



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
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/17-08/367

URBROJ: 517-06-2-1-2-18-6

Zagreb, 23. ožujka 2018.

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), 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 Širjan d.o.o., Kusijevec 29, Kusijevec, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode u tehnološke svrhe na farmi za tov junadi „Donji Šarampov“ do 65 000 m³/god. na k.č. 715 k.o. Šarampov, Grad Ivanić-Grad, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode u tehnološke svrhe na farmi za tov junadi „Donji Šarampov“ do 65 000 m³/god. na k.č. 715 k.o. Šarampov, Grad Ivanić-Grad, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Širjan d.o.o., Kusijevec 29, Kusijevec, 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 Širjan d.o.o., Kusijevec 29, Kusijevec, 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 Širjan d.o.o., Kusijevec 29, Kusijevec, 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 je 14. prosinca 2017. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemne vode u tehnološke svrhe na farmi za tov junadi „Donji Šarampov“ do 65 000 m³/god. na k.č. 715 k.o. Šarampov, Grad Ivanić-Grad, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u studenome 2017. godine izradio ovlaštenik VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/20; URBROJ: 517-06-2-1-2-15-2 od 13. ožujka 2015. godine). Voditelj izrade Elaborata je Domagoj Vranješ, mag.ing.prosp.arch., univ.spec.oecoing.

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 Širjan d.o.o. iz Kusijeveca planira ishoditi koncesiju za crpljenje podzemne vode u tehnološke svrhe na farmi za tov junadi „Donji Šarampov“ do 65 000 m³/god.

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 12. siječnja 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemne vode u tehnološke svrhe na farmi za tov junadi „Donji Šarampov“ do 65 000 m³/god. na k.č. 715 k.o. Šarampov, Grad Ivanić-Grad, Zagrebačka županija (KLASA: UP/I-351-03/17-08/367; URBROJ: 517-06-2-1-2-18-2 od 10. siječnja 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat nalazi se na k.č. 715 k.o. Šarampov, na administrativno-teritorijalnom području Grada Ivanić-Grada u Zagrebačkoj županiji. Na istoj katastarskoj čestici nalazi se farma za tov junadi „Donji Šarampov“ kapaciteta 960 UG, dok se 100 m istočno od farme za tov junadi i eksplotacijskog zdenca nalazi još jedna farma za tov junadi kapaciteta 960 UG, također u vlasništvu nositelja zahvata. Na lokaciji farme za tov junadi „Donji Šarampov“ kapaciteta 960 UG ne postoji mogućnost priključka na javnu vodoopskrbnu mrežu te se voda potrebna za rad farme osigurava crpljenjem iz vlastitog eksplotacijskog zdenca. Isti je već izведен te se postupak*

ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi u svrhu dobivanja koncesije za zahvaćanje voda radi korištenja za tehnološke potrebe. Osim navedenog, predmetni zahvat ne obuhvaća izvođenje dodatnih građevinskih radova kao ni ugradnju nove opreme. Do danas su na predmetnoj lokaciji izvršeni hidrogeološki istražni radovi, snimanje zdenca i pokušno crpljenje temeljem kojeg su određeni hidrogeološki parametri i kapacitet predmetnog zdenca. Pokušnim crpljenjem i testiranjem te proračunom u hidrološkim uvjetima visokih voda ustanovljene su sljedeće karakteristike eksplotacijskog zdenca:

- optimalni kapacitet zdenca – 7,4 l/s;*
- maksimalni kapacitet zdenca – 15 l/s;*
- specifična izdašnost – 1,0 do 1,3 l/s za preporučenu količinu;*
- preporučeni kapacitet kod stalnog crpljenja zdenca je 5,0 l/s do 7,4 l/s;*
- dubina ugradnje crpke 14 – 18 metara.*

Podzemna voda koja se crpi iz eksplotacijskog zdenca koristi se kao sanitarna voda za potrebe upravne zgrade, mješaone stočne hrane i tovilišta junadi (šest objekata). Dnevni kapacitet crpljenja u tehnološke svrhe na farmi za tov junadi je 4,06 l/s, što na godišnjoj razini iznosi 65 000 m³.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/17-08/367; URBROJ: 517-06-2-1-2-18-3 od 10. siječnja 2018. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije i Gradu Ivanić-Gradu.

Grad Ivanić-Grad dostavio je 24. siječnja 2018. godine Mišljenje (KLASA: 351-01/18-01/1; URBROJ: 238/10-02-02-03/8-18-1) u kojem navodi da planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je 2. veljače 2018. godine Mišljenje (KLASA: 351-03/18-05/03; URBROJ: 238/1-18-02/2-18-2) u kojem navodi da planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je 8. veljače 2018. godine Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/16; URBROJ: 517-07-1-1-2-18-4) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je 16. ožujka 2018. godine Mišljenje (KLASA: 325-12/18-01/04; URBROJ: 517-18-5) da za planirani zahvat s vodnogospodarskog stajališta 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: Predmetni zahvat obuhvaća crpljenje podzemne vode iz postojećeg eksplotacijskog zdenca te se ne predviđaju nikakvi dodatni građevinski radovi i ugradnja dodatne opreme. Potencijalni negativni utjecaji na vode mogući su jedino tijekom crpljenja podzemne vode. Predviđeno je crpljenje 65 000 m³ podzemne vode godišnje. Eksplotacijski zdenac nalazi se na podzemnom vodnom tijelu CSGI_28 – LEKENIK – LUŽANI, čije je količinsko stanje ocijenjeno dobrim. Obnovljive zalihe podzemnih voda podzemnog vodnog tijela iznose 366 x 106 m³/godišnje. Usporedbom maksimalne količine crpljene vode planiranog zahvata i obnovljivih zaliha podzemnih voda, vidljivo je da su crpljene količine vode znatno manje od obnovljivih zaliha (0,018 %). Temeljem navedenog, ne očekuje se

negativan utjecaj prilikom crpljenja podzemne vode na stanje podzemnog vodnog tijela CSGI_28 – LEKENIK – LUŽANI. Negativan utjecaj tijekom crpljenja podzemne vode na površinska vodna tijela se ne očekuje. Korištenjem zahvata, odnosno crpljenjem vode neće doći do emisija onečišćujućih tvari u zrak, a time niti do negativnog utjecaja na kvalitetu zraka šireg područja lokacije zahvata. S obzirom na to da je predmetni eksploatacijski zdenac već izведен i nalazi se na izgrađenoj farmi, odnosno predmetni zahvat ne uključuje građevinske radove, neće doći do dodatnog negativnog utjecaja na krajobrazne karakteristike područja lokacije zahvata. Na lokaciji zahvata, kao ni u njegovoj blizini, nema evidentiranih kulturnih dobara stoga neće biti utjecaja na kulturno-povijesnu baštinu. Tijekom korištenja zahvata se ne očekuje značajno opterećenje okoliša bukom te prekoračenje dozvoljenih razina buke u prostoru. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom izgradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum.

Područje planiranog zahvata ne nalazi se unutar područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode te se temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR20000465 Žutica, koje se nalazi oko 1,4 km južno od lokacije zahvata. Uzveši u obzir karakteristike zahvata, kao i smještaj zahvata izvan područja ekološke mreže, moguće je isključiti negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

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. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. 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:

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 suda u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom суду 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. Širjan d.o.o., Kusijevec 29, Kusijevec, 48268 Gornja Reka (**R! s povratnicom!**)

NA ZNANJE:

1. Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ulica grada Vukovara 72/V, 10000 Zagreb