



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-351-03/21-09/262

URBROJ: 517-05-1-2-21-14

Zagreb, 22. 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 nositelja zahvata HYDROMAT d.o.o., Horvatsko 72, Ivanec, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat - postrojenje za površinsku obradu metalnih dijelova i metalnih proizvoda na lokaciji Horvatsko 71, na k.č. 7730/2 k.o. Klenovnik, Grad Ivanec, Varaždinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat - postrojenje za površinsku obradu metalnih dijelova i metalnih proizvoda na lokaciji Horvatsko 71, na k.č. 7730/2 k.o. Klenovnik, Grad Ivanec, Varaždinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata HYDROMAT d.o.o., Horvatsko 72, Ivanec, 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 HYDROMAT d.o.o., Horvatsko 72, Ivanec, 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 HYDROMAT d.o.o., Horvatsko 72, Ivanec podnio je, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 25. lipnja 2021. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš postrojenja za površinsku obradu metalnih dijelova i metalnih proizvoda na lokaciji Horvatsko 71, na k.č. 7730/2 k.o. Klenovnik, Grad Ivanec, Varaždinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je izradio u lipnju i dopunio u kolovozu i studenom 2021. godine ovlaštenik EKO -MONITORING d.o.o. iz Varaždina koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/130; URBROJ: 517-03-1-2-21-13 od 8. veljače 2021. godine). Voditelj izrade Elaborata je Ivica Šoltić, dipl.ing.geot.

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 3.4. *Postrojenja za površinsku obradu metala i plastičnih materijala elektrolizom ili drugim kemijskim postupcima* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. ... 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 dogradnju zgrade novom proizvodnom halom, uvođenje kombinirane termolakirnice te nabavu nove proizvodne opreme.

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 11. kolovoza 2021. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/21-09/262; URBROJ: 517-05-1-2-21-3 od 6. kolovoza 2021. godine).

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

Lokacija na kojoj se planira izgradnja nove proizvodno-poslovne hale nalazi se na k.č. 7730/2 k.o. Klenovnik, na administrativnom području Grada Ivanca u Varaždinskoj županiji. Na lokaciji se nalazi postojeća proizvodno-poslovna građevina koja se sastoji od uredskog dijela, proizvodne hale i nadstrešnice, a u sklopu proizvodnje obavlja se strojna obrada metalnih proizvoda, odnosno čeličnih cijevi, šipki, limova, pločastih profila i drugih metalnih proizvoda glodanjem, struganjem, brušenjem, tokarenjem korištenjem CNC strojeva i površinska obrada metalnih dijelova nanošenjem premaza i boja. Predmetnim izmjenama zahvata predviđena je izgradnja dodatne proizvodno-poslovne hale gdje će se smjestiti nova proizvodna oprema i prateće pomoćne prostorije, poslovni uredi te izgraditi nadstrešnice ispod koje će biti smještena nova

kombinirana termolakirnica. Kombinirana termolakirnica će biti zatvorenog tipa, a koristit će se za lakiranje i bojanje metalnih dijelova radi njihove površinske i antikorozivne zaštite. Osim navedenog, planirana je nabava novog energetski učinkovitijeg i produktivnijeg CNC stroja. Planiranim izmjenama u sklopu postojeće proizvodnje na lokaciji, povećat će se ukupni kapacitet proizvodnje sa trenutnih 22 tone/god. na 40 tona/god.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/262; URBROJ: 517-05-1-2-21-4 od 6. kolovoza 2021. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Varaždinske županije i Gradu Ivanču.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/21-44/230; URBROJ: 517-10-2-2-21-2 od 18. kolovoza 2021. godine) u kojem ocjenjuje da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/21-05/207; URBROJ: 517-09-1-2-1-21-3 od 30. kolovoza 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. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Varaždinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/41; URBROJ: 2186/1-08/17-21-2 od 17. kolovoza 2021. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/325; URBROJ: 517-04-2-2-21-3 od 13. rujna 2021. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata obvezom operatera o prijavi u REGVOC te obvezom vođenju očevidnika o mjesečnoj potrošnji otapala, zaključkom o utjecaju zahvata na klimu, mjerama prilagodbe planiranog zahvata na klimatske promjene te analizom i procjenom osjetljivosti, izloženosti i ranjivosti zahvata na klimatske promjene. Nakon dostave očitovanja i dopunjenog Elaborata u studenom 2021. godine, Uprava je dostavila Mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/325; URBROJ: 517-04-2-2-21-6 od 23. studenoga 2021. godine) da je Elaborat dopunjen sukladno mišljenju od 13. rujna 2021. godine te da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Grad Ivanec dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/21-02/03; URBROJ: 2186/012-03/21-21-2 od 23. kolovoza 2021. godine) da predmetni zahvat neće imati značajne utjecaje na sastavnice okoliša uz uvjet pridržavanja smjernica i propisa iz područja zaštite okoliša.

