



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 gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/21-09/254

URBROJ: 517-05-1-2-22-18

Zagreb, 28. ožujka 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, 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 Vukovarsko-srijemska županija, Županijska 9, Vukovar, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata – II. faza Agrotehnološkog centra Vukovarsko-srijemske županije na k.č. 2620/16 k.o. Cerna, Općina Cerna – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata – II. faza Agrotehnološkog centra Vukovarsko-srijemske županije na k.č. 2620/16 k.o. Cerna, Općina Cerna – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata 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 propisu.**
- 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 kojim 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 Vukovarsko-srijemska županija, Županijska 9, Vukovar (u daljnjem tekstu: nositelj zahvata) sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) podnio je 21. lipnja 2021. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata izgradnje II. faze Agrotehnološkog centra Vukovarsko-srijemske županije na k.č. 2620/16 k.o. Cerna, Općina Cerna. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u lipnju i doradio u studenom i prosincu 2021. te veljači 2022. godine PROMO EKO d.o.o. iz Osijeka, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupaka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/17-08/09, URBROJ: 517-03-1-2-20-10 od 28. rujna 2020. 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*, a vezano uz točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš*, Priloga II. Uredbe, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 15/18, 14/19 i 127/19) 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 je proveden jer nositelj zahvata planira 2. fazu izgradnje centra za skladištenje, preradu i liofilizaciju povrtnarskih i voćarskih kultura u sklopu 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. te 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 31. kolovoza 2021. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/21-09/254; URBROJ: 517-05-1-2-21-3 od 25. kolovoza 2021. godine).

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

Zahvat je planiran na k.č. 2620/16 k.o. Cerna, općina Cerna u Vukovarsko-srijemskoj županiji. Zahvatom se planira II. faza izgradnje Agrotehnološkog centra Vukovarsko-srijemske županije odnosno izgradnja centra za skladištenje, preradu i liofilizaciju povrtnarskih i voćarskih kultura. Tehnološka namjena objekta će biti obrada i skladištenje svježeg povrća i voća, („SVJEŽI PROGRAM“), te skladištenje zamrznutog voća i povrća, kao i gotovih smrznutih proizvoda, („SMRZNUTI PROGRAM“). U objektu će se odvijati prihvati, obrada, sortiranje, skladištenje, pakiranje i otprema svježeg krumpira i luka, kojih ima u većim količinama. Također je predviđen manji pogon za liofilizaciju raznog voća i povrća sa svim potrebnim prostorima za potrebe tehnološkog postupka.

Ministarstvo je u postupku ocjene zatražilo mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/21-09/254; URBROJ: 517-05-1-2-21-4 od 25. kolovoza 2021. godine) od Uprave za zaštitu prirode, Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Uprave za klimatske aktivnosti, Sektora za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, te Općine Cerna.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/21-44/252, URBROJ: 517-10-2-2-21-2 od 9. rujna 2021. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/21-01/325, URBROJ: 517-09-1-3-2-21-3 od 19. listopada 2021. godine) u kojem navodi da za zahvat nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom dostavio je Mišljenje (KLASA: 325-01/21-02/357, URBROJ: 517-05-2-2-21-2 od 24. rujna 2021. godine) u kojem navodi da se za zahvat ne očekuje značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom. Uprava za klimatske aktivnosti dostavila je Mišljenja (KLASA: 351-03/21-02/356, URBROJ: 517-04-2-2-21-2 od 7. rujna 2021. godine, KLASA: 351-03/21-02/356, URBROJ: 517-04-2-2-22-6 od 8. prosinca 2021. i KLASA: 351-03/21-02/356, URBROJ: 517-04-2-2-22-8 od 4. veljače 2022) u kojima navodi da je potrebno doraditi Elaborat u dijelu poglavlja 2.1. Opis lokacije postojećeg stanja na lokaciji kao i u poglavlju 3.2.2. Utjecaj na tlo kao i u poglavlju 3.2.4. Utjecaj klimatskih promjena. Nakon dostave doradenog elaborata 15. veljače 2022. (KLASA: 351-03/21-02/356, URBROJ: 378-22-16), Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva očitovala se elektronskim putem (KLASA: UP/I-351-03/21-09/254; URBROJ: 517-04-22-17) da za zahvat nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Cerna dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-03/21-01/3, URBROJ: 2212/04-01-21/1 od 3. rujna 2021. godine) u kojem navodi da nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša za zahvat. 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 postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izgradnje može doći do onečišćenja voda uslijed izlivanja maziva iz građevinskih strojeva, izlivanja goriva tijekom pretakanja, nepropisnog odlaganja raznih vrsta otpada (istrošena ulja, iskopani materijali). Redovnim servisiranjem građevinskih strojeva i vozila koja dovoze ili odvoze građevinski materijal mogućnost onečišćenja voda nastala istjecanjem ili neispravnom manipulacijom s gorivom i mazivima iz strojeva, opreme ili vozila će se svesti na minimum. Područje predmetnog zahvata smješteno je na području tijela podzemne vode CSGI_29 – ISTOČNA SLAVONIJA – SLIV SAVE, čije ukupno stanje je ocijenjeno kao dobro. S obzirom da će zahvat imati adekvatno riješen sustav odvodnje otpadnih voda, negativni utjecaji tijekom korištenja zahvata na podzemno vodno tijelo se ne očekuju. Lokacija zahvata nalazi se izvan zone plavljenja te se stoga ne očekuje negativan utjecaj poplava na predmetni zahvat. Realizacijom zahvata može doći do manjih negativnih utjecaja na tlo u slučaju akcidentnih situacija (istjecanje goriva i maziva iz radne opreme) ili u slučaju nepropisnog gospodarenja s otpadom nastalim na lokaciji. Radna mehanizacija će tijekom izvođenja radova koristiti postojeću cestovnu infrastrukturu, čime se utjecaji na tlo od kretanja mehanizacije svode na najmanju moguću mjeru. Otpad nastao izvođenjem radova kao i radne tvari koji mogu sadržavati štetne tvari pravilno će se skladištiti kako svojim djelovanjem ne bi negativno utjecali na tlo, a primjenom mjera predostrožnosti i ispravnom organizacijom gradilišta svest će se na prihvatljivu mjeru. U fazi izgradnje za očekivati je utjecaj na zrak

