

1. HANKINNAN KOHDE

Hankinnan kohteena on suoradigitaalinen kahden langattoman detektorin Natiivikuvauslaite. Natiivikuvauslaite tulee kaupungin noin 33 000 asukkaan kuvaamistarpeisiin sekä tarvittavaan ulosmyyntiin.

Laitteet asennetaan terveyskeskuksen röntgenin tiloihin, joissa toimintaa pyritään jatkamaan mahdollisimman lyhyellä katkoksella.

Tilaaaja varaa mahdollisuuden vetäytyä hankinnasta, mikäli kaikki tarjoukset ylittävät hankintaan varatut rahat.

Osatarjouksia ei hyväksytä. Jos tarjoaja esittää omia ehtojaan, voidaan tarjous hylätä.

2. SUORADIGITAALINEN NATIIVIKUVAUSLAITE

Natiivikuvauslaite tulee tavanomaiseen terveyskeskuskäyttöön. Kuvauksia tehdään seisten, maaten sekä pyörätuolissa ja sängyn laidalla istuen kaikenikäisille potilaille.

Laitteen ehdottomat vaatimukset on esitetty tarjouspyynnön liitteessä 1.

Tarjous hylätään, mikäli tarjottava laitteisto ei täytä ehdottomia vaatimuksia.

3. ILMOITUS JA HANKINTAMENETTELY

Ilmoitus tästä hankinnasta on julkaistu 4.1.2017 HILMA ilmoituskanavalla (www.hankintailmoitukset.fi). Hankinnassa noudatetaan avointa menettelyä.

4. TARJOUSTEN KÄSITTELY

Tarjous liitteineen on tehtävä kirjallisesti, suomenkielellä. Tarjous ei saa olla ehdollinen. Määräajassa saapuneet tarjoukset käsitellään kolmessa vaiheessa:

- Tarjoajan soveltuvuuden arvioiminen (referenssien tarkistaminen tarvittaessa)
- Tarjousten tarjouspyynnön mukaisuuden tarkistaminen
- Tarjousten vertailu

4.1. RAHOITUKSELLISEEN JA TALOUDELLISEEN TILANTEESEEN LIITTYVÄT VAATIMUKSET

- Tarjoaja on huolehtinut verojen, sosiaaliturvamaksujen ja eläkevakuutusmaksujen maksamisesta.
- Tarjoajalla on hankinnan kokoon ja laatuun nähden taloudelliset edellytykset hankinnan suorittamiseen.
- Tarjoaja on merkitty kaupparekisteriin, ennakkoperintälain 1118/1996 mukaiseen ennakkoperintärekisteriin ja työnantajarekisteriin sekä arvonlisäverolain (1501/1993) mukaiseen arvonlisäverovelvollisten rekisteriin, jos lainsäädäntö edellyttää rekisteröitymistä.

Tarjoaja sitoutuu toimittamaan selvitykset yllä mainituista vaatimuksista Tilaaajan nähtäväksi viikon sisällä pyynnöstä.

4.2. TEKNISEEN SUORITYSKYKYYN JA AMMATILLISEEN PÄTEVYYTEEN LIITTYVÄT VAATIMUKSET

Tarjottavien laitteistojen tulee olla CE-hyväksytyjä sekä täyttää säteilyturvakeskuksen ja muiden viranomaisten laitteistolle asetetut vaatimukset.

Tarjouksen liitteeksi tulee liittää asennussuunnitelma, joka sisältää tarvittavat sähkökytkennät.

Muut vaatimukset laitteille on mainittu Liitteessä 1a "Ehdottomat vaatimukset".

Ylöjärven Terveyskeskuksessa on käytössä Pegasos-potilastietojärjestelmä. Kuva-arkistopalvelut ostamme Pirkanmaan sairaanhoitopiiriltä. Ohjelmina ovat Commit RIS ja Carestream PACS ja SECTRA kuva-arkistot.

4.3. TARJOUSTEN VERTAILU

Tarjouksista tullaan hyväksymään kokonaistaloudellisesti edullisimmaksi osoittautunut tarjous ottaen huomioon seuraavat vertailuperusteet.

Natiivikuvauslaitteisto:

- Hinta 50 % huoltokustannuksineen 10 vuoden ajalta
- Vertailtavat ominaisuudet 50 % (liite 1b)

Tarjouksessa tulee esittää laitteistokokonaisuuden kokonaishinta €/laite (ALV 0 %).

Hinnat tulee ilmoittaa liitteeseen 1c.

Halvin tarjoaja saa 50 pistettä. Muiden tarjoajien pisteet lasketaan kaavalla:
(Halvin hinta / tarjoushinta) x 50 pistettä = tarjouksen hintapistees

Ehdottomat vaatimukset ja vertailtavat ominaisuudet

Tekniset ja toiminnalliset ominaisuudet arvioidaan liitteessä 1 olevien "Vertailtavat ominaisuudet" ja "Ehdottomat vaatimukset" -listausten perusteella. Tarjoajan tulee täyttää liitteissä kysytyt vertailtavat ominaisuudet huolellisesti ja täsmällisesti ja liitteet on toimitettava tarjouksen mukana.

5. HANKINNASTA TEHTÄVÄ SOPIMUS

Hankinnasta tehdään kirjallinen hankintasopimus Ylöjärven kaupungin ja valitun toimittajan välillä (liite 3). Sitova sopimus syntyy vasta, kun molemmat osapuolet ovat allekirjoittaneet sopimuksen. Sopimus laaditaan noudattaen JYSE 2009 -sopimusehtoja.

6. MAKSUEHTO

Laskun maksuehto on 30 pv netto laitteiston hyväksytyyn vastaanottotarkastuksen jälkeen.

7. TOIMITUSEHDOT

Laitteisto tulee toimittaa valmiiksi paikalleen asennettuna ilmoitettuun tutkimushuoneeseen, tarjouksessa ja hankintasopimuksessa määritellyllä ohjelmistolla varustettuna, toimintakuntoon saatettuna siten, että toimituksesta, kuljetuksesta ja asennuksesta aiheutuvat kustannukset sisältyvä tarjoushintaan. Myös mahdolliset kolmannelle osapuolelle maksettavat kustannukset sisältyvät tarjoushintaan.

- Kuvausohjelmien luonti kuuluu osana asennusta (peruskuvaohjelmat/lähtöasetukset valmiina)
- Asennuksen vaatimien rakennus-, sähkö- ja LVIS- töihin tarvittavat piirustukset ja työselosteet sisältyvät tarjoushintaan.
- Tarjotun laitteiston vaatiman turvallisuuslupahakemuksen esitäyttö ja tarvittavat piirustukset sisältyvät tarjoushintaan.
- Laitteiston sijoitussuunnitelman tulee sisältyä tarjoushintaan. Pohjapiirros on liitteenä 2.
- Suunnitelmissa tulee spesifioida ympäristölle asetettavat vaatimukset
- Tarjotun laitteiston tulee muodostaa ergonominen toiminnallinen kokonaisuus.
- Takuuaikana vaihdetut varaosat tulee vaihtaa uusiin varaosiin.
- Toimittaja vastaa vanhojen laitteiden purkamisesta ja pois viemisestä:
 - Philips röntgengeneraattori OPTIMUS 50/65/80
 - Philips Bucky DIAGNOST VE/VT
 - Philips Bucky DIAGNOST TH
 - Philips Bucky DIAGNOST CS2/CS4
 - PHILIPS OPTIMUS säätöpöytä

Toimitus- ja asennusaikataulu tulee sovittaa laitteiston vaatimien rakennustöiden ja yksikön toiminnan vaatimaan aikatauluun. Toimituksen ja asennuksen on suunniteltu tapahtuvan noin viikolla 17. Tarkempi ajankohta määritellään myöhemmin.

