

Grozījums Nr. 293**Javi López**

S&D grupas vārdā

Karin Karlsbro

grupas "Renew" vārdā

Ziņojums**A9-0233/2023****Javi López**

Gaisa kvalitāte un tīrāks gaiss Eiropai

(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Direktīvas priekšlikums**4. apsvēruma***Komisijas ierosinātais teksts**Grozījums*

(4) Nulles piesārņojuma rīcības plānā ir izklāstīts arī redzējums 2050. gadam, proti, ka gaisa piesārņojums tiks samazināts līdz līmenim, kas vairs netiek uzskatīts par kaitīgu veselībai un dabiskajām ekosistēmām. Šajā nolūkā, nosakot pašreizējos un turpmākos ES gaisa kvalitātes standartus, nosakot starpposma gaisa kvalitātes standartus 2030. gadam un periodam pēc tam un izstrādājot perspektīvu par to, kā panākt atbilstību PVO gaisa kvalitātes vadlīnijām vēlākais līdz 2050. gadam, būtu jāīsteno ***pakāpeniska*** pieeja, kas balstītos uz regulāras izskatīšanas mehānismu, ar kura palīdzību tiktu ņemta vērā ***jaunākā zinātniskā izpratne***. Ņemot vērā saiknes starp piesārņojuma samazināšanu un dekarbonizāciju, ilgtermiņa mērķis īstenot nulles piesārņojuma ieceri būtu jāsasniedz vienlaikus ar siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanu, kā noteikts Eiropas Parlamenta un Padomes Regulā (ES) 2021/1119⁴².

(4) Nulles piesārņojuma rīcības plānā ir izklāstīts arī redzējums 2050. gadam, proti, ka gaisa piesārņojums tiks samazināts līdz līmenim, kas vairs netiek uzskatīts par kaitīgu veselībai un dabiskajām ekosistēmām. Šajā nolūkā, nosakot pašreizējos un turpmākos ES gaisa kvalitātes standartus, nosakot ***gaisa kvalitātes standartus 2035. gadam, tostarp*** starpposma gaisa kvalitātes standartus 2030. gadam, un ***regulāros intervālos*** periodam pēc tam un izstrādājot perspektīvu par to, kā panākt ***nepārtrauktu pilnīgu*** atbilstību ***jaunākajām*** PVO gaisa kvalitātes vadlīnijām, ***lai sasniegtu nulles piesārņojuma mērķi*** vēlākais līdz 2050. gadam, būtu jāīsteno ***vērienīga*** pieeja, kas balstītos uz regulāras izskatīšanas mehānismu, ar kura palīdzību tiktu ņemta vērā ***jaunākie zinātniskie pierādījumi***. Ņemot vērā saiknes starp piesārņojuma samazināšanu un dekarbonizāciju, ilgtermiņa mērķis īstenot nulles piesārņojuma ieceri būtu jāsasniedz vienlaikus ar siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanu, kā noteikts Eiropas Parlamenta un Padomes Regulā (ES) 2021/1119⁴².

⁴² Eiropas Parlamenta un Padomes Regula

⁴² Eiropas Parlamenta un Padomes Regula

(ES) 2021/1119 (2021. gada 30. jūnijs), ar ko izveido klimatneitralitātes panākšanas satvaru un groza Regulas (EK) Nr. 401/2009 un (ES) 2018/1999 (“Eiropas Klimata akts”) (OV L 243, 9.7.2021., 1.–17. lpp.).

(ES) 2021/1119 (2021. gada 30. jūnijs), ar ko izveido klimatneitralitātes panākšanas satvaru un groza Regulas (EK) Nr. 401/2009 un (ES) 2018/1999 (“Eiropas Klimata akts”) (OV L 243, 9.7.2021., 1.–17. lpp.).

