

Beslissing

van de VREG van 25/06/2021

met betrekking tot de goedkeuring van het technisch reglement distributie elektriciteit
in het Vlaamse Gewest

Bespreking

Aanleiding

Om de redenen vermeld in het consultatiedocument CONS-2021-03¹ moest het technisch reglement voor het beheer van het elektriciteitsdistributienet ('TRDE') herzien worden.

Wettelijk kader

Art. 4.2.1 van het Energiedecreet bepaalt dat de VREG het *technisch reglement voor het beheer van het elektriciteitsdistributienet* opstelt, en bepaalt de minimale inhoud ervan. Dit artikel is bijgevolg de rechtsgrond voor de vaststelling van het TRDE door de VREG.

Art. 4.2.1 van het Energiedecreet bevat, naast de rechtsgrond voor vaststelling van de technische reglementen door de VREG, ook de werkwijze met betrekking tot de opstelling ervan. De naleving daarvan blijkt uit het consultatieverslag van de VREG van 25/06/2021 (RAPP-2021-11) inzake de consultatie CONS-2021-03² met betrekking tot de herziening van het Technisch Reglement Distributie Elektriciteit (TRDE).

De goedkeuring van de technische reglementen behoort tot de bevoegdheden van de raad van bestuur van de VREG (artikel 3.1.8, lid 2, 7° Energiedecreet).

¹ <https://www.vreg.be/nl/document/cons-2021-03>

² zie vorige voetnoot

Beschikkend gedeelte

De VREG beslist:

Artikel 1. het technisch reglement distributie elektriciteit in het Vlaamse Gewest, gevoegd als bijlage bij deze beslissing, goed te keuren;

Artikel 2. het technisch reglement distributie elektriciteit, goedgekeurd bij beslissing van de VREG van 20 september 2019 (BESL-2019-60³), gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad op 14 oktober 2019, op te heffen op datum van inwerkingtreding van deze beslissing;

Artikel 3. te bepalen dat deze beslissing in werking treedt op de tiende dag na de dag van publicatie in het Belgisch Staatsblad.

Voor de VREG

Sint-Joost-ten-Node, 25 juni 2021

De voorzitter van de raad van bestuur



Ronnie Belmans

Lid van de raad van bestuur



Piet Vanden Abeele

³ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2019-60>