



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

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

**KLASA:** UP/I-351-03/23-09/109

**URBROJ:** 517-05-1-2-23-16

Zagreb, 20. studenoga 2023.

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 – crpljenje podzemnih voda iz zdenca EB-4 za potrebe sustava vodoopskrbe Baške, Općina Baška, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemnih voda iz zdenca EB-4 za potrebe sustava vodoopskrbe Baške, Općina Baška, 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.**

## O b r a z l o ž e n j e

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 3. travnja 2023. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemnih voda iz zdenca EB-4 za potrebe sustava vodoopskrbe Baške, Općina Baška, Primorsko-goranska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u ožujku 2023. godine izradio, a u lipnju i listopadu 2023. 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: 517-05-1-2-22-4 od 24. ožujka 2022. 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, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)* i u točki 9.9. *Crpljenje podzemnih voda ili programi za umjetno dopunjavanje podzemnih voda* 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 negativni 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira crpljenje podzemnih voda iz zdenca EB-4 za potrebe sustava vodoopskrbe Baške.

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 29. lipnja 2023. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemnih voda iz zdenca EB-4 za potrebe sustava vodoopskrbe Baške, Općina Baška, Primorsko-goranska županija (KLASA: UP/I-351-03/23-09/109; URBROJ: 517-05-1-2-23-4 od 20. lipnja 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je na otoku Krku na području naselja Draga Bašćanska u Općini Baška u Primorsko-goranskoj županiji. Zahvatom se predviđa izgradnja novog eksplotacijskog zdenca EB-4 kapaciteta 15 l/s u Dragi Bašćanskoj, a uključuje izvedbu crpne stanice, pristupni put do lokacije zdenca EB-4 s ugradnjom oborinske odvodnje, tlačni vod TV-4 te preinake na cjevovodima unutar zasunske komore PK/VS Draga Bašćanska 2.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/109; URBROJ: 517-05-1-2-23-5 od 20. lipnja 2023. 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 Baška.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 352-07/23-02/239; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 20. srpnja 2023. godine) u kojem navodi da je u poglavlju Ekološka mreža potrebno ispraviti navode koji se odnose na opis utjecaja za ciljne stanišne tipove. Nakon dostave dopunjenoj Elaborata Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/239; URBROJ: 517-10-2-2-23-4 od 27. listopada 2023. godine) u kojem navodi 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 prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-01/41; URBROJ: 2170-03-08/7-23-4 od 28. srpnja 2023. godine) da predmetni zahvat uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode te posebnih uvjeta izdanih od strane nadležnih tijela, neće imati značajniji negativan utjecaj na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 325-11/23-05/251; URBROJ: 517-09-1-2-2-23-4 od 21. kolovoza 2023. godine) u kojem navodi da je potrebno ispraviti dijelove predmetnog Elaborata koji se odnose na tehničke podatke o zdencu i o zoni sanitарне zaštite izvorišta. Nakon dostave dopunjenoj Elaborata Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/251; URBROJ: 517-09-1-2-2-23-5 od 20. listopada 2023. godine) u kojem navodi da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš, jer su predmetnim izmijenjenim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da je nositelj zahvata dužan ishoditi sve vodopravne akte, sukladno Zakonu o vodama i pripadajućim podzakonskim propisima. Općina Baška dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-01/5; URBROJ: 2170-15-03-03/2-23-3 od 14. rujna 2023. godine) prema kojem se ne očekuje negativan utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine Baška.

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 postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Predmetni se zahvat nalazi na grupiranom vodnom tijelu podzemne vode JOGN\_13 – Jadranski otoci – Krk, čije je ukupno stanje ocijenjeno dobrim. Onečišćenje podzemnih voda moguće je uslijed nekontroliranog odlaganja iskopanog materijala ili korištenja neprikladnih materijala za građenje. Pravilnom organizacijom gradilišta, stalnim nadzorom, korištenjem ispravnih strojeva i organiziranim zbrinjavanjem svih vrsta otpada vjerojatnost pojave navedenih neželjenih događaja svodi se na najmanju moguću mjeru. Navedeni utjecaji su vremenski ograničeni na vrijeme izvođenja radova i ne predstavljaju značajan utjecaj na okoliš. Tijekom korištenja zahvata neće dolaziti do utjecaja na vode obzirom na obilježje zahvata (podzemni cjevovod). Provodenje radova, iskapanje, postavljanje cjevi i zatrpanjanje zemljom dovest će do trajnijeg narušavanja strukturnih osobina tala duž trase, pogotovo što se najčešće radi o iskopu dubokih jaraka. Tijekom građenja onečišćenje tla može nastati uslijed rasipanja materijala s vozila na kolnike pristupnih prometnica i područje gradilišta. Za vrijeme kada blato s gradilišta može dosjeti na prometnice. Međutim, dobrom organizacijom gradilišta, navedeni negativni utjecaji će se svesti na najmanju moguću mjeru. S obzirom na karakter zahvata, mogući utjecaj planiranog zahvata na tlo tijekom njegova korištenja se ne očekuju. Tijekom izgradnje mogući su nepovoljni utjecaji ispušnih plinova građevinskih strojeva i stvaranje prašine pri izvođenju iskopa, utovara i odvoza iskopanog materijala te lebdećih čestica, kao posljedice prašenja koja može povremeno nastati tijekom izvođenja radova. Budući da se radi se o kratkotrajnim

