

UREDBE

UREDBA KOMISIJE (EU) 2015/1494

od 4. rujna 2015.

o izmjeni Priloga XVII. Uredbi (EZ) br. 1907/2006 Europskog parlamenta i Vijeća o registraciji, evaluaciji, autorizaciji i ograničavanju kemikalija (REACH) u pogledu benzena

(Tekst značajan za EGP)

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Uredbu (EZ) br. 1907/2006 Europskog parlamenta i Vijeća od 18. prosinca 2006. o registraciji, evaluaciji, autorizaciji i ograničavanju kemikalija (REACH) i osnivanju Europske agencije za kemikalije te o izmjeni Direktive 1999/45/EZ i stavljanju izvan snage Uredbe Vijeća (EEZ) br. 793/93 i Uredbe Komisije (EZ) br. 1488/94 kao i Direktive Vijeća 76/769/EEZ i direktiva Komisije 91/155/EEZ, 93/67/EEZ, 93/105/EZ i 2000/21/EZ ⁽¹⁾, a posebno njezin članak 131.,

budući da:

- (1) Stavkom 3. unosa 5. Priloga XVII. Uredbi (EZ) br. 1907/2006 zabranjuje se stavljanje na tržište ili uporaba benzena kao tvari ili sastavnog dijela druge tvari ili u smjesama, u koncentracijama od 0,1 % masenog udjela ili više.
- (2) Zbog geoloških posebnosti, prirodni plin iz određenih ležišta sadržava više od 0,1 % masenog udjela benzena, ali manje od 0,1 % volumnog udjela.
- (3) Dostupne tehnike za smanjenje koncentracije benzena u tom prirodnom plinu na manje od 0,1 % masenog udjela dovele bi do kapitalnih izdataka od gotovo milijarde EUR i operativnih izdataka od oko 60 milijuna EUR godišnje.
- (4) U procjeni rizika koju je 2013. proveo nizozemski Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (Nacionalni institut za javno zdravstvo i okoliš) zaključeno je da prirodni plin koji se stavlja na tržište za potrošače s graničnom vrijednošću za benzen iznad 0,1 % masenog udjela, ali ispod 0,1 % volumnog udjela ne predstavlja neprihvatljiv zdravstveni rizik.
- (5) Odbor za procjenu rizika (RAC) Europske agencije za kemikalije (ECHA) u svojem je mišljenju ⁽²⁾ od 28. studenoga 2014. potvrdio da izloženost potrošača koncentracijama benzena iznad 0,1 % masenog udjela, ali ispod 0,1 % volumnog udjela u prirodnom plinu ne predstavlja rizik za zdravlje potrošača koji nije podvrgnut odgovarajućoj kontroli.
- (6) Visoki trošak smanjenja koncentracije benzena u prirodnom plinu na manje od 0,1 % masenog udjela bio bi nerazmjernan te, u kontekstu mišljenja RAC-a, nepotreban za svrhe upravljanja rizikom. Uredbu (EZ) br. 1907/2006 stoga bi trebalo izmijeniti kako bi se omogućilo stavljanje na tržište i uporaba prirodnog plina s koncentracijom benzena manjom od 0,1 % volumnog udjela.

⁽¹⁾ SL L 396, 30.12.2006., str. 1.

⁽²⁾ http://echa.europa.eu/documents/10162/13641/rac_opinion_adopted_benzene_in_natural_gas_en.pdf

- (7) Mjere predviđene ovom Uredbom u skladu su s mišljenjem Odbora osnovanog člankom 133. Uredbe (EZ) br. 1907/2006,

DONIJELA JE OVU UREDBU:

Članak 1.

Prilog XVII. Uredbi (EZ) br. 1907/2006 izmjenjuje se u skladu s Prilogom ovoj Uredbi.

Članak 2.

Ova Uredba stupa na snagu dvadesetog dana od dana objave u *Službenom listu Europske unije*.

Ova je Uredba u cijelosti obvezujuća i izravno se primjenjuje u svim državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu 4. rujna 2015.

Za Komisiju
Predsjednik
Jean-Claude JUNCKER

PRILOG

U Prilogu XVII. Uredbi (EZ) br. 1907/2006 u stupcu 2. u unos 5. stavak 4. dodaje se sljedeća točka (c):

„(c) prirodni plin koji se stavlja na tržište namijenjen potrošačima, pod uvjetom da koncentracija benzena ostane manja od 0,1 % volumnog udjela”.
