

**Lepokankaantien ja Viertotien (osa) vesihuoltolinjojen uusiminen ja huoltokaivojen rakentamisen urakoitsijan valinta**

61/02.08.00/2021

Tekninen lautakunta 25.02.2021 § 11

Valmistelija: kunnaninsinööri

Sonkajärven kunnan tekninen toimi ja suunnittelijat Ramboll Oy:ltä ovat pyytäneet Lepokankaantien ja osalle Viertotietä vesihuoltolinjojen uusimisen ja huoltokaivojen rakentamisen urakkatarjoukset urakka-asiakirjojen mukaisesti.

Urakkatarjouspyynnöt lähetettiin neljälletoista (14) urakoitsijalle. Tarjoukset oli toimitettava 22.2.2021 klo 12.00 mennessä.

Urakan tavoitteellinen toteutusaika on toukokuun alusta ja valmista tulee olla heinäkuun 2021 lopussa.

Määräaikaan mennessä tulleet tarjoukset avattiin 22.2.2021 ei julkisessa avaustilaisuudessa. Urakkatarjousten avaustilaisuudessa avaustyöryhmä teki tarjousvertailut sekä teki tarvittavat selonotot annetuista tarjouksista. Tarjousten avaustyöryhmä teki päätösesityksen urakoitsijasta. Tarjouskilpailun voittavan tarjouksen valintaperusteena on tarjouspyynnön vaatimukset täyttävä halvin tarjous.

Seuraavat urakoitsijat jättivät määräajassa tarjouspyynnön vaatimukset täyttävän urakkatarjouksen:

- Koneurakointi Aimo Tikkanen Oy
- AMT-Urakointin Oy
- Maanrakennus Salonen Oy
- Järveläisen maansiirto Oy

Tarjousten avaustyöryhmä esittää tekniselle lautakunnalle, että Lepokankaantien ja Viertotien (osa) vesihuoltolinjojen ja huoltokaivojen rakentamisen urakoitsijaksi valitaan Maanrakennus Salonen Oy urakkahintaan 141 000 €, alv 0 %. Urakassa noudatetaan käännettyä arvonlisäverovelvollisuutta. Päätösesityksen yhteyteen on laadittu yritysvaikutusten arviointi. Investointi voidaan aloittaa sopimuksen laatimisella toukokuun aikana.

Päätösesitys

Kunnaninsinööri:

Tekninen lautakunta päättää, että Lepokankaantien ja Viertotien (osa) vesihuoltolinjojen uusiminen ja huoltokaivojen rakentamisen urakoitsijaksi valitaan halvimman tarjouksen tehnyt Maanrakennus Salonen Oy urakkahintaan 141 000 €, alv 0 %. Urakassa noudatetaan käännettyä arvonlisäverovelvollisuutta.

Päätös

Tekninen lautakunta:

Tekninen lautakunta yksimielisesti hyväksyi päätösesityksen.

---