

Konetyön tuntihinnat 2026

Tekninen lautakunta 25.02.2026 § 15

Valmistelija

kuntatekniikkapäällikkö Miikka Hietanen, 040 488 3711,
miikka.hietanen@lapinlahti.fi

Lapinlahden kunnan tekninen osaston on pyytänyt tarjouksia konetyön tuntihinnoista käytettäväksi vuoden 2026 perusparannus- ja kunnossapitokohteissa.

Hankintailmoitus on ollut julkaistuna julkisten hankintojen kilpailutuspalvelu HILMA:ssa 4.2.-18.2.2026. Määräaikaan mennessä tarjouksia saatiin 8 kpl. Kaikki tarjoukset olivat tarjouspyynnön mukaisia.

Jokainen työmaa arvioidaan aina tapauskohtaisesti ja Lapinlahden kunnan tekninen osasto tilaajana valitsee kussakin tapauksessa kokonaistaloudellisesti edullisimman kaluston huomioiden työmaakohteen tarpeet esimerkiksi koneen kokoluokalle ja varustukselle. Mikäli edullisimman työmaan tarpeisiin sopivan konetarjouksen jättänyt ei ole käytettävissä, pyydetään seuraavaksi edullisimman tarjouksen antanutta. Mikäli edullisemman tarjouksen jättänyt kone myöhemmin vapautuu, ei tilaaja ole velvollinen vaihtamaan konekalustoa kesken työmaan.

Mikäli työmaa jatkuu kalenterivuoden vaihteen yli, tilaajalla on oikeus (mutta ei velvollisuutta) käyttää samaa valittua konetta ja kuljettajaa työmaan valmistumiseen saakka alkuperäisin tarjoushinnoin ja ehdoin. Tilaaja arvioi option käytön työmaakohtaisesti huomioiden työn laadun, sujuvuuden ja kokonaiskustannustehokkuuden. Tämä optio ei rajoita tilaajan oikeutta kilpailuttaa seuraavan vuoden konetöitä erikseen tai vaihtaa konetta uuden tarjouskilpailun perusteella, mikäli se katsotaan tilaajan edun mukaiseksi.

Hankintojen kokonaisarvo arviolta n. 200 000 €

Liitteenä tarjousten avauspöytäkirja ja tarjoushintojen koonti.

Esittelijä

Tekninen johtaja

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää hyväksyä liitteenä olevat hinnat teknisen osaston käyttöön vuodelle 2026.

Päätös

Tekninen lautakunta päätti hyväksyä liitteenä olevat hinnat teknisen osaston käyttöön vuodelle 2026.

Tekninen lautakunta 28.04.2026 § 35

41/02.08.00.01/2026

Valmistelija

kuntatekniikkapäällikkö Miikka Hietanen, 040 488 3711,
miikka.hietanen@lapinlahti.fi

Tekninen lautakunta on aiemmin päättänyt hyväksyä liitteenä olevat konetyön tuntihinnat teknisen osaston käyttöön vuodelle 2026.

Päätöksenteon jälkeen toimintaympäristössä on tapahtunut merkittävä ja ennakoimaton muutos, kun Lähi-idän alueen epävakaa tilanne on johtanut polttoaineiden hintojen huomattavaan nousuun. Polttoainekustannuksilla on keskeinen vaikutus konetyön kustannuksiin.

Alkuperäisessä tarjouspyynnössä ja hyväksytyissä tarjouksissa ei ole varauduttu polttoaineiden hintojen poikkeuksellisiin muutoksiin eikä hintoja ole sidottu

indeksiin. Nykyisessä tilanteessa tämä voi vaarantaa hankintojen toteutumisen sekä tarjousten käyttökelpoisuuden.

Hankintojen jatkuvuuden turvaamiseksi on tarkoituksenmukaista ottaa käyttöön hinnantarkistusmekanismi, joka perustuu maarakennusalan konekustannusindeksiin. Muutos koskee kaikkia hyväksytyjä toimittajia yhdenvertaisesti.

Esittelijä

Tekninen johtaja

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää muuttaa aiemmin tekemäänsä päätöstä siten, että vuoden 2026 aikana käytettävät konetyön tuntihinnat sidotaan maarakennusalan konekustannusindeksiin.

Hinnat tarkistetaan kuukausittain indeksin muutosta vastaavasti. Perusindeksinä käytetään tarjousten jättöajankohdan mukaista indeksitasoa. Tarkistukset koskevat kaikkia hyväksytyjä toimittajia yhdenvertaisesti.

Lisäksi lautakunta päättää, että muutos otetaan käyttöön välittömästi ja sitä sovelletaan kaikkiin tämän päätöksen jälkeen tehtäviin tilauksiin.

Päätös

Tekninen lautakunta päätti muuttaa aiemmin tekemäänsä päätöstä siten, että vuoden 2026 aikana käytettävät konetyön tuntihinnat sidotaan maarakennusalan konekustannusindeksiin.

Hinnat tarkistetaan kuukausittain indeksin muutosta vastaavasti. Perusindeksinä käytetään tarjousten jättöajankohdan mukaista indeksitasoa. Tarkistukset koskevat kaikkia hyväksytyjä toimittajia yhdenvertaisesti.

Lisäksi lautakunta päätti, että muutos otetaan käyttöön välittömästi ja sitä sovelletaan kaikkiin tämän päätöksen jälkeen tehtäviin tilauksiin.