



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-351-03/21-09/74

URBROJ: 517-05-1-1-21-11

Zagreb, 18. lipnja 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, PREMIFAB d.o.o., Poduzetnička ulica 8, Kerestinec, Sveta Nedelja, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – postrojenje za skladištenje i obradu opasnog otpada Premifab d.o.o. u Ivanić-Gradu, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – postrojenje za skladištenje i obradu opasnog otpada Premifab d.o.o. u Ivanić-Gradu, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata PREMIFAB d.o.o., Poduzetnička ulica 8, Kerestinec, Sveta Nedelja, 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 PREMIFAB d.o.o., Poduzetnička ulica 8, Kerestinec, Sveta Nedelja, 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 PREMIFAB d.o.o., Poduzetnička ulica 8, Kerestinec, Sveta Nedelja, 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. ožujka 2021. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš postrojenja za skladištenje i obradu opasnog otpada Premifab d.o.o. u Ivanić-Gradu, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) koji je izradio u travnju te dopunio u lipnju 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 10.8. *Svi planirani zahvati iz područja gospodarenja otpadom za koje je potrebno ishoditi okolišnu dozvolu prema posebnom propisu Priloga II. Uredbe*, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. 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 postrojenja za skladištenje i obradu opasnog otpada.

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), objavljena je 3. svibnja 2021. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš postrojenja za skladištenje i obradu opasnog otpada Premifab d.o.o. u Ivanić-Gradu, Zagrebačka županija (KLASA: UP/I 351-03/21-09/74; URBROJ: 517-03-1-1-21-2 od 29. travnja 2021. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planiranim zahvatom predviđa se izgradnja postrojenja za skladištenje i obradu opasnog otpada u Ivanić-Gradu, na k.č. 699/3 i 699/9 k.o. Šarampov. Planirana djelatnost na predmetnoj lokaciji je prihvatanje opasnog otpada, privremeno skladištenje i obrada opasnog otpada postupkom obnavljanja/regeneracije otapala te predaja na daljnje zbrinjavanje s prijevozom opasnog otpada i obrađenih otapala. Kapacitet privremenog skladištenja opasnog otpada postupcima R13 i D15 iznosi 450 tona. Obrada opasnog otpada postupkom obnavljanja/regeneracija otapala obavljat će se na četiri linije destilatora ukupnog kapaciteta 2 054 kg/h (49,31 t/dan ili 18 000 t/god.). Na lokaciji će se obavljati i postupak čišćenja metalne ambalaže mehaničkom obradom odvajanja i čišćenja otapalom.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA:UP/I-351-03/21-09/74; URBROJ: 517-05-1-1-21-3 od 29. travnja 2021. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Upravi za klimatske aktivnosti i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije te Gradu Ivanić-Gradu.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/21-44/139; URBROJ: 517-10-2-2-21-3 od 31. svibnja 2021. 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 Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 325-01/21-02/204; URBROJ: 517-04-2-2-21-3 od 1. lipnja 2021. godine) da nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/21-05/09, URBROJ: 238/1-18-02/3-21-2 od 11. svibnja 2021. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Ivanić-Grad dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/21-01/3, URBROJ: 238/10-02-02-01/5-21-2 od 19. svibnja 2021. godine) da je potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je mišljenja (KLASA: 325-11/21-05/132; URBROJ: 517-09-1-21-4 od 2. lipnja 2021. godine i elektroničkom poštom 14. lipnja 2021. godine) da nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/205; URBROJ: 517-05-2-2-21-3 od 11. lipnja 2021.) da je potrebno dopuniti Elaborat te mišljenje (KLASA: 351-01/21-02/205; URBROJ: 517-05-2-1-21-4 od 16. lipnja 2021.) da se stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, 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: Utjecajno područje planiranog zahvata nalazi se unutar izgrađenih i uređenih dijelova izdvojenog građevinskog područja izvan naselja s gospodarskom namjenom – proizvodnom i poslovnom. S obzirom na to da je zahvat pozicioniran u obuhvatu postojeće gospodarske zone „Šarampov jug“, da će se svi tehnološki postupci provoditi u odgovarajuće projektiranim prostorima pogona prilagođenim za planiranu namjenu, uz predviđeno korištenje suvremene tehnologije rada zahvat neće imati utjecaja na stanovništvo. Najbliža zona stanovanja nalazi se na udaljenosti od oko 1,4 km sjeverozapadno od lokacije zahvata te je privremeni utjecaj buke moguć jedino uslijed transporta koji će se odvijati po javnim cestama tijekom korištenja zahvata i prestaje kada transport završi. Buka koja će nastajati tijekom rada postrojenja je minimalna, jer će tehničke pogonske prostorije (energana i pumpna stanica) biti smještene u zatvorenim prostorima. Zbog dovoljne udaljenosti od lokacije zahvata kao i primjene suvremene tehnologije rada, zahvat neće imati utjecaj na vodotok Lonja koji se nalazi oko 1,4 km zapadno, lateralni kanal Deanovac s glavnim tokom koji se nalazi oko 1,1 km jugoistočno te izvorište Prerovec čija granica III. zone sanitarne zaštite se nalazi na udaljenosti od 7 km zapadno od lokacije zahvata. Cjelokupno područje postrojenja bit će uređeno na način da će se svi tehnološki postupci osim transporta odvijati u pogonu gdje će biti uređen interni sustav odvodnje, a s manipulativnih površina i parkirališta po kojima će se odvijati isključivo transport motornim vozilima oborinske vode će se prije ispuštanja prikupljati i obraditi u separatoru ulja. Svi dijelovi internog sustava odvodnje izvest će se vodonepropusno sukladno propisima te redovito održavati i kontrolirati od strane ovlaštene osobe. Planiranim zahvatom i radom pogona za gospodarenje opasnim otpadom, a zbog planirane tehnologije i rada u zatvorenom sustavu unutar građevine skladišta utjecaji na stanje vodnih tijela bit će minimalni. Pridržavanjem izdanih posebnih uvjeta građenja i provođenjem mjera zaštite predviđenih projektnom dokumentacijom bit će postignuto dobro stanje vodnih tijela kao i održavanje dobrog stanja grupiranog vodnog tijela CSGI_28 - LEKENIK – LUŽANI na čijem području je smještena lokacija zahvata. Za vodoopskrbu koristit će se voda iz javne vodovodne mreže i to za opskrbu vanjske i unutarnje hidrantske mreže, za opskrbu pitkom i

