

Tarkistus 293**Javi López**

S&D-ryhmän puolesta

Karin Karlsbro

Renew-ryhmän puolesta

Mietintö**Javi López**

Ilmanlaatu ja sen parantaminen

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

A9-0233/2023**Ehdotus direktiiviksi****Johdanto-osan 4 kappale***Komission teksti*

(4)

Saasteettomuustoimintasuunnitelma ssa myös esitetään vuodelle 2050 visio, jonka mukaan ilman pilaantuminen olisi tuolloin vähennetty tasolle, jota ei enää pidetä haitallisena terveydelle ja luonnon ekosysteemeille. Tätä varten EU:n nykyisten ja tulevien ilmanlaatu normien asettamisessa olisi noudatettava **vaiheittaista** lähestymistapaa vahvistamalla välivaiheen ilmanlaatu normit **vuodesta 2030 alkavalle jaksolle** ja etenemällä kohti normien mukauttamista WHO:n ilmanlaatu koskeviin suuntaviivoihin vuoteen 2050 mennessä. Viimeisin tieteellinen **tietämys** otetaan huomioon säännöllisen tarkistusmekanismin avulla. Kun otetaan huomioon kytkökset pilaantumisen vähentämisen ja hiilestä irtautumisen välillä, saasteettomuuden saavuttamista koskevaan pitkän aikavälin tavoitteeseen olisi pyrittävä yhdessä Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EU) 2021/1119⁴² vahvistettujen kasvihuonekaasupäästövähennysten kanssa.

Tarkistus

(4)

Saasteettomuustoimintasuunnitelma ssa myös esitetään vuodelle 2050 visio, jonka mukaan ilman pilaantuminen olisi tuolloin vähennetty tasolle, jota ei enää pidetä haitallisena terveydelle ja luonnon ekosysteemeille. Tätä varten EU:n nykyisten ja tulevien ilmanlaatu normien asettamisessa olisi noudatettava **kunnianhimoista** lähestymistapaa vahvistamalla **ilmanlaatu normit vuodeksi 2035, mukaan lukien** välivaiheen ilmanlaatu normit **vuodeksi 2030, ja säännöllisin väliajoin sen jälkeen** ja etenemällä kohti normien **jatkuvaa täysimääräistä** mukauttamista **ajantasaisimpiin** WHO:n ilmanlaatu koskeviin suuntaviivoihin, **jotta voidaan saavuttaa päästöttömyystavoite** vuoteen 2050 mennessä. Viimeisin tieteellinen **näyttö** otetaan huomioon säännöllisen tarkistusmekanismin avulla. Kun otetaan huomioon kytkökset pilaantumisen vähentämisen ja hiilestä irtautumisen välillä, saasteettomuuden saavuttamista koskevaan pitkän aikavälin tavoitteeseen olisi pyrittävä yhdessä Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EU) 2021/1119⁴² vahvistettujen kasvihuonekaasupäästövähennysten kanssa.

⁴² Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2021/1119, annettu 30 päivänä kesäkuuta 2021, puitteiden vahvistamisesta ilmastonutraaliuden saavuttamiseksi sekä asetusten (EY) N:o 401/2009 ja (EU) 2018/1999 muuttamisesta (eurooppalainen ilmastolaki) (EUVL L 243, 9.7.2021, s. 1).

⁴² Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2021/1119, annettu 30 päivänä kesäkuuta 2021, puitteiden vahvistamisesta ilmastonutraaliuden saavuttamiseksi sekä asetusten (EY) N:o 401/2009 ja (EU) 2018/1999 muuttamisesta (eurooppalainen ilmastolaki) (EUVL L 243, 9.7.2021, s. 1).

Or. en

6.9.2023

A9-0233/294

Tarkistus 294

Javi López

S&D-ryhmän puolesta

Karin Karlsbro

Renew-ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0233/2023

Javi López

Ilmanlaatu ja sen parantaminen

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

Ehdotus direktiiviksi

Johdanto-osan 32 kappale

Komission teksti

Tarkistus

(32) *Ilmanlaatusuunnitelmia olisi myös laadittava ennen vuotta 2030, jos on vaarana, että jäsenvaltiot eivät saavuta raja-arvoja tai otsonin tavoitearvoa siihen mennessä; näin voidaan varmistaa, että epäpuhtaustasoja alennetaan vastaavasti.*

