

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2023/807 VAN DE COMMISSIE**van 15 december 2022****over de herziening van de primaire-energiefactor voor elektriciteit overeenkomstig Richtlijn 2012/27/EU van het Europees Parlement en de Raad**

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Richtlijn 2012/27/EU van het Europees Parlement en de Raad van 25 oktober 2012 betreffende energie-efficiëntie, tot wijziging van Richtlijnen 2009/125/EG en 2010/30/EU en houdende intrekking van de Richtlijnen 2004/8/EG en 2006/32/EG ⁽¹⁾, en met name artikel 22, lid 2,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Overeenkomstig de bepaling in voetnoot 3 van bijlage IV bij Richtlijn 2012/27/EU moet de Commissie uiterlijk op 25 december 2022 en vervolgens om de vier jaar de standaardcoëfficiënt herzien op basis van de waargenomen gegevens.
- (2) De Commissie heeft een studie uitgevoerd over de herziening van de primaire-energiefactor (PEF) om rekening te houden met de technologische vooruitgang en het groeiende aandeel van hernieuwbare energiebronnen in de sector van de elektriciteitsopwekking sinds 2018.
- (3) De studie ondersteunt de methode van overweging 40 van Richtlijn (EU) 2018/2002 van het Europees Parlement en de Raad ⁽²⁾, die gebruikmaakt van de boekhoudmethode op basis van de fysieke energie-inhoud voor de opwekking van nucleaire elektriciteit en warmte, de methode op basis van technische omzettingsefficiëntie voor de opwekking van elektriciteit en warmte uit fossiele brandstoffen en biomassa, en de methode van het directe equivalent op basis van de totale primaire energie voor niet-brandbare vormen van hernieuwbare energie.
- (4) In de studie wordt erkend dat een toekomstgerichte PEF moet worden gebruikt om het effect van energie-efficiëntie in de toekomst weer te geven. Daarom volgt de herziening van de standaardcoëfficiënt de in overweging 40 van Richtlijn (EU) 2018/2002 beschreven methode en selecteert zij als standaardcoëfficiënt de gemiddelde PEF-waarde voor 2024 en 2025 op basis van de waargenomen gegevens.
- (5) Bijlage IV bij Richtlijn 2012/27/EU moet derhalve dienovereenkomstig worden gewijzigd,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

Bijlage IV bij Richtlijn 2012/27/EU wordt gewijzigd overeenkomstig de bijlage bij deze verordening.

*Artikel 2*Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.⁽¹⁾ PB L 315 van 14.11.2012, blz. 1.⁽²⁾ Richtlijn (EU) 2018/2002 van het Europees Parlement en de Raad van 11 december 2018 houdende wijziging van Richtlijn 2012/27/EU betreffende energie-efficiëntie (PB L 328 van 21.12.2018, blz. 210).

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 15 december 2022.

Voor de Commissie
De voorzitter
Ursula VON DER LEYEN

—

BIJLAGE

In bijlage IV bij Richtlijn 2012/27/EU wordt voetnoot 3 vervangen door:

- “(3) Van toepassing wanneer de energiebesparing wordt berekend in termen van primaire energie aan de hand van een benadering van onderaf gebaseerd op eindenergieverbruik. Voor besparingen in kWh elektriciteit gebruiken de lidstaten een coëfficiënt die is vastgesteld aan de hand van een transparante methode, op basis van nationale omstandigheden die het primaire energieverbruik beïnvloeden, teneinde tot een nauwkeurige berekening van de werkelijke besparingen te komen. Deze omstandigheden moeten worden onderbouwd, verifieerbaar zijn en uitgaan van objectieve en niet-discriminerende criteria. Voor besparingen in kWh elektriciteit kunnen de lidstaten een standaardcoëfficiënt van 1,9 gebruiken, of een afwijkende coëfficiënt indien zij dat kunnen rechtvaardigen. Hierbij houden de lidstaten rekening met hun elektriciteitsmix die is opgenomen in hun geïntegreerde nationale energie- en klimaatplannen die aan de Commissie moeten worden meegedeeld overeenkomstig Verordening (EU) 2018/1999. Uiterlijk op 25 december 2022 en daarna om de vier jaar herziet de Commissie de standaardcoëfficiënt op basis van werkelijk waargenomen gegevens. Bij deze herziening wordt rekening gehouden met de effecten ervan op ander Unierecht, bijvoorbeeld Richtlijn 2009/125/EG en Verordening (EU) 2017/1369 van het Europees Parlement en de Raad van 4 juli 2017 tot vaststelling van een kader voor energie-etikettering en tot intrekking van Richtlijn 2010/30/EU (PB L 198 van 28.7.2017, blz. 1).”.