

## Sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan perusteet

Maakuntahallitus 20.11.2023 § 167

Valmistelija Susanna Kaskinen  
puh. +358 40 682 5819  
susanna.kaskinen@ekarjala.fi

Sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan järjestäminen kuntayhtymässä perustuu kuntalakiin (410/2015). Maakuntavaltuuston tehtävänä on päättää sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan perusteista (kuntalaki 14.2 § 7 kohta), kun taas varsinainen sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan järjestäminen on maakuntahallituksen tehtävä (kuntalaki 39 § 7 kohta). Lisäksi kuntayhtymän toimintakertomuksessa on annettava tiedot sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan järjestämisestä ja keskeisistä johtopäätöksistä (kuntalaki 115 §).

Sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan tavoitteena on edistää laadukasta johtamista sekä toiminnan jatkuvaa kehittämistä ja tuloksellisuutta sekä edistää strategisten ja muiden tavoitteiden saavuttamista, uhkien ennaltaehkäisyä ja hallintaa. Sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan perusteiden tavoitteena on luoda pohja kuntayhtymän hyvälle hallinnolle ja johtamistavalle. Sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan periaatteet koskevat kaikkia Etelä-Karjalan liiton toimielimiä, johtoa ja esihenkilöitä sekä kaikkea kuntayhtymän toimintaa.

Esityslistan liitteenä oleva sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan perusteet on asiakirja, jolla maakuntavaltuusto määrittää tarkemmin sisäistä valvontaa ja riskienhallintaa. Sisäisestä valvonnasta ja riskienhallinnasta on lisäksi voimassa, mitä kuntayhtymän hallintosäännössä sekä muissa ohjeissa ja määräyksissä on sanottu.

Päätösehdotus Maakuntahallitus päättää ehdottaa maakuntavaltuustolle, että se hyväksyy Etelä-Karjalan liiton sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan perusteet.

Päätös Hyväksyttiin ehdotuksen mukaisesti.

Maakuntavaltuusto 11.12.2023 § 23  
127/00.03.02.00/2023

Valmistelija Olli Seppänen  
puh. +358 40 139 0175  
olli.seppanen@ekarjala.fi

Päätösehdotus Maakuntahallitus esittää, että maakuntavaltuusto hyväksyy Etelä-Karjalan liiton sisäisen valvonnan ja riskien hallinnan perusteet.

Päätös Hyväksyttiin ehdotuksen mukaisesti.