



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14

Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 122

KLASA: UP/I 351-03/13-02/23

URBROJ: 517-06-2-1-2-13-4

Zagreb, 6. svibnja 2013.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju odredbi članka 137. stavka 1. i članka 139. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 110/07) daje sljedeću

INFORMACIJU

**o zahtjevu za provedbu postupka utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite
okoliša za postojeće postrojenje Messer Croatia Plin d.o.o.,
Acetilenska stanica 3. Maj Rijeka**

Tijelo nadležno za provedbu postupka:

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Ulica Republike Austrije 14, Zagreb.

Pravni temelj postupka:

Članak 1. Uredbe o postupku utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 114/08), Popis djelatnosti postrojenja prema Prilogu 1. Uredbe, točka 4.1. *Kemijska postrojenja za proizvodnju osnovnih anorganskih kemikalija, kao što su: (a) jednostavni ugljikovodici (linearni ili ciklički, zasićeni ili nezasićeni, alifatski ili anorganski).*

Operater - nositelj djelatnosti: Messer Croatia Plin za proizvodnju i prodaju tehničkih plinova d.o.o., Industrijska 1, Zaprešić

Lokacija postrojenja: Primorsko-goranska županija, Grad Rijeka, Liburnijska 3.

Sažeti opis djelatnosti: Postrojenje za proizvodnju plina acetilena spada u kemijsku industriju jednostavnih ugljikovodika. Bavi se proizvodnjom, punjenjem i distribucijom tehničkih plinova. Na lokaciji se acetylen proizvodi reakcijom kalcijevog karbida i vode. Kapacitet postrojenja je 2 X 150 Nm³/h.

Glavne indikativne tvari: Sukladno Prilogu II Uredbe o postupku utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 114/08), u postojećem postrojenju Messer Croatia Plin d.o.o., Acetilenska stanica 3. Maj Rijeka, prepoznate su sljedeće glavne indikativne tvari:

A. Za vode, uključujući more i tlo

1. Suspendirani materijali
2. Tvari koje negativno utječu na ravnotežu kisika (i mogu se mjeriti pomoću parametara kao što su BPK5, KPK, itd.)

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

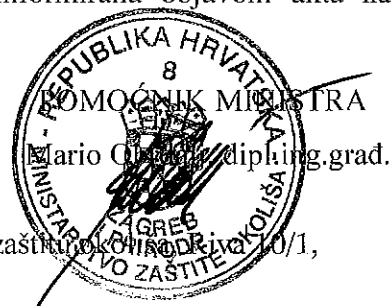
Ostali sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu prirodu, Zagreb
2. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za vodno gospodarstvo, Zagreb
3. Ministarstvo zdravlja, Uprava za sanitarnu inspekciju, Zagreb
4. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Sektor za atmosferu, more i tlo, Zagreb
5. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Sektor za održivi razvoj, 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) sažetak Zahtjeva s Tehničko-tehnološkim rješenjem u trajanju od 30 dana. Odluku o objavi navedene informacije na službenim i/ili oglasnim stranicama Grada Rijeke i/ili Primorsko-goranske županije, ili kojim drugim načinom, donijet će nadležna tijela Grada i/ili Županije.

Način očitovanja na informaciju: Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu temeljem članka 9. stavka 1. točke 1. i stavka 3. točke 6. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, br. 64/08) ne provodi se, 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 na internetskoj stranici Ministarstva (www.mzoip.hr).



DOSTAVITI:

1. Primorsko-goranska županija, Upravni odjel za graditeljstvo i zaštitu okoliša i prirode, 10/1, Rijeka
2. Grad Rijeka, Titov trg 3, Rijeka