



Brüssel, 7. detsember 2023
(OR. en)

Institutsioonidevaheline
dokument:
2023/0081(COD)

16056/23
ADD 2

COMPET 1183
IND 632
MI 1053
BETREG 38
DIGIT 284
ECOFIN 1293
EDUC 467
ENER 645
POLCOM 298
RECH 531
CODEC 2291

MÄRKUS

Saatja: Alaliste esindajate komitee (COREPER I)

Saaja: Nõukogu

Eelmise dok nr: 15440/1/23 REV 1

Komisjoni dok nr: 7613/23 + 7613/23 ADD1

Teema: Ettepanek: määrus, millega kehtestatakse meetmete raamistik Euroopa nullnetotehnoloogia toodete tootmise ökosüsteemi tugevdamiseks (nullnetotööstuse määrus)

– Üldine lähenemisviis

– *Bulgaaria, Horvaatia, Poola, Prantsusmaa, Rumeenia, Slovakkia, Sloveenia, Tšehhi Vabariigi ja Ungari ühisavaldus*

Pidades silmas konkurentsivõime nõukogu 7. detsembri 2023. aasta istungit, edastatakse delegatsioonidele lisas Bulgaaria, Horvaatia, Poola, Prantsusmaa, Rumeenia, Slovakkia, Sloveenia, Tšehhi Vabariigi ja Ungari delegatsioonide ühisavaldus eespool nimetatud teemal.

**BULGAARIA, HORVAATIA, POOLA, PRANTSUSMAA, RUMEENIA, SLOVAKKIA,
SLOVEENIA, TŠEHHI VABARIIGI JA UNGARI ÜHISAVALDUS**

**Ettepanek: Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus, millega kehtestatakse meetmete raamistik Euroopa nullnetotehnoloogia toodete tootmise ökosüsteemi tugevdamiseks
(nullnetotööstuse määrus)**

Bulgaaria, Horvaatia, Poola, Prantsusmaa, Rumeenia, Slovakkia, Sloveenia, Tšehhi Vabariigi ja Ungari tuletavad meelde tehnoloogianeutraalsuse põhimõtte tähtsust ja liikmesriikide suveräänset õigust määrata kindlaks oma energiaallikate jaotus. Sellega seoses rõhutavad nad, et neid põhimõtteid ja õigusi tuleb Euroopa poliitikas nõuetekohaselt järgida ja täielikult arvesse võtta. Tuletades meelde, et tuumatehnoloogia on Euroopa energiasüsteemi ümberkujundamise strateegia lahutamatu osa, tervitavad nad asjaolu, et artikkel 3b hõlmab lisaks muudele fossiilkütustevabadele tehnoloogiatele, mida on vaja liidu kliima- ja energiajulgeoleku eesmärkide saavutamiseks, ka tuumalõhustumistehnoloogiat, sealhulgas kütusetsükli.

Märkides, et artikli 3b lõikes 1 esitatud strateegiliste tehnoloogiate loetelu ei mõjuta ELi rahaliste vahendite eraldamist, juhivad nad tähelepanu sellele, et nende sätete kohaldamisel kehtivad jätkuvalt rahastamisega seotud normid ja menetlused. Seega saab praegu ja tulevikus kõigi nende tehnoloogiate puhul taotleda ELi rahastamist, sealhulgas Euroopa Investeerimispanka toetust.