



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

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 i
industrijsko onečišćenje

KLASA : UP/I 351-03/16-02/115
URBROJ: 517-06-2-2-1-17-15
Zagreb, 27. veljače 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 100. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13 i 78/15), a u vezi članka 95. stavka 5. Zakona o zaštiti okoliša, članka 16. stavka 6. i točke 5.5. Priloga I. Uredbe o okolišnoj dozvoli (Narodne novine, br. 8/14), povodom zahtjeva operatera, Premifab d.o.o. iz Nedelišća, za ishodenje rješenja o radu ispod graničnih vrijednosti pokazatelja, donosi

RJEŠENJE

o radu postrojenja ispod graničnih vrijednosti pokazatelja

I. Za postrojenje za skladištenje i obradu opasnog otpada u Kerestincu, Izdvojeni pogon Estilab, Poduzetnička 8, Sveta Nedjelja, kojim upravlja operater Premifab d.o.o. iz Nedelišća, utvrđuju se uvjeti za rad postrojenja ispod graničnih vrijednosti pokazatelja bez ishodenja okolišne dozvole.

II.1. Određuju se djelatnosti za koje se utvrđuje uvjeti za rad postrojenja bez ishodenja okolišne dozvole pod uvjetima rada ispod graničnih vrijednosti:

- privremeno skladištenje opasnog otpada koji nije obuhvaćen točkom 5.4. i kojeg se privremeno skladišti radi provedbe postupaka iz točaka 5.1., 5.2., 5.4. i 5.6. ukupnog kapaciteta skladišta većeg od 50 tona, što ne uključuje privremeno skladištenje radi sakupljanja na lokaciji na kojoj je otpad nastao.

II.2. Utvrđuje se dozvoljeni prag proizvodnje za djelatnost iz točke II.1.:

- za djelatnost iz točke 5.5. Priloga I. Uredbe o okolišnoj dozvoli: privremeno skladištenje opasnog otpada u količini na skladištu do 45 tona.

II.3. Voditi dnevnu evidenciju o količini kretanja opasnog otpada na skladištu prema kojoj se mora evidentirati svako punjenje i pražnjenje skladišta na sljedeći način:

II.3.1. Dnevna evidencija o količinama opasnog otpada na skladištu koji se privremeno skladišti:

Dozvoljeni prag za djelatnost iz točke 5.5. priloga I. Uredbe o okolišnoj dozvoli	Broj punjenja/praznjenja	Punjenje opasnog otpada u skladište opasnog otpada (1)	Pražnjenje opasnog otpada iz skladišta (2)	Ukupno stanje na skladištu kao prethodno stanje uvećan za kolonu (1) ili smanjen za kolonu (2)
45 tona	(redni broj/dan/mjesec)	(upisati vrijednost u tonama)	(upisati vrijednost u tonama)	(upisati vrijednost u tonama)

II.3.2. Evidenciju iz točke II.3.1. potpisuje odgovorna osoba operatera.

II.4. Dostavljati izvještaj Ustrojstvenoj jedinici Ministarstva za inspekcijske poslove o dnevnom kretanju količina opasnog otpada iz točke II.3.1 svakih 14 dana za proteklo dvotjedno razdoblje, najkasnije u roku od 7 dana po proteku dvotjednog razdoblja za koji se vodi evidencija.

II.5. Uz tablični prikaz praćenja djelatnosti iz točke II.3.1 operater u svakom trenutku na zahtjev Ministarstva mora omogućiti dostupnost operativne dokumentacije kao dokaz kojom potvrđuje količinu svog opasnog otpada koji se privremeno skladišti.

II.6. Prije započinjanja rada s pokazateljima koji prelaze vrijednosti određene izrekom iz točke II.2. ovih uvjeta, mora se ishoditi okolišna dozvola za obavljanje djelatnosti iz točke II.1. ovih uvjeta.

II.7. Pridržavati se obveza prema posebnim propisima koje su zadane od strane tijela i/ili osoba nadležnih prema posebnim propisima za postrojenje:

II.7.1. Osigurati da razina buke koja nastaje radom postojećeg postrojenja bude u skladu sa Zakonom o zaštiti od buke („Narodne novine“, br. 30/09, 55/13, 153/13 i 41/16) i Pravilnikom o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi borave i rade („Narodne novine“, br. 145/04).

II.7.2. Radi obavljanja predmetne djelatnosti operater ima obvezu ishoditi dozvolu za gospodarenje opasnim otpadom sukladno članku 84. Zakona o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“, br. 94/13).

II.7.3. Operater je u obvezi ishoditi dozvole za postrojenje prema odredbama ostalih posebnih propisa o zaštiti pojedinih sastavnica okoliša – posebni propis zaštite vode – u roku propisanim posebnim propisom, ako takva obveza postoji.

III. Iznimno od članka 100. stavka 4. Zakona o zaštiti okoliša, a u svezi točke II.6. izreke, ovo rješenje izdaje se na rok do izdavanja okolišne dozvole za predmetno postrojenje.

IV. U roku od tri mjeseca od izdavanja ovog rješenja, a u svezi točke III. izreke ovog rješenja, operater je obvezi podnijeti zahtjev za izdavanje okolišne dozvole.

V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike u trajanju od 30 dana.

Obrazloženje

Operater postrojenja, Premifab d.o.o. iz Nedelišća, podnio je ovom Ministarstvu dana 26. listopada 2016. godine zahtjev za izdavanjem rješenja za rad ispod graničnih vrijednosti pokazatelja za postrojenje za skladištenje i obradu opasnog otpada u Kerestincu, Izdvojeni pogon Estilab, Poduzetnička 8, Sveta Nedjelja (u daljnjem tekstu: Zahtjev). Budući da Zahtjev nije bio uređen na način da sadrži sve podatke i dokaze sukladno članku 101. stavku 1. i 2. Zakona o zaštiti okoliša, Ministarstvo je svojim Zaključcima, KLASA: 351-03/16-02/115, URBROJ: 517-06-2-2-1-16-2 od 10. studenog 2016. godine, te KLASA: UP/I 351-03/16-02/115, URBROJ: 517-06-2-2-1-16-4 od 23. studenog 2016. godine zatražilo od operatera da dopuni Zahtjev.

Slijedom navedenog, Ministarstvo je dana 18. studenog 2016. godine te 2. siječnja 2017. godine zaprimilo dopune Zahtjeva.

Operater u svom Zahtjevu, u bitnom, navodi sljedeće:

