

## Kuntatekniikan päällikön valinta

15/01.01.01/2022

Tekninen ja elinvoimalautakunta 18.01.2022 § 8

Mäntsälän kuntatekniikan päällikkö irtisanoutui virastaan 29.11.2021. Hänelle on myönnetty ero virasta 12.12.2021. Viran kelpoisuusehtona oli soveltuva insinöörin tutkinto tai vastaava aiempi tutkinto tai alan ylempi tutkinto.

Kuntatekniikan päällikön virka on ollut avoinna 2.12.2021-30.12.2021 välisen ajan. Hakuilmoitus on julkaistu työ- ja elinkeinotoimiston työvoimapalvelujen tietojärjestelmässä sekä kunnan kotisivuilla.

Kuntatekniikan päällikön virkaan saapui määräaikaan mennessä 3 hakemusta. Kaikki hakijat täyttivät kelpoisuusehdot.

Haastatteluryhmään kuuluivat teknisen ja elinvoimalautakunnan puheenjohtaja Christina Kalenius sekä jäsenet Jussi Heikkilä, Rami Lindqvist, henkilöstöjohtaja Juha Tynjä sekä palvelualuejohtaja Mika Pynttari. Haastatteluryhmä kokoontui 4.1.2022 ja päätti kutsua haastatteluun Sirpa Hämäläisen ja Jouni Korkeamäen. Haastatteluryhmä haastatteli hakijat 10.1.2022.

Työkokemuksen, koulutuksen ja haastattelun perusteella haastatteluryhmä suosittaa valittavaksi kuntatekniikan päällikön virkaan Sirpa Hämäläistä. Varalle ryhmä ehdottaa Jouni Korkeamäkeä.

Hakijayhteenvetoihin voivat lautakunnan jäsenet tutustua sähköisessä kokousjärjestelmässä.

Hallintosäännön 6 luvun ja 4 §:n mukaisesti lautakunta valitsee alaistensa tulosalueiden päälliköt sekä päättää valintatilanteessa valittavan palkkauksesta voimassa olevien virka- ja työehtosopimusten sekä kunnan TVA-perusteiden mukaisesti.

Valmistelu/lisätietoa: palvelualuejohtaja Mika Pynttari,  
mika.pynttari@mantsala.fi

## Palvelualuejohtajan päätösesitys

Tekninen ja elinvoimalautakunta valitsee Sirpa Hämäläisen Mäntsälän kuntatekniikan päällikön virkaan työkokemuksen, koulutuksen ja haastattelussa esiin tulleiden seikkojen vuoksi. Varasijalle lautakunta valitsee Jouni Korkeamäen.

Viran täytössä noudatetaan kuuden kuukauden koeaikaa. Viran tehtäväkohtainen palkka on 4233 euroa/kk.

## Päätös

Hyväksyttiin esityksen mukaisesti.

