



P/8136648

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-351-03/24-09/296

URBROJ: 517-04-1-1-25-12

Zagreb, 18. ožujka 2025.

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 Zrno zdravlja d.o.o., Bulić 55, Benkovac, OIB: 90065188841, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode iz eksploatacijskog zdenca EZ-1 na k.č.br. 2260/1 k.o. Vukšić, Općina Stankovci, Zadarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – crpljenja podzemne vode iz eksploatacijskog zdenca EZ-1 na k.č.br. 2260/1 k.o. Vukšić, Općina Stankovci, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Zrno zdravlja d.o.o., Bulić 55, Benkovac, 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 Zrno zdravlja d.o.o., Bulić 55, Benkovac, 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 Zrno zdravlja d.o.o., Bulić 55, Benkovac, 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) 15. srpnja 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 iz eksploatacijskog zdenca EZ-1 na k.č.br. 2260/1 k.o. Vukšić, Općina Stankovci, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Promo eko d.o.o. iz Osijeka u srpnju 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 badema.

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 11. studenog 2024. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/24-09/296; URBROJ: 517-05-1-1-24-2 od 31. listopada 2024. godine).

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

Lokacija zahvata je na k.č.br. 2260/1 k.o. Vukšić u Općini Stankovci, Zadarska županija. Zahvatom se predviđa izvedba zdenca EZ-1 na k.č.br. 2260/1 k.o. Vukšić za potrebe navodnjavanja oko 14,45 ha nasada badema. Za navodnjavanje će se koristiti sustav navodnjavanja „kap po kap“, a maksimalna količina vode koja se predviđa crpiti iz zdenca iznosi oko 1 830 m³ godišnje. Na lokaciji zahvata nalazi se postojeći spremnik vode zapremine 212 m³ iz kojeg će se obavljati proces navodnjavanja. Promjer bušenja zdenca je oko 278 mm, a njegova procijenjena izdašnost iznosi oko 3 l/s. Za potrebe crpljenja podzemne vode u zdenac će se ugraditi pumpa maksimalnog kapaciteta 2 l/s.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/296; URBROJ: 517-05-1-1-24-3 od 31. listopada 2024. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije i Općini Stankovci.

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-07/24-01/144; URBROJ: 2198-07-03/1-24-2 od 19. studenog 2024. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/368; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 22. studenog 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/390; URBROJ: 517-05-1-2-24-4 od 17. prosinca 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 ovoj zahvat. Općina Stankovci dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/28; URBROJ: 2198-30-02-25-3 od 5. veljače 2025. godine) da nije moguće očekivati negativan utjecaj planiranog zahvata 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 očekuje se zanemariv utjecaj na zrak u prvom redu pri obavljanju radova iskopa. Najveći udio utjecaja na zrak su emisije prašine koje su posljedica izvođenja te dobave materijala uslijed čega dolazi do emisije prašine sa pristupnih prometnica ili nenatkrivenih teretnih prostora vozila koja prevoze sipki materijal. Kako će tijekom izvođenja radova na predmetnom području biti povećan broj radnih strojeva i teretnih vozila, može se očekivati i povećanje emisija plinova izgaranja fosilnih goriva (CO, NO_x, SO₂, CO₂) kao i krutih čestica frakcije PM10. S obzirom na poziciju lokacije zahvata u odnosu na naselja navedene emisije neće imati utjecaj na kvalitetu zraka u najbližim naseljima. Također, gašenjem pogonskog motora svih vozila i strojeva kada nisu u uporabi, smanjit će se emisija plinova izgaranja fosilnih goriva. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na zrak s obzirom na karakter zahvata. Posredan utjecaj na zrak moguć je tijekom korištenja nasada badema i pripadajućeg sustava navodnjavanja, uslijed isparavanja dušičnih spojeva iz gnojiva, međutim, primjenom dobre poljoprivredne prakse te sukladno Planu gnojidbe i plodoredu, odnosno primjenom gnojiva u određenim vremenskim intervalima i optimalnim količinama, ne očekuje se negativan utjecaj navedenih sadržaja na zrak. Utjecaj zahvata na klimu i klimatske promjene se ne očekuje, kao ni utjecaj klime na zahvat. Tijekom izvođenja radova na izgradnji zahvata može doći do onečišćenja voda uslijed neodgovarajuće organizacije tijekom izvedbe radova, odnosno izlivanja maziva iz strojeva i opreme, te izlivanja goriva tijekom pretakanja ili nepropisnog odlaganja otpada, međutim, navedeni utjecaj je moguće izbjeći pažljivim izvođenjem radova i redovnim servisiranjem strojeva. Lokacija planiranog zahvata nalazi se na području tijela podzemne vode JKGI-10, KRKA, čije je kemijsko i količinsko stanje ocijenjeno kao dobro, a obnovljive zalihe navedenog tijela podzemne vode iznose 1236×10^6 m³/god. Planirana količina crpljenja vode (1 830 m³ godišnje) iznosit će oko 0,000147% od ukupnih količina obnovljivih zaliha navedenog tijela podzemne vode, a ukupne iscrpljene količine navedenog tijela podzemne vode iznosit će 0,471147%. 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. Također, 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 koji iznosi oko 50 m nema drugih izbušenih zdenaca s kojima bi planirani zdenac imao kumulativni utjecaj. Posredan utjecaj na vode moguć je tijekom korištenja nasada i pripadajućeg sustava navodnjavanja, međutim, pravilnom izvedbom i korištenjem sustava navodnjavanja te primjenom dobre poljoprivredne prakse, kao i optimalnim korištenjem dodatnih hranjiva (fertiligacija), utjecaj navedenih sadržaja na vode ocjenjuje se zanemarivim. Predmetni zahvat ne nalazi se na vodozaštitnom području niti na području opasnosti od poplava. Tijekom izvođenja radova mogući su utjecaji planiranog zahvata na tlo uslijed istjecanja ili neispravne manipulacije gorivom i mazivima iz strojeva, opreme ili vozila, međutim, navedeni utjecaj je moguće izbjeći pažljivim izvođenjem radova i redovnim servisiranjem strojeva. S obzirom na karakter zahvata tijekom njegovog korištenja ne očekuju se negativni utjecaji na tlo. Posredan utjecaj na tlo moguć je tijekom korištenja nasada i pripadajućeg sustava navodnjavanja, primjenom gnojiva za poboljšanje svojstava tla. Primjenom dobre poljoprivredne prakse, odnosno primjenom gnojiva u određenim vremenskim intervalima i optimalnim količinama, ne

