



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-351-03/22-09/274

URBROJ: 517-05-1-2-22-8

Zagreb, 11. studenoga 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 Ponikve voda d.o.o., Vršanska 14, Krk (OIB: 64125437677), nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – dogradnja sustava odvodnje otpadnih voda aglomeracije Omišalj, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – dogradnja sustava odvodnje otpadnih voda aglomeracije Omišalj, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Ponikve voda d.o.o., Vršanska 14, Krk, 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 Ponikve voda d.o.o., Vršanska 14, Krk, 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.**

OBRASLOZENJE

Nositelj zahvata Ponikve voda d.o.o., Vršanska 14, Krk, 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 5. srpnja 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnje sustava odvodnje otpadnih voda aglomeracije Omišalj, Primorsko-goranska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u veljači 2022. godine izradio, a u kolovozu 2022. godine dopunio ovlaštenik Hidroing d.o.o. iz Osijeka, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/04; URBROJ: 517-06-2-1-2-15-2 od 26. siječnja 2015. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Antonija Barišić-Lasović.

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, ... i drugo)* 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 uređaj za pročišćavanje otpadnih voda naselja Omišalj s pripadajućim sustavom odvodnje proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš i izdano Rješenje, KLASA: UP/I-351-03/11-08/104; URBROJ: 531-14-1-02-11-7 od 24. studenoga 2011. godine, da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, bez propisanih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira dograditi sustav 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 11. kolovoza 2022. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnje sustava odvodnje otpadnih voda aglomeracije Omišalj, Primorsko-goranska županija (KLASA: UP/I-351-03/22-09/274; URBROJ: 517-05-1-2-22-2 od 9. kolovoza 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Primorsko-goranskoj županiji na otoku Krku, na području Općine Omišalj, u naselju Omišalj. Zahvatom su obuhvaćene ulica Mali Kijec, ulica Stran, ulica Meltina, ulica Šoić, ulica Kačini, odvojak ulice Baječ i dio ulice Lokcica. Planirano je proširenje sustava odvodnje u duljini oko 1 747 m, od čega je oko 1 455 m gravitacijskih kolektora, a 292 m tlačnih kolektora s tri crpne stanice. Planirani cjevovodi će se spojiti na postojeći uređaj za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Omišalj kapaciteta 9 200 ES s II. stupnjem pročišćavanja, čije se karakteristike neće mijenjati.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/274; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 9. kolovoza 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije i Općini Omišalj.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/318; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 29. 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: 325-11/22-05/375; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-2 od 17. kolovoza 2022. godine) da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-04/74; URBROJ: 2170-03-08/2-22-4 od 9. rujna 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš. Općina Omišalj dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/16; URBROJ: 2170-30-22-01-2 od 24. kolovoza 2022. godine) da planirani zahvat neće imati značajne negativne utjecaje na sastavnice okoliša.

