

Kaupunkisuunnittelulautakunta 31.08.2022 § 108

§ 108

## **Espoon ilmastonmuutokseen sopeutumisen toimenpidesuunnitelma 2022–2025**

Valmistelijat / lisätiedot:  
Kuusisto-Hjort Paula

etunimi.sukunimi@espoo.fi  
Vaihde 09 816 21

### **Päätösehdotus**

Yleiskaavapäällikkö Leino Essi

Kaupunkisuunnittelulautakunta katsoo, että valmisteltu Espoon kestävän energiankäytön ja ilmaston toimintasuunnitelmaa (SECAP) toteuttava ja tarkentava ehdotus Espoon ilmastonmuutokseen sopeutumisen toimenpidesuunnitelmaksi on tarpeellinen ja asianmukaisesti laadittu.

### **Käsittely**

Keskustelun aikana Vehmanen Nevanlinnan kannattamana teki seuraavan lisäysehdotuksen päätökseen: ”Lautakunta kiirehtii esitettyjä toimenpiteitä ja esittää, että haetaan myös uusia ratkaisuja yhteistyössä toimialojen ja eri toimijoiden kanssa.”

Keskustelun päätyttyä puheenjohtaja tiedusteli, voidaanko lisäysehdotus yksimielisesti hyväksyä. Koska ehdotusta ei vastustettu, puheenjohtaja totesi lautakunnan yksimielisesti hyväksyneen Vehmasen päätösehdotusta koskevan lisäyksen.

### **Päätös**

Kaupunkisuunnittelulautakunta

1

katsoo, että valmisteltu Espoon kestävän energiankäytön ja ilmaston toimintasuunnitelmaa (SECAP) toteuttava ja tarkentava ehdotus Espoon ilmastonmuutokseen sopeutumisen toimenpidesuunnitelmaksi on tarpeellinen ja asianmukaisesti laadittu, sekä

2

kiirehtii esitettyjä toimenpiteitä ja esittää, että haetaan myös uusia ratkaisuja yhteistyössä toimialojen ja eri toimijoiden kanssa.

### **Selostus**

Ilmastonmuutokseen sopeutumisella tarkoitetaan keinoja ja tapoja, joilla voidaan varautua ilmastonmuutoksen vaikutuksiin ja vähentää yhteiskunnan ja ympäristön haavoittuvuutta niille. Ilmaston lämpeneminen aiheuttaa muutoksia sään ääri-ilmiöiden esiintymisessä, sekä muuttaa olosuhteita suoraan ja välillisesti pidemmällä aikavälillä. Sopeutumistoimilla vähennetään näistä muutoksista aiheutuvia vahinkoja ja edistetään ihmisten, yhteiskunnan toimintojen ja ympäristön toimintakykyä.

Ilmastonmuutokseen sopeutumisen toimenpidesuunnitelma pohjautuu vuonna 2020 laadittuun Espoon kestävän energia- ja ilmasto -toimintasuunnitelmaan (SECAP). SECAP:ssa listattujen toimenpiteiden toteuttamista on avattu tehtäviksi, jotka on koottu toimenpidesuunnitelmaksi. Toimenpidesuunnitelma sitouttaa kaupungin ilmastonmuutokseen varautumista ja sopeutumista parantavien tehtävien toteuttamiseen.

Toteuttaminen on tavoitteena saada käyntiin tällä valtuustokaudella ja toteutumista seurataan vuosittain Espoon ilmastonmuutokseen sopeutumisen työryhmässä, johon kuuluu asiantuntijoita kaupungin eri tulosyksiköistä. Toimenpidesuunnitelman tehtävät ja seurantaindikaattorit täydentyvät Espoon ilmastonmuutoksen hillinnän työn edetessä ja uuden tutkimustiedon mukaan. Toimenpidesuunnitelmassa on esitetty yhteensä 35 tehtävää ja 15 seurantaindikaattoria. Tehtävät on esitetty sen mukaan, kuinka suuri vaikuttavuus niillä on ilmastoriskien pienentämiseen.

Tehtävien toteuttamisen priorisointia tehdään ilmastonmuutokseen sopeutumisen työryhmässä. Toimenpidesuunnitelman valmistelun aikana on nostettu esille kolme tärkeintä tehtävää, joiden vaikutus ilmastoriskien pienentämiseen on arvoitu suureksi. Tärkeimmät tehtävät ovat: hulevesitulvien riskimallinnuksen pohjalta tehdään hallintaselvitys ja lisätään riskikohteet kaupungin sisäiseen karttapalveluun; Esitetään Espoon eteläosille hulevesien hallinnan tavoitteet ja periaatteet; Toteutetaan elinympäristöjen ennallistamisen kartoitus, jossa selvitetään olemassa olevilla suojelualueilla sijaitsevat kohteet, jotka hyötyvät eniten ennallistamisesta. Lisäksi selvitetään miten ennallistaminen vaikuttaa alueen hiilensidontaan.

Tehtävien vaikutus sekä taloudelliset kustannukset ja henkilöstöresurssin tarve on toteutettu suuntaa antavana asiantuntija-arviona. Toimenpidesuunnitelma on tarkoitus viedä kaupungin nettisivuille ilmasto- ja ympäristö- tai vastaavatyypiseen palveluun.

## **Päätöshistoria**

Ympäristö- ja rakennuslautakunta 09.06.2022 § 103

## **Päätösehdotus**

Ympäristöjohtaja Söderman Tarja

Ympäristö- ja rakennuslautakunta katsoo, että valmisteltu Espoon kestävän energiankäytön ja ilmaston toimintasuunnitelmaa (SECAP) toteuttava ja tarkