

6.9.2023

A9-0233/303

Predlog spremembe 303

Javi López

v imenu skupine S&D

Karin Karlsbro

v imenu skupine Renew

Poročilo

Javi López

Kakovost zunanjega zraka in čistejši zrak za Evropo
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

A9-0233/2023

Predlog direktive

Priloga I – oddelek 1 – naslov

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

**ODDELEK 1 – OCENJEVALNI PRAGI
ZA VAROVANJE ZDRAVJA**

Predlog spremembe

**ODDELEK 1 – OCENJEVALNI PRAGI
ZA *MEJNE VREDNOSTI ZA*
VAROVANJE ZDRAVJA *LJUDI, KI JIH*
JE TREBA DOSEČI DO 1. JANUARJA
*2035***

Or. en

6.9.2023

A9-0233/304

Predlog spremembe 304

Javi López

v imenu skupine S&D

Karin Karlsbro

v imenu skupine Renew

Poročilo

Javi López

Kakovost zunanjega zraka in čistejši zrak za Evropo

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

A9-0233/2023

Predlog direktive

Priloga I – oddelek 1 A (novo) – naslov

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

**ODDELEK 1A (novo) – OCENJEVALNI
PRAGI ZA MEJNE VREDNOSTI ZA
VAROVANJE ZDRAVJA LJUDI, KI JIH
JE TREBA DOSEČI DO 1. JANUARJA
2030**

Or. en

6.9.2023

A9-0233/305

Predlog spremembe 305

Javi López

v imenu skupine S&D

Karin Karlsbro

v imenu skupine Renew

Poročilo

A9-0233/2023

Javi López

Kakovost zunanjega zraka in čistejši zrak za Evropo

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

Predlog direktive

Priloga II – oddelek 1 A (novo) – tabela

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

<i>Onesnaževalo</i>	<i>Ocenjevalni prag (letna srednja vrednost, če ni določena)</i>
<i>PM_{2,5}</i>	<i>5 µg/m³</i>
<i>PM₁₀</i>	<i>15 µg/m³</i>
<i>Dušikov dioksid (NO₂)</i>	<i>10 µg/m³</i>
<i>Žveplov dioksid (SO₂)</i>	<i>40 µg/m³ (24-urna srednja vrednost)⁽¹⁾</i>
<i>Benzen</i>	<i>1,7 µg/m³</i>
<i>Ogljikov monoksid (CO)</i>	<i>4 mg/m³ (24-urna srednja vrednost)⁽¹⁾</i>
<i>Svinec (Pb)</i>	<i>0,25 µg/m³</i>
<i>Arzen (As)</i>	<i>3,0 ng/m³</i>
<i>Kadmij (Cd)</i>	<i>2,5 ng/m³</i>
<i>Nikelj (Ni)</i>	<i>10 ng/m³</i>
<i>Benzo(a)piren</i>	<i>0,12 ng/m³</i>
<i>Ozon (O₃)</i>	<i>100 µg/m³ (8-urna srednja vrednost)⁽¹⁾</i>

⁽¹⁾ 99. percentil (tj. preseganje 3 dni v letu).

Or. en

6.9.2023

A9-0233/306

Predlog spremembe 306

Javi López

v imenu skupine S&D

Karin Karlsbro

v imenu skupine Renew

Poročilo

Javi López

Kakovost zunanjega zraka in čistejši zrak za Evropo

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

A9-0233/2023

Predlog direktive

Priloga V – oddelek A – naslov

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

A. Negotovost meritev in modeliranja za ocenjevanje kakovosti zunanjega zraka

Predlog spremembe

A. Negotovost meritev in modeliranja za ocenjevanje kakovosti zunanjega zraka (*za standarde kakovosti zraka, ki jih je treba doseči do 1. januarja 2035*)

Or. en

6.9.2023

A9-0233/307

Predlog spremembe 307

Javi López

v imenu skupine S&D

Karin Karlsbro

v imenu skupine Renew

Poročilo

A9-0233/2023

Javi López

Kakovost zunanjega zraka in čistejši zrak za Evropo

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

Predlog direktive

Priloga V – oddelek A A (novo) – naslov

Besedilo, ki ga predlaga Komisija

Predlog spremembe

***AA. Negotovost meritev in modeliranja za
ocenjevanje kakovosti zunanjega zraka
(za standarde kakovosti zraka, ki jih je
treba doseči do 1. januarja 2030)***

Or. en

Predlog spremembe 308**Javi López**

v imenu skupine S&D

Karin Karlsbro

v imenu skupine Renew

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

Kakovost zunanjega zraka in čistejši zrak za Evropo

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

Predlog direktive**Priloga V – oddelek A A (novo) – točka 1 – tabela***Besedilo, ki ga predlaga Komisija**Predlog spremembe*

