



§ 98

Raitioteiden ja metron sähkönsyöttöasemien kytkentä, päivystys ja kunnossapito

HEL 2017-012850 T 02 08 02 00

Päätös

Liikenneliikelaitoksen johtokunta päätti oikeuttaa liikenneliikelaitoksen tilaamaan raitioteiden ja metron sähkönsyöttöasemien kytkentä-, päivystys- ja kunnossapitotöitä hankinta-asiakirjoista lähemmin ilmenevin ehdoin kokonaistaloudellisesti edullisimman tarjouksen tehneeltä VR Track Oy:ltä sopimuskaudelle 1.1.2018 – 31.12.2021 yhteensä enintään 1.400.000,00 euron arvonlisäverottomaan kokonaishintaan.

Annetut tuntihinnat ovat kiinteitä 31.12.2018 asti, jonka jälkeen hinnat tarkistetaan vuosittain. Tarjoajan ilmoittamat tuntihinnat on sidottu kokonaan työvoimakustannusindeksiin 2012 = 100 (G-N Palvelualat) 1. - 4. vuosineljännes 2016 pistelukuun 105,4. Ensimmäisen kerran hinnat tarkistetaan vuoden 2019 alussa. Vertailuindeksinä käytetään 1. - 4. vuosineljännes 2017 pistelukua. Vastaava tarkistus tehdään vuosittain käyttäen vertailuindeksinä viimeistä julkaistua 1. - 4. vuosineljänneksen pistelukua.

Tilaaajalla on oikeus järjestää tarkennetuista ja yksilöidyistä toimeksiantoista erillinen avoin tarjouskilpailu.

Esittelijä

yksikön johtaja
Toni Jurva

Lisätiedot

Jukka Anttalainen, suunnitteluinsinööri, puhelin: 310 35503
jukka.anttalainen(a)hel.fi

Liitteet

1 Vertailutaulukko

Muutoksenhaku

Muutoksenhaku hankintapäätökseen, liikenneliikelaitoksen johtokunta

Otteet

Ote
Hankinta
Kirjanpito
Sopimussihteeri

Otteen liitteet
Liite 1
Liite 1
Liite 1



Infran kunnossapitopäällikkö	Liite 1
Yksikön johtaja	Liite 1
Suunnitteluinsinööri	Liite 1
Tarjoajat	Muutoksenhaku hankintapäätökseen, liikenneliikelaitoksen johtokunta
	Liite 1

Päätösehdotus

Päätös on ehdotuksen mukainen.

Esittelijän perustelut

Helsingin kaupungin liikenneliikelaitos järjesti tarjouskilpailun (49H/17, 25.10.2017) raitioteiden ja metron sähkönsyöttöasemien kytkentä-, päivystys- ja kunnossapitotöistä neljän vuoden sopimuskaudelle.

Hankintamenettelynä käytettiin EU-menettelyn mukaista avointa menettelyä. Tarjouskilpailun avoimesta menettelystä ilmoitettiin julkisesti 2.10.2017 Internet-osoitteessa www.hankintailmoitukset.fi ja Euroopan unionin virallisen lehden täydennysosassa 6.10.2017, 2017/S 192-394493. Menettelyssä kenellä tahansa oli oikeus pyytää tarjouspyyntöasiakirjoja ja osallistua tarjouskilpailuun.

Tarjousasiakirjojen määräaika oli 15.11.2017 kello 12:00 mennessä.

Määräaikaan mennessä tarjouksen jätti kolme (3) alan yritystä.

Tarjousten käsittely toteutettiin kolmessa vaiheessa:

1. Tarjoajien soveltavuuden tarkistaminen
2. Tarjousten tarjouspyynnön mukaisuuden tarkistaminen
3. Tarjousten vertailu

Tarjoajan soveltavuuden tarkistamisen tarkoituksena oli selvittää tarjoajan edellytykset suoriutua ilmanvaihtotöiden tuottamisesta tarjouspyynnössä esitettyjen vaatimusten mukaisesti.

Tarjousten tarjouspyynnön mukaisuuden tarkistamisen tarkoituksena oli arvioida tarjouksia suhteessa niihin vaatimuksiin, joita ostettavalta palvelulta edellytettiin.

Pakolliset vaatimukset ja pyydetyt selvitykset esitettiin tarjouspyynnössä ja sen liitteissä.

Liitteessä on esitetty taulukko tarjoajien soveltavuuden ja tarjouspyynnön mukaisuuden arvioinnista.



Tarjousten vertailu tehtiin niiden tarjousten osalta, jotka täyttivät tarjoajille ja tarjouksille asetetut vaatimukset. Tarjousten ratkaisuperusteena on ollut kokonaistaloudellinen edullisuus.

Arviointiperusteena käytettiin seuraavia kriteereitä:

1. Hinta 70 %

- Tarjouslomakkeen mukainen vertailuhinta (painoarvo 70 %).
- Halvimman hinnan antanut yritys saa 70 pistettä. Muut saavat halvin hinta / tarjottu hinta x 70 pistettä.

2. Palvelun laatu 30 %

- Laadun vertailuperusteena käytettiin tarjoajien soveltuvuuden vähimmäisvaatimukset ylittävää osuutta.
- Laatuarviointi suoritettiin tarjouksen liitteeksi vaadittujen selvitysten perusteella
- Laatutekijät ja niiden osakokonaisuudet painoarvoineen on esitetty tarjouspyynnössä. Laatupisteet skaalattiin siten, että parhaimmat laatupisteet saanut yritys sai 30 laatupistettä, muut saivat (yrityksen pistemäärä/parhaan pistemäärä) x 30 pistettä.

Vertailupisteet laskettiin hinta- ja laatupisteiden yhteenlaskettuna summana. Korkeimman yhteispistemäärän saanut ehdokas valitaan raitio-ten ja metron sähkönsyöttöasemien kytkentä-, päivystys- ja kunnosapitotöiden toimittajaksi.

Näin tarjoajat on saatu seuraavaan paremmuusjärjestykseen:

Yritys	Yhteispisteet
1. VR Track Oy	96,21
2. Infratek Finland Oy	79,74
3. Eltel Networks Oy	69,51

Esittelijä

yksikön johtaja
Toni Jurva

Lisätiedot

Jukka Anttalainen, suunnitteluinsinööri, puhelin: 310 35503
jukka.anttalainen(a)hel.fi

Liitteet

1 Vertailutaulukko

Muutoksenhaku



07.12.2017

Muutoksenhaku hankintapäätökseen, liikenneliikelaitoksen johtokunta

Otteet

Ote

Hankinta
Kirjanpito
Sopimussihteeri
Infran kunnossapitopäällikkö
Yksikön johtaja
Suunnitteluinsinööri
Tarjoajat

Otteen liitteet

Liite 1
Liite 1
Liite 1
Liite 1
Liite 1
Liite 1
Muutoksenhaku hankintapäätökseen, liikenneliikelaitoksen johtokunta
Liite 1