



P/8138168

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/23-09/525

URBROJ: 517-04-1-1-25-17

Zagreb, 31. ožujka 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev opunomoćenika Fidon d.o.o., Trpinjska 5, Zagreb, OIB: 61198189867, u ime nositelja zahvata Dubrovačko primorje d.o.o., Obala Ohmučevića 2, Slano, OIB: 66545607884, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata – sustav odvodnje aglomeracije Slano, Općina Dubrovačko primorje, Dubrovačko-neretvanska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
 1. Planirani servisni makadamski put izvesti u najmanjoj širini koja ispunjava minimalne tehničke uvjete za servisni put.
 2. Servisni put i sve potrebne radove planirati izvan zone supralitoralnih stijena (obalni pojas zone prskanja valova).
 3. U sklopu glavnog projekta izraditi elaborat krajobraznog uređenja kojim će se predvidjeti ozelenjavanje prostora uz servisni put cijelom duljinom njegove trase s obje strane puta. Za ozelenjavanje koristiti autohtone biljne vrste koje se mogu naći u neposrednom okolišu i pritom kombinirati grmolike vrste i stablašice. Elaborat osim plana sadnje mora sadržavati valorizaciju postojećeg zelenila i obvezu očuvanja vrijednih stabala.
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata – sustav odvodnje aglomeracije Slano, Općina Dubrovačko primorje, Dubrovačko-neretvanska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Dubrovačko primorje d.o.o., Obala Ohmučevića 2, Slano, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**

- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Dubrovačko primorje d.o.o., Obala Ohmučevića 2, Slano, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije.**

O b r a z l o ž e n j e

Opunomoćenik Fidon d.o.o., Trpinjska 5, Zagreb, u ime nositelja zahvata Dubrovačko primorje d.o.o., Obala Ohmučevića 2, Slano, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (dalje u tekstu: Uredba), podnio je 27. prosinca 2023. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja koje sukladno odredbama Zakona o ustrojstvu i djelokrugu tijela državne uprave („Narodne novine“, broj 85/20, 21/23 i 57/24) od 17. svibnja 2024. godine nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sustava odvodnje aglomeracije Slano, Općina Dubrovačko primorje, Dubrovačko-neretvanska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u prosincu 2023. godine izradio te u lipnju 2024. godine dopunio ovlaštenik Fidon d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/22-08/04; URBROJ: 517-05-1-1-23-2 od 20. siječnja 2023. godine). Voditeljica izrade Elaborata je dr.sc. Anita Erdelez, dipl.ing.građ.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točkama 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (..sustavi odvodnje.. i dr)* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Za vodnokomunalnu infrastrukturu aglomeracije Slano, Općina Dubrovačko primorje, Ministarstvo je provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i donijelo Rješenje (KLASA: UP/I 351-03/17-08/318; URBROJ: 517-06-2-2-2-18-9 od 5. ožujka 2018. godine) da za navedeni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu te nisu bile propisane mjere zaštite okoliša niti program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira dogradnju sustava odvodnje otpadnih voda aglomeracije Slano na području naselja Slano.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), objavljena je 1. ožujka 2024. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sustava odvodnje aglomeracije

Slano, Općina Dubrovačko primorje, Dubrovačko-neretvanska županija (KLASA: UP/I-351-03/23-09/525; URBROJ: 517-05-1-1-24-2 od 28. veljače 2024.godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Lokacija zahvata je u Dubrovačko-neretvanskoj županiji, u naselju Slano na području Općine Dubrovačko primorje. Zahvatom se predviđa dogradnja sustava odvodnje otpadnih voda aglomeracije Slano u predjelu Ratac na području naselja Slano. Planira se izgradnja tri podzemne crpne stanice (CS Ratac 1 kapaciteta 5 l/s i snage 2,4 kW u istočnom dijelu zahvata, CS Ratac 2 kapaciteta 5 l/s i snage 2,4 kW u središnjem dijelu zahvata i CS Ratac 3 kapaciteta 7 l/s i snage 15,0 kW u zapadnom dijelu zahvata) s pripadajućim kolektorima i tlačnim cjevovodima ukupne dužine oko 6741 m. Sve prikupljene otpadne vode s predmetnog područja odvodit će se tlačnim cjevovodom u postojeći sustav odvodnje otpadnih voda u naselju Slano. UPOV Slano ima dovoljan kapacitet za prihvrat otpadnih voda s predmetnog područja i nije ga potrebno dograđivati. Od naselja Slano previđa se izgradnja servisnog puta po trasama gravitacijskih kolektora i tlačnih cjevovoda za potrebe izgradnje i održavanja objekata sustava i opreme u crpnim stanicama. Servisni put je predviđen kao makadamski put širine 4,00 m i ukupne dužine oko 5980 m.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/525; URBROJ: 517-05-1-1-24-3 od 28. veljače 2024.godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije i Općini Dubrovačko primorje.

