



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

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

KLASA: UP/I-351-03/19-09/292
URBROJ: 517-03-1-1-20-10
Zagreb, 13. ožujka 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike 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 i 14/19) i članka 27. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev Grada Otočac, Kralja Zvonimira 10, Otočac, zastupan putem opunomoćenika Željko Mihaljević iz društva EKO-MONITORING d.o.o., nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – izgradnja sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na lokaciji izvora rijeke Gacke-Tonković vrilo, Grad Otočac, Ličko-senjska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – izgradnja sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na lokaciji izvora rijeke Gacke-Tonković vrilo, Grad Otočac, Ličko-senjska županija - nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Grad Otočac, Kralja Zvonimira 10, Otočac, 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 Grad Otočac, Kralja Zvonimira 10, Otočac, 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 zaštite okoliša i energetike.**

Obrazloženje

Grad Otočac, Kralja Zvonimira 10, Otočac, podnio je putem opunomoćenika Željko Mihaljević iz društva EKO-MONITORING d.o.o., sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 11. listopada 2019. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na lokaciji izvora rijeke Gacke-Tonković vrilo, Grad Otočac, Ličko-senjska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je izradio u listopadu 2019. godine ovlaštenik EKO-MONITORING d.o.o. iz Varaždina, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/130; URBROJ: 517-03-1-2-19-9 od 26. rujna 2019. godine). Voditelj izrade Elaborata je Ivica Šoltić dipl.ing.geot.

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. 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 izgraditi novu mrežu sustava odvodnje otpadnih voda i novi uređaj za pročišćavanje otpadnih voda kapaciteta 600 ES.

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 18. studenoga 2019. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda na lokaciji izvora rijeke Gacke-Tonković vrilo, Grad Otočac, Ličko-senjska županija (KLASA: UP/I 351-03/19-09/292; URBROJ: 517-03-1-1-19-2 od 8. studenoga 2019. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Zahvatom se predviđa izgradnja oko 3 500 m kanalizacijskog sustava u već izgrađenom dijelu građevinskog područja naselja u trasi javnih cesta te izgradnja novog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV) kapaciteta 600 ES kojim će se pročišćavati otpadne vode s područja naselja Ličko Lešće i Slinac. UPOV će biti smješten 10 m od korita pritoka rijeke Gacke. UPOV je biološkog tipa, aerobnog tipa sa aktivnim muljem i proširenom aeracijom III. stupnja pročišćavanja. Kao recipijent se predviđa upojni zdenac u blizini samog UPOV-a (infiltracijski jarak duljine $L=6$ m prema hidrauličkom proračunu) za prihvat vode u tlo, tj. podzemlje. Kao rezultat biotehnoloških procesa pročišćavanja otpadnih voda nastat će višak mulja iz aeracijskog bazena za koji je predviđen postupak aerobne digestije mulja i dehidracija mulja na lokaciji postojećeg UPOV-a u Gradu Otočcu.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/292; URBROJ: 517-03-1-1-19-3 od 8. studenoga 2019. godine) za mišljenjem 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 gospodarjenje otpadom Ministarstva te Upravnom odjelu za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo Ličko-senjske županije.

Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo Ličko-senjske županije dostavio je 26. studenoga 2019. godine mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/31; URBROJ: 2125/1-08-19-02) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarjenje otpadom Ministarstva dostavio je mišljenje 5. prosinca 2019. godine (KLASA: 351-01/19-02/354; URBROJ: 517-03-2-2-19-2) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je mišljenje 11. prosinca 2019. godine (KLASA: 325-11/19-05/280; URBROJ: 517-07-3-2-19-4) da nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je mišljenje 10. siječnja 2020. godine (KLASA: 351-01/19-02/353; URBROJ: 517-04-2-20-3) da nije potrebno provoditi postupak procjene. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje 2. ožujka 2020. godine (KLASA: 612-07/19-44/267; URBROJ: 517-05-2-2-20-4) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

