



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-351-03/19-09/162
URBROJ: 517-03-1-3-2-19-13

Zagreb, 5. prosinca 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13 – Zakon o gradnji, 78/15, 12/18 i 118/18), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13, 15/18 i 14/19) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, br. 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata VODOVOD d.o.o., Frankopanska 35, Brinje, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat izgradnje objekata za zahvaćanje dodatnih količina vode na izvoru Žižići na k.č. 3680, 3683 i 3481/5 k.o. Stajnica u Općini Brinje nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat izgradnje objekata za zahvaćanje dodatnih količina vode na izvoru Žižići na k.č. 3680, 3683 i 3481/5 k.o. Stajnica u Općini Brinje nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, VODOVOD d.o.o., Frankopanska 35, Brinje, 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, VODOVOD d.o.o., Frankopanska 35, Brinje, 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 VODOVOD d.o.o., Frankopanska 35, Brinje, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) podnio je 31. svibnja 2019. Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi

procjene utjecaja na okoliš za zahvat izgradnje objekata za zahvaćanje dodatnih količina vode na izvoru Žižići na k.č. 3680, 3683 i 3481/5 k.o. Stajnica u Općini Brinje (dalje u tekstu: zahtjev). Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik KAINA d.o.o., Oporovečki omajek 2, Zagreb, u svibnju i dopunio u studenom 2019. godine, a koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/16-08/43; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2; od 23. kolovoza 2016.). Voditeljica izrade Elaborata zaštite okoliša je mr. sc. Katarina Knežević Jurić, prof. 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 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 izgradnju objekata za crpljenje podzemnih voda.

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 2. srpnja 2019. Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/19-09/162; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-3; od 26. lipnja 2019.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata se nalazi na k.č. 3680, 3683 i 3481/5 k.o. Stajnica, na administrativnom području Općine Brinje u Ličko-senjskoj županiji. Planirani zahvat obuhvaća izgradnju objekata za zahvaćanje dodatnih količina vode na izvoru Žižići. Objekti koji se planiraju izgraditi su sljedeći: vodoopskrbni cjevovod, crpna stanica kapaciteta 35 l/s i sabirni bazen korisnog volumena 200 m³. Vodoopskrbni cjevovod obuhvaća: tlačni cjevovod od bunara do sabirnog bazena ukupne duljine oko 85 m; dovodni cjevovod od sabirnog bazena do crpne stanice Žižići – smjer Brinja, ukupne duljine oko 45 m te dovodni cjevovod od sabirnog bazena do crpne stanice Žižići – smjer Stajnica, ukupne duljine oko 48 m. Navedeni objekti se planiraju priključiti na postojeći vodoopskrbni sustav u postojećoj crpnoj stanici Žižići. Tlačni cjevovod za dovod vode od bunara do sabirnog bazena se planira spojiti na crpnu stanicu koja se planira ugraditi u izbušeni bunar na dubini od oko 15 m. Iz sabirnog bazena se planiraju postaviti dva cjevovoda koja će dovoditi vodu do crpne stanice Žižići. Jedan dovodni cjevovod se planira spojiti ispred crpne stanice Žižići na usisni cjevovod pumpi koje će dizati vodu u smjeru Brinja (u vodospremu Jelavlje), a drugi dovodni cjevovod se planira spojiti ispred crpne stanice Žižići na usisni cjevovod pumpi koje će dizati vodu u smjeru Stajnice. Planirani cjevovodi će biti različitih profila (200 – 400 mm) ukupne duljine oko 178 m. Planirani radni tlak iznositi će 40 bara, a fazonski komadi i armature planirani su za radni tlak 10/16 bara.*

Ministarstvo je u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/162; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-4; od 26. lipnja 2019.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva, Upravnom odjelu za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo Ličko-senjske županije te Općini Brinje.

Općina Brinje je dostavila Mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/19-01/01; URBROJ: 2125/04-19-02; od 12. rujna 2019.) da ne očekuje nikakve negativne utjecaje planiranog zahvata na sastavnice okoliša. Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno

