



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-351-03/23-09/279

URBROJ: 517-05-1-1-24-22

Zagreb, 11. srpnja 2024.

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 Zeleni servis d.o.o., Templarska 23, Split, OIB: 38550427311, u ime nositelja zahvata Vodovod d.o.o., Vrgorska 7a, Makarska, OIB: 06527308831, 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 vodno-komunalne infrastrukture na području aglomeracije Baška Voda i aglomeracije Promajna-Krvavica, Općina Baška Voda, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
 1. Duljinu incidentnog ispusta sa crpnih stanica projektirati na način da eventualno ispuštene otpadne vode nemaju utjecaj na zonu kupanja.
 2. Incidentne ispuste sa crpnih stanica izvesti na način da predstavljaju dodatnu sigurnost u funkcioniranju sustava odvodnje tj. da se u slučaju zastoja rada crpki uslijed nestanka električne energije nakon ispunjenja retencijskog volumena crpnih stanica i gravitacijskih kolektora najprije aktivira sustav dojava i pokretni izvor napajanja crpki električnom energijom.
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata vodno-komunalne infrastrukture na području aglomeracije Baška Voda i aglomeracije Promajna-Krvavica, Općina Baška Voda, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vodovod d.o.o., Vrgorska 7a, Makarska, 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 Vodovod d.o.o., Vrgorska 7a, Makarska, 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 Zeleni servis d.o.o., Templarska 23, Split, u ime nositelja zahvata Vodovod d.o.o., Vrgorska 7a, Makarska, 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 10. srpnja 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 vodno-komunalne infrastrukture na području aglomeracije Baška Voda i aglomeracije Promajna-Krvavica, Općina Baška Voda, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Zeleni servis d.o.o. iz Splita u srpnju 2023. godine, te dopunio u listopadu 2023. godine i siječnju 2024. godine, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/14-08/58; URBROJ: 517-03-1-2-21-14 od 27. siječnja 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Boška Matošić, dipl.ing.kem.teh.

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 točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)* i točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje 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*, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode 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 dogradnju i rekonstrukciju vodno-komunalne infrastrukture na području aglomeracije Baška Voda i aglomeracije Promajna-Krvavica, Ministarstvo je provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/17-08/71; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-11 od 24. listopada 2017. godine) da za navedeni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te nisu bile propisane mjere zaštite okoliša niti program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu zahvata vodno-komunalne infrastrukture na području aglomeracije Baška Voda i aglomeracije Promajna-Krvavica u Općini Baška Voda.

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 13. studenog 2023. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata vodno-komunalne infrastrukture na području aglomeracije Baška Voda i aglomeracije Promajna-Krvavica,

