



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

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

KLASA: UP/I-351-03/22-09/01

URBROJ: 517-05-1-2-22-8

Zagreb, 28. listopada 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881, 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 opunomoćenika KAINA d.o.o., Oporovečki omajek 2, Zagreb, OIB: 50124477338 u ime nositelja zahvata Z d.o.o., Miholjsko 79, Vojnić, OIB: 80566387743, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode u svrhu navodnjavanja nasada kestena, Općina Vojnić, Karlovačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode u svrhu navodnjavanja nasada kestena, Općina Vojnić, Karlovačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Z d.o.o., Miholjsko 79, Vojnić, 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 Z d.o.o., Miholjsko 79, Vojnić, 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 Z d.o.o., Miholjsko 79, Vojnić, podnio je putem opunomoćenika KAINA d.o.o., Oporovečki omajek 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. siječnja 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemne vode za potrebe navodnjavanja višegodišnjih nasada kestena, Općina Vojnić, Karlovačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat) koji je izradio u prosincu 2021. godine ovlaštenik KAINA d.o.o. iz Zagreba, Oporovečki omajek 2, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/16-08/43; URBROJ: 517-03-1-2-21-4 od 1. ožujka 2021. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Katarina Knežević-Jurić, prof.biol.

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 za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi se 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 crpljenje podzemne vode iz istražno-eksploatacijskih zdenaca Z-1 i Z-2 u svrhu navodnjavanja nasada kestena.

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. rujna 2022. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/01; URBROJ: 517-05-1-2-22-2 od 31. kolovoza 2022. godine).

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

Planiranim zahvatom na k.č. 211/1 (dio) k.o. Miholjsko na području Općine Vojnić u Karlovačkoj županije predviđeno je crpljenje podzemne vode iz istražno - eksploatacijskih zdenaca Z-1 i Z-2 u svrhu navodnjavanja novog nasada kestena uz planirani kapacitet crpljenja podzemne vode do 1 125 m³/god. Prilikom izvedbe zdenaca provest će se radovi koji uključuju: bušenje zdenaca rotacijskim metodom bušenja korištenjem cilindričnog dijela ili direktnom rotacijskom metodom; ispiranje nabušenog dijela „ čistom vodom“ ili isplakom; ugradnju plastičnih cijevi; filtera; čišćenje zdenaca radi uklanjanja sitnih frakcija iz sloja metodom „airliftanja“ kako bi se osigurao nesmetan rad crpke te pokusno crpljenje. Pokusno crpljenje provest će se sa tri različite crpne količine prilikom čega će svaka probna količina crpljenja trajati oko 2 sata, s konstantnom količinom crpljenja u trajanju od 21 sat te će se analizirati

povrat razine podzemne vode nakon prekida crpljenja. Osim navedenog, za navodnjavanje nasada kestena koristit će se sustav navodnjavanja „kap po kap“ koji će uključivati izgradnju dva bunara i četiri akumulacijske jame ukupnog volumena od 400 m³

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/01; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 31. kolovoza 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za gospodarstvo i okoliš Karlovačke županije i Općini Vojnić.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/356; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 23. rujna 2022. godine) u kojem ocjenjuje da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/412; URBROJ: 517-09-1-1-3-22-4 od 14. listopada 2022. godine) kojim je utvrđeno da za predmetni zahvat sa vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da će sve dodatne uvjete koje će biti potrebno ispuniti vezano uz zahtjeve vodnoga gospodarstva utvrditi Hrvatske vode u postupku izdavanja vodopravnih akata. Upravni odjel za gospodarstvo i okoliš Karlovačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/22-04/23; URBROJ: 2133-07-01/01-22-02 od 26. rujna 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Vojnić dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/8; URBROJ: 2133-17-04/06-22-2 od 19. listopada 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

