

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu päätöksentekojärjestelmässä.

Haitallisten vieraslajien torjunnan hankinta pienhankintana
TRE:2086/02.04.01/2022

Lisätietoja päätöksestä

Ympäristöpäällikkö Kati Skippari, puh. 050 521 5198, etunimi.
sukunimi@tampere.fi

Valmistelijan yhteystiedot

Ympäristösuunnittelija Teija Ahonen, puh. 041 730 4733, etunimi.
sukunimi@tampere.fi Viherasiantuntija Kirsi Mäntysaari- Ukkola, puh. 044
423 5778, etunimi.sukunimi@tampere.fi

Päätös

Sopimus haitallisten vieraslajien torjunnan hankinnasta tehdään
esityksen mukaisesti Tampereen Sarka Oy:ltä (Y-tunnus 2419449-5).

Hankinnan arvonlisäveroton arvo yhteensä on 56 420 €.

Mikäli hankinnasta tehdään hankintasopimus, hankintapäätös on
kaupunkia sitova vasta, kun hankintasopimus on allekirjoitettu. Muussa
tilanteessa tilaus voidaan tehdä, kun hankintapäätös on lainvoimainen.

Perustelut

Kyseessä on kansallisen kynnysarvon alittava hankinta.
Hankintamenettelynä käytettiin neuvottelumenettelyä kustannustason
selvittämiseksi Tampereen kaupungin hankintaohjeen (Konsernijohtaja
7.3.2019 § 40) mukaisesti. Neuvottelut käytiin sähköpostitse seuraavien
kaupungin sidosyksiköiden kanssa:

- 1.Tampereen Sarka Oy (Y-tunnus 2419449-5)
- 2.Tampereen Infra Oy (Y-tunnus 3022425-9)

Hankinta sisälsi seuraavat palvelut:

Pyhäjärven rantaosuus, Tahmelan ja Hyhkyn lännenpalsamit:

- Lännepalsamin torjunta Rahola-Villilänniemen alueelta (arvokas luontoalue), torjunta toistetaan 4 kertaa kasvukaudessa. Lännepalsamia yht. n. 3250 m2, niitettävää n. 2600 m2, kitkettävää n. 650 m2. Niitettävät lännenpalsamit voi jättää maastoon, mutta kitkettävien kanssa on varauduttava säkitykseen ja kuljetukseen jätteenä polttoon. Maasto hankalakulkuinen rinne.
- Tahmelan ja Hyhkyn lännenpalsamiesiintymien torjunta kitkemällä. Torjuntatoimet toistetaan neljä kertaa kasvukauden aikana. Kitkettävää lännenpalsamia on n. 500 m2. Torjuntajätteen säkitys ja kuljetus jätteenä polttoon.

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu päätöksentekojärjestelmässä.

- Jättipalsamin torjunta Villilänniemi-Raholan alueen läheisyydestä n. 4 500 m². Niittämällä siimaleikkurilla ennen kukintaa. Toistoja varaudutaan tekemään neljä kertaa kasvukauden aikana, niittojätteen voi jättää maastoon.
- Kurtturuusun torjunta Villilänniemi-Raholan alueella, torjutaan kaivamalla ja näännyttämällä. Kurtturuusujen torjunta aloitetaan keväällä, kun maaperä on vielä kostea ja pehmeää. Kasvustot kaivetaan tai revitään juurineen pois niiltä osin kuin se on mahdollista. Näillä alueilla seuranta eli jatktorjunta tehdään kaksi kertaa kasvukauden aikana. Alueilla, joilla kaivaminen ei ole mahdollista, käytetään näännytysmenetelmää, jolloin versot käydään katkomassa neljä kertaa kasvukaudessa. Kurtturuusuesiintymiä on alueella n. 200 m². Kitkentäjätteen säkitys ja kuljetus polttoon.

