



Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija

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

LĒMUMS

Rīgā, {{DOKREGDATUMS}}.

Nr. {{DOKREGNUMURS}}

Adresāts:

Ceļu būves firma SIA „BINDERS”

Reģ. Nr.: 40003164644

Adrese: Smilšu iela 10-104, Rīga, LV-1050

e-pasts: binders@binders.lv

Par emisijas kvotu piešķiršanu jaunas iekārtas operatoram – Ceļu būves firma SIA „BINDERS”

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija (turpmāk – 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 emisiju kvotu piešķiršanu jaunai iekārtai.

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.** Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālās vides pārvaldes 2012. gada 15. jūnija atļauja B kategorijas piesārņojošai darbībai Nr. RI12IB0074 (turpmāk – atļauja B kategorijas piesārņojošai darbībai);
- 1.3.** Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālās vides pārvaldes 2017. gada 12. aprīļa Siltumnīcefekta gāzu emisijas atļauja Nr. RI17SG0001 (turpmāk – ETS 3. perioda atļauja);
- 1.4.** 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);
- 1.5.** Ceļu būves firmas SIA „BINDERS” (turpmāk arī – operators) iesniegums emisijas kvotu saņemšanai;

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

- 1.5.1. Ceļu būves firmas SIA „BINDERS” 2018. gada 19. marta iesniegums emisijas kvotu saņemšanai (saņemts ministrijā 2018. gada 22. martā, reģ.nr. 12-4759; turpmāk - iesniegums);
- 1.5.2. SIA „LRTDEA TUV Rheinland grupa” Verifikācijas institūcijas ziņojums Nr. TUV/SEG/2018/13-NE&C un slēdziena pamatojums par ceļu būves firmas SIA „BINDERS” ziņojuma „Iesniegums emisijas kvotu apjoma grozījumiem” pārbaudes rezultātiem (turpmāk – verifikācijas ziņojums);
- 1.5.3. Iesnieguma pielikums Nr. 3 „Informācija par iekārtas plānoto darbību, uzturēšanu un ražošanas ciklu”;
- 1.5.4. Iesnieguma pielikums Nr. 4 „Informācija par iekārtas jaudas izmantojuma koeficientiem, par energoefektivitātes un siltumnīcefekta gāzu efektivitātes paaugstināšanas metodēm”;
- 1.5.5. Ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iesniegums emisijas kvotu apjoma grozījumiem (saņemts arī elektroniski e-pastā: pasts@varam.gov.lv 2018. gada 9. aprīlī – *Excel* datne: „iesniegums CO2 kvotām.xls”).

2. Lēmums tiek pieņemts saskaņā ar šādiem normatīvajiem aktiem:

2.1. 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.

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

3. Apsvērumi lēmuma pieņemšanai

3.1. Saskaņā ar Noteikumu Nr. 112 38. punktu operatoram ir pienākums iesniegt iesniegumu emisijas kvotu saņemšanai. Iesniegums emisijas kvotu saņemšanai jāiesniedz saskaņā ar Noteikumu Nr. 112 2. punkta prasībām – iesniegums par jaunas iekārtas emisijas kvotu saņemšanu jāiesniedz vienā no šādiem veidiem:

- elektroniska dokumenta formā (nosūtot uz ministrijas elektroniskā pasta adresi vai iesniedzot elektronisko datu nesējā) atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu. Operators nodrošina, ka šādā veidā iesniegtā informācija ir aizsargāta ar operatora izvēlētu paroli un attiecīgajā informācijā nav izdarītas izmaiņas;
- papīra formā (attiecīgo informāciju iesniedzot arī elektroniski). Iesniedzot iesniegumu par emisijas kvotu apjoma grozījumiem, operators pievieno tikai tās iesnieguma veidlapas sadaļas, kas attiecas uz konkrētām operatora iekārtām.

