



LATVIJAS REPUBLIKAS
VIDES AIZSARDZĪBAS UN REĢIONĀLĀS ATTĪSTĪBAS MINISTRIJA

Peldu iela 25, Rīga, LV-1494, tālr. 67026500, 67026533, fakss 67820442, e-pasts: pasts@varam.gov.lv

LĒMUMS

Rīgā, _____

Nr. _____

Adresāts:

SIA „KNAUF”

Reģ. Nr.: 40003219730

Adrese: Daugavas iela 4, Saurieši,
Stopiņu novads, LV-2118

e-pasts: info@knauf.lv

*Par esošās iekārtas operatoram – SIA „KNAUF”,
piešķirtā emisijas kvotu apjoma grozījumiem*

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija (turpmāk – ministrija), pamatojoties uz likuma „Par piesārņojumu” 32.² panta pirmo daļu pieņem lēmumu par emisijas kvotu piešķiršanu operatoram, kurš ir saņēmis siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauju, ņemot vērā Eiropas Komisijas apstiprināto Latvijas iekārtu sarakstu emisijas kvotu sadalei 2013.-2020.gadam.

Ministrija, pamatojoties uz Ministru kabineta 2013.gada 26.februāra noteikumu Nr.112 „Emisijas kvotu piešķiršanas kārtība stacionāro tehnoloģisko iekārtu operatoriem” (turpmāk – Noteikumi Nr.112) 49.punktu, pieņem lēmumu par esošās iekārtas operatoram piešķirtā emisijas kvotu apjoma grozījumiem.

1. Lēmuma pieņemšanā tiek izmantoti šādi dokumenti:

- 1.1.** Latvijas iekārtu saraksts emisijas kvotu sadalei 2013.-2020.gadam (turpmāk – iekārtu saraksts), kas apstiprināts ar Ministru kabineta 2011. gada 29. septembra rīkojumu Nr. 499 „Par iekārtu sarakstu emisijas kvotu sadalei 2013.-2020.gadam”¹;
- 1.2.** Ministrijas 2013.gada 24.oktobra lēmums Nr. ETS3-1 „Par emisijas kvotu piešķiršanu iekārtu sarakstā emisijas kvotu sadalei 2013.-2020.gadam iekļautajiem operatoriem” (turpmāk – Lēmums Nr. ETS3-1);
- 1.3.** Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālās vides pārvaldes 2013.gada 6.februāra SIA „KNAUF” izsniegtā siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauja Nr.RI13SG0008 2013. - 2020.gadam (turpmāk – ETS 3.perioda atļauja).

¹ Ministru kabineta 2011.gada 29.septembra rīkojums Nr.499 ir grozīts ar Ministru kabineta 2011.gada 21.decembra rīkojumu Nr.680, Ministru kabineta 2013.gada 15.janvāra rīkojumu Nr.20 un Ministru kabineta 2013.gada 14.oktobra rīkojumu Nr.469

2. Lēmuma pieņemšana notiek saskaņā ar šādiem normatīvajiem aktiem:

2.1. likuma „Par piesārņojuma” 32.² panta pirmo daļu – ministrija, izvērtējot arī sabiedrības viedokli un ņemot vērā Eiropas Komisijas apstiprināto Iekārtu sarakstu un tā grozījumus, pieņem lēmumu par emisijas kvotu piešķiršanu operatoram, kurš ir saņēmis siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauju.

2.2. Noteikumu Nr.112 49.punktu – ministrija ņemot vērā likuma „Par piesārņojumu” 32.⁷ panta nosacījumus, pieņem lēmumu par esošai iekārtai piešķirtā emisijas kvotu apjoma grozījumiem.

2.3. likuma „Par piesārņojumu” 32.⁷ panta otro daļu – ministrija nodrošina sabiedrības viedokļu uzklauššanu par izstrādāto lēmuma projektu. Saskaņā ar noteikumu Nr.112 3.punktu jebkura ieinteresētā persona 30 dienu laikā pēc lēmuma projekta publicēšanas dienas var iesniegt ministrijā priekšlikumus.

