



## 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-351-03/20-09/403

**URBROJ:** 517-05-1-2-21-26

Zagreb, 10. prosinca 2021.

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 opunomoćenika IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o., Banjavčičeva 22, Zagreb u ime nositelja zahvata EKOS d.o.o. za gospodarenje otpadom iz Osijeka, Ulica Stjepana Radića 5, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

### R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – pretovarna stanica Stari Jankovci, Općina Stari Jankovci, Vukovarsko-srijemska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.
- II. Za namjeravani zahvat – pretovarna stanica Stari Jankovci, Općina Stari Jankovci, Vukovarsko-srijemska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata EKOS d.o.o. za gospodarenje otpadom, Ulica Stjepana Radića 5, Osijek, 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 EKOS d.o.o. za gospodarenje otpadom, Ulica Stjepana Radića 5, Osijek, 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, EKOS d.o.o. za gospodarenje otpadom, Ulica Stjepana Radića 5, Osijek, podnio je putem opunomoćenika IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 2. prosinca 2020. godine zahtjev Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pretovarne stanice Stari Jankovci, Općina Stari Jankovci, Vukovarsko-srijemska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), kojeg je izradio u studenom 2020. godine i dopunio u ožujku, lipnju i rujnu 2021. godine ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba, Banjavčićeva 22. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/108; URBROJ: 517-03-1-2-19-14 od 29. kolovoza 2019. godine). Voditelj izrade Elaborata je Vedran Franolić, mag.ing.aedif.

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 12. *Drugi zahvati za koje nositelj zahvata radi međunarodnog financiranja zatraži ocjenu 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 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 o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira zatražiti međunarodno financiranje za izgradnju pretovarne stanice Stari Jankovci.

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 10. prosinca 2020. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/20-09/403; URBROJ: 517-03-1-2-20-2 od 8. prosinca 2020. godine).

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

*Predmetnim zahvatom predviđena je izgradnja pretovarne stanice Stari Jankovci na području Općine Stari Jankovci, a radi prikupljanja miješanog neopasnog otpada, biorazgradivog i glomaznog otpada sa područja općina i gradova: Andrijaševci, Babina Greda, Bodanovci, Borovo, Ivankovo, Jarmina, Lovas, Markušica, Negoslavci, Nijemci, Nuštar, Otok, Privlaka, Stari Jankovci, Stari Mikanovci, Tompojevci, Tordinci, Tovarnik, Trpinja, Vinkovci, Vođinci i Vukovar prije njegovog odvoza do Regionalnog centra za gospodarenje otpadom „Orlovnjak“. U sklopu pretovarne stanice površine obuhvata zahvata 1,36 ha bit će izveden prostor za pretovar otpada u dvije razine, pretovarna rampa za pretovar otpada, ulazna vrata, ograda, kolna vaga, objekt za zaposlene kontejnerskog tipa, asfaltirana prometno-manipulativna površina, sustav odvodnje: čistih oborinskih voda sa krovova pretovarne stanice, te onečišćenih oborinskih voda sa prometno-manipulativnih površina i sanitarnih otpadnih voda. Osigurat će se priključak pretovarne stanice na postojeću županijsku cestu ŽC 4172.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/403; URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 8. prosinca 2020.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Službi za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša Vukovarsko-srijemske županije i Općini Stari Jankovci.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/371; URBROJ: 517-05-2-2-21-2 od 7. siječnja 2021. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da se za zahvat mogu isključiti značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/351; URBROJ: 517-03-2-2-21-2 od 1. veljače 2021. godine), Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/351; URBROJ: 517-05-2-2-21-4 od 13. svibnja 2021. godine) i Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/351; URBROJ: 517-05-2-2-21-6 od 19. srpnja 2021. godine) u kojima je zatražena dopuna Elaborata u dijelu koji se odnosi na gospodarenje otpadom, a koji uključuje opis postupanja sa svakom od navedenih vrsta otpada kojim će se spriječiti njihovo miješanje, prikaz lokacije privremenog skladišta opasnog otpada u kojem će biti privremeno skladištena onečišćena ambalaža i prikupljeni otpadni materijal od nekontroliranog izlivanja goriva i maziva. Također, u poglavlju 3.14. *Otpad* zatraženo je navođenje svih vrsta otpada sa ključnim brojem koje će nastati tijekom izgradnje i tijekom korištenja pretovarne stanice, prilikom čega treba procijeniti njihove količine te opisati spremnike i prostor za njihovo privremeno skladištenje, u poglavlju 4.1. *Mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša* zatražen je prijedlog mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša za predmetni zahvat, poglavlje sa propisima iz područja gospodarenja otpadom potrebno je ažurirati. Osim navedenog, prilikom opisa korištenja pretovarne stanice treba definirati hoće li se pune poluprikolice s odvojeno sakupljenim otpadom po vrstama otpada otpremati na (Regionalni centra za gospodarenje otpadom „Orlovnjak“; u daljnjem tekstu: RCGO „Orlovnjak“) ili predavati ovlaštenim osobama za obradu određenih vrsta otpada, a opisani način gospodarenja otpadom treba uskladiti sa Studijom izvedivosti za RCGO „Orlovnjak“. Nakon dostave dopunjenog Elaborata u rujnu 2021. godine, isti Sektor dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/351; URBROJ: 517-05-2-2-21-8 od 12. listopada 2021. godine) da je Elaborat dopunjen u dijelu koji se odnosi na gospodarenje otpadom čime su obrađena sva pitanja gospodarenja otpadom bitna za ovaj zahvat te da se za navedeni zahvat u prostoru sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom. Također pretovarna stanica mora udovoljiti svim uvjetima za ovu građevinu, te da se gospodarenje glomaznim otpadom mora provoditi tako da bude omogućena primjena reda prvenstva u gospodarenju otpadom, odnosno da se samo onaj glomazni otpad koji ostane nakon postupaka ponovne uporabe, odnosno pripreme za ponovnu uporabu može sakupljati u pretovarnoj stanici kako bi se izbjegla mogućnost miješanja opasnog i neopasnog otpad. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-01/20-01/488; URBROJ: 517-03-1-1-21-5 od 15. veljače 2021. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su predmetnim Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da će sve dodatne uvjete kojima mora udovoljavati navedeni zahvat u prostoru i eventualne dopunske mjere utvrditi Hrvatske vode kroz postupak izdavanja vodopravnih akata. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/350; URBROJ: 517-04-2-21-3 od 5. ožujka 2021. godine) da za planirani zahvat nije potrebno

