

Tiedote

1859/790/2018,  
1860/790/2018,  
1861/790/2018,  
1862/790/2018

25.1.2019

## Tiedote sähköisen liikenteen ja biokaasun liikennekäytön infrastruktuurituen tarjouskilpailun tuloksista

### Tausta

Sähköisen liikenteen ja biokaasun liikennekäytön infrastruktuurituesta vuosina 2018–2021 annetun valtioneuvoston asetuksen (498/2018) 7 §:n mukaan Energiavirasto päättää infrastruktuurituen myöntämisestä tarjouskilpailun perusteella. Tarjousten jättöaika oli 1.10.-31.10.2018.

Tarjouskilpailussa hankkeita kilpailutettiin neljässä ryhmässä seuraavasti:

- 1) Kaasutankkausasemien investointihankkeita koskevat tarjoukset (ryhmä 1, dnro 1859/790/2018);
- 2) Paikallisen joukkoliikenteen latausjärjestelmien investointihankkeita koskevat tarjoukset (ryhmä 2, dnro 1860/790/2018);
- 3) Ajoneuvojen suuritehoisten latausjärjestelmien investointihankkeita koskevat tarjoukset (ryhmä 3, dnro 1861/790/2018);
- 4) Ajoneuvojen peruslatausjärjestelmien investointihankkeita koskevat tarjoukset (ryhmä 4, dnro 1862/790/2018).

### Tulokset

Seuraavassa taulukossa on esitetty yhteenveto **vastaanotetuista** tarjouksista.

Ryhmä	Budjetti, euroa	Tarjousten lukumäärä	Tuen hakijoiden määrä	Tankkausasemien/latausjärjestelmien määrä	Samanaikaisesti tankattavien/ladattavien ajoneuvojen määrä	Tarjousten mukainen tukimäärä, euroissa
1	1 500 000	13	9	17	34	3 428 732
2	750 000	0	0	0	0	0
3	500 000	7	2	7	7	220 216
4	250 000	0	0	0	0	0



Tiedote

1859/790/2018,  
1860/790/2018,  
1861/790/2018,  
1862/790/2018

25.1.2019

Seuraavassa taulukossa on esitetty yhteenveto **hyväksytyistä** tarjouksista.

Ryhmä	Budjetti, euroa	Tarjous- ten luku- määrä	Tuen saa- jien määrä	Tankkaus- asemien/la- tausjärjes- telmien määrä	Samanaikai- sesti tankatta- vien/ladatta- vien ajoneu- vojen määrä.	Tarjosten mukainen tu- kimäärä, eu- roissa
1	1 500 000	6	6	10	14	1 370 882
2	750 000	0	0	0	0	0
3	500 000	5	2	5	9	150 108
4	250 000	0	0	0	0	0

#### Lisätiedot

Kilpailutusasiantuntija Roland Magnusson, puh. 029 5050 111.

Tekninen asiantuntija Tuomo Hulkkonen, puh. 029 5050 097.

Tiedote

1859/790/2018,  
1860/790/2018,  
1861/790/2018,  
1862/790/2018

25.1.2019

**Liite A: Ryhmässä 1 hyväksytyt tarjoukset**

Tuen saajan nimi	Tankkausasemien ilmoitettu sijainti	Arvio hankkeen hyväksyttävistä kustannuksista, euroissa	Tarjouksen mukainen tukimäärä, euroissa	Tarjoukseen sisältyvien tankkausasemien lukumäärä	Vertailuluvun laskennassa huomioidut kertoimet		
					Raskaan ajoneuvon nopea tankkaus tai nesteytetyn kaasun tankkaus	TEN-T	Uusi teknologia
Suomalainen Energiaosuuskunta (SEO)	Ala-Temmes, Oulu	625 000	187 500	2	0,8	0,9	.
Ab Jan-Ove Management Oy	Kokkola	429 830	171 932	1	0,8	0,9	0,7
Polar Bioenergy Finland Oy	Äänekoski, Kitee	868 000	260 400	2	0,8	0,9	.
Envor Group Oy	Forssa, Pori	880 000	264 000	2	0,8	0,9	.
Ab Stormossen Oy	Vaasa	523 500	157 050	1	0,8	0,9	.
Etelä-Karjalan Jätehuolto Oy	Mustola, Imatra	1 100 000	330 000	2	0,8	0,9	.

Tiedote

1859/790/2018,  
1860/790/2018,  
1861/790/2018,  
1862/790/2018

25.1.2019

**Liite B. Ryhmässä 3 hyväksytyt tarjoukset**

Tuen saajan nimi	Latausasemien ilmoitettu sijainti	Arvio hankkeen hyväksyttävistä kustannuksista, euroissa	Tarjouksen mukainen tukimäärä, euroissa	Tarjoukseen sisältyvien latausasemien lukumäärä	Vertailuluvun laskennassa huomioidut kertoimet			
					TEN-T	Enemmän kuin yksi samanaikaisesti käytettävissä oleva latauspiste	Latausteho	Uusi teknologia
Kiinteistö Oy Vehnämyllynkatu 37	Tampere	95 000	40 000	1	0,8	0,9	0,85	0,7
K Auto Oy	Pihtipudas	63 017	22 055,95	1	0,8	.	.	.
K Auto Oy	Mäntsälä	87 627	30 669,45	1	0,8	0,9	.	.
K Auto Oy	Salo	84 033	29 411,55	1	.	0,9	.	.
K Auto Oy	Kirkkonummi	84 987	29 745,45	1	.	0,9	.	.

Huomiot: Tuki K Auto Oy:n Kirkkonummella sijaitsevalle latausasemalle myönnetään rajoitettuna 27 970,90 euron suuruisena.