

TenneT B.V.  
T.a.v. de heer J. Dijckmans  
Postbus 718  
6800 AS ARNHEM

Den Haag, 16 oktober 2015

**Uw kenmerk:** CR NL 15-050

**Ons kenmerk:** ACM/DE/2015/206050\_OV

**Contactpersoon:** Hempenius | Robert.Hempenius@acm.nl | (070) 722 21 94

**Onderwerp:** 15.0996.53 Goedkeuringsbesluit inzake congestiebeheersprocedures

Geachte heer Dijckmans,

Op 17 september 2015 heeft de Autoriteit Consument en Markt (hierna: ACM) een verzoek<sup>1</sup> tot goedkeuring van de congestiebeheersprocedure van TenneT TSO B.V. (hierna: TenneT) ontvangen. Dit verzoek is een vervolg op het besluit tot wijziging van de Netcode Elektriciteit (hierna: codewijzigingsbesluit)<sup>2</sup> dat ACM op 19 augustus jl. heeft genomen. Dit besluit heeft de Netcode Elektriciteit in die zin gewijzigd, dat het marktkoppelingsalgoritme voor de dagvoorstelmarkt rekening mag houden met de marginale kosten ter compensatie van de netverliezen op de gelijkstroomverbinding tussen Nederland en Noorwegen (NorNed-verbinding). In dat besluit is TenneT verzocht om het toe te passen verliespercentage ter goedkeuring aan ACM voor te leggen. In het voorliggende besluit heeft ACM het voorstel van TenneT beoordeeld. ACM keurt het voorstel goed.

In de volgende alinea's beschrijft ACM kort de aanleiding, de juridische gronden en procedure die de bevoegdheid van dit besluit vormen. In de daaropvolgende alinea's ligt ACM haar beoordeling toe.

### **Aanleiding**

ACM beschouwt de hoogte van de verliesfactor als onderdeel van de congestiebeheersprocedures voor de dagvoorstelmarkt. ACM heeft TenneT daarom in voornoemd codewijzigingsbesluit de opdracht gegeven om met een voorstel voor de hoogte van deze factor te komen, Op grond van artikel 3.1 van de richtsnoeren bij de Verordening 714/2009 dienen betrokken

---

<sup>1</sup> Kenmerk CR NL 15-050

<sup>2</sup> Kenmerk ACM/DE/2015/204766.

transmissiesysteembeheerders en nationale regulerende instanties er op toe te zien dat congestiebeheersprocedures niet unilateraal worden vastgesteld. De hoogte van de verliesfactor is dan ook een gezamenlijk voorstel van de betrokken transmissiesysteembeheerders, TenneT en Statnett B.V. (de transmissiesysteembeheerder van Noorwegen). Zij hebben het voorstel voorgelegd aan de beide toezichthouders.

### **Juridisch kader**

Op grond van artikel 16, vijftiende lid, van de Elektriciteitswet 1998 (hierna: de E-wet) legt de netbeheerder van het landelijk hoogspanningsnet de congestiebeheersprocedures ter goedkeuring voor aan ACM voordat de netbeheerder deze procedures hanteert. Op grond van artikel 5, zesde lid, van de E-wet beslist ACM over de goedkeuring van congestiebeheersprocedures voor landsgrensoverschrijdende netten.

Voor de beoordeling van de voorgelegde congestiebeheersprocedures neemt ACM in aanmerking of deze procedures voorwaarden bevatten die redelijk, objectief en niet discriminerend zijn zoals vereist op grond van artikel 26a, eerste lid, van de E-wet.

### **Beoordeling**

ACM heeft gekeken in hoeverre de voorgestelde verliesfactor van de gezamenlijke transmissiesysteembeheerders voldoet aan de voorwaarde uit artikel 5.6.19.5b van de Netcode Elektriciteit. Dit artikel bepaalt dat het dag-vooruit marktkoppelingsalgoritme (de doelfunctie) alleen rekening mag houden met “de marginale kosten van de energie voor compensatie van de kabelverliezen voor zover die aan de markt te relateren zijn door te rekenen met de netto veilingopbrengsten (veilingopbrengsten minus de kosten voor kabelverliezen)”.

In het voorstel leggen de gezamenlijke transmissiesysteembeheerders uit hoe zij de hoogte van verliesfactor hebben bepaald. Uitgangspunten in deze uitleg zijn de marginale kosten en de kwadratische functie. De uitkomst van deze kwadratische functie is het gemiddelde verlies. De afgeleide van deze functie is dan het gemiddelde van de marginale verliezen. Op basis hiervan en een flow van 300 MW komen de transmissiesysteembeheerders dan op een verliespercentage van 3,2%. Zij stellen dat dit percentage de marginale kosten het best benadert.

Verder geeft TenneT aan dat zij de factor zal monitoren en wanneer blijkt dat het verschil tussen de werkelijkheid en de gekozen verliesfactor te hoog is, er aanbevelingen kunnen worden gedaan aan de beide toezichthouders voor aanpassing van het verliespercentage. ACM wijst TenneT erop dat zij conform artikel 23 van de recent in werking getreden Verordening 2015/1222<sup>3</sup> in een dergelijke aanbeveling zal moeten onderbouwen dat het aangepast verliespercentage daadwerkelijk de welvaartswinst vergroot.

---

<sup>3</sup> Verordening (EU) 2015/1222 van de Commissie van 24 juli 2015 tot vaststelling van richtsnoeren betreffende capaciteitstoewijzing en congestiebeheer.

## **Besluit**

Na beoordeling van het door TenneT voorgestelde verliespercentage is ACM van mening dat de transmissiesysteembeheerders hiermee de lijn volgen zoals ACM dat in de randnummers 52 tot en met 58 van het codewijzigingsbesluit uiteen gezet heeft en dat de voorwaarden redelijk, objectief en niet discriminerend zijn. Derhalve keurt ACM het voorgestelde verliespercentage goed. Het verliespercentage zal – zoals door TenneT voorgesteld – vanaf 18 november 2015 worden toegepast in het marktkoppelingsalgoritme.

Hoogachtend,

Autoriteit Consument en Markt  
namens deze,

W.G.

mr. L.A.G. Moelker  
Teammanager Directie Energie

3/3

*Tegen dit besluit kan degene, wiens belang rechtstreeks bij dit besluit is betrokken, binnen zes weken na de dag van bekendmaking van dit besluit een gemotiveerd bezwaarschrift indienen bij ACM, Directie Juridische Zaken, Postbus 16326, 2500 BH Den Haag. In dit bezwaarschrift kan een belanghebbende op basis van artikel 7:1a, eerste lid, van de Algemene wetbestuursrecht, ACM verzoeken in te stemmen met rechtstreeks beroep bij de administratieve rechter.*