

# Eiropa publicā jauno F-gāzu regulu

Wednesday, 21 May 2014

Eiropas Savienības Oficiālā vāstnešona 2014.gada 20.maija numurā ir publicāta 2014.gada 16.aprīlī Eiropas Parlamentā pieņemta Eiropas Parlamenta un Padomes regula (ES) Nr. 517/2014 par fluorētām siltumnācefekta gāzām (gāzām).

Regula, kas stājas spēkā divdesmitajās dienās pēc tās publicēšanas Eiropas Savienības Oficiālajā Vāstnesā, tas ir- 9.jūnijā un ko piemēro no 2015.gada 1.janvāra, atceļ pašreiz spēkā esošo Regulu (Nr. 842/2006.

Pieņemtas regulas nozīmīgākās prasības ietver, bet neaprobežojas ar:

- nozīmīgāko aprīti ES tirgā esošo F-gāzu pārdošanas apjomu pakāpenisku samazināšanu 2030.gadam līdz vienai piektdaļai no pašreizējā apjoma (15.pants un V pielikums),
- turpmāku pakāpenisku F-gāzu izmantošanas aizliegšanu atsevišķās iekārtās (11.pants un III pielikums),
- F-gāzu emisiju novēršanu no iekārtām nosakot prasības kontrolei, apkopei un f-gāzu savākšanai,

F-gāzes ir dzesāšanas, saldāšanas un daļos citos pielietojumos izmantojamo āmisko vielu grupa, kam piemīt arā ievērojams siltumnācefekta potenciāls, kas atkarībā no konkrētās vielas no vairākiem desmitiem līdz padsmi tūkstošiem reižu pārsniedz pašas siltumnācefekta gāzes- oglekļa dioksīda siltumnācefekta potenciālu.

Ozona slāni noārdošu vielu izņemšanas no aprites rezultātā F-gāzu izmantošanas apjomi saldāšanas un gaisa kondicionāšanas iekārtās, izolācijas putās, aerosolos un ugunsdzēsības iekārtās tā pasaulā būtiski pieaug radot būtiskas par to ietekmi uz klimatu.

Lielākās daļas izplatāko F-gāzu dzēves ilgums atmosfērā nav liels, taču iekārtu, kurās tās izmantotas, lietošanas ilgums var sasniegt par 50 gadus, tāpēc viens no pamatjumiem Eiropas Komisijai nākot klajā ar nu jau

pieņemtas regulas projektu bija nepieciešamā rācība tagad, lai novērstu iespējamās F-gāzu izmešanos no iekārtām, kurās tās uzpildītas, nākotnā.