



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ENERGETIKE  
10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

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

**KLASA:** UP/I-351-03/19-09/76

**URBROJ:** 517-03-1-2-19-9

Zagreb, 28. lipnja 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. 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 5. stavka 3. i članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Vukovarsko-srijemske županije, Županijska 9, Vukovar, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. Za namjeravani zahvat – Agrotehnološki centar Vukovarsko-srijemske županije – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – Agrotehnološki centar Vukovarsko-srijemske županije – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Vukovarsko-srijemska županija, Županijska 9, Vukovar, 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 Vukovarsko-srijemske županije, Županijska 9, Vukovar, 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 energetike.**

**Obratljivo**

Nositelj zahtjeva Vukovarsko-srijemska županija, Županijska 9, Vukovar sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u

dalnjem tekstu: Uredba), 21. ožujka 2019. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš Agrotehnološkog centra Vukovarsko-srijemske županije. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) koji je u veljači 2019. godine izradio te u travnju 2019. godine dopunio ovlaštenik PROMO eko d.o.o. iz Osijeka, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/17-08/09; URBROJ: 517-03-1-2-18-6 od 24. listopada 2018. godine). Voditeljica 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 6.2. *Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda biljnog ili životinjskog podrijetla kapaciteta 1 t/dan i više* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo provodi ocjenu 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju Agrotehnološkog centra Vukovarsko-srijemske županije.

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 informirajući i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 6. svibnja 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš Agrotehnološkog centra Vukovarsko-srijemske županije (KLASA: UP/I-351-03/19-09/76; URBROJ: 517-03-1-2-19-2 od 2. svibnja 2019. godine).

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

*Planira se izgradnja Agrotehnološkog centra odnosno građevine gospodarske namjene na k.č. 2620/4 u k.o. Cerna ukupne površine oko 10 720 m<sup>2</sup>. Funkcionalno je zgrada podijeljena tako da su u prizemlju smještene sanitarije, prostor za radnike te garderobe. Pristup prostorijama za obradu povrća odijeljen je higijenskim hodnikom. Središnji, glavni prostor je namijenjen obradi sirovine (povrća i voća) njihovom sortiranju i pakiranju te skladištenju u jednoj od hladnjača. Centar će biti opremljen različitom tehnološkom opremom od „hydrocoolera“, automatskog stroja za rezanje voća i povrća, linija za vaganje i pakiranje u vertikalni servoflowpack stroj, automatskog stroja za omatanje u prijanjući foliju, sortirnice i tri hladnjače različitih temperaturnih režima. Kapacitet planiranog objekta će iznositi između 1 do 300 t/dan gotovih proizvoda biljnog podrijetla. Agregati rashladnih komora će imati radnu tvar R449 ili drugu ekološki prihvatljivu radnu tvar. Do priključenja na sustav javne odvodnje, otpadne vode iz građevine odvoditi će se u nepropusnu sabirnu jamu koju će prazniti ovlaštena tvrtka. Oborinske vode s manipulativnih površina odvoditi će se putem sливника s taložnicom te putem odvodnih cjevovoda ispuštati u površinski kanal koji prolazi rubom predmetne parcele. Prije ispusta u površinski kanal ugraditi će se separator ulja/masti. Za potrebe grijanja i hlađenja građevine ugraditi će se sustav dizalica topline (zrak/freon/voda) rashladno ogrjevnog kapaciteta 90/100 kW i instalirane električne energije 24,4 kW.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/76; URBROJ: 517-03-1-2-19-3 od 2. svibnja 2019. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora te Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, kao i Jedinstvenom upravnom odjelu Općine Cerna.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-39/50; URBROJ: 517-05-2-2-19-2 od 4. lipnja 2019. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je

Mišljenje (KLASA: 351-01/19-09/122; URBROJ:517-04-2-19-4 od 4. lipnja 2019. godine) da za planirani zahvat u opsegu i granicama kako je navedeno u Elaboratu nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-36/12; URBROJ:517-03-2-2-19-2 od 17. svibnja 2019. godine) da sa stajališta gospodarenja otpadom nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva dostavila je Mišljenje od 22. svibnja 2019. godine da za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Jedinstveni upravni odjel Općine Cerna dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/3; URBROJ:2212/04-01-19/1 od 13. svibnja 2019. godine) da nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Na planirani zahvat obrađen Elaboratom, 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:

Dobrom organizacijom gradilišta, koja uključuje i propisima definiran način korištenja redovito servisirane radne mehanizacije te adekvatno riješenim sustavom odvodnje otpadnih voda ne očekuje se negativan utjecaj na podzemno vodno tijelo CSGI\_29 – ISTOČNA SLAVONIJA – SLIV SAVE, čije je ukupno stanje ocijenjeno kao dobro. Tijekom građenja i korištenja predmetnog zahvata može doći do manjih utjecaja na tlo u slučaju nekontroliranih događaja ili u slučaju nepropisnog gospodarenja nastalim otpadom, no s obzirom na to da će se tijekom izvođenja radova koristiti postojeća prometna infrastruktura, utjecaji od kretanja mehanizacije bit će svedeni na prihvatljivu razinu. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada, tijekom izgradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada. Nastali otpad skladištit će se u namijenjenim spremnicima i predati ovlaštenoj osobi te će na taj način negativni utjecaji biti svedeni na minimum. Tijekom izgradnje planiranog zahvata moguće je negativan utjecaj na kvalitetu zraka užeg područja lokacije zahvata u vidu emisija prašine te plinova izgaranja fosilnih goriva uslijed rada građevinskih strojeva i teretnih vozila. Navedeni utjecaj je lokalnog karaktera i vremenski ograničen na razdoblje izvođenja građevinskih radova. Tijekom korištenja pogona utjecaj na zrak se može javiti u slučaju nekontroliranog istjecanja rashladnog medija koji će se koristiti u rashladnim komorama i sustavima, no za rashladni sustav pogona će se, ovisno o odabranom rashladnom mediju i njegovoj količini u sustavu po potrebi predvidjeti ugradnja uređaja za otkrivanje propuštanja. Sukladno navedenom tijekom korištenja pogona ne očekuju negativni utjecaji na kvalitetu zraka. Na udaljenosti oko 180 m južno od lokacije zahvata nalazi se arheološki lokalitet „Trebljevine“, no uz poštivanje zakonskih odredbi neće doći do negativnog utjecaja, odnosno oštećivanja elemenata kulturno-povijesne baštine pri izgradnji zahvata. Uzveši u obzir postojeće stanje krajobraza, izgradnja planiranog zahvata neće u značajnoj mjeri narušiti krajobrazne značajke niti promijenit dosadašnji karakter krajobraza šireg područja lokacije zahvata. Tijekom građenja može se očekivati povećan utjecaj buke i vibracija zbog prisutnosti građevinskih strojeva i mehanizacije, no povećana razina buke tijekom izvođenja radova je privremenog karaktera. Korištenjem pogona javlja se buka u unutrašnjosti objekta prilikom odvijanja tehnoloških procesa, no utjecaja buke iz objekta na vanjski prostor neće biti. Zahvat se ne nalazi na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode. Planirani zahvat se temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) nalazi izvan područja ekološke mreže, a najbliža područja ekološke mreže na udaljenosti oko 7,4 km od lokacije zahvata su područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000006 Spačvanski bazen i područje očuvanja za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001414 Spačvanski bazen. Zahvat se nalazi na staništu I.3.1. Intenzivno obradivane oranice na komasiranim površinama, a u radijusu od 1 km prisutna su staništa E.2.2. Poplavne šume hrasta lužnjaka koje se nalaze na popisu ugroženih i rijetkih stanišnih tipova od Nacionalnog i Europskog značaja. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, s obzirom na karakteristike zahvata, pridržavanjem važećih zakona moguće je isključiti negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata. Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz

područja zaštite okoliša i 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.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša i 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 i 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. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog 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 Upravnog судa u Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom судu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Nositelj zahvata je oslobođen plaćanja upravne pristojbe na zahtjev i ovo rješenje temeljem članka 8. točke 1. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Uredbi o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19).



#### DOSTAVITI:

1. Vukovarsko-srijemska županija, Županijska 9, Vukovar (**R! s povratnicom!**)