

Kirjeäänestysasiakirjojen tarkastusmenettely

1307/00.00.00.01/2023

KESVA 08.12.2023 § 22

Valmistelija

Hallintojohtaja Anniina Niemelä, 040 688 4499,
anniina.niemela@suomussalmi.fi

Keskusvaalilautakuntaan saapuneet ennakkoäänestysasiakirjat ja kirjeäänestysasiakirjat tarkastetaan vaalikuoria avaamatta kokouksissa, jotka on pidettävä siten, että ensimmäisen vaalin osalta perjantaina 26.1.2024 ennen kello 19 saapuneet ja mahdollisen toisen vaalin osalta perjantaina 9.2.2024 ennen kello 19 saapuneet asiakirjat ehditään niissä käsitellä. Kaikki määräaikaan mennessä saapuneet asiakirjat on ehdittävä käsitellä. Keskusvaalilautakunnan on tämän mukaisesti päätettävä kokousaikataulustaan.

Ennakkoäänestysasiakirjat ja kirjeäänestysasiakirjat on tarkastettava omina kokonaisuuksinaan. Keskusvaalilautakunnan on laskettava hyväksytyjen kirjeäänestyksen vaalikuorten lukumäärä kussakin äänestysalueessa ja merkittävä luvut pöytäkirjaan.

Kirjeäänestyksen vaalikuorten avaus, lippujen leimaaminen ja niiden sulkeminen ennakkoäänestyksen vaalikuoreen tulee tehdä joko keskusvaalilautakunnan itsensä toimesta tai sen valvonnassa. Keskusvaalilautakunta voi päättää, että tehtävä suoritetaan sihteerin ja vähintään kolmen muun samanaikaisesti paikalla olevan henkilön toimesta. Nämä henkilöt voivat olla keskusvaalilautakunnan jäseniä tai sen henkilökuntaa.

Kirjeäänestyksen lähetekuoret, jotka ovat saapuneet keskusvaalilautakuntaan määräajan jälkeen, ensimmäisen vaalin osalta 26.1.2024 klo 19 ja mahdollisen toisen vaalin osalta 9.2.2024 klo 19, jätetään avaamattomina huomioon ottamatta. Lähetekuoreen on tehtävä merkintä saapumisajasta.

Puheenjohtajan esitys

Keskusvaalilautakunta päättää, että kirjeäänestyksen vaalikuorten avaus, lippujen leimaaminen ja niiden sulkeminen ennakkoäänestyksen vaalikuoreen suoritetaan keskusvaalilautakunnan valvonnassa siten, että keskusvaalilautakunnan puheenjohtaja tai varapuheenjohtaja, sihteeri ja kaksi vaalitoimitsijaa osallistuvat kirjeäänestysten käsittelemiseen.

Päätös

Esitys hyväksyttiin.
