



P/8104387

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-351-03/24-09/276

URBROJ: 517-05-1-1-24-10

Zagreb, 13. studenog 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 Glibo Josip, Ulica Joakima Stullija 3, Slavonski Brod, OIB: 85855276767, 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 na k.č.br. 113 k.o. Trnjani, Općina Garčin, Brodsko-posavska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode na k.č.br. 113 k.o. Trnjani, Općina Garčin, Brodsko-posavska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata OPG Glibo Josip, Ulica Joakima Stullija 3, Slavonski Brod, 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 Glibo Josip, Ulica Joakima Stullija 3, Slavonski Brod, 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 Glibo Josip, Ulica Joakima Stullija 3, Slavonski Brod, podnio je, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni

utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 25. lipnja 2024. godine Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemne vode na k.č.br. 113 k.o. Trnjani, Općina Garčin, Brodsko-posavska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Promo eko d.o.o. iz Osijeka u lipnju 2024. godine, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/22-08/08; URBROJ: 517-05-1-1-22-2 od 13. listopada 2022. godine). Voditelj 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 za potrebe navodnjavanja nasada jabuka.

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 19. kolovoza 2024. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/24-09/276; URBROJ: 517-05-1-1-24-2 od 16. kolovoza 2024. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Zahvat se nalazi na k.č.br. 113 k.o. Trnjani u Općini Garčin, Brodsko-posavska županija. Zahvatom se predviđa izvedba zdenca ZTr-1/24 na k.č.br. 113 k.o. Trnjani za potrebe navodnjavanja oko 11,27 ha nasada jabuka. Za navodnjavanje će se koristiti sustav navodnjavanja „kap po kap“, a maksimalna količina vode koja se predviđa crpiti iz zdenca iznosi oko 20 748 m³ godišnje. Promjer bušenja zdenca je oko 500 mm, predviđena dubina bušenja oko 200 m, a njegova procijenjena izdašnost iznosi oko 5 - 10 l/s. Tehnička konstrukcija zdenca sastoji se od „punih“ (slijepih) visokotlačnih PVC cijevi promjera 200 mm i PVC sita promjera 200 mm, otvora perforacije 1,0 mm, te dna taložnika, centralizera i kape zdenca od čelika. Cijevi i „sita“ će se međusobno spajati tvorničkim navojima na cijevima.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/276; URBROJ: 517-05-1-1-24-3 od 16. kolovoza 2024. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županija i Općini Garčin.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/266; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 26. kolovoza 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/24-02/40; URBROJ: 2178-03-02/5-24-2 od 26. kolovoza 2024. godine) da nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj na okoliš tijekom izvođenja i korištenja predmetnog zahvata, uz uvjet poštivanja svih zakonskih odredbi. Općina Garčin dostavila je Mišljenje (KLASA: 945-03/24-01/01; URBROJ: 2178-6-

3/2-24-4 od 26. kolovoza 2024. godine) da neće biti negativnog utjecaja planiranog zahvata na sastavnice okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/284; URBROJ: 517-09-1-2-2-24-4 od 30. rujna 2024. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta, nije potrebna procjena utjecaja na okoliš, jer su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat.

