

Eduskuntavaaleja koskevien ilmoitusten laatiminen

Keskusvaalilautakunta 21.02.2023 § 9
83/00.00.00.01/2023

Vuoden 2023 eduskuntavaalit toimitetaan sunnuntaina 2.4.2023. Ennakkoäänestyksen ajanjakso on kotimaassa 22.3.-28.3.2023 ja ulkomailla 22.-25.3.2023. Suomalaisessa laivassa ennakkoäänestys voidaan aloittaa jo 15.3.2023.

Vaalilain 49 § 1 mom. mukaan keskusvaalilautakunnan on tiedotettava kunnan alueella olevista kotimaan yleisistä ennakkoäänestyspaikoista ja äänestyspaikoista sillä tavalla kuin kunnan ilmoitukset saatetaan tietoon.

Vaalilain 67 § 3 mom. mukaan keskusvaalilautakunnan on saatettava vaalipäivä ja äänestysalueiden äänestyspaikat tiedoksi sillä tavalla kuin kunnan ilmoitukset saatetaan tiedoksi.

Kuntalain 64 §:n mukaan kunnan ilmoitukset saatetaan tiedoksi julkaisemalla ne julkisten kuulutusten ilmoitustaululla sekä tarpeen vaatiessa muulla kunnan päättämällä tavalla.

Kuntalain 108 §:n mukaan kunnalliset ilmoitukset saatetaan tiedoksi julkaisemalla ne yleisessä tietoverkossa, jollei salassapitoa koskevista säännöksistä muuta johdu sekä tarpeen vaatiessa muulla kunnan päättämällä tavalla.

Ilmoitusten on oltava yleisessä tietoverkossa 14 vuorokautta, jollei asian luonteesta muuta johdu. Ilmoituksen sisältämät henkilötiedot on poistettava tietoverkosta edellä mainitun ajan kuluttua.

Siikalatvan kunnanvaltuuston 22.2.2021/§ 4 päätöksen mukaisesti kunnan ilmoituksia julkaistaan virallisen ilmoitustaulun lisäksi myös kuntatiedotteessa ja kunnan kotisivuilla. Ilmoittamisesta vastaavan asianomaisen viranomaisen harkinnan mukaan ilmoitukset voidaan lisäksi julkaista sanomalehdessä Siikajokilaakso ja/tai Kaleva sekä virkailmoitusten osalta ammattijulkaisuissa.

Päätösehdotus: Hyväksytään liitteen mukaiset ilmoitukset, jotka julkaistaan siten kuin kunnalliset ilmoitukset kunnassa saatetaan tiedoksi eli ilmoitukset julkaistaan kunnan virallisella ilmoitustaululla Pulkkilan kunnantalolla, kunnan kotisivuilla sekä helmikuun ja maaliskuun kuntatiedotteissa.

Päätös: Päätösehdotus hyväksyttiin.