

Rakennus- ja ympäristölautakunta	§ 28	05.03.2020
Rakennus- ja ympäristölautakunta	§ 43	01.04.2020

Rakennus- ja ympäristövalvonnan toimistoyöntekijän valinnan henkilövaali

3/01.01.01/2020

RakYmplk 05.03.2020 § 28

Kittilän kunnan teknisellä osastolla rakennus- ja ympäristövalvonnassa on ollut haettavana toimistoyöntekijän toimi 24.1.2020 - 10.2.2020 välisen ajan.

Toimeen valittavalta on edellytetty soveltuva AMK-tasoinen tutkinto tai aikaisempi opistotasoinen merkonomin tutkinto ja kokemusta toimistotyössä. Lisäksi katsotaan eduksi arkistotoimen ja rakennusvalvontaohjelmien hallinta.

Määräaikaan 10.2.2020 mennessä saapui 16 hakemusta joista 8 ei täyttänyt hakemuksessa vaadittuja ehtoja.

Yhteenveto hakijoista oheismateriaalina.

Kittilän kunnan hallintosäännön 46 §:n 2 momentin mukaisesti muun vakinaisen henkilöstön valitsee asianomainen lautakunta.

Rakennustarkastaja:

Esitän, että lautakunta päättää valita haastatteluun 4 hakijaa sekä päättää haastattelijoiden kokoonpanon ja haastatteluajataulun.

Päätös:

Lautakunta valitsi hakijoista haastatteluun Marianne Ajo-Säärelän, Marja-Kaisa Hamarin, Mari Jesiöjärven ja Anneli Puolakan.

Haastattelijoina toimii rakennus- ja ympäristölautakunnan puheenjohtajisto, tekninen johtaja ja esittelevä rakennustarkastaja.

Haastattelu suoritetaan 16.3.2020 klo 12.00 alkaen teknisen osaston kokoustiloissa.

RakYmplk 01.04.2020 § 43

Rakennus- ja ympäristölautakunnan puheenjohtajisto, tekninen johtaja ja esittelevä rakennustarkastaja suorittivat toimistoyöntekijän tointa hakeneiden haastattelun aiemmin päätetystä ajasta poiketen 20.3.2020.

Oheismateriaalina ansiovertailu.

Rakennustarkastaja:

Lautakunta päättää valita toimistotyöntekijän toimeen Anneli Puolakan. Perusteena koulutus, työkokemus, eduksi katsottava rakennusvalvontaohjelmien hallinta, suoritettu haastattelu ja niiden perusteella syntynyt kokonaisarvio. Valitun tulee ennen toimen vastaanottamista esittää hyväksytty lääkärintodistus terveydentilastaan. Koeaika on 6 kuukautta.

Päätös:

Esitys hyväksyttiin.
