



P/8101653

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

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

KLASA: UP/I-351-03/24-09/119

URBROJ: 517-05-1-2-24-12

Zagreb, 21. listopada 2024.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, na temelju članka 90. 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 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na temelju zahtjeva nositelja zahvata OPG Gazić Josip, Milka Cepelića 30, Vuka, OIB: 42337841868, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode iz zdenaca ZG-1, ZG-3 i ZG-4 na k.č. 629/1, 857/2 i 862/1 k.o. Vuka, Općina Vuka, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode iz zdenaca ZG-1, ZG-3 i ZG-4 na k.č. 629/1, 857/2 i 862/1 k.o. Vuka, Općina Vuka, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata OPG Gazić Josip, Milka Cepelića 30, Vuka, 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 OPG Gazić Josip, Milka Cepelića 30, Vuka, 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 zelene tranzicije.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata OPG Gazić Josip, Milka Cepelića 30, Vuka, podnio je sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba) 19. ožujka 2024. godine Ministarstvu gospodarstvu i održivog razvoja koje sukladno odredbama Zakona o ustrojstvu i djelokrugu tijela državne uprave („Narodne novine“, broj 85/20, 21/23 i 57/24) od 17. svibnja 2024. godine nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenje podzemne vode iz zdenaca ZG-1, ZG-3 i ZG-4 na k.č. 629/1, 857/2 i 862/1 k.o. Vuka, Općina Vuka, Osječko-baranjska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u dalnjem tekstu: Elaborat) koji je izradio u ožujku i dopunio u rujnu 2024. godine ovlaštenik Promo eko d.o.o. iz Osijeka, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupaka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/22-08/8; URBROJ: 517-05-1-1-22-2 od 13. listopada 2022. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Nataša Uranjek, mag.ing.agr.

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, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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 utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira crpiti podzemnu vodu iz zdenaca ZG-1, ZG-3 i ZG-4 u svrhu navodnjavanja poljoprivrednih površina.

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 16. svibnja 2024. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/24-09/119; URBROJ: 517-05-1-2-24-2 od 15. svibnja 2024. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Zahvatom se planira na k.č. 629/1, 857/2 i 862/1 k.o. Vuka, na području Općine Vuka, Osječko-baranjska županija crpiti podzemna voda iz zdenaca ZG-1, ZG-3 i ZG-4 u svrhu navodnjavanja poljoprivrednih površina. Bušenje predmetnih zdenaca izvest će se rotacijskim načinom bušenja, uz reverzno koljanje tekućine za ispiranje. Nakon provedenog bušenja predmetnih zdenaca, zacevljenja, šljunjčenja, čišćenja (osvajanja) zdenaca provest će se pokusno crpljenje predmetnih zdenaca kako bi se utvrdila stvarna količina vode. Površina k.č. 629/1 k.o. Vuka na kojoj će se nalaziti zdenac ZG-1 iznosiće oko 217 018 m², površina k.č. 857/2 k.o. Vuka na kojoj će se nalaziti zdenac ZG-3 iznosi oko 195 829 m², a površina k.č. 862/1 k.o. Vuka na kojoj će se nalaziti zdenac ZG-4 iznosi oko 165 277 m². Vodom iz zdenca ZG-1 izdašnosti oko 30 l/s će se navodnjavati k.č. 629/1 k.o. Vuka, planiranog kapaciteta crpljenja podzemne vode od oko 12 600 m³/god. Vodom iz zdenca ZG-3 izdašnosti oko 35 l/s će se navodnjavati k.č. 857/2 k.o. Vuka, planiranog kapaciteta crpljenja podzemne vode oko 15 750 m³/god., dok će se vodom iz zdenca ZG-4 izdašnosti oko 35 l/s navodnjavati k.č. 862/1, 862/2 i 860/2 k.o. Vuka, planiranog kapaciteta crpljenja podzemne vode oko 49 500 m³/god.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/119; URBROJ: 517-05-1-2-24-3 od 15. svibnja 2024. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije i Općini Vuka.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/188; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 31. svibnja 2024. godine) u kojem ocjenjuje da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/216; URBROJ: 517-09-1-2-24-3 od 24. lipnja 2024. godine) kojim je utvrđeno da za predmetni zahvat u prostoru nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da je nositelj zahvata dužan ishoditi sve potrebne vodopravne akte sukladno važećem Zakonu o vodama („Narodne novine“, broj 66/19 i 84/21) i pripadajućim podzakonskim propisima. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-05/24-04/13; URBROJ: 2158-16/34-24-2 od 21. svibnja 2024. godine) da se primjenom zakonski propisanih mjera zaštite okoliša te pridržavanjem posebnih uvjeta i mjera sukladno ishodenim aktima za predmetni zahvat ne očekuje značajan negativni utjecaj predmetnog zahvata na sastavnice okoliša. Općina Vuka dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-01; URBROJ: 2158-42-01-24-2 od 27. svibnja 2024. godine) da se planiranim zahvatom ne može isključiti negativan utjecaj na okoliš, jer nije razvidno kako će se planirano crpljenje i korištenje podzemnih voda za potrebe navodnjavanja odraziti na razinu i količinu podzemnih voda u bunarima, iz kojih okolni mještani svakodnevno crpe vodu za vlastite potrebe. Nakon dostave Elaborata dopunjeno u rujnu 2024. godine i očitovanja ovlaštenika Promo eko d.o.o. iz Osijeka iz rujna 2024. godine, ista Općina dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/1 URBROJ: 2158-42-01-24-4 od 26. rujna 2024. godine) da se predmetnim zahvatom ne očekuje negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

