



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

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

KLASA: UP/I-351-03/21-09/575

URBROJ: 517-05-1-2-22-15

Zagreb, 1. rujna 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (OIB: 19370100881) 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, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Vodovod d.o.o. Makarska, Vrgorska 7a, Makarska (OIB: 06527308831), nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – izmjena sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Makarska – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – izmjena sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Makarska – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vodovod d.o.o. Makarska, 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. Makarska, 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 gospodarstva i održivog razvoja.**

OBRASLJE

Nositelj zahvata Vodovod d.o.o. Makarska, Vrgorska 7a, Makarska, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), podnio je 26. studenoga 2021. godine Ministarstvu

gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Makarska. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u studenom 2021. godine izradio, a u veljači, svibnju i kolovozu 2022. godine dopunio ovlaštenik Dvokut Ecro 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-351-02/13-08/136; URBROJ: 517-03-1-2-20-19 od 14. veljače 2020. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Marijana Bakula, mag.ing.cheming.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbečlanka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* i točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (... , sustavi vodoopskrbe, ... i drugo)*, 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 sustav vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Makarska proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš i izdano je Rješenje (KLASA: UP/I 351-03/16-08/325; URBROJ: 517-06-2-1-2-17-11 od 5. svibnja 2017. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmijeniti sustav vodoopskrbe i odvodnje otpadnih 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 18. veljače 2022. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Makarska (KLASA: UP/I-351-03/21-09/575; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 15. veljače 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Splitsko-dalmatinskoj županiji, na području Grada Makarske. U odnosu na zahvat za koji je proveden postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, planira se smanjiti obuhvat izgradnje cjevovoda u sustavu odvodnje te povećati obuhvat rekonstrukcije cjevovoda u sustavu vodoopskrbe i duljinu podmorskog dijela ispusta. Trase rekonstrukcije vodoopskrbnih cjevovoda u koridoru planiranog sustava odvodnje će se povećati s 2 725 m na 10 720 m dok će se duljina podmorskog dijela ispusta povećati s 917 m na 976 m. Ostali dijelovi sustava neće se mijenjati.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/575; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 15. veljače 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije i Gradu Makarskoj.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenja (KLASA: 352-07/22-02/19; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 8. ožujka 2022. godine i KLASA: 352-07/22-02/19; URBROJ:

517-10-2-2-22-4 od 12. srpnja 2022. godine) da je Elaborat zaštite okoliša potrebno ispraviti i dopuniti u poglavljima koji se odnose na ekološku mrežu i moguće utjecaje zahvata na ekološku mrežu. Nakon dopuna Elaborata u svibnju i kolovozu 2022. godine, Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/19; URBROJ: 517-10-2-2-22-6 od 19. kolovoza 2022. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/59; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-2 od 2. ožujka 2022. godine) da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture i medija dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-08/22-11/0017; URBROJ: 532-05-01-01-01/7-22-4 od 17. ožujka 2022. godine) da za predmetni zahvat sa stajališta zaštite kulturne baštine nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/22-0002/0011; URBROJ: 2181/1-10/17-22-0002 od 9. ožujka 2022. godine) da planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na okoliš uz primjenu predloženih mjera zaštite okoliša. Grad Makarska dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/1; URBROJ: 2181-6-05-02/01-22-2 od 9. ožujka 2022. godine) da za planiranu izmjenu zahvata nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat razmotren 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 ni zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Tijekom izgradnje, negativni utjecaji očitovat će se u onečišćenju zraka uslijed prašenja s gradilišta i emisije ispušnih plinova građevinskih strojeva i vozila te povećanju razine buke i vibracija. Međutim, utjecaji su lokalni i privremeni pa su ocijenjeni prihvatljivima za okoliš. Tijekom korištenja zahvata neće biti emisija onečišćujućih tvari u zrak, a time ni negativnog utjecaja na kvalitetu zraka. Na području aglomeracije Makarska i lokacije gdje će se izgraditi uredaj za pročišćavanje otpadnih voda Biloševac nisu proglašene zone sanitarne zaštite izvorišta. Najbliže izvorište i pripadajuće zone sanitarne zaštite je izvorište Vrutak Makarski sjevero-istočno od područja aglomeracije. S obzirom na položaj izvorišta i njegovih zona sanitarne zaštite, predmetni zahvat ne može imati negativan utjecaj na navedeno izvorište. Zahvat se nalazi na podzemnom vodnom tijelu JKGI_11 – CETINA, koje je u dobrom kemijskom, količinskom i ukupnom stanju, i vodnom tijelu priobalnih voda O423-MOP, koje je u dobrom ekološkom, kemijskom i ukupnom stanju. Zbog krškog terena, u bližoj okolini aglomeracije nema površinskih vodnih tijela. Onečišćenje tla i voda tijekom građenja moguće je spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta i zakonima propisanim mjerama zaštite. Pročišćene otpadne vode aglomeracije Makarska ispuštaju se u more Hvarskog/Bračkog kanala koji je prema Odluci određivanju osjetljivih područja („Narodne novine“, broj 79/22) određen kao manje osjetljivo područje na kojem prirodne značajke voda dopuštaju provedbu niže razine ili nižeg stupnja pročišćavanja komunalnih otpadnih voda. U predmetnom zahvatu nema izmjena na UPOV Biloševac vezano za kapacitet i stupanj pročišćavanja otpadnih voda i trasa podmorskog dijela ispusta ostaje jednaka, samo je njegova duljina povećana s 917 m na 976 m zbog prilagodbe stanju morskog dna. Produljenje ispusta je povoljnije stanje jer je lokacija ispusta udaljena od obale. Planirana izmjena zahvata neće povećati emisiju stakleničkih plinova i neće utjecati na promjenu klime niti će klimatske promjene značajno utjecati na zahvat. Budući da će se cjevovodi postavljati u koridorima postojećih prometnica, tijekom radova će biti otežan promet. Nakon postavljanja cjevovoda i tijekom korištenja, zahvat neće utjecati na prometnice i prometne tokove. S otpadom koji će nastati tijekom izgradnje i korištenja zahvata postupat će se u skladu s propisima iz područja gospodarenja otpadom. Na području predmetnog zahvata nalazi se velik broj kulturnih dobara