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 izvođenja radova na dogradnji postojećeg postrojenja, te prilikom transporta materijala i gotovih proizvoda, promet dostavnih vozila odvijat će se po postojećoj javnoj prometnici te kako vozila neće prometovati kroz naselja, ne očekuje se utjecaj buke uslijed pojačanog prometa na okolno stanovništvo. Tijekom izvođenja radova može doći do emisije prašine i ispušnih plinova uslijed rada strojeva i uređaja, no navedeni utjecaji bit će privremenog karaktera i slabog intenziteta. Prilikom rada kombinirane termolakirnice, sa zatvorenim sistemom za bojanje,

lakiranje i sušenje ne očekuju se povećane emisije lako hlapljivih organskih spojeva (u daljnjem tekstu: HOS), te su utjecaji na stanovništvo svedeni na najmanju moguću mjeru. Emisije u zrak tijekom rada postrojenja na lokaciji zahvata povezane su sa lakiranjem koje se dosada obavljalo na otvorenom prostoru, no izvođenjem kombinirane termolakirnice kao zasebnog zatvorenog sistema za bojanje, lakiranje i sušenje, smanjit će se emisije HOS-eva u zrak. Osim navedenog, prilikom faze sprejanja u termolakirnici, raspršene čestice laka će se odvoditi prisilnim ventilacijskim sustavom i prikupljati na suhim filtrima postavljenim ispod podnih rešetki, nakon čega će se zrak ispuhivati kroz ispušni ventilacijski kanal u okolinu, čime će se omogućiti potpuna izmjena zraka u vrijeme ciklusa lakiranja i smanjiti emisija HOS-eva u zrak. S obzirom na male količine potrošnje boja i lakova do 0,4 t/god. te nitro razrjeđivača do 0,9 t/god. emisije u zrak neće biti značajne. Za zagrijavanje zraka pri ventilaciji u fazi sušenja laka koristit će se plamenik nazivne snage 0,24 MW za koji je propisom o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora propisana obveza mjerenja emisija ugljikovog monoksida, dušikovih oksida i dimnog broja te usporedba s graničnim vrijednostima jednom u dvije godine. Sanitarne otpadne vode kontinuirano će se ispuštati u trokomornu septičku jamu koju će prazniti ovlaštena osoba, a onečišćene oborinske vode s manipulativnih površina propuštati će se preko separatora ulja i masti i tako pročišćene ispuštati u oborinski jarak sa južne strane parcele. Lokacija planiranog zahvata smještena je na području grupiranog tijela podzemne vode *CDGI_20-SLIV BEDNJE*, a najbliža površinska vodna tijela su vodotoci *CDRN0281_001 Bitoševlje* i *CDRN0017_005 Bednja*. Budući da se na lokaciji zahvata u tehnološkom procesu proizvodnje gotovih proizvoda neće koristiti voda, planiranom dogradnjom postrojenja neće biti promjene u stanju i uvjetima tečenja vodotoka, niti u kakvoći podzemne vode. Tijekom provedbe ili korištenja zahvata može doći do nekontroliranih događaja koji uključuju prevrtanje ili kvar radnih strojeva i vozila. No postupanjem prema propisanim procedurama, pažljivim izvođenjem radova i pravovremenim uklanjanjem eventualno nastalog onečišćenja, izbjeci će se negativni utjecaj na okoliš. Radovi na dogradnji gospodarske građevine neće imati utjecaj na tlo, s obzirom da se radi o izgradnji na prethodno zauzetim, izgrađenim i uređenim površinama. Površinski sloj tla kojeg će se otkopati, nakon završetka građevinskih radova ponovno će se vraćati kao završni sloj u postupku uređenja lokacije zahvata. Prilikom korištenja zahvata, svi strojevi i uređaji koji će se koristiti u procesu proizvodnje bit će smješteni u zatvorenom prostoru sa ugrađenom zvučnom izolacijom vanjskih elemenata zgrade, te iako se najbliži