



LATVIJAS REPUBLIKAS VIDES MINISTRIJA

Peldu iela 25, Rīga, LV-1494, tālrunis 67026470, 67026500, fakss 67820442,
e-pasts: pasts@vidm.gov.lv

LĒMUMS

Rīgā

07. 01. 2009.

Nr. 6

*Par emisijas kvotu piešķiršanu
saskaņā ar izmaiņu ieviešanu
darbībā 2008.-2012. gadā*

Adresāts:

AS "B.L.B. Baltijas Termināls"

Reģ. Nr. 40003188572

Juridiskā adrese: Ezera iela 22, Rīga, LV-1034

Vides ministrija, pamatojoties uz likuma „Par piesārņojumu” 32.² panta pirmo daļu, pieņem lēmumu par siltumnīcefekta gāzu emisijas kvotu piešķiršanu operatoriem 2008.-2012. gadā.

1. Lēmuma pieņemšanas brīdī Vides ministrijas rīcībā ir šādi dokumenti:

- 1) Eiropas Komisijas 2008. gada 30. septembra lēmums, ar kuru Kopienas neatkarīgā darījumu žurnāla centrālais administrators uzdod ievadīt Kopienas neatkarīgajā darījumā žurnālā Latvijas emisijas kvotu sadales plāna tabulu 2008.-2012. gadam Kopienas emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas ietvaros;
- 2) Emisijas kvotu sadales plāns 2008.-2012. gadam (turpmāk – Plāns), kas apstiprināts ar Ministru kabineta 2008. gada 4. septembra rīkojumu Nr. 542;
- 3) Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālās vides pārvaldes 2007. gada 26. oktobrī AS „B.L.B. Baltijas Termināls” izsniegta siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauja Nr. RIT-R-II-SEG-15;
- 4) AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2007. gada 10. septembra iesniegums siltumnīcefekta gāzu emisijas atļaujas saņemšanai;
- 5) Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālās vides pārvaldes 2005. gada 28. februārī AS „B.L.B. Baltijas Termināls” izsniegta siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauja Nr. RIT-R-SEG-15;
- 6) 2006. gada 19. decembra Akts par katlu mājas tehnoloģisko iekārtu pieņemšanu pēc kompleksās pārbaudes;
- 7) 2006. gada 6. februāra Akts par katlu mājas rekonstrukciju Ezera ielā 22, Rīgā;
- 8) Tvaika katla SHD 815 10000 tehniskā pase Nr. PSHD 154-11/06 (ekspluatācijas atļauja izsniegta 2006. gada 19. decembrī);
- 9) Tvaika katla SHD 815 10000 tehniskā pase Nr. PSHD 155-11/06 (ekspluatācijas atļauja izsniegta 2006. gada 19. decembrī);

- 10) Tvaika katla SHD 815 10000 tehniskā pase Nr. PSHD 156-11/06 (ekspluatācijas atļauja izsniegta 2006. gada 19. decembrī);
- 11) Spiedieniekārtas eksemplāra verifikācijas sertifikāts Nr. 0611603711S/01 (izsniegšanas datums 2006. gada 20. novembris);
- 12) Spiedieniekārtas eksemplāra verifikācijas sertifikāts Nr. 0611603711S/02 (izsniegšanas datums 2006. gada 20. novembris);
- 13) Spiedieniekārtas eksemplāra verifikācijas sertifikāts Nr. 0611603711S/03 (izsniegšanas datums 2006. gada 20. novembris);
- 14) Spiedieniekārtu kompleksa tehniskais apraksts (izsniegšanas datums 2006. gada 20. novembris);
- 15) AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 3. marta vēstule Nr. 16-79/08 par papildus informāciju katlu mājas darbībā, ar pielikumiem:
 - energoauditora atzinums par AS „B.L.B. Baltijas Termināls” sadedzināšanas iekārtām,
 - izziņa par pārkrauto produkciju laika periodā no 2005. gada līdz 2007. gadam un prognozējamais apjoms laika periodā no 2008. gada līdz 2012. gadam,
 - līgums ar „Tintrade Ltd” Nr. 01/08/07 no 2008. gada 1. augusta.
- 16) AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 22. novembra vēstule Nr. 16-587/08 par papildus informāciju AS „B.L.B. Baltijas Termināls” darbībā (ar diviem pielikumiem);
- 17) AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 12. decembra vēstule Nr. 16-595/08 par papildinformāciju uzņēmuma darbībā.

