

Lausunto

01.11.2024

Asia: VN/20465/2024

Luonnos valtioneuvoston asetukseksi Suomen elpymis- ja palautumissuunnitelman mukaisia energiainvestointeja vuosina 2022-2026 koskevasta tuesta annetun valtioneuvoston asetuksen muuttamisesta

Lausunnonantajan lausunto

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

Kiitos mahdollisuudesta toimittaa lausunto.

Nyt esitetään muutettavaksi RRF-energiatukiasetusta, jonka myötä päivitetään toimivaltainen valtionapuviranomainen kaikkiin vedyn tuotantoa ja varastointia sekä hiilidioksidin talteenottoa ja hyödyntämistä koskeviin hankkeisiin sekä hankkeiden valmistumispäivämäärävaatimus.

RRF-energiatuki on tarkoitettu hankkeisiin, jotka edistävät uutta energiainfrastruktuuria, uuden energiateknologian käyttöönottoa, vähähiilisen vedyn tuotantoa ja varastointia, hiilidioksidin talteenottoa ja hyödyntämistä sekä teollisuuden prosessien sähköistämistä ja vähähiilistämistä. Nykyinen asetus edellyttää kaikkien edellä kuvattujen hankkeiden valmistusta 30.6.2026 mennessä.

SBB pitää ehdotettua valmistumispäivämäärävaatimuksen muutosta hyvin perusteltuna ja kannatettavana. Esitämme kuitenkin, että RRF-energiatukiasetuksella myönnettyjen energiainvestointien tasapuolisen kohtelun takaamiseksi hankkeiden valmistumispäivämäärävaatimuksen laajennettaisiin koskemaan kaikkia RRF-energiatukiasetuksen alla tuettuja tai tuettavaksi tulevia hankkeita. SBB pitää tärkeänä, että kaikkia RRF-asetuksen piirissä oleva ratkaisuja edistetään. On tärkeää pitää RRF-asetus teknologianeutraalina. Asetusluonnoksen muistiossa todetaan, että esitetyn asetuksen voimaan tultua tukea myönnetään ensi sijassa vetyhankkeille. Jo käynnissä olevat hankkeet ovat hakeneet ja niille myönnettyt tuet myönnetty samoilla RRF-energiatukiasetuksen ehdoilla. Tällöin myös tukipäätöksiin mahdollistuvien muutoksien ja jatkoaikamahdollisuuden tulisi kohdella hankkeita tasa-puolisesti. Haluamme huomauttaa, että myös muilla RRF-asetuksen piirissä olevilla hankkeilla on haasteita pysyä alustavassa aikataulussa.

Violainen-Hynnä Anna
Suomen Biokierto ja Biokaasu ry