za koje će nadležni Konzervatorski odjel u Splitu definirati odgovarajuće mjere zaštite kulturne baštine kroz utvrđivanje posebnih uvjeta zaštite kulturnog dobra te se ne očekuje značajan negativan utjecaj zahvata na kulturnu baštinu. Područje zahvata ne nalazi se na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode. Trase cjevovoda polagat će se u koridorima postojećih cesta, koje se nalaze unutar naselja, pa neće doći do prenamjene ni do fragmentacije staništa.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19), planirani zahvat se djelomično nalazi unutar područja ekološke mreže – Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001350 Podbiokovlje. POVS područje HR2001350 Podbiokovlje je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/96 od 28. studenoga 2019. o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju. Navedeni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Ciljevi očuvanja za POVS područje objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva (https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvurulitHSGC_msqFFMAMa?dl=0&p_review=Ciljevi_ocuvanja_15022021.xlsx). Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS-a HR2001350 Podbiokovlje su žuti mukač (*Bombina variegata*), crvenkrpica (*Zamenis situla*) i 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost. Prema bazi podatka Ministarstva, na lokaciji zahvata nije rasprostranjen ciljni stanišni tip POVS-a HR2001350 Podbiokovlje. S obzirom na to da se zahvati cjevovoda nalaze u koridoru prometnica te da postoji široka zastupljenost pogodnih prirodnih staništa unutar POVS područja HR2001350 Podbiokovlje, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže. Dijelovi zahvata također se nalaze rubno uz Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000030 Biokovo, Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000030 Biokovo i Rilić te Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000128 U. Ramova; u. Krvarica. S obzirom na to da se zahvat izvodi u koridorima prometnica što ne predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste POVS-a HR5000030 Biokovo i POP-a HR1000030 Biokovo i Rilić te da će potencijalni utjecaji uslijed povećanja razine buke i emisije prašine postavljenjem cjevovoda biti kratkotrajni i lokalizirani, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže. Također, s obzirom na to da POVS područje HR3000128 U. Ramova; u. Krvarica predstavlja morsko područje, a zahvat se nalazi na kopnu, može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja na navedeno područje ekološke mreže. S obzirom na navedeno, 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.

Sve mjere zaštite okoliša koje su predložene u Mišljenju Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije odnose se na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda dok se navodi u Mišljenju odnose na Elaborat zaštite okoliša koji je bio podloga za provedbu postupka 2017. godine. S viškom materijala iz iskopa postupat će se u skladu s Pravilnikom o postupanju s viškom iskopa koji predstavlja mineralnu sirovину kod izvođenja građevinskih radova („Narodne novine“, broj 79/14). Višak materijala od kopanja tunela za smještaj UPOV-a se i dalje planira iskoristiti za neku drugu namjeru kako bi se izbjeglo nastajanje otpada, ali s obzirom na to da se ne zna kada će započeti radovi i kakve će tada biti potrebe na lokalnoj ili regionalnoj razini, nositelj zahvata nije utvrdio kako iskoristiti višak materijala od kopanja tunela. Nositelj zahvata i dalje ima namjeru izgraditi postrojenje za solarno sušenje mulja, za više aglomeracija koje su pod upravljanjem društva Vodovod d.o.o. Makarska. Lokacija budućeg postrojenja za sušenje mulja još nije definirana, ali na lokaciji

UPOV-a Biloševac nema dovoljno prostora za njegovu izgradnju. Do izgradnje postrojenja za solarno sušenje mulja, s viškom mulja će se također postupati u skladu s propisima. Vođenje e-ONTO obrasca je obaveza nositelja zahvata prema propisima i morat će se provoditi za vođenje evidencije toka mulja (nastajanje i odvoz s UPOV-a) prema odredbama Zakona o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 84/21).

Uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, voda i gospodarenja otpadom i primjenu posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja predmetnog 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. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. 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 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 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja 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 Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom суду neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

- Vodovod d.o.o. Makarska, Vrgorska 7a, Makarska (**R!**, s povratnicom)