2. Saskaņā ar likuma „Par piesārņojumu” 32.² panta pirmo daļu Vides ministrija pieņem lēmumu par emisijas kvotu piešķiršanu operatoram pēc Plāna apstiprināšanas Ministru kabinetā un Eiropas Komisijā. Ministru kabinets Plānu apstiprināja 2008. gada 4. septembrī ar rīkojumu Nr. 542 un Eiropas Komisija 2008. gada 30. septembrī pieņēma lēmumu¹ par Latvijas Emisijas kvotu sadales plāna 2008.-2012. gadam apstiprināšanu.

Saskaņā ar likuma „Par piesārņojumu” 32.² panta pirmo daļu, emisijas kvotas var tikt piešķirtas operatoram, kas ir saņēmis siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauju.

Tāpat, saskaņā ar likuma „Par piesārņojumu” 32.² panta ceturto daļu, Vides ministrijai ir jāpieņem lēmums par emisijas kvotu piešķiršanu jaunām iekārtām vai iekārtām, kurām pēc izmaiņu ieviešanas darbībā, saskaņā ar siltumnīcefekta gāzu emisijas atļaujas nosacījumiem, plānota lielāka siltumnīcefekta gāzu emisija.

Ņemot vērā Plāna 3.1. nodaļas „Emisiju kvotu aprēķināšana jaunajām iekārtām” noteikto metodiku, aprēķinot emisiju kvotas jaunajām iekārtām, emisijas kvotas nepiešķir par to produkcijas apjomu, kurš ir piešķirts esošai Eiropas Savienības emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas (turpmāk - ES ETS) iekārtai.

Saskaņā ar likuma „Par piesārņojumu” 32.⁷ panta otro daļu Vides ministrijai jānodrošina sabiedrības viedokļu uzklauššanu par sagatavoto lēmuma projektu un jādod iespēja iesniegt priekšlikumus vismaz 30 dienas.

2.1. Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālā vides pārvalde 2007. gada 26. oktobrī AS „B.L.B. Baltijas Termināls” ir izsniegusi siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauju Nr. RIT-R-II-SEG-15.

AS „B.L.B. Baltijas Termināls” jau 2006. gadā tika iekļauta Plāna projektā 2008.-2012. gada periodam. Pēc Plāna apstiprināšanas, atbilstoši Plāna 5. nodaļas 2. tabulai AS

¹ Eiropas Komisijas 2008. gada 30. septembra lēmums, ar kuru Kopienas neatkarīgā darījuma žurnāla centrālais administrators uzdod ievadīt Kopienas neatkarīgajā darījuma žurnālā Latvijas emisijas kvotu sadales plāna tabulu 2008.-2012. gadam Kopienas emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas ietvaros

„B.L.B. Baltijas Termināls” ir piešķirtas emisijas kvotas ar Vides ministrijas 2008. gada 30. oktobra lēmumu Nr. 1², kā esošam ES ETS dalībniekam.

2.2. Pamatojoties uz AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 3. marta vēstulē Nr. 16-79/08 iesniegto papildus informāciju, tai skaitā iesniegto energoauditora atzinumu par AS „B.L.B. Baltijas Termināls” sadedzināšanas iekārtām, Vides ministrija secina, ka AS „B.L.B. Baltijas Termināls” iekārtām ir veikta izmaiņu ieviešana darbībā un notiek lielāka siltumnīcefekta gāzu emisija.

No secinātā izriet, ka saskaņā ar likuma „Par piesārņojumu” 32.² panta ceturto daļu, Vides ministrijai ir jāpieņem lēmums par emisijas kvotu piešķiršanu AS „B.L.B. Baltijas Termināls”. Emisiju kvotas ir piešķiramas Plānā noteiktajā kārtībā sakarā ar iekārtu izmaiņu ieviešanu darbībā pēc Plāna iesniegšanas Eiropas Komisijā apstiprināšanai.

