



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-351-03/22-09/419

URBROJ: 517-05-1-1-23-14

Zagreb, 3. srpnja 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 i 14/19) 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 Poljodjelski obrt i ugostiteljstvo „Krešimir Ćorić“, Stjepana Radića 53, Ilok, OIB: 41372723859, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – spremišta za poljoprivredne proizvode, sušare za žitarice i uređaja za hlađenje žitarica, Grad Ilok, Vukovarsko-srijemska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – spremišta za poljoprivredne proizvode, sušare za žitarice i uređaja za hlađenje žitarica, Grad Ilok, Vukovarsko-srijemska županija – nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Poljodjelski obrt i ugostiteljstvo „Krešimir Ćorić“, Stjepana Radića 53, Ilok, 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 Poljodjelski obrt i ugostiteljstvo „Krešimir Ćorić“, Stjepana Radića 53, Ilok, 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 Poljodjelski obrt i ugostiteljstvo „Krešimir Ćorić“, Stjepana Radića 53, Ilok, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 12. listopada 2022. godine podnio je putem opunomoćenika FIDON d.o.o., Trpinjska 5, Zagreb, Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš spremišta za poljoprivredne proizvode, sušare za žitarice i uređaja za hlađenje žitarica, Grad Ilok, Vukovarsko-srijemska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u listopadu 2022. godine izradio i u ožujku 2023. godine dopunio ovlaštenik FIDON 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 351-02/18-08/16; URBROJ: 517-03-1-2-19-4 od 20. rujna 2019. godine). Voditeljica izrade Elaborata je dr.sc. Anita Erdelez, dipl.ing.građ.

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 6.2. *Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda biljnog ili životinjskog podrijetla kapaciteta 1 t/dan i više* 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 izgradnju objekta za sušenje i skladištenje žitarica.

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 28. studenoga 2023. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš spremišta za poljoprivredne proizvode, sušare za žitarice i uređaja za hlađenje žitarica, Grad Ilok, Vukovarsko-srijemska županija (KLASA: UP/I-351-03/22-09/419; URBROJ: 517-05-1-1-22-2 od 24. studenoga 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Lokacija zahvata se nalazi na k.č. 2909/2 k.o. Ilok na području Grada Iloka u Vukovarsko-srijemskoj županiji. Predmetni zahvat, na čestici ukupne površine oko 5000 m², uključuje izgradnju spremišta poljoprivrednih proizvoda (žitarica), izgradnju platoa sa sušarom žitarica, nabavu uređaja za hlađenje zrna, izgradnju potpornog zida, uređenje kolnih površina u obuhvatu građevinske čestice i hortikulturno uređenje građevinske čestice. Godišnja količina žitarica koja će se sušiti i skladištiti u planiranom pogonu iznosi 1.000 t. Sama sušara će raditi oko dva tjedna godišnje, u vrijeme žetve te će biti kapaciteta 70 t/dan. U postupku sušenja će biti kukuruz i soja, a hlađenja sve kulture koje će biti skladištene (pšenica, kukuruz, soja). U tehnološkom procesu neće nastajati otpadne vode. Oborinske vode s pristupnih i manipulativnih površina prije ispuštanja u cestovni kanal javne oborinske odvodnje pročitit će se u taložnici.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/419; URBROJ: 517-05-1-1-23-3 od 24. studenoga 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu

prirode i Upravi za klimatske aktivnosti Ministarstva, Službi za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša Vukovarsko-srijemske županije te Gradu Iloku.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/482; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 6. prosinca 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša Vukovarsko-srijemske županije dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-06/42; URBROJ: 2196-14-01-22-2 od 5. prosinca 2022. godine) da provođenjem predmetnog zahvata, uz pridržavanje zakonske regulative iz područja zaštite okoliša, prirode i zraka te gospodarenja otpadom i vodama, neće doći do značajnog negativnog utjecaja na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/309; URBROJ: 517-04-2-1-22-2 od 15. prosinca 2022. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti u dijelu koji se odnosi na onečišćenje zraka, svjetlosno onečišćenje, tehnički opis zahvata, klimatske promjene te prijedlog mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Nakon dopune Elaborata Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-05/309; URBROJ: 517-04-2-1-23-4 od 5. travnja 2023. godine) da je potrebno pojasniti izračun stakleničkih plinova te da uz uvažavanje komentara nije potrebno pokretati postupak procjene utjecaja na okoliš. Grad Ilok dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-02/2; URBROJ: 2196/02-03-23-02 od 17. veljače 2023. godine) da nema primjedbi na navedeni zahvat u prostoru.