3. Apsvērumi lēmuma pieņemšanai

3.1. Saskaņā ar likuma „Par piesārņojumu” 32.¹ panta septīto daļu Iekārtu sarakstu izstrādā atbilstoši Eiropas Savienības tiesību aktiem emisijas kvotu sadales jomā. Eiropas Komisija 2013.gada 18.decembrī pieņēma lēmumu Nr.2014/9/ES, ar ko groza Lēmumu 2010/2/ES un 2011/278/ES attiecībā uz nozarēm un apakšnozarēm, kurās pastāv būtisks oglekļa dioksīda emisiju pārvirzes risks (turpmāk – Eiropas Komisijas Lēmums Nr.2014/9/ES). Saskaņā ar Eiropas Komisijas Lēmuma Nr. 2014/9/ES I pielikumu būtisks oglekļa dioksīda emisiju pārvirzes riskam pakļauto nozaru sarakstā tiek iekļautas arī šādas nozares:

- apmetuma ražošana (PRODCOM kods 2653);
- būvniecībai paredzēto apmetuma izstrādājumu ražošana (PRODCOM kods 2662).

Eiropas Komisijas Lēmuma Nr.2014/9/ES nosacījumi ir pārņemti ar Ministru kabineta 2014.gada 18.marta noteikumiem Nr.148 „Grozījumi Ministru kabineta 2013.gada 26.februāra noteikumos Nr.112 „Emisijas kvotu piešķiršanas kārtība stacionāro tehnoloģisko iekārtu operatoriem”” (turpmāk – Noteikumu Nr.148). Ar Noteikumu Nr.148 3. un 4.punktu ir noteikts, ka Apmetuma ražošanas produkta līmeņatzīmes apakšiekārtai un Apmetumu plāksnes produkta līmeņatzīmes apakšiekārtai ir ievērojams oglekļa dioksīda pārvirzes risks (šajās apakšiekārtās veiktās darbības tiek veiktas tādās nozarēs, kuras ir noteiktas kā pakļautas ievērojamam oglekļa dioksīda pārvirzes riskam).

Saskaņā ar Noteikumu Nr.112 2.pielikuma 3.punktu, ja procesi iekārtas kādā no apakšiekārtām notiek ievērojamam oglekļa dioksīda pārvirzes riskam pakļautā nozarē, kura ir noteikta Eiropas Komisijas 2009.gada 24.decembra Lēmumā 2010/2/ES, ar ko atbilstoši Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 2003/87/EK nosaka sarakstu ar nozarēm vai apakšnozarēm, kurās pastāv būtisks oglekļa dioksīda emisiju pārvirzes risks (turpmāk – oglekļa dioksīda pārvirzes riskam pakļautā nozare), sākotnējā emisijas kvotu aprēķinā 2013. un 2014.gadam izmanto koeficientu 1.

4. Emisijas kvotu grozījumu pamatojums

SIA „KNAUF” ir Emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas Latvijas operators un SIA „KNAUF” iekārta ar nosaukumu „SIA "KNAUF" iekārtas ģipša izstrādājumu ražošanai” ir Noteikumu Nr.112 11.punktā minētā esošā iekārta, jo:

- SIA „KNAUF” iekārta tika iekļauta Emisijas kvotu tirdzniecības sistēmā 2013.gadā, kad SIA „KNAUF” tika izsniegta siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauja 2013.-2020.gadu periodam;
- SIA „KNAUF” iekārta ar nosaukumu „SIA "KNAUF" iekārtas ģipša izstrādājumu ražošanai” ir iekļauta Iekārtu sarakstā;
- SIA „KNAUF” faktiski darbojas un tās darbībā nav novērojami ievērojami pārtraukuma periodi.

SIA „KNAUF” Emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas esošajai iekārtai ir četras apakšiekārtas:

- Apmetuma produkta līmeņatzīmes apakšiekārta;
- Apmetuma plāksnes produkta līmeņatzīmes apakšiekārta;
- Siltuma līmeņatzīmes apakšiekārta;
- Kurināmā līmeņatzīmes apakšiekārta.

