

**Amandman 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

**Izvješće**

A9-0233/2023

**Javi López**

Kvaliteta zraka i čišći zrak za Europu  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Prijedlog direktive****Članak 19. – stavak 5.a (novi)***Tekst koji je predložila Komisija**Izmjena*

**5.a Nadležna tijela, koja su odgovorna za izradu planova za kvalitetu zraka, mogu se zajedno s operaterima postrojenja u skladu s Prilogom I. Direktivi 2010/75/EU dogovoriti o posebnim uvjetima za rad, znatnu promjenu ili novu izgradnju takvih postrojenja ako ta postrojenja znatno doprinose prekoračenju graničnih vrijednosti u predmetnom planu za kvalitetu zraka. Kako bi se operaterima omogućilo da svoja postrojenja i lokacije preobrazu u proizvodne procese koji su prihvatljiviji za klimu pod ekonomskim uvjetima, takva se odstupanja usuglašavaju. Odstupanjem se može omogućiti da postojeća postrojenja mogu nastaviti s radom u području prekoračenja bez dodatnih mjera u razdoblju do deset godina ako se osigura da ona više ne doprinose znatnom prekoračenju nakon isteka predmetnog razdoblja, te da se članak 18. Direktive 2010/75/EZ ne primjenjuje na rad**

*postojećih postrojenja, izgradnju novih postrojenja ili znatnu promjenu postojećih postrojenja u razdoblju do deset godina.*

Or. en

**Amandman 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**

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

Kvaliteta zraka i čišći zrak za Europu  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Prijedlog direktive****Članak 20. – stavak 2.***Tekst koji je predložila Komisija**Izmjena*

2. Pri izradi kratkoročnih akcijskih planova iz stavka 1. države članice mogu, ovisno o pojedinačnom slučaju, predvidjeti učinkovite mjere za kontrolu i, gdje je potrebno, privremeno obustavljanje aktivnosti koje doprinose riziku prekoračenja odnosnih graničnih vrijednosti ili ciljnih vrijednosti ili praga upozorenja. Ovisno o udjelu glavnih izvora onečišćenja ili prekoračenjima u odnosu na koja treba djelovati, u tim kratkoročnim akcijskim planovima mora se razmotriti uključivanje mjera u odnosu na prijevoz, **građevinske radove, industrijska postrojenja** i upotrebu industrijskih proizvoda i grijanje kućanstava. U okviru tih planova moraju se uzeti u obzir i specifične aktivnosti s ciljem zaštite osjetljivog stanovništva i ranjivih skupina, uključujući djecu.

2. Pri izradi kratkoročnih akcijskih planova iz stavka 1. države članice mogu, ovisno o pojedinačnom slučaju, predvidjeti učinkovite mjere za kontrolu i, gdje je potrebno, privremeno obustavljanje aktivnosti koje doprinose riziku prekoračenja odnosnih graničnih vrijednosti ili ciljnih vrijednosti ili praga upozorenja. Ovisno o udjelu glavnih izvora onečišćenja ili prekoračenjima u odnosu na koja treba djelovati, u tim kratkoročnim akcijskim planovima mora se razmotriti uključivanje mjera u odnosu na prijevoz i upotrebu industrijskih proizvoda i grijanje kućanstava. U okviru tih planova moraju se uzeti u obzir i specifične aktivnosti s ciljem zaštite osjetljivog stanovništva i ranjivih skupina, uključujući djecu.

