

Tämä on Energiaviraston sähköisesti allekirjoittama asiakirja.	Asiakirjan päivämäärä on:	22.01.2026
Detta är ett dokument som har signerats elektroniskt av Energimyndigheten.	Dokumentet är daterat:	22.01.2026
This is a document that has been electronically signed by the Energy Authority.	The document is dated:	22.01.2026

Esittelijä / Föredragande / Referendary

Nimi / Namn / Name: Sari Kolu
Pvm / Datum / Date: 22.01.2026

Ratkaisija / Beslutsfattare / Decision-maker

Nimi / Namn / Name: Simo Nurmi
Pvm / Datum / Date: 22.01.2026

Tämä asiakirja koostuu seuraavista osista:

- Kansilehti (tämä sivu)
- Alkuperäinen asiakirja tai alkuperäiset asiakirjat [Allekirjoitettu asiakirja alkaa seuraavalta sivulta. >](#)

Detta dokument består av följande delar:

- Titelblad (denna sida)
- Originaldokument [Det signerade dokumentet börjar på nästa sida. >](#)

This document contains:

- Front page (this page)
- The original document(s) [The signed document follows on the next page >](#)



MÄÄRÄYS JOUSTAVISTA LIITTYMISSOPIMUKSISTA

Energiavirasto määrää sähkömarkkinalain (588/2013) 20 b §:n 5 momentin ja 20 c §:n 5 momentin nojalla:

1 §

Määritelmät

Tilapäisellä joustavalla liittymissopimuksella tarkoitetaan tässä määräyksessä sähkömarkkinalain 20 b §:ssä tarkoitettua joustavaa liittymissopimusta. Tilapäisesti joustavan liittymissopimuksen käyttäminen ei vaadi Energiaviraston lupaa ja on tarkoitettu tilapäiseksi ratkaisuksi.

Pysyvästi joustavalla liittymissopimuksella tarkoitetaan tässä määräyksessä sähkömarkkinalain 20 c §:ssä tarkoitettua pysyvästi joustavaa liittymissopimusta. Pysyvästi joustavan liittymissopimuksen käyttäminen vaatii Energiaviraston luvan.

Joustavalla liittymissopimuksella tarkoitetaan tässä määräyksessä sekä tilapäistä että pysyvää joustavaa liittymissopimusta.

2 §

Soveltamisala

Tätä määräystä sovelletaan sähkömarkkinalain 20 b §:n mukaisten tilapäisten joustavien liittymissopimusten sekä 20 c §:n mukaisten pysyvästi joustavien liittymissopimusten tarjoamiseen kantaverkossa, suurjännitteisessä jakeluverkossa ja jakeluverkossa.

3 §

Joustavaan liittymiskapasiteettiin sovellettavien maksujen määrittämisperusteet

Verkonhaltijan on tarjottava verkkonsa käyttäjille, joilla on joustava liittymissopimus, näille soveltuvia verkkopalvelutuotteita. Joustavan liittymissopimuksen alaisille käyttöpaikoille tarjottavissa verkkopalvelutuotteissa verkkonhaltija voi käyttää kiinteällä liittymissopimuksella liitettyjen käyttöpaikkojen verkkopalvelusopimuksesta poikkeavaa hinnoittelua joustavan tehon osuudelle. Hinnoittelun tulee perustua perusteltuun arvioon kustannuksista ottaen huomioon joustomahdollisuudesta aiheutuvat hyödyt.

4 §

Joustavan liittymissopimuksen voimassaoloaika

Tilapäinen joustava liittymissopimus voidaan solmia vain kyseisen liittymän kapasiteettiin vaikuttavan verkon kehittämistoimien perustellun keston ajaksi.



5 §

Siirtyminen joustavasta liittymistehosta kiinteään liittymistehoon

Tilapäisesti joustavassa liittymissopimuksessa tulee määrittää, milloin koko liittymän pyytämä kiinteä kapasiteetti on liittymän käytettävissä. Mikäli liittymän kiinteän sähkön syötön tai -oton kapasiteetti lisääntyy vaiheittain, liittymissopimuksessa tulee määrittää, milloin liittymä saa kunkin vaiheittaisen lisäkapasiteetin käyttöönsä.

Mikäli 1 momentissa tarkoitettu liittymissopimukseen kirjattu päivämäärä kiinteään liittymissopimukseen siirtymiselle tai vaiheittaisen kapasiteetin lisääntymiselle muuttuu, verkonhaltijan on ilmoitettava liittymäjälle uusi päivämäärä viivätyksettä sen jälkeen, kun päivämäärän muuttuminen on tullut verkonhaltijan tietoon. Mikäli kiinteään liittymissopimukseen siirtymisen tai kapasiteetin lisääntymisen päivämäärä viivästyy, liittymäjälle on lisäksi ilmoitettava viivästyksen syy.

6 §

Tehonohjausjärjestelmä

Verkonhaltijan on määriteltävä liittämistä koskevissa teknisissä vaatimuksissaan jouston aktivoinnin ja tehon ohjaamisen tekniset reunaehdot, joiden mukaisesti liittymän sähkömarkkinalain 20 b §:n 3 momentissa ja 20 c §:n 3 momentissa tarkoitettujen luotettavaksi todetun tehonohjausjärjestelmien on kyettävä toimimaan.

Verkonhaltija voi liittämistä koskevissa teknisissä vaatimuksissaan määritellä testaus- ja muutostarpeiden reunaehdot liittymän tehonohjausjärjestelmän muodostavalle laitteistolle.

7 §

Voimassaolo

Tämä määräys tulee voimaan 22.1.2026 ja sitä sovelletaan 1.2.2026 alkaen tehtäviin tilapäisesti joustaviin ja pysyvästi joustaviin liittymissopimuksiin.

Tämä määräys on julkaistu Energiaviraston määräyskokoelmassa ja saatavissa myös Energiavirastosta:

Osoite Lintulahdenkuja 2 A, 00530 HELSINKI
Puhelin 029 5050 000
Kotisivusto <http://www.energiavirasto.fi/>