



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

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

KLASA: UP/I-351-03/22-09/48

URBROJ: 517-05-1-1-23-17

Zagreb, 22. rujna 2023.

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 zahtjev nositelja zahvata Dalmaconsult d.o.o., Poljička cesta-Dočine 1, Omiš, OIB 66443008428, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemnih voda u svrhu navodnjavanja novog trajnog nasada višne maraske (9 ha) s izvedbom i opremanjem sustava za navodnjavanje, Općina Šestanovac, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat - crpljenje podzemnih voda u svrhu navodnjavanja novog trajnog nasada višne maraske (9 ha) s izvedbom i opremanjem sustava za navodnjavanje, Općina Šestanovac, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Dalmaconsult d.o.o., Poljička cesta-Dočine 1, Omiš, 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 Dalmaconsult d.o.o., Poljička cesta-Dočine 1, Omiš, 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 Dalmaconsult d.o.o., Poljička cesta-Dočine 1, Omiš, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), 17. veljače 2022. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemnih voda u svrhu navodnjavanja novog trajnog nasada višne maraske (9 ha) s izvedbom i opremanjem sustava za navodnjavanje, Općina Šestanovac, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) koji je izradio u veljači 2022. godine te dopunio u listopadu 2022. i siječnju 2023. godine ovlaštenik KAINA d.o.o. iz Zagreba, 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, 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 planira crpljenje podzemnih voda u svrhu navodnjavanja novog trajnog nasada višne maraske (9 ha) s izvedbom i opremanjem sustava za navodnjavanje.

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), objavljena je 11. studenoga 2022. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemnih voda u svrhu navodnjavanja novog trajnog nasada višne maraske (9 ha) s izvedbom i opremanjem sustava za navodnjavanje, Općina Šestanovac, Splitsko-dalmatinska županija (KLASA: UP/I-351-03/22-09/48; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 8. studenoga 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Lokacija zahvata se nalazi na k.č. 7166/1 k.o. Katuni na području Općine Šestanovac u Splitsko-dalmatinskoj županiji. Planiranim zahvatom predviđeno je podizanje trajnog nasada višne maraske na površini od 9 ha. Osim podizanja i održavanja nasada višne maraske, na lokaciji se predviđa izvedba zdenca za crpljenje podzemne vode, sustava navodnjavanja „kap po kap“ uz maksimalni planirani kapacitet crpljenja podzemne vode od 12 000 m³ godišnje i dvije montažne akumulacije za pohranu vode volumena 656 m³, koji će se nadopunjavati vodom iz planiranog zdenca i kišnicom. Izvedba bušotine obuhvaća radove bušenja, karotažna mjerena u bušotini, ugradnju i osvajanje, nakon čega slijedi probno crpljenje kojim će se utvrditi izdašnost bušotine. Također, za potrebe obrade i održavanje nasada planirana je nabava poljoprivredne mehanizacije i opreme: traktor, kultivator, prednji traktorski utovarivač

s vilicama, prikolica za prijevoz boks paleta, boks palete, električne škare za rezanje, vučeni tresač za voće i agrometeorološka stanica.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/48; URBROJ: 517-05-1-2-22-5 od 8. studenoga 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije te Općini Šestanovac.

Općina Šestanovac dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/21; URBROJ: 2155/03-22-02-2 od 21. studenoga 2022. godine) da ne postoji mogućnost negativnog utjecaja planiranog zahvata na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine Šestanovac. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/22-0002/0071; URBROJ: 2181/1-10/06-22-0002 od 22. studenoga 2022. godine) da bez izrađenog hidrogeološkog izvješća, a koje bi između ostalog trebalo sadržavati i procjenu utjecaja eksploatacije na hidrološki režim podzemnih voda, nije moguće procijeniti utjecaj zahvata na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/459; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 7. prosinca 2022. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu vezanom uz bioekološka obilježja i ekološku mrežu te nakon dopune Elaborata u siječnju 2023. godine dostavila Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/459; URBROJ: 517-10-2-2-23-4 od 3. ožujka 2023. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/508; URBROJ: 517-09-1-1-3-22-4 od 29. prosinca 2022. godine) da za navedeni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš, uz napomenu da će sve uvjete koje će biti potrebno ispuniti vezano uz zahtjeve vodnoga gospodarstva, a odnose se na predmetni zahvat, utvrditi Hrvatske vode u postupku izdavanja vodopravnih akata.

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:

Lokacija zahvata se nalazi na području tijela podzemne vode JKGI_11 – CETINA čije je konačno i ekološko stanje ocijenjeno kao loše, a kemijsko stanje kao dobro. Planirani zahvat ne spada u područje koje je pod potencijalnim značajnim rizikom poplavljivanja. Na lokaciji zahvata neće nastajati sanitарne otpadne vode, onečišćene oborinske vode niti tehnološke otpadne vode stoga planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na površinska vodna tijela šireg područja zahvata. Tijekom izgradnje do negativnog utjecaja na vode i tlo može doći u slučaju nekontroliranih događaja vezanih za istjecanje opasnih tvari iz građevinskih strojeva, međutim, pravilnom organizacijom gradilišta te redovitim servisiranjem strojeva, navedeni utjecaji bit će svedeni na najmanju moguću mjeru. Prema Odluci o određivanju ranjivih područja u Republici Hrvatskoj („Narodne novine“, broj 130/12), lokacija zahvata se ne nalazi na ranjivom području na kojem je potrebno provesti pojačane mjere zaštite voda od onečišćenja nitratima poljoprivrednog podrijetla. S obzirom na to da se nasad višnje maraske ne planira na ranjivom području te da će se gnojidba nasada provoditi primjenom uvjeta i mjera koje su propisane III. Akcijskim programom zaštite voda od onečišćenja uzrokovanog nitratima