Or. en

**Amandman 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**

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

Kvaliteta zraka i čišći zrak za Europu  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Prijedlog direktive****Prilog I. – dio 1. – stavak 1.**

*Tekst koji je predložila Komisija*

*Izmjena*

Tablica 1. – Granične vrijednosti za zaštitu zdravlja ljudi koje treba postići **do** 1. siječnja **2030.**

Tablica 1. – Granične **i ciljne** vrijednosti za zaštitu zdravlja ljudi koje treba postići **od** 1. siječnja **2035.**

Or. en

**Amandman 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**

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

Kvaliteta zraka i čišći zrak za Europu  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Prijedlog direktive****Prilog I. – dio 5. – poddio B – stavak 1. – uvodni dio***Tekst koji je predložila Komisija**Izmjena*

Od **2030.** PPI ne smije prekoračiti razinu koja je:

Od **2035.** PPI ne smije prekoračiti razinu koja je:

Or. en

**Amandman 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**

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

Kvaliteta zraka i čišći zrak za Europu  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Prijedlog direktive****Prilog IV. – dio C – stavak 1. – točka a**

*Tekst koji je predložila Komisija*

*Izmjena*

(a) protok oko ulaznog otvora točke za uzorkovanje mora biti neometan (općenito **slobodan** u krugu od najmanje 270° ili 180° za točke uzorkovanja na rubu naselja), bez prepreka koje bi utjecale na protok zraka u blizini ulaznog otvora (udaljeno najmanje 1,5 metara od građevina, balkona, drveća i ostalih prepreka, te **najmanje 0,5** m od najbliže građevine ako su točke uzorkovanja reprezentativne za kvalitetu zraka na rubu naselja);

(a) protok oko ulaznog otvora točke za uzorkovanje mora biti neometan (općenito, **ako je moguće zrak mora slobodno protjecati** u krugu od najmanje 270° ili 180° za točke uzorkovanja na rubu naselja), bez prepreka koje bi utjecale na protok zraka u blizini ulaznog otvora (udaljeno najmanje 1,5 metara od građevina, balkona, **krošnji** drveća i ostalih prepreka, te, **ako je moguće, smješteno 3** m od najbliže građevine ako su točke uzorkovanja reprezentativne za kvalitetu zraka na rubu naselja);

Or. en

**Amandman 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**

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

Kvaliteta zraka i čišći zrak za Europu  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Prijedlog direktive****Prilog IV. – dio C – stavak 1. – točka b***Tekst koji je predložila Komisija**Izmjena*

(b) općenito, ulazni otvor točke uzorkovanja mora biti između **0,5 m (zona disanja)** i 4 m iznad tla. Razmještaj na više mjesto (do 8 m) može biti primjereno ako je točka uzorkovanja reprezentativna za veliko područje (pozadinska lokacija) ili u drugim posebnim okolnostima, a sva se odstupanja moraju u potpunosti dokumentirati;

(b) općenito, ulazni otvor točke uzorkovanja mora biti između **3 m i 4 m** iznad tla. Razmještaj na više mjesto (do 8 m) može biti primjereno ako je točka uzorkovanja reprezentativna za veliko područje (pozadinska lokacija) **ili ako se mjerenje vrši u uličnim kanjonima na dovoljnoj udaljenosti od fluktuacija koncentracija prometa** ili u drugim posebnim okolnostima, a sva se odstupanja moraju u potpunosti dokumentirati;

Or. en

**Amandman 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**

**Izvješće**

A9-0233/2023

**Javi López**

Kvaliteta zraka i čišći zrak za Europu  
(COM(2022)0542 – C9-0364/2022 – 2022/0347(COD))

**Prijedlog direktive****Prilog IV. – dio C – stavak 1. – točka c***Tekst koji je predložila Komisija**Izmjena*

(c) ulazni otvor sonde za uzorkovanje ne smješta se u neposrednu blizinu izvora kako ne bi došlo do izravnog usisa emisija koje nisu pomiješane sa zrakom;

(c) ulazni otvor sonde za uzorkovanje ne smješta se u neposrednu blizinu izvora kako ne bi došlo do izravnog usisa emisija, ***uključujući emisije iz prometa***, koje nisu pomiješane sa zrakom; ***za sve onečišćujuće tvari točke uzorkovanja moraju biti postavljene između 3 m i 5 m od ruba ceste; za potrebe ovog podstavka termin „rub ceste” znači linija koja razdvaja promet motornim vozilima od drugih područja;***

Or. en