Općina Dubrovačko primorje dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/5; URBROJ: 2117/05-24-2 od 8. ožujka 2024. godine) da izmjene zahvata sustava odvodnje aglomeracije Slano neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz područja nadležnosti Općine. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/84; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 13. ožujka 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/44; URBROJ: 2117-09/10-24-02 od 15. ožujka 2024. godine) da je moguće očekivati negativan utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša i da je potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš s obzirom na to da se zahvat nalazi unutar vrijednog obalnog krajolika u kojem se štite krška polja i padine, a Prostornim planom Dubrovačko-neretvanske županije propisana je obveza očuvanja prirodnih karakteristika obale u najvećoj mogućoj mjeri te očuvanja zelenog karaktera obalnog područja. U Mišljenju se također navodi da zahvat predstavlja neracionalno korištenje obalnog prostora koje će otvoriti vrata daljnjoj urbanizaciji, odnosno devastaciji vrijednog prirodnog krajobraza te bi se njegovom realizacijom povećao rizik od degradacije osjetljivog obalnog ekosustava, ugrozio prirodni krajobraz te ga je potrebno detaljnije procijeniti i eventualno ponuditi drugo varijantno rješenje. Nakon što se nositelj zahvata posebnim obrazloženjem očitovao na navedeno Mišljenje te dostavio dopunjeni Elaborat, Upravni odjel za zaštitu okoliša i komunalne poslove Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/44; URBROJ: 2117-09/1-25-6 od 10. veljače 2025. godine) kojim se predlaže dopuna Elaborata mjerama zaštite okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/96; URBROJ: 517-09-3-1-1-24-4 od 26. ožujka 2024. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja zahvata na okoliš, jer su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da će sve uvjete kojima mora udovoljavati navedeni zahvat u prostoru i eventualne dopunske mjere, utvrditi Hrvatske vode kroz postupak izdavanja vodopravnih akata.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izgradnje zahvata može doći do povećanih emisija čestica prašine i ispušnih plinova u zrak uslijed rada građevinske mehanizacije, ali navedeni utjecaj će biti lokalnog i privremenog karaktera te se može ublažiti dobrom organizacijom gradilišta. Tijekom korištenja zahvata očekuje se nastanak neugodnih mirisa u crpnim stanicama zbog povremenog zadržavanja otpadnih voda, međutim, crpne stanice će biti opremljene filterima koji će uklanjati neugodne mirise te se ne očekuje negativan utjecaj na kvalitetu zraka. Utjecaj zahvata na klimu i klimatske promjene se ne očekuje, kao ni utjecaj klime na zahvat. Zahvat je planiran na području namijenjenom zahvaćanju vode za ljudsku potrošnju Jadranski sliv – kopneni dio (RZP 71005000), a krajnji sjeverni dio zahvata u naselju Slano nalazi se i unutar sliva osjetljivog područja Luka Slano (RZP 62011027). Područje obuhvata zahvata pripada grupiranom vodnom tijelu podzemnih voda JKGI_12 – NERETVA koje odlikuje pukotinsko-kavernozna i međuzrnska poroznost i u dobrom je stanju. More u širem području zahvata pripada većim dijelom grupiranom priobalnom vodnom tijelu JMO001 Od Prevlake do Elafita te manjim dijelom grupiranom priobalnom vodnom tijelu JMO008 Luka Slano. Trase zahvatom planiranih cjevovoda odvodnje presijecaju dva bujična vodotoka koji predstavljaju vodna tijela JKR01930_000000 i JKR00822_000000 Ratački kono koja su u vrlo dobrom stanju, a pripadaju ekotipu Nizinske vrlo male povremene tekućice koje utječu u more. Križanje s vodnim tijelom JKR01930_000000 je u koridoru postojeće ceste, koja na toj lokaciji premoštava vodotok propustom, dok je sam vodotok uzvodno i nizvodno reguliran. Budući da se radi o bujičnim vodotocima, križanje planiranih cjevovoda s vodotocima obavit će se u suhom dijelu godine kada se radovima neće utjecati na protok bujičnih vodotoka, a cjevovodi će se postaviti ispod dna korita vodotoka, na dubini koja bude određena posebnim uvjetima Hrvatskih voda. Nakon postavljanja cjevovoda, korita vodotoka će se vratiti u stanje slično prvobitnom. Na taj način utjecaj na hidromorfološke karakteristike vodnih tijela JKR01930_000000 i JKR00822_000000 Ratački kono bit će privremen i manje značajan. Utjecaji na podzemne, priobalne i površinske vode tijekom izvođenja radova mogu nastati uslijed neodgovarajuće organizacije građenja, odnosno u slučaju nekontroliranih događaja, ali pravilnom organizacijom gradilišta i primjenom zakonom propisanih mjera zaštite navedeni utjecaji se mogu izbjeći pa planirani zahvat neće imati utjecaj na vode. Zbog dogradnje sustava odvodnje i ukidanja septičkih jama u obuhvatu zahvata, očekuje se manji pozitivan utjecaj zahvata na grupirano vodno tijelo podzemnih voda JKGI_12 – NERETVA te priobalno vodno tijelo JMO001 Od Prevlake do Elafita. Procjeđivanje otpadne vode u podzemlje tijekom korištenja zahvata moguće je samo kao posljedica nekvalitetne izgradnje (loše izvedene građevine sustava i korištenje neadekvatnih građevinskih materijala), međutim, navedeno će se izbjeći provjerom sustava na vodonepropusnost prije puštanja u rad. Prema Karti opasnosti od poplava Republike Hrvatske po vjerojatnosti pojavljivanja, krajnji sjeverni dio zahvata u naselju Slano izložen je maloj, srednjoj i velikoj vjerojatnosti pojave poplava uzrokovanih bujičnim vodotocima ili podizanjem razine mora. Crpne stanice nalaze se izvan područja koje je u opasnosti od plavljenja. Zbog izgradnje zahvata doći će do gubitka šuma alepskog bora kojima se gospodari kroz programe gospodarenja šumama na površini oko 0,90 ha, te do gubitka šuma kojima se ne gospodari kroz programe gospodarenja šumama na površini od dodatnih oko 0,79 ha. Iako se radi o ukupnoj površini trajnog gubitka šuma od oko 1,69 ha, gubitak šuma u obuhvatu zahvata smatra se prihvatljivim, u prvom redu jer se radi o šumama manje gospodarske vrijednosti i široko rasprostranjenim na području zahvata. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj zahvata na šume, osim negativnog utjecaja na