<i>Onesnaževalo zraka</i>	<i>Največja negotovost meritev na stalnem merilnem mestu</i>		<i>Največja negotovost indikativnih meritev⁽¹⁾</i>		<i>Največje razmerje med negotovostjo modeliranja in negotovostjo meritev na stalnem merilnem mestu</i>
	<i>Absolutna vrednost</i>	<i>Relativna vrednost</i>	<i>Absolutna vrednost</i>	<i>Relativna vrednost</i>	
<i>PM_{2,5}</i>	<i>3,0 µg/m³</i>	<i>30 %</i>	<i>4,0 µg/m³</i>	<i>40 %</i>	<i>1,7</i>
<i>PM₁₀</i>	<i>4,0 µg/m³</i>	<i>20 %</i>	<i>6,0 µg/m³</i>	<i>30 %</i>	<i>1,3</i>
<i>NO₂/NO_x</i>	<i>6,0 µg/m³</i>	<i>30 %</i>	<i>8,0 µg/m³</i>	<i>40 %</i>	<i>1,4</i>
<i>Benzen</i>	<i>0,75 µg/m³</i>	<i>25 %</i>	<i>1,2 µg/m³</i>	<i>35 %</i>	<i>1,7</i>
<i>Svinec</i>	<i>0,125 µg/m³</i>	<i>25 %</i>	<i>0,175 µg/m³</i>	<i>35 %</i>	<i>1,7</i>
<i>Arzen</i>	<i>2,4 ng/m³</i>	<i>40 %</i>	<i>3,0 ng/m³</i>	<i>50 %</i>	<i>1,1</i>
<i>Kadmij</i>	<i>2,0 ng/m³</i>	<i>40 %</i>	<i>2,5 ng/m³</i>	<i>50 %</i>	<i>1,1</i>
<i>Nikelj</i>	<i>8,0 ng/m³</i>	<i>40 %</i>	<i>10,0 ng/m³</i>	<i>50 %</i>	<i>1,1</i>
<i>Benzo(a)piren</i>	<i>0,5 ng/m³</i>	<i>50 %</i>	<i>0,6 ng/m³</i>	<i>60 %</i>	<i>1,1</i>

⁽¹⁾ Pri uporabi indikativnih meritev za druge namene, razen za oceno skladnosti, kot so med drugim: zasnova ali pregled omrežja za spremljanje, kalibracija in validacija modela, lahko negotovost ustreza negotovosti, ugotovljeni za aplikacije za modeliranje.

Or. en

Predlog spremembe 309**Javi López**

v imenu skupine S&D

Karin Karlsbro

v imenu skupine Renew

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

Kakovost zunanjega zraka in čistejši zrak za Evropo

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

Predlog direktive**Priloga V – oddelek A A (novo) – točka 2 – tabela***Besedilo, ki ga predlaga Komisija**Predlog spremembe*

<i>Onesnaževalo zraka</i>	<i>Največja negotovost meritev na stalnem merilnem mestu</i>		<i>Največja negotovost indikativnih meritev⁽¹⁾</i>		<i>Največje razmerje med negotovostjo modeliranja in negotovostjo meritev na stalnem merilnem mestu</i>
	<i>Absolutna vrednost</i>	<i>Relativna vrednost</i>	<i>Absolutna vrednost</i>	<i>Relativna vrednost</i>	
<i>PM_{2,5} (24-urne vrednosti)</i>	<i>6,3 µg/m³</i>	<i>25 %</i>	<i>8,8 µg/m³</i>	<i>35 %</i>	<i>2,5</i>
<i>PM₁₀ (24-urne vrednosti)</i>	<i>11,3 µg/m³</i>	<i>25 %</i>	<i>22,5 µg/m³</i>	<i>50 %</i>	<i>2,2</i>
<i>NO₂ (dnevne vrednosti)</i>	<i>7,5 µg/m³</i>	<i>15 %</i>	<i>12,5 µg/m³</i>	<i>25 %</i>	<i>3,2</i>
<i>NO₂ (urne vrednosti)</i>	<i>30 µg/m³</i>	<i>15 %</i>	<i>50 µg/m³</i>	<i>25 %</i>	<i>3,2</i>
<i>SO₂ (dnevne vrednosti)</i>	<i>7,5 µg/m³</i>	<i>15 %</i>	<i>12,5 µg/m³</i>	<i>25 %</i>	<i>3,2</i>
<i>SO₂ (urne vrednosti)</i>	<i>52,5 µg/m³</i>	<i>15 %</i>	<i>87,5 µg/m³</i>	<i>25 %</i>	<i>3,2</i>
<i>CO (24-urne vrednosti)</i>	<i>0,6 mg/m³</i>	<i>15 %</i>	<i>1,0 mg/m³</i>	<i>25 %</i>	<i>3,2</i>
<i>CO (8-urne vrednosti)</i>	<i>1,0 mg/m³</i>	<i>10 %</i>	<i>2,0 mg/m³</i>	<i>20 %</i>	<i>4,9</i>

Ozon (vrhunec sezone): negotovost 8-urnih vrednosti	10,5 µg/m³	15 %	17,5 µg/m³	25 %	1,7
Ozon (srednja vrednost 8 ur)	18 µg/m³	15 %	30 µg/m³	25 %	2,2
<i>(¹) Pri uporabi indikativnih meritev za druge namene, razen za oceno skladnosti, kot so med drugim: zasnova ali pregled omrežja za spremljanje, kalibracija in validacija modela, lahko negotovost ustreza negotovosti, ugotovljeni za aplikacije za modeliranje.</i>					

Or. en