

**Predlog spremembe 345**

Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Petri Sarvamaa, Bert-Jan Ruissen, Jan-Christoph Oetjen, Martin Hlaváček

**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****Člen 19 – odstavek 5 a (novo)***Besedilo, ki ga predlaga Komisija**Predlog spremembe*

**5a. Pristojni organi, ki so odgovorni za pripravo načrtov za kakovost zraka, se lahko z upravljavci obratov v skladu s Prilogo I k Direktivi 2010/75/EU dogovorijo o posebnih pogojih za obratovanje, bistveno spremembo ali novo gradnjo tovrstnih obratov, če ti obrati znatno prispevajo k preseganju mejnih vrednosti v ustreznem načrtu za kakovost zraka. Da se upravljavcem omogoči, da svoje obrate in lokacije spremenijo v podnebju prijaznejše proizvodne procese pod ekonomskimi pogoji, se je treba o teh odstopanjih ustrezno dogovoriti. Z odstopanjem se lahko določi, da lahko obstoječi obrati na območju preseganja do deset let še naprej delujejo brez dodatnih ukrepov, če se zagotovi, da po izteku zadevnega obdobja ne bodo več znatno prispevali k preseganju in da se člen 18 Direktive 2010/75/EU za obdobje do deset let ne uporablja za obratovanje že obstoječih obratov, gradnjo novih ali bistveno spremembo obstoječih obratov.**



**Predlog spremembe 346**

Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Petri Sarvamaa, Jan-Christoph Oetjen, Martin Hlaváček

**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****Člen 20 – odstavek 2***Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

2. Pri pripravi kratkoročnih akcijskih načrtov iz odstavka 1 lahko države članice, odvisno od posameznega primera, predvidijo tudi učinkovite ukrepe za nadzor in po potrebi za začasno ustavitev dejavnosti, ki prispevajo k tveganju, da bi bile presežene mejne, ciljne ali alarmne vrednosti. Odvisno od deleža glavnih virov onesnaževanja, ki botrujejo obravnavanim preseganjem, države članice razmislijo o tem, da v navedene kratkoročne akcijske načrte vključijo ukrepe v zvezi s prometom, **gradbenimi deli, industrijskimi obrati** in uporabo proizvodov ter ogrevanjem gospodinjstev. V teh načrtih se upoštevajo tudi posebni ukrepi za zaščito občutljivega prebivalstva in ranljivih skupin, vključno z otroki.

*Predlog spremembe*

2. Pri pripravi kratkoročnih akcijskih načrtov iz odstavka 1 lahko države članice, odvisno od posameznega primera, predvidijo tudi učinkovite ukrepe za nadzor in po potrebi za začasno ustavitev dejavnosti, ki prispevajo k tveganju, da bi bile presežene mejne, ciljne ali alarmne vrednosti. Odvisno od deleža glavnih virov onesnaževanja, ki botrujejo obravnavanim preseganjem, države članice razmislijo o tem, da v navedene kratkoročne akcijske načrte vključijo ukrepe v zvezi s prometom in uporabo proizvodov ter ogrevanjem gospodinjstev. V teh načrtih se upoštevajo tudi posebni ukrepi za zaščito občutljivega prebivalstva in ranljivih skupin, vključno z otroki.

Or. en

**Predlog spremembe 347**

**Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Petri Sarvamaa, Bert-Jan Ruissen, Jan-Christoph Oetjen, Martin Hlaváček**

**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 I – del 1 – odstavek 1***Besedilo, ki ga predlaga Komisija**Predlog spremembe*

Tabela 1 – Mejne vrednosti za varovanje  
zdravja ljudi, ki jih je treba doseči **do**  
1. januarja **2030**

Tabela 1 – Mejne **in ciljne** vrednosti za  
varovanje zdravja ljudi, ki jih je treba  
doseči **od** 1. januarja **2035**

Or. en

**Predlog spremembe 348**

**Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Petri Sarvamaa, Bert-Jan Ruissen, Jan-Christoph Oetjen, Martin Hlaváček**

**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 I – del 5 – poddel B – odstavek 1 – uvodni del**

*Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

*Predlog spremembe*

Od leta **2030** AEI ne presega ravni, ki je:

Od leta **2035** AEI ne presega ravni, ki je:

Or. en

**Predlog spremembe 349**

Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Martin Hlaváček, Petri Sarvamaa

**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 IV – del C – odstavek 1 – točka a***Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

(a) pretok okrog dovoda vzorčevalnega mesta je nemoten (v splošnem **prost** v loku vsaj 270° oziroma na vzorčevalnih mestih ob stavbni črti vsaj 180°), tako da nobene prepreke ne vplivajo na pretok zraka v bližini dovoda (najmanj 1,5 m od zgradb, balkonov, **dreves** in drugih ovir ter **vsaj 0,5** m od najbližje stavbe, če so vzorčevalna mesta reprezentativna za kakovost zraka ob stavbni črti);

*Predlog spremembe*

(a) pretok okrog dovoda vzorčevalnega mesta je nemoten (v splošnem **mora zrak, kjer je to mogoče, prosto teči** v loku vsaj 270° oziroma na vzorčevalnih mestih ob stavbni črti vsaj 180°), tako da nobene prepreke ne vplivajo na pretok zraka v bližini dovoda (najmanj 1,5 m od zgradb, balkonov, **drevesnih krošenj** in drugih ovir ter, **kjer je to mogoče, 3** m od najbližje stavbe, če so vzorčevalna mesta reprezentativna za kakovost zraka ob stavbni črti);

Or. en

**Predlog spremembe 350**

**Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Martin Hlaváček**

**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 IV – del C – odstavek 1 – točka b***Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

(b) na splošno je dovod vzorčevalnega mesta na višini med **0,5 m (območje dihanja)** in 4 m nad tlemi. Umestitev višje (do 8 m) je lahko primerna, če je vzorčevalno mesto reprezentativno za veliko območje (v neizpostavljenem okolju) ali v drugih posebnih okoliščinah, vsa odstopanja pa se v celoti dokumentirajo;

*Predlog spremembe*

(b) na splošno je dovod vzorčevalnega mesta na višini med 3 m in 4 m nad tlemi. Umestitev višje (do 8 m) je lahko primerna, če je vzorčevalno mesto reprezentativno za veliko območje (v neizpostavljenem okolju) ali **če je treba meritve opraviti v cestnih kanjonih na zadostni razdalji od nihanja koncentracije prometa ali** v drugih posebnih okoliščinah, vsa odstopanja pa se v celoti dokumentirajo;

Or. en

**Predlog spremembe 351**

**Norbert Lins, Peter Liese, Dennis Radtke, Ondřej Knotek, Mazaly Aguilar, Andreas Schwab, Andreas Glueck, Christine Schneider, Jan Huitema, Ralf Seekatz, Ondřej Kovařík, Alexander Bernhuber, Francesca Peppucci, Esther de Lange, Hildegard Bentele, Jessica Polfjärd, Franc Bogovič, Simone Schmiedtbauer, Angelika Winzig, Marlene Mortler, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Lukas Mandl, Sabine Verheyen, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marion Walsmann, Markus Pieper, David McAllister, Sven Simon, Stefan Berger, Axel Voss, Daniel Caspary, Rainer Wieland, Angelika Niebler, Monika Hohlmeier, Christian Doleschal, Christian Ehler, Jeroen Lenaers, Tom Berendsen, Herbert Dorfmann, Lena Düpont, Dan-Ștefan Motreanu, Daniel Buda, Annie Schreijer-Pierik, Jan-Christoph Oetjen, Martin Hlaváček**

**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 IV – del C – odstavek 1 – točka c***Besedilo, ki ga predlaga Komisija*

(c) sonda na dovodu ni nameščena v neposredni bližini virov, da ne pride do neposrednega zajema emisij, ki ne bi bile premešane z zunanjim zrakom in za katere ni verjetno, da bi jim bili prebivalci izpostavljeni;

*Predlog spremembe*

(c) sonda na dovodu ni nameščena v neposredni bližini virov, da ne pride do neposrednega zajema emisij, **tudi emisij iz prometa**, ki ne bi bile premešane z zunanjim zrakom in za katere ni verjetno, da bi jim bili prebivalci izpostavljeni; **za vsa onesnaževala se vzorčevalna mesta nahajajo med 3 in 5 m od roba cestišča; za namene tega pododstavka „rob cestišča“ pomeni črto, ki ločuje motorizirani promet od drugih območij;**

Or. en