



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

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

KLASA: 351-03/15-02/120

URBROJ: 517-06-2-2-1-16-12

Zagreb, 10. ožujka 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 :

INFORMACIJU

o zahtjevu za provedbu postupka ishodaenja okolišne dozvole za postojeće postrojenje Brodotrogir d.d. iz Trogira

Tijelo nadležno za provedbu postupka :

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

Pravni temelj postupka : Odredbe članka 95. do 110., izuzev članka 100. i 102. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13 i 78/15), te odredbe Uredbe o okolišnoj dozvoli („Narodne novine“, br. 8/14), Popis djelatnosti postrojenja prema Prilogu I. Uredbe, točka 4.1. a) proizvodnja organskih kemikalija – jednostavni ugljikovodici (nezasićeni), te direktno povezane djelatnosti sukladno točki 6.7. površinska obrada tvari, predmeta ili proizvoda u kojima se koriste organska otapala, osobito za premazivanje, odmašćivanje, bojanje, čišćenje, impregniranje

Podnositelj zahtjeva : Brodotrogir d.d., Put brodograditelja 16, Trogir

Lokacija djelatnosti : otok Čiovo u zaljevu Saldun, u neposrednoj blizini Grada Trogira Splitsko-dalmatinska županija

Sažeti opis djelatnosti :

U pogonu Brodotrogir d.d. se odvija brodogradnja i brodoremont. Brodotrogir d.d. je jedno od 2 najveća remontna brodogradilišta u Hrvatskoj koje raspolaže s plutajućim dokom snage dizanja 9,500.00 tona, plovnom dizalicom kapaciteta podizanja 70/30 tona i oko 350 m operativne obale s pripadajućim radionicama i opremom. Za potrebe obavljanja aktivnosti brodogradnje i brodoremonta na lokaciji se proizvodi **acetilen** koji se koristi za zavarivanje.

Acetilen se proizvodi u Acetilenskoj stanici smještenoj na zapadnom dijelu poluotoka Čubrijan, u kojoj su smještene 2 razvijaa acetilena visokog tlaka 1,5 bara, svaki kapacitet 55 m³/h. Na vrhu svakog razvijaa acetilena nalazi se bunker kalcijevog karbida od 400 kg. Prilikom sipanja kalcijeva karbida u bunker vrši se inertizacija dušikom (baterija od 4 boce kapaciteta pojedinačno 30 l) u cilju sprječavanja reakcije sa acetilenom zaostalim u sustavu. Kalcijev karbid se pužnim prijenosom iz bunkera ubacuje u reaktor razvijaa. Reaktori razvijaa su napunjeni sa po 4000 l vode koja je u suvišku, a egzotermnom kemijskom reakcijom vode i karbida dolazi do stvaranja acetilena. Proizvedeni acetilen se prethodno puštanju u internu distribucijsku mrežu brodogradilišta provodi kroz regulator tlaka i potom kroz koksni filter.

Osim glavne djelatnosti proizvodnje acetilena, u tvrtki Brodotrogir d.d. se odvijaju i ostale direktno povezane djelatnosti tj. sačmarenje, bojanje i premazivanje metalnih dijelova korištenjem temeljnih i antikorozivnih premaza. Obradeni metalni dijelovi i profili se režu i spajaju tj. zavaruju u veće sekcije.

Sažetak postupka koji će se provesti : Informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o zahtjevu, pribavljanje uvjeta prema posebnim propisima za pojedine sastavnice okoliša i opterećenja, od tijela i/ili osoba nadležnih prema posebnim propisima, sudjelovanje javnosti i zainteresirane javnosti u postupku (javna rasprava), donošenje rješenja, informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o rješenju.

Nadležna tijela i pravne osobe sa javnim ovlastima-sudionici u postupku :

Ministarstvo poljoprivrede-Uprava za vodno gospodarstvo

Ministarstvo zdravlja-Uprava za sanitarnu inspekciju

Ministarstvo za zaštitu okoliša i prirode-Uprava za zaštitu prirode

Ministarstvo za zaštitu okoliša i prirode- Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove i programe i informacijski sustav

Ministarstvo za zaštitu okoliša i prirode – Sektor za zaštitu zraka, tla i mora

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. Odluka o objavi navedene informacije na službenim stranicama i /ili oglasnim pločama Grada Splita Splitsko-dalmatinske županije, ili kojim drugim načinom donijet će nadležna tijela grada/županije.

Način očitovanja na informaciju : Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu se, temeljem članka 9. stavka 2. 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 će se u postupku po tom zahtjevu provoditi javna rasprava. Obavijest o vremenu i mjestu održavanja javnog uvida i javnog izlaganja te načinu sudjelovanja javnosti objavit će Upravni odjel za graditeljstvo, komunalne poslove i infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije u dnevnom tisku i na druge načine, 8 dana prije početka javne rasprave. Informacija o javnoj raspravi bit će obavljena i na internetskim stranicama Ministarstva (www.mzoip.hr).

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 na internetskoj stranici Ministarstva (www.mzoip.hr).



Dostaviti:

① Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za graditeljstvo, komunalne poslove, infrastrukturu i zaštitu okoliša, Bihćaka 1, 21000 Split

