



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

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

KLASA: UP/I-351-03/20-09/183

URBROJ: 517-03-1-1-20-9

Zagreb, 28. rujna 2020.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju članka 84. 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, 14/19 i 127/19) 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 VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o., Gažanski trg 8, Karlovac, zastupanog putem opunomoćenika OIKON d.o.o., Trg senjskih uskoka 1-2, Zagreb nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – povećanje crpljenja podzemne vode na vodocrpilištu Švarča na području Grada Karlovca, Karlovačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat – povećanje crpljenja podzemne vode na vodocrpilištu Švarča na području Grada Karlovca, Karlovačka županija – nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o., Gažanski trg 8, Karlovac, 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 I KANALIZACIJA d.o.o., Gažanski trg 8, Karlovac, 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 gospodarstva i održivog razvoja.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o., Gažanski trg 8, Karlovac podnio je putem opunomoćenika OIKON d.o.o., Trg senjskih uskoka 1-2, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 3. lipnja 2020. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš povećanja crpljenja podzemne vode na vodocrpilištu Švarča na području Grada Karlovca, Karlovačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio u svibnju 2020. godine te dopunio u srpnju 2020. godine, ovlaštenik OIKON d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/84; URBROJ: 517-03-1-2-20-21 od 9. lipnja 2020. godine). Voditeljica izrade Elaborata je dr.sc. Božica Šorgić, mag.chem.

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*, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* 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 povećati količinu crpljenja podzemne vode na vodocrpilištu Švarča za javnu vodoopskrbu stanovništva na području Grada Karlovca.

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 22. srpnja 2020. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš povećanja crpljenja podzemne vode na vodocrpilištu Švarča na području Grada Karlovca, Karlovačka županija (KLASA: UP/I 351-03/20-09/183; URBROJ: 517-03-1-1-20-3 od 21. srpnja 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Zahvatom se planira povećanje kapaciteta i proširenje vodocrpilišta Švarča putem izvedbe dodatnog bušenog bunarskog objekta sa potopljenim crpnim agregatom unutar zelene površine oko 65 m zapadno od ograde postojećeg vodocrpilišta u vlasništvu Grada Karlovca i spojnog cjevovoda od novo-izvedenog bunara do postojećeg vodocrpilišta Švarča u svrhu priključenja na kapacitete vodocrpilišta. Maksimalna crpna količina koja se planira crpiti na bunaru iznosi 35 Vs (zajedno s postojećom crpnom količinom iznosi 105 l/s). Uz pretpostavku da će se bunar koristiti 24 sata dnevno 365 dana godišnje u punom kapacitetu, godišnji kapacitet crpljenja iznosio bi 1 103 760 m³, odnosno za cijelo vodocrpilište kapacitet crpljenja bi iznosio 3 311 280 m³. Tijekom eksploatacije se ne očekuje puni kapacitet crpljenja, već količina ovisi o režimu uključivanja crpki na vodocrpilištu i nivou vode u glavnim gradskim vodospremnica i dnevnoj potrošnji vode.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/20-09/183; URBROJ: 517-03-1-1-20-4 od 21. srpnja 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije te Gradu Karlovcu.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/214, URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 27. srpnja 2020. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/20-03/22, URBROJ: 2113/1-07-01/01-2 od 7. kolovoza 2020. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Grad Karlovac dostavio je mišljenje (KLASA: 350-03/20-05/03, URBROJ: 2133/01-06-01/03-20-2 od 7. kolovoza 2020. godine) da nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/188, URBROJ: 517-07-3-1-20-4 od 15. rujna 2020. godine) da za predmetni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena 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:

Pravilnom organizacijom gradilišta i izvođenjem radova u skladu sa važećim propisima utjecaji na vode i vodna tijela se ne očekuju, što je važno s obzirom da se zahvat izvodi u I. zoni sanitarne zaštite. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na količinsko stanje tijela podzemne vode CSGI-31 Kupa budući da se tijekom eksploatacije ne očekuje konstantni puni kapacitet bunara, već količina ovisi o uključivanju crpki na vodocrpilištu ovisno o nivou vode u glavnim gradskim vodospremnici i dnevnom obrascu potrošnje vode. Utjecaj na krajobraz tijekom izgradnje ne smatra se značajnim jer je privremen i ograničen na period izvođenja radova. Tijekom korištenja zahvata doći će do manjeg negativnog utjecaja na krajobraz, ali isti je zanemariv jer će veći dio zahvata biti ukopan pod zemlju, te se radi o izgradnji manjeg objekta u okolini koja je već pod antropogenim utjecajem. Utjecaj na kulturnu baštinu tijekom izgradnje i korištenja se ne očekuju. Međutim, ne može se isključiti mogućnost pronalaska neevidentiranih arheoloških nalaza, te će se u tom slučaju postupiti sukladno propisima. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Tijekom izgradnje planiranog zahvata mogući su negativni utjecaji na kvalitetu zraka uslijed građevinskih radova, ali je taj utjecaj privremen i zanemariv. Tijekom korištenja neće doći do utjecaja na zrak. Uslijed rada strojeva i uređaja tijekom izgradnje zahvata može doći do povećanja razine buke, međutim ona je privremenog karaktera i ograničena na lokaciju zahvata. Tijekom korištenja ne očekuje se značajan utjecaj buke. S obzirom da se zahvat nalazi u području zone sanitarne zaštite, na gradilištu su zabranjene sve aktivnosti osim onih vezanih za zahvaćanje, kondicioniranje i transport vode u vodoopskrbni sustav. Otpad zatečen na lokaciji te nastao tijekom izgradnje i korištenja predat će se ovlaštenim osobama. Tijekom izgradnje mogući su nekontrolirani događaji poput izlivanja velike količine onečišćujućih tvari, čime bi došlo do onečišćenja tla i podzemnih voda, koje bi prenijele onečišćujuće tvari u Koranu. Slučajno oštećenje cjevovoda neće imati negativnih utjecaja s obzirom da sustavom protječe čista voda. Uz primjenu svih mjera osiguranja, održavanja mehanizacije i pridržavanja propisa,

rizik od značajnih negativnih utjecaja u slučaju pojave akcidenata nije značajan. S obzirom da se zahvat planira kao u potpunosti zatvoreni sustav u kojem se crpka izvodi podzemno unutar bunarskog objekta, a predviđena je i hidroizolacija okna u svrhu osiguranja vodonepropusnosti redovitim održavanjem opreme, mogućnost nekontroliranih događaja tijekom korištenja zahvata svedena je na minimum. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove POVS HR2001505 Korana nizvodno od Slunja na udaljenosti oko 609 m od lokacije planiranog zahvata. POVS područje HR2001505 Korana nizvodno od Slunja potvrđeno je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance — SCI) Provedbenom odlukom Komisije (EU) 2016/2334 od 9. prosinca 2016. o donošenju desetog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Prema karti staništa lokacija planiranog zahvata nalazi se na području stanišnog tipa J. Izgrađena i industrijska staništa. Uzevši u obzir navedeno, s obzirom na samu lokaciju zahvata i da se zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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 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:

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 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, 97/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

1. OIKON d.o.o., Trg senjskih uskoka 1-2, Zagreb (**R s povratnicom!**)