provesti procjenu utjecaja na okoliš. Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša Vukovarsko-srijemske županije dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-05/12; URBROJ: 2196/1-14-01-20-2 od 24. prosinca 2020. godine) da predmetni zahvat neće imati značajnije negativne utjecaje na okoliš. Općina Stari Jankovci dostavila je Mišljenje (KLASA: 026-04/20-133/01; URBROJ: 2188/10-02-20-9 od 28. prosinca 2020. godine) da predmetni zahvat neće imati značajni negativan utjecaj 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 izgradnje pretovarne stanice moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima uslijed pojačanog prometa vozila i građevinske mehanizacije na lokaciji, ali ono će biti privremenog i kratkotrajnog karaktera te ograničeno na lokaciju zahvata. Tijekom korištenja zahvata, odnosno pretovara otpada, kako će se pretovarivati vrlo mala količina biorazgradivog otpada ne očekuje se pojava neugodnih mirisa. Pravovremenim odvozom otpada i kratkim zadržavanjem otpada na lokaciji pretovarne stanice te adekvatnim zatvaranjem prostora pretovara otpada prije njegovog odvoza, eventualno dodijavanje neugodnim mirisima i širenje prašine svest će se na najmanju moguću mjeru. S obzirom da se najbliži stambeni objekti nalaze na udaljenosti oko 1,1 km od lokacije planiranog zahvata ne očekuje se utjecaj na stanovništvo. Do povećane razine buke na lokaciji zahvata može doći prilikom izvođenja građevinskih radova (dovoza materijala za gradnju), radom građevinskih strojeva i teretnih vozila. Kako je utjecaj buke ograničen na lokaciju zahvata i privremenog i lokalnog karaktera te kako će se prilikom korištenja pretovarne stanice svi njeni dijelovi biti dovoljno udaljeni od najbližeg stambenog naselja, razine buke bit će ispod dopuštenih vrijednosti. Prilikom izgradnje pretovarne stanice i prisustva radnih strojeva na lokaciji, utjecaji na kvalitetu zraka bit će kratkotrajni i ograničeni na lokaciju zahvata. Tijekom korištenja pretovarne stanice nastajat će emisije buke i vibracija, te emisija prašine i plinova nastalih izgaranjem kao posljedica pojačanog dovoza i odvoza otpada. Tijekom izvođenja građevinskih radova korištenjem radne mehanizacije i tijekom korištenja pretovarne stanice doći će do povećanih emisija stakleničkih plinova, no budući da će korištenje građevinske mehanizacije biti lokalnog i vremenski ograničenog karaktera, utjecaj zahvata na klimatske promjene tijekom izgradnje bit će zanemariv. Podne površine pretovarne stanice na kojima će se provoditi utovar i istovar otpada izvest će se kao vodonepropusne, čime će se spriječiti onečišćenje tla i vodnog tijela podzemne vode CSGI 29-ISTOČNA SLAVONIJA-SLIV SAVE. Onečišćene oborinske vode s vodonepropusnog platoa pretovarne stanice prikupljat će se sustavom odvodnje oborinskih voda, propuštati preko taložnika i separatora masti i ulja i tako pročišćene ispuštati putem infiltracijskog sustava u okoliš. Sanitarne otpadne vode skupljat će se u vodonepropusnom sabirnom bazenu i odvoziti od strane ovlaštene osobe. Izvedbom dijelova pretovarne stanice iznad prostora pretovara otpada u zatvorenom natkrivenom objektu (hala) spriječit će se infiltracija oborinskih voda u otpad i raznošenje otpada i prašine po lokaciji u uvjetima pojačanog vjetra. Osim navedenog, pretovarna stanica bit će izvedena sukladno odredbama propisa iz područja gospodarenja otpadom te će se s otpadom postupati sukladno propisu o gospodarenju otpadom, a vodit će se i evidencija o svim zaprimljenim vrstama otpada koji će se prikupljati vozilima zatvorenog tipa te se ne očekuje negativni utjecaj na okoliš. S obzirom da se lokacija planiranog zahvata nalazi unutar gospodarske jedinice „Vrapčana” koja se nalazi na području šumarije Vinkovci, ali se ne nalazi niti na jednom šumskom odjelu ili odsjeku, ne očekuje se utjecaj zahvata na šume. Prilikom izvođenja radova mogući su negativni utjecaji na tlo kao posljedica nekontroliranog