Or. en

6.9.2023

A9-0233/294

Grozījums Nr. 294

Javi López

S&D grupas vārdā

Karin Karlsbro

grupas "Renew" vārdā

Ziņojums

A9-0233/2023

Javi López

Gaisa kvalitāte un tīrāks gaiss Eiropai

(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Direktīvas priekšlikums

32.apsvērums

Komisijas ierosinātais teksts

Grozījums

(32) *Tāpat gaisa kvalitātes uzlabošanas plāni būtu jāsaprot pirms 2030. gada, ja pastāv risks, ka dalībvalstīs līdz minētajam datumam nenasniegs robežvērtības vai ozona mērķvērtību, lai nodrošinātu, ka piesārņotāju līmeņi tiek attiecīgi samazināti.*

(32) *Lai Savienības tiesību aktus saskaņotu ar jaunākajiem zinātniskajiem pierādījumiem un jaunākajām PVO gaisa kvalitātes pamatnostādņēm, šajā direktīvā ir noteikti jauni gaisa kvalitātes standarti, kas jāsasniedz līdz 2035. gadam, tostarp starpposma gaisa kvalitātes standarti, kas jāsasniedz līdz 2030. gadam,.* *Dalībvalstīm un kompetentajām iestādēm, gatavojoties 2035. gada termiņam attiecībā uz jaunajām robežvērtībām, kas noteiktas I pielikuma 1. iedaļas 1. tabulā, kā arī 2030. gada termiņam attiecībā uz starpposma robežvērtībām, kas noteiktas I pielikuma 1. iedaļas 1.A tabulā (jauna), būtu jāizstrādā atsevišķs gaisa kvalitātes uzlabošanas plāna veids, tā sauktais gaisa kvalitātes uzlabošanas ceļvedis zonām, kurās piesārņotāju koncentrācija gaisā pārsniedz attiecīgās 2035. gadam noteiktās gaisa kvalitātes robežvērtības. Gaisa kvalitātes uzlabošanas ceļvedī būtu jānosaka īstermiņa un ilgtermiņa politika un pasākumi, kuru mērķis ir vēlākais līdz 2030. gadam panākt atbilstību starpposma robežvērtībām un līdz 2035. gadam — jaunajām robežvērtībām. Juridiskās skaidrības labad un neatkarīgi no izmantotās specifiskās terminoloģijas gaisa kvalitātes uzlabošanas ceļvedis būtu*

AM\1285278LV.docx

PE748.902v01-00

*jāuzskata par gaisa kvalitātes uzlabošanas
plānu, kas definēts 4. panta 36. punktā.*

Or. en

6.9.2023

A9-0233/295

Grozījums Nr. 295

Javi López

S&D grupas vārdā

Karin Karlsbro

grupas “Renew” vārdā

Ziņojums

A9-0233/2023

Javi López

Gaisa kvalitāte un tīrāks gaiss Eiropai

(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Direktīvas priekšlikums

1. pants – 2. punkts

Komisijas ierosinātais teksts

Grozījums

2. Šī direktīva nosaka starpposma robežvērtības, mērķvērtības, vidējās ekspozīcijas samazināšanas pienākumus, vidējās ekspozīcijas koncentrācijas mērķus, kritiskos līmeņus, **informēšanas sliekšņus, trauksmes sliekšņus un ilgtermiņa mērķus (“gaisa kvalitātes standarti”)**, kas jāsasniedz līdz **2030.** gadam un pēc tam regulāri jāizskata saskaņā ar 3. pantu.

