



Brüssel, 20. aprill 2023
(OR. en)

8359/23

Institutsioonidevaheline
dokument:
2021/0211/A(COD)

CODEC 624
CLIMA 200
ENV 383
ENER 192
TRANS 148
COMPET 339
ECOFIN 350

A-PUNKTI MÄRKUS

Saatja: Nõukogu peasekretariaat

Saaja: Nõukogu

Teema: Eelnõu: EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU DIREKTIIV, millega muudetakse direktiivi 2003/87/EÜ, millega luuakse liidus kasvuhoonegaaside lubatud heitkoguse ühikutega kauplemise süsteem, ja otsust (EL) 2015/1814, mis käsitleb ELi kasvuhoonegaaside heitkogustega kauplemise süsteemi turustabiilsusreservi loomist ja toimimist (**esimene lugemine**)
– Seadusandliku akti vastuvõtmine

1. Komisjon esitas 14. juulil 2021 nõukogule oma ettepaneku¹, mis tugineb ELi toimimise lepingu artikli 192 lõikel 1.
2. Euroopa Majandus- ja Sotsiaalkomitee esitas oma arvamuse 8. detsembril 2021².
3. Euroopa Regioonide Komitee esitas oma arvamuse 28. aprillil 2022³.
4. Euroopa Parlament võttis komisjoni ettepanekut käsitleva esimese lugemise seisukoha vastu 18. aprillil 2023. Euroopa Parlamendi hääletuse tulemus kajastab institutsioonide vahel saavutatud kompromissi ning peaks seega olema nõukogule vastuvõetav⁴.

¹ 10875/21 + ADD 1–7.

² ELT C 152, 6.4.2022, lk 175.

³ ELT C 301, 5.8.2022, lk 116.

⁴ 7980/23.

5. Alaliste esindajate komitee leppis oma 19. aprilli 2023. aasta koosolekul kokku, et nõukogul palutakse Euroopa Parlamendi esimese lugemise seisukoht ühel oma eelseisval istungil päevakorra A-punktina dokumendis PE-CONS 9/23 esitatud kujul heaks kiita, kusjuures Ungari ja Poola hääletavad vastu ning Belgia ja Bulgaaria hoiduvad hääletamisest.
6. Nõukogu istungi protokollis kantavad avaldused on esitatud käesoleva märkuse addendum'is.
7. Nõukogul palutakse kiita heaks dokumendis PE-CONS 9/23 esitatud Euroopa Parlamendi esimese lugemise seisukoht.
8. Kui nõukogu kiidab Euroopa Parlamendi seisukoha heaks, võetakse seadusandlik akt vastu.

Pärast seda, kui Euroopa Parlamendi president ja nõukogu eesistuja on seadusandlikule aktile alla kirjutanud, avaldatakse see *Euroopa Liidu Teatajas*.
