

Turun kaupunki
Kaupunkiympäristötoimiala
Anne Savola
Puolalankatu 5, 3. krs.
20100 Turku

Viite: Meltoisten maankaatopaikka, maankaatopaikan toimintaedellytysten seuranta ja raportointi, tarjouspyyntö

Meltoisten maankaatopaikan konetyöt, puitehankinta

Kiitämme tarjouspyynnöstä ja lähetämme ohessa tarjouksemme. Tarjouspyynnön lisäksi tarjouksessa on huomioitu Turun kaupungin ja Kiertomaan välinen puitesopimus (18.6.2020) sekä Meltoisten maankaatopaikan toiminnalle myönnetty ympäristölupa (3.3.2016).

Tarjouksen kohde ja ympäristön maankäyttö

Työkohde sijaitsee Meltoisissa Turun Hirvensalossa. Alueelle vastaanotetaan puhtaita ylijäämämaita Turun kaupungin rakennuskohteista. Vuosittain vastaanotettava määrä on enintään 49 000 tonnia. Ylijäämämaiden sijoittamisessa noudatetaan läjityksen yleissuunnitelmassa esitettyjä periaatteita ja täyttökorkeuksia sekä ympäristöluvan lupamääräyksiä.

Tilaaajan toimittama lähtöaineisto

Tilaaaja on toimittanut Kiertomaalle tarvittavan lähtöaineiston.

Työtehtävän sisältö

Kiertomaa Oy vastaa Meltoisten läjitysalueella ylijäämämaiden vastaanotosta. Kiertomaa Oy pitää kirjaa läjitysalueelle tulevista massoista ja ilmoittaa määrät tilaajalle vuosittain. Muista läjitysalueen toimintaan liittyvistä toimeksiannoista tilaaja ja Kiertomaa Oy sopivat kirjallisesti erikseen ennen niihin ryhtymistä.

Kustannukset

Maankaatopaikan konetyöt huhtikuu-toukokuu 2024: 20 000 € (alv 0 %).

Maankaatopaikan viimeistelytyöt 2024: 20 000 € (alv 0 %).

Tarjouksen mukaisen työn **kokonaiskustannusarvio 40 000 € (alv 0 %)**.

13.6.2024

Kulut laskutetaan toteutuneiden tuntien mukaisesti noudattaen puitesopimuksen hinnoitteluperiaatetta. Maksuehto on 30 pv. Arvioitua kattohintaa ei ylitetä ilman tilaajan suostumusta.

Toimeksiannon kesto

Toimeksiannon kesto on 30.9.2024 saakka.

Tarjouksen voimassaolo ja lisätiedot

Tarjous on voimassa kolme (3) kuukautta sen jättöpäivästä. Tarjouksestamme antaa lisätietoja Jussi Kortesoja, jussi.kortesoja@kiertomaa.fi. 040 128 6898.

Turussa 13.6.2024

Jussi Kortesoja