3.2. Saskaņā ar Noteikumu Nr. 112 38. punktu ministrijā 2018. gada 22. martā tika saņemts ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iesniegums par emisijas kvotu piešķiršanu. Iesniegums emisijas kvotu piešķiršanai tika iesniegts noteikumu Nr. 112 2. punktā noteiktajā formātā:

1) iesniegums emisijas kvotu piešķiršanai un Noteikumu Nr. 112 38. punktā noteiktā informācija papīra formātā ir iesniegta ministrijā 2018. gada 22. martā, pieteikums ir ceļu būves firmas SIA „BINDERS” valdes locekļa parakstīts un verifikācijas institūcijas zīmogots, verifikācijas ziņojums ir vadošā verificētāja parakstīts un verifikācijas institūcijas zīmogots, pieteikuma pielikumi ir atbilstoši noformēti un parakstīti;

2) iesnieguma emisijas kvotu apjoma grozījumiem veidlapa elektroniskā formātā ir atsūtīta uz elektroniskā pasta adresi: pasts@varam.gov.lv 2018. gada 9. aprīlī. Pēc iesnieguma saņemšanas VARAMLemums_Binders_NEW_projekts

ministrijas atbildīgā amatpersona saņemto versiju atzīmēja kā galīgo versiju un ar izvēlēto paroli noslēdza iespējas veikt izmaiņas iesniegumā.

3.3. Iesniegumā emisijas kvotu saņemšanai ir iekļauti šādi dokumenti un informācija:

1. Iesniegums emisijas kvotu saņemšanai, kurā iekļauta informācija par ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iekārtas normālas darbības uzsākšanu;

2. Verifikācijas ziņojums, kurā ir norādīta pamata informācija par verifikācijas procesu, tai skaitā, verifikācijas pamatojums, pamatprincipi, komanda un process. Ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iesnieguma verifikācijas rezultāti:

- iesniegumā norādītais iekārtas apraksts un siltuma līmeņatzīmes apakšiekārtas identifikācija atbilst faktiskajam iekārtas darbības statusam, iekārta uzskatāma par jaunuzstādītu iekārtu; tā nav bijusi iekļauta sarakstā emisijas kvotu sadalei;
- iesniegumā norādītā jauda atbilst konkrētās iekārtas faktiskajai jaudai;
- iesniegumā (C lapa, (e) sadaļa) norādīti dati par iekārtas darbību asfaltbetona ražošanā un darbības līmeņiem (TJ) laika periodā no 2017. gada 1. jūlija līdz 2017. gada 27. novembrim (ieskaitot); dati ir izsekojami un konsekventi; datu pareizību apliecina dabas gāzes izlietojuma uzskaitē un atbilstoši dokumentētā informācija;
- pārbaudes kritērija (40 %) pārsniegšana apliecina jaudas nodrošinājumu un var kalpot par pamatojumu emisiju kvotu limita noteikšanai;
- iesniegumā (D lapa) norādītā informācija par iekārtā kopējo no kurināmā pievadīto enerģiju (TJ) monitoringa periodā ir iegūta aprēķinu ceļā, izmantojot izlietotā kurināmā datus; aprēķini veikti saskaņā ar ETS 3. perioda atļaujā un Monitoringa plānā norādīto metodoloģiju; kurināmā izlietojuma dati ir konsekventi, neatbilstības datu uzskaitē un aprēķinos nav konstatētas;
- iesniegumā norādītajā informācijā par SEG emisiju attiecināšanu uz siltuma līmeņatzīmes apakšiekārtu nav konstatētas pretrunas;
- datu apkopošanas metodoloģija nodrošina konsekventu pāreju no informācijas pirmavotiem uz Iesniegumā norādītajiem rezultātiem;
- iesniegumā norādītos datus iespējams uzskatīt par pietiekami precīziem un konsekventiem;
- operatora ziņojums ir pilnīgs; būtiskas kļūdas, nepatiesa informācija, dubulta datu uzskaitē verifikācijā netika konstatēta.

Verifikācijas ziņojumā ir norādīts, ka operatora ziņojums ir sagatavots atbilstoši minētajiem normatīvajiem aktiem, un sniegtie dati atbilst sekojošiem principiem: pilnīgums, konsekvence, pārredzamība, pareizība, ticamība. Tādejādi iesniegums emisijas kvotu apjoma grozījumiem ir verificēts kā apmierinošs.

