

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2023/807**od 15. prosinca 2022.****o reviziji faktora primarne energije za električnu energiju u primjeni Direktive 2012/27/EU
Europskog parlamenta i Vijeća**

EUROPSKA KOMISIJA,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije,

uzimajući u obzir Direktivu 2012/27/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 25. listopada 2012. o energetske učinkovitosti, izmjeni direktiva 2009/125/EZ i 2010/30/EU i stavljanju izvan snage direktiva 2004/8/EZ i 2006/32/EZ ⁽¹⁾, a posebno njezin članak 22. stavak 2.,

budući da:

- (1) U skladu s odredbom iz bilješke 3. Priloga IV. Direktivi 2012/27/EU Komisija do 25. prosinca 2022. i svake četiri godine nakon toga treba revidirati zadani koeficijent na temelju zabilježenih podataka.
- (2) Komisija je provela studiju o preispitivanju faktora primarne energije kako bi se uzeo u obzir tehnološki napredak i rastući udio obnovljivih izvora energije u proizvodnji električne energije od 2018.
- (3) Studijom se podupire metodologija utvrđena u uvodnoj izjavi 40. Direktive (EU) 2018/2002 Europskog parlamenta i Vijeća ⁽²⁾, u okviru koje se za proizvodnju električne i toplinske energije iz nuklearnih izvora upotrebljava metoda izračuna na temelju „fizičkog udjela energije”, za proizvodnju električne i toplinske energije iz fosilnih goriva i biomase metoda na temelju „učinkovitosti tehničke konverzije”, a za negorivu obnovljivu energiju metoda je izravni ekvivalent na temelju pristupa „ukupne primarne energije”.
- (4) U studiji se potvrđuje potreba za upotrebom faktora primarne energije usmjerenog prema budućnosti kako bi se odrazio utjecaj energetske učinkovitosti u budućnosti. Stoga se revizija zadanog koeficijenta temelji na metodologiji utvrđenoj u uvodnoj izjavi 40. Direktive (EU) 2018/2002 i, na temelju zabilježenih podataka, kao zadani koeficijent odabire se prosječna vrijednost faktora primarne energije za 2024. i 2025.
- (5) Prilog IV. Direktivi 2012/27/EU trebalo bi stoga na odgovarajući način izmijeniti,

DONIJELA JE OVU UREDBU:

Članak 1.

Prilog IV. Direktivi 2012/27/EU mijenja se u skladu s Prilogom ovoj Uredbi.

Članak 2.Ova Uredba stupa na snagu dvadesetog dana od dana objave u *Službenom listu Europske unije*.⁽¹⁾ SL L 315, 14.11.2012., str. 1.⁽²⁾ Direktiva (EU) 2018/2002 Europskog parlamenta i Vijeća od 11. prosinca 2018. o izmjeni Direktive 2012/27/EU o energetske učinkovitosti (SL L 328, 21.12.2018., str. 210.).

Ova je Uredba u cijelosti obvezujuća i izravno se primjenjuje u svim državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu 15. prosinca 2022.

Za Komisiju
Predsjednica
Ursula VON DER LEYEN

PRILOG

U Prilogu IV. Direktivi 2012/27/EU bilješka 3. zamjenjuje se sljedećim:

- „⁽³⁾ Primjenjuje se ako se uštede energije izračunavaju s obzirom na primarnu energiju koristeći se pristupom odozdo prema gore na temelju krajnje potrošnje energije. Za uštede električne energije u kWh države članice primjenjuju koeficijent utvrđen transparentnom metodologijom na temelju nacionalnih okolnosti koje utječu na primarnu potrošnju energije kako bi osigurale precizan izračun stvarne uštede. Te okolnosti moraju biti obrazložene, provjerljive i utemeljene na objektivnim i nediskriminirajućim kriterijima. Za uštede električne energije u kWh države članice mogu primijeniti zadani koeficijent od 1,9 ili diskrecijsko pravo da utvrde drukčiji koeficijent pod uvjetom da ga mogu opravdati. Pritom države članice uzimaju u obzir svoje kombinacije izvora energije uključene u svojim integriranim nacionalnim energetske i klimatskim planovima koji se dostavljaju Komisiji u skladu s Uredbom (EU) 2018/1999. Do 25. prosinca 2022. i svake četiri godine nakon toga Komisija revidira zadani koeficijent na temelju zabilježenih podataka. Ta se revizija provodi uzimajući u obzir njegov učinak na drugo pravo Unije kao što su Direktiva 2009/125/EZ i Uredba (EU) 2017/1369 Europskog parlamenta i Vijeća od 4. srpnja 2017. o utvrđivanju okvira za označavanje energetske učinkovitosti i o stavljanju izvan snage Direktive 2010/30/EU (SL L 198, 28.7.2017., str. 1).”
-