



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-351-03/19-09/49
URBROJ: 517-03-1-1-19-8
Zagreb, 15. svibnja 2019.

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), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Komunalno Duga Resa d.o.o., Kolodvorska 1, Duga Resa, zastupanog po opunomoćeniku Andriano Petković iz društva FIDON d.o.o., Trpinjska 1, Zagreb nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat - izgradnje bunara B1 i B2 i spojnih cjevovoda u sklopu postojećeg zahvata Novigrad na Dobri, Općina Netretić, Karlovačka županija - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat - izgradnje bunara B1 i B2 i spojnih cjevovoda u sklopu postojećeg zahvata Novigrad na Dobri, Općina Netretić, Karlovačka županija - nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Komunalno Duga Resa d.o.o., Kolodvorska 1, Duga Resa 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 Komunalno Duga Resa d.o.o., Kolodvorska 1, Duga Resa može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonima 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 Komunalno Duga Resa d.o.o., Kolodvorska 1, Duga Resa je putem opunomoćenika Andrino Petković iz društva FIDON d.o.o., Trpinjska 1, Zagreb sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (dalje u tekstu: Uredba), podnio 26. veljače 2019. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (dalje u tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje bunara B1 i B2 i spojnih cjevovoda u sklopu postojećeg zahvata Novigrad na Dobri, Općina Netretić, Karlovačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio u ožujku 2019. godine ovlaštenik FIDON d.o.o., Trpinjska 1, Zagreb koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/18-08/16; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2 od 23. srpnja 2018.). Voditeljica izrade Elaborata je dr.sc.Anita Erdelez, dipl.ing.građ.

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 9.9. Crpljenje podzemnih voda ili programi za umjetno dopunjavanje podzemnih voda 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 dva bunara za crpljenje podzemnih voda čime bi se povećali raspoloživi kapaciteti za vodoopskrbu postojećeg zahvata vode Novigrad na Dobri.

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 internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 26. ožujka 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje bunara B1 i B2 i spojnih cjevovoda u sklopu postojećeg zahvata Novigrad na Dobri, Općina Netretić, Karlovačka županija (KLASA:UP/I-351-03/19-09/49; URBROJ:517-03-1-1-19-2 od 19. ožujka 2019. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Postojećim vodozahvatom Novigrad na Dobri voda se zahvaća iz otvorenog vodotoka rijeke Dobre na području Općine Netretić. Planiranim zahvatom će se vodozahvat proširiti i na zahvaćanje vode iz vodonosnika u neposrednoj blizini postojećeg zahvata. Zahvatom je predviđena izgradnja dva bunara za crpljenje podzemnih voda s pratećim zasunskim komorama, cjevovoda koji će spojiti bunare s postojećim vodozahvatom te izgradnja objekata iznad bunara u kojima će biti strojarska oprema. Ukupni kapacitet crpljenja iz oba bunara procjenjuje se na oko 33 l/s, a godišnji kapacitet crpljenja bi iznosio oko 1.000.000 m³.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA:UP/I-351-03/19-09/49; URBROJ:517-03-1-1-19-3 od 19. ožujka 2019. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije i Općini Netretić.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je 17. travnja 2019. godine mišljenje (KLASA:612-07/19-44/39; URBROJ:517-05-2-2-19-2) da za planirani 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 30. travnja 2019. godine mišljenje (KLASA:325-11/19-05/59, URBROJ:517-07-3-2-19-5) da nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije dostavio je mišljenje 10. veljače 2019. godine (KLASA: 351-03/19-02/9; URBROJ: 2133/1-07-01/03-19-2) da ne treba provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Netretić dostavila je 13. svibnja 2019. godine mišljenje (KLASA:351-03/19-01/03; URBROJ:2133/11-02-18-3) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. 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 gradnje dolazit će do pojave prašenja uslijed kretanja vozila i građevinske mehanizacije, pri čemu se radi o privremenom utjecaju na kvalitetu zraka koji će prestati nakon završetka radova. Tijekom korištenja se ne očekuje utjecaj zahvata na zrak. Staklenički plinovi koji su posljedica korištenja zahvata nastajat će posredno zbog povećane potrošnje električne energije za rad crpki za crpljenje vode iz podzemlja ali je taj utjecaj zanemariv. Tijekom građenja zahvata do eventualnog utjecaja na podzemne i na površinske vode može doći samo uslijed neodgovarajuće organizacije građenja, dok tijekom korištenja zahvat neće imati značajnijeg utjecaja na količinsko stanje grupiranog vodnog tijela podzemne vode CSGN_15-Dobra iz kojeg se crpi voda uz uvjet da količina zahvaćene vode ne prelazi kaptazni kapacitet bunara potvrđen provedenim vodoistražnim radovima. Zahvat neće imati utjecaja na poljoprivredne površine jer su svi dijelovi zahvata planirani u koridoru ranije eksploatiranih površina. Zahvat neće imati utjecaja na šume. U zoni zahvata nema registriranih i evidentiranih kulturnih dobara pa neće imati utjecaja na kulturna dobra. Tijekom korištenja zahvata utjecaj na krajobraz očitovat će se kroz nadzemne objekte iznad planiranih bunara ali se radi o manjim objektima planiranim uz postojeću cestu te uz odgovarajuće arhitektonsko oblikovanje ne očekuje se značajniji utjecaj na krajobraz. Utjecaj buke tijekom izvođenja radova će biti ograničenog trajanja, privremen, te će prestati nakon izgradnje. Sav nastali otpad tijekom građenja i tijekom rada će se prikupljati odvojeno i privremeno skladištiti te predati ovlaštenoj osobi, te se ne očekuje negativan utjecaj od nastanka otpada. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) zahvat se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže na udaljenosti od 3,5 km od lokacije zahvata su područje očuvanja značajno za vrste i staništa (POVS) „HR2000593 Mrežnica-Tounjčica“ te na udaljenosti od oko 3,5 km „HR2001390 Brajakovo brdo“. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu ocjenjeno je da se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Zahvat se ne nalazi u području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode. Sagledan je mogući utjecaj zahvata na sastavnice okoliša te je prema karti kopnenih nešumskih staništa Republike Hrvatske 2016. utvrđeno da je zahvat planiran na području stanišnih tipova C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe, I.5.3. Vinogradi, I.5.1. Voćnjaci i E. Šume. Obzirom da su bunari već izbušeni a spojni cjevovodi većim dijelom prate postojeću cestu, procjenjuje se da se mogući utjecaji na okoliš i prirodu mogu izbjeći pridržavanjem zakona iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom te za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. i 27. stavku 1. 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 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. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog 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:

Protiv ovog rješenja može se 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 na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je 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 i 129/17).

DOSTAVITI:

1. Komunalno Duga Resa d.o.o., Kolodvorska 1, Duga Resa (R! s povratnicom!)