4.1. SIA „KNAUF” saskaņā ar ETS 3.perioda atļauju un saskaņā ar datu ziņošanas veidlapu, kura tika iesniegta Iekārtu saraksta izstrādes laikā veic šādu likuma „Par piesārņojumu” 2.pielikumā minēto darbību – Ģipša žāvēšana vai apdedzināšana vai ģipškartona sausā apmetuma plātņu un citu ģipša izstrādājumu ražošana, kur izmantojamo sadedzināšanas vienību kopējā nominālā siltumspēja ir lielāka par 20 MW.

SIA „KNAUF” pamatdarbības NACE² saskaņā ar ETS 3.perioda atļauju 2010.gada 2.redakcijas kodī ir 23.52; 23.62 (NACE 2007.gada 1.1.redakcijas kods – 2662); 23.61; 23.63; 23.64; 23.65; 23.69; 25.11; 08.11; 35.30. Saskaņā ar Eiropas Komisijas Lēmuma Nr.2014/9/ES 2.pielikumu SIA „KNAUF” Apmetuma produkta līmeņatzīmes apakšiekārta un Apmetuma plāksnes produkta līmeņatzīmes apakšiekārta ir noteiktas kā apakšiekārtas, kurās pastāv oglekļa dioksīda emisiju pārvirzes risks. Savukārt saskaņā ar Eiropas Komisijas Lēmuma Nr.2014/9/ES 1.pielikumu nozare ar Prodcom kodu 2662 „Būvniecībai paredzēto apmetuma izstrādājumu ražošana” arī ir iekļauta to nozaru sarakstā, kurās pastāv oglekļa dioksīda emisiju pārvirzes risks, līdz ar to arī kurināmā līmeņatzīmes apakšiekārta ir jānosaka kā apakšiekārta, kurā pastāv oglekļa dioksīda emisiju pārvirzes risks, jo šajā apakšiekārtā izmantotais kurināmais pilnībā tiek izmantots, lai, izmantojot kaļķakmeni, perlītu un citas izejvielas, saražotu būvniecības apmetumu.

Līdz ar to SIA „KNAUF” iekārtai ir šādas apakšiekārtas :

- Apmetuma produkta līmeņatzīmes apakšiekārta (apakšiekārtas nosaukums iesnieguma emisijas kvotu apjoma grozījumiem veidlapā – „Apmetums”);
- Apmetuma plāksnes produkta līmeņatzīmes apakšiekārta (apakšiekārtas nosaukums iesnieguma emisijas kvotu apjoma grozījumiem veidlapā – „Apmetuma plāksne”);
- Siltuma līmeņatzīmes apakšiekārta (apakšiekārtas nosaukums iesnieguma emisijas kvotu apjoma grozījumiem veidlapā – „Siltuma līmeņatzīmes apakšiekārta, nav CL”);
- Kurināmā līmeņatzīmes apakšiekārta (apakšiekārtas nosaukums iesnieguma emisijas kvotu apjoma grozījumiem veidlapā – „Kurināmā līmeņatzīmes apakšiekārta, CL”).

4.2. SIA „KNAUF” ar Lēmumu Nr.ETS3-1 tika piešķirtas emisijas kvotas saskaņā ar Iekārtu sarakstu, kurš ir izstrādāts, ņemot vērā Eiropas Savienības tiesību aktus emisijas kvotu

² Saimniecisko darbību statistiskā klasifikācija

sadales jomā³. Iekārtu saraksts tika izstrādāts 2011.gadā un iesniegts Eiropas Komisijā apstiprināšanai 2011.gada 29.septembrī. Eiropas Komisijas apstiprināja Latvijas Iekārtu sarakstu 2013.gada 5.septembrī. Savukārt Latvijas stacionāro tehnoloģisko iekārtu operatoriem emisijas kvotas tika noteiktas 2013.gada 24.oktobra Lēmumā Nr.ETS3-1. Līdz ar to ir secināms, ka Eiropas Komisijas Lēmums Nr.2014/9/ES un Noteikumi Nr.148 tika pieņemti pēc Lēmuma Nr.ETS3-1 pieņemšanas.

