

Beslissing

van de VREG van 27/08/2019

met betrekking tot het voorstel van Elia, als systeembeheerder van het plaatselijk vervoernet van elektriciteit, van algemene toepassingseisen als bedoeld in de netcode voor aansluiting van elektriciteitsproducenten op het net (Europese Verordening (EU) 2016/631 van de Commissie van 14 april 2016 – “Requirements for Generators”)

Gelet op de verordening (EU) 2016/631 van de Commissie van 14 april 2016 tot vaststelling van een netcode betreffende eisen voor de aansluiting van elektriciteitsproducenten op het net, gekend als 'Netcode voor Requirements for Generators' (hierna "NC RfG"), in het bijzonder artikel 7.4 RfG waarin de procedure bepaald wordt met betrekking tot het door de relevante systeembeheerder in te dienen voorstel voor algemene toepassingseisen;

Gelet op art. 6, §1, VII, lid 1, a) van de Bijzonder Wet tot Hervorming der Instellingen van 8 augustus 1980;

Gelet op art. 3.1.1., 3.1.2 en 3.1.3 van het Energiedecreet van 8 mei 2009;

Gelet op de beslissing van de VREG van 16 juli 2019 (BESL-2019-32) met betrekking tot het voorstel van Elia van algemene toepassingseisen als bedoeld in de netcode voor aansluiting van elektriciteitsproducenten op het net (Europese Verordening (EU) 2016/631 van de Commissie van 14 april 2016 – "Requirements for Generators"), tot voorwaardelijke goedkeuring;

Gezien de brief van 17 mei 2018 van Elia waarbij een voorstel van algemene toepassingseisen werd ingediend;

Gezien de beslissing van de VREG bij brief van 29 november 2018 tot niet-goedkeuring van deze algemene toepassingseisen;

Gezien de brief van Elia van 20 mei 2019, met in bijlage onder andere een gewijzigd "voorstel General Requirements RfG", met vraag naar goedkeuring van dit voorstel conform art. 7.4 NC RfG;

Gezien de analyse en beoordeling van 9 juli 2019 van de regionale regulatoren VREG, CWaPE en BRUGEL van dit gewijzigde voorstel van algemene toepassingseisen als bedoeld in de netcode voor aansluiting van elektriciteitsproducenten op het net, bijgevoegd bij deze beslissing;

Gezien de brief van Elia van 23 augustus 2019 waarin onder andere een aangepaste versie van het voorstel van algemene toepassingseisen als bedoeld in de netcode voor aansluiting van elektriciteitsproducenten werd overgemaakt, met vraag tot goedkeuring;

Overwegende dat Elia de relevante systeembeheerder is voor het vaststellen van algemene toepassingseisen voor op het plaatselijk vervoernet van elektriciteit aangesloten of aan te sluiten elektriciteitsproducenten;

Overwegende dat, voor het Vlaamse Gewest, bij gebrek aan aanwijzing van een andere entiteit, de VREG de regulerende instantie is die een besluit moet nemen inzake het voorstel van toepassingsvoorwaarden van Elia, als beheerder van het plaatselijk vervoernet van elektriciteit;

Overwegende dat het voorstel van algemene toepassingseisen moet voldoen aan de in artikel 7.3 RfG vermelde eisen¹;

¹ 7.3. Bij de toepassing van deze verordening zorgen de lidstaten, bevoegde entiteiten en systeembeheerders ervoor dat zij:

- a) de beginselen van evenredigheid en niet-discriminatie toepassen;
- b) de transparantie waarborgen;
- c) het beginsel toepassen van optimalisering wat betreft de hoogste totale efficiëntie en laagste totale kosten voor alle betrokken partijen;
- d) de aan de relevante TSB toegewezen verantwoordelijkheid respecteren om de systeemveiligheid te waarborgen, inclusief als vereist bij de nationale wetgeving;
- e) de relevante DSB's raadplegen en rekening houden met de potentiële effecten op hun systemen;
- f) rekening houden met de overeengekomen Europese normen en technische specificaties.

Overwegende dat de VREG, bij brief van 29 november 2018, stelde dat verduidelijkingen, bijkomende motiveringen en aanvullende wijzigingen nodig waren opdat het voorstel conform de door de NC RfG geformuleerde eisen zou zijn;

Dat bovendien vastgesteld werd dat het toenmalige voorstel expliciete en impliciete verwijzingen bevatte naar nog vast te leggen bepalingen die de voorliggende tekst nog moeten aanvullen, waardoor de draagwijdte of betekenis van de betrokken teksten niet gekend was;

Dat ten slotte ook werd vastgesteld dat het voorstel voortijdig was, gezien het feit dat het voorstel identiek is voor het distributienet en het plaatselijk vervoernet van elektriciteit, waardoor een goedkeuring van het voorstel van algemene toepassingseisen van Elia het goedkeuringsproces van het voorstel van algemene toepassingseisen van de distributienetbeheerders (die wordt geïntegreerd in het technische voorschrift C10/11) zou hypothekeren;

Overwegende dat verzocht werd een aangepast voorstel, dat rekening houdt met de geformuleerde opmerkingen, over te maken.

Overwegende dat een gewijzigd voorstel werd overgemaakt;

Overwegende dat de VREG, bij beslissing van 16 juli 2019 (BESL-2019-32), stelt dat uit de gezamenlijke analyse en beoordeling van 9 juli 2019 van de regionale regulatoren VREG, CWaPE en BRUGEL van het gewijzigde “voorstel General Requirements RfG”, bijgevoegd bij deze beslissing, blijkt dat:

- de verschillende taalversies (ENG, NL, FR) van het voorstel van algemene toepassingseisen nog op elkaar afgestemd moeten worden, opdat zij geen inhoudelijke verschillen meer zouden vertonen;
- er inhoudelijke wijzigingen in de inleiding en artikel 6.1.1 moeten worden doorgevoerd;

Dat, als het voorstel van algemene toepassingseisen hieraan voldoet, het conform artikel 7.3. NC RfG is;

Overwegende dat Elia is tegemoetgekomen aan de opmerkingen van de regionale regulatoren en de algemene toepassingseisen heeft aangepast, waardoor de opschortende voorwaarden uit de beslissing van 16 juli 2019 (BESL-2019-32) vervuld zijn, hetgeen resulteert in een definitieve goedkeuring van de algemene toepassingseisen, zoals gevoegd als bijlage.

Beschikkend gedeelte

De VREG beslist:

Enig artikel. De door Elia voorgestelde algemene toepassingseisen als bedoeld in de netcode betreffende eisen voor de aansluiting van elektriciteitsproducenten op het net (Europese Verordening (EU) 2016/631 van de Commissie van 14 april 2016 tot vaststelling van een netcode betreffende eisen voor de aansluiting van elektriciteitsproducenten op het net - 'Netcode voor Requirements for Generators'), gevoegd als bijlage bij deze beslissing, goed te keuren.

Voor de VREG

Brussel, 27 augustus 2019



Pieterjan Renier
algemeen directeur

Bijlagen:

1. Voorstel General Requirements RfG