

**Edustajan nimeäminen Suomen kuntaliiton vaalipiirien kuntapäiväkokoukseen  
5.10.2021**

183/07.072/2021

KH 30.08.2021 § 297

Suomen kuntaliiton kaikkien vaalipiirien kuntapäiväkokoukset järjestetään etäkokouksina 6.10.2021. Kunnanhallitus nimeää kunnan edustajat kuntapäiville. Kunnalla on asukasluvunsa mukaan määräytyen 1-4 edustajaa. Kemijärven kaupungilla on asukasluvun mukaan 1 edustaja. Edustajalle voidaan nimetä varahenkilö. Varahenkilö osallistuu kokoukseen varsinaisen kokousedustajan ollessa estynyt.

Edustajat kuntapäiväkokoukseen tulee nimetä viimeistään 28.9.2021.

Kuntapäiväkokouksessa ao. vaalipiirin Kuntaliiton jäsenkunnat nimeävät Kuntaliiton valtuuskunnan vaaleja varten vaalipiirikohtaiset ehdokaslistat. Tämän jälkeen vaalilautakunta vahvistaa ehdokaslistat ja laatii kuhunkin vaalipiirin ehdokaslistojen yhdistelmän. Kullekin kunnalle lähetetään asianomaisen vaalipiirin ehdokaslistojen yhdistelmä.

Kolme kuntaliiton jäsenkuntaa voi yhdessä ehdottaa yhtä ehdokaslistaa kuntapäivien käsittelyyn. Tätä määräystä ei sovelleta Helsingin vaalipiirissä. Rekisteröity puolue sekä sitoutumattomien valtakunnallinen yhdistys, jolla on edustus vähintään yhdessä vaalipiirin kunnan valtuustossa, voi valmistella kuntapäivien käsittelyyn yhden ehdokaslistan.

Lapin vaalipiiristä kuntaliiton valtuuskuntaan voidaan valita vaalipiirin asukasluvun suhteessa 2 jäsentä.

Kuntaliiton jäsenkunnat suorittavat Kuntaliiton valtuuskunnan vaalit 15.11-31.12.2021 välisenä aikana. Vaalit ovat suljetut suhteelliset listavaalit.

Oheisena kaupunginhallituksen jäsenille tiedoksi Suomen Kuntaliiton ohjeet kuntapäiväkokouksesta ja valtuuskunnan vaaleista.

(Johdon sihteeri Aune Kumpula 040 770 8819)

**Päätösehdotus (kaupunginjohtaja):** Kaupunginhallitus nimeää kuntapäiväkokoukseen 5.10.2021 yhden edustajan ja yhden varaedustajan.

**Päätös:** Kaupunginhallitus nimeää kuntapäiväkokoukseen 5.10.2021 edustajaksi Juhani Tapion ja varaedustajaksi Matti Torvisen.

Kokouksessa pidettiin tauko klo 17.33- 17.50

Tiedoksi:

Edustajat