



LATVIJAS REPUBLIKAS VIDES MINISTRIJA

Peldu iela 25, Rīga, LV-1494, tālrunis 7026470, 7026500, fakss 7820442, e-pasts:
pasts@vidm.gov.lv

LĒMUMS

Rīgā

24.04.2007.

Nr. 31

Adresāts: **AS „Latvijas gāze”**
Reģistrācijas Nr. 40003000642
Juridiskā adrese: Aristida Briāna iela 6,
Rīga, LV-1001

Par emisijas kvotu piešķiršanu

Vides ministrija 2007. gada 15.janvarī ir saņēmusi Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālās vides pārvaldes 2006.gada 29.decembra izsniegto siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauju Nr. RIT-20-SEG-38. Saskaņā ar minēto atļauju AS „Latvijas gāze” ekspluatācijas iecirknis „Inčukalna pazemes gāzes krātuve” (adrese: Ragana, a/k 76, Krimuldas pagasts, Rīgas rajons, LV-2144) veic likuma „Par piesārņojumu” 2.pielikumā minētās piesārņojošās darbības.

Uz lēmuma pieņemšanas brīdi Vides ministrijas rīcībā ir:

- 1) Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālās vides pārvaldes 2006.gada 29.decembra izsniegtā siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauja Nr. RIT-20-SEG-38;
- 2) AS „Latvijas gāze” 2006.gada 6.decembra iesniegums siltumnīcefekta gāzu emisijas atļaujas saņemšanai;
- 3) Informācija par Inčukalna pazemes gāzes krātuves dabasgāzes sadedzināšanas iekārtu patērētajiem dabasgāzes faktiskajiem un plānotajiem lielumiem (AS „Latvijas gāze” 2007.gada 31.janvāra vēstule Nr.IK 01-7/309);
- 4) Informācija par siltumnīcefekta gāzu emisijas kvotu piešķiršanu (AS „Latvijas gāze” 2007.gada 19.marta vēstule Nr. 03-4/780).

Pamatojoties uz augstāk minēto, Vides ministrija ir sagatavojusi rīkojuma projektu par emisijas kvotu piešķiršanu AS „Latvijas gāze” ekspluatācijas iecirknis „Inčukalna pazemes gāzes krātuve” 2007. gadā no Emisijas kvotu sadales plānā 2005.-2007.gadam (apstiprināts ar Ministru kabineta 2004.gada 27.aprīļa rīkojumu Nr.270 un tā grozījumiem) iekļautās emisijas kvotu rezerves jaunām iekārtām. Rīkojuma projektā tika izmantota šāda emisijas kvotu daudzuma aprēķina metodika:

Emisijas kvotu daudzuma aprēķina metodika

Saskaņā ar likuma „Par piesārņojumu” 32.² pantu un Emisijas kvotu sadales plānu 2005.-2007.gadam (apstiprināts 2004.gada 27.aprīlī ar Ministru kabineta rīkojumu Nr.270, ar grozījumiem) emisijas kvotu daudzumu jaunai iekārtai, kā arī iekārtai, kurai pēc izmaiņu

ieviešanas darbībā plānota lielāka siltumnīcefekta gāzu emisija, nosaka Vides ministrija, pieņemot lēmumu par emisijas kvotu piešķiršanu operatoram, kurš saņēmis siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauju, ņemot vērā likuma „Par piesārņojumu” 32.¹ panta trešās daļas 3., 4., 8., 9. un 12. punktā minētos pamatnosacījumus. Emisijas kvotu daudzuma noteikšanas metodika jaunām iekārtām noteikta Emisijas kvotu sadales plāna 2005.-2007.gadam 5.1.apakšnodaļā.

AS „Latvijas gāze” ekspluatācijas iecirknis „Inčukalna pazemes gāzes krātuve” emisijas kvotu apjoma aprēķinam izmanto Komisijas lēmuma 2004/156/EK, ar kuru nosaka siltumnīcefekta gāzu emisiju monitoringa un ziņošanas vadlīnijas saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2003/87/EK (turpmāk – Komisijas lēmuma 2004/156/EK) 2.pielikuma 2.1.1.1. apakšnodaļā minēto CO₂ emisijas aprēķina formulu:

Emisijas kvotas [gab.] = CO₂ emisijas [t] = patērētais kurināmais [m³] x zemākā sadegšanas siltuma faktors [TJ/m³] x emisijas faktors [t/TJ] x oksidācijas faktors

kur:

a) *Patērētais kurināmais*

saskaņā ar AS „Latvijas gāze” 2007.gada 19.marta vēstules Nr.03-4/780 precizēto informāciju par Inčukalna pazemes gāzes krātuves sadedzināšanas iekārtu, plānoto kurināmā patēriņu 2007.gadā:

