

Bruxelles, 12. prosinca 2025.
(OR. en)

Međuinstitucijski predmet:
2025/0394 (COD)

16771/25
ADD 2

SIMPL 209
ANTICI 213
ENV 1383
ENT 284
MI 1054
IND 614
COMPET 1342
SAN 837
AGRI 710
CODEC 2125

PRIJEDLOG

Od:	Glavna tajnica Europske komisije, potpisala direktorica Martine DEPREZ
Datum primitka:	11. prosinca 2025.
Za:	Thérèse BLANCHET, glavna tajnica Vijeća Europske unije
Br. dok. Kom.:	COM(2025) 986 annex
Predmet:	PRILOG DIREKTIVI EUROPSKOG PARLAMENTA I VIJEĆA o izmjeni direktiva 2008/98/EZ, 2010/75/EU, (EU) 2015/2193 i (EU) 2024/1785 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu pojednostavnjenja nekih zahtjeva i smanjenja administrativnog opterećenja

Za delegacije se u prilogu nalazi dokument COM(2025) 986 annex.

Priloženo: COM(2025) 986 annex



EUROPSKA
KOMISIJA

Bruxelles, 10.12.2025.
COM(2025) 986 final

ANNEX 2

PRILOG

DIREKTIVI EUROPSKOG PARLAMENTA I VIJEĆA

**o izmjeni direktiva 2008/98/EZ, 2010/75/EU, (EU) 2015/2193 i (EU) 2024/1785
Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu pojednostavnjenja nekih zahtjeva i smanjenja
administrativnog opterećenja**

Prilog II.

1. Prilog II. Direktivi (EU) 2015/2193 mijenja se kako slijedi:

- (a) u tablicama 1., 2. i 3. dijela 1. u pogledu graničnih vrijednosti emisija NO_x kad se koriste plinovita goriva osim prirodnog plina nakon brojki navedenih u sedmom stupcu u vezi s tom onečišćujućom tvari umeće se sljedeća bilješka:

„(*) Granična vrijednost emisija ne primjenjuje se na uređaje za loženje koji se koriste plinom s više od 20 % (volumnog udjela) vodika. Države članice osiguravaju da se ukupna količina NO_x koja se eventualno ispušta u zrak tijekom jedne godine ne poveća u usporedbi sa situacijom u kojoj su emisije iz predmetnog postrojenja i dalje u skladu s graničnim vrijednostima emisija iz dijela 1. Priloga II. za NO_x za izgaranje prirodnog plina, ne dovodeći u pitanje strože mjere koje se zahtijevaju u skladu s člankom 6. stavkom 9.”;

- (b) u tablicama 1. i 2. dijela 2. u pogledu graničnih vrijednosti emisija NO_x kad se koriste plinovita goriva osim prirodnog plina nakon brojki navedenih u šestom stupcu u vezi s tom onečišćujućom tvari umeće se sljedeća bilješka:

„(*) Granična vrijednost emisija ne primjenjuje se na uređaje za loženje koji se koriste plinom s više od 20 % (volumnog udjela) vodika. Države članice osiguravaju da se ukupna količina NO_x koja se eventualno ispušta u zrak tijekom jedne godine ne poveća u usporedbi sa situacijom u kojoj su emisije iz predmetnog postrojenja i dalje u skladu s graničnim vrijednostima emisija iz dijela 2. Priloga II. za NO_x za izgaranje prirodnog plina, ne dovodeći u pitanje strože mjere koje se zahtijevaju u skladu s člankom 6. stavkom 9.”;

2. Prilog III. Direktivi (EU) 2015/2193 mijenja se kako slijedi:

- (c) u točki 2. dijela 1. druga alineja zamjenjuje se sljedećim dvjema alinejama:

„— za srednje uređaje za loženje nazivne ulazne toplinske snage jednake ili veće od 20 MW koji ispunjavaju zahtjeve primjenjive na „kategoriju NRG” s obzirom na kontrole stupnja V. na temelju Uredbe (EU) 2016/1628 Europskog parlamenta i Vijeća¹, onoliko sati koliko odgovara trostruko uvećanom maksimalnom prosječnom godišnjem broju sati radnih sati, primjenjivom u skladu s člankom 6. stavkom 3. ili stavkom 8.,

— za srednje uređaje za loženje nazivne ulazne toplinske snage veće od 20 MW koji ne ispunjavaju zahtjeve primjenjive na „kategoriju NRG” s obzirom na kontrole stupnja V. na temelju Uredbe (EU) 2016/1628, onoliko sati koliko odgovara maksimalnom prosječnom godišnjem broju radnih sati, primjenjivom u skladu s člankom 6. stavkom 3. ili stavkom 8”;

- (d) u DIJELU 2. dodaju se sljedeće točke 4., 5. i 6.:

„4. Rezultati mjerenja standardizirani su pri standardiziranom sadržaju O₂ navedenom u Prilogu II. primjenom sljedeće formule:

¹ Uredba (EU) 2016/1628 Europskog parlamenta i Vijeća od 14. rujna 2016. o zahtjevima koji se odnose na ograničenja emisija plinovitih i krutih onečišćujućih tvari i homologaciju tipa za motore s unutarnjim izgaranjem za necestovne pokretne strojeve, o izmjeni uredbi (EU) br. 1024/2012 i (EU) br. 167/2013 te o izmjeni i stavljanju izvan snage Direktive 97/68/EZ.

Formula za izračunavanje koncentracije emisija (masena koncentracija) pri propisanom volumnom udjelu kisika

$$E_S = \frac{21 - O_S}{21 - O_M} \times E_M$$

- E_S = izračunana koncentracija emisija (masena koncentracija) s obzirom na volumni udio određujućeg kisika (V_z)
- E_M = izmjerena koncentracija emisija (masena koncentracija)
- O_S = standardna koncentracija kisika (izmjereni volumni udio kisika u % volumena suhog otpadnog plina)
- O_M = izmjerena koncentracija kisika (volumni udio određujućeg kisika u % za određeni nepokretni izvor)

5. Ako se izgaranje goriva odvija u atmosferi obogaćenoj kisikom, rezultati mjerenja mogu se standardizirati pri sadržaju kisika koji propisuje nadležno tijelo, odražavajući posebne okolnosti pojedinačnog slučaja. Ako su emisije onečišćujućih tvari smanjene obradom otpadnog plina, standardizacija se, s obzirom na sadržaj kisika iz prvog podstavka, provodi samo ako sadržaj kisika, mjeren tijekom istoga razdoblja kao za predmetnu onečišćujuću tvar, prelazi predmetni standardni sadržaj kisika.

6. U slučaju potpune zamjene okolnog zraka kisikom, smatra se da su granične vrijednosti emisija iz članka 6. ispunjene ako emisije nisu veće od emisija nastalih izgaranjem dotičnog goriva pri standardiziranom sadržaju O_2 .”