

26.6.2026

1699/040303/2026

## **Kuuleminen Baltic CCR pitkän aikavälin rajasiirtokapasiteetin osittamismenetelmää koskevasta muutosehdotuksesta**

Energiavirastossa on vireillä asia, joka koskee Fingrid Oyj, Elering AS ja AS Augstsprieguma tiklsin ehdotusta Baltic-kapasiteetinlaskenta-alueen yhteisen pitkän aikavälin rajasiirtokapasiteetin osittamismenetelmän muuttamiseksi. Ehdotus on laadittu komission asetuksen (EU) 2016/1719 pitkän aikavälin kapasiteetin jakamista koskevista suuntaviivoista, jäljempänä FCA-asetus, 16 artiklan mukaisesti.

Fingrid Oyj on 20.4.2026 toimitannut ehdotuksen Energiavirastolle hyväksyttäväksi. Ehdotus koskee menetelmää, jolla pitkän aikavälin rajasiirtokapasiteetti ositetaan eri aikajaksoille Baltic-kapasiteetinlaskenta-alueella niillä tarjousalueiden rajoilla, joilla myönnetään pitkän aikavälin siirto-oikeuksia. Ehdotuksen keskeinen muutos koskee Suomen ja Viron tarjousalueiden välistä rajaa. Voimassa olevan osittamismenetelmän mukaan FI-EE-rajalla voidaan tarjota pitkän aikavälin siirto-oikeuksia vuosituotteena enintään 350 MW ja kuukausituotteena enintään 300 MW, eli yhteensä enintään 650 MW. Ehdotuksessa FI-EE-rajalla myönnettävien pitkän aikavälin siirto-oikeuksien määrää rajattaisiin siten, että vuosituotteena tarjottaisiin enintään 200 MW ja kuukausituotteena enintään 150 MW, eli yhteensä enintään 350 MW.

Ehdotukseen liittyvän perusteluaineiston mukaan muutoksen tarkoituksena on ottaa huomioon Suomen ja Viron välisten Estlink 1- ja Estlink 2 -tasavirtayhteyksien tekninen käytettävyys, pitkän aikavälin siirto-oikeuksien toimitusvarmuus sekä siirtoverkonhaltijoiden taloudelliset riskit tilanteissa, joissa yhteyksien käytettävyys on rajoittunut. Ehdotuksen mukaan rajaus vastaisi tilannetta, jossa käytettävissä on vain toinen Suomen ja Viron välisistä tasasähköyhteyksistä.

Energiavirasto arvioi ehdotusta erityisesti FCA-asetuksen 16 artiklan vaatimusten perusteella. Arvioinnissa otetaan huomioon muun muassa markkinaosapuolten suojaustarpeet, ehdotuksen johdonmukaisuus pitkän aikavälin kapasiteetinlaskentamenetelmän kanssa, vaikutukset kilpailuun ja pitkän aikavälin siirto-oikeuksien saatavuuteen sekä ehdotuksen vaikutukset FCA-asetuksen tavoitteiden toteutumiseen.

Energiavirasto varaa hallintolain (434/2003) 31 §:n selvittämiselvöllisyytensä perusteella sidosryhmille ja muille asiasta kiinnostuneille mahdollisuuden lausua ehdotuksesta ja siihen liittyvästä aineistosta ennen asian ratkaisemista. Lausunnossa voi esittää näkemyksiä erityisesti ehdotetusta FI-EE-volyymirajauksesta, ehdotuksen vaikutuksista suojausmahdollisuuksiin ja markkinoiden toimintaan, ehdotuksen perusteluista sekä muista asian ratkaisemisen kannalta merkityksellisistä seikoista.

Lausunto pyydetään toimittamaan Energiavirastolle viimeistään 7.8.2026 mennessä. Lausunnon antamatta jättäminen määräaikaan mennessä ei estä käsittelyn jatkamista ja asian ratkaisemista.

Lausunto on toimitettava Energiavirastoon sähköpostilla osoitteeseen kirjaamo@energiavirasto.fi tai kirjeitse osoitteeseen Opastinsilta 12, 00520 Helsinki. Lausunto pyydetään toimittamaan kopiona myös sähköpostitse osoitteisiin petr.spodniak@energiavirasto.fi. Lausunnon ot-sikossa tulee mainita asianumero dnro 1699/040303/2026.

Energiavirastolle toimitetut lausunnot ja niiden liitteet ovat lähtökohtaisesti julkisia viranomaisen asiakirjoja. Mikäli lausuntoon tai sen mahdollisiin liitteisiin sisältyy tietoja, jotka lausunnonantaja katsoo salassa pidettäväksi liikesalaisuuksiksi tai muutoin salassa pidettäväksi, tiedot pyydetään merkitsemään selkeästi asiakirjoihin. Tällöin pyydetään toimittamaan lausunnosta ja sen liitteistä myös sellainen versio, josta salassa pidettäväksi katsotut tiedot on peitetty tai poistettu.



26.6.2026

1699/040303/2026

Liitteet Baltic\_CCR\_LTCS amendment\_31032026 clean.docx  
Baltic\_CCR\_LTCS amendment\_31032026 tracked.docx

Jakelu Julkinen

Lisätiedot Yksikönpäällikkö Jarno Lamponen, [jarno.lamponen@energiavirasto.fi](mailto:jarno.lamponen@energiavirasto.fi), puh. 029 505 0072, asi-  
antuntija Petr Spodniak, [petr.spodniak@energiavirasto.fi](mailto:petr.spodniak@energiavirasto.fi), puh. 029 505 0090