

Aluevaalien 2022 äänten kokonaismäärä ja mitättömien äänten määrä

Vaalilain 143 I §:n mukaan kunkin kunnan keskusvaalilautakunta vahvistaa 3. päivänä vaalipäivän jälkeen (26.1) viimeistään kello 18 aloitettavassa kokouksessaan äänimäärät, jotka kukin ehdokas sekä puolue, vaaliliitto ja yhteislista yhteensä ovat aluevaaleissa saaneet kunnassa, sekä ilmoittaa viipymättä näin vahvistetut äänimäärät ja vaaleissa annettujen äänten kokonaismäärän sekä mitättömien äänten määrän oikeusministeriön määrämällä tavalla aluevaalilautakunnalle.

Saatuun I momentissa tarkoitetun ilmoituksen kaikkien kuntien keskusvaalilautakunnilta aluevaalilautakunta vahvistaa viipymättä aluevaalien tuloksen noudattaen, mitä vaalilain 88–91 §:ssä säädetään vertauslukujen laskemisesta, arvan käytöstä ja vaalien tuloksen määräämisestä.

Vaikutusten arviointi -

Liitteet

- 1 Liite 1 keskusvaalilautakunnan pöytäkirjaan 26.1.2022 asia 3 - asianro 566/2022.pdf
- 2 Liite 2 keskusvaalilautakunnan pöytäkirjaan 26.1.2022 asia 3 - asianro 566/2022.pdf
- 3 Liite 3 keskusvaalilautakunnan pöytäkirjaan 26.1.2022 asia 3 - asianro 566/2022.pdf

Valmistelija

Vesa Toivanen

etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 44 718 2041

Päätösehdotus

Keskusvaalilautakunnan sihteeri Vesa Toivanen

Keskusvaalilautakunta vahvistaa aluevaaleissa 2022 äänimäärät, jotka kukin ehdokas sekä puolue yhteensä ovat aluevaaleissa saaneet Kuopion kaupungissa, sekä ilmoittaa viipymättä näin vahvistetut äänimäärät ja vaaleissa annettujen äänten kokonaismäärän sekä mitättömien äänten määrän oikeusministeriön määrämällä tavalla aluevaalilautakunnalle.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti ja vahvistettiin aluevaaleissa 2022 Kuopion kaupungin osalta:

- 1 ehdokaskohtaiset äänimäärät yhteensä liitteen 1 mukaisesti;
- 2 puolueiden saamat äänimäärät yhteensä liitteen 2 mukaisesti;
- 3 vaaleissa annettujen äänten kokonaismäärän ja mitättömien äänten määrän liitteen 3 mukaisesti.

KUOPIO

Kuopion kaupunki
Keskusvaalilautakunta

Pöytäkirja

26.01.2022

4/2022

2 (2)

13 §