



# 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-351-03/21-09/79

**URBROJ:** 517-05-1-2-21-22

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 HIDROING d.o.o., Tadije Smičiklase 1, Osijek 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

## RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – pretovarna stanica Županja, Grad Županja, Vukovarsko-srijemska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat – pretovarna stanica Županja, Grad Županja, 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 iz Osijeka, Ulica Stjepana Radića 5, podnio je putem opunomoćenika HIDROING d.o.o.. Tadije Smičiklasa 1, Osijek sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 4. ožujka 2021. godine zahtjev Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pretovarne stanice Županja, Grad Županja, Vukovarsko-srijemska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), kojeg je izradio u ožujku i dopunio u srpnju i listopadu 2021. godine ovlaštenik HIDROING d.o.o. iz Osijeka, Tadije Smičiklasa 1. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/04; URBROJ: 517-06-2-1-2-15-2 od 26. siječnja 2015. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Antonija Barišić-Lasović.

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 Županja.

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 15. ožujka 2021. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/21-09/79; URBROJ: 517-03-1-2-21-4 od 11. ožujka 2021. godine).

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

*Predmetnim zahvatom predviđena je izgradnja pretovarne stanice Županja na prostoru industrijske zone unutar administrativnog područja Grada Županje na k.č. 2298 k.o. Županja. Pretovarna stanica Županja bit će namijenjena prikupljanju neopasnog otpada sa područja grada Županje, Babine Grede, Bošnjaka, Cerne, Drenovaca, Gradišta, Gunje, Štitara i Vrbanje prije njegovog odvoza do Regionalnog ili županijskog centra za gospodarenje otpadom. U sklopu pretovarne stanice bit će izveden natkriveni prostor za pretovar otpada putem usipnih lijevaka, ugrađena trajna elektromehanička mosna vaga u trupu ulazne ceste, objekt za zaposlene kontejnerskog tipa, izgrađena asfaltirana prometno-manipulativna površina radi osiguranja prostora za smještaj poluprikolica koje dolaze u položaj pretovara ispod usipnih lijevaka, odbojna ograda, izveden automatizirani sustav za pranje kotača i podvozja, izgrađeno parkiralište za osobna vozila radnika komunalno-servisne zone i parkiralište za poluprikolice i izvedena panel ograda visine oko 1,8 m. Osim navedenog, opskrba vodom osigurat će se priključkom pretovarne stanice na sustav javne vodoopskrbe*

*izgradnjom vodoopskrbnog cjevovoda duljine oko 400 m te izvedbom vanjske i unutarnje hidrantske mreže, a spoj na sustav javne odvodnje nalazi se na prometnici koja je na udaljenosti oko 450 m od lokacije planiranog zahvata. Oborinske voda sa krovova pretovarne stanice i onečišćene oborinske voda prikupljene sa manipulativnih površina prije ispuštanja u postojeći melioracijski kanal sjeverno od lokacije propuštati će se preko taložnika i separatora, a sanitarne otpadne vode ispuštati će se u nepropusnu sabirnu jamu koju će prazniti ovlaštena osoba.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/79; URBROJ: 517-03-1-2-21-4 od 11. ožujka 2021. godine) 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 Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo, prostorno uređenje i geodetske poslove Grada Županje.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/21-44/92; URBROJ: 517-10-2-2-21-2 od 23. ožujka 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: 351-01/21-02/126; URBROJ: 517-05-2-2-21-2 od 7. travnja 2021. godine) i Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/126; URBROJ: 517-05-2-2-21-4 od 8. rujna 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, navođenje svih vrsta otpada sa ključnim brojem koje će nastati tijekom izgradnje i tijekom korištenja pretovarne stanice, te opisani način gospodarenja otpadom treba uskladiti sa Studijom izvedivosti za RCGO „Orlovnjak“. Nakon dostave dopunjenog Elaborata u listopadu 2021. godine, isti Sektor dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/126; URBROJ: 517-05-2-2-21-6 od 28. 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 otpada. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/21-05/81; URBROJ: 517-09-1-3-2-21-5 od 14. travnja 2021. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/125; URBROJ: 517-04-2-21-3 od 7. lipnja 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: 351-01/21-05/7; URBROJ: 2196/1-14-01-21-2 od 24. ožujka 2021. godine) da se predmetnim zahvatom mogu isključiti negativni utjecaji na okoliš i da ne treba provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za komunalno gospodarstvo, prostorno uređenje i geodetske poslove Grada Županje dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/1; URBROJ:

2212/01-04/05-21-2 od 22. ožujka 2021. godine) da predmetni zahvat nakon završetka radova neće uzrokovati značajne negativan utjecaje 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 1 000 m 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 grupiranog 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 u postojeći melioracijski kanal koji se nalazi sjeverno od lokacije. 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. Prilikom izvođenja radova mogući su negativni utjecaji na tlo kao posljedica nekontroliranog izlivanja 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, 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 pretovarna stanica biti dovoljno udaljena od prvih stambenih naselja i na području na kojem se već nalazi gradsko odlagalište otpada. Lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016 na lokaciji planirane pretovarne stanice nalazi se stanišni tip 1.2.1. Mozaici kultiviranih površina. S obzirom na to da je navedeno stanište u velikoj mjeri zastupljeno na širem području zahvata, provedba zahvata neće uzrokovati značajan gubitak staništa. Tijekom izvođenja radova doći će do usko lokaliziranog i kratkotrajnog utjecaja na biljni i životinjski svijet i staništa u vidu povećanja buke i emisije prašine. Budući da će se sve otpadne vode propisno zbrinjavati, neće doći do emisije onečišćujućih tvari u okolno stanište. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže koje se nalazi na udaljenosti od oko 1,6 km od zahvata je Područje očuvanje značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice koje je kao područje od značaja za Zajednicu Sites of Community Importance - SCI objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/97 od 28. studenog 2019. godine o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Navedeni 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 (OJL 18, 23.1.2015.). Budući da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i 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!**)