

Tietoliikennepalveluiden tarjoajan valinta vuosille 2026-2030

Khall 11.05.2026
448/02.08.00/2026

Valmistelija palvelupäällikkö Marko Laaksonen p. 044 7232339

Jämsän kaupunki kilpailutti tietoliikennepalvelut voimassa olevan sopimuksen umpeutuessa. Hankintamenettelynä on yhteishankintayhtiö Hansel Oy:n Dynaaminen puitesopimus *Tietoliikennepalvelut 2023–2028 DPS*, johon Jämsän kaupunki on liittynyt.

Jämsän kaupungin tekemä Dynaamisen puitesopimuksen mukainen sisäinen kilpailutus julkistettiin 1.4.2026 käyttäen Hanselin Kisa-apuri -järjestelmää. Kilpailutuksessa haetaan yhtä sopimustoimittajaa ajalle 1.7.2026–31.12.2030 niin, että hankintasopimus tulee voimaan kaikkien osapuolten allekirjoitettua sen. Hankinnan arvo koko sopimuskauden ajalta on arviolta 600.000 euroa.

Valintaperusteena on kokonaishintaan perustuva pisteytys siten, että halvimman kokonaishinnan mukainen tarjous saa vertailussa maksimipistemäärän 100 ja muiden tarjousten pisteytyksen laskentatapa on kaavalla (pienin annettu arvo / tarjottu arvo) * maksimipisteet. Tarjousten kokonaishinta muodostui tarjouspyynnön asiakirjoissa mainittujen tietoliikennepalveluiden hinnoista.

Tietoliikennepalvelut sisältävät seuraavat hintavertailussa huomioitavat osa-alueet:

- Toimipisteiden yhdistäminen
- Internet-yhteydet
- VPN-etätyöpalvelut
- Palomuuripalvelut
- Hyökkäyksen estopalvelut
- Asiantuntijapalvelut
- Asiakaskohtaiset lisäpalvelut

Tarjoukset liitteineen piti jättää Kisa-apurissa viimeistään 27.4.2026 klo 12.00.

Julkisuuslain (Laki viranomaisten toiminnan julkisuudesta, 621/1999) 7 §:n 2 mom. mukaan julkista hankintaa koskevat osallistumishakemukset, tarjoukset sekä muut hankintaa koskevat asiakirjat tulevat 1 momentissa tarkoitettuin rajoituksin julkisiksi vasta, kun sopimus on tehty. Päätös on julkinen asian käsittelyn jälkeen.

Toimivalta, johon päätös perustuu:
Hallintosääntö § 28 / kaupunginhallituksen tehtävät ja toimivalta
Talousarvion ja -suunnitelman sitovuus v. 2026
Jämsän kaupungin hankintaohje

Ehdotus

Kaupunginjohtaja Jori Reijula

Päätösehdotus annetaan kokouksessa.

Päätös