8. TARJOUKSEN JÄTTÄMINEN

Tarjous ja sen liiteasiakirjat tulee jättää määräaikaan 10.2.2017 klo 15.00 mennessä kahtena (2) kappaleena tulostettuna ja allekirjoitettuna sekä sähköpostilla viitteellä "Röntgenlaittehankinta Ylöjärven terveyskeskuksen röntgeniin" osoitteeseen: Ylöjärven perusturvakeskus, Kuruntie 10, 33470 Ylöjärvi ja katri.jolma-sundell@ylojarvi.fi

Mikäli kirjallisen ja sähköisenä toimitetun tarjouksen välillä on ristiriitoja, niin kirjallista tarjousta pidetään ensisijaisena.

Tarjouksen tulee olla suomenkielinen.

Tarjouksen tulee olla voimassa 6 kuukautta tarjouksen jättöajan jälkeen.

Tarjouksesta kokonaisuudessaan vastaavan henkilön yhteystiedot ja tämän varahenkilön puhelinnumero, sähköpostiosoite ja postiosoite tulee mainita tarjouksessa.

9. TARJOUSASIAKIRJOJEN JULKISUUS

Hankintapäätös ja sen liitteet ovat julkisia päätöksen allekirjoituksen jälkeen. Muut hankinta-asiakirjat ovat julkisia sopimuksen tekemisen jälkeen. Tarjoajalla on oikeus saada tieto hankinta-asiakirjoista päätöksen allekirjoituksen jälkeen.

Jos tarjoajan mielestä jokin osa tarjousta sisältää liikesalaisuuksia, tarjoajan on ilmoitettava nämä tiedot erillisellä liitteellä. Tilaaja harkitsee, ovatko liikesalaisuuksiksi esitetyt asiat lain mukaan salassa pidettäviä. Tarjouksen hintatietoa ei pidetä liikesalaisuutena.

10. TIEDOTTAMINEN

Mahdolliset hankintaan liittyvät tarkentavat kysymykset tulee toimittaa 13.1.2017 klo 12.00 mennessä sähköpostilla osoitteeseen juuso.rajala@ylojarvi.fi.

Kysymyksiin on liitettävä lähettäjän yhteystiedot ja viite "Röntgenlaitteiston hankinta Ylöjärven terveyskeskuksen röntgeniin". Kysymykset on esitettävä suomen kielellä.

Esitetyistä kysymyksistä ja niihin annetuista vastauksista laaditaan yhteenveto, joka julkaistaan kunnan verkkosivuilla, <http://www.ylojarvi.fi/asiointi-ja-neuvonta/> viimeistään 20.1.2017.

Ylöjärven röntgenin tiloihin on mahdollista tulla tutustumaan paikan päälle 13.1.2017 kello 8.30. Osallistumisesta on ilmoitettava 9.1.2017 mennessä sähköpostilla osoitteeseen juuso.rajala@ylojarvi.fi.

Tarjouspyynnön mahdollisista muutoksista ilmoitetaan HILMA-palvelussa sekä automaattisesti kaikille niille, joille tarjouspyyntö on lähetetty suoraan sekä niille tarjouspyynnön jälkikäteen hankkineille, jotka ovat ilmoittaneet yhteystietonsa yllä mainittuun osoitteeseen.

Varmistaakseen lisäkysymysten vastauksien saamisen toimittajan tulee ilmoittaa yhteystietonsa heti tarjouspyynnön saatuaan osoitteeseen katri.jolma-sundell@ylojarvi.fi.

TARJOUSPYYNNÖN LIITTEET

LIITE 1. Suoradigitaalisen natiivikuvaslaitteen ehdottomat vaatimukset ja vertailtavat ominaisuudet sekä hinnat

LIITE 2. Pohjapiirros DWG