

30.6.2026

1807/040303/2026

## **Kuuleminen Nordic-kapasiteetinlaskenta-alueen kapasiteetinlaskentamenetelmää koskevasta muutosehdotuksesta**

Fingrid Oyj on 19.5.2026 toimittanut Energiavirastolle vahvistettavaksi Nordic-kapasiteetinlaskenta-alueen siirtoverkonhaltijoiden yhteisen ehdotuksen kapasiteetinlaskentamenetelmän muuttamiseksi. Ehdotus koskee pohjoismaisen kapasiteetinlaskenta-alueen, jäljempänä Nordic CCR, yhteistä kapasiteetinlaskentamenetelmää, jäljempänä Nordic CCM. Ehdotus on laadittu komission asetuksen (EU) 2015/1222 kapasiteetin jakamista ja ylikuormituksen hallintaa koskevista suuntaviivoista, jäljempänä CACM-asetus, 20 ja 21 artiklan mukaisesti.

Ehdotus on Nordic CCR:n siirtoverkonhaltijoiden yhteinen ehdotus, ja se koskee vuorokausimarkkinan ja päivänsisäisen markkinan kapasiteetinlaskentaa. Muut pohjoismaiset siirtoverkonhaltijat ovat toimittaneet vastaavansisältöisen ehdotuksen vahvistettavaksi omille kansallisille sääntelyviranomaisille. Ehdotus korvaisi lokakuussa 2020 pohjoismaisten sääntelyviranomaisten hyväksymän Nordic CCM:n.

Ehdotuksen mukaan kapasiteetinlaskennan pääperiaatteet säilyisivät pääosin ennallaan. Vuorokausimarkkinalla sovelletaan siirtoihin perustuvaa (jäljempänä myös flow-based) kapasiteetinlaskentaa. Päivänsisäisessä markkinassa sovelletaan siirtymäjärjestelyä, jossa flow-based-laskennan perusteella jäljelle jäävä kapasiteetti muunnetaan ATC-arvoiksi, kunnes päivänsisäisen markkinan allokointijärjestelmät pystyvät käsittelemään flow-based-parametreja. Ehdotuksessa tarkennetaan muun muassa menetelmän määritelmiä, luotettavuusmarginaalin laskentaa, allokointirajoitteita, yhdistettyjä dynaamisia rajoitteita, korjaavien toimenpiteiden huomioon ottamista, aikaisemmin allokoidun kapasiteetin huomioon ottamista, päivänsisäisen markkinan siirtymäratkaisua sekä menetelmän tarkistamista ja julkaistavia tietoja.

Energiavirasto arvioi ehdotusta muiden pohjoismaisten kansallisten sääntelyviranomaisten kanssa koordinoitusti erityisesti CACM-asetuksen sekä Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2019/943 vaatimusten perusteella. Arvioinnissa otetaan huomioon muun muassa kapasiteetinlaskennan läpinäkyvyys ja ennakoitavuus, kapasiteetin tehokas käyttö, käytövarmuus, syrjimätön pääsy rajasiirtokapasiteettiin, markkinoiden toiminta sekä se, ovatko menetelmässä esitetyt säännöt riittävän selkeitä, perusteltuja ja täytäntöönpanokelpoisia.

Energiavirasto pyytää sidosryhmiltä ja muilta asiasta kiinnostuneilta lausuntoja ehdotuksesta ja sen vaikutuksista. Lausunnossa voi esittää näkemyksiä ehdotuksesta kokonaisuutena tai yksittäisistä artikloista. Energiavirasto pyytää lausuntoja erityisesti seuraavista seikoista:

- ehdotuksen vaikutukset rajasiirtokapasiteetin saatavuuteen, markkinoiden toimintaan ja markkinaosapuolten mahdollisuuksiin käydä kauppaa vuorokausimarkkinalla ja päivänsisäisessä markkinassa;
- luotettavuusmarginaalia ja erillistä FCR-marginaalia koskevien sääntöjen selkeys, perustelut ja vaikutukset kapasiteetinlaskentaan;
- allokointirajoitteiden, yhdistettyjen dynaamisten rajoitteiden ja muiden kapasiteetinlaskennan rajoitteiden läpinäkyvyys sekä niiden vaikutus markkinaosapuolille tarjottavaan kapasiteettiin;
- korjaavien toimenpiteiden huomioon ottaminen kapasiteetinlaskennassa sekä se, miten ehdotus tukee rajat ylittävän kapasiteetin tehokasta käyttöä ja asetuksen (EU) 2019/943 16 artiklan 8 kohdan vähimmäiskapasiteettivaatimuksen toteutumista;



30.6.2026

1807/040303/2026

- päivänsisäisen markkinan ATCE-siirtymäratkaisun toimivuus, perustelut ja vaihtoehdot, mukaan lukien se, miten jäljellä oleva kapasiteetti jaetaan eri tarjousalueiden rajoille;
- päivänsisäisen aikajänteen RAM-arvojen käsittely, mukaan lukien mahdollinen negatiivisten RAM-arvojen soveltaminen ja sen vaikutukset markkinatoimijoihin, käyttövarmuuteen ja sääntelyn vaatimusten täyttymiseen;
- menetelmän päivityksiä, muutoksista tiedottamista ja julkaistavia tietoja koskevien sääntöjen riittävyys markkinaosapuolten ennakoitavuuden ja läpinäkyvyyden näkökulmasta.

Edellä mainittu luettelo ei rajoita lausunnon sisältöä. Lausunnossa voi tuoda esiin myös muita ehdotuksen arvioinnin ja asian ratkaisemisen kannalta merkityksellisiä näkökohtia.

Energiavirasto varaa hallintolain (434/2003) 31 §:n selvittämiselvöllisyytensä perusteella sidosryhmille ja muille asiasta kiinnostuneille mahdollisuuden lausua ehdotuksesta ja siihen liittyvästä aineistosta ennen asian ratkaisemista.

Lausunto pyydetään toimittamaan Energiavirastolle viimeistään 11.8.2026 mennessä. Lausunnon antamatta jättäminen määräaikaan mennessä ei estä asian käsittelyn jatkamista ja asian ratkaisemista.

Lausunto on toimitettava Energiavirastoon sähköpostitse osoitteeseen [kirjaamo@energiavirasto.fi](mailto:kirjaamo@energiavirasto.fi) tai kirjeitse osoitteeseen Opastinsilta 12, 00520 Helsinki. Lausunto pyydetään toimittamaan kopiona myös sähköpostitse osoitteeseen [petr.spodniak@energiavirasto.fi](mailto:petr.spodniak@energiavirasto.fi). Lausunnon otsikossa tulee mainita asianumero dnro 1807/040303/2026.

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.

Liitteet	CCM - legal proposal - RfA 2026__clean_Vf_signed.pdf CCM - legal proposal - RfA 2026__TC_signed.pdf
Jakelu	Julkinen
Lisätiedot	Yksikönpäällikkö Jarno Lamponen, <a href="mailto:jarno.lamponen@energiavirasto.fi">jarno.lamponen@energiavirasto.fi</a> , puh. 029 505 0072, asiantuntija Petr Spodniak, <a href="mailto:petr.spodniak@energiavirasto.fi">petr.spodniak@energiavirasto.fi</a> , puh. 029 505 0090