

Markkinaoikeus antoi päätöksen Olkiluoto 3:n tuotantoon kytkeytyvän kantaverkon suojausjärjestelmän maksujen määräytymisperusteista

Markkinaoikeus on tänään antanut päätöksen Teollisuuden Voima Oyj:n (TVO) ja kantaverkkoyhtiö Fingrid Oyj:n (Fingrid) tekemiin valituksiin Fingridin suojausjärjestelmän kustannuksista, joista Energiavirasto antoi päätöksensä joulukuussa 2024. Markkinaoikeus kumosi Energiaviraston päätöksen.

Energiavirasto antoi joulukuussa 2024 päätöksen Olkiluoto 3 -ydinlaitosyksikön (OL3) tuotantoon kytkeytyvän kantaverkon suojausjärjestelmän maksujen määräytymisperusteista. Päätöksen mukaan järjestelmäsuojasta vastaavalla Fingridillä on oikeus veloittaa TVO:lta pääosa suojauksen aiheuttamista kustannuksista palvelumaksuna.

Tämän päivän päätöksellä markkinaoikeus kumosi Energiaviraston päätöksen suojausjärjestelmän maksujen määräytymisperusteista ja palautti asian Energiaviraston uudelleen käsiteltäväksi.

Markkinaoikeuden mukaan Fingridin vastuu sähköjärjestelmän käyttövarmuuden varmistamisesta on käytännössä merkinnyt sitä, että Fingridin on toteuttava järjestelmäsuojan kaltainen järjestely.

Markkinaoikeuden mukaan palvelu on virheellisesti tulkittu TVO:n pyytämäksi ja asiakaslähtöiseksi lisäpalveluksi.

- Huomioiden markkinaoikeuden syyskuussa 2025 antama päätös suojausjärjestelmän vastuista, tämä uusi päätös oli odotettu. Päätös vahvistaa, että Fingridin on toteuttava kantaverkon suojausjärjestelmä. Nyt suojauskustannusten määräytymisperusteet jäävät odottamaan Energiaviraston uutta päätöstä. TVO:n näkemys on koko ajan ollut se, että vastuu kantaverkon kehittämisestä sekä suojauksesta kuuluu kantaverkkoyhtiö Fingridille ja suojauskustannukset on siten kohdistettava kantaverkkomaksuilla katettaviksi, TVO:n lakiasiaintohtaja **Ulla-Maija Moisio** sanoo.

Kantaverkon suojauksesta

Kantaverkkoyhtiö Fingridin näkemyksen mukaan kantaverkko ei nykyisellään ole valmis OL3:n täyden tehon (n. 1600 MW) tuotantoon. Fingrid katsoo, että OL3:n tuotannon ylittäessä 1300 MW:n tehon tarvitaan kantaverkkoon suojausta, joka

varmistaa kantaverkon toimivuuden myös mahdollisissa häiriötilanteissa. Suojaus toteutetaan nykyisin pudottamalla sovitun teollisuuden kulutusta ja esimerkiksi akkulaitosten avulla.

OL3:n tehoa on jouduttu ajoittain alentamaan Fingridin vaatimuksesta, koska suojausjärjestelmä ei ole ollut täysimääräisesti käytössä. Näin voi käydä esimerkiksi, kun järjestelmässä mukana olevia teollisuuslaitoksia on huoltoseisokissa.

Lisätietoja:

Johanna Aho, viestintäpäällikkö, p. 040 7290822