

Lausunto

22.09.2023

VN/22730/2023

Asia: VN/22730/2023

Luonnos valtioneuvoston asetukseksi energiatuen myöntämisen yleisistä ehdoista vuosina 2023-2027 annetun asetuksen muuttamisesta

Lausunnonantajan lausunto

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

Kiitokset lausuntomahdollisuudesta,

5§ Tuettavat hankkeet

Sähköakku on komponentti, jonka avulla voidaan monipuolisesti tukea vihreää siirtymää ja toimitusvarmuutta tarjoamalla erilaisia reservi- ja varmennuspalveluita myös silloin, kun akuston yhteyteen liitetty tuotantolaitos ei tuota. Aurinkosähköpuiston huipunkäyttöaika on Suomessa noin 1000 tuntia vuodessa ja tuotantoaikakin enintään 3000 tuntia. Vaatimus, että akun lataamiseen tulisi käyttää vähintään 75% sen ottamasta energiasta suoraan liitetystä tuotannosta huonontaa investoinnin mielekkyyttä. Vaatimuksen takia jää todennäköisesti merkittävä osa tuotannon yhteen suunnitelluista akkuvarastoista toteutumatta kannattamattomina. Lisäksi nykyinen sähkömarkkinalain liittymisjohdon määritelmä rajoittaa tuotannon ja akkuvarastoinnin yhteen liittämistä samalla johdolla, jolloin ehdotetun säännöksen mukaista suoraa liittymistä ei voida Suomessa usein toteuttaa nykyisen lainsäädännön mukaisena.

Kaarre Jukka
Keskusosuuskunta Oulun Seudun Sähkö