čistom sanitarnom vodom za zaposlenike i za hlađenje kondenzatora u procesu destilacije kao i hlađenje upravnog dijela građevine što je planirano razvodom mješavine glikola i vode koji će se bez ispuštanja primjenjivati u zatvorenom recirkulacijskom krugu. Prilikom građenja te rada postrojenja u vidu provođenja tehnološkog procesa i postupaka gospodarenja opasnim otpadom na lokaciji zahvata, može doći do nekontroliranog ispuštanja opasnih i štetnih tvari u tlo i podzemne vode na području lokacije zahvata uslijed neispravnog korištenja opreme i prijevoznih sredstava, neispravnih postupaka u tehnološkom procesu i elementarnih nepogoda. S obzirom na to da će se cjelokupno područje postrojenja izgraditi i urediti na način da će se svi tehnološki postupci u pogonu osim transporta (prijevoz: odvoz i dovoz) odvijati u natkrivenom prostoru skladišta izvedenom s nepropusnom podovima i pripadajućim tankvanama u skladištima iz kojih nema mogućnosti ispuštanja opasnih tvari, te uz pretpostavku primjene svih mjera predostrožnosti koje omogućavaju izbjegavanje te ublažavanje nekontroliranih događaja, mogući negativan utjecaj tijekom građenja i korištenja zahvata nije značajan. Postupak obrade otpadnih otapala R2 je proces u kojem će se na lokaciji javljati emisije u zrak. Kod tehnološkog postupka obnavljanja/regeneracije otapala u planiranom postrojenju, to jest na mjestima emisije oznaka Z1 – Z4 nastajat će emisije organske tvari u obliku pare ili plinova izražene kao ukupni organski ugljik. Planirani zahvat za obradu otpadnih otapala, to jest destilatori, potpuno su zatvoreni sustav (od ulaza do izlaza obrađenog otapala). Obrada se odvija pod vakuumom i nema potencijala ispuštanja para organskim otapala, a ulazni i izlazni spremnici imaju zasebne ventilacijske odvođe te se generirane pare odvođe kroz ventilacijski sustav u sustav filtracije aktivnim ugljenom i tek nakon pročišćavanja (filtracije) ispuštaju u zrak. Na temelju preliminarnih proračuna, iskustava i podataka o radu sličnih postrojenja te imajući u vidu tehnologiju planiranog zahvata, tijekom rada planiranog zahvata ne očekuje se prekoračenje propisanih graničnih vrijednosti emisija onečišćujućih tvari u zrak te će se prema utvrđenim masenim protocima na svakom od ispusta za organske tvari iskazane kao ukupni ugljik naknadno utvrditi potreba načina i učestalosti mjerenja (povremeno ili kontinuirano mjerenje). Sukladno navedenom, ne očekuje se negativan utjecaj planiranog zahvata na kvalitetu zraka na širem području lokacije zahvata. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Radovi tijekom izgradnje i tijekom korištenja zahvata neće unijeti značajne promjene u krajobraz. Tijekom izgradnje zahvata prisutnost građevinske mehanizacije će kratkotrajno i lokalno ograničeno utjecati na krajobraz. Planirani objekti uklopit će se u postojeće vizure i neće predstavljati novi element. Svi evidentirani i registrirani objekti i lokaliteti kulturno-povijesne baštine nalaze se izvan zone izravnog utjecaja te zahvat nema utjecaj na iste. Na lokaciji zahvata, tijekom izgradnje i korištenja zahvata, sav otpad će se privremeno skladištiti odvojeno po svojstvu i vrsti te predavati ovlaštenim osobama. Vezano za mišljenje Grada Ivanić-Grada, ističe se da planirani zahvat u svojem tehnološkom procesu nema kontinuiranih potreba za vodom. Potrebe za pitkom i čistom vodom riješit će se spajanjem na postojeći javni sustav vodoopskrbe. Krovne vode sakupljat će se korištenjem horizontalnih i vertikalnih žljebova sustavom cjevovoda i revizijskih okna ispuštati u postojeći javni sustav oborinske odvodnje. Otpadne sanitarne vode će se sakupljati i odvoditi cjevovodom s revizijskim oknima do sabirne jame kao dijela internog sustav sanitarne odvodnje. Postrojenje ne proizvodi tehnološke otpadne vode. Budući na lokaciji zahvata nema izgrađenog sustava javne odvodnje, projektirano je da se otpadne sanitarne vode iz postrojenja odvođe i prikupljaju u sabirnoj jami kao dijelu internog sustav odvodnje sukladno posebnim uvjetima gradnje izdanim od Vodoopskrbe i odvodnje Zagrebačke županije d.o.o., broj: 238/164-20-1142-274-MF od 9. srpnja 2020. godine. U odnosu na primjedbu da je zahvat okružen poljoprivrednim površinama navodi se da se zahvat većinom nalazi na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa te malim dijelom na stanišnom tipu I.2.1. Mozaici kultiviranih površina. Budući da se radi o izgradnji postrojenja unutar gospodarske zone na mjestu uklonjene gospodarske građevine, provedba zahvata neće

uzrokovati značajan gubitak staništa. Sve proizvodne površine, kao i manipulativne, radne i parkirališne površine bit će izvedene vodonepropusno. Također, maksimalni kapacitet privremenog skladištenja opasnog otpada postupcima R13 i D15 u postrojenju je 450 t, odnosno instaliranih 450 m³ spremnika i drugih načina skladištenja. Zbrinjavanje ili uporaba opasnog otpada kapaciteta preko 10 t na dan uključuje jedan ili više navedenih postupaka: usitnjavanje ili miješanje prije primjene 2,74 t/dan (1000 t/god.) te obnavljanje regeneracija otapala kapaciteta 52,92 t/d (18 000 t/god.). Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže na udaljenosti od oko 1,8 km je Područje značajno za vrste i stanišne tipove POVS HR2000465 Žutica koje 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. Navedeni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog potpisa 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.). 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 područja ekološke mreže te nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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 i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, te 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. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga 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:

Protiv ovog rješenja može se 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 propisno je naplaćena 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).

VIŠA SAVJETNICA SPECIJALIST



DOSTAVITI:

1. PREMIFAB d.o.o., Poduzetnička ulica 8, Kerestinec, Sveta Nedelja (**R! s povratnicom!**)