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 može doći do emisije prašine pri obavljanju radova iskopa i transporta materijala te emisije ispušnih plinova iz strojeva i vozila uslijed izgaranja fosilnih goriva, međutim, s obzirom na lokaciju zahvata u odnosu na naselja navedene emisije neće imati utjecaj na kvalitetu zraka u najbližim naseljima. Također, gašenjem pogonskih motora svih vozila i strojeva kada nisu u uporabi, smanjit će se emisija plinova izgaranjem fosilnih goriva. Tijekom korištenja predmetnog zdenca, ne očekuje se negativan utjecaj na zrak s obzirom na karakter zahvata. Posredan utjecaj na zrak moguć je tijekom korištenja nasada jabuka i pripadajućeg sustava navodnjavanja, uslijed isparavanja dušičnih spojeva iz gnojiva, međutim, primjenom dobre poljoprivredne prakse, odnosno primjenom gnojiva u određenim vremenskim intervalima i optimalnim količinama, ne očekuje se negativan utjecaj navedenih sadržaja na zrak. Utjecaji na tlo prilikom izvođenja radova mogući su uslijed istjecanja ili neispravne manipulacije gorivom i mazivima iz građevinskih strojeva, opreme ili vozila, međutim, navedeni utjecaji se mogu izbjeći redovitim održavanjem istih. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj za tlo, ali je moguć posredan utjecaj tijekom korištenja nasada jabuka i pripadajućeg sustava navodnjavanja, primjenom gnojiva za poboljšanje svojstava tla. Navedeni utjecaj je moguće izbjeći primjenom dobre poljoprivredne prakse, odnosno primjenom gnojiva u određenim vremenskim intervalima i optimalnim količinama. Redovnim servisiranjem strojeva tijekom izvođenja radova na minimum će se svesti mogućnost onečišćenja voda istjecanjem goriva i maziva iz strojeva, opreme ili vozila. Najbliže površinsko vodno tijelo zahvatu je CSR00229_000000, BREZINA, koje je prema ekološkom stanju ocijenjeno kao umjereno, dok je prema kemijskom stanju ocijenjeno kao dobro. Lokacija planiranog zahvata nalazi se na području tijela podzemne vode CSGI_29 – ISTOČNA SLAVONIJA – SLIV SAVE, čije je kemijsko i količinsko stanje ocijenjeno kao dobro, a obnovljive zalihe navedenog tijela podzemne vode iznose $379 \times 10^6 \text{ m}^3/\text{god}$. Planirana količina crpljenja vode iznosit će oko 0,005% od ukupnih količina obnovljivih zaliha navedenog tijela podzemne vode, a ukupne iscrpljene količine navedenog tijela podzemne vode iznosit će 5,715%. S obzirom na vrlo malu količinu podzemne vode koja će se crpiti u odnosu na obnovljive zalihe tijela podzemne vode, ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na količinsko stanje navedenog tijela podzemne vode. S obzirom na navedeno te na karakter predmetnog zahvata, ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na kemijsko stanje promatranog tijela podzemne vode. U radijusu utjecaja zdenca (od 19,92 m do 1 161,90 m od lokacije) nema drugih izbušenih zdenaca pa prema tome predmetni zdenac nema utjecaja na druge vodne građevine koje zahvaćaju vodu iz podzemnog vodnog tijela. Budući da se lokacija zahvata nalazi izvan područja potencijalno značajnih rizika od poplava, ne očekuje se negativan utjecaj poplava na predmetni zahvat. Predmetni zahvat ne nalazi se na vodozaštitnom području te se ne očekuje negativan utjecaj zahvata na vode i vodna tijela tijekom korištenja zahvata. Sukladno prethodno navedenom ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na vode i vodna tijela tijekom korištenja zahvata. Utjecaj zahvata na klimu i klimatske promjene se ne očekuje, kao ni utjecaj klime na zahvat. Na lokaciji zahvata nema zaštićene kulturne i povijesne baštine, tako da zahvat

neće imati nikakvog utjecaja na istu. Budući da se planirani zahvat nalazi na području na kojem se nalaze postojeći nasadi jabuka te da su u okruženju obrađivane poljoprivredne površine, predmetni zahvat neće imati utjecaj na krajobraz, odnosno na postojeće stanje i vizualno-oblikovne značajke predmetnog prostora. Tijekom izvođenja radova i uslijed rada građevinske mehanizacije može doći do povećane razine buke koja će biti privremenog i kratkotrajnog karaktera, dok se tijekom korištenja zahvata ne očekuju razine buke iznad propisanih vrijednosti. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Mogući su utjecaji na stanovništvo tijekom izgradnje zahvata u smislu mogućih poteškoća u odvijanju prometa, povećane razine buke i prašine, međutim, uzimajući u obzir vremenski rok trajanja radova i udaljenosti (najbliži stambeni objekti nalaze se na udaljenosti od oko 300 m od najbližeg dijela zahvata) utjecaji će biti kratkotrajni i zanemarivi. Tijekom korištenja zahvata, s obzirom na njegov karakter i njegovu udaljenost od najbližih naseljenih područja, ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na stanovništvo. S obzirom da se predmetnim zahvatom osigurava navodnjavanje poljoprivredne površine, zahvat će imati pozitivan utjecaj na poljoprivredu. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se na šumskom području te se ne očekuje negativan utjecaj na šumarstvo ni tijekom izgradnje zahvata niti tijekom korištenja. Lokacija zahvata nalazi se u obuhvatu lovišta XII/109 – Vranovci površine 5 827 ha. Budući da se lokacija planiranog zahvata koristila te će se i dalje koristiti u poljoprivredne svrhe, divljač se u određenoj mjeri već prilagodila takvom okruženju te zahvat neće imati utjecaja na lovstvo. Zdenac nalazi se na zračnoj udaljenosti od oko 9 km od granice sa Bosnom i Hercegovinom. S obzirom na lokaciju i karakter predmetnog zahvata te udaljenost zdenca od državne granice, ne očekuje se pojava prekograničnih utjecaja. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016, planirani zahvat nalazi se na mozaiku stanišnih tipova I.5.1. / I.1.4. Voćnjaci / Ruderalne zajednice kontinentalnih krajeva, koji ne predstavlja ugroženo i/ili rijetko stanište prema Prilogu II. Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“ broj 27/21 i 101/22). 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 3 km 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 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:

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 Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, 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.



DOSTAVITI:

1. OPG Glibo Josip, Ulica Joakima Stullija 3, Slavonski Brod (**R s povratnicom !**)