prvenstveno pri obavljanju građevinskih radova, odnosno najveći udio utjecaja na zrak su emisije prašine koje su posljedica iskopa, dobave sipkog građevinskog materijala, uslijed čega dolazi do emisije prašine sa pristupnih prometnica ili nenatkrivenih teretnih prostora vozila koja prevoze sipki materijal. Kako će tijekom izgradnje na predmetnom području biti povećan broj građevinskih strojeva i teretnih vozila može se očekivati i povećanje emisija plinova izgaranjem fosilnih goriva (CO, NO_x, SO₂, CO₂) kao i krutih čestica frakcije PM₁₀. U izrazito sušnim razdobljima prskanjem pristupnih prometnica osigurat će se smanjenje emisije prašine. Tijekom korištenja pogona ne očekuju se negativni utjecaji na kvalitetu zraka. Isti se mogu eventualno javiti u slučaju nekontroliranog istjecanja rashladnog medija koji će se koristiti u hladnjačama i u dizalici topline. Isto tako, za uređaje ili opremu koji sadrže 3 kg ili više kontrolirane tvari ili fluoriranih stakleničkih plinova nositelj zahvata će voditi propisanu evidenciju uključujući podatke o ovlaštenom serviseru koji će obavljati servise ili održavanje. Kod korištenja zahvata koristit će se učinkoviti potrošači električne energije jer je zahvatom planirano postavljanje solarnih panela na krov objekta. Također, za potrebe grijanja potrošne vode predviđa se korištenje dizalice topline s integriranim spremnikom, a u upravnom dijelu građevine se predviđa ugradnja sustava ventilacije i rekuperacije. Planirani zahvat pridonosi sljedećim općim ciljevima Strategije niskougličnog razvoja Republike Hrvatske do 2030. s pogledom na 2050. godinu („Narodne novine“, broj 63/21) kroz korištenje obnovljivih izvora energije (sunčana elektrana, dizalica topline): postizanje održivog razvoja temeljenog na znanju i konkurentnom niskougličnom gospodarstvu i učinkovitom korištenju resursa, povećanje sigurnosti opskrbe energijom, održivost energetske opskrbe, povećanje dostupnosti energije i smanjenje energetske ovisnosti. Budući da ublažavanje klimatskih promjena obuhvaća dekarbonizaciju, energetske učinkovitost, uštedu energije i uvođenje obnovljivih izvora energije, planirani zahvat neće imati utjecaj na klimatske promjene. Tijekom građenja može se očekivati povećan utjecaj buke i vibracija zbog prisutnosti građevinskih strojeva i mehanizacije. Povećanje buke tijekom izvođenja radova je privremenog karaktera. Također, radovi će se izvoditi u dnevnim satima, kada su i dozvoljene granice buke više. Razina buke na lokaciji zahvata i okolici neće prelaziti dopuštene vrijednosti određene posebnim zakonima. Pri odabiru strojeva i opreme koji pri radu stvaraju buku vodit će se računa da buka bude što manja te se ne predviđa povećanje razine buke u okolišu iznad propisanih vrijednosti. Proizvodni otpad će se privremeno skladištiti na prostoru namijenjenom za skladištenje otpada u za to namijenjenim spremnicima. Spremnici će biti izrađeni od materijala otpornih na vrstu otpada koja se u njima skladišti, te će biti propisno označeni do trenutka predaje ovlaštenim osobama.

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) zahvat se nalazi na stanišnom tipu I.1.8. Zapuštene poljoprivredne površine. Tijekom izvođenja radova doći će do usko lokaliziranog i kratkotrajnog utjecaja na biljni i životinjski svijet i staništa u vidu povećanja buke, vibracija i emisije prašine. 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 planiranom zahvatu nalazi se Područje očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001414 Spačvanski bazen i Područje očuvanja značajna za ptice (POP) HR1000006 Spačvanski bazen, oboje na udaljenosti od oko 7,4 km od lokacije planiranog zahvata. POVS HR2001414 Spačvanski bazen je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2021/161 od 21. siječnja 2021. 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. 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). POP HR1000006 Spačvanski bazen je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/13). Kako se radi o zahvatu koji se nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na navedena područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, 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. 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 procjeni utjecaja na okoliš 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 sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Obveza navedena u točki **V.** ovog rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, 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/II, 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.

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 Tarifi br. 2.(1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19, 97/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

- Vukovarsko-srijemska županija, Županijska 9, Vukovar (CR. 8. povratnicom!)