3. Iesnieguma pielikumā Nr. 3 sniegta informācija par jaunās iekārtas plānoto darbību, uzturēšanu un ražošanas ciklu.

Saskaņā ar ceļu būves firmas SIA „BINDERS” sniegto informāciju par ražošanas iekārtu – Vangažu asfaltbetona rūpnīca (ID 210127), tās pamatdarbība ir asfaltbetona ražošana. Iekārtā izmantotais kurināmais – dabasgāze:

- asfaltbetona ražošanas iekārta tiek darbināta sezonāli - no aprīļa līdz decembra mēnesim. Atkarībā no produkcijas pieprasījuma, darbs notiek vienā maiņā, 1 - 8 stundas dienā, gadā maksimāli līdz 625 darba stundām. Pārējā laikā iekārta tiek uzturēta darba kārtībā - tiek veikti remontdarbi un sagatavošanas darbi nākamajai sezonai.

Asfaltbetona ražošanai izmanto minerālo materiālu žāvēšanas cilindru. Žāvēšanu nodrošina kurināmā sadedzināšanas deglis ar ievadīto siltuma jaudu 20 MW.

Ražošanas iekārta papildus aprīkota ar komersanta AMMANN ražoto RAH 70 iekārtu, kas paredzēta atgūtā (frēzētā) asfalta otrreizējai izmantošanai, to pievienojot jaunajam asfaltam. Otrreizējo izejvielu žāvē paralēlajā žāvēšanas cilindrā, izmantojot degli ar jaudu 10 MW. Tādā veidā asfaltbetona ražošanas process var notikt gan izmantojot, gan neizmantojot atgūtā (frēzētā) asfalta sagatavošanas iekārtu;

- polimēru modificētā bitumena (turpmāk - PMB) ražošanas iekārtas darbība norit atkarībā no produkcijas pieprasījuma, līdz 540 darba stundām gadā, 3 stundas diennaktī, 180 dienas gadā. PMB ražošanas iekārtas sistēmu un bitumena tvertnes tiek apsildītas, izmantojot termoeļļu, kuru uzsilda katlā ar ievadīto siltuma jaudu 1,293 MW;
- telpu apsildīšanai izmanto 2 (divus) „Junkers Supraline” ūdens sildāmos katlus: 1 (vienu) ar ievadīto siltuma jaudu 54,7 kW, bet 2 (otru) ar ievadīto siltuma jaudu 45,3 kW. Katlu darbība ir sezonāla - rudens, ziemas un pavasara mēnešos, apmēram 205 dienas gadā, 24 stundas diennaktī jeb 4920 stundas gadā.

4. Iesnieguma pielikumā Nr. 4 ceļu būves firma SIA „BINDERS” norāda informāciju par iekārtas jaudas izmantojuma koeficientiem, par energoefektivitātes un siltumnīcefekta gāzu efektivitātes paaugstināšanas metodēm.

Ceļu būves firma SIA „BINDERS” norāda, ka Vangažu asfaltbetona rūpnīcā uzstādītās, darbojošās iekārtas ir relatīvi jaunas iekārtas (asfaltbetona rūpnīcā uzstādītā iekārta - 2007. gadā, frēzētā asfalta pievienošanas iekārta un PMB - 2016. gadā).

Frēzētā asfalta pievienošanas iekārta uzstādīta ar mērķi samazināt materiālu un kurināmā izmaksas uz saražotās produkcijas vienību. Operators norāda, ka tuvākā laikā nav paredzēta jaunu, efektīvāku iekārtu uzstādīšana. Par jaudas izmantojumu līdzvērtīgās nozarēs ceļu būves firmai SIA „BINDERS” nav informācijas.

5. Iesnieguma veidlapa emisijas kvotu apjoma grozījumiem, kuru ir parakstījis ceļu būves firmas SIA „BINDERS” valdes loceklis. Iesnieguma emisijas kvotu apjoma grozījumiem veidlapas izdrukas katra lapa ir verificētāja zīmogota.

3.4. Ministrija saskaņā ar noteikumu Nr. 112 53. punktu veica iesniegto dokumentu izvērtēšanu, ņemot vērā arī ceļu būves firmas SIA „BINDERS” ETS 3. perioda atļauju, ceļu būves firmas SIA „BINDERS” siltumnīcefekta gāzu emisiju ziņojumu par 2017. gadu², kas ir publicēts Valsts vides dienesta tīmekļvietnē.

