



## Besluit

**Besluit van de Autoriteit Consument en Markt op grond van artikel 5, zesde lid, van de Elektriciteitswet 1998 (hierna: E-wet) en op grond van artikel 12.4, vierde lid, sub d, van de Netcode Elektriciteit over het voorstel van TenneT voor de hoeveelheid langetermijn transmissierechten op de biedzonegrens Denemarken 1 - Nederland voor de jaren 2023 en 2024.**

**Ons kenmerk** : ACM/UIT/587523  
**Zaaknummer** : ACM/22/180163  
**Datum** : 21 november 2022

Op 30 september 2022 heeft de Autoriteit Consument en Markt (hierna: de ACM) een aanvraag ontvangen van TenneT TSO B.V. (hierna: TenneT) tot goedkeuring van het voorstel voor de hoeveelheid langetermijn transmissierechten op de biedzonegrens Denemarken 1 – Nederland voor de jaren 2023 en 2024.

Op grond van artikel 5, zesde lid, van de E-wet beslist de ACM over de goedkeuring van congestiebeheersprocedures voor landsgrensoverschrijdende netten. Op grond van artikel 16, vijftiende lid, van de E-wet legt de netbeheerder van het landelijk hoogspanningsnet de congestiebeheersprocedures ter goedkeuring voor aan de ACM voordat de netbeheerder deze procedures hanteert. Op grond van artikel 12.4, vierde lid, sub d, van de Netcode Elektriciteit legt TenneT aan de ACM jaarlijks een voorstel voor de beschikbare capaciteit voor jaar- en maandtransporten voor de verbinding Eemshaven–Denemarken ter goedkeuring voor.

De ACM heeft het voorstel ter inzage gelegd en gepubliceerd op haar internetpagina. Van de terinzagelegging is kennis gegeven in Staatscourant 27314 van 14 oktober 2022. Naar aanleiding van de terinzagelegging zijn geen zienswijzen ontvangen.

Overeenkomstig artikel 31, eerste lid, van Verordening (EU) 2016/1719 van de Commissie van 26 september 2016 tot vaststelling van richtsnoeren betreffende capaciteitstoewijzing op de langere termijn (hierna: FCA verordening) moet TenneT langetermijn transmissierechten aanbieden op de verbinding tussen de biedzones Denemarken 1 en Nederland. Op grond van artikel 12.4, vierde lid, van de Netcode Elektriciteit en artikel 31 van de FCA Verordening moet TenneT langetermijn transmissiecapaciteit aan marktdeelnemers aanbieden voor ten minste jaarlijkse- en maandelijks tijdsbestekken.

TenneT stelt voor om voor 2023 en 2024 180 MW als jaarlijks product te veilen en 120 MW als maandelijks product. Er wordt dus voorgesteld om in totaal 300 MW als langetermijn producten aan te bieden voor 2023 en 2024. Dit komt overeen met de hoeveelheden voor 2022.

De bepaling van de langetermijn transmissiecapaciteit voor de jaren 2023 en 2024 is gebaseerd op bilaterale afspraken tussen de Deense transmissiesysteembeheerder Energinet en TenneT die inhouden dat zij ieder de transmissiecapaciteit voor hun eigen grens bepalen en de laagste uitkomst leidend is. Deze situatie verandert op het moment dat de methodologie voor langetermijn capaciteitsberekening voor de capaciteitsberekeningsregio Hansa (overeenkomstig artikel 10 van de FCA verordening) van kracht wordt. Op grond van de methodologie voor het opsplitsen van zoneoverschrijdende capaciteit op de lange termijn voor de capaciteitsberekeningsregio Hansa overeenkomstig artikel 16 van de FCA Verordening, wordt de langetermijn transmissiecapaciteit verdeeld in een 60% - 40% verhouding tussen jaar- en maandproducten. Het voorstel van TenneT volgt deze verdeling.

In tegenstelling tot eerdere voorstellen met betrekking tot de hoeveelheid langetermijn transmissierechten op de biedzonegrens Denemarken 1 – Nederland heeft TenneT een voorstel ingediend dat betrekking heeft op twee jaren, namelijk 2023 en 2024. TenneT geeft hiervoor als reden onder meer aan dat er (in vergelijking met het jaar 2023) geen verandering is te verwachten in de hoeveelheid capaciteit voor het jaar 2024. Bij het bepalen van het volume voor lange termijn transmissierechten geldt, zoals hiervoor aangegeven, dat het laagste voorstel van de bij de biedzonegrens Denemarken 1 – Nederland betrokken transmissiemissiesysteembeheerders, TenneT en Energinet, leidend is. Voor het jaar 2023 werd de hoeveelheid capaciteit daardoor bepaald door Energinet. TenneT verwacht dat Energinet voor het jaar 2024 eenzelfde hoeveelheid zal voorstellen als in 2023. Indien Energinet voor het jaar 2024 een andere hoeveelheid capaciteit zal voorstellen dan voor het jaar 2023 dan dient TenneT een voorstel tot wijziging van de hoeveelheid langetermijn transmissierechten op de biedzonegrens Denemarken 1 – Nederland voor het jaar 2024 bij de ACM in te dienen. Gegeven deze situatie ziet de ACM geen bezwaar in een voorstel van TenneT dat betrekking heeft op twee jaren.

De ACM concludeert dat het voorstel niet in strijd is met de doelstellingen en eisen van de FCA Verordening en de doelstellingen en eisen van de E-wet. De ACM keurt daarom het voorstel goed op grond van artikel 5, zesde lid, van de E-wet en op grond van artikel 12.4, vierde lid sub d, van de Netcode Elektriciteit.

Voor het jaar 2024 verbindt de ACM aan de goedkeuring de volgende voorwaarde: indien Energinet voor het jaar 2024 een andere hoeveelheid capaciteit zal voorstellen dan voor het jaar 2023 dan dient TenneT een voorstel in te dienen bij de ACM tot wijziging van de hoeveelheid langetermijn transmissierechten op de biedzonegrens Denemarken 1 – Nederland voor het jaar 2024.

Dit besluit bevat in de bijlage het voorstel. Deze bijlage is onderdeel van het besluit. Van dit besluit wordt mededeling gedaan in de Staatscourant. Voorts publiceert ACM dit besluit op haar internetpagina. Dit besluit treedt in werking op de dag na publicatie in de Staatscourant.

's-Gravenhage,

Datum: 21 november 2022

Autoriteit Consument en Markt,  
namens deze,

mr. P.C.M. Bijlenga  
Teammanager Directie Energie

*Als u belanghebbende bent, kunt u bezwaar maken tegen dit besluit. Stuur uw gemotiveerde bezwaarschrift naar de Autoriteit Consument en Markt, Directie Juridische Zaken, postbus 16326, 2500 BH Den Haag. Dit moet u doen binnen zes weken na de dag waarop dit besluit bekend is gemaakt. In uw bezwaarschrift kunt u de Autoriteit Consument en Markt verzoeken in te stemmen met rechtstreeks beroep bij de bestuursrechter.*

---

## Bijlage: Het voorstel