

Til

Sekretariatet for Energitilsynet

ENERGINET

Energinet.dk
Tonne Kjærvej 65
DK-7000 Fredericia

+45 70 10 22 44
info@energinet.dk
VAT no. 28 98 06 71

FORSLAG VEDRØRNED E REGIONAL UDFORMNING AF LANGSIGTEDE TRANSMISSIONSRETTIGHEDER FOR CCR NORDIC

Dato:
15/11 2017

Afsender:
Nanna Foller Larsen
NFL@energinet.dk
+45 61 24 43 39

Den 17. oktober 2016 trådte guideline Forward Capacity Allocation (Herefter "GL FCA") i kraft som EU forordning 2016/1719. Forordningen beskriver under Artikel 31 at alle TSO'er i de relevante regioner skal fremsende et fælles forslag til regional udformning af langsigtede transmissionsrettigheder (Herefter "LTTRs") til godkendelse ved de relevante regulerende myndigheder.

Energinet ansøger hermed Sekretariatet for Energitilsynet om godkendelse af det fælles TSO forslag til udformning af langsigtede transmissionsrettigheder for CCR Nordic.

INDHOLD

Artikel 31 i GL FCA kræver, at der laves et forslag til udformning af LTTR. Forslaget skal som minimum beskrive typen af LTTR, tidsperioder, form på produkt og bud-zone. Baseret på dette har TSOerne i CCR Nordic fokuseret på en udformning der sikrer harmonisering af allokeringreglerne, harmonisering af allokeringsplatform til udstedelse af LTTRs samt kravene givet i Artikel 31. Yderligere har TSOerne i CCR Nordic fokuseret på at sikre transparens ved at anskueliggøre i et appendiks de relevante bud-zoner og deres specifikationer.

Det bemærkes at i det tilfælde, at relevante regulerende myndigheder beder CCR Nordic TSOerne om at udstede LTTRs, som følge af Artikel 30(8) i GL FCA, da vil TSOerne i CCR Nordic skulle opdatere forslag til regional udformning af LTTR. Baseret på dette har TSOerne i CCR Nordic fokuseret på at sikre fleksibilitet i forslaget i forhold til nye bud-zoner.

Den nuværende udformning forbliver i sin overordnede form. Dette betyder at de fælles europæiske harmoniserede allokeringregler (EU HAR) fortsætter med at sætte reglerne for allokering af LTTRs i CCR Nordic og allokeringsplatformen forbliver JAO indtil Single Allocation Platform er implementeret og operationel, som beskrevet i Artikel 48 i GL FCA.

Yderligere gives der tillades til at der udstedes enten fysiske transmissionsrettigheder (PTR) eller en eller begge af de finansielle transmissionsrettigheder (FTR-optioner, FTR-obligationer).

Det vil ikke være muligt at udstede PTR og FTR på samme tid. Definitionen af PTR, FTR-optioner og FTR-obligationer er harmoniseret via EU HAR.

Tidsperioden i CCR Nordics forslag til regional udformning af LTTR forbliver ligeledes årlig og månedlig. Yderligere tidsperioder kan udstedes efter godkendelse af de relevante regulerende myndigheder. De årlige og månedlige auktioner vil følge auktionskalenderen publiceret via JAOs/Single Allocation platform. Der vil være en auktion pr. år for det årlige produkt og en auktion pr. måned for det månedlige produkt. Det årlige produkt starter på den første dag i kalenderåret og slutter på den sidste dag i kalenderåret, imens at det månedlig produkt starter på den første dag i kalendermåneden og slutter på den sidste dag i kalendermåneden.

Forslaget for CCR Nordic beskriver at LTTR produktet kan udstedes som base, peak eller off-peak produkter.

SÆRLIGE DANSKE OPMÆRKSØHEDSPUNKTER

Der er ingen særlige danske opmærksomhedspunkter i forbindelse med forslaget til regional udformning af LTTR. For Storebæltsforbindelsen forbliver udformningen, som den er i dag, dog vil der fremadrettet også blive en årsauktion for forbindelsen:

Bud-zone		Type af LTTR	Tidsperiode	Produkt
Danmark (DK1)	< Danmark (DK2)	PTR med UIOSI i begge retninger	Årlig og månedlig	Base
Energinet.dk	> Energinet.dk			

DOKUMENTER TIL FREMSENDELSE

Til godkendelse af Sekretariatet for Energitilsynet fremsender Energinet:

- CCR Nordics' regional design of LTTRs_FINAL.pdf

Til orientering og ikke til godkendelse fremsender Energinet:

- Explanatory document for CCR Nordics' regional design of LTTRs_FINAL.pdf

SPØRGSMÅL TIL FORSLAG

Ved spørgsmål til forslag til udformning af LTTRs for CCR Nordic kontaktes Nanna Foller Larsen.

Med venlig hilsen,

Gert Elze

Energinet