

Thread Interreg NPA kehittämishankkeen hanketyöntekijän valinta

Teknlk 16.10.2024 § 151
441/01.01.01/2024

Valmistelija

Tiimestari Janne Heikkilä 0400 862 532

Kittilän kunta on sitoutunut teknisen lautakunnan päätöksellä 17.1.2024 § 4 Thread Interreg NPA kehittämishankkeeseen (poistotekstiilihanke).

Hankkeelle myönnettiin EU rahoitus ja se on kestoaltaan kolme vuotta.

Kolmivuotisen määräaikaisen hanketyöntekijän toimi on ollut haettavana 10.7.-31.7.2024 välisenä aikana.

Määräaikaan 31.7.2024 mennessä hakemuksia määräaikaisen hanketyöntekijän toimeen tuli 12.

Hanketyöntekijältä edellytetään ilmasto- ja ympäristöalan koulutusta tai soveltuvaa alan työkokemusta ja asiantuntemusta, logistiikan ja työturvallisuusasioiden hallinta katsotaan eduksi, kokemusta itsenäisestä työskentelystä ja kykyä kirjalliseen raportointiin. Toimessa on 6 kk:n koeaika. Palkkaus määräytyy KVTES:n mukaisesti. Valitun on ennen toimen vastaanottamista esitettävä hyväksyttävä lääkärintodistus terveydentilastaan.

Hakijayhteenveto oheismateriaalina.

Lautakunta päätti kokouksessaan 26.8.2024 § 129 kutsua haastatteluun seuraavat hakijat: Henri Annila, Kaisa Katajisto, Markus Paasikoski ja Viivi Salomaja. Henri Annila perui hakemuksensa hanketyöntekijän toimeen.

Haastattelut järjestettiin 26.9.2024. Haastattelijoina toimivat tiimestari, kierrätyskeskuksen työvalmentaja, toimialasihteeri sekä teknisestä lautakunnasta Outi Marttila.

Hallintosäännön 53 §:n mukaan tekninen lautakunta päättää teknisen toimen vakinaisen henkilöstön valinnasta sekä yli vuoden pituisista määräaikaisista palvelussuhteista.

Esittelijä

Tekninen johtaja Jänkälä Roni

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta päättää valita Thread Interreg NPA kehittämishankkeen määräaikaiseen kolmevuotiseen hanketyöntekijäntoimeen Markus Paasikosken. Perusteena on suoritettu haastattelu, työkokemus ja niiden perusteella syntynyt kokonaisarvio. Valitun tulee ennen toimen vastaanottamista esittää hyväksytty lääkärintodistus terveydentilastaan. Koeaika on 6 kk.

Päätös

Esitys hyväksyttiin.