2. Šī direktīva nosaka starpposma robežvērtības, mērķvērtības, vidējās ekspozīcijas samazināšanas pienākumus, vidējās ekspozīcijas koncentrācijas mērķus **un** kritiskos līmeņus, **kas jāsasniedz pēc iespējas drīzāk un vēlākais līdz 2030. gadam, kā arī robežvērtības**, kas jāsasniedz līdz **2035.** gadam un pēc tam regulāri jāizskata saskaņā ar 3. pantu. **Tajā arī noteikti ilgtermiņa mērķi, informēšanas sliekšņi un trauksmes sliekšņi, kas ir daļa no gaisa kvalitātes standartiem.**

Or. en

6.9.2023

A9-0233/296

Grozījums Nr. 296

Javi López

S&D grupas vārdā

Karin Karlsbro

grupas “Renew” vārdā

Ziņojums

A9-0233/2023

Javi López

Gaisa kvalitāte un tīrāks gaiss Eiropai

(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Direktīvas priekšlikums

4. pants – 1. daļa – 35.a punkts (jauns)

Komisijas ierosinātais teksts

Grozījums

(35a) “gaisa kvalitātes uzlabošanas ceļvedis” ir gaisa kvalitātes uzlabošanas plāns, kuru pieņem pirms I pielikuma 1. iedaļas 1. tabulā noteikto jauno robežvērtību un I pielikuma 1. iedaļas 1A. tabulā (jauna) noteikto starpposma robežvērtību sasniegšanas termiņa un kurā ir izklāstīta īstermiņa un ilgtermiņa politika un pasākumi minēto robežvērtību sasniegšanai;

Or. en

6.9.2023

A9-0233/297

Grozījums Nr. 297

Javi López

S&D grupas vārdā

Karin Karlsbro

grupas "Renew" vārdā

Ziņojums

A9-0233/2023

Javi López

Gaisa kvalitāte un tīrāks gaiss Eiropai

(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Direktīvas priekšlikums

13.pants – 6. punkts

Komisijas ierosinātais teksts

Grozījums

6. Termiņu, kādā **jāsasniedz robežvērtības**, kas noteiktas I pielikuma 1. iedaļas 1. tabulā, var pagarināt saskaņā ar 18. pantu .

6. Termiņu, kādā **robežvērtības, kas noteiktas I pielikuma 1. iedaļas 1. tabulā, un starpposma robežvērtības**, kas noteiktas I pielikuma 1. iedaļas 1A. tabulā (**jauna**), **jāsasniedz attiecībā uz 18. panta 1. punktā minētajiem piesārņotājiem**, var pagarināt saskaņā ar 18. pantu.

Or. en

6.9.2023

A9-0233/298

Grozījums Nr. 298

Javi López

S&D grupas vārdā

Karin Karlsbro

grupas "Renew" vārdā

Ziņojums

A9-0233/2023

Javi López

Gaisa kvalitāte un tīrāks gaiss Eiropai

(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Direktīvas priekšlikums

18. pants – 1. punkts – ievaddaļa

Komisijas ierosinātais teksts

Grozījums

1. Ja konkrētā zonā atbilstību daļiņu (PM_{10} un $PM_{2,5}$) vai slāpekļa dioksīda robežvērtībām nevar sasniegt I pielikuma 1. iedaļas 1. tabulā **norādītajā termiņā** objektam specifisku dispersijas īpatnību, orogrāfisko robežu apstākļu, **nelabvēlīgu klimatisko apstākļu** vai pārrobežu pienesuma dēļ, dalībvalsts šai konkrētajai zonai var atlikt minēto termiņu vienu reizi par ne vairāk kā 5 gadiem, ja ir izpildīti šādi nosacījumi:

1. Ja konkrētā zonā atbilstību daļiņu (PM_{10} un $PM_{2,5}$) vai slāpekļa dioksīda robežvērtībām nevar sasniegt I pielikuma 1. iedaļas 1. **un 1.A** tabulā (**jauna**) **norādītajos termiņos** objektam specifisku **ārkārtas un nenovēršamu** dispersijas īpatnību, orogrāfisko robežu apstākļu vai pārrobežu pienesuma dēļ, dalībvalsts šai konkrētajai zonai var atlikt minēto termiņu vienu reizi par ne vairāk kā 5 gadiem, ja ir izpildīti šādi nosacījumi:

Or. en

6.9.2023

A9-0233/299

Grozījums Nr. 299

Javi López

S&D grupas vārdā

Karin Karlsbro

grupas "Renew" vārdā

Ziņojums

A9-0233/2023

Javi López

Gaisa kvalitāte un tīrāks gaiss Eiropai

(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Direktīvas priekšlikums

19. pants – 1. punkts – -1. daļa (jauna)

Komisijas ierosinātais teksts

Grozījums

-1 Ja no ... [trīs mēneši pēc šīs direktīvas stāšanās spēkā] kādā zonā vai NUTS 2 teritoriālajā vienībā kāda piesārņotāja iepriekšējā kalendārajā gadā reģistrētie līmeņi pārsniedz kādu I pielikuma 1. iedaļas 1. tabulā noteiktu robežvērtību, kas jāsasniedz līdz 2035. gada 1. janvārim, vai I pielikuma 2. iedaļas B punktā noteiktu mērķvērtību, kas jāsasniedz līdz 2030. gada 1. janvārim, attiecīgā dalībvalsts šim konkrētajam piesārņotājam pēc iespējas drīzāk un ne vēlāk kā 2 gadus pēc tā kalendārā gada, kurā reģistrēts piesārņotāja pārsniegums, izstrādā gaisa kvalitātes uzlabošanas ceļvedi attiecīgās robežvērtības, starpposma robežvērtības vai ozona mērķvērtības sasniegšanai līdz to sasniegšanas termiņu beigām.

Ja attiecībā uz vienu un to pašu piesārņotāju, kas minēts šā punkta pirmajā daļā, dalībvalstij ir jāizstrādā gaisa kvalitātes uzlabošanas ceļvedis saskaņā ar minēto pirmo daļu, kā arī gaisa kvalitātes uzlabošanas plāns saskaņā ar šā panta 1. punktu, tā var izstrādāt apvienotu gaisa kvalitātes uzlabošanas ceļvedi saskaņā ar šā panta 5., 6. un 7. punktu un sniegt informāciju par to pasākumu paredzamo ietekmi, kuru

AM\1285278LV.docx

PE748.902v01-00

mērķis ir panākt atbilstība katrai ceļvedī minētajai robežvērtībai, kā prasīts VIII pielikuma 5. un 6. punktā. Šādā apvienotā gaisa kvalitātes uzlabošanas ceļvedī nosaka pasākumus, kas ir piemēroti, lai sasniegtu visas saistītās robežvērtības un visus pārsnieguma periodus saglabātu pēc iespējas īsākus.

Or. en

6.9.2023

A9-0233/300

Grozījums Nr. 300

Javi López

S&D grupas vārdā

Karin Karlsbro

grupas "Renew" vārdā

Ziņojums

Javi López

Gaisa kvalitāte un tīrāks gaiss Eiropai

(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

A9-0233/2023

Direktīvas priekšlikums

I pielikums – 1. iedaļa – 1. daļa

Komisijas ierosinātais teksts

Grozījums

1. tabula. Cilvēka veselības aizsardzībai
noteiktās robežvērtības, kas jāsasniedz līdz
2030. gada 1. janvārim

1. tabula. Cilvēka veselības aizsardzībai
noteiktās robežvērtības, kas jāsasniedz līdz
2035. gada 1. janvārim

Or. en

6.9.2023

A9-0233/301

Grozījums Nr. 301

Javi López

S&D grupas vārdā

Karin Karlsbro

grupas "Renew" vārdā

Ziņojums

A9-0233/2023

Javi López

Gaisa kvalitāte un tīrāks gaiss Eiropai

(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Direktīvas priekšlikums

I pielikums – 1. sadaļa – 1.A tabula (jauna) – virsraksts

Komisijas ierosinātais teksts

Grozījums

***tabula 1.A (jauna). Cilvēka veselības
aizsardzībai noteiktās starpposma
robežvērtības, kas jāasniedz līdz
2030. gada 1. janvārim***