utjecajima ne očekuju se negativni utjecaji na okoliš. Tijekom korištenja zahvata neće dolaziti do značajnog utjecaja na kvalitetu zraka s obzirom na obilježja zahvata. Ne očekuje se negativan utjecaj klimatskih promjena na zahvat, kao ni negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene. Tijekom izgradnje zahvata privremeno će se onemogućiti korištenje dijela prometnih površina rubom kojih na pojedinim lokacijama prolazi planirani cjevovod. Radi se o utjecaju lokalnog karaktera, ograničenog na vrijeme izvođenja radova, kojeg je moguće ublažiti privremenom prometnom regulacijom. Budući da će se radovi izvoditi na lokacijama postojećih prometnica odnosno cjevovoda vodoopskrbe neće doći do dodatne sječe šuma. Radovi će generirati dodatnu količinu buke koja će privremeno negativno utjecati na mir u lovištu, no taj se utjecaj, uzimajući u obzir njegovu kratkotrajnost, može okarakterizirati kao zanemariv. S obzirom na karakteristike predmetnog zahvata, ne očekuje se negativan utjecaj na šumarstvo i lovstvo. Usporedbom trenutnog stanja u kojem se nalaze elementi sustava vodoopskrbe i odvodnje, planirani zahvat predstavlja poboljšanje uvjeta vodoopskrbe stanovništva. Tijekom izgradnje zahvata može se očekivati negativni vizualni utjecaj zbog prisutnosti strojeva, opreme i gradevinskog materijala na području zahvata. Utjecaj na krajobraz je kratkotrajan i privremenog karaktera te je ocijenjen kao zanemariv, jer su svi cjevovodi, pripadajuća okna i crpna stanica položeni ispod površine terena. Utjecaj planiranog zahvata na krajobraz tijekom korištenja zahvata se ne očekuje. Lokacija zahvata nalazi se izvan povijesnih graditeljskih cjelina te se ne očekuju se negativni utjecaji na kulturno-povijesnu baštinu. Tijekom izgradnje predmetnog zahvata doći će do povećanih emisija buke zbog kretanja i rada strojeva i ljudi. Navedeni utjecaj privremenog je karaktera i prestat će završetkom radova. Iako utjecaj od povećane razine buke neće biti značajan isti je moguće dodatno ublažiti ograničavanjem radova na dnevno razdoblje. Zbrinjavanje svih vrsta otpada osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada, čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. S obzirom na značajke, tehnologiju i lokaciju zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na stanovništvo i zdravlje ljudi. Zahvat se nalazi izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Planirani cjevovodi i drugi elementi sustava vodoopskrbe bit će postavljeni u koridoru postojeće lokalne prometnice. Provedbom zahvata može doći do površinski malog zauzeća stanišnih tipova uz same prometnice, a koji stanišni tipovi su već sada pod utjecajem čovjeka. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (ne uključujući ekološku mrežu) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode. 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 unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001357 Otok Krk i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci. Ciljevi očuvanja za navedeni POP 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: 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 (*Circaetus 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 peregrinas*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), crnogri pljenor (*Gavia arctica*), crvenogrli pljenor (*Gavia stellata*), ždral (*Grus grus*), bjeloglav sup (*Gyps fulvus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunicica (*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*), značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica (kokošica *Rallus aquaticus*). Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS-a HR2001357 Otok Krk su: kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*), crvenkapica (*Zamenis situla*), oštouhi šišmiš (*Myotis blythii*), Istočnomediterska točila 8140, Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom 8210, Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium spp.* 1240, Špilje i jame zatvorene za javnost 8310, Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (*Cakiletea maritimae p.p.*) 1210, Mediteranske povremene lokve 3170\*, Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) 62A0. Na lokaciji postavljanja cjevovoda i drugih elemenata sustava vodoopskrbe nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2001357 Otok Krk s obzirom na to da će planirani cjevovod i drugi elementi vodoopskrbe biti postavljeni u koridoru postojeće lokalne ceste čime neće doći do prenamjene niti do fragmentacije staništa, a samim time ni do značajnih negativnih utjecaja na ciljne stanišne tipove navedenog POVS-a. S obzirom na to da će cjevovod i drugi elementi sustava vodoopskrbe biti postavljeni u koridoru postojeće lokalne ceste što ne predstavlja pogodna staništa za ciljne vrste POVS-a HM001357 Otok Krk i POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci te da postoji široka zastupljenost pogodnih staništa unutar navedenih područja ekološke mreže, radi se o utjecaju koji nije značajan te se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže. Sukladno navedenome, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja (samostalno i kumulativno) na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode 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 Upravnog suda u Rijeci, Ulica Erazma Barčića 5, Rijeka, 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:**

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