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 ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izgradnje UPOV-a doći će do prenamjene funkcije tla i trajnog uklanjanja postojeće vegetacije, ali je taj utjecaj zanemariv. Do povećane razine buke može doći uslijed rada građevinskih strojeva, ali će taj utjecaj biti lokalnog i privremenog karaktera. Tijekom korištenja se ne očekuje utjecaj od buke. Može doći do pojave prašenja uslijed izvođenja građevinskih radova, pri čemu se radi o povremenom utjecaju na kvalitetu zraka koji će prestati nakon završetka radova. Ne očekuje se negativan utjecaj na kulturnu baštinu tijekom izgradnje i korištenja zahvata. Tijekom izgradnje neće doći do utjecaja na vizualne vrijednosti krajobraza, obzirom da se radi o maloj površini zahvata za izgradnju UPOV-a, a odvodnja se izvodi na građevinskom području. Ne očekuje se utjecaj zahvata na klimatske promjene niti utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Tijekom korištenja zahvata uređenje okolnih vanjskih površina imati će pozitivan efekt na izgled postojećeg krajobraza. Sav nastali otpad tijekom građenja zahvata će se predati ovlaštenoj osobi, a otpad koji će nastati tijekom rada privremeno će se skladištiti u spremnicima te predavati ovlaštenoj osobi. Negativni utjecaji na vode tijekom izgradnje zahvata mogu nastati samo u slučaju akcidentnih situacija izlivanja štetnih i opasnih tekućina iz strojeva, ali pažljivim radom i brzim uklanjanjem eventualno nastalog onečišćenja ti se utjecaji mogu izbjeći. Zahvat obuhvaća tijelo podzemne vode JKGN_06-LIKA_GACKA čije su količinsko, kemijsko i ukupno stanje ocijenjeno dobrim. Nakon izgradnje planiranog zahvata ispuštanje pročišćene vode na UPOV Ličko Lešće u prijemnik tijelo podzemne vode JKGN_06-LIKA-GACKA kontrolirat će se sukladno vodopravnoj dozvoli. Trasa planiranog sustava odvodnje sanitarnih otpadnih voda djelomično se nalazi unutar područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode, unutar značajnog krajobraza Gacko polje i spomenika prirode Vrela rijeke Gacke, ali negativni utjecaji na navedene zaštićena područja se mogu isključiti. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže, unutar područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000638 Gacko polje i područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000021 Lička

krška polja. Prema karti prirodnih i poluprirodnih nešumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske lokacija zahvata obuhvaća stanišne tipove J. (Izgrađena i industrijska staništa) i E. (Šume) te mozaik stanišnih tipova E./I.5./A.4.1. (Šume/Voćnjaci/Tršćaci, rogozici, visoki šiljevi i visoki šaševi), J.C.2.3.2./I.2.1. (Izgrađena i industrijska staništa /Mezofilne livade košanice Srednje Europe/Mozaici kultiviranih površina), I.2.1./C.2.3.2. (Mozaici kultiviranih površina/mezofilne livade košanice Srednje Europe), C.2.3.2./E./I.5.1. (Mezofilne livade košanice Srednje Europe/Šume/Voćnjaci), C.2.3.2./E.(Mezofilne livade košanice Srednje Europe/Šume), I.2.1./C.2.3.2./I.5.1. (Mozaici kultiviranih površina/Mezofilne livade košanice Srednje Europe/Voćnjaci) i E./I.5.1. (Šume/Voćnjaci). Na području planiranog zahvat nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi POVS HR2000635 Gacko polje. Područje uz koridore prometnica potencijalno su područje rasprostranjenosti prioritetne ciljne vrste danja medonjica (*Euplagia quadripunctaria*) POVS HR2000635 Gacko polje te predstavlja pogodna staništa za pojedine ciljne vrste ptica POP HR1000021 Lička krška polja. S obzirom na široku zastupljenost odgovarajućih prirodnih staništa unutar navedenih područja te da na lokaciji zahvata i neposredno uz nju nema nalaza ciljnih vrsta radi se o utjecaju koji nije značajan. Uzevši u obzir navedeno, kao i karakteristike zahvata, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnijih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, 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 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 2. 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, Erazma Barčića 5, Rijeka 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 i 97/19).

VIŠA SAVJETNICA SPECIJALIST



DOSTAVITI:

1. EKO- MONITORING d.o.o. , Kućanska 15, Varaždin (**R s povratnicom!**)

