

Magnus Thorstensson, 08-677 28 06  
magnus.thorstensson@energiforetagen.se

Energimarknadsinspektionen  
[registrator@ei.se](mailto:registrator@ei.se)  
[alejandro.eguez@ei.se](mailto:alejandro.eguez@ei.se)

## **Energiföretagen Sveriges synpunkter gällande långsiktiga risksäkringsprodukter för elområdesgränser mellan Danmark och Sverige. (Ärendenummer 2021-100249 (DK1-SE3) och 2021-100250 (DK2-SE4))**

Energiföretagen Sverige samlar och ger röst åt omkring 400 företag som producerar, distribuerar, säljer och lagrar energi. Vårt mål är att utifrån kunskap, en helhetssyn på energisystemet och i samverkan med vår omgivning, utveckla energibranschen – till nytta för alla.

Energiföretagen vill tacka för möjligheten att lämna synpunkter på Energimarknadsinspektionens och Forsyningstilsynets förslag:

- Svenska kraftnät inte ska utfärda långsiktiga överföringsrättigheter för elområdesgränsen Danmark 1 (DK1) – Sverige 3 (SE3) och Danmark 2 (DK2) - Sverige 4 (SE4).
- Svenska kraftnät ska tillsammans med den systemansvariga i Danmark, Energinet, säkerställa att andra långsiktiga risksäkringsprodukter för överföring mellan elområden DK1-SE3 och DK2-SE4 görs tillgängliga som ett stöd till elgrossistmarknadernas funktion.

Energiföretagen har senast i samband med Ei:s samråd i mars 2021 fört fram att

- alla systemoperatörer ska åläggas att tilldela kapacitet i forwardmarknaden i enligt med artikel 9 i Elmarknadsförordningen (EU 2019/943) samt artikel 30 i förordningen om fastställande av riktlinjer för terminsbaserad kapacitetstilldelning (EU 2016/1719).
- alla elområden ska hanteras lika, dvs. samma regelverk ska gälla såväl för elområdesgränser inom ett land som mellan länder. Ingen av förordningarna hänvisar till elområdesgränser med begränsning till nationsgränser.
- valet av instrument där kapaciteten tilldelas ska fastställas i konsultation med marknadens aktörer för en kostnadseffektiv måluppfyllelse.

Energiföretagen ser följande prioriteringsordning mellan instrumenten:

1. EPADs,
2. FTR obligations,
3. FTR option,
4. PTR med use it or sell it.

Föreningen ser det därför som positivt att Svenska kraftnät och Energinet ges i uppdrag att säkerställa att andra långsiktiga risksäkringsprodukter för överföring mellan elområden DK1-SE3 och DK2-SE4 görs tillgängliga.

Ett sådant beslut är också i linje med ACERs beslut den 14 september 2022 att långsiktiga överföringsrättigheter inte skulle utfärdas mellan elområden i Finland och Sverige. Men att Svenska kraftnät och Fingrid säkerställa att andra långsiktiga risksäkringsprodukter för överföring mellan svenska och finska elområden görs tillgängliga. I detta rekommenderar ACER att detta borde ske med hjälp av EPADs.