



Brüssel, 5. september 2025  
(OR. en)

12325/25

ENER 417  
ENV 783

## I/A-PUNKTI MÄRKUS

---

Saatja:	Nõukogu peasekretariaat
Saaja:	Alaliste esindajate komitee / nõukogu
Teema:	KOMISJONI MÄÄRUS (EL) .../..., XXX, millega parandatakse ja muudetakse komisjoni määrust (EL) 2023/1670, millega kehtestatakse nutitelefonide, muude mobiiltelefonide, juhtmeta telefonide ja tahvelarvutite ökodisaini nõuded vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivile 2009/125/EÜ – Otsus mitte väljendada vastuseisu eelnõu vastuvõtmisele (kontrolliga regulatiivmenetlus)

---

1. Kuna kavandatav meede on kooskõlas asjaomase komitee arvamusega, esitas komisjon eespool nimetatud meetme eelnõu<sup>1</sup> nõukogule kontrollimiseks vastavalt nõukogu otsuse 1999/468/EÜ<sup>2</sup> artikli 5a lõike 3 punktis a sätestatud korrale. Kuna komisjon esitas meetme eelnõu 14. juulil 2025, on nõukogul aega 10. oktoobrini 2025, et otsustada, kas ta on selle vastuvõtmise vastu.

---

<sup>1</sup> 11944/25 + ADD 1

<sup>2</sup> Nõukogu 28. juuni 1999. aasta otsus 1999/468/EÜ, millega kehtestatakse komisjoni rakendusvolituste kasutamise menetlused (EÜT L 184, 17.7.1999, lk 23), muudetud otsusega 2006/512/EÜ (ELT L 200, 22.7.2006, lk 11).

2. Delegatsioonidel paluti esitada oma märkused kõnealuse meetme eelnõu kohta 25. augustiks 2025. Delegatsioonid ei ole esitanud ühtegi märkust selle kohta, et kõnealusele meetme eelnõule tuleks mõnel järgmistest nõukogu otsuses 1999/468/EÜ kirjeldatud põhjustest vastu olla:
- meetme eelnõu ületab põhiaktis ette nähtud rakendusvolitusi,
  - meetme eelnõu ei ole kooskõlas põhiakti eesmärgi või sisuga või
  - meetme eelnõu ei pea kinni subsidiaarsuse või proportsionaalsuse põhimõtetest.
3. Sellest tulenevalt palutakse COREPERi soovitada nõukogul kinnitada, et puuduvad põhjused olla vastu eespool nimetatud meetme eelnõu vastuvõtmisele. Seega, kui Euroopa Parlament ei väljenda kavandatava meetme suhtes vastuseisu, võib komisjon selle kooskõlas nõukogu otsuse 1999/468/EÜ artikli 5a lõike 3 punktiga d vastu võtta.