

## Pakkausjätteiden erilliskeräys Joutsan kunnan alueella/hankintapäätös

Tekninen lautakunta 23.05.2024 § 41  
113/11.07.00/2024

Asian valmistelija(t): Tekninen johtaja Arttu Mönkölä

Hankinnan kohteena Joutsan kahden taajaman vähintään viiden huoneiston asuinkiinteistön pakkausjätteiden keräykset ja kuljetukset ajanjaksolle 1.6.2024–1.6.2028. Lisäksi hankintaan sisältyy 2 vuoden optio, jonka Tilaaja voi käyttää.

Hankintamenettelynä on käytetty avointa hankintaa. Tarjouspyyntö on julkaistu avoimessa tarjouspyyntöportaalissa, HILMA:ssa. Tarjoukset tuli jättää tarjouspalvelu.fi -toimittajaportaalissa. Tarjouspyyntö on julkaistu 14.3.2024. Tarjousten jättöaika oli 26.4.2024.

Julkisissa hankinnoissa avoimessa menettelyssä tarjouksen jättänyt, joka täyttää tarjouskilpailun valitsemisen perusteet, otetaan mukaan tarjousvertailuun. Hankintayksikkö ei rajoittanut tarjouskilpailuun osallistuvien tahojen määrää. Tarjoajien kelpoisuus- ja soveltuvuusvaatimukset koskien urakoitsijoita esitettiin tarjouspyynnössä.

Tarjouksia saatiin määräaikaan mennessä kaksi (2) kappaletta.

Tarjoajilta tarkastettiin tarjouspyynnössä esitettyjen kelpoisuusehtojen täytyminen. Kelpoisuusehtojen täytyminen arvioitiin tarjouspyynnön mukaisesti sen aineiston perusteella, joka oli urakoitsijan tarjouksen liitteenä.

Hankinnan kokonaistaloudellisen edullisuuden valintaperusteena on halvin hinta.

Kelpoisuusehdot täyttäneistä yrityksistä tarjoukset jättivät:

- |                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| 1. Tulla Ky                 | 54 330,00 €/vuosi (alv 0 %). |
| 2. L&T Ympäristöpalvelut Oy | 75 375,00 €/vuosi (alv 0 %). |

Tarjouspyyntöasiakirjat esitellään kokouksessa.

Esittelijä

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää valita Tulla Ky:n tarjouksen tarjouskilpailun perusteella. Tekninen lautakunta valtuuttaa teknisen johtajan toteuttamaan sopimuskatselmuksen ja allekirjoittamaan sopimuksen kunnan edustajana.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.