Za djelatnost prema točki 5.5. Priloga I. Uredbe o okolišnoj dozvoli maksimalni kapacitet skladišta na kojem se privremeno skladišti opasni otpad je 129 tona, a ovim zahtjevom operater se obvezuje da neće prelaziti količinu od 45 tona opasnog otpada koji se privremeno skladišti. Razlog predložene količine opasnog otpada u iznosu od 45 tona koji se privremeno skladišti je kako slijedi. Otpad se prije obrade podvrgava dodatnim analizama od strane operatera radi propisivanja tehnologije (parametara) obrade. Vremenski period od ulaska otpada na privremeno skladište do mogućeg početka obrade istog iznosi procijenjeno od 3 do 10 dana. Razlog tome jesu dodatne analize otpada, izvan zakonski propisanih, koje operater može izvesti djelomično unutar svoga laboratorija, a djelomično ih mora temeljiti na uslugama drugih laboratorija s kojima surađuje, a koje služe kako bi se mogli odgovarajuće propisati svi parametri obrade otpadnih otapala. Zakonski propisane analize otpada za predmetni slučaj obrade obnavljanja/regeneracije otapala ne pružaju dovoljnu podlogu za izradu tehnologije obrade za pojedini otpad. Analize koje operater obavlja prije prilagođavanja tehnologije obrade otpada su analize sigurnosno-tehničkih listova otapala u mješavini otpada, pH analiza otpada, analize vrste tvari koja se uklanja otapalima (koja se tvar otapa), spektrofotometrija, ili kromatografija otpada, filtriranje uzorka otpada, testna obrada uzorka otpada, analiza spektrofotometrijom ili kromatografijom obrađenog uzorka te prilagođavanje tehnologije. Sukladno tome, kada se određena količina otpada obradi ili preda na daljnje zbrinjavanje, operater može sakupiti novu količinu otpada do maksimalne količine na koju se obvezuje. Prijevoz otpada može varirati u količini do maksimalnih 24 tone po pojedinačnom prijevozu. Veća količina otpada u pojedinačnom prijevozu je financijski isplativija. Sukladno tome, temeljeno na primjeru izvješća, operater obrađuje otpad te planira buduću proizvodnju. Kako je za izradu analiza i propisivanje odgovarajuće tehnologije potreban određen vremenski period, a isplativost prijevoza diktira veće količine po prijevozu, operater mora biti u mogućnosti da privremeno skladišti količine opasnog otpada do 45 tona kako bi se proizvodnja mogla neometano odvijati. Prema projekciji operatera u trenutku kada je isplanirana proizvodnja za sljedećih 5 do 10 dana stanje na skladištu iznosi okvirno 20 tona. Operater naručuje prijevoz otpada do količine 24 tone kako bi na vrijeme obavio sve potrebne analitičke radnje da se otpad pripremi za obradu. U tom slučaju se količina otpada može povećati na maksimalnih 45 tona. Točnije kretanje otpada za relevantno proteklo razdoblje na privremenom skladištu operater nije u mogućnosti potkrijepiti činjenicama već danom projekcijom.

Obrada opasnog otpada obavlja se mehaničkim rastavljanjem pojedinih vrsta otpada te njihovim razvrstavanjem i sortiranjem na način da se odvajaju onečišćene komponente od neopasnog otpada. Opasni otpad se dalje predaje na obradu ili obrađuje na licu mjesta postupkom pjeskarenja, a neopasni dalje reciklira i ponovo koristi. Obrada se obavlja i rezanjem, prešanjem, usitnjavanjem i struganjem otpada. Maksimalni dnevni kapacitet obrade pjeskarenja je 0,85 tona/dan, dok kapacitet hidrauličke preše koja se koristi za sabijanje očišćenog otpada od opasnih tvari nije mjerodavan kao tehničko ograničenje jer maksimalni kapacitet ovisi o ručnoj obradi otpada na pjeskarniku. Kapacitet postrojenja za obnavljanje/regeneraciju otapala koji ovisno o onečišćenju otpadnog otapala iznosi do maksimalnih 220 litara na sat, odnosno maksimalni dnevni kapacitet obrade od 5,28 tona.

Postupak je proveden primjenom odgovarajućih odredbi slijedećih propisa:

1. Zakona o općem upravnom postupku („Narodne novine“, 47/09),
2. Zakona o zaštiti okoliša,
3. Posebnih propisa o zaštiti pojedinih sastavnica okoliša i posebnih propisa o zaštiti od pojedinih opterećenja,
4. Uredbom o okolišnoj dozvoli.

Sukladno odredbama članka 100. stavka 5. Zakona o zaštiti okoliša, Ministarstvo je svojim dopisom, KLASA:UP/I 351-03/16-02/115, URBROJ: 517-06-2-2-1-17-8 od 02. siječnja 2017. godine, pozvalo nadležna tijela da se izjasne o obvezi ishoda dozvola za postrojenje po posebnim propisima: Ministarstvo zdravstva te svojim ustrojstvenim jedinicama u Upravi za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora, Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva.

U postupku su pozvana nadležna tijela i osobe prema posebnim propisima dostavila svoje mišljenje: Ministarstvo zdravstva, KLASA: 351-03/17-01/3, URBROJ: 534-07-1-1-3-17-2 od 17. siječnja 2017., Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, KLASA: 351-01/17-02/19, URBROJ: 517-06-3-1-17-2 od 19. siječnja 2017.

Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora se svojim mišljenjem, KLASA: 351-01/17-02/18, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-2 od 8. veljače 2017. očitovala da sukladno propisima iz nadležnosti Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora te dostavljenom zahtjevu za ishoda rješenja o radu ispod graničnih vrijednosti pokazatelja pri obavljanju opisane djelatnosti obnavljanja/regeneracije opasnog otpada koji sadrži organska otapala, operater regenerira i prodaje otapala pa mu djelatnost ne podliježe i nije obuhvaćena odredbama članka 77. stavak 1. Uredbe o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora („Narodne novine“, broj 117/12 i 90/14).

Uprava za zaštitu prirode se svojim mišljenjem, KLASA: 612-07/17-64/01, URBROJ: 517-07-2-2-17-2 od 20. veljače 2017. godine očitovala da u blizini postrojenja nema zaštićenih područja temeljem Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine broj 80/2013) niti područja ekološke mreže sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine broj 124/2013 i 105/2015) te da za predmetni zahtjev uz pridržavanje rada ispod graničnih vrijednosti, primjenu svih propisa iz područja zaštite okoliša i prirode i gospodarenja otpadom se ne propisuju dodatni uvjeti zaštite prirode.

Uprava vodnoga gospodarstva ovog Ministarstva uredno pozvana nije dostavila svoje mišljenje do dana izdavanja ovog rješenja.

Ministarstvo je u predmetnom postupku razmotrilo navode iz Zahtjeva i svu dokumentaciju u predmetu te primjenom važećih propisa koji se odnose na predmetno postrojenje, na temelju svega navedenog utvrdilo da je zahtjev operatera osnovan te je za namjeravano postrojenje iz točke I. izreke ovog rješenja utvrdilo kako stoji u izreci pod točkom II. ovog rješenja.

Budući da je iz Zahtjeva operatera razvidno da se za djelatnosti pod točkom 5.1. Priloga I. Uredbe ne dostiže granična vrijednost kapaciteta prema Uredbi u iznosu od 10 tona/dan, ovim rješenjem određuje se prag proizvodnje, te način praćenja i izvještavanja za djelatnost točke 5.5. Priloga I. Uredbe na način utvrđen u izreci točke II. ovog rješenja.

Točke I., II. i V. izreke ovog rješenja utemeljene su na odredbama Zakona o zaštiti okoliša, posebnih propisa o zaštiti pojedinih sastavnica okoliša, posebnih propisa o zaštiti od pojedinih opterećenja te na utvrđenim činjenicama u postupku.

Iznimno, od odredbi članka 100. stavka 4. Zakona o zaštiti okoliša, određen je rok važenja rješenja na način naveden u točki III. izreke rješenja budući da je operater uz Zahtjev podnio prijedlog u kojem se obvezuje da će u roku od 3 mjeseca od izdavanja ovog rješenja dostaviti stručnu podlogu za izdavanje okolišne dozvole te sukladno tome podnijeti zahtjev za izdavanjem okolišne dozvole za predmetno postrojenje. S tim u vezi dana 26. siječnja 2017. godine putem elektroničke pošte operater je dostavio i dopis u svezi pristupanja na izradi stručne podloge za izdavanje okolišne dozvole za predmetno postrojenje. Slijedom navedenog, Ministarstvo je prihvatilo prijedlog operatera te utvrdilo rok važenja ovog rješenja kao u točkama III. i IV. izreke rješenja.

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 i 8, 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 putem.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima u iznosu propisanom Zakonom o upravnim pristojbama (Narodne novine, broj 115/16).

Kristina Ljubojević, univ.spec.ecoing., dipl.ing.preh.tehn.



Dostaviti:

1. Premifab d.o.o., Slakovec 114, Nedelišće
2. Hrvatska agencija za okoliš i prirodu, Radnička cesta 80, Zagreb
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za inspekcijske poslove, ovdje
4. Pismohrana u spisu predmeta, ovdje