Ņemot vērā izvērtēšanas rezultātus un operatora, uz kuru attiecas šis lēmums, iesniegto informāciju un dokumentāciju, ministrija secina, ka ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iesniegums jaunas iekārtas emisijas kvotu saņemšanai ir pamatots un verificēts, un ceļu būves firma SIA „BINDERS” atbilst Eiropas Savienības Emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas (turpmāk – ES ETS) jaunās iekārtas nosacījumiem.

4. Iekārtas darbības pamatojums

4.1. Ceļu būves firma SIA „BINDERS” ir ES ETS Latvijas operators un ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iekārta ir noteikumu Nr. 112 8. punktā minētā jaunā iekārta, jo:

- Ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iekārta tika iekļauta ES ETS 2017. gadā, kad ceļu būves firmai SIA „BINDERS” tika izsniegta ETS 3. perioda atļauja 2013.-2020. periodam;
- Ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iekārta nav iekļauta Iekārtu sarakstā;

² http://www.vvd.gov.lv/filedownload?tabula=Document&id=122593&filename=Binders_emisijuzinoj_2017.pdf

- Ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iekārta faktiski darbojas, un tās darbībā nav novērojami ievērojami pārtraukuma periodi, kas pārsniegtu 18 mēnešus.

Ceļu būves firmas SIA „BINDERS” jaunajai iekārtai, kurai Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālā vides pārvalde ir izsniegusi ETS 3. perioda atļauju, ir viena apakšiekārta – siltuma līmeņatzīmes apakšiekārta.

Ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iekārta saskaņā ar iesniegto informāciju un saskaņā ar ETS 3. perioda atļauju veic šādu likuma „Par piesārņojumu” 2. pielikumā minēto darbību: kurināmā sadedzināšana iekārtās, kuru kopējā nominālā ievadītā siltuma jauda pārsniedz 20 megavatus (izņemot bīstamo atkritumu vai sadzīves atkritumu sadedzināšanas iekārtas).

Ceļu būves firmas SIA „BINDERS” pamatdarbības NACE 2010. gada 2. redakcijas kods³ ir 2399 (NACE 2007. gada 1.1. redakcijas kods⁴ – 2682). Saskaņā ar Eiropas Komisijas lēmumu Nr. 2014/746/ES⁵ ceļu būves firmas SIA „BINDERS” veiktā darbības nozare nav iekļauta nozīmīgam oglekļa dioksīda pārvirzes riskam pakļauto nozaru sarakstā. Līdz ar to ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iekārtai ir šāda apakšiekārta: siltuma līmeņatzīmes apakšiekārta (apakšiekārtas nosaukums iesnieguma emisijas kvotu apjoma grozījumiem veidlapā – „Siltuma līmeņatzīmes apakšiekārta, nav CL”).

4.2. Saskaņā ar Noteikumiem Nr. 112 jaunas iekārtas emisijas kvotu aprēķina pamatdati ir:

4.2.1. Iekārtas normālas darbības uzsākšanas datums

Saskaņā ar ceļu būves firmas SIA „BINDERS” verificētā iesnieguma emisijas kvotu saņemšanai, iekārta savu darbību ES ETS uzsākusi 2017. gada 1. jūlijā. Saskaņā ar Noteikumu Nr. 112 2. pielikuma 9. punktu, kas noteic, ka jaunas iekārtas normālas darbības uzsākšana ir pirmā diena nepārtrauktam 90 dienu periodam, kura laikā iekārta darbojas ar jaudu, kas sasniedz vismaz 40 % no jaudas, kas šim aprīkojumam ir paredzēta.

Līdz ar to ministrija apstiprina ceļu būves firmas SIA „BINDERS” siltuma līmeņatzīmes apakšiekārtas normālas darbības sākuma datumu un tā noteikšanas atbilstību normatīvajos aktos noteiktajiem nosacījumiem.