Myllypuron puronvarsilehdon luonnonsuojelualue:

- Jättipalsamin torjunta, torjunta aloitetaan ennen kukintaa ja sitä toistetaan neljä kertaa kasvukauden aikana. Torjutaan kitkemällä yht. n. 3 500 m². Kitkentäjätteen säkitys ja kuljetus polttoon. Torjunta luonnonsuojelualueella, ympäristönsuojelun ohjeistuksessa. Alueella vältettävä mm. ylimääräistä kulkemista, eikä alueelle voi mennä moottoriajoneuvolla.
- Komealupiinin torjunta, niittämällä ennen kukintaa ja torjunta toistetaan neljä kertaa kasvukaudessa, niitettävää komealupiinialuetta on n. 600 m². Torjuntajäte voidaan jättää maastoon, esiintymät luonnonsuojelualueen ulkopuolella.

Kurtturuusut rannoilla ja arvokkailla luontokohteilla:

- Kurtturuusun torjunta 11 kohdetta, yht. n. 600 m². Torjuntamenetelmät alla. Torjuntajätteen säkitys ja kuljetus polttoon. Suurin esiintymä Tahmelan rannassa, jonka torjuntamenetelmä on koneellinen kaivaminen n. 250 m².

SIJAINTI	TORJUNTAMENETELMÄ
Villilänsaari	alastleikkaus x 4
Kaarila	lapiolla kaivaminen ja alastleikkaus x 4
Tahmela	koneellinen kaivaminen, tarkistuskäyntejä x 2
Tahmelan uimaranta	juuriston repiminen ja alastleikkaus x 4
Pyynikki 1	lapiolla kaivaminen ja alastleikkaus x 4
Pyynikki 2	lapiolla kaivaminen ja alastleikkaus x 4
Hatanpää	juuriston repiminen, lapiolla kaivaminen ja alastleikkaus x 4
Härmälä 1	koneellinen kaivaminen, tarkistuskäyntejä x 2
Pyynikki 3	koneellinen murskaus, tarkistuskäyntejä x 2
Pyynikki 4	lapiolla kaivaminen ja alastleikkaus x 4

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu päätöksentekojärjestelmässä.

Härmälä 2 koneellinen kaivaminen, tarkistuskäyntejä x 2

Espanjansiruetanat kaupungin alueella:

- Espanjansiruetanoiden torjunta keräämällä ja hävittämällä vieraslajit.fi ohjeistuksen mukaisesti. Keräyskertoja yht. 110 kpl, muutama tunti/keräyskohde eli keräyskerta. Alueilla: Vihiojan varsi Jokipohja-Turtola, Ryydynpohja, Leinola-Holvasti, Liuttu-Kaukaniemi, Hyhky, Raholan ja Epilän taimistot. Lisäksi pahimmille esiintymisalueille maahan laitettavia "etana-ansoja" vaneripaloja tai vastaavia levyjä, joiden alta espanjansiruetanat poistetaan. Torjunnat ajoitetaan erityisesti kosteisiin ajankohtiin, jolloin etanat liikkuvat enemmän ja torjuntaja painotetaan etenkin keväälle. Torjuntaja jatketaan läpi kesän aina syksyyn saakka.

Tarjoajien soveltuvuuden arviointi:

Valituksi tullut tarjoaja täytti tarjouspyynnössä tarjoajan soveltuvuudelle asetetut vaatimukset.

Tarjousten tarjouspyynnön mukaisuuden arviointi:

Kaikki tarjouskilpailuun osallistuneet tarjoukset vastasivat tarjouspyynnön vaatimuksia.

Tarjousten vertailu:

Valintaperusteena on kokonaistaloudellisesti hinnaltaan edullisin tarjous.

Edellä mainitun perusteella ja tilaajan tekemän arvion mukaan haitallisten vieraslajien torjunta esitetään hankittavaksi Tampereen Sarka Oy:ltä (Y-tunnus 2419449-5). Tampereen Sarka Oy:n tarjous arvioitiin olevan hinnaltaan halvin (56 420 €) ja laadultaan hyvä.

