnu ni bila mogoča, saj kot že povedano RS v prvem ciklu ni poročala o odpadkih na morskem dnu.

Mikroodpadki

RS je v prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES poročala o sestavi, količinah in prostorski razporeditvi mikroodpadkov v površinski plasti vodnega stolpca morja, medtem ko je bilo stanje mikroodpadkov na morski obali in morskem dnu prvič poročano v presoji drugega cikla izvajanja Direktive 56/2008/ES. Mikroodpadke na morski obali se je prvič spremljalo v letih 2014 in 2015 v okviru projekta DeFishGear na lokaciji Lazaret. Na morski površini so bili mikroodpadki spremljani že v prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES, v drugem ciklu pa je bila v okviru projekta DeFishGear le posodobljena metodologija. Vzorce se je izvajalo na štirih transektih, razporejenih od Piranskega do Koprškega zaliva. Mikroodpadke na morskem dnu se je prvič obravnavalo šele v letu 2017 v okviru izvajanja pilotnega monitoringa. V vseh obravnavanih morskih okoljih (obala, morska površina in morsko dno) so prevladovali mikroodpadki v obliki vlaken, ki nastanejo s pranjem oblačil in v morje vstopijo z izpusti komunalnih čistilnih naprav. Povprečne koncentracije mikroodpadkov na morski površini so bile v letih 2014 in 2017 znotraj predlaganih izhodiščnih vrednosti za Sredozemsko morje, medtem ko so jih močno presegle v letu 2015. Najverjetneje je bil vzrok v vremenskih pogojih in tokovanju na dan vzorčenja. Presoja za mikroodpadke na morski obali in morskem dnu v drugem ciklu še ni bila mogoča, saj še niso bile določene mejne vrednosti na regionalnem nivoju. Na morski obali tudi ni bilo mogoče opraviti analize prostorske razporeditve odpadkov, saj so bili podani rezultati le iz ene lokacije, medtem ko so bile višje koncentracije mikroodpadkov, tako na morskem dnu kot na morski površini, zaznane v bližini rta Madona. Vzrok je najverjetneje v tokovanju. Primerjava rezultatov poročanih v prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES z rezultati drugega cikla kaže na naraščajoči trend v koncentracijah mikroodpadkov v površinski plasti vodnega stolpca. Primerjava za rezultate mikroodpadkov na morski obali in morskem dnu pa ni bila mogoča, ker RS v prvem ciklu še ni poročala rezultatov o mikroodpadkih iz omenjenih dveh morskih okolij.

Na podlagi naraščajočih trendov v količinah makro in mikroodpadkov in neuradnih mejnih vrednosti s strani skupine TG ML je bilo v presoji zaključeno, da je stanje morskih voda, ki so v pristojnosti RS,

slabo. Primerjava doseganja dobrega stanja med prvim in drugim ciklom izvajanja Direktive 56/2008/ES ni bila mogoča zaradi neuskkljenih metodologij oziroma pomanjkanja mejnih vrednosti v prvem ciklu oziroma pomanjkanja podatkov.

Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):

- GES za D10: Dobro stanje morskega okolja je doseženo takrat, ko lastnosti in količine morskih odpadkov ne škodujejo obalnemu in morskemu ekosistemu. Odpadki v morskem okolju ne ogrožajo blaginje ljudi in ne povzročajo negativnih ekonomskih učinkov za gospodarstvo in obalne skupnosti. Dobro stanje morskega okolja glede prisotnosti odpadkov v morju in na obali je doseženo, ko so količine morskih odpadkov znotraj mejnih vrednosti/izhodiščnih vrednosti, določenih na ravni podregije, regije oziroma EU. Mejne oziroma izhodiščne vrednosti predstavljajo tudi cilje.

Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:

- D10C1: Zmanjšanje količin odpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu z ukrepi za boljše upravljanje z odpadki v regiji pri virih onesnaženja.
- D10C2: Ohranjanje oziroma zmanjševanje količin mikroplastike v površinskem sloju vodnega stolpca.

K. PODVODNI HRUP (D11)

Ocena stanja

V morskih vodah v pristojnosti RS lahko potekajo številne antropogene dejavnosti, ki povzročajo podvodni hrup in s tem obremenitve in pritiske na stanje morskega okolja, vključno z učinki na morske organizme. Kontinuirni hrup v morskih vodah v pristojnosti RS povzroča predvsem pomorski promet (trgovske in potniške ladje, rekreacijska plovila), lahko pa ga povzročajo tudi gradbene dejavnosti (npr. poglobljanje morskega dna z izkopnim bagrom, vrtnanje pilotov v morskno dno). Impulzni hrup v morskih vodah v pristojnosti RS povzroča zabijanje pilotov za potrebe gradenj, uporaba nizko- in srednjefrekvenčnih sonarjev, potencialno ga lahko povzročijo tudi: seizmične raziskave, deaktivacija starih eksplozivnih teles in uporaba akustičnih odvrtačal (npr. v ribogojnicah, vendar se v RS trenutno ne uporabljajo) (Popit s sod., 2018; Popit, 2020; Popit, 2019a; Popit, 2019b).

Spremljanje oz. monitoring podvodnega hrupa v morskih vodah v pristojnosti RS

Kontinuirne meritve ravni nizkofrekvenčnega hrupa v morskih vodah v pristojnosti RS potekajo od februarja 2015 na stacionarni merilni postaji na svetilniku pri Debelem rtiču, medtem ko sistematično beleženje dejavnosti, ki emitirajo impulzni antropogeni zvok v morske vode v pristojnosti RS z registrom virov impulznega hrupa še ni vzpostavljeno. Povprečne vrednosti ekvivalentnih ravni podvodnega hrupa od 2015 do 2018 v terčnem pasu s središčno frekvenco 63 Hz ($L_{eq,63Hz}$) so bile 82,8–101,1 dB re 1 μ Pa, v terčnem pasu s središčno frekvenco 125 Hz ($L_{eq,125Hz}$) pa so bile 83,9–98,1 dB re 1 μ Pa (Preglednica 1) (Popit, 2020). Povprečna vrednost $L_{eq,63Hz}$ od 2015 do 2016 je imela trend rasti, nato pa se je do 2018 znižala, medtem ko se je povprečna vrednost $L_{eq,125Hz}$ v 2015 znižala, v 2016 je narasla, v 2017 se je ponovno znižala in nato v 2018 ponovno narasla (Preglednica 1). Prostorska porazdelitev podvodnega hrupa je bila ocenjena na podlagi modeliranja kart hrupa v letih 2015 do 2018. Modelirane vrednosti ravni podvodnega hrupa se ujemajo z merjenimi vrednostmi. Najvišje ravni hrupa so bile na območju plovnih poti iz ali v koprsko tovarno pristanišče, najnižje vrednosti pa na območju Piranskega zaliva, južno od glavnih plovnih poti (Popit, 2020).

Preglednica 1: Povprečna vrednost (AVE) in standardni odklon (STDEV) ekvivalentne ravni podvodnega hrupa $L_{eq,63Hz}$ in $L_{eq,125Hz}$ (dB re 1 μ Pa) ter v posameznih merilnih obdobjih (Popit, 2020).

	Od	Od	Od	Od	Od
		26.09.2015	18.08.2016	06.07.2017	18.08.2018
Povprečje in standardni odklon	Od	do	do	7	8
	13.02.2015	31.12.2015	01.11.2016	do	do
	05.05.2015			27.08.2017	31.12.2018
				7	8

<i>AVE & STDEV of</i> <i>L_{eq,63Hz}</i>	83,0 ± 15,1	82,8 ± 10,8	101,1 ± 6,9	86,7 ± 7,7	88,6 ± 5,7
<i>AVE & STDEV of</i> <i>L_{eq,125Hz}</i>	89,0 ± 13,1	83,9 ± 2,5	97,5 ± 6,8	85,2 ± 3,3	98,1 ± 3,9

Vplivi podvodnega hrupa na sesalce v morskih vodah v pristojnosti RS

V svetovni literaturi je deloma raziskan škodljiv vpliv podvodnega hrupa na morske sesalce (delfine in kite), manj pa je raziskan vpliv na ribe in druge organizme. Prve študije na tem področju potekajo tudi v RS. Kontinuirni hrup ima lahko kronične učinke na morske sesalce, kot so stres, težave pri komunikaciji, navigaciji, parjenju, eholokaciji, odkrivanju plenilcev in iskanju plena oziroma hrane (Brumm, 2013; Weilgart, 2007; Popper s sod., 2012a; EIA 1998; NRC 2000; Myberg, 1990; Richardson s sod., 1995; Würsig in Richardson, 2000; Williams s sod., 2002). Impulzni hrup pa ima lahko akutne učinke, vključno z začasno ali trajno poškodbo slušnih organov (Brumm, 2013; Williams s sod., 2015).

Opažanja razširjenosti velikih pliskavk v 2018 (Morigenos, 2019) so bila pogostejša v jugozahodnem delu morskih voda v pristojnosti RS, medtem ko so podatki študij (Genov s sod., 2008; Genov, 2011) pokazali, da je bila velika pliskavka prisotna na celotnem območju morskih voda v pristojnosti RS. Lokacije opažanj velikih pliskavk v 2018 smo primerjali s karto gostote ladijskega prometa na območju morskih voda v pristojnosti RS, v letu 2018 in z modeliranimi kartami hrupa od 2015 do 2018 in ugotovili, da so se velike pliskavke v veliki meri izogibale ladijskim potem v ali iz koprškega tovornega pristanišča, saj so se zadrževale južno od plovni poti. Sklepamo, da so se velike pliskavke umikale v jugozahodni del morskih voda v pristojnosti RS zaradi podvodnega hrupa ladij (Popit, 2020).

Rezultati pilotnega monitoringa od maja oz. avgusta 2020 do februarja 2021 za vrednotenje vplivov podvodnega hrupa zaradi plovbe na morske sesalce (Genov s sod., 2021) so pokazali, da je bila prisotnost delfinov na lokacijah Rt Madona v Piranu (45°31'52,0" N; 13°33'42,2" E) in območju oceanografske boje Zarja (45°36'21,2" N; 13°31'49,8" E) T3 višja v času nižjega hrupa. Na območju Mesečevega zaliva (45°32'23,5" N; 13°36'29,9" E) je bilo največ delfinov prisotnih v februarju 2021, kljub relativno konstantni ravni hrupa v celotnem obdobju.

Impulzni hrup (D11C1)

Stanja morskih voda v pristojnosti RS glede na vnos impulznega hrupa zaradi omejene količine podatkov in nedoločenih mejnih vrednosti še ni možno določiti. Vsekakor pa iz meritev impulznega hrupa izhaja, da so merjene ravni impulznega hrupa zaradi zabijanja pilotov v koprskem tovornem pristanišču večinoma višje glede na ravni zvoka, v katerem komunicirajo morske živali.

Ocena stanja za D11C1 ni bila določena zaradi pomanjkanja podatkov in nerazvitih mejnih vrednosti. Posledično primerjava prvega in drugega cikla izvajanja Direktive 56/2008/ES ni možna.

Kontinuirni hrup (D11C2)

Na podlagi meritev kontinuirnih ravni hrupa od februarja 2015 dalje z vmesnimi prekinitvami je mogoče oceniti rahlo padajoč trend kazalnika $L_{eq,125Hz}$ in rahlo naraščajoč trend kazalnika $L_{eq,63Hz}$, vendar je zanesljivost ocene trenda v tako kratkem obdobju (2015-2017) nizka. Stanja morskih voda v pristojnosti RS glede na vnos kontinuirnega podvodnega hrupa na podlagi nezanesljive ocene trenda ni možno oceniti. Vsekakor pa iz meritev kontinuirnega hrupa izhaja, da so bile povprečne izmerjene ekvivalentne kontinuirne ravni hrupa za posamezna merilna obdobja pri središčnih frekvencah 63 Hz in 125 Hz nižje od ravni zvoka, v katerem komunicira velika pliskavka (*Tursiops truncatus*).

Ocena stanja za D11C2 ni bila določena zaradi pomanjkanja podatkov in nerazvitih mejnih vrednosti. Posledično primerjava ocene stanja v prvem in drugem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES ni možna.

Skupna ocena doseganja dobrega stanja morskega okolja (D11)

Skupne ocene doseganja dobrega stanja morskega okolja glede na vnos podvodnega hrupa ni možno podati, saj ni bilo možno podati ocene za nobeno od meril, to je impulzni hrup (D11C1) in kontinuirni hrup (D11C2).

Skupna ocena doseganja dobrega stanja v prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES ni bila podana, zato primerjava med cikloma ni možna.

Kriteriji za doseganje dobrega stanja (GES):

- GES za D11: Uvedba energije, vključno s podvodnim hrupom, je na ravneh, ki ne škodujejo morskemu okolju. To pomeni, da časovna in prostorska razporeditev ter ravni virov hrupa nimajo pomembnih škodljivih vplivov na morske organizme.

Okoljski cilji za doseganje dobrega stanja:

- D11C1: Regulirati dejavnosti sektorjev oziroma dejavnosti, ki emitirajo impulzni hrup s ciljem zmanjševanja vnosa podvodnega hrupa (npr. z rabo omilitvenih ukrepov ali alternativnih načinov gradnje).
- D11C1: Pritisk glede impulznega hrupa (kazalnik 'pulse-block-days') izkazuje stabilen ali negativen trend.
- D11C2: Regulirati dejavnosti sektorjev oziroma dejavnosti, ki emitirajo kontinuirni hrup s ciljem zmanjševanja vnosa podvodnega hrupa.
- D11C2: Pritisk glede kontinuirnega hrupa (kazalnika Leq,63Hz in Leq,125Hz) izkazujeta stabilen ali negativen trend.

III.4. SOCIOEKONOMSKA ANALIZA RABE MORSKIH VODA

V tem poglavju so povzete vsebine posodobljene presoje stanja morskega okolja, kjer je opisana socio-ekonomska analiza uporabe morskih voda in stroškov poslabšanja morskega okolja. V tem načrtu so poleg dejavnosti in sektorjev, v oklepaju navedeni ustrezne dejavnosti iz Direktive 56/2008/ES. Podrobnejše vsebine so dostopne na povezavi:

https://www.gov.si/assets/ministrstva/MOP/Dokumenti/Voda/NUMO/presoja_stanja_morskih_voda_2ci_kel_socioekonomska_analiza.pdf

A. SOCIO-EKONOMSKA ANALIZA UPORABE MORSKIH VODA

Morsko okolje v RS omogoča ljudem opravljanje različnih dejavnosti in prinaša slovenskemu gospodarstvu in družbi mnoge koristi. Te dejavnosti oziroma sektorji so: morsko ribištvo (ribolov in lov na lupinarje) in marikultura (akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo), pomorski promet (promet – plovba), kopenski promet (promet – kopno), zračni promet (promet – zrak), turizem in prosti čas (turistične in prostočasne dejavnosti), pridobivanje soli (ekstrakcija soli), odvzem vode (ekstrakcija vode), kmetijstvo, urbana uporaba (komunalna uporaba), industrijska uporaba, ravnanje z odpadki in odstranjevanje, varnost/obramba, varstvo obale in protipoplavna zaščita, izkopavanje in odlaganje materiala (prestrukturiranje morfologije morskega dna, vključno z izkopavanjem in odlaganjem materiala), raziskovalne in izobraževalne dejavnosti ter druge dejavnosti (varstvo kulturne dediščine, ohranjanje narave,...). Uporaba morskih voda je intenzivna in izredno raznolika. Dejavnosti, povezane z morskim okoljem, so leta 2016 ustvarile okoli 545 mio evrov dodane vrednosti (2,6 % celotne dodane vrednosti) in omogočile zaposlitev okoli 14.600 ljudem (FTE), kar znaša 2,2 % vseh zaposlenih v RS. Hkrati vplivajo te dejavnosti tudi na stopnjo registrirane brezposelnosti, ki je v obalnih občinah nižja od državnega povprečja.

Sektorji Pomorski promet (promet – plovba), Industrijska uporaba, Turizem in prosti čas (turistične in prostočasne dejavnosti) ter Kopenski promet (promet – kopno) so glede na dodano vrednost štirje najpomembnejši sektorji, povezani z morskim okoljem, od katerih Pomorski promet (promet – plovba) ustvari okoli 40 % vse dodane vrednosti dejavnosti, povezanih z morskim okoljem v RS. Dejavnosti v sektorjih Industrija (industrijska uporaba) in Pomorski promet (promet – plovba) so najpomembnejše tudi z vidika ustvarjenih delovnih mest, saj omogočajo delo 50 % zaposlenim (FTE) v dejavnostih, ki so povezane z morskim okoljem. Sledijo dejavnosti v sektorju Turizem in prosti čas (turistične in prostočasne dejavnosti) in dejavnosti, povezane z Urbano uporabo (komunalna uporaba (oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, zdravstvo in socialno varstvo)), ki skupaj prispevajo tretjino delovnih mest. Morsko ribištvo (ribolov in lov na lupinarje) in marikultura (akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo), Pridobivanje soli (ekstrakcija soli), Kmetijstvo in Zračni promet (promet – zrak) so sektorji, katerih prispevek k dodani vrednosti in zaposlenosti je manjši, le sektor Ravnanje z odpadki in odstranjevanje prispeva nekoliko več (nad 3 %).

Poleg neposrednih učinkov dejavnosti, povezanih z morskim okoljem (dodana vrednost in zaposlenost), le-te ustvarjajo tudi posredne učinke. Tako so bili na primer posredni učinki na dodano vrednost maritimnih sektorjev, vezanih na kopsko tovarno pristanišče, ocenjeni za skoraj enako velike kot so

njihovi neposredni učinki. Pri tem pa se učinki aktivnosti maritimnega sektorja na zaposlenost multiplicirajo precej bolj, saj so skoraj dvakrat višji od neposrednih.

Dejavnosti, povezane z morskim okoljem, ustvarjajo še številne druge koristi. Podjetja iz sektorja Pomorski promet (promet – plovba) prispevajo k uveljavitvi RS kot pomorske države, med drugim tudi štipendirajo dijake in študente za pomorske poklice. Sektor Morsko ribištvo (ribolov in lov na lupinarje) in marikultura skupaj (akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo) s Kmetijstvom prispevajo k prehranski samooskrbi Slovencev in poleg sektorja Pridobivanje soli (ekstrakcija soli) omogoča ohranjanje kulturne dediščine in tradicije ter hkrati vpliva na popestritev slovenske obmorske turistične ponudbe. Ne gre zanemariti še drugih koristi morskega okolja, kot so koristi sektorja Turizem in prosti čas (turistične in prostočasne dejavnosti), vključno z možnostjo izvajanja športnih, rekreacijskih in prostočasnih aktivnosti na morju ter opazovanjem morskega okolja, ki tudi vplivajo na atraktivnost slovenske obale kot turistične destinacije.

B. STROŠKI POSLABŠANJA STANJA MORSKIH VODA

Pri upravljanju z morskim okoljem je pomembno prikazati pomembnost ekosistemskih storitev, ki bi lahko bile v prihodnosti izgubljene zaradi poslabšanja stanja morskega okolja. Spmembe v ekosistemih imajo lahko velik vpliv na gospodarstvo in družbo v sedanjosti oziroma v prihodnosti, saj lahko ogrozijo določene vire prihodkov in delovnih mest ter povzročijo izgubo drugih družbenih koristi.

Pri načrtovanju in odločanju je nujno potreben tudi razmislek o stroških poslabšanja stanja morskega okolja, ki pomenijo izgubljene koristi in izražajo zmanjšanje vrednosti ekosistemskih storitev, ki so na voljo v primerjavi z nekim drugim stanjem. Pristop uporabe ekosistemskih storitev pojmuje stroške poslabšanja morskega okolja kot vrednost razlike v ekosistemskih storitvah pri doseganju dobrega okoljskega stanja morskih voda in okoljskega stanja pri izhodiščnem scenariju. O stroških poslabšanja je težko govoriti, dokler ne poznamo ocene okoljskega stanja v prihodnosti. Lahko pa opišemo koristi, ki jih morski ekosistem trenutno zagotavlja in s tem poudarimo koristi, ki bi v prihodnosti lahko bile izgubljene.

Ekosistemske storitve so definirane kot koristi (dobrine in storitve), ki jih imajo ljudje od ekosistemov. Morsko okolje v pristojnosti RS omogoča pestre in raznolike ekosistemske storitve: zagotavljanje užitnih morskih organizmov za prehrano, pridobivanje morske soli, odvzem morske vode za industrijske namene in turizem, uporaba morskih storitev v zdravstvene namene, zmanjševanje erozije obale, možnost odvajanja komunalne in industrijske odpadne vode, očiščene skladno s predpisi, uravnavanje podnebja, obmorski turizem, šport, rekreacija in prostočasne aktivnosti na morju, osebno počutje, opazovanje morskega okolja, estetske vrednosti krajine in delov morskega okolja, izobraževalne in raziskovalne storitve, naravne značilnosti kot vrednota in kulturna dediščina morskega okolja. Te ekosistemske storitve morskega okolja, ki se delijo na oskrbovalne, uravnalne in kulturne (s pripisanimi CICES v4.3 razredi), se smatrajo za končne in katerih koristi se ne podvajajo. Za vse ekosistemske storitve vrednosti ni bilo mogoče oceniti. Vrednosti pomembnejših ekosistemskih storitev, ki pa so bile ocenjene, so navedene v nadaljevanju tega poglavja.

Oskrbovalne ekosistemske storitve

Ena izmed osnovnih ekosistemskih storitev morskih voda v pristojnosti RS je zagotavljanje morskih organizmov (rib in školjk) za prehrano ljudi. Iztovor slovenskih ribičev je v obdobju 2010-2016 padel s 764 ton na 152,5 ton. V letu 2011 je skupna vrednost iztovora dosegla približno 2 mio evrov, v letu 2016 pa je padla na približno 1 mio evrov. V obdobju od leta 2010 do leta 2016 je proizvodnja morskih rib in školjk narasla s 119 ton na 664 ton. Vrednost vzreje morskih rib in školjk je bila najvišja v letu 2016, ko je znašala okoli 769.000 evrov. Ekosistemska storitev za zagotavljanje užitnih morskih organizmov za prehrano ljudi je bila ocenjena z izračunom rente naravnega vira, ki predstavlja plačilo storitev, ki jih zagotavlja naravni kapital, in je znašala 950.335 evrov za dejavnost ribištva v letu 2016 in 857.000 evrov za dejavnost gojenja morskih organizmov v letu 2013.

Ekosistemska storitev pridobivanje morske soli je v veliki meri odvisna od vremenskih razmer. V letih 2015 in 2016 je pridelava soli v Sečoveljskih in Strunjanskih solinah znašala več kot 2.000 ton na leto, pri čemer je vrednost prodane soli v letu 2015 znašala 1,3 mio evra.

Za zajeme morske vode je bilo v letu 2018 podeljenih 25 vodnih dovoljenj, od tega 15 za dejavnost bazenskih kopališč, sledijo odvzemi vode za tehnološke namene, vode za druge namene (požarna voda in akvarij) ter vode za pridobivanje toplote.

Bližina morja omogoča delovanje treh naravnih zdravilišč, ki jim prav ugodna lega omogoča nudenje dodatnih storitev. Solinsko blato in slanica sta poleg soli dodatna produkta primarne proizvodnje. V letu 2016 so v podjetju, ki ima koncesijsko pravico pridobivanja soli na Sečoveljskih in Strunjanskih solinah, prodali 33 m³ blata in 365 l slanice v vrednosti okoli 29.600 evrov.

Uravnalne ekosistemske storitve

Zmanjševanje erozije obale omogočajo rastline na morskem dnu, posledica pa so nižji stroški ukrepov za varstvo pred škodljivim delovanjem morja. Za oceno vrednosti ekosistemske storitve zmanjševanje erozije obale je potrebno določiti dolžino pozidane obale, kjer obstaja nevarnost erozije morja oziroma območje, kjer bi bila zaščita koristna, hkrati pa se oceni prisotnost ter obseg travnikov pozejdonke, ki ščitijo obalo. Na podlagi študije UNEP MAP je bila vrednost te ekosistemske storitve ocenjena na 0,5 mio evra/letno.

Ena izmed koristi, ki nam jih morje zagotavlja, je tudi možnost odvajanja komunalne in industrijske odpadne vode, očiščene skladno s predpisi. Predvsem imajo morski ekosistemi sposobnost recikliranja hranil, na primer iz odpadnih snovi, ki nastajajo zaradi poselitve in kmetijstva. Glede na študijo UNEP MAP, v kateri je bilo predpostavljeno, da je povprečna letna poraba vode v gospodinjstvu 99 m³/osebo, je bila vrednost ekosistemske storitve obdelave odpadnih snovi morskega okolja, v pristojnosti RS, ocenjena na 3 mio evrov na leto. V tej oceni je bila upoštevana tudi industrijska odpadna voda, katere prispevek je bil ocenjen na 0,1 mio evra letno. Ob upoštevanju okoljske dajatve 0,18 EUR/m³ iz študije UNEP MAP pa znaša vrednost ekosistemske storitve odvajanje odpadne vode gospodinjstev na slovenski obali približno 0,7 mio evra na leto. Če k temu prištejemo še ocenjeno vrednost industrijskih voda, bi skupna vrednost znašala 0,8 mio evra na leto.

Morski ekosistemi pomembno vplivajo tudi na uravnavanje podnebja, saj so ponor za ogljikov dioksid (CO₂), ker ga absorbirajo oz. skladiščijo. RS po podatkih Združenih Narodov prispeva 0,74 % emisij CO₂ in glede na to je bila v študiji UNEP MAP vrednost ekosistemske storitve uravnavanja podnebja ocenjena na 17 mio evrov na leto.

Kulturne ekosistemske storitve

Z gospodarskega vidika je Turizem in prosti čas (turistične in pristočasne dejavnosti) eden izmed najpomembnejših sektorjev za obalno območje. Eden izmed glavnih pogojev za izvajanje dejavnosti obmorskega turizma in posledično za ustvarjanje vseh koristi je všečno morsko okolje. Vrednost ekosistemske storitve obmorski turizem je bila ocenjena z izračunom rente naravnega vira na podlagi študije UNEP MAP, in sicer na 4 mio EUR/letno.

Morsko okolje omogoča zelo raznolike možnosti za šport in rekreacijo, za izvajanje teh dejavnosti pa je še posebej pomembno dobro okoljsko stanje morja. Namreč, samo čista morska voda je primerna in privlačna za kopanje, veslanje, jadrnanje, potapljanje ter vse ostale dejavnosti. Morski pristočasni ribolov je leta 2016 znašal 14,4 ton, od tega 10 ton rib in 4,4 ton drugih vrst, vključno z glavonožci. Za letno dovoljenje za športni ribolov, dnevno in tedensko ribolovno dovolilnico se plačuje pristojbina, ki je prihodek proračuna RS. Ta je znašal okoli 40.000 EUR/leto.

Morsko okolje vpliva tudi na osebno počutje in zadovoljstvo prebivalcev, obiskovalcev in opazovalcev. Eden izmed pokazateljev vrednosti ekosistemske storitve osebno počutje je podatek o doplačilu za hotelsko sobo s pogledom na morje. Vrednotenje naravnega vira na osebno počutje in določitev kolikšna je estetska vrednost krajine in delov morskega okolja je sicer metodološko zahtevno.

V RS obstaja več društev za opazovanje in proučevanje delfinov in ptic. Možnost opazovanja morskega okolja je povezana z biodiverzitetjo tega območja, prisotnost različnih živalskih in rastlinskih vrst pa je močno odvisna tudi od okoljskega stanja morja. Morsko okolje nudi možnost za izobraževanje in vzgojo ter raziskovanje. Bližina morja je pogoj za delovanje in obstoj nekaterih izobraževalnih in raziskovalnih organizacij ter drugih organizacij, ki se ukvarjajo z izobraževanjem in raziskovanjem.

Morsko okolje predstavlja tudi kulturno dediščino, saj se na območju notranjih morskih voda in teritorialnega morja RS nahaja 49 registriranih arheoloških najdišč, od katerih jih je 36 v celoti podvodnih (npr. brodolomi), 13 je delno podvodnih (npr. ostaline pristaniških struktur (pomolov, ploščadi, ribogojnic)). Na obalnem območju RS se nahaja sedem območij kulturne krajine in trije naselbinski spomeniki.

Ob slovenski obali in na morju se nahaja 20 naravnih vrednot državnega pomena in dve naravni vrednoti lokalnega pomena, osem zavarovanih območij, devet ekološko pomembnih območij in 11 posebnih varstvenih območij (območij Natura 2000). Varovana območja imajo lahko med drugim tudi neposredne ekonomske koristi za človeka, saj iz neposredne rabe zavarovanega območja izhajajo določene dejavnosti, kot so rekreacija, turizem, raba naravnih dobrin, vir genetskih zasnov, vzgojno-raziskovalne dejavnosti ipd. Na primer obiskovalci Krajinskega parka Sečoveljske soline so bili v letu 2016 za ogled in vodenja po parku pripravljene plačati okoli 200.000 evrov.

Poleg koristi, ki nam jih morsko okolje trenutno zagotavlja, ne smemo pozabiti tudi na koristi prihodnjih generacij, ki zaradi naših dejavnosti ne smejo biti ogrožene. Predvsem pa je zelo pomembno upoštevati tudi etični vidik varovanja narave zaradi nje same in ne samo zaradi koristi, ki jih nudi ljudem.

IV. MONITORING STANJA MORSKEGA OKOLJA

IV.1. PROGRAM MONITORINGA STANJA MORSKEGA OKOLJA

Program monitoringa okoljskega stanja morskih voda je bil v skladu s 17. členom Direktive 56/2008/ES posodobljen in poročan Evropski komisiji v letu 2021. Gradivo, ki je bilo pripravljeno skladno s pravno podlago in poročano Evropski komisiji, je dostopno na osrednjem spletnem mestu državne uprave:

https://www.gov.si/assets/ministrstva/MOP/Dokumenti/Voda/NUMO/presoja_stanja_morskih_voda_2ci_kel_posodobitev1.pdf

Prvi posodobljeni program spremljanja stanja morskega okolja je bil pripravljen na podlagi prvega Programa monitoringa stanja morskega okolja (2014), prvega Programa ukrepov za doseganje ali ohranitev dobrega stanja morskega okolja (2016/2017) - Začetna presoja stanja morskega okolja (2012/2013) in Posodobitev presoje stanja morskega okolja (2018, 2019).

Posodobljen Program spremljanja stanja morskega okolja vključuje 9 strategij, v okviru katerih je skupno opredeljenih 30 monitoring programov. Posodobljen program je tako pripravljen na način, da se z izvajanjem spremlja stanje morskega okolja, spremljanje pritiskov in vplivov na stanje morskega okolja, doseganje ciljev in dobrega stanja morskega okolja. Posredno se s takšnim načinom izvajanja spremlja tudi učinkovitost izvajanja programa ukrepov za doseganje ali ohranitev dobrega stanja morskega okolja.

Program posodobljenega programa monitoringa stanja morskega okolja obsega sledeče strategije in pripadajoče programe:

Strategija: Monitoring biotske raznovrstnosti (D1, D4, D6)

- Skupine vrst:
 - Program: Monitoring ptic, ki se prehranjujejo v bentoškem območju
 - Program: Monitoring ptic, ki se prehranjujejo v pelagičnem območju
 - Program: Monitoring morskih sesalcev
 - Program: Monitoring pridnenih rib kontinentalne ravnice
 - Program: Monitoring obalnih rib
 - Program: Monitoring obalnih glavonožcev
- Habitatni tipi:
 - Program: Monitoring habitata vodnega stolpca
 - Program: Monitoring bentoških habitatnih tipov
- Ekosistemi (struktura, funkcija, procesi), vključno s prehranjevalnimi spleti:
 - Program: Monitoring kemijskih značilnosti
 - Program: Monitoring fizikalnih značilnosti
 - Program: Monitoring bioloških značilnosti in funkcij ekosistemov

Strategija: Monitoring neavtohtonih vrst organizmov (D2)

- Program: Monitoring na novo vnesenih neavtohtonih vrst organizmov
- Program: Monitoring naseljenih neavtohtonih vrst organizmov, zlasti invazivnih
- Program: Monitoring vplivov neavtohtonih vrst organizmov na vrste in habitatne tipe

Strategija: Monitoring populacij rib in lupinarjev, ki se izkoriščajo v gospodarske namene (D3)

- Program: Monitoring rib in lupinarjev, ki se izkoriščajo v gospodarske namene

Strategija: Monitoring pojava evtrofikacije (D5)

- Program: Monitoring hranilnih sovi v vodnem stolpcu
- Program: Monitoring klorofila a v vodnem stolpcu
- Program: Monitoring cvetenja škodljivih alg v vodnem stolpcu
- Program: Monitoring raztopljenega kisika v pridnenem sloju vodnega stolpca
- Program: Monitoring oportunističnih makroalg bentoških habitatnih tipov
- Program: Monitoring združb makrofitov
- Program: Monitoring združb makrofavne bentoških habitatnih tipov

Strategija: Monitoring trajnih sprememb hidrografskih razmer (D7)

- Program: Monitoring hidrografskih sprememb morskega dna in vodnega stolpca

Strategija: Monitoring koncentracij onesnaževal (D8)

- Program: Monitoring koncentracij onesnaževal
- Program: Monitoring znatnega akutnega onesnaženja

Strategija: Monitoring onesnaževal v ribah in drugi morski hrani (D9)

- Program: Monitoring onesnaževal v užitnih tkivih ulovljenih ali nabranih morskih organizmih

Strategija: Monitoring morskih odpadkov (D10)

- Program: Monitoring odpadkov
- Program: Monitoring mikroodpadkov

Strategija: Monitoring podvodnega hrupa (D11)

- Program: Monitoring antropogenega impulznega podvodnega hrupa v vodi
- Program: Monitoring antropogenega neprekinjenega nizkofrekvenčnega podvodnega hrupa v vodi.

V. PROGRAM UKREPOV

V.1. IZHODIŠČA ZA PRIPRAVO PROGRAMA UKREPOV**Izhodišča za pripravo posodobljenega programa ukrepov**

Posodobljen program ukrepov je pripravljen na podlagi izhodiščnih dokumentov, ki opredeljujejo bistvene značilnosti morskega okolja, pritiske na morsko okolje ter analize učinkovitosti izvajanja ukrepov iz Načrta upravljanja z morskim okoljem 2017-2021 z vizijo doseganja okoljskih ciljev in definicij dobrega okoljskega stanja.

Poudarki iz posodobljene presoje stanja morskega okolja za pripravo programa ukrepov:

- Ključne informacije glede stanja morskega okolja:
 - upadanje biotske raznovrstnosti ter slabo stanje bentoških habitatnih tipov v območju infralitorala in mediolitorala,
 - obremenitev morskega okolja s starimi bremeni, kot sta prisotnost TBT ter živega srebra v sedimentih, ki se lahko akumulirata v morskih organizmih,
 - preobremenitev morskega okolja z makroodpadki in prepoznan trend naraščanja prisotnosti mikroodpadkov,
 - naraščanje vnosa podvodnega hrupa v morsko okolje, kar se že odraža v spremenjenem vedenju morskih organizmov,
 - trend naraščajo prisotnosti neavtohtonih vrst,
 - prelovljeni staleži gospodarsko pomembnih vrst rib,
 - občasna onesnaženja morskega okolja s komunalnimi odpadnimi vodami,
 - ogroženost morskega okolja zaradi možnosti onesnaženja večjega obsega.
- Ključne dejavnosti, ki povzročajo pritiske na stanje morskih voda v pristojnosti RS:
 - promet – plovba, vključno s pristaniško infrastrukturo – tovorni in potniški promet, rekreativni promet,
 - ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni), lov in zbiranje za druge namene in akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo,
 - turistične in prostočasne dejavnosti,
 - urbanizacija,
 - dejavnost Odvajanje in čiščenje odpadnih voda.
- Poznavanje morskega okolja:
 - Poznavanje morskega okolja se je v letih izvajanja Načrta upravljanja z morskim okoljem 2017-2021 nadgradilo, a je za celovite presoje potrebno pridobiti oziroma nadgraditi predvsem kvalitativne povezave med stanjem morskega okolja in pritiski nanj.
- Čezmejni vidik upravljanja:
 - Prelov in onesnaženje z odpadki ter onesnaževali (stara bremena) so čezmejnega značaja in jih je potrebno še posebej naslavljati v okviru podregionalnih in regionalnih struktur.

Poudarki iz analize učinkovitosti izvajanja ukrepov iz Načrta upravljanja z morskim okoljem 2017-2021:

- Analiza učinkovitosti glede na stopnjo realizacije ukrepov:
 - Od skupno 30 ukrepov je bilo 18 ukrepov izvedenih v celoti (cca 60 % ukrepov tipa 1b in 2a), 3 ukrepi niso bili izvedeni (cca 10 % ukrepov tipa 1b in 2a), 9 ukrepov pa je bilo delno izvedenih (cca 30 % ukrepov tipa 1b in 2a).
- Analiza učinkovitosti ukrepov glede na doseganje dobrega stanja morskega okolja:
 - Vsi, razen enega ukrepa, so prispevali k izboljševanju stanja morskega okolja.

Obvladovanje podnebnih sprememb in zmanjševanje njihovih učinkov na najmanjšo možno raven je prednostna naloga EU. V Evropskem zelenem dogovoru je poudarjeno, da morajo vsi ukrepi in politike EU prispevati k podnebni nevtralnosti. Poleg tega je pomembno tudi prilagajanje na podnebne spremembe. Morsko okolje je zelo pomemben element, ki preko ohranjenih morskih območij prispeva k blaženju podnebnih sprememb, poleg tega pa izvajanje trajnostnih dejavnosti na morju in obali lahko prispeva k doseganju podnebne nevtralnosti.

Metodologija priprave programa ukrepov

Ukrepi so pripravljani tako, da se je upoštevalo podnebne spremembe, stanje morskega okolja, dejavnosti, ki povzročajo pritiske na stanje morskega okolja, ter učinkovitost izvajanja ukrepov iz Načrta upravljanja z morskim okoljem 2017-2021. Ukrepi iz Načrta upravljanja z morskim okoljem 2017-2021, ki so prispevali k izboljšanju stanja morskega okolja, se prenašajo v posodobljen program. Dodatno pa se uvajajo ukrepi, s katerimi se bo dodatno prispevalo k izboljšanju stanja morskega okolja, saj je presoja stanja pokazala, da so morske vode v pristojnosti RS, kljub izvajanju ukrepov iz Načrta upravljanja z morskim okoljem 2017–2021, še vedno preobremenjene. Pri tem se je upoštevalo tudi dejstvo, da morski ekosistem za odziv na izvajanje ukrepov v nekaterih primerih potrebuje dlje časa in se na ukrepe ne odzove v šestletnem ciklu.

Struktura ukrepov

Ukrepi so glede na vizijo in cilje, ki se jih želi doseči, uvrščeni v sledeče skupine:

- Čisto morsko okolje,
- Biotsko raznoliko in zdravo morsko okolje,
- Trajnostna raba morskega okolja,
- Soočanje s podnebnimi spremembami in
- Splošni ukrepi za doseganje dobrega stanja morskega okolja.

V.2. STRATEŠKI CILJ 1: ČISTO MORSKO OKOLJE

Podstrateški cilj 1.1.: Ohraniti morsko okolje neobremenjeno s hranili ter na ta način preprečitev pojava eutrofikacije

Za doseg podstrateškega cilja 1.1. Ohraniti morsko okolje neobremenjeno s hranili ter na ta način preprečitev pojava eutrofikacije je potrebno oblikovati ukrepe, s katerimi se zasledujejo **okoljske cilje na področju pojava eutrofikacije zaradi človekovih dejavnosti**. Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO_3) 35,0 $\mu\text{g/L}$; celokupni fosfor (TP) 13,0 $\mu\text{g/L}$; ortofosfat (PO_4) 4,6 $\mu\text{g/L}$ (D5C1). V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila *a* se ohranja. Koncentracije klorofila *a* v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 $\mu\text{g/L}$ (D5C2), Trenutno dobro stanje prosojnosti se ohranja ob upoštevanju specifičnih razmer morskih voda v pristojnosti RS. Letne povprečne vrednosti prosojnosti ne presegajo okvirne mejne vrednosti za prosojnost, ki je bila določena na nacionalni ravni: 6,1 m (D5C4) in naslavljamo relevantne pritiske oziroma potencialne pritiske, ki bi lahko povzročili slabšanje stanja zaradi vnosa hranil v morsko okolje.

Ključni izzivi

V morskih vodah v pristojnosti RS in na obali se odvijajo številne dejavnosti, ki bi lahko povzročile obremenitev morskega okolja s hranili in organskimi snovmi. Med temi dejavnostmi so: komunalna in industrijska uporaba in morska akvakultura (vzreja rib). Prepoznan pa je tudi vnos hranil in organskih snovi v morje z vodotoki.

V preteklosti je bila eutrofikacija in hipoksija, povezana z njo, problem v osrednjem Tržaškem zalivu, zadnja leta pa pojava ni več opaziti, kar je verjetno povezano z ukrepi, ki regulirajo vnos hranil v morsko okolje in je stanje z vidika pojava eutrofikacije, ki kaže na preobremenjenost s hranili, dobro. Potencialni vnosi hranil v morske vode v pristojnosti RS pa bi se lahko zgodili ob neustreznem upravljanju z infrastrukturo in dejavnostmi, zaradi katerih prihaja do vnosa hranil in organskih snovi v morsko okolje. Te dejavnosti so povezane s potencialnim vnosom hranil iz razpršenih virov zaradi neobdelane komunalne vode, kjer je največji pritisk zaznan na MPVT Morje Koprski zaliv, pa tudi VT Rižana-povirje, prav tako ali pa s točkovnim vnosom iz komunalnih čistilnih naprav, ki se odvajajo v morje, ter morebitni nelegalni priključki na kanalizacijo. Zaznani so bili tudi izredni dogodki onesnaženja s fekalnimi vodami. V okviru priprave Pomorskega prostorskega plana je bilo ugotovljeno tudi, da bi bilo v marinah in pristaniščih potrebno zagotoviti zadostne kapacitete za prevzem odpadnih voda s plovil.

Za doseganje podstrateškega cilja 1.1. je ključno, da se zagotavlja izvajanje obstoječe zakonodaje, ki preprečuje vnos hranil in organskih snovi v morsko okolje. Glede na potencialne obremenitve pa je

potrebno obstoječe ukrepe nadgraditi, da se zagotovi ustrezne kapacitete za prevzem odpadnih voda v pristaniščih in preveri morebitne nelegalne izpuste odpadnih voda v morje.

Ukrepi

V okviru obstoječega zakonodajnega okvira se izvajajo ukrepi za preprečevanje in nadzor nad vnosom hranil v okolje:

- Preprečevanje vnosa hranil in organskih snovi iz poselitve in industrije tako, da so opredeljene obveznosti glede odvajanja in čiščenja odpadnih voda iz poselitve in industrije, omejena raba fosfatov v kmetijstvu ter določeni pogoji za ravnanje z blatom iz komunalnih čistilnih naprav (D5: TU1 (1a)).
- Preprečevanje vnosa hranil in organskih snovi iz na način, da je opredeljena raba nitratov s ciljem varstva voda pred onesnaženjem iz kmetijstva (D5: TU2 (1a)).

Za zagotovitev ohranitve dobrega stanja se obstoječi ukrepi nadgradijo z ukrepi, ki:

- nadgrajujejo nadzor nad rabo organskih snovi ter nad izpusti fekalnih vod s plovil (D5: TU3 (1b)),
- nadgrajujejo nadzor nad odvajanjem in čiščenjem odpadnih voda na način, da se preveri ustrezno priključenost na sistem za odvajanje in čiščenje odpadnih voda ter evidentira morebitne nelegalne priključke (D5: TU4 (1b)),
- nadgrajujejo ravnanje z odpadnimi vodami v marinah in pristaniščih na način, da se v vseh marinah in pristaniščih zagotovi zadostne kapacitete za prevzem odpadnih voda s plovil (D5: TU5 (1b)).

Podrobnejši opis ukrepov in aktivnosti, vključno z območjem izvajanja in pristojnostmi ter povezavami na okoljske cilje, so navedeni v Prilogi 3, 4, 5 in 6 tega načrta.

Podstrateški cilj 1.2: Zagotoviti, da morsko okolje v prihodnje ne bo preobremenjeno z onesnaževali, ter ohraniti neoporečnost morskih organizmov, namenjenih prehrani ljudi

Za doseg **podstrateškega cilja 1.2. Z učinkovitim upravljanjem dejavnosti preprečevanje vnosa onesnaževal v morsko okolje in posledično v morske organizme, namenjenih prehrani ljudi**, je potrebno oblikovati ukrepe, s katerimi se zasledujejo **okoljski cilji na področju onesnaževal v morskem okolju**. Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda, v primeru vrednotenja stanja v sedimentih in bioti so bile uporabljene vrednosti, določene v okviru konvencije OSPAR oz. ameriških standardov US-EPA (D8C1) in D8C3: Ohranjanje stanja brez znatnih akutnih onesnaženj na morju, večjih od 7 t (D8C3), **okoljske cilje na področju onesnaževal v morskih organizmih namenjeni prehrani ljudi**. Ohranjanje dobrega stanja na način, da vrednosti koncentracij onesnaževal v ribah in morski hrani ne presežejo določenih mejnih vrednosti z zakonodajo. Nadgraditi monitoring koncentracij onesnaževal v morskih organizmih, ulovljenih v morskih vodah v pristojnosti RS (D9C1) in s katerimi se naslavljajo relevantni pritiski oziroma potencialni pritiski, ki bi lahko povzročili slabšanje stanja zaradi vnosa onesnaževal v morsko okolje.

Ključni izzivi

V morskih vodah v pristojnosti RS, in na obali se odvijajo številne dejavnosti, ki bi lahko povzročile obremenitev morskega okolja z nevarnimi snovmi. Med temi dejavnostmi, ki če se ne izvajajo ustrezno, lahko in nekatere že pomembno negativno vplivajo na stanje morskih voda v pristojnosti RS, so pomorski promet, industrijska uporaba in morska akvakultura. Prepoznano je tudi, da lahko pomemben vnos nevarnih snovi predstavljajo tudi vodotoki. Trenutno ocenjeno stanje z vidika onesnaženja morskega okolja z onesnaževali je slabo, saj je bila v preteklosti zaznana obremenitev zaradi prisotnosti TBT in živega srebra. Novejši podatki kažejo, da se stanje morskega okolja z vidika onesnaževal izboljšuje.

Prepoznane so sledeče pomembne in potencialne obremenitve morskega okolja zaradi:

- starega bremena zaradi vnosa TBT spojin v morsko okolje, ko je bila še dovoljenja uporaba premazov za zaščito plovil pred obraščanjem z algami. Kopičenje onesnaževal v morskih organizmih in potencialni vplivi nanje so bili na območju Tržaškega zaliva dokazani za poliklorirane bifenile, ki so bili najdeni v telesih navadne pliskavke (Genov s sod., 2017), kar bi lahko vplivalo na njihovo reproduktivno sposobnost (Helle s sod., 1976);

- starega bremena zaradi vnosa živega srebra v morje z reko Sočo, kar je bila posledica delovanja rudnika živega srebra, ki je že zaprt;
- gostega pomorskega prometa na območju Tržaškega zaliva, zaradi česar obstaja možnost pomorskih nesreč in pojav večjega onesnaženja ter manjših izliti iz rekreativnih, turističnih plovil;
- v primeru večjih onesnaženj je pomemben tudi čezmejni vidik onesnaženja morskih voda v pristojnosti RS, ki so del Jadranske podregije in Tržaškega zaliva in bi bile morske vode v pristojnosti RS lahko ogrožene tudi zaradi večje nesreče, ki bi se zgodila izven morskih voda v pristojnosti RS, v podregiji Jadransko morje ali v samem Tržaškem zalivu;
- v primeru, da bi se stanje morskega okolja zaradi obremenjenosti z onesnaževali poslabšalo, je možno kopičenje onesnaževal tudi v morskih organizmih, namenjenih prehrani ljudi.

Za doseganje podstrateškega cilja 1.2. je ključno, da se zagotavlja izvajanje obstoječe zakonodaje, ki preprečuje vnos onesnaževal v morskno okolje in zagotavlja ustrezen nadzor nad vnosom onesnaževal kot tudi prisotnostjo onesnaževal v morskih organizmih, namenjenih prehrani ljudi, saj je to ključno za pravočasno ukrepanje v primeru preseganj. Glede na stanje morskega okolja in potencialne obremenitve je potrebno obstoječe ukrepe nadgraditi, da se zagotovi ustrezno čezmejno sodelovanje na nivoju preprečevanja onesnaženja morja kot tudi reševanja starih bremen.

Ukrepi

V okviru obstoječega zakonodajnega okvira se izvajajo ukrepi za preprečevanje in nadzor nad vnosom onesnaževal v okolje:

- Preprečevanje vnosa onesnaževal iz industrije na način, da so opredeljene obveznosti pri preprečevanju onesnaževanja okolja iz industrijskih naprav ter obveznosti pri ravnanju z blatom iz komunalnih čistilnih naprav (D8: TU1 (1a)).
- Preprečevanje vnosa onesnaževal iz kmetijstva na način, da je opredeljena raba biocidov in fitofarmaceutskih sredstev tako, da ta ne ogroža kakovosti voda (D8: TU2 (1a)).
- Preprečevanje vnosa onesnaževal iz pomorskega prometa na način, da se izvaja Podregionalni načrt ukrepov za preprečevanje večjega onesnaženja Jadranskega morja, za pripravljenost in odzivanje nanj in da se izvaja prepoved rabe biocidnih premazov ter je urejen sistem ločene plovbe, ki zmanjšuje možnost nesreč na morju (D8: TU3 (1a)).
- Preprečevanje čezmejnega onesnaženja na način, da so opredeljene obveznosti čezmejne presoje vplivov na okolje kot tudi obveznosti priprave in izvajanja Podregionalnega načrta ukrepov za preprečevanje večjega onesnaženja Jadranskega morja (D8: TU4 (1a)).
- Izboljšan odziv v primeru večjih nesreč na morju na način, da se redno posodablja in izvajajo načrti na podregionalni ravni (D8: TU6 (1a)).
- Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal v morskih organizmih, namenjenih prehrani, pri čemer se nadzor izvaja nad gojenimi organizmi v morskih vodah v pristojnosti RS ter nad tkivi morskih organizmov, pridobljenih v proizvodnji, predelavi in distribuciji ljudi ter (D9: TU1 (1a), D9: TU2 (1a)).

Za zagotovitev doseganja dobrega stanja morskega okolja na področju obremenitve z onesnaževali se obstoječi ukrepi nadgradijo z ukrepi, ki podpirajo:

- nadgradnjo poznavanja vpliva premeščanja sedimenta, in sicer na način, da se preveri stopnja resuspenzije s poudarkom na analizi prisotnosti sproščenega TBT in živega srebra, kar je ključno za izvajanje ustreznih ukrepov v dovoljevanju in načinu izvajanja aktivnosti, ki bi lahko posegale v morskno dno (D8: DU1 (2a)),
- nadgradnjo spremljanja vplivov onesnaževal na bioto (D8: DU2 (2a)).

Podrobnejši opis ukrepov in aktivnosti, vključno z območjem izvajanja in pristojnostmi ter povezavami na okoljske cilje so navedeni v Prilogi 3, 4, 5 in 6 tega .

Podstrateški cilj 1.3: Zagotoviti, da morskno okolje in obala v prihodnje ne bosta preobremenjena z odpadki in mikroodpadki

Za dosego **podstrateškega cilja 1.3. Z bolj učinkovitim upravljanjem odpadkov na vseh ravneh ravnanja z odpadki zmanjšati pritisk odpadkov na obalni in morski ekosistem** je potrebno izvajati ukrepe, s katerimi se zasledujejo **okoljski cilji na področju odpadkov**, zmanjšanje količin odpadkov na obali, površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu z ukrepi za boljše upravljanje z odpadki v regiji pri virih onesnaževanja (D10C1) in ohranjanje ali izboljšanje količin mikroplastike, ki površinskem sloju vodnega stolpca (D10C2) in se naslavlja relevantni pritiski oziroma potencialni pritiski, ki bi lahko povzročili slabšanje stanja zaradi vnosa odpadkov v morsko okolje.

Ključni izzivi

V morskih vodah v pristojnosti RS in na obali se odvijajo številne dejavnosti, ki bi lahko povzročile obremenitev morskega okolja z makroodpadki in mikroodpadki. Med temi dejavnostmi, ki če se ne izvajajo ustrezno, lahko in nekatere že pomembno negativno vplivajo na stanje morskih voda v pristojnosti RS, so promet - plovba, turistične in pristočasne dejavnosti, komunalna uporaba, ribolov in lov na lupinarje ter akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo. Prepoznano je tudi, da lahko pomemben vnos odpadkov v morske vode v pristojnosti RS predstavlja čezmejni vnos. Trenutno je stanje z vidika onesnaženja morskega okolja z makroodpadki slabo, tako v vodnem stolpcu kot na morskem dnu, kjer prevladujejo odpadki iz umetnih polimerov. Na obalnem območju makroodpadki niso prisotni v obsegu, ki bi pomenil obremenitev okolja. Mikroodpadki v morskih vodah v pristojnosti RS in na obali se pojavljajo predvsem v obliki vlaken, kar nakazuje, da je vir mikroodpadkov dejavnost odvajanja in čiščenja odpadnih voda. V PPP je navedeno tudi, da se zaznava v morskih vodah v pristojnosti RS tudi potopljena in odrabljena plovila, ki bi lahko ogrožala stanje morskega okolja. Nadalje se nakazuje tudi trend naraščanja vsebnosti mikroodpadkov v vodnem stolpcu, medtem ko samo stanje še ni bilo določeno. Na problem mikroplastike oziroma mikroodpadkov nakazuje tudi njihova akumulacija v ribah, ujetih v morskih vodah v pristojnosti RS, v katerih so prevladovala vlakna (Kovač Viršek s sod., 2021, Kovač Viršek s sod., 2019, Kovač Viršek s sod., 2018, Koren s sod., 2016). Prepoznane so sledeče pomembne in potencialne obremenitve morskega okolja zaradi:

- preobremenitev vodnega stolpca in morskega dna z makroodpadki iz dejavnosti turistične in pristočasne dejavnosti, komunalne in industrijske uporabe, prometa - plovbe, ribolova in lova na lupinarje ter akvakulture - morske, vključno z infrastrukturo,
- naraščajoč trend mikroodpadkov v vodnem stolpcu iz dejavnosti odvajanja in čiščenja odpadnih voda,
- kopičenje mikroodpadkov v ribah, ujetih v morskih vodah v pristojnosti RS,
- potopljena odrabljena plovila.

Za doseganje podstrateškega cilja 1.3. je ključno, da se zagotavlja izvajanje obstoječe zakonodaje, ki preprečuje vnos odpadkov v morsko okolje in zagotavlja ustrezen nadzor nad vnosom odpadkov. Glede na stanje morskega okolja in potencialne obremenitve je potrebno obstoječe ukrepe nadgraditi, da se zagotovi ustrezno spremljanje mikroodpadkov v morskih organizmih ter zmanjša vnos odpadkov iz morskega ribolova, pomorskega prometa, turistične in rekreativne dejavnosti v morsko okolje, zmanjša vnos mikroodpadkov iz komunalnih čistilnih naprav, opravi analizo stanja potopljenih plovil.

Ukrepi

V okviru obstoječega zakonodajnega okvira se izvajajo ukrepi za preprečevanje in nadzor nad vnosom odpadkov v okolje:

- Preprečevanje vnosa odpadkov v morsko okolje iz kopenskih virov (ki ureja nastajanje in ravnanje z odpadki (D10: TU1 (1a)).
- Preprečevanje vnosa odpadkov v morsko okolje iz pomorskih virov, ki ureja področje ravnanja z odpadki na plovilih ter ravnanja z odpadki iz ribiških dejavnosti (D10: TU2 (1a)).
- Odstranjevanje odpadkov z vodnih in priobalnih zemljišč (D10: TU3 (1a)).

Za zagotovitev doseganje dobrega stanja morskega okolja na področju obremenitve z odpadki se obstoječi ukrepi nadgradijo z ukrepi, ki podpirajo:

- sodelovanje ribičev pri ravnanju z ulovljenimi odpadki (D10: DU1 (2a)) in pristop h krožnemu gospodarjenju z ribiškimi mrežami (D10: DU4 (2a)),
- zmanjševanje plastičnih odpadkov v gostinskem in turističnem sektorju v skladu z Direktivo (EU) 2019/904 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 5. junija 2019 o zmanjšanju vpliva nekaterih plastičnih proizvodov na okolje (UL L št. 155 z dne 12. 6. 2019, str. 1); v nadaljnjem besedilu: Direktiva 904/2019) (D10: DU2 (2a)),

- reševanje problematike potopljenih plovil, ki lahko predstavljajo v morskem okolju odpadke, na način, da se območja potopljenih plovil evidentira in plovila odstrani, če je to izvedljivo (D10: DU3 (2a)).

Podrobnejši opis ukrepov in aktivnosti, vključno z območjem izvajanja in pristojnostmi ter povezavami na okoljske cilje, so navedeni v Prilogi 4, 5 in 6 tega načrta.

V.3. STRATEŠKI CILJ 2: BIOTSKO RAZNOLIKO IN ZDRAVO MORSKO OKOLJE

Podstrateški cilj 2.1: Zagotoviti zaščito in ohranjanje morske biotske raznovrstnosti, ekosistema in njegovih storitev s ciljem zagotoviti dobro stanje vrst in habitatov in okrepi odpornost ekosistemov

Za doseg **podstrateškega cilja 2.1**. Zaščita in ohranjanje morske biotske pestrosti, ekosistema in njegovih storitev s ciljem, da se zagotovi dobro stanje vrst in habitatov in okrepi odpornost ekosistemov je potrebno izvajati ukrepe, s katerimi se zasledujejo **okoljski cilji na področju biotske raznovrstnosti**: Vzpostavitev rednega monitoringa (kjer se še ne izvaja) za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev in bentoških habitatnih tipov. Razvoj in uskladitev metod za oceno stanja za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Določitev mejnih vrednosti za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev (D1C1-D1C5), Ohraniti dobro stanje pelagičnega habitatnega tipa. V povezavi s tem je potrebno dosegati tudi cilje na področju eutrofikacije, ki jo povzroči človek (D5C1, D5C2, D5C4). Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitatnih tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih habitatnih tipov nizko zanesljivost. (D1C6); **na področju eutrofikacije, ki jo povzroči človek**. Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO_3) 35,0 $\mu\text{g/L}$; celokupni fosfor (TP) 13,0 $\mu\text{g/L}$; ortofosfat (PO_4) 4,6 $\mu\text{g/L}$ (D5C1). V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila *a* se ohranja. Koncentracije klorofila *a* v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 $\mu\text{g/L}$ (D5C2). Trenutno dobro stanje prosojnosti se ohranja ob upoštevanju specifičnih razmer morskih voda v pristojnosti RS. Letne povprečne vrednosti prosojnosti ne presegajo okvirne mejne vrednosti za prosojnost, ki je bila določena na nacionalni ravni: 6,1 m (D5C4), **na področju ekosistemov, vključno s prehranjevalnimi cehi**. Razvoj in uskladitev metod za oceno stanja ekosistema, vključno s prehranjevalnimi cehi, vključno z določitvijo vrednosti, pomembnih za presojo (D4C1-D4C2): **na področju neoporečnosti morskega dna**. Preprečitev dodatne izgube bentoških habitatnih tipov v mediolitoralu in infralitoralu. Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoralu (D6C1-D6C3, D6C4) Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5), ter na področju **trajnih sprememb hidrografskih razmer**, ki obsegajo enake cilje, kot so določeni na področju biotske raznovrstnosti, področju ekosistemov, vključno s prehranjevalnimi cehi, ter področju neoporečnosti morskega dna (op. vsi navedeni v tem poglavju), in naslavljamo relevantne pritiske oziroma potencialne pritiske, ki bi lahko povzročili slabšanje stanja zaradi vnosa odpadkov v morsko okolje.

Ključni izzivi

Morske vode v pristojnosti RS so del vroče točke na Jadranskem morju, saj je v tem območju prepoznana visoka biotska raznovrstnost. Na območju morskih voda v pristojnosti RS in na obali je stalno prisotnih 6 vrst morskih ptic, 1 vrsta morskih plazilcev, 1 vrsta morskih sesalcev in številne vrste rib kontinentalne ravnice ter 9 vrst glavonožcev. V območju morskih voda v pristojnosti RS je prisotnih 11 bentoških habitatnih tipov z različnimi biocenozi. Morske vode v pristojnosti RS so z vidika rabe morskega in obalnega ekosistema zelo obremenjene, kar se že kaže na upadanju biotske pestrosti. Dejavnosti povzročajo motenje vrst, kot je npr. plovba, podvodni hrup, sedimentacija in fizični posegi, ki že pomembno vplivajo na vedenje morskih sesalcev v morskih vodah v pristojnosti RS. Morski sesalci se odmikajo od hrupnih delov morja.

Hrustančnice so bile v preteklosti in so še sedaj podvržene prelovu, tudi na ravni regije Sredozemlje in podregije Jadran, in vse se nakazuje na njihovo slabo stanje. Nekatere vrste, vezane na obalna območja, kot so npr. ptice so lahko podvržene nihanjem vodostajev zaradi neustreznega uravnavanja

vodnega režima, kar vpliva na njihovo gnezditveno sposobnost. Poškodbe oziroma negativni vplivi človekovih dejavnosti se kažejo tudi na slabšanju stanja bentoških habitatnih tipov, kjer je stanje infralitoralnih in mediolitoralni bentoških habitatov tako slabo, da se njihov obseg ne sme več zmanjševati. Medtem so cirkalitoralni bentoški habitatni zaenkrat še v dobrem stanju, a so pod velikim pritiskom ribolovnih dejavnosti, kar lahko v bodoče privede do slabšanja stanja.

Za doseganje podstrateškega cilja 2.1. je ključno, da se zagotavlja izvajanje obstoječe zakonodaje, ki zagotavlja varstvo in ohranjanje biotske raznovrstnosti ter jih glede na to, da je pritisk na morske vode v pristojnosti RS velik, nadgradi s ciljnim ukrepi za varstvo skupin vrst, bentoških habitatnih tipov, vključno z učinkovitim upravljanjem zavarovanih območij.

Ukrepi

V okviru obstoječega zakonodajnega okvira se izvajajo ukrepi zaščite in ohranjanja biotske raznovrstnosti tako, da so razglašena območja in objekti varstva in ohranjanja narave ter opredeljeni režimi upravljanja:

- Ekološko pomembno območje, ki obsega celotno območje morskih voda v pristojnosti RS (D1, 3, 4, 6, 7: TU1 (1a)).
- Območja Natura 2000, ki obsegajo obalne morske vode in obrežje, so ustanovljena s ciljem varstva vrst vranjek (*Phalaacrocorax aristotelis desmaresti*), pozejdonka (*Posidonium oceanicae*), črnoglav galeb (*Larus melanochephalus*), kričava čigra (*Sterna sandvicensis*), mala bela čaplja (*Egretta garzetta*), beločeli deževnik (*Charadrius alexandrinus*), bobnarica (*Botrus stellaris*), čapljica (*Juncetalia maritimi*), čopasta čaplja (*Ardeola ralloides*), ozki vretenec (*Vertigo angustior*), solinarka (*Aphanius fasciatus*), hromi volnoritec (*Eriogaster catax*), močvirska sklednica (*Emys orbicularis*) in habitatnih tipov peščena obrežja, stalno prekrita s tanko plastjo morske vode, združbe enoletnic na obalnem dobirju in porasli obmorski klifi sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu Limonium, habitatov muljasti in peščeni položi, kopni ob oseki ter sredozemska slana travišča, habitat morskih travnikov pozejdonka (*Posidonium oceanicae*), obalne lagune, izlivi rek in estuariji, pionirski sestoji vrst rodu Salicornia (D1, 3, 4, 6, 7: TU2 (1a)) in upravljanje območij Natura 2000 (D1, 3, 4, 6, 7: TU7 (1a)).
- Krajinski parki Debeli rtič, Strunjan in Sečoveljske soline, katerih cilj je zavarovanje naravnih vrednot in ohranjanje biotske raznovrstnosti. (D1, 3, 4, 6, 7: TU3 (1a)).
- Naravni rezervati Strunjan - Stjuža in Škocjanski zatok, katerih cilj je zavarovanje naravnih vrednot in ohranjanje biotske raznovrstnosti (D1, 3, 4, 6, 7: TU4 (1a)).
- Naravni spomeniki in naravne vrednote, ki predstavljajo naravovarstveno vrednost (D1, 3, 4, 6, 7: TU5 (1a), D1, 3, 4, 6, 7: TU6 (1a)).

Za zagotovitev doseganje dobrega stanja morskega okolja na področju biotske raznovrstnosti in dobrega stanja vrst ter habitatov se obstoječi ukrepi nadgradijo z ukrepi, ki podpirajo:

- ohranjanje in preprečevanje zmanjševanja obsega bentoških habitatov v infralitoralni, mediolitoralni in cirkalitoralni na način, da se določi način poseganja v območja bentoških habitatov v infralitoralni in mediolitoralni ter cirkalitoralni, s katerim se zagotavlja ohranitev navedenih habitatov (D1, 3, 4, 6, 7: DU1 (2a) in D1, 3, 4, 6, 7: DU2 (2a)),
- varstvo morskih želv, morske vegetacije, hrustančnic, morskih sesalcev ter biogenih formacij (D1, 3, 4, 6, 7: TU11 (1b), D1, 3, 4, 6, 7: TU12 (1b), D1, 3, 4, 6, 7: TU13 (1b), D1, 3, 4, 6, 7: TU14 (1b), D1, 3, 4, 6, 7: TU14 (1b)),
- vzpostavitev novih zavarovanih območij in razširitev obstoječih zavarovanih območij na način, da dodatno zavaruje biogene formacije, morske travnike in morsko vegetacijo (D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a), D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a), D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a), D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)),
- nadgradnjo preprečevanja obremenitev območij, pomembnih za varstvo narave, zaradi vnosa podvodnega hrupa na način, da se naslovita način in hitrost plovbe v zavarovanih območjih in izven njih (vplivna območja) (D1, 3, 4, 6, 7: TU17 (1b)).

Podrobnejši opis ukrepov in aktivnosti, vključno z območjem izvajanja in pristojnostmi ter povezavami na okoljske cilje, so navedeni v Prilog 4, 5 in 6 tega načrta.

V.4. STRATEŠKI CILJ 3: TRAJNOSTNA RABA MORSKEGA OKOLJA

Podstrateški cilj 3.1.: Zagotoviti, da je raba morskega okolja trajnostna preko integriranega upravljanja trenutnih in bodočih aktivnosti, vključno z upoštevanjem kumulativnih ukrepov

Za dosego **podstrateškega cilja 3.1. Zagotoviti, da je raba morskega okolja trajnostna preko integriranega upravljanja trenutnih in bodočih aktivnosti, vključno z upoštevanjem kumulativnih ukrepov**, je potrebno izvajati ukrepe, s katerimi se zasledujejo **okoljski cilji na področju ohranjanja biotske raznovrstnosti, vnosa neavtohtonih vrst, gospodarsko pomembnih vrst rib, ekosistemov, vključno s prehranjevalnimi verigami, evtrofikacije, neporočenosti morskega dna, trajnih hidrografskih razmer, onesnaževal v morju, onesnaževal v morski hrani, odpadkov in podvodnega hrupa** in naslavljajo relevantni pritiski oziroma potencialni pritiski, ki bi lahko povzročili slabšanje stanja zaradi vnosa odpadkov v morsko okolje.

Ključni izzivi

V morskih vodah v pristojnosti RS in na obali se odvijajo številne dejavnosti, ki lahko pomembno negativno vplivajo na morski ekosistem. Med dejavnostmi, če se ne izvajajo trajnostno, ki lahko pomembno in že pomembno negativno vplivajo na stanje morskih voda v pristojnosti RS, so promet - plovba, Ribolov in lov na lupinarje, Akvakultura – morska, ter kumunalna in industrijska uporaba. Prepoznane so pomembne obremenitve morskega okolja zaradi:

- Vnosa neavtohtonih vrst organizmov, ki se v morske vode v pristojnosti RS vnašajo pretežno s pomorskim prometom preko balastnih vod in usedlin ter slepih potnikov. Jadransko morje sodi med bolj obremenjena morja z vidika ladijskega prometa. S prihodom in povečanjem števila ladij v Tržaškem zalivu oz. Koprskem zalivu se je povečala tudi količina balastnih vod. Izpusti balastnih vod predstavljajo tveganje za vnos in razširjanje neavtohtonih vrst organizmov. V morske vode so bile z balastnimi vodami že vnesene številne vrste neavtohtonih organizmov. Le v manjši meri se neavtohtone vrste v morskih vodah v pristojnosti RS lahko vnesejo tudi preko dejavnosti morske akvakulture ter drugimi dejavnostmi na morju. Potencialni vnos neavtohtonih vrst v morsko okolje se lahko zgodi tudi preko čezmejnih vplivov in tudi zaradi podnebnih sprememb, ki povzročajo segrevanje in zakisanje morij. V morskih vodah v pristojnosti RS je bilo do sedaj ugotovljeni 46 neavtohtonih vrst organizmov, od tega v letu 2018 kar 24. Število neavtohtonih vrst pa od leta 1980 eksponentno narašča. Do sedaj ni bilo opaziti negativnih vplivov neavtohtonih vrst organizmov na morski ekosistem in je stanje ocenjeno kot dobro. Vendar obstaja verjetnost, da bi v prihodnje neavtohtone vrste lahko ogrozile morski ekosistem, kot tudi same dejavnosti, ki so povezane z morskim ekosistemom. V neposredni bližini morskih voda v pristojnosti RS je bilo že zaznано škodljivo delovanje neavtohtone vrste plaščarja *Clavellina oblonga*, ki je preraščal gojene školjke klapavice.
- Vnosa kontinuirnega podvodnega hrupa predvsem zaradi pomorskega prometa, kot so trgovske in potniške ladje, pa tudi rekreativna plovila. Najvišje ravni kontinuirnega hrupa so bile izmerjene na območju glavnih plovnih poti iz ali v koprsko tovarno pristanišče, najnižje pa na območju Piranskega zaliva, južno od glavnih plovnih poti. Ocena stanja morskega okolja glede podvodnega hrupa ni bila podana, saj na razpolago še ni dovolj podatkov. Je pa bilo v morskih vodah v pristojnosti RS zaznано, da kontinuirani hrup že vpliva na vedenje navadne pliskavke (Genov s sod., 2008, Genov, 2011, Genov s sod., 2021), saj se ta izogiba ladijskim potem in se zadržuje južno od plovnih poti. Prav tako je bilo zaznано, da se navadna pliskavka v času turistične sezone, ko je prisotnih več rekreativnih poti v bližini obale, od te oddalji. Vnos impulznega hrupa se pojavlja, ko se odvija zabijanje pilotov za potrebe gradenj ter ob uporabi nizko in srednje frekvenčnih sonarjev. Potencialno bi se impulzni hrup lahko pojavil tudi zaradi uporabe akustičnih odvrčal v ribogojnicah (trenutno se v RS le-ta ne uporabljajo), seizmičnih raziskav in tudi deaktivacije eksplozivnih teles.
- Poškodb morskega dna in spremenjenost obale, ki so nastale zaradi dejavnosti Promet - plovba, pa tudi morske akvakulture ter pozidave obalnih predelov. Prostorsko gledano imajo največji vpliv na poškodbe morskega dna tovarne in potniške ladje, ki se sidrajo na območju, namenjenem za sidranje. Na teh območjih prihaja do poškodb habitatov premičnega sedimentnega dna v cirkalitoralu. Rekreativna plovila se sidrajo predvsem na območjih Jernejev zaliv, Debeli rtič, območje med Belvederjem in Strunjanom ter območjem med Pacugom in Fieso, kjer prihaja predvsem do poškodb infralioralnih habitatnih tipov. Poškodbe morskega dna nastajajo tudi zaradi morskega ribolova. Največ motenj povzročajo pridnene vlečne mreže. Na slovenski obali je sicer ohranjene le 6 % naravne obale, kar 43 % pa zelo spremenjenih, umetno preoblikovana obale je sicer več kot 82%, kar je v veliki meri povezano z urbanizacijo.
- Prelova: Morske vode v pristojnosti RS se uvršča v ribolovno območje GSA17, ki je del podregije Jadransko morje. Za GSA17 je značilen prelov zaradi prekomernega izlova, zato so staleži v območju GSA17 v slabem stanju. Ob tem je potrebno izpostaviti, da je ribolov v morskih vodah v pristojnosti RS v primerjavi z drugimi državami v GSA17 majhen, gre za migratorne vrste in

deljene staleže, zato je pomembno, da se problematika naslovi tudi na podregionalni/regionalni/EU ravni.

Za doseganje podstrateškega cilja 3.1. je ključno, da se zagotavlja izvajanje obstoječe zakonodaje, ki podpira trajnostno rabo morskega okolja ter zagotovi dodatne ukrepe, vključno z upoštevanjem kumulativnih ukrepov, saj se nakazuje slabšanje stanja morskega okolja zaradi netrajnostne rabe morskega okolja. Za doseg strateškega cilja 3 je potrebno nasloviti ukrepe, ki bodo usmerjali dejavnosti Prometa – plovbe, Turizma in pristožnih dejavnosti, Komunalne in Industrijske uporabe, Ribolova in lova na lupinarje ter Akvakulture – morske, vključno z infrastrukturo. Pomemben vidik je tudi podregionalno/regionalno usklajeno upravljanje dejavnosti, ki naj temelji na modrem gospodarstvu in poveztivosti, s posebnim poudarkom na dejavnostih trajnostnega morskega ribolova in ravnanja z balastnimi vodami in usedlinami.

Ukrepi

V okviru obstoječega zakonodajnega okvira se deloma že izvajajo ukrepi za trajnostno rabo morskega okolja in obale:

- trajnostno morsko ribištvo (D1, 3, 4, 6, 7: TU8 (1a)),
- varstvo ribolovnih virov (D1, 3, 4, 6, 7: TU9 (1a)),
- upravljanje pristožnega ribolova na morju (D1, 3, 4, 6, 7: TU10 (1a)),
- preprečevanje vnosa neavtohtonih vrst organizmov iz akvakulture (D2: TU1 (1a)) in sodelovanje v sistemih zgodnjega obveščanja o vnosu neavtohtonih vrst (D2: TU2 (1a)),
- omejevanje vnosa hrupa iz rekreativnih plovil (D11: TU1 (1a)).

Za zagotovitev trajnostne rabe morskega okolja in obale ter za doseganje dobrega stanja morskega okolja je obstoječe ukrepe potrebno nadgraditi z ukrepi, ki podpirajo:

- usklajeno in učinkovito izvaja PPP (D1-D11: TU1 (1b)),
- vzpostavitev enotnega informacijskega sistema kot podlaga za odločanje o rabi voda in prostora (D1-D11: TU2 (1b)), saj je to ključno za preprečevanje kumulativnih negativnih vplivov na morsko okolje in obalo,
- aktivni pristop k vzpostavitvi modrih in zelenih koridorjev, katerih namen je zagotoviti trajnostno rabo morskega okolja in ohraniti ekopoveztljivost (D1-D11: TU3 (1b)),
- nadgradnjo trajnostnega morskega ribištva na način, da se pridobi ocena vseh gospodarsko pomembnih ribjih staležev v GSA17, saj je to ključno, da se lahko izvaja primerne ukrepe, ki bodo zagotavljali trajnostni morski ribolov v regiji in podregiji (D1, 3, 4, 6, 7: TU18 (1b)),
- nadgradnjo področja morske akvakulture v trajnostno rabo morskega okolja, na način, da se opuščena območja odstrani, pred novimi umestitvami pa preveri ničelno stanje (D1, 3, 4, 6, 7: DU8 (2a)),
- nadgradnjo preprečevanje vnosa neavtohtonih vrst organizmov v morsko okolje na način, da se za neavtohtone vrste izvaja sistemski monitoring (D1, 3, 4, 6, 7: TU9 (1b)), ter aktivni pristop regulaciji vnosa neavtohtonih vrst iz pomorskega prometa z balastnimi vodami in usedlinami z Ratifikacijo Mednarodne konvencije za nadzor in ravnanje z ladijsko balastno vodo in usedlinami (D2: DU1 (2a)),
- nadgradnjo preprečevanja poškodb morskega dna zaradi rekreativnih plovil izven območij pristanišč, marin in zavarovanih območij (D1, 3, 4, 6, 7: DU7 (2a)),
- spremljanje neavtohtonih vrst (D2: TU3 (1b)),
- nadgradnjo zmanjševanja podvodnega hrupa z uvedbo omilitvenih ukrepov za preprečevanje negativnih vplivov zaradi vnosa kontinuirnega in impulznega podvodnega hrupa (D11: DU1 (2a) in D11: DU2 (2a)).

Podrobnejši opis ukrepov in aktivnosti, vključno z območjem izvajanja in pristojnostmi ter povezavami na okoljske cilje, so navedeni v Prilogi 4, 5 in 6 tega načrta.

V.5. STRATEŠKI CILJ 4: SOOČANJE S PODNEBNIMI SPREMEMBAMI

Podstrateški cilj 4.1.: Zagotoviti, da ukrepi varstva morskega okolja prispevajo k prilagajanju na podnebne spremembe in njihovem blaženju podnebnih sprememb

Za dosego **podstrateškega cilja 4.1. Zagotoviti, da ukrepi varstva morskega okolja prispevajo k prilagajanju na podnebne spremembe in njihovemu blaženju podnebnih sprememb** je potrebno izvajati ukrepe, s katerimi se zasledujejo **okoljski cilji na področju ohranjanja biotske raznovrstnosti, ekosistemov, vključno s prehranjevalnimi verigami, evtrofikacije, neoporečnosti morskega dna, trajnih hidrografskih razmer in podvodnega hrupa** in se naslavljajo relevantni pritiski oziroma potencialni pritiski, ki bi lahko povzročili podnebne spremembe ob hkratnem povečevanju odpornosti morskega ekosistema na podnebne spremembe in prispevanju k blaženju sprememb.

Ključni izzivi

Podnebne spremembe v Sredozemlju presegajo svetovne trende. Zaznan je tako porast temperature morja kot tudi njegovo zakisanje. To velja tudi za morske vode v pristojnosti RS ki so del regije Sredozemsko morje. Temperaturne spremembe in sprememba kislosti morja lahko pomembno negativno vplivajo na morski ekosistem, zato kljub temu, da vpliv podnebnih sprememb na ekosistem v morskih vodah v pristojnosti RS ni ovrednoten, glede na poznana dejstva lahko pričakujemo negativne učinke podnebnih sprememb, če se segrevanje morja in padec pH ne bosta ustavila. Podnebne spremembe so globalni izziv in je za učinkovito blaženje in prilagajanje na podnebne spremembe pomembno ukrepanje na globalni in tudi regionalni ter podregionalni ravni.

Ključno za doseganje podstrateškega cilja 4.1. je izvajanje ukrepov za blaženje podnebnih sprememb in prilagajanje nanje ob sočasni krepitvi odpornosti morskega ekosistema na podnebne spremembe.

Ukrepi

V okviru obstoječega zakonodajnega okvira se deloma že izvajajo ukrepi, ki prispevajo k blaženju podnebnih sprememb in prilagajanju nanje:

- Območja Natura 2000, ki obsegajo obalne morske vode in obrežje, ki povečujejo odpornost morskih ekosistemov na podnebne spremembe, hkrati pa predstavljajo tudi prispevek k blaženju podnebnih sprememb, saj so morski ekosistemi pomemben ponor CO (D1, 3, 4, 6, 7: TU2 (1a)).
- Krajinski parki Debeli rtič, Strunjan in Sečoveljske soline, ki povečujejo odpornost morskih ekosistemov na podnebne spremembe, hkrati pa predstavljajo tudi prispevek k blaženju podnebnih sprememb, saj so morski ekosistemi pomemben ponor CO₂ (D1, 4, 6, 7: TU3 (1a)).
- Naravni rezervati Strunjan - Stjuža in Škocjanski zatok, ki povečujejo odpornost morskih ekosistemov na podnebne spremembe, hkrati pa predstavljajo tudi prispevek k blaženju podnebnih sprememb, saj so morski ekosistemi pomemben ponor CO₂ (D1, 3, 4, 6, 7: TU4 (1a)).
- Ribolovna rezervata, ki povečujeta odpornost morskih ekosistemov na podnebne spremembe, hkrati pa predstavljata tudi prispevek k blaženju podnebnih sprememb, saj so morski ekosistemi pomemben ponor CO₂ (D1, 3, 4, 6, 7: TU4 (1a)).
- Ukrepi za preprečevanje poplav na obalnih dogodkih D81-D11: TU4 (1a)).

Za zagotovitev učinkovitejšega soočanja s podnebnimi spremembami se obstoječi ukrepi nadgradijo z ukrepi, ki podpirajo:

- aktivni pristop k vzpostavitvi modrih in zelenih koridorjev, katerih namen je zagotoviti trajnostno rabo morskega okolja in ohranjati ekopovezljivost, s čimer se krepiti tudi odpornost morskih ekosistemov na podnebne spremembe, hkrati pa predstavlja tudi prispevek k blaženju podnebnih sprememb, saj so morski ekosistemi pomemben ponor CO₂ (D1-D11: TU3 (1b)),
- vzpostavitev novih zavarovanih območij in razširitev obstoječih zavarovanih območij na način, da se dodatno zavarujejo biogene formacije, morski travniki in morska vegetacija (D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a), D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a), D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a), D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)), s čimer se krepiti odpornost morskih ekosistemov na podnebne spremembe, hkrati pa predstavlja tudi prispevek k blaženju podnebnih sprememb, saj so morski ekosistemi pomemben ponor CO₂,
- zaščito posebnih habitatov, kot so somornice in njihovih vrst ter habitatov pred dvigom morske gladine ter poplavnimi dogodki (D1, 3, 4, 6, 7: TU19 (1a)),
- vzpostavitev območja brez žveplovih izpustov na ravni regije Sredozemsko morje (SECA območje) (D8: DU3 (2a)) v okviru Barcelonske konvencije in IMO,

Podrobnejši opis ukrepov in aktivnosti, vključno z območjem izvajanja in pristojnostmi ter povezavami na okoljske cilje, so navedeni v Prilogi 4, 5 in 6 tega načrta.

V.6. STRATEŠKI CILJ 5: S SPLOŠNIMI UKREPI VARSTA OKOLJA PRISPEVATI K DOBREMU OKOLJSKEMU STANJU MORSKIH VODA**Podstrateški cilj 5.1.: Zagotoviti, da s splošnimi ukrepi prispevamo k dobremu okoljskemu stanju morski voda**

Za doseg **podstrateškega cilja 5.1 Zagotoviti, da s splošnimi ukrepi prispevamo k dobremu okoljskemu stanju morski voda** je potrebno izvajati ukrepe, s katerimi se zasledujejo **okoljski cilji na področju ohranjanja biotske raznovrstnosti, ekosistemov, vključno s prehranjevalnimi verigami, evtrofikacije, neoporečnosti morskega dna, trajnih hidrografskih razmer in podvodnega hrupa** in se naslavlja relevantni pritiski oziroma potencialni pritiski, ki bi lahko povzročili pomembne negativne vplive na stanje morskega okolja.

Ključni izzivi

V morskih vodah v pristojnosti RS in na obali se odvijajo številne dejavnosti, ki lahko pomembno negativno vplivajo na morski ekosistem. Morske vode v pristojnosti RS so že obremenjene z odpadki, onesnaževali, prepoznan je prelov in tudi zaznan upad biotske pestrosti, zato so ukrepi, ki širše naslavlja varstvo okolja, pomembni, da se pritisk na morsko okolje omeji.

Ključno za doseganje strateškega cilja 5.1. je izvajanje ukrepov, ki bodo zagotovili izvajanje načela previdnosti in okoljskih presoj, kot tudi ukrepov, ki bodo zagotovili poznavanje stanja morskega okolja in pritiskov nanj skladno z razvojem znanosti.

Ukrepi

V okviru obstoječega zakonodajnega okvira se deloma že izvajajo ukrepi, ki prispevajo k varstvu okolja:

- Presoja vplivov na okolje (D1-D11: TU11 (1a)).
- Inšpekcijski nadzor (D1-D11: TU5 (1a)).
- Preprečevanje in sanacija okoljske škode in odgovornost zanjo (D1-D11: TU6 (1a)).
- Dajatve za obremenjevanje voda (D1-D11: TU7 (1a)).
- Spremljanje stanja morskega okolja (D1-D11: TU8 (1a)).

Za zagotovitev učinkovitejšega soočanja s pritiski na morsko okolje se obstoječi ukrepi nadgradijo z ukrepi, ki podpirajo:

- poznavanje morskega okolja na način, da se sledi znanstvenemu razvoju (D1-D11: TU9 (1b)),
- nadgradnjo monitoringa stanja morskega okolja na način, da se zagotovi spremljanje stanja morskega okolja glede na trenutni znanstveni razvoj (D1-D11: TU10 (1b)).

Podrobnejši opis ukrepov in aktivnosti, vključno z območjem izvajanja in pristojnostmi ter povezavami na okoljske cilje, so navedeni v Prilogi 4, 5 in 6 tega načrta.

VI. USKLAJEVANJE NAČRTA

VI.1. REGIONALNO USKLAJEVANJE NAČRTA

Regionalne in mednarodne konvencije imajo pomembno vlogo pri usklajevanju ciljev, oceni stanja okolja ter identifikaciji potrebnih ukrepov v svetovnem in regionalnem merilu. Priprava načrta z vsemi vsebinami vključuje tudi aktivnosti na globalni in regionalni ravni, v okviru katerih so se vsebine načrta usklajevale. V nadaljevanju so povzeti ključni mehanizmi, skozi katere so se usklajevale posamezne vsebine načrta.

Barcelonska konvencija, Sredozemski akcijski načrt in Nacionalni akcijski načrti

RS kot članica Programa Združenih narodov za okolje (UNEP) in podpisnica Barcelonske konvencije aktivno sodeluje v programu Sredozemskega akcijskega načrta (MAP – Mediterranean Action Plan).

Konvencija skupaj s protokoli predstavlja pravno in vsebinsko osnovo za delovanja UNEP-MAP (United Nations environmental programme – Mediterranean Action Plan). Glavna vsebinska področja delovanja UNEP-MAP so preprečevanje onesnaževanja s kopnega, prostorsko upravljanje obale, pomorski promet, biološka raznovrstnost, trajnostni razvoj in ozaveščanje z uporabo sodobnih informacijskih tehnologij. V okviru programa UNEP-MAP na območju Sredozemlja sodeluje 22 držav in dodatno EU.

V petletnem programu UNEP/MAP-Barcelonska konvencija (2010–2014) so bili sprejeti koncepti ekosistemskega pristopa k upravljanju in operativne smernice o uporabi načel ekosistemskega pristopa. V okviru procesa EcAP je potekal postopek za opredelitev dobrega okoljskega stanja in določitev okoljskih ciljev za naslednje elemente: biotska raznovrstnost, neavtohtone vrste, ribji stalež (komercialne vrste rib), elementi morskih prehranjevalnih spletov, eutrofikacija, neoporečnost morskega dna, hidrografske pogoji, onesnaženje okolja (in hrane), morski odpadki, podvodni hrup ter spremenjenost obale zaradi antropogenih posegov. Vsebine, vključene v ta načrt in pripadajoči program ukrepov, so usklajene z zahtevami Barcelonske konvencije in akcijskimi načrti, razvitimi v okviru te konvencije in so tako usklajene na regionalni ravni Sredozemskega morja.

Monitoring stanja morja (program IMAP)

Pri izvajanju obveznosti iz programa IMAP, ki obsegajo predvsem različne sklope spremljanja stanja okolja (monitoring) in pripravo poročil o stanju okolja, sodeluje tudi RS. Monitoring v okviru programa IMAP se izvaja in poroča glede na zahteve, vzpostavljene na regionalni ravni za zagotavljanje primerljivosti podatkov in izdelavo skupnih regionalnih poročil. Proces spremljanja stanja okolja v okviru procesa IMAP poteka v veliki meri vzporedno z izvajanjem monitoringa stanja v okviru Direktive 56/2008/ES. Vsebine in ukrepi za izvajanje monitoringa stanja v tem načrtu prispevajo tudi k izvajanju programa IMAP.

Nacionalni akcijski načrt (National action plan NAP)

Za učinkovitejše zmanjšanje onesnaženja iz kopenskih virov (protokol LBS) so vse Sredozemske države v obdobju 2004–2005 pripravile nacionalne akcijske načrte (NAPs). V letu 2015 so morale države pripraviti revidirane akcijske načrte (MAP 2015). Načrt upravljanja morja v skladu z Direktivo 56/2008/ES, ki povzema tudi ukrepe iz Načrta upravljanja voda v skladu z Direktivo 60/2000/ES, obravnava vse vsebine, predvidene v NAP. Priprava Nacionalnega akcijskega načrta je sledila priporočilom in smernicam, ki so bile pripravljene in usklajene na regionalni ravni.

Regionalno sodelovanje na področju ribištva

RS je članica Generalne komisije za ribištvo v Sredozemlju (v nadaljnjem besedilu: GFCM), ki deluje v okviru Organizacije Združenih narodov za prehrano in kmetijstvo ter katere namen je pospeševati razvoj, ohranjanje in racionalno upravljanje živih morskih virov in njihovo najboljšo rabo ter trajnostni razvoj ribogojstva v regiji. RS pri upravljanju morskega ribištva v celoti sledi priporočilom GFCM, ki so izdelana za (pod)regionalno raven. Načrt s pripadajočim programom ukrepov vsebuje vsebine vezane na izpolnjevanje priporočil GFCM za doseganje trajnostnega ribolova in ribogojstva.

Mednarodna pomorska organizacija (IMO)

V okviru Mednarodne pomorske organizacije (IMO) je veljavnih 42 konvencij, protokolov in amandmajev, namenjenih varovanju morij pred škodljivimi vplivi pomorskega prometa, vključno z varovanjem ljudi v primeru nesreč. RS je v tem okviru sprejela 34 konvencij. Onesnaževanje morja zaradi pomorskega prometa ureja mednarodna konvencija MARPOL. MARPOL 73/78 je mednarodna konvencija o preprečevanju onesnaževanja morja z ladij iz leta 1973, spremenjena s protokolom iz leta 1978. Ta

načrt s pripadajočim seznamom ukrepov se v ukrepih (D5: TU5 (1b), D8: DU3 (2a), D11: DU1 (2a)) vsebinsko navezuje na izpolnjevanje sprejetih konvencij v okviru IMO, vsebina se tako obravnava kot regionalno uskaljena.

VI.2. POSVETOVANJE Z ZAINTERESIRANO JAVNOSTJO

Direktiva 56/2008/ES v 15. členu in 19. členu zavezuje državo članico k sodelovanju z javnostjo v procesu priprave načrta. Proces priprave načrta skladno z Direktivo 56/2008/ES poteka v šestletnih ciklih.

V skladu z navedeno časovnico so bile posamezne faze priprave tega načrta posredovane v pregled zainteresirani javnosti.

1. Posodobitev začetne presoje stanja morskega okolja
 - Septembra 2019 je ministrstvo objavilo osnutek posodobitve začetne presoje stanja morskega okolja v pristojnosti RS ter pozvalo zainteresirano javnost k posvetovanju.
 - Osnutek posodobitve začetne presoje stanja morskega okolja v pristojnosti RS je bil objavljen na osrednjem spletnem mestu državne uprave na povezavi: https://www.gov.si/assets/ministrstva/MOP/Javne-objave/Javne-obravnave/Presoja_stanja_morskih_voda/Presoja_2cikel_mroske_vode.pdf
 - V času javne razgrnitve ministrstvo ni prejelo predlogov ali pripomb na objavljen osnutek posodobitve začetne presoje stanja morskega okolja v pristojnosti RS s strani zainteresirane javnosti.
2. Posodobitev monitoringa stanja morskega okolja
 - Novembra 2020 je ministrstvo objavilo osnutek posodobitve programa monitoringa stanja morskega okolja v pristojnosti RS ter pozvalo zainteresirano javnost k posvetovanju.
 - Osnutek posodobitve programa monitoringa stanja morskega okolja v pristojnosti RS je bil objavljen na osrednjem spletnem mestu državne uprave na povezavi: https://www.gov.si/assets/ministrstva/MOP/Javne-objave/Javne-obravnave/monitoring_morskega_okolja/monitoring_stanja_morskega_okolja_.pdf
 - V času javne razgrnitve ministrstvo ni prejelo predlogov ali pripomb na objavljen osnutek posodobitve monitoringa stanja morskih voda s strani zainteresirane javnosti.
3. Posodobitev programa ukrepov za varstvo morskih voda
 - Decembra 2021 in januarju 2022 je ministrstvo objavilo osnutek Načrta upravljanja z morskim okoljem za obdobje 2022–2027, katerega del je tudi posodobljen program ukrepov za zagotovitev ali ohranitev dobrega stanja morskega okolja.
 - Osnutek Načrta upravljanja z morskim okoljem za obdobje 2022–2027 in s tem tudi program ukrepov je bil objavljen na osrednjem spletnem mestu državne uprave.
 - V času javne razgrnitve osnutka Načrta upravljanja z morskim okoljem za obdobje 2022–2027 ministrstvo ni prejelo predlogov ali pripomb na objavljen osnutek s strani zainteresirane javnosti.
 - Januarja 2022 in februarja 2022 je ministrstvo objavilo osnutek Uredbe o načrtu upravljanja z morskim okoljem za obdobje 2022–2027, s katero Vlada RS sprejme načrt in program ukrepov.
 - Osnutek Uredbe o načrtu upravljanja z morskim okoljem za obdobje 2022–2027 je bil objavljen na povezavi e-demokracija.
 - V času javne razgrnitve osnutka Uredbe o načrtu upravljanja z morskim okoljem za obdobje 2022–2027 ministrstvo ni prejelo predlogov ali pripomb na objavljen osnutek s strani zainteresirane javnosti.

**VII. IZJEME V PROGRAMU UKREPOV
ZA NEDOSEGANJE DOBREGA STANJA
MORSKEGA OKOLJA IN PRIPOROČILA
ZA UKREPANJE NA RAVNI
(POD)REGIJE**

VII.1. Uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES za vse deskriptorje kakovosti (D1-D11) – Vzpostavitev ekopovezljivosti z modrimi koridorji**Razlogi za uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES – priporočila za ukrepe EU**

Modri koridorji obsegajo vodna področja, kjer potekajo migracije vodnih organizmov v različnih razvojnih stadijih in kjer se pojavljata tokovanje vodnih mas ter prenos snovi. Koridorji so funkcionalne povezave med posameznimi pomembnimi naravnimi območji, ki jih vodni organizmi uporabljajo v različnih stadijih svojega razvoja, od razmnoževanja, prehranjevanja, do zagotavljanja zavetja ipd. Kadar so migracijske povezave (koridorji) v določenem prostoru pomembni za veliko biotsko raznovrstnost jedrnih območij in posledično tudi za oskrbo z ekosistemskimi storitvami, jih je treba kot take prepoznati in jih medsektorsko usklajeno umestiti v prostor tako, da se ohrani njihovo delovanje. Modri koridorji skupaj z zelenimi koridorji, ki so vezani na kopno, predstavljajo t. i. zeleno infrastrukturo nekega območja. Ker zelena infrastruktura ne sledi administrativnim mejam na lokalni, državni in meddržavni ravni, je potrebno koridorje prepoznavati in vključevati v prostor na različnih prostorskih ravneh, s čimer zagotovimo ekopovezljivost med regijami. Omenjeno je ugotovil tudi generalni sekretariat Sveta EU z zadnjimi ugotovitvami na področju trajnostnega modrega gospodarstva (ang. Sustainable Blue Economy), ter poudaril, da je pomembno, da se države članice zavedajo pomembnosti ohranjanja biotske raznovrstnosti celotnih oceanov in morij. Za ohranjanje biotske raznovrstnosti in njeno izboljšanje pa morajo vsaka zase v nacionalno pomorsko prostorsko načrtovanje vključiti cilje in implementacijo ukrepov, kot enega od postopkov na mikro ravni. Države članice morajo pri tem upoštevati, da bodo dobre pogoje zagotovile tudi pri sosednjih državah, to je na mezo ravni, in širše na celotnih območjih morij in oceanov, tj. na makro ravni. Doseganje cilja ohranjanja biotske raznovrstnosti morja in morskega obrežja tako zahteva upravljanje modrih koridorjev na vseh treh ravneh (mikro, mezo, makro) s sodobnim in sistematičnim spremljanjem stanja okolja, monitoringom vrst ter življenjskih združb in učinkovitim spremljanjem učinkov obstoječih varstvenih režimov. Potencialni modri koridorji v morskih vodah v pristojnosti RS in njihova povezljivost z morskimi vodami v pristojnosti drugih držav je prikazana na zemljevidu v Prilogi 4 tega načrta.

Predlog za rešitev problematike

Za doseganje učinkovitosti modrih koridorjev in zagotavljanje ekopovezljivosti bi bilo potrebno vzpostavljati koridorje in njihovo upravljanje v širšem prostoru, torej tudi na mezo (podregionalni) in makro (regionalni) ravni.

VII.2. Uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES za deskriptor kakovosti - neavtohtone vrste, ki so posledica človekovih dejavnosti (D2)**Razlogi za uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES – priporočila za ukrepe EU**

Začetna presoja stanja morskega okolja je pokazala, da je stanje morskega okolja glede neavtohtonih vrst dobro, medtem ko je bilo v posodobljeni presoji ugotovljeno slabo stanje. Ocena dobrega stanja v začetni presoji je temeljila na manjšem številu podatkov, zato je bila zanesljivost ocene majhna. Od leta 2018 dalje poteka v RS bolj sistematično spremljanje neavtohtonih vrst in odkritih je bilo 24 novih neavtohtonih vrst. Trenutno skupno število odkritih neavtohtonih vrst v morskih vodah v pristojnosti RS znaša 46. Glede na to, da je na območju podregije Jadransko morje evidentirano znatno večje število neavtohtonih vrst, se predvideva, da je število le-teh v morskih voda v pristojnosti RS podcenjeno.

Ključni vir vnosa neavtohtonih vrst v morisko okolje je pomorski promet, pri katerem se neavtohtone vrste prenašajo bodisi kot obrast na ladjah ali pa z balastnimi vodami. K širjenju teh vrst pa znatno prispevajo morska infrastruktura in drugi antropogeni posegi v morisko okolje, kot je izgradnja Sueškega kanala. Pomemben vpliv na vnos in posledično porast števila neavtohtonih vrst lahko imajo tudi spremenjene razmere zaradi vpliva podnebnih sprememb.

Predlog za rešitev problematike

Učinkovito izvajanje ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja glede prisotnosti neavtohtonih vrst, glede na značilnost vnosa neavtohtonih vrst in značilnost morskega okolja, zahteva učinkovit odziv na (pod)regionalni ravni. V programu ukrepov je naveden ukrep (D2: TU2 (1a)), ki naslavlja ukrepanje na (pod)regionalni ravni in za učinkovito izvajanje zahteva ukrepanje/sodelovanje Evropske komisije. Okrepljeno čezmejno sodelovanje, tudi z ukrepanjem in sodelovanjem Evropske komisije, bi bilo potrebno v primerih reševanja prenosov neavtohtonih vrst z balastnimi vodami in z biološko obrastjo na plovilih. Pomorski promet je prepoznan kot pomemben vektor neavtohtonih vrst, reševanje tovrstne problematike bi moralo potekati (vsaj) regionalno usklajeno.

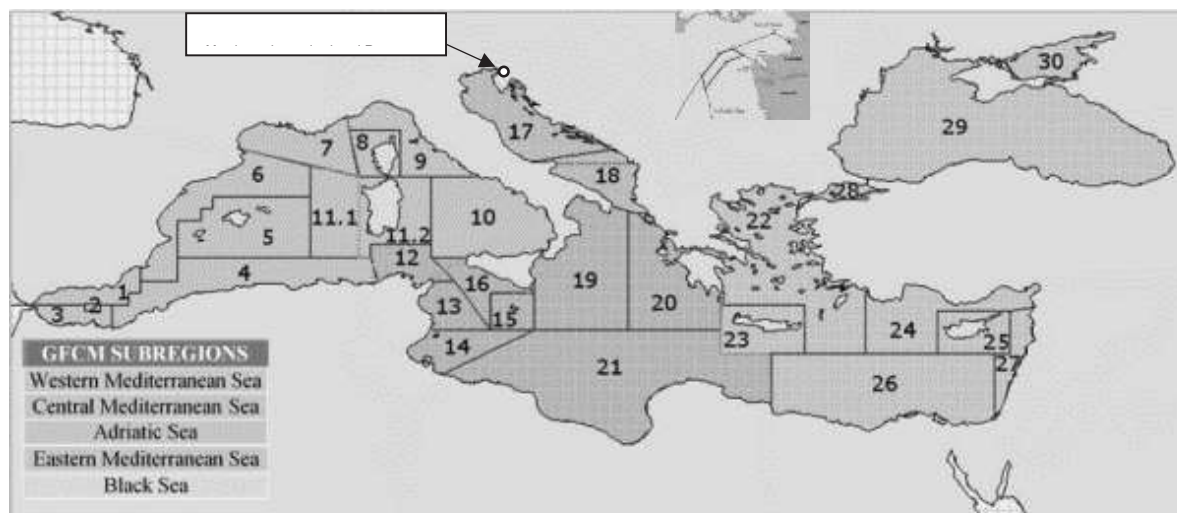
VII.3. Uveljavljanje 14. in 15. člena Direktive 56/2008/ES za deskriptor kakovosti – Komerzialne vrste rib in lupinarjev (D3)

Razlogi za uveljavljanje izjeme (točka a iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - ukrepanje ali neukrepanje, za katero zadevna država članica ni odgovorna) in priporočila za ukrepe EU (15. člen Direktive 56/2008/ES)

Morske vode v pristojnosti RS so del GSA 17 – severno Jadransko morje. GSA 17 pokriva celotno območje severnega in srednjega Jadrana do območja Gargano-Kotor na površini približno 92.660 km² (Piano di Gestione, 2011). Površina morskega prostora RS znaša 213,80 kvadratnega kilometra (GIS, 2019), kar znaša dobra 2 % površine GSA 17 (slika 1). Za stanje staležev komercialnih vrst na omenjenem območju smo soodgovorni z drugimi državami na območju Jadranskega morja, še posebej s sosednjima državama – Italijo in Hrvaško.

RS je povzela in izvedla pomembne ukrepe, ki so v zadnjih letih očitno vplivali na zmanjšanje ribolovnega pritiska na prelovljene komercialne vrste rib in lupinarjev. RS izpolnjuje vse zahteve evropske zakonodaje, ki ureja ribiško dejavnost. Hkrati RS določa celo strožje pogoje uporabe določenih ribolovnih orodij, ki imajo več negativnih vplivov na okolje, ter določa strožje pogoje, ki jih morajo izpolnjevati slovenski gospodarski ribiči. Poleg političnih in naravnih razmer ter izkoriščanja istih staležev s strani sosednjih držav je izvedla strukturne ukrepe za zmanjšanje prelovljenih staležev rib. S trajno prekinitvijo ribolovnih dejavnosti se je izvedel razrez in prestrukturiranje ribiških plovil do spodnje meje ekonomske, administrativne in socialne vzdržnosti dejavnosti slovenskega morskega gospodarskega ribolova.

Kljub doslednemu izvajanju ukrepov, ki izhajajo iz Skupne ribiške politike, RS glede na relativno majhnost območja morskih voda v GSA17, ki so v njeni pristojnosti, k prelovljenosti staležev ne vpliva bistveno in tako ne more prispevati več k doseganju dobrega okoljskega stanja glede na deskriptor 3. Stanje za deskriptor 3 mora biti doseženo na (pod)regionalni ravni. RS tako uveljavlja izjemo po 14. in 15. členu Direktive 56/2008/ES. 14. člen Direktive 56/2008/ES omogoča uveljavljanje izjeme, v kolikor dobrega okoljskega stanja ni mogoče uresničiti s sprejetimi ukrepi v celoti in obstajajo za to utemeljeni razlogi. V skladu s 15. členom Direktive 56/2008/ES lahko država članica opredeli probleme, ki vplivajo na okoljsko stanje njenih morskih voda, vendar le-teh ni mogoče rešiti z ukrepi, sprejetimi na nacionalni ravni, in zahtevajo izboljšano mednarodno sodelovanje.



— FAO Statistical Divisions — GFCM Geographical Subareas (GSAs)

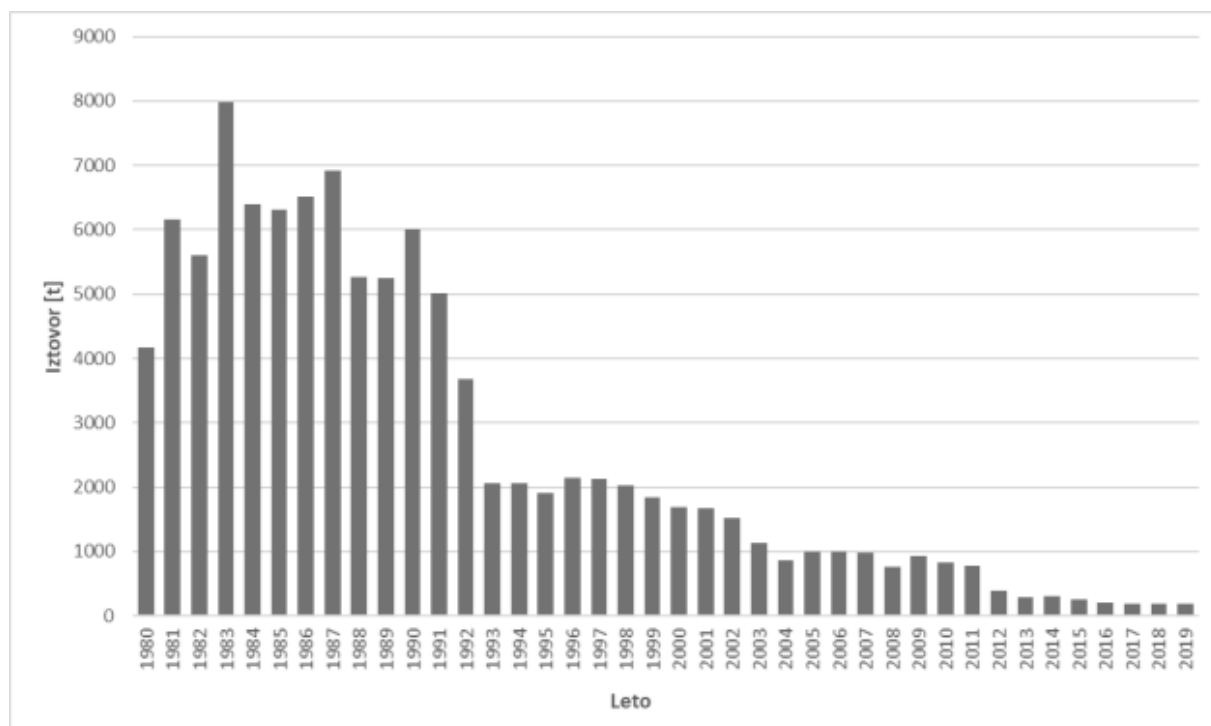
GFCM GSAs				
01 - Northern Alboran Sea	07 - Gulf of Lion	13 - Gulf of Hammamet	19 - Western Ionian Sea	25 - Cyprus
02 - Alboran Island	08 - Corsica	14 - Gulf of Gabes	20 - Eastern Ionian Sea	26 - South Levant Sea
03 - Southern Alboran Sea	09 - Ligurian Sea and Northern Tyrrhenian Sea	15 - Malta	21 - Southern Ionian Sea	27 - Eastern Levant Sea
04 - Algeria	10 - South and Central Tyrrhenian Sea	16 - Southern Sicily	22 - Aegean Sea	28 - Marmara Sea
05 - Balearic Islands	11.1 - Sardinia (west) 11.2 - Sardinia (east)	17 - Northern Adriatic Sea	23 - Crete	29 - Black Sea
06 - Northern Spain	12 - Northern Tunisia	18 - Southern Adriatic Sea	24 - North Levant Sea	30 - Azov Sea

Slika 1: Zemljevid področja uporabe GFCM (podregije in GSA - geografska podobmočja) (GFCM, 2017).

Komercialne vrste rib obravnava Skupna ribiška politika, ki se izvaja v vseh pomorskih državah EU. V tem okviru poteka opredelitev ciljev in monitoring komercialnih vrst. Kot okoljski cilji so zaenkrat privzeta upravljavska mnenja Generalne ribiške komisije za Sredozemlje (GFCM). Presoja stanja morskega okolja je pokazala, da je stanje morskega okolja glede ribjega staleža nekaterih komercialnih vrst slabo, saj je stalež morskega lista (*Solea solea*) v prelovu, stalež sardele (*Sardina pilchardus*) in sardona (*Engraulis encrasicolus*) pa v celoti izkoriščen.

Ključni dejavnik ugotovljenega slabega stanja morskega okolja glede ribjega staleža (D3) je dejavnost morskega ribolova v regiji Sredozemlje in podregiji Jadransko morje. Vzrok slabega stanja ribjega staleža je izvajanje intenzivnega morskega ribolova v celotni morski regiji Sredozemsko morje in podregiji Jadransko morje in ne v morskih vodah v pristojnosti RS. RS oziroma morski gospodarski ribolov slovenskih ribičev je v primerjavi s sosednjimi državami zanemarljiv. Ulov malih pelagičnih vrst v morskih vodah v pristojnosti RS, predstavlja manj kot 1 % celotnega ulova teh vrst v severnem delu Jadranskega morja, tj. GSA 17 (NUR, 2021), in je minimalen v primerjavi s sosednjimi državami (Italija in Hrvaška). RS tako sama z nacionalnimi ukrepi ne more doseči dobrega stanja oziroma okoljskih ciljev na področju ribjih staležev.

RS je zmanjšala svoj celotni letni iztovor s cca. 8.000 ton (leto 1983) na zgolj 121 ton (leto 2019), kar pomeni zmanjšanje letnega iztovora za kar za 98,5 % (MKGP, 2021). Slovensko ribištvo je v preteklosti upadalo (Slika 2) zaradi zgodovinskih kot tudi ekonomskih razlogov (npr. izguba jugoslovanskega trga), kar je imelo pomembne posledice za lokalno skupnost in priobalne občine.



Slika 2: Iztovor slovenske flote od leta 1980 do leta 2019 (NUR 2021).

V letu 2012 je bil izveden ukrep trajne ukinitve ribolovnih dejavnosti. V okviru tega ukrepa je bilo ukinjenih in danih v razrez 12 plovil, od tega edini dve plovili s pelagično vlečno mrežo, dve plovili z zaporno plavarico, 5 plovil s pridno vlečno mrežo ter 3 plovila s stoječimi mrežami. Pred izvedbo ukrepa trajne ukinitve konec leta 2010 je bilo v slovenski ribiški floti skupno 185 plovil, z zgornjima mejama bruto tonaže (BT) 1.057 in moči motorjev kW 10.974. Zgornja dovoljena meja po izvedbi razreza je znašala 675 BT in 8.867 kW. V obdobju med leti 2010 in 2012 je upad BT znašal 63 %, vrednost KW se je zmanjšala za 81 %. Med umaknjenimi plovili sta bili tudi edini (in največji) slovenski ribiški plovili, ki sta lovili v paru s pelagično vlečno mrežo, katerih ciljni vrsti sta bili sardele in sardon. RS torej od leta 2012 dalje nima več segmenta pelagičnih vlečnih mrež, iztovor pelagičnih vrst rib pa ostaja majhen, ker predstavljajo te vrste rib ciljne vrste samo še za (4 aktivne) zaporne plavarice (NUR, 2013).

RS pri ukrepih, ki se nanašajo na upravljanje sardel in sardonov v Jadranskem morju, ravna v skladu s »Priporočilom GFCM/37/2013/1 o večletnem načrtu upravljanja za ribištva, ki izkoriščajo staleže majhnih pelagičnih vrst v območju GFCM-GSA 17 (severno Jadransko morje), in o prehodnih ukrepih varovanja za ribištva, ki izkoriščajo staleže majhnih pelagičnih vrst v območju GFCM-GSA 18 (južno Jadransko morje)«. Priporočilo je za RS zavezujoče in je hkrati tudi večletni načrt (VNU) za upravljanje Sredozemskega morja, ki ga je sprejel GFCM. S tem priporočilom oziroma načrtom se uravnava tudi ribolovni napor, saj je med drugim določeno, da plovila, ki lovijo staleže majhnih pelagičnih vrst (staleže sardel in sardonov), ne smejo biti aktivna več kot 180 dni na leto in največ 20 dni na mesec.

Slovenski ribiči lovijo večinoma selivske staleže rib, ki so deljeni med več držav (Italija, Hrvaška), zato je pomemben razvoj kazalnikov za določitev in opis stanja komercialnih vrst rib in lupinarjev v pristojnosti regionalnih organizacij za upravljanje ribištva (GFCM) in v pristojnosti Evropske komisije. RS spremlja in poroča podatke, ki so v skladu s kazalniki, ki jih je sprejel GFCM v okviru DCRF (Data Collection Reference Point) in Evropska komisija v okviru DCF (Data Collection Framework).

Omejitve ribolova se urejajo v skladu s priporočili Generalne komisije za ribištvo v Sredozemlju. V trenutni veljavi sta dva načrta upravljanja, in sicer Načrt upravljanja pridnenih staležev v severnem Jadranu in Načrt upravljanja malih pelagični staležev v severnem Jadranu.

RS kot članica GFCM upošteva priporočila te organizacije in posledično začasno prepoveduje opravljanje gospodarskega ribolova. RS sodi med nacionalne flote, ki imajo manj kot 15 plovil, ki lovijo z zaporno plavarico oziroma s pelagičnimi vlečnimi mrežami, zato lahko v skladu s priporočilom GFCM/42/2018/8 izvede zaporo ribolova v ločenih obdobjih za zaporo ribolova na sardelo in sardona, ki traja najmanj 15 zaporednih dni za posamezni segment flote. Uporabnikom ribiških plovil se je tako v letu 2021 začasno prepovedalo opravljanje gospodarskega ribolova na male pelagične staleže sardele (*Sardina pilchardus*) in sardona (*Engraulis encrasicolus*) v obdobju od 17. marca 2021 do vključno 15. aprila 2021 z naslednjimi ribolovnimi orodji: PS (zaporne plavarice), PTM (pelagične vlečne mreže z upravljanjem iz dveh plovil) in OTM (pelagične vlečne mreže z upravljanjem z enega plovila).

Kljub doslednemu izvajanju zahtev Skupne ribiške politike v RS in izvajanju ukrepov se stanje staležev določenih komercialnih vrst rib na območju GSA17 ne izboljšuje. RS za deskriptor 3 sledi sledečim ciljem: D3C1-D3C3; Potrebno je zmanjšati smrtnost staležev v regiji in podregiji zaradi komercialnega ribolova na raven, ki bo zagotovila trajnostno uporabo. Potrebno je zmanjšanje ribolovnega napora za vse vrste, za katere se ugotovi (na podlagi raziskav) oziroma je ugotovljeno, da imajo zmanjšano sposobnost razmnoževanja ali sestavo populacije glede na starost in velikost, in sicer na ravni regije in podregije.

Ribištvo in njegova ohranitev je pomembna dejavnost za RS, predvsem z vidika tradicionalne dejavnosti, ki se povezuje s turistično ponudbo. Ribištvo ohranja vidik identitete RS kot ribiške in pomorske države. RS sama z lastnimi napor in uvajanjem dodatnih ukrepov ne more zagotoviti dobrega okoljskega stanja komercialnih vrst rib in lupinarjev na območju morskih voda v njeni pristojnosti, ki so del GSA17. S tem razlogom je za deskriptor 3 tudi v prihodnje smiselno uveljavljanje izjeme na podlagi točke a iz 14. člena Direktive 56/2008/ES in 15. člena Direktive 56/2008/ES.

Predlog za rešitev problematike

Na podlagi zgoraj navedenih ugotovitev RS glede na obseg morskega gospodarskega ribolova nima vidnega vpliva na stanje ribjih staležev na območju GSA17 in zato uveljavlja izjemo na podlagi točke a iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - ukrepanje ali neukrepanje, za katero zadevna država članica ni odgovorna.

RS uveljavlja izjemo za deskriptor 3 tudi na podlagi 15. člena Direktive 56/2008/ES. Pri reševanju problematike bi bilo smiselno okrepiti napore in prizadevanja s sosednjimi državami članicami in na ravni celotne podregije Jadranskega morja. Učinkovito izvajanje ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja glede ribjega staleža (D3) zahteva učinkovit odziv na (pod)regionalni ravni in v okviru skupne ribiške politike v smeri ohranjanja in trajnostnega upravljanja staležev komercialnih vrst rib in lupinarjev. V programu ukrepov je naveden ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU18 (1b) - Nadgradnja izvajanja trajnostnega morskega ribištva, ki naslavlja ukrepanje na (pod)regionalni ravni. Ukrep naslavlja izvajanje skupne ribiške politike ob sočasnem usklajenem delovanju z ukrepi regionalne upravljalvske organizacije. Za upravljanje ribištva v severnem Jadranu je izrednega pomena podregionalno sodelovanje, s katerim se bo pridobilo zanesljivejše podatke za pripravo skupnih ocen staležev, na

podlagi katerih bodo izdelana ustrezna priporočila, ki bodo tudi v celoti implementirana. Za učinkovitejše izvajanje skupne ribiške politike, katere rezultat bo izboljšanje stanja morskega okolja, je potrebno tudi sodelovanje Evropske komisije.

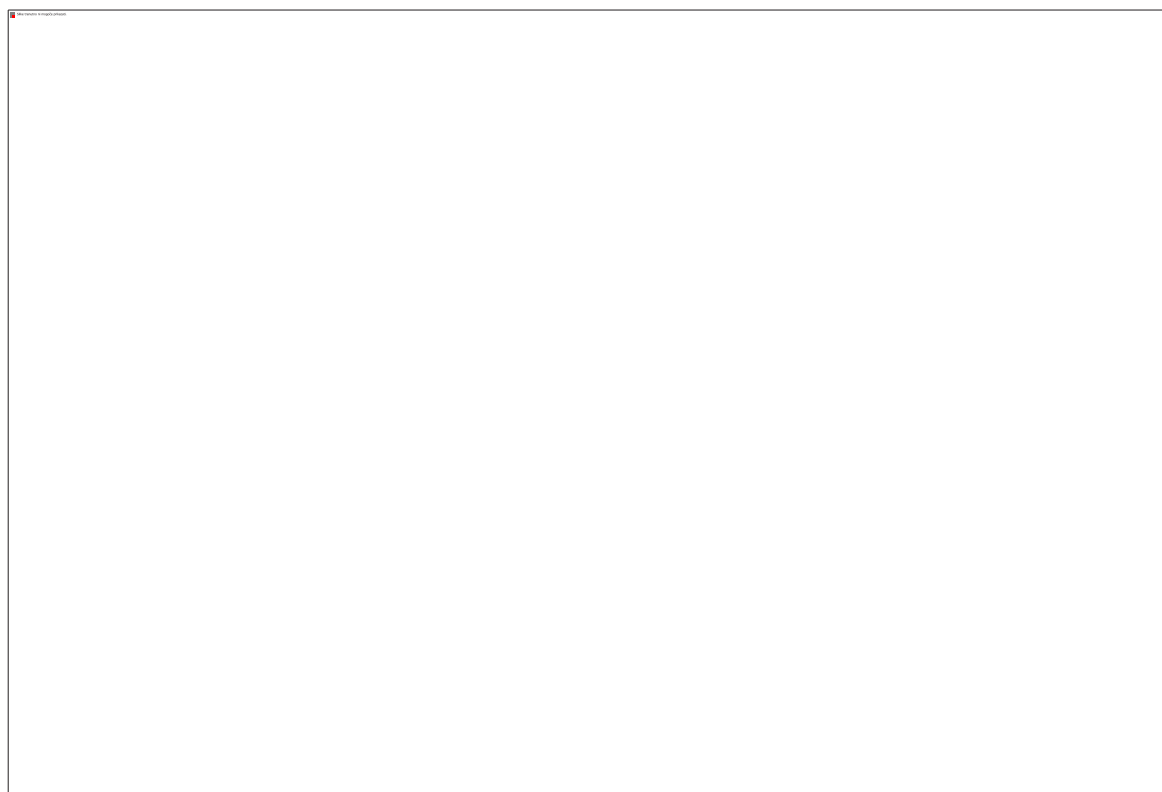
Preglednica 2: Iztovor po vrstah v obdobju od 2013 do 2019 (NUR 2021).

Status	Znanstveno ime	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Delež iztovora [%]	Kumulativni delež
Annex III	<i>Sardina pilchardus</i>	27702	78427	43857	28965	7322	1043	702	15.4655	15.4655
	<i>Merlangius merlangus</i>	56823	18520	11644	16326	20827	27863	24362	14.5070	29.9725
Annex III	<i>Sparus aurata</i>	10434	19358	28849	15059	19105	15212	10679	9.7634	39.7358
	<i>Eledone moschata</i>	18965	16809	8003	12134	11659	20096	16185	8.5423	48.2781
Annex III	<i>Solea solea</i>	14861	14541	13225	11295	12999	9936	11335	7.2543	55.5324
Annex III	<i>Engraulis encrasicolus</i>	21476	33167	14758	5626	956	14	10	6.2520	61.7844
	<i>Loligo vulgaris</i>	9958	11633	10434	9403	6862	8296	6311	5.1736	66.9580
	Mugilidae	13359	5796	5918	4803	4615	2746	2976	3.3077	70.2658
Annex III	<i>Pagellus erythrinus</i>	5805	3510	5329	2693	3814	3744	5070	2.4648	72.7305
	<i>Sepia officinalis</i>	3150	5184	4331	5604	2556	1576	4846	2.2412	74.9717
	<i>Platichthys flesus</i>	4902	5395	5708	2883	3558	2469	2222	2.2322	77.2039
Annex III	<i>Mullus barbatus</i>	2468	3397	3488	2398	3351	6028	3629	2.0366	79.2405
	<i>Liza aurata</i>	15193	3060	2069	312	464	1359	948	1.9252	81.1657
Annex III	<i>Dicentrarchus labrax</i>	2266	2445	3767	3142	3759	3965	3199	1.8543	83.0199
Annex III	<i>Dicentrarchus mediterraneus</i>	3483	3481	2850	1896	1837	510	627	1.2078	84.2278
Annex III	<i>Scomber scombrus</i>	2447	2531	1857	1601	3371	494	1373	1.1248	85.3525
	<i>Mustelus mustelus</i>	1245	1265	2390	2226	2037	1459	2299	1.0628	86.4154
Annex III	<i>Diplodus annularis</i>	2728	2617	2008	1181	1576	2039	708	1.0576	87.4729
	<i>Spicara flexuosa</i>	1204	1313	1090	1592	1835	2023	3275	1.0144	88.4873
Annex III	<i>Merluccius merluccius</i>	931	817	1989	460	517	2226	5024	0.9841	89.4714
	<i>Sarpa salpa</i>	1651	1707	1901	1162	1743	1320	1368	0.8926	90.3640
	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	1439	1032	1591	1112	1175	812	1251	0.6919	91.0560
	<i>Penaeus kerathurus</i>	68	1058	1394	5381	36	11	346	0.6822	91.7382
	<i>Squilla mantis</i>	460	670	997	2049	1177	982	1268	0.6254	92.3636
Annex III	<i>Lithognathus mormyrus</i>	882	2199	1101	455	1070	598	692	0.5755	92.9391
	<i>Sprattus sprattus</i>	2322	1854	1212	885	180	236	110	0.5593	93.4984
	<i>Scophthalmus rhombus</i>	1419	1128	938	433	981	822	551	0.5159	94.0143
	<i>Zeus faber</i>	790	505	1272	638	385	972	1070	0.4633	94.4775
	<i>Scophthalmus maximus</i>	1050	1733	1083	544	839	237	68	0.4568	94.9344
	<i>Chelon labrosus</i>	307	287	535	985	843	554	825	0.3567	95.2910
	<i>Mugil cephalus</i>	267	421	474	1171	867	800	164	0.3425	95.6336
	<i>Pomatomus saltatrix</i>	367	313	843	267	1318	636	281	0.3311	95.9646
	<i>Atherina boyeri</i>	341	424	357	850	403	253	1054	0.2884	96.2530
	Triglidae	645	494	499	449	488	291	566	0.2823	96.5353
	<i>Trachinus draco</i>	346	660	478	533	411	395	417	0.2665	96.8018
	<i>Boops boops</i>	769	295	982	641	184	207	133	0.2641	97.0660
	<i>Conger conger</i>	854	621	568	251	148	347	249	0.2499	97.3158
	<i>Bolinus brandaris</i>	121	682	657	751	318	112	85	0.2242	97.5401
Annex III	<i>Venus verrucosa</i>	158	145	184	277	4	703	1175	0.2176	97.7577
	<i>Alloteuthis media</i>	736	425	406	430	172	93	252	0.2068	97.9645
	<i>Raja clavata</i>	203	397	323	354	264	135	233	0.1570	98.1215
Annex III	<i>Diplodus puntazzo</i>	144	163	516	308	254	192	295	0.1540	98.2755
Annex III	<i>Mullus surmuletus</i>	234	434	378	255	359	62	96	0.1495	98.4251
	<i>Sarda sarda</i>	180	124	142	211	136	511	436	0.1431	98.5682
	<i>Raja asterias</i>	242	369	409	205	114	159	78	0.1296	98.6978
	<i>Scorpaena porcus</i>	35	95	98	129	198	415	399	0.1126	98.8104
	<i>Cepola macrophthalma</i>	290	371	264	162	42	34	84	0.1026	98.9130
	<i>Umbrina cirrosa</i>	132	102	523	173	111	62	58	0.0955	99.0085
	<i>Eriphia verrucosa</i>	100	344	188	116	151	142	115	0.0951	99.1036
	<i>Myliobatis aquila</i>	149	238	336	124	101	126	23	0.0902	99.1938
	<i>Atherina hepsetus</i>	439	222	251	15	5	5	17	0.0781	99.2719
	<i>Auxis rochei</i>	15	18	44	73	82	384	325	0.0774	99.3493
	fishing organisms	124	27	172	84	243	61	136	0.0697	99.4189
	<i>Arca noae</i>	3	327	156	233	63	1	26	0.0665	99.4855
	<i>Sardinella aurita</i>	679	21	40	51				0.0651	99.5506
	<i>Lichia amia</i>	78	197	101	151	57	130	41	0.0621	99.6127
	<i>Seriola dumerili</i>	5	1	15	263	87	112	96	0.0476	99.6603
	<i>Gobius niger</i>	122	193	80	74	34	31	28	0.0462	99.7065
	<i>Sciaea umbra</i>	61	101	105	56	51	39	60	0.0389	99.7454
	<i>Hexaplex trunculus</i>	43	30	115	66	46	5	8	0.0257	99.7712
	<i>Oedelechilus labeo</i>	26	96	0	120	9	14	43	0.0253	99.7965
	<i>Lophius piscatorius</i>	12	35	22	48	45	46	81	0.0238	99.8203
Annex III	<i>Scomber collias</i>	76	58	71	54		0	1	0.0214	99.8417
	<i>Trisopterus minutus</i>	88	86	38	11	4	3	10	0.0197	99.8614
	<i>Ostrea edulis</i>	51	54	40					0.0119	99.8733
Annex III	<i>Pagellus acarne</i>	25		30		17		73	0.0119	99.8853
Annex III	<i>Diplodus sargus</i>	34	11	37	25	10	7	5	0.0106	99.8959
	<i>Dentex dentex</i>	15	3	2	38	5	56	5	0.0102	99.9061
Annex III	<i>Pecten jacobaeus</i>	0		3	4	0		116	0.0101	99.9162
	<i>Uranoscopus scaber</i>	6	36	20	18	7	3	15	0.0086	99.9248
	<i>Aequipecten opercularis</i>	7	2		5		40	41	0.0078	99.9326
	<i>Alopias vulpinus</i>			8		19	52	13	0.0076	99.9402
	<i>Scorpaena scrofa</i>	2	35	2	2	11	7	23	0.0067	99.9469
	<i>Belone belone</i>	18	15	23	9			1	0.0054	99.9524
	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	5	14	16	5	15	6	3	0.0053	99.9576
	<i>Octopus vulgaris</i>	14	12	3	14	14	4	1	0.0051	99.9627
	<i>Phycis phycis</i>		33	21	3		1		0.0048	99.9675
	<i>Oblada melanura</i>	9	4	3	38	1	1		0.0046	99.9721
	<i>Maja squinado</i>	0	35					11	0.0038	99.9759
	<i>Squalus acanthias</i>	8	9	17	3	6	1	1	0.0037	99.9796
	<i>Scorpaena notata</i>	1	3	1	15	10	2	4	0.0030	99.9826
Annex III	<i>Diplodus vulgaris</i>		8	18	2	4	0	3	0.0029	99.9854
	<i>Illex coindetii</i>		20	1	1	1		3	0.0021	99.9876
	<i>Mytilus galloprovincialis</i>		8	10				3	0.0017	99.9893
	<i>Coryphaena hippurus</i>	6		4		1	5	4	0.0016	99.9909
	<i>Xiphias gladius</i>	16		3					0.0016	99.9925
	<i>Sphyræna sphyraena</i>		1	2	5	1		4	0.0011	99.9936
	<i>Lamna nasus</i>			10					0.0008	99.9944
	<i>Torpedo marmorata</i>				3	2		4	0.0007	99.9951
	<i>Alosa fallax</i>		1	2		2	0	3	0.0007	99.9958
	<i>Zosterisessor ophiocephalus</i>				6				0.0005	99.9963
	<i>Centrolophus niger</i>			6					0.0005	99.9968
	<i>Salmo trutta trutta</i>	3					1	1	0.0004	99.9972
	<i>Carcharhinus plumbeus</i>							4	0.0003	99.9975
Annex III	<i>Homarus gammarus</i>	2	1						0.0002	99.9978
	<i>Chelidonichthys cuculus</i>			1		2			0.0002	99.9980
	<i>Serranus scriba</i>		0	2		1			0.0002	99.9983
	<i>Liza ramada</i>			1		2			0.0002	99.9985
	Torpedo		1			1			0.0002	99.9987
	Rajidae					2			0.0002	99.9988
	<i>Raja miraletus</i>	2		0					0.0002	99.9990
	<i>Trigloporus lastoviza</i>					2			0.0002	99.9992
Annex III	<i>Pagrus pagrus</i>		0	2			0		0.0002	99.9993
	<i>Gobius cobitis</i>				2				0.0002	99.9995
Annex III	<i>Palinurus elephas</i>					0		1	0.0001	99.9996
	<i>Liocarcinus depurator</i>			1					0.0001	99.9997
	<i>Scyllorhinus stellaris</i>				1				0.0001	99.9998
	<i>Anguilla anguilla</i>	1							0.0001	99.9998
	<i>Serranus hepatus</i>			1					0.0001	99.9999
	<i>Labrus merula</i>				1	0			0.0001	100.0000

VII.4. Uveljavljanje 14. in 15. člena Direktive 56/2008/ES za deskriptor kakovosti - onesnaževala (D8) za vsebnosti TBT in živega srebra**Razlogi za uveljavljanje izjeme (točka a iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - ukrepanje ali neukrepanje, za katero zadevna država članica ni odgovorna in točka e iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - naravne razmere, ki ne dopuščajo pravočasnega izboljšanja stanja zadevnih morskih voda) za TBT**

Začetna presoja stanja morskega okolja je pokazala, da je stanje morskega okolja glede na deskriptor 8 slabo, saj so bile presežene mejne vrednosti koncentracij TBT v morski vodi. V prvem ciklu izvajanja Direktive 56/2008/ES so bile vrednosti TBT v vzorcih vode presežene v letih 2011 in 2014, zato je RS uveljavljala izjemo doseganja dobrega stanja za D8.

Koncentracije TBT v vodi se po letu 2016 znižujejo, tako da je bilo leta 2017 za celotno območje morskih voda v pristojnosti RS glede vsebnosti TBT v vodi določeno dobro kemijsko stanje. Tudi meritve TBT v vodi v letu 2020 so potrdile dobro kemijsko stanje. Na mestih CZ, ZM, DB2, K, 24, 35 in MA so vrednosti letnega povprečja med 0,00010 in 0,00014 µg TBT/L, kar je znatno nižje od predpisanega okoljskega standarda, ki znaša 0,0002 µg TBT/L. Najvišja vrednost 0,0052 µg TBT/L je bila določena na mestu F, kjer je vrednost letnega povprečja 0,00019 µg TBT/L in se približa predpisanemu okoljskemu standardu. Letne povprečne vrednosti in najvišje izmerjene vrednosti TBT v morju v obdobju od leta 2009 do 2020 na rednih merilnih mestih so prikazane na sliki 3 in sliki 4.



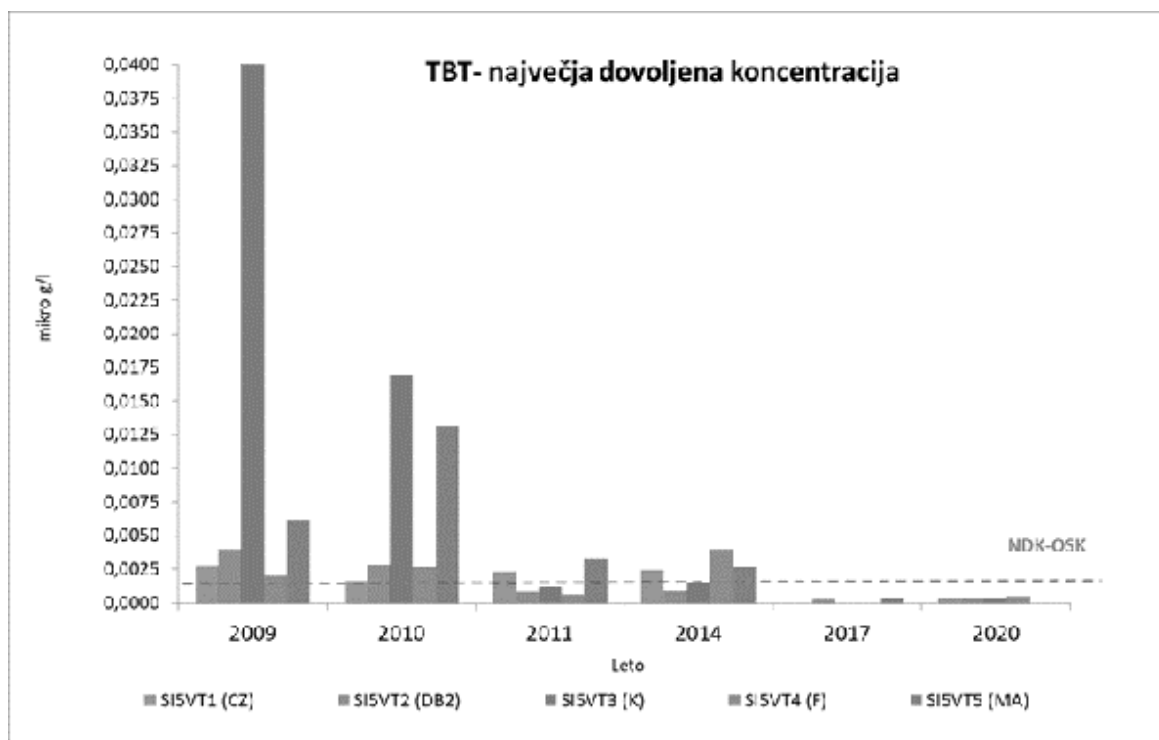
Slika 3: Letne povprečne vrednosti TBT v morju v obdobju od leta 2009 do 2020 (Vir: ARSO).

Kljub temu, da je v zadnjih letih kemijsko stanje morja glede TBT v vzorcih vode ocenjeno kot dobro, iz previdnostnega načela RS ponovno uveljavlja izjemo za TBT. Namreč zaradi pretekle uporabe TBT v premazih proti obraščanju ladij, ostajajo morski sedimenti, predvsem v zalivih, estuarijih, pristaniščih in marinah, velik rezervoar TBT in dibutilkositrovih spojin (DBT), kar se kaže tudi v RS. Glede na okoljske standarde kakovosti vrednost za TBT v sedimentih, določeno s strani Švedske agencije za upravljanje z morjem in vodami (OSPAR, 2020), ki znaša 1,6 µg/kg suhega sedimenta, je bil TBT v sedimentih enega izmed slovenskih pristanišč presežen za nekaj več kot 60-krat. Presežene pa so bile tudi posamezne meritve na drugih vzorčnih mestih, toda za manj kot 2-krat. Zaradi akumulacije TBT v sedimentih obstaja potencialna verjetnost, da se stanje morske vode glede na vsebnosti TBT ponovno poslabša ob morebitnih fizičnih motnjah morskega dna, pri katerih bi potencialno prihajalo do

resuspenzije onesnaževal iz sedimentov v vodni stolp. V prihodnjih letih je potrebno nadalje spremljati koncentracije TBT v morskem okolju, da se pridobi večje število podatkov in zanesljivejše trende glede vsebnosti omenjenega onesnaževala v morski vodi.

Razloga, da RS ne more samo z nacionalnimi predpisi doseči dobrega stanja glede vsebnosti TBT v morskem okolju, sta:

- ukrepanje ali neukrepanju, zaradi katerih država članica ni odgovorna (točka a iz 14. člena Direktive 56/2008/ES),
- v naravnih razmerah, ki ne dopuščajo pravočasnega izboljšanja stanja morskih voda v pristojnosti RS (točka e iz 14. člena Direktive 56/2008/ES).



Slika 4: Najvišje izmerjene vrednosti TBT v morju v obdobju od leta 2009 do 2020 (Vir: ARSO).

RS je sprejela ustrezne ad-hoc ukrepe za nadaljevanje prizadevanj za doseg okoljskih ciljnih vrednosti in preprečevanje nadaljnega poslabšanja stanja morskih voda in ublažitev škodljivega vpliva na ravni zadevne morske regije ali podregije ali v morskih vodah drugih držav članic.

Razlogi za uveljavljanje izjeme (točka b iz 14. člena Direktive 56/2008/ES – naravni vzroki in točka e iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - naravne razmere, ki ne dopuščajo pravočasnega izboljšanja stanja zadevnih morskih voda) za vsebnost živega srebra

Stanje morskega okolja glede na D8 je bilo v začetni presoji ocenjeno kot slabo tudi zaradi naraščajočega trenda koncentracij živega srebra v sedimentih. Stanje se v obdobju do posodobitve presoje stanja ni spremenilo in je še vedno slabo. Živo srebro v sedimentih je v vseh letih na vseh vzorčnih mestih presegalo vrednost ERL («Effects Range Low») (MOP, 2019; ERL vrednost povzeta po študiji Lyons s sod., 2017). Najvišje izmerjene koncentracije so bile izmerjene na vzorčnem mestu bližje izlivu reke Soče in so presegale ERL vrednost za kar 8-krat. Na drugih vzorčnih mestih so izmerjene vrednosti presegale ERL vrednost v povprečju za 2-krat. V obdobju od 2011 do 2020 ni opaziti naraščajočega trenda koncentracij živega srebra v sedimentih, razen na enem izmed vzorčnih mest, kjer je prišlo do 2-kratnega povečanja (Preglednica 3). Koncentracije živega srebra v vzorcih morske vode niso problematične, medtem ko so visoke koncentracije živega srebra problematične v organizmih. Živo srebro se akumulira v organizmih in je del prehranskega spleta. Kemijsko stanje morja je zaradi povišanih koncentracij živega srebra v organizmih ocenjeno kot slabo vsa leta spremljanja. Živo srebro se z rekama Idrijco in Sočo spira z območij nekdanje rudniške dejavnosti in se kontinuirano vnaša v Tržaški zaliv, kjer se akumulira. Poleg tega pa je tudi znano, da se živo srebro prenaša na velike razdalje z atmosfersko depozicijo, zaradi česar je splošno razširjeno tudi v sladkovodnih organizmih celotne

Evrope v koncentracijah, ki presegajo okoljske standarde kakovosti za organizme. V skladu z navedenim izboljšanja stanja glede vsebnosti živega srebra v morskem okolju tudi v prihodnje ni pričakovati.

RS zaradi zgoraj opisanih vzrokov ne more sama prispevati k izboljšanju stanja morja zaradi onesnaženosti z živim srebrom, zato se predlaga uveljavljanje izjem po Direktive 56/2008/ES zaradi sledečih razlogov:

- naravnih vzrokov (točka b iz 14. člena Direktive 56/2008/ES),
- naravnih razmer, ki ne dopuščajo pravočasnega izboljšanja stanja morskih voda v pristojnosti RS (točka e iz 14. člena Direktive 56/2008/ES).

Preglednica 3: Letne povprečne koncentracije živega srebra v morskih sedimentih vodnih teles v pristojnosti RS, v obdobju 2011-2019 (Opomba: Prazne celice v preglednici pomenijo, da meritve niso bile izvedene, saj zakonodaja zahteva spremljanje trendov na vsaka tri leta. ERL vrednost za živo srebro znaša 0,15 mg/kg živega srebra. ERL vrednost je povzeta po študiji Lyons s sod., 2017) (Vir podatkov: ARSO, 2021)

Šifra VTPV	Ime vodnega telesa	Koncentracija Hg v sedimentih (mg/kg)								
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
SI5VT1	VT Teritorialno morje	1,16	1,3	1,2	1,4	1,3	1,1			1,4
SI5VT2	VT Morje Lazaret - Ankaran	0,56	0,7	0,63	0,65	0,56	0,65			0,52
SI5VT3	MPVT Morje Koprski zaliv	0,3	0,28	0,25	0,28	0,26	0,31			0,25
SI5VT4	VT Morje Žusterna - Piran		0,18	0,16	0,16	0,17	0,18		0,3	0,31
SI5VT5	VT Morje Piranski zaliv		0,42	0,32	0,3	0,29	0,31			0,15
SI5VT6	MPVT Škocjanski zatok								0,059	0,076

Priporočila za ukrepe EU (15. člen Direktive 56/2008/ES) za D8 - TBT

Prepoved uporabe TBT v premazih za plovila je bila najprej sprejeta znotraj Mednarodne pomorske organizacije v Mednarodni konvenciji o nadzoru škodljivih sistemov proti obraščanju na ladjah. TBT v morju tako ostaja mednarodni problem. Po približno 15 letih prepovedi uporabe so se koncentracije TBT v RS v vodi znižale pod dovoljeno mejo. Toda ostajajo pa visoke v sedimentih, še posebej v območjih pristanišč in marin.

S pomočjo ukrepa EU o prepovedi organokositernih spojin na ladjah se je stanje v vodi sicer izboljšalo. Trenutno dobro stanje onesnaženosti morske vode glede na vsebnosti TBT bo mogoče ohranjati in izboljševati z naslednjimi ukrepi EU:

- Priprava predloga za reševanje problemov v kakovosti morja zaradi TBT, ki obsega aktivnosti identifikacije potencialnih virov vnosa TBT v morje iz kopenskih in pomorskih virov, priprava programa in pregled stroškovno učinkovitih ukrepov s sosednjimi državami za izboljšanje in spremljanje stanja.
- Zaradi možnosti resuspenzije organokositernih spojin iz sedimentov morskega dna, predvsem na območjih pristanišč, bi bile pomembne predhodne študije o možnostih resuspenzije TBT nazaj v vodni stolp ob načrtovanih večjih posegih na morskem dnu. Večji posegi imajo lahko tudi čezmejni vpliv, zato bi to lahko bil tudi ukrep EU.
- Raziskave na temo kroženja TBT v okolju, katerih rezultati bodo v pomoč pri interpretaciji rezultatov monitoringa (ali prihaja do novih vnosov TBT v morje ali so vrednosti povezane le s kopičenjem TBT v preteklosti).
- Izvajanje nadzora nad nelegalnim trgovanjem s prepovedanimi premazi za plovila, ki vsebujejo organokositerni spojine.

VII.5. Uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES za deskriptor kakovosti - onesnaževala (D8) za emisije žveplovih oksidov**Razlogi za uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES – priporočila za ukrepe EU**

Onesnaževanje zraka z ladij se ne pojavlja le v sredozemskih pristaniščih in na obalah, ampak se prenaša tudi na stotine kilometrov v notranjost. Za ohranjanje in izboljšanje kakovosti zraka, javnega zdravja in okolja bi bilo potrebno sprejeti ukrepe za uresničitev koristi, ki jih lahko pridobimo z dodatnimi omejitvami emisijam. Najbolj učinkovito zmanjšanje emisij iz ladijskega prometa se zdi ukrepanje na globalni in regionalni ravni, zato so se pogodbenice Barcelonske konvencije odločile pripraviti predlog za začetek postopka za razglasitev Sredozemskega morja v celoti za območje nadzora nad emisijami žveplovih oksidov („MED SO_x ECA“) v skladu s Prilogo VI k Mednarodni konvenciji o preprečevanju onesnaževanja z ladij („Konvencija MARPOL“).

Z umestitvijo Sredozemskega morja med območja nadzora nad emisijami žveplovih oksidov se bo območje omenjenega nadzora v evropskih morjih pomembno povečalo. V prihodnje bi bilo smotno spodbuditi nadaljnje razširjanje območja nadzora nad emisijami žveplovih oksidov tudi na preostala morja v pristojnosti EU, kjer omenjenega nadzora še ne bo.

VII.6. Uveljavljanje 14. in 15. člena Direktive 56/2008/ES za deskriptor kakovosti – onesnaževanje morskega okolja z odpadki (D10)**Razlogi za uveljavljanje izjeme (točka a iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - ukrepanje ali neukrepanje, za katero zadevna država članica ni odgovorna; točka b iz 14. člena Direktive 56/2008/ES - naravni vzroki; točka e iz 14. člena Direktive 56/2008/ES- naravne razmere, ki ne dopuščajo pravočasnega izboljšanja stanja zadevnih morskih voda) in priporočila za ukrepe EU (15. člen Direktive 56/2008/ES)**

RS izvaja vrsto ukrepov, s katerimi naslavlja okoljske cilje, relevantne za D10, ki težijo k zmanjšanju količin odpadkov z ukrepi za boljše upravljanje z odpadki v regiji pri virih onesnaženja in k ohranjanju oziroma zmanjševanju količin mikroplastike v površinskem sloju vodnega stolpca. Kljub izvajanju ukrepov za zmanjševanje vnosa novih odpadkov v morje in odstranjevanje že obstoječih morskih odpadkov v RS, je opazen vnos le-teh z rekami in s čezmejnimi transportom odpadkov. Transport odpadkov namreč poteka z morskimi tokovi od juga ob vzhodni obali Jadranskega morja proti severu. Poleg tega se v severni del Jadranskega morja izlivata dve večji reki, Pad in Soča, ter več manjših rek, ki ob povečanih količinah padavin in naraslih vodostajih v morje vnašajo večje količine odpadkov. Reka Pad (Italija) predstavlja največji vnos odpadkov preko rek v morje v severnem delu Jadranskega morja.

RS kljub izvajanju ukrepov za zmanjševanje in boljše upravljanje z odpadki ne more biti izključno odgovorna za onesnaženost morja in priobalnih zemljišč v njeni pristojnosti. Zato RS uveljavlja izjeme na podlagi 14. člena Direktive 56/2008/ES iz naslednjih razlogov:

- ukrepanje ali neukrepanje, za katero zadevna država članica ni odgovorna (točka a iz 14. člena Direktive 56/2008/ES),
- naravni vzroki (točka b iz 14. Člena Direktive 56/2008/ES),
- naravne razmere, ki ne dopuščajo pravočasnega izboljšanja stanja zadevnih morskih voda (točka e iz 14. Člena Direktive 56/2008/ES).

Morski odpadki so čezmejni problem (točka a iz 14. člena Direktive 56/2008/ES), saj se preko morskega tokovanja in naravnih pogojev (južni veter) (točka b iz 14. člena Direktive 56/2008/ES) prenašajo po površini morja in odlagajo na obali. Jadransko morje je plitvo in zaprtega tipa, kar še povečuje koncentracije odpadkov v severnem delu Jadranskega morja (točka e iz 14. člena Direktive 56/2008/ES).

RS tako ne pričakuje doseganja okoljskih ciljnih vrednosti in dobrega okoljskega stanja kljub izvajanju ukrepov, zato uveljavlja izjemo na podlagi 14. člena Direktive 56/2008/ES in podaja priporočila za ukrepe EU v skladu s 15. členom Direktive 56/2008/ES. Država članica lahko opredeli zadevo, ki ima vpliv na okoljsko stanje njenih morskih voda in je ni mogoče rešiti z ukrepi, sprejetimi na nacionalni ravni, ali ki je povezana z drugo politiko EU ali mednarodnim sporazumom. O tem obvesti Evropsko komisijo in predloži utemeljitev za svoja mnenja.

Pri pripravi začetne presoje stanja morskih voda je RS razpolagala z zelo omejenim naborom podatkov o morskih odpadkih. Tekom prvega cikla implementacije Direktive 56/2008/ES so se metodologije

spremljanja stanja onesnaženosti morskega okolja z odpadki nadgrajevale, nabor podatkov se povečuje, vendar je nabor le-teh še vedno premajhen, za pridobivanje zanesljivih trendov. Analize podatki kažejo spreminjajoče se količine morskih odpadkov. Porazdelitev odpadkov je močno odvisna od številnih oceanografskih dejavnikov (morski tokovi, vetrovi, delovanje valov, slanost, globina, oblikovanost obale), obraščanja odpadkov, kemijske sestave odpadkov, dotokov rek, bližine in velikosti poselitve, komunalne ureditve, ravnanje z odpadki itn. Vsi naštetih dejavniki vplivajo na količine najdenih odpadkov med izvajanjem monitoringa, še posebej je vpliv dejavnikov opazen v primeru plavajočih odpadkov. Trend količin makro in mikroodpadkov na površinski plasti vodnega stolpca morja in makroodpadkov na morski obali ni zanesljiv ali značilen.

Predpisane mejne vrednosti za morske odpadke so trenutno še v pripravi, pri analizi podatkov o količinah morskih odpadkov so bile upoštevane izhodiščne vrednosti, podane v UNEP/MAP, 2016. Količine odpadkov na obali so sicer bile pod izhodiščno vrednostjo (Preglednica 4), prav tako količine odpadkov na morskem dnu, vendar je za slednje nabor podatkov zelo omejen (Preglednica 5). Koncentracije makroodpadkov na morski površini v vseh obdobjih presegajo predlagane izhodiščne vrednosti (Preglednica 6), izhodiščne vrednosti za koncentracije mikroodpadkov pa so bile presežene v letu 2015 (Preglednica 7).

Preglednica 4: Primerjava podatkov povprečnih količin odpadkov/100 m za slovensko obalo za obdobje 2014-2017 s poročanimi podatki o količini odpadkov/100 m v prvi presoji (8. člen Direktive 56/2008/ES) (vir: Posodobitev začetne presoje stanja morskih voda v pristojnosti RS, 2019).

Leto vzorčenja [podatki poročani po členu 8 Direktive 56/2008/ES]	2007-2012			
Povprečje za slovensko obalo [št. delcev/100 m]	200			
Leto vzorčenja	2014	2015	2017	2014-2017
Povprečje za slovensko obalo ± st. dev. [št. delcev/100 m]	366,5 ± 9,8	518,8 ± 13,8	425,8 ± 9,4	437 ± 76,7
Predlagana izhodiščna vrednost za Sredozemsko morje 450-1400 št. kosov/100 m	Pod predlagano mejo	Znotraj meja	Pod predlagano mejo	Pod predlagano mejo

Preglednica 5: Primerjava podatkov o povprečnih količinah odpadkov na morskem dnu (vlečne mreže) za leto 2017 z predlaganimi izhodiščnimi vrednostmi za Sredozemsko morje (vir: MOP, 2019).

Leto vzorčenja [podatki poročani po členu 8 Direktive 56/2008/ES]	2009-2012
Povprečje za morske vode, v pristojnosti R Slovenije [št. odpadkov/km ²]	/
Leto vzorčenja	2017
Povprečje za morske vode, v pristojnosti R Slovenije ± st. dev. [št. odpadkov/km ²]	87,6 ± 54,5
Predlagana izhodiščna vrednost za Sredozemsko morje [130-230 št. kosov/km ²]	Pod predlagano izhodiščno vrednostjo

Preglednica 6: Primerjava podatkov povprečnih količin plavajočih makro odpadkov/km² za morske vode, v pristojnosti RS, za obdobje 2014-2017 s poročanimi podatki o količini plavajočih odpadkov/km² v začetni presoji (8. člen Direktive 56/2008/ES) (vir: MOP, 2019).

Leto vzorčenja [podatki poročani po členu 8 Direktive 56/208/ES]	2009-2012			
Povprečje za morske vode, v pristojnosti R Slovenije [št. odpadkov/km ²]	2			
Leto vzorčenja	2014	2015	2017	2014 - 2017
Povprečje za morske vode, v pristojnosti R Slovenije ± st. dev. [št. delcev/km ²]	55,6 ± 96,2	295,4 ± 354,3	243,5 ± 196,7	198,1 ± 215,7
Predlagana izhodiščna vrednost za Sredozemsko morje [3-5 št. kosov/km ²]	Presežena	Presežena	Presežena	Presežena

Preglednica 7: Primerjava podatkov med letnim povprečjem mikroodpadkov v morskih vodah, v pristojnosti RS in predlaganimi izhodiščnimi vrednostmi za Sredozemsko morje (vir: Posodobitev začetne presoje, 2019).

Leto vzorčenja [podatki poročani po členu 8 Direktive 56/2008/ES]	2011-2012		
Povprečje za morske vode, v pristojnosti R Slovenije [št. odpadkov/km ²]	39.000*		
Leto vzorčenja	2014	2015	2017
Mesec vzorčenja	avgust	maj	september, december
Povprečje za morske vode, v pristojnosti R Slovenije v posameznem letu ± st. dev. [št. delcev/km²]	283.172 ± 54.883	1.362.588 ± 645.289	340.235 ± 135.541
Predlagana izhodiščna vrednost za Sredozemsko morje 200.000-500.000 št. kosov/km²	Znotraj meja predlagane izhodiščne vrednosti	Presežena zgornja meja predlagane izhod. vrednosti	Znotraj meja predlagane izhodiščne vrednosti

Predlog za rešitev problematike – uveljavljanje 15. člena Direktive 56/2008/ES

Slabo stanje morskega okolja glede na morske odpadke v morskih vodah v pristojnosti RS je odraz problematike na (pod)regionalni ravni. Izvajanje ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja glede morskih odpadkov zahteva učinkovit odziv na (pod)regionalni ravni. V programu ukrepov je naveden ukrep, ki naslavlja ukrepanje na (pod)regionalni ravni in zahteva sodelovanje Evropske komisije. Ukrep naslavlja izvajanje Regionalnega akcijskega načrta na ravni Sredozemskega morja, ki izhaja iz Barcelonske konvencije. Kot pomemben vir vnosa morskih odpadkov so prepoznane reke, ki zlasti ob večjih količinah padavin in ob povečanih vodostajih prinašajo v morskno okolje večje količine odpadkov s celine. Zato je pomembno učinkoviteje naslavljanje problematiko vnosa odpadkov v morskno okolje tudi z drugimi politikami in zakonodajo, ki zadeva celinske vode. Problematiko odpadkov bi bilo potrebno obravnavati in prepoznavati kot pomemben pritisk že v procesih implementacije Direktive 60/2000/ES in pri pripravi Načrtov upravljanja voda. Upoštevajoč vplive klimatskih sprememb, ki vplivajo na vse bolj neenakomerno porazdelitev količin padavin in vse pogostejše pojave povečanih vodostajev rek, se pričakuje, da bo vnos odpadkov v severni del Jadranskega morja s celinskimi vodami potencialno vse večji, v kolikor ne bo ustreznega ukrepanja in naslavljanja tovrstne problematike.

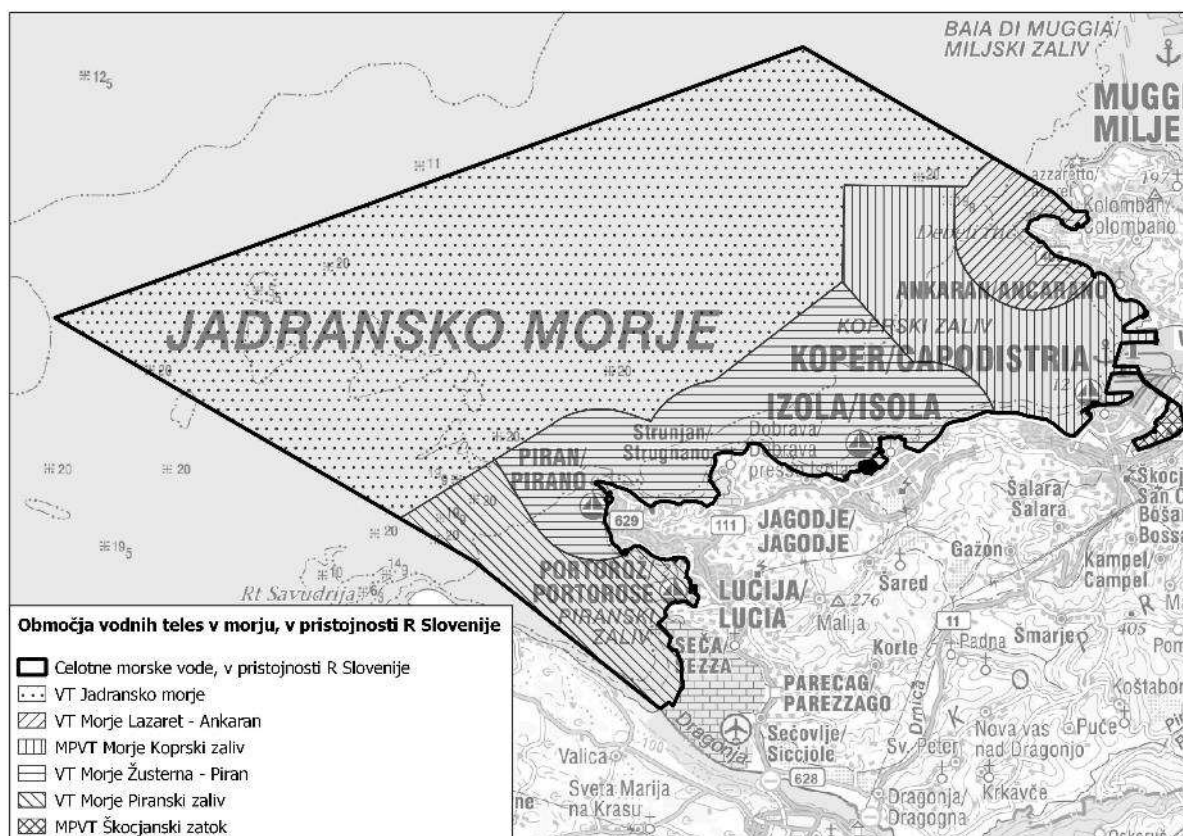
PRILOGE

PRILOGA 1: OBMOČJE IN UPRAVLJALSKE ENOTE NAČRTA UPRAVLJANJA Z MORSKIM OKOLJEM



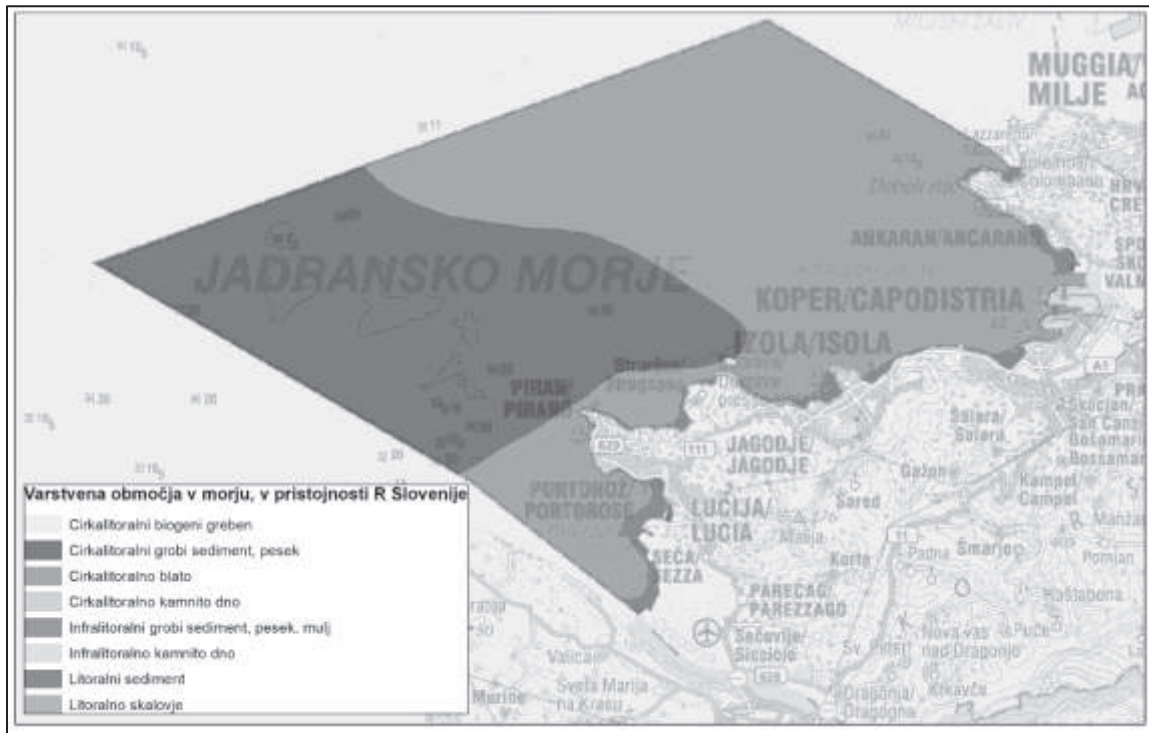
Slika 5: Zemljevid območja in upravljalskih enot Načrta upravljanja z morskim okoljem – morskih poročevalskih enot (MRU) (pripravil: IzVRS, 2022).

PRILOGA 2: VODNA TELESA NA OBMOČJU MORJA V PRISTOJNOSTI RS



Slika 6: Zemljevid vodnih teles (VT) in močno preoblikovanih vodnih teles (MPVT) na območju morja v pristojnosti RS (pripravil: IzVRS, 2022).

PRILOGA 3: PASOVI MORJA IN OBALE

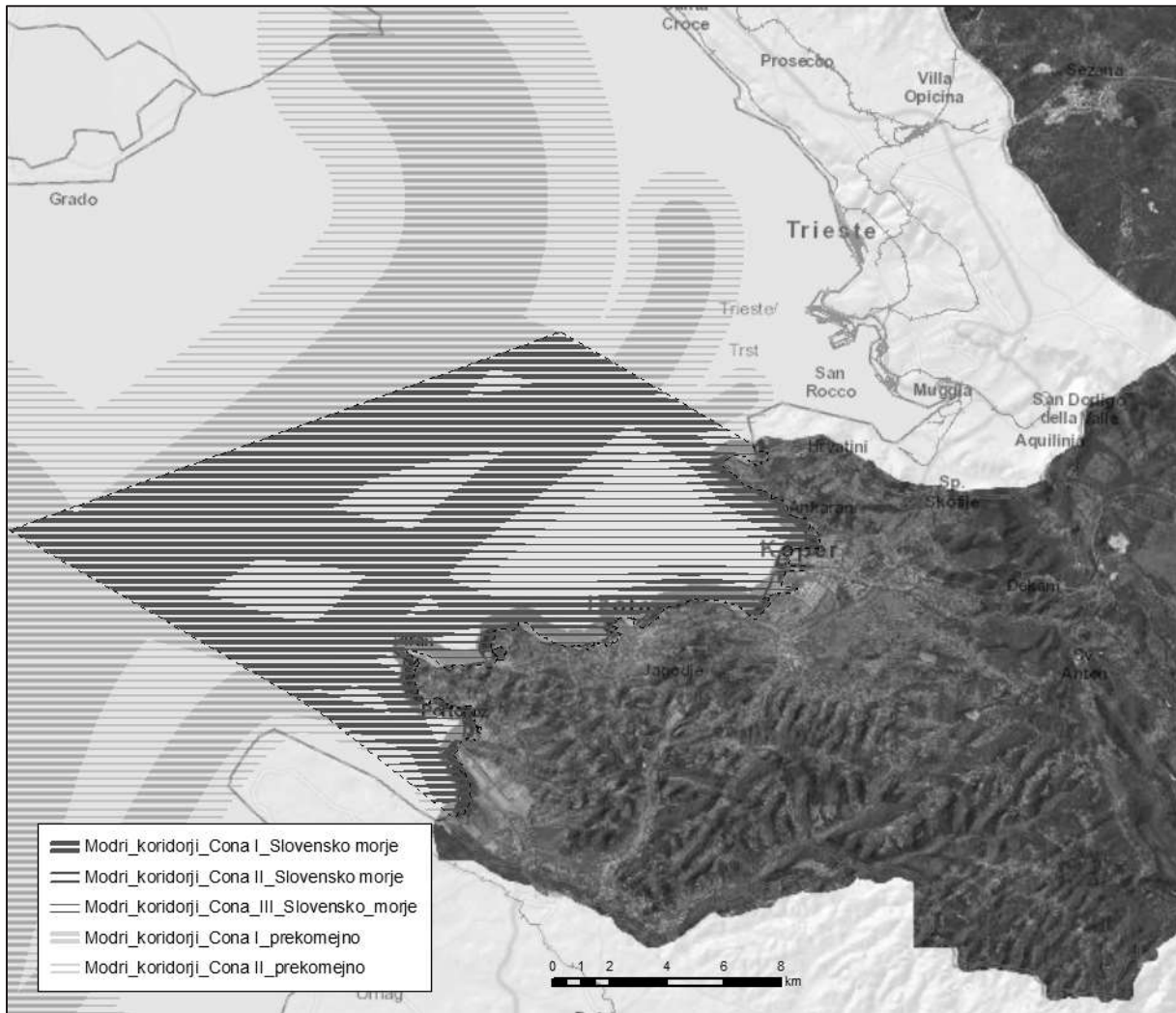


Slika 7: Zemljevid pasov morskih voda v pristojnosti RS in obale (pripravi: IzVRS, 2022).

PRILOGA 4: OBMOČJA POMEMBNA ZA OHRANJANJE BIOTSKE RAZNOVRSTNOSTI



Slika 8: Zemljevid območij, ki so pomembna za ohranjanje biotske raznovrstnosti. Na zemljevidu so prikazana območja Natura 2000, ribolovnih rezervatov in drugih zavarovanih območij morskih voda v pristojnosti RS (pripravil: IzVRS, 2022).

PRILOGA 5: OBMOČJA POMEMBNA ZA VZPOSTAVITEV ALI OHRANJANJE EKOPOVEZLJIVOSTI

Slika 9: Zemljevid območij pomembnih za vzpostavitev ali ohranjanje ekopovezljivosti, ti. modri koridorji. Zemljevid prikazuje cone potencialnih modrih koridorjev v morskih vodah v pristojnosti RS in njihovo povezljivost s sosednjimi regijami (pripravi: IzVRS, 2020).

PRILOGA 6: UKREPI – IME, OPIS, NAMEN, VRSTA TER AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA
Preglednica 8: Ukrepi za doseganje strateškega cilja 1 Čisto morsko okolje

STRATEŠKI CILJ 1		ČISTO MORSKO OKOLJE		
Strateški podcilj 1.1.		Ohraniti morsko okolje neobremenjeno s hranili ter na ta način preprečiti pojav evτροφikacije		
KODA TEMELJNI UKREPI (1a)	IME UKREPA/PODUKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA
D5: TU1 (1a)	Preprečevanje onesnaženja morskoga okolja zaradi poselitve in industrije Podukrep - Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode iz aglomeracij s skupno obremenitvijo, enako ali večjo od 2.000 PE	Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa organskih snovi in hranil v okolje z komunalnimi odpadnimi vodami.	Nadzorovanje vnosa: upravljaljski ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene dejavnosti.	(1) Ureditev sistema za čiščenje in odvajanje komunalne odpadne vode na območjih aglomeracij s skupno obremenitvijo, enako ali večjo od 2.000 PE. (2) Predpisana stopnja čiščenja odpadne komunalne vode. (3) Obratovlatni monitoring.
	Podukrep - Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode iz aglomeracij s skupno obremenitvijo, manjšo od 2.000 PE	Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda iz aglomeracij s skupno obremenitvijo, enako ali večjo od 2.000 PE. Zakonodaja določa obveznost opremljevanja aglomeracij z javno infrastrukturo za odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode in ustrezno stopnjo čiščenja oz. dodatne obdelave komunalne odpadne vode pred izpustom v okolje ter obratovlatni monitoring, da parametri onesnaženosti ne presegaajo predpisanih mejnih vrednosti za sekundarno in terciarno čiščenje (oz. dodatno obdelavo, kjer je to predpisano). V izjemnih primerih je možna ureditev z malo komunalno čistilno napravo ali nepretočno greznico. Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.	Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa organskih snovi in hranil v okolje z komunalnimi odpadnimi vodami.	(1) Ureditev sistema za čiščenje in odvajanje komunalne odpadne vode na območjih aglomeracij s skupno obremenitvijo manjšo od 2.000 PE. (2) Predpisana stopnja čiščenja odpadne komunalne vode. (3) Obratovlatni monitoring.
	Podukrep - Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode na območju zunaj meja aglomeracij	Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda zunaj meja aglomeracij, kjer morajo lastniki objektov sami zagotoviti ustrezno individualno ureditev za svoj objekt (mala komunalna čistilna naprava, nepretočna greznica), da parametri onesnaženosti ne presegaajo predpisanih mejnih vrednosti za primerno čiščenje. Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.	Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa organskih snovi in hranil v okolje z odpadnimi komunalnimi vodami,	(1) Izgradnja male komunalne čistilne naprave ali (2) Zbiranje komunalnih odpadnih voda v nepretočni greznici ali pretočni greznici (le izjemoma) (3) Obstoječe pretočne greznice do izteka prehodnih rokov (31. 12. 2021 ali do prve rekonstrukcije objekta) (4) Prve meritve za vsako novo malo komunalno čistilno napravo. (5) V okviru storitev javne službe: prevzem blata oz. komunalne odpadne vode, pregled male komunalne čistilne naprave.
	Podukrep - Odvajanje in čiščenje padavinske odpadne vode	Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja odvajanje padavinskih voda s steh in uličnih površin. Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.	Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa organskih snovi in hranil v okolje s padavinskimi odpadnimi vodami.	(1) Odvajanje padavinske odpadne vode s stehle zagotavlja lastnik objekta posredno ali neposredno v vodo. (2) Padavinsko odpadno vodo z uličnih površin upravljaavec objektov zajame in mehansko obdela na način, da ustreza kriterijem za odvajanje v javno kanalizacijo ali neposredno ali posredno v vodo.

<p>(3) Zmanjševanje količine padavinske odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo, zlasti tiste, ki se odvaja s streh.</p> <p>(4) Pri načrtovanju, gradnji, rekonstrukciji, obratovanju ali vzdrževanju javnega kanalizacijskega omrežja za odvajanje izključno padavinske odpadne vode zagotoviti izvedbo tehničnih ukrepov za zadrževanje padavinske odpadne vode; v primeru mešanih sistemov zadrževanje čistilnega vala po nalivu.</p> <p>(5) Prepovedi pri odvijanju padavinske odpadne vode (npr. prepoved razpršenega odvajanja).</p>	<p>(1) Blato iz komunalnih čistilnih naprav se ponovno uporabi, če je mogoče.</p> <p>(2) Če ponovna uporaba ni mogoča, se z njim ravna v skladu s predpisi, ki urejajo ravnanje z odpadki.</p>	<p>(1) Prepoved trženja gospodinskih detergentov za pranje perila in detergentov za strojno pomivanje posode, če vsebujejo skupne vsebnosti fosforja nad določeno količino.</p>	<p>(1) Izdaja okoljevarstvenega dovoljenja z ukrepi, ki jim je upravljavec naprave zavezan, da se prepreči onesnaženje večjega obsega.</p> <p>(2) Izvajanje nadzora nad upravljavcem in upoštevanjem določb iz okoljevarstvenega dovoljenja.</p>	<p>(1) Izdaja okoljevarstvenega dovoljenja z ukrepi, ki jim je upravljavec naprave zavezan, da se prepreči onesnaženje okolja.</p> <p>(2) Izvajanje nadzora nad upravljavcem in upoštevanjem določb iz okoljevarstvenega dovoljenja.</p>	<p>(1) Kmetovalci morajo upoštevati določena pravila gnojenja za različne vrste zemljišč, vključno z onesnaženimi v določenih časovnih obdobjih.</p> <p>(2) Kmetovalci in drugi relevantni deležniki morajo upoštevati določene ukrepe za zmožnosti skladišč za žvinska gnojila, ravnanje z žvinskimi gnojili ter hlevskimi in ulezanimi gnojem.</p>
<p>Podukrep - Ravnanje z blatom iz komunalnih čistilnih naprav</p>	<p>Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa organskih snovi in hranil v okolje z blatom iz komunalnih čistilnih naprav.</p>	<p>Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa organskih snovi in hranil v okolje z gospodinskimi detergenti za pranje perila in detergenti za strojno pomivanje posode.</p>	<p>Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa organskih snovi in hranil v okolje iz dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaženje večjega obsega.</p>	<p>Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa organskih snovi in hranil v okolje iz dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaženje večjega obsega.</p>	<p>Nadzorovanje vnosa: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene dejavnosti.</p>
<p>Podukrep - Ukrepi z omejevanjem fosfatov in drugih fosforjevih spojin v gospodinskih detergentih za pranje perila in strojno pomivanje posode</p>	<p>Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja ravnanje z blatom iz komunalnih čistilnih naprav.</p> <p>Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.</p>	<p>Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja ravnanje z gospodinskimi detergenti za pranje perila in detergentov za strojno pomivanje posode, če vsebujejo skupne vsebnosti fosforja nad določeno količino.</p> <p>Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.</p>	<p>Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja preprečevanje in nadzor nad onesnaženjem okolja iz dejavnosti in naprav, ki povzročajo onesnaženje večjega obsega. Za te naprave je predpisana pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja, kjer so določene vse obveznosti, ki jih mora upravljavec dejavnosti in naprav upoštevati, da se prepreči onesnaževanje okolja.</p> <p>Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.</p>	<p>Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja preprečevanje in nadzor nad onesnaženjem okolja iz drugih naprav, ki povzročajo emisije v zrak, vodo, tla ali lahko povzročijo onesnaženje večjega obsega. Za te naprave je predpisana pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja, kjer so določene vse obveznosti, ki jih mora upravljavec dejavnosti in naprav upoštevati, da se prepreči onesnaževanje okolja.</p> <p>Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.</p>	<p>Nadzorovanje vnosa: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene dejavnosti.</p>
<p>Podukrep - Preprečitev in zmanjšanje onesnaževanja okolja iz dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaženje večjega obsega</p>	<p>Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja preprečevanje in nadzor nad onesnaženjem okolja iz dejavnosti in naprav, ki povzročajo onesnaženje večjega obsega. Za te naprave je predpisana pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja, kjer so določene vse obveznosti, ki jih mora upravljavec dejavnosti in naprav upoštevati, da se prepreči onesnaževanje okolja.</p> <p>Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.</p>	<p>Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja preprečevanje in nadzor nad onesnaženjem okolja iz drugih naprav, ki povzročajo emisije v zrak, vodo, tla ali lahko povzročijo onesnaženje večjega obsega. Za te naprave je predpisana pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja, kjer so določene vse obveznosti, ki jih mora upravljavec dejavnosti in naprav upoštevati, da se prepreči onesnaževanje okolja.</p> <p>Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.</p>	<p>Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja preprečevanje in nadzor nad onesnaženjem okolja iz drugih naprav, ki povzročajo emisije v zrak, vodo, tla ali lahko povzročijo onesnaženje večjega obsega. Za te naprave je predpisana pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja, kjer so določene vse obveznosti, ki jih mora upravljavec dejavnosti in naprav upoštevati, da se prepreči onesnaževanje okolja.</p> <p>Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.</p>	<p>Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja preprečevanje in nadzor nad onesnaženjem okolja iz drugih naprav, ki povzročajo emisije v zrak, vodo, tla ali lahko povzročijo onesnaženje večjega obsega. Za te naprave je predpisana pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja, kjer so določene vse obveznosti, ki jih mora upravljavec dejavnosti in naprav upoštevati, da se prepreči onesnaževanje okolja.</p> <p>Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.</p>	<p>Nadzorovanje vnosa: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene dejavnosti.</p>
<p>D5: TU2 (1a)</p>	<p>Preprečevanje onesnaženja iz kmetijstva</p>	<p>Podukrep - Varstvo voda pred onesnaženjem z nitrati iz kmetijskih virov</p>	<p>Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja varstvo voda pred onesnaženjem z nitrati iz kmetijskih virov. Zakonodaja naslavlja obveznosti iz Direktive Sveta 91/676/EGS z dne 12. decembra 1991 o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov (UL L št. 375 z dne 31. 12. 1991, str. 1), zadnjič spremljeno z Uredbo (ES) št. 1137/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 22. oktobra 2008 o prilagoditvi nekaterih aktov, za katere se uporablja postopek, določen v členu 251 Pogodbe, Sklepe Sveta 1999/468/ES, glede regulativnega postopka s pregledom Prilagoditev regulativnemu postopku s pregledom – Prvi del (UL L št. 311 z dne 21. 11. 2008, str. 1).</p>	<p>Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja varstvo voda pred onesnaženjem z nitrati iz kmetijskih virov.</p>	<p>Nadzorovanje vnosa: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene dejavnosti.</p>

TEMEJNI UKREPI (1b)	OPIS UKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA
KODA UKREPA D5: TU3 (1b)	Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda. OPIS UKREPA Usmeritev inšpekcijskega nadzora nad uporabo premazov proti obrabljanju nanosenih na plovlila in izpusti fekalnih odpadnih voda. Inšpekcijski nadzori se izvajajo v marinah in pristaniščih. Ukrep se izvaja v okviru Načrta upravljanja voda.	Namen ukrepa je nadzor nad vtirom vnosa TBT v morsko okolje ter nadzor na ustreznim ravnanjem z odpadnimi fekalnimi vodami na plovlilih v marinah in pristaniščih.	Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljaljski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolijo dejavnosti.	(1) Prilagoditev programa dela inšpekcijskih služb. (2) Inšpekcijski nadzor spremljanja vnosa in prisotnosti TBT v premazih proti obrabljanju nanosenih na plovlila. (3) Izvajanje nadzora na območjih marin in pristanišč. Inšpekcijski nadzor spremljanja vnosa odpadnih fekalnih voda iz plovlil na območjih marin in pristanišč.
D5: TU4 (1b)	Preprečevanje nelegalnih izpustov fekalnih voda v morje Z ukrepom se zagotavlja dosledno izvajanje zakonodaje na področju izpustov komunalnih voda na način, da se evidentira izpuste komunalnih odpadnih voda v morsko okolje oziroma ugotovi nelegalne izpuste v morsko okolje, ob hkratni sanaciji izpustov. Z ukrepom se izvaja okrepljen nadzor nad vnosom komunalnih odpadnih voda morsko okolje in stanjem komunalne infrastrukture. Vsebinska ukrepa je deloma vključena v PPP.	Namen ukrepa je preprečevanje pritiskov na morsko okolje iz dejavnosti komunalne uporabe zaradi nelegalnih fekalnih izpustov v morsko okolje.	Orodja za ublažitev in sanacijo: upravljaljska orodja, ki usmerjajo človekove dejavnosti k obnavljanju poškodovanih komponent morskih ekosistemov.	(1) Evidentira in sanira se obstoječe izpuste, ki odvajajo odpadne vode v območje kopalnih voda in območja izvajanja morske arhitekture. (2) Evidentira, sanira in razbremeni naj se izpuste, v katerih prihaja do mešanja fekalnih in meteornih vod. (3) Evidentira in sanira naj se nelegalne izpuste fekalnih voda. (4) Okrepi naj se nadzor kritičnih mest potencialnih izlivov v polletnih mesecih.
D5: TU5 (1b)	Z ukrepom se zagotavlja dosledno izvajanje zakonodaje na področju varstva voda, ki preprečuje izpuste fekalnih voda s plovlil v morje ter posodobitev marin in pristanišč v skladu z visokimi okoljskimi standardi. Sočasno se o ravnanju z odpadnimi vodami ozavešča navtične turiste. Vsebinska ukrepa je deloma vključena v PPP.	Namen ukrepa je preprečevanje pritiskov na morsko okolje iz dejavnosti prometa – turistična, športna in gospodarska plovba zaradi nelegalnih izpustov odpadnih voda v marinah in pristaniščih.	Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljaljski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolijo dejavnosti.	(1) Zagotovitev zadostnih sprejemnih zmogljivosti za oddajo odpadnih fekalnih voda s plovlil. (2) Ozaveščanje navtičnih turistov o ravnanju z odpadnimi vodami in o vplivu odpadnih voda na ekološko stanje morskega okolja.
Srtaški podcilj 1.2. Zagotovi, da morsko okolje v prihodnje ne bo preobremenjeno z onesnaževali ter ohraniti neoporečnost morskih organizmov namenjenih prehrani ljudi				
TEMEJNI UKREPI (1a)	OPIS UKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA
KODA UKREPA D8: TU1 (1a)	Preprečevanje onesnaženja morskega okolja iz industrijskih virov Podukrep - Preprečitev in zmanjšanje onesnaževanja okolja za vrsto dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaženje okolja večjega obsega Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.	Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa organskih snovi in hranil v okolje iz dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaženje večjega obsega. Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja preprečevanje in nadzor nad onesnaženjem okolja iz dejavnosti in naprav, ki povzročajo onesnaženje večjega obsega. Za te naprave je predpisana pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja, kjer so določene vse obveznosti, ki jih mora upravljalavec dejavnosti in naprav upoštevati, da se prepreči onesnaževanje okolja. Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.	Nadzorovanje vnosa: upravljaljski ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene dejavnosti.	(1) Izdaja okoljevarstvenega dovoljenja z ukrepi, ki jim je upravljalavec naprave zavezan, da se prepreči onesnaženje večjega obsega. (2) Izvajanje nadzora nad upravljalcem in upoštevanjem določb iz okoljevarstvenega dovoljenja.
Podukrep - Preprečitev in zmanjšanje onesnaževanja okolja iz drugih naprav	Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja preprečevanje in nadzor nad onesnaženjem okolja iz drugih naprav, ki povzročajo emisije v zrak, vodo, tla ali lahko povzročijo onesnaženje večjega obsega. Za te naprave je predpisana pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja, kjer so določene vse obveznosti, ki jih mora upravljalavec	Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa organskih snovi in hranil v okolje iz dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaženje večjega obsega.	Nadzorovanje vnosa: upravljaljski ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene dejavnosti.	(1) Izdaja okoljevarstvenega dovoljenja z ukrepi, ki jim je upravljalavec naprave zavezan, da se prepreči onesnaženje okolja. (2) Izvajanje nadzora nad upravljalcem in upoštevanjem določb iz okoljevarstvenega dovoljenja.

		dejavnosti in naprav upoštevati, da se prepreči onesnaževanje okolja. Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.	Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa nevarnih snovi v okolje iz dejavnosti in naprav, ki so SEVSO objekti.	Nadzorovanje vnosa: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene dejavnosti.	(1) Izdaja okoljevarstvenega dovoljenja z ukrepi, ki jim je upravljavec naprave zavezan, da se prepreči onesnaževanje okolja. (2) Izvajanje nadzora nad upravljavcem in upoštevanjem določb iz okoljevarstvenega dovoljenja.
		Ukrep se nanaša na obstoječo zakonodajo, ki ureja preprečevanje in nadzor nad onesnaženjem okolja iz SEVSO objektov, ki zaradi večje uporabe nevarnih snovi predstavljajo nevarnost za nastanek večjih nesreč ali druga tveganja za okolje. Upravljavcu SEVSO objekta so naložene obveznosti razširjenih ukrepov varstva pred večjimi nesrečami ter zahteva po oceni tveganja. Za vse SEVSO objekte je potrebno pridobiti okoljevarstveno dovoljenje, kjer so obveznosti, ki jih mora upravljavec dejavnosti in naprav upoštevati, da se prepreči onesnaževanje okolja. Ukrep se izvaja v okviru Načrta upravljanja voda.	Preprečevanje vnosa in obremenitev okolja zaradi vnosa organskih snovi in hranil v okolje z blatom iz komunalnih čistilnih naprav.	Nadzorovanje vnosa: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene dejavnosti.	(1) Blato iz komunalnih čistilnih naprav se ponovno uporabi, če je le mogoče. (2) Če ponovna uporaba ni mogoča, se z njim ravna v skladu s predpisi, ki urejajo ravnanje z odpadki.
DB: TU2 (1a)	Preprečevanje onesnaževanja iz kmetijstva	Ukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.	Preprečevanje vnosa fitofarmacevtskih sredstev iz dejavnosti kjer se uporabljajo fitofarmacevtska sredstva.	Nadzorovanje vnosa: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene dejavnosti.	(1) Izvajanje Nacionalnega akcijskega programa, kjer je opredeljena prepoved škropljenja z uporabo letal, so določena območja, kjer se uporaba pesticidov zmanjša ali prepove zaradi varovanja voda. Kriteriji za strokovno usposobljenost ravnanja s fitofarmacevtskimi sredstvi ter spodbujanje integriranega varstva rastlin.
	Podukrep - Ukrepi s področja varovanja voda pred onesnaženjem s fitofarmacevtskimi sredstvi	Ukrep nasilavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja rabo fitofarmacevtskih sredstev na način, da se ne ogrožja okolja. Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.	Preprečevanje vnosa fitofarmacevtskih sredstev iz dejavnosti kmetijstva preko vodotokov v morsko okolje.	Nadzorovanje vnosa: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene dejavnosti.	(1) Kmetovalci in drugi relevantni deležniki morajo upoštevati prepoved gnojenje in/ali uporabo sredstev za varstvo rastlin na probalnih zemljiščih v tlorisni širini 15 m od meje brega voda 1. reda, in 5 m od meje brega voda 2. reda.
DB: TU3 (1a)	Preprečevanje onesnaženja iz pomorskega prometa	Ukrep nasilavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja preprečevanje onesnaženja morja iz dejavnosti Promet - plovba in ukrepanje v primeru nesreč na morju ter rabe škodljivih snovi proti obrščanju na ladjah. Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.	Preprečevanje vnosa nevarnih in drugih snovi v morsko okolje zaradi dejavnosti pomorskega prometa.	Ukrepi za usklajevanje upravljanja: pravne in organizacijske podlage ter orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje morskega okolja usklajeno. Orodja za ublažitev vplivov na morske vode in sanacijo: upravljavska orodja, ki usmerjajo človekove dejavnosti k obravnavanju poškodovanih delov morskih ekosistemov.	(1) Izvajanje Podregionalnega načrta ukrepov za preprečevanje večjega onesnaženja Jadranskega morja, za pripravljenost in odzivanje nani. (2) Shema očene plovbe. (3) Prepoved uporabe biocidnih premazov, ki vsebujejo organokostrove spojine ter sami organokostrovih spojin. (4) Upravljavci plovil in lastniki plovil ne smejo uporabljati biocidnih premazov, ki vsebujejo organokostrove spojine ter sami organokostrovih spojin.
DB: TU4 (1a)	Preprečevanje in omejevanje čezmejnega onesnaževanja Podukrep - Program temeljnih ukrepov, sprejetih v zvezi z čezmejno presojo vplivov na okolje	Ukrep nasilavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja postopke okoljskih presoj v primeru posegov/planov za katere je potrebno izvesti čezmejno okoljske presoje ter organizacijske strukture, kjer se te vsebine na čezmejni ravni nasilavljajo. Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.	Preprečevanje vnosa nevarnih in drugih snovi v morsko okolje zaradi dejavnosti, ki se izvajajo na morju in obali in imajo lahko pomembne čezmejne vplive.	Ukrepi za izboljšanje sledljivosti onesnaženosti morja kjer je to izvedljivo.	(1) Delovanje mednarodnih komisij na podlagi mednarodnih sporazumov. (2) Izvajanje upravnih postopkov za čezmejne okoljske presoje.

	<p>Podukrep - Podregionalni načrt ukrepov za preprečevanje večjega onesnažanja Jadranskega morja</p>	<p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, na podlagi katere je potrebno pripraviti ukrepe s ciljem varstva okolja pred onesnaževanjem zaradi nesreč pri prevozu nevarnega blaga v cestnem, železniškem, zračnem in pomorskem prometu.</p> <p>Podukrep je tudi temeljni ukrep Načrta upravljanja voda.</p>	<p>Preprečevanje vnosa nevarnih in drugih pritiskov na morju in v zaledju.</p>	<p>Ukrep za izboljšanje sledljivosti onesnaženosti morja kjer je to izvedljivo.</p>	<p>(1) Priprava in posodabljanje Podregionalnega načrta ukrepov za preprečevanje večjega onesnažanja Jadranskega morja za pripravljenost in odzivanje nani.</p>
D8: TU5 (1a)	<p>Podukrep - Državni načrt zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju</p> <p>Odprava posledic nenadnih onesnaženj vodnih in priobalnih zemljišč morja</p>	<p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je potrebna izdelava in posodabljanje državnega načrta zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju.</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja nenadna onesnaženja vodnih in priobalnih zemljišč.</p>	<p>Preprečevanje vnosa nevarnih in drugih pritiskov na morjsko okolje zaradi dejavnosti na morju.</p> <p>Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov na morjsko okolje zaradi onesnaženj.</p>	<p>Ukrep za izboljšanje sledljivosti onesnaženosti morja kjer je to izvedljivo.</p> <p>Orodja za ublažitev in sanacijo: upravljalstva orodja, ki usmerjajo človekove dejavnosti k obnavljanju poškodovanih komponent morskih ekosistemov.</p>	<p>(1) Izdelava in posodabljanje državnega načrta zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju na osnovi izdelane ocene tveganja in ocene ogroženosti.</p> <p>(1) Izvajanje čistjenja gladine morja v skladu z okoljsko zakonodajo in zakonodajo, ki ureja interventne ukrepe v primeru ekološke nesreče zaradi onesnaženja voda.</p> <p>(2) Izvajanje čistjenja priobalnih zemljišč morja v skladu z okoljsko zakonodajo in zakonodajo, ki ureja interventne ukrepe v primeru ekološke nesreče zaradi onesnaženja voda in začasno odlaganje odstranjenih nevarnih in ostalih odpadkov ter ravnanje z njimi v skladu z zakonodajo, ki ureja ravnanje z odpadki.</p>
D8: TU6 (1a)	<p>Revizija Podregionalnega načrta ukrepov ter izdelava in posodabljanje državnega načrta zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju</p>	<p>Ukrep naslavlja področje ravnanja in odzivanja v primeru večjih nesreč na morju na podregionalni ravni, kot nacionalni ravni. Z ukrepom se preveri stanje Sporazuma o subregionalnem načrtu ukrepov ob nepredvidljivih dogodkih za preprečevanje, upravljenost in odziv na večje nesreče onesnaževanja morja v Jadranskem morju (2005), (Slovenija, Italija, Hrvaška) ter se ga posodobijo. Na nacionalnem nivoju se državni načrt zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju nadgradi na način, da se opredeli način ravnanja z odpadki in naftnimi derivati nastalimi v primeru večje nesreče vključno z lokacijami za stalno ali začasno odlaganje odpadkov, naftnih derivatov.</p> <p>Vsebina ukrepa je deloma vključena v PPP.</p>	<p>Neposredno preprečevanje pritiska zaradi vnosa nevarnih snovi zaradi večjih nesreč na morju (≥7).</p>	<p>Nadzor nad prostorskimi in časovnimi porazdelitvami obremenitev: upravljalški ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolj dejavnost, ki je vir obremenitve.</p> <p>Nadzorovanje vnosa: upravljalški ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene človekove dejavnosti.</p>	<p>(1) Pregled in posodobitev Sporazuma o subregionalnem načrtu ukrepov ob nepredvidljivih dogodkih za preprečevanje, pripravljenost in odziv na večje nesreče onesnaževanja morja v Jadranskem morju (2005), vključno z umestitvijo periodičnega izvajanja vaj zaščite in reševanja na morju na subregionalnem nivoju (Slovenija, Italija, Hrvaška).</p> <p>(2) Izdelava in posodabljanje državnega načrta zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju mora vključevati: Protokol ravnanja z nevarnimi odpadki, ki nastanejo ob nesreči na morju. V skladu s pravili ravnanja z odpadki je pod določenimi pogoji mogoče izvajati Načrt zaščite in reševanja ob nesrečah na morju preko pogodb s pooblaščenimi žbiralc in/ali predelovalci tovrstnih odpadkov, ki bi poskrbeli za nadaljnje ravnanje z njimi. Predhodno dotocena in preverjena lokacija, ki je okoljsko sprejemljiva, za odlaganje nevarnih odpadkov ob večji nesreči z naftnimi derivati na morju se vključuje v načrt. Potencialne lokacije dotoci medresorska delovna skupina, na obahem pasu se opredeli lokacije, ki so okoljsko sprejemljive, za začasno odlaganje odpadkov, ki nastanejo ob nesreči na morju (zaoljene vode, onesnažena zemljina, onesnažena reševalna in druga oprema), do oddaje predelovalcu ali odstranjevalcu.</p>
D8: TU1 (1a)	<p>Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal v živilih iz morskih organizmov</p>	<p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja spremljanje oziroma nadzor nad onesnaževal v živilih iz morskih organizmov, kjer se vzorec pridobi v proizvodnji, predelavi ali distribuciji.</p>	<p>Posredno preprečevanje pritiskov na morjsko okolje.</p>	<p>Upravljalški ukrep.</p>	<p>(1) Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal v živilih iz morskih organizmov, kjer se vzorec pridobi v proizvodnji, predelavi ali distribuciji.</p>
D8: TU2 (1a)	<p>Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal in mikrobioloških parametrov v mesu nabranih/gojenih školjk in uiovljenih/vzrejenih rib v morju, v pristojnosti RS</p>	<p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja nadzor nad vsebnostjo onesnaževal in mikrobioloških parametrov na območjih školjišč in ribogojnic v morskih vodah, v pristojnosti RS.</p> <p>Ukrep je delno vključen v Načrt upravljanja voda..</p>	<p>Posredno preprečevanje pritiskov na morjsko okolje.</p>	<p>Upravljalški ukrep.</p>	<p>(1) Posodabljanje programa za spremljanje izbranih onesnaževal v mesu nabranih in gojenih školjk ter v mesu uiovljenih in vzrejenih rib, v kolikor je potrebno;</p> <p>(2) Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal v mesu nabranih in gojenih školjk ter v mesu uiovljenih in vzrejenih rib.</p>
DOPOLNILNI UKREPI (2a)	<p>IME UKREPA/PODUKREPA</p>	<p>OPIS UKREPA</p> <p>Ukrep naslavlja monitoring »resuspenzije« tributitilkostrovnih spojin in živega srebra iz sedimenta morskega dna na območjih poglabljanja vplovnih kanalov in odlaganja sedimentov ciljem</p>	<p>NAMEN UKREPA</p> <p>Posredno preprečevanje pritiska stanje morskega okolja zaradi »resuspenzije« TBT</p>	<p>VRSTA UKREPA</p> <p>Ukrep za izboljšanje sledljivosti onesnaženosti morja, kadar je to tehnično in finančno izvedljivo.</p>	<p>AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA</p> <p>(1) V okviru študije preučevanja sedimenta, ki nastaja zaradi poglabljanja vplovnih poti, se izvede kemijski monitoring s poudarkom na analizi vsebnosti TBT in živega srebra v vodi na območjih poglabljanja in</p>

			pravično nagrajevanje ribčev s finančnimi nadomestili za okoljsko sprejemljivo ravnanje z ulovljenimi odpadki. Vsebinska ukrepa je vključena tudi med ukrepi PPP.		<p>(5) V pristaniščih namenjenih raztovarjanju in natovarjanju plovil za morsko akvakulturo, ter ribolov in lov na lupinarje, je potrebno preveriti, ali je dostopna zadostna kapaciteta zbirnih mest za ločeno zbiranje ulovljenih odpadkov.</p> <p>(6) Ozaveščanje in usposabljanje javnosti ter zaposlenih v dejavnostih ribolova in lova na lupinarje ter morske akvakulture.</p> <p>(1) Ozaveščanje in izobraževanje gostinskega in turističnega sektorja o izvajanju Direktive 904/2019..</p>
D10: DU2 (2a)	Ukrepi za pomoč in spodbujanje dejavnosti gostinstva in turizma v obalnih občinah pri implementaciji Direktive 904/2019	Ukrep nasilavlja izvajanje Direktive 904/2019 in sicer z ozaveščanjem ter spodbujanjem gostincev in turističnega sektorja k zmanjšani uporabi plastičnih proizvodov in uvedbi »reuse-refund« sistema, kjer je to mogoče.	Posredno preprečevanje vnosa odpadkov, predvsem izdelkov iz plastike za enkratno uporabo.	Komunikacija, vključevanje interesnih skupin in večanje ozaveščenosti javnosti.	
D10: DU3 (2a)	Ravnanje z odsluženimi in potopljenimi plovili	Ukrep nasilavlja obremenitev morskega okolja zaradi potopljenih in odsluženih plovil na način, da se evidentira potopljena plovila in analizira dosedanje ravnanje z odsluženimi plovili, ki niso predmet zaščite kulturne dediščine...Ukrep nasilavlja odgovornost lastnikov odsluženih plovil, ravnanje in predelavo tovrstnih plovil.	Neposredno preprečevanje pritiska zaradi potopljenih in odsluženih plovil ter s tem zmanjšanje pritiskov zaradi prisotnosti odpadkov v morskem okolju ter možnosti onesnaženja morskega okolja z nevarnimi snovmi zaradi potopljenih plovil.	Upravljaljski ukrepi, ki vplivajo na dovoljeno stopnjo obremenitev iz človekovih dejavnosti.	<p>(1) Analiza stanja potopljenih plovil, ki niso predmet zaščite kulturne dediščine, in ustrezno ukrepanje (ustrezno praznenje rezervorjev).</p> <p>(2) Analiza stanja odsluženih plovil in ravnanje z njimi.</p> <p>(3) Za odslužena plovila mora imetnik odpadka zagotoviti nadaljno predelavo in odstranitev. Do oddaje pooblaščenemu prevzemniku odpadkov je treba zagotoviti njihovo začasno skladiščenje.</p>
D10: DU4 (2a)	Krožno gospodarjenje z ribiškimi mrežami in zaboji za shranjevanje morskih sadežev/rib	Vsebinska ukrepa je vključena tudi med ukrepi PPP. Ukrep nasilavlja krožno gospodarjenje z ribiškimi mrežami (odpadno ribiško opremo), kar med drugim lahko vključuje zagotovitev zadostnih kapacitet za ločeno zbiranje odpadnih ribiške opreme v pristaniščih namenjenih akvakulturo in ribištvo, možnost recikliranja odpadnega ribiškega orodja ter postopni prehod na uporabo bolj trajnostnega ribiške opreme ali katerokoli drugo primerno aktivnost.	Neposredno preprečevanje pritiska zaradi vnosa odpadkov iz dejavnosti morskega ribištva.	Gospodarske pobude: upravljaljski ukrep, ki je v gospodarskem interesu tistih, ki uporabljajo morske vode in morske ekosisteme za delovanje na način, ki prispeva k doseganju cilja dobrega okoljskega stanja.	<p>(1) Krožno gospodarjenje z ribiškimi mrežami (odpadno ribiško opremo), kar med drugim lahko vključuje zagotovitev zadostnih kapacitet za ločeno zbiranje odpadnih ribiške opreme v pristaniščih namenjenih raztovarjanju in natovarjanju plovil za akvakulturo in ribištvo, možnost recikliranja odpadnega ribiškega orodja ter postopni prehod na uporabo bolj trajnostnega ribiške opreme ali katerokoli drugo primerno aktivnost.</p>

Preglednica 9: Ukrepi za doseganje strateškega cilja 2 Biotsko raznoliko in zdravo morsko okolje					
STRATEŠKI CILJ 2					
Strateški cilj 2.1. Zagotoviti zaščito in ohranjanje morske biotske raznovrstnosti, ekosistema in njegovih storitev s ciljem zagotoviti dobro stanje vrst in habitatov ter okrepiti odpornost ekosistemov					
TEMELJNI UKREPI (1a)					
KODA UKREPA	IME UKREPA	OPIS UKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA
D1, 3, 4, 6, 7: TU1 (1a)	Ekološko pomembno območje	<p>Najsevernejši del Sredozemskega morja z veliko pestrostjo habitatnih tipov od odprtega morja do habitatnih tipov muljevitega in trdnega morskega dna ter prepletom borealnih in sredozemskih rastlinskih in živalskih vrst, zaradi česar so morske vode, v pristojnosti RS, izjemnega pomena z vidika biotske raznovrstnosti. Prisotna so zelo različna življenjska okolja, vključno s prekoralnim, združbami z različnimi vrstami cisozirne in travniki morskih cvetic, vključno z ogroženimi pozjonomsko, pravo in malo morsko travo. V delu Jadranskega morja, ki je v pristojnosti RS, je bilo evidentiranih preko 1700 živalskih vrst (več kot 1500 nevertečačarjev in skoraj 200 vretenčarjev), med katerimi so tudi številne redke in ogrožene. Omeniti velja predvsem spuži možganjaca in navadna akisnela, kameno koralo, polža progasto mlitro in progasto porcelanko, školjke morsko kopito, datljevko in morskoga datlja, raka velikega morskoga pajka, ribe morskoga piškurja, navadno in veliko morsko mačko, morske konjičke in glavačke ter delfina veliko pliskavko in želvo glavato kareto.</p> <p>Ekološko pomembna območja (EPO) v ali ob morskih vodah, v pristojnosti RS, so:</p> <p>EPO – Morje in morsko obrežje (ID 70000)</p> <p>EPO – Sečoveljske soline s Sečo (ID 75200)</p> <p>EPO – Rt Madona (ID 78700)</p> <p>EPO – Piranski klif (ID 79300)</p> <p>EPO – Jezeri v Fiesi (ID 79200)</p> <p>EPO – Strunjan (ID 96800)</p> <p>EPO – Izolansko brezno (ID 79800)</p> <p>EPO – Žusterna – Izola (ID 78500)</p> <p>EPO – Žusterna (ID 78600)</p> <p>EPO – Škocjanski zatok (ID 77600)</p> <p>EPO – Ržana – estuarij (ID 79700)</p> <p>EPO – Sv. Nikolaj (ID 78900)</p> <p>EPO – Debeli rtič (ID 78300)</p>	<p>Neposredno preprečevanje pritiskov na vrste in habitate</p>	<p>Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.</p>	<p>(1) Izvajanje ukrepov, ki so z zakonodajo določena za območja pomembna za varstvo in ohranjanje narave.</p>
D1, 3, 4, 6, 7: TU2 (1a)	Območja Natura 2000	<p>Ukrep nasiavlja na podlagi obstoječe zakonodaje vzpostavljena območja Natura 2000 na območju morskih voda in obali. Natura 2000 so vzpostavljena s ciljem ohranjanja živalskih in rastlinskih vrst, habitatnih tipov ter območij, ki so pomembna na slovenski, evropski in svetovni ravni. Območja Natura 2000 so:</p> <p>Natura 2000 - Debeli rtič (ID 5000028)</p> <p>Ukrep nasiavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na Debelem rtiču s ciljem ohranjanja vrste vranjek (<i>Phalacrocorax aristoteleis desmarestii</i>).</p> <p>Natura 2000 - Debeli rtič (ID 3000243)</p> <p>Ukrep nasiavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na Debelem rtiču s ciljem ohranjanja habitatov, peščena obrežja, stalno prekrita s tanko</p>	<p>Neposredno preprečevanje pritiskov na vrste in habitate.</p>	<p>Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.</p>	<p>(1) Izvajanje ukrepov, ki so z zakonodajo določena za območja pomembna za varstvo in ohranjanje narave ter ukrepov iz Programa upravljanja območij Natura 2000.</p>

	<p>plastijske morske vode, združbe enoletnic na obalnem drobirju in porasli obrnorski klifi sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu <i>Limonium</i>.</p> <p>Natura 2000 - Ankaran-Sv. Nikolaj (ID 3000241)</p> <p>Ukrep nasiavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na območju Ankaran – Sv. Nikolaj s ciljem ohranjanja habitatov muljasti in peščeni poloji, kopni ob oseki ter sredozemska slana travišča (<i>Unceftalia maritima</i>)</p> <p>Natura 2000 - Žusterna-rastišče pozejdonke (ID 3000251)</p> <p>Ukrep nasiavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na območju Žusterna s ciljem ohranjanja habitatov podmorski travniki s pozejdonkovo (<i>Posidonia oceanica</i>).</p> <p>Natura 2000 - Strunjan (ID 5000031)</p> <p>Ukrep nasiavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na območju Strunjana s ciljem ohranjanja vrst plit črnoglavih galeb (<i>Larus melanocephalus</i>), kričava čigra (<i>Sterna sandvicensis</i>), mala bela čaplja (<i>Egretta garzetta</i>) in vranjeka (<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>).</p> <p>Natura 2000 - Med Izolo in Strunjanom kif (ID 3000249)</p> <p>Ukrep nasiavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na območju med Izolo in Strunjanom s ciljem ohranjanja habitatov morski grebeni, porasli obrnorski klifi sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu <i>Limonium</i>, združbe enoletnic na obalnem drobirju.</p> <p>Natura 2000 – Med Strunjanom in Fiesu (ID 3000307) Ukrep nasiavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na območju med Strunjanom in Fiesu s ciljem ohranjanja habitatov morski grebeni porasli obrnorski klifi sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu <i>Limonium</i>, združbe enoletnic na obalnem drobirju.</p> <p>Natura 2000 – Piranski kif (ID 3000247)</p> <p>Ukrep nasiavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na območju Piranskega klifa s ciljem ohranjanja habitatov porasli obrnorski klifi sredozemskih obal z endemičnimi vrstami rodu <i>Limonium</i>, združbe enoletnic na obalnem drobirju.</p> <p>Natura 2000 – Strunjske soline s stjužo (ID 3000238)</p> <p>Ukrep nasiavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na območju Strunjskih solin in Stjuže s ciljem ohranjanja vrst ozki vretenec (<i>Vertigo angustior</i>) in solinarka (<i>Aphanis fasciatus</i>) in izlivi rek in estuariji, muljasti in peščeni poloji, kopni ob oseki, obalne lagune, plinirski sestoji vrst rodu <i>Salicornia</i> in drugih enoletnic na mulju in peski, sredozemska slanoliubna gmičevja (<i>Sarcocornetea fruticosi</i>).</p> <p>Natura 2000 - Sečoveljske soline (ID 5000018)</p> <p>Ukrep nasiavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na območju Sečoveljskih solin s ciljem ohranjanja vrst beloceti deževnik (<i>Charadrius alexandrinus</i>), črnoglavih galeb (<i>Larus melanocephalus</i>), kričava čigra (<i>Sterna sandvicensis</i>), mala bela čaplja (<i>Egretta garzetta</i>).</p> <p>Natura 2000 - Sečoveljske soline in estuarij Dragonje (ID 3000240) Ukrep nasiavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere</p>	
--	---	--

D1, 3, 4, 6, 7: TU3 (1a)	<p>se je razglasilo območje Natura 2000 na območju Seboveljskih solin in estuarija reke Dragonje s ciljem ohranjanja vrste hromi volinotec (<i>Eriogaster catax</i>), solinarika (<i>Aphanis fasciatus</i>), močviriska sklednica (<i>Erythraea alcaeae</i>) in habitatov izlivi rek in estuarij, muljasti in peščeni poloji, kopni ob oseki, pionirski sestoji vrst rodu <i>Salicornia</i> in drugih enoletnic na mulju in pesku, sestoji meličja (<i>Spartina maritima</i>), sredozemska siana travnišča (<i>Juncetalia maritimi</i>), sredozemska slanoliubna grmičevja (<i>Sarcocornetea</i>).</p> <p>Natura2000 - Kanal Sv. Jerneja (ID 3000239)</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na območju Kanala Sv. Jerneja s ciljem ohranjanja vrste močviriska sklednica (<i>Erythraea alcaeae</i>) in habitatov izlivi rek in estuarij, muljasti in peščeni poloji, kopni ob oseki, pionirski sestoji vrst rodu <i>Salicornia</i> in drugih enoletnic na mulju in pesku, sestoji meličja (<i>Spartina maritima</i>).</p> <p>Natura2000 - Škocijanski zatok (ID 3000252)</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na območju Škocijanskega zatoka s ciljem ohranjanja vrste ozki vretenec (<i>Vertigo angustior</i>), solinarika (<i>Aphanis fasciatus</i>) in habitatov muljasti in peščeni poloji, kopni ob oseki, obalne lagune, pionirski sestoji vrst rodu <i>Salicornia</i> in drugih enoletnic na mulju in pesku, sredozemska siana travnišča (<i>Juncetalia maritimi</i>), sredozemska slanoliubna grmičevja (<i>Sarcocornetea</i>). Natura 2000 - Škocijanski zatok (ID 5000008)</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasilo območje Natura 2000 na območju Škocijanskega zatoka s ciljem ohranjanja vrst plic beločeli deževnik (<i>Charadrius alexandrinus</i>), bobnarica (<i>Botaurus stellaris</i>), čapljica (<i>Xobrychus minutus</i>) in čopasta čaplja (<i>Ardeola ralloides</i>).</p>	<p>Ukrep naslavlja na podlagi obstoječe zakonodaje vzpostavljene krajinske parke na območju morskih voda in obali. Krajinski park je širše zavarovano območje s poudarjenim kakovostnim in dolgotrajnim prepletom človeka z naravo, ki ima veliko ekološko, biotsko ali krajinsko vrednost. (op. širša zavarovana območja so območje narave, kjer je velika abiotiska, biotska in krajinska raznovrstnost ter velika gostota in raznolikost naravnih vrednot, ki so lahko tudi kompleksno in funkcionalno med seboj povezane). Območja krajinskih parkov so:</p> <p>Krajinski park Debeli rtič</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasil Krajinski park Debeli rtič s ciljem ohranitev naravnih vrednot, biotske raznovrstnosti in krajinske pestrosti na kopnem in obalnem delu polotoka, ki so pogojeni s flisno kamninsko podlago, naravno ohranjenostjo obale in dolgoletnim prepletom delovanja človeka in narave, varstva pestrosti in značilnosti krajine, pomembne za ohranjanje biotske raznovrstnosti, vključno s sestoji slanuš, meličja in ločja ter sestoji avtohtonega puhastega hrasta, ter ohranitev naravnih vrednot in biotske raznovrstnosti v morju, za katerega je značilna velika pestrost habitatnih tipov odprtega morja ter habitatnih tipov muljevitega in trdnega morskega dna.</p>	<p>(1) Izvajanje ukrepov za doseganje varstvenih ciljev zavarovanega območja z upoštevanjem varstvenih režimov.</p> <p>(2) Sprejem načrta upravljanja, kjer ga še ni, in Izvajanje načrta upravljanja.</p>
	<p>Neposredno preprečevanje pritiskov na vrste in habitate</p>	<p>Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.</p>	

D1, 3, 4, 6, 7: TU4 (1a)	Naravni rezervati		kot so podvodni travniki, algalne združbe, peščena obrežja, stalno prekrita s tanko plastjo morske vode in podvodni grebeni in habitatov redkih in ogroženih ter mednarodno varovanih morskih rastlinskih in živalskih vrst kot so vranjek, konjska spužva, kamena korala, morski datej in dateljevka, leščur in morski konjček. https://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/2018-01-2463/odlok-0-krajinskem-parku-debeli-rtic Krajinski park Strunjan Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasil Krajinski park Strunjan s ciljem zavarovanja naravnih vrednot ter ohranitve biotske raznovrstnosti, irantlev populacij ogroženih in mednarodno varovanih prosto živečih rastlinskih in živalskih, ohranitve najmanj obstoječega obsega habitatnih tipov, ki se prednostno ohranjajo v ugodnem stanju, ekoloških značilnosti solin, lagune in morske obale ter naravnih procesov in povezav med pršnim in bivačnim pasom ter infraitorom in ohranitve krajinske pestrosti, krajine z mozačno razporejenostjo krajinskih struktur. http://www.pisrs.si/Pis.web/portalPredpisa?d=URED3398 Krajinski park Sečoveljske soline Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere se je razglasil Krajinski park Sečoveljske soline s ciljem zavarovanja območja naravne vrednote Sečoveljskih solin, ki je območje habitatov redkih, ogroženih in značilnih rastlinskih in živalskih vrst, kjer je zaradi dolgotrajnega delovanja človeka nastal tipičen solinski ekosistem in da se ohrani biotska raznovrstnost. http://www.pisrs.si/Pis.web/portalPredpisa?d=URED1591	Neposredno preprečevanje pritiskov na vrste in habitate	Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.												

(1) Izvajanje ukrepov za doseganje varstvenih ciljev zavarovanega območja z upoštevanjem varstvenih režimov.

(2) Izvajanja Nacrta upravljanja oz. Programa varstva in razvoja.

<p>D1, 3, 4, 6, 7: TU5 (1a)</p>	<p>Naravni spomeniki</p>	<p>Ukrep nastavlja na podlagi obstoječe zakonodaje vzpostavljene naravne spomenike na območju morskim voda in obali, ki predstavljajo ožje zavarovano območje Naravni spomenik je naravna ali naravno/kulturna posebnost izjemnega pomena, ali pa ima izjemno vrednost zaradi svoje redkosti, estetskih kvalitet in/ali kulturnega pomena. Naravni spomeniki so:</p> <p>Naravni spomenik Debeli rtič</p> <p>Ukrep nastavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je ustanovljen Naravni spomenik Debeli rtič s ciljem ohranjenosti izjemnih značilnosti območja, velike znanstvene, ekološke, krajinske in rekreacijske vrednosti. Območje naravnega spomenika obsega zemljišče v skupni površini 21.172 m². Morski del naravnega spomenika obsega 200-metrski pas obalnega močvirja v mejah kopenskega dela.</p> <p>Naravni spomenik Rt Madona v Piranu</p> <p>Ukrep nastavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je ustanovljen Naravni spomenik Piran Rt Madona s ciljem ohranjanja biotske raznovrstnosti.</p>	<p>Neposredno preprečevanje pritiskov na vrste in habitate</p>	<p>Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.</p>	<p>(1) Izvajanje ukrepov za doseganje varstvenih ciljev zavarovanega območja z upoštevanjem varstvenih režimov.</p>
<p>D1, 3, 4, 6, 7: TU6 (1a)</p>	<p>Naravne vrednote</p>	<p>Ukrep nastavlja na podlagi obstoječe zakonodaje opredeljene naravne vrednote na območju morskim voda in obali. Naravna vrednota je poleg redkega, dragocenege ali znamenitega naravnega pojavnosti drugi vredni pojav, sestavina oziroma del žive ali nežive narave, naravno območje ali del naravnega območja, ekosistem, krajina ali oblikovana narava. Naravne vrednote so zlasti geološki pojavi, minerali in fosili ter njihova nahajališča, površinski in podzemski kraški pojavi, podzemne jame, soleske in tesni ter drugi geomorfološki pojavi, ledeniki in oblike ledeniškega odelovanja, izviri, slapovi, brzice, jezera, barja, poloki in reke z obrežji, morska obala, rastlinske in živalske vrste, njihovi izjemni osebki ter njihovi življenjski prostori, ekosistemi, krajina in oblikovana narava. Naravne vrednote so:</p> <p>Naravna vrednota Zaliv Sv. Jerneja – trstišča (ID 4275)</p> <p>Ukrep nastavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje lokalne naravne vrednote »Obrežna močvirja v zalivu Sv. Jerneja«, ki imajo botanično in ekološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Debeli rtič z močvirjem (ID 1609)</p> <p>Ukrep nastavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Filšni klif in obalno močvirje na zahodnem delu Debelega rtiča«, ki ima botanično, zoološko, hidrološko, geomorfološko in geološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Debeli rtič Valdoltra - Klif (ID 4273)</p> <p>Ukrep nastavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje lokalne naravne vrednote »Filšni klif med združitvama Debeli rtič in Valdoltra z ozko abrazijsko teraso, skladi podvodnega grebena in travnikom klimodoceje«, ki ima botanično, zoološko, geomorfološko in geološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota – obrežna močvirja pri Sv. Nikolaju (ID 3671)</p> <p>Ukrep nastavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Obrežna močvirja pri sv. Nikolaju, sestoji obmorskega ločja (<i>Juncus maritimus</i>), rastišče obmorskega lanu (<i>Linum maritimum</i>) in</p>	<p>Neposredno preprečevanje pritiskov na vrste in habitate.</p>	<p>Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.</p>	<p>(1) Izvajanje ukrepa varstva naravnih vrednot s katerim se zagotavljajo pogoji za ohranitev lastnosti naravnih vrednot oziroma naravnih procesov, ki te lastnosti vzpostavljajo oziroma ohranjajo, ter pogoji za ponovno vzpostavitev naravnih vrednot.</p>

			<p>klasaste tavžentroze (<i>Centaurium spicatum</i>)«, ki ima botanično in ekološko vrednost. Naravna vrednota Rižana (ID 4836) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje lokalne naravne vrednote »Vodotok s kraškimi izviri«, ki ima hidrološko in ekološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Bonifika (ID 4813) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje lokalne naravne vrednote »Aluvialna ravnica s sestoji trstibevja jugovzhodno od Ankarana«, ki ima zoološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Srmin (ID 4821) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje lokalne naravne vrednote »Flišni grič na obalni ravnici Bonifika«, ki ima geomorfološko in ekološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota – Škocjanski zatok (ID 1285) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Poljsiano mokrišča z leguno in mokrotnimi travniki pri Koprku«, ki ima botanično, zoološko in ekološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota – Rastišče pozejdolke (ID 1611) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Rastišče ogrožene morske cvetnice pozejdolke (<i>Posidonia oceanica</i>) pri Žustem«, ki ima botanično in ekološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota – Žusterna Izola Klif (ID 4272) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje lokalne naravne vrednote »Flišni klif med Žustemo in Izolo, močno porasel s pionirskimi rastlinskimi vrstami«, ki ima botanično, geomorfološko, geološko in ekološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota – Izola apnenčasta obala (ID 4243) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Ostaneke naravne apnenčaste obale v Izoli«, ki ima botanično, geomorfološko, geološko in ekološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Korbat (ID 1615) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Odsek apnenčaste obale pri Izoli«, ki ima geomorfološko, geološko, hidrološko in zoološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Strunjan – Rt (ID 1614) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Rt s slikovito nagubanimi in prelomljenimi plastimi fiša pri Strunjanu«, ki ima geomorfološko in geološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Strunjski Klif (ID 306) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Klif med Strunjskim in Simonovim zalivom«, ki ima geomorfološko, geološko in ekološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Zaliv Sv. Križa (ID 1613)</p>	
--	--	--	--	--

			<p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Zaliv s filišnim klifom in podvodnim travnikom kolenčaste cimodoceje (Cymodocea nodosa) v Zalivu Svetega Križa med Izolok«, ki ima geomorfološko, geološko, hidrološko, botanično in ekostistemsko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Strunjan - rt Ronek – podvodni greben (ID 4809)</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Rastišče navadne jagodničice (<i>Arbutus unedo</i>) in navadne mirte (<i>Myrtus communis</i>) pri Ruji Ronek«, ki ima botanično vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Strunjan – Stjuža (ID 2846)</p> <p>http://www.blis.si/Plis.web/bredledP/redbisa?d=URED398</p> <p>Naravna vrednota Strunjske soline (ID 915)</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Soline, nahajališče halita, rastišče slanoliubne vegetacije pri Strunjanu«, ki ima geomorfološko, geološko, hidrološko in ekostistemsko vrednost. Naravna vrednota Strunjan Pacug Klif z morjem (ID 4270)</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Filšni klif in obalno moje med Strunjanom in Pacugom z izrazitim podvodnim grebenom«, ki ima geomorfološko, geološko, hidrološko in ekostistemsko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Pacug Fiesa Klif z morjem (ID 4268)</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Filšni klif in obalno moje med Pacugom in Fieso z izrazitim podvodnim grebenom«, ki ima geomorfološko, geološko, hidrološko in ekostistemsko vrednost.</p> <p>Narava vrednota Fiesa Piran Klif z morjem (ID 4269)</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Filšni klif in obalno moje med Fieso in Piranom«, ki ima geomorfološko, geološko, hidrološko in ekostistemsko vrednost.</p> <p>Narava vrednota Piran - Rt Madona (ID 1366)</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Rt Madona, moje z morskim dnom pri Piranu«, ki ima geomorfološko, geološko, hidrološko, botanično, zoološko in ekostistemsko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Sečoveljske soline (ID 270)</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Soline, nahajališče halita pri Sečoveljah«, ki ima geomorfološko, geološko, botanično in zoološko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Stare soline (ID 3628)</p> <p>Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Del solin pri Sečoveljah«, ki ima botanično, zoološko in ekostistemsko vrednost.</p> <p>Naravna vrednota Sečovlje - Curto Pichetto (ID 3195)</p>	
--	--	--	--	--

D1, 3, 4, 6, 7: TU7 (1a)	Upravljanje morskih območij Natura 2000 in zavarovanih območij	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Del solin pri Sečovljah«, ki ima botanično, zoološko in ekosistemsko vrednost. Naravna vrednota Sečovlje – Stojbe (ID 3674) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Del solin pri Sečovljah«, ki ima botanično, zoološko in ekosistemsko vrednost. Naravna vrednota Sečovlje – Ob rudniku (ID 3637) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Del solin pri Sečovljah, nahajališče halilak«, ki ima geološko, botanično, zoološko in ekosistemsko vrednost. Naravna vrednota Dragonja (ID 50) Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katere je opredeljeno zavarovanje državne naravne vrednote »Vodotok v flišu, fosili – sledovi lazenja, izjemne geomorfološke oblike, redke živalske in rastlinske vrste«, ki ima geološko, geomorfološko, botanično in zoološko vrednost.	Neposredno preprečevanje pritiskov na vrste in habitate	Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.	(1) Izvajanje aktivnosti upravljanja območij Natura 2000 v skladu s Programom upravljanja območij Natura 2000. (2) Izvajanje aktivnosti upravljanja zavarovanih območij v skladu s predpisi o ohranjanju varstva narave.
D1, 3, 4, 6, 7: TU20 (1a)	Označevanje omejitve plovlve plovil na območju prisotnosti kopalcev	Ukrep naslavlja na podlagi obstoječe zakonodaje ureja način upravljanja območij Natura 2000 in zavarovanih območij. Na kopalnih območjih, ki nimajo upravljalcev, URSP neformalno in preventivno postavlja označbe (plovke) z namenom preprečitve nevarnih srečanj med kopalci in plovili. S plovki označujejo tudi t.i. »plovne poti« s katerimi se usmerja promet do obale in nazaj. Dostop plovil je na teh mestih dovoljen le z uporabo vesel, sidranje ni dovoljeno. Nameščenje plovkov za zagotavljanja varnosti na morju hkrati pripomore k zmanjševanju pritiska plovbe in sidranja rekreativnih plovil in s tem k ohranjanju integritete morskega dna v občutljivem pasu infralitorala.	Neposredno preprečevanje nedejavnih pritiskov in zmanjševanje obstoječih pritiskov v morskem okolju	Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljaljski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovoli dejavnost.	(1) Postavljanje označb za omejevanje plovbe z namenom preprečevanja nevarnih srečanj med kopalci in plovili.
TEMELJNI UKREPI (1b)	IME UKREPA/PODUKREPA	OPIS UKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA
D1, 3, 4, 6, 7: TU11 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo morskih želv	Ukrep opredeljuje aktivnosti za varstvo morskih želv in naslavlja tudi Izvajanje Barcelonske konvencije, SPA/BD protokola.	Neposredno preprečevanje pritiskov na vrste morskih želv.	Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.	(1) Nadaljevanje implementacije ukrepov za varstvo morskih želv: - Delujoče omrežje za obveščanje in ukrepanje v primerih nasedih oziroma poškodovanih želv - Spremljanje in beleženje pritova (bycatch) glavate karate (<i>Caretta caretta</i>)
D1, 3, 4, 6, 7: TU12 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo hrustančnic	Ukrep opredeljuje aktivnosti za varstvo hrustančnic in naslavlja tudi Izvajanje Barcelonske konvencije, SPA/BD protokola.	Neposredno preprečevanje pritiskov na skupino vrst hrustančnice.	Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.	(1) Implementacija ukrepov za varstvo hrustančnic: - Uskladitev Uredbe o zavarovanih prostoživečih vrstah z dodatkom (annex III) SPA/BD protokola. - Izdelava študije o biologiji in ekologiji hrustančnic v morskih vodah, v pristojnosti RS. - Identifikacija (s kartografskim prikazom) ključnih območij (»critical habitats«) za hrustančnice v morskih vodah, v pristojnosti RS.
D1, 3, 4, 6, 7: TU13 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo morskih sesalcev	Ukrep opredeljuje aktivnosti za varstvo morskih sesalcev in naslavlja tudi Izvajanje Barcelonske konvencije, SPA/BD protokola.	Neposredno preprečevanje pritiskov na skupino vrst morski sesalci.	Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.	(1) Nadaljevanje implementacije ukrepov za varstvo morskih sesalcev: - Obveščanje in ukrepanje v primerih nasedih oziroma poškodovanih morskih sesalcev.

D1, 3, 4, 6, 7: TU14 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo biogenih formacij (koralligen)	Ukrep opredeljuje aktivnosti za varstvo biogenih formacij in naslavlja tudi izvajanje Barcelonske konvencije, SPA/BD protokola.	Neposredno preprečevanje pritiskov na biogene formacije.	Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno. (1) Implementacija ukrepov za varstvo biogenih formacij: - Širitev KP Strunjan na N2000 ID3000307, med Strunjanom in Fieso, ki vključuje podvodni greben (biogena formacija) ter na celoten greben (biogene formacije) pred rtom Fonek - Izdelava zemljevidov (kartiranje), ki prikazujejo nahajališča biogenih formacij v morskih vodah, v pristojnosti RS. - Izdelava študije s predlogi varstvenih ukrepov za pomembna območja z biogenimi formacijami. - Izdelava študije, ki bi preučila vlogo biogenih formacij v ekosistemu morskih voda, v pristojnosti RS.
D1, 3, 4, 6, 7: TU15 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo morske vegetacije	Ukrep opredeljuje aktivnosti za varstvo morske vegetacije in naslavlja tudi izvajanje Barcelonske konvencije, SPA/BD protokola.	Neposredno preprečevanje pritiskov na morsko vegetacijo.	Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno. (1) Implementacija ukrepov za varstvo morske vegetacije: - Uskladitev Uredbe o zavarovanih prostoživečih vrstah z dodatkom (annex III) SPA/BD protokola. - Vzpostavitev zavarovanih območij za zaščito najbolj reprezentativnih morskih travnikov in druge morske vegetacije: Razglasitev zavarovanega območja za pozidanko v Žusterni; razširitev zavarovanega območja Rt Madona zaradi zavarovanja <i>Cystoseira</i> ; širitev KP Strunjan na N2000 ID3000307, med Strunjanom in Fieso, ki vključuje pomembne dele morske vegetacije; vključitev N2000 Sečoveljske soline h KP Sečoveljske soline, ki vključuje pomembno območje morskega travnika. - Vzpostavitev upravljanja zavarovanih območij, ki so brez upravljanja. - Izdelava zemljevidov (kartiranje), ki prikazujejo nahajališča ključnih morskih travnikov in druge ključne morske vegetacije.
D1, 3, 4, 6, 7: TU16 (1b)	Ocena stanja bentoških habitatnih tipov in določitev vpliva dejavnosti na območju ribolova	Ukrep naslavlja spremljanje stanja bentoških habitatnih tipov na območjih izvajanja morskega ribištva s ciljem pravočasnega ukrepanja v primeru zaznanih negativnih vplivov dejavnosti ribištva na stanje bentoških habitatnih tipov.	Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov na stanje bentoških habitatnih tipov na območjih izvajanja morskega ribolova, kjer se uporablja pridelne vlečne mreže tudi širlike.	(1) Izvajanje monitoringa bentoških habitatnih tipov na območjih izvajanja morskega ribištva, kjer se uporablja pridelne vlečne mreže tudi širlike. (2) Prilagoditev načina ribolova v kolikor se bo pokazali negativni vplivi na stanje bentoških habitatov tipov na območjih izvajanja morskega ribištva, kjer se uporablja pridelne vlečne mreže tudi širlike. (1) Vsa zavarovana območja, ki obsegajo tudi morski del se označijo s plovkami. (2) Namestitve tabel na plovkah v zavarovanih območjih, ki dodatno označujejo režim o prevozi sidranja v zavarovanih območjih. (3) Informiranje in ozaveščanje javnosti o režimih v zavarovanih območjih.
D1, 3, 4, 6, 7: TU17 (1b)	Zavarovana območja narave - nadzor nad omejevanjem plovlje in preprečevanje sidranja v zavarovanih območjih	Ukrep naslavlja upravljanje obstoječih zavarovanih območjih s ciljem, da se vzpostavi učinkovitejšo upravljanje teh območij preko označevanja zavarovanih območij in režimov v njih, ozaveščanja uporabnikov o režimih v zavarovanih območjih ter zagotovitvijo ustrezne opreme za učinkovit nadzor v zavarovanih območjih.	Nadzorovanje vnosa; upravljalški ukrepi, ki vplivajo na dovoljeno stopnjo motnje komponente ekosistema.	Nadzori prostorske in časovne porazdelitve; upravljalški ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolijo dejavnosti.

DOPOLNILNI UKREPI (2a)	IME UKREPA/PODUKREPA	OPIS UKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA
D1, 3, 4, 6, 7: DU1 (2a)	Ohranjanje obsega in preprečevanje zmanjševanja obsega bentoških habitatov v infralitoralnem in medlitoralnem pasu	Ukrep nasiavlja varstvo bentoških habitatnih tipov v infralitoralni in medlitoralni, na način, da se preprečuje zmanjšanje obsega obeh tipov habitatov oziroma omogoči revitalizacijo degradiranih območij.	Neposredno preprečevanje pritiskov na stanje infralitoralnih in medlitoralnih bentoških habitatnih tipov.	Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno	<p>(1) Na območju infralitoralnih in medlitoralnih bentoških habitatnih tipov so dovoljeni le posegi in dejavnosti, ki ne zmanjšujejo obsega navedenih habitatov oziroma se lahko lahko izvajajo le posegi in dejavnosti za revitalizacijo infralitoralnih in medlitoralnih bentoških habitatnih tipov in posegi in dejavnosti, ki povečajo obseg infralitoralnih in medlitoralnih bentoških habitatnih tipov. Območja bentoških habitatnih tipov so prikazana v prilogi 2 tega načrta.</p> <p>(2) Pred izvajanjem posegov in dejavnosti je predlagatelj posega in dejavnosti dolžan pridobiti študijo iz katere so razvidni vplivi posega in dejavnosti na obseg infralitoralnih in medlitoralnih bentoških habitatnih tipov.</p> <p>(3) Predlagatelj posegov in dejavnosti študijo iz katere so razvidni vplivi posega in dejavnosti na obseg infralitoralnih in medlitoralnih bentoških habitatnih tipov predloži pristojnemu organu za izdajo naravovarstvenega soglasja in vodnega soglasja.</p>
D1, 3, 4, 6, 7: DU2 (2a)	Ohranjanje dobrega stanja cirkalitoralna	Ukrep nasiavlja varstvo bentoških habitatnih tipov cirkalitoralni, na način, da se preprečuje slabšanje stanja habitatnega tipa.	Neposredno preprečevanje pritiskov na stanje cirkalitoralnih bentoških habitatnih tipov.	Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.	<p>(1) Na območju cirkalitoralnih bentoških habitatnih tipov so dovoljeni le posegi in dejavnosti, ki ne slabšajo stanja navedenih habitatov. Območja bentoških habitatnih tipov so prikazana v prilogi 2 tega načrta.</p> <p>(2) Pred izvajanjem posegov in dejavnosti je predlagatelj posega in dejavnosti dolžan pridobiti študijo iz katere so razvidni vplivi posega in dejavnosti na obseg infralitoralnih in medlitoralnih bentoških habitatnih tipov.</p> <p>(3) Predlagatelj posegov in dejavnosti študijo iz katere so razvidni vplivi posega in dejavnosti na obseg infralitoralnih in medlitoralnih bentoških habitatnih tipov predloži pristojnemu organu za izdajo naravovarstvenega soglasja in vodnega soglasja.</p>
D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a)	Razglasitev zavarovanega območja za posejdonko v Žusterni	Ukrep nasiavlja razglasitev novega zavarovanega območja s ciljem varstva posejdonke v Žusterni. Vse aktivnosti so vključene tudi v vsebino PPP.	Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov na območje posejdonke v Žusterni.	Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljaljski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovoli dejavnost.	<p>(1) Priprava strokovnih podlag za razglasitev zavarovanega območja.</p> <p>(2) Priprava zakonodajnega okvira.</p>
D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)	Razširitev zavarovanega območja Rt Madona zaradi zavarovanja peščne sipine, biogenih formacij in združb s Cystoseiro	Ukrep nasiavlja razširitev zavarovanega območja Rt Madona s ciljem varstva Cystoseire na vzhodni strani rta ter zagotavljanja ugodnega ohranitvenega stanja kvalifikacijskih habitatnih tipov peščne sipine na zahodni strani rta in podvodnih grebenov na vzhodni strani rta. Vse aktivnosti so vključene tudi v vsebino PPP.	Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov na habitatne tipe peščenih sipin biogenih formacij in združb s Cystoseiro na območju Rta Madona.	Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljaljski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovoli dejavnost.	<p>(1) Priprava strokovnih podlag za razglasitev zavarovanega območja.</p> <p>(2) Priprava zakonodajnega okvira.</p>
D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a)	Vključitev N2000 Sečoveljske soline h KP Sečoveljske soline, ki vključuje pomembno območje morskega travnika	Ukrep nasiavlja povezavo območij Natura 2000 s KP Sečoveljske soline s ciljem vključitve varstva morskega travnika. Vse aktivnosti so vključene tudi v vsebino PPP.	Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov na morske travnike na območju Krajnskega parka Sečoveljske soline.	Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljaljski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovoli dejavnost.	<p>(1) Priprava strokovnih podlag za razglasitev zavarovanega območja.</p> <p>(2) Priprava zakonodajnega okvira.</p>

<p>D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)</p>	<p>Širitev KP Strunjan na N2000 ID3000307, med Strunjanom in Fieso, ki vključuje podvodni greben (biogena formacija) ter na celoten greben (biogene formacije) pred rtom Ronsek</p>	<p>Ukrep nasiavlja razširitev KP Strunjan s ciljem varstva pomembnih delov morske vegetacije. Vse aktivnosti so vključene tudi v vsebino PPP.</p>	<p>Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov na morsko vegetacijo na območju med Strunjanom in Fieso.</p>	<p>Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolli dejavnost.</p>	<p>(1) Priprava strokovnih podlag za razglasitev zavarovanega območja. (2) Priprava zakonodajnega okvira.</p>
<p>D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)</p>	<p>Razglasitev zavarovanega območja detritnega dna na skrajnem JZ delu morskih voda, v pristojnosti RS</p>	<p>Ukrep nasiavlja razglasitev novega zavarovanega območja s ciljem varstva detritnega dna na skrajnem JZ delu morskih voda, v pristojnosti RS. Vse aktivnosti so vključene tudi v vsebino PPP</p>	<p>Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov na območje detritnega dna na skrajnem JZ delu morskih voda, v pristojnosti RS.</p>	<p>Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolli dejavnost.</p>	<p>(1) Priprava strokovnih podlag za razglasitev zavarovanega območja. (2) Priprava zakonodajnega okvira.</p>

Preglednica 10: Ukrepi za doseganje strateškega cilja 3 Trajnostna raba morskega okolja

STRATEŠKI CILJ 3		TRAJNOSTNA RABA MORSKEGA OKOLJA				
Strateški podcilj 3.1.		Zagotoviti, da je raba morskega okolja trajnostna preko integriranega upravljanja trenutnih in bodočih aktivnosti, vključno z upoštevanjem kumulativnih ukrepov				
TEMELJNI UKREPI (1a)						
KODA UKREPA	IME UKREPA/PODUKREPA	OPIS UKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA	
D1, 3, 4, 6, 7: TU8 (1a)	Izvajanje trajnostnega morskega ribištva	Ukrep naslavlja izvajanje Skupne ribiške politike, ki je v pristojnosti EU in se nanaša na upravljanje skupnega vira na evropski ravni na način, da se z uravnavanjem kapacitet ribiških ladjevij držav članic omogoči stopnjo gospodarskega ribolova, ki omogoča obnavljanje in ohranjanje populacij lovljenih vrst nad ravnimi, ki omogočajo trajnostno donos.	Neposredno preprečevanje pritiskov zaradi gospodarskega ribolova na stanje morskega okolja.	Nadzorovanje iznosa, upravljalški ukrep, ki vpliva na dovoljeno stopnjo močne komponente ekosistema.	(1) Izvajanje Skupne ribiške politike.	
D1, 3, 4, 6, 7: TU9 (1a)	Ribolovni rezervati	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja področje ribolovnih rezervatov in je namenjeno varstvu gospodarsko pomembnih vrst rib in drugih morskih organizmov. V morskih vodah, v pristojnosti RS, sta razglašeni dve območji: portoroški ribolovni rezervat in stunjanski ribolovni rezervat.	Neposredno preprečevanje pritiskov na morsko okolje zaradi gospodarskega in rekreativnega ribolova.	Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljalški ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovoli dejavnost.	(1) Prepovedan komercialni in športni ribolov v ribolovnih rezervatih, razen izjeme določene s področno zakonodajo.	
D1, 3, 4, 6, 7: TU10 (1a)	Upravljanje pristočnega ribolova	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja pristočeni/športni ribolov na način, da določa dovoljen obseg roščastnega/športnega ribolova ter ravnanje z ujetimi ribami.	Neposredno preprečevanje pritiskov zaradi pristočnega/športnega ribolova na stanje morskega okolja.	Nadzorovanje iznosa: upravljalški ukrep, ki vpliva na dovoljeno stopnjo močne komponente ekosistema.	(1) Izdaja letnih dovoljenj za pristočeni/športni ribolov s podvodno ruško in ribolovnih dovolilnic z določljivo dovoljeno količino dnevnega ulova. (2) Imetnik dovoljenja/dovolilnice je dolžan o dnevnem ulovu poročati pristojnemu organu.	
D2: TU1 (1a)	Preprečevanje vnosa neavtohtonih vrst	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja vnos neavtohtonih vrst v vodno okolje. Ukrep je vključen v Načrt upravljanja voda.	Neposredno preprečevanje pritiskov zaradi vnosa neavtohtonih vrst v dejavnosti marikulture v morsko okolje.	Nadzorovanje vnosa: upravljalški ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene človekove dejavnosti.	(1) Izvajanje postopkov presoje tveganja za naravo. (2) Nadzor nad vnosom neavtohtonih vrst.	
D2: TU2 (1a)	Sodelovanje v sistemih zgodnjega obveščanja za preprečevanje širjenja neavtohtonih vrst na ravni EU in Sredozemskega morja	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja zgodnje obveščanje o prisotnosti invazivnih neavtohtonih vrst organizmov v sodelovanju z drugimi članicami EU.	Posredno preprečevanje pritiskov na morsko okolje zaradi pojavljanja in vnosa neavtohtonih vrst organizmov v morsko okolje zaradi človekovih dejavnosti.	Ukrepi za izboljšanje sledljivosti onesnaženosti morja, kjer je to izvedljivo.	(1) Objavljanje podatkov o neavtohtonih vrstah na območju RS v portalu EASIN.	
D1: TU1 (1a)	Omejevanje emisij hrupa plovil za rekreacijo in osebnih plovil skladno z Direktivo 2013/53/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 20. novembra 2013 o plovilih za rekreacijo in vodnih skuterjih ter razveljaviti Direktive 94/25/ES (UL L št. 354 z dne 28. 12. 2013, str. 90; v nadaljnjem besedilu: Direktiva 2013/53/EU)	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja stopnjo emisij motorjev plovil za rekreacijo in osebno rabo.	Posredno preprečevanje pritiskov zaradi vnosa podvodnega hrupa iz plovil za rekreacijo in osebno rabo v morsko okolje.	Nadzorovanje obremenitev morskih vod: upravljalški ukrep, ki vpliva na dovoljeno stopnjo obremenitev iz človekovih dejavnosti.	(1) Protizvajalci plovil, so dolžni izdelovati plovila za rekreacijo in osebno rabo, kjer emisije motorjev ne presegajo mejnih vrednosti določenih z zakonodajo.	
TEMELJNI UKREPI (1b)						
KODA UKREPA	IME UKREPA/PODUKREPA	OPIS UKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA	
D1, 3, 4, 6, 7: TU18 (1b)	Nadgradnja izvajanja trajnostnega morskega ribištva	Namen ukrepa je pridobiti oceno stanja za gospodarsko pomembne vrste rib in lupinarjev na območju GSA17-Severno Jadransko morje. Do sedaj so ocenjeni staleži le za nekatero komercialno	Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov zaradi morskega ribolova na podlagi poznavanja stanja vseh	Nadzorovanje iznosa: upravljalški ukrepi, ki vplivajo na dovoljeno stopnjo močne komponente ekosistema.	(1) Ocena stanja za komercialno pomembne vrste rib in lupinarjev na ravni GSA17, ki jo pripravlja GFMC, v okviru izvajanja Skupne ribiške politike.	

<p>D2: TU3 (1b)</p>	<p>Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolji dejavnost.</p>	<p>gospodarsko pomembne vrste rib in lupinarjev za območje GSA17.</p>	<p>pomembne vrste. Ocena stanja se pripravlja na ravni GSA17 in je v pristojnosti GFCM.</p>	<p>Spremljanje neavtohtonih vrst</p>	
<p>D1-D11: TU1 (1b)</p>	<p>Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.</p>	<p>Neposredno preprečevanje pritiskov zaradi katerih prihaja do vnosa neavtohtonih vrst v morsko okolje na podlagi poznavanja stanja neavtohtonih vrst in poti vnosa v morsko okolje.</p>	<p>Ukrep naslavlja izvajanje Barcelonske konvencije, SPA/BD protokol, ki opredeljuje aktivnosti za spremljanje in obvladovanje vnosa neavtohtonih vrst v morsko okolje.</p>	<p>Usklajeno in učinkovito izvajanje PPP</p>	
<p>D1-D11: TU2 (1b)</p>	<p>Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.</p>	<p>Posredno preprečevanje pritiskov na morskem okolju zaradi človekovih dejavnosti.</p>	<p>Ukrep naslavlja usklajeno in učinkovito izvajanje PPP tako, da se zagotovi sodelovanje med relevantnimi deležniki ter načine na spremljanje učinkovitosti izvajanja PPP.</p>	<p>Preveritev možnosti vzpostavitve enotnega informacijskega sistema za upravljanje voda</p>	
<p>D1-D11: TU3 (1b)</p>	<p>Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolji dejavnost.</p>	<p>Posredno preprečevanje pritiskov zaradi človekovih dejavnosti na vode v obalnem pasu in morju.</p>	<p>Ukrep naslavlja celovito upravljanje z vodami v priobalnem pasu na kopnem in pridenem pasu v morju na način, da se vzpostavi ustrezni informacijski sistem kot podlaga za odločanje o rabi voda in prostora.</p>	<p>Vzpostavitev modrih koridorjev na območju obalnih morskih voda s ciljem trajnostne rabe obalnega območja in izvajanje ukrepov za trajnostno rabo obalnega območja</p>	
<p>D1, 3, 4, 6, 7: DU7 (2a)</p>	<p>Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolji dejavnost.</p>	<p>Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov zaradi sidranja rekreacijskih plovil.</p>	<p>Ukrep naslavlja modre koridorje, ki so opredeljeni v PPP tako, da se podrobneje opredeli način vzpostavitve upravljanja modrih koridorjev, da se zagotovi ekopovezljivost in povezavo na zelene koridorje.</p>	<p>Preprečevanje poškodb morskega dna zaradi sidranja rekreacijskih plovil izven pristanišč/marin in zavarovanih območij</p>	
<p>D1, 3, 4, 6, 7: DU8 (2a)</p>	<p>Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolji dejavnost.</p>	<p>Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov zaradi izvajanja akvakulture.</p>	<p>Ukrep naslavlja način dovoljevanje rabe morskega okolja za izvajanje morske akvakulture.</p>	<p>Preprečevanje negativnih vplivov morske akvakulture na habitate tipe in biodiverziteto</p>	

DOPOLNILNI UKREPI (2a)	VRSTA UKREPA	NAMEN UKREPA	OPIS UKREPA	IME UKREPA/PODUKREPA
<p>(1) Implementacija ukrepov za spremljanje neavtohtonih vrst organizmov: - Preveritev metodologij in vzpostavitev rednega spremljanja stanja neavtohtonih vrst v morskih vodah, v pristojnosti RS.</p>	<p>(1) Priprava predloga povezave zavarovanih območij na morju in obali. Vključno z načinom upravljanja, rabe prostora (modrega koridorja) z navezavo na zelene koridorje – kot pilotni primer.</p>	<p>(1) Posredno in posredno preprečevanje pritiskov zaradi sidranja rekreacijskih plovil.</p>	<p>Ukrep naslavlja urejanje načina sidranja in privezovanja in plovbe rekreacijskih plovil v zavarovanih območjih in izven njih ter kopalnih območij na način, da dejavnost ne škoduje stanju morskemu dna.</p>	<p>Preprečevanje poškodb morskega dna zaradi sidranja rekreacijskih plovil izven pristanišč/marin in zavarovanih območij</p>
<p>(1) Vzpostavitev delovne skupine, ki jo sestavljajo predstavniki resorjev pristojnih za dejavnosti na morju, ter predstavniki vključnih deležnikov na lokalni in regionalni ravni z namenom koordiniranega in usklajenega izvajanja PPP.</p>	<p>(2) Priprava predloga ovezave zavarovanih območij na morju. Vključno z načinom upravljanja, rabe prostora (modrega koridorja) z navezavo na zelene koridorje.</p>	<p>(2) Posredno in posredno preprečevanje pritiskov na morskem okolju zaradi človekovih dejavnosti.</p>	<p>Ukrep naslavlja urejanje načina sidranja in privezovanja in plovbe rekreacijskih plovil v zavarovanih območjih in izven njih ter kopalnih območij na način, da dejavnost ne škoduje stanju morskemu dna.</p>	<p>Preprečevanje poškodb morskega dna zaradi sidranja rekreacijskih plovil izven pristanišč/marin in zavarovanih območij</p>
<p>(2) Določitev kazalnikov prostorskega razvoja na morju: določitev metodologije in kazalnikov, izdelava ničelnega poročila o stanju prostorskega razvoja na morju ter izdelava prvega poročila o izvajanju PPP.</p>	<p>(3) Na območjih prepoznanih kot pomembnih za povezavo med zelenimi in modrimi koridorji so dovoljeni le posegi in dejavnosti, ki ne prekinjajo povezave potencialnega modrega koridorja na potencialni zeleni koridor.</p>	<p>(3) Posredno in posredno preprečevanje pritiskov na morskem okolju zaradi človekovih dejavnosti na vode v obalnem pasu in morju.</p>	<p>Ukrep naslavlja modre koridorje, ki so opredeljeni v PPP tako, da se podrobneje opredeli način vzpostavitve upravljanja modrih koridorjev, da se zagotovi ekopovezljivost in povezavo na zelene koridorje.</p>	<p>Vzpostavitev modrih koridorjev na območju obalnih morskih voda s ciljem trajnostne rabe obalnega območja in izvajanje ukrepov za trajnostno rabo obalnega območja</p>
<p>(1) Zasnova izhodišč za vzpostavitev enotnega informacijskega sistema za upravljanje voda pridenem pasu na kopnem in pridenem pasu v morju.</p>	<p>(4) Pred izvajanjem posegov in dejavnosti iz je predlagatelj posega in dejavnosti dolžan pridobiti študijo iz katere so razvidni vplivi posega in dejavnosti na ekopovezljivosti obalnih in morskih ekosistemov.</p>	<p>(4) Posredno in posredno preprečevanje pritiskov na morskem okolju zaradi človekovih dejavnosti.</p>	<p>Ukrep naslavlja modre koridorje, ki so opredeljeni v PPP tako, da se podrobneje opredeli način vzpostavitve upravljanja modrih koridorjev, da se zagotovi ekopovezljivost in povezavo na zelene koridorje.</p>	<p>Vzpostavitev modrih koridorjev na območju obalnih morskih voda s ciljem trajnostne rabe obalnega območja in izvajanje ukrepov za trajnostno rabo obalnega območja</p>
<p>(1) Priprava predloga povezave zavarovanih območij na morju in obali. Vključno z načinom upravljanja, rabe prostora (modrega koridorja) z navezavo na zelene koridorje – kot pilotni primer.</p>	<p>(5) Predlagatelj posegov in dejavnosti študijo iz katere so razvidni vplivi posega in dejavnosti na ekopovezljivosti obalnih in morskih ekosistemov predloži pristojnemu organu za izdajo naravovarstvenega soglasja in vodnega soglasja.</p>	<p>(5) Posredno in posredno preprečevanje pritiskov na morskem okolju zaradi človekovih dejavnosti.</p>	<p>Ukrep naslavlja modre koridorje, ki so opredeljeni v PPP tako, da se podrobneje opredeli način vzpostavitve upravljanja modrih koridorjev, da se zagotovi ekopovezljivost in povezavo na zelene koridorje.</p>	<p>Vzpostavitev modrih koridorjev na območju obalnih morskih voda s ciljem trajnostne rabe obalnega območja in izvajanje ukrepov za trajnostno rabo obalnega območja</p>

DOPOLNILNI UKREPI (2a)	VRSTA UKREPA	NAMEN UKREPA	OPIS UKREPA	IME UKREPA/PODUKREPA
<p>AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA</p>	<p>(1) Posodobitev strokovnih podlag in priprava predloga za ureditev privoznih mest za rekreacijska plovila izven pristanišč na območjih najpogostejšega sezonskega poljavanja. Pri pripravi lokacij se izhaja iz usmeritev PPP, upošteva se informacije o bentskih habitatnih tipov ter usmeritve ter določbe iz tega načrta.</p> <p>(2) Plovba in sidranje se lahko prepovesta tudi izven zavarovanih območij.</p> <p>(1) S ciljem zagotavljanja optimalnega izkoriščanja obstoječih in potencialnih novih gojilvenih območij za akvakulturo je treba izvajati inšpekcijski nadzor, ki ima možnost, da zapuščene parcele, na katerih nasilec</p>			

				<p>vodne pravice ne izvaja gojenja morskih organizmov po pozivu in določenem smiselnem roku za začetek ali ponovni začetek izvajanja gojenja morskih organizmov podeljeno vodno pravico odvzame.</p> <p>(2) Fizična odstranitev območij morske akvakulture in vseh vrst gojitvenih naprav brez ustreznih dovoljenj s celotnega območja PPP in vzpostavitev prvotnega stanja.</p> <p>(3) Pred pričetkom obratovanja morebitnih novih območij morske akvakulture je treba izvesti pregled nčnega stanja ter izdelati načrt spremljanja (monitoring) sprememb glede na Direktivo 56/2008/ES in Sklepe 2017/848/EU. Monitoring zajema kakovost morske vode, druge biološke parametre in spremembe na morskem dnu in določiti vplivno območje. Monitoring se mora izvajati vsaj prvih 5 let. Če v petih letih ni zaznanih bistvenih sprememb v okolju, se monitoring lahko ukine. V kolikor pride do izrazitih negativnih sprememb v okolju, je v naslednjih 5 letih treba določiti biološki maksimum prazvodnje in proizvodnjo ustrezno prilagoditi.</p>	
D2: DU1 (2a)	Zmanjšanje nevarnosti vnosa škodljivih in patogenih organizmov z balastnimi vodami in usedlinami	Ukrep naslavlja področje ratifikacije Mednarodne konvencije za nadzor in ravnanje z ladijsko balastno vodo in usedlinami, ki ima cilj preprečevanje vnosa nevarstvenih vrst v morskno okolje iz ladijskega prometa.	Posredno preprečevanje pritiskov ladijskega prometa zaradi vnosa nevarstvenih vrst organizmov v morskno okolje.	Nadzorovanje vnosa: upravljalški ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene človekove dejavnosti.	(1) Ratifikacija Mednarodne konvencije za nadzor in ravnanje z ladijsko balastno vodo in usedlinami.
D11: DU1 (2a)	Omitliveni ukrepi za zmanjšanje kontinuirnega podvodnega hrupa, ki so sprejeti v okviru mednarodnih konvencij IMO	Ukrep naslavlja dejavnosti in posege, ki povzročajo kontinuirni podvodni hrup in predpisuje omitlivene ukrepe v primeru izvajanja dejavnosti in posegov, ki povzročajo podvodni kontinuirni hrup.	Posredno in neposredno preprečevanje pritiskov dejavnosti plovbe in z njo povezanih pristaniških dejavnosti zaradi vnosa podvodnega hrupa.	Nadzorovanje vnosa: upravljalški ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene človekove dejavnosti.	(1) Pri poglavljanju vplivnih kanalov in vrtanju pilotov se morajo izvajati sledeči omitliveni ukrepi: - uporaba ustreznih tehnologije za omlititev vplivov, kot so velike ali manjše zavesse iz zračnih mehurčkov, vodni dušilci zvoka, keson, izolacijsko ohišje, - izogibanje poglavljanju in vrtanju v obdobjih, ki so za morske sesalce neugodna. - uporaba protokola za: uporabo akustičnih odvrtačal, mehki zagon, spremljanje morskih sesalcev in vzpostavitev akustičnega monitoringa morskih sesalcev. (2) Pri načrtovanju in oblikovanju plovil, ladijskih motorjev se izbira iste, s katerimi se povzroča manj podvodnega hrupa.
D11: DU2 (2a)	Omitliveni ukrepi za zmanjšanje impulznega podvodnega hrupa iz občasnih dejavnosti	Ukrep naslavlja dejavnosti in posege, ki povzročajo impulzni podvodni hrup in predpisuje omitlivene ukrepe v primeru izvajanja navedenih dejavnosti in posegov.	Posredno in neposredno preprečevanje pritiskov dejavnosti, ki povzročajo vnos podvodnega hrupa.	Nadzorovanje vnosa: upravljalški ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene človekove dejavnosti.	(1) Splošni omlitiveni ukrepi (HELCOM-5, 2016): - splošni varstveni režim v uredbi – pomorske gradnje, raziskave, obramba, ribištvo: - Izogibanje dejavnosti, ki povzročajo impulzni hrup. - Izključitev ali omejitve dejavnosti, ki povzročajo impulzni hrup v določenem letnem obdobju. - Izključitev ali omejitve dejavnosti, ki povzročajo impulzni hrup na določenem območju. - Omejitve antropogenega podvodnega hrupa na določeno raven. - Uporaba alternativnih tehnik z nižjimi emisijami impulznega hrupa. - Prilagoditev obratovalnega stanja impulznega hrupa. (2) Omitliveni ukrepi za vse dejavnosti (ACCOBAMS-MOPC, 2016): - Protokol za uporabo akustičnih odvrtačal pred pričetkom pilotiranja. - Protokol za mehki zagon.

<p>- Protokol za vizualno spremljanje/monitoring morskih sesalcev. - Protokol za vzpostavitev pasivnega akustičnega monitoringa morskih sesalcev.</p> <p>(3) Omilitveni ukrepi na področju seizmičnih raziskav (ACCOBAMS-MOP6, 2016; HELCOM-5, 2016)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Minimalizirati zvok zračne šitole (reducirati visokofrekvenčno komponento). - Uporaba alternativnih tehnologij, kot so nizko akustični viri, elektromagnetne raziskave, gravitacijska gradiometrija, .. - Uporaba omilitvenih ukrepov in protokolov iz točke (1). <p>(4) Omilitveni ukrepi pri zabijanju pilotov v dejavnostih pomorskih gradenj (ACCOBAMS-MOP6, 2016; HELCOME-5, 2016)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uporaba ustrezne tehnologije za omilitiev vplivov, kot so velike ali manjše zavesе iz zračnih mehurčkov, vodni dušilci zvoka, keson, izolacijsko ohišje. - Pilotiranje z uporabo nižje energije udarnega kladiiva in večji hitrosti udajanja. - Izbira alternativnih tehnologij, kot so vikor kladiivo, uvrtni piloti, betonski temelji. - Uporaba omilitvenih ukrepov in protokolov iz točke (1). <p>(5) Omilitveni ukrepi pri uporabi razstreliv ali deaktivaciji eksplozivnih teles v sektorju obrambe (ACCOBAMS-MOP6, 2016; HELCOME-5, 2016:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uporaba najmanjšega možnega eksplozivnega telesa. - Uporaba ustrezne tehnologije za omilitiev hrupa pri uporabi razstreliva ali deaktivaciji eksplozivnih teles, kot so uporaba velikih zaves iz zračnih mehurčkov, uporaba vodnih dušilcev zvoka. - Uporaba omilitvenih ukrepov in protokolov iz točke (1). <p>(6) Omilitveni ukrepi pri uporabi sonarja pri dejavnostih Vojaske operacije, Raziskovalne in izobraževalne dejavnosti in Ribolov in lov na lupinarje (komercialni in športni):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uporaba protokola za mehki zagon. - Uporaba omilitvenih ukrepov in protokolov iz točke (1). 					
---	--	--	--	--	--

Preglednica 11: Ukrepi za doseganje strateškega cilja 4 Soočanje s podnebnimi spremembami

STRATEŠKI CILJ 4	SOOČANJE S PODNEBNIMI SPREMEMBAMI				
Strateški podcilj 4.1.	Zagotoviti, da ukrepi varstva morskega okolja prispevajo k prilagajanju na podnebne spremembe in njihovemu blaženju				
TEMELJNI UKREPI (1a)	IME UKREPA/PODUKREPA	OPIS UKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA

D1, 3, 4, 6, 7: TU2 (1a)	Območja Natura 2000	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU2 (1a)	Ukrep je prvenstveno namenjen varstvu posebnih vrst in habitatov, vendar hkrati predstavlja tudi prilagajanje na podnebne spremembe saj prispeva k večanju odpornosti morskih in obalnih ekosistemov na podnebne spremembe. Ukrep tudi prispeva k blaženju podnebnim spremembam, saj so ta območja pomembni ponori toplogrednih plinov.	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU2 (1a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU2 (1a)
D1, 3, 4, 6, 7: TU3 (1a)	Krajski parki	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU3 (1a)	Ukrep je prvenstveno namenjen varstvu posebnih vrst in habitatov, vendar hkrati predstavlja tudi prilagajanje na podnebne spremembe saj prispeva k večanju odpornosti morskih in obalnih ekosistemov na podnebne spremembe. Ukrep tudi prispeva k blaženju podnebnim spremembam, saj so ta območja pomembni ponori toplogrednih plinov.	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU3 (1a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU3 (1a)
D1, 3, 4, 6, 7: TU4 (1a)	Naravni rezervati	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU4 (1a)	Ukrep je prvenstveno namenjen varstvu posebnih vrst in habitatov, vendar hkrati predstavlja tudi prilagajanje na podnebne spremembe saj prispeva k večanju odpornosti morskih in obalnih ekosistemov na podnebne spremembe. Ukrep tudi prispeva k blaženju podnebnim spremembam, saj so ta območja pomembni ponori toplogrednih plinov.	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU4 (1a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU4 (1a)
D1, 3, 4, 6, 7: TU9 (1a)	Ribolovni rezervati	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU9 (1a)	Ukrep je prvenstveno namenjen varstvu habitatov gospodarsko pomembnih vrst rib. Ukrep tudi prispeva k blaženju podnebnim spremembam, saj so ta območja pomembni ponori toplogrednih plinov.	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU9 (1a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: TU9 (1a)
D1-D11: TU4 (1a)	Ukrepi za preprečevanje poplav na obalnih območjih	Ukrep naslavlja izvajanje Načrta zmanjševanja poplavne ogroženosti.	Ukrep prvenstveno naslavlja ukrepe za zmanjšanje ogroženosti zaradi poplav. Hkrati pa prispeva k prilagajanju na podnebne spremembe na način zaščite obalnega območja.	Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljavski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolijo dejavnosti.	(1) Izvajanje Načrta zmanjševanja poplavne ogroženosti.
TEMELJNI UKREPI (1b)					
KODA UKREPA	IME UKREPA/PODUKREPA	OPIS UKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA
D1-D11: TU3 (1b)	Vzpostavitev modrih koridorjev na območju obalnih morskih voda s ciljem trajnostne rabe obalnega območja in izvajanje ukrepov za trajnostno rabo obalnega območja	Glej ukrep D1-D11: TU3 (1b).	Ukrep je prvenstveno namenjen vzpostavitvi modrih koridorjev katerih namen je zagotavljati trajnostno rabo obalnih morskih voda ter sočasno zagotavljati ekopovezljivost. hkrati predstavlja tudi prilagajanje na podnebne spremembe saj prispeva k večanju odpornosti morskih in obalnih ekosistemov na podnebne	Glej ukrep D1-D11: TU3 (1b).	Glej ukrep D1-D11: TU3 (1b).

D1, 3, 4, 6, 7: TU19 (1a)	Ukrepi za zaščito pomembnih območij za varstvo narave, ki bi bili lahko ogroženi zaradi poplavnih dogodkov in dviga morske gladine	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo na podlagi katerih se izvajajo ukrepi za zaščito pomembnih območij za varstvo narave na območju somornic in solin.	Ukrep je namenjen zaščiti pomembnih območij za varstvo narave na območju somornic in solin pred poplavnimi dogodki in predstavlja ukrepanje za prilagajanje na podnebne spremembe ter ohranitev pomembnih območij. Hkrati ta območja prispevajo k blaženju podnebnih sprememb, saj so ta območja pomembni ponori toplogrednih plinov.	Ukrepi za usklajevanje upravljanja: orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.	(1) Izvajanje ukrepov, ki preprečujejo škodljive učinke poplavnih dogodkov na pomembne habitate varstva narave.
D2: TU2 (1a)	Sodelovanje v sistemih zgodnjega obveščanja za preprečevanje širjenja neavritonih vrst na ravni EU in Sredozemskega morja	Glej ukrep D2: TU2 (1a).	Ukrep je prvenstveno namenjen izboljšanju sledljivosti vnosa neavritonih vrst organizmov, a hkrati lahko prispeva k prilagajanju na podnebne spremembe na način, da se ustrezno ukrepa oziroma prilagodi dejavnosti rabe morja in obale.	Glej ukrep D2: TU2 (1a).	Glej ukrep D2: TU2 (1a).
DOPOLNILNI UKREPI (2a)					
KODA UKREPA	IME UKREPA/PODOKREPA	OPIS UKREPA/PODOKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA
D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a)	Razglasitev zavarovanega območja za pozajdanko v Žusterni	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a).	Ukrep je prvenstveno namenjen varstvu posebnih vrst in habitatov, vendar hkrati predstavlja tudi prilagajanje na podnebne spremembe saj prispeva k večanju odpornosti morskih in obalnih ekosistemov na podnebne spremembe. Ukrep tudi prispeva k blaženju podnebnim spremembam, saj so ta območja pomembni ponori toplogrednih plinov.	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a).	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a).
D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)	Razširitev zavarovanega območja RT Madona zaradi zavarovanja peščene sipine, biogenih formacij in združb s Cystoseira	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a).	Ukrep je prvenstveno namenjen varstvu posebnih vrst in habitatov, vendar hkrati predstavlja tudi prilagajanje na podnebne spremembe saj prispeva k večanju odpornosti morskih in obalnih ekosistemov na podnebne spremembe. Ukrep tudi prispeva k blaženju podnebnim spremembam, saj so ta območja pomembni ponori toplogrednih plinov.	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a).	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a).
D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a)	Vključitev N2000 Sečoveljske soline in KP Sečoveljske soline, ki vključujejo pomembno območje morskega travnika	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a).	Ukrep je prvenstveno namenjen varstvu posebnih vrst in habitatov, vendar hkrati predstavlja tudi prilagajanje na podnebne spremembe saj prispeva k večanju odpornosti morskih in obalnih ekosistemov na podnebne spremembe. Ukrep tudi prispeva k blaženju podnebnim	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a).	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a).

D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)	Šifra KP Strunjan na N2000 ID3000307, med Strunjanom in Fiesco, ki vključuje podvodni greben (biogena formacija) ter na celoten greben (biogene formacije) pred itom Ronek	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a).	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a).	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a).	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a).
D8: DU4 (2a)	Priprava predloga za vzpostavitev območja brez žveplovih izpustov iz ladijskega prometa v regiji Sredozemlje (območje SECA)	Ukrep naslavlja izvajanje Barcelonske konvencije na način, da se v okviru regionalne organizacije za varstvo Sredozemskega morja pripravi predlog za vzpostavitev SECA območja v regiji Sredozemlje.	Ukrep je namenjen zmanjšanju žveplovih izpustov iz ladijskega prometa v regiji Sredozemlje, kar prispeva k blaženju podnebnih sprememb.	Nadzorovanje vrosa: upravljalški ukrepi, ki vplivajo na količino dovoljene človekove dejavnosti.	(1) Priprava predloga za vzpostavitev SECA območja v regiji Sredozemlje. (2) Sprejeti predloga za vzpostavitev SECA na zasedanju pogodbene Barcelonske konvencije.
D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Razglasitev zavarovanega območja detritnega dna na skrajnem JZ delu morskih voda, v pristojnosti RS	Ukrep naslavlja razglasitev novega zavarovanega območja s ciljem varstva detritnega dna na skrajnem JZ delu morskih voda, v pristojnosti RS. Vse aktivnosti so vključene tudi v vsebino PPP.	Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov na območje detritnega dna na skrajnem JZ delu morskih voda, v pristojnosti RS.	Nadzori prostorske in časovne porazdelitve: upravljalški ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovoli dejavnost.	(1) Priprava sitokovnih zavarovanega območja.

Preglednica 12: Ukrepi za doseganje strateškega cilja 5 Izvajanje splošnih ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja

VIZIJA 2		HORIZONTALNI/SPLOŠNI UKREPI ZA DOSEGANJE VIZIJE NAČRTA UPRAVLJANJA Z MORSKIM OKOLJEM					
STRATEŠKI CILJ 4							
TEMELJNI UKREPI (1a)							
KODA UKREPA	IME UKREPA/PODUKREPA	OPIS UKREPA/PODUKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA		
D1-D11: TU5 (1a)	Inšpekcijski nadzor	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja inšpekcijski nadzor nad rabo voda, onesnaževanjem voda, posegi v vodna in priobalna zemljišča. Ukrep je vključen v Načrt upravljanja voda.	Neposredno preprečevanje pritiskov na morsko okolje zaradi dejavnosti, ki se izvajajo na morju ali kopnem/obali.	Orodja za ublažitev in sanacijo; upravljavska orodja, ki usmerjajo človekove dejavnosti k obnavljanju poškodovanih komponent morskih ekosistemov.	(1) Izvajanje inšpekcijskega nadzora na področju kakovosti voda in emisije snovi v vode, na področju urejanja voda in gospodarjenja z njimi, na področju pomorskega prometa, na področju morskega ribištva, na področju varstva in ohranjanja narave.		
D1-D11: TU6 (1a)	Preprečevanje in sanacija okoljske škode in odgovornost zanj	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja področje okoljskih škod in obveznosti povzročitelja obremenitve. Ukrep je vključen v Načrt upravljanja voda.	Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov na morsko okolje zaradi dejavnosti, ki se izvajajo na morju ali kopnem/obali.	Orodja za ublažitev in sanacijo; upravljavska orodja, ki usmerjajo človekove dejavnosti k obnavljanju poškodovanih komponent morskih ekosistemov.	(1) Povzročitelj obremenitve je odgovoren za preprečevanje neposredne nevarnosti za nastanek okoljske škode, sanacijo okoljske škode ter kritje stroškov, ki pri tem nastanejo.		
D1-D11: TU7 (1a)	Dajative za obremenjevanje voda	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja načelo povračila stroškov, povezanih z obremenjevanjem voda (načelo plača povzročitelji). Ukrep je vključen v Načrt upravljanja voda.	Neposredno in posredno preprečevanje pritiskov na morsko okolje zaradi dejavnosti, ki se izvajajo na morju ali kopnem/obali.	Gospodarske pobude; upravljavski ukrepi, ki so v gospodarskem interesu tistih, ki uporabljajo morske ekosisteme za delovanje na način, ki pripomorejo k doseganju cilja dobrega okoljskega stanja.	(1) Uprabniki in obremenitelji so dolžni plačevati dajative za obremenjevanje voda, ki so lahko: vodno povračilo ali plačilo za vodno pravico ali okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda.		
D1-D11: TU8 (1a)	Spremljanje stanja morskega okolja	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja spremljanje stanja morskega okolja. Ukrep je vključen v Načrt upravljanja voda.	Posredno preprečevanje pritiskov na morsko okolje zaradi dejavnosti, ki se izvajajo na morju ali kopnem/obali.	Ukrepi za usklajevanje upravljanja; orodja, ki zagotavljajo, da je upravljanje usklajeno.	(1) Izvajanje monitoringa stanja morskega okolja in ocena stanja.		
D1-D11: TU11 (1a)	Presoja vplivov na okolje- vpliv na stanje voda	Ukrep naslavlja obstoječo zakonodajo, ki ureja področje okoljskih presoj za plane in posegs, ki imajo lahko pomemben vpliv na okolje. Ukrep je v Načrt upravljanja voda.	Posredno preprečevanje pritiskov na morsko okolje zaradi dejavnosti, ki se izvajajo na morju ali kopnem/obali.	Nadzori prostorske in časovne porazdelitve; upravljavski ukrepi, ki vplivajo na to, kje in kdaj se dovolijo dejavnosti.	(1) Izvajanje upravnega postopka okoljskih presoj.		
TEMELJNI UKREPI (1b)							
KODA UKREPA	IME UKREPA/PODUKREPA	OPIS UKREPA/PODUKREPA	NAMEN UKREPA	VRSTA UKREPA	AKTIVNOSTI ZA IZVEDBO UKREPA		
D1-D11: TU9 (1b)	Razvoj meril in metodologij na področju dobrega okoljskega stanja morskega okolja	Ukrep naslavlja razvoj metodologij in meril za ugotavljanje stanja, določanje pritiskov ter spremljanje učinkovitosti izvajanja ukrepov na stanje morskega okolja v skladu z znanstvenim napredkom. Ukrep je delno vključen v Načrt upravljanja voda.	Posredno preprečevanje pritiskov iz dejavnosti, ki lahko povzročajo obremenitve na morsko okolje.	Ukrepi za izboljšanje sledljivosti obremenitve na morsko okolje in opredelitev stanja morskega okolja.	(1) Razvoj metodologij in meril za ugotavljanje stanja, določanje pritiskov ter spremljanje učinkovitosti izvajanja ukrepov na stanje morskega okolja v skladu z znanstvenim napredkom.		
D1-D11: TU10 (1b)	Prilagoditev monitoringa stanja morskega okolja	Ukrep naslavlja področje spremljanja stanja morskega okolja na način, da se spremljanje nadgradi glede na trenutni znanstveni razvoj.	Posredno preprečevanje pritiskov iz dejavnosti, ki lahko povzročajo obremenitve na morsko okolje.	Ukrepi za izboljšanje sledljivosti obremenitve na morsko okolje in opredelitev stanja morskega okolja.	(1) Sprejem uredbe o ugotavljanju stanja morskega okolja.		

PRILOGA 7: POVEZAVA UKREPOV Z OKOLJSKIMI CILJI, BISTVENIMI LASTNOSTMI IN ZNAČILNOSTMI, GES-OM IN PRITISKI/DEJAVNOSTMI, KI JIH UKREP NASLAVLJA

Preglednica 13: Povezava ukrepov, za doseganje strateškega cilja 1 Čisto morsko okolje, z okoljskimi cilji, bistvenimi lastnostmi in značilnostmi, GES-om in pritiski/dejavnostmi, ki jih ukrepi naslavlja

STRATEŠKI CILJ ČISTO MORSKO OKOLJE						
1. Strateški podcilj						
1.1 Ohraniti morsko okolje neobremenjeno s hranili ter na ta način preprečiti pojav evtrofikacije						
TEMELJNI UKREPI (1a)						
KODA UKREPA	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA (poimenovanja pritiskov in dejavnosti so skladna s seznamom v Prilogi III, Tabeli 2b, v Direktivi 56/2008/ES)
D5: TU1 (1a)	Preprečevanje onesnaženja morskega okolja zaradi poselitve in industrije	Evtrofikacija, ki jo povzroči človek (D5)			Ni relevantno za ukrep/aktivnost.	Vnos mikrobnih patogenov, vnos organskih snovi – razpršeni in točkovni viri, vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Infrastruktura za turizem in prosti čas, komunalna uporaba
	Podukrep - Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode iz aglomeracij s skupno obremenitvijo, enako ali večjo od 2.000 PE	Evtrofikacija, ki jo povzroči človek (D5)	Koncentracija hranilnih snovi (D5C1) Koncentracija klorofila (D5C2)	Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO ₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO ₄) 4,6 µg/L (D5C1) V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila a se ohranja. Koncentracije klorofila a v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 µg/L (D5C2)	Ni relevantno za ukrep/aktivnost.	Vnos mikrobnih patogenov, vnos organskih snovi – razpršeni in točkovni viri, vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki/ Infrastruktura za turizem in prosti čas, komunalna uporaba
	Podukrep - Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode iz aglomeracij s skupno obremenitvijo, manjšo od 2.000 PE	Evtrofikacija, ki jo povzroči človek (D5)	Koncentracija hranilnih snovi (D5C1) Koncentracija klorofila (D5C2)	Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje	Ni relevantno za ukrep/aktivnost.	Vnos mikrobnih patogenov, vnos organskih snovi – razpršeni in točkovni viri, vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki/ Infrastruktura za turizem in prosti čas, komunalna uporaba

				<p>morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO₄) 4,6 µg/L (D5C1)</p> <p>V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstojče dobro stanje glede na koncentracije klorofila a se ohranja. Koncentracije klorofila a v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 µg/L (D5C2)</p>				
Podukrep - Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode na območju zunaj meja aglomeracij	Etvifikacija, ki jo povzroči človek (D5)	Koncentracija hranilnih snovi (D5C1) Koncentracija klorofila (D5C2)	<p>Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO₄) 4,6 µg/L (D5C1)</p> <p>V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstojče dobro stanje glede na koncentracije klorofila a se ohranja. Koncentracije klorofila a v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 µg/L (D5C2)</p>	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos mikrobnih patogenov, vnos organskih snovi – razpršeni in točkovni viri, vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesimetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki/ infrastruktura za turizem in prosti čas, komunalna uporaba			
Podukrep - Odvajanje in čiščenje padavinske odpadne vode	Etvifikacija, ki jo povzroči človek (D5)	Koncentracija hranilnih snovi (D5C1) Koncentracija klorofila (D5C2)	<p>Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 µg/L (D5C2)</p>	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos organskih snovi – razpršeni in točkovni viri, vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesimetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki /			

				<p>stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO₄) 4,6 µg/L (D5C1)</p> <p>V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila a se ohranja. Koncentracije klorofila a v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 µg/L (D5C2)</p>	<p>Infrastruktura za turizem in prosti čas, Komunalna uporaba</p>
<p>Podukrep - Ravnanje z blatom iz komunalnih čistilnih naprav</p>	<p>Evrofikacija, ki jo povzroči človek (D5)</p> <p>Koncentracija hranilnih snovi (D5C1) Koncentracija klorofila (D5C2)</p>	<p>Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO₄) 4,6 µg/L (D5C1)</p> <p>V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila a v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 µg/L (D5C2)</p>	<p>Ni relevantno za ukrep/aktivnost</p>	<p>Vnos mikrobnih patogenov, vnos organskih snovi – razpršeni in točkovni viri, vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki/ infrastruktura za turizem in prosti čas, komunalna uporaba</p>	
<p>Podukrep - Ukrepi z omejevanjem fosfatov in drugih fosforjevih spojin v gospodinjstvih detergentih za pranje perila in strojno pomivanje posode</p>	<p>Evrofikacija, ki jo povzroči človek (D5)</p> <p>Koncentracija hranilnih snovi (D5C1) Koncentracija klorofila (D5C2)</p>	<p>Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne</p>	<p>Ni relevantno za ukrep/aktivnost</p>	<p>Vnos organskih snovi – razpršeni in točkovni viri, vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki /</p>	

				<p>presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO₄) 4,6 µg/L (D5C1)</p> <p>V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila a se ohranja. Koncentracije klorofila a v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 µg/L (D5C2)</p>	<p>Infrastruktura za turizem in prosti čas, komunalna uporaba</p>	
	<p>Podukrep - Preprečitev in zmanjšanje onesnaževanja okolja iz dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaženje večjega obsega</p>	<p>Eutrofikacija, ki jo povzroči človek (D5)</p>	<p>Koncentracija hranilnih snov (D5C1)</p> <p>Koncentracija klorofila (D5C2)</p> <p>Prosojnost v vodnem stolpcu (D5C4)</p> <p>Koncentracija raztopljenega kisika (D5C5)</p>	<p>Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO₄) 4,6 µg/L (D5C1)</p> <p>V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila a se ohranja. Koncentracije klorofila a v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 µg/L (D5C2),</p> <p>Trenutno dobro stanje prosojnosti se ohranja ob upoštevanju specifičnih razmer morskih voda, v pristožnosti</p>	<p>Ni relevantno za ukrep/aktivnost</p>	<p>Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Industrijska uporaba</p>

							RS. Letne povprečne vrednosti prosojnosti ne presegajo okvirne mejne vrednosti za prosojnost, ki je bila določena na nacionalni ravni: 6,1 m (D5C4)		Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Industrijska uporaba
	Podukrep - Preprečitev in zmanjševanje onesnaževanja okolja iz drugih naprav	Evrofikacija, ki jo povzroči človek (D5)	Koncentracija hramilnih snovi (D5C1) Koncentracija klorofila (D5C2) Koncentracija raztopljenega kisika (D5C5)				Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO ₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO ₄) 4,6 µg/L (D5C1) V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila a se ohranja. Koncentracije klorofila a v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemske morje: 1,5 µg/L (D5C2)			
D5: TU2 (1a)	Preprečevanje onesnaženja iz kmetijstva									
	Podukrep - Varstvo voda pred onesnaženjem z nitrati iz kmetijskih virov	Evrofikacija, ki jo povzroči človek (D5)	Koncentracija hramilnih snovi (D5C1) Koncentracija klorofila (D5C2) Prosojnost v vodnem stolpcu (D5C4) Koncentracija raztopljenega kisika (D5C5)				Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO ₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO ₄) 4,6 µg/L (D5C1) V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremen-		Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos organskih snovi – razpršeni in točkovi viri, vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Kmetijstvo

TEMELJNI UKREPI (1b)	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNACILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA
KODA UKREPA						
D5: TU3 (1b)	Usmeritev inšpekcijskega nadzora na vodna telesa	E-virofikacija, ki jo povzroči človek (D5)	<p>Koncentracija hranilnih snovi (D5C1)</p> <p>Koncentracija klorofila (D5C2)</p> <p>Prosojnost v vodnem stolpcu (D5C4)</p> <p>Koncentracija raztopljenega kisika (D5C5)</p>	<p>Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO3) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO4) 4,0 µg/L (D5C1)</p> <p>V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila a se ohranja. Koncentracije klorofila a v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemskega morja: 1,5 µg/L (D5C2)</p> <p>Trenutno dobro stanje prosojnosti se ohranja ob upoštevanju specifičnih razmer morskih voda, v pristožnosti RS. Letne povprečne vrednosti prosojnosti ne presegajo okvirne mejne vrednosti za prosojnost, ki je bila določena na nacionalni ravni: 6,1 m (D5C4)</p>	<p>Ni relevantno za ukrep/aktivnost</p>	<p>Vnos patogenih mikroorganizmov, vnos organskih snovi – razpršeni in točkovni viri, vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintečne snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki/ Promet - plošba</p>

D5: TU4 (1b)	Preprečevanje nelegalnih izpustov tekalnih voda v morje	E.vrifikacija, ki jo povzroči človek (D5) Biotična raznovrstnost – skupine vrst, pelagični habitat Onesnaževala v morskih organizmih namenjenih prehrani ljudi (D9)	Koncentracija hranilnih snovi (D5C1) Koncentracija klorofila a (D5C2) Prosobjnost v vodnem stolpcu (D5C4) Koncentracija raztopljenega kisika (D5C5) Stanje pelagičnega habitatnega tipa (EUNIS2 A7.62). Vodni stolpec s sezonsko temperaturo razslojenostjo in zmanjšano slanostjo – Obalne morske vode, vključno z biotsko in abiotično strukturo in njegovimi funkcijami (D1C6)	prosojnosti ne presegajo okvirne mejne vrednosti za prosojnost, ki je bila določena na nacionalni ravni: 6,1 m (D5C4) Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO ₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO ₄) 4,6 µg/L (D5C1) V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstoječe dobro stanje glede na koncentracije klorofila a se ohranja. Koncentracije klorofila a v površinskem sloju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Stredozemske morje: 1,5 µg/L (D5C2) Trenutno dobro stanje prosojnosti se ohranja ob upoštevanju specifičnih razmer morskih voda, v pristožnosti RS. Letne povprečne vrednosti prosojnosti ne presegajo okvirne mejne vrednosti za prosojnost, ki je bila določena na nacionalni ravni: 6,1 m (D5C4)	Pelagični habitat, bentoški habitat	Vnos mikrobnih patogenov, vnos organskih snovi – razpršeni in točkovi viri, vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesimetrične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / infrastruktura za turizem in prosti čas, komunalna uporaba
D5: TU5 (1b)	Implementacija Direktive 863/2019/EU v povezavi z Marpol – Aneks IV	E.vrifikacija, ki jo povzroči človek (D5) Biotična raznovrstnost – skupine vrst, pelagični habitat Onesnaževala v morskih organizmih namenjenih prehrani ljudi (D9)	Koncentracija hranilnih snovi (D5C1) Koncentracija klorofila (D5C2) Prosobjnost v vodnem stolpcu (D5C4) Koncentracija raztopljenega kisika (D5C5) Stanje pelagičnega habitatnega tipa (EUNIS2 A7.62) Vodni stolpec s sezonsko	Obstoječe dobro stanje koncentracij ključnih hranil v vodnem stolpcu se ohranja. Letna geometrijska povprečja integriranih koncentracij hranil ne presegajo mejnih vrednosti za dobro stanje, ki so bile določene za obalno morje v okviru metodologije za vrednotenje ekološkega stanja skladno s predpisi, ki urejajo stanje površinskih voda v RS: nitrat (NO ₃) 35,0 µg/L; celokupni fosfor (TP) 13,0 µg/L; ortofosfat (PO ₄) 4,6 µg/L (D5C1)	Pelagični habitat	Vnos hranil – razpršeni, točkovi viri, izpusti v ozračje / Promet-plovba, Turistične in prostorske dejavnosti

Strateški podcilj 1.2. TEMELJNI UKREPI (1a)	Zagotovi, da morsko okolje v prihodnje ne bo preobremenjeno z onesnaževali ter ohraniti neoporečnost morskih organizmov namenjenih prehrani ljudi	KODA UKREPA	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKUJEDAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA
		D8: TU1 (1a)	Preprečevanje onesnaženja morskega okolja iz industrijskih virov Podukrep - Preprečitev in zmanjšanje onesnaževanja okolja za vrsto dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaženje okolja večjega obsega	Onesnaževala (D8) Onesnaževala (D8)	Koncentracija onesnaževal (D8C1) Znatno akutno onesnaženje (prostorski obseg in trajanje) (D8C3)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Industrijska uporaba
temperaturno razslojenosti o in zmanjšano slanostjo – Obalne morske vode, vključno z biotsko in abiotično strukturo in njegovimi funkcijami (D1C6)				Onesnaževala (D8) Onesnaževala (D8)	Koncentracija onesnaževal (D8C1) Znatno akutno onesnaženje (prostorski obseg in trajanje) (D8C3)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Industrijska uporaba
V vodnem stolpcu se ohranja stanje, kjer ne prihaja do prekomernega cvetenja fitoplanktona in je sestava fitoplanktonske združbe značilna za antropogeno razmeroma neobremenjeno okolje. Obstojče dobro stanje glede na koncentracije klorofila a se ohranja. Koncentracije klorofila a v površinskih sljuju morske vode ne presegajo mejne vrednosti za dobro stanje, ki je bila določena z interkalibracijo na ravni regije Sredozemsko morje: 1,5 µg/L (D5C2)	Trenutno dobro stanje prosojnosti se ohranja ob upoštevanju specifičnih razmer morskimi vodi, v pristojnosti RS. Letne povprečne vrednosti prosojnosti ne presegajo okvirne mejne vrednosti za prosojnost, ki je bila določena na nacionalni ravni: 6,1 m (D5C4)			Onesnaževala (D8) Onesnaževala (D8)	Koncentracija onesnaževal (D8C1) Znatno akutno onesnaženje (prostorski obseg in trajanje) (D8C3)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Industrijska uporaba

					okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1) Ohranjanje stanja brez znatnih akutnih onesnaženj na molju, večjih od 7l (D8C3)			Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Industrijska uporaba
	Podukrep - Obvladovanje nevarnosti večjih nesreč v katere so vključene nevarne snovi	Onesnaževala (D8)		Koncentracija onesnaževal (D8C1) Znatno akutno onesnaženje (prostorski obseg in trajanje) (D8C3)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1) Ohranjanje stanja brez znatnih akutnih onesnaženj na molju, večjih od 7l (D8C3)		Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Komunalna uporaba	
	Podukrep - Ravnanje z blatom iz komunalnih čistilnih naprav	Onesnaževala (D8)		Koncentracija onesnaževal (D8C1)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)		Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Kmetijstvo	
D8: TU2 (1a)	Preprečevanje onesnaževanja iz kmetijstva	Onesnaževala (D8)		Koncentracija onesnaževal (D8C1)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)		Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Kmetijstvo	
	Podukrep - Ukrepi s področja varovanja voda pred onesnaženjem s fitofarmacevtskimi sredstvi	Onesnaževala (D8)		Koncentracija onesnaževal (D8C1)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)		Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Kmetijstvo	
	Podukrep - Ukrepi s področja varovanja voda pred onesnaženjem	Onesnaževala (D8)		Koncentracija onesnaževal (D8C1)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)		Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Kmetijstvo	

D8: TU3 (1a)	hranil in fitofarmacemskimi sredstvi iz drugih virov ob površinskih vodah	Onesnaževala (D8)	Koncentracija onesnaževal (D8C1) Znatno akutno onesnaženje (prostorski obseg in trajanje) (D8C3)	onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Kmetijstvo Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Promet - plova
D8: TU4 (1a)	Preprečevanje in omejevanje pomorskega prometa Preprečevanje in omejevanje čezmejnega onesnaževanja Podukrep - Program temeljnih ukrepov, sprejetih v zvezi z čezmejno presojo vplivov na okolje	Onesnaževala (D8) Onesnaževala (D8)	Koncentracija onesnaževal (D8C1) Znatno akutno onesnaženje (prostorski obseg in trajanje) (D8C3)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1) Ohranjanje stanja brez znatnih akutnih onesnaženj na morju, večjih od 7l (D8C3)	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Promet - plova
D8: TU4 (1a)	Podukrep - Podregionalni načrt ukrepov za preprečevanje večjega onesnaženja Jadranskega morja	Onesnaževala (D8)	Koncentracija onesnaževal (D8C1) Znatno akutno onesnaženje (prostorski obseg in trajanje) (D8C3)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1) Ohranjanje stanja brez znatnih akutnih onesnaženj na morju, večjih od 7l (D8C3)	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Promet - plova

				Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1) Ohranjanje stanja brez znatnih akutnih onesnaženj na morju, večjih od 7l (D8C3)				Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Promet - plovba
	Podukrep - Državni načrt zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju	Onesnaževala (D8)		Koncentracija onesnaževal (D8C1) Znatno akutno onesnaženje (prostorski obseg in trajanje) (D8C3)				Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos nevarnih snovi v morsko okolje / Industrija in skladiščenje v obalnih občinah Promet Promet-plovba
D8: TU5 (1a)	Odprava posledic nenadnih onesnaženj vodnih in priobalnih zemljišč morja	Onesnaževala (D8)		Koncentracija onesnaževal (D8C1) Znatno akutno onesnaženje (prostorski obseg in trajanje) (D8C3)				Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Promet - plovba
D8: TU6 (1a)	Revizija Podregionalnega načrta ukrepov ter izdelava in posodobljanje državnega načrta zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju	Onesnaževala (D8)		Znatno akutno onesnaženje (prostorski obseg in trajanje) (D8C3)				Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Promet - plovba
D8: TU1 (1a)	Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal v živilih iz morskih organizmov	Onesnaževala v morskih organizmih namenjenih prehrani ljudi (D9)		Raven onesnaževal v užitnih tkivih klapavic in sardel (D9C1)				Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / industrijska uporaba, komunalna uporaba, promet - plovba, kmetijstvo
D8: TU2 (1a)	Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal in mikrobioloških parametrov v mesu nabranih/lovenih školjk in	Onesnaževala v morskih organizmih namenjenih prehrani ljudi (D9)		Raven onesnaževal v užitnih tkivih klapavic in sardel (D9C1)				Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki /

	ulovljenih/vzrejenih rib v morju, v pristojnosti RS			v morskih vodah, v pristojnosti RS (D9C1)		industrijska uporaba, komunalna uporaba, promet - plovba, kmetijstvo
TEMELJNI UKREPI (2a) KODA UKREPA	IME UKREPA D8: DU1 (2a)	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA Onesnaževala (D8)	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA Koncentracija onesnaževal (D8C1)	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA Ni relevantno za ukrep/aktivnost	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki /Promet – plovba, Industrijska uporaba
D8: DU2 (2a)	Vzpostavitev pilotnega monitoringa bioloških učinkov onesnaževanja (bio monitoring)	Onesnaževala (D8)	Koncentracija onesnaževal (D8C1)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)	Skupine vrst	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) - razpršeni viri, točkovni viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki /Promet – plovba, Industrijska uporaba, Akvakultura – majska, vključno z infrastrukturo, Kmetijstvo.
D8: DU3 (2a)	Regulacija čiščenja s kemičnimi pripravki v primeru nenadnih onesnaženj vodnih in priobalnih zemljišč morja	Onesnaževala (D8)	Koncentracija onesnaževal (D8C1) Znatno akutno onesnaženje (prostorski obseg in trajanje) (D8C3)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos nevarnih snovi v morsko okolje / Industrija in skladiščenje v obalnih občinah Promet Promet-plovba
Strateški podcilj 3.1.	Zagotoviti, da morsko okolje in obala v prihodnje ne bosta preobremenjena z odpadki in mikroodpadki					
TEMELJNI UKREPI (1a) KODA UKREPA	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA

D10: TU1 (1a)	Preprečevanje vnosa odpadkov v morsko okolje s kopenskih virov	Morski odpadki (D10)	<p>Odpadki, razen mikroodpadkov: Sestava, količina in prostorska razporeditev odpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu so</p> <p>na ravnih, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C1)</p> <p>Mikroodpadki: Sestava, količina in prostorska razporeditev mikroodpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in sedimentu morsklega dna so na ravnih, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C2)</p>	<p>Zmanjšanje količin odpadkov na obali, površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu z ukrepi za boljše upravljanje z odpadki v regiji pri virih onesnaževanja (D10C1)</p> <p>Ohranjanje ali izboljšanje količin mikroplastike, ki površinskem sloju vodnega stolpca (D10C2)</p>	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos odpadkov (trdni odpadki, vključno z mikroodpadki) / Ravnanje z odpadki in odstranjevanje, Turistične in prostoračasne dejavnosti
D10: TU2 (1a)	Preprečevanje vnosa odpadkov v morsko okolje iz pomorskih virov	Morski odpadki (D10)	<p>Odpadki, razen mikroodpadkov: Sestava, količina in prostorska razporeditev odpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu so</p> <p>na ravnih, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C1)</p> <p>Mikroodpadki: Sestava, količina in prostorska razporeditev mikroodpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in sedimentu morsklega dna so na ravnih, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C2)</p>	<p>Zmanjšanje količin odpadkov na obali, površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu z ukrepi za boljše upravljanje z odpadki v regiji pri virih onesnaževanja (D10C1)</p> <p>Ohranjanje ali izboljšanje količin mikroplastike, ki površinskem sloju vodnega stolpca (D10C2)</p>	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos odpadkov (trdni odpadki, vključno z mikroodpadki) / Promet – plovsba, Ravnanje z odpadki in odstranjevanje, Turistične in prostoračasne dejavnosti
D10: TU3 (1a)	Odstranjevanje in čiščenje morskih odpadkov	Morski odpadki (D10)	<p>Odpadki, razen mikroodpadkov: Sestava, količina in prostorska razporeditev odpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu so</p> <p>na ravnih, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C1)</p> <p>Mikroodpadki: Sestava, količina in prostorska razporeditev mikroodpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in sedimentu morsklega dna so na ravnih, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C2)</p>	<p>Zmanjšanje količin odpadkov na obali, površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu z ukrepi za boljše upravljanje z odpadki v regiji pri virih onesnaževanja (D10C1)</p> <p>Ohranjanje ali izboljšanje količin mikroplastike, ki površinskem sloju vodnega stolpca (D10C2)</p>	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos odpadkov (trdni odpadki, vključno z mikroodpadki) / Promet – plovsba, Ravnanje z odpadki in odstranjevanje, Turistične in prostoračasne dejavnosti

DOPOLNILNI UKREPI (2a)

KODA UKREPA	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA
D10: DU1 (2a)	Spodbujanje ribičev pri zbiranju in pravilnem ravnanju z odpadki ulovljenimi med ribolovom in gojenjem lupinarjev (»Fishing for litter«)	Morski odpadki (D10)	<p>Odpadki, razen mikroodpadkov: Sestava, količina in prostorska razporeditev odpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu</p> <p>so</p> <p>na ravnih, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C1)</p> <p>Mikroodpadki: Sestava, količina in prostorska razporeditev mikroodpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in sedimentu morskega dna so</p> <p>na ravnih, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C2)</p>	<p>Zmanjšanje količin odpadkov na obali, površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu z ukrepi za boljše upravljanje z odpadki v regiji pri vrlih onesnaževanja (D10C1)</p> <p>Posredno tudi: Ohranjanje ali izboljšanje količin mikroplastike, ki površinskem sloju vodnega stolpca (D10C2)</p>	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos odpadkov (trdni odpadki, vključno z mikroodpadki), Ravnanje z odpadki in njihovo odstranjevanje, Turistične in prostoračne dejavnosti, Ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni), Lov in zbiranje za druge namene, Akvakultura: morska, vključno z infrastrukturo,
D10: DU2 (2a)	Ukrepi za pomoč in spodbujanje dejavnosti gostinstva in turizma v obalnih občinah pri implementaciji Direktive 904/2019	Morski odpadki (D10)	<p>Odpadki, razen mikroodpadkov: Sestava, količina in prostorska razporeditev odpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu</p> <p>so</p> <p>na ravnih, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C1)</p> <p>Mikroodpadki: Sestava, količina in prostorska razporeditev mikroodpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in sedimentu morskega dna so</p> <p>na ravnih, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C2)</p>	<p>Zmanjšanje količin odpadkov na obali, površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu z ukrepi za boljše upravljanje z odpadki v regiji pri vrlih onesnaževanja (D10C1)</p> <p>Posredno tudi: Ohranjanje ali izboljšanje količin mikroplastike, ki površinskem sloju vodnega stolpca (D10C2)</p>	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos odpadkov (trdni odpadki, vključno z mikroodpadki) / Ravnanje z odpadki in odstranjevanje, Turistične in prostoračne dejavnosti, Komunalna uporaba, Industrijska uporaba.
D10: DU3 (2a)	Ravnanje z odsluženimi in potopljenimi plovili	Morski odpadki (D10) Onesnaževala (D8)	<p>Odpadki, razen mikroodpadkov: Sestava, količina in prostorska razporeditev odpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu</p> <p>so</p> <p>na ravnih, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C1)</p> <p>Koncentracija onesnaževal (D8C1)</p>	<p>Zmanjšanje količin odpadkov na obali, površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu z ukrepi za boljše upravljanje z odpadki v regiji pri vrlih onesnaževanja (D10C1)</p> <p>Posredno tudi: Ohranjanje ali izboljšanje količin mikroplastike, ki površinskem sloju vodnega stolpca (D10C2) in Ohranjanje obrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih.</p> <p>Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v</p>	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, resinske snovi, radionuklidi) - razpršeni vrhi, točkovni vrhi, izpusti v ozračje, akutni dogodki, Vnos odpadkov (trdni odpadki, vključno z mikroodpadki) / Promet - plošča, Ravnanje z odpadki in odstranjevanje, Turistične in prostoračne dejavnosti.

D10: DU4 (2a)	Krožno gospodarjenje z ribiškimi mrežami in zaboji za shranjevanje morskih sadežev/rib	Morski odpadki (D10)	<p>Odpadki, razen mikroodpadkov: Sestava, količina in prostorska razporeditev odpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu</p> <p>so na ravneh, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C1)</p> <p>Posredno - Mikroodpadki: Sestava, količina in prostorska razporeditev mikroodpadkov na obali, v površinskem sloju vodnega stolpca in sedimentu morskega dna so na ravneh, ki ne škodujejo obalnemu in morskemu okolju (D10C2)</p>	<p>okviru Direktive 60/2000/ES in Direktive 105/2008/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)</p> <p>Zmanjšanje količin odpadkov na obali, površinskem sloju vodnega stolpca in na morskem dnu z ukrepi za boljše upravljanje z odpadki v regiji pri vrh onesnaževanja (D10C1)</p> <p>Posredno tudi: Ohranjanje ali izboljšanje količin mikroplastike, ki površinskem sloju vodnega stolpca (D10C2)</p>	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno), vnos odpadkov (trdni odpadki, vključno z mikroodpadki) / Ribolov in lov na lupjarje (komercialno, športni), Akvakultura – morská, vključno z infrastrukturo.
---------------	--	----------------------	--	---	----------------------------------	---

Preglednica 14: Povezava ukrepov, za doseganje strateškega cilja 2 Biotsko raznoliko in zdravo morsko okolje, z okoljskimi cilji, bistvenimi lastnostmi in značilnostmi, GES-om in pritiski/dejavnostmi, ki jih ukrepi naslavljaajo

STRATEŠKI CILJ 2 Strateški podcilji 2.1.	BIOTSKO RAZNOLIKO IN ZDRAVO MORSKO OKOLJE Zagotoviti zaščito in ohranjanje morske biotske raznovrstnosti, ekosistema in njegovih storitev s ciljem zagotoviti dobro stanje vrst in habitatov ter okrepiti njihovo odpornost						
TEMEJNI UKREPI (1a)	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	
D1, 3, 4, 6, 7: TU1 (1a)	Ekološko pomembno območje	Biotska raznovrstnost (D1) Ekosistemi, vključno s prehranjevalnimi verigami (D4) Neoporečnost morskega dna (D6) Hidrografske razmere (D7)	Stopnja umirjenosti za posamezno vrsto zaradi nenamernega prilova (D1C1). Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnosti populacije vrst (D1C2) Raznolikost prehranjevalnih cehov (D4C1) Ravnovesje celotne številčnosti med prehranjevalnimi cehi (D4C2) Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (tj. trajna sprememba) (D6C1) Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morskega dna (D6C2) Prostorski obseg bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotске stukture in funkcij (D6C3) Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega razmer morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1) Prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadete zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)	Vzpostavitve rednega monitoringa (kjer se še ne izvaja) za skupine vrst (ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Razvoj in usklajitev metod za oceno stanja za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Določitev mejnih vrednosti za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev (D1C1-D1C5) V povezavi s tem je potrebno dosežati tudi cilje na področju evitifikacije, ki jo povzroči človek (D5C1, D5C2, D5C4). Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitatnih tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih habitatnih tipov nizko zanesljivost. (D1C6) Razvoj in usklajitev metod za oceno stanja ekosistema vključno s prehranjevalnimi cehi, vključno z določitvijo vrednosti, pomembnih za presojo (D4C1-D4C2) Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v ciklitoralu (D6C1-D6C3, D6C4) Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)	Skupine vrst Habitati Ekosistemi	Visi pritiski in vse dejavnosti	
D1, 3, 4, 6, 7: TU2 (1a)	Območja Natura 2000	Biotska raznovrstnost (D1)	Stopnja umirjenosti za posamezno vrsto	Vzpostavitve rednega monitoringa (kjer se še ne izvaja) za skupine vrst	Skupine vrst	Visi pritiski in vse dejavnosti	

			<p>Ekosistemi, vključno s prehranjevalnimi verigami (D4)</p> <p>Neoporečnost morskega dna (D6)</p> <p>Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>zaradi nenamernega prilova (D1C1).</p> <p>Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst (D1C2)</p> <p>Območje razširjenosti vrst iz seznama iz Direktive 43/92/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C4)</p> <p>Obseg habitata za vrste iz seznama iz Direktive 43/92/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C5)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morskega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitata tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotске strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega razmer morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitata tipa (EUNIS2), prizadelega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)</p>	<p>ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Razvoj in usklajevanje metod za oceno stanja za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Določitev mejnih vrednosti za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev (D1C+D1C5)</p> <p>V povezavi s temi je potrebno dosežati tudi cilje na področju evifikacije, ki jo povzročijo človek (D5C1, D5C2, D5C4).</p> <p>Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitatnih tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih habitatnih tipov nizko zanesljivost. (D1C6)</p> <p>Razvoj in usklajevanje metod za oceno stanja ekosistema vključno s prehranjevalnimi cehi, vključno z določitvijo vrednosti, pomembnih za presojo (D4C1-D4C2)</p> <p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v ciklitoratu (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>- ptice, ki se prehranjujejo na morskem dnu: vrtnjak</p> <p>- ptice, ki se prehranjujejo na vodnem površju: črnoglav galeb</p> <p>- ptice, ki se prehranjujejo v pelagičnem območju: križava čigra</p> <p>Obrežni habitati:</p> <p>- peščena obrežja, stalno prekrita s tanko plastjo. Združbe enoletnic na obalnem dnoobirju,</p> <p>- porasli obmorski kifri sredozemskih obal z endemičnimi vrstami Limonium.</p> <p>- muljasti in peščeni poloji, kopni ob oseki,</p> <p>- sredozemska slana travišča,</p> <p>Bentoški habitatni tipi:</p> <p>- podmorski travniki s pozajdonko,</p> <p>- morsk grebeni (koraligen)</p>	<p>Skupine vrst</p> <p>Habitati</p>	<p>Vsji pritiski in vse dejavnosti</p>
<p>D1, 3, 4, 6, 7: TU3 (1a)</p>	<p>Krajinski parki</p>	<p>Biotska raznovrstnost (D1)</p> <p>Ekosistemi, vključno s prehranjevalnimi verigami (D4)</p> <p>Neoporečnost morskega dna (D6)</p> <p>Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Stopnja umirljivosti za posamezno vrsto zaradi nenamernega prilova (D1C1).</p> <p>Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst (D1C2)</p> <p>Raznolikost prehranjevalnih cehov (D4C1)</p>	<p>Vzpostavitev rednega monitoringa (kjer se še ne izvaja) za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Razvoj in usklajevanje metod za oceno stanja za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Določitev mejnih vrednosti za skupine vrst ptic,</p>	<p>Skupine vrst</p> <p>Habitati</p>	<p>Vsji pritiski in vse dejavnosti</p>		

			<p>Ravnovesje celotne številčnosti med prehranjevalnimi čehi (D4C2)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih močenj morskega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična močnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotiske strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadatega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)</p>	<p>Ravnovesje celotne številčnosti med prehranjevalnimi čehi (D4C2)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih močenj morskega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična močnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotiske strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadatega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)</p>	<p>plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev (D1C1-D1C5)</p> <p>V povezavi s tem je potrebno dosežati tudi cilje na področju evitifikacije, ki jo povzroči človek (D5C1, D5C2, D5C4).</p> <p>Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitatnih tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih habitatnih tipov nizko zanesljivost. (D1C6)</p> <p>Razvoj in usklajevanje metod za oceno stanja ekosistema vključno s prehranjevalnimi čehi, vključno z določitvijo vrednosti, pomembnih za presojo (D4C1-D4C2)</p> <p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkularnosti (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev (D1C1-D1C5)</p> <p>V povezavi s tem je potrebno dosežati tudi cilje na področju evitifikacije, ki jo povzroči človek (D5C1, D5C2, D5C4).</p> <p>Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitatnih tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih habitatnih tipov nizko zanesljivost. (D1C6)</p> <p>Razvoj in usklajevanje metod za oceno stanja ekosistema vključno s prehranjevalnimi čehi, vključno z določitvijo vrednosti, pomembnih za presojo (D4C1-D4C2)</p> <p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkularnosti (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>D1, 3, 4, 6, 7: TU4 (1a)</p>	<p>Naravni rezervati</p> <p>Biotska raznovrstnost (D1)</p> <p>Ekosistemi, vključno s prehranjevalnimi verigami (D4)</p> <p>Neoporečnost morskega dna (D6)</p> <p>Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Stopnja umirljivosti za posamezno vrsto zaradi nenamernega prilova (D1C1).</p> <p>Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst (D1C2)</p> <p>Raznolikost prehranjevalnih celov (D4C1)</p> <p>Ravnovesje celotne številčnosti med prehranjevalnimi čehi (D4C2)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p>	<p>Vzpostavitev rednega monitoringa (kjer se še ne izvaja) za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Razvoj in usklajevanje metod za oceno stanja za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Določitev mejnih vrednosti za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev (D1C1-D1C5)</p> <p>V povezavi s tem je potrebno dosežati tudi cilje na področju evitifikacije, ki jo povzroči človek (D5C1, D5C2, D5C4).</p> <p>Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitatnih tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih</p>	<p>Skupine vrst</p> <p>Habitati</p>	<p>Vsi pritiski in vse dejavnosti</p>
--	--	--	--	--	---	---	--	---	--	---	-------------------------------------	---------------------------------------

<p>D1, 3, 4, 6, 7: TU5 (1a)</p>	<p>Naravni spomeniki</p>	<p>Biotska raznovrstnost (D1) Ekosistemi, vključno s prehranjevalnimi verigami (D4) Neoporečnost morskega dna (D6) Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih močenj morskega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitata tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična močnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotiske strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitata tipa (EUNIS2), prizadetega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)</p>	<p>habitatnih tipov nizko zanesljivost. (D1C6)</p> <p>Razvoj in usklajevanje metod za oceno stanja ekosistema vključno s prehranjevalnimi cehi, vključno z določitvijo vrednosti, pomembnih za presojo (D4C1-D4C2)</p> <p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkulatorju (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Skupine vrst</p> <p>Habitati</p>	<p>Vsi pritiski in vse dejavnosti</p>
--	---------------------------------	--	---	---	-------------------------------------	---------------------------------------

D1, 3, 4, 5, 7: TU6 (1a)	Naravne vrednote	<p>Biotska raznovrstnost (D1) Ekosistemi, vključno s prehranjevalnimi verigami (D4)</p> <p>Neoporečnost morskega dna (D6)</p> <p>Hidrografske razmere (D7)</p>	Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst (D1C2)	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkaitoralu (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Skupine vrst</p> <p>Habitati</p>	Vsi pritiski in vse dejavnosti.
D1, 3, 4, 5, 7: TU7 (1a)	Upravljanje morskih območij Natura 2000 in zavarovanih območij	<p>Biotska raznovrstnost (D1) Ekosistemi, vključno s prehranjevalnimi verigami (D4)</p> <p>Neoporečnost morskega dna (D6)</p> <p>Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Stopnja umirjenosti za posamezno vrsto zaradi nenamernega prilova (D1C1).</p> <p>Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst (D1C2)</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkaitoralu (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Za območja Natura 2000:</p> <p>Skupine vrst</p> <p>- ptice, ki se prehranjujejo na mostnem dnu: vranjek</p> <p>- ptice, ki se prehranjujejo na vodnem površju: črnoglav galeb</p> <p>- ptice, ki se prehranjujejo v pelagičnem območju: kričava čigra</p>	Vsi pritiski in vse dejavnosti

			<p>Območje razširjenosti vrst iz seznama iz Direktive 43/92/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C4)</p> <p>Obseg habitata za vrste iz seznama iz Direktive 43/92/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C5)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morskega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitata tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotске strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskih razmer morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitata tipa (EUNIS2), prizadetelega zaradi trajne spremembe hidrografskih razmer (D7C2)</p>	<p>plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev (D1C1-D1C5)</p> <p>V povezavi s tem je potrebno dosežati tudi cilje na področju evitifikacije, ki jo povzroči človek (D6C1, D6C2, D5C4).</p> <p>Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitata tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih habitata tipov nizko zanesljivost. (D1C6)</p> <p>Razvoj in usklajitev metod za oceno stanja ekosistema vključno s prehranjevalnimi cehi, vključno z določitvijo vrednosti, pomembnih za presojo (D4C1-D4C2)</p> <p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkulatoru (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitata tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Obrežni habitati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - peščena obrežja, stalno prekrita s tanko plastjo. Zdruzbe enoletnic na obalnem droblju, - perasi obmorski kili sredozemskih obal z endemičnimi vrstami Limonium, - muljasti in peščeni poloji, kopni ob oseki, - sredozemska slana travišča. <p>Bentoški habitati tipov:</p> <ul style="list-style-type: none"> - podmorski travniki s pozajlonko, - morski grebeni (koralgen). <p>Za ostala zavarovana območja: Skupine vrst in habitatov.</p>	<p>Fizično motenje morskega dna/ Promet - plovlva, Turistične in prostoračne dejavnosti</p>
<p>D1, 3, 4, 6, 7: TU20 (1a)</p>	<p>Označevanje omejitve plovlve plovil na območju prisotnosti kopalcev</p>	<p>Neoporečnost morskega dna (D6) Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morskega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitata tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotске strukture in funkcij (D6C3)</p>	<p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitata tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Bentoški habitati tipov</p>	

TEMELJNI UKREPI (1b)

KODA UKREPA	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA
D1, 3, 4, 6, 7; TU11 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo morskih želv	Biotska raznovrstnost – skupine vrst: morski plazilci (D1)	Stopnja umrljivosti za posamezno vrsto zaradi nenamernega prilova (D1C1). Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številnost populacije vrst (D1C2)	Vzpostavitev rednega monitoringa (kjer se še ne izvaja) za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Razvoj in usklajitev metod za oceno stanja za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Določitev mejnih vrednosti za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev (D1C1-D1C5) Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitata tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih habitata tipov nizko zanesljivost. (D1C6) Razvoj in usklajitev metod za oceno stanja ekosistema vključno s prehranjevalnimi cehi, vključno z določitvijo vrednosti, pomembnih za presojo (D4C1-D4C2) Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoralu (D6C1-D6C3, D6C4) Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitata tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)	Skupine vrst: morski plazilci – morske želve.	Vsi pritiski in vse dejavnosti
D1, 3, 4, 6, 7; TU12 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo hrustančnic	Biotska raznovrstnost – skupine vrst: morski plazilci (D1)	Stopnja umrljivosti za posamezno vrsto zaradi nenamernega prilova (D1C1). Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številnost populacije vrst (D1C2) Demografske značilnosti populacije skupin vrst rib in glavonožcev, ki se izkoriščajo za komercialne namene (D1C3)	Vzpostavitev rednega monitoringa (kjer se še ne izvaja) za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Razvoj in usklajitev metod za oceno stanja za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Določitev mejnih vrednosti za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev (D1C1-D1C5) Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitata tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih habitata tipov nizko zanesljivost. (D1C6)	Skupine vrst: ribe – hrustančnice.	Vsi pritiski in vse dejavnosti

D1, 3, 4, 6, 7: TU13 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo morskih sesalcev	Biotiska raznovrstnost – skupine vrst: morski sesalci (D1)	Stopnja umrljivosti za posamezno vrsto zaradi nenamernega prilova (D1C1). Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst (D1C2)	Razvoj in usklajevanje metod za oceno stanja ekosistema vključno s prehranjevalnimi cehi, vključno z določljivo vrednostjo, pomembnih za presojo (D4C1-D4C2) Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoralu (D6C1-D6C3, D6C4) Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)	Skupine vrst: morski sesalci – navadna pliskavka	Vsji pritiski in vse dejavnosti
D1, 3, 4, 6, 7: TU14 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo biogenih formacij (koraligen)	Biotiska raznovrstnost – bentoški habitatni tipi (D1) Neoporečnost morskoga dna D(6) Hidrografske razmere (D7)	Obseg habitata za vrste iz seznama iz Direktive 43/92/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C5) Prostorski obseg in razporeditev fizične	Razvoj in usklajevanje metod za oceno stanja ekosistema vključno s prehranjevalnimi cehi, vključno z določljivo vrednostjo, pomembnih za presojo (D4C1-D4C2) Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoralu (D6C1-D6C3, D6C4) Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)	Bentoški habitatni tipi	Vsji pritiski in vse dejavnosti

<p>D1, 3, 4, 6, 7: TU15 (1b)</p>	<p>Izvajanje ukrepov za varstvo morske vegetacije</p>	<p>Biotska raznovrstnost – bentoški habitatni tipi D1 Neoporečnost morskega dna (D6) Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1) Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morskega dna (D6C2) Prostorski obseg bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotске strukture in funkcij (D6C3) Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega razmer morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1) Prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadetelega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)</p>	<p>škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Bentoški habitatni tipi</p>	<p>Vsi pritiski in vse dejavnosti</p>
			<p>Obseg habitata za vrste iz seznama iz Direktive 43/92/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C5) Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1) Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morskega dna (D6C2) Prostorski obseg bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotске strukture in funkcij (D6C3) Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega razmer morskega dna in vodnega stolpca,</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkulatorju (D6C1-D6C3, D6C4) Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>		

			<p>zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadete zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkaloralu (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	Bentoški habitatni tipi	<p>Motenje vrst (npr. kjer se plodijo, počivajo in prehranjujejo) zaradi človekove prisotnosti, Ekstrakcija ali smrtnost/poškodbe divjih vrst (s komercialnim in športnim ribolovom ter drugimi dejavnostmi). Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno), Fizična izguba (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna ali morfologije in ekstrakcije substrata morskega dna)/ Ribolov in lov na lupinatje (komercialni, športni).</p>
<p>D1, 3, 4, 6, 7: TU16 (1b)</p>	<p>Oseba stanja bentoških habitatnih tipov in določitev vpliva dejavnosti na območju ribolova</p>	<p>Biotska raznovrstnost – bentoški habitatni tipi (D1)</p> <p>Neoporečnost morskega dna D(6)</p> <p>Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Obseg habitata za vrste iz seznama iz Direktive 43/92/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C5)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morskega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotske strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega razmer morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadete zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkaloralu (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	Bentoški habitatni tipi	<p>Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno), Fizične izgube (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna ali morfologije in ekstrakcije substrata morskega dna), Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršen viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki, Vnos odpadkov (trdni odpadki, vključno z mikroodpadki), Motenje vrst (npr. kjer se plodijo,</p>
<p>D1, 3, 4, 6, 7: TU17 (1b)</p>	<p>Zavarovana območja narave - nadzor nad omejevanjem plovbe in prepovedjo sidranja v zavarovanih območjih</p>	<p>Biotska raznovrstnost – bentoški habitatni tipi (D1)</p> <p>Neoporečnost morskega dna D(6)</p> <p>Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Obseg habitata za vrste iz seznama iz Direktive 43/92/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C5)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkaloralu (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	Bentoški habitatni tipi	<p>Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno), Fizične izgube (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna ali morfologije in ekstrakcije substrata morskega dna), Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklid) - razpršen viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki, Vnos odpadkov (trdni odpadki, vključno z mikroodpadki), Motenje vrst (npr. kjer se plodijo,</p>

			<p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morsklega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitata tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotske strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrogratskih razmer morsklega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morsklega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitata tipa (EUNIS2), prizadetelega zaradi trajne spremembe hidrogratskih razmer (D7C2)</p>			<p>podvajo in prehranjujejo) zaradi človekove prisotnosti / Promet – plovba, Turistične in prostoačasne dejavnosti, Ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni - prostoačasni)</p>
DOPOLNILNI UKREPI (2a)	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA
D1, 3, 4, 6, 7: DU1 (2a)	Ohranjanje obsega in preprečevanje zmanjševanja obsega bentoških habitata tipov v infralitoralnem in mediolitoralnem pasu	<p>Biotska raznovrstnost – bentoški habitati (D1)</p> <p>Neoporečnost morsklega dna D(6)</p> <p>Hidrogratske razmere (D7)</p>	<p>Obseg habitata za vrste iz seznama iz Direktive 43/92/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C5)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morsklega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morsklega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitata tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotske strukture in funkcij (D6C3)</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitata v cirkalitoralu (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitata tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Bentoški habitati tipi v infralitoralu in mediolitoralu.</p>	<p>Fizično motenje morsklega dna (začasno ali reverzibilno), Fizične izgube (zaradi trajne spremembe substrata morsklega dna ali morfologije in ekstrakcije substrata morsklega dna) / Konstrukcije na morju (razen za nafte/piln/obnovljive vire), prestrukturiranje morfologije morsklega dna, ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni), Akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo, Promet – plovba, Prometna infrastruktura, Infrastruktura za turizem in prosti čas, Turistične in prostoačasne dejavnosti</p>

			<p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskih razmer morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitata tipa (EUNIS2), prizadete zaradi trajne spremembe hidrografskih razmer (D7C2)</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoralu (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Bentotski habitatni tipi v cirkalitoralu</p>	<p>Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno), Fizične izgube (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna ali morfologije in ekstrakcije substrata morskega dna) / Konstrukcije na morju (razen za nafte/pilne/obnovljive vire), prestrukturiranje morfologije morskega dna, ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni), Akvakultura – morská, vključno z infrastrukturo, Promet – plovba, Prometna infrastruktura, Infrastruktura za turizem in prosti čas, Turistične in prostoračasne dejavnosti</p>
<p>D1, 3, 4, 6, 7: DU2 (2a)</p> <p>Ohranjanje dobrega stanja cirkalitorala</p>	<p>Biotska raznovrstnost – bentoški habitati (D1)</p> <p>Neoporečnost morskega dna D(6)</p> <p>Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morskega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitata tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotiske strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskih razmer morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitata tipa (EUNIS2), prizadete zaradi trajne spremembe hidrografskih razmer (D7C2)</p>	<p>Obseg habitata za vrste iz seznama iz Direktive 4399/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C5)</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoralu (D6C1-D6C3, D6C4)</p>	<p>Bentotski habitatni tipi</p>	<p>Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno), Fizične izgube (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna ali morfologije in ekstrakcije substrata morskega dna) / Akvakultura – morská, vključno z infrastrukturo,</p>
<p>D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a)</p> <p>Razglasitev zavarovanega območja za pozejdontko v žusterni</p>	<p>Biotska raznovrstnost – bentoški habitati (D1)</p> <p>Neoporečnost morskega dna D(6)</p>		<p>Obseg habitata za vrste iz seznama iz Direktive 4399/EGS ter drugih vrst, če je smiselno (D1C5)</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoralu (D6C1-D6C3, D6C4)</p>	<p>Bentotski habitatni tipi</p>	<p>Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno), Fizične izgube (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna ali morfologije in ekstrakcije substrata morskega dna) / Akvakultura – morská, vključno z infrastrukturo,</p>

<p>D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)</p>	<p>Razširitev zavarovanega območja Rt Madona zaradi zavarovanja peščne sipine, biogenih formacij in združb s Cystoseira</p>	<p>Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morsklega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morsklega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotске strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega morsklega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morsklega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadetelega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)</p>	<p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni), Promet – plovba</p>	<p>Fizično motenje morsklega dna (začasno ali reverzibilno), Fizične izgube (zaradi trajne spremembe substrata morsklega dna ali morfologije in ekstrakcije substrata morsklega dna) / Akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo, Ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni), Promet – plovba</p>
<p>D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)</p>	<p>Razširitev zavarovanega območja Rt Madona zaradi zavarovanja peščne sipine, biogenih formacij in združb s Cystoseira</p>	<p>Biotska raznovrstnost – bentoški habitati (D1)</p> <p>Neoporečnost morsklega dna D(6)</p> <p>Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morsklega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morsklega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotске strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkulatorju (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Bentoški habitatni tipi</p>	<p>Fizično motenje morsklega dna (začasno ali reverzibilno), Fizične izgube (zaradi trajne spremembe substrata morsklega dna ali morfologije in ekstrakcije substrata morsklega dna) / Akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo, Ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni), Promet – plovba</p>

D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a)	Vključitev N2000 Sečoveljske soline h KP Sečoveljske soline, ki vključujejo pomembno območje morskega travnika	Biotska raznovrstnost – bentoški habitati (D1) Neoporečnost morskega dna D(6) Hidrografske razmere (D7)	Sprememb hidrografskega razmer morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1) Prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadelega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)	Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkaitoralu (D6C1-D6C3, D6C4) Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)	Bentoški habitatni tipi	Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno), Fizične izgube (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna ali morfologije in ekstrakcije substrata morskega dna) / Akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo, Ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni), Promet – plovba
D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)	Šritev KP Strunjan na N2000 ID3000307, med Strunjanom in Fiesso, ki vključuje podvodni greben (biogena formacija) ter na celoten greben (biogene formacije) pred rom Ronek	Biotska raznovrstnost – bentoški habitati (D1) Neoporečnost morskega dna D(6) Hidrografske razmere (D7)	Prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotске strukture in funkcij (D6C3) Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega razmer morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1) Prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadelega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)	Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkaitoralu (D6C1-D6C3, D6C4) Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)	Bentoški habitatni tipi	Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno), Fizične izgube (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna ali morfologije in ekstrakcije substrata morskega dna) / Akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo, Ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni), Promet – plovba

<p>D1, 3, 4, 5, 7; DU9 (2a)</p>	<p>Razglasitev zavarovanega območja detritnega dna na skrajnem JZ delu morskih voda, v pristojnosti RS</p>	<p>Biotska raznovrstnost – bentoški habitati (D1) Neoporečnost morskega dna D(6) Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Prostorski obseg bentoškega habitata tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična moltnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotične strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega razmera morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitata tipa (EUNIS2), prizadelega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmera (D7C2)</p>	<p>trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morskega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitata tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična moltnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotične strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega razmera morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitata tipa (EUNIS2), prizadelega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmera (D7C2)</p>	<p>škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Bentoški habitati tipa</p>	<p>Motenje vrst (npr. kjer se plodijo, počivajo in prehranjujejo) zaradi človekove prisotnosti, Ekstrakcija ali smrtost/poškodbe divjih vrst (s komercialnim in športnim ribolovom ter drugimi dejavnostmi), Vnos antropogenega zvoka (impulziven, neprekinjen) / Akvakultura – morská, vključno z infrastrukturo, Ribolov in lov na lupinajče (komercialni, športni), Promet – plovlba</p>
--	---	--	---	---	--	-------------------------------	---

			<p>monskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega beriškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadelega zaradi trajne spremembe hidrografskih razmer (D7C2)</p>			
--	--	--	---	--	--	--

Preglednica 15: Povezava ukrepov, za doseganje strateškega cilja 3 Trajnostna raba morskega okolja, z okoljskimi cilji, bistvenimi lastnostmi in značilnostmi, GES-om in pritiski/dejavnostmi, ki jih ukrepi naslavlja

STRATEŠKI CILJ 3		TRAJNOSTNA RABA MORSKEGA OKOLJA				
Strateški podcilj 3.1.		Zagotoviti, da je raba morskega okolja trajnostna preko integriranega upravljanja trenutnih in bodočih aktivnosti, vključno z upoštevanjem kumulativnih ukrepov				
TEMELJNI UKREPI (1a)						
KODA UKREPA	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA
D1, 3, 4, 6, 7: TUB (1a)	Izvajanje trajnostnega morskega ribištva	Gospodarsko pomembne vrste rib in lupinarjev (D3) Biotška raznovrstnost – skupine vrst – morski sessilci, plice, ribe, morski plazilci (D1)	Stopnja ribovne umrlivosti vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C1) Biomasa dritivnega staleža populacije vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C2) Razporeditev glede na starost in velikost osebkov populacije vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C3)	Potrebno je zmanjšati smrtost staležev v regiji in podregiji zaradi komercialnega ribolova na raven, ki bo zagotovila trajnostno uporabo. Potrebno je zmanjšanje ribolovnega napora za vse vrste, za katere se ugotovi (na podlagi raziskav) oziroma je ugotovljeno, da imajo zmanjšano sposobnost razmnoževanja ali sestavo populacije glede na starost in velikost, in sicer na ravni regije in regije (D3C1-D3C3)	Skupine vrst – gospodarsko pomembne vrste rib in lupinarjev	Ekstrakcija ali smrtnost/poškodbe divjih vrst (s komercialnim in športnim ribolovom ter drugimi dejavnostmi). Motenje vrst (npr. kjer se plodijo, počivajo in prehranjujejo) zaradi človekove dejavnosti. Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno) / Ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni)
D1, 3, 4, 6, 7: TUB (1a)	Ribolovni rezervati	Gospodarsko pomembne vrste rib in lupinarjev (D3) Biotška raznovrstnost – skupine vrst – morski sessilci, plice, ribe, morski plazilci (D1) Neoporečnost morskega dna (D6) Hidrografske razmere (D7)	Stopnja ribovne umrlivosti vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C1) Biomasa dritivnega staleža populacije vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C2) Razporeditev glede na starost in velikost osebkov populacije vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C3) Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst (D1C2)	Potrebno je zmanjšati smrtost staležev v regiji in podregiji zaradi komercialnega ribolova na raven, ki bo zagotovila trajnostno uporabo. Potrebno je zmanjšanje ribolovnega napora za vse vrste, za katere se ugotovi (na podlagi raziskav) oziroma je ugotovljeno, da imajo zmanjšano sposobnost razmnoževanja ali sestavo populacije glede na starost in velikost, in sicer na ravni regije in regije (D3C1-D3C3) Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoralu (D6C1-D6C3, D6C4) Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)	Skupine vrst – gospodarsko pomembne vrste rib in lupinarjev Habitati – bentoški habitati	Vsi pritiski in vse dejavnosti

D1, 3, 4, 6, 7: TU10 (1a)	Upravljanje prostora ribolova na morju	Biotska raznovrstnost – skupine vrst – ribe (D1)	<p>tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotске strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega razmer morskoga dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskoga dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitata tipa (EUNIS2), prizadetega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)</p>	<p>Razvoj in usklajevanje metod za oceno stanja za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev. Določitev mejnih vrednosti za skupine vrst ptic, plazilcev, sesalcev, rib in glavonožcev (D1C1-D1C5)</p> <p>Nadgraditi metodologijo presoje stanja pelagičnih habitatnih tipov, saj ima trenutno vrednotenje stanja pelagičnih habitatnih tipov nizko zanesljivost (D1C6)</p>	Skupine vrst – ribe	Ekstrakcija ali smrtnost/poškodba divjih vrst (s komercialnimi in športnimi ribolovom ter drugimi dejavnostmi). Motenje vrst (npr. kjer se plodijo, počivajo in prehranjujejo) zaradi človekove dejavnosti. Fizično motenje morskoga dna (zacasno ali reverzibilno) / Ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni).
D2: TU1 (1a)	Preprečevanje vnosa neavtohtonih vrst	Neavtohtone vrste organizmov (D2)	<p>Število na novo vnesenih neavtohtonih vrst v naravo, ki so posledica človekovega delovanja (D2C1)</p> <p>Število in prostorska porazdelitev naseljenih neavtohtonih vrst, zlasti invazivnih, ki imajo škodljiv učinek na vrste in EUNIS2 habitate tipa (D2C2)</p> <p>Delež skupine vrst ali prostorskega obsega EUNIS2 habitata tipa, ki je posledica škodljivega vpliva neavtohtonih vrst, zlasti invazivnih (D2C3)</p>	<p>Vzpostavitev sistema za nadzor vektorjev in poti vnosa ter za hitro ukrepanje, kjer je to primerno.</p> <p>Vzpostavitev monitoring območij, ki so z vidika naselitve neavtohtonih vrst najbolj izpostavljena.</p> <p>Vzpostavitev nadzora nad že uveljavljenimi neavtohtonimi vrstami v regiji, ki imajo velik invazivni potencial in ukrepanje ob zaznavanju njihovih vplivov na okolje (D2C1-D2C3)</p>	Skupine vrst - neavtohtone vrste organizmov	Vnos ali razširjenost neavtohtonih vrst, izguba ali sprememba naravnih bioloških skupnosti zaradi gojenja živalskih ali rastlinskih vrst / Akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo
D2: TU2 (1a)	Sodelovanje v sistemih zgodnjega obveščanja za preprečevanje širjenja neavtohtonih vrst na ravni EU in Sredozemskega morja	Neavtohtone vrste organizmov (D2)	<p>Število na novo vnesenih neavtohtonih vrst v naravo, ki so posledica človekovega delovanja (D2C1)</p> <p>Število in prostorska porazdelitev</p>	<p>Vzpostavitev sistema za nadzor vektorjev in poti vnosa ter za hitro ukrepanje, kjer je to primerno.</p> <p>Vzpostavitev monitoring območij, ki so z vidika naselitve neavtohtonih vrst najbolj izpostavljena.</p> <p>Vzpostavitev nadzora nad že</p>	Skupine vrst - neavtohtone vrste organizmov	Vnos ali razširjenost neavtohtonih vrst, izguba ali sprememba naravnih bioloških skupnosti zaradi gojenja živalskih ali rastlinskih vrst / Promet - plova, Akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo

				<p>nasejlenih neavtohtonih vrst, zlasti invazivnih, ki imajo škodljiv učinek na vrste in EUNIS2 habitate tipe (D2C2)</p> <p>Delež skupine vrst ali prostorskega obsega EUNIS2 habitata tipa, ki je posledica škodljivega vpliva neavtohtonih vrst, zlasti invazivnih (D2C3)</p>	<p>Uveljavljenimi neavtohtonimi vrstami v regiji, ki imajo velik invazivni potencial in ukrepanje ob zaznavanju njihovih vplivov na okolje (D2C1-D2C3)</p>		
D11: TU1 (1a)	Omejevanje emisij hrupa plovil za rekreacijo in osebnih plovil skladno z Direktivo 2013/53/EU	Podvodni hrup (D11)	<p>Prostorska razporeditev, časovni obseg in ravni virov antropogenega neprekinjenega nizkofrekvenčnega hrupa ne presega ravnih, ki imajo škodljiv učinek na populacije morskih živali (D11C2)</p>	<p>Regulirati dejavnosti, ki emitirajo kontinuirni hrup s ciljem zmanjševanja vnosa podvodnega hrupa. Pritisk glede kontinuirnega hrupa (k-azalnika Leq,63Hz in Leq,125Hz) izkazujeta stabilen ali negativen trend(D11C2)</p>	Ni relevantno za ukrepljivost	Vnos antropogenega zvoka (impulziven, neprekinjen) / Promet - plovlba, Turistične in prostoračasne dejavnosti	
TEMELJNI UKREPI (1b)							
KODA UKREPA							
D1, 3, 4, 6, 7: TU18 (1b)	IMe UKREPA Nadgradnja izvajanja trajnostnega morskega ribištva	GES, KI GA UKREPA NASLAVLJA Gospodarsko pomembne vrste rib in lupinarjev (D3) Biotiska raznovrstnost – skupine vrst – morski sessalci, plice, ribe, morski plazilci (D1)	MERILA, KI JIH UKREPA NASLAVLJA Stopnja ribovne umrlivosti vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C1) Biomasa dritivnega staleža populacije vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C2) Razporeditev glede na starost in velikost osebke populacije vrst, ki se izkoriščajo v komercialne namene (D3C3) Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst (D1C2)	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREPA NASLAVLJA Potrebno je zmanjšati smrtnost staležev v regiji in podregiji zaradi komercialnega ribolova na raven, ki bo zagotovila trajnostno uporabo. Potrebno je zmanjšanje ribolovnega napora za vse vrste, za katere se ugotovi (na podlagi raziskav) oziroma je ugotovljeno, da imajo zmanjšano sposobnost razmnoževanja ali sestavo populacije glede na starost in velikost, in sicer na ravni regije in regije (D3C1-D3C3)	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREPA NASLAVLJA Skupine vrst – gospodarsko pomembni morski organizmi	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREPA NASLAVLJA Ekstrakcija ali smrtnosti/poškodbe divjih vrst (s komercialnimi in športnimi ribolovom ter drugimi dejavnostmi), Molenje vrst (npr. kjer se plodijo, počivajo in prehranjujejo) zaradi človekove dejavnosti. Fizično molenje morskoga dna (začasno ali reverzibilno / R)bolov in lov na lupinarje (komercialni, športni)	
D2: TU3 (1b)	Spremljanje neavtohtonih vrst	Neavtohtone vrste organizmov (D2)	MERILA, KI JIH UKREPA NASLAVLJA Število na novo vnesenih neavtohtonih vrst v naravo, ki so posledica človekovega delovanja (D2C1) Številčnost in prostorska porazdelitev nasejlenih neavtohtonih vrst, zlasti invazivnih, ki imajo škodljiv učinek na vrste in EUNIS2 habitate tipe (D2C2) Delež skupine vrst ali prostorskega obsega EUNIS2 habitata tipa, ki je posledica škodljivega vpliva neavtohtonih	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREPA NASLAVLJA Vzpostavitev sistema za nadzor vektorjev in poti vnosa ter za hitro ukrepanje, kjer je to primerno. Vzpostavitev monitoring območij, ki so z vidika naselitve neavtohtonih vrst najbolj izpostavljena. Vzpostavitev nadzora nad že uveljavljenimi neavtohtonimi vrstami v regiji, ki imajo velik invazivni potencial in ukrepanje ob zaznavanju njihovih vplivov na okolje (D2C1-D2C3)	Skupine vrst - neavtohtone vrste organizmov	Promet – plovlba, prometna infrastruktura, akvakultura – morska vključno z infrastrukturo, infrastruktura za turizem in prosti čas	

				vrst, zlasti invazivnih (D2C3)									
D1-D11: TU1 (1b)	Usklajeno in učinkovito izvajanje PPP	Vsi GES.		Vsa merila	Vsi okoljski cilji	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vsi pritiski in vse dejavnosti						
D1-D11: TU2 (1b)	Preveritev možnosti vzpostavitve enotnega informacijskega sistema za upravljanje voda	Vsi GES.		Vsa merila	Vsi okoljski cilji	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vsi pritiski in vse dejavnosti						
D1-D11: TU3 (1b)	Vzpostavitev modrih koridorjev na območju obalnih morskih voda s ciljem trajnostne rabe obalnega območja in izvajanje ukrepov za trajnostno rabo obalnega območja	Vsi GES.		Vsa merila	Vsi okoljski cilji	Ni relevantno za ukrep/aktivnost	Vsi pritiski in vse dejavnosti						
DOPOLNILNI UKREPI (2a)													
KODA UKREPA													
	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA							
D1, 3, 4, 5, 7: DU7 (2a)	Preprečevanje poškodb morskega dna zaradi sidranja rekreacijskih plovil izven pristanišč/marin in zavarovanih območij	<p>Biotska raznovrstnost – bentoški habitat (D1)</p> <p>Neoporečnost morskega dna D(6)</p> <p>Hidrografske razmere (D7)</p>	<p>Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst (D1C2)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morskega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotске strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega razmer morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitatnega tipa (EUNIS2), prizadelega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoralu (D6C1-D6C3, D6C4)</p> <p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>	<p>Bentoški habitatni tipi</p>	<p>Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno), Fizična izguba (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna ali ekstrakcije substrata morskega dna), Motenje vrst (npr. kjer se plodijo, počivajo in prehranjujejo) zaradi človekove prisotnosti, Ekstrakcija ali smrtnost/poškodbe divjih vrst (s komercialnim in športnim ribolovom)</p> <p>Infrastruktura za turizem in prosti čas, Prometna infrastruktura, Promet - plova</p>							
D1, 3, 4, 5, 7: DU8 (2a)	Preprečevanje negativnih vplivov morske akvakulture na habitate tipe in biodiverzitet	<p>Biotska raznovrstnost (D1)</p> <p>Neoporečnost morskega dna D(6)</p>	<p>Antropogeni pritiski nimajo škodljivega vpliva na številčnost populacije vrst (D1C2)</p>	<p>Ohranitev dobrega stanja bentoških habitatov v cirkalitoralu (D6C1-D6C3, D6C4)</p>	<p>Bentoški habitatni tipi</p>	<p>Izguba ali sprememba naravnih biotskih skupnosti zaradi gletanja živalskih ali rastlinskih vrst, Fizično motenje morskega dna (začasno ali reverzibilno).</p>							

		Hidrografske razmere (D7)	<p>Prostorski obseg in razporeditev fizične izgube naravnega morskega dna (t.j. trajna sprememba) (D6C1)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev pritiskov fizičnih motenj morskega dna (D6C2)</p> <p>Prostorski obseg bentoškega habitata tipa (EUNIS2), na katerega vpliva fizična motnja in se to odraža v spremembi njegove biotske in abiotske strukture in funkcij (D6C3)</p> <p>Prostorski obseg in razporeditev trajnih sprememb hidrografskega razmer morskega dna in vodnega stolpca, zlasti v povezavi s fizično izgubo naravnega morskega dna (D7C1)</p> <p>Prostorski obseg vsakega bentoškega habitata tipa (EUNIS2), prizadelega zaradi trajne spremembe hidrografskega razmer (D7C2)</p>	<p>Preprečevanje slabšanja stanja bentoških habitatnih tipov zaradi škodljivih učinkov antropogenih pritiskov (D6C1-D6C3, D6C5)</p>		<p>Fizična izguba (zaradi trajne spremembe substrata morskega dna ali morfološke in ekstrakcije substrata morskega dna), Vnos hranil – razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, Vnos organskih snovi – razpršeni in točkovi viri, Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesimetrične snovi, radionuklid) – razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki/ Akvakultura – morska, vključno z infrastrukturo</p>
D2: DU1 (2a)	Zmanjšanje nevarnosti vnosa škodljivih in patogenih organizmov z balastnimi vodami in usedlinami	Neavtohtone vrste organizmov (D2)	<p>Število na novo vnesenih neavtohtonih vrst v naravo, ki so posledica človekovega delovanja (D2C1)</p> <p>Število vrst in prostorska porazdelitev naseljenih neavtohtonih vrst, zlasti invazivnih, ki imajo škodljiv učinek na vrste in EUNIS2 habitate tipa (D2C2)</p> <p>Delež skupine vrst ali prostorskega obsega EUNIS2 habitata tipa, ki je posledica škodljivega vpliva neavtohtonih vrst, zlasti invazivnih (D2C3)</p>	<p>Skupine vrst - neavtohtone vrste organizmov</p>	<p>Vnos ali razširjenost neavtohtonih vrst / Promet - plovlba</p>	
D11: DU1 (2a)	Omilitveni ukrepi za zmanjšanje škodljivih podvodnega hrupa, ki so sprejeti v okviru mednarodnih konvencij IMO	Podvodni hrup (D11)	<p>Prostorska razporeditev, časovni obseg in ravni virov antropogenega neprekinjenega nizkofrekvenčnega hrupa ne presegajo ravni, ki imajo škodljiv učinek na populacije morskih živali (D11C2)</p>	<p>Ni relevantno za ukrepljivost</p>	<p>Vnos antropogenega zvoka (impulzivni, neprekinjeni) / Vse dejavnosti Promet - plovlba</p>	
D11: DU2 (2a)	Omilitveni ukrepi za zmanjšanje impulznega podvodnega hrupa iz običajnih dejavnosti	Podvodni hrup (D11)	<p>Prostorska razporeditev, časovni obseg in ravni virov antropogenega impulznega hrupa ne presegajo ravni, ki imajo škodljiv učinek na populacije morskih živali (D11C2)</p>	<p>Ni relevantno za ukrepljivost</p>	<p>Vnos antropogenega zvoka (impulzivni, neprekinjeni) / Vse dejavnosti</p>	

				imajo škodljiv učinek na populacije morskih živali (D11C1)	ali alternativnih načinov gradnje). Pritisk glede impulznega hrupa (kazanik 'pulse block - days) izkazuje stabilen ali negativen trend (D11C1).		
--	--	--	--	--	---	--	--

D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Razglasitev zavarovanega območja detritnega dna na skrajnem JZ delu morskil voda, v pristojnosti RS	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Onesnaževala (D8)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Koncentracije onesnaževal (D8C1)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Ohranjanje dobrega stanja, kjer je to že doseženo, in izboljšanje stanja, kjer je stanje slabo, glede na koncentracije onesnaževal v vodi, sedimentu in organizmih. Koncentracije onesnaževal so v skladu s predpisanimi mejnimi vrednostmi v okviru Direktive 60/2000ES in Direktive 105/2000/ES oziroma Uredbe o stanju površinskih voda (D8C1)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Ni relevantno za ukrepanjivost	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Vnos drugih snovi (npr. sintetične snovi, nesintetične snovi, radionuklidi) – razpršeni viri, točkovi viri, izpusti v ozračje, akutni dogodki / Promet - plova
D8: DU4 (2a)	Priprava predloga za vzpostavitev območja brez žveplovih izpustov iz ladijskega prometa v regiji Sredozemlje (območje SECA)										

Preglednica 17: Povezava ukrepov, za doseganje strateškega cilja 5 izvajanje splošnih ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja, z okoljskimi cilji, bistvenimi lastnostmi in značilnostmi, GES-om in pritiski/dejavnostmi, ki jih ukrepi naslavljajo

STRATEŠKI CILJ 5 Strateški podcilj 5.1.		SPLOŠNI UKREPI ZA DOSEGANJE DOBREGA STANJA MORSKEGA OKOLJA Zagotoviti, da bodo splošni ukrepi prispevali k izboljšanju stanja morskega okolja						
TEMELJNI UKREPI (1a)								
KODA UKREPA	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA		
D1-D11: TU5 (1a)	Inšpekcijski nadzor	Vsi GES	Vsa merila	Vsi okoljski cilji	Vse bistvene lastnosti in značilnosti	Vsi pritiski in vse dejavnosti		
D1-D11: TU6 (1a)	Preprečevanje in sanacija okoljske škode in odgovornost zanjo	Vsi GES	Vsa merila	Vsi okoljski cilji	Vse bistvene lastnosti in značilnosti	Vsi pritiski in vse dejavnosti		
D1-D11: TU7 (1a)	Dajanje za obremenjevanje voda	Vsi GES	Vsa merila	Vsi okoljski cilji	Vse bistvene lastnosti in značilnosti	Vsi pritiski in vse dejavnosti		
D1-D11: TU8 (1a)	Spremljanje stanja morskega okolja	Vsi GES	Vsa merila	Vsi okoljski cilji	Vse bistvene lastnosti in značilnosti	Vsi pritiski in vse dejavnosti		
D1-D11: TU11 (1a)	Presoja vplivov na okolje – vpliv na stanje vode	Vsi GES	Vsa merila	Vsi okoljski cilji	Vse bistvene lastnosti in značilnosti	Vsi pritiski in vse dejavnosti		
TEMELJNI UKREPI (1b)								
KODA UKREPA	IME UKREPA	GES, KI GA UKREP NASLAVLJA	MERILA, KI JIH UKREP NASLAVLJA	OKOLJSKI CILJI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	BISTVENE LASTNOSTI IN ZNAČILNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA	PRITISKI/DEJAVNOSTI, KI JIH UKREP NASLAVLJA		
D1-D11: TU9 (1b)	Razvoj meril in metodologij na področju dobrega okoljskega stanja morskega okolja	Vsi GES	Vsa merila	Vsi okoljski cilji	Vse bistvene lastnosti in značilnosti	Vsi pritiski in vse dejavnosti		
D1-D11: TU10 (1b)	Prilagoditev monitoringa stanja morskega okolja	Vsi GES	Vsa merila	Vsi okoljski cilji	Vse bistvene lastnosti in značilnosti	Vsi pritiski in vse dejavnosti		

PRILOGA 8: PRISTOJNI ORGANI ZA UKREPE, PRISTOJNI NOSILCI IZVAJANJA AKTIVNOSTI VKLJUČNO S ČASOVNICO IZVAJANJA UKREPOV/AKTIVNOSTI, VIROM FINANCIRANJA IN OBMOKJE IZVAJANJA UKREPOV/AKTIVNOSTI

Preglednica 18: Pristojni organi za izvajanje ukrepov in aktivnosti za doseganje strateškega cilja 1 Čisto morsko okolje, vključno s časovnico izvajanja, indikativnimi viri financiranja ukrepov ter območje izvajanja ukrepov/aktivnosti

STRATEŠKI CILJ 1		ČISTO MORSKO OKOLJE		PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP		NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI		ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI		INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI		Območje izvajanja ukrepa		Območje izvajanja aktivnosti	
Strateški podcilj 1.1.		Ohraniti morsko okolje neobremenjeno s hranili ter na ta način preprečiti pojav evτροφлакacije		AKTIVNOSTI		PRISTOJNI ORGANI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI		ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI		INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI		Območje izvajanja ukrepa		Območje izvajanja aktivnosti	
KODA UKREPA	IME UKREPA	KODI UKREPA		PRISTOJNI ORGANI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI		NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI		ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI		INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI		Območje izvajanja ukrepa		Območje izvajanja aktivnosti	
D5: TU1 (1a)	Preprečevanje onesnaženja morskega okolja zaradi poselitve in industrije	D5: TU1 (1a)		Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja		(1), (2), (3) Pristojni organi in izvajalci kot je določeno v ZVO-2 s podzakonskimi predpisi.		2022 - 2027		Državni proračun EU skladi – kohezija Investicije privatnega in javnega sektorja		MRU-11, zaledje		MRU-11, zaledje	
	Podukrep - Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode iz aglomeracij s skupno obremenitvijo, enako ali večjo od 2.000 PE	D5: TU1 (1a)		Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja		(1), (2), (3) Pristojni organi in izvajalci kot je določeno v ZVO-2 s podzakonskimi predpisi.		2022 - 2027		Državni proračun Investicije privatnega in javnega sektorja		MRU-11, zaledje		MRU-11, zaledje	
	Podukrep - Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode iz aglomeracij s skupno obremenitvijo, manjšo od 2.000 PE	D5: TU1 (1a)		Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja		(1), (2), (3) Pristojni organi in izvajalci kot je določeno v ZVO-2 s podzakonskimi predpisi.		2022 - 2027		Državni proračun Investicije privatnega in javnega sektorja		MRU-11, zaledje		MRU-11, zaledje	
	Podukrep - Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode na območju izven meja aglomeracij	D5: TU1 (1a)		Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja		(1), (2), (3), (4), (5) Pristojni organi in izvajalci kot je določeno v ZVO-2 s podzakonskimi predpisi.		2022 - 2027		Investicije privatnega in javnega sektorja		MRU-11, zaledje		MRU-11, zaledje	
	Podukrep - Odvajanje in čiščenje padavinske odpadne vode	D5: TU1 (1a)		Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja		(1), (2), (3), (4), (5) Pristojni organi in izvajalci kot je določeno v ZVO-2 s podzakonskimi predpisi.		2022 - 2027		Investicije privatnega in javnega sektorja		MRU-11, zaledje		MRU-11, zaledje	

KODA UKREPA	IME UKREPA	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti
D5: TU4 (1b)	Preprečevanje nelegalnih izpustov fekalnih voda v morje	<p>namenskih na plovilo: izvajanje nadzora na območjih marin in pristanišč.</p> <p>(3) Inšpekcijski nadzor spremljanja vnosa odpadnih fekalnih voda iz plovil: na območjih marin in pristanišč</p> <p>(1) Evidentira in sanira se obstoječe izpuste, ki odvajajo odpadne vode v območje kopalnih voda ter v njihovi okolici in območja izvajanja morske akvakulture.</p> <p>(2) Evidentira, sanira in razbremeni naj se izpuste, v katerih pridejo do mešanja fekalnih in mletornih vod.</p> <p>(3) Evidentira in sanira naj se nelegalne izpuste fekalnih voda.</p> <p>(4) Okrepi naj se nadzor kritičnih mest potencialnih izlivov v poletnih mesecih.</p>	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1), (2), (3), (4) Inšpekcijska pristojna za varstvo okolja, upravljavci infrastrukture	2022 - 2027	Državni proračun Investicije privatnega in javnega sektorja	MRU-11, zaledje	MRU-11, zaledje
D5: TU5 (1b)	Implementacija Direktive 883/2019/EU v povezavi z Marpol – Aneks IV	<p>(1) Zagotovitev zacetostnih sprejemnih zmogljivosti za oddajo odpadnih fekalnih voda s plovil.</p> <p>(2) Ozaveščanje navtičnih turistov o ravnanju z odpadnimi vodami in o vplivu odpadnih voda na ekološko stanje morskega okolja.</p>	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1), (2) Inšpekcijska pristojna za varstvo okolja, upravljavci infrastrukture	2022 - 2027	Državni proračun Investicije privatnega in javnega sektorja	MRU-1, zaledje	MRU-1, zaledje
Strateški podcilji 1.2.		Zagotoviti, da morsko okolje v prihodnje ne bo preobremenjeno z onesnaževali ter ohraniti neoporečnost morskih organizmov namenjenih prehrani ljudi						
TEMEJNI UKREPI (1a)								
KODA UKREPA								
D8: TU1 (1a)	Preprečevanje onesnaženja morskega okolja iz industrijskih virov	<p>AKTIVNOSTI</p> <p>(1) Izdaja okoljevarstvenega dovoljenja z ukrepi, ki jim je upravljavec naprave zavezan, da se prepreči onesnaženje večjega a obsega.</p> <p>(2) Izvajanje nadzora nad upravljavcem in upoštevanjem določb iz okoljevarstven-ega dovoljenja.</p>	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1), (2) Pristojni organi in izvajalci kot je določeno v ZVO-2 s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-11, zaledje	MRU-11, zaledje
	Podukrep - Preprečitev in zmanjševanje onesnaževanja okolja iz drugih naprav	<p>(1) Izdaja okoljevarstvenega dovoljenja z ukrepi, ki jim je upravljavec naprave zavezan, da se prepreči onesnaženje okolja.</p> <p>(2) Izvajanje nadzora nad upravljavcem in upoštevanjem določb iz okoljevarstven-ega dovoljenja.</p>	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1), (2) Pristojni organi in izvajalci kot je določeno v ZVO-2 s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-11, zaledje	MRU-11, zaledje
	Podukrep - Obvladovanje nevarnosti večjih nesreč v katere so vključene nevarne snovi (<p>(1) Izdaja okoljevarstvenega dovoljenja z ukrepi, ki jim je upravljavec naprave zavezan, da se prepreči onesnaženje okolja.</p> <p>(2) Izvajanje nadzora nad upravljavcem in upoštevanjem določb iz okoljevarstven-ega dovoljenja.</p>	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1), (2) Pristojni organi in izvajalci kot je določeno v ZVO-2 s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-11, zaledje	MRU-11, zaledje

	<p>(1) Bilo iz komunalnih čistilnih naprav se ponovno uporabi, če je le mogoče.</p> <p>(2) Če ponovna uporaba ni mogoča, se z njim ravna v skladu s predpisi, ki urejajo ravnanje z odpadki.</p>	<p>Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja</p>	<p>(1), (2) Pristojni organi in izvajalci kot je določeno v ZVO-2 s podzakonskimi predpisi.</p>	<p>2022 - 2027</p>	<p>EU skladi Investicije privatnega in javnega sektorja</p>	<p>MRU-11, zaledje</p>	<p>MRU-11, zaledje</p>
<p>D8: TU2 (1a)</p>	<p>Preprečevanje onesnaževanja iz kmetijstva</p> <p>Podukrep - Ukrepi s področja varovanja voda pred onesnaževanjem s fitofarmaceutskimi sredstvi</p>	<p>(1) Izvajanje Nacionalnega akcijskega programa, kjer je opredeljena prepoved škropljenja z uporabo letal, se dočena območja, kjer se uporabljajo pesticidov, zmanjša ali prepove zaradi varovanja voda, kriteriji za strokovno usposobljenost ravnarja s fitofarmaceutskimi sredstvi ter spodbujanje integriranega varstva rastlin.</p>	<p>(1) Pristojni organi in izvajalci kot je določeno z zakonodajo.</p>	<p>2022 - 2027</p>	<p>Državni proračun</p>	<p>MRU-11, zaledje</p>	<p>MRU-11, zaledje</p>
<p>D8: TU3 (1a)</p>	<p>Podukrep - Ukrepi s področja varovanja voda pred onesnaževanjem hranil in fitofarmaceutskimi sredstvi iz drugih virov ob površinskih vodah</p>	<p>(1) Kmetovalci in drugi relevantni deležniki morajo upoštevati prepoved gnojenje in/ali uporabo sredstev za varstvo rastlin na priložnih zemljiščih v tlorni širini 15 m od meje brega voda 1. reda, in 5 m od meje brega voda 2. reda.</p>	<p>(1) Kmetovalci in drugi relevantni deležniki</p>	<p>2022 - 2027</p>	<p>EU skladi Investicije privatnega sektorja</p>	<p>MRU-11, zaledje</p>	<p>MRU-11, zaledje</p>
<p>D8: TU4 (1a)</p>	<p>Preprečevanje in omejevanje čezmejnega onesnaževanja</p> <p>Podukrep - Program temeljnih ukrepov, sprejetih v zvezi z čezmejno presojo vplivov na okolje</p> <p>Podukrep - Podregionalni načrt ukrepov za preprečevanje večjega onesnaževanja Jadranskega morja</p>	<p>(1) Izvajanje Podregionalnega načrta ukrepov za preprečevanje večjega onesnaževanja Jadranskega morja</p> <p>(2) Shema ločene plošve.</p> <p>(3) Prepoved uporabe biocidnih premazov, ki vsebujejo organokositrove spojine ter sami organokositrovih spojin.</p> <p>(4) Upravitelji plovil in lastniki plovil ne smejo uporabljati biocidnih premazov, ki vsebujejo organokositrove spojine ter sami organokositrovih spojin.</p>	<p>(1) Pristojni organi in institucije kot je določeno z zakonodajo.</p> <p>(2) Uprava RS za pomorstvo in izvajalci pomorskega prometa</p> <p>(3) Ministrstvo, pristojno za gospodarstvo</p> <p>(4) Lastniki in drugi uporabniki plovil</p>	<p>2022 - 2027</p>	<p>Državni proračun EU skladi</p>	<p>MRU-1</p>	<p>MRU-1</p>
<p>D8: TU4 (1a)</p>	<p>Preprečevanje in omejevanje čezmejnega onesnaževanja</p> <p>Podukrep - Program temeljnih ukrepov, sprejetih v zvezi z čezmejno presojo vplivov na okolje</p> <p>Podukrep - Podregionalni načrt ukrepov za preprečevanje večjega onesnaževanja Jadranskega morja</p> <p>Podukrep - Državni načrt zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju</p>	<p>Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja in upravljanje voda</p> <p>Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja in upravljanje voda</p> <p>Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja in upravljanje voda</p> <p>Ministrstvo, pristojno za zaščito in reševanje</p>	<p>(1) Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda</p> <p>(2) Sektor za celovito presojo vplivov na okolje</p> <p>(1) Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja, Ministrstvo, pristojno za obrambo, Ministrstvo, pristojno za promet</p> <p>(1) Ministrstvo, pristojno za zaščito in reševanje</p>	<p>2022 - 2027</p>	<p>Državni proračun EU skladi</p>	<p>MRU-1</p>	<p>MRU-1</p>

D8: TU5 (1a)	<p>Odrava posledic nenadnih onesaženih vodnih in priobalnih zemljišč morja</p>	<p>(1) Izvajanje čiščenja gladine morja v skladu z okoljsko zakonodajo in zakonodajo, ki ureja interventne ukrepe v primeru okoljske nesreče zaradi onesaženja voda.</p> <p>(2) Izvajanje čiščenja priobalnih zemljišč morja v skladu z okoljsko zakonodajo in zakonodajo, ki ureja interventne ukrepe v primeru okoljske nesreče zaradi onesaženja voda in začasno odlaganje odpadkov ter ravnanje z njimi v skladu z zakonodajo, ki ureja ravnanje z odpadki.</p>	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1) Uprava RS za pomorstvo, imetrski vodnih pravc, upravljavci območij s statusom varstva narave (2) Direkcija RS za vode, imetrski vodnih pravc, upravljavci območij s statusom varstva narave	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1
D8: TU6 (1a)	<p>Revizija Podregionalnega načrta ukrepov ter izdelava in posodabljanje državnega načrta zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju</p>	<p>(1) Pregled in posodobitev Sporazuma o subregionalnem načrtu ukrepov ob nepredvidljivih dogodkih za preprečevanje, pripravljenost in odziv na večje nesreče onesaženja morja v Jadranskem morju (2005), vključno z umestitvijo periodičnega izvajanja vaj zaščite in reševanja na morju na subregionalnem nivoju (Slovenija, Italija, Hrvaška).</p> <p>(2) Izdelava in posodabljanje državnega načrta zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju mora vključevati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Protokol ravnanja z nevarnimi odpadki, ki nastanejo ob nesreči na morju. V skladu s pravili ravnanja z odpadki, je pod določenimi pogoji mogoče izvajati Načrt zaščite in reševanja ob nesrečah na morju preko pogodb s pooblaščenimi zbiralci in/ali predelovalci tovrstnih odpadkov, ki bi poskrbeli za nadaljnje ravnanje z njimi. - Predhodno določena in preverjena lokacija, ki je okoljsko sprejemljiva, za odlaganje nevarnih odpadkov ob večji nesreči z nafnimi derivati na morju se vključiti v načrt. Potencialne lokacije določi medresorska delovna skupina. - Na obalnem pasu se opredeli lokacije, ki so okoljsko sprejemljive, za začasno odlaganje odpadkov, ki nastanejo ob nesreči na morju (zaoljene vode, onesnažena zemljin, onesnažena reševalna in druga oprema), do oddaje predelovalcu ali odstranjevalcu. 	Ministrstvo, pristojno za zaščito in reševanje	(1), (2) Ministrstvo, pristojno za zaščito in reševanje	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi Regionalni finančni viri	MRU-1	MRU-1

D8: TU1 (1a)	Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal v živilih iz morskimi organizmi	(1) Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal v živilih iz morskimi organizmi, kjer se vzorec pridobi v proizvodnji, predelavi ali distribuciji.	Ministrstvo, pristojno za varno prehrano	(1) Pristojni organi in institucije kot so določene z zakonodajo, ki ureja varno prehrano	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1
D8: TU2 (1a)	Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal in mikrobioloških parametrov v mesu nabranih/golenih školjk in ulovljenih/vzrejenih rib v morju, v pristojnosti RS	(1) Posodabljanje programa za spreminjanje izbranih onesnaževal v mesu nabranih in golenih školjk ter v mesu ulovljenih in vzrejenih rib, v kolikor je potrebno. (2) Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal v mesu nabranih in golenih školjk ter v mesu ulovljenih in vzrejenih rib.	Ministrstvo, pristojno za varno prehrano	(1), (2) Pristojni organi in institucije kot so določene z zakonodajo, ki ureja varno prehrano	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1
DOPOLNILNI UKREPI (2a)								
KODA UKREPA	IME UKREPA	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti
D8: DU1 (2a)	Priprava predloga ukrepov za reševanje problemov v kvaliteti morja zaradi prisotnosti TTBT in živega srebra (Hg)	(1) V okviru študije premeščanja sedimenta, ki nastaja zaradi poglabljanja plovnih poti, se izvede kemijski monitoring s poudarkom na analizi vsebnosti TTBT in živega srebra v vodi na območjih poglabljanja in odlaganja sedimenta. Ter se ovrednoti tudi gibanje TTBT in živega srebra glede na tokovanje oz. ponovno usedanje na morskno dno v sediment.	Upravljalec kopenskega tovornega pristanišča	(1) Upravljalec kopenskega tovornega pristanišča	2022 - 2027	Investicije privatnega sektorja	MRU-1, območja poglabljanja in odlaganja sedimenta	MRU-1, območja poglabljanja in odlaganja sedimenta
D8: DU2 (2a)	Vzpostavitev pilotnega monitoringa bioloških učinkov onesnaževanja (bio monitoring)	(1) Priprava strokovnih podlag za vzpostavitev biomonitoringa vplivov TTBT na bioto (imposekse). (2) Razvoj metodologije za izvajanje biomonitoringa (identifikacija biomarkerjev, določitev vrst primernih za izvajanje biomonitoringa, razvoj protokolov). (3) Testiranje metod in izvajanje pilotnega biomonitoringa za metodologije iz točke (1).	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1), (2), (3) Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1
D8: DU3 (2a)	Regulacija čiščenja s kemičnimi pripravki v primeru nenadnih onesnaženj vodnih in priobalnih zemljišč morja	(1) Izdelava strokovnih podlag za pripravo predpisa in priprava predpisa, ki bo reguliral možno uporabo metode čiščenja s kemičnimi pripravki - disperzanti v naših specifičnih razmerah na morju in obali oz. ostalih vodnih. Strokovne podlage morajo biti izdelane na način, da sledijo znanstvenemu in tehnološkemu razvoju. V povezavi s poznavanjem stanja morskega okolja je treba posodabljalni načine odprave posledic večjih nenadnih onesnaženj na morju in obali (upoštevaje geomorfološko sestavo in rabo predelov obale).	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1) Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1

Strateški področji 1.3.		Zagotoviti, da morsko okolje in obala v prihodnje ne bosta preobremenjena z odpadki in mikroodpadki									
KODA UKREPA	IME UKREPA	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti			
D10: TU1 (1a)	Preprečevanje vnosa odpadkov v morsko okolje s kopenskih virov	(1) Priprava in izvajanje Programa ravnanja z odpadki in Programa preprečevanja odpadkov RS (2) Delovanje državnih in lokalnih javnih gospodarskih služb za ravnanje z odpadki. (3) Povzročitelji odpadkov so dolžni ravnati z odpadki skladno z zakonodajo, ki ureja ravnanje z odpadki na način, da se ne obremenjuje okolja. (4) Proizvajalci embalaže in ostalih plastičnih proizvodov so dolžni ravnati skladno z zakonodajo, ki opredeljuje področje embalaže za enkratno uporabo in plastičnih proizvodov v povezavi s področjem odpadkov.	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1), (2), (3), (4) Pristojni organi in institucije kot so določene z zakonodajo, ki ureja ravnanje z odpadki	2022 - 2027	Državni proračun Občinski proračun EU skladi Investicije privatnega sektorja	MRU-1	MRU-1			
D10: TU2 (1a)	Preprečevanje vnosa odpadkov v morsko okolje iz pomorskih virov	(1) Upravljalci plovil ne smejo odmetavati odpadkov s plovil in so jih dolžni oddajati v pristaniščih in morjih. (2) Upravljalci pristanišč morajo so dolžni prejeti odpadke s plovil in poskrbeti, da se z odpadki nadalje ravna v skladu z zakonodajo, ki ureja področje ravnanja z odpadki. (3) Nadzor nad izvajanjem aktivnosti (2).	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja Ministrstvo, pristojno za infrastrukturo	(1) Upravljalci plovil (2) Upravljalci morij/pristanišč. (3) Inšpekcija pristojna na varstvo okolja.	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi Investicije privatnega sektorja	MRU-1	MRU-1			
D10: TU3 (1a)	Odstranjevanje in čiščenje morskih odpadkov	(1) Izvajanje čiščenja gladine morja in odstranjevanje odpadkov ter ravnanje z njimi v skladu z zakonodajo, ki ureja ravnanje z odpadki. (2) Izvajanje čiščenja priobalnih zemljišč in odstranjevanje odpadkov ter ravnanje z njimi v skladu z zakonodajo, ki ureja ravnanje z odpadki.	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1) Uprava RS za pomorstvo, imetniki vodnih pravic, upravljalci območij s statusom varstva narave (2) Direkcija RS za vode, imetniki vodnih pravic, upravljalci območij s statusom varstva narave	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1			
DOPOLNILNI UKREPI (2a)	IME UKREPA	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti			
D10: DU1 (2a)	Spodbujanje ribičev pri zbiranju in pravilnem ravnanju z odpadki ulovljenimi med ribolovom in gojenjem lupinarjev (Fishing for litter)	(1) Izvajanje aktivnosti Fishing for litter, skladno s pravnim načinom ločnega zbiranja odpadkov v ribiških pristaniščih. (2) Vzpostavitev pravičnega sistema nagrajevanja ribičev s finančnimi nadomestili za okoljsko sprejemljivo ravnanje z ulovljenimi odpadki. (3) Spremljanje vrste sestave ulovljenih odpadkov. (4) V pristaniščih namenjenih raztovarjanju in natovarjanju plovil za morsko akvakulturo in	Ministrstvo, pristojno za morsko ribištvo	(1), Ribiči (2), (4), (5) Ministrstvo, pristojno za morsko ribištvo (3) Pristojni organi in institucije kot so določene z zakonodajo, ki ureja ravnanje z odpadki, oziroma Ministrstvo pristojno za varstvo okolja	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi - ESPRA	MRU-1	MRU-1			

<p>D10: DU2 (2a)</p>	<p>Ukrepi za pomoč in spodbujanje dejavnosti gostinstva in turizma v obalnih občinah pri implementaciji Direktive 90/4/2019</p>	<p>(5) V pristaniščih namenjenih raztovarjanju in natovarjanju plovil za morsko akvakulturo in ribištvo, je potrebno preveriti, ali je dostopna zadostna kapaciteta zbirnih mest za ločeno zbiranje odpadkov iz teh dveh dejavnosti ter po potrebi zagotoviti dodatna. Zagotoviti je potrebno zbiranje vseh odpadkov na plovilih ter njihovo ločeno oddajanje v zbirna mesta v pristanišču ter zagotoviti nadaljnje ustrezno ravnanje z njimi.</p> <p>(6) Ozaveščanje in usposabljanje javnosti ter zaposlenih v dejavnostih ribolova in lova lupinarjev ter morske akvakulture.</p>	<p>Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja</p>	<p>(1) Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja</p>	<p>2022 - 2027</p>	<p>Državni proračun</p>	<p>MRU-11., zaledje</p>	<p>MRU-11., zaledje</p>
<p>D10: DU3 (2a)</p>	<p>Ravnanje z odsluženimi in potopljenimi plovili</p>	<p>(1) Analiza stanja potopljenih plovil, ki niso predmet zaščite kulturne dediščine in ustrezno ukrepanje (ustrezno praznjenje rezervuarjev).</p> <p>(2) Analiza stanja odsluženih plovil in ravnanje z njimi.</p> <p>(3) Za odslužena plovila mora imeti odpadka zagotoviti nadaljno predelavo in odstranjenje. Do oddaje pooblaščenemu prevozniku odpadkov je treba zagotoviti njihovo začasno skladiščenje.</p>	<p>Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja</p>	<p>(1) Direkcija RS za vode (2), (3) Ministrstvo, za varstvo okolja</p>	<p>2022 - 2027</p>	<p>Državni proračun</p>	<p>MRU-1</p>	<p>MRU-1</p>
<p>D10: DU4 (2a)</p>	<p>Krožno gospodarjenje z ribiškimi mrežami in zaboji za shranjevanje morskih sadežev/rib</p>	<p>(1) Zagotoviti ločeno zbiranje odpadne ribiške opreme v pristaniščih namenjenih raztovarjanju in natovarjanju plovil za morsko akvakulturo in ribištvo. In vzpostavitev evidence.</p> <p>(2) Priprava študije za krožno gospodarjenje z ribolovnimi orodjem, ki vsebuje plastiko, in z zaboji za shranjevanje morskih sadežev/rib.</p> <p>(3) Omogočanje možnosti prehoda na uporabo zabojev iz reciklabilnih materialov do leta 2027, oziroma druge rešitve iz študije za krožno gospodarjenje z ribiškimi mrežami in zaboji za shranjevanje morskih sadežev/rib (aktivnost 2).</p>	<p>Ministrstvo, pristojno za morsko ribištvo</p>	<p>(1) Upravljavci mairi/pristanišč. (2), (3) Ministrstvo, pristojno za morsko ribištvo, Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja</p>	<p>2022 - 2027</p>	<p>Državni proračun</p>	<p>MRU-1</p>	<p>MRU-1</p>

Preglednica 19: Pristojni organi za izvajanje ukrepov in aktivnosti za doseganje strateškega cilja 2 Biotsko raznoliko in zdravo morsko okolje, vključno s časovnico izvajanja, indikativnimi viri financiranja ukrepov ter območje izvajanja ukrepov/aktivnosti

STRATEŠKI CILJ 2 BIOTSKO RAZNOLIKO IN ZDRAVO MORSKO OKOLJE									
Strateški podcilj 2.1. Zagotoviti zaščito in ohranjanje morske biotske raznovrstnosti, ekosistema in njegovih storitev s ciljem zagotoviti dobro stanje vrst in habitatov ter okrepiti odpornost ekosistemov									
KODA UKREPA	IME UKREPA	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti	
D1, 3, 4, 6, 7: TU1 (1a)	Ekološko pomembno območje	(1) Izvajanje ukrepov, ki so z zakonodajo določena za območja pomembna za varstvo in ohranjanje narave.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Kot je določeno z ZON s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1, ekološko pomembno območje	MRU-1, ekološko pomembno območje	
D1, 3, 4, 6, 7: TU2 (1a)	Območja Natura 2000	(1) Izvajanje ukrepov, ki so z zakonodajo določena za območja pomembna za varstvo in ohranjanje narave ter ukrepov iz Programa upravljanja območij Natura 2000.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Kot je določeno z ZON s podzakonskimi predpisi ter Programom upravljanja območij Natura 2000.	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1, območje Natura 2000	MRU-1, območje Natura 2000	
D1, 3, 4, 6, 7: TU3 (1a)	Krajlinski parki	(1) Izvajanje ukrepov za doseganje varstvenih ciljev zavarovanega območja z upoštevanje varstvenih režimov. (2) Sprejem načrta upravljanja, kjer ga še ni, in izvajanje načrta upravljanja.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1), (2) Kot je določeno z ZON s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1, območje krajinskih parkov	MRU-1, območje krajinskih parkov	
D1, 3, 4, 6, 7: TU4 (1a)	Naravni rezervati	(1) Izvajanje ukrepov za doseganje varstvenih ciljev zavarovanega območja z upoštevanje varstvenih režimov. (2) Izvajanje Načrta upravljanja oz. Programa varstva in razvoja.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1), (2) Kot je določeno z ZON s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1, območje naravnih rezervatov	MRU-1, območje naravnih rezervatov	
D1, 3, 4, 6, 7: TU5 (1a)	Naravni spomeniki	(1) Izvajanje ukrepov za doseganje varstvenih ciljev zavarovanega območja z upoštevanjem varstvenih režimov.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Kot je določeno z ZON s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1, območje naravnih spomenikov	MRU-1, območje naravnih spomenikov	
D1, 3, 4, 6, 7: TU6 (1a)	Naravne vrednote	(1) Izvajanje sistema varstva naravnih vrednot s katerimi se zagotavljajo pogoji za ohranitev lastnosti naravnih vrednot oziroma naravnih procesov, ki le lastnosti vzpostavljajo oziroma ohranjajo, ter pogoji za ponovno vzpostavitev naravnih vrednot.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Kot je določeno z ZON s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1, območje naravnih vrednot	MRU-1, območje naravnih vrednot	
D1, 3, 4, 6, 7: TU7 (1a)	Upravljanje morskih območij Natura 2000 in zavarovanih območij	(1) Izvajanje aktivnosti upravljanja območij Natura 2000 v skladu s Programom upravljanja območij Natura 2000. (2) Izvajanje aktivnosti upravljanja zavarovanih območij v skladu s predpisi o ohranjanju varstva narave.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1), (2) Kot je določeno z ZON s podzakonskimi predpisi ter Programom upravljanja območij Natura 2000.	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1, območje Natura 2000 in zavarovana območja	MRU-1, območje Natura 2000 in zavarovana območja	
D1, 3, 4, 6, 7: TU20 (1a)	Označevanje omejitve plojbe plovil na območju prisotnosti kopalcev	(1) Postavljanje označb za omejevanje plojbe z namenom preprečevanja nevarnih srečanj med kopalci in plovili	Ministrstvo, pristojno za pomorstvo	(1) Uprava RS za pomorstvo	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-11 (obalne vode)	MRU-11 (obalne vode)	

TEMELJNI UKREPI (1b)	IME UKREPA	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti
D1, 3, 4, 6, 7: TU11 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo morskih želv	(1) Nadaljevanje implementacije ukrepov za varstvo morskih želv: - Delujoče omrežje za obveščanje in ukrepanje v primerih nasedlih oziroma poškodovanih želv - Spremljanje in beleženje pilova (bycatch) glavate karate (<i>Caretta caretta</i>)	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave, Žavod RS za varstvo narave, Ministrstvo, pristojno za morskno ribištvo	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1
D1, 3, 4, 6, 7: TU12 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo hrustančnic	(1) Implementacija ukrepov za varstvo hrustančnic: - Uskladiitev Uredbe o zavarovanih prostoživečih vrstah z dodatkom (annex III) SPA/BD protokola. - Zdelava študije o biologiji in ekologiji hrustančnic v morskih vodah, v pristojnosti RS. - Identifikacija (s kartografskim prikazom) ključnih območij (vertical habitats) za hrustančnice v morskih vodah, v pristojnosti RS.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Ministrstvo za ohranjanje narave, Žavod RS za varstvo narave, Ministrstvo, pristojno za morskno ribištvo	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1
D1, 3, 4, 6, 7: TU13 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo morskih sesalcev	(1) Nadaljevanje implementacije ukrepov za varstvo morskih sesalcev: - Obveščanje in ukrepanje v primerih nasedlih oziroma poškodovanih morskih sesalcev. - Nadaljnje spremljanje vpliva podvodnega hrupa na morske sesalce - Nadaljevanje ocenjevanja vpliva onesnaževal na stanje morskih sesalcev.-Promocija Kodeksa ravnanja srečanja z morskimi sesalci.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave, Žavod RS za varstvo narave, Ministrstvo, pristojno za morskno ribištvo	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1
D1, 3, 4, 6, 7: TU14 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo biogenih formacij (koraligen)	(1) Implementacija ukrepov za varstvo biogenih formacij: - Širitev KP Strunjan na N2000 ID3000307, med Strunjanom in Fleso, ki vključuje podvodni greben (biogena formacija) ter na celoten greben (biogene formacije) pred rtom Ronek. - Izdelava zemljevidov (kartiranje), ki prikazujejo nahajališča biogenih formacij v morskih vodah, v pristojnosti RS.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave, Žavod RS za varstvo narave	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1

	MRU-1	MRU-1	MRU-1	MRU-1 – območja izvajanja morskoga ribolova	MRU-1 – območja izvajanja morskoga ribolova	MRU-1, zavarovana območja
	MRU-1	MRU-1	MRU-1	MRU-1 – območja izvajanja morskoga ribolova	MRU-1 – območja izvajanja morskoga ribolova	MRU-1, zavarovana območja
D1, 3, 4, 6, 7: TU15 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo morske vegetacije	Izvajanje ukrepov za varstvo morske vegetacije	Državni proračun EU skladi	Državni proračun EU skladi	Državni proračun EU skladi	Državni proračun EU skladi
			2022 - 2027	2022 - 2027	2022 - 2027	2022 - 2027
D1, 3, 4, 6, 7: TU17 (1b)	Zavarovana območja narave - nadzor nad omejevanjem plovbe in preprečevjo sidranja v zavarovanih območjih	Zavarovana območja narave - nadzor nad omejevanjem plovbe in preprečevjo sidranja v zavarovanih območjih				

	krištvami režima v zavarovanih območjih.	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	(4) Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti
DOPOLNILNI UKREPI (2a)		PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	(4) Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti
KODA UKREPA		PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	(4) Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti
D.1, 3., 4., 6., 7. DU1 (2a)	Ohranjanje obsega in preprečevanje zmanjševanja obsega bentoških habitatov v infralitoralnem in mediolitoralnem pasu	Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda	(1), (3), Direkcija RS za vode, Zavod RSV za varstvo narave. (2) Predlagatelj posega in dejavnosti.	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1, območje infralitorala in mediolitorala	MRU-1, območje infralitorala in mediolitorala
D.1, 3., 4., 6., 7. DU2 (2a)	Ohranjanje dobrega stanja cirkalitorala	Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda	(1, 3) Direkcija RS za vode, Zavod RSV za varstvo narave. (2) Predlagatelj posega in dejavnosti.	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1, območje cirkalitorala	MRU-1, območje cirkalitorala

D1, 3, 4, 6, 7; DU3 (2a)	Razglasitev zavarovanega območja za pozajdonke v Žusterni	(1) Priprava strokovnih podlag za razglasitev zavarovanega območja. (2) Priprava zakonodajnega okvira.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Zavod RS za varstvo narave (2) Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-11, območje morskoga travnika pozajdonke v Žusterni	MRU-11, območje morskoga travnika pozajdonke v Žusterni
D1, 3, 4, 6, 7; DU4 (2a)	Razširitev zavarovanega območja RT Madona zaradi zavarovanja peščne sipine, biogenih formacij in združb s Cystoseira	(1) Priprava strokovnih podlag za razglasitev zavarovanega območja (2) Priprava zakonodajnega okvira.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Zavod RS za varstvo narave (2) Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-11, peščne sipine, biogene formacije in območje Cystoseire ob zavarovanem območju RT Madona	MRU-11, peščne sipine, biogene formacije in območje Cystoseire ob zavarovanem območju RT Madona
D1, 3, 4, 6, 7; DU5 (2a)	Vključitev N2000 Sečoveljske soline in KP Sečoveljske soline, ki vključujejo pomembno območje morskoga travnika	(1) Priprava strokovnih podlag za razglasitev zavarovanega območja (2) Priprava zakonodajnega okvira.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Zavod RS za varstvo narave (2) Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-11, območje morskoga travnika ob Natura 2000 Sečoveljske soline in KP Sečoveljske soline	MRU-11, območje morskoga travnika ob Natura 2000 Sečoveljske soline in KP Sečoveljske soline
D1, 3, 4, 6, 7; DU6 (2a)	Širitev KP Strunjan na N2000 ID3000307, med Strunjanom in Fieso, ki vključuje podvodni greben (biogena formacija) ter na celoten greben (biogene formacije) pred rtom Ronek	(1) Priprava strokovnih podlag za razglasitev zavarovanega območja. (2) Priprava zakonodajnega okvira.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Zavod RS za varstvo narave (2) Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1, območje pomembnih delov morskog vegetacije med Fieso in Strunjanom ob KP Strunjan in območja Natura 2000 ID3000307	MRU-1, območje pomembnih delov morskog vegetacije med Fieso in Strunjanom ob KP Strunjan in območja Natura 2000 ID3000307
D1, 3, 4, 6, 7; DU9 (2a)	Razglasitev zavarovanega območja detritnega dna na skrajnem JZ delu morskikh voda, v pristojnosti RS	(1) Priprava strokovnih podlag za razglasitev zavarovanega območja. (2) Priprava zakonodajnega okvira.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Zavod RS za varstvo narave	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-12, območje detritnega dna na skrajnem JZ delu morskikh voda, v pristojnosti RS	MRU-12, območje detritnega dna na skrajnem JZ delu morskikh voda, v pristojnosti RS

Preglednica 20: Pristojni organi za izvajanje ukrepov in aktivnosti za doseganje strateškega cilja 3 Trajnostna raba morskega okolja, vključno s časovnico izvajanja, indikativnimi viri financiranja ukrepov ter območje izvajanja ukrepov/aktivnosti

STRATEŠKI CILJ 3		TRAJNOSTNA RABA MORSKEGA OKOLJA									
Strateški podcilj 3.1.		Zagotoviti, da je raba morskega okolja trajnostna preko integriranega upravljanja trenutnih in bodočih aktivnosti, vključno z upoštevanjem kumulativnih ukrepov									
TEMELJNI UKREPI (1a)											
KODA UKREPA	IME UKREPA	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti			
D1, 3, 4, 6, 7: TU8 (1a)	Izvajanje trajnostnega morskega ribištva	(1) Izvajanje Skupne ribiške politike.	Ministrstvo, pristojno za morsko ribištvo	(1) Kot je določeno z ZMR-2s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1			
D1, 3, 4, 6, 7: TU9 (1a)	Ribolovni rezervati	(1) Prepovedani gospodarski in športni ribolov v ribolovnih rezervatih, razen izjeme določene s področno zakonodajo	Ministrstvo, pristojno za morsko ribištvo	(1) Kot je določeno z ZMR-2 s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1 – območje ribolovnih rezervatov	MRU-1 – območje ribolovnih rezervatov			
D1, 3, 4, 6, 7: TU10 (1a)	Upravljanje prostora morskega ribolova na morju	(1) Izdaja letnih dovoljenj za prostorašporski ribolov s področno puško in ribolovnih dovoljenj, z določljivo dovoljeno količino dnevnega ulova. (2) Imenik dovoljenj/dovolilnice. Je dolžan o dnevnem ulovu poročati pristojnemu organu.	Ministrstvo, pristojno za morsko ribištvo	(1), (2) Kot je določeno z ZMR-2s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1			
D2: TU1 (1a)	Preprečevanje vnosa neavtohtonih vrst	(1) Izvajanje postopkov preseje tveganja za naravo. (2) Nadzor nad vnosom neavtohtonih vrst.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1), (2) Kot je določeno z ZON s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1			
D2: TU2 (1a)	Sodovanje v sistemih zgodnjega obveščanja za preprečevanje širjenja neavtohtonih vrst na ravni EU in Sredozemskega morja	(1) Objavljanje podatkov o neavtohtonih vrstah na območju RS v portal EASIN.	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Kot je določeno z ZON s podzakonskimi predpisi.	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1			
D11: TU1 (1a)	Omejevanje emisij hrupa plovil za rekreacijo in osebnih plovil skladno z Direktivo 2013/59/EU	(1) Proizvajalci plovil so dolžni izdelovati plovila za rekreacijo in osebno rabo, kjer emisije motorjev ne presegajo mejnih vrednosti določenih z zakonodajo.	Ministrstvo, pristojno za gospodarstvo	(1) Kot je določeno s predpisi na področju gospodarstva	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1			
TEMELJNI UKREPI (1b)											
KODA UKREPA	IME UKREPA	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti			
D1, 3, 4, 6, 7: TU18 (1b)	Nadgradnja izvajanja trajnostnega morskega ribištva	(1) Ocena stanja za komercialno pomembne vrste rib in lupinjav na ravni GSA17, ki jo pripravila GFCM, v okviru izvajanja Skupne ribiške politike.	Ministrstvo, pristojno za morsko ribištvo	(1) Zavod za ribištvo RS	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1			
D2: TU3 (1b)	Spremljanje neavtohtonih vrst	(1) Implementacija ukrepov za spremljanje neavtohtonih vrst organizmov: - Preventivne metodologije in vzpostavitev rednega spremljanja	Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave	(1) Ministrstvo, pristojno za ohranjanje narave, zavod RS za varstvo narave	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1			

D1-D11: TU1 (1b)	Usklajeno in učinkovito izvajanje PPP	stanja neavtohtonih vrst v morskih vodah, v pristojnosti RS.	Ministvo, pristojno za prostorsko načrtovanje	(1), (2) Ministrstvo, pristojno za prostorsko načrtovanje (3) Pristojni organi kot so določeni v Pomorskem prostorskem načrtu	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1
D1-D11: TU2 (1b)	Preveritev možnosti vzpostavitve enotnega informacijskega sistema za upravljanje voda	Ministvo, pristojno za okolje	Ministvo, pristojno za okolje	(1) Ministrstvo, pristojno za okolje	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1
D1-D11: TU3 (1b)	Vzpostavitev modrih koridorjev na območju obalnih morskih voda s ciljem trajnostne rabe obalnega območja in izvajanje ukrepov za trajnostno rabo obalnega območja	Ministvo, pristojno za upravljanje voda	Ministvo, pristojno za upravljanje voda	(1), (2), Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda (3), (5) Direkcija za vode, Zavod za varstvo narave RS (4) Predlagatelj posega in dejavnosti	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1
DOPOLNILNI UKREPI (2a)	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti	
KODA UKREPA	IME UKREPA	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti

D1, 3, 4, 6, 7: D07 (2a)	Preprečevanje poškodb morskega dna zaradi sidranja rekreacijskih plovil izven pristanišč/marin in zavarovanih območij	(1) Posodobitve strokovnih podlag in priprava predloga za ureditev privzernih mest za rekreacijska plovila izven pristanišč na območjih najpogostejšega sezonskega pojavljanja. Pri pripravi lokacij se izhaja iz usmeritev PPP, upošteva se informacije o bentoških habitatnih tipov ter usmeritve ter določbe iz tega načrta. (2) Plova in sidranje se lahko prepovesta tudi izven zavarovanih območij.	Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1	MRU-1
D1, 3, 4, 6, 7: D08 (2a)	Preprečevanje negativnih vplivov morske akvakulture na habitate tipe in biodiverzitet	(1) S ciljem zagotavljanja optimalnega izkoriščanja obstoječih in potencialnih novih gojilnih območij za akvakulturo je treba izvajati inšpekcijski nadzor, ki ima možnost, da zapuščene parcele, na katerih nosilec voden pravice ne izvaja gojenja morskih organizmov po pozivu in določenem smiselnem roku za začetek ali ponovni začetek izvajanja gojenja morskih organizmov, podeljeno vodno pravico odvzame. (2) Fizična odstranitev območij morske akvakulture in vseh vrst gojilnih naprav brez ustreznih dovoljenj s celotnega območja PPP in vzpostavitev prvotnega stanja. (3) Pred pričetkom obratovanja morebitnih novih območij akvakulture je treba izvesti pregled ničnega stanja ter izvesti načrt spremljanja (monitoring) sprememb glede na Direktivo 56/2008/ES in Sklepe 2017/848/EU. Monitoring zajema kakovost morske vode, druge biotske parametre in spremembe na morskem dnu in določiti vplivno območje. Monitoring se mora izvajati vsaj prvih 5 let. Če v petih letih ni zaznanih bistvenih sprememb v okolju, se monitoring lahko ukine. V kolikor pride do izrazitih negativnih sprememb v okolju, je v naslednjih 5 letih treba določiti biološki maksimum proizvodnje in proizvodnjo ustrezno prilagoditi.	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1	MRU-1
D2: DU1 (2a)	Zmanjšanje nevarnosti vnosa škodljivih in patogenih organizmov z balastnimi vodami in usedlinami	(1) Ratifikacija Mednarodne konvencije za nadzor in ravnanje z ladijsko balastno vodo in usedlinami.	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1	MRU-1
D11: DU1 (2a)	Omitilveni ukrepi za zmanjšanje kontinuirnega podvodnega hrupa, sledi omlitilveni ukrepi:	(1) Pri poglabljanju vplivnih kanalov in vrtanju pilotov se morajo izvajati	Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1	MRU-1

		Investicije privatnega sektorja		Direkcija RS za vode, Agencija RS za okolje, Ministrstvo, pristojno za okolje - Sektor za celovito presojo vplivov na okolje, izvajalci posegov v morskem okolju, (2) Ministrstvo, pristojno za gospodarstvo	2022 - 2027	MFRU-1	MFRU-1	
<p>ki so sprejeti v okviru mednarodnih konvencij IMO</p>	<p>- uporaba ustrezne tehnologije za omilitve vplivov, kot so velike ali manjše zavese iz zračnih mehurčkov, vodni dušilci zvoka, keson, izolacijsko ohišje,</p> <p>- izogibanje poglobljanju in vrtanja v obdobjih, ki so za morske sesalce neugodna,</p> <p>- uporaba protokola za: uporabo akustičnih odvrtač, mehki zagon, spremljanje morskih sesalcev in vzpostavitev akustičnega monitoringa morskih sesalcev.</p> <p>(2) Pri načrtovanju in oblikovanju plovil, letalskih motorjev se izbira tiste, s katerimi se povzroča manj podvodnega hrupa</p>	<p>Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda</p>	<p>Direkcija RS za vode, Agencija RS za okolje, Ministrstvo, pristojno za celovito presojo vplivov na okolje, izvajalci posegov v morskem okolju, (2) Ministrstvo, pristojno za gospodarstvo</p>	<p>(1), (2), (3), (4), (5) (6) Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda, Direkcija RS za vode, Agencija RS za okolje, Ministrstvo, pristojno za celovito presojo vplivov na okolje, izvajalci posegov v morskem okolju</p>				
<p>D11: DU2 (2a)</p>	<p>Omitilveni ukrepi za zmanjšanje impulznega podvodnega hrupa iz občasnih dejavnosti</p>	<p>(1) Sposobni omitilveni ukrepi (HELCOM-5, 2016): - splošni varstveni režim v uredbi – pomoške gradnje, raziskave, obramba, ribištvo;</p> <p>- Izogibanje dejavnosti, ki povzročajo impulzni hrup,</p> <p>- Izključitev ali omejitev dejavnosti, ki povzročajo impulzni hrup v določenem letnem obdobju,</p> <p>- Izključitev ali omejitev dejavnosti, ki povzročajo impulzni hrup na določenem območju,</p> <p>- Omejitev antropogenega podvodnega hrupa na določeno raven,</p> <p>- Uporaba alternativnih tehnik z nižjimi emisijami impulznega hrupa,</p> <p>- Prilagoditev obratovalnega stanja impulznega hrupa,</p> <p>(2) Omitilveni ukrepi za vse dejavnosti (ACCOBAMS-MOP6,2016):</p> <p>- Protokol za uporabo akustičnih odvrtač pred pričetkom pilotiranja,</p> <p>- Protokol za mehki zagon,</p> <p>- Protokol za vizualno spremljanje/monitoring morskih sesalcev,</p> <p>- Protokol za vzpostavitev pasivnega akustičnega monitoringa morskih sesalcev,</p> <p>(3) Omitilveni ukrepi na področju seizmičnih raziskav (ACCOBAMS-MOP6, 2016, HELCOM-5, 2016)</p> <p>- Minimalizirati zvok zračne šile (reducirati visokofrekvenčno komponento).</p>	<p>Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda</p>	<p>(1), (2), (3), (4), (5) (6) Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda, Direkcija RS za vode, Agencija RS za okolje, Ministrstvo, pristojno za celovito presojo vplivov na okolje, izvajalci posegov v morskem okolju</p>				

	<p>- Uporaba alternativnih tehnologij, kot so nizko akustični viri, elektromagnetne raziskave, gravitacijska gradiometrija, ..</p> <p>- Uporaba omilitvenih ukrepov in protokolov iz točke (1).</p> <p>(4) Omilitveni ukrepi pri zabijanju pilotov v dejavnostih Promet – plovba, Promet – kopno, Pridobivanje zemljišč, Varstvo obale in protiploplavna zaščita, Prestrukturiranjem morfologije morsklega dna, vključno z izkopavanje in odlaganje materiala, Kontrukcije na morju (razen za nato/plin/obnovljive vire) in Komunalna uporaba (ACCOBAMS-MOP6, 2016; HELCOM-5,2016)</p> <p>- Uporaba ustrezne tehnologije za omilitev vplivov, kot so velike ali manjše zaveses iz zračnih mehurčkov, vodni dušilci zvoka, keson, izolacijsko ohišje.</p> <p>- Pilotiranje z uporabo nižje energije udarnega kladiiva in večji hitrosti udarjanja.</p> <p>- Izbira alternativnih tehnologij, kot so vibrator kladiivo, uvrtani piloti, betonski temelji.</p> <p>- Uporaba omilitvenih ukrepov in protokolov iz točke (1).</p> <p>(5) Omilitveni ukrepi pri uporabi razstreliv ali deaktivaciji eksplozivnih teles pri dejavnosti Vojaške operacije (v skladu s členom 2(2)) (ACCOBAMS-MOP6, 2016; HELCOME-5,2016;</p> <p>- Uporaba najmanjšega močnega eksplozivnega telesa.</p> <p>Uporaba ustrezne tehnologije za omilittev hrupa pri uporabi razstreliva ali deaktivaciji eksplozivnih teles, kot so uporaba velikih zaves iz zračnih mehurčkov, uporaba vodnih dušilcev zvoka.</p> <p>-Uporaba omilitvenih ukrepov in protokolov iz točke (1).</p> <p>(6) Omilitveni ukrepi pri uporabi sonarja dejavnostih Vojaške operacije, Raziskovalne in izobraževalne dejavnosti in Ribolov in lov na lupinarje (komercialni, športni);</p> <p>- Uporaba protokola za mehki zagon.</p> <p>- Uporaba omilitvenih ukrepov in protokolov iz točke (1).</p>
--	---

D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a)	Razglasitev zavarovanega območja za pozajdanko v Žusterni	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a)
D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)	Razširitev zavarovanega območja RT Madona zaradi zavarovanja peščene sipine, biogenih formacij in združb s <i>Cystoselra</i>	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)
D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a)	Vključitev N2000 Sečoveljske soline in KP Sečoveljske soline, ki vključujejo pomembno območje morskega travnika	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a)
D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)	Širitev KP Strunjan na N2000 ID3000307, med Strunjanom in Fleso, ki vključuje podvodni greben (biogena formacija) ter na celoten greben (biogene formacije), pred rtom Ronek	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)
D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Razglasitev zavarovanega območja dežirnega dna na skrajnem JZ delu morskih voda, v pristojnosti RS	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Glej ukrep D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)
D8: DU4 (2a)	Priloga predloga za vzpostavitev območja brez žveplovih izpuštev iz ladijskega prometa v regiji Sredozemlje (območje SECA)	(1) Priprava predloga za vzpostavitev SECA območja v regiji Sredozemlje. (2) Sprejem predloga za vzpostavitev SECA na zasedanju pogodbenic Barcelonske konvencije.	Sekretariat Barcelonske konvencije	(1), (2) Sekretariat Barcelonske konvencije	2022 - 2027	Regionalni skladi	MPRU-1 in širše regija Sredozemsko morje MPRU-1 in širše regija Sredozemsko morje

Preglednica 22: Pristojni organi za izvajanje ukrepov in aktivnosti za doseganje strateškega cilja 5 Izvajanje splošnih ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja, vključno s časovnico izvajanja, indikativnimi viri financiranja ukrepov ter območje izvajanja ukrepov/aktivnosti

STRATEŠKI CILJ 5		IZVAJANJE SPLOŠNIH UKREPOV ZA DOSEGANJE DOBREGA STANJA MORSKEGA OKOLJA									
Strateški podcilj 5.1.		Zagotoviti, da bodo splošni ukrepi prispevali k izboljšanju stanja morskega okolja									
TEMELJNI UKREPI (1a)											
KODA UKREPA	IME UKREPA	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTIMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTIMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti			
D1-D11: TU5 (1a)	Inspekcijski nadzor	(1) Izvajanje inspekcijskega nadzora na področju kakovosti voda in emisije snovi v vode, na področju urejanja voda in gospodarjenja z njimi, na področju pomorskega prometa, na področju morskega ribištva, na področju varstva in ohranjanja narave.	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja, narave in upravljanje voda Ministrstvo, pristojno za pomorstvo Ministrstvo, pristojno za morskó ribištvo	(1) Inspekcija pristojna za varstvo okolja in narave, Inspekcija pristojna za pomorski promet Inspekcija pristojna za morskó ribištvo	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1			
D1-D11: TU6 (1a)	Preprečevanje in sanacija okoljske škode in odgovornost zanj	(1) Povzročitelj obremenitve je odgovoren za preprečevanje neposredne nevarnosti za nastanek okoljske škode, sanacijo okoljske škode ter križne stroškov, ki pri tem nastanejo.	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1) Povzročitelj obremenitve	2022 - 2027	Investicije privatnega in javnega sektorja	MRU-1	MRU-1			
D1-D11: TU7 (1a)	Dajate za obremenjevanje voda	(1) Uporabniki in obremenitelji so dolžni plačevati dajateve za obremenjevanje voda, ki so lahko: vodno površje ali plačilo za vodno pravico ali okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja in upravljanje voda	(1) Uporabniki voda	2022 - 2027	Investicije privatnega in javnega sektorja	MRU-1	MRU-1			
D1-D11: TU8 (1a)	Spremljanje stanja morskega okolja	(1) Izvajanje monitoringa stanja morskega okolja in ocena stanja.	Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda	(1) Agencija RS za okolje, Zavod RS za varstvo narave, Zavod za ribištvo RS, Uprava RS za varno hrano	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1			
D1-D11: TU11 (1a)	Presoja vplivov na okolje- vpliv na stanje voda	(1) Izvajanje upravnega postopka okoljskih presoj	Ministrstvo, pristojno za varstvo okolja	(1) Pristojni organi določeni z ZVO-2 s podzakonskimi predpisi	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1			
TEMELJNI UKREPI (1b)											
KODA UKREPA	IME UKREPA	AKTIVNOSTI	PRISTOJNI ORGAN ZA UKREP	NOSILCI PRISTOJNI ZA IZVAJANJE AKTIVNOSTI	ČASOVNICA IZVAJANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTIMI	INDIKATIVNI VIRI FINANCIRANJA UKREPOV Z AKTIVNOSTIMI	Območje izvajanja ukrepa	Območje izvajanja aktivnosti			
D1-D11: TU9 (1b)	Razvoj meril in metodologij na področju dobrega okoljskega stanja morskega okolja	(1) Razvoj metodologij in meril za ugotavljanje stanja, določanje pritisikov ter spremljanje učinkovitosti izvajanja ukrepov na stanje morskega okolja v skladu z znanstvenim napredkom.	Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda	(1) Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda	2022 - 2027	Državni proračun EU skladi	MRU-1	MRU-1			
D1-D11: TU10 (1b)	Prilagoditev monitoringa stanja morskega okolja	(1) Sprejem uredbe o ugotavljanju stanja morskega okolja.	Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda	(1) Ministrstvo, pristojno za upravljanje voda	2022 - 2027	Državni proračun	MRU-1	MRU-1			

PRILOGA 9: OCENA STROŠKOV IZVAJANJA PROGRAMA UKREPOV IZ NAČRTA**Ocena stroškov Ekonomske vsebine tega načrta**

Ekonomske vsebine so vključene v različne dele postopka izvajanja Direktive 56/2008/ES. Namen ekonomskih analiz pri pripravi programa ukrepov iz tega načrta je ocena stroškov izvajanja ukrepov in izbira najcenejšega načina doseganja ciljev.

Povzetek ocen stroškov izvajanja programa ukrepov iz tega načrta, ki je naveden v nadaljevanju, je pripravljen na podlagi poročila Ekonomske vsebine Programa ukrepov načrta upravljanja z morskim okoljem 2022–2027, ZaVita d.o.o., avgust 2022.

Ta načrt obsega program ukrepov za doseganje dobrega stanja morskega okolja in sicer za šestletno obdobje, tj. 2022 - 2027. Iz poročila Ekonomske vsebine Programa ukrepov načrta upravljanja z morskim okoljem 2022 - 2027 je povzeta ocena vseh stroškov izvajanja programa. Program ukrepov obsega redne naloge s katerimi pristojni resorji in drugi deležniki izvajajo aktivnosti na podlagi obstoječe področne zakonodaje in prispevajo k preprečevanju slabšanja stanja morskega okolja oziroma k izboljšanju stanja morskega okolja. Poleg rednih nalog program ukrepov obsega tudi dodatne naloge, ki so bile določene zaradi slabega stanja morskega okolja, kar nakazuje, da redne naloge, ki jih pristojni resorji in drugi deležniki izvajajo na podlagi področnih predpisov, ne zadostujejo za doseg dobrega stanja morskega okolja. Dodatne naloge naslavlajo področja morskega ribištva, varstva voda in narave ter pomorstva (koncesija Luka KP). V nadaljevanju sta predstavljeni ocena stroškov programa ukrepov iz tega načrta glede na redne in dodatne naloge ter ocena virov financiranja dodatnih nalog. Predstavljena je tudi indikativna porazdelitev stroškov po virih financiranja po nosilcih izvajanja dodatnih nalog v šestletnem obdobju.

Ocena stroškov ukrepov za obdobje 2022–2027 (v EUR)

Deskriptor	Koda ukrepa	Ime ukrepa	Stroški skupaj
D1-D11	D1-D11: TU4 (1a)	Ukrepi za preprečevanja poplav na obalnih območjih	78.234
	D1-D11: TU5 (1a)	Inšpekcijski nadzor	2.042.339
	D1-D11: TU8 (1a)	Spremljanje stanja morskega okolja	721.740
D1, 3, 4, 6, 7	D1, 3, 4, 6, 7: TU1 (1a)	Ekološko pomembna območja	23.839
	D1, 3, 4, 6, 7: TU2 (1a)	Območja Natura 2000	23.839
	D1, 3, 4, 6, 7: TU3 (1a)	Krajinski parki	1.132.576
	D1, 3, 4, 6, 7: TU4 (1a)	Naravni rezervati	2.421.783
	D1, 3, 4, 6, 7: TU5 (1a)	Naravni spomeniki	23.839
	D1, 3, 4, 6, 7: TU6 (1a)	Naravne vrednote	23.839
	D1, 3, 4, 6, 7: TU7 (1a)	Upravljanje morskih območij Natura 2000 in zavarovanih območij	183.708
	D1, 3, 4, 6, 7: TU8 (1a)	Izvajanje trajnostnega morskega ribištva	36.987
	D1, 3, 4, 6, 7: TU9 (1a)	Ribolovni rezervati	14.730
	D1, 3, 4, 6, 7: TU10 (1a)	Upravljanje prostočasnega ribolova na morju	0

Deskriptor	Koda ukrepa	Ime ukrepa	Stroški skupaj
	D1, 3, 4, 6, 7: TU19 (1a)	Ukrepi za zaščito pomembnih območij za varstvo narave, ki bi bili lahko ogroženi zaradi poplavnih dogodkov in dviga morske gladine	0
	D1, 3, 4, 6, 7: TU20 (1a)	Označevanje omejitve plovbe plovil na območju prisotnosti kopalcev	124.484
D2	D2: TU2 (1a)	Sodelovanje v sistemih zgodnjega obveščanja za preprečevanje širjenja neavtohtonih vrst na ravni EU in Sredozemskega morja	39.918
D8	D8: TU3 (1a)	Preprečevanje onesnaženja iz pomorskega prometa	0
	D8: TU5 (1a)	Odprava posledic nenadnih onesnaženj vodnih in priobalnih zemljišč morja	0
	D8: TU6 (1a)	Revizija Podregionalnega načrta ukrepov ter izdelava in posodabljanje državnega načrta zaščite in reševanja ob ekoloških nesrečah na morju	403.980
D9	D9: TU1 (1a)	Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal v živilih iz morskih organizmov	54.278
	D9: TU2 (1a)	Nadzor nad vsebnostjo onesnaževal in mikrobioloških parametrov v mesu nabranih/gojenih školjk in ulovljenih/vzrejenih rib v morju, v pristojnosti RS	54.278
D10	D10: TU1 (1a)	Preprečevanje vnosa odpadkov v morsko okolje iz kopenskih virov	2.033.629
	D10: TU2 (1a)	Preprečevanje vnosa odpadkov v morsko okolje iz pomorskih virov	0
	D10: TU3 (1a)	Odstranjevanje in čiščenje morskih odpadkov	2.804.893
D11	D11: TU1 (1a)	Omejevanje emisij hrupa plovil za rekreacijo in osebnih plovil skladno z Direktivo 2013/53/EU	6.617
D1-11	D1-D11: TU1 (1b)	Usklajeno in učinkovito izvajanje PPP	276.326
	D1-D11: TU2 (1b)	Preveritev možnosti vzpostavitve enotnega informacijskega sistema za upravljanje voda	990.538
	D1-D11: TU3 (1b)	Vzpostavitev modrih koridorjev na območju obalnih morskih voda s ciljem trajnostne rabe obalnega območja in izvajanje ukrepov za trajnostno rabo obalnega območja	1.594.529
	D1-D11: TU9 (1b)	Razvoj meril in metodologij na področju dobrega okoljskega stanja morskega okolja	122.472

Deskriptor	Koda ukrepa	Ime ukrepa	Stroški skupaj
	D1-D11: TU10 (1b)	Prilagoditev monitoringa stanja morskega okolja	0
D1, 3, 4, 6, 7	D1, 3, 4, 6, 7: TU11 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo morskih želv	84.040
	D1, 3, 4, 6, 7: TU12 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo hrustančnic	152.939
	D1, 3, 4, 6, 7: TU13 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo morskih sesalcev	443.082
	D1, 3, 4, 6, 7: TU14 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo biogenih formacij (koraligen)	225.516
	D1, 3, 4, 6, 7: TU15 (1b)	Izvajanje ukrepov za varstvo morske vegetacije	123.246
	D1, 3, 4, 6, 7: TU16 (1b)	Ocena stanja bentoških habitatnih tipov in določitev vpliva dejavnosti na območju ribolova	290.213
	D1, 3, 4, 6, 7: TU17 (1b)	Zavarovana območja narave - nadzor nad omejevanjem plovbe in prepovedjo sidranja v zavarovanih območjih	245.477
	D1, 3, 4, 6, 7: TU18 (1b)	Nadgradnja izvajanja trajnostnega morskega ribištva	0
D2	D2: TU3 (1b)	Spremljanje neavtohtonih vrst	380.546
D5	D5: TU4 (1b)	Preprečevanje nelegalnih izpustov fekalnih voda v morje	28.665
	D5: TU5 (1b)	Implementacija Direktive 883/2019/EU v povezavi z Marpol – Aneks IV	0
D1, 3, 4, 6, 7	D1, 3, 4, 6, 7: DU1 (2a)	Ohranjanje obsega in preprečevanje zmanjševanja obsega bentoških habitatov v infralitoralnem in mediolitoralnem pasu	0
	D1, 3, 4, 6, 7: DU2 (2a)	Ohranjanje dobrega stanja cirkalitorala	0
	D1, 3, 4, 6, 7: DU3 (2a)	Razglasitev zavarovanega območja za pozejdonko v Žusterni	34.550
	D1, 3, 4, 6, 7: DU4 (2a)	Razširitev zavarovanega območja Rt Madona zaradi zavarovanja peščene sipine, biogenih formacij in združb s Cystoseiro	35.157
	D1, 3, 4, 6, 7: DU5 (2a)	Vključitev N2000 Sečoveljske soline h KP Sečoveljske soline, ki vključujejo pomembno območje morskega travnika	35.829
	D1, 3, 4, 6, 7: DU6 (2a)	Širitev KP Strunjan na N2000 ID3000307, med Strunjanom in Fieso, ki vključuje podvodni greben (biogena formacija) ter na celoten greben (biogene formacije) pred rtom Ronek	36.566
	D1, 3, 4, 6, 7: DU7 (2a)	Preprečevanje poškodb morskega dna zaradi sidranja rekreacijskih plovil izven pristanišč/marin in zavarovanih območij	81.842

Deskriptor	Koda ukrepa	Ime ukrepa	Stroški skupaj
	D1, 3, 4, 6, 7: DU8 (2a)	Preprečevanje negativnih vplivov morske akvakulture na habitate in biodiverzitetu	19.047
	D1, 3, 4, 6, 7: DU9 (2a)	Razglasitev zavarovanega območja detritnega dna na skrajnem JZ delu morskih voda v pristojnosti RS	37.334
D2	D2: DU1 (2a)	Zmanjšanje nevarnosti vnosa škodljivih in patogenih organizmov z balastnimi vodami in usedlinami	0
D8	D8: DU1 (2a)	Priprava predloga ukrepov za reševanje problemov v kvaliteti morja zaradi prisotnosti TBT in živega srebra	40.564
	D8: DU2 (2a)	Vzpostavitev pilotnega monitoringa bioloških učinkov onesnaževanja (biomonitoring)	393.831
	D8: DU3 (2a)	Regulacija čiščenja s kemičnimi pripravki v primeru nenadnih onesnaženj vodnih in priobalnih zemljišč morja	21.164
	D8: DU4 (2a)	Priprava predloga za vzpostavitev območja brez žveplovih izpustov iz ladijskega prometa v regiji Sredozemlje (območje SECA)	0
D10	D10: DU1 (2a)	Spodbujanje ribičev pri zbiranju in pravilnem ravnanju z odpadki ulovljenimi med ribolovom in gojenjem lupinarjev («Fishing for litter«)	111.798
	D10: DU2 (2a)	Ukrepi za pomoč in spodbujanje dejavnosti gostinstva in turizma v obalnih občinah pri implementaciji Direktive 904/2019	30.889
	D10: DU3 (2a)	Ravnanje z odsluženimi in potopljenimi plovili	47.247
	D10: DU4 (2a)	Krožno gospodarjenje z ribiškimi mrežami in zaboji za shranjevanje morskih sadežev/rib	16.010
D11	D11: DU1 (2a)	Omilitveni ukrepi za zmanjšanje kontinuirnega podvodnega hrupa, ki so sprejeti v okviru mednarodnih konvencij IMO	38.093
	D11: DU2 (2a)	Omilitveni ukrepi za zmanjšanje impulznega podvodnega hrupa iz občasnih dejavnosti	38.093
Skupaj			18.225.133

Ocena stroškov rednih in dodatnih nalog (v EUR)

Ovrednotenje stroškov rednih nalog	12.398.975
Ovrednotenje stroškov dodatnih nalog	5.826.158

SKUPAJ	18.225.133
---------------	------------

Viri financiranja dodatnih nalog iz programa ukrepov po nosilcih izvajanja (v EUR)

Viri	Dodatne naloge	Skupaj
Državni viri		4.141.271
Ministrstvo za okolje in prostor	3.522.896	
Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano	618.375	
Ostali viri		283.586
Koncesionar pristanišča za mednarodni promet v Kopru	40.564	
Krajinski park Strunjan (projektna sredstva, lastna sredstva)	243.022	
EU viri		1.401.301
EU sredstva	1.401.301	
Skupaj		5.826.158

Indikativna porazdelitev stroškov po virih financiranja dodatnih nalog iz programa ukrepov po letih (v EUR)

Viri	Dodatne naloge						Skupaj
	2022	2023	2024	2025	2026	2027	
Državni viri	460.209	387.001	810.509	832.848	830.376	820.328	4.141.271
Ministrstvo za okolje in prostor	460.209	387.001	650.113	675.057	674.892	675.624	3.522.896
Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano	0	0	160.396	157.791	155.484	144.704	618.375
Ostali viri	0	0	101.320	60.756	60.756	60.754	283.586
Koncesionar pristanišča za mednarodni promet v Kopru	0	0	40.564	0	0	0	40.564
Krajinski park Strunjan (projektna sredstva, lastna sredstva)	0	0	60.756	60.756	60.756	60.754	243.022

EU viri	0	0	350.146	350.327	350.327	350.501	1.401.301
EU sredstva	0	0	350.146	350.327	350.327	350.501	1.401.301
Skupaj	460.209	387.001	1.261.975	1.243.931	1.241.459	1.231.583	5.826.158

Ta načrt ima v navedenem obdobju previdene finančne posledice, ki predstavljajo oceno finančnih virov potrebnih za izvedbo dodatnih nalog tega načrta. Finančne posledice se financirajo iz državnega proračuna (integralna sredstva, EU sredstva, slovenska udeležba), sredstev koncesionarjev in ostalih izvajalcev nalog, ki niso neposredni proračunski uporabniki (Krajinski park Strunjan). Predvidene finančne posledice bodo za izvajanje v prihodnjih letih ustrezno načrtovane in sredstva zagotovljena v okviru finančnih načrtov nosilcev nalog v skladu s proračunskimi zmožnostmi. Ker programiranje Skupne ribiške politike in programov EU, ki so potencialni vir za financiranje projektov ostalih udeležencev še ni zaključeno, so ocene finančnih posledic zgolj okvirne narave in v tem trenutku ne morejo biti zavezujoče.

4146. Uredba o prenehanju veljavnosti Uredbe o opravljanju javne službe Slovenske tiskovne agencije

Na podlagi prvega odstavka 21. člena Zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 24/05 – uradno prečiščeno besedilo, 109/08, 38/10 – ZUKN, 8/12, 21/13, 47/13 – ZDU-1G, 65/14 in 55/17) Vlada Republike Slovenije izdaja

U R E D B O**o prenehanju veljavnosti Uredbe o opravljanju javne službe Slovenske tiskovne agencije**

1. člen

Z dnem uveljavitve te uredbe preneha veljati Uredba o opravljanju javne službe Slovenske tiskovne agencije (Uradni list RS, št. 94/21).

KONČNA DOLOČBA

2. člen

Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-454/2022
Ljubljana, dne 22. decembra 2022
EVA 2022-3340-0057

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4147. Uredba o določitvi cene zemeljskega plina iz plinskega sistema za nekatere pravne osebe javnega prava, za izvajalce javno veljavnih programov vzgoje in izobraževanja, za izvajalce socialno varstvenih storitev, socialnovarstvenih programov in programov v podporo družini

Na podlagi 2. in 3. točke prvega odstavka 8. člena, 1. točke 9. člena in 14. člena Zakona o kontroli cen (Uradni list RS, št. 51/06 – uradno prečiščeno besedilo) Vlada Republike Slovenije izdaja

U R E D B O**o določitvi cene zemeljskega plina iz plinskega sistema za nekatere pravne osebe javnega prava, za izvajalce javno veljavnih programov vzgoje in izobraževanja, za izvajalce socialno varstvenih storitev, socialnovarstvenih programov in programov v podporo družini**

1. člen

Ta uredba določa najvišjo dovoljeno drobnoprodajno ceno zemeljskega plina iz plinskega sistema prenosnega in distribucijskega omrežja za javne zavode, javne gospodarske zavode, javne agencije, javne sklade, občine, izvajalce javno veljavnih programov vzgoje in izobraževanja ter za izvajalce socialno varstvenih storitev, socialnovarstvenih programov in programov v podporo družini.

2. člen

(1) Do ukrepov iz te uredbe so upravičeni odjemalci iz prejšnjega člena, ki niso upravičeni do ukrepov iz Uredbe o določitvi cen zemeljskega plina iz plinskega sistema (Uradni list RS, št. 98/22 in 138/22).

(2) Upravičenci iz te uredbe dobavitelju pošljejo izjavo o izpolnjevanju pogoja iz 1. člena te uredbe.

3. člen

Cena iz 1. člena te uredbe se določi na enoto proizvoda, ki je ena kilovatna ura, brez DDV.

4. člen

Najvišja dovoljena drobnoprodajna cena zemeljskega plina znaša 0,095 EUR/kWh.

5. člen

Dobavitelj zemeljskega plina je dolžan ponuditi ceno iz prejšnjega člena.

6. člen

Dobavitelj, ki od uveljavitve te uredbe dobavlja zemeljski plin odjemalcem, za katere se uporablja ta uredba, ne sme prenehati z dejavnostjo dobave tem kategorijam odjemalcev. Dobavitelj mora odjemalcem iz 2. člena te uredbe na zahtevo teh odjemalcev posredovati ponudbo in na njeni podlagi skleniti pogodbo o dobavi, vse skladno s pogoji iz te uredbe. S tem odjemalci ne izgubijo pravice do menjave dobavitelja.

PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA

7. člen

Omejitev cene iz te uredbe velja ne glede na morebitne predhodno podpisane pogodbe o dobavi za dobave v letu 2023.

8. člen

Ta uredba začne veljati 1. januarja 2023 in velja do 31. decembra 2023.

Št. 00704-452/2022
Ljubljana, dne 22. decembra 2022
EVA 2022-2430-0121

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4148. Uredba o določitvi cene električne energije za nekatere pravne osebe javnega prava, za izvajalce javno veljavnih programov vzgoje in izobraževanja ter za izvajalce socialno varstvenih storitev, socialnovarstvenih programov in programov v podporo družini

Na podlagi 2. in 3. točke prvega odstavka 8. člena, 1. točke 9. člena in 14. člena Zakona o kontroli cen (Uradni list RS, št. 51/06 – uradno prečiščeno besedilo) Vlada Republike Slovenije izdaja

U R E D B O**o določitvi cene električne energije za nekatere pravne osebe javnega prava, za izvajalce javno veljavnih programov vzgoje in izobraževanja ter za izvajalce socialno varstvenih storitev, socialnovarstvenih programov in programov v podporo družini**

1. člen

Ta uredba določa najvišjo dovoljeno drobnoprodajno ceno električne energije za javne zavode, javne gospodarske zavode, javne agencije, javne sklade, občine, izvajalce javno

veljavnih programov vzgoje in izobraževanja ter za izvajalce socialno varstvenih storitev, socialnovarstvenih programov in programov v podporo družini.

2. člen

(1) Do ukrepov iz te uredbe so upravičeni odjemalci iz prejšnjega odstavka, ki niso upravičeni do ukrepov iz Uredbe o določitvi cen električne energije (Uradni list RS, št. 95/22 in 98/22).

(2) Distribucijski operater na zahtevo dobavitelja brezplačno zagotovi vse podatke o izpolnjevanju pogoja iz 1. člena te uredbe za posameznega odjemalca, ki mu jih posredujejo pristojna ministrstva, ki vodijo evidence oziroma sezname teh odjemalcev.

3. člen

Cena iz 1. člena te uredbe se določi na enoto proizvoda, ki je ena kilovatna ura, brez DDV.

4. člen

Najvišja dovoljena drobnoprodajna cena za električno energijo znaša:

- za višjo dnevno tarifno postavko 0,20700 EUR/kWh,
- za nižjo dnevno tarifno postavko 0,14850 EUR/kWh,
- za enotno tarifno postavko 0,18600 EUR/kWh.

5. člen

Dobavitelj električne energije je odjemalcem iz 1. člena te uredbe dolžan ponuditi pogodbo o dobavi za leto 2023 s ceno, ki ne presega cene iz prejšnjega člena.

6. člen

Dobavitelj, ki od uveljavitve te uredbe dobavlja električno energijo odjemalcem, za katere se uporablja ta uredba, ne sme prenehati z dejavnostjo dobave tem kategorijam odjemalcev. Dobavitelj mora odjemalcem na zahtevo posredovati ponudbo in na njeni podlagi skleniti pogodbo o dobavi, vse skladno s pogoji iz te uredbe. S tem odjemalci ne izgubijo pravice do menjave dobavitelja.

PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA

7. člen

Omejitev cene iz te uredbe velja ne glede na morebitne predhodno podpisane pogodbe o dobavi za dobave v letu 2023.

8. člen

Ta uredba začne veljati 1. januarja 2023 in velja do 31. decembra 2023.

Št. 00704-453/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2430-0119

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4149. Uredba o načinu priprave kadrovskega načrta posrednih uporabnikov proračuna in metodologiji spremljanja njihovega izvajanja za leti 2023 in 2024

Na podlagi devetega in enajstega odstavka 64. člena ter za izvrševanje 62. člena Zakona o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2023 in 2024 (Uradni list RS, št. 150/22) Vlada Republike Slovenije izdaja

U R E D B O

o načinu priprave kadrovskega načrta posrednih uporabnikov proračuna in metodologiji spremljanja njihovega izvajanja za leti 2023 in 2024

1. člen

(vsebina)

Ta uredba določa način priprave kadrovskega načrta posrednih uporabnikov proračuna države in občin ter metodologijo spremljanja njihovega izvajanja za leti 2023 in 2024.

2. člen

(priprava kadrovskega načrta)

(1) Kadrovske načrte posrednih uporabnikov proračuna države in občin pripravijo njihovi predstojniki.

(2) Kadrovski načrt mora biti usklajen s finančnim načrtom in ga je mogoče uresničiti v obsegu sredstev za stroške dela v finančnem načrtu.

(3) Posredni uporabnik proračuna države in občin pripravi kadrovske načrte tako, da število zaposlenih prikaže po virih financiranja v skladu s prvim odstavkom 64. člena Zakona o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2023 in 2024 (Uradni list RS, št. 150/22; v nadaljnjem besedilu: ZIPRS2324).

3. člen

(vsebina kadrovskega načrta)

(1) Kadrovskega načrta zajema preglednice in obrazložitev ter se pripravi tako, da vsebuje vse dele, določene v Prilogi, ki je sestavni del te uredbe.

(2) V preglednicah kadrovskega načrta se navedejo število zaposlenih 1. januarja posameznega leta in načrtovano število zaposlenih 1. januarja naslednje leto po posameznih virih financiranja, skupno število zaposlenih po vseh virih financiranja, skupno število zaposlenih po virih financiranja iz 1., 2., 3. in 4. točke ter skupno število zaposlenih iz 5., 6., 7., 8., 9., 10. in 11. točke prvega odstavka 64. člena ZIPRS2324.

(3) Načrtovano število zaposlenih iz prejšnjega odstavka obsega:

– dovoljeno število zaposlenih, za katere se plače financirajo iz virov, določenih v 1., 2., 3. in 4. točki prvega odstavka 64. člena ZIPRS2324;

– oceno predvidenega števila zaposlenih, ki se financirajo iz virov, določenih v 5., 6., 7., 8., 9., 10. in 11. točki prvega odstavka 64. člena ZIPRS2324.

(4) Pri pripravi kadrovskega načrta se upošteva metodologija spremljanja izvajanja kadrovskega načrta iz 4. člena te uredbe.

4. člen

(spremljanje izvajanja kadrovskega načrta)

(1) V izvajanje kadrovskega načrta spadajo:

1. zaposleni za nedoločen čas, od katerih se zaposleni s krajšim delovnim časom preračunajo na število zaposlenih za polni delovni čas, razen zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas na podlagi predpisov, ki urejajo pokojninsko in invalidsko zavarovanje, starševsko varstvo ter zdravstveno varstvo in zdravstveno zavarovanje;

2. zaposleni za določen čas, od katerih se zaposleni s krajšim delovnim časom preračunajo na število zaposlenih za polni delovni čas, razen zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas na podlagi predpisov, ki urejajo pokojninsko in invalidsko zavarovanje, starševsko varstvo ter zdravstveno varstvo in zdravstveno zavarovanje;

3. delovna mesta zaposlenih, napotenih v mednarodne civilne misije, mednarodne organizacije, druge organizacije in organe Evropske unije.

(2) Število zaposlenih iz 1. in 2. točke prejšnjega odstavka se na polni delovni čas preračuna tako, da se delovni čas več

zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, seštevajo do polnega delovnega časa.

(3) Če se posamezni zaposleni financirajo iz različnih virov financiranja, se v izvajanju kadrovskih načrtov njihova zaposlitev prikaže v deležih.

(4) V izvajanje kadrovskih načrtov ne spadajo:

1. zaposleni za nedoločen čas za popolnitev do polnega delovnega časa zaposlenega, ki delajo krajši delovni čas od polnega na podlagi predpisov o pokojninskem in invalidskem zavarovanju;

2. zaposleni za določen čas, ki nadomeščajo začasno odsotne zaposlene in se sredstva za njihova nadomestila plač ne zagotavljajo iz sredstev uporabnika proračuna za čas:

a) odsotnosti na podlagi predpisov, ki urejajo starševsko varstvo;

b) bolniške odsotnosti, daljše od 20 delovnih dni.

(5) Posredni uporabniki proračuna spremljajo izvajanje kadrovskega načrta glede na dovoljeno in ocenjeno število zaposlenih iz tretjega odstavka prejšnjega člena ter najpozneje do 18. dne v mesecu poročajo o stanju števila zaposlenih na 1. januar, 1. april, 1. julij in 1. oktober v informacijski sistem za pošiljanje in analizo podatkov o plačah, drugih izplačilih in številu zaposlenih v javnem sektorju (ISPAP), ki je vzpostavljen pri Agenciji Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (AJPES).

KONČNI DOLOČBI

5. člen

(prenehanje veljavnosti)

Z dnem uveljavitve te uredbe preneha veljati Uredba o načinu priprave kadrovskih načrtov posrednih uporabnikov proračuna in metodologiji spremljanja njihovega izvajanja za leti 2022 in 2023 (Uradni list RS, št. 203/21) v delu, ki se nanaša na leto 2023.

6. člen

(začetek veljavnosti)

Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-446/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-3130-0059

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

Priloga

Vir financiranja	Število zaposlenih 1. januarja posameznega leta	Dovoljeno ali ocenjeno število zaposlenih 1. januarja naslednje leto
1. Državni proračun	Število zaposlenih vpiše PUP.	Število zaposlenih določi PUP.
2. Proračun občin	Število zaposlenih vpiše PUP.	Število zaposlenih določi PUP.
3. ZZS in ZPIZ	Število zaposlenih vpiše PUP.	Število zaposlenih določi PUP.
4. Druga javna sredstva za opravljanje javne službe (npr. takse, pristojbine, koncesnine, RTV-prispevek)	Število zaposlenih vpiše PUP.	Število zaposlenih določi PUP.
5. Sredstva od prodaje blaga in storitev na trgu	Število zaposlenih vpiše PUP.	PUP oceni število zaposlenih.
6. Nejavna sredstva za opravljanje javne službe	Število zaposlenih vpiše PUP.	PUP oceni število zaposlenih.
7. Sredstva prejetih donacij	Število zaposlenih vpiše PUP.	PUP oceni število zaposlenih.
8. Sredstva Evropske unije ali drugih mednarodnih virov skupaj s sredstvi sofinanciranja iz državnega proračuna	Število zaposlenih vpiše PUP.	PUP oceni število zaposlenih.
9. Sredstva proračuna države za zaposlene iz prvega, drugega in tretjega odstavka 25. člena Zakona o zdravniški službi (Uradni list RS, št. 72/06 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 58/08, 107/10 – ZPPKZ, 40/12 – ZUJF, 88/16 – ZdZPZD, 40/17, 64/17 – ZZDej-K, 49/18, 66/19 in 199/21) in iz tretjega odstavka 34. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ)	Število zaposlenih vpiše PUP.	PUP oceni število zaposlenih.
10. Sredstva iz sistema javnih del		
11. Sredstva stabilnega financiranja, raziskovalnih projektov ter za projekte in programe, namenjene za internacionalizacijo, odprtost		

in kakovost v izobraževanju in znanosti		
Skupno število vseh zaposlenih (od 1. do 11. točke)		
Skupno število zaposlenih iz 1., 2., 3. in 4. točke		
Skupno število zaposlenih iz 5., 6., 7., 8., 9., 10. in 11. točke		

PUP – posredni uporabnik proračuna

4150. Uredba o stroških reprezentance

Na podlagi 5. člena Zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 24/05 – uradno prečiščeno besedilo, 109/08, 38/10 – ZUKN, 8/12, 21/13, 47/13 – ZDU-1G, 65/14 in 55/17) in 7. člena Zakona o državni upravi (Uradni list RS, št. 113/05 – uradno prečiščeno besedilo, 89/07 – odl. US, 126/07 – ZUP-E, 48/09, 8/10 – ZUP-G, 8/12 – ZVRSF, 21/12, 47/13, 12/14, 90/14, 51/16, 36/21, 82/21 in 189/21) Vlada Republike Slovenije izdaja

UREDBO
o stroških reprezentance

1. člen
(vsebina)

Ta uredba določa stroške reprezentance in njihove omejitve ter notranje akte in evidenco stroškov reprezentance v organih državne uprave (v nadaljnjem besedilu: organ).

2. člen
(pomen izrazov)

Izrazi, uporabljeni v tej uredbi, pomenijo:

1. fizične osebe in predstavniki pravnih oseb so vse osebe, ki so vabljeni na organizirane dogodke ali se jih udeležijo, kot so funkcionarji, osebe, zaposlene v organu ali drugih državnih organih, predstavniki drugih domačih ali tujih organizacij ali gospodarskih družb, gosti iz tujine in druge fizične osebe;

2. uradni sestanki so zlasti:

– sestanki, katerih podlaga je opredeljena v zakonu ali drugem predpisu in ki imajo za posledico sprejem določenih odločitev s pravnimi ali političnimi posledicami,

– sestanki, ki so organizirani v okviru izhodišč, ki jih sprejmejo Vlada Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: vlada) ali delovna telesa vlade,

– seje in posveti vlade ter njenih delovnih teles,

– drugi sestanki, ki se glede na pomen in vsebino lahko opredelijo kot uradni;

3. delovni sestanki so vsi drugi sestanki, zlasti:

– ožji in razširjeni kolegiji v okviru organa,

– sestanki delovnih in medresorskih skupin, teles in komisij,

– drugi sestanki, ki jih ni mogoče šteti med uradne sestanke iz prejšnje točke;

4. drugi stroški reprezentance so zlasti stroški:

– ki nastanejo organu in se nanašajo na njegove zaposlene ter niso stroški iz 2. in 3. točke tega člena,

– stroški zaposlenih, ki presegajo zneske, določene v predpisih, ki določajo višino povračil stroškov v zvezi z delom;

5. priložnostna darila so darila, ki:

– ne presegajo vrednosti, ki je določena z zakonom o dohodnini, do katere se posamezno darilo ne všteva v davčno osnovo, in

– se izročajo izključno osebam, ki niso zaposlene v organu, in

– jih izročajo funkcionarji in izjemoma, po predhodni odobritvi neposredno nadrejenega, direktorji vladnih služb, generalni sekretarji, generalni direktorji, predstojniki organov v sestavi in načelniki upravnih enot.

3. člen
(stroški reprezentance)

(1) Stroški reprezentance so stroški, ki nastanejo organu zaradi sodelovanja s fizičnimi osebam in predstavniki pravnih oseb zaradi naslednjih dogodkov:

1. pogostitev na uradnih in delovnih sestankih,

2. uradnih in delovnih zajtrkov, kosil in večerij,

3. sprejemov,

4. obedov in sprejemov, ki so del priprave in izvedbe protokolarnih dogodkov, opredeljenih z aktom o določitvi protokolarnih pravil (v nadaljnjem besedilu: protokolarna pravila), ki so vezana na delo predsednika vlade in ministra, pristojnega za zunanje zadeve,

5. pogostitev na strokovnih seminarjih in konferencah, ki jih organizira organ,

6. nakupa priložnostnih daril,

7. drugi stroški reprezentance po pisno obrazloženi vnaprejšnji odločitvi predstojnika organa.

(2) Stroški reprezentance po tej uredbi niso:

1. stroški protokolarnih daril, ki so opredeljena s protokolarnimi pravili,

2. stroški organizacije promocijskih dogodkov in promocijskih daril za namen predstavitve Republike Slovenije doma in v tujini,

3. stroški za reprezentanco predstavništva in predstavnikom pri mednarodnih institucijah v tujini,

4. stroški drobnega inventarja v zvezi z reprezentanco in stroški zagotavljanja vode iz avtomatov ter ustekleničene vode in vode v plastenkah v vozilih varovanih oseb in v vozilih, ki jih zagotavlja generalni sekretariat vlade pri izvajanju prevozov,

5. stroški hrane in brezalkoholnih pijač za zaposlene v organu v zvezi z opravljanjem dežurstva v organu, ki ni organ iz 1. člena te uredbe,

6. stroški hrane in brezalkoholnih pijač v primeru usposabljanj, organiziranih na lokacijah, kjer si udeleženci ne morejo zagotoviti prehrane,

7. celotni stroški iz naslova povračil stroškov uslužbenecem (na primer obroki), ki nadomeščajo plačilo dnevnic.

4. člen
(omejitve in izjeme)

(1) Stroški reprezentance za posamezen dogodek iz prvega odstavka prejšnjega člena ne smejo preseči omejitev iz tega člena, razen v utemeljenih primerih, ko zaradi objektivnih razlogov ni bilo mogoče predvideti presežka omejitve. V zneskih omejitev iz tega člena je vsebovan davek na dodano vrednost. V primeru večdnevni dogodkov, zlasti seminarjev, omejitev višine stroškov reprezentance, opredeljenih v tem členu, velja za vsak dan dogodka.

(2) Stroški pogostitve na uradnih in delovnih sestankih, ki jih priredi funkcionar, se kot stroški reprezentance štejejo le, če se nanašajo na hladne in tople brezalkoholne pijače, sadje in izjemoma prigrizke. Navedeni stroški smejo znašati največ 7 eurov na osebo na uradnih sestankih in 3 eure na osebo na delovnih sestankih. Stroški pogostitve na uradnih in delovnih sestankih, ki jih priredijo direktor vladne službe, generalni sekretar, generalni direktor, predstojnik organa v sestavi, načelnik upravne enote ali drug položajni uradnik, določen v notranjem aktom iz prvega odstavka 5. člena te uredbe, se kot stroški reprezentance štejejo le stroški hladnih in toplih brezalkoholnih pijač, izjemoma, po predhodni odobritvi neposredno nadrejenega, pa tudi sadja in prigrizkov; ti stroški smejo znašati največ 7 eurov na osebo na uradnih sestankih in 3 eure na osebo na delovnih sestankih.

(3) Pri strokovnih seminarjih in konferencah so stroški pogostitev na posamezni krajši odmor omejeni, kakor je določeno v drugem stavku prejšnjega odstavka za stroške pogostitev na uradnih sestankih. Če pa organizator strokovnega seminarja in konference zagotovi tudi kosilo ali večerjo, smejo stroški kosila ali večerje znašati največ 40 eurov na osebo.

(4) Stroški uradnih in delovnih kosil in večerij, ki jih priredi funkcionar in izjemoma, po predhodni odobritvi neposredno nadrejenega, direktor vladne službe, generalni sekretar, generalni direktor, predstojnik organa v sestavi ali načelnik upravne enote, smejo, vključujoč pijačo, znašati največ, če kosilo ali večerjo prireja:

– funkcionar – 65 eurov na osebo,

– direktor vladne službe, generalni sekretar, generalni direktor ali predstojnik organa v sestavi – 50 eurov na osebo in

– načelnik upravne enote – 40 eurov na osebo.

(5) Pri obedih, ki so del protokolarnih dogodkov, določenih s protokolarnimi pravili, ki jih organizirata predsednik vlade ali minister, pristojen za zunanje zadeve, znaša omejitev iz prejšnjega odstavka 80 eurov na osebo.

(6) Stroški uradnih in delovnih zajtrkov, ki jih priredijo funkcionar in izjemoma, po predhodni odobritvi neposredno nadrejenega, direktor vladne službe, generalni sekretar, generalni direktor, predstojnik organa v sestavi ali načelnik upravne enote, smejo, vključujoč pijačo, znašati največ 50 odstotkov stroškov iz četrtega odstavka tega člena.

(7) Stroški sprejemov, ki jih priredijo funkcionar in izjemoma, po predhodni odobritvi neposredno nadrejenega, direktor vladne službe, generalni sekretar, generalni direktor, predstojnik organa v sestavi ali načelnik upravne enote, smejo, vključujoč pijačo, znašati največ, če sprejem prireja:

- funkcionar – 35 eurov na osebo,
- direktor vladne službe, generalni sekretar, generalni direktor ali predstojnik organa v sestavi – 25 eurov na osebo in
- načelnik upravne enote – 20 eurov na osebo.

(8) Pri sprejemih, ki so del protokolarnih dogodkov, določenih s protokolarnimi pravili, ki jih organizirata predsednik vlade ali minister, pristojen za zunanje zadeve, znaša omejitev iz prejšnjega odstavka 50 eurov na osebo.

(9) Druge stroške reprezentance, v zvezi s katerimi se upoštevata načeli gospodarnosti in transparentnosti, kot sta opredeljeni v javnofinančnih predpisih, vnaprej obrazloženo in pisno odobri predstojnik organa.

(10) Če stroški reprezentance posameznega dogodka presežejo omejitev iz tega člena, jih v znesku, ki presega omejitev, krije prireditelj oziroma tisti, ki je izročil priložnostno darilo, sam, razen če mu prekoračitev na podlagi pisne obrazložitve odobri neposredno nadrejeni v skladu s prvim odstavkom tega člena. V tem primeru se omejitev lahko preseže za največ 20 odstotkov.

(11) Omejitve in izjeme iz tega člena ne veljajo za Slovensko obveščevalno-varnostno agencijo v primerih, ko gre za delovanje na področju zagotavljanja nacionalne varnosti, sodelovanje oziroma izmenjevanje podatkov s tujimi obveščevalnimi in varnostnimi službami ter postopke varnostnega preverjanja.

(12) Omejitve in izjeme iz tega člena ne veljajo za Ministrstvo za zunanje zadeve v primerih, ko gre za stike s predstavniki iz tujine in druge protokolarne dogodke.

5. člen

(notranji akt)

(1) V organu, razen v organu v sestavi, se sprejmejo notranji akti, s katerimi se v skladu z določbami te uredbe:

1. določijo podrobnejša pravila o:

- postopkih koriščenja stroškov reprezentance,
- nakupu in izročanju priložnostnih daril,
- kritju presežnih stroškov reprezentance iz desetega odstavka prejšnjega člena in
- vodenju evidence iz 6. člena te uredbe;

2. določijo upravičenci do stroškov reprezentance v organu;

3. določi obveznost, da morajo biti vsa naročila za stroške reprezentance izvedena v skladu s to uredbo, notranjim aktom ter predpisi o finančnem poslovanju in javnem naročanju, sicer je dolžan nastale stroške kriti prireditelj oziroma tisti, ki je izročil priložnostno darilo, sam. V notranjem aktu se določi tudi vsebina izjave, s podpisom katere vsak upravičenec do stroškov reprezentance v organu izjavi, da je seznanjen z vsebino te uredbe, notranjega akta ter predpisov o finančnem poslovanju in javnem naročanju, ki se nanašajo na stroške reprezentance, in da se strinja z odtegnitvijo stroškov reprezentance, ki so presegli omejitve stroškov, določene s to uredbo, notranjim aktom ter predpisi o finančnem poslovanju in javnem naročanju, in ki ne bodo odobreni v skladu z desetim odstavkom prejšnjega člena, od svoje plače;

4. navedejo organi v sestavi ministrstva, za katere velja notranji akt, v skladu z drugim odstavkom tega člena.

(2) Za organe v sestavi sprejme notranji akt iz prejšnjega odstavka ministrstvo, v katerega sestavi je organ.

6. člen

(evidenca)

Organ vodi evidenco stroškov reprezentance, ki vsebuje:

- podatke o stroških po stroškovnih mestih (sektorjih, oddelkih, uradih in drugih notranjih organizacijskih enotah),
- podatke o vrsti stroškov reprezentance iz prvega odstavka 3. člena te uredbe in številu udeležencev na posameznih dogodkih,
- podatke o drugih stroških reprezentance iz prvega odstavka 3. člena,
- druge evidence, ki ne vsebujejo osebnih podatkov, za katere posamezen organ oceni, da so koristne ali potrebne za vodenje nadzora nad porabo.

7. člen

(uskladitev notranjih aktov)

Notranji akti iz prvega odstavka 5. člena te uredbe se uskladijo s to uredbo v 30 dneh po uveljavitvi te uredbe.

KONČNI DOLOČBI

8. člen

(prenehanje veljavnosti)

Z dnem uveljavitve te uredbe preneha veljati Uredba o stroških reprezentance (Uradni list RS, št. 35/09 in 38/09 – popr.).

9. člen

(začetek veljavnosti)

Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00701-23/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-1511-0008

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4151. Uredba o spremembi Uredbe o osnovnih storitvah knjižnic

Na podlagi 8. člena Zakona o knjižničarstvu (Uradni list RS, 87/01, 96/02 – ZUJIK in 92/15) Vlada Republike Slovenije izdaja

UREDBO

o spremembi Uredbe o osnovnih storitvah knjižnic

1. člen

V Uredbi o osnovnih storitvah knjižnic (Uradni list RS, št. 29/03) se v 13. členu prvi odstavek spremeni tako, da se glasi:

- »Minimalni obratovalni čas nacionalne knjižnice je šest dni v tednu, od tega pet dni neprekinjeno devet ur dnevno, ob sobotah pet ur. Obratovalni čas enot splošne knjižnice je za:
- osrednjo enoto: šest dni v tednu, najmanj 45 ur tedensko,
 - krajevno enoto v naseljih z več kot 2.500 prebivalci: najmanj 20 ur tedensko,
 - krajevno enoto v naseljih do 2.500 prebivalcev: najmanj deset ur tedensko,
 - bibliobus: obisk vsakega postajališča najmanj enkrat mesečno,
 - lokacija premične zbirke: najmanj štiri ure tedensko.«.

PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA

2. člen

(rok za uskladitev obratovalnega časa)

Knjižnice uskladijo obratovalni čas s to uredbo najkasneje v enem letu od njene uveljavitve.

3. člen

(rok za uveljavitev uredbe)

Ta uredba začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-441/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-3340-0052

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4152. Uredba o spremembah in dopolnitvi Uredbe o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja

Na podlagi 3., 4., 7. in 8. točke prvega odstavka ter drugega odstavka 44. člena Zakona o dohodnini (Uradni list RS, št. 13/11 – uradno prečiščeno besedilo, 9/12 – odl. US, 24/12, 30/12, 40/12 – ZUJF, 75/12, 94/12, 52/13 – odl. US, 96/13, 29/14 – odl. US, 50/14, 23/15, 55/15, 63/16, 69/17, 21/19, 28/19, 66/19, 39/22, 132/22 – odl. US in 158/22) in četrte alineje tretjega odstavka 3. člena Zakona o posebnem davku na določene prejemke (Uradni list RS, št. 72/93, 22/94, 45/95 in 12/96) Vlada Republike Slovenije izdaja

UREDBO

o spremembah in dopolnitvi Uredbe o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja

1. člen

V Uredbi o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja (Uradni list RS, št. 140/06, 76/08, 63/17, 71/18, 104/21, 114/21, 87/22 in 113/22) se v 4. členu v prvem odstavku znesek »21,39 eura« nadomesti z zneskom »27,81 eura«, znesek »10,68 eura« nadomesti z zneskom »13,88 eura« in znesek »7,45 eura« nadomesti z zneskom »9,69 eura«.

2. člen

V 7. členu se v drugem in četrtem odstavku znesek »4,49 eura« nadomesti z zneskom »5,84 eura«.

3. člen

V 8. členu se v prvem odstavku znesek »334 eurov« nadomesti z zneskom »434 eurov«.

4. člen

V 9. členu se prvi odstavek spremeni tako, da se glasi:

»(1) Jubilejna nagrada se ne všteva v davčno osnovo dohodka iz delovnega razmerja do višine:

– 30 odstotkov zadnje znane povprečne letne plače zaposlenih v Sloveniji, preračunane na mesec, za deset let delovne dobe,

– 45 odstotkov zadnje znane povprečne letne plače zaposlenih v Sloveniji, preračunane na mesec, za 20 let delovne dobe,

– 60 odstotkov zadnje znane povprečne letne plače zaposlenih v Sloveniji, preračunane na mesec, za 30 let delovne dobe,

– 75 odstotkov zadnje znane povprečne letne plače zaposlenih v Sloveniji, preračunane na mesec, za 40 let delovne dobe.«.

Za drugim odstavkom se doda nov, tretji odstavek, ki se glasi:

»(3) Pri določanju zneska povprečne letne plače zaposlenih v Sloveniji iz prvega odstavka tega člena se upošteva podatek Statističnega urada Republike Slovenije.«.

5. člen

V 10. členu se znesek »4.063 eurov« nadomesti z besedilom »300 odstotkov zadnje znane povprečne letne plače zaposlenih v Sloveniji po podatkih Statističnega urada Republike Slovenije, preračunane na mesec,«.

6. člen

V 11. členu se v prvem odstavku v prvi alineji znesek »3.443 eurov« nadomesti z zneskom »5.000 eurov«, v drugi alineji pa se znesek »1.252 evrov« nadomesti z zneskom »2.000 eurov«.

7. člen

V 12. členu se v drugem odstavku znesek »172 eurov« nadomesti z besedilom »15 odstotkov zadnje znane povprečne letne plače zaposlenih v Sloveniji po podatkih Statističnega urada Republike Slovenije, preračunane na mesec,«.

KONČNI DOLOČBI

8. člen

(začetek uporabe)

(1) Spremenjeni 4., 7., 8. in 12. člen uredbe se začnejo uporabljati za povračila stroškov in druge dohodke za januar 2023, do takrat pa se uporabljajo 4., 7., 8. in 12. člen Uredbe o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja (Uradni list RS, št. 140/06, 76/08, 63/17, 71/18, 104/21, 114/21, 87/22 in 113/22).

(2) Spremenjeni 9., 10. in 11. člen uredbe se uporabljajo za izplačila po 31. decembru 2022, do takrat pa se uporabljajo 9., 10. in 11. člen Uredbe o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja (Uradni list RS, št. 140/06, 76/08, 63/17, 71/18, 104/21, 114/21, 87/22 in 113/22).

9. člen

(začetek veljavnosti)

Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-444/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-1611-0143

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4153. Uredba o spremembi in dopolnitvi Uredbe o ustanovitvi lovišč s posebnim namenom v Republiki Sloveniji

Na podlagi tretjega in četrtega odstavka 7. člena in v zvezi z 68. členom Zakona o divjadi in lovstvu (Uradni list RS, št. 16/04, 120/06 – odl. US, 17/08, 46/14 – ZON-C, 31/18, 65/20, 97/20 – popr., 44/22 in 158/22) Vlada Republike Slovenije izdaja

U R E D B O
o spremembi in dopolnitvi Uredbe o ustanovitvi
lovišč s posebnim namenom
v Republiki Sloveniji

1. člen

V Uredbi o ustanovitvi lovišč s posebnim namenom v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 117/04, 38/14, 58/22 in 137/22) se v 1. členu za besedo »Kočevsko« dodata vejica in besedilo »Prodi Razor«.

2. člen

Priloga se nadomesti z novo prilogo, ki je kot priloga sestavni del te uredbe.

KONČNA DOLOČBA

3. člen

(začetek veljavnosti)

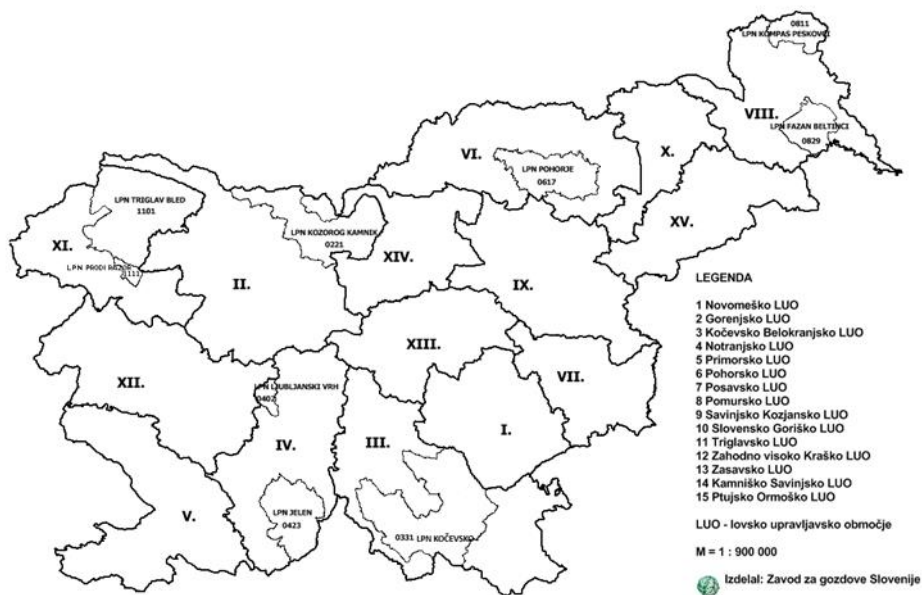
Ta uredba začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-450/2022
Ljubljana, dne 22. decembra 2022
EVA 2022-2330-0132

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

Priloga

»Priloga: Karta lovišč s posebnim namenom po lovsko upravljavskih območjih v Republiki Sloveniji



«.

**4154. Odlok o spremembi Odloka o loviščih
v Republiki Sloveniji in njihovih mejah**

Na podlagi drugega odstavka 8. člena Zakona o divjadi in lovstvu (Uradni list RS, št. 16/04, 120/06 – odl. US, 17/08, 46/14 – ZON-C, 31/18, 65/20, 97/20 – popr., 44/22 in 158/22) Vlada Republike Slovenije izdaja

O D L O K
o spremembi Odloka o loviščih
v Republiki Sloveniji in njihovih mejah

1. člen

V Odloku o loviščih v Republiki Sloveniji in njihovih mejah (Uradni list RS, št. 128/04, 38/14, 197/20, 58/22 in 137/22) se priloga nadomesti z novo prilogo, ki je kot priloga sestavni del tega odloka.

PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA

2. člen

Dosedanji upravljavec lovišča s posebnim namenom Prodi Razor še naprej trajnostno gospodari z divjadjo na območju lovišča s posebnim namenom Prodi Razor, kot je določeno v Uredbi o ustanovitvi lovišč s posebnim namenom v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 117/04 in 38/14).

3. člen

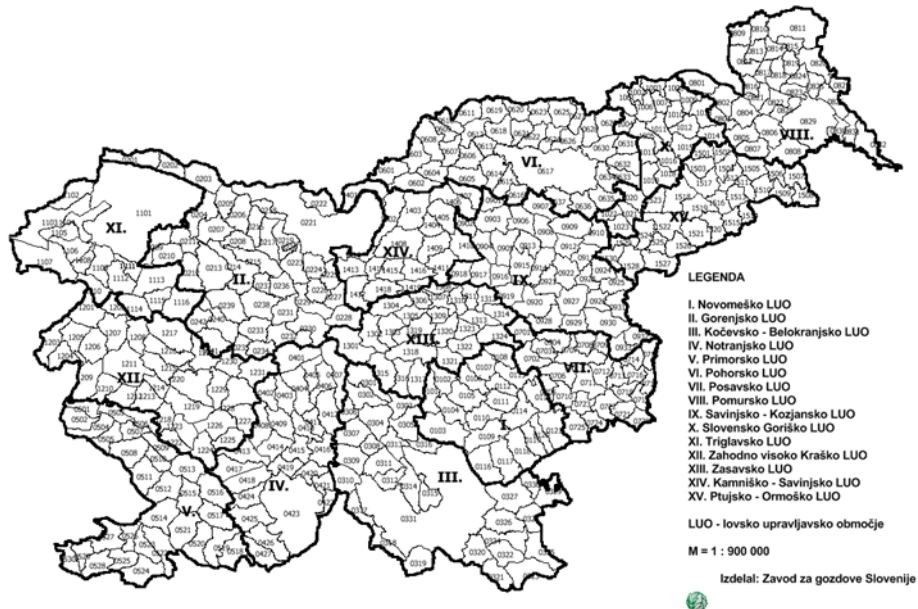
Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-451/2022
Ljubljana, dne 22. decembra 2022
EVA 2022-2330-0131

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

Priloga

»Priloga: Karta lovišč po lovsko upravljavskih območjih v Republiki Sloveniji



Ime lovišča	Šifra lovišča
VELIKI GABER	0101
VELIKA LOKA	0102
PLEŠIVICA	0103
DOBRNIČ	0104
TREBNJE	0105
MIRNA	0106
ŠENTRUPERT	0107
ŠENTJANŽ	0108
NOVO MESTO	0109
MIRNA PEČ	0110
TREBELNO	0111
MOKRONOG	0112
TRŽIŠČE	0113
OTOČEC	0114
ŠKOCJAN	0115
TOPLICE	0116
PADEŽ	0117
GORJANCI	0118
BRUSNICE	0119
OREHOVICA	0120
ŠENTJERNEJ	0121
KRANJSKA GORA	0201
DOVJE	0202
JESENICE	0203
BLED	0204
STOL - ŽIROVNICA	0205
BEGUNJŠČICA	0206
JELOVICA	0207
KROPA	0208
STARA FUŽINA	0209
BOHINJSKA BISTRICA	0210
NOMENJ - GORJUŠE	0211
SORICA	0212
ŽELEZNIKI	0213
SELCA	0214
JOŠT - KRANJ	0215
DOBRČA	0216
UDENBORŠT	0217
TRŽIČ	0218
STORŽIČ	0219
LPN BRDO PRI KRANJU	0220
LPN KOZOROG KAMNIK	0221
JEZERSKO	0222
ŠENČUR	0223
KRVAVEC	0224
KOMENDA	0225
VODICE	0226
MENGEŠ	0227
PŠATA	0228

Ime lovišča	Šifra lovišča
ŠMARNNA GORA	0229
TOŠKO ČELO	0230
MEDVODE	0231
DOBROVA	0232
POLHOV GRADEC	0233
HORJUL	0234
ŠENTJOŠT	0235
SORŠKO POLJE	0236
KRIŽNA GORA	0237
ŠKOFJA LOKA	0238
POLJANE	0239
GORENJA VAS	0240
ŽIRI	0241
SOVODENJ	0242
GROSUPLJE	0301
TABORSKA JAMA	0302
KRKA	0303
DOBREPOLJE	0304
SUHA KRAJINA	0305
TURJAK	0306
VELIKE LAŠČE	0307
VELIKE POLJANE	0308
SODRAŽICA	0309
LOŠKI POTOK	0310
RIBNICA	0311
DOLENJA VAS	0312
STRUGE	0313
KOČEVJE	0314
MALA GORA	0315
LAZINA	0316
DRAGA	0317
OSILNICA	0318
BANJA LOKA - KOSTEL	0319
PREDGRAD	0320
SINJI VRH	0321
DRAGATUŠ	0322
VINICA	0323
LOKA	0324
ADLEŠIČI	0325
ČRNOMELJ	0326
SMUK - SEMIČ	0327
GRADAC	0328
METLIKA	0329
SUHOR	0330
LPN KOČEVSKO	0331
BREZOVICA	0401
LPN LJUBLJANSKI VRH	0402

Ime lovišča	Šifra lovišča
BOROVNICA	0403
RAKITNA	0404
TOMIŠELJ	0405
IG	0406
RAKOVNIK - ŠKOFLJICA	0407
RAKEK	0408
BEGUNJE	0409
CAJNARJE	0410
ŽILCE	0411
MOKRC	0412
JAVORNIK - POSTOJNA	0413
CERKNICA	0414
GRAHOVO	0415
NOVA VAS	0416
PRESTRANEK	0417
PIVKA	0418
GORNJE JEZERO	0419
LOŽ - STARI TRG	0420
IGA VAS	0421
BABNO POLJE	0422
LPN JELEN	0423
TABOR ZAGORJE	0424
TRNOVO	0425
KOZLEK	0426
ZEMON	0427
FAJTI HRIB	0501
TRSTELJ - KOSTANJEVICA	0502
TABOR - DORNBERK	0503
JEZERO - KOMEN	0504
DOLCE - KOMEN	0505
BRJE - ERZELJ	0506
ŠTANJEL	0507
KRAS - DUTOVLJE	0508
VRHE - VRABČE	0509
RAŠA - ŠTORJE	0510
TABOR SEŽANA	0511
GABERK - DIVAČA	0512
SENOŽEČE	0513
VIDEŽ - KOZINA	0514
TIMAV - VREME	0515
GRADIŠČE - KOŠANA	0516
PREM	0517
BUKOVCA	0518
BRKINI	0519
ŽABNIK - OBROV	0520
SLAVNIK - MATERIJA	0521
KOJNIK - PODGORJE	0522
RIŽANA	0523
ISTRA - GRAČIŠČE	0524

Ime lovišča	Šifra lovišča
MAREZIGE	0525
DEKANI	0526
KOPER	0527
ŠMARJE	0528
IZOLA	0529
STRUNJAN	0530
KOPRIVNA - TOPLA	0601
BISTRA	0602
PECA	0603
POGOREVC	0604
PODGORJE	0605
SLOVENJ GRADEC	0606
PREŽIHOVO	0607
JAMNICA	0608
STROJNA	0609
LIBELIČE	0610
DRAVOGRAD	0611
BUKOVJE - OTIŠKI VRH	0612
GRADIŠČE	0613
GOLAVABUKA	0614
MISLINJA	0615
DOLIČ	0616
LPN POHORJE	0617
ZELENI VRH	0618
MUTA	0619
RADLJE	0620
ORLICA	0621
JANŽEV VRH	0622
REMŠNIK	0623
PODVELKA	0624
KAPLA	0625
PUŠČAVA	0626
VURMAT	0627
BOČ NA KOZJAKU	0628
GAJ NAD MARIBOROM	0629
RUŠE	0630
RADVANJE	0631
HOČE	0632
FRAM	0633
ŠMARTNO NA POHORJU	0634
SLOVENSKA BISTRICA	0635
OPLOTNICA	0636
ZREČE	0637
LOKA PRI ZIDANEM MOSTU	0701
BOŠTANJ	0702
SEVNICA	0703
ZABUKOVJE	0704
BUČKA	0705
STUDENEC - VELIKI TRN	0706

Ime lovišča	Šifra lovišča
BRESTANICA	0707
SENOVO	0708
VELIKI KAMEN	0709
RAKA	0710
KRŠKO	0711
VIDEM OB SAVI	0712
ARTIČE	0713
PIŠECE	0714
BIZELJSKO	0715
GLOBOKO	0716
KAPELE	0717
BREŽICE	0718
DOBOVA	0719
MOKRICE	0720
ČATEŽ OB SAVI	0721
CERKLJE OB KRKI	0722
VELIKI PODLOG	0723
PODBOČJE	0724
KOSTANJEVICA NA KRKI	0725
APAČE	0801
GORNJA RADGONA	0802
NEGOVA	0803
RADENCI	0804
VIDEM OB ŠČAVNICI	0805
KRIŽEVCI PRI LJUTOMERU	0806
MALA NEDELJA	0807
LJUTOMER	0808
ROGAŠOVCI	0809
GRAD - KUZMA	0810
LPN KOMPAS PESKOVCI	0811
CANKOVA	0812
RADOVCI	0813
PEČAROVCI	0814
KRIŽEVCI V PREKMURJU	0815
RANKOVCI	0816
BREZOVCI	0817
DOLINA	0818
IVANOVCI	0819
PROSENJAKOVCI	0820
TIŠINA	0821
MURSKA SOBOTA	0822
MLAJTINCI	0823
MORAVCI	0824
BOGOJINA	0825
DOBROVNIK	0826
KOBILJE	0827
BAKOVCI - LIPOVCI	0828
LPN FAZAN BELTINCI	0829
VELIKA POLANA	0830

Ime lovišča	Šifra lovišča
LENDAVA	0831
PETIŠOVCI	0832
ŠKALE	0901
OLJKA	0902
VELENJE	0903
POLZELA	0904
ŽALEC	0905
DOBRNA	0906
VITANJE	0907
VOJNIK	0908
SLOVENSKE KONJICE	0909
LOČE	0910
PONIKVA	0911
DRAMLJE	0912
KAJUH - ŠMARTNO	0913
GRMADA - CELJE	0914
HUM - CELJE	0915
GOZDNIK - GRIŽE	0916
PREBOLD	0917
TABOR	0918
REČICA PRI LAŠKEM	0919
LAŠKO	0920
BOJANSKO - ŠTORE	0921
ŠENTJUR PRI CELJU	0922
LOG ŠENTVID	0923
ŠMARJE PRI JELŠAH	0924
PRISTAVA	0925
LOKA PRI ŽUSMU	0926
HANDIL - DOBJE	0927
JURKLOŠTER	0928
BOHOR - PLANINA	0929
KOZJE	0930
PODČETRTEK	0931
BISTRICA OB SOTLI	0932
PODSREDA	0933
KUNGOTA	1001
ŠENTILJ V SLOVENSKIH GORICAH	1002
PALOMA - SLADKI VRH	1003
KAMNICA	1004
KOŠAKI - MALEČNIK	1005
PESNICA - JARENINA	1006
JAKOB	1007
VELKA	1008
SVETA ANA	1009
SVETI JURIJ - JUROVSKI DOL	1010
PERNICA	1011
LENART V SLOVENSKIH GORICAH	1012
BENEDIKT	1013
DOBRAVA V SLOVENSKIH GORICAH	1014

Ime lovišča	Šifra lovišča
VOLIČINA	1015
DUPLEK	1016
POBREŽJE	1017
STARŠE	1018
RAČE	1019
POLSKAVA	1020
ČREŠNJEVEC	1021
CIGONCA	1022
LAPORJE	1023
LPN TRIGLAV BLED	1101
LOG POD MANGARTOM	1102
BOVEC	1103
SOČA	1104
ČEZSOČA	1105
DREŽNICA	1106
KOBARID	1107
SMAST	1108
TOLMIN	1109
VOLČE	1110
LPN PRODI RAZOR	1111
LJUBINJ	1112
PODBRDO	1113
PLANOTA	1114
OTAVNIK	1115
POREZEN	1116
KANAL	1201
MOST NA SOČI	1202
DOBROVO	1203
SABOTIN	1204
ANHOVO	1205
GRGAR	1206
ČEPOVAN	1207
TREBUŠA	1208
GORICA	1209
LIJAK	1210
TRNOVSKI GOZD	1211
ČAVEN	1212
HUBELJ	1213
KOZJE STENA	1214
KREKOVŠE	1215
IDRIJA	1216
JELENK	1217
VIPAVA	1218
COL	1219
JAVORNIK - ČRNI VRH	1220
DOLE	1221
VOJKOVO	1222
NANOS	1223
HRENOVICE	1224

Ime lovišča	Šifra lovišča
ČRNA JAMA	1225
BUKOVJE	1226
PLANINA	1227
LOGATEC	1228
HOTEDRŠICA	1229
ROVTE	1230
VRHNIKA	1231
PUGLED	1301
LAZE	1302
KRESNICE	1303
MORAVČE	1304
VAČE	1305
MLINŠE	1306
IZLAKE	1307
ČEMŠENIK	1308
ŠENTLAMBERT	1309
ZAGORJE	1310
TRBOVLJE	1311
HRASTNIK	1312
DOBOVEC	1313
DOL PRI HRASTNIKU	1314
VIŠNJA GORA	1315
IVANČNA GORICA	1316
ŠENTVID PRI STIČNI	1317
ŠMARTNO PRI LITIJI	1318
LITIJA	1319
POLŠNIK	1320
GABROVKA	1321
DOLE PRI LITIJI	1322
PODKUM	1323
RADEČE	1324
SOLČAVA	1401
LUČE	1402
LJUBNO	1403
REČICA OB SAVINJI	1404
MOZIRJE	1405
SMREKOVEC	1406
VELUNJA ŠOŠTANJ	1407
GORNJI GRAD	1408
DRETA NAZARJE	1409
BRASLOVČE	1410
VRANSKO	1411
STAHOVICA	1412
KAMNIK	1413
SELA PRI KAMNIKU	1414
TUHINJ	1415
MOTNIK - ŠPITALIČ	1416
DOMŽALE	1417
LUKOVICA	1418

Ime lovišča	Šifra lovišča
TROJANE - OŽBOLT	1419
TRNOVSKA VAS	1501
VITOMARCI	1502
DESTRNIK	1503
JURŠINCI	1504
TOMAŽ PRI ORMOŽU	1505
IVANJKOVCI	1506
KOG - VINSKI VRHOVI	1507
SREDIŠČE	1508
ORMOŽ	1509
VELIKA NEDELJA	1510
BRESNICA - PODGORCI	1511
DORNAVA - POLENŠAK	1512
SVETA MARJETA NIŽE PTUJA	1513
ZAVRČ	1514
CIRKULANE	1515
MARKOVCI	1516
JOŽE LACKO - PTUJ	1517
BORIS KIDRIČ	1518
PTUJ	1519
LESKOVEC V HALOZAH	1520
PODLEHNIK	1521
DRAVINJA - MAJŠPERK	1522
CIRKOVCE	1523
MAKOLE	1524
STOPERCE	1525
ŽETALE	1526
ROGATEC	1527
ROGAŠKA SLATINA	1528
POLJČANE	1529
BOČ	1530

«.

4155. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Murska Sobota

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P**o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Murska Sobota****I. USTANOVITELJ****1. člen**

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni za območje občin Murska Sobota, Gornja Radgona, Lendava in Ljutomer, Beltinci, Cankova, Tišina, Črenšovci, Gornji Petrovci, Hodoš-Šalovci, Rogaševci, Kobilje, Kuzma, Moravske Toplice, Odranci, Puncinci, Radenci, Sveti Jurij in Turnišče (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA**3. člen**

(1) Ime zavoda je SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA, s skrajšanim imenom SB MURSKA SOBOTA.

(2) Sedež zavoda je v Rakičanu. Poslovni naslov je Rakičan, Ulica dr. Vrbnjaka 6, 9000 Murska Sobota.

III. DEJAVNOST ZAVODA**4. člen**

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega:

- specialistično ambulantno dejavnost;
- specialistično bolnišnično dejavnost;
- fizikalno terapijo;
- bolnišnično lekarniško dejavnost;

– prehrano, pranje perila, vzdrževanje objektov in drugo dejavnost, ki je namenjena opravljanju dejavnosti, za katero je zavod ustanovljen.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

- D 35.119 Druga proizvodnja električne energije,
- D 35.300 Oskrba s paro in vročo vodo,
- I 56.210 Priložnostna priprava in dostava jedi,
- I 56.290 Druga oskrba z jedmi,
- I 56.300 Strezba pijač,
- P 85.320 Srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje,

- P 85.421 Višješolsko izobraževanje,
- P 85.422 Visokošolsko izobraževanje,
- P 85.590 Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
- Q 86.100 Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
- Q 86.220 Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
- Q 86.909 Druge zdravstvene dejavnosti,
- S 96.010 Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic.

IV. ORGANI ZAVODA**5. člen**

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda**6. člen**

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnik delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;
2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;
3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;
4. odloča o sanacijskih ukrepih;
5. sprejema zaključni račun zavoda;
6. sprejema letno poročilo zavoda;
7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;
8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;
9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;
10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;
11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;
12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;
13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;
14. podeli in prekliče prokuro;
15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;
16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
- predloži program dela in razvoja zavoda,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
- ima znanje enega svetovnega jezika,
- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Splošne bolnišnice Murska Sobota v javni zdravstveni zavod (št. 022-03/93-3/24-8 z dne 28. 12. 1994, št. 022-03/93-3/33-8 z dne 25. 7. 1996, št. 510-06/2003-1 z dne 14. 10. 2003, št. 01403-8/2012/4 z dne 24. 4. 2012 in št. 01403-5/2018/4 z dne 30. 1. 2018).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-472/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0153

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4156. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Izola Ospedale Generale Isola

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P
o ustanovitvi javnega zdravstvenega
zavoda Splošna bolnišnica Izola
Ospedale Generale Isola

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni za območje občin Koper, Izola, Piran, Sežana, Ilirska Bistrica, Postojna, Hrpelje-Kozina, Pivka in Divača (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA, s skrajšanim imenom SB IZOLA.

(2) Sedež zavoda je v Izoli. Poslovni naslov je Izola, Polje 40, 6310 Izola - Isola.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

G 47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
G 47.740	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah z medicinskimi in ortopedskimi pripomočki,
G 47.750	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s kozmetičnimi in toaletnimi izdelki,
G 47.781	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah z očali,
G 47.789	Druga trgovina na drobno v drugih specializiranih prodajalnah,
G 47.910	Trgovina na drobno po pošti ali po internetu,
H 52.210	Spremljajoče storitvene dejavnosti v kopenskem prometu,
I 56.102	Okrepčevalnice in podobni obrati,
I 56.210	Priložnostna priprava in dostava jedi,
I 56.290	Druga oskrba z jedmi,
L 68.200	Oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih nepremičnin,
M 72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
N 77.290	Dajanje drugih izdelkov za široko rabo v najem ali zakup,
P 85.5	Drugo izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje;
Q 86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,

Q 86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
S 96.010	Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovavec: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnik delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov, pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;
2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;
3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;
4. odloča o sanacijskih ukrepih;
5. sprejema zaključni račun zavoda;
6. sprejema letno poročilo zavoda;
7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;
8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;
9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;
10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;
11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;
12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;
13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;
14. podeli in prekliče prokuro;
15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;
16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
 - ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
 - predloži program dela in razvoja zavoda,
 - predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
 - ima znanje enega svetovnega jezika.
- (2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
- ima znanje enega svetovnega jezika,
- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnik delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnik delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Splošne bolnišnice Izola v javni zdravstveni zavod ((št. 022-03/93-3/19-8 z dne 14. 4. 1994, št. 022-03/93-3/30-8 z dne 15. 2. 1996, št. 510-10/99-1 (S) z dne 21. 10. 1999, št. 510-10/99-2 (S) z dne 16. 12. 1999, št. 01403-31/2005/4 z dne 5. 7. 2005, št. 01403-182/2008/5 z dne 9. 12. 2008, št. 01403-156/2009/4 z dne 24. 11. 2009, št. 01403-33/2014/5 z dne 29. 7. 2014 in št. 01403-31/2018/4 z dne 16. 10. 2018).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-473/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0154

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4157. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Jesenice

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21

– ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Jesenice

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni na območju Gorenjske (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE, s skrajšanim imenom SB JESENICE.

(2) Sedež zavoda je na Jesenicah. Poslovni naslov je Cesta maršala Tita 112, 4270 Jesenice.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega:

1. specialistično ambulantno dejavnost;
2. specialistično bolnišnično dejavnost;
3. bolnišnično lekarniško dejavnost;
4. preskrba s krvjo in krvnimi pripravki;
5. patoanatomsko dejavnost;
6. zunanje trgovinsko dejavnost za potrebe zavoda;
7. gospodarsko dejavnost za potrebe zavoda;
8. izobraževalno dejavnost;
9. raziskovalno dejavnost.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

- | | |
|---------|---|
| C10.710 | Proizvodnja kruha, svežega peciva in slaščic, |
| C10.890 | Proizvodnja drugih prehrabnih izdelkov, drugje nerazvrščenih, |
| C21.100 | Proizvodnja farmacevtskih surovin, |
| C21.200 | Proizvodnja farmacevtskih preparatov, |
| D35.1 | Oskrba s električno energijo |
| D35.300 | Oskrba s paro in vročo vodo, |
| E38.2 | Ravnanje z odpadki, |
| G47.110 | Trgovina na drobno v nespecializiranih prodajalnah, pretežno z živili, |
| G47.240 | Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s kruhom, pecivom, testeninami, sladkornimi izdelki, |
| G47.250 | Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s pijačami, |
| G47.290 | Druga trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah z živili, |
| G47.621 | Trgovina na drobno s časopisi in revijami, |
| G47.622 | Trgovina na drobno s papirjem in pisalnimi potrebščinami, |

- | | |
|---------|---|
| G47.730 | Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki, |
| G47.740 | Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah z medicinskimi in ortopedskimi pripomočki, |
| G47.750 | Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s kozmetičnimi in toaletnimi izdelki, |
| G47.990 | Druga trgovina na drobno zunaj prodajaln, stojnic in tržnic, |
| H52.210 | Spremljajoče storitvene dejavnosti v kopenskem prometu, |
| I56.102 | Okrepčevalnice in podobni obrati, |
| I56.210 | Priložnostna priprava in dostava jedi, |
| I56.290 | Druga oskrba z jedmi, |
| I56.300 | Strežba pijač, |
| J58.190 | Drugo založništvo, |
| L68.200 | Oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih nepremičnin, |
| M69.200 | Računovodske, knjigovodske in revizijske dejavnosti; davčno svetovanje, |
| M70.220 | Drugo podjetniško in poslovno svetovanje, |
| M72.110 | Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije, |
| M72.190 | Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije, |
| M72.200 | Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih družboslovja in humanistike, |
| N77.330 | Dajanje pisarniške opreme in računalniških naprav v najem in zakup, |
| N81.100 | Vzdrževanje objektov in hišniška dejavnost, |
| N82.110 | Nudenje celovitih pisarniških storitev, |
| N82.300 | Organiziranje razstav, sejmov, srečanj, |
| P85.320 | Srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje, |
| P85.422 | Visokošolsko izobraževanje, |
| P85.590 | Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje, |
| P85.600 | Pomožne dejavnosti za izobraževanje, |
| Q86.100 | Bolnišnična zdravstvena dejavnost, |
| Q86.220 | Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost, |
| Q86.909 | Druge zdravstvene dejavnosti, |
| R91.011 | Dejavnost knjižnic, |
| S96.010 | Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic, |
| S96.02 | Frizerska, kozmetična in pedikerska dejavnost, |
| S96.090 | Druge storitvene dejavnosti, drugje nerazvrščene. |

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovavec: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnik ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnik delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prakuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

– ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

– ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,

– ima znanje enega svetovnega jezika,

– predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

3. iz sredstev ustanovitelja;

4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;

7. z donacijami, darili in

8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Splošne bolnišnice Jesenice v javni zdravstveni zavod (št. 511-02/93-14/1-8 z dne 11. 2. 1993, št. 022-03/97-45 z dne 18. 9. 1997, št. 510-23/2002-1 z dne 12. 2. 2002, št. 01403-19/2008/11 z dne 26. 5. 2009 in št. 01403-9/2017/4 z dne 25. 4. 2017).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-474/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0157

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4158. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Slovenj Gradec

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Slovenj Gradec

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni predvsem za območje Koroške in Savinjsko Šaleške regije (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC, s skrajšanim imenom SB SLOVENJ GRADEC.

(2) Sedež zavoda je v Slovenj Gradcu. Poslovni naslov je Gosposvetska cesta 1, 2380 Slovenj Gradec.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega:

1. specialistično ambulantno dejavnost,
2. specialistično bolnišnično dejavnost,
3. bolnišnično lekarniško dejavnost,
4. preskrbo s krvjo in krvnimi pripravki,
5. patoanatomsko dejavnost,
6. raziskovalna dejavnost,
7. zunanjetrgovinsko dejavnost za potrebe zavoda,
8. gospodarsko dejavnost, ki je namenjena opravljanju dejavnosti, za katero je zavod ustanovljen.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

- | | |
|----------|--|
| D 35.300 | Oskrba s paro in vročo vodo, |
| H 52.210 | Spremljajoče storitvene dejavnosti v kopenskem prometu, |
| I 55.209 | Druge nastanitve za krajši čas, |
| I 56.102 | Okrepčevalnice in podobni obrati, |
| I 56.290 | Druga oskrba z jedmi, |
| I 56.300 | Strežba pijač, |
| J 58.130 | Izdajanje časopisov, |
| M 72.110 | Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije, |
| M 72.190 | Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju naravoslovja in tehnologije, |
| M 72.200 | Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju družboslovja in humanistike, |
| M 73.120 | Posredovanje oglaševalskega prostora, |
| N 82.190 | Fotokopiranje, priprava dokumentov in druge posamične pisarniške dejavnosti, |
| N 82.300 | Organiziranje razstav, sejmov, srečanj, |
| P 85.600 | Pomožne dejavnosti za izobraževanje, |
| Q 86.100 | Bolnišnična zdravstvena dejavnost; |
| Q 86.220 | Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost, |
| Q 86.909 | Druge zdravstvene dejavnosti, |
| Q 87.900 | Drugo socialno varstvo z nastanitvijo, |
| S 96.010 | Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic, |
| S 96.090 | Druge storitvene dejavnosti, drugje nerazvrščene. |

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štiri člani,
- delavcev zavoda: en član,

- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnika ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
- predloži program dela in razvoja zavoda,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
- ima znanje enega svetovnega jezika,
- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliche.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

3. iz sredstev ustanovitelja;

4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;

7. z donacijami, darili in

8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Splošne bolnišnice Slovenj Gradec v javni zdravstveni zavod (št. 022-03/93-3/6-8 z dne 15. 4. 1993, št. 022-03/97-29 z dne 29. 5. 1997, št. 510-24/2002-1 z dne 23. 7. 2002, št. 01403-73/2006/4 z dne 11. 4. 2006, št. 01403-23/2007/4 z dne 24. 4. 2007, št. 01403-14/2009/4 z dne 13. 1. 2009, št. 01403-142/2009/4 z dne 20. 10. 2009, št. 0140-23/2011/8 z dne 19. 7. 2011, št. 01403-21/2013/4 z dne 2. 7. 2013 in št. 01403-10/2017/4 z dne 9. 5. 2017).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-475/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0159

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4159. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica dr. Franca Derganca Nova Gorica

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica dr. Franca Derganca Nova Gorica

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni

ravni za območje občin Ajdovščina, Vipava, Tolmin, Kobarid, Brda, Miren-Kostanjevica, Renče-Vogrsko, Šempeter-Vrtojba, Kanal, Bovec in Mestne občine Nova Gorica (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA, s skrajšanim imenom SB NOVA GORICA.

(2) Sedež zavoda je v Šempetru pri Gorici. Poslovni naslov je Ulica padlih borcev 13A, 5290 Šempeter pri Gorici.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega:

1. specialistično ambulantno dejavnost,
2. specialistično bolnišnično dejavnost,
3. bolnišnično lekarniško dejavnost,
4. ambulantno medicinsko rehabilitacijo,
5. preskrbo s krvjo in krvnimi pripravki,
6. patoanatomsko dejavnost,
7. zdravljenje in usposabljanje gibalno oviranih otrok,
8. zunanje trgovinsko dejavnost za potrebe zavoda,
9. gospodarsko dejavnost za potrebe zavoda.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

- | | |
|----------|---|
| D 35.112 | Proizvodnja električne energije v termoelektrarnah, jedrskih elektrarnah, |
| D 35.119 | Druga proizvodnja električne energije, |
| D 35.300 | Oskrba s paro in vročo vodo, |
| G 47.730 | Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki, |
| G 47.740 | Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah z medicinskimi in ortopedskimi pripomočki, |
| H 52.210 | Spremljajoče storitvene dejavnosti v kopenskem prometu, |
| I 56.102 | Okrepčevalnice in podobni obrati, |
| I 56.210 | Priložnostna priprava in dostava jedi, |
| I 56.290 | Druga oskrba z jedmi, |
| M 72.110 | Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije, |
| M 72.190 | Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije, |
| M 72.200 | Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju družboslovja in humanistike, |
| M 73.120 | Posredovanje oglaševalskega prostora, |
| N 82.300 | Organiziranje razstav, sejmov, srečanj, |
| P 85.5 | Drugo izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje, |
| P 85.510 | Izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje na področju športa in rekreacije, |
| P 85.590 | Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje, |
| P 85.600 | Pomožne dejavnosti za izobraževanje, |

Q 86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
S 96.010	Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
- predloži program dela in razvoja zavoda,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

– ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,

– ima znanje enega svetovnega jezika,

– predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

3. iz sredstev ustanovitelja;

4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;

7. z donacijami, darili in

8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o preoblikovanju Splošne bolnišnice »Dr. Franc Derganc« Nova Gorica v javni zdravstveni zavod (št. 511-02/92-6/1-8 z dne 29. 12. 1992, št. 022-03/97-6 z dne 20. 3. 1997, št. 022-03/97-12 z dne 8. 5. 1997, št. 510-11/2002-1 z dne 12. 3. 2002, št. 01403-12/2007/12 z dne 10. 4. 2007, št. 01403-26/2009/4 z dne 13. 1. 2009, št. 01403-102/2009/4 z dne 21. 7. 2009, št. 01403-44/2013/4 z dne 17. 12. 2013, št. 01403-23/2015/7 z dne 13. 10. 2015 in št. 01403-11/2019/4 z dne 28. 5. 2019).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-476/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0161

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4160. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica dr. Jožeta Potrča Ptuj

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13,

88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P**o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica dr. Jožeta Potrča Ptuj**

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni in druge dejavnosti, ki so določene s tem sklepom, predvsem za območje spodnjega Podravja (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ, s skrajšanim imenom SB PTUJ.

(2) Sedež zavoda je na Ptujju. Poslovni naslov je Potrčeva cesta 23, 2250 Ptuj.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

G 47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
H 52.210	Spremljajoče storitvene dejavnosti v kopenskem prometu,
I 55.209	Druge nastanitve za krajši čas,
I 56.102	Okrepčevalnice in podobni obrati,
I 56.103	Slaščičarne in kavarne,
I 56.290	Druga oskrba z jedmi,
L 68.200	Oddajanje in obratovanje lastnih in najetih nepremičnin,
M 72.110	Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
M 72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
M 72.200	Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju družboslovja in humanistike,
P 85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
Q 86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
Q 87.100	Dejavnost nastanitvenih ustanov za bolniško nego,
S 96.010	Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štiri člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovavec: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
- predloži program dela in razvoja zavoda,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
- ima znanje enega svetovnega jezika,
- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda, predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Splošne bolnišnice dr. Jožeta Potrča Ptuj v javni zdravstveni zavod (št. 511-02/93-13/1-8 z dne 11. 2. 1993, št. 022-03/97-32 z dne 29. 5. 1997, št. 01403-40/2005/4 z dne 27. 9. 2005, št. 01403-63/2007/49 z dne 9. 1. 2008, št. 01403-12/2009/4 z dne 13. 1. 2009, št. 01403-33/2012/4 z dne 4. 12. 2012, št. 01403-13/2014/6 z dne 6. 5. 2014, št. 01403-30/2018/4 z dne 16. 10. 2018, št. 01403-10/2019/4 z dne 28. 5. 2019 in št. 01403-20/2019/5 z dne 16. 7. 2019).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-477/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0163

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4161. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Trbovlje

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20

– ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

**o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda
Splošna bolnišnica Trbovlje**

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni za območje občin Trbovlje, Hrastnik in Zagorje (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE, s skrajšanim imenom SB TRBOVLJE.

(2) Sedež zavoda je v Trbovljah. Poslovni naslov je Rudarska cesta 9, 1420 Trbovlje.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega:

- specialistično ambulantno dejavnost,
- specialistično bolnišnično dejavnost,
- bolnišnično lekarniško dejavnost,
- zunanjo trgovinsko dejavnost za potrebe zavoda,
- gospodarsko dejavnost, ki je namenjena opravljanju dejavnosti, za katero je zavod ustanovljen.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

- G 47.110 Trgovina na drobno v nespecializiranih prodajalnah, pretežno z živili,
- G 47.730 Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
- H 49.410 Cestni tovorni promet,
- I 56.1 Dejavnost restavracij in druga strežba jedi,
- I 56.210 Priložnostna priprava in dostava jedi,
- I 56.290 Druga oskrba z jedmi,
- L 68.200 Oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih nepremičnin,
- M 72.110 Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
- M 72.190 Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
- N 77.330 Dajanje pisarniške opreme in računalniških naprav v najem in zakup,
- N 77.390 Dajanje drugih strojev, naprav in opredmetenih sredstev v najem in zakup,
- N 81.210 Splošno čiščenje stavb,
- P 85.5 Drugo izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,

- P 85.590 Druge nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
P 85.600 Pomožne dejavnosti za izobraževanje,
Q 86.100 Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.210 Splošna zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.220 Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.909 Druge zdravstvene dejavnosti,
S 96.010 Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnik delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo o statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

- predloži program dela in razvoja zavoda,
 - predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
 - ima znanje enega svetovnega jezika.
- (2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
- ima znanje enega svetovnega jezika,
- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA
ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE
IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Splošne bolnišnice Trbovlje v javni zdravstveni zavod (št. 022-03/93-3/4-8 z dne 4. 3. 1993, št. 022-03/97-30 z dne 29. 5. 1997, št. 510-29/2003-1 z dne 17. 6. 2003, št. 510-29/2003-2 z dne 15. 7. 2003, št. 01403-63/2006/4 z dne 4. 4. 2006, št. 01403-35/2008/6 z dne 30. 9. 2008, št. 01403-22/2009/4 z dne 13. 1. 2009, št. 01403-22/2009/11 z dne 10. 11. 2009, št. 01403-32/2013/4 z dne 19. 11. 2013 in št. 01403-7/2016/4 z dne 1. 3. 2016).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-478/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0166

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

**4162. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega
zavoda Onkološki inštitut Ljubljana**

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P**o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda
Onkološki inštitut Ljubljana**

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod ONKOLOŠKI INŠTITUT LJUBLJANA (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je ONKOLOŠKI INŠTITUT LJUBLJANA, s skrajšanim imenom OI LJUBLJANA. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv Institute of Oncology Ljubljana.

(2) Sedež zavoda je v Ljubljani. Poslovni naslov je Zaloška cesta 2, 1000 Ljubljana.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni in terciarni ravni ter raziskovalno in izobraževalno dejavnost:

1. Zdravstvena dejavnost na sekundarni ravni

Zavod izvaja splošno bolnišnično in specialistično ambulantno dejavnost, diagnostiko, zdravljenje, medicinsko rehabilitacijo in zdravstveno nego.

2. Zdravstvena dejavnost na terciarni ravni

Zavod izvaja najzahtevnejše zdravstvene storitve na področju oskrbe raka, uvaja in razvija nove specialistične načine diagnostike in zdravljenja, oblikuje strokovne smernice, posreduje znanje in veščine drugim izvajalcem zdravstvenih storitev, izvaja primarno in sekundarno preventivo in skrbi za uravnotežen razvoj onkologije v državi.

3. Izobraževalna dejavnost

Zavod sodeluje pri izvajanju dodiplomskih in podiplomskih študijskih programov s področja dela OI. Predlaga vsebino ali spremembo izobraževalnih programov in skrbi za strokovno, izobraževalno in raziskovalno usposobljenost strokovnjakov, zaposlenih na Zavod.

4. Raziskovalna dejavnost

Zavod izvaja:

- epidemiološke raziskave,
- predklinične raziskave,
- klinične raziskave.

(2) Zavod opravlja še:

1. nemedicinsko oskrbo (namestitvev in prehrana),
2. lekarniško dejavnost,
3. storitvene in servisne dejavnosti, potrebne za zdravstveno, izobraževalno in raziskovalno dejavnost,
4. založniško in izobraževalno dejavnost za izobraževanje strokovne in laične javnosti,
5. druge dejavnosti, ki jih v soglasju z ustanoviteljem določi statut,
6. vodenje Registra raka Republike Slovenije in drugih registrov,
7. upravljanje, vodenje in izvajanje državnega presejalnega programa DORA.

(3) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

C21.100	Proizvodnja farmacevtskih surovin,
C21.200	Proizvodnja farmacevtskih preparatov,
C32.500	Proizvodnja medicinskih instrumentov, naprav in pripomočkov,
G47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
J58.110	Izdajanje knjig,
J58.140	Izdajanje revij in periodike,
J58.190	Drugo založništvo,
J63.110	Obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti,
M72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
N82.300	Organiziranje razstav, sejmov, srečanj,
P85.320	Srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje,
P85.421	Višješolsko izobraževanje,
P85.422	Visokošolsko izobraževanje,
P85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
Q86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.2	Zunajbolnišnična zdravstvena in zobozdravstvena dejavnost,
Q86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
R91.011	Dejavnost knjižnic.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

- predloži program dela in razvoja zavoda,

- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,

- ima znanje enega svetovnega jezika,

- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in

- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliche.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28. a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda, predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Onkološki inštitut Ljubljana (št. 01403-24/2015/6 z dne 10. 5. 2016).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-479/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0167

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4163. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica Topolšica

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica Topolšica

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod BOLNIŠNICA TOPOLŠICA za opravljanje specialistične ambulantne in specialistično bolnišnične dejavnosti na področju splošne interne in pljučnih bolezni ter tuberkuloze (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je BOLNIŠNICA TOPOLŠICA, s skrajšanim imenom BT. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv Hospital Topolšica.

(2) Sedež zavoda je v Topolšici. Poslovni naslov je Topolšica 64, 3326 Topolšica.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod je specialna bolnišnica, ki opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega specialistično bolnišnično dejavnost nego in rehabilitacijo ter specialistično ambulantno dejavnost na področju pljučnih bolezni, alergij ter interne medicine in druge spremljajoče specialistične bolnišnične dejavnosti.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

- C 10.710 Proizvodnja kruha, svežega peciva in slaščic,
- C 10.720 Proizvodnja prepečenca in piškotov; proizvodnja trajnega peciva in slaščic,
- G 47.730 Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
- I 56.210 Priložnostna priprava in dostava jedi,
- I 56.290 Druga oskrba z jedmi,
- M 72.190 Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
- N 81.290 Čiščenje cest in drugo čiščenje,
- N 81.300 Urejanje in vzdrževanje zelenih površin in okolice,
- P 85.600 Pomožne dejavnosti za izobraževanje,
- Q 86.100 Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
- Q 86.220 Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
- Q 86.909 Druge zdravstvene dejavnosti,
- Q 87.100 Dejavnost nastanitvenih ustanov za bolniško nego,
- S 96.010 Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnika delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnika ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

- (1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.
- (2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.
- (3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

- (1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:
 - ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
 - ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
 - predloži program dela in razvoja zavoda,
 - predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
 - ima znanje enega svetovnega jezika.
- (2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

- (1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.
- (2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.
- (3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:
 - ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
 - ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
 - ima znanje enega svetovnega jezika,
 - predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
 - predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.
- (4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

- (1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.
- (2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.
- (3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.
- (4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.
- (5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.
- (6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

- (1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.
- (2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.
- (3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.
- (4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.
- (5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:
 - ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
 - ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
 - predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
 - ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

- (1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.
- (2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

- (1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.
- (2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.
- (3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

- (1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:
 1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
 2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
 3. iz sredstev ustanovitelja;
 4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
 5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Splošne bolnišnice Topolšica v javni zdravstveni

zavod (št. 022-03/93-3/15-8 z dne 16. 12. 1993, št. 022-03/97-27 z dne 29. 5. 1997, št. 022-03/97-40 (S) z dne 11. 9. 1997, št. 510-30/2003-1 z dne 15. 7. 2003, št. 01403-19/2009/4 z dne 13. 1. 2009, št. 01403-33/2013/4 z dne 19. 11. 2013, št. 01403-34/2014/5 z dne 29. 7. 2014, št. 01403-6/2018/4 z dne 30. 1. 2018 in št. 01403-6/2018/11 z dne 17. 7. 2018).

28. člen

Svet zavoda uskladi vodenje zavoda v skladu s 5. členom tega sklepa v 12 mesecih od uveljavitve tega sklepa.

29. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-482/2022/3

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0150

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4164. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Ortopedska bolnišnica Valdoltra Ospedale ortopedico Valdoltra

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Ortopedska bolnišnica Valdoltra Ospedale ortopedico Valdoltra

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni za območje Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA, s skrajšanim imenom OB VALDOLTRA. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv Valdoltra Orthopaedic Hospital.

(2) Sedež zavoda je v Ankaranu. Poslovni naslov je Ankaran, Jadranska cesta 31, 6280 Ankaran – Ancarano.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni in terciarni ravni tako, da zdravi obolenja in poškodbe lokomotorne aparata, s posebno usmeritvijo v artroplastiko, obolenja in deformacije hrbtenice, endoskopijo, športni travmatizem, kostno-sklepno tuberkulozo in ortopedsko septiko, za območje Republike Slovenije.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

G 47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
G 47.740	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah z medicinskimi in ortopedskimi pripomočki,
I 56.101	Restavracije in gostilne,
I 56.102	Okrepčevalnice in podobni obrati,
I 56.290	Druga oskrba z jedmi,
I 56.300	Strežba pijač,
M 72.110	Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
M 72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
P 85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
M 85.600	Pomožne dejavnosti za izobraževanje,
Q 86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.220	Specialistična najbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.909	Druge zdravstvene dejavnosti.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovavec: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva

pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnika ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
 - ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
 - predloži program dela in razvoja zavoda,
 - predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
 - ima znanje enega svetovnega jezika.
- (2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
- ima znanje enega svetovnega jezika,
- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklenu pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.
(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Ortopedske bolnice Valdoltra v javni zdravstveni zavod (št. 022-3/93-3/13-8 z dne 9. 12. 1993, št. 022-03/97-15 z dne 29. 5. 1997, št. 01403-61/2006/4 z dne 4. 4. 2006, št. 01403-21/2009/4 z dne 13. 1. 2009, št. 01403-14/2013/4 z dne 16. 4. 2013 in št. 01403-12/2016/4 z dne 29. 3. 2016).

28. člen

Svet zavoda uskladi vodenje zavoda v skladu s 5. členom tega sklepa v 12 mesecih od uveljavitve tega sklepa.

29. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-481/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0147

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4165. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetna psihiatrična klinika Ljubljana

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P**o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetna psihiatrična klinika Ljubljana**

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA, s skrajšanim imenom UPK LJUBLJANA.

Za poslovanje s tujino se uporablja naziv University Psychiatric Clinic Ljubljana.

(2) Sedež zavoda je v Ljubljani. Poslovni naslov je Ljubljana, Chengdujska cesta 45, 1260 Ljubljana – Polje.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni in terciarni ravni ter izobraževalno in raziskovalno dejavnost na področju zdravstva kot temeljne dejavnosti. Zavod zagotavlja tudi preventivno zdravstveno varstvo rizičnih skupin v okviru službe za preprečevanje samomora ter zdravstveno vzgojo in svetovanje v okviru službe »telefonski klic v duševni stiski« na primarni ravni po pridobitvi soglasja Ministrstva za zdravje in po predhodnem mnenju Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije. Zavod opravlja tudi druge dejavnosti, ki so potrebne za izvajanje temeljne dejavnosti, kot dejavnosti skupnega pomena.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

J 58.110	Izdajanje knjig,
J 58.140	Izdajanje revij in druge periodike,
Q 86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
P 85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
P 85.600	Pomožne dejavnosti za izobraževanje,
M 72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
N 82.300	Prirejanje razstav, sejmov in srečanj.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovavec: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnik delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

– ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

– ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,

– ima znanje enega svetovnega jezika,

– predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliche.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.
(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28. a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o izločitvi strokovno poslovne skupnosti Psihiatrična klinika iz javnega zavoda Klinični center Ljubljana in ustanovitvi javnega zavoda Psihiatrična klinika Ljubljana (št. 510-01/98-1 z dne 19. 2. 1998, št. 510-01/2002-1 z dne 3. 12. 2002, št. 510-01/2002-3 z dne 20. 4. 2004, št. 01403-71/2009/4 z dne 26. 5. 2009 in št. 01403-35/2014/5 z dne 29. 7. 2014).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-483/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0151

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4166. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Novo mesto

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Novo mesto

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni za območje občin Novo mesto, Črnomelj, Metlika in Trebnje, delno pa tudi za občini Krško in Brežice (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO, s skrajšanim imenom SB NOVO MESTO.

(2) Sedež zavoda je v Novem mestu. Poslovni naslov je Šmihelska cesta 1, 8000 Novo mesto.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega:

- specialistično ambulantno dejavnost;
- specialistično bolnišnično dejavnost;
- bolnišnično lekarniško dejavnost;
- gospodarsko dejavnost, ki je namenjena opravljanju dejavnosti, za katero je zavod ustanovljen.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

D 35.119	Druga proizvodnja električne energije,
D 35.300	Oskrba s paro in vročo vodo,
G 47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
G 47.790	Trgovina na drobno v prodajalnah z rabljenim blagom,
G 47.810	Trgovina na drobno na stojnicah in tržnicah z živili, pijačami in tobaknimi izdelki,
G 47.990	Druga trgovina na drobno zunaj prodajaln, stojnic in tržnic,
H 52.210	Spremljajoče storitvene dejavnosti v kopenskem prometu,
I 55.209	Druge nastanitve za krajši čas,
I 56.101	Restavracije in gostilne,
I 56.290	Druga oskrba z jedmi,
I 56.300	Strežba pijač,
J 58.140	Izdajanje revij in druge periodike,
M 72.110	Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
M 72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
M 73.120	Posredovanje oglaševalskega prostora,
N 82.190	Fotokopiranje, priprava dokumentov in druge posamične pisarniške dejavnosti,
N 82.300	Organiziranje razstav, sejmov, srečanj,
P 85.600	Pomožne dejavnosti za izobraževanje,
Q 86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
S 96.010	Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic,
S 96.090	Druge storitvene dejavnosti, drugje nerazvrščene.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnika delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in

vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
- predloži program dela in razvoja zavoda,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
- ima znanje enega svetovnega jezika,
- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada RS na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA
ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE
IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Splošne bolnišnice Novo mesto v javni zdravstveni zavod (št. 511-02/92-8/1-8 z dne 1. 2. 1993, št. 022-03/93-3/29-8 z dne 28. 12. 1995, št. 022-03/97-34 z dne 29. 5. 1997, 510-15/2002-1 z dne 10. 9. 2002, št. 01403-158/2006/4 z dne 19. 9. 2006, št. 01403-10/2009/4 z dne 13. 1. 2009 in št. 01403-66/2015/5 z dne 15. 9. 2015).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-485/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0152

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

**4167. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega
zavoda Psihiatrična bolnišnica Idrija**

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P**o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda
Psihiatrična bolnišnica Idrija**

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA IDRİJA za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni predvsem za območje občin Ajdovščina, Idrija, Ilirska Bistrica, Izola, Koper, Nova Gorica, Piran, Postojna, Sežana in Tolmin (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

- (1) Ime zavoda je PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA IDRİJA.
(2) Sedež zavoda je v Idriji. Poslovni naslov je Pot Sv. Antona 49, 5280 Idrija.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod je specialna bolnišnica, ki opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni tako, da zdravi ljudi, ki imajo duševne motnje ali duševne bolezni ali duševne spremembe zaradi okvare možganovine ali so odvisni od psihoaktivnih snovi. Njena dejavnost obsega:

- specialistično ambulantno dejavnost;
- specialistično bolnišnično dejavnost;
- polhospitalno dejavnost;
- bolnišnično lekarniško dejavnost;
- gospodarsko dejavnost, ki je namenjena opravljanju dejavnosti, za katero je zavod ustanovljen.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

- Q 86.100 Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
- Q 86.220 Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
- Q 86.909 Druge zdravstvene dejavnosti.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.
(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zako-

nitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
- predloži program dela in razvoja zavoda,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
- ima znanje enega svetovnega jezika,
- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliche.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA
ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE
IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o preoblikovanju Psihiatrične bolnišnice Idrija v javni zdravstveni zavod (št. 511-02/93-10/1-8 z dne 12. 1. 1993 in spremembe in dopolnitve št. 01403-93/2006/4 z dne 23. 5. 2006, št. 01403-16/2009/4 z dne 13. 1. 2009 in št. 01403-31/2016/4 z dne 6. 9. 2016).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-484/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0158

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

**4168. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega
zavoda Univerzitetni rehabilitacijski inštitut
Republike Slovenije – Soča**

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

**o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda
Univerzitetni rehabilitacijski inštitut
Republike Slovenije – Soča**

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod UNIVERZITETNI REHABILITACIJSKI INŠTITUT REPUBLIKE SLOVENIJE – SOČA (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je UNIVERZITETNI REHABILITACIJSKI INŠTITUT REPUBLIKE SLOVENIJE – SOČA, s skrajšanim imenom URI – SOČA. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv University Rehabilitation Institute, Republic of Slovenia.

(2) Sedež zavoda je v Ljubljani. Poslovni naslov je Linhartova cesta 51, 1000 Ljubljana.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod je je osrednji nacionalni zdravstveni zavod za celovito rehabilitacijo bolnikov s funkcijsko in delovno oviranostjo, ki na sekundarni in terciarni ravni opravlja najzahtevnejše naloge s področja fizikalne in rehabilitacijske medicine, s področja aplikacije tehničnih pripomočkov in s področja poklicne in zaposlitvene rehabilitacije.

V okviru celovite rehabilitacije izvaja dejavnosti zlasti na naslednjih področjih:

1. timska multidisciplinarna obravnava bolnikov z najhujšimi prizadetostmi gibalnega sistema zaradi okvare hrbtnenjače, možganske kapi in drugih bolezni možgan, poškodbe glave, perifernih živcev in zaradi drugih poškodb gibalnega sistema, amputacije zgornjih in spodnjih udov, revmatoloških, mišičnih in živčno-mišičnih obolenj in multiple skleroze;

2. proizvodnja in individualne aplikacije zahtevnejše ortotike, protetike, ortopedske obutve in rehabilitacijskih pripomočkov ter pripomočkov za začasno uporabo;

3. storitve zaposlitvene in poklicne rehabilitacije ter izvajanje javnih pooblastil na tem področju;

4. lekarniška dejavnost, specializirana tudi za tehnične in sanitarne pripomočke;

5. razvijanje rehabilitacijske doktrine in uvajanje rehabilitacijskih metod in tehnik ter pripomočkov na področju fizikalne in rehabilitacijske medicine, izdelovanja in aplikacije tehničnih pripomočkov ter zaposlitvene in poklicne rehabilitacije;

6. prenos znanja o rehabilitaciji na vse ravni in oblike zdravstvenega in socialnega varstva;

7. opravljanje konzultacij, inštruktaž, strokovne pomoči na področju fizikalne in rehabilitacijske medicine, izdelovanja in aplikacije ortopedskih in rehabilitacijskih pripomočkov, zaposlitvene in poklicne rehabilitacije, ki se izvajajo na drugih ravneh, ter razvijanje izvenbolnišnične rehabilitacije;

8. uveljavljanje evropskih standardov in načel pri strokovnem delu z bolniki in pri kontroli kakovosti pripomočkov;

9. opravljanje raziskovalnega in razvojno raziskovalnega dela na evalvaciji rehabilitacijskih pripomočkov in terapevtskih metod, na optimizaciji diagnostičnih in terapevtskih postopkov, na storitvah zaposlitvene in poklicne rehabilitacije ter na izboljšanju kakovosti življenja;

10. izvajanje nalog funkcijske diagnostike in triaže bolnikov z okvaro gibalnih funkcij in ugotavljanje določene vrste in stopnje telesne okvare;

11. opravljanje pedagoškega dela za srednje, višje in visoke šole ter fakultete v skladu s svojim programom in povezovanje z raziskovalnimi zavodi;

12. organiziranje specializirane informacijsko dokumentacijske službe (v nadaljevanju: INDOK), knjižnice in izdajanje publikacij za področje rehabilitacije in informacijsko demonstracijskega centra za neodvisno življenje;

13. povezovanje z mednarodnimi organizacijami in sorodnimi rehabilitacijskimi ustanovami v svetu;

14. prehrana, prevozi bolnikov in invalidov v cestnem prometu, pranje perila in zaščitnih oblačil, vzdrževanje objektov;

15. trgovanje, uvoz in izvoz izdelkov in storitev s področja dejavnosti zavoda.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

- | | |
|--------|--|
| 16.290 | Proizvodnja drugih izdelkov iz lesa, plute, slame in protja, |
| 18.200 | Razmnoževanje posnetih nosilcev zapisa, |
| 22.290 | Proizvodnja drugih izdelkov iz plastičnih mas, |
| 27.400 | Proizvodnja naprav in opreme za razsvetljava, |
| 27.900 | Proizvodnja drugih električnih naprav, |
| 31.010 | Proizvodnja pohištva za poslovne in prodajne prostore, |
| 31.090 | Proizvodnja drugega pohištva, |
| 32.130 | Proizvodnja bižuterije, |
| 32.300 | Proizvodnja športne opreme, |
| 32.400 | Proizvodnja igrač in rekvizitov za igre in zabavo, |
| 32.500 | Proizvodnja medicinskih instrumentov, naprav in pripomočkov, |
| 32.910 | Proizvodnja metel in krtač, |
| 32.990 | Drugje nerazvrščene predelovalne dejavnosti, |
| 35.119 | Druga proizvodnja električne energije, |
| 46.460 | Trgovina na debelo s farmacevtskimi izdelki ter medicinskimi potrebščinami in materiali, |

- | | |
|--------|---|
| 46.900 | Nespecializirana trgovina na debelo, |
| 47.730 | Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki, |
| 47.740 | Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah z medicinskimi in ortopedskimi pripomočki, |
| 47.910 | Trgovina na drobno po pošti ali po internetu, |
| 49.391 | Medkrajevni in drug cestni potniški promet, |
| 55.900 | Dejavnost dijaških in študentskih domov ter druge nastanitve, |
| 56.101 | Restavracije in gostilne, |
| 56.102 | Okrepčevalnice in podobni obrati, |
| 56.210 | Priložnostna priprava in dostava jedi, |
| 58.110 | Izdajanje knjig, |
| 58.140 | Izdajanje revij in druge periodike, |
| 72.190 | Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije, |
| 72.200 | Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju družboslovja in humanistike, |
| 78.100 | Dejavnost pri iskanju zaposlitve, |
| 81.210 | Splošno čiščenje stavb, |
| 81.220 | Drugo čiščenje stavb, industrijskih naprav in opreme, |
| 81.300 | Urejanje in vzdrževanje zelenih površin in okolice, |
| 85.320 | Srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje, |
| 85.421 | Višješolsko izobraževanje, |
| 85.422 | Visokošolsko izobraževanje, |
| 85.510 | Izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje na področju športa in rekreacije, |
| 85.520 | Izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje na področju kulture in umetnosti, |
| 85.590 | Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje, |
| 85.600 | Pomožne dejavnosti za izobraževanje, |
| 86.100 | Bolnišnična zdravstvena dejavnost, |
| 86.220 | Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost, |
| 86.901 | Alternativne oblike zdravljenja, |
| 86.909 | Druge zdravstvene dejavnosti, |
| 87.100 | Dejavnost nastanitvenih ustanov za bolniško nego, |
| 87.300 | Dejavnost nastanitvenih ustanov za oskrbo starejših in invalidnih oseb, |
| 88.109 | Drugo socialno varstvo brez nastanitve za starejše in invalidne osebe, |
| 88.999 | Drugo drugje nerazvrščeno socialno varstvo brez nastanitve, |
| 91.011 | Dejavnost knjižnic, |
| 94.120 | Dejavnost strokovnih združenj, |
| 94.999 | Dejavnost drugje nerazvrščenih članskih organizacij, |
| 96.010 | Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic. |

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

2. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

- (2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:
- ustanovitelja: štirje člani,
 - delavec zavoda: en član,

- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnika ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

- predloži program dela in razvoja zavoda,

- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,

- ima znanje enega svetovnega jezika,

- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

3. iz sredstev ustanovitelja;

4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;

7. z donacijami, darili in

8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenija na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenija na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju javnega zdravstvenega zavoda Inštitut Republike Slovenije za rehabilitacijo v javni zdravstveni zavod Univerzitetni rehabilitacijski inštitut Republike Slovenije – Soča (št. 01403-72/2009/4 z dne 26. 5. 2009, št. 01403-41/2013/4 z dne 10. 12. 2013, št. 01403-14/2014/5 z dne 6. 5. 2014 in št. 01403-12/2017/4 z dne 30. 5. 2017).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-486/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0165

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4169. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetna klinika za pljučne bolezni in alergijo Golnik

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetna klinika za pljučne bolezni in alergijo Golnik

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod UNIVERZITETNA KLINIKA ZA PLJUČNE BOLEZNI IN ALERGIJO GOLNIK (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je UNIVERZITETNA KLINIKA ZA PLJUČNE BOLEZNI IN ALERGIJO GOLNIK, s skrajšanim imenom KLINIKA GOLNIK. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv University Clinic of Respiratory and Allergic Diseases Golnik.

(2) Sedež zavoda je na Golniku. Poslovni naslov je Golnik 36, 4204 Golnik.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Temeljne dejavnosti zavoda so: zdravstvena dejavnost na sekundarni in terciarni ravni, izobraževalna in raziskovalna dejavnost.

(2) Zdravstvena dejavnost: zavod s svojimi organizacijskimi enotami opravlja bolnišnično in ambulantno specialistično dejavnost, ki obsega diagnostiko, zdravljenje, medicinsko rehabilitacijo in zdravstveno nego. To dejavnost opravlja zavod na sekundarni in terciarni ravni.

(3) Terciarno zdravstveno dejavnost predstavlja: diagnostika in zdravljenje oseb, ki so bile obravnavane na sekundarni ravni v drugih zdravstvenih ustanovah in je za njih potrebna strokovna obravnava; izvajanje posebej zahtevnih postopkov diagnostike in zdravljenja kot edini v državi; uvajanje novih metod diagnostike in zdravljenja; oblikovanje zdravstvene doktrine za področja pljučnih bolezni, alergologije in klinične imunologije; vodenje nacionalnega programa za tuberkulozo, vključno z referenčnim laboratorijem in registrom za tuberkulozo; sodelovanje v programu celovitega vodenja kakovosti za področji pljučnih bolezni in alergologije na kliničnem in laboratorijskem področju; posredovanje novega znanja in veščin drugim zdravstvenim zavodom in posameznikom.

(4) Izobraževalna dejavnost: zavod v svojih organizacijskih enotah opravlja izobraževanje na dodiplomski in podiplomski ravni za potrebe medicinskih fakultet, Fakultete za farmacijo, visokih šol za zdravstvo, visokih šol za socialne delavce, srednjih zdravstvenih šol ter drugih šol; izvajanje specializacije iz interne medicine, pulmologije, alergologije in drugih področij medicine v skladu s predpisi; izvajanje pripravništva za zdravstvene delavce in zdravstvene sodelavce; sodelovanje pri oblikovanju izobraževalnih programov s področja interne medicine, pulmologije, alergologije, klinične imunologije in drugih področij medicine; zagotavljanje strokovnjakov za komisije za strokovne izpite zdravstvenih delavcev in zdravstvenih sodelavcev; trajno izobraževanje za zagotavljanje strokovne, pedagoške in raziskovalne usposobljenosti zaposlenih v zavodu.

(5) Znanstveno raziskovalna in razvojna dejavnost: zavod v svojih organizacijskih enotah izvaja raziskave v okviru načrta zdravstvenega varstva in nacionalnega raziskovalnega programa; izvaja raziskave za domače in tuje naročnike; usposablja mlade raziskovalce; zagotavlja mentorje pri raziskovalnih nalogah, zagotavlja izvedeniška mnenja za potrebe sodišč in drugih naročnikov, zagotavlja recenzentsko delo za predloge in rezultate raziskovalnih projektov za različne naročnike; organizira znanstveno-raziskovalna in druga strokovna srečanja.

(6) Druge dejavnosti zavoda so: storitve bolnišničnega zdravstvenega varstva (nemedicinska oskrba); druge zdravstvene storitve (dejavnost laboratorijev, lekarniška dejavnost in druge dejavnosti); upravno-administrativne storitve; tehnično

vzdrževalne storitve; uvoz in izvoz blaga v okviru registriranih dejavnosti; trženje storitev.

(7) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

C 21.100	Proizvodnja farmacevtskih surovin,
C 21.200	Proizvodnja farmacevtskih preparatov,
M 72.110	Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
M 72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
M 72.200	Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju družboslovja in humanistike,
M 74.900	Drugje nerazvrščene strokovne in tehnične dejavnosti,
P 85.320	Srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje,
P 85.422	Visokošolsko izobraževanje,
P 85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
P 85.600	Pomožne dejavnosti za izobraževanje,
Q 86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.210	Splošna zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
Q 87.100	Dejavnost nastanitvenih ustanov za bolniško nego,
C 18.120	Drugo tiskanje,
C 18.200	Razmnoževanje posnetih nosilcev zapisa,
C 33.120	Popravila strojev in naprav,
C 33.140	Popravila električnih naprav,
C 33.190	Popravila drugih naprav,
D 35.119	Druga proizvodnja električne energije,
D 35.140	Trgovanje z električno energijo,
D 35.300	Oskrba s paro in vročo vodo,
G 47.110	Trgovina na drobno v nespecializiranih prodajalnah, pretežno z živili,
G 47.190	Druga trgovina na drobno v nespecializiranih prodajalnah,
G 47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
I 55.209	Druge nastanitve za krajši čas,
I 56.102	Okrepčevalnice in podobni obrati,
J 58.110	Izdajanje knjig,
J 58.140	Izdajanje revij in druge periodike,
J 58.190	Drugo založništvo,
J 58.290	Drugo izdajanje programja,
J 61.200	Brezžične telekomunikacijske dejavnosti,
J 62.020	Svetovanje o računalniških napravah in programih,
J 62.030	Upravljanje računalniških naprav in sistemov,
J 62.090	Druge z informacijsko tehnologijo in računalniškimi storitvami povezane dejavnosti,
J 63.120	Obratovanje spletnih portalov,
L 68.200	Oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih nepremičnin,
M 70.220	Drugo podjetniško in poslovno svetovanje,
N 77.390	Dajanje drugih strojev, naprav in opredmetenih sredstev v najem in zakup,
N 81.100	Vzdrževanje objektov in hišniška dejavnost,
N 82.190	Fotokopiranje, priprava dokumentov in druge posamične pisarniške dejavnosti,
N 82.300	Organiziranje razstav, sejmov, srečanj,
O 84.120	obvezne socialne varnosti,
R 91.011	Dejavnost knjižnic,
R 93.110	Obratovanje športnih objektov,
R 93.190	Druge športne dejavnosti,
R 93.299	Drugje nerazvrščene dejavnosti za prosti čas.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovavec: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnik delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

– ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

– ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,

– ima znanje enega svetovnega jezika,

– predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z uveljavitvijo tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z uveljavitvijo tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda, predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Bolnišnice Golnik – kliničnega oddelka za pljučne bolezni in alergijo v Univerzitetno kliniko za pljučne bolezni in alergijo Golnik (št. 01403-97/2010/5 z dne 12. 10. 2010, št. 01403-43/2016/4 z dne 22. 11. 2016 in št. 01403-30/2019/4 z dne 7. 1. 2020).

28. člen

Svet zavoda uskladi vodenje zavoda v skladu s 5. členom tega sklepa v 12 mesecih od uveljavitve tega sklepa.

29. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-480/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0169

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4170. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetni klinični center Ljubljana

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21

– ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetni klinični center Ljubljana

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER LJUBLJANA (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ

3. člen

(1) Ime zavoda je UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER LJUBLJANA, skrajšano UKC LJUBLJANA. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv University Medical Centre Ljubljana.

(2) Sedež zavoda je v Ljubljani. Poslovni naslov je Zaloška cesta 2, Ljubljana.

III. DEJAVNOST

4. člen

(1) Temeljne dejavnosti zavoda so zdravstvena dejavnost na sekundarni in terciarni ravni, izobraževalna dejavnost in raziskovalna dejavnost.

(2) Zavod s svojimi klinikami, inštituti in drugimi organizacijskimi enotami opravlja bolnišnično in ambulantno specialistično dejavnost za področje ljubljanske zdravstvene regije in drugih regij, če nimajo ustrezne zdravstvene dejavnosti na regionalni ravni, ter zdravstveno dejavnost na terciarni ravni.

(3) Terciarno zdravstveno dejavnost predstavlja skrb za uravnotežen razvoj specialističnih zdravstvenih dejavnosti v državi, uvajanje novih zdravstvenih metod, posredovanje novega znanja in veščin drugim zdravstvenim zavodom, izvajanje najzahtevnejših zdravstvenih storitev ter izvajanje tistih zdravstvenih ukrepov, ki so potrebni za izvajanje izobraževalne dejavnosti.

(4) Zavod opravlja tudi druge dejavnosti, ki so potrebne za njegovo delovanje in so v skladu z njegovimi strokovnimi in poslovnimi interesi.

(5) Dejavnost iz tega člena se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

C18.130	Priprava za tisk in objavo,
C21.200	Proizvodnja farmacevtskih preparatov,
C32.500	Proizvodnja medicinskih instrumentov, naprav in pripomočkov,
C33.130	Popravila elektronskih in optičnih naprav,
C33.140	Popravila električnih naprav,
D35.300	Oskrba s paro in vročo vodo,
G46.460	Trgovina na debelo s farmacevtskimi izdelki ter medicinskimi potrebščinami in materiali,
G47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
G47.740	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah z medicinskimi in ortopedskimi pripomočki,

G47.750	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s kozmetičnimi in toaletnimi izdelki,
G47.990	Druga trgovina na drobno zunaj prodajaln, stojnic in tržnic,
I55.201	Počitniški domovi in letovišča,
I55.209	Druge nastanitve za krajši čas,
I55.900	Dejavnost dijaških in študentskih domov ter druge nastanitve,
I56.102	Okrepčevalnice in podobni obrati,
I56.210	Priložnostna priprava in dostava jedi,
I56.290	Druga oskrba z jedmi,
I56.300	Strežba pijač,
J58.110	Izdajanje knjig,
J58.140	Izdajanje revij in druge periodike,
J58.190	Drugo založništvo,
J62.010	Računalniško programiranje,
J62.030	Upravljanje računalniških naprav in sistemov,
J62.090	Druge z informacijsko tehnologijo in računalniškimi storitvami povezane dejavnosti,
J63.110	Obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti,
L68.100	Trgovanje z lastnimi nepremičninami,
L68.200	Oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih nepremičnin,
M69.200	Računovodske, knjigovodske in revizijske dejavnosti; davčno svetovanje,
M70.210	Dejavnost stikov z javnostjo,
M71.129	Druge inženirske dejavnosti in tehnično svetovanje,
M72.110	Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
M72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
M73.120	Posredovanje oglaševalskega prostora,
N77.330	Dajanje pisarniške opreme in računalniških naprav v najem ali zakup,
N81.100	Vzdrževanje objektov in hišniška dejavnost,
N81.210	Splošno čiščenje stavb,
N82.190	Fotokopiranje, priprava dokumentov in druge posamične pisarniške dejavnosti,
N82.300	Organiziranje razstav, sejmov in srečanj,
P85.320	Srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje,
P85.421	Višješolsko izobraževanje,
P85.422	Visokošolsko izobraževanje,
P85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
P85.600	Pomožne dejavnosti za izobraževanje,
Q86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.210	Splošna zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.230	Zobozdravstvena dejavnost,
Q86.901	Alternativne oblike zdravljenja,
Q86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
Q87.100	Dejavnost nastanitvenih ustanov za bolniško nego,
R91.011	Dejavnost knjižnic,
S96.010	Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic,
S96.022	Kozmetična in pedikerska dejavnost.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda;
- generalni direktor zavoda;

- strokovni direktor zavoda;
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnik delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnik delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema generalni direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovske načrte in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve generalnemu direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje generalnega direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom generalnega direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Generalni direktor zavoda

10. člen

(1) Generalni direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Generalni direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Generalnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za generalnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

- predloži program dela in razvoja zavoda,

- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat generalnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

1. ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

2. ima naziv visokošolskega učitelja na medicinski fakulteti ali naziv višji svetnik,

3. ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,

4. ima znanje enega svetovnega jezika,

5. predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
6. predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen generalni direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK GENERALNEGA DIREKTORJA

14. člen

(1) Generalni direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov generalnega direktorja.

(2) Pomočnik generalnega direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika generalnega direktorja imenuje generalni direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom generalnega direktorja se sklone pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika generalnega direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliche.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko generalni direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitve prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOST ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. POSLOVNA POLITIKA IN FINANCIRANJE

19. člen

Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

– po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

– po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

– iz sredstev ustanovitelja;

– iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

– s prodajo blaga in storitev na trgu;

– z raziskovalnimi in drugimi projekti;

– z donacijami, darili in

– iz drugih virov.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu ter drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o preoblikovanju javnega zdravstvenega zavoda Klinični center v javni zdravstveni zavod Univerzitetni klinični center (Uradni list RS, št. 138/06, 27/07, 52/15 in 201/20).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-467/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0144

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4171. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetni klinični center Maribor

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P**o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetni klinični center Maribor**

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ

3. člen

(1) Ime zavoda je UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR, skrajšano UKC MARIBOR. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv University Medical Centre Maribor.

(2) Sedež zavoda je v Mariboru. Poslovni naslov je Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor.

III. DEJAVNOST

4. člen

(1) Zavod opravlja bolnišnično in ambulantno specialistično dejavnost za področje mariborske zdravstvene regije in drugih regij, če nimajo ustrezne zdravstvene dejavnosti na regionalni ravni, zdravstveno dejavnost na terciarni ravni, izobraževalno in raziskovalno dejavnost.

(2) Dejavnost zavoda se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

C18.110	Tiskanje časopisov,
C18.120	Drugo tiskanje,
C18.130	Priprava za tisk in objavo,
C18.140	Knjigoveštvo in sorodne dejavnosti,
C18.200	Razmnoževanje posnetih nosilcev zapisa,
C21.100	Proizvodnja farmacevtskih surovin,
C21.200	Proizvodnja farmacevtskih preparatov,
C32.500	Proizvodnja medicinskih instrumentov, naprav in pripomočkov,
D35.119	Druga proizvodnja električne energije,
D35.130	Distribucija električne energije,
D35.300	Oskrba s paro in vročo vodo,
E38.110	Zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov,
E38.120	Zbiranje in odvoz nevarnih odpadkov,
E38.210	Ravnanje z nenevarnimi odpadki,
E38.220	Ravnanje z nevarnimi odpadki,
G46.460	Trgovina na debelo s farmacevtskimi izdelki ter medicinskimi potrebščinami in materiali,
G46.510	Trgovina na debelo z računalniškimi napravami,
G47.410	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah z računalniškimi, napravami in programi,
G47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
H49.39	Drug kopenski potniški promet,
H49.410	Cestni tovorni promet,
H52.100	Skladiščenje,
H52.210	Spremljajoče storitvene dejavnosti v kopenskem prometu,
I56.210	Priložnostna priprava in dostava jedi,
I56.290	Druga oskrba z jedmi,
J58.110	Izdajanje knjig,
J58.130i	Izdajanje časopisov,

J58.140	Izdajanje revij in druge periodike,
J58.190	Drugo založništvo,
J58.290	Drugo izdajanje programja,
J62.010	Računalniško programiranje,
J62.020	Svetovanje o računalniških napravah in programih,
J62.030	Upravljanje računalniških naprav in sistemov,
J62.090	Druge z informacijsko tehnologijo in računalniškimi storitvami povezane dejavnosti,
J63.110	Obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti,
K64.920	Drugo kreditiranje,
L68.100	Trgovanje z lastnimi nepremičninami,
L68.200	Oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih nepremičnin,
M69.103	Druge pravne dejavnosti,
M69.200	Računovodske, knjigovodske in revizijske dejavnosti; davčno svetovanje,
M70.210	Dejavnost stikov z javnostjo,
M70.220	Drugo podjetniško in poslovno svetovanje,
M72.110	Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
M72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
M73.120	Posredovanje oglaševalskega prostora,
M73.200	Raziskovanje trga in javnega mnenja,
M74.200	Fotografska dejavnost,
M74.300	Prevajanje in tolmačenje,
N77.330	Dajanje pisarniške opreme in računalniških naprav v najem in zakup,
N77.390	Dajanje drugih strojev, naprav in opredmetenih sredstev v najem in zakup,
N81.210	Splošno čiščenje stavb,
N81.290	Čiščenje cest in drugo čiščenje,
N82.110	Nudenje celovitih pisarniških storitev,
N82.190	Fotokopiranje, priprava dokumentov in druge posamične pisarniške dejavnosti,
N82.300	Organiziranje razstav, sejmov, srečanj,
P85.310	Srednješolsko splošno izobraževanje,
P85.320	Srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje,
P85.421	Višješolsko izobraževanje,
P85.422	Visokošolsko izobraževanje,
P85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
Q86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.230	Zobozdravstvena dejavnost,
Q86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
Q87.900	Drugo socialno varstvo z nastanitvijo,
Q88.109	Drugo socialno varstvo brez nastanitve za starejše in invalidne osebe,
Q88.999	Drugo drugje nerazvrščeno socialno varstvo brez nastanitve,
R91.011	Dejavnost knjižnic,
R91.012	Dejavnost arhivov,
S95.110	Popravila in vzdrževanje računalnikov in perifernih enot,
S95.210	Popravila elektronskih naprav za široko rabo,
S95.240	Popravila pohišta,
S96.010	Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda;
- generalni direktor zavoda;

- strokovni direktor zavoda;
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnik delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

- sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema generalni direktor zavoda;
- podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;
- sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;
- odloča o sanacijskih ukrepih;
- sprejema zaključni račun zavoda;
- sprejema letno poročilo zavoda;

- predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;
- predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;
- podaja obvezne usmeritve generalnemu direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;
- imenuje in razrešuje generalnega direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;
- imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;
- izvaja nadzor nad delom generalnega direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;
- imenuje in razrešuje notranjega revizorja;
- podeli in prekliče prokuro;
- obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;
- opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Generalni direktor zavoda

10. člen

(1) Generalni direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Generalni direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Generalnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za generalnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
- predloži program dela in razvoja zavoda,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat generalnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

1. ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

2. ima naziv visokošolskega učitelja na medicinski fakulteti ali naziv višji svetnik,

3. ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,

4. ima znanje enega svetovnega jezika,

5. predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in

6. predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen generalni direktor zavoda, v odsotnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK GENERALNEGA DIREKTORJA

14. člen

(1) Generalni direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov generalnega direktorja.

(2) Pomočnik generalnega direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika generalnega direktorja imenuje generalni direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom generalnega direktorja se sklone pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika generalnega direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko generalni direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitve prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOST
ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. POSLOVNA POLITIKA IN FINANCIRANJE

19. člen

Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

- po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
- po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
- iz sredstev ustanovitelja;
- iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
- s prodajo blaga in storitev na trgu;
- z raziskovalnimi in drugimi projekti;
- z donacijami, darili in
- iz drugih virov.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI
ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI
USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada

Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejema statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o preoblikovanju javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Maribor v Univerzitetni klinični center Maribor (št. 01403-21/2007/4 z dne 17. 4. 2007, št. 01403-173/2008/4 z dne 28. 10. 2008, št. 01403-13/2009/4 z dne 13. 1. 2009, št. 01403-100/2010/4 z dne 9. 11. 2010, št. 01403-8/2017/5 z dne 18. 4. 2017).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-468/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0145

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

**4172. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega
zavoda Bolnišnica za ženske bolezni
in porodništvo Postojna**

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21

– ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P
o ustanovitvi javnega zdravstvenega
zavoda Bolnišnica za ženske bolezni
in porodništvo Postojna

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA za opravljanje specialistično ambulantne in specialistično bolnišnične dejavnosti na področju ženskih bolezni, porodništva in reprodukcije (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA, s skrajšanim imenom BOLNIŠNICA POSTOJNA.

(2) Sedež zavoda je v Postojni. Poslovni naslov je Prečna ulica 4, 6230 Postojna.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod je specialna bolnišnica, ki opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega specialistično ambulantno in specialistično bolnišnično dejavnost ženskih bolezni, porodništva in reprodukcije ter druge spremljajoče dejavnosti specialistične bolnišnične dejavnosti.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

I56.290	Druga oskrba z jedmi,
M72.110	Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
M72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
P85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
Q86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.210	Splošna zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
S96.010	Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov, pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda;

12. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

13. podeli in prekliče prokuro;

14. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

15. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

– ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo

za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni svet zavoda

12. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi direktor zavoda.

(4) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(5) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

13. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

14. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

15. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

16. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

17. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

18. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

3. iz sredstev ustanovitelja;

4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

- 6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
- 7. z donacijami, darili in
- 8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

19. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

20. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

21. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

22. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

23. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

24. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

26. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Bolnišnice za ženske bolezni in porodništvo Postoj-

na v javni zdravstveni zavod (št. 022-03/93-3/3-S z dne 15. 4. 1993, št. 022-03/97-31 z dne 29. 5. 1997, št. 01403-27/2005/4 z dne 13. 6. 2005, št. 01403-17/2009/4 z dne 13. 1. 2009, št. 01403-28/2017/4 z dne 5. 9. 2017, št. 01403-37/2018/4 z dne 8. 1. 2019).

27. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-463/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0146

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4173. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica za zdravljenje in rehabilitacijo kroničnih pljučnih bolnikov in podaljšano bolnišnično zdravljenje Sežana

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica za zdravljenje in rehabilitacijo kroničnih pljučnih bolnikov in podaljšano bolnišnično zdravljenje Sežana

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod Bolnišnica za zdravljenje in rehabilitacijo kroničnih pljučnih bolnikov in podaljšano bolnišnično zdravljenje Sežana za opravljanje specialistične ambulantne in specialistično bolnišnične dejavnosti na področju zdravljenja in rehabilitacije kroničnih pljučnih bolnikov in podaljšanega bolnišničnega zdravljenja bolnikov (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je Bolnišnica za zdravljenje in rehabilitacijo kroničnih pljučnih bolnikov in podaljšano bolnišnično zdravljenje Sežana, s skrajšanim imenom BOLNIŠNICA SEŽANA.

(2) Sedež zavoda je v Sežani. Poslovni naslov je Cankarjeva ulica 4, 6210 Sežana.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod je specialna bolnišnica, ki opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega specialistično ambulantno in specialistično bolnišnično dejavnost na področju zdravljenja in rehabilitacije kroničnih pljučnih bolnikov, podaljšanega bolnišničnega zdravljenja, druge spremljajoče dejavnosti specialistično bolnišnične dejavnosti ter dejavnost zdravljenja z dializo.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
86.909	Druge zdravstvene dejavnosti.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovavec: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov, pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda;

12. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

13. podeli in prekliče prokuro;

14. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

15. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustre-

za ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
 - predloži program dela in razvoja zavoda,
 - predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
 - ima znanje enega svetovnega jezika.
- (2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni svet zavoda

12. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi direktor zavoda.

(4) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(5) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

13. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

14. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

15. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

16. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

17. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

18. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

19. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

20. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

21. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

22. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

23. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporab-

nikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPĐVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

24. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

26. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Bolnišnice »Ivana Regenta« Sežana v javni zdravstveni zavod Bolnišnico za zdravljenje in rehabilitacijo pljučnih bolnikov Sežana (št. 022-03/93-3/1-8 z dne 4. 3. 1993, št. 510-03/98-1 z dne 16. 4. 1998, št. 510-03/2001-2 z dne 29. 7. 2003, št. 01403-171/2006/5 z dne 21. 11. 2006, št. 01403-1/2009/4 z dne 13. 1. 2009).

27. člen

Svet zavoda uskladi vodenje zavoda v skladu s 5. členom tega sklepa v 12 mesecih od uveljavitve tega sklepa.

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-464/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0148

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4174. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Celje

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPĐVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Celje

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni, predvsem za območje občin Celje, Laško, Sevnica, Slovenske Konjice, Šentjur pri Celju, Šmarje pri Jelšah, Žalec, Štore, Vojnik, Radeče, Zreče, Vitanje, Rogaška Slatina, Podčetrtek, Kozje in Rogatec (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE, s skrajšanim imenom SB CELJE.

(2) Sedež zavoda je v Celju. Poslovni naslov je Oblakova ulica 5, 3000 Celje.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

Q86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
G47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
M72.110	Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
M72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
C21.200	Proizvodnja farmacevtskih preparatov,
D35.119	Druga proizvodnja električne energije,
D35.130	Distribucija električne energije,
D35.300	Oskrba s paro in vročo vodo,
G47.621	Trgovina na drobno s časopisi in revijami,
G47.622	Trgovina na drobno s papirjem in pisalnimi potrebščinami,
H49.391	Medkrajevni in drug cestni potniški promet,
H49.410	Cestni tovorni promet,
H52.100	Skladiščenje,
H52.210	Spremljajoče storitvene dejavnosti v kopenskem prometu,
I56.101	Restavracije in gostilne,
I56.103	Slaščičarne in kavarne,
I56.210	Priložnostna priprava in dostava jedi,
I56.300	Strežba pijač,
P85.590	Drugo nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
R91.011	Dejavnost knjižnic,
R91.012	Dejavnost arhivov,
S96.010	Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic,
S96.021	Frizerska dejavnost,
S96.022	Kozmetična in pedikerska dejavnost.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štiri člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovavec: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnik delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;
2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
- predloži program dela in razvoja zavoda,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
- ima znanje enega svetovnega jezika,
- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklone pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

3. iz sredstev ustanovitelja;

4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;

7. z donacijami, darili in

8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda, predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o preoblikovanju Splošne bolnišnice Celje v javni zdravstveni zavod (št. 511-02/90-2/6-8 z dne 12. 1. 1993, št. 022-03/93-3/32-8 z dne 18. 7. 1996, št. 022-03/97-42(S) z dne 31. 7. 1997, 510-19/2001-1 z dne 14. 6. 2001, št. 510-19/2001-2 z dne 19. 2. 2002, št. 510-19/2001-3 z dne 26. 6. 2002, št. 01403-4/2006/5 z dne 17. 1. 2006, št. 01403-58/2011/4 z dne 11. 10. 2011 in št. 01403-21/2015/7 z dne 23. 6. 2015).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-471/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0149

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4175. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Psihiatrična bolnišnica Begunje

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP,

23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Psihiatrična bolnišnica Begunje

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA BEGUNJE za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni predvsem za območje občin gorenjske regije (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA BEGUNJE. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv Psychiatric Hospital Begunje.

(2) Sedež zavoda je v Begunjah na Gorenjskem. Poslovni naslov je Begunje na Gorenjskem 55, 4275 Begunje na Gorenjskem.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod je specialna bolnišnica, ki opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni tako, da zdravi ljudi, ki imajo duševne motnje, duševne bolezni, duševne spremembe zaradi okvare možganovine ali so odvisni od psihoaktivnih snovi.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

I 56.290	Druga oskrba z jedmi,
M 72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
M 85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
Q 86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q 86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
S 96.010	Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štiri člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda;

12. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

13. podeli in prekliče prokuro;

14. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

15. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

– ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni svet zavoda

12. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi direktor zavoda.

(4) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(5) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

13. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

14. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliche.

15. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

16. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

17. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

18. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

3. iz sredstev ustanovitelja;

4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;

7. z donacijami, darili in

8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

19. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

20. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

21. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

22. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

23. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

24. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

26. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o preoblikovanju Psihiatrične bolnišnice Begunje v javni zdra-

vstveni zavod (št. 511-02/93-9/1-8 z dne 12. 1. 1993, št. 01403-10/2007/4 z dne 20. 2. 2007, št. 01403-18/2009/4 z dne 13. 1. 2009, št. 01403-46/2013/4 z dne 7. 1. 2014).

27. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-456/2022
Ljubljana, dne 22. decembra 2022
EVA 2022-2711-0155

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4176. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Psihiatrična bolnišnica Vojnik

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Psihiatrična bolnišnica Vojnik

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA VOJNIK za opravljanje zdravstvene dejavnosti na sekundarni ravni predvsem za območje celjske, posavske in koroške regije (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA VOJNIK.

(2) Sedež zavoda je v Vojniku. Poslovni naslov je Celjska cesta 37, 3212 Vojnik.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod je specialna bolnišnica, ki opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni tako, da zdravi ljudi, ki imajo duševne motnje ali duševne bolezni ali duševne spremembe zaradi okvare možganovine ali so odvisni od psihoaktivnih snovi.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

G47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
I56.290	Druga oskrba z jedmi,
P85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
Q86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
S96.010	Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije

sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda;

12. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

13. podeli in prekliče prokuro;

14. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

15. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje pogoje:

– ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni svet zavoda

12. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi direktor zavoda.

(4) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(5) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

13. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

14. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

15. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

16. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

17. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu

in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

18. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

19. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

20. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

21. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republik Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

22. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

23. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

24. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

26. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o preoblikovanju Psihiatričnega oddelka Vojnik v javni zdravstveni zavod Psihiatrična bolnišnična Vojnik (št. 511-02/93-12/1-8 z dne 12. 1. 1993, št. 022-03/93-10/5-8 z dne 21. 9. 1995, št. 01403-162/2006/4 z dne 3. 10. 2006, št. 01403-104/2010/4 z dne 21. 12. 2010 in št. 01403-39/2013/4 z dne 10. 12. 2013).

27. člen

Svet zavoda uskladi vodenje zavoda v skladu s 5. členom tega sklepa v 12 mesecih od uveljavitve tega sklepa.

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-466/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0156

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4177. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Psihiatrična bolnišnica Ormož

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Psihiatrična bolnišnica Ormož

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA ORMOŽ za opravljanje zdra-

vstvene dejavnosti na sekundarni ravni predvsem za območje podravske in pomurske regije (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA ORMOŽ.

(2) Sedež zavoda je v Ormožu. Poslovni naslov je Ptujška cesta 33, 2270 Ormož.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod je specialna bolnišnica, ki opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni tako, da zdravi ljudi, ki imajo duševne motnje ali duševne bolezni ali duševne spremembe zaradi okvare možganovine ali so odvisni od psihoaktivnih snovi. Njena dejavnost obsega:

- specialistično ambulantno dejavnost;
- specialistično bolnišnično dejavnost;
- polhospitalsko dejavnost;
- bolnišnično lekarniško dejavnost;
- gospodarsko dejavnost, ki je namenjena opravljanju dejavnosti, za katero je zavod ustanovljen.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

47.730	Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,
56.290	Druga oskrba z jedmi,
72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
72.200	Raziskovalna dejavnost na področju družboslovja in humanistike,
85.600	Pomožne dejavnosti za izobraževanje,
86.100	Bolnišnična zdravstvena dejavnost,
86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
86.909	Druge zdravstvene dejavnosti,
96.010	Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnika delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnika ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda;

12. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

13. podeli in prekliče prokuro;

14. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

15. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

– ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni svet zavoda

12. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi direktor zavoda.

(4) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(5) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

13. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

14. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

15. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

16. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

17. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

18. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

3. iz sredstev ustanovitelja;

4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;

7. z donacijami, darili in

8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

19. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

20. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

21. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

22. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

23. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

24. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

26. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o preoblikovanju Psihiatrične bolnišnice Ormož v javni zdravstveni zavod (št. 511-02/93-11/1-8 z dne 12. 1. 1993, št. 510-20/2000-1 z dne 19. 10. 2000, št. 01403-151/2006/3 z dne 4. 8. 2006, št. 01403-30/2016/4 z dne 6. 9. 2016).

27. člen

Svet zavoda uskladi vodenje zavoda v skladu s 5. členom tega sklepa v 12 mesecih od uveljavitve tega sklepa.

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-462/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0160

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4178. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica za otroke Šentvid pri Stični

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica za otroke Šentvid pri Stični

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod BOLNIŠNICA ZA OTROKE ŠENTVID PRI STIČNI (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je BOLNIŠNICA ZA OTROKE ŠENTVID PRI STIČNI, s skrajšanim imenom BOŠ. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv Children's hospital Šentvid pri Stični.

(2) Sedež zavoda je v Šentvidu pri Stični. Poslovni naslov je Šentvid pri Stični 44, 1296 Šentvid pri Stični.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod je specialna bolnišnica, ki kot temeljno dejavnost opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega specialistično ambulantno in specialistično bolnišnično dejavnost na področju zdravljenja kronično obolelih in poškodovanih otrok ter otrok z različnimi protrahiranimi patološkimi stanji in motnjami za območje Republike Slovenije. Zavod opravlja tudi druge dejavnosti, ki so potrebne za izvajanje temeljne dejavnosti, ter gospodarske dejavnosti, za katere ima tehnične in kadrovske zmožnosti.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

H52.210	spremljajoče storitvene dejavnosti v kopenskem prometu,
I55.209	druge nastanitve za krajši čas,
I56.290	druga oskrba z jedmi,
L68.200	oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih nepremičnin,
N82.190	fotokopiranje, priprava dokumentov in druge posamične pisarniške dejavnosti,
N82.300	organiziranje razstav, sejmov, srečanj,
P85.600	pomožne dejavnosti za izobraževanje,
Q86.100	bolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.220	specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.909	druge zdravstvene dejavnosti,
Q87.900	drugo socialno varstvo z nastanitvijo,
R93.110	obratovanje športnih objektov,
R93.299	drugje nerazvrščene dejavnosti za prosti čas,
S96.010	dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic,
S96.090	druge storitvene dejavnosti, drugje nerazvrščene.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnika ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve generalnemu direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda;

12. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

13. podeli in prekliče prokuro;

14. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

15. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
- predloži program dela in razvoja zavoda,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni svet zavoda

12. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi direktor zavoda.

(4) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(5) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

13. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

14. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

15. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

16. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

17. člen

(1) Zavod nastopa v pravnem prometu v svojem imenu in za svoj račun. Pri opravljanju svojih dejavnosti odgovarja z vsemi sredstvi, s katerimi lahko upravlja.

(2) Za gospodarjenje in upravljanje s premoženjem je zavod odgovoren ustanovitelju.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

18. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

19. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

20. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

21. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

22. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

23. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr,

40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

24. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

26. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica za otroke Šentvid pri Stični (št. 01403-39/2021/4 z dne 9. 11. 2021).

27. člen

Svet zavoda mora uskladiti vodenje zavoda v skladu s 5. členom tega sklepa v 12 mesecih od uveljavitve tega sklepa.

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji sklep po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-461/2022
Ljubljana, dne 22. decembra 2022
EVA 2022-2711-0162

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4179. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Brežice

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Brežice

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE za opravljanje zdravstve-

ne dejavnosti na sekundarni ravni za območje občin Brežice, Krško in Sevnica (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE, s skrajšanim imenom SB BREŽICE.

(2) Sedež zavoda je v Brežicah. Poslovni naslov je Černelčeva cesta 15, 8250 Brežice.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega:

– specialistično bolnišnično dejavnost za področje interne medicine, kirurgije, pediatrije, ginekološko-porodniške dejavnosti in intenzivne terapije za navedena področja;

– specialistično ambulantno dejavnost;

– ambulantno medicinsko rehabilitacijo;

– bolnišnično lekarniško dejavnost;

– gospodarsko dejavnost, ki je namenjena opravljanju dejavnosti, za katero je zavod ustanovljen.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

G47.730 Trgovina na drobno v specializiranih prodajalnah s farmacevtskimi izdelki,

I56.102 Okrepčevalnice in podobni obrati,

I56.210 Priložnostna priprava in dostava jedi,

I56.290 Druga oskrba z jedmi,

I56.300 Strežba pijač,

L68.200 Oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih nepremičnin,

P85.320 Srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje,

P85.422 Visokošolsko izobraževanje,

P85.590 Druge nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,

P85.600 Pomožne dejavnosti za izobraževanje,

Q86.100 Bolnišnična zdravstvena dejavnost,

Q86.220 Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,

Q86.901 Alternativne oblike zdravljenja,

Q86.909 Druge zdravstvene dejavnosti,

Q87.100 Dejavnost nastanitvenih ustanov za bolniško nego,

Q87.300 Dejavnost nastanitvenih ustanov za oskrbo starejših in invalidnih oseb,

S96.010 Dejavnost pralnic in kemičnih čistilnic,

S96.022 Kozmetična in pedikerska dejavnost.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

– svet zavoda,

– direktor zavoda,

– strokovni direktor zavoda,

– strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda**6. člen**

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štiri člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovavec: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda**10. člen**

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda ter za uravnoteženje poslovnih in strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

– ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda**12. člen**

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

– ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,

– ima znanje enega svetovnega jezika,

– predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

3. iz sredstev ustanovitelja;

4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;

7. z donacijami, darili in

8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada

Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Splošne bolnišnice Brežice v javni zdravstveni zavod (št. 511-02/92-7/1-8 z dne 11. 2. 1993, št. 022-03/97-7 z dne 20. 3. 1997, št. 510-27/2003-1 z dne 4. 2. 2003, št. 01403-63/2009/4 z dne 14. 4. 2009 in št. 01403-6/2010/4 z dne 30. 3. 2010).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-470/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0164

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4180. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Zdravstveni dom za študente Univerze v Ljubljani

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Zdravstveni dom za študente Univerze v Ljubljani

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod Zdravstveni dom za študente Univerze v Ljubljani (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je ZDRAVSTVENI DOM ZA ŠTUDENTE UNIVERZE V LJUBLJANI, s skrajšanim imenom ZDŠ LJUBLJANA.

(2) Sedež zavoda je v Ljubljani. Poslovni naslov je Aškerčeva cesta 4, 1000 Ljubljana.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

Dejavnost zavoda se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
86.210	Splošna zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
86.230	Zobozdravstvena dejavnost,
86.909	Druge zdravstvene dejavnosti.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnika delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in

vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda;

12. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

13. podeli in prekliče prokuro;

14. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

15. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

– ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni svet zavoda

12. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi direktor zavoda.

(4) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(5) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

13. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe,

pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

14. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

15. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

16. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

17. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

18. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

19. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

20. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

21. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

22. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

23. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov, v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

24. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

26. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Zdravstveni dom za študente Univerze v Ljubljani (št. 510-02/92-2/1-8 z dne 17. 12. 1992 ter spremembe in dopolnitve št. 022-03/97-17 z dne 29. 5. 1997, št. 01403-5/2006/5 z dne 17. 1. 2006, št. 01403-8/2007/4 z dne 13. 2. 2007, št. 01403-15/2009/5 z dne 13. 1. 2009 in št. 01403-76/2011/4 z dne 29. 11. 2011).

27. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-460/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0168

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4181. Sklep o ustanovitvi Zavoda Republike Slovenije za transfuzijsko medicino

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P**o ustanovitvi Zavoda Republike Slovenije za transfuzijsko medicino**

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE ZA TRANSFUZIJSKO MEDICINO (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ

3. člen

(1) Ime zavoda je ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE ZA TRANSFUZIJSKO MEDICINO, skrajšano ime zavoda je ZTM. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv Slovenian institute for transfusion medicine.

(2) Sedež zavoda je v Ljubljani. Poslovni naslov je Šlajmerjeva ulica 6, 1000 Ljubljana.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja dejavnost zbiranja in testiranja krvi in komponent krvi, ne glede na predvideni namen uporabe, ter njihovo pripravo, shranjevanje in razdeljevanje, kadar so namenjene za transfuzijo, ter preskrbo z zdravili iz krvi, ki jih iz krvnih sestavin industrijsko izdelujejo za to dejavnost specializirane pravne oziroma fizične osebe in vsebujejo zlasti albumine, faktorje strjevanja krvi in imunoglobuline človeškega izvora, izključno kot javno službo.

(2) Preskrba s krvjo iz prejšnjega odstavka vključuje načrtovanje, zbiranje, predelavo, testiranje, shranjevanje, razdeljevanje, zdravljenje in enakomerno ter zadostno preskrbo prebivalstva s krvjo, krvnimi pripravki ter promet z njimi.

(3) Zavod izvaja in usklajuje dejavnosti v zvezi z izbiro krvodajalcev, zbiranjem, testiranjem, predelavo, hrambo in razdeljevanjem krvi ter krvnih pripravkov, klinično rabo krvi in nadzor nad hudimi neželenimi dogodki oziroma reakcijami v zvezi s transfuzijo krvi za področje celotne države.

(4) Zavod je transfuzijski zavod, ki je na državni ravni odgovoren za strokovno raven preskrbe s krvjo in krvnimi pripravki ter povezovanje transfuzijske medicine z bolnišnično dejavnostjo.

(5) Zavod na državni ravni usklajuje in povezuje mrežo bolnišničnih transfuzijskih oddelkov in bolnišničnih krvnih bank, vodi enoten informacijski sistem in strokovno izobraževanje ter sodeluje z mednarodnimi organizacijami, zvezami in sorodnimi zavodi v drugih državah.

(6) Zavod izvaja postopke v okviru vodenja vzorcev zdravih dajalcev, in sicer odvzem, sprejem, testiranje, shranjevanje ter izdajo vzorcev.

(7) Zavod izvaja diagnostične storitve, in sicer diagnostično dejavnost imunohematoloških, imunoloških in molekularno bioloških preiskav za paciente, presejalno testiranje na prisotnost označevalcev okužb pri bolnikih in možnih darovalcih organov, celic in tkiv, zdravniško svetovanje in testiranje označevalcev okužb, vodenje in vzdrževanje nacionalne seroteke krvodajalcev, dajalcev celic in tkiv, dajalcev organov, preiskave tkivne skladnosti.

(8) Zavod vodi Slovenski register nesorodnih darovalcev krvotvornih matičnih celic (Slovenija Donor) in druge registre v zvezi s svojo dejavnostjo.

(9) Zavod izvaja terapevtske storitve za paciente. Je ustanova za celice in tkiva ter izvaja dejavnost preskrbe s celicami in tkivi za namene zdravljenja ter proizvodnjo zdravil za napredno zdravljenje, vključno s pridobivanjem, testiranjem (kontrolno kakovosti), sproščanjem in njihovo uporabo. Zavod izvaja terapevtske postopke z uporabo afereznih tehnologij in aplikacijo celičnih zdravil. Zavod hrani vzorce celic, tkiv in napredna zdravila za terapevtske in raziskovalne namene.

(10) Z bolnišnično dejavnostjo sodeluje pri načrtovanju, razvoju in izvajanju naprednih zdravljenj, s tem povezanih kliničnih raziskav in proizvaja zdravila za napredno zdravljenje.

(11) Zavod izvaja znanstveno-raziskovalno in razvojno dejavnost ter pedagoško dejavnost.

(12) Zavod v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) opravlja naslednje dejavnosti:

21.100	proizvodnja farmacevtskih surovin,
21.200	proizvodnja farmacevtskih preparatov,
38.210	ravnanje z nevarnimi odpadki,
46.460	trgovina na debelo s farmacevtskimi izdelki ter medicinskimi potrebščinami in materiali,
56.290	druga oskrba z jedmi,
63.110	obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti,
72.110	raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
72.190	raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
85.320	srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje,
85.421	višješolsko izobraževanje,
85.422	visokošolsko izobraževanje,
86.220	specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
86.909	druge zdravstvene dejavnosti.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štiri člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovavec: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

14. podeli in prekliče prokuro;

15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

- predloži program dela in razvoja zavoda,

- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo

za pravosodje, in

- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
- ima znanje enega svetovnega jezika,
- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

21. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

22. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

23. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

24. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPĐVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

27. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Odlok o preoblikovanju Zavoda Republike Slovenije za transfuzijo krvi v javni zdravstveni zavod Zavod Republike Slovenije za transfuzijsko medicino (št. 519-01/98-1 z dne 26. 3. 1998, št. 519-01/98-2 z dne 10. 2. 2000, št. 519-01/2001-1 z dne 24. 5. 2001, št. 01403-59/2006/5 z dne 21. 3. 2006, št. 01403-7/2011/4 z dne 1. 3. 2011).

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-459/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0170

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

4182. Sklep o ustanovitvi Nacionalnega inštituta za javno zdravje

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPĐVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P**o ustanovitvi Nacionalnega inštituta za javno zdravje**

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod NACIONALNI INŠTITUT ZA JAVNO ZDRAVJE (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ

3. člen

(1) Ime zavoda je NACIONALNI INŠTITUT ZA JAVNO ZDRAVJE, skrajšano ime zavoda je NIJZ. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv National Institute of Public Health.

(2) Sedež zavoda je v Ljubljani. Poslovni naslov je Trubarjeva cesta 2, Ljubljana.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod kot javno službo opravlja naloge iz 23.a člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPĐVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ; v nadaljnjem besedilu: Zakon o zdravstveni dejavnosti) in drugega odstavka 14. člena Zakona o zbirkah podatkov s področja zdravstvenega varstva (Uradni list RS, št. 65/00, 47/15, 31/18, 152/20 – ZZUOOP, 175/20 – ZIUPOPĐVE, 203/20 – ZIUPOPĐVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 206/21 – ZDUPŠOP in 141/22 – ZNUNBZ) ter dejavnost preskrbe Republike Slovenije s cepivi in imunoglobini za izvajanje programa cepljenja in zaščite z zdravili, ki se financirajo iz sredstev obveznega zdravstvenega zavarovanja.

(2) Naloge iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvrščajo v:

46.460	Trgovina na debelo s farmacevtskimi izdelki ter medicinskimi potrebščinami in materiali,
58.110	Izdajanje knjig,
58.120	Izdajanje imenikov in adresarjev,
58.130	Izdajanje časopisov,
58.140	Izdajanje revij in druge periodike,
58.190	Drugo založništvo,
58.290	Drugo izdajanje programja,
59.200	Snemanje in izdajanje zvočnih zapisov in muzikalij,
62.010	Računalniško programiranje,
62.020	Svetovanje o računalniških napravah in programih,
62.030	Upravljanje računalniških naprav in sistemov,
62.090	Druge z informacijsko tehnologijo in računalniškimi storitvami povezane dejavnosti,
63.110	Obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti,
63.120	Obratovanje spletnih portalov,
70.220	Drugo podjetniško in poslovno svetovanje,

- 72.110 Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
 72.190 Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
 72.200 Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju družboslovja in humanistike,
 74.900 Druge nerazvrščene strokovne in tehnične dejavnosti,
 85.320 Srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje,
 85.421 Višješolsko izobraževanje,
 85.422 Visokošolsko izobraževanje,
 85.590 Druge nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
 85.600 Pomožne dejavnosti za izobraževanje,
 86.220 Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
 86.909 Druge zdravstvene dejavnosti,
 88.999 Drugo drugje nerazvrščeno socialno varstvo brez nastanitve,
 91.011 Dejavnost knjižnic,
 91.012 Dejavnost arhivov.

(3) Za racionalno delovanje zavoda se infrastrukturne in druge dejavnosti, pomembne za vse ali več organizacijskih enot zavoda, združujejo in opravljajo na ravni zavoda (v nadaljnjem besedilu: skupne dejavnosti). Skupne dejavnosti zavoda so:

1. splošne dejavnosti, v katere spadajo splošne, pravne, kadrovske in druge administrativno-tehnične zadeve;
2. finančno računovodske dejavnosti, v katere spadajo računovodske in knjigovodske zadeve;
3. informacijske dejavnosti, v katere spadajo knjižnična in informacijska dejavnost ter avdiovizualne storitve (servisiranje avdiovizualnih sredstev) in druge tovrstne storitve;
4. tehnične dejavnosti, v katere spadajo varovanje, vzdrževanje in čiščenje objektov, opreme in naprav, ki so namenjeni dejavnosti zavoda;
5. investicijske dejavnosti, v katere spada investicijsko vzdrževanje, opremljanje, vodenje skupnih projektov, povezanih s skupnimi programi in osnovnimi sredstvi premičnega in nepremičnega premoženja, in podobne zadeve v zvezi s premoženjem, ki ga zavod uporablja;
6. nabava (javno naročanje) blaga, skladiščenje in trženje izdelkov ter storitev zavoda;
7. založniške in promocijske dejavnosti zavoda in
8. naloge v zvezi z upravljanjem s premoženjem zavoda in druge naloge zavoda.

(4) Direktor zavoda lahko določi, da se v okviru skupnih dejavnosti opravljajo tudi druge naloge oziroma storitve s področja dejavnosti zavoda oziroma da se opravljanje določenih nalog iz prejšnjega odstavka organizira v okviru posamezne organizacijske enote.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,

- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnika delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnika zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnika uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnika ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

12. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

13. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;
14. podeli in prekliče prokuro;
15. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;
16. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje z naslednje pogoje:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,
- predloži program dela in razvoja zavoda,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

- ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,
- ima znanje enega svetovnega jezika,
- predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

- ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,
- ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,
- predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in
- ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

(1) Ustanovitelj zagotavlja zavodu sredstva za opravljanje nalog iz 23. a člena Zakona o zdravstveni dejavnosti.

(2) Obseg in višina sredstev, ki jih ustanovitelj zagotavlja zavodu za izvajanje nalog iz prejšnjega odstavka, se določi na podlagi finančno ovrednotenega letnega programa dela, ki ga sprejme svet zavoda s soglasjem ustanovitelja.

21. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

22. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

23. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

24. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

25. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28. a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12

– ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

27. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejema statuta.

28. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o ustanovitvi Nacionalnega inštituta za javno zdravje (št. 01403-27/2013/5 z dne 25. 7. 2013, št. 0140370/2015/5 z dne 13. 10. 2015, št. 0140310/2018/4 z dne 27. 2. 2018, št. 01403-16/2021/4 z dne 19. 5. 2021, št. 01403-16/2021/8 z dne 22. 7. 2021, št. 01403-10/2022/2 z dne 1. 6. 2022, št. 0140311/2022/2 z dne 7. 6. 2022).

29. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-469/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0171

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4183. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod BOLNIŠNICA ZA GINEKOLOGIJO IN PORODNIŠTVO KRANJ

za opravljanje specialistično ambulantne in specialistično bolnišnice dejavnosti na področju ženskih boleznih in porodništva (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ ZAVODA

3. člen

(1) Ime zavoda je BOLNIŠNICA ZA GINEKOLOGIJO IN PORODNIŠTVO KRANJ, s skrajšanim imenom BGP KRANJ.

(2) Sedež zavoda je v Kranju. Poslovni naslov je Kidričeva cesta 38A, 4000 Kranj.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod je specialna bolnišnica, ki opravlja zdravstveno dejavnost na sekundarni ravni, ki obsega specialistično ambulantno in specialistično bolnišnično dejavnost ginekologije in porodništva ter druge spremljajoče dejavnosti specialistične bolnišnične dejavnosti.

(2) Dejavnost iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

F43.220	Inštaliranje vodovodnih, plinskih in ogrevalnih napeljav in naprav,
F43.290	Drugo inštaliranje pri gradnjah,
I56.290	Druga oskrba z jedmi,
J63.110	Obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti,
K68.200	Oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih nepremičnin,
M69.200	Računovodske, knjigovodske in revizijske dejavnosti; davčno svetovanje,
N81.210	Splošno čiščenje stavb,
N81.220	Drugo čiščenje stavb, industrijskih naprav in opreme,
P85.590	Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
Q86.100	Bolnišnično zdravstvena dejavnost,
Q86.210	Splošna zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.220	Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
Q86.909	Druge zdravstvene dejavnosti.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,

– zavarovancev: en član,

– uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda;

12. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

13. podeli in prekliče prakuro;

14. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;
15. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

– ima izobrazbo zdravstvene smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni svet zavoda

12. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi direktor zavoda.

(4) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(5) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

13. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

14. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli preklicje.

15. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka v razmerju do tretjih oseb.

16. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

17. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

18. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

3. iz sredstev ustanovitelja;

4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;

7. z donacijami, darili in

8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

19. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te storitve zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

20. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

21. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA
ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE
IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

22. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

23. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

24. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

26. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o preoblikovanju Bolnišnice za ginekologije in porodništvo v javni zdravstveni zavod (št. 022-03/93-3/2-8 z dne 11. 3. 1993, št. 022-03/97-28 z dne 29. 5. 1997, št. 510-21/2001-1 z dne 4. 11. 2003, št. 01403-62/2006/4 z dne 4. 4. 2006, št. 01403-62/2009/4 z dne 14. 4. 2009, št. 01403-17/2018/4 z dne 10. 4. 2018).

27. člen

Svet zavoda uskladi vodenje zavoda v skladu s 5. členom tega sklepa v 12 mesecih od uveljavitve tega sklepa.

28. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-465/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0172

Vlada Republike Slovenije

dr. Robert Golob

predsednik

**4184. Sklep o ustanovitvi Nacionalnega laboratorija
za zdravje, okolje in hrano**

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

**o ustanovitvi Nacionalnega laboratorija
za zdravje, okolje in hrano**

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod NACIONALNI LABORATORIJ ZA ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ

3. člen

(1) Ime zavoda je NACIONALNI LABORATORIJ ZA ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO, skrajšano ime zavoda je NLZOH. Za poslovanje s tujino se uporablja naziv National Laboratory of Health, Environment and Food.

(2) Sedež zavoda je v Mariboru. Poslovni naslov je Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod kot javno službo opravlja naloge iz 23.a člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ; v nadaljnjem besedilu: Zakon o zdravstveni dejavnosti). Poleg nalog

iz 23.a člena Zakona o zdravstveni dejavnosti zavod opravlja naloge uradnega kontrolnega laboratorija iz 154. člena Zakona o zdravilih (Uradni list RS, št. 17/14 in 66/19).

(2) Naloge iz prejšnjega odstavka se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvrščajo v:

- 28.290 Proizvodnja drugih strojev in naprav za splošne namene,
- 46.900 Nespecializirana trgovina na debelo,
- 56.210 Priložnostna priprava in dostava jedi,
- 56.290 Druga oskrba z jedmi,
- 58.130 Izdajanje časopisov,
- 58.140 Izdajanje revij in druge periodike,
- 58.290 Drugo izdajanje programja,
- 62.010 Računalniško programiranje,
- 62.020 Svetovanje o računalniških napravah in programih,
- 62.030 Upravljanje računalniških naprav in sistemov,
- 62.090 Druge z informacijsko tehnologijo in računalniškimi storitvami povezane dejavnosti,
- 63.110 Obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti,
- 63.120 Obratovanje spletnih portalov,
- 68.200 Oddajanje in obratovanje lastnih in najetih nepremičnin,
- 70.220 Drugo podjetniško in poslovno svetovanje,
- 71.129 Druge inženirske dejavnosti in tehnično svetovanje,
- 71.200 Tehnično preizkušanje in analiziranje,
- 72.110 Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju biotehnologije,
- 72.190 Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
- 74.900 Druge nerazvrščene strokovne in tehnične dejavnosti,
- 75.000 Veterinarstvo,
- 81.210 Splošno čiščenje stavb,
- 81.290 Čiščenje cest in drugo čiščenje,
- 82.920 Pakiranje,
- 84.250 Zaščita in reševanje pri požarih in nesrečah,
- 85.320 Srednješolsko poklicno in strokovno izobraževanje,
- 85.421 Višješolsko izobraževanje,
- 85.422 Visokošolsko izobraževanje,
- 85.590 Drugje nerazvrščeno izobraževanje, izpopolnjevanje in usposabljanje,
- 85.600 Pomožne dejavnosti za izobraževanje,
- 86.220 Specialistična zunajbolnišnična zdravstvena dejavnost,
- 86.909 Druge zdravstvene dejavnosti,
- 91.011 Dejavnost knjižnic,
- 91.012 Dejavnost arhivov.

(3) Za racionalno delovanje zavoda se infrastrukturne in druge dejavnosti, pomembne za vse ali več organizacijskih enot zavoda, združujejo in opravljajo na ravni zavoda (v nadaljnjem besedilu: skupne dejavnosti). Skupne dejavnosti zavoda so:

1. splošne dejavnosti, v katere spadajo splošne, pravne, kadrovske in druge administrativno-tehnične zadeve;
2. finančno računovodske dejavnosti, v katere spadajo računovodske in knjigovodske zadeve;
3. informacijske dejavnosti, v katere spadajo knjižnična in informacijska dejavnost ter avdiovizualne storitve (servisiranje avdiovizualnih sredstev) in druge tovrstne storitve;
4. tehnične dejavnosti, v katere spadajo varovanje, vzdrževanje in čiščenje objektov, opreme in naprav, ki so namenjeni dejavnosti zavoda;
5. investicijske dejavnosti, v katere spada investicijsko vzdrževanje, opremljanje, vodenje skupnih projektov, povezanih s skupnimi programi in osnovnimi sredstvi premičnega in nepremičnega premoženja, in podobne zadeve v zvezi s premoženjem, ki ga zavod uporablja;

6. komercialne dejavnosti, v katere spadajo nabava (javno naročanje) blaga, skladiščenje in trženje izdelkov ter storitev zavoda;

7. založniške in promocijske dejavnosti zavoda in

8. naloge v zvezi z upravljanjem s premoženjem zavoda in druge skupne naloge zavoda.

(4) Direktor zavoda lahko določi, da se v okviru skupnih dejavnosti opravljajo tudi druge naloge oziroma storitve s področja dejavnosti zavoda oziroma da se opravljanje določenih nalog iz prejšnjega odstavka organizira v okviru posamezne organizacijske enote.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štirje člani,
- delavcev zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavniki delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev, odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

– sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

– podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

– sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

– odloča o sanacijskih ukrepih;

– sprejema zaključni račun zavoda;

– sprejema letno poročilo zavoda;

– predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

– predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

– podaja obvezne usmeritve generalnemu direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

– imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

– imenuje in razrešuje strokovnega direktorja zavoda;

– izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda in strokovnega direktorja zavoda;

– imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

– podeli in prekliče prokuro;

– obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

– opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni direktor zavoda

12. člen

(1) Strokovni direktor zavoda vodi, usklajuje in odgovarja za strokovno dejavnost zavoda.

(2) Strokovnega direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda po predhodnem mnenju strokovnega sveta zavoda. Imenuje ga na podlagi javnega razpisa.

(3) Za strokovnega direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki:

– ima izobrazbo medicinske smeri, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj na vodstvenih delovnih mestih v zdravstvu,

– ima znanje enega svetovnega jezika,

– predloži program strokovnega dela in razvoja zavoda in

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje.

(4) Mandat strokovnega direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

4. Strokovni svet zavoda

13. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi strokovni direktor zavoda.

(4) Na seje je vabljen direktor zavoda, v odvisnosti od dnevnega reda pa tudi drugi delavci.

(5) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(6) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

14. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

15. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

16. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka do tretjih oseb.

17. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

18. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

19. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;
2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;
3. iz sredstev ustanovitelja;
4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;
5. s prodajo blaga in storitev na trgu;
6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;
7. z donacijami, darili in
8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

20. člen

(1) Ustanovitelj zagotavlja zavodu sredstva za opravljanje nalog iz 23.c člena Zakona o zdravstveni dejavnosti.

(2) Obseg in višina sredstev, ki jih ustanovitelj zagotavlja zavodu za izvajanje nalog iz prejšnjega odstavka, se določita na podlagi finančno ovrednotenega letnega programa dela, ki ga sprejme svet zavoda s soglasjem ustanovitelja.

21. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

22. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

23. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

24. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

25. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

26. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

27. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

28. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o ustanovitvi Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano (št. 01403-26/2013/4 z dne 25. 7. 2013, št. 01403-12/2014/5 z dne 15. 4. 2014, št. 01403-44/2014/6 z dne 6. 1. 2015, št. 01403-16/2016/4 z dne 14. 6. 2016, št. 01403-13/2022/3 z dne 8. 7. 2022).

29. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-458/2022

Ljubljana, dne 22. decembra 2022

EVA 2022-2711-0173

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

4185. Sklep o ustanovitvi Zavoda Republike Slovenije za presaditve organov in tkiv Slovenija transplant

Na podlagi 8. člena Zakona o zavodih (Uradni list RS, št. 12/91, 8/96, 36/00 – ZPDZC in 127/06 – ZJZP) in drugega odstavka 25. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPdve, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ) je Vlada Republike Slovenije sprejela

S K L E P

o ustanovitvi Zavoda Republike Slovenije za presaditve organov in tkiv Slovenija transplant

I. USTANOVITELJ

1. člen

(1) S tem sklepom se ustanovi javni zdravstveni zavod ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE ZA PRESADITVE ORGANOV IN TKIV SLOVENIJA TRANSPLANT (v nadaljnjem besedilu: zavod).

(2) Ustanovitelj zavoda je Republika Slovenija. Ustanoviteljske pravice in obveznosti izvršuje Vlada Republike Slovenije.

2. člen

Zavod je pravna oseba javnega prava s statusom javnega zdravstvenega zavoda.

II. IME IN SEDEŽ

3. člen

(1) Ime zavoda je ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE ZA PRESADITVE ORGANOV IN TKIV SLOVENIJA TRANSPLANT, skrajšano ime zavoda je SLOVENIJA – TRANSPLANT.

(2) Sedež zavoda je v Ljubljani. Poslovni naslov je Zaloška cesta 7, 1000 Ljubljana.

III. DEJAVNOST ZAVODA

4. člen

(1) Zavod opravlja naslednjo dejavnost:

1. strokovni nadzor s svetovanjem donorskim in transplantacijskim centrom v zvezi z vzpostavitvijo in posodabljanjem sistema za kakovost in varnost organov;

2. imenovanje pooblaščenih oseb za zbiranje opredelitev darovalcev za časa življenja;

3. upravljanje sistema za poročanje o hudih neželenih dogodkih in hudih neželenih reakcijah ter obvladovanje takih primerov;

4. vodenje čakalnih seznamov prejemnikov;

5. izdajanje ustreznih strokovnih smernic donorskim in transplantacijskim centrom, ki so vključeni v katerokoli stopnjo postopka od darovanja do presaditve ali uničenja;

6. nadzor nad izmenjavo organov z drugimi državami članicami Evropske unije ali tretjimi državami;

7. vzpostavitev in upravljanje centralnega registra;

8. vodenje evidence o dejavnosti donorskih in transplantacijskih centrov, vključno s številom živih in mrtvih darovalcev, o vrstah in številu odvzetih in presajenih ali drugače odstranjenih organov v skladu z zakonom, ki ureja pridobivanje in presa-

ditev delov človeškega telesa, in predpisi o varstvu osebnih podatkov;

9. vzpostavitev sistema dodeljevanja in uporabe nacionalne identifikacijske številke;

10. vzpostavitev in upravljanje zbirke podatkov o opredeljenih darovalcih;

11. vzpostavitev in upravljanje evidence o izdanih dovoljenjih donorskim in transplantacijskim centrom ter evidence o bolnišničnih transplantacijskih koordinacijah, centralnih transplantacijskih koordinacijah in kliničnega transplantacijskega koordinacija;

12. usklajevanje delovanja donorskih in transplantacijskih centrov ter transplantacijskih koordinacij;

13. dograjevanje in vzdrževanje osrednjega informacijskega sistema za dejavnost pridobivanja, presaditve in uničenja;

14. zagotavljanje dograjevanja registra nesorodnih darovalcev kostnega mozga v sodelovanju z Zavodom Republike Slovenije za transfuzijsko medicino;

15. sodelovanje pri proučevanju medicinskih, pravnih, etičnih, ekonomskih in socialnih vprašanj pridobivanja in presaditve;

16. koordinacija dejavnosti pridobivanja, presaditve in uničenja med donorskimi in transplantacijskimi centri, laboratoriji, izvajalci prevoza organov, evropsko organizacijo za izmenjavo organov, s katero je sklenjen sporazum, in mednarodnimi organizacijami za izmenjavo organov;

17. zagotavljanje 24-urne dosegljivosti centralnih transplantacijskih koordinacij;

18. seznanjanje javnosti s pomenom darovanja za časa življenja in po smrti zaradi presaditve drugi osebi;

19. priprava in objava letnega poročila o dejavnostih preskrbe z organi na državni ravni in poročanje pristojnim organom Evropske unije ali državam članicam Evropske unije;

20. vodenje registra ustanov za tkiva in celice ter poročanje, s katerim se zagotavlja sledljivost in transparentnost pridobljenih, testiranih, obdelanih, shranjenih, dodeljenih, razdeljenih ali kako drugače odstranjenih človeških tkiv in celic ter o izvoru in kraju uporabe;

21. promocija prostovoljnega in neplačanega darovanja tkiv in celic;

22. z namenom zagotavljanja preskrbe delov človeškega telesa za zdravljenje Slovenija – transplant vzpostavi in upravlja tudi zbirko podatkov o možnih darovalcih in prejemnikih tkiv in celic;

23. vzpostavi in vodi sistem za poročanje, raziskovanje, registracije in širjenje informacij o hudih neželenih dogodkih in hudih neželenih reakcijah, ki lahko vplivajo na kakovost in varnost tkiv in celic;

24. vzpostavi in vodi sistem za identifikacijo tkiv in celic za posredovanje informacij o glavnih značilnostih in lastnostih tkiv in celic.

(2) Dejavnost zavoda se v skladu z Uredbo o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvršča v:

63.110	Obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti,
72.190	Raziskovalna in razvojna dejavnost na drugih področjih naravoslovja in tehnologije,
72.200	Raziskovalna in razvojna dejavnost na področju družboslovja in humanistike,
86.909	Druge zdravstvene dejavnosti.

IV. ORGANI ZAVODA

5. člen

Organi zavoda so:

- svet zavoda,
- direktor zavoda,
- strokovni svet zavoda.

1. Svet zavoda

6. člen

(1) Organ upravljanja zavoda je svet zavoda.

(2) Svet zavoda ima sedem članov, ki ga sestavljajo predstavniki:

- ustanovitelja: štiri člani,
- delavec zavoda: en član,
- zavarovancev: en član,
- uporabnikov: en član.

(3) Predstavnike ustanovitelja imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog ministra, pristojnega za zdravje.

(4) Predstavnik delavcev volijo delavci v zavodu s tajnim glasovanjem. Predstavnik delavcev ne more biti oseba, ki v zavodu opravlja funkcijo, na katero jo imenuje svet zavoda, in vodilni delavci zavoda. Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda, predstavnika delavcev najpozneje v 30 dneh pred potekom mandata sedanjih članov sveta zavoda.

(5) Predstavnik zavarovancev imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije.

(6) Predstavnik uporabnikov imenuje Vlada Republike Slovenije na predlog nevladnih organizacij s področja varstva pacientovih pravic ali samoupravne lokalne skupnosti, v kateri ima zavod sedež.

(7) Predsednika sveta zavoda izvolijo člani sveta zavoda med predstavniki ustanovitelja. Do izvolitve predsednika sveta zavoda sejo sveta zavoda vodi najstarejši član sveta zavoda, predstavnik ustanovitelja.

(8) Podpredsednik sveta zavoda je član sveta zavoda, ki je predstavnik delavcev.

7. člen

(1) Člani sveta zavoda so imenovani ali izvoljeni za štiri leta in so lahko ponovno imenovani ali izvoljeni.

(2) Svet zavoda se konstituira na prvi seji po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda. S tem dnem nastopijo mandat člani sveta zavoda.

(3) Prvo konstitutivno sejo sveta zavoda skliče najstarejši član sveta zavoda v 20 dneh po imenovanju oziroma izvolitvi večine članov sveta zavoda.

(4) Članu sveta zavoda preneha mandat s potekom štirih let od nastopa mandata, razen v primeru predčasne razrešitve.

(5) Če Vlada Republike Slovenije razreši člana sveta zavoda, predstavnike ustanovitelja, predstavnika zavarovancev ali predstavnika uporabnikov pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o njegovi razrešitvi, če ni v sklepu o razrešitvi določen poznejši datum prenehanja mandata.

(6) Če član sveta zavoda, predstavnik delavcev odstopi ali je razrešen pred potekom njegovega mandata, mu mandat preneha z dnem odstopa oziroma razrešitve.

(7) V primeru predčasne razrešitve se nadomestnega člana sveta zavoda imenuje oziroma izvoli za čas do izteka mandata sveta zavoda.

8. člen

(1) Temeljne naloge in pristojnosti sveta zavoda so:

1. sprejema statut s soglasjem ustanovitelja in druge splošne akte, če ni s statutom določeno, da jih sprejema direktor zavoda;

2. podaja soglasje k aktu o notranji organizaciji zavoda;

3. sprejema letni program dela, kadrovski načrt in finančni načrt zavoda ter spremlja njihovo uresničevanje;

4. odloča o sanacijskih ukrepih;

5. sprejema zaključni račun zavoda;

6. sprejema letno poročilo zavoda;

7. predlaga Vladi Republike Slovenije porabo presežka prihodkov nad odhodki iz opravljanja zdravstvene dejavnosti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja;

8. predlaga Vladi Republike Slovenije način kritja presežka odhodkov nad prihodki;

9. podaja obvezne usmeritve direktorju zavoda glede porabe presežka prihodkov nad odhodki;

10. imenuje in razrešuje direktorja zavoda v soglasju z ustanoviteljem;

11. izvaja nadzor nad delom direktorja zavoda;

12. imenuje in razrešuje notranjega revizorja;

13. podeli in prekliče prokuro;

14. obravnava pobudo za izločitev organizacijske enote;

15. opravlja druge naloge, določene z zakonom in tem sklepom.

(2) Svet zavoda mora pridobiti soglasje pristojnega ministrstva k letnemu programu dela in finančnemu načrtu ter soglasje Vlade Republike Slovenije k letnemu poročilu zavoda.

(3) Podrobnejše naloge in pristojnosti sveta zavoda se v skladu z zakonom, tem sklepom in drugimi predpisi določijo v statutu.

9. člen

(1) Svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih vsaj pet članov in več kot polovica članov, ki so predstavniki ustanovitelja. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(2) Svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik in ga objavi na spletni strani.

2. Direktor zavoda

10. člen

(1) Direktor zavoda je poslovodni organ zavoda.

(2) Direktor zavoda organizira in vodi delo ter poslovanje zavoda, predstavlja in zastopa zavod in je odgovoren za zakonitost dela zavoda. Odgovarja ustanovitelju za poslovni uspeh zavoda in za uravnoteženje poslovnih ter strokovnih interesov.

(3) Direktorja zavoda imenuje in razrešuje svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije. Imenuje se na podlagi javnega razpisa.

11. člen

(1) Za direktorja zavoda je lahko imenovan kandidat, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj pet let delovnih izkušenj s področja organizacije, vodenja in upravljanja,

– predloži program dela in razvoja zavoda,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

(2) Mandat direktorja zavoda traja štiri leta in je lahko ponovno imenovan.

3. Strokovni svet zavoda

12. člen

(1) Strokovni svet zavoda je kolegijski strokovni organ, ki načrtuje, obravnava in usmerja strokovno dejavnost zavoda. Strokovni svet zavoda odloča o strokovnih vprašanjih v skladu s pooblastili, določenimi v statutu, in v skladu z ekonomskimi možnostmi zavoda.

(2) Sestava, način oblikovanja in naloge strokovnega sveta zavoda se določijo s statutom zavoda.

(3) Strokovni svet zavoda vodi direktor zavoda.

(4) Strokovni svet zavoda lahko odloča, če je na seji navzočih več kot polovica vseh članov. Sklepe sprejema z večino glasov navzočih članov.

(5) Strokovni svet zavoda za svoje delovanje sprejme poslovnik.

V. POMOČNIK DIREKTORJA

13. člen

(1) Direktor zavoda lahko imenuje enega ali več pomočnikov direktorja.

(2) Pomočnik direktorja je vodilni delavec zavoda.

(3) Pomočnika direktorja imenuje direktor zavoda za čas trajanja svojega mandata.

(4) S pomočnikom direktorja se sklene pogodba o zaposlitvi za določen čas.

(5) Za pomočnika direktorja se imenuje oseba, ki ima:

– ima izobrazbo, pridobljeno po študijskem programu druge stopnje, oziroma izobrazbo, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskih programih druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena najmanj na 8. raven,

– ima najmanj tri leta delovnih izkušenj s področja, za katerega je imenovan,

– predloži potrdilo o nekaznovanosti, ki ga izda Ministrstvo za pravosodje, in

– ima znanje enega svetovnega jezika.

VI. PROKURA

14. člen

(1) Svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije lahko podeli prokuro največ eni osebi.

(2) Prokuro lahko svet zavoda s soglasjem Vlade Republike Slovenije kadarkoli prekliče.

15. člen

Če ima zavod prokurista, lahko direktor zavoda in prokurist zavod v vseh zadevah zastopata le skupaj. Omejitev prokure nima učinka do tretjih oseb.

16. člen

Naloge prokurista se določijo s statutom zavoda.

VII. PRAVICE, OBVEZNOSTI IN ODGOVORNOSTI ZAVODA V PRAVNEM PROMETU

17. člen

(1) Zavod je pravna oseba, ki nastopa v pravnem prometu v okviru svoje dejavnosti samostojno, v svojem imenu in za svoj račun, z vsemi pravicami in obveznostmi ter sklepa pravne posle za dejavnosti, določene v tem sklepu, do višine sredstev, ki jih pridobiva za uresničevanje svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir.

(2) Premoženje, ki ga upravlja zavod, je last Republike Slovenije. Zavod upravlja premoženje v skladu z zakonom, ki ureja stvarno premoženje države.

(3) Zavod je odgovoren za svoje obveznosti do višine denarnih sredstev, s katerimi lahko razpolaga pri izvajanju svoje dejavnosti, ne glede na njihov vir. Za obveznosti zavoda iz tržne dejavnosti odgovarja zavod s prihodki iz dejavnosti prodaje blaga in storitev na trgu.

VIII. SREDSTVA ZA DELO ZAVODA

18. člen

(1) Zavod pridobiva sredstva za izvajanje dejavnosti:

1. po pogodbi z Zavodom za zdravstveno zavarovanje Slovenije;

2. po pogodbah z drugimi zdravstvenimi zavarovalnicami;

3. iz sredstev ustanovitelja;

4. iz proračuna Republike Slovenije za naloge, ki se na podlagi zakona financirajo iz državnega proračuna;

5. s prodajo blaga in storitev na trgu;

6. z raziskovalnimi in drugimi projekti;

7. z donacijami, darili in

8. iz drugih virov.

(2) Zavod pridobiva javna sredstva na podlagi finančnega načrta, h kateremu da soglasje Ministrstvo za zdravje.

19. člen

Zavod lahko prodajo blaga in storitev na trgu izvaja le, če bo z izvajanjem te zagotovil najmanj pokritje vseh s to dejavnostjo povezanih odhodkov.

20. člen

(1) Presežek prihodkov nad odhodki, ki ga zavod doseže pri opravljanju svoje dejavnosti, sme zavod uporabiti za opravljanje in razvoj dejavnosti, za katere je ustanovljen.

(2) O porabi presežka prihodkov nad odhodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

21. člen

O pokrivanju presežka odhodkov nad prihodki odloča Vlada Republike Slovenije na predlog sveta zavoda.

IX. ODGOVORNOSTI USTANOVITELJA ZA OBVEZNOSTI ZAVODA TER MEDSEBOJNE PRAVICE IN OBVEZNOSTI USTANOVITELJA IN ZAVODA

22. člen

Ustanovitelj ne odgovarja za obveznosti zavoda iz naslova gospodarske dejavnosti, prodaje blaga in storitev na trgu in drugih dejavnosti, ki ne spadajo pod izvajanje javne službe.

X. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

23. člen

(1) Osebam, ki ob uveljavitvi tega sklepa opravljajo funkcijo člana sveta zavoda, preneha mandat z dnem, ko Vlada Republike Slovenije sprejme sklep o imenovanju članov sveta zavoda, predstavnikov ustanovitelja, zavarovancev in uporabnikov v skladu s tretjim odstavkom 17. člena Zakona o nujnih ukrepih za zagotovitev stabilnosti zdravstvenega sistema (Uradni list RS, št. 100/22) in 28.a členom Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF, 14/13, 88/16 – ZdZPZD, 64/17, 1/19 – odl. US, 73/19, 82/20, 152/20 – ZZUOOP, 203/20 – ZIUPOPDPVE, 112/21 – ZNUPZ, 196/21 – ZDOsk, 100/22 – ZNUZSZS, 132/22 – odl. US in 141/22 – ZNUNBZ).

(2) Zavod mora izvesti volitve člana sveta zavoda predstavnika delavcev najpozneje v 60 dneh od uveljavitve tega sklepa.

(3) Mandati drugih organov zavoda se nadaljujejo do njihovega izteka.

24. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe statuta zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi statut s tem sklepom v 60 dneh od njegove uveljavitve.

25. člen

(1) Z dnem uveljavitve tega sklepa se prenehajo uporabljati določbe pravilnika o volitvah, ki določa način volitev predstavnikov zaposlenih v svet zavoda, če so v nasprotju s tem sklepom.

(2) Svet zavoda uskladi pravilnik o volitvah člana sveta zavoda predstavnika delavcev v 60 dneh od sprejetja statuta.

26. člen

Z dnem uveljavitve tega sklepa preneha veljati Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Zavod Republike

Slovenije za presaditve organov in tkiv (št. 508-01/2000-1 z dne 16. 11. 2000, št. 01403-30/2017/4 z dne 19. 9. 2017).

27. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 00704-457/2022
Ljubljana, dne 22. decembra 2022
EVA 2022-2711-0174

Vlada Republike Slovenije
dr. Robert Golob
predsednik

VSEBINA

VLADA				
4145.	Uredba o Načrtu upravljanja z morskim okoljem za obdobje 2022–2027	13343	4164. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Ortopedska bolnišnica Valdoltra Ospedale ortopedico Valdoltra	13591
4146.	Uredba o prenehanju veljavnosti Uredbe o opravljanju javne službe Slovenske tiskovne agencije	13543	4165. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetna psihiatrična klinika Ljubljana	13594
4147.	Uredba o določitvi cene zemeljskega plina iz plinskega sistema za nekatere pravne osebe javnega prava, za izvajalce javno veljavnih programov vzgoje in izobraževanja, za izvajalce socialno varstvenih storitev, socialnovarstvenih programov in programov v podporo družini	13543	4166. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Novo mesto	13597
4148.	Uredba o določitvi cene električne energije za nekatere pravne osebe javnega prava, za izvajalce javno veljavnih programov vzgoje in izobraževanja ter za izvajalce socialno varstvenih storitev, socialnovarstvenih programov in programov v podporo družini	13543	4167. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Psihiatrična bolnišnica Idrija	13600
4149.	Uredba o načinu priprave kadrovskih načrtov posrednih uporabnikov proračuna in metodologiji spremljanja njihovega izvajanja za leti 2023 in 2024	13544	4168. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetni rehabilitacijski inštitut Republike Slovenije – Soča	13603
4150.	Uredba o stroških reprezentance	13548	4169. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetna klinika za pljučne bolezni in alergijo Golnik	13607
4151.	Uredba o spremembi Uredbe o osnovnih storitvah knjižnic	13549	4170. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetni klinični center Ljubljana	13610
4152.	Uredba o spremembah in dopolnitvi Uredbe o davčni obravnavi povračil stroškov in drugih dohodkov iz delovnega razmerja	13550	4171. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Univerzitetni klinični center Maribor	13614
4153.	Uredba o spremembi in dopolnitvi Uredbe o ustanovitvi lovišč s posebnim namenom v Republiki Sloveniji	13550	4172. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica za ženske bolezni in porodništvo Postojna	13617
4154.	Odlok o spremembi Odloka o loviščih v Republiki Sloveniji in njihovih mejah	13553	4173. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica za zdravljenje in rehabilitacijo kroničnih pljučnih bolnikov in podaljšano bolnišnično zdravljenje Sežana	13620
4155.	Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Murska Sobota	13564	4174. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Celje	13623
4156.	Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Izola Ospedale Generale Isola	13566	4175. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Psihiatrična bolnišnica Begunje	13626
4157.	Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Jesenice	13569	4176. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Psihiatrična bolnišnica Vojnik	13629
4158.	Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Slovenj Gradec	13573	4177. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Psihiatrična bolnišnica Ormož	13631
4159.	Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica dr. Franca Derganca Nova Gorica	13576	4178. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica za otroke Šentvid pri Stični	13634
4160.	Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica dr. Jožeta Potrča Ptuj	13579	4179. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Brežice	13637
4161.	Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Splošna bolnišnica Trbovlje	13582	4180. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Zdravstveni dom za študente Univerze v Ljubljani	13640
4162.	Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Onkološki inštitut Ljubljana	13585	4181. Sklep o ustanovitvi Zavoda Republike Slovenije za transfuzijsko medicino	13643
4163.	Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica Topolšica	13588	4182. Sklep o ustanovitvi Nacionalnega inštituta za javno zdravje	13646
			4183. Sklep o ustanovitvi javnega zdravstvenega zavoda Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	13649
			4184. Sklep o ustanovitvi Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano	13652
			4185. Sklep o ustanovitvi Zavoda Republike Slovenije za presaditve organov in tkiv Slovenija transplant	13656