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

Tijekom izvođenja radova na izgradnji i bušenju zdenaca očekuje se emisije prašine i emisija ispušnih plinova nastalih izgaranjem goriva, međutim navedeni utjecaj bit će slabog intenziteta, lokalnog i privremenog karaktera. Prilikom izvođenja radova na bušenju zdenaca može doći do povećane razine buke koja će biti će povremenog i kratkotrajnog karaktera, a kako će prilikom korištenja zahvata očekivana razina buke biti ispod dopuštenih vrijednosti, ne očekuje se utjecaj od opterećenja bukom na prve stambene objekte koji se nalaze na udaljenosti oko 800 m. Prilikom korištenja zahvata utjecaj zahvata na klimatske promjene bit će slabo značajan. S obzirom da ni za jedan parametar povezan uz klimatske promjene nije utvrđena visoka ranjivost tijekom njegova korištenja, ocijenjeno je da nema potrebe za propisivanjem mjera prilagodbe zahvata klimatskim promjenama. Tijekom izvođenja radova može doći do nekontroliranog izlijevanja goriva, maziva i ostalih tekućina iz građevinske mehanizacije, međutim dobrom organizacijom gradilišta, pravovremenom sanacijom onečišćenog tla korištenjem brzo upijajućih sredstava i redovitim održavanjem građevinskih strojeva spriječit će se njihovo ispuštanje u okoliš. Primjenom dobre poljoprivredne prakse, pravilnim i optimalnim korištenjem sustava navodnjavanja i gnojiva, spriječit će se opterećenje tla gnojivima i