Ņemot vērā Eiropas Komisijas Lēmumu Nr.2014/9/ES un Noteikumu Nr.148 3. un 4.punktu ministrija secina, ka ir jāpieņem lēmums par SIA „KNAUF” piešķirtā emisijas kvotu apjoma grozījumiem, lai ņemtu vērā nosacījumu, ka SIA „KNAUF” apakšiekārtās notiek procesi, kuri ir iekļauti būtiskam oglekļa dioksīda pārvirzes riskam pakļautās nozarēs. Tādējādi emisijas kvotu apjomam, kurš ir jāpiešķir SIA „KNAUF” apakšiekārtām 2014.-2020.gada periodā ir jāpiemēro koeficients 1.

5. Atbilstoši likuma „Par piesārņojumu” 32.⁷ panta otrajai daļai ministrija ir nodrošinājusi sabiedrības viedokļa uzklauššanu par šī lēmuma projektu, dodot sabiedrībai iespēju 30 dienas iesniegt priekšlikumus. Lēmuma projekts tika publiskots ministrijas tīmekļa vietnē: <http://www.varam.gov.lv> 2014.gada _____.

2014.gada _____ ministrija nosūtīja lēmuma projektu _____ tā adresātam SIA „KNAUF” (vēstules Nr. _____).

Laikposmā no 2014.gada _____ līdz 2014.gada _____ tika saņemti šādi sabiedrības komentāri par lēmuma projektu:

_____.

Ministrijas viedoklis par sabiedrības komentāriem:

_____.

6. Latvijas Republikas Pastāvīgā pārstāvniecība Eiropas Savienībā 2014.gada _____ iesniedza Eiropas Komisijā ministrijas izstrādāto lēmuma projektu _____ attiecībā uz SIA „KNAUF”.

Ministrija 2014.gada _____ iesniedza Eiropas Komisijā SIA „KNAUF” grozīto datu ziņošanas veidlapu arī elektroniski, apkopojot to Eiropas Komisijas noteiktajā elektroniskajā formātā.

2014.gada _____ ministrija no Eiropas Komisijas saņēma šādu informāciju attiecībā uz SIA „KNAUF” _____.

³ Eiropas Komisijas 2011.gada 27.aprīļa lēmums Nr.2011/278/ES, ar kuru visā Savienībā nosaka pagaidu noteikumus saskaņotai bezmaksas emisiju kvotu sadalei atbilstoši 10.a pantam Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvā 2003/87/EK; 2009.gada 24.decembra lēmums Nr.2009/2/ES, ar ko atbilstoši Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 2003/87/EK nosaka sarakstu ar nozarēm vai apakšnozarēm, kurās pastāv būtisks oglekļa dioksīda emisiju pārvirzes risks

7. Emisijas kvotu piešķiršana

Ņemot vērā iepriekšminēto, pamatojoties uz likuma „Par piesārņojumu” 32.² panta pirmo daļu, Noteikumu Nr.112 49.punktu un Lēmumu Nr. ETS3-1 **ministrija nolemj:**

7.1. pieņemt šo lēmumu par esošai iekārtai piešķirtā emisijas kvotu apjoma grozījumiem;

7.2. izteikt Lēmuma Nr. ETS3-1 5.punkta tabulas 65.rindu šādā redakcijā:

Nr. p.k.	Iekārtas ID	Iekārtas nosaukums	Operatora nosaukums	Iekārtas adrese	Iekārtas darbība (NACE2 klasif.)	Elektro- enerģijas ražotājs	Emisijas kvotu apjoms							
							2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
65	LV-new-115 ⁵	SIA "KNAUF" iekārtas ģipša izstrādājumu ražošanai	SIA "KNAUF"	Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu novads, LV-2118	2362	NAV	23 245	28 468	27 938	27 402	26 862	26 319	25 769	25 219

8. Šo lēmumu saskaņā ar Administratīvā procesa likuma 188.pantu var pārsūdzēt Administratīvajā rajona tiesā viena mēneša laikā no lēmuma spēkā stāšanās dienas (Administratīvā procesa likuma 70.pants), iesniedzot pieteikumu attiecīgajā tiesu namā pēc pieteicēja juridiskās adreses (Administratīvā procesa likuma 189.panta pirmā daļa).

Valsts sekretārs

G.Puķītis

Helēna Rimša, 67026508
Helena.Rimsa@varam.gov.lv