



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14

Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

KLASA: UP/I 351-03/13-02/75

URBROJ: 517-06-2-2-1-13-8

Zagreb, 5. prosinca 2013.

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

INFORMACIJU

o zahtjevu operatera za utvrđivanje objedinjenih uvjeta zaštite okoliša za postojeće postrojenje za proizvodnju opeke Opeka d.d. pogon Sarvaš,

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, br. 114/08), *Popis djelatnosti postrojenja i procesi koji se odvijaju u postrojenju*, prema Prilogu 1. Uredbe, točka:3.5 *Postrojenja za izradu keramičkih proizvoda pečenjem, osobito crjepova, opeke, vatrostalne opeke, pločica, kamenine ili porculana, proizvodnog kapaciteta preko 75 tona na dan i/ili kapaciteta peći preko 4 m³ i gustoće stvrdnjavanja preko 300 kg/m³ po peći.*

Nositelj djelatnosti: Opeka d.d., sa sjedištem u Vukovarska 215, Osijek .

Lokacija djelatnosti: Osječko-baranjska županija, Sarvaš.

Sažeti opis djelatnosti: Osnovna djelatnost postojećeg postrojenja Opeka d.d. jest proizvodnja opeke i drugih opekarskih proizvoda . Kao sirovina za proizvodnju se koristi glina sa obližnjih gliništa, primjenom osnovnih operacija prerade, oblikovanja, sušenja, pečenja, skladištenja. U pogonu se kao energenti koriste mrki ugljen, petrol koks i ostala kruta goriva. Dizel gorivo se koristi za pogon uređaja u sklopu pogona.

Glavna indikativne tvari: Sukladno Prilogu II Uredbe o postupku utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 114/08), u postojećem postrojenju Opeka d.d., pogon Sarvaš, Osječko –baranjska županija prepoznate su sljedeće glavne indikativne tvari:

Za zrak:

1. sumporni dioksid i ostali sumporni spojevi;
2. dušični oksidi i ostali dušični spojevi
3. ugljični monoksid
4. hlapivi organski spojevi
5. praškaste tvari

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 prirode, 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) sadržaj zahtjeva u trajanju od 30 dana. Odluku o objavi navedene informacije na službenim stranicama i/ili oglasnim pločama Grada Osijeka i/ili Osječko –baranjske Županije, ili kojim drugim načinom, donijet će nadležna tijela Općine 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. Osječko –baranjska županija, Europske avenije 11., 31 000 Osijek
Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode
2. Grad Osijek, Kuhačeva 9, 31000 Osijek
Odsjek za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost.