

3.7.2015

A8-0029/ 001-020

## **GROZĪJUMI 001-020**

iesniegusi Vides, sabiedrības veselības un pārtikas nekaitīguma komiteja

### **Ziņojums**

*Ivo Belet*

**A8-0029/2015**

Savienības siltumnīcefekta gāzu emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas tirgus stabilitātes rezerve

Lēmuma priekšlikums (COM(2014)0020 – C8-0016/2014 – 2014/0011(COD))

---

### **Grozījums Nr. 1**

**Lēmuma priekšlikums**

**-1. apsvērums (jauns)**

*Komisijas ierosinātais teksts*

*Grozījums*

*(-1) Eiropadomes 2014. gada 23. un 24. oktobra secinājumos par klimata un enerģētikas politikas satvaru laikposmam līdz 2030. gadam ir teikts, ka labi funkcionējoša, reformēta emisijas kvotu tirdzniecības sistēma (ETS) ar instrumentu tirgus stabilizēšanai būs galvenais Eiropas instruments, ko Savienība izmantos, lai sasniegtu siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanas mērķi.*

### **Grozījums Nr. 2**

**Lēmuma priekšlikums**

**1.a apsvērums (jauns)**

*(1a) Ņemot vērā nepieciešamību sarunu laikā par Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2012/27/ES<sup>1a</sup> saglabāt stimulus Savienības emisijas kvotu tirdzniecības sistēmā, Komisija nāca klajā ar paziņojumu par vajadzību novērtēt rīcības iespējas, tostarp iespēju pastāvīgi ieturēt nepieciešamo kvotu apjomu, nolūkā pēc iespējas drīzāk pieņemt atbilstīgus papildu strukturālos pasākumus, lai stiprinātu ETS 3. posmā un padarītu to efektīvāku.*

---

*<sup>1a</sup> Eiropas Parlamenta un Padomes 2012. gada 25. oktobra Direktīva 2012/27/ES par energoefektivitāti, ar ko groza Direktīvas 2009/125/EK un 2010/30/ES un atceļ Direktīvas 2004/8/EK un 2006/32/EK (OV L 315, 14.11.2012., 1. lpp.).*

### Grozījums Nr. 3

#### Lēmuma priekšlikums 2. apsvērums

(2) Komisijas ziņojumā Eiropas Parlamentam un Padomei par Eiropas oglekļa tirgus stāvokli 2012. gadā<sup>1</sup> tika norādīts, kādi pasākumi jāīsteno, lai atrisinātu pieprasījuma un piedāvājuma strukturālo neatbilstību. Ietekmes novērtējumā par klimata un enerģētikas politikas satvaru 2030. gadam<sup>2</sup> norādīts, ka saskaņā ar prognozēm šī neatbilstība turpināsies un ka to nevarētu pietiekamā mērā mazināt, pielāgojot lineāro trajektoriju stingrākam mērķrādītājam šajā satvarā. Lineārā koeficienta izmaiņas emisiju maksimālo apjomu maina tikai pakāpeniski. Līdz ar to arī pārpalikums samazinātos tikai pakāpeniski — tirgū

(2) Komisijas ziņojumā Eiropas Parlamentam un Padomei par Eiropas oglekļa tirgus stāvokli 2012. gadā<sup>1</sup> tika norādīts, kādi pasākumi jāīsteno, lai atrisinātu pieprasījuma un piedāvājuma strukturālo neatbilstību. Ietekmes novērtējumā par klimata un enerģētikas politikas satvaru 2030. gadam<sup>2</sup> norādīts, ka saskaņā ar prognozēm šī neatbilstība turpināsies un ka to nevarētu pietiekamā mērā mazināt, pielāgojot lineāro trajektoriju stingrākam mērķrādītājam šajā satvarā. Lineārā koeficienta izmaiņas emisiju maksimālo apjomu maina tikai pakāpeniski. Līdz ar to arī pārpalikums samazinātos tikai pakāpeniski — tirgū

