

## Tarkastuslautakunnan osavuositarkastus 31.8.2023

Tarkltk 02.11.2023 § 64  
66/02.02.02/2023

### Valmistelija

Tilintarkastaja Tapio Raappanen

Hallintosäännön 57 §:n mukaan toiminnan ja talouden toteutumisesta raportoidaan toimielimille talousarvion hyväksymisen yhteydessä päätetyllä tavalla. Talouden toteutumisesta raportoidaan huhtikuun ja elokuun lopun tilanteista sekä tilinpäätösraportointi kolmantena raportointi ajankohtana. Osavuositarkastus vastaa sisällöltään tiivistetyssä muodossa esitettävää tilinpäätöstä tuloslaskelmineen ja taseineen. Osavuositarkastus 31.8.2023 saatetaan lautakuntien ja kaupunginhallituksen hyväksyttäväksi sekä tiedoksi kaupunginvaltuustolle.

Osavuositarkastuksen tarkoituksena on talouden ja toiminnan tarkastelu siten, että vuoden 2023 talousarviossa asetettujen tavoitteiden toteutumista voidaan jatkuvasti seurata. Tavoitteita vaarantaviin muutoksiin tulee voida puuttua välittömästi. Talousarvioon tehtävät muutokset on esitettävä valtuustolle talousarviovuoden aikana. Mahdollisten talousarvion ylitysten minimointi sen ja kattamisen suhteen tulee esittää yksilöidyt toimintasuunnitelmat.

Sisäinen valvonta ja riskienhallinta ovat osa kaupungin ja kaupunkikonsernin johtamis- ja hallintojärjestelmää, päätöksentekoa sekä strategista ja operatiivista toiminnan ja talouden suunnittelua ja seurantaa, poikkeamiin reagointia ja suoriutumisen arviointia. Kaupunginvaltuuston 30.6.2014 § 70 hyväksymässä Pyhjärven kaupungin ja kaupunkikonsernin sisäisen valvonnan ja riskien hallinnan perusteet - asiakirjassa toimitettiin pyydetään raportoidaan merkittävistä riskeistään ja riskien hallinnan kehittämisestä osana toiminnan ja talouden seurantaa ja raportointia. Toimialueita ja tytäryhtiöitä veloitetaan raportoidaan asetettujen tavoitteiden mittareiden toteutumista.

### Esittelijä

Puheenjohtaja Jere Hakkarainen

### Päätösehdotus

Tarkastuslautakunta hyväksyy tarkastuslautakunnan osavuositarkastuksen ajalta 1.1.-31.8.2023.

### Päätös

Tarkastuslautakunnan osavuositarkastus hyväksyttiin.