općekorisne funkcije šume koji se javlja u fazi izgradnje i predstavlja trajni utjecaj. Zbog izgradnje zahvata doći će do gubitka šumskih tala kartiranih kao "Smeđe na vapnencu, Crnica vapnenačko dolomitna, Rendzina, Lesivirano na vapnencu", koja se smatraju trajno nepogodnim tlima za korištenje u poljoprivredi te do gubitka šumskih tala na površini od oko 2,4 ha. S obzirom da se radi o tlima koja su nepogodna za poljoprivredu, utjecaj se smatra prihvatljivim. Na području zahvata nema registriranih, preventivno zaštićenih niti evidentiranih kulturnih dobara te se ne očekuje utjecaj zahvata na iste ni tijekom izgradnje niti tijekom korištenja zahvata. Tijekom izvođenja radova očekuje se negativan utjecaj zahvata na prirodna obilježja krajobraza, međutim, ovi se utjecaji mogu ublažiti tako da se uklanjanje površinskog pokrova svede na najmanju moguću mjeru i ograniči na obuhvat planiranog zahvata. Dodatno, po završetku radova provest će se sanacija svih površina građevinskog zahvata, kako bi se krajobraz doveo u stanje što je moguće bliže prirodnom. Uslijed prisutstva građevinske mehanizacije, ljudi te radnog i otpadnog materijala koji će se privremeno skladištiti na lokaciji planiranog zahvata, očekuje se negativan utjecaj na vizualno-doživljajna obilježja krajobraza, koji je moguće donekle ublažiti izvođenjem radova izvan ljetnog razdoblja. Navedeni utjecaji pripreme i izgradnje bit će privremenog karaktera i u najvećoj će se mjeri odraziti na uže područje planiranog zahvata. Planirani zahvat će u fazi korištenja generirati različite utjecaje na prirodna, antropogena i kulturna te vizualno-doživljajna obilježja krajobraza. Uklanjanjem prirodnog površinskog pokrova na trasi zahvata, uglavnom šume alepskog bora, smanjit će se prirodnost krajobraza. U svojoj ukupnosti, karakter i identitet šireg područja planiranog zahvata djelomično će se izmijeniti zbog uklanjanja vegetacije na trasi i izgradnji servisnog puta. Utjecaj na krajobraz se smatra umjerenim, ali neizbježnim budući da na trasi cjevovoda nema putova u koje bi se cjevovodi mogli položiti, a ublažit će se primjenom mjera zaštite 1. i 2. iz izreke Rješenja, odnosno izvođenjem servisnog makadamskog puta u najmanjoj širini koja ispunjava minimalne tehničke uvjete za servisni put te izvođenjem svih potrebnih radova izvan zone supralitoralnih stijena (obalni pojas zone prskanja valova). Nadalje, u skladu s mjerom zaštite 3. iz izreke Rješenja u sklopu glavnog projekta izradit će se projekt krajobraznog uređenja koji će, osim plana sadnje, sadržavati valorizaciju postojećeg zelenila i obvezu očuvanja vrijednih stabala. Manji dio cjevovoda u duljini oko 156 m, na sjevernom dijelu zahvata u naselju Slano, predio Banja, planiran je u koridoru postojeće nerazvrstane asfaltirane ceste. Kako bi se utjecaj na prometne tokove na predmetnoj cesti tijekom izgradnje zahvata sveo na prihvatljivu mjeru, provodit će se privremena regulacija prometa. Tijekom korištenja zahvat neće imati utjecaja na prometnice i prometne tokove. Servisni put koji je predviđen zahvatom neće se koristiti za prometovanje cestovnim vozilima, osim za potrebe servisiranja cjevovoda i crpnih stanica u koridoru servisnog puta. Buka tijekom izgradnje je privremenog i lokalnog karaktera uzrokovana radom građevinskih strojeva te zahvat neće imati značajan utjecaj na okoliš u smislu povećanja razine buke. S obzirom da će crpne stanice predviđene zahvatom biti smještene u zatvorenim podzemnim objektima, ne očekuje se utjecaj na razinu buke tijekom korištenja zahvata. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. U zoni izgradnje zahvata radovi će utjecati na život lokalnog stanovništva u smislu utjecaja na prometne tokove, utjecaja buke i prašine, međutim, radi se o prihvatljivom kratkotrajnom utjecaju lokalnog karaktera koji će prestati nakon završetka građevinskih radova. Izgradnjom zahvata poboljšat će se komunalna opremljenost naselja te ostvariti pozitivan utjecaj na stanovništvo i gospodarstvo na području Općine. Lokacija zahvata nalazi se izvan svih devet kategorija zaštićenih područja temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Manji dio cjevovoda u duljini od oko 156 m planiran je u koridoru postojeće ceste čime neće doći do dodatne fragmentacije staništa. Ostali cjevovodi planirani su u koridoru servisnog puta koji je također dio zahvata te se nalaze izvan koridora postojećih prometnica i puteva. Servisni put će biti duljine oko 6 km i širine od oko 4 m. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. zahvatom izvan koridora prometnica doći će do