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: Negativni utjecaji na okoliš tijekom građevinskih radova očitovat će se povećanjem razine buke i vibracija te onečišćenjem zraka uslijed prašenja s gradilišta i emisije ispušnih plinova građevinskih strojeva i vozila, međutim, utjecaji su privremeni i lokalni te su ocijenjeni prihvatljivima za okoliš. Onečišćenje tla i voda tijekom građenja moguće je spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta, korištenjem ispravnih strojeva i organiziranim sakupljanjem svih vrsta otpada i zakonima propisanim mjerama zaštite. Tijekom korištenja se ne očekuju negativni utjecaji na kvalitetu zraka. Lokacija zahvata se nalazi izvan zone sanitarne zaštite izvorišta vode namijenjene ljudskoj potrošnji, a najbliža zona je na udaljenosti većoj od 1 km. Predmetni zahvat se nalazi na grupiranom vodnom tijelu podzemne vode JOGN_13 – Jadranski otoci – Krk, koje je u dobrom kemijskom, količinskom i ukupnom stanju, i u blizini priobalnog vodnog tijela 0423-RIZ koje je u umjerenom stanju s obzirom na umjерeno ekološko stanje, odnosno umjerenu ocjenu bioloških elemenata kakvoće (makrolage). Najbliže površinsko vodno tijelo na udaljenosti oko 2 km je JORN0009_001, Kanal Lug. Budući da će svi cjevovodi biti vodonepropusni i da će se otpadne vode odvoditi u uređaj za pročišćavanje otpadnih voda, ne očekuju se negativni utjecaji na tlo i stanje podzemnog i priobalnog vodnog tijela tijekom korištenja zahvata. Zahvat se nalazi na području male vjerojatnosti pojavljivanja poplava. Analiza je pokazala da planirani zahvat neće utjecati na klimatske promjene i da klimatske promjene neće negativno utjecati na zahvat. Zahvat je planiran u koridoru postojećih cesta i uz pažljivo izvođenje građevinskih radova ne očekuje se utjecaj na evidentiranu kulturnu baštinu u blizini. S obzirom na obilježja, zahvat nema utjecaj na krajobraz. Sve vrste otpada koje će nastati tijekom izgradnje i korištenja zahvata odvojeno će se sakupljati i predavati na oporabu, a ako to nije moguće, na zbrinjavanje osobi ovlaštenoj za preuzimanje pošiljke otpada u posjed. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Budući da će se cjevovodi polagati na i usporedo s trasama putova i cesta, odnosno po zemljanim terenu uz vanjski rub ceste ili u sam trup ceste, a sve unutar koridora prometnica, neće doći do prenamjene ni do fragmentacije staništa. Kumulativne utjecaje tijekom izgradnje, ako se predmetni zahvat izvodi istovremeno s drugim zahvatima, moguće je umanjiti dobrom organizacijom gradilišta, dok se tijekom korištenja ne očekuju kumulativni utjecaji.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19), dio planiranog zahvata se nalazi unutar područja ekološke mreže – Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci. POP HR1000033 Kvarnerski otoci je kao područje posebne zaštite (Special

Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Ciljevi očuvanja za navedeno POP područje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). Ciljne vrste POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci su vodomar (*Alcedo atthis*), jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), bukavac (*Botaurus stellaris*), ušara (*Bubo bubo*), čukavica (*Burhinus oedicnemus*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circus gallicus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), crnogrlji pljenor (*Gavia arctica*), crvenogrlji pljenor (*Gavia stellata*), ždral (*Grus grus*), bjeloglav sup (*Gyps fulvus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), mala šljuka (*Lymnocryptes minimus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), morski vranac (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), mala čigra (*Sterna albifrons*), crvenokljuna čigra (*Sterna hirundo*), dugokljuna čigra (*Sterna sandvicensis*) i značajne negniježdeće (selidbene) populacije ptica (kokošica *Rallus aquaticus*). Sagledavanjem utjecaja na ciljne vrste POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci nisu utvrđeni negativni utjecaji radi lokacije i značajki zahvata sagledanih u odnosu na ekologiju ciljnih vrsta ptica. Većina vrsta ptica navedenog područja ekološke mreže vezana je svojom ekologijom za estuarije, morsku obalu, kamenjarske travnjake, suhe travnjake, stjenovita područja, močvare s tršćacima, garige, mozaična staništa s poljoprivredom, kamenjarske travnjake ispresijecane šumama, makiju, šume, vodena staništa s močvarnom vegetacijom, visoke stijene i strme litice i otvorena mozaična staništa. S obzirom na to da postoji široka zastupljenost povoljnih prirodnih staništa unutar navedenog područja ekološke mreže te da će potencijalni utjecaji uslijed povećanja razine buke i emisije prašine postavljenjem cjevovoda biti kratkotrajni i lokalizirani i da se cjevovodi postavljaju u koridore cesta u naselju, što ne predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste ptica POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže.

Zahvat se također nalazi na maloj udaljenosti od Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001357 Otok Krk, međutim, s obzirom na to da se zahvat izvodi u koridorima cesta u naselju Omišalj što ne predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste POVS-a HR2001357 Otok Krk te da postoji široka zastupljenost pogodnih prirodnih staništa unutar navedenog područja ekološke mreže, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste navedenog područje ekološke mreže.

Sukladno svemu navedenom, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i voda, 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. 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 суду u Rijeci, Erazma Barčića 5, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom судu neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

- Ponikve voda d.o.o., Vršanska 14, Krk (**R!**, s povratnicom)