



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 19. joulukuuta 2022
(OR. en)

16135/22
ADD 1

ENER 696
ENV 1319
TRANS 796
ECOFIN 1349
RECH 666
CLIMA 684
IND 563
COMPET 1046
CONSOM 345
DELECT 232

SAATE

Lähettäjä:	Euroopan komission pääsihteeri, allekirjoittajana johtaja Martine DEPREZ
Saapunut:	15. joulukuuta 2022
Vastaanottaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopan unionin neuvoston pääsihteeri
Kom:n asiak. nro:	C(2022) 9267 final – LIITE
Asia:	LIITE asiakirjaan KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) .../... sähkön primäärienergiakertoimen tarkistamisesta Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2012/27/EU mukaisesti

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja C(2022) 9267 final – LIITE.

Liite: C(2022) 9267 final – LIITE



Bryssel 15.12.2022
C(2022) 9267 final

ANNEX

LIITE

asiakirjaan

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) .../...

**sähkön primäärienergiakertoimen tarkistamisesta Euroopan parlamentin ja neuvoston
direktiivin 2012/27/EU mukaisesti**

LIITE

Korvataan direktiivin 2012/27/EU liitteessä IV oleva alaviite 3 seuraavasti:

”3) Sovelletaan, jos energiansäästöt lasketaan suhteessa primäärienergian kulutukseen käyttäen loppuenergian kulutukseen perustuvaa alhaalta ylös -lähestymistapaa. Kilowattitunteina mitatun sähkönsäästön osalta jäsenvaltioiden on sovellettava kerrointa, joka saadaan avoimen menetelmän avulla ja primäärienergian kulutukseen vaikuttavien kansallisten olosuhteiden perusteella, todellisten säästöjen täsmällisen laskemisen varmistamiseksi. Kyseiset olosuhteet on perustettava, ja niiden on oltava todennettavissa ja perustuttava puolueettomiin ja syrjimättömiin perusteisiin. Kilowattitunteina mitatun sähkönsäästön osalta jäsenvaltiot voivat soveltaa oletuskerrointa 1,9 tai harkintansa mukaan määrittää muun kertoimen, edellyttäen että ne pystyvät perustelevaan sen. Silloin niiden on otettava huomioon energialähteiden yhdistelmänsä, joka on sisällytetty niiden komissiolle ilmoittamiin asetuksen (EU) 2018/1999 mukaisiin yhdennettyihin kansallisiin energia- ja ilmastosuunnitelmiin. Komissio tarkistaa oletuskerrointa viimeistään 25 päivänä joulukuuta 2022 ja sen jälkeen neljän vuoden välein havaittujen tietojen perusteella. Tämä tarkistus on toteutettava siten, että otetaan huomioon sen vaikutukset muuhun unionin oikeuteen, kuten direktiiviin 2009/125/EY ja energiamerkintää koskevien puitteiden vahvistamisesta ja direktiivin 2010/30/EU kumoamisesta 4 päivänä heinäkuuta 2017 annettuun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen (EU) 2017/1369 (EUVL L 198, 28.7.2017, s. 1).”