

Paikkatietokäsittelijän toimen muuttaminen paikkatietosuunnittelijan viraksi sekä paikkatietosuunnittelijan viran täyttölupa

105/52.529/2020

TL § 58

Selostus:Nykytilanne:

Maankäyttöpalveluiden Paikkatietopalveluissa työskentelee tällä hetkellä virkasopimussuhteisena paikkatietoinsinööri, sekä työsopimussuhteisena kaksi paikkatietokäsittelijää. Paikkatietopalveluiden tehtäviä ovat muiden muassa paikkatieto-ohjelmistojen asennukset, niiden käyttö- ja tukitehtävät, paikkatietoaineistojen luominen, ylläpito ja jakaminen asiakkaille, tontti- ja teemakarttojen tuottaminen kaupungin ja kuntalaisten käyttöön, sekä paikkatietoympäristön testaus ja kehittäminen.

Esitämme paikkatietosuunnittelijan viran perustamista

paikkatietokäsittelijän toimen tilalle: Paikkatietopalveluiden henkilöstötilanne on tällä hetkellä kriittinen. Rekrytointeja on tarpeen tehdä eläköitymisten myötä. Paikkatietopalveluiden 3 htv:tä ovat henkilöstösuunnitelman mukaiset.

Tulevaisuus:

Paikkatietopalveluiden työtehtävät vaativat paikkatietoalalle koulutettuja ammattilaisia, joten tulevien rekrytointien on onnistuttava suunnitellusti. Tulevaisuudessa paikkatietopalveluiden vastuualue tulee kasvamaan sekä yhteistyö kaavoituksen, ympäristövalvonnan ja rakennusvalvonnan kanssa tulee entisestään tiivistymään digikaavoituksen, maankäyttö- ja rakennuslain uudistuksen ja kiinteistöverouudistuksen vaatimusten mukaan. Odotettavissa on lisääntyvää yhteistyötä myös muiden paikkatietoalan ammattilaisten ja konsulttien kanssa. Tiedonsiirto edellä mainittujen tahojen kesken tapahtuu pääasiassa digitaalisesti ja ohjelmistot kehittyvät jatkuvasti. Menetelmien kehittyessä paikkatiedon laatuvaatimukset kasvavat. Tässä kehityksessä mukana pysyminen vaatii kunnilta riittäviä resursseja paikkatietojen hyödyntämiseen ja kehityksen mukana kulkemiseen.

Vaatimukset:

Paikkatietokäsittelijöiden koulutusvaatimuksena on ollut perinteisesti maanmittausalan perustutkinto, kartoittaja. Kartoittajan tutkinto ei kuitenkaan sisällöltään valmista kohtaamaan niitä vaatimuksia, joita Paikkatietopalvelut osana Maankäyttöpalveluita tulevat kohtaamaan lähitulevaisuudessa. Osaamisen painopiste siirtyy yhä enemmän tietotekniseen osaamiseen, tietokantoihin, ohjelmointiin jne. samalla,

kun paikkatietoa hyödynnetään yhä useammalla alalla apuvälineenä. Ammatillista tutkintoa paremman pohjan tälle osaamiselle antaa tällä hetkellä korkeakoulututkinto - joko maanmittausalan AMK -tutkinto, tai geoinformatiikan opinnot yliopistossa. Avoimeen paikkatietosuunnittelijan virkaan on nykyisten koulutuspaikkojen perusteella potentiaalisesti määrältään paljon suurempi hakijakunta, kuin avoimeen paikkatietokäsittelijän toimeen.

Edut:

Paikkatietoinsinööri ja paikkatietosuunnittelija voisivat jakaa työnsä ja vastuunsa entistä helpommin keskenään, sekä sijaistavat toisiaan sujuvasti. Työntekijöiden vähentyessä on kehityttävä asiantuntijaorganisaationa. Paikkatietosuunnittelijan viran perustamisen jälkeen Savonlinna olisi samalla tasolla Imatran ja Varkauden kanssa paikkatietopalveluiden henkilöstöressurssien suhteen.

Päätäväältä:

Paikkatietokäsittelijän toimen muuttaminen paikkatietosuunnittelijan viraksi vaatii teknisen lautakunnan päätöksen. Hallintosääntö 9. luku 60 § mukaan *"Muiden virkojen perustamisesta ja lakkauttamisesta sekä virkasuhteen muuttamisesta työsuhteeksi päättää kaupunginhallitus tai asianomainen lautakunta."*

Paikkatietosuunnittelijan viran täyttölupa vaatii kaupunginjohtajan päätöksen. Hallintosääntö 9. luku 63 § mukaan *"Kaupunginjohtaja päättää täyttöluvan myöntämisestä virkojen ja työsopimussuhteiden täyttämistä varten."* Kaupunginjohtajalta on saatu myönteinen päätös täyttöluvasta, päätös esityslistaliitteenä A.

valmistelu: kaavoituspäällikkö Päivi Behm, 044 417 4655

Teknisen johtajan esitys:

Tekninen lautakunta päättää, että toinen paikkatietokäsittelijän toimista muutetaan paikkatietosuunnittelijan viraksi.

Päätös:

Esitys hyväksyttiin.

Tiedoksi:

Paikkatietopalvelut

Toimenpiteet:

Henkilöstöhallinto

Kaavoituspäällikkö