4.2.2. Iekārtas attiecīgās jaudas izmantojuma koeficients

Iesnieguma pielikumā Nr. 4 norādīts, ka kopējā kurināmā un kopējā jaudas aprēķinā dominējošā iekārta ir asfaltbetona ražošanas iekārta. PMB ražošanas iekārtai un apkures katliem ievērojami mazāks īpatsvars. Operators sniedz informāciju, ka 2017. gadā kurināmā patēriņa ziņā asfaltbetona ražošanai izmantoja 98 %, bet pārējām iekārtām aptuveni 2 %.

Ceļu būves firma SIA „BINDERS” norāda, ka iekārtu darbībai ir izteikti sezonāls raksturs, kā arī, diennakts griezumā, ievērojot ražošanas specifiku, iekārtas netiek noslogotas pilnībā (diennakts darba laiks līdz 8 stundām). Tāpēc, nosakot iekārtu jaudas izmantojuma koeficientus, tika izmantotas iekārtu reālais darba laiks stundās 2017. gadā no aprīļa līdz decembrim ieskaitot. Darba laiks: asfaltbetona ražošana:437 stundas, PMB iekārta:22 stundas un apkure:4920 stundas. Ceļu būves firmas SIA „BINDERS” jaudas izmantojuma koeficientu aprēķins:

- Asfaltbetona ražošana: iekārtas uzstādītā jauda 30 MW pārvērsta TJ ir 0,108695652. Darbības dati 2017. gadā: 20,574409476 TJ. $(20,574409476 / 437 \times 0,108695652) \times 100 \% = 43,13 \%$;

³ Eiropas Parlamenta un Padomes 2006. gada 20. decembra Regula (EK) Nr. 1893/2006, ar ko izveido NACE 2. red. saimniecisko darbību statistisko klasifikāciju, kā arī groza Padomes Regulu (EEK) Nr. 3037/90 un dažas EK regulas par īpašām statistikas jomām

⁴ Padomes 1990. gada 9. oktobra Regula (EEK) Nr. 3037/90 par saimniecisko darbību statistisko klasifikāciju Eiropas Kopienā

⁵ Eiropas Komisijas 2014. gada 27. oktobra lēmums Nr. 2014/746/ES, ar ko atbilstoši Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 2003/87/EK 2015.–2019. gada periodam nosaka sarakstu ar nozarēm un apakšnozarēm, kurās pastāv būtisks oglekļa dioksīda emisiju pārvirzes risks

- PMB ražošana: iekārtas uzstādītā jauda 1.293 MW pārvērsta TJ ir 0,004684783. Darbības dati 2017. gadā: 0,09111412 TJ. $(0,09111412 / 22 \times 0,004684783) \times 100 \% = 88,4 \%$;
- Apkures katli: iekārtu uzstādītā jauda 0,1 MW pārvērsta TJ ir 0,000362319. Darbības dati 2017. gadā: 0,257472652 TJ. $(0,257472652 / 4920 \times 0,000362319) \times 100 \% = 14,44 \%$.

Lietderības koeficients visām iekārtām pieņemts, ka ir 1,0. Rezultāts procentos ir vidējā noslodze vienā darba stundā.

Operators iesnieguma pielikumā Nr. 4 norāda, ka operatoram nav informācijas par jaudas izmantojumu līdzvērtīgās nozarēs.

Lai pārbaudītu ceļu būves firmas SIA „BINDERS” noteiktā attiecīgo izmantojuma koeficienta atbilstību normatīvajiem aktiem un tas iekārtā veiktajai darbībai, ministrija šo attiecīgo jaudas izmantojuma koeficientu noteica, izmantojot papildu šādas metodoloģijas (jaudas izmantojuma koeficienti tiek aprēķināti asfaltbetona ražošanas iekārtai, jo tā ir dominējošā iekārta un kurināmā patēriņa ziņā tā izmanto 98 % no kopējā patēriņa):

Attiecīgā jaudas izmantojuma koeficienta noteikšana, ņemot vērā siltuma līmeņatzīmes apakšiekārtas paredzēto darbības ciklu:

Operators iesnieguma pielikumā Nr. 4 norāda, ka iekārta asfaltbetona ražošanai tiek darbināta no aprīļa līdz decembrim (ieskaitot) un tās diennakts darba laiks ir līdz 8 stundām. Attiecinot operatora iesnieguma 2017. gada reālas darbības stundu skaitu pret 9 mēnešu diennakts darba stundu skaitu, aprēķinātais jaudas koeficients ir 20 %.