2.3. Šī lēmuma pieņemšanas procesā, kad saskaņā ar likuma „Par piesārņojumu” 32.⁷ panta otro daļu Vides ministrija nodrošināja sabiedrības viedokļa uzklauššanu par sagatavoto lēmuma projektu, AS „B.L.B. Baltijas Termināls” ar 2008. gada 22. novembra vēstuli Nr. 16-587/08 iesniedza papildus informāciju, norādot datus par produkcijas apjoma izmaiņām sakarā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” un produkcijas pasūtītāja noslēgto jauno vienošanos.

Vides ministrija izskatīja iesniegto informāciju un konstatēja, ka AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 27. oktobrī noslēgusi jaunu vienošanos ar produkcijas saņēmējiem, kā rezultātā ir plānots lielāks produkcijas apjoms nekā bija paredzēts iepriekš. Ņemot vērā minētās produkciju apjumu izmaiņas, AS „B.L.B. Baltijas Termināls” arī lūdza Vides ministriju ņemt to vērā, pieņemot lēmumu par emisiju kvotu piešķiršanu.

Vides ministrija konstatēja, ka AS „B.L.B. Baltijas Termināls” sniegtā informācija praktiski attiecināma, sākot ar 2009. gadu. Savukārt par jau pagājušu laika posmu (no 2008. gada 1. janvāra līdz 30. novembrim) Vides ministrija lūdza AS „B.L.B. Baltijas Termināls” informāciju precizēt un norādīt datus par šo laika posmu. Prasīto informāciju AS „B.L.B. Baltijas Termināls” Vides ministrijai iesniedza ar 2008. gada 12. decembra vēstuli Nr. 16-595/08.

Ņemot vērā AS „B.L.B. Baltijas Termināls” iesniegto informāciju, Vides ministrija secina, ka par 2008. gadu AS „B.L.B. Baltijas Termināls” piešķiramās emisiju kvotas aprēķināmas pēc faktiskajiem datiem kā par notikušu periodu, bet, sākot ar 2009. gadu, emisijas kvotas aprēķināmas saskaņā ar prognozējamās produkcijas apjomiem, ņemot vērā apjomus, kas norādīti AS „B.L.B. Baltijas Termināls” noslēgtajā līgumā, kā arī siltumnīcefekta gāzu emisijas atļaujā Nr. RIT-R-II-SEG-15 noteiktos CO₂ emisijas datus.

2.4. Lai Vides ministrija pieņemtu pamatotu lēmumu par AS „B.L.B. Baltijas Termināls” piešķiramo emisijas kvotu apjomu, piešķiramās emisijas kvotas aprēķina pēc Plāna 3.1.6. nodaļas 1. punktā minētā aprēķina principa, ka emisijas kvotas nepiešķir par to produkcijas apjomu, kurš piešķirts un pārskaitīts uz aizstātās iekārtas operatora kontu siltumnīcefekta gāzu emisijas vienību reģistrā :

$$EQ = EQ_{\text{kopējais}} - EQ_{\text{pārskaitītais}}$$

kur:

EQ – emisijas kvotas,

EQ_{kopējais} – emisijas kvotas, kas aprēķinātas visam plānotajam saražotās produkcijas apjomam,

² Vides ministrijas 2008. gada 30. oktobra lēmums Nr. 1 par emisijas kvotu piešķiršanu operatoriem 2008.-2012. gadā

$EQ_{\text{pārskaitītais}}$ – emisijas kvotu daudzums, kas piešķirts AS „B.L.B. Baltijas Termināls”, saskaņā ar Emisijas kvotu sadales plāna 2008.-2012. gadam, 2. tabulas 4. punktu,

$$EQ_{\text{pārskaitītais}} = 11\,160 \text{ emisijas kvotas,}$$

$EQ_{\text{kopējais}}$ aprēķina pēc Plāna 3.1. nodaļas 3.1.6. punktā minētā emisijas kvotu aprēķina kā katlu mājai pēc formulas:

$$EQ_{\text{kopējais}} = \frac{Q_{\text{km}} \cdot R \cdot O \cdot 0,0036}{\eta \cdot (1 - q_{\text{sz}})}, \text{ tCO}_2/\text{gadā}$$

