



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
 Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/15-02/63

URBROJ: 517-06-2-2-1-16-5

Zagreb, 4. svibanj 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju odredbi članka 160. stavak 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13 i 78/15) (u daljnjem tekstu: Zakon) te odgovarajuća primjena članka 10. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, br. 64/08) daje sljedeću:

I N F O R M A C I J U

o zahtjevu za ishođenje okolišne dozvole za postojeće postrojenje Biodizel Vukovar d.o.o. za proizvodnju metil estera biljnog ulja - biodizela

Nadležno tijelo za provedbu postupka:

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Radnička cesta 80, Zagreb.

Pravni temelj postupka:

Odredbe članaka 95. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe Uredbe o okolišnoj dozvoli („Narodne novine“, broj 8/14), Popis djelatnosti postrojenja prema Prilogu I. Uredbe, točka 4.1. Proizvodnja metil estera biljnih ulja. Kemijska postrojenja za proizvodnju osnovnih organskih kemikalija: (b) ugljikovodici koji sadrže kisik kao što su alkoholi, aldehidi, ketoni, karboksilne kiseline, acetati, esteri i pripravnici estera, peroksidi i epoksidne smole.

Nositelj djelatnosti :

Biodizel Vukovar d.o.o., Težačka međa 2, 32 010 Vukovar.

Lokacija djelatnosti:

Katastarska općina Bršadin, Grad Vukovar, Vukovarsko-srijemska županija.

Sažeti opis djelatnosti:

Postrojenje za proizvodnju biodizela (metil estera bilnog ulja – MERU) projektirano je da proizvodi 35 000 t/god biodizela pri neprekidnom radu od 8000 h/god, odnosno 4,5 t/h MERU-a (metil estera repičinog ulja). Sirovina za proizvodnju biodizela je sirovo repičino ulje i otpadna ulja.

Za normalno funkcioniranje i rad procesnog postrojenja za proizvodnju biodizela potrebni su sljedeći prateći objekti koji zajedno s proizvodnim dijelom čine jedinstvenu cjelinu: skladište sirovog ulja, otpadnog ulja, biodizela, metanola, sirovog glicerina i ostalih sirovina, energetska postrojenja na plin i rashladni sustav.

Skladištenje svih tekućih sirovina: sirovog repičinog ulja, otpadnog ulja, metanola, finalnog proizvoda (MERU) i nusproizvoda (sirovog glicerina) provodi se u podzemnim i nadzemnim spremnicima na otvorenom prostoru izvan postrojenja za proizvodnju biodizela.

Proces proizvodnje biodizela je kontinuiran, automatiziran, s međufaznim šaržnim operacijama i zasnovan je na transesterifikaciji repičinog ulja i otpadnih ulja s metanolom uz prisustvo katalizatora. U procesu se kao sporedni proizvod dobiva sirovi glicerol, koji se skladišti i prodaje.

Proizvodnja se odvija u sekcijama: skladištenje sirovina (biljno i otpadno ulje, metanol), priprema katalizatora, rafinacija sirovog i otpadnog ulja, transesterifikacija rafiniranog ulja (I i II faza), vakuum uparavanje metanola i vode iz sirovog MERU-a (demetanolizacija), ekstrakcija sapuna (I, II, i III faza), vakuum sušenje MERU-a, obrada otpadne vode, filtriranje i aditiviranje MERU-a i skladištenje finalnih proizvoda: MERU-a i sirovog glicerina.

Sažetak postupka koji će se provesti: Informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o zahtjevu, pribavljanje mišljenja od tijela i/ili osoba nadležnih prema posebnim propisima, sudjelovanje javnosti (javna rasprava), objava i očitovanje javnosti na nacrt rješenja o dozvoli, donošenje rješenja o dozvoli, informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o rješenju.

Ostali sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu prirode, Zagreb
2. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za vodno gospodarstvo, Zagreb
3. Ministarstvo zdravlja, Uprava za sanitarnu inspekciju, Zagreb
4. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Služba za održivo gospodarenje otpadom, Zagreb
5. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Služba za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Zagreb

Način informiranja i sudjelovanja javnosti i zainteresirane javnosti u predmetnom postupku:

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode objavit će na svojim službenim stranicama (www.mzoip.hr) Informaciju o zahtjevu u trajanju od 30 dana. Odluku o objavi navedene Informacije na službenim stranicama i/ili oglasnim pločama Grada Vukovara i Vukovarsko-srijemske županije, ili kojim drugim načinom donijet će nadležna tijela Grada i/ili Županije. Daljnje sudjelovanje i informiranje javnosti provodi se javnom raspravom o zahtjevu, objavom nacrta rješenja o dozvoli na internetskim stranicama Ministarstva te informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o rješenju.

Način očitovanja na informaciju: Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu se, temeljem članka 9. stavka 1. točke 1. i stavka 3. točke 6. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, br. 64/08), ne provodi, jer se u postupku po tom zahtjevu provodi javna rasprava.

Način na koji će javnost i zainteresirana javnost biti informirana o ishodu postupka:

Javnost i zainteresirana javnost bit će o ishodu postupka informirana objavom akta – rješenja na internetskoj stranici Ministarstva (www.mzoip.hr).



POMOĆNICA MINISTRA
dr.sc. Lidija Runko Luttenberger

Dostaviti:

- ① Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Županijska 11,
32 000 Vukovar
2. Grad Vukovar, Dr. Franje Tuđmana 1, 32 000 Vukovar