

Teknologiateollisuus ry

LAUSUNTO

Martti Kätkä

19.10.2021

Työ- ja elinkeinoministeriö

VN/14150/2021

Lausuntopyyntö

24.9.2021

Luonnos valtioneuvoston asetukseksi tuesta Suomen elpymis- ja palautumissuunnitelman mukaisille energiainvestoinneille vuosina 2022-2026

EU:n elpymis- ja palautumistukivälineen tarkoituksena on tukea jäsenmaiden elpymistä koronakriisistä ja sen aiheuttamista kielteisistä yhteiskunnallisista ja taloudellisista vaikutuksista. Suomen elpymis- ja palautumissuunnitelma on osa Suomen kestäväen kasvun ohjelmaa, jolla tuetaan ekologisesti, sosiaalisesti ja taloudellisesti kestävää kasvua. Ohjelman sisältämän vihreän siirtymän pilarin osa-alueiden alla on tarkoitus tukea energiainfrastruktuuri-investointeja, hukkalämmön talteenottoa, uutta energiateknologiaa, teollisuuden sähköistämishankkeita sekä vetyhankkeita.

Asetusluonnoksen mukaan tukea voitaisiin myöntää Suomen elpymis- ja palautumissuunnitelmassa määritellyille energiainfrastruktuurihankkeille, uuden energiateknologian käyttöönottoon, vähähiilisen vedyn tuotantoon ja varastointiin, hiilidioksidin talteenottoon ja hyödyntämiseen sekä teollisuuden prosessien sähköistämiseen ja vähähiilistämiseen.

Tukiohjelman avulla vähennetään Suomen kasvihuonekaasupäästöjä ja tuetaan Suomen hiilineutraalisuustavoitteen saavuttamista. Tuella vähennetään uusiutuvan energian ja uuden energiateknologian teknologisia ja taloudellisia riskejä.

Teknologiateollisuus ry toteaa, että asetuseruonnoksessa esitetyt tuen painopisteet ovat oikeaan osuneita.

Hankkeiden valinnassa on asetettava etusijalle sellainen uusi energia- ja vähähiiliteknologia, jossa suomalaisella teollisuudella on erityisosaamista ja jolla on näköpiirissä kasvavaa kysyntää kansainvälisillä markkinoilla. Tuen avulla onnistuneet kotimaiset koe-, pilotti- ja demonstraatiohankkeet voivat toimia tärkeinä referensseinä luotaessa uutta liiketoimintaa.

Kunnioitavasti

Helena Soimakallio

Johtaja, Kestävä kehitys, Teknologiateollisuus ry