Päätösesitys perusteluineen tulee julkiseksi vasta päätöksenteon jälkeen ja asiakirjat ovat liikesalaisuuksia lukuun ottamatta julkisia sopimuksen tekemisen jälkeen sekä asianosaisjulkisia hankintapäätöksen jälkeen (laki viranomaisen toiminnan julkisuudesta 621/1999). Asiakirjoja säilytetään Tampereen kaupungin sähköisessä arkistossa.

Hankinnan arvonlisäveroton arvo on yhteensä 56 420 €.

Tampere

Ympäristöpäällikkö, Kaupunkiympäristön
palvelualue

Viranhaltijapäätös

04.04.2022

4 (6)

§ 2

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu päätöksentekojärjestelmässä.

Sopimus voidaan tehdä aikaisintaan 14 päivän kuluttua hankintapäätöksen tiedoksisaannista edellytyksellä, että hankintapäätös on saanut lainvoiman.

Tiedoksi

Tarjoajat, Kari Kankaala, Kimmo Myllynen

Allekirjoitus

Ympäristöpäällikkö Kati Skippari

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu päätöksentekojärjestelmässä.

Oikaisuvaatimus

§ 2

Oikaisuvaatimusohje

Päätökseen tai muuhun hankintamenettelyssä tehtyyn ratkaisuun tyytymätön voi tehdä kirjallisen julkisista hankinnoista ja käyttöoikeussopimuksista annetun lain (1397/2016) 132 §:n mukaisen hankintaoikaisun tai kuntalain (410/2015) 134 §:n mukaisen oikaisuvaatimuksen. Hankintaoikaisun tai oikaisuvaatimuksen voi tehdä tarjouskilpailuun osallistunut tarjoaja tai osallistumishakemuksen tehnyt ehdokas eli se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen). Kuntalain mukaisen oikaisuvaatimuksen voi lisäksi tehdä kunnan jäsen.

Oikaisuviranomainen

Julkisista hankinnoista ja käyttöoikeussopimuksista annetun lain mukaista hankintaoikaisua haetaan Muutoksenhakuviranomainen-kohdassa mainitulta hankintapäätöksen tehneeltä viranomaiselta ja kuntalain mukaista oikaisua haetaan päätösotteen Muutoksenhakuviranomainen-kohdassa mainitulta toimielimeltä.

Oikaisuvaatimus tulee toimittaa osoitteella:

Tampereen kaupunki/Kirjaamo
Aleksis Kiven katu 14–16 C
PL 487
33101 Tampere

Hankintaoikaisun tai oikaisuvaatimuksen voi lähettää myös virallisen sähköisen asioinnin lomakkeella, <http://www.tampere.fi/asiointi/> tai sähköpostilla: kirjaamo@tampere.fi. Tampereen kaupunki ei vastaa sähköpostilla lähetetyn hankintaoikaisun tai oikaisuvaatimuksen tietoturvallisuudesta.

Määräaika

Hankintaoikaisu ja oikaisuvaatimus on tehtävä **14 päivän** kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Tiedoksisaanti

Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, 7 päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä, 3 päivän kuluttua sähköpostin lähettämisestä, saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana. Tiedoksisaantipäivää tai sitä päivää, jona päätös on asetettu nähtäväksi, ei lueta määräaikaan. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa tehtävän toimittaa ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Oikaisuvaatimuksesta on käytävä ilmi vaatimukset perusteineen. Vaatimukseen on merkittävä oikaisua vaativan ja kirjelmän laatijan nimi sekä tarvittavat yhteystiedot

Tampere

Ympäristöpäälikkö, Kaupunkiympäristön
palvelualue

Viranhaltijapäätös

04.04.2022

6 (6)

§ 2

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu päätöksentekojärjestelmässä.

asian hoitamiseksi. Oikaisuvaatimus on toimitettava oikaisuvaatimusajan kuluessa oikaisuvaatimusviranomaiselle. Oikaisuvaatimuksen tulee olla perillä oikaisuvaatimusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä klo 15.45 mennessä. Oikaisuvaatimuksen lähettäminen postitse tai sähköisesti tapahtuu lähettäjän omalla vastuulla.