- dabasgāze – 22 382 000 m³.

b) *Zemākā sadegšanas siltuma faktors*

atbilstoši Ministru kabineta 2004.gada 7.septembra noteikumu Nr.778 „Kārtība, kādā tiek veikts siltumnīcefekta gāzu emisiju monitorings, kā arī pārbaudīti un apstiprināti ikgadējie pārskati par siltumnīcefekta gāzu emisiju” 8.4.apakšpunktam un 1.pielikumam, aprēķinā pielieto šādu zemākā sadegšanas siltuma faktoru:

- dabasgāzei – 33,66 TJ/milj.m³ jeb 0,00003366 TJ/m³.

c) *Emisijas faktors*

atbilstoši Ministru kabineta 2004.gada 7.septembra noteikumu Nr.778 „Kārtība, kādā tiek veikts siltumnīcefekta gāzu emisiju monitorings, kā arī pārbaudīti un apstiprināti ikgadējie pārskati par siltumnīcefekta gāzu emisiju” 8.1. un 8.2. apakšpunktam un Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas aģentūras interneta mājas lapā atrodamo informāciju, aprēķinā pielieto šādu emisijas faktoru:

- dabasgāzei – 56,10 kg/GJ jeb 56,10 t/TJ.

d) *Oksidācijas faktors*

atbilstoši Ministru kabineta 2004.gada 7.septembra noteikumu Nr.778 „Kārtība, kādā tiek veikts siltumnīcefekta gāzu emisiju monitorings, kā arī pārbaudīti un apstiprināti ikgadējie pārskati par siltumnīcefekta gāzu emisiju” 8.3. apakšpunktam, kas balstās uz Komisijas lēmuma 2004/156/EK 2.pielikuma 2.1.1.1.apakšnodaļu, aprēķinā izmanto šādu oksidācijas faktoru:

- dabasgāzei – 0,995.

Emisijas kvotu daudzuma aprēķins:

Emisijas kvotas [gab.] 2007.gadā = CO₂ emisijas 2007.gadā = 22 382 000 x 0,00003366 x 56,10 x 0,995 = 42 053,19, kas noapaļojot atbilst 42 053 emisijas kvotām.

Atbilstoši normatīvo aktu prasībām (likuma „Par piesārņojumu” 32.⁷ panta otrā daļa) Vides ministrija ir nodrošinājusi sabiedrības viedokļa uzklauššanu par šī lēmuma projektu un atbilstošā rīkojuma projektu par emisijas kvotu piešķiršanu AS „Latvijas gāze” ekspluatācijas iecirknis „Inčukalna pazemes gāzes krātuve” (adrese: Ragana, a/k 76, Krimuldas pagasts, Rīgas rajons, LV-2144), dodot sabiedrībai 30 dienas priekšlikumu iesniegšanai par projektiem. Lēmuma projekts un rīkojuma projekts tika publiskots Vides ministrijas mājas lapā internetā (www.vidm.gov.lv) 2007.gada 26.martā.

Laikposmā no 2007.gada 26.marta līdz 2007.gada 24.aprīlim netika saņemti sabiedrības komentāri par lēmuma projektu un rīkojuma projektu.

Izvērtējot augstāk minēto informāciju un likuma „Par piesārņojumu” 32.¹ panta trešās daļas 4.punktu, kas nosaka, ka attiecīgajai iekārtai piešķirto emisijas kvotu skaits nedrīkst pārsniegt tai nepieciešamo daudzumu, ievērojot Administratīvā procesa likuma 7.pantā nostiprināto tiesiskuma principu, 8.pantā nostiprināto tiesību normu saprātīgas piemērošanas principu, lai sasniegtu taisnīgāko un lietderīgāko rezultātu, pielietojot tiesību normu sistēmisko interpretācijas metodi, Vides ministrija **nolemj:**

- grozīt Vides ministrijas 2005.gada 11.marta rīkojumu Nr.102 „Par emisijas kvotu piešķiršanu”, piešķirot AS „Latvijas gāze” emisijas kvotas no emisijas kvotu rezerves jaunām iekārtām šādā apjomā: 2007.gadā – 42 053.

Saskaņā ar Administratīvā procesa likuma 122.pantu un 188.panta otro daļu šo lēmumu var pārsūdzēt Administratīvajā rajona tiesā (adrese: Antonijas iela 6, Rīga) viena mēneša laikā no lēmuma spēkā stāšanās dienas.

Valsts sekretāra p. i.



A.Eglājs