

25.5.2023

Aihe: EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS asetusten (EU) 2019/943 ja (EU) 2019/942 sekä direktiivien (EU) 2018/2001 ja (EU) 2019/944 muuttamisesta unionin sähkömarkkinoiden rakenteen parantamiseksi

Viite: COM(2023) 148 final

Aika: Tiistai 23.5.2023 klo 20.30

Lausuja: Suomen Tuulivoimayhdistys ry

Suomen Tuulivoimayhdistys (STY) kiittää mahdollisuudesta antaa palautetta asetuksesta EU:n sähkömarkkinoiden rakenteen uudistamiseksi.

Pidämme erittäin hyvänä, että sähkömarkkinoiden hinnanmuodostusmekanismiin ei puututa. Hinnanmuodostukseen puuttuminen voisi vaarantaa koko sähkömarkkinan toimivuuden. On hyvä, että tulevaisuudessa tavoitteena on yhtenäinen eurooppalainen sähkömarkkina.

Uusiutuvan energian kannalta on erittäin hyvä asia, että päivänsisäisiä markkinoita vahvistetaan ja kaupankäyntiaika tuodaan mahdollisimman lähelle toimitusajankohtaa. Suomen osalta päivän sisäisen markkinan likviditeetti on kuitenkin rajallinen ja tähän on hyvä kiinnittää huomiota.

STY muistuttaa, että Pohjoismaissa on jo yhteinen systeemi hinta, joten termiinimarkkinoiden muutokset eivät vaikuttane Suomeen.

Ajatus markkinaosapuolten suojautumismahdollisuuksien parantamisesta on STY:n mielestä sinänsä hyvä. Se ei kuitenkaan lisää likviditeettiä, joka on juuri Suomen aluehintaerotuotteen (EPAD) haaste.

STY pitää Offshore-hankkeiden esteiden helpottamista tärkeänä. Tärkeää on edistää sekä kansallisia merienergiaprojekteja että maiden välisiä laitoja, jotka liittyvät kahteen tai useampaan sähkömarkkinaan. Myös korvaus offshore -hankkeen kapasiteetin rajoittamisesta on STY:n mielestä hyödyllinen.

Suomen Tuulivoimayhdistys pitää hyvänä, että verkkotariffeilla kannustetaan siirto- ja jakeluverkonhaltijoita joustopalvelujen käyttöön kehittämällä innovatiivisia ratkaisuja, joilla optimoidaan nykyinen verkko ja hankitaan joustopalveluja, erityisesti kulutusjousto tai varastointia. Kulutusjousto ja energian varastointi sopivat erinomaisesti yhteen uusiutuvan energia kanssa.

Suomeen syntyy akkuinvestointeja lähinnä taajuussäätön ilman tukia. STY pitää hyvänä mahdollisuutta luoda kansallinen kapasiteettimekanismi joustolle, mikäli se ohjataan esimerkiksi pidempikestoisten varastojen tukemiseen. On tärkeää, ettei tukea käytetä fossiilisten tuotantomuotojen tukemiseen.