



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom

Sektor za procjenu utjecaja na okoliš
i industrijsko onečišćenje

KLASA: UP/I 351-03/17-08/81

URBROJ: 517-06-2-1-2-17-7

Zagreb, 26. srpnja 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) 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 VRELO d.o.o., Palit 68, Rab, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravani zahvat – sustav vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Supetarska Draga, otok Rab, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša (A) i programa praćenja stanja okoliša (B):

- A.1. Pregledati sve postojeće te provjeriti sve novopredviđene priključke, kako bi se utvrdilo moguće postojanje priključenja oborinskih voda. U slučaju pronalaska priključenja oborinskih voda, poduzeti mjere za njegovo otklanjanje.
- A.2. Planirane dijelove zahvata koji su u zoni plavljenja (poklopci na sustavu odvodnje, kolektori sanitарне odvodnje, crpne stanice i sl.) koji se zbog tehničkih razloga ne mogu izdignuti iznad kote plavljenja, projektirati i izvesti vodonepropusno, te ugraditi vodonepropusne poklopce na sustavu, žablje poklopce na sigurnosnim preljevima i sl.
- A.3. Sustav za pročišćavanje izlaznog zraka na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda redovito održavati, a u zatvorenim prostorima održavati podtlak.
- A.4. Na crpnim stanicama u blizini stambenih objekata ili pješačke zone ugraditi filtersku jedinicu za pročišćavanje izlaznog zraka.
- B.1. Kontrolirati podmorski ispust ronilačkim pregledom jednom godišnje prije sezone kupanja i nakon iznimno loših vremenskih prilika, te sanirati eventualna oštećenja.

II. Za namjeravani zahvat – sustav vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Supetarska Draga, otok Rab, Primorsko-goranska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, VRELO d.o.o., Palit 68, Rab, 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, VRELO d.o.o., Palit 68, Rab, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promjenili 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 zaštite okoliša i energetike.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, VRELO d.o.o., Palit 68, Rab, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredbe), podnio je 6. ožujka 2017. zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Supetarska Draga, otok Rab, Primorsko-goranska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u veljači 2017. izradio ovlaštenik Institut IGH d.d. Regionalni centar Rijeka, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/123; URBROJ: 517-06-2-2-2-13-3 od 26. studenoga 2013.). Voditelj izrade Elaborata je mr.sc. Zlatko Perović, dipl.ing.prom.

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, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i energetike (dalje u tekstu: Ministarstvo). Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna procjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Supetarska Draga, otok Rab.

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 informirajući i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 20. travnja 2017. Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I 351-03/17-08/81, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-2).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *U sustavu vodoopskrbe otoka Raba planirana je izgradnja podmorskog vodoopskrbnog cjevovoda kopno – otok Rab duljine 2 200 m, rekonstrukcija sustava vodoopskrbe na dionicama na kojima su česta puknuća (8,8 km) te zbog hidrauličkih razloga (2,7 km) na području otoka Raba (od toga će se na području aglomeracije Supetarska Draga rekonstruirati 5,3 km cjevovoda zbog puknuća i 1,07 km cjevovoda zbog hidrauličkih razloga), zamjena i dogradnja opreme NUS-a (nadzorno-upravljački sustav) i nabava specijalnog vozila za čišćenje cjevovoda. U sustavu odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Supetarska Draga planirano je proširenje kanalizacijske mreže za 26,4 km (gravitacijski cjevovodi), izgradnja 9 novih crnih stanica s*

pripadajućim tlačnim cjevovodima ukupne duljine 3,6 km, zamjena i dogradnja opreme NUS-a, manji zahvati (zamjena dijela opreme) na postojećem UPOV-u Supetarska Draga (I. stupnja pročišćavanja za biološko opterećenje od 9 995 ES). Pročišćene otpadne vode će se kao i do sada ispuštati u more putem postojećeg podmorskog ispusta duljine 2 210 m, s difuzorskom sekcijom duljine 93 m, na dubinu od oko 61 m, a mulj predavati ovlaštenoj osobi.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/17-08/81, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-3 od 18. travnja 2017.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva i Upravnog odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije.

Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/276, URBROJ: 517-06-1-2-2-17-2 od 15. svibnja 2017.) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/183, URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 24. svibnja 2017.) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/33, URBROJ: 2170/1-03-08/7-17-4 od 30. svibnja 2017.) da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 325-01/17-01/307, URBROJ: 517-17-4 od 19. srpnja 2017.) u kojem navodi da s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš predmetnog zahvata.

