



Postbus 718, 6800 AS Arnhem, Nederland
 Autoriteit Consument en Markt
 T.a.v. de heer dr. F.J.H. Don
 Postbus 16326
 2500 BH DEN HAAG

DATUM 24 mei 2019
 UW REFERENTIE ACM/18/032883
 ONZE REFERENTIE REC-N 19-032
 BEHANDELD DOOR [REDACTED]
 TELEFOON DIRECT [REDACTED]
 E-MAIL [REDACTED]@tennet.eu

BETREFT Intrekken voorstel van CWE TSO's m.b.t. day ahead flow based marktkoppeling

Geachte heer Don,

Op 25 juni 2018 heeft TenneT door middel van brief REC-N 18-036 een door de CWE TSO's opgesteld voorstel voor onder meer een gewijzigde methodologie voor de day ahead flow-based marktkoppeling (CWE FB DA) ter goedkeuring aan u aangeboden. Aan deze goedkeuring heeft u door middel van besluit ACM/UIT/500270 van 31 augustus 2018 onder andere de volgende voorwaarden verbonden:

De Autoriteit Consument en Markt verbindt aan de goedkeuring de volgende voorwaarden:

- a. *Uiterlijk op 30 juni 2019 dient de ACM van TenneT een studie naar de selectie van de kritieke netwerkelementen en uitvalsituaties te ontvangen, die in samenwerking met de overige transmissiesysteembeheerders van de CWE-regio is opgesteld. Hierin dient ten minste onderzoek te zijn gedaan naar:

 - i. *de mogelijkheden van een verhoging van de minimale Remaining Available Margin;*
 - ii. *de optimaliteit van de huidige toegepaste drempelwaarde van 5% voor de Power Transfer Distribution Factor;*
en
 - iii. *een motivering waarom de door de studie voorgestelde en te implementeren minimale Remaining Available Margin en Power Transfer Distribution Factor non-discriminatie garanderen.**
- b. *In overeenstemming met de resultaten van de onder a. genoemde studie dient de ACM van TenneT TSO B.V. een voorstel tot wijziging van de flow-based capaciteitsberekeningsmethodologie voor het day-ahead tijdsbestek voor de CWE-regio te ontvangen.*

TenneT verzoekt ACM de bovengenoemde voorwaarden door middel van een wijzigingsbesluit te verwijderen uit besluit ACM/UIT/500270 van 31 augustus 2018. Dit verzoek is gebaseerd op de volgende motivatie:

Met het aannemen door het Europees Parlement van de 'European Parliament legislative resolution of 26 March 2019 on the proposal for a regulation of the European Parliament and of the Council on the internal market for electricity (recast) (COM(2016)0861 – C8-0492/2016 – 2016/0379(COD))', hierna de Clean Energy Package Verordening genoemd, is er een nieuwe juridische werkelijkheid ontstaan voor TenneT TSO B.V. Deze verordening stelt aanvullende eisen ten opzichte van de Verordening (EG) nr. 714/2009 en de Verordening (EU) 2015/1222 (GL CACM), welke relevante voorwaarden, taken en eisen stelt voor TenneT aan grensoverschrijdende handel in elektriciteit. In het bijzonder stelt de Clean Energy Package Verordening

in artikel 16(8) minimale eisen aan de hoeveelheid interconnectiecapaciteit die transmissienetbeheerders zoals TenneT ter beschikking moeten stellen aan grensoverschrijdende handel. Deze vereiste komt in de stroomgebaseerde capaciteitsberekingsmethode tot uiting in een bepaalde minimale hoeveelheid beschikbare marge ('Remaining Available Margin') in kritische netwerkelementen. Dientengevolge is het niet meer relevant om te onderzoeken wat de mogelijkheden zijn om de huidige minimale Remaining Available Margin uit de CWE FB DA capaciteitsberekingsmethodiek te verhogen, zoals was voorgeschreven in de voorwaarde van besluit ACM/UIT/500270, omdat de Clean Energy Package Verordening de hoeveelheid voorschrijft.

Uiteraard zijn wij desgewenst graag bereid dit verzoek nader toe te lichten.

Hoogachtend,
TenneT TSO B.V.

b.a.,


Senior Manager Regulation NL