Ievērojot, ka siltumenerģija tiek ražota ēku siltumapgādes nodrošināšanai un ražošanas tehnoloģiskā procesa (pārkraujamo produktu: mazuta, gāzeļļa un naftas bituma uzsildīšanai) nodrošināšanai, minētā formula ir izteikta šādi:

$$EQ_{\text{kopējais}} = [Q_{\text{km}} + Q_{\text{tehnol}}] \cdot R \cdot O \cdot 0,0036 / \eta \cdot (1 - q_{\text{sz}}), \text{ t CO}_2/\text{gadā}$$

kur:

1) Q_{km} – prognozētais siltumenerģijas patēriņš ēku siltumapgādei, MWh/gadā,
Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 3. marta vēstules Nr. 16-79/08 sniegto papildus informāciju katlu mājas darbībā pielikumu, energoauditora atzinumu 10. lpp.,

$$Q_{\text{km}} = 1006 \text{ MWh/gadā.}$$

Q_{tehnol} – prognozētais siltumenerģijas patēriņš tehnoloģisko procesu nodrošināšanai, MWh/gadā,

Saskaņā ar Plāna 3.1.1. nodaļā minēto metodiku Q_{tehnol} aprēķinam izmanto šādu formulu:

$$Q_{\text{tehnol}} = b \cdot P, \text{ MWh/gadā,}$$

$$Q_{\text{tehnol}} = Q_{\text{mazuts}} + Q_{\text{gāzeļļa}} + Q_{\text{bitums}} = b_{\text{mazuts}} \cdot P_{\text{mazuts}} + b_{\text{gāzeļļa}} \cdot P_{\text{gāzeļļa}} + b_{\text{bitums}} \cdot P_{\text{bitums}}$$

kur:

b – īpatnējais siltumenerģijas patēriņš uz produkcijas vienību, MWh/t,

b_{mazuts} – īpatnējais siltumenerģijas patēriņš uz 1 tonnu mazuta,

Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 3. marta vēstules Nr. 16-79/08 sniegto papildus informāciju katlu mājas darbībā pielikumu, energoauditora atzinumu 10. lpp.,

$$b_{\text{mazuts}} = 0,0651 \text{ MWh/t,}$$

$b_{\text{gāzeļļa}}$ – īpatnējais siltumenerģijas patēriņš uz 1 tonnu gāzeļļa,

Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 3. marta vēstules Nr. 16-79/08 sniegto papildus informāciju katlu mājas darbībā pielikumu, energoauditora atzinumu 10. lpp.,

$$b_{\text{gāzeļļa}} = 0,0495 \text{ MWh/t,}$$

b_{bitums} – īpatnējais siltumenerģijas patēriņš uz 1 tonnu bituma,

Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 3. marta vēstules Nr. 16-79/08 sniegto papildus informāciju katlu mājas darbībā pielikumu, energoauditora atzinumu 10. lpp.,

$$b_{\text{bitums}} = 0,2803 \text{ MWh/t,}$$

P – saražotās produkcijas apjoms, t/gadā,

Tā kā operators 2008. gada 22. novembra vēstulē Nr. 16-587/08 par papildus informāciju AS „B.L.B. Baltijas Termināls” darbībā sniedz papildu informāciju, norādot līgumā noslēgto produkcijas apjomu, atbilstoši Plāna 3.1.1. punkta metodikai un ņemot vērā 2008. gada 12. decembra vēstuli Nr. 16-595/08 par faktiskiem datiem 2008. gadā saražotam produkcijas apjomam:

Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 12. decembra vēstulē Nr. 16-595/08 sniegto papildinformāciju uzņēmuma darbībā,

$$P_{2008. \text{ mazuts}} = 520\,000 \text{ t}$$

Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 12. decembra vēstulē Nr. 16-595/08 sniegto papildinformāciju uzņēmuma darbībā,

$$P_{2008. \text{ gāzeļļa}} = 1\,003\,117 \text{ t}$$

Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 12. decembra vēstulē Nr. 16-595/08 sniegto papildinformāciju uzņēmuma darbībā,

$$P_{2008. \text{ bitums}} = 57\,121 \text{ t}$$

Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 22. novembra vēstules Nr. 16-587/08 par papildus informāciju AS „B.L.B. Baltijas Termināls” darbībā pielikumiem,

$$P_{2009. \text{ mazuts}} = 535\,000 \text{ t}$$

Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 22. novembra vēstules Nr. 16-587/08 par papildus informāciju AS „B.L.B. Baltijas Termināls” darbībā pielikumiem,