očekuje se negativan utjecaj navedenih sadržaja na tlo. Na lokaciji zahvata nema zaštićene kulturne i povijesne baštine, tako da zahvat neće imati nikakvog utjecaja na istu. Budući da se nalazi na području postojećih nasada badema predmetni zahvat neće imati utjecaj na krajobraz, odnosno na postojeće stanje i vizualno-oblikovne značajke 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 utjecaja na prometne tokove, utjecaja buke i prašine, međutim, uzimajući u obzir vremenski rok trajanja radova i udaljenosti (najbliži stambeni objekt nalazi se na udaljenosti od oko 948 m od zdenca), utjecaji će biti kratkotrajni i zanemarivi. S obzirom na karakter zahvata (navodnjavanje poljoprivrednih površina) 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 zahvata nalazi se na području gospodarske jedinice „Brzovača“ unutar šumarije Benkovac, međutim, na površinama gdje će se odvijati navodnjavanje nema šume već su podignuti nasadi badema te se sukladno navedenom ne očekuje utjecaj zahvata na šume. Lokacija zahvata nalazi se u obuhvatu lovišta XIII/27 – STANKOVCI površine 4 334 ha. S obzirom da se lokacija zahvata nastavlja upotrebljavati u poljoprivredne svrhe te da se neće ograđivati, predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na lovstvo. 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 području sljedećih stanišnih tipova i njihovih mozaika: C.3.5.1. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone i E. Šume. Prilikom zahvata doći će do malog zauzeća navedenog mozaika stanišnih tipova. S obzirom da se na lokaciji zahvata nalaze postojeći nasadi badema te da se na širem području zahvata nalaze poljoprivredne površine, šumska vegetacija, prometnice i stambena naselja, ocjenjuje se da zahvat neće imati značajnih negativnih utjecaja na sastavnice prirode. 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 unutar područja ekološke mreže: Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR10000024 *Ravni kotari* i Posebno područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2001361 *Ravni kotari*. Sukladno bazi podataka Ministarstva, na području zahvata nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi navedenog PPOVS-a (6420 Mediteranski visoki vlažni travnjaci *Molinio-Holoschoenion* i 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost). Iako staništa na lokaciji zahvata predstavljaju pogodna staništa za pojedine ciljne vrste POP-a i PPOVS-a, s obzirom na ukupnu rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste te da će prilikom zahvata doći do površinski malog zauzeća, utjecaj se smatra prihvatljivim. Slijedom navedenog, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe zahvata na održavanje, odnosno postizanje ciljeva očuvanja POP-a HR10000024 *Ravni kotari* i PPOVS-a HR2001361 *Ravni kotari* 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 Splitu, Put Supavla 1, Split, 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. Zrno zdravlja d.o.o., Bulić 55, Benkovac (**R s povratnicom !**)