vairāk nekā desmit gadus *ilgi* būtu aptuveni 2 miljardu vai vairāk kvotu pārpalikums. Lai atrisinātu šo problēmu un padarītu *Eiropas emisijas kvotu tirdzniecības sistēmu* noturīgāku pret *tirgus nelīdzsvarotību*, būtu jāizveido tirgus stabilitātes rezerve. Lai *nodrošinātu regulatīvo noteiktību attiecībā uz izolāmo kvotu piedāvājumu 3. posmā un paredzētu sagatavošanās laiku, kurā pielāgoties struktūras izmaiņām, tirgus stabilitātes rezerve būtu jāizveido, sākot ar 4. posmu*, kas sāksies 2021. gadā. Lai saglabātu pēc iespējas lielāku paredzamību, būtu jānosaka skaidri noteikumi par kvotu ieskaitīšanu rezervē un atbrīvošanu no tās. No **2021.** gada, ja īstenosies nosacījumi, rezervē būtu jāieskaita kvotu daudzums, kas atbilst 12 % no kvotām, kuras bijušas aprītē *x-2.* gadā. Kad aprītē esošo kvotu kopskaits būs mazāks nekā 400 miljoni, atbilstošs kvotu skaits būtu no rezerves jāatbrīvo.

---

<sup>1</sup> COM (2012) 652 final

<sup>2</sup> Ievietot atsauci.

## Grozījums Nr. 4

### Lēmuma priekšlikums 3. apsvērums

#### *Komisijas ierosinātais teksts*

(3) Turklāt papildus tirgus stabilitātes rezerves izveidei būtu jāizdara daži atbilstoši grozījumi Direktīvā 2003/87/EK, lai nodrošinātu konsekvensi un ETS netraucētu darbību. Konkrētāk,

vairāk nekā desmit gadus būtu aptuveni 2 miljardu vai vairāk kvotu pārpalikums, *un tas neļautu ETS raidīt signālu nepieciešamo investīciju piesaistei, lai mazinātu CO<sub>2</sub> emisijas rentablā veidā.* Lai atrisinātu šo problēmu un padarītu *ETS* noturīgāku pret *piedāvājuma un pieprasījuma svārstībām un līdz ar to novērstu trūkumus sistēmas plānojumā tā, ka tā var darboties kā sakārtots tirgus ar stabilām un konkurētspējīgām cenām, atspoguļojot kvotu patieso vērtību, 3. posma laikā* būtu jāizveido tirgus stabilitātes rezerve, *tādējādi no tās gūstot labumu vēl pirms 4. posma*, kas sāksies 2021. gadā. *Tirgus stabilitātes rezervei būtu arī jānodrošina sinerģija ar citām klimata politikām, piemēram, atjaunojamās enerģijas un energoefektivitātes politiku.* Lai saglabātu pēc iespējas lielāku paredzamību, būtu jānosaka skaidri noteikumi par kvotu ieskaitīšanu rezervē un atbrīvošanu no tās. No **2018.** gada, ja īstenosies nosacījumi, rezervē būtu jāieskaita kvotu daudzums, kas atbilst 12 % no kvotām, kuras bijušas aprītē *x-1.* gadā. Kad aprītē esošo kvotu kopskaits būs mazāks nekā 400 miljoni, atbilstošs kvotu skaits būtu no rezerves jāatbrīvo.

---

<sup>1</sup> COM (2012) 652 final

<sup>2</sup> Ievietot atsauci.

#### *Grozījums*

(3) Turklāt papildus tirgus stabilitātes rezerves izveidei būtu jāizdara daži atbilstoši grozījumi Direktīvā 2003/87/EK, lai nodrošinātu konsekvensi un ETS netraucētu darbību. Konkrētāk,

Direktīvas 2003/87/EK piemērošana var novest pie liela kvotu apjoma izsolīšanas katra tirdzniecības perioda beigās, un tas var apdraudēt tirgus stabilitāti. Līdz ar to, lai izvairītos no kvotu piedāvājuma ziņā nelīdzsvarotas tirgus situācijas viena tirdzniecības perioda beigās **un nākamā perioda sākumā**, kam var būt negatīva ietekme uz tirgu, būtu jāparedz kvotu **piedāvājuma ievērojamu palielinājumu, kas rodas viena tirdzniecības perioda beigās, daļēji izsolīt nākamā perioda pirmajos divos gados.**

## Grozījums Nr. 5

### Lēmuma priekšlikums 3.a apsvērums (jauns)

*Komisijas ierosinātais teksts*

Direktīvas 2003/87/EK piemērošana var novest pie liela kvotu apjoma izsolīšanas katra tirdzniecības perioda beigās, un tas var apdraudēt tirgus stabilitāti. Līdz ar to, lai izvairītos no kvotu piedāvājuma ziņā nelīdzsvarotas tirgus situācijas viena tirdzniecības perioda beigās, kam var būt negatīva ietekme uz tirgu, būtu jāparedz **šāda kvotu ieskaitīšana tirgus stabilitātes rezervē attiecīgā tirdzniecības perioda beigās.**

*Grozījums*

**(3a) Komisijas Regulā (ES) Nr. 176/2014<sup>1a</sup> ir paredzēta 900 miljonu kvotu atlikšana no 2014.–2016. gada uz 2019. un 2020. gadu (uz ETS 3. posma beigām). Ja šīs atliktās kvotas tiks izsolītas 2019. un 2020. gadā, šo izsoļu ietekme kaitēs mērķim, ko plānots sasniegt ar pašreizējo priekšlikumu par tirgus stabilitātes rezervi, t. i., samazināt kvotu pārpalikumu. Tāpēc atliktās kvotas nebūtu jāizsola, bet uzreiz jāieskaita tirgus stabilitātes rezervē.**

---

<sup>1a</sup> **Komisijas 2014. gada 25. februāra Regula (ES) Nr. 176/2014, ar ko groza Regulu (ES) Nr. 1031/2010, jo īpaši, lai noteiktu siltumnīcefekta gāzu emisijas kvotu apjomus, kuri izsolāmi 2013.–2020. gadā (OV L 56, 26.2.2014., 11. lpp.).**

## Grozījums Nr. 6

### Lēmuma priekšlikums 3.b apsvērums (jauns)

*Komisijas ierosinātais teksts*

*Grozījums*

*(3b) Ir svarīgi, ka ETS stimulē tādu efektīvu izaugsmi, ko raksturo mazas oglekļa emisijas, un ka tiek aizsargāta to Savienības nozaru konkurētspēja, kurām patiešām draud oglekļa emisiju pārvirzes risks. Eiropas Parlaments 2014. gada 4. februāra rezolūcijā par rīcības plānu Eiropas tēraudrūpniecības konkurētspējas un ilgtspējas nodrošināšanai uzsvēra, ka „Komisijai konkrētāk un detalizētāk būtu jārisina oglekļa emisiju pārvirzes jautājums”. Eiropadomes 2014. gada 23. un 24. oktobra sanāksmes secinājumos par klimata un enerģētikas politikas satvaru laikposmam līdz 2030. gadam ir sniegtas skaidras norādes par turpmāku bezmaksas kvotu piešķiršanu un oglekļa emisiju pārvirzes noteikumiem pēc 2020. gada un ir norādīts, ka „visefektīvākajām iekārtām šajās nozarēs nevajadzētu saskarties ar nepamatotām oglekļa dioksīda izmaksām, kas radītu oglekļa emisiju pārvirzi”. Būtu jāīsteno samērīgi pasākumi, kuri atspoguļotu tā brīža oglekļa cenu, lai aizsargātu oglekļa emisiju pārvirzes apdraudētās nozares no jebkādas negatīvas ietekmes uz to konkurētspēju un tādējādi visefektīvākajās iekārtās izvairītos no papildu izmaksām, kas saistītas ar ETS. Komisijai šajā saistībā būtu jāpārskata Direktīva 2003/87/EK un jo īpaši tās 10.a pants. Lai īstenotu mērķi izveidot vienotu enerģijas tirgu un nodrošinātu pilnībā vienlīdzīgus konkurences apstākļus, pārskatā būtu arī jāiekļauj Savienības mēroga saskaņoti noteikumi, kas paredzētu kompensēt oglekļa izmaksas, kuras tiek nodotas tālāk rēķinos par elektroenerģiju, un kas atšķirtos no pašreizējā mehānisma, kuru*

## Grozījums Nr. 7

### Lēmuma priekšlikums

#### 4. apsvēruma

*Komisijas ierosinātais teksts*

(4) Komisijai būtu jāpārskata tirgus **stabilitātes rezerves darbība**, ņemot vērā pieredzi, kas gūta tās piemērošanā. Pārskatot tirgus stabilitātes rezerves darbību, it sevišķi būtu jāpārdomā, vai noteikumi par kvotu ieskaitīšanu rezervē atbilst izvirzītajam mērķim — risināt piedāvājuma un pieprasījuma strukturālo nelīdzsvarotību.

*Grozījums*

(4) Komisijai **triju gadu laikā pēc tirgus stabilitātes rezerves darbības sākuma** būtu jāpārskata **tās** darbība, ņemot vērā pieredzi, kas gūta tās piemērošanā. Pārskatot tirgus stabilitātes rezerves darbību, it sevišķi būtu jāpārdomā, vai noteikumi par kvotu ieskaitīšanu rezervē **vai atbrīvošanu no tās** atbilst izvirzītajam mērķim — risināt piedāvājuma un pieprasījuma strukturālo nelīdzsvarotību. **Pārskatā būtu arī jānovērtē tirgus stabilitātes rezerves ietekme uz Savienības rūpniecības konkurētspēju un oglekļa emisiju pārvirzes risku.**

## Grozījums Nr. 8

### Lēmuma priekšlikums

#### 5. apsvēruma

*Komisijas ierosinātais teksts*

(5) Tādēļ ir attiecīgi jāgroza **Direktīvas 2003/87/EK 10. pants un 13. panta 2. punkts,**

*Grozījums*

(5) Tādēļ ir attiecīgi jāgroza **Direktīva 2003/87/EK,**

*Pamatojums*

*Nav nepieciešams atsaukties uz konkrētiem pantiem, kuri tiks grozīti.*

## Grozījums Nr. 9

### Lēmuma priekšlikums

## 1. pants – 1. punkts

*Komisijas ierosinātais teksts*

1. **Izveido** tirgus stabilitātes rezervi, *kas* darbojas no **2021.** gada **1. janvāra**.

*Grozījums*

1. Tirgus stabilitātes rezervi **izveido 2018. gadā, un tā** darbojas no **2018.** gada **31. decembra**.

## Grozījums Nr. 10

Lēmuma priekšlikums

1. pants – 1.a punkts (jauns)

*Komisijas ierosinātais teksts*

*Grozījums*

**1.a Komisija nodrošina, ka saskaņā ar Komisijas Regulu (ES) Nr. 176/2014<sup>1a</sup> atliktās kvotas tiek tieši ieskaitītas tirgus stabilitātes rezervē.**

---

<sup>1a</sup> **Komisijas 2014. gada 25. februāra Regula (ES) Nr. 176/2014, ar ko groza Regulu (ES) Nr. 1031/2010, jo īpaši, lai noteiktu siltumnīcefekta gāzu emisijas kvotu apjomus, kuri izolāmi 2013.–2020. gadā (OV L 56, 26.2.2014., 11. lpp.).**

## Grozījums Nr. 11

Lēmuma priekšlikums

1. pants – 1.b punkts (jauns)

*Komisijas ierosinātais teksts*

*Grozījums*

**1.b Kvotas, kuras palikušas jaunu iekārtu rezervē tirdzniecības perioda beigās, un kvotas, kuras nav piešķirtas sakarā ar slēgšanu vai saskaņā ar atkāpi elektroenerģijas sektora modernizācijai, uzskata par nesadalītām kvotām. Visas šādas nesadalītās kvotas neizsola trešā tirdzniecības perioda beigās, bet uzreiz ieskaita tirgus stabilitātes rezervē.**

## Grozījums Nr. 12

### Lēmuma priekšlikums

#### 1. pants – 2. punkts

##### *Komisijas ierosinātais teksts*

2. Komisija līdz nākamā gada 15. maijam publicē katru gadu aprītē esošo kvotu kopskaitu. X. gadā aprītē esošo kvotu kopskaits ir to kvotu kopskaits, kas piešķirtas periodā kopš 2008. gada 1. janvāra, ieskaitot kvotas, kas minētajā periodā piešķirtas saskaņā ar Direktīvas 2003/87/EK 13. panta 2. punktu, un uz iekārtām attiecināmās tiesības saskaņā ar ES emisijas kvotu tirdzniecības sistēmu izmantot starptautiskos kredītus attiecībā uz emisijām, kas radušās līdz x. gada 31. decembrim, no kā atskaitīts ES emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas iekārtu verificēto emisiju kopējais daudzums tonnās laikposmā no 2008. gada 1. janvāra līdz x. gada 31. decembrim, visas kvotas, kas anulētas saskaņā ar Direktīvas 2003/87/EK 12. panta 4. punktu, un rezervē esošo kvotu skaits. Neņem vērā emisijas, kas radušās trīs gadu laikposmā no 2005. gada līdz 2007. gadam, un kvotas, kas izsniegtas par šīm emisijām. Kopskaitu pirmo reizi publicē līdz **2017.** gada 15. maijam.

## Grozījums Nr. 13

### Lēmuma priekšlikums

#### 1. pants – 3. punkts

##### *Komisijas ierosinātais teksts*

3. **Sākot ar 2021. gadu, rezervē** katru gadu ieskaita tādu skaitu kvotu, kas atbilst 12 % no x-2. gadā aprītē bijušo kvotu kopskaita, kurš publicēts x-1. gada maijā, izņemot

##### *Grozījums*

2. Komisija līdz nākamā gada 15. maijam publicē katru gadu aprītē esošo kvotu kopskaitu. X. gadā aprītē esošo kvotu kopskaits ir to kvotu kopskaits, kas piešķirtas periodā kopš 2008. gada 1. janvāra, ieskaitot kvotas, kas minētajā periodā piešķirtas saskaņā ar Direktīvas 2003/87/EK 13. panta 2. punktu, un uz iekārtām attiecināmās tiesības saskaņā ar ES emisijas kvotu tirdzniecības sistēmu izmantot starptautiskos kredītus attiecībā uz emisijām, kas radušās līdz x. gada 31. decembrim, no kā atskaitīts ES emisijas kvotu tirdzniecības sistēmas iekārtu verificēto emisiju kopējais daudzums tonnās laikposmā no 2008. gada 1. janvāra līdz x. gada 31. decembrim, visas kvotas, kas anulētas saskaņā ar Direktīvas 2003/87/EK 12. panta 4. punktu, un rezervē esošo kvotu skaits. Neņem vērā emisijas, kas radušās trīs gadu laikposmā no 2005. gada līdz 2007. gadam, un kvotas, kas izsniegtas par šīm emisijām. Kopskaitu pirmo reizi publicē līdz **2016.** gada 15. maijam.

##### *Grozījums*

3. **Saskaņā ar 1. panta 1. punktu, kas nodrošina laicīgu īstenošanu, tiklīdz ir izveidota rezerve, tajā** katru gadu **bez liekas kavēšanās** ieskaita tādu skaitu



gadījumus, kad rezervē ieskaitāmais kvotu skaits būtu mazāks nekā 100 miljoni.

kvotu, kas atbilst 12 % no x-I. gadā aprītē bijušo kvotu kopskaita, kurš publicēts x. gada maijā, izņemot gadījumus, kad rezervē ieskaitāmais kvotu skaits būtu mazāks nekā 100 miljoni.

## Grozījums Nr. 14

### Lēmuma priekšlikums

#### 2. pants – 1. daļa – 2. punkts

Direktīva 2003/87/EK

10. pants – 1. punkts

#### *Komisijas ierosinātais teksts*

1. Sākot ar **2021.** gadu, dalībvalstis izsola visas kvotas, kas nav piešķirtas bez maksas saskaņā ar 10.a un 10.c pantu un nav ieskaitītas tirgus stabilitātes rezervē, kas izveidota ar Eiropas Parlamenta un Padomes Lēmumu [OP: lūdzu, ievietojiet šā lēmuma numuru, kad tas ir zināms] (\*).

#### *Grozījums*

1. Sākot ar **2018.** gadu, dalībvalstis izsola visas kvotas, kas nav piešķirtas bez maksas saskaņā ar 10.a un 10.c pantu un nav ieskaitītas tirgus stabilitātes rezervē, kas izveidota ar Eiropas Parlamenta un Padomes Lēmumu [OP: lūdzu, ievietojiet šā lēmuma numuru, kad tas ir zināms] (\*).

## Grozījums Nr. 15

### Lēmuma priekšlikums

#### 2. pants – 1. daļa – 3. punkts

Direktīva 2003/87/EK

10. pants – 1.a punkts

#### *Komisijas ierosinātais teksts*

*1.a Ja kvotu apjoms, ko dalībvalstīs paredzēts izsolīt katra 13. panta 1. punktā minētā perioda pēdējā gadā, par vairāk nekā 30 % pārsniedz to kvotu paredzamo vidējo apjomu, kas izsolāmas nākamā periodā pirmajos divos gados pirms Lēmuma [OP: lūdzu, ievietojiet šā lēmuma numuru, kad tas ir zināms] 1. panta 3. punkta piemērošanas, tad no perioda pēdējā gadā izsolāmo kvotu apjoma atskaita divas trešdaļas no starpības starp abiem daudzumiem un to vienādās daļās pieskaita daudzumiem, kas dalībvalstīs izsolāmi nākamā perioda pirmajos divos gados.*