$$P_{2009. \text{ gāzeļļa}} = 1\,000\,000 \text{ t}$$

Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 22. novembra vēstules Nr. 16-587/08 par papildus informāciju AS „B.L.B. Baltijas Termināls” darbībā pielikumiem,

$$P_{2009. \text{ bitums}} = 144\,000 \text{ t}$$

$$Q_{\text{tehnol } 2008.} = 0,0651 * 520\,000 + 0,0495 * 1\,003\,117 + 0,2803 * 57\,121 = \\ = 33\,852 + 49\,654,29 + 16\,011,02 = 99\,517,31 \text{ MWh/gadā.}$$

$$Q_{\text{tehnol } 2009.} = 0,0651 * 535\,000 + 0,0495 * 1\,000\,000 + 0,2803 * 144\,000 = \\ = 34\,828,5 + 49\,500 + 40\,363,2 = 124\,691,7 \text{ MWh/gadā.}$$

2) η – katlu mājas lietderības koeficients,

$$\eta = U_{\text{uzst.jauda}} / U_{\text{ievad.jauda}}$$

Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 3. marta vēstules Nr. 16-79/08 sniegto papildus informāciju katlu mājas darbībā pielikumu, energoauditora atzinumu 11. lpp.,

$$U_{\text{uzst.jauda}} = 20,25 \text{ MW,}$$

$$U_{\text{ievad.jauda}} = 22,5 \text{ MW,}$$

$$\eta = 20,25/22,5 = 0,9.$$

3) **R** – 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. punktam un Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas aģentūras interneta mājas lapā publicētai informācijai, aprēķinos izmanto šādu emisijas faktoru:

$$\text{dabaszāzei} - 56,10 \text{ t CO}_2/\text{TJ,}$$

4) **O** – 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. punktam un

Komisijas lēmumam 2007/589/EK, aprēķinos izmanto šādu oksidācijas faktoru:
dabaszāzei: 0,995,

5) q_{sz} – siltuma zudumi siltuma tīklos ārpus katlu mājas,

Saskaņā ar AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 3. marta vēstules Nr. 16-79/08 sniegto papildus informāciju katlu mājas darbībā pielikumū, energoauditora atzinumu 6. un 7. lpp.,

$$q_{sz} = 0.$$

Aprēķina rezultāts:

$$EQ_{kopējais2008. gads} = [1\ 006 + 99\ 517,31] * 56,10 * 0,995 * 0,0036 / 0,9 / (1 - 0) =$$

$$= 22\ 444,64 \text{ emisijas kvotas};$$

$$EQ_{kopējais2009. gads} = [1\ 006 + 124\ 691,7] * 56,10 * 0,995 * 0,0036 / 0,9 / (1 - 0) =$$

$$= 28\ 065,53 \text{ emisijas kvotas};$$

Emisiju kvotas attiecīgai iekārtai piešķir ne vairāk kā tai nepieciešams³, tai skaitā, pamatojoties uz siltumnīcefekta gāzu emisijas atļaujā Nr. RIT-R-II-SEG-15 minētajiem CO₂ emisijas datiem, kas savukārt izriet no attiecīgās iekārtas parametriem un kapacitātes.

Tā kā aprēķinātais emisiju apjoms **28 065,53** emisijas kvotas pārsniedz siltumnīcefekta gāzu emisijas atļaujā Nr. RIT-R-II-SEG-15 norādīto kopējo emisiju apjomu **22 547**, tad aprēķinātais emisiju apjoms 2009. gadam tiek noteikts atbilstoši atļaujai – **22 547** emisijas kvotas.