Or. en

6.9.2023

A9-0233/302

Grozījums Nr. 302

Javi López

S&D grupas vārdā

Karin Karlsbro

grupas "Renew" vārdā

Ziņojums

A9-0233/2023

Javi López

Gaisa kvalitāte un tīrāks gaiss Eiropai

(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

Direktīvas priekšlikums

I pielikums – 1. sadaļa – 1.A tabula (jauna)

Komisijas ierosinātais teksts

Grozījums

<i>Vidējošanas periods</i>	<i>Robežvērtība</i>	
PM2.5		
<i>1 diena</i>	<i>25 µg/m³</i>	<i>nedrīkst pārsniegt vairāk kā 18 reizes kalendārajā gadā</i>
<i>Kalendārais gads</i>	<i>10 µg/m³</i>	
PM10		
<i>1 diena</i>	<i>45 µg/m³</i>	<i>nedrīkst pārsniegt vairāk kā 18 reizes kalendārajā gadā</i>
<i>Kalendārais gads</i>	<i>20 µg/m³</i>	
Slāpekļa dioksīds (NO₂)		
<i>1 stunda</i>	<i>200 µg/m³</i>	<i>nedrīkst pārsniegt vairāk kā vienu reizi kalendārajā gadā</i>
<i>1 diena</i>	<i>50 µg/m³</i>	<i>nedrīkst pārsniegt vairāk kā 18 reizes kalendārajā gadā</i>
<i>Kalendārais gads</i>	<i>20 µg/m³</i>	
Slāpekļa dioksīds (SO₂)		
<i>1 stunda</i>	<i>350 µg/m³</i>	<i>nedrīkst pārsniegt vairāk kā vienu reizi kalendārajā gadā</i>
<i>1 diena</i>	<i>50 µg/m³</i>	<i>nedrīkst pārsniegt vairāk kā 18 reizes kalendārajā gadā</i>

AM\1285278LV.docx

PE748.902v01-00

<i>Kalendārais gads</i>	<i>20 µg/m³</i>	
<i>Benzols</i>		
<i>Kalendārais gads</i>	<i>3,4 µg/m³</i>	
<i>Oglekļa monoksīds (CO)</i>		
<i>Maksimālā dienas 8 stundu vidējā vērtība (1)</i>	<i>10 mg/m³</i>	
<i>1 diena</i>	<i>4 mg/m³</i>	<i>nedrīkst pārsniegt vairāk kā 18 reizes kalendārajā gadā</i>
<i>Svins (Pb)</i>		
<i>Kalendārais gads</i>	<i>0,5 µg/m³</i>	
<i>Arsēns (As)</i>		
<i>Kalendārais gads</i>	<i>6,0 ng/m³</i>	
<i>Kadmījs (Cd)</i>		
<i>Kalendārais gads</i>	<i>5,0 ng/m³</i>	
<i>Niķelis (Ni)</i>		
<i>Kalendārais gads</i>	<i>20 ng/m³</i>	
<i>Benzo(a)pirēns</i>		
<i>Kalendārais gads</i>	<i>1,0 ng/m³</i>	
<p><i>(1) Maksimālo dienas 8 stundu vidējo koncentrāciju izvēlas, izvērtējot 8 stundu slīdošās vidējās vērtības, ko aprēķina no stundas datiem un atjaunina ik stundu. Katru šādi aprēķināto 8 stundu vidējo rādītāju attiecina uz dienu, kurā tas beidzas, t. i., jebkuras vienai dienas pirmā aprēķina periods ir no pulksten 17.00 iepriekšējā dienā līdz pulksten 01.00 attiecīgajā dienā; pēdējais aprēķina periods jebkurai vienai dienai ir periods no plkst. 16.00 līdz plkst. 24.00 attiecīgajā dienā.</i></p>		

Or. en