



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I-351-03/15-02/113

URBROJ: 517-06-2-2-1-15-2

Zagreb, 2. studeni 2015.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju odredbi članka 160. stavak 1. i članka 163. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13 i 78/15) (u daljnjem tekstu: Zakon) te članka 16. stavka 1. Uredbe o okolišnoj dozvoli („Narodne novine“, br. 8/14) daje sljedeću:

INFORMACIJU

o zahtjevu operatera za izmjenom Rješenja o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša za postojeće postrojenje Zagrebačka pivovara d.o.o. iz Zagreba

Tijelo nadležno za provedbu postupka:

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb.

Pravni temelj postupka:

Članak 110. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13 i 78/15), te članak 1., 22., 23. i 24. Uredbe o okolišnoj dozvoli („Narodne novine“, br. 8/14). *Popis djelatnosti kojima se mogu prouzročiti emisije kojima se onečišćuje tlo, zrak, vode i more* prema Prilogu I. Uredbe, točka 6.4. (b) Obrada i prerada, osim isključivog pakiranja, sljedećih sirovina namijenjenih za proizvodnju hrane ili hrane za životinje bez obzira da li su prethodno obrađene: (ii) samo sirovina biljnog podrijetla, kapaciteta proizvodnje gotovih proizvoda preko 300 tona na dan ili 600 tona na dan ako postrojenje radi u razdoblju ne dužem od 90 uzastopnih dana u godini.

Operater:

Zagrebačka pivovara d.o.o. Ilica 224, 10 000 Zagreb.

Lokacija postrojenja:

Grad Zagreb.

Sažeti opis planiranih izmjena:

Operater je ishodio Rješenja o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša (KLASA: UP/I-351-03/11-02/26, URBROJ: 517-06-2-2-1-14-50) od 6. lipnja 2014. godine u kojem su u poglavlju 2. Granične vrijednosti emisija toč. 2.1. propisane granične vrijednosti emisija onečišćujućih tvari u zrak – emisijske koncentracije hlapivih organskih spojeva izraženih kao ukupni organski ugljik (TOC) na ispustima: sigurnosnih ventila BBT 2 (Z3), cilindrično-konusnih

tankova CCT-a (Z4), iz kotla sladovine (Z12), iz fermentora (Z14), iz stanice CO₂ (Z15) i prozračivanja BBT 2 i fermentora (Z16) gdje je izostavljen maseni protok kao kriterij za mjerenje TOC-a.

U poglavlju 1. Uvjeti okoliša u toč. 1.7. u podtoč. 1.7.4. propisano je praćenje emisija u zrak - NO₂ i SO₂ za ispuste: iz kotlova komine 1 i 2 (Z1) i 3 (Z13) i iz kotla sladovine (Z12), jer se u navedenim kotlovima ne odvija proces izgaranja goriva, već kuhanje vode sa sirovinama, također u toč. 1.7.1., 1.7.3., 1.7.5. i 1.7.7. je potrebno navesti točne norme mjerenja emisijskih veličina i parametara stanja otpadnih plinova.

Sažetak postupka koji se provodi:

Informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o zahtjevu, očitovanje nadležnih tijela i/ili osoba o potrebi izmjene okolišne dozvole iz područja njihove nadležnosti, objava nacрта okolišne dozvole, donošenje rješenja o izmjeni, informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o izmjeni rješenja.

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 nacрта rješenja o izmjeni i dopuni okolišne dozvole u trajanju od 30 dana. Odluku o objavi navedene informacije na službenim stranicama i/ili oglasnim pločama Grada Zagreba, 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“, broj 64/08) ne provodi se.

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. Grad Zagreb, Gradski ured za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj,
Park stara Trešnjevka 2, 10 000 Zagreb