Općina Baška Voda, Splitsko-dalmatinska županija (KLASA: UP/I-351-03/23-09/279; URBROJ: 517-05-1-1-23-4 od 3. studenog 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Izmjenom zahvata obuhvaćena su naselja Baška Voda, Promajna, Bratuš i Krvavica na području Općine Baška Voda, Splitsko-dalmatinska županija. U odnosu na zahvat za koji je proveden postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš i doneseno rješenje, na području aglomeracije Baška Voda ukupna dužina novih gravitacijskih cjevovoda povećat će se za oko 2 754 m, a tlačnih cjevovoda za oko 1411 m, te se predviđa izmještanje lokacije planiranog UPOV-a Baška Voda na k.č.br. 2988/23 k.o. Bast-Baška Voda. Kapacitet UPOV-a, tehnologija i stupanj pročišćavanja se ne mijenjaju. S obzirom na novu lokaciju UPOV-a, ispušni se sastoji od kopnene dionice dužine oko 460 m i podmorske dionice dužine oko 935 m. Povećava se i ukupna dužina rekonstrukcije vodoopskrbnih cjevovoda za oko 902 m te se planira izgradnja novog vodoopskrbnog cjevovoda do lokacije UPOV-a dužine oko 350 m. Na području aglomeracije Promajna-Krvavica predviđa se povećanje ukupne dužine novih gravitacijskih cjevovoda za oko 1 726 m, smanjenje ukupne dužine tlačnih cjevovoda za oko 471 m te izgradnja vodoopskrbne mreže u zajedničkom kanalu s trasama odvodnje u ukupnoj dužini od oko 1 952 m. Ukupan broj crpnih stanica na području obje aglomeracije ostaje isti, pri čemu se planirana CS Baško Polje 2 izmješta sjeverozapadno na lokaciju unutar aglomeracije Baška Voda. Postojeće CS Mul i CS Promajna predviđene su za rekonstrukciju.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/279; URBROJ: 517-05-1-1-23-5 od 3. studenog 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Sektoru za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije i Općini Baška Voda.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/412; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 20. studenog 2023. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-02/123; URBROJ: 517-05-2-2-23-2 od 21. studenog 2023. godine) da se sa stajališta gospodarenja otpadom, ne očekuje značajan negativni utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, uz mjeru da se primijeni postupak obrade mulja na lokaciji UPOV-a Baška Voda koji će omogućiti njegovu daljnju korisnu uporabu. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/23-0002/0088; URBROJ: 2181/1-10/17-23-0002 od 23. studenog 2023. godine) da predmetni zahvat neće imati značajnijeg negativnog utjecaja na okoliš, te da je isti prihvatljiv za okoliš uz primjenu mjera propisanih važećom zakonskom regulativom, prostorno-planskom dokumentacijom i posebnim uvjetima nadležnih tijela, kao i dodatnih mjera predloženih od strane ovog Upravnog tijela. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/23-05/318; URBROJ: 517-04-2-2-23-2 od 24. studenog 2023. godine) kojim se traži dopuna Elaborata zaštite okoliša u dijelu koji se odnosi na popis propisa. Nakon dopune Elaborata, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/23-05/318; URBROJ: 517-04-2-2-24-6 od 29. ožujka 2024. godine) da za zahvat u opsegu i granicama iz Elaborata nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/23-11/0067; URBROJ: 532-05-01-01-01/7-23-4 od 5. prosinca 2023. godine) da za predmetnu izmjenu zahvata sa stajališta zaštite kulturne baštine nije potrebno provesti postupak

procjene utjecaja na okoliš. Općina Baška Voda dostavila je Mišljenje (KLASA: 024-01/23-01/204; URBROJ: 2181-17-02-23-1 od 19. prosinca 2023. godine) da je moguće očekivati negativan utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša, te da je za isti potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš s obzirom na obilježja zahvata i lokaciju zahvata. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/415; URBROJ: 517-09-3-1-1-23-4 od 22. prosinca 2023. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata u dijelu koji se odnosi na stanje vodnih tijela i incidentne ispuste. Nakon dopune Elaborata, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/415; URBROJ: 517-09-3-1-1-24-8 od 19. veljače 2024. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš uz primjenu predloženih mjera zaštite okoliša, jer su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, te uz napomenu da će uvjete kojima mora udovoljiti navedeni zahvat u prostoru, utvrditi Hrvatske vode kroz daljnje postupke 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:

Uvidom u Karti osjetljivosti područja RH, vidljivo je da se obuhvat zahvata nalazi na području označenom kao Područje namijenjeno zahvaćanju vode za ljudsku potrošnju, dok se dio obuhvata (rekonstrukcija vodoopskrbnog cjevovoda Baška Voda i planirani kolektor Baška Voda) nalazi u II. zoni sanitarne zaštite izvorišta Baška Voda. Planirani zahvat nalazi se na području podzemnog vodnog tijela JKGI_11 Cetina čije je kemijsko, količinsko i ukupno stanje ocijenjeno kao dobro te uz priobalna vodna tijela JMO026 Splitski i Brački kanal i JMO022 Hvarski kanal čije je ukupno stanje (ekološko i kemijsko) ocijenjeno kao umjereno. Sukladno Prethodnoj procjeni rizika od poplava 2018. godine, lokacija zahvata se nalazi na području koje je proglašeno kao „Područje potencijalno značajnih rizika od poplava“, a prema Karti opasnosti od poplava nalazi se unutar područja opasnosti od poplava velike, srednje i male vjerojatnosti. Utjecaji na podzemno vodno tijelo tijekom izvođenja radova mogu nastati samo u slučaju nekontroliranih događaja, ali pravilnom organizacijom gradilišta i primjenom zakonom propisanih mjera zaštite ti utjecaji se mogu u najvećoj mjeri izbjeći pa planirani zahvat neće imati utjecaj na podzemne vode. Tijekom izvođenja radova do negativnog utjecaja na priobalne vode može doći u vrlo uskom pojasu uz samu obalu indirektno preko emisija praškastih tvari u zrak koje dospijevaju u more i talože se na morsko dno. Emisije praškastih tvari koje iz zraka dospijevaju u more u pravilu nisu štetne jer nastaju od prirodnih materijala na lokaciji, količinski nisu značajne i ograničene su na vrlo uski pojas uz samu obalu te prestaju čim završe radovi. Tijekom rekonstrukcije i dogradnje sustava odvodnje i vodoopskrbe, pravilnom organizacijom rada, korištenjem redovito održavane opreme, utjecaji na priobalno vodno tijelo se ne očekuju. S obzirom na to da se trenutno otpadne sanitarne vode ispuštaju nepročišćene, direktno u priobalno vodno tijelo ili se ispuštaju preko propusnih sabirnih jama, izgradnjom UPOV-a i sustava odvodnje očekuje se pozitivan utjecaj na stanje priobalnog i podzemnog vodnog tijela. Incidentni ispusti sa crpnih stanica izvest će se sukladno mjeri zaštite 2. iz izreke Rješenja na način da predstavljaju dodatnu sigurnost u funkcioniranju sustava odvodnje, tj. da se u slučaju zastoja rada crpki uslijed nestanka električne energije nakon ispunjenja retencijskog volumena crpnih stanica i gravitacijskih kolektora najprije aktivira sustav dojava i pokretni izvori napajanja crpki električnom energijom. Duljina incidentnih ispusta projektirat će se u skladu s mjerom zaštite 1. iz izreke Rješenja na način da eventualno ispuštena otpadna voda nema utjecaja na zonu kupanja. Utjecaj zahvata na klimatske promjene ocjenjuje se kao pozitivan, jer će kroz poboljšanje sustava pročišćavanja otpadnih voda i povećanje korisnika koji su spojeni na sustav javne odvodnje doći do doprinosa smanjenju emisija stakleničkih