$$EQ_{2008. gads} = 22\ 444,64 - 11\ 600 = 10\ 844,64 \text{ emisijas kvotas};$$

$$EQ_{2009. gads} = 22\ 547 - 11\ 600 = 10\ 947 \text{ emisijas kvotas};$$

2.5. Atbilstoši Plāna 2.1.3. nodaļai, lai nodrošinātu jauno iekārtu rezerves pieejamību iespējami lielākam jauno iekārtu skaitam, emisijas kvotas no jauno iekārtu rezerves tiek piešķirtas, piemērojot papildus nosacījumu – vienai iekārtai tiek piešķirtas ne vairāk kā 80% no iekārtai nepieciešamā emisiju kvotu apjoma:

$$EQ_{2008. gads} = 10\ 844,64 * 0,8 = 8\ 675,72 \text{ emisijas kvotas};$$

$$EQ_{2009. gads} = 10\ 947 * 0,8 = 8\ 757,6 \text{ emisijas kvotas};$$

Matemātiski noapaļojot iegūtos rezultātus iegūst:

$$EQ_{2008. gads} = 8\ 676 \text{ emisijas kvotas};$$

$$EQ_{2009. gads} = 8\ 758 \text{ emisijas kvotas};$$

$$EQ_{2009.-2012. gada} = 8\ 758 * 4 = 35\ 032 \text{ emisijas kvotas}.$$

³ Saskaņā ar likuma „Par piesārņojumu” 32.¹ panta trešās daļas 4. punktu ievēro pamatnosacījumu, ka attiecīgajai iekārtai piešķirto emisijas kvotu skaits nedrīkst pārsniegt tai nepieciešamo daudzumu.

Tādējādi operatoram no jauno iekārtu rezerves tiek piešķirtas papildu emisijas kvotas šādā apmērā:

Operators	Iekārta	Iekārtas adrese	Ražošanas veids	Siltumnīcefekta gāzu emisijas atļaujas Nr.	Obligātais (O)/brīvprātīgais (B) dalības veids	Emisijas kvotas (skaits)					
						2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	KOPĀ
A/S „B.L.B. Baltijas Termināls”	Katlu māja	Ezera iela 22, Rīga, LV-1034	Naftas un ķīmisko produktu pārkraušana	RIT-R-II-SEG-15	O	8 676	8 758	8 758	8 758	8 758	43 708

3. Ņemot vērā augstāk minēto, kā arī pamatojoties uz likuma „Par piesārņojumu” 32.² panta ceturto daļu un Plānā noteikto emisijas kvotu sadales kārtību operatoriem,

Vides ministrija **nolemj:**

Izteikt Vides ministrijas 2008. gada 30. oktobra lēmuma Nr. 1 „Par emisijas kvotu piešķiršanu operatoriem 2008.-2012. gadā” 3. punkta tabulas 4. punktu šādā redakcijā:

„Nr. p.k.	Operators	Iekārta	Iekārtas adrese	Ražošanas veids	Siltumnīcefekta gāzu emisijas atļaujas Nr.	Obligātais (O)/brīvprātīgais (B) dalības veids	Emisijas kvotas (skaits)					
							2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	KOPĀ
4	A/S „B.L.B. Baltijas Termināls”	Katlu māja	Ezera iela 22, Rīga, LV-1034	Naftas un ķīmisko produktu pārkraušana	RIT-R-II-SEG-15	O	19 836	19 918	19 918	19 918	19 918	99 508”

Atbilstoši likuma „Par piesārņojumu” 32.⁷panta otrajai daļai Vides ministrija ir nodrošinājusi sabiedrības viedokļa uzklaušīšanu par šī lēmuma projekta, dodot sabiedrībai iespēju 30 dienas iesniegt priekšlikumus. Lēmuma projekts tika publiskots Vides ministrijas mājas lapā internetā: <http://www.vidm.gov.lv> 2008. gada 5. novembrī.

Laikposmā no 2008. gada 5. novembra līdz 2008. gada 4.decembrim par lēmuma projektu tika saņemti šādi priekšlikumi vai iebildumi:

AS „B.L.B. Baltijas Termināls” 2008. gada 22. novembra vēstule Nr. 16-587/08 par papildus informāciju AS „B.L.B. Baltijas Termināls” darbībā 2008.-2012. gadā (ar diviem pielikumiem).

Šis lēmums ir pieņemts, ņemot vērā iesniegtos priekšlikumus un iebildumus, ievērojot normatīvajos aktos noteiktās prasības.

Lēmumu 30 dienu laikā no tā pieņemšanas dienas var pārsūdzēt Administratīvajā rajona tiesā Antonijas ielā 6, Rīgā.

Vides ministrs



R. Vējonis

Bisters, 67026417
valdis.bisters@vidm.gov.lv

Jukāma, 67026907
kristine.jukama@vidm.gov.lv