onečišćenje tla. Lokacija zahvata nalazi se na vodnom tijelu podzemne vode CDGI-23, ISTOČNA SLAVONIJA - SLIV DRAVE I DUNAVA čije su obnovljive količine oko $4,21 \times 10^8 \text{ m}^3/\text{god.}$, te se trenutno koristi oko 4,16 %, odnosno $1,75 \times 10^7 \text{ m}^3/\text{god.}$ obnovljivih zaliha podzemne vode. Kako se planiranim zahvatom predviđa povećanje količina crpljenja vode iz tijela podzemne vode CDGI-23, ISTOČNA SLAVONIJA - SLIV DRAVE I DUNAVA za oko 0,018 %, ukupna količina podzemne vode koja će se crpiti iznosit će oko 4,18 %, odnosno $1,76 \times 10^7 \text{ m}^3/\text{god.}$ S obzirom na i dalje vrlo malu količinu podzemne vode koja će se crpiti u odnosu na obnovljive zalihe vodnog tijela podzemne vode, ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na stanje navedenog vodnog tijela. Razina podzemne vode u razmatranom području kreće se na dubini oko 1,7 do 2,5 m, a kako su planirani zdenci udaljeni od susjednih naselja (Vuka, Beketinci, Široko Polje) više od 800 m te kako se voda planiranih zdenaca predviđa crpiti iz vodonosnih slojeva (uglavnom pijesaka) na većoj dubini između 25 i 30 m, količina crpljene podzemne vode za potrebe navodnjavanja neće se odraziti na razinu i količinu podzemne vode koju okolno stanovništvo svakodnevno koristi iz okolnih zdenaca iz plićeg sloja tla te iz različitih vodonosnika na različitim dubinama. Osim navedenog, lokacija zahvata ne nalazi se na području poplavljivanja, stoga se ne očekuje utjecaj poplava na zahvat. Kako se planiranim zahvatom ne zadire u šumska područja i ne predviđa krčenje šuma, ne očekuje se utjecaj zahvata na šume. Najbliže arheološko nalazište Veliko polje II i nalazi se na udaljenosti oko 2,88 km od lokacije najbližeg zdenca. S obzirom da na lokaciji planiranog zahvata nema elemenata kulturno-povijesne baštine te kako se najbliže kulturno dobro nalazi na dovoljno velikoj udaljenosti od lokacije planiranih zdenaca, ne očekuje se utjecaj na iste. Sve vrste otpada koje će nastati tijekom izvođenja radova na izvedbi zdenaca i prilikom korištenja zahvata, predavat će se na oporabu, te ako to nije moguće, na zbrinjavanje osobi ovlaštenoj za preuzimanje pošiljke otpada u posjed te će se na taj način negativni utjecaji na okoliš od opterećenja otpadom smanjiti na najmanju moguću mjeru. Tijekom izgradnje zahvata zbog prisutnosti opreme i strojeva očekuje se utjecaj na postojeći krajobraz, no obzirom da će izvođenje radova biti kratkotrajnog karaktera, utjecaj na krajobraz bit će kratkotrajnog karaktera i slabo značajan. Tijekom korištenja zahvata, lokacija zahvata će se uklopiti u postojeći prostor na kojem se već nalaze poljoprivredne površine (nasadi suncokreta, soje, kukuruza, ječma) i obavlja poljoprivredna djelatnost, stoga se očekuje pozitivan utjecaj na poljoprivredu. Lokacija zahvata smještena je izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja, sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti nešumskih kopnenih staništa RH 2016., na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip I.2.1. Mozaici kultiviranih površina, koji ne predstavlja ugroženo i/ili rijetko stanište prema Prilogu II. Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21, 101/22). Provedbom zahvata doći će do površinski malog zauzeća navedenog stanišnog tipa u području izgradnje zdenaca. Predmetnim zahvatom planira se izgradnja eksplotacijskih zdenaca ZG-1, ZG-3 i ZG-4, koji će služiti za zahvaćanje potrebnih količina voda za navodnjavanje poljoprivrednih površina na k.č. 629/1, 860/2, 857/2, 862/1 i 862/2 k.o. Vuka. S obzirom na navedeno, ne očekuje se značajan negativan utjecaj na sastavnice prirode (bioraznolikost i staništa). Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 i 119/23), lokacija zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže. Budući da se doseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže, s obzirom na to da se najbliže područje ekološke mreže nalazi na udaljenosti većoj od oko 17,15 kilometara od lokacije zahvata, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže može se isključiti te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja 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 članku 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, 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 te 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 судa u Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. OPG Gazić Josip, Milka Cepelića 30, Vuka (**R s povratnicom !**)

