

Markkinaoikeus antoi päätöksen Olkiluoto 3:n tuotantoon kytkeytyvästä kantaverkon suojausjärjestelmästä

Markkinaoikeus on tänään antanut päätöksen Teollisuuden Voima Oyj:n (TVO) ja kantaverkkoyhtiö Fingrid Oyj:n (Fingrid) tekemiin valituksiin. Markkinaoikeuden päätös poikkesi osin Energiaviraston päätöksestä.

Energiavirasto antoi tammikuussa 2024 päätöksen Olkiluoto 3:n (OL3) tuotantoon kytkeytyvästä kantaverkon suojauksesta. Päätöksen mukaan kantaverkon suojaus on verkonhaltijan erityinen suojausjärjestelmä, joka kuuluu kantaverkkoyhtiö Fingridin vastuulle.

Tänään markkinaoikeus antoi päätöksen TVO:n ja Fingrid:n valituksista ja muutti osin Energiaviraston päätöstä. Päätöksessään Markkinaoikeus katsoi vastoin Energiaviraston päätöstä, että Fingrid ei ole siirtänyt perusteettomasti Teollisuuden Voima Oyj:n (TVO) vastuulle kantaverkon suojausjärjestelmään liittyviä velvoitteitaan. Markkinaoikeus hylkäsi TVO:n valituksen.

- Markkinaoikeuden päätös oli pettymys. TVO tutustuu seuraavaksi päätöksen perusteluihin tarkkaan ja pohtii mahdollisia jatkotoimia. TVO:n näkemyksen mukaan vastuu kantaverkon kehittämisestä sekä suojauksesta kuuluu Fingridille kuten Energiavirasto tammikuussa 2024 päätöksessään totesi, TVO:n lakiasiaintohtaja **Ulla-Maija Moisio** sanoo.

Markkinaoikeus käsittelee edelleen Energiaviraston päätöstä, joka koskee kantaverkon suojausten maksujen määräytymisperusteita, ja josta TVO ja Fingrid ovat valittaneet.

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.

Viimeisten kuukausien aikana OL3:n tehoa on alennettu usein Fingridin vaatimuksesta, koska Fingridin toteuttama suojaus ei ole ollut täysimääräisesti käytössä. Näin voi käydä esimerkiksi, kun suojausjärjestelmässä mukana olevia teollisuuslaitoksia on huoltoseisokissa.

Lisätietoja:

Johanna Aho, viestintäpäällikkö, p. 040 7290822