plinova. Provedenom analizom osjetljivosti, izloženosti i ranjivosti zahvata na potencijalne klimatske promjene utvrđeno je da nisu uočeni klimatski parametri koji predstavljaju značajan rizik. Rekonstrukcija i dogradnja planiranih cjevovoda će se izvoditi na već prenamijenjenim površinama tla, unutar koridora postojećih prometnica, putova i obalne šetnice te uz trase postojećih vodoopskrbnih i sanitarnih cjevovoda pa će utjecaj na tlo prilikom izvođenja planiranih zahvata biti minimalan. Izgradnjom crpnih stanica i UPOV-a trajno će se zauzeti površina tla, međutim, tlo na lokaciji zahvata je već prenamijenjeno i antropogenog karaktera te se ne očekuje utjecaj u smislu prenamjene vrijednog obradivog tla. Tijekom korištenja zahvata ne očekuju se utjecaji na tlo, s obzirom da će se dogradnjom sustava odvodnje i izgradnjom uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u značajnoj mjeri smanjiti korištenje propusnih sabirnih jama, a time i nekontrolirano ispuštanje nepročišćene otpadne vode. S obzirom da se zahvat najvećim dijelom izvodi unutar trasa postojećih prometnica i putova, dodatni utjecaj na šume i šumska zemljišta se ne očekuje. Izgradnjom UPOV-a zauzet će se određena površina šumskog zemljišta, ali se ne očekuje značajan utjecaj jer je UPOV dijelom planiran podzemno, a površine uz UPOV će se i krajobrazno urediti. Tijekom korištenja predmetnog zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na šume i šumska zemljišta. Tijekom izvođenja radova doći će do emisije čestica prašine i ispušnih plinova uslijed korištenja radnih strojeva, mehanizacije i kretanja vozila na lokaciji zahvata, međutim, navedeni utjecaji su lokalizirani i ograničeni na vrijeme izvođenja planiranog zahvata te se ne smatraju značajnima. Da bi se smanjili neugodni mirisi uslijed transporta otpadnih voda u cijevima i crpnoj stanici, uslijed razgradnje organskih tvari, sustav odvodnje je projektiran u skladu s konfiguracijom terena tako da dio sustava ima predviđen gravitacijski način tečenja, a za dio sustava je planiran tlačni cjevovod. U svrhu sprječavanja pojave neugodnih mirisa tijekom rada UPOV-a, onečišćeni zrak iz zatvorenih dijelova uređaja će se pročititi prije ispuštanja. Lokacija UPOV-a se nalazi izvan stambenog dijela naselja pa nema mogućnosti da neugodni mirisi negativno utječu na kvalitetu zraka i predstavljaju smetnju lokalnom stanovništvu. Tijekom izvođenja građevinskih radova, može se očekivati kratkoročni, negativan utjecaj na krajobrazne vizure zbog prisutnosti građevinskih strojeva, opreme i materijala, međutim ovaj je utjecaj privremen, lokalnog karaktera i uobičajen za ovaj tip zahvata te se ne smatra značajnim. Iako će objekti UPOV-a unijeti promjene u dosadašnju krajobraznu sliku, ne očekuje se značajniji utjecaj na krajobrazne vizure, s obzirom da će isti većim dijelom biti ukopani, a prostor će se vizualno zakloniti drvećem i krajobrazno urediti. Unutar obuhvata planiranog zahvata nalaze se područja s gušćim rasporedom elemenata materijalne kulturne baštine te se planirani elementi zahvata preklapaju sa zonama stroge zaštite, arheološkom zonom i pojedinačnim elementima kulturne baštine, no ishodašnjem i pridržavanjem posebnih uvjeta propisanih od nadležnog konzervatorskog odjela planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na kulturnu baštinu predmetnog prostora. 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. Tijekom korištenja zahvata jedini mogući izvor buke predstavlja UPOV, međutim dijelovi UPOV-a su planirani kao zatvoreni i podzemni objekti pa se ocjenjuje da će utjecaj buke na okoliš biti zanemariv. Vezano za mišljenje Sektora za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva da se primjeni postupak obrade mulja na lokaciji UPOV-a Baška Voda koji će omogućiti njegovu daljnju korisnu uporabu, u Elaboratu zaštite okoliša navodi se da će se mulj koji je nastao na UPOV-u Baška Voda nakon postupka pročišćavanja otpadnih voda odvoziti na zajedničko postrojenje za solarno sušenje čija će se lokacija naknadno definirati. Solarnim sušenjem mulja osigurat će se njegova moguća daljnja obrada (dodatno termalno sušenje, razni vidovi energetske uporabe, kompostiranje i dr.). 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. Tijekom izvođenja planiranih građevinskih radova zbog kretanja radne mehanizacije i dovoza materijala moguć je povremeni zastoj i usporen promet na lokalnim prometnicama te otežano kretanje stanovništva. Slijedom navedenog, očekuje se umjereno negativan utjecaj na promet

