



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-351-03/21-09/495

URBROJ: 517-05-1-2-22-14

Zagreb, 20. lipnja 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 Vode Vrbovsko d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju (OIB: 49090879289), Željeznička 1/a, Vrbovsko, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – izmjena sustava odvodnje i vodoopskrbe aglomeracije Vrbovsko – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat – izmjena sustava odvodnje i vodoopskrbe aglomeracije Vrbovsko – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vode Vrbovsko d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju, Željeznička 1/a, Vrbovsko, 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 Vode Vrbovsko d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju, Željeznička 1/a, Vrbovsko, 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.**

OBRASLOŽE

Nositelj zahvata Vode Vrbovsko d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju, Željeznička 1/a, Vrbovsko, 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 putem opunomoćenika Kaina d.o.o., Oporovečki omajek 2, Zagreb, 8. 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 odvodnje i vodoopskrbe aglomeracije Vrbovsko. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u listopadu 2021. godine izradio, a u veljači i svibnju 2022. godine dopunio ovlaštenik Kaina 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-351-02/16-08/43; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 23. kolovoza 2016. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Katarina Knežević Jurić, prof.biol.

Pravni temelj za vodenje 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* i točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ... 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 sustav odvodnje i vodoopskrbe aglomeracije Vrbovsko i aglomeracije Moravice proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš i izdano je Rješenje (KLASA: UP/I 351-03/17-08/16; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-14 od 7. srpnja 2017. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu, bez propisanih mjer zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira dograditi sustav vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Vrbovsko.

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. ožujka 2022. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene sustava odvodnje i vodoopskrbe aglomeracije Vrbovsko (KLASA: UP/I-351-03/21-09/495; URBROJ: 517-05-1-2-22-5 od 17. ožujka 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Primorsko-goranskoj županiji na području Grada Vrbovskog, u naseljima Vrbovsko, Močile-Severin na Kupi i Ljubošina. U odnosu na zahvat za koji je proveden postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, planirana je rekonstrukcija sustava vodoopskrbe i dogradnja sustava odvodnje. Između naselja Močile i Severin na Kupi zamijenit će se oko 1 340 m vodoopskrbnih cjevovoda i oko 2 543 m u naselju Ljubošina. U naselju Vrbovsko zamijenit će se oko 4 418 m vodoopskrbnih cjevovoda te izgraditi šest reduksijskih stanica kako bi se smanjili tlakovi u sustavu. Uz to će se u naselju Vrbovsko izgraditi gravitacijski cjevovodi sanitарне odvodnje duljine oko 4 318 m i dvije crpne stanice s pripadajućim tlačnim cjevovodima duljine oko 773 m. Planirani cjevovodi sanitарне odvodnje spojiti će se na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda aglomeracije Vrbovsko. Za prilaz UPOV-*

u izgradit će se pristupna cesta s mostom i izmijenit će se površina obuhvata UPOV-a, no njegovi kapacitet, tehnologija i stupanj pročišćavanja neće se mijenjati.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/495; URBROJ: 517-05-1-2-22-6 od 17. ožujka 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 Gradu Vrbovskom.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/114; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 20. travnja 2022. godine) da je Elaborat zaštite okoliša potrebno ispraviti i dopuniti u poglavljima koja se odnose na područja ekološke mreže i ispraviti poglavlje 4.1.9. Nakon dopune Elaborata zaštite okoliša, Uprava za zaštitu prirode je dostavila Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/114; URBROJ: 517-10-2-2-22-4 od 2. lipnja 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: 325-11/22-05/152; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-2 od 6. travnja 2022. godine) da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-04/23; URBROJ: 2170-03-08/2-22-4 od 13. travnja 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš. Grad Vrbovsko dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/1; URBROJ: 2193-03-02-22-2 od 5. travnja 2022. godine) da se ne očekuje negativan utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša iz nadležnosti Grada.