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 postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Izgradnjom sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda aglomeracije Supetarska Draga poboljšat će se sanitarno-higijenski uvjeti u aglomeraciji Supetarska Draga, kvaliteta površinskih i podzemnih voda i priobalnog mora te će se pozitivno utjecati na okoliš i prirodu. S obzirom na to da se radi o zahvatu koji se izvodi u urbaniziranom području, utjecaj tijekom građenja kod rekonstrukcije/postavljanja cjevovoda i izgradnje objekata planiranog sustava (crpne stanice i kontrolna okna) može se spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa iz područja gradnje, zaštite okoliša i prirode, gospodarenja otpadom i zaštite voda. S obzirom na manji zahvat na UPOV-u Supetarska Draga (zamjena dijela opreme), buduće karakteristike otpadne vode koja se ispušta kroz podmorski ispust neće se pogoršati u odnosu na postojeće stanje u pogledu koncentracije suspendiranih tvari, BPK5, KPK i koncentracije mikrobioloških pokazatelja (*Escherichia coli* i dr.), tj. bit će unutar dozvoljenih graničnih vrijednosti. Do stvaranja neugodnih mirisa dolazit će na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda, u kanalizacijskim cijevima i na crpnim stanicama. Zahvatom je predviđena zamjena dijela opreme na postojećem UPOV-a Supetarska Draga I. stupnja pročišćavanja. Lokacija UPOV-a Supetarska Draga nalazi se uz zaštitnu šumu, a u neposrednoj blizini građevinskog područja naselja. Budući da su najbliži stambeni objekti na udaljenosti manjoj od 100 m, kako bi se utjecaj UPOV-a kao potencijalnog izvora neugodnih mirisa smanjio na prihvatljivu razinu, ugrađen je sustav za pročišćavanje izlaznog zraka. Uz pridržavanje propisane mjere vezano za održavanje sustava za pročišćavanje zraka, zahvat tijekom korištenja neće imati značajnih negativnih utjecaj na kvalitetu zraka i kvalitetu života stanovnika. Nadalje, ugradnjom biofiltera na odzračnike iz

crpnih stanica u blizini stambenih objekata ili pješačke zone, utjecaj na kvalitetu zraka i kvalitetu života stanovnika će se dodatno smanjiti. Zahvat se ne nalazi na zaštićenom području temeljem Zakona o zaštiti prirode. Najbliže zaštićeno područje nalazi se na udaljenosti oko 800 m (Posebni šumski rezervat Dundo na otoku Rabu i Park šuma Komčar na otoku Rabu). Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže i područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci, područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001359 Otok Rab, HR3000024 Supetarska draga na Rabu (dio planiranog zahvata koji se odnosi na sustav odvodnje), POVS HR300417 Zaljev sv. Eufemije na Rabu (dio planiranog zahvata koji se odnosi na sustav odvodnje) i uz granicu područja ekološke mreže područja POVS HR300025 Zaljev Kampor na Rabu. Planiranim zahvatom trajno će se prenamijeniti manje od 0,04% ukupne površine ciljnog staništa tipa 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*) i manje od 0,07% ukupne površine ciljnog stanišnog tipa 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*) unutar područja ekološke mreže POVS HR2001359 Otok Rab. Uzimajući u obzir obilježja zahvata, mali obuhvat u odnosu na ukupnu površinu utjecanih ciljnih stanišnih tipova i staništa ciljnih vrsta unutar područja ekološke mreže, može se isključiti značajan negativan utjecaj na POVS HR2001359 Otok Rab. Također, uzimajući u obzir to da se najveći dio zahvata izvodi unutar naselja i na poljoprivrednim površinama, kao i veliku ukupnu površinu pogodnih staništa ciljnih vrsta ptica unutar područja ekološke mreže, planiranim zahvatom neće doći do značajnog negativnog utjecaja na POP HR1000033 Kvarnerski otoci. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, može se isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelebitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Trase cjevovoda neposredno ne ugrožavaju poznate lokalitete kulturne baštine, budući da se postavljaju u ili uz prometnice, a u postupku ishodjenja lokacijske dozvole nadležni konzervatorski odjel izdat će odgovarajuće uvjete zaštite.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata zaštite okoliša) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih u točki I. 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 produljenja 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, Korzo 13, 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 na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).

**DOSTAVITI:**

- VRELO d.o.o., Palit 68, Rab (**R!, s povratnicom**)

NAZNANJE:

- Institut IGH d.d. Regionalni centar Rijeka, Kukuljanovo 182/2, Kukuljanovo