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:

Tijekom izvođenja radova može doći do povećanih emisija čestica prašine i ispušnih plinova u zrak uslijed rada građevinske mehanizacije, ali navedeni utjecaj će biti lokalnog i privremenog karaktera te prestaje po završetku radova. Ispušni plin koji proizvode sušare opterećen je praškastim tvarima. Sušara predviđena zahvatom bit će opremljena sustavom za otprašivanje kojim će se iz ispušnog plina uklanjati frakcije opasne za zdravlje ljudi i životinja – prašina PM₁₀ i PM_{2,5}. Sustavom za otprašivanje osigurat će se da emisije prašine budu ispod graničnih emisija određenih Uredbom o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora („Narodne novine“, broj 42/21), Tablica 4.2-1. Uz redovno održavanje sustava za otprašivanje i mjerenje emisija iz sustava tijekom probnog rada sušare, ne očekuje se negativan utjecaj na kvalitetu zraka. Zahvatom planirana sušara za svoj pogon koristit će prirodni plin, no bit će opremljena i elektromotorom pa će se u njenom radu kombinirati oba energenta (prirodni plin i električna energija). Spremište poljoprivrednih proizvoda će se prirodno ventilirati. Uređaj za hlađenje zrna žitarica koristit će ekološki prihvatljive tvari sukladno Uredbi o tvarima koje oštećuju ozonski sloj i fluoriranim stakleničkim plinovima („Narodne novine“, broj 83/21). Uz redovno održavanje uređaja ne očekuje se negativan utjecaj na kvalitetu zraka. Utjecaj zahvata na klimu i klimatske promjene se ne očekuje, kao ni utjecaj klime na zahvat. Obuhvat zahvata dio je područja zaštite vode namijenjene za ljudsku potrošnju područje podzemnih voda Skela (RZP 14000028) i III. zona sanitarne zaštite izvorišta (RZP 12345830). Područje zahvata pripada grupiranom vodnom tijelu podzemne vode CDGI_23 – Istočna Slavonija - sliv Drave i Dunava koje odlikuje međuzrnska poroznost. Stanje grupiranog vodnog tijela CDGI_23 – Istočna Slavonija - sliv Drave i Dunava je dobro. U obuhvatu zahvata nema površinskih voda koje su proglašene vodnim tijelima. Prema Karti opasnosti od poplava

Republike Hrvatske po vjerojatnosti pojavljivanja zahvat je izvan područja koja su u opasnosti od poplave. Utjecaj tijekom izgradnje zahvata može se očitovati kroz onečišćenje voda uslijed neodgovarajuće organizacije građenja odnosno akcidenata (izlijevanje maziva iz građevinskih strojeva, izlijevanje goriva tijekom pretakanja, nepropisno skladištenje otpada - istrošena ulja, iskopani materijal, itd.). U slučaju akcidenata na gradilištu tijekom izgradnje utjecaj je moguć na grupirano vodno tijelo podzemne vode CDGI_23 – Istočna Slavonija - sliv Drave i Dunava u smislu utjecaja na kemijsko stanje odnosno parametre specifičnih onečišćujućih tvari. Utjecaje koji se mogu javiti uslijed neodgovarajuće organizacije gradilišta moguće je spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta i zakonskom regulativom propisanim mjerama zaštite. Iako je šire područje zahvata kartirano kao vrijedno obradivo tlo kartirano kao "Černozem na praporu, Eutrično smeđe, Sirozem silikatno karbonatni", zahvat je planiran na dijelom izgrađenoj građevinskoj čestici na kojoj su prirodna tla u velikoj mjeri izgubljena slijedom čega zahvat neće imati utjecaja na tla i poljoprivredu. U obuhvatu zahvata nema šuma pa nema ni utjecaja na iste. Nema utjecaja na kulturna dobra jer zahvat fizički ne ugrožava registrirana zaštićena, preventivno zaštićena i evidentirana kulturna dobra. Tijekom pripreme i izgradnje zahvata može se očekivati privremeni negativni vizualni utjecaj zbog prisutnosti strojeva, opreme i građevinskog materijala na području zahvata. Radi se o utjecaju manjeg značaja, koji prestaje završetkom izvođenja radova. Imajući u vidu dimenzije građevina koje će se izgraditi u sklopu zahvata i karakteristike zone u kojoj je zahvat planiran, ne očekuje se značajan utjecaj zahvata na vizualni doživljaj prostora na području zahvata. Tijekom rada građevinskih strojeva i vozila doći će do povećanja razine buke u području zahvata. Uz poštivanje ograničenja određenih Pravilnikom o najvišim dopuštenim razinama buke s obzirom na vrstu izvora buke, vrijeme i mjesto nastanka („Narodne novine“, broj 143/21), utjecaj zahvata na razinu buke je prihvatljiv. Prilikom korištenja zahvata buku stvara trijer u kojem se rotiranjem odvajaju nečistoće od zrna žitarica, ventilator u sklopu sušare, traktorski utovarivač i teleskopski utovarivač za manipulaciju žitaricama te transportna vozila, ali ona će biti unutar zakonom dozvoljenih granica. Pri izgradnji i korištenju zahvata nastajat će različite vrste otpada koji će koji će se predati ovlaštenim osobama. U zoni izgradnje zahvata u naselju Ilok radovi će utjecati na život lokalnog stanovništva u smislu utjecaja na prometne tokove, utjecaja buke i prašine. Radi se o prihvatljivom kratkotrajnom utjecaju lokalnog karaktera koji će prestati nakon završetka građevinskih radova. Radovi na izgradnji se u pravilu ne odvijaju noću, već su gradilišta osvijetljena samo radi sigurnosnih razloga, odnosno radi nadzora. Utjecaj osvijetljenja gradilišta prostorno je ograničen i prestaje po završetku radova izgradnje. S obzirom da će se rasvjetu izgraditi u skladu sa propisima o zaštiti od svjetlosnog onečišćenja, utjecaj istog tijekom korištenja se ne očekuje. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip J. Izgrađena i industrijska staništa i 1.2.I. Mozaici kultiviranih površina. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan međutim navedeno stanište je u velikoj mjeri zastupljeno na širem području zahvata pa je procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Buka i vibracije od izvođenja radova pri izgradnji ali i eventualno prašenje s gradilišta neće uznemiravati životinjske vrste s obzirom na to da će svi navedeni utjecaji prestati sa završetkom izgradnje. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da 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, ali uz sam rub Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000372 Dunav Vukovar. POVS područje HR2000372 Dunav - Vukovar je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2022/231 od 16. veljače 2022. o donošenju petnaestog 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 regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 1 8, 23.1.2015). Ciljevi očuvanja za POVS HR2000372 Dunav - Vukovar objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva. Iako se predmetno područje zahvata nalazi neposredno uz POVS-a HR2000372 Dunav -Vukovar budući da se lokacija zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže, neće doći do zauzeća ciljnih stanišnih tipova navedenog POVS područja. Ciljne vrste POVS-a HR2000372 Dunav - Vukovar vezane su svojom ekologijom za vodena i šumska staništa a s obzirom na stanišni tip na području zahvata, koji ne predstavlja pogodno stanište za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste POVS-a HR2000372 Dunav - Vukovar. Sukladno svemu navedenom prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja samostalno i kumulativno na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, 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. 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, 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. Poljodjelski obrt i ugostiteljstvo „Krešimir Čorić“, Stjepana Radića 53, Ilok (**R s povratnicom!**)