(32) *Jotta unionin lainsäädäntö saadaan mukautettua uusimpaan tieteelliseen näyttöön ja viimeisimpiin ilmanlaatua koskeviin WHO:n suuntaviivoihin, tässä direktiivissä vahvistetaan uudet ilmanlaatonormit, jotka on määrä täyttää vuoteen 2035 mennessä, mukaan lukien välivaiheen ilmanlaatonormit, jotka on määrä täyttää vuoteen 2030 mennessä. Jäsenvaltioiden ja toimivaltaisten viranomaisten olisi liitteessä I olevan 1 jakson taulukossa 1 vahvistettua uusien raja-arvojen vuoden 2035 määräaika sekä liitteessä I olevan 1 jakson taulukossa 1 A (uusi) vahvistettua välivaiheen raja-arvojen määräaika ennakoiden laadittava oma erityyppinen ilmanlaatusuunnitelma, niin sanottu ilmanlaatua koskeva etenemissuunnitelma, vyöhykkeille, joilla ilman epäpuhtauspitoisuudet ylittävät asiaa koskevat vuodeksi 2035 asetetut ilmanlaadun raja-arvot. Ilmanlaatua koskevassa etenemissuunnitelmassa olisi esitettävä lyhyen ja pitkän aikavälin toimintapolitiikat ja toimenpiteet välivaiheen raja-arvojen noudattamiseksi viimeistään vuoteen 2030 mennessä ja uusien raja-arvojen noudattamiseksi viimeistään vuoteen 2035 mennessä.*

AM\1285278FI.docx

PE748.902v01-00

Oikeudellisen selkeyden vuoksi ja käytetystä erityisestä terminologiasta huolimatta ilmanlaatua koskevaa etenemissuunnitelmaa olisi pidettävä 4 artiklan 36 alakohdassa määriteltynä ilmanlaatusuunnitelmana.

Or. en

6.9.2023

A9-0233/295

Tarkistus 295

Javi López

S&D-ryhmän puolesta

Karin Karlsbro

Renew-ryhmän puolesta

Mietintö

Javi López

Ilmanlaatu ja sen parantaminen

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

A9-0233/2023

Ehdotus direktiiviksi

1 artikla – 2 kohta

Komission teksti

2. Tässä direktiivissä vahvistetaan välivaiheen raja-arvot, tavoitearvot, keskimääräisen altistumisen vähennysvelvoitteet, keskimääräistä altistuspitoisuutta koskevat tavoitteet, kriittiset tasot, **tiedotuskynnykset, varoituskynnykset ja pitkän aikavälin tavoitteet, jäljempänä 'ilmanlaatonormit'**, jotka on saavutettava vuoteen **2030** mennessä ja joita on sen jälkeen tarkistettava säännöllisesti 3 artiklan mukaisesti.

Tarkistus

2. Tässä direktiivissä vahvistetaan välivaiheen raja-arvot, tavoitearvot, keskimääräisen altistumisen vähennysvelvoitteet, keskimääräistä altistuspitoisuutta koskevat tavoitteet **ja** kriittiset tasot, **joita on saavutettava mahdollisimman pian ja viimeistään vuoteen 2030 mennessä, sekä raja-arvot, jotka on saavutettava vuoteen 2035 mennessä ja joita on sen jälkeen tarkistettava säännöllisesti 3 artiklan mukaisesti. Siinä vahvistetaan myös pitkän aikavälin tavoitteita, tiedotuskynnyksiä ja varoituskynnyksiä osana ilmanlaatonormeja.**

Or. en

6.9.2023

A9-0233/296

Tarkistus 296

Javi López

S&D-ryhmän puolesta

Karin Karlsbro

Renew-ryhmän puolesta

Mietintö

Javi López

Ilmanlaatu ja sen parantaminen

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

A9-0233/2023

Ehdotus direktiiviksi

4 artikla – 1 kohta – 35 a alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

(35 a) 'ilmanlaatua koskevalla etenemissuunnitelmalla' ennen liitteessä I olevan 1 jakson taulukossa 1 vahvistettujen uusien raja-arvojen ja liitteessä I olevan 1 jakson taulukossa 1 A (uusi) vahvistettujen välivaiheen raja-arvojen saavuttamisen määräaika hyväksytyä ilmanlaatusuunnitelmaa, jossa esitetään lyhyen ja pitkän aikavälin toimintapolitiikkoja ja toimenpiteitä näiden raja-arvojen noudattamiseksi;

Or. en

6.9.2023

A9-0233/297

Tarkistus 297

Javi López

S&D-ryhmän puolesta

Karin Karlsbro

Renew-ryhmän puolesta

Mietintö

Javi López

Ilmanlaatu ja sen parantaminen

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

A9-0233/2023

Ehdotus direktiiviksi

13 artikla – 6 kohta

Komission teksti

6. Liitteessä I olevan 1 jakson taulukossa 1 vahvistettujen raja-arvojen saavuttamisen määräaika voidaan pidentää 18 artiklan mukaisesti.

Tarkistus

6. Liitteessä I olevan 1 jakson taulukossa 1 vahvistettujen raja-arvojen **ja liitteessä I olevan 1 jakson taulukossa 1 A (uusi) vahvistettujen välivaiheen raja-arvojen** saavuttamisen määräaika voidaan **18 artiklan 1 kohdassa tarkoitettujen epäpuhtauksien osalta** pidentää 18 artiklan mukaisesti.

Or. en

6.9.2023

A9-0233/298

Tarkistus 298

Javi López

S&D-ryhmän puolesta

Karin Karlsbro

Renew-ryhmän puolesta

Mietintö

Javi López

Ilmanlaatu ja sen parantaminen

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

A9-0233/2023

Ehdotus direktiiviksi

18 artikla – 1 kohta – johdantokappale

Komission teksti

1. Jos liitteessä I olevan 1 jakson taulukossa 1 **eriteltyä määräaika** ei voida saavuttaa tietyllä vyöhykkeellä hiukkasten (PM₁₀ ja PM_{2,5}) tai typpidioksidin raja-arvojen osalta paikkakohtaisten leviämisolosuhteiden, rajaavien vuoristojen, **epäsuotuisien ilmasto-olosuhteiden** tai rajat ylittävien päästöjen vuoksi, jäsenvaltio voi pidentää tätä määräaika kerran enintään viidellä vuodella kyseisen vyöhykkeen osalta, jos seuraavat edellytykset täyttyvät:

Tarkistus

1. Jos liitteessä I olevan 1 jakson taulukossa 1 **ja taulukossa 1 A (uusi eriteltyjä määräaikoja** ei voida saavuttaa tietyllä vyöhykkeellä hiukkasten (PM₁₀ ja PM_{2,5}) tai typpidioksidin raja-arvojen osalta **sellaisten** paikkakohtaisten **poikkeuksellisten** leviämisolosuhteiden, **joita eivät ole olisi olleet estettävissä**, rajaavien vuoristojen tai rajat ylittävien päästöjen vuoksi, jäsenvaltio voi pidentää tätä määräaika kerran enintään viidellä vuodella kyseisen vyöhykkeen osalta, jos seuraavat edellytykset täyttyvät:

Or. en

6.9.2023

A9-0233/299

Tarkistus 299

Javi López

S&D-ryhmän puolesta

Karin Karlsbro

Renew-ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0233/2023

Javi López

Ilmanlaatu ja sen parantaminen

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

Ehdotus direktiiviksi

19 artikla – 1 kohta – -1 alakohta (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

-1 Jos ... päivästä ...kuuta ... [kolme kuukautta tämän direktiivin voimaantulopäivästä] jollakin vyöhykkeellä tai NUTS 2 -alueyksikössä jonkin epäpuhtauden edeltävältä kalenterivuodelta kirjatut tasot ylittävät jonkin liitteessä I olevan 1 jakson taulukossa 1 vahvistetun raja-arvon, joka on saavutettava 1 päivään tammikuuta 2035 mennessä, tai liitteessä I olevan 2 jakson B kohdassa vahvistetun tavoitearvon, joka on saavutettava 1 päivään tammikuuta 2030 mennessä, asianomaisen jäsenvaltion on laadittava kyseiselle epäpuhtaudelle ilmanlaatua koskeva etenemissuunnitelma mahdollisimman pian ja viimeistään kahden vuoden kuluttua siitä kalenterivuodesta, jona epäpuhtaustason ylittyminen kirjattiin, jotta raja-arvot tai otsonin tavoitearvo voidaan saavuttaa määräajan kuluessa.

Jos jäsenvaltion on laadittava tämän kohdan ensimmäisessä alakohdassa tarkoitettua samaa epäpuhtautta varten ilmanlaatua koskeva etenemissuunnitelma kyseisen alakohdan mukaisesti sekä ilmanlaatusuunnitelma tämän artiklan 1 kohdan mukaisesti, se voi laatia yhdistetyn ilmanlaatua

koskevan etenemissuunnitelman tämän artiklan 5, 6 ja 7 kohdan mukaisesti ja antaa tietoja niiden toimenpiteiden odotetusta vaikutuksesta, joilla vaatimustenmukaisuus pyritään saavuttamaan kunkin kyseessä olevan raja-arvon osalta, kuten liitteessä VIII olevan A kohdan 5 ja 6 kohdassa edellytetään. Tällaisissa yhdistetyissä ilmanlaatua koskevissa etenemissuunnitelmissa on esitettävä asianmukaiset toimenpiteet kaikkien niihin liittyvien raja-arvojen saavuttamiseksi ja ylityksien keston pitämiseksi mahdollisimman lyhyenä.

