



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/17-08/29
URBROJ: 517-06-2-1-1-17-14
Zagreb, 22. kolovoza 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 Komunalac vodoopskrba i odvodnja d.o.o., sa sjedištem u Delnicama, Supilova 173, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – vodno-komunalne infrastrukture na području aglomeracije Fužine – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – vodno-komunalne infrastrukture na području aglomeracije Fužine – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Komunalac vodoopskrba i odvodnja d.o.o., iz Delnica, Supilova 173, 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 Komunalac vodoopskrba i odvodnja d.o.o., iz Delnica, Supilova 173, 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.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Komunalac vodoopskrba i odvodnja d.o.o., sa sjedištem u Delnicama, Supilova 173, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 30. siječnja 2017. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš vodno – komunalne infrastrukture na području aglomeracije Fužine. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u siječnju 2017. godine izradio ovlaštenik Zeleni servis d.o.o. iz Splita, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/14-08/58; URBROJ: 517-06-2-1-1-14-2 od 29. svibnja 2014. godine). Voditeljica izrade Elaborata je dr. sc. Natalija Pavlus, mag.biol.

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 dogradnju sustava vodoopskrbe i odvodnje, izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) te rekonstrukciju vodoopskrbnog cjevovoda na području aglomeracije Fužine.

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 14. ožujka 2017. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš vodno-komunalne infrastrukture na području aglomeracije Fužine (KLASA: UP/I 351-03/17-08/29; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-4 od 10. ožujka 2017. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Na području aglomeracije Fužine izgradit će se kolektori i crpne stanice u naseljima Fužine, Lič i Vrata i u dijelovima naselja Fužine te uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) Fužine kapaciteta 2 500 ES. Na UPOV-a Fužine uz navedena naselja spojiti će se i postojeći sustav odvodnje otpadnih voda čije se otpadne vode sada pročišćavaju na UPOV Drvenjača. UPOV-a Drvenjača će pročišćavati samo otpadne vode tvornice Drvenjača d.d. te će zadržati postojeće mjesto ispusta u staro korito Ličanke. Odabrana tehnologija UPOV-a Fužine je tip SBR II stupnja pročišćavanja otpadnih voda ispuštanjem u vodotok Ličanka. Planirani zahvat se odnosi i na rekonstrukciju sustava vodoopskrbe na području naselja Fužine, Lič i Vrata te dogradnja vodoopskrbnog cjevovoda na dijelu naselja Vrelo (vodoopskrba naselja Lič).

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/17-08/29; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-5 od 10. ožujka 2017. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav ovog Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije i Općini Fužine.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/114; URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 28. travnja 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: 351-01/17-02/183; URBROJ: 517-06-1-1-2-17-3 od 29. ožujka 2017. godine) da nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/177; URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 30. ožujka 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 za dopunom Elaborata zaštite okoliša (KLASA: 325-01/17-01/186; URBROJ: 517-17-4 od 11. travnja 2017. godine) te ponovno Mišljenje (KLASA: 325-01/17-01/186; URBROJ: 517-17-7 od 22. svibnja 2017. godine) da su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama te da s vodnogospodarskog stajališta za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/23; URBROJ: 2170/1-03-08/7-17-4 od 21. travnja 2017. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj te da ne treba provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Fužine dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-01/08; URBROJ: 2112/03-02-17-03 od 14. srpnja 2017. godine) da se zahvatom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

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 su sljedeći:

Planirani zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) područje planiranog zahvata nalazi se nasuprot područja ekološke mreže. U južnom dijelu naselja Lič dio kolektora (oko 1520 m) i 2 CS se nalaze u Području očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001042 Lič polje, na nekoliko lokacija u istočnom dijelu naselja Lič (Banovina), zahvat (oko 600 m) prolazi kroz (POVS) područje HR2001042 Lič polje, dio zahvata u središnjem dijelu (oko 300 m kolektora) naselja Fužina te u spojnom dijelu (oko 850 m kolektora i 1 CS) sa naseljem Lič se nalazi u (POVS) području ekološke mreže HR2001353 Lokve-Sunger-Fužine, dio zahvata (300 m kolektora i 1 CS) u naselju Vrata odvija se u (POVS) području ekološke mreže HR2001353 Lokve-Sunger-Fužine, dio zahvata na zapadnoj strani naselja Lič ulazi (oko 30 m) u Područje očuvanja značajnog za ptice (POP) HR5000019 Gorski Kotar i sjeverna Lika te također, dijelovi zahvata koji će se odvijati u navedenim (POP) područjima također se nalaze i u (POVS) području ekološke mreže HR5000019 Gorski Kotar i sjeverna Lika. Iako je lokacija planiranog zahvata dijelom unutar područja ekološke mreže, uzevši u obzir da se radi o dogradnji i rekonstrukciji postojećih sustava vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda te da su trase cjevovoda, svi kolektori i crpne stanice smješteni unutar naselja u koridoru postojećih cesta, uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, moguće je isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Tijekom izgradnje može doći do negativnog utjecaja na tlo, do nastajanja određenih količina i vrsta otpada, povećanja razine buke te onečišćenja zraka prašinom i ispušnim plinovima prilikom transporta opreme, rada strojeva i mehanizacije, međutim navedeni utjecaji su privremenog karaktera te su ograničeni na

vrijeme i lokaciju izvođenja radova. Tijekom korištenja sustava odvodnje može doći do neugodnih mirisa u cijevima, crpnim stanicama i tijekom rada uređaja za pročišćavanje otpadnih voda (UPOV-a) Fužine koje prvenstveno ovise o količini i karakteristikama otpadne vode te duljini vremena transporta cijevima. Nakon pročišćavanja komunalnih otpadnih voda na (UPOV-u) Fužine primjenom SBR tehnologije II. stupnja pročišćavanja, pročišćene vode ispuštat će se neizravno, putem ispusne građevine, koja će sadržavati dodatne filterske slojeve od šljunka i pijeska te će se ispuniti i zahtjevi za dodatno uklanjanje preostalog mikrobiološkog onečišćenja te dušika i fosfora. Osigurat će se hidraulički povoljni uvjeti tečenja u kanalizacijskom sustavu, tehnička rješenja uređaja za pročišćavanje i redovite kontrole rada sustava kojima će se spriječiti nastajanje neugodnih mirisa. Na području obuhvata zahvata nalaze se Površinska vodna tijela JKRN0078_003 Ličanka-Bajer vrelo (jezero), JKRN0211_001 Akumulacija Lepenica (jezero), JKRN0249_001 Potkoš (jezero), JKRN0078_003 Ličanka-Bajer vrelo (vodotok), JKRN0078_002 Ličanka (vodotok), JKRN0078_001 Ličanka (vodotok), JKRN0211_003 Lepenica (vodotok) i JKRN0236_001 Potkoš i Podzemna vodna tijela JKGI_06 Lika-Gacka i JKGI_05 Rijeka-Bakar čija su količinska, kemijska i ukupna stanja ocijenjena kao dobra. Tijekom izvođenja radova uz pridržavanje mjera zaštite i dobre organizacije gradilišta, ne očekuju se utjecaji na ekološko i hidromorfološko stanje navedenih vodnih tijela. Tijekom korištenja UPOV-a Fužine očekuje se poboljšanje vodnih tijela JKRN0078_002 Ličanka i JKRN0078_001 Ličanka te direktna poboljšanja stanja vodnih tijela u širem području zahvata.

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 Upravnom sudu 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 za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



DOSTAVITI:

1. Komunalac vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Supilova 173, Delnice (**Preporučeno R!, s povratnicom**)