



Brüssel, 18. september 2023
(OR. en)

12435/23

Institutsioonidevaheline
dokument:
2023/0240(BUD)

BUDGET 23

SELETUSKIRI

Teema: Eelnõu: 2023. aasta üldeelarve paranduseelarve projekt nr 3: tulude ajakohastamine (omavahendid) ja muud tehnilist laadi kohandused, sh kohandused seoses laskemoona tootmist toetava õigusaktiga loodud uue kaitsetööstuse tugevdamise instrumendi ja Euroopa kiibimääruse loomise ja rahastamisega. Nõukogu 18. septembri 2023. aasta seisukoht

I. SISSEJUHATUS

Komisjon esitas 3. juulil 2023 nõukogule 2023. aasta üldeelarve paranduseelarve projekti nr 3, milles käsitletakse tulude ajakohastamist (omavahendid) ja muid kuludega seotud konkreetseid elemente¹.

Ettepaneku eesmärk on ajakohastada eelarve tulupoolt, et võtta arvesse viimase aja sündmusi:

- 2023. aasta eelarve omavahendite ajakohastatud prognoosid, milles omavahendite nõuandekomitee leppis kokku 25. mail 2023;
- muude tulude, nt Ühendkuningriigi osamakse, trahvide ja muu ajakohastamine.

¹ Dok 11360/23.

Lisaks sisaldab paranduseelarve projekt nr 3/2023 järgmisi kuludega seotud konkreetseid elemente:

- kohandused seoses laskemoona tootmist toetava määrusega loodud uue kaitsetööstuse tugevdamise instrumendi loomise ja rahastamisega 2023. aastaks;
- kohandused seoses Euroopa kiibimääruse² rahastamisega 2023. aastal pärast Euroopa Parlamendi ja nõukogu vahel 18. aprillil 2023 saavutatud poliitilist kokkulepet;
- säästva kalapüügi partnerluslepingute reservi eelarverea assigneeringute tühistamine viivituste tõttu läbirääkimistes kolme kolmanda riigiga (Maroko, Libeeria ja Saalomoni Saared);
- Euroopa Andmekaitseinspektori eelarve suurendamine, et katta Euroopa Parlamendile makstava üüriga seotud lisakulud.

Paranduseelarve projekti nr 3/2023 üldine netomõju kuludele väljendub kulukohustuste assigneeringute suurenemises 54,8 miljoni euro võrra ja maksete assigneeringute vähenemises 190,9 miljoni euro võrra.

II. KOKKUVÕTE

Nõukogu võttis 18. septembril 2023 vastu oma seisukoha 2023. aasta üldeelarve paranduseelarve projekti nr 3 kohta, nagu see on esitatud käesoleva seletuskirja *addendum*'is 1 olevas tehnilises lisas.

² Dok 6170/22 (COM(2022) 46 final).