

STY:n lausunto luonnoksesta valtioneuvoston asetukseksi uusiutuvilla energialähteillä tuotetun sähkön tuotantotuesta annetun valtioneuvoston asetuksen muuttamiseksi

Lausunto annettiin alla olevassa muodossa lausuntopalvelu.fi:ssä.

YLEISTÄ

Suomen Tuulivoimayhdistys (STY) kiittää mahdollisuudesta antaa lausuntonsa luonnoksesta valtioneuvoston asetukseksi uusiutuvilla energialähteillä tuotetun sähkön tuotantotuesta annetun valtioneuvoston asetuksen muuttamiseksi.

Asetuksen tarkoituksena on selkeyttää Suomessa käyttöön otettavan tuotantotuen kilpailutuksen yksityiskohtia. Asetus palvelee tätä tarkoitusta hyvin.

HUOMIOITA ASETUKSEN YKSITYSKOHTIIN

STY pitää tärkeänä, että asetuksen uudessa 1a pykälässä on määritelty selkeästi, kuinka paljon korvattavan voimalan teknistä käyttöikää saa olla jäljellä, mikäli tukea saanut voimala korvataan uudella. Aurinkosähkölaitoksilla, tuulivoimaloilla ja CHP-laitoksilla on hyvin erilaiset tekniset käyttöiät. Arvioitaessa täyttykö pykälän vaatimus, korvattavan voimalan ikää tulee verrata kyseisen tuotantomuodon voimalaitosten keskimääräisen tekniseen käyttöikään.

Asetuksen 1 a pykälän ensimmäisen momentin 3 kohdan mukaan voimalaitoksen rakentamisen edellytyksenä olevien kaavan, ratkaisun, luvan ja päätöksen tulee olla voimassa niin pitkään, että laitos on mahdollista rakentaa ja liittää sähköverkkoon viimeistään siitä tarjouksessa ilmoitetusta tariffijaksosta, josta tukiaika alkaa kuluu. Maankäyttö- ja rakennuslain 143 §:n mukaan rakennuslupa on voimassa kolme vuotta, jonka aikana rakentamistyöt on käynnistettävä. Rakentaminen tulee saada päätökseen viidessä vuodessa. Tästä seuraa, että hyvissä ajoin ennen kilpailutuskierrosta myönnetty rakennuslupa ei välttämättä ole voimassa siihen asti, että hanke saadaan kilpailutuksen jälkeen rakennettua täysin valmiiksi. Kun rakennustyö on käynnistynyt, on hyvin yksinkertaista saada rakennusluvalla kaksi kertaa kahden vuoden jatkolupa. Jatkolupamahdollisuus tulee huomioida, kun tarkastellaan kilpailutukseen osallistuvien hankkeiden rakennusluvan voimassaoloa. **STY esittää, että hankkeen rakennusluvan tulee olla voimassa kilpailutuksen jälkeen 12 kk rakennustöiden käynnistämiseksi, jonka jälkeen rakennusluvalla voi hakea jatkolupaa.**

1 b pykälän mukaan tarjous preemiosta tulee antaa sentin tarkkuudella megawattituntia kohden ja vuosituotannon määrästä megawattitunnin tarkkuudella. Valitut tarkkuustasot ovat selkeät ja vähentävät todennäköisyyttä, että kaksi tuottajaa jättäisi tarjouksen tismalleen saman suuruisesta preemiosta.

STY pitää myös perusteltuna, ettei asetuksella vielä tässä vaiheessa kiristetä tarjottavan preemion tasoa syöttötariffin preemiosta (53,5 €/MWh). Asetuksen tasolla määritetty alhaisempi rajahinta voisi ohjata tarjouskäyttäytymistä tai rajata osan tarjouksista pois. On tärkeää, että ensimmäisellä kilpailutuskierröksellä jätetään mahdollisimman paljon tarjouksia, jotta Energiaviraston sekä Työ- ja elinkeinoministeriön virkamiehille syntyy selkeä käsitys uusiutuvan energian eri teknologioiden ja hankkeiden tämän hetkisistä hintasoista. Mikäli kilpailutuksia jatketaan ensimmäisen kierroksen jälkeen, tulee rajahinnan määrittämistä harkita uudelleen.

LOPUKSI

STY pitää erittäin hyvänä, että asetuksen valmistelu on jo näin pitkällä ja valtioneuvostolla on valmius saattaa eduskunnassa hyväksytty tuotantotukilain muutos voimaan asetuksella välittömästi järjestelmän EU-notifikaation jälkeen. Suomalaisen tuulivoima-alan arvoketjun ylläpitämiseksi on äärimmäisen tärkeää, että kilpailutus järjestetään mahdollisimman pian ja kilpailutuksessa menestyneiden hankkeiden rakentamista voidaan alkaa jo valmistella 2019 ja rakentaminen käynnistää viimeistään 2020.