za vrijeme izvođenja radova koji će se ublažiti privremenom regulacijom prometa. Izvođenje planiranih građevinskih radova utjecat će na život lokalnog stanovništva kroz povećanu razinu buke i vibracija uslijed kretanja i rada mehanizacije te emisiju čestica prašine zbog izvođenja radova, međutim, uz poštivanje dobre građevinske prakse, korištenjem ispravne i redovito servisirane radne mehanizacije, navedeni utjecaji će se svesti na najmanju moguću mjeru te se ne smatra značajnim. Realizacija zahvata imat će pozitivan utjecaj na stanovništvo s obzirom na to da će se na taj način osigurati kvalitetnija vodoopskrba i odvodnja predmetnog područja, što će samim time doprinijeti poboljšanju komunalnog standarda te zdravstvenih i sanitarnih uvjeta. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Planirani UPOV prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. izvest će se na mozaiku stanišnih tipova C.3.6.1./E. Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice/Šume i E./C.3.6.1. Šume/Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice. Izgradnjom UPOV-a doći će do gubitka od oko 1 ha navedenih stanišnih tipova. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan, međutim, s obzirom da se izgradnjom UPOV-a radi o malom zauzeću staništa i da su navedena staništa u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Osim UPOV-a ostatak kopnenog dijela zahvata tj. cjevovodi će se polagati u koridor postojećih prometnica čime neće doći do dodatnog gubitka niti fragmentacije staništa. Kopneni dio podmorskog ispusta prolazi trasom postojećeg makadamskog puta. Prema Karti staništa RH 2004. na lokaciji podmorskog ispusta u morskom dijelu zahvata nalazi se stanišni tip G.3.5. Naselja posidonije, G.3.6. Infralitoralna čvrsta dna i stijene, G.4.1. Cirkalitoralni muljevi, G.4.2. Cirkalitoralni pijesci. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na morskoj obali podmorskog ispusta nalazi se mozaik stanišnih tipova F.4.1./F.3.2. Površine stjenovitih obala pod halofitima/Supralitoralni šljunci i kamenje (prema Karti staništa RH 2004. mozaik stanišnih tipova F.1./F.2./F.3./G.2.2./G.2.3. Muljevita morska obala/Pjeskovita morska obala/Šljunkovita morska obalala/Mediolitoralni pijesci/Mediolitoralni šljunci). Mogući utjecaj vezan za gubitak morskih staništa bit će trajan, međutim, navedena staništa su u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata, a s obzirom na to da se radi o maloj površini zauzeća morskog dna procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Tijekom radova doći će do podizanja čestica sedimenta što će uzrokovati zamućenje stupca vode, međutim, navedeni utjecaj je privremen i ograničenog trajanja vezanog uz izvođenje radova. Nakon radova bit će omogućena obnova bentoskih staništa, a s obzirom da će se zahvatom izgraditi uređaj za pročišćavanje otpadnih voda ne očekuje se utjecaj na kakvoću mora. 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) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001497 *Jama u Bratušu* na udaljenosti od oko 55 m te Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000030 *Biokovo* i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000030 *Biokovo i Rilić* oboje na jednakoj udaljenosti od oko 430 m od lokacije zahvata. Iako se navedena područja ekološke mreže nalaze u blizini zahvata, s obzirom na to da postoji široka zastupljenost povoljnih prirodnih staništa unutar POVS-a HR5000030 *Biokovo* i POP-a HR1000030 *Biokovo i Rilić*, da se zahvatom neće zadirati u ciljne stanišne tipove POVS područja HR5000030 *Biokovo* i HR2001497 *Jama u Bratušu* te kako će potencijalni utjecaji uslijed povećanja razine buke i vibracija biti kratkotrajni i lokalizirani, može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja na navedena područja ekološke mreže. Sukladno navedenom, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Vezano za predložene mjere zaštite okoliša iz Mišljenja Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije, ističe se da su iste već propisane važećim zakonima i propisima te ih se nositelj zahvata dužan pridržavati.

Nasuprot mišljenju Općine Baška Voda, na temelju analize mogućih utjecaja predmetnog zahvata na sastavnice okoliša tijekom izgradnje i korištenja, ocijenjeno je da uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, voda i gospodarenja otpadom, propisanih mjera zaštite okoliša i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša i stoga nije potrebna procjena utjecaja zahvata na okoliš.

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:

Protiv ovog rješenja može se 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. Vodovod d.o.o., Vrgorska 7a, Makarska (**R s povratnicom!**)