poljoprivrednog podrijetla („Narodne novine“, broj 73/21), neće biti utjecaja na opterećenje okoliša nitratima i utjecaja na kvalitetu površinskih i podzemnih vodnih tijela. S obzirom da je planirana maksimalna količina crpljenja vode iz tijela podzemne vode oko 0,000657 % od ukupnih količina obnovljivih zaliha tijela podzemne vode, ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na količinsko stanje navedenog tijela podzemne vode tijekom korištenja zahvata. Vezano uz mišljenje Splitsko-dalmatinske županije da je prije davanja mišljenja potrebno izraditi hidrogeološko izvješće, a koje bi između ostalog trebalo sadržavati i procjenu utjecaja eksploatacije na hidrološki režim podzemnih voda, jer bez toga nije moguće procijeniti utjecaj zahvata na okoliš zatraženo je očitovanje nositelja zahvata te je ocijenjeno da je Elaboratom utvrđeno da su s obzirom na karakter zahvata isključeni utjecaji na kemijsko stanje predmetnog tijela podzemne vode. Do navedenog zaključka došlo se na osnovu rezultata provedenih vodoistražnih radova na području Općine Šestanovac kojim su obuhvaćeni geološki, hidrogeološki i geofizički (geoelektrično sondiranje) radovi. Radove su izveli Geo-Cad d.o.o. i Geoexpert PROJEKT d.o.o., a rezultatima je utvrđeno da postoji realna mogućnost za zahvaćanje podzemne vode JKGI_11 – CETINA za potrebe navodnjavanja. Nakon početka radova izradit će se proračuni hidrogeoloških parametara na temelju kojih će se dati preporuke o optimalnom režimu eksploatacije vode iz bušotine te dati ocjena kakvoće kaptiranih vodonosnika obzirom na filtracijske mogućnosti, kao i osvrt na fizikalno kemijske analize podzemne vode. Nositelj zahvata će za planirane količine crpljenja od nadležnog tijela ishoditi koncesije za crpljenje podzemne vode, te će mu biti izdani vodopravni akti za korištenje zdenca. Zaključno, planirani zahvat će se izvoditi i koristiti u skladu s važećim propisima i uvjetima te dozvolama koja će izdati nadležna tijela u postupcima izdavanja dalnjih odobrenja za crpljenje i korištenje podzemne vode za navodnjavanje poljoprivrednih površina sukladno propisima. Tijekom građenja, moguće je onečišćenje tla u slučaju istjecanja goriva i maziva iz strojeva, međutim redovitim servisiranjem strojeva i opreme, utjecaj je malo vjerovatan. Tijekom crpljenja podzemne vode neće biti negativnog utjecaja tlo. Tijekom izvođenja građevinskih radova doći će do povećane emisije čestica prašine u zrak uslijed rada strojeva, vozila i opreme, ali navedeni utjecaji su privremenog i kratkotrajnog karaktera bez trajnih posljedica na kvalitetu zraka. Također, s obzirom na karakter zahvata crpljenja iz zdenca, ne očekuje se negativan utjecaj na zrak tijekom korištenja. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Na području planiranog zahvata ne nalaze se lokaliteti kulturno-povijesne baštine te se ne očekuje utjecaj na njih ni tijekom izgradnje niti tijekom korištenja. Tijekom izgradnje zdenca, pripreme terena i sadnje doći će do privremenog negativnog utjecaja na vizualne vrijednosti krajobraza uslijed izvođenja radova te prisutnosti vozila, radnika, poljoprivrednih strojeva i opreme, međutim utjecaj je privremen i ne ocjenjuje se kao značajan. Lokacija zahvata se ne nalazi na šumskim površinama, niti na odsjecima državnih i privatnih šuma stoga neće biti utjecaja na šume i šumarstvo. Lokacija zahvata se nalazi unutar lovišta XVII/124 – Kreševnica. S obzirom na značajke zahvata isti neće imati negativan utjecaj na divljač i lovstvo. Tijekom izgradnje i korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na stanovništvo jer se predmetni zahvat nalazi izvan naseljenog područja. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) planirani zahvat se nalazi na sljedećim stanišnim tipovima kao i na kombinaciji navedenih: C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe, E. Šume, D.3.4.2.3. Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone, D.4.2.3. Sastojine oštrogličaste borovice i 1.5.1. Voćnjaci. Provedbom zahvata doći će do zauzeća navedenih stanišnih tipova, no budući da su stanišni tipovi široko rasprostranjeni radi se o utjecaju koji nije značajan. Uzimajući u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže) zaključeno je planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje

područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže na udaljenosti od oko 2,5 km od zahvata nalaze se Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000929 Rijeka Cetina-kanjonski dio i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000029 Cetina. Navedeni POVS je kao područje od značaja za Zajednicu objavljen u Provedbenoj odluci komisije (EU) 2022/234 od 16. veljače 2022. o donošenju petnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za sredozemnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015.). Ciljevi za navedeno POVS područje objavljeni su na stranicama Ministarstva, dok su ciljevi očuvanja za POP područje propisani Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). S obzirom na to da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže, da se opseg mogućeg djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih 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 značajnjeg 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:

Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnog suda u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom sudu neposredno u pisnom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Dalmacconsult d.o.o., Poljička cesta-Dočine 1, Omiš (**R s povratnicom!**)