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 bušenju zdenca može doći do emisije prašine, međutim, dobrom organizacijom gradilišta, utjecaj će biti slabog intenziteta, lokalnog i privremenog karaktera. Tijekom izvođenja radova i uslijed rada građevinske mehanizacije može doći i do povećane razine buke koja će biti privremenog i kratkotrajnog karaktera. Tijekom korištenja istražno-eksploatacijskog zdenca za crpljenje podzemne vode razine buke bit će unutar propisanih vrijednosti. Zbog povremene emisije stakleničkih plinova iz ispušnih plinova tijekom izgradnje zahvata i korištenja radne mehanizacije, utjecaj zahvata na klimatske promjene tijekom izgradnje bit će zanemariv. S obzirom da ni za jedan parametar povezan uz klimatske promjene (promjena temperature zraka, povećanje količina oborina i dr.) nije utvrđena visoka ranjivost već srednja ranjivost planiranog zahvata tijekom njegova korištenja, ocijenjeno je da nema potrebe za propisivanjem mjera prilagodbe zahvata klimatskim promjenama. Tijekom izvođenja radova može doći do nekontroliranog izlivanja goriva, maziva i ostalih tekućina iz građevinske mehanizacije, međutim dobrom organizacijom gradilišta, pravovremenom sanacijom tla i redovitim održavanjem građevinskih strojeva spriječit će se njihovo ispuštanje u okoliš. Primjenom dobre poljoprivredne prakse i korištenjem sustava navodnjavanja te optimalnim korištenjem dodatnih hranjiva (fertilizacija), pesticida i gnojiva za potrebe nasada kestena, spriječit će onečišćenje tla i podzemnih voda. Stoga se ne očekuje utjecaj planiranog zahvata na

pogoršanje stanja površinskih vodnih tijela CSRN0017_006, CSRN0157_001, CSRN0255_001 i CSRN0410_001 i vodnih tijela podzemne vode CSGI_17 – Korana i CSGI_31 – Kupa. Kako se planiranim zahvatom ne zadire u šumska područja, ne očekuje se utjecaj na šume. S obzirom da na lokaciji planiranog zahvata nema područja kulturno-povijesne baštine, ne očekuje se utjecaj na istu. Propisnim gospodarenjem svim vrstama otpada koji će nastati tijekom izgradnje i tijekom korištenja zahvata, njegovim pravilnim razvrstavanjem i pravovremnom predajom ovlaštenim osobama na daljnje postupanje, smanjit će se mogući negativni utjecaji na okoliš od opterećenja otpadom. Tijekom pripreme i izgradnje zahvata doći će do privremenog negativnog utjecaja na vizualne vrijednosti krajobraza uslijed izvođenja radova te prisutnosti vozila djelatnika, strojeva i opreme. Prisutnost strojeva i vozila će tijekom provedbe zahvata kratkotrajno narušiti vizuru krajobraza, no s obzirom da će izvođenje radova biti kratkotrajnog karaktera utjecaj na krajobraz tijekom izgradnje planiranog zahvata bit će zanemariv. Tijekom korištenja zahvata, lokacija zahvata će zbog podizanja nasada kestena poprimiti karakter kultiviranog poljoprivrednog krajobraza koji će se istražno-eksploatacijski zdenac uklopiti, stoga se ne očekuje negativni utjecaj na krajobrazne vrijednosti okolnog područja. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji zahvata buštine Z2 nalazi se stanišni tip C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe a na lokaciji bušotine Z1 1.1.8. Zapuštene poljoprivredne površine. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan samo na lokaciji bušotina planiranog zdenca, međutim s obzirom da se radi o malom gubitku procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija planiranog zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001391 *Brebomica* na udaljenosti oko 5,84 km od lokacije zahvata. POVS područje HR2001391 *Brebomica* je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2021/161 od 21. siječnja 2021. godine o donošenju četrnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Procjena mogućih utjecaja na POVS područje sagledana je na temelju ciljeva očuvanja za POVS objavljenih na mrežnoj stranici Ministarstva (<https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvurulitHSGCmsqFFMAMa?dl=0>). Sukladno svemu navedenom te da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i 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 Upravnom sudu u Rijeci, Barčićeva 5, 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.

VIŠI STRUČNI SAVJETNIK



DOSTAVITI:

1. Z d.o.o., Miholjsko 79, Vojnić (**R s povratnicom !**)

100