



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

KLASA: UP/I 351-03/16-08/262
URBROJ: 517-06-2-1-1-17-13
Zagreb, 12. lipnja 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 Našički vodovod d.o.o., sa sjedištem u Našicama, Vinogradska 3, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – izgradnja sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Našice nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – izgradnja sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Našice nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Našički vodovod d.o.o., iz Našicama, Vinogradska 3, 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 Našički vodovod d.o.o., iz Našicama, Vinogradska 3, 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.**

Obrázloženje

Nositelj zahvata Našički vodovod d.o.o., sa sjedištem u Našicama, Vinogradska 3, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), 21. listopada 2016. godine podnio je

Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Našice. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u listopadu 2016. godine izradio te u prosincu 2016. 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.tech.aliment.

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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Našice.

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 internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 19. siječnja 2017. godine. Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Našice (UP/I 351-03/16-08/262, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-4 od 18. siječnja 2017. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Sustav vodoopskrbe je najvećim dijelom izgrađen te se predmetni zahvat odnosi na proširenje i rekonstrukciju postojećeg sustava vodoopskrbe. Na području Grada Našica predviđena je rekonstrukcija postojećih cjevovoda, izgradnja stanica za podizanje tlaka i vodospreme Velimirovac (kapaciteta 1000 m³) te izgradnja stanica za podizanje tlaka i sustava vodoopskrbe na području naselja Makloševac, Ceremošnjak, Granice, Gradac Našički i Poganovci. Sustav javne odvodnje i pročišćavanja vezani su za rekonstrukciju i unaprijeđenje postojećeg sustava odvodnje aglomeracije Našice, a uključuju i izgradnju kanalizacijskih sustava u naseljima koja do sad nisu imala izgrađene sustave (Donja Motičina, Martin, Seona, Vukojevci, Brezik Našički i Zoljan) te povezivanje na postojeći uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Našice (15 000 ES). Uređaj se nalazi neposredno uz Našičku Rijeku koja služi kao recipijent. Mulj nastao tijekom tehnološkog procesa koristit će se u poljoprivredi što zapravo predstavlja nastavak dosadašnje prakse zbrinjavanja mulja s UPOV Našice. Svi cjevovodi trasirani su u koridorima postojećih cesta i ili pješačkih površina.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/262, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-5 od 18. siječnja 2017. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije, Gradu Našice i Općini Donja Motičina.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/40, URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 13. veljače 2017. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv

za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/71, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-2 od 23. veljače 2017. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/70, URBROJ, 517-06-3-2-17-2 od 1. veljače 2017. godine) da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-01/78, URBROJ: 517-17-4 od 24. svibnja 2017.) da s vodnogospodarskog stajališta za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/13, URBROJ: 2158/1-01-14/04-17-3 od 10. travnja 2017. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Donja Motičina dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-02/17-01/17, URBROJ: 2149/05-05-17-01 od 11. travnja 2017. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Našice nije dostavio mišljenje.

Na planirani zahvat obrađen elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen uz informaciju o zahtjevu 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:

Izgradnja planiranog sustava odvodnje dovest će do pozitivnog utjecaja na podzemne i površinske vode i tlo u smislu manjeg kemijskog i fizikalno-kemijskog opterećenja s obzirom da neće više dolaziti do nekontroliranog ispuštanja otpadnih voda u površinske vode putem ilegalnih priključaka ili kroz tlo u podzemne vode. Također, izgradnja i dogradnja sustava odvodnje doprinijet će očuvanju crpilišta pitke vode šireg područja te osigurati kvalitetnu pitku vodu za vodoopskrbu. Tijekom izgradnje može doći do onečišćenja voda i tla uslijed nekontroliranog ispuštanja pogonskih goriva i maziva iz građevinske mehanizacije te uslijed loše izvedbe vodoopskrbnog i kanalizacijskog sustava, ali se pravilnom organizacijom gradilišta kao i kvalitetnom izvedbom radova, uz redovitu kontrolu i održavanje tijekom korištenja, taj utjecaj može izbjegći. Trase cjevovoda planirane su u koridorima postojećih cesta i pješačkih površina tako da je s obzirom na prenamjenu zemljišta time taj utjecaj sведен na minimum. Tijekom građenja može se očekivati povećan utjecaj buke zbog prisutnosti građevinskih strojeva i mehanizacije, ali će isti biti privremenog karaktera. U fazi izgradnje za očekivati je negativan utjecaj na zrak kao posljedicu rada građevinskih strojeva, transporta materijala za građenje i iskopa temelja objekata uslijed čega dolazi do emisije prašine, ali će isti biti kratkotrajan te prostorno ograničen. Zahvat se nalazi na području spomenika parkovne arhitekture Našice – Park oko dvorca, zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Također, zahvat se manjim dijelom nalazi unutar područja ekološke mreže, unutar Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001086 Breznički ribnjak (Ribnjak Našice)“ i manjim dijelom unutar Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) „HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice“. S obzirom da je riječ o linearном zahvatu rekonstrukcije i proširenju sustava javne odvodnje i vodoopskrbe gdje se cjevovodi polazu uz trasu postojećih prometnica ili u postojeće infrastrukturne vodove, malog obuhvata i dosega utjecaja, ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, ne očekuje se negativan utjecaj na sastavnice okoliša te nije potrebno provesti glavnu ocjenu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. 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 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 судa u Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom судu neposredno u pisanim 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).

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA

Adriana Tanfara



DOSTAVITI:

1. Našički vodovod d.o.o., Vinogradska 3, Našice (**Preporučeno R!, s povratnicom**)

NA ZNANJE:

1. Osječko-baranjska županija, Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode, Ribarska 1/II, Osijek