Or. en

6.9.2023

A9-0233/300

Tarkistus 300

Javi López

S&D-ryhmän puolesta

Karin Karlsbro

Renew-ryhmän puolesta

Mietintö

Javi López

Ilmanlaatu ja sen parantaminen

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

A9-0233/2023

Ehdotus direktiiviksi

Liite I – 1 jakso – 1 kohta

Komission teksti

Taulukko 1 – 1. tammikuuta **2030**
mennessä saavutettavat raja-arvot ihmisten
terveyden suojelemiseksi

Tarkistus

Taulukko 1 – 1. tammikuuta **2035**
mennessä saavutettavat raja-arvot ihmisten
terveyden suojelemiseksi

Or. en

6.9.2023

A9-0233/301

Tarkistus 301

Javi López

S&D-ryhmän puolesta

Karin Karlsbro

Renew-ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0233/2023

Javi López

Ilmanlaatu ja sen parantaminen

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

Ehdotus direktiiviksi

Liite I – 1 jakso – 1 A taulukko (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

***Taulukko 1 A (uusi) – 1. tammikuuta
2030 mennessä saavutettavat välivaiheen
raja-arvot ihmisten terveyden
suojelemiseksi***

Or. en

6.9.2023

A9-0233/302

Tarkistus 302

Javi López

S&D-ryhmän puolesta

Karin Karlsbro

Renew-ryhmän puolesta

Mietintö

A9-0233/2023

Javi López

Ilmanlaatu ja sen parantaminen

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

Ehdotus direktiiviksi

Liite I – 1 jakso – 1 A taulukko (uusi)

Komission teksti

Tarkistus

<i>Keskiarvon laskentajakso</i>	<i>Raja-arvo</i>	
<i>PM_{2,5}</i>		
<i>1 päivä</i>	<i>25 µg/m³</i>	<i>saa ylittyä enintään 18 kertaa kalenterivuoden aikana</i>
<i>Kalenterivuosi</i>	<i>10 µg/m³</i>	
<i>PM₁₀</i>		
<i>1 päivä</i>	<i>45 µg/m³</i>	<i>saa ylittyä enintään 18 kertaa kalenterivuoden aikana</i>
<i>Kalenterivuosi</i>	<i>20 µg/m³</i>	
<i>Typpidioksidi (NO₂)</i>		
<i>1 tunti</i>	<i>200 µg/m³</i>	<i>saa ylittyä enintään kerran kalenterivuoden aikana</i>
<i>1 päivä</i>	<i>50 µg/m³</i>	<i>saa ylittyä enintään 18 kertaa kalenterivuoden aikana</i>
<i>Kalenterivuosi</i>	<i>20 µg/m³</i>	
<i>Rikkidioksidi (SO₂)</i>		
<i>1 tunti</i>	<i>350 µg/m³</i>	<i>saa ylittyä enintään kerran kalenterivuoden aikana</i>
<i>1 päivä</i>	<i>50 µg/m³</i>	<i>saa ylittyä enintään 18 kertaa kalenterivuoden aikana</i>

AM\1285278FI.docx

PE748.902v01-00

<i>Kalenterivuosi</i>	<i>20 µg/m³</i>	
<i>Bentseeni</i>		
<i>Kalenterivuosi</i>	<i>3,4 µg/m³</i>	
<i>Hiilimonoksidi (CO)</i>		
<i>Suurin päivittäinen 8 tunnin keskiarvo(1)</i>	<i>10 mg/m³</i>	
<i>1 päivä</i>	<i>4 mg/m³</i>	<i>saa ylittyä enintään 18 kertaa kalenterivuoden aikana</i>
<i>Lyijy (Pb)</i>		
<i>Kalenterivuosi</i>	<i>0,5 µg/m³</i>	
<i>Arseeni (As)</i>		
<i>Kalenterivuosi</i>	<i>6,0 ng/m³</i>	
<i>Kadmium (Cd)</i>		
<i>Kalenterivuosi</i>	<i>5,0 ng/m³</i>	
<i>Nikkeli (Ni)</i>		
<i>Kalenterivuosi</i>	<i>20 ng/m³</i>	
<i>Bentso(a)-pyreeni</i>		
<i>Kalenterivuosi</i>	<i>1,0 ng/m³</i>	
<p><i>(1) Suurin päivittäinen kahdeksan tunnin pitoisuuskeskiarvo valitaan tarkastelemalla kahdeksan tunnin liukuvia keskiarvoja, jotka lasketaan tunneittain kootuista tiedoista ja ajantasaistetaan tunnin välein. Kukin näin laskettu kahdeksan tunnin keskiarvo osoitetaan sille päivälle, jona se päättyy, eli kunkin päivän ensimmäinen laskentajakso on jakso, joka alkaa klo 17.00 edellisenä päivänä ja päättyy klo 1.00 kyseisenä päivänä; kunkin päivän viimeinen laskentajakso on jakso kyseisenä päivänä klo 16.00–24.00.</i></p>		

Or. en