



Tiedote 10.8.2022

Ajoneuvojen suuritehoisten latauspisteiden tukihuutokaupan tulokset on julkistettu

Energiavirasto järjesti touko-kesäkuussa 2022 ensimmäisen uuden asetuksen (178/2022) mukaisen tieliikenteen infrastruktuurituen kilpailutuksen. Kilpailutuksessa myönnetään tukea ajoneuvojen suuritehoisille tasavirtalatauspisteille. Huutokaupan kohteena oli 5 miljoonan euron tukisumma, josta Energiavirasto sai yhteensä 141 tarjousta. Tarjouksia jätettiin yhteensä 7,62 miljoonaa euroa vastaavan tukisumman edestä. Hyväksyvät päätökset löytyvät Energiaviraston verkkosivulta:

<https://energiavirasto.fi/liikenteen-infratuki#paatokset>.

Edellinen suuritehoisten latauspisteiden tukikilpailutus järjestettiin huhtikuussa 2021, jolloin tarjolla oli 1,75 miljoonaa euroa. Tarjouksia saatiin yhteensä noin 5,5 miljoonan euron edestä ja myönteinen tukipäätös annettiin 134 latauspisteelle. Vuoden takaiseen kilpailutukseen verrattuna latauspisteiden lataustehot ovat kasvaneet merkittävästi. Energiaviraston näkemyksen mukaan tuen tarve kohdistuu enenevässä määrin yhä suurempitehoiseen lataukseen. Lataustehojen kasvu tukee myös tavoitteiden saavuttamista komission asetusehdotuksessa Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseksi vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönotosta ja direktiivin 2014/94/EU kumoamisesta.

Ryhmä	Kilpailun kohteena oleva tuki, miljoona euroa	Annettujen tarjousten määrä	Hyväksytyjen tarjousten määrä (yhteenlaskettu tukisumma miljoona euroa)	Hyväksytyjen latauspisteiden määrä	Hylättyjen tarjousten määrä (yhteenlaskettu tukisumma miljoona euroa)
Ajoneuvojen suuritehoisten latauspisteiden investointihankkeita koskevat tarjoukset	5	141	113 (3,98)	420	28 (3,64)

SEURAAVAT INFRASTRUKTUURITUEN TARJOUSKILPAILUT

Energiavirasto ottaa vastaan tarjouksia uusiutuvan vedyn tankkausasteiden tuesta 22.8. klo 12 saakka. Energiavirasto tiedottaa seuraavista tukikilpailutuksista alkusyksystä.

LISÄTIETOJA

Kilpailutusasiantuntija Roland Magnusson, roland.magnusson@energiavirasto.fi, puh. 029 5050 111

Yli-insinööri Tuomo Hulkkonen, tuomo.hulkkonen@energiavirasto.fi, puh. 029 5050 097

Tekninen asiantuntija Katriina Ojanen, katriina.ojanen@energiavirasto.fi, puh. 029 5050 051

Johtava asiantuntija Maiju Seppälä, maiju.seppala@energiavirasto.fi, puh. 029 5050 048