#### *Grozījums*

*1.a Kvotas, kuras palikušas jaunu iekārtu rezervē tirdzniecības perioda beigās, un kvotas, kuras nav piešķirtas sakarā ar slēgšanu vai saskaņā ar atkāpi, kas ir spēkā elektroenerģijas sektorā, uzskata par nesadalītām kvotām. Visas šādas nesadalītās kvotas uzreiz ieskaita tirgus stabilitātes rezervē.*

## Grozījums Nr. 16

### Lēmuma priekšlikums

#### 2. pants – 1. daļa – 3.a punkts (jauns)

Direktīva 2003/87/EK

10. pants – 3. punkts – 1. daļa – ievaddaļa

*Spēkā esošais teksts*

"3. Dalībvalstis nosaka kvotu izsolēs iegūto ieņēmumu izmantojumu. Vismaz 50 % no ieņēmumiem, kas gūti, izsolot 2. punktā minētās kvotas, tostarp visiem ieņēmumiem no izsolēm, kuras minētas 2. punkta b) un c) apakšpunktā, vai no šo ieņēmumu finansiālās vērtības ekvivalenta **izmanto** vienam vai vairākiem šādiem mērķiem:"

*Grozījums*

#### **3.a direktīvas 10. panta 3. punkta pirmās daļas ievaddaļu aizstāj ar šādu:**

"3. Dalībvalstis nosaka kvotu izsolēs iegūto ieņēmumu izmantojumu. Vismaz 50 % no ieņēmumiem, kas gūti, izsolot 2. punktā minētās kvotas, tostarp visiem ieņēmumiem no izsolēm, kuras minētas 2. punkta b) un c) apakšpunktā, vai no šo ieņēmumu finansiālās vērtības ekvivalenta  **tiek izmantotas** vienam vai vairākiem šādiem mērķiem:"

*Pamatojums*

*Precizējot to, kā jāizmanto ieņēmumi no izsolēm, netiks pieļauts, ka šie finanšu resursi tiek izmantoti, lai segtu valsts budžeta deficītu. Tad ieņēmumi no izsolēm patiešām tiks izmantoti, lai cīnītos pret klimata pārmaiņu sekām un atbalstītu ES pāreju uz zemu oglekļa emisiju ekonomiku atbilstīgi 2008. gada klimata un enerģētikas tiesību aktu kopumam.*

## Grozījums Nr. 17

### Lēmuma priekšlikums

#### 2. pants – 1. daļa – 3.b punkts (jauns)

Direktīva 2003/87/EK

10. pants – 4. punkts – 1.a apakšpunkts (jauns)

*Komisijas ierosinātais teksts*

*Grozījums*

#### **3.b direktīvas 10. panta 4. punktā aiz pirmās daļas iekļauj šādu daļu:**

**„Ja Komisija veic pirmajā daļā minēto korekciju, kvotu daudzumu, kas atbilst kvotu daudzuma pieaugumam 2019. un 2020. gadā, kā noteikts Komisijas Regulas (ES) Nr. 1031/2010\* IV pielikumā, ieskaita tirgus stabilitātes rezervē, kas**

*izveidota ar Lēmumu [OP: lūdzu, ievietojiet šā lēmuma numuru, kad tas ir zināms].*

---

*\* Komisijas 2010. gada 12. novembra Regula (ES) Nr. 1031/2010 par siltumnīcefektu izraisošo gāzu emisiju kvotu izsoļu laika grafiku, administrēšanu un citiem aspektiem saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2003/87/EK, ar kuru nosaka sistēmu siltumnīcefektu izraisošo gāzu emisijas kvotu tirdzniecībai Kopienā (OV L 302, 18.11.2010., 1. lpp.).”*

## Grozījums Nr. 18

### Lēmuma priekšlikums

#### **2. pants – 1. daļa – 3.c punkts (jauns)**

Direktīva 2003/87/EK

10.a pants – 8. punkts – 2.a apakšpunkts (jauns)