gospodarstvo Ličko-senjske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/19-01/01; URBROJ: 2125/1-08-19-04; od 4. srpnja 2019.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/137; URBROJ: 517-07-1-2-1-19-4; od 9. listopada 2019.) da za planirani zahvat nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/137; URBROJ: 517-05-2-2-19-2; od 8. srpnja 2019.) kojim je zatražila dopunu te je na dopunjeni Elaborat zaštite okoliša dostavila Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/137; URBROJ: 517-05-2-2-19-4; od 15. studenoga 2019.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izvođenja građevinskih radova na izgradnji objekata za crpljenje podzemnih voda može doći do povećane emisije čestica prašine i ispušnih plinova u zrak te se mogu očekivati pojave povećanja razine buke uslijed rada građevinske mehanizacije i strojeva, kao i utjecaj na krajobraz. Navedeni utjecaji će biti lokalnog i privremenog karaktera, prostorno ograničeni te se ne očekuje da će isti pridonositi značajnom povećanju razine buke, emisija u zrak te značajno utjecati na krajobraz i klimatske promjene. Tijekom korištenja planiranog zahvata se ne očekuje značajan negativan utjecaj na zrak, krajobraz, klimatske promjene te povećanje razine buke. Također se ne očekuje negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat. Lokacija planiranog zahvata nalazi se u II. zoni sanitarne zaštite i izvan zone opasnosti od poplava. Područje planiranog zahvata nalazi se u Općini Brinje unutar kojeg se nalaze tri tijela podzemne vode CSGN_16 – Mrežnica, JKGI_06 – Lika i CSGI_17 – Korana. U blizini lokacije planiranog zahvata nalazi se površinsko vodno tijelo CSRN0241_001, Jaruga – Stajničko polje. S obzirom na lokaciju i karakteristike planiranog zahvata, ne očekuju se značajni negativni utjecaji na vode tijekom izgradnje i korištenja zahvata. Uslijed izvođenja radova može doći do nekontroliranih događaja te utjecaja na tlo i vode koje će se izbjeći pridržavanjem propisanih obaveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu te pravilnom organizacijom rada, kao i korištenjem redovito održavane mehanizacije i vozila. Cjevovodi transportnog vodoopskrbnog sustava će cijelom dužinom biti položeni u krugu postojeće crpne stanice Žižići. Tijekom izgradnje planira se otkopavanje tla koje će se privremeno odlagati na lokaciji zahvata, a zatim koristiti za zatrpavanje kanala te je utjecaj ocijenjen kao kratkoročan i privremeno negativan. Ne očekuju se značajni negativni utjecaji na tlo tijekom korištenja zahvata. Vezano za gospodarenje otpadom, ne očekuje se značajan utjecaj na okoliš, s obzirom na to da je predviđeno gospodarenje sukladno propisima iz područja održivog gospodarenja otpadom. Tijekom izgradnje moguće su kratkotrajne smetnje u vodoopskrbi koje će utjecati na stanovništvo tijekom spajanja novih na postojeće vodoopskrbne cjevovode. Moguće je otežano kretanje ljudi u cestovnom i pješačkom prometu uslijed rada građevinske mehanizacije. S obzirom na veličinu i karakter planiranog zahvata, navedeni negativni utjecaji su lokalnog karaktera i ograničenog trajanja, prestat će nakon završetka radova te su ocijenjeni prihvatljivim. Budući da se radi o omogućavanju vodoopskrbe lokalnog stanovništva u sušnim periodima, očekuje se pozitivan utjecaj na stanovništvo i kvalitetu života tijekom korištenja planiranog zahvata. Na području lokacije zahvata kao i u njegovoj neposrednoj blizini nema zaštićene kulturne baštine. Planirani zahvat se nalazi izvan područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže – područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000634 Stajničko polje i područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000021 Lička krška polja. Lokacija

zahvata obuhvaća najvećim dijelom mozaik stanišnih tipova C.2.3.2./I.1.8. Mezofilne livade košanice Srednje Europe/Zapuštene poljoprivredne površine. Zbog lokacije, obuhvata i karakteristika zahvata te hidrogeoloških svojstava Stajničkog polja, planiranim zahvatom se neće utjecati na hidrološki režim voda vezanih uz ciljni stanišni tip C.2.2.2. Travnjaci beskoljenke (*Molinion caeruleae*) i ciljne vrste piškur (*Misgurnus fossilis*) i čovječja ribica (*Proteus anguinus*) te POVS HR2000634 Stajničko polje. Utjecaj na ciljne vrste ptica POP HR1000021 Lička krška polja je zbog usko lokaliziranog i privremenog utjecaja zanemariv. Vezano za navedeno, pridržavanjem propisa može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Stoga se smatra da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te za isti nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata.

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 te 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 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, Barčićeva 5, 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 ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima prema odredbama Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, br. 8/17, 37/17, 129/17, 18/19 i 97/19).

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA

Daniela Beroš

DOSTAVITI:

- VODOVOD d.o.o., Frankopanska 35, 53260 Brinje (**R!**, s povratnicom)