Attiecīgā jaudas izmantojuma koeficienta noteikšana, ņemot vērā atļaujas B kategorijas piesārņojošai darbībai maksimālo darbības stundu skaitu:

Saskaņā ar atļaujas B kategorijas piesārņojošai darbībai datiem asfaltbetona ražošanas iekārtu atļauts darbināt 625 stundas/gadā, pie iekārtas maksimālās ražības. Attiecinot operatora iesnieguma 2017. gada reālas darbības stundu skaitu pret maksimāli atļauto darbības stundu skaitu, aprēķinātais jaudas koeficients ir 70 %.

Tā kā ceļu būves firmas SIA „BINDERS” noteiktais attiecīgais jaudas izmantojuma koeficients – 43 %, iekļaujas ministrijas aprēķināto vērtību diapazonā, tad ministrija apstiprina ceļu būves firmas SIA „BINDERS” noteikto attiecīgo jaudas izmantojuma koeficientu.

Ņemot vērā šā lēmuma 4. punktā minēto informāciju, ministrija secina, ka ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iesniegumā emisijas kvotu saņemšanai jaunai iekārtai norādītā informācija ir pareiza un atbilstoša normatīvajiem aktiem, kā arī ir neatkarīga un akreditēta verificētāja verificēta kā apmierinoša.

5. Atbilstoši likuma „Par piesārņojumu” 32.⁷ panta otrajai daļai ministrija ir nodrošinājusi sabiedrības viedokļa uzklauššanu par šā lēmuma projektu, dodot sabiedrībai iespēju 30 dienas iesniegt priekšlikumus. Lēmuma projekts tika publiskots ministrijas tīmekļvietnē: <http://www.varam.gov.lv> 2018. gada __. _____.

2018. gada __. _____ ministrija nosūtīja lēmuma projektu „Par emisijas kvotu piešķiršanu jaunas iekārtas operatoram – Ceļu būves firma SIA „BINDERS”” tā adresātam ceļu būves firmai SIA „BINDERS” (vēstules Nr. _____).

Laikposmā no 2018. gada __. _____ līdz 2018. gada __. _____ tika saņemti šādi sabiedrības komentāri par lēmuma projektu: _____.

6. Ministrija 2018. gada __. _____ iesniedza Latvijas Republikas Pastāvīgajai pārstāvniecībai Eiropas Savienībā ministrijas sagatavoto ceļu būves firmas SIA „BINDERS” lēmuma projektu „Par emisijas kvotu piešķiršanu jaunas iekārtas operatoram – Ceļu būves firma VARAMLemums_Binders_NEW_projekts

SIA „BINDERS”” iesniegšanai Eiropas Komisijai.

Ministrija 2018. gada __. _____ iesniedza Eiropas Komisijā ceļu būves firmas SIA „BINDERS” iesniegumu emisijas kvotu apjoma grozījumiem arī elektroniski, apkopojot to Eiropas Komisijas noteiktajā elektroniskajā formātā.

2018. gada __. _____ ministrija no Eiropas Komisijas atbildīgā eksperta saņēma šādu atbildi
_____.

7. Emisijas kvotu piešķiršana

Ņemot vērā minēto, 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 jaunai iekārtai piešķiramā emisijas kvotu apjomu;

7.2. papildināt Lēmuma Nr. ETS3-1 5. punkta tabulu ar 68. rindu šādā redakcijā:

Nr. p.k.	Iekārtas ID	Iekārtas nosaukums	Operatora nosaukums	Iekārtas adrese	Iekārtas darbība (NACE2 klasif.)	Elektroenerģijas ražotājs	Emisijas kvotu apjoms							
							2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
68	LV-new-118	Vangažu asfaltbetona rūpnīca	Ceļu būves firma SIA „BINDERS”	Meža miers, Inčukalna pagasts, Inčukalna novads, LV-2136	2399	NAV	0	0	0	0	553	630	518	410

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

Rinalds Muciņš

Lazdāns 67026475

Aleksands.Lazdans@varam.gov.lv

ŠIS DOKUMENTS IR ELEKTRONISKI PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO
PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU