

Ympäristölautakunta riskienhallintasuunnitelman päivitys

Ympäristölautakunta 24.08.2022 § 106
526/02.02.00/2021

Valmistelija

Taluspäällikkö Merja Talvitie

Kuntalain 39§ kohdan 7 mukaan kunnanhallituksen tulee huolehtia kunnan sisäisestä valvonnasta ja riskienhallinnan järjestämisestä.

Osana kaupungin riskienhallintaprosessia osastot laativat vuosittain toimialaansa koskevan riskienhallintasuunnitelman, joka päivitetään Ylöjärven kaupungin sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan ohjeistuksen mukaisesti. Lautakunnat vastaavat omalla toimialallaan riskienhallinnan asianmukaisesta järjestämisestä. Riskienhallinnasta raportoidaan puolivuosisikatsauksen ja tilinpäätöksen yhteydessä.

Ylöjärven kaupunki on hankkinut alkuvuonna 2022 Granite -ERM kokonaisvaltainen riskienhallinta -ohjelmistotyökalun riskienhallintaan. Ympäristölautakunnan alaisuudessa toimii kaksi vastuualuetta: kaavoitus- ja maankäyttöpalvelut sekä lupa- ja valvontapalvelut. Molemmille vastuualueille on tehty järjestelmään oma riskienhallintasuunnitelma. Riskienhallintasuunnitelmat on tehty yhdessä henkilöstön kanssa kesän aikana ja niissä on erityisesti keskitytty riskien tunnistamiseen.

Suunnitelmassa riskit jaotellaan viiteen luokkaan: strategiset, operatiiviset, taloudelliset ja ulkoiset riskit sekä vahinkoriskit. Riskit arvioidaan järjestelmässä todennäköisyyden ja seurauksen perusteella asteikolla 1-5. Määritellyjä riskejä seurataan tilatiedolla eli onko riski arvioitu, onko se seurannassa tai kenties valmis eli tällöin riskiin liittyvät hallintakeinot on tehty.

Taluspäällikkö selostaa kokouksessa tarkemmin riskienhallintasuunnitelmien sisältöä.

Riskienhallintasuunnitelmat ovat ympäristölautakunnan jäsenille nähtävänä kokouksessa sekä teknisessä keskuksessa.

Lisätiedot

Taluspäällikkö Merja Talvitie, p. 050 599 9054, sähköposti etunimi.sukunimi@ylojarvi.fi

Esittelijä

Vs. kaupunkirakennejohtaja

Päätösehdotus

Ympäristölautakunta hyväksyy riskienhallintasuunnitelmat esitetyn mukaisina.

Päätös

Hyväksyttiin päätösehdotuksen mukaisesti.