

Bruselj, 19. marec 2026
(OR. en)

7538/26

ENV 261
CLIMA 152
ENER 144
IND 200
TRANS 168
ENT 54
SAN 172
DELECT 55

SPREMNI DOPIS

Pošiljatelj:	za generalno sekretarko Evropske komisije: direktorica Martine DEPREZ
Datum prejema:	19. marec 2026
Prejemnik:	Thérèse BLANCHET, generalna sekretarka Sveta Evropske unije
Št. dok. Kom.:	COM(2026) 126 final
Zadeva:	POROČILO KOMISIJE EVROPSKEMU PARLAMENTU IN SVETU o izvajanju pooblastila za sprejemanje delegiranih aktov, podeljenega Komisiji v skladu z Direktivo (EU) Evropskega parlamenta in Sveta z dne 14. decembra 2016 o zmanjšanju nacionalnih emisij za nekatera onesnaževala zraka, spremembi Direktive 2003/35/ES in razveljavitvi Direktive 2001/81/ES

Delegacije prejmejo priloženi dokument COM(2026) 126 final.

Priloga: COM(2026) 126 final



Bruselj, 19.3.2026
COM(2026) 126 final

POROČILO KOMISIJE EVROPSKEMU PARLAMENTU IN SVETU

o izvajanju pooblastila za sprejemanje delegiranih aktov, podeljenega Komisiji v skladu z Direktivo (EU) Evropskega parlamenta in Sveta z dne 14. decembra 2016 o zmanjšanju nacionalnih emisij za nekatera onesnaževala zraka, spremembi Direktive 2003/35/ES in razveljavitvi Direktive 2001/81/ES

1. Uvod

Direktiva (EU) 2016/2284 o zmanjšanju nacionalnih emisij za nekatera onesnaževala zraka (v nadaljnjem besedilu: Direktiva) je eden od zakonodajnih instrumentov, ki prispevajo k doseganju ciljev glede kakovosti zraka, določenih v zakonodaji Unije, da bi se približali dolgoročnemu cilju doseganja ravni kakovosti Unije v skladu s smernicami za kakovost zraka, ki jih je objavila Svetovna zdravstvena organizacija. Direktiva podpira tudi cilje Unije na področju zaščite biotske raznovrstnosti in ekosistemov ter prispeva k doseganju ciljev glede onesnaževanja zraka, določenih v akcijskem načrtu za ničelno onesnaževanje⁽¹⁾.

V tej direktivi so določene nacionalne obveznosti zmanjšanja emisij za vsako državo članico EU v obdobju 2020–2029 in ambicioznejše obveznosti od leta 2030. Zajema pet onesnaževal zraka, ki povzročajo znatne negativne vplive na zdravje ljudi in okolje: žveplov dioksid (SO₂), dušikove okside (NO_x), nemetanske hlapne organske spojine (NMHOS), amoniak (NH₃) in drobne delce (PM_{2,5}). V okviru obveznosti zmanjšanja emisij za obdobje 2020–2029 se obveznosti držav članic iz revidiranega Göteborgskega protokola⁽²⁾ prenašajo v Konvencijo UN/ECE o onesnaževanju zraka na velike razdalje preko meja (v nadaljnjem besedilu: Konvencija LRTAP)⁽³⁾, katere pogodbenice so države članice EU in Evropska unija

V Direktivi so določene tudi zahteve za spremljanje in sporočanje nacionalnih emisij navedenih onesnaževal in drugih onesnaževal, ki jih je treba spremljati in o njih poročati tudi na podlagi ustreznih protokolov h Konvenciji LRTAP. O teh emisijah je treba poročati v skladu z metodologijami, določenimi v Konvenciji LRTAP.

V Direktivi se od držav članic zahteva, da sprejmejo nacionalni program nadzora nad onesnaževanjem zraka (NAPCP), tj. osrednji instrument upravljanja, ki jim omogoča dogovarjanje o politikah in ukrepih ter njihovo usklajevanje, da bi izpolnili nacionalne obveznosti zmanjšanja emisij. Poleg tega se v Direktivi od držav članic zahteva, da spremljajo negativne vplive onesnaženosti zraka na ekosisteme.

Direktiva (EU) 2016/2284 Komisijo pooblašča za sprejemanje delegiranih aktov za spremembo Direktive, da se njene Priloga I, Priloga III, del 2, ter prilogi IV in V prilagodijo tehničnemu ali znanstvenemu napredku ali razvoju v okviru Konvencije LRTAP.

V členu 6(8) Direktive je določeno, da se na Komisijo prenese pooblastilo za prilagoditev dela 2 Priloge III razvoju, vključno s tehničnim napredkom, v okviru Konvencije LRTAP. V Prilogi III, del 2, so določeni ukrepi za zmanjšanje emisij, vključno s sklici na okvirni kodeks UN/ECE o dobrih kmetijskih praksah za zmanjšanje emisij amoniaka iz leta 2014 in smernice UN/ECE

¹ COM/2021/400 final.

