



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-351-03/20-09/73

URBROJ: 517-03-1-2-20-16

Zagreb, 24. rujna 2020.

Ministarstvo gospodarstava i održivog razvoja na temelju članka 84. 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 5. stavka 3. 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, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravanu izmjenu zahvata sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Dobrinj na otoku Krku, Primorsko-goranska županija - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravanu izmjenu zahvata sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Dobrinj na otoku Krku, 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, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredbe), podnio 10. ožujka 2020. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u

daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Dobrinj na otoku Krku, Primorsko-goranska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) koji je u ožujku 2020. godine izradio te u srpnju 2020. 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, dipl.ing.preh.tehn.

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 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, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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. Ministarstvo je za sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Dobrinj na otoku Krku, Primorsko-goranska županija provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš i donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/14-08/94; URBROJ: 517-06-2-1-2-14-9 od 20. studenoga 2014. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš niti 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 sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Dobrinj na otoku Krku, Primorsko-goranska županija.

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), na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 31. ožujka 2020. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Dobrinj na otoku Krku, Primorsko-goranska županija (KLASA: UP/I-351-03/20-09/73; URBROJ: 517-03-1-2-20-2 od 30. ožujka 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Predmetna izmjena zahvata u odnosu na provedeni postupak i izdano rješenje od 20. studenoga 2014. godine odnosi se na etapno građenje I. faze uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) Čižić-Soline-Klimno-Šilo koja će se izvesti u dvije podfaze (faza IA. i faza I.). U fazi IA. planira se izvesti fino sito s presom na betonskoj ploči kao mehanički predtretman, mjerni kanal, dozažni bazen sa sifonom i spojem na izvedeni podmorski ispust. Predviđena je izvedba priključaka na postojeću infrastrukturu (interne prometnice, sustava odvodnje, vodoopskrbe, elektroinstalacije) te pristupni put ukupne duljine oko 225 m. Obrada mulja na UPOV-u Dobrinj je ograničena isključivo na ugušćivanje mulja te se planira odvoz u cisternama na dodatnu dehidraciju na UPOV aglomeracije Malinska-Čuf koji je kapacitiran za prihvrat nastalog mulja na UPOV-u naselja Čižić-Soline-Klimno-Šilo. Kapacitet UPOV-a Dobrinj (7 500 ES) neće se mijenjati. Nadalje, u fazi I. izvest će se pogonska zgrada biološkog dijela s pročišćavanjem, upravno-pogonska zgrada te nadzorno-upravljački sustav (NUS).*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/73; URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 30. ožujka 2020. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi

vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije te Općini Dobrinj.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 612-07/20-44/93; URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 14. travnja 2020. godine) te na dopunjen Elaborat Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/93; URBROJ: 517-05-2-2-20-4 od 30. srpnja 2020. godine) u kojem navodi da za planirani 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 zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA: 325-11/20-05/95; URBROJ: 517-07-3-2-20-4 od 23. travnja 2020. godine) te na dopunjen Elaborat Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/95; URBROJ: 517-07-3-2-20-7 od 6. kolovoza 2020. godine) u kojem navodi da s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš predmetnog zahvata jer su obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01720-02/94; URBROJ: 517-04-2-18-3 od 7. travnja 2020. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/93; URBROJ: 517-03-2-2-20-2 od 6. travnja 2020. godine) da za predmetni zahvat sa stajališta gospodarenja otpadom nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su predmetnim elaboratom obrađena sva pitanja gospodarenja otpadom bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/13; URBROJ: 2170/1-03-08/3-20-4 od 27. travnja 2020. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Općina Dobrinj dostavila je putem elektroničke pošte Mišljenje (KLASA: UP/I-351-01/20-01/1; URBROJ: 2142-04-02-20-2 koje je zaprimljeno 27. kolovoza 2020. godine) da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavne ocijene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: S obzirom da se izmjenama ne mijenja kapacitet ni lokacija uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a), niti trase kolektora, već samo faznost izgradnje, utjecaj zahvata ne predstavlja značajan negativan utjecaj. Negativan utjecaj može nastati uslijed iskopa pri spajanju infrastrukture na UPOV te spajanju UPOV-a internom prometnicom gdje će doći do degradacije tla mehanizacijom i do narušavanja zemljišnog pokrova na lokaciji planiranog zahvata. Također, pripremom terena i građevinskim radovima za izgradnju UPOV-a nastat će morfološke promjene tla nasipavanjem i usijecanjem, međutim nakon izvedbe planiranog zahvata, teren će se sanirati i vratiti u prvobitno stanje. Povećanje buke i emisije prašine bit će kratkotrajno te samo za vrijeme radova izgradnje. S obzirom na to da se radi o malom obuhvatu iskopa koji će se sanirati, utjecaji zahvata će biti prostorno i vremenski ograničeni. Tijekom izgradnje i korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na klimatske promjene, kao ni utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Predmetni zahvat izgradnje UPOV-a nalazi se izvan zona sanitarne zaštite izvorišta pitke vode otoka Krka. Recipijent za aglomeraciju Dobrinj je priobalno vodno tijelo O423-VIK (Vinodolski kanal). Rezultati provedene analize metodologije primjene kombiniranog pristupa i testa značajnosti ispusta pokazuju da je koncentracija onečišćujuće tvari u efluentu prihvatljiva za ispuštanje u prijemnik priobalno vodno tijelo O423-VIK (Vinodolski kanal). Tijekom korištenja sustava odvodnje smanjuje se broj opterećenja iz točkastih izvora, dok će pročišćavanjem otpadnih voda na UPOV-u poboljšati stanje priobalnih voda. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima

javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 80/2019) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže – Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001357 Otok Krk i Područja očuvanja značajna za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci. POVS HR2001357 Otok Krk potvrđeno je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance – SCI) Provedbenom odlukom Komisije (EU) 2015/74 od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju, dok je POP HR1000033 Kvarnerski otoci kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. g. Uredbom o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/13). Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS-a HR 2001357 Otok Krk su: kopnena kornjača (*Testudo hermanni*), četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*), crvenkrpica (*Zamenis situla*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), 8140 Istočnomediteranska točila, 8210 Karbonatne stijene s hazmofitskom vegetacijom, 1240 Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium* spp., 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 1210 Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (*Cakiletea maritima* p.p.), 3170* Mediteranske povremene lokve i 61A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*). 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*), ćukavica (*Burhinus oedicnemus*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja strnjara (*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*), crnogri plijenor (*Gavia arctica*), crvenogri plijenor (*Gavia stellata*), ždral (*Grus grus*), bjeloglavi sup (*Gyps fulvus*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*), mala šljuka (*Lymnocyptes 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*). Predmetno područje zahvata predstavlja potencijalno područje gniježdenja i hranjenja ciljnih vrsta ptica POP-a HR1000033 Kvarnerski otoci i ciljnih vrsta POVS-a HR 2001357 Otok Krk. Izgradnjom UPOV-a doći će do uklanjanja vegetacije, zadiranja u tlo kopanjem te prenamjene i gubitka tla na području smještaja UPOV-a i interne prometnice. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji planiranog zahvata nalaze se stanišni tipovi F.4.1. Površine stjenovitih obala pod halofitima, E. Šume i JE./C.3.5.1. Šume/Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone. Na Prilogu II Pravilnika o popisu stanišnih tipova, karti staništa te ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima (Narodne novine, broj 88/14) nalazi se stanišni tip F.4.1. Površine stjenovitih obala pod halofitima, međutim planiranim zahvatom radi se o relativnoj maloj površini zauzeća. Nakon izvedbe zahvata očekuje se prirodna sukcesija šumskih površina. Uzimajući u obzir izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša, uz pridržavanje uvjeta koje će izdati nadležna tijela u postupcima izdavanja potrebnih odobrenja, planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice okoliša. S obzirom na široku zastupljenost odgovarajućih prirodnih staništa unutar navedenih područja ekološke mreže i zbog ograničenog rasprostiranja utjecaja zahvata koji ne predstavlja značajan gubitak staništa, a s obzirom na to da se radi o uređaju za pročišćavanja otpadnih voda čime se poboljšavaju uvjeti u okolišu te se smanjuju postojeći pritisci uslijed onečišćenja otpadnim vodama, može se isključiti mogućnost negativnog utjecaja na navedena područja ekološke mreže.

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 članka 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 i 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 Rijeci, Ulica Erazma Barčića 5, 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.

Upravna pristojba za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19, 97/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

1. Ponikve voda d.o.o., Vršanska 14, Krk **R s povratnicom!**

