

Pelastuslaitoksen johtokunta 09.12.2020 § 40

§ 40

## **Pelastuslaitoksen johtokunnan itsearviointi 2020**

Valmistelijat / lisätiedot:  
Laitinen Miia

etunimi.sukunimi@espoo.fi  
Vaihde 09 816 21

### **Päätösehdotus**

Pelastusjohtaja Ihamäki Veli-Pekka

Johtokunta

merkitsee tiedoksi selostuksen johtokunnan itsearviointiprosessista.

### **Käsittely**

### **Päätös**

Esittelijän ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

### **Selostus**

Espoon kaupunginhallitus hyväksyi 28.11.2016 kokouksessaan Hyvä hallintotapa asiakirjan suosituksena Espoon kaupungin päätöksentekoprosessissa ja kokousmenettelyssä noudatettavista periaatteista. Hyvän hallintotavan ohjeen mukaan luottamuselimet arvioivat säännöllisesti omaa toimintaansa ja työskentelytapojaan. Hyvä hallintotapa kuvaa sitä, miten organisaation johtaminen ja hallinto järjestetään lainmukaisesti ja eettisesti kestävästi, mutta samalla tehokkaasti.

Pelastuslaitoksen johtokunnan itsearviointi toteutetaan tammi-helmikuussa 2021 ja menettelytavan viitekehyksenä käytetään soveltaen julkisen sektorin organisaatioiden laadunarviointimallia CAF (Common Assessment Framework). Samaa mallia on käytetty pelastuslaitoksen toiminnan arviointiin. Arvioinnin tueksi on laadittu kysymyslomake, jonka kysymykset on jäsennetty valittujen CAF- arviointialueiden mukaan soveltaen.

Kaikille johtokunnan jäsenille ja varajäsenille lähetetään kysymykset Webropol-kyselynä sähköpostitse. Tarvittaessa kysymykset lähetetään paperisena halukkaille.

Pelastuslaitoksen johtokunnan tehtävät ovat määritelty Espoon kaupungin hallintosäännössä. Tehtävät ovat voimassa olevan hallintosäännön osassa I luvussa 5 otsikolla Länsi-Uudenmaan pelastuslaitoksen johtokunta 4 § ja 5 §.

Vastaajien tulee arvioida toimintaa nimenomaan näiden tehtävien näkökulmasta.

Edellisessä itsearvioinnissa (PelJK 11.3.2020 § 8) johtokunta valitsi kehittämiskohteikseen varajäsenten pitäminen ajan tasalla kokouksissa käsiteltävistä asioista sekä kuntapäätäjien kiinnostuneisuuden ja tiedonsaannin parantamisen.

## **Päätöshistoria**