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 tijekom građevinskih radova očitovat će se kroz onečišćenje zraka uslijed prašenja s gradilišta i emisije ispušnih plinova građevinskih strojeva i vozila te povećanje razine buke i vibracija, međutim, utjecaji su lokalni i privremeni te su ocijenjeni prihvatljivima za okoliš. Onečišćenje tla i voda tijekom građenja moguće je spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta i zakonima propisanim mjerama zaštite. Lokacija predmetnog zahvata nalazi se na području podzemnog vodnog tijela CSGI_14 Kupa i podzemnog vodnog tijela CSGN_15 Dobra, koja su u dobrom kemijskom, količinskom i ukupnom stanju. Dio zahvata, planirani cjevovod sustava odvodnje u naselju Vrbovsko prelazi preko površinskog vodnog tijela CSRN0040_003 Dobra na jednom mjestu, i uz isto vodno tijelo smješten je UPOV Vrbovsko. Navedeno površinsko vodno tijelo je u dobrom kemijskom stanju, umjerenom ekološkom, zbog hidromorfoloških elemenata, te mu je ukupno stanje procijenjeno kao umjereni. Planiranom izgradnjom neće doći do smanjenja protjecajnog profila navedenog površinskog vodnog tijela i budući da će sustavi biti vodonepropusni, ne očekuju se negativni utjecaji na stanje podzemnih i površinskih vodnih tijela. Zahvat se nalazi izvan područja vjerojatnosti pojavljivanja poplava te se negativni utjecaji ne očekuju. Ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na klimatske promjene, i analiza utjecaja klimatskih promjena na zahvat pokazala je da zahvat nije visoko ranjiv ni za jednu klimatsku varijablu. U blizini registriranih kulturnih dobara zahvat je u cijelosti planiran u koridoru postojećih cesta te se uz pažljivo izvođenje zemljanih radova ne očekuje utjecaj na njih. Sav otpad nastao tijekom izvođenja radova i tijekom održavanja sustava će se odvojeno sakupljati i predavati ovlaštenim osobama čime će se opterećenje otpadom svesti na najmanju moguću mjeru. Zahvat se ne nalazi na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode. Planirani UPOV Vrbovsko prema

karti zaštićenih kopnenih nešumskih staništa RH 2016. izgradit će se na stanišnom tipu E. Šume koji prema karti staništa RH 2004. predstavlja stanišni tip E.5.2. Dinarske bukovo-jelove šume. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan, međutim, s obzirom da se radi o malom zauzeću staništa koje je u velikoj mjeri zastupljeno na širem području zahvata, utjecaj je ocijenjen prihvatljivim. Cjevovodi će se polagati usporedo s trasama prometnica, odnosno ili u trup ceste ili po zemljanom terenu uz vanjski rub ceste, a sve unutar koridora prometnica koje se djelomično nalaze unutar naselja, pa neće doći ni do prenamjene tla ni do fragmentacije staništa.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19), dio zahvata, rekonstrukcija cjevovoda između naselja Močile i Severin na Kupi, nalazi se unutar područja ekološke mreže, područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001333 Kupa kod Severina. Rekonstrukcija cjevovoda u naselju Ljubošina je izvan područja ekološke mreže, a najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001340 Područje oko Kuštrovke na udaljenosti oko 714 m. Rekonstrukcija vodoopskrbne mreže naselja Vrbovsko također je izvan područja ekološke mreže, a najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika, oboje na udaljenosti oko 30 m. Ciljna vrsta POVS HR2001333 Kupa kod Severina je Grundov šumski bijelac (*Leptidea morsei*). Cilj očuvanja za ciljnu vrstu Grundov šumski bijelac je očuvati pogodna staništa za vrstu (svijetle termofilne šume, šumske čistine i rubovi šuma) u zoni od 250 ha. S obzirom na to da će se cjevovodi nalaziti u koridoru prometnica unutar naselja te se neće zadirati u navedena staništa, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljnu vrstu navedenog područja ekološke mreže. Također, iako su rekonstrukcija vodoopskrbne mreže naselja Vrbovsko i rekonstrukcija cjevovoda u naselju Ljubošina na maloj udaljenosti od POVS HR5000019 Gorski kotar i sjeverna Lika i HR2001340 Područje oko Kuštrovke i POP HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika, s obzirom na to da se cjevovodi postavljaju u koridore prometnica, uglavnom u naseljima, i da će utjecaji uslijed povećanja razine buke i emisije prašine tijekom postavljanja cjevovoda biti kratkotrajni i lokalni te da postoji široka zastupljenost pogodnih prirodnih staništa unutar navedenih područja ekološke mreže, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na navedena područja ekološke mreže. Slijedom navedenog te da sustav odvodnje pridonosi poboljšanju okolišnih uvjeta podzemnih i površinskih voda, a time indirektno i očuvanosti ciljnih vrsta i staništa, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja predmetnog zahvata samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže pa nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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 provedlo 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 судa u Rijeci, Barčićeva 5, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom судu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

- Vode Vrbovsko d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju, Željeznička 1/a, Vrbovsko (**R!**, s **povratnicom**)
- Kaina d.o.o., Oporovečki omajek, Zagreb