

446/10.03.01.00/2021

Tolsanmäen asemakaava-aleen suunnittelu, maastomittaukset, lisätyö

Päätös Päätän hyväksyä Taratest Oy:n Tolsanmäen lisämaastomittausten tekijäksi.

Selostus Tolsanmäen alueella on käynnissä katu- ja rakennussuunnittelu. Kohteita suunnittelee kunnallistekniikkapalveluiden toimeksiannosta Ramboll Finland Oy. Maastomittauksia täytyy täydentää. Kunnallistekniikkapalvelut on pyytänyt Taratest Oy:lta puitesopimuksen mukaisen lisätyötarjouksen mittauksista.

Tarjouspyyntö ja hankintamenettely

Suorahankinta, lisätyö.

Tarjousten toimittamisen määräaika ja saadut tarjoukset

Taratest Oy:n tarjous on saatu 17.4.2024.

Tarjousten tarjouspyynnön mukaisuuden tarkistaminen ja tarjousten hylkääminen

Saatu tarjous on tarjouspyynnön mukainen.

Tarjouksen valintaperuste ja vertailuperusteet

Suorahankinta, lisätyö.

Hankinnan arvo

Hankintasopimuksen kokonaishinta on yhteensä noin 2 560,00 €, alv 0 %.

Päätöksen peruste

Yhdyskuntatekniikan palvelualueen johtajan delegointipäätös 30.11.2021 § 16 (Hankinta- ja tilausvaltuudet yhdyskuntatekniikan palvelualueella).

Kirkkonummen kunnan hallintosääntö 18 § (lautakunnan yleiset tehtävät ja toimivalta), 62 § (Yhdyskuntatekniikan lautakunnan tehtävät ja toimivalta), 81 § (talousarvio ja taloussuunnitelma), 82 § (talousarvion täytäntöönpano), 89 § (hankinnat).

Päätös pannaan täytäntöön vasta, kun se on saavuttanut lainvoiman.

Tämä päätös on nähtävänä yleisessä tietoverkossa ja kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun päätös on nähtävänä kunnan verkkosivuilla.

Tästä päätöksestä ilmoitetaan hallintosäännön 24 §:ssä tarkoitetulla tavalla valvovalle viranomaiselle, joka on ilmoitettu tiedoksi-kohdassa.



Keski-Lusa Toni
Kuntatekniikkapäällikkö

Valmistelija / Lisätiedot:
Koivumäki Saara, etunimi.sukunimi@kirkkonummi.fi, puh. 09 29671 (vaihde)

Tämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu Kirkkonummen kunnan asianhallintajärjestelmässä.
Denna handling har undertecknats elektroniskt i Kyrkslätt's kommuns ärendehanteringssystem.

Tiedoksi Yhdyskuntatekniikan lautakunta valvottavaksi, yhdyskuntatekniikan johtaja,
puitesopimuskumppanit, projektipäällikkö H.R