² [Protokol o zmanjšanju zakisljevanja, evtrofikacije in prizemnega ozona iz leta 1999 h Konvenciji o onesnaževanju zraka na velike razdalje preko meja, kakor je bil spremenjen 4. maja 2012 \(spremenjeni Göteborgski protokol\).](#)

³ [Konvencija iz leta 1979 o onesnaževanju zraka na velike razdalje preko meja \(Konvencija LRTAP\).](#)

za proračune dušika, ki jih je treba upoštevati za vključitev v nacionalne programe nadzora nad onesnaževanjem zraka.

V členu 8(7) Direktive je določeno, da se na Komisijo prenese pooblastilo za prilagoditev Priloge I in Priloge IV razvoju, vključno s tehničnim in znanstvenim napredkom, v okviru Konvencije LRTAP. V Prilogi I so določene emisije onesnaževal, ki jih morajo države članice spremljati, in ustrezne zahteve glede poročanja, ki so večinoma usklajene z zahtevami iz Konvencije LRTAP. V Prilogi IV so določene metodologije, ki jih je treba uporabiti za pripravo nacionalnih evidenc in projekcij emisij, informativnih poročil o evidencah ter prilagojenih nacionalnih evidenc emisij.

V členu 9(3) Direktive je določeno, da se na Komisijo prenese pooblastilo za prilagoditev Priloge V o neobveznih kazalnikih za spremljanje vplivov onesnaženosti zraka na ekosisteme tehničnemu in znanstvenemu napredku ter razvoju v okviru Konvencije LRTAP.

2. Pravna podlaga

Komisija mora v skladu s členom 16(2) Direktive (EU) 2016/2284 poročati o izvajanju pooblastila za sprejemanje delegiranih aktov iz člena 6(8), člena 8(7) in člena 9(3).

V skladu s to določbo se pooblastilo za sprejemanje delegiranih aktov prenese na Komisijo za obdobje petih let od 31. decembra 2016 in se samodejno podaljšuje za enako obdobje, razen če Evropski parlament ali Svet nasprotuje takemu podaljšanju najpozneje tri mesece pred koncem navedenega obdobja.

Komisija je prvo poročilo o prenosu pooblastila za sprejemanje delegiranih aktov v skladu s členom 16 Direktive Evropskemu parlamentu in Svetu⁽⁴⁾ predložila leta 2021. Prenos pooblastila je bil nato samodejno podaljšan za nadaljnjih pet let, tj. do 31. decembra 2026.

3. Izvajanje prenosa pooblastila

Pooblastilo je bilo potrebno za dopolnitev ali prilagoditev določb iz Priloge I, Priloge III, del 2, ter priloge IV in V k Direktivi, da bi se upošteval tehnični in znanstveni napredek ali razvoj v okviru Konvencije LRTAP. Komisija je sprejela:

- **Delegirano direktivo Komisije (EU) 2024/299 o metodologiji za poročanje o projekcijah emisij nekaterih onesnaževal zraka⁽⁵⁾** na podlagi člena 8(7) Direktive.

Ta delegirana direktiva Komisije spreminja priloge I in IV k Direktivi zaradi uskladitve z bolj podrobnim poročanjem o projekcijah emisij, ki se zahteva s Smernicami za poročanje podatkov o emisijah in projekcijah na podlagi Konvencije o onesnaževanju zraka na velike razdalje preko

⁴ COM(2021) 451 final.

⁵ [Delegirana direktiva Komisije \(EU\) 2024/299 z dne 27. oktobra 2023 o spremembi Direktive \(EU\) 2016/2284 Evropskega parlamenta in Sveta o metodologiji za poročanje o projekcijah emisij nekaterih onesnaževal zraka.](#) UL L, 17.1.2024, str. 1.

meja, kot jih je revidiral izvršni organ Konvencije LRTAP na 42. zasedanju, ki je potekalo od 12. do 16. decembra 2022⁽⁶⁾⁽⁷⁾.

Trenutna revizija Göteborgskega protokola h Konvenciji LRTAP in smernic UN/ECE za amoniak⁽⁸⁾ lahko privede do dodatnih potreb po prilagoditvi prilog k Direktivi spremembam v okviru Konvencije LRTAP⁽⁹⁾.

4. Zaključek

Komisija je od začetka veljavnosti Direktive (EU) 2016/2284 31. decembra 2016 izvajala pooblastila, ki so bila nanjo prenesena z navedeno direktivo, za sprejetje Delegirane direktive komisije (EU) 2024/299.

Komisija meni, da bi bilo treba vse prenose pooblastil ohraniti, saj bodo v prihodnosti morda potrebne prilagoditve Priloge I, Priloge III, del 2, ter prilog IV in V tehničnemu in znanstvenemu napredku ali razvoju v okviru Konvencije LRTAP.

Komisija poziva Evropski parlament in Svet, naj se seznanita s tem poročilom.

⁶ https://unece.org/sites/default/files/2022-08/ECE_EB.AIR_GE.1_2022_20-2210473E.pdf

⁷ https://unece.org/sites/default/files/2023-06/Revised_Ddecision%202022_1%20%28E%29.pdf

⁸ [ECE/EB.AIR/120](https://unece.org/sites/default/files/2022-08/ECE_EB.AIR/120.pdf)

⁹ [ECE/EB.AIR/154](https://unece.org/sites/default/files/2022-08/ECE_EB.AIR/154.pdf)