

Keskusvaalilautakunnan, tarkastuslautakunnan, valtuuston, kunnanhallituksen ja Kainuun liiton maksuosuuden vuoden 2024 käyttösuunnitelman hyväksyminen

1170/02.02.00/2023

KHALL 16.01.2024 § 15

Valmistelija

Talouspäällikkö Sirpa Kovalainen, 044 777 3375,
sirpa.kovalainen@suomussalmi.fi

Hallintosäännön 58 §:n mukaan valtuusto hyväksyy talousarviossa toimielimille sitovat tehtäväkohtaiset toiminnan ja talouden tavoitteet ja niiden edellyttämät määrärahat ja tuloarviot. Valtuusto on 11.12.2023 § 66 hyväksynyt vuoden 2024 talousarvion ja taloussuunnitelman vv. 2025–2026.

Käyttösuunnitelma on talousarviota yksityiskohtaisempi toiminnallinen ja taloudellinen selvitys tehtävistä ja määrärahoista. Käyttösuunnitelmalla toimielimet asettavat valtuuston määrittelemien tavoitteiden kanssa yhdenmukaiset, tarkennetut tavoitteet sekä jakavat määrärahat ja tuloarviot toimintayksiköille (käyttötalous) ja kohteille (investointiosa) osatavoitteiksi, osamäärärahoiksi ja osatuloarvioiksi.

Kunnanhallitus ja lautakunnat hyväksyvät talousarvioon perustuvan käyttösuunnitelmansa. Toimielin voi siirtää käyttösuunnitelman hyväksymiseen liittyvää toimivaltaa edelleen alaiselleen viranhaltijalle (Hallintosääntö § 59).

Käyttötalouden määrärahojen osalta sitovuustasoksi kunnanhallitukseen nähden määrätään toimielimen määräraha nettotasolla.

Investointien osalta sitovuustaso on määrärahojen esitystasolla, paitsi talonrakennuksen osalta yli 300 000 euron hankkeet hankekohtaisesti.

Rahoitustulojen ja -menojen osalta sitovuustaso on netto, otto- ja antolainojen osalta valtuuston hyväksymän rahoituslaskelman mukaisesti.

Liite

Keskuvaalilautakunnan, tarkastuslautakunnan, valtuuston, kunnanhallituksen ja Kainuun liiton maksuosuuden vuoden 2024 käyttösuunnitelma.

Kunnanjohtajan esitys

Kunnanhallitus päättää hyväksyä keskuvaalilautakunnan, tarkastuslautakunnan, valtuuston, kunnanhallituksen ja Kainuun liiton vuoden 2024 käyttösuunnitelman.

Päätös

Esitys hyväksyttiin.

Toimeksi Tiedoksi

Paula Seppänen
Elinvoima- ja hallintopalvelut