

Asia: VN/38420/2025

Luonnos hallituksen esitykseksi laiksi sähkömarkkinalain 65 b §:n muuttamisesta

Lausunnonantajan lausunto

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään.

Fingrid Datahub Oy kiittää mahdollisuudesta lausua lausuntopyyntöön hallituksen esityksestä sähkömarkkinalain 65 b §:n muuttamisesta (diarinumero: VN/38420/2025).

Fingrid Datahub Oy (FGDH) näkee esitetyn aikatauluehdotuksen, jossa datahub-järjestelmän osalta kuormanohjausrajapinta voidaan ottaa käyttöön alkuperäisessä aikataulussa (1.9.2026 alkaen) ja verkkoyhtiöiden on mahdollista ottaa se käyttöön porrastetusti alkuperäisestä aikataulusta alkaen, hyvänä koko toimialan kannalta.

Fingrid Datahub Oy näkee tärkeänä, että päivitetty mittausasetus julkaistaan mahdollisimman pian, jotta sen vaikutus kuormanohjausprosessien ja siihen liittyvän datahubin kuormanohjausrajapinnan käyttöönoton kannalta voidaan arvioida ja kommunikoida toimialalle mahdollisimman pian.

1 Luku 2: Nykytila ja sen arviointi

Luvun 2 kappaleessa kaksi on todettu, että kuormanohjausrajapinnan lopullinen yksityiskohtainen tekninen määrittely olisi markkinaosapuolten käytettävissä vain noin kuukautta ennen käyttöönottoajankohtaa ja tässä viitataan testausjaksoon, joka päättyy elokuussa 2026.

FGDH on julkaissut joulukuussa 2025 yksityiskohtaisen teknisen määrittelyn, joka perustuu FGDH:n perustaman toimialatyöryhmän työhön. Tämä määrittely on ollut toimialan kommentoitavana ja FGDH on julkaissut siitä kommentit huomioivan version toimialalle tammikuussa 2026 (yksittäisiä pieniä korjauksia ja täsmennyksiä helmikuussa 2026). Tämä määrittely kattaa tammikuussa 2026 lausunolla olleen mittausasetusluonnoksen vaatimukset mukaan lukien täsmennystarpeet

asetusluonnokseen, joista FGDH on lausunut ja jotka pohjautuvat toimialatyöryhmän yksityiskohtaisiin teknisiin määrittelyihin.

Sitten kun voimaan tuleva mittausasetus markkinaehtoisen kuormanohjauksen osalta julkaistaan, FGDH tekee mahdollisesti tarvittavat täsmennykset tekniseen määrittelyyn. Toimialan testausjakso (touko-elokuu 2026) ei sinänsä määritä milloin yksityiskohtainen tekninen määrittely on lopullinen. FGDH tai toimiala voivat tehdä teknisiä täsmennyksiä vaativia havaintoja missä vaiheessa tahansa uuden prosessin testausta tai vielä ko. prosessin käyttöönoton jälkeenkin. Tämä on normaalia jatkuvaa tiedonvaihdon kehitystoimintaa, yksityiskohtaisia teknisiä määrittelyjä täsmennetään tarvittaessa ko. prosessien käyttöönoton jälkeenkin. FGDH:n näkemyksen mukaan voimaan tulevalla, mahdollisesti muuttuneella asetustekstillä voi olla vaikutus tammikuussa 2026 julkaistuun yksityiskohtaiseen tekniseen määrittelyyn. Näkemyksemme mukaan toimialan on kuitenkin ollut mahdollista aloittaa tarvittavat valmistelutoimet viimeistään tammikuussa 2026 julkaistun määrittelyn perusteella, ottaen kuitenkin huomioon mittausasetuksen päivitykseen liittyvät epävarmuudet.

Markkinaehtoinen kuormanohjausprosessi on FGDH:n osalta tarkoitus ottaa käyttöön joka tapauksessa 1.9.2026 mennessä (18.8.2026). Mikäli voimaan tulevaan mittausasetukseen tulee mahdollisesti muutoksia (verrattuna lausunnoilla olleeseen asetuseräluonnokseen), tullaan näiden muutosten toteutus ja käyttöönottoaikataulu FGDH:ssa arvioimaan erikseen ja kommunikoidaan toimialalle. Mikäli voimaan tulevan mittausasetuksen julkaiseminen siirtyisi merkittävästi myöhemmäksi, vaarantaisi se myös tässä lausuntoehdotuksessa annetun takarajan 1.6.2027. On tärkeää, että toimialalle jää tarpeeksi aikaa valmistautua mahdolliset muutokset huomioiden.

Yllä lausuttuun liittyvä perustelumuioston teksti: Mittausasetuksen muutosluonnokseen saadun lausuntopalautteen yhteydessä Fingrid Datahub Oy on ilmoittanut, että järjestelmätoimittajien ja markkinaosa-puolten testausjakso ja sertifiointi Datahub 2.7 -versioon käynnistyisi toukokuussa 2026 ja päättyisi elokuussa 2026. Tämä tarkoittaa sitä, että kuormanohjaus-rajapinnan lopullinen yksityiskohtainen tekninen määrittely olisi markkinaosa-puolten käytettävissä vain noin kuukautta ennen markkinapohjaisen kuormanohjauksen nykyistä laissa säädettyä käyttöönottoajankohtaa.

2 Luku 4.1: Keskeiset ehdotukset

Toisessa kappaleessa mainittu aikamäärä pitäisi luultavasti olla 9 kk (1.9.2026 – 1.6.2027): Pykälän porrastetun käyttöönottoajankohdan ajoitus 10 kk päähän aiemmasta määräajasta on arvioitu riittäväksi mittausasetuksen muutosehdotukseen saadun lausuntopalautteen perusteella.

3 Laki: sähkömarkkinalain 65 b §

65 b § 1 momentissa näyttäisi olevan kirjoitusvirhe viimeisessä sanassa: Kuormanohjauspalvelusta sopiminen loppukäyttäjän ja markkinapohjaisen kuormanohjauspalvelun tarjoajan välillä ei edellytä

jakeluverkonhaltijan, loppukäyttäjän vähittäismyyjän tai muun sähkömarkkinoiden osapuolen suostumusta.

Aho Pasi
Fingrid Datahub Oy

Juslin Marko
Fingrid Datahub Oy