stambeni objekt nalaze na udaljenosti oko 25 m od lokacije zahvata, ne očekuje se utjecaj povećane razine buke na okolno stanovništvo. Radovi na dogradnji proizvodno poslovne građevine neće unijeti značajnije promjene u krajobrazu s obzirom na to da se radi o unošenju novih ali ujedno istovrsnih elemenata uz već postojeću gospodarsku građevinu, pri čemu će se ista uklopiti u okolni prostor. Najbliže lokaciji planiranog zahvata je arheološki lokalitet Stari grad Ivanec i sakralno-profana graditeljska baština Crkva sv. Marije Magdalene s kurijom - župni dvor koji se nalazi na udaljenosti oko 2,1 km južno od lokacije zahvata. Najbliža smještena evidentirano kulturno dobro – javna plastika nalazi se na području naselja Ribić Breg na udaljenosti od 700 m sjeveroistočno od lokacije zahvata. Sva zaštićena i evidentirana kulturna baština smještena je izvan zona izravnog i neizravnog utjecaja, stoga se ne očekuje utjecaj na istu. Tijekom rekonstrukcije na postojećoj građevini i uređenja dodatne proizvodne linije (instaliranje uređaja i opreme) nastat će građevinski otpad i otpad od rušenja objekata (inertni građevinski otpad) i otpadna ambalaža, a koji će se nakon prikupljanja predavati ovlaštenim osobama na daljnje postupanje. Tijekom rada postrojenja nastajat će različite vrste neopasnog i opasnog otpada, koje će se privremeno skladištiti te predati ovlaštenoj osobi sukladno propisima o gospodarenju otpadom. Lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode.

Prema Karti kopnenih ne-šumskih staništa RH (2016) na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip J Izgrađena industrijska staništa na kojemu je smješten postojeći proizvodni pogon, dok je na lokaciji planirane proizvodne građevine uz stanišni tip J u manjoj mjeri prisutno i kombinirano stanište tipa I21/C232 Mozaici kultiviranih površina i Mezofilne livade košanice Srednje Europe. S obzirom na to da se radi o području koje je već pod značajnim antropogenim utjecajem, da se zahvat odnosi na proširenje/dogradnju postojećeg proizvodnog pogona, da se lokacija zahvata nalazi izvan zaštićenih područja, kao i da na lokaciji zahvata prevladava stanišni tip J Izgrađena industrijska naselja, ocijenjeno je da planirani zahvat neće imati značajnijih utjecaja na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže - Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001409 Livade uz Bednju II nalazi se na udaljenosti od oko 250 m od lokacije zahvata. POVS HR2001409 Livade uz Bednju II je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2021/161 od 21. siječnja 2021. godine 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. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). Uzevši u obzir činjenicu da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, kao i da na lokaciji nisu prisutna pogodna staništa za ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže jer je lokacija već značajno degradirana i pod jakim antropogenim utjecajem, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost utjecaja planiranog zahvata na navedeno područje ekološke mreže te 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 potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu te 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.

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 Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, 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. HYDROMAT d.o.o., Horvatsko 72, Ivanec (**R s povratnicom !**)