izlijevanja tekućina (goriva, masti, sredstva za održavanje strojeva, ulja i dr.). Iako se ovi negativni utjecaji ne mogu u potpunosti isključiti, pravilnim izvođenjem radova, te korištenjem apsorbirajućeg materijala kako bi se pokupio onečišćeni sloj i njegovim stavljanjem u odgovarajući spremnik u prostor za privremeno skladištenje opasnog otpada, ovi utjecaji se mogu svesti na najmanju moguću mjeru te se ne smatraju značajnim. Prilikom izgradnje i korištenja zahvata, povećat će se učestalost prometa kamionima koji će prevoziti građevni materijal za potrebe izgradnje i otpad, što može rezultirati oštećenjem kolnika, smanjenjem sigurnosti prometa, no adekvatnom organizacijom prijevoza građevinskog materijala i otpada u zatvorenim vozilima kojima će se spriječiti rasipanje otpada i širenje prašine te regulacijom prometa, ne očekuje se negativan utjecaj na sigurnost prometa. Tijekom izgradnje i korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu s obzirom da se na lokaciji ne nalaze elementi iste. Izgradnjom pretovarne stanice formirat će se nova struktura u prostoru te iako će utjecaj na krajobraz biti trajan neće biti značajan, jer će prostor pretovarne stanice biti većim dijelom krajobrazno uređen. Lokacija zahvata se ne nalazi unutar zaštićenog područja prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. zahvat je planiran na stanišnom tipu *1.2.1. Mozaici kultiviranih površina*. Planiranim zahvatom doći će do gubitka oko 1,36 ha ovog staništa no obzirom da se radi o području koje je pod antropogenim utjecajem, ne očekuju se utjecaji na staništa i njihove nove biljne i životinjske zajednice. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija planiranog zahvata ne nalazi se unutar područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže na udaljenosti oko 3 km od lokacije planiranog zahvata su Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000006 Spačvanski bazen, koje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13) te Područje očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001414 Spačvanski bazen, koje je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/96 od 28. studenog 2019. godine o donošenju trinaestog 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, 2 k 1.2015). S obzirom na karakteristike zahvata, lokaciju koja je izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže, 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 (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 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 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.

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.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu 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:**

1. EKOS d.o.o. za gospodarenje otpadom, Ulica Stjepana Radića 5, Osijek (**R. s povratnicom!**)