*Komisijas ierosinātais teksts*

*Grozījums*

*3.c direktīvas 10.a panta 8. punktā aiz otrās daļas pievieno šādu daļu:*

*„No tirgus stabilitātes rezerves, kas izveidota ar Lēmumu [OP: lūdzu, ievietojiet šā lēmuma numuru, kad tas ir zināms], pirmās darbības dienas līdz 2025. gada 31. decembrim atbilstoši šajā punktā noteiktajam un attiecībā uz revolucionāriem rūpnieciski inovatīviem projektiem šīs direktīvas I pielikumā uzskaitītajās nozarēs saskaņā ar šajā punktā minētajiem objektivitātes un pārredzamības kritērijiem pakāpeniski dara pieejamus 300 miljonus kvotu. Šos 300 miljonus kvotu ņem no nesadalītajām kvotām, kā noteikts Lēmuma [OP: lūdzu, ievietojiet šā lēmuma numuru, kad tas ir zināms] 1. panta 1.b punktā.”*

## Grozījums Nr. 19

### Lēmuma priekšlikums 2.a pants (jauns)

*Komisijas ierosinātais teksts*

*Grozījums*

#### *2.a pants*

##### *Direktīvas 2003/87/EK pārskatīšana*

*Komisija lūdz ...<sup>+</sup> pārskata Direktīvu 2003/87/EK, lai efektīvi aizsargātu to Savienības nozaru konkurētspēju, kurām patiešām draud oglekļa emisiju pārvirzes risks, ieviešot precīzāku kvotu piešķiršanu un stimulējot tādu izaugsmi, ko raksturo mazas oglekļa emisijas, vienlaikus neveicinot kvotu pārmērīgu piedāvājumu. Komisija tādejādi ņem vērā Eiropadomes 2014. gada 23. un 24. oktobra sanāksmes secinājumus, jo īpaši attiecībā uz oglekļa emisiju pārvirzes noteikumiem un turpmāku bezmaksas kvotu piešķiršanu, labāk atspoguļojot mainīgos ražošanas līmeņus un stimulējot visefektīvākā iespējamā veikuma sasniegšanu. Komisija apsver arī Savienības līmenī saskaņotu mehānismu, ar ko netiešās oglekļa izmaksas, kuras rodas šīs direktīvas darbības rezultātā, tiek kompensētas, lai globālā un Savienības līmenī nodrošinātu vienlīdzīgus konkurences apstākļus. Attiecīgā gadījumā Komisija saskaņā ar parasto likumdošanas procedūru iesniedz Eiropas Parlamentam un Padomei tiesību akta priekšlikumu.*

---

*<sup>+</sup> OV: lūdzu, ievietot datumu – seši mēneši no šā lēmuma spēkā stāšanās dienas.*

## Grozījums Nr. 20

### Lēmuma priekšlikums 3. pants

Komisija, pamatojoties uz Eiropas oglekļa tirgus pareizas darbības analīzi, **līdz 2026. gada 31. decembrim** pārskata tirgus stabilitātes rezervi un attiecīgā gadījumā iesniedz priekšlikumu Eiropas Parlamentam un Padomei. Pārskatīšanā īpašu uzmanību pievērš procentuālajai daļai, pēc kuras nosaka, cik kvotu jāieskaita rezervē saskaņā ar 1. panta 3. punktu, un 1. panta 4. punktā noteiktajai aprītē esošo kvotu kopskaita skaitliskajai robežvērtībai.

***Triju gadu laikā pēc tirgus stabilitātes rezerves darbības sākuma*** Komisija, pamatojoties uz Eiropas oglekļa tirgus pareizas darbības analīzi, pārskata tirgus stabilitātes rezervi un attiecīgā gadījumā iesniedz priekšlikumu Eiropas Parlamentam un Padomei. Pārskatīšanā īpašu uzmanību pievērš procentuālajai daļai, pēc kuras nosaka, cik kvotu jāieskaita rezervē saskaņā ar 1. panta 3. punktu, un 1. panta 4. punktā noteiktajai aprītē esošo kvotu kopskaita skaitliskajai robežvērtībai. ***Komisija pārskatā novērtē arī tirgus stabilitātes rezerves ietekmi uz Eiropas rūpniecības konkurētspēju un oglekļa emisiju pārvirzes risku. Divus gadus pirms katra jauna perioda sākuma nepieciešams veikt tirgus stabilitātes rezerves nosacījumu pārskatīšanu, lai nodrošinātu, ka tie joprojām ir atbilstīgi, vienlaikus saglabājot tirgus noteiktību.***