gubitka mozaika stanišnih tipova D.3.4.2./E. Istočnojadranski bušici/Šume na površini od oko 0,10 ha (duljine oko 246 m), E./C.3.6.1. Šume/Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice na površini od oko 0,10 ha (duljine oko 242 m), E./D.3.4.2. Šume/Istočnojadranski bušici na površini od oko 0,08 ha (duljine oko 201 m), E./D.3.4.2.7./D.3.4.2. Šume/Sastojine feničke borovice/Istočnojadranski bušici na površini od oko 0,03 ha (duljine od oko 80 m), E./J./I.2.1. Šume/Izgrađena i industrijska staništa/Mozaici kultiviranih površina na površini od oko 0,11 ha (duljine oko 270 m) te stanišnog tipa E. Šume na površini od oko 1,39 ha (duljine oko 3474 m) i F.4.1. Površine stjenovitih obala pod halofitima na površini od oko 0,59 ha (duljine oko 1467 m). Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan, međutim navedena staništa su u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata te također s obzirom da će cjevovodi biti ukopani u tlo i da neće doći do gubitka niti korištenja staništa izvan granica planiranog servisnog puta ocjenjuje se da je utjecaj prihvatljiv. Buka i vibracije od izvođenja radova prestat će sa završetkom izgradnje. Dogradnjom sustava predviđeno je ukidanje septičkih jama te će se sanitarne otpadne vode odvoditi na postojeći UPOV čime će se poboljšati uvjeti u okolišu odnosno smanjiti pritisci uslijed onečišćenja otpadnim vodama. S obzirom na sve navedeno i uzimajući u obzir izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) ocjenjuje se da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 i 119/23) lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000165 *Uvala Slano* neposredno uz lokaciju zahvata. Iako se predmetni zahvat nalazi neposredno uz POVS područje HR3000165 *Uvala Slano*, s obzirom na to da navedeno područje ekološke mreže predstavlja morsko područje, a zahvat se nalazi na kopnu, može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja na POVS HR3000165 *Uvala Slano*. Sukladno svemu navedenom može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu propisanih mjera zaštite okoliša i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša propisanih u točki I. izreke ovog rješenja te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Splitu, Put Supavla 1, Split, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Dubrovačko primorje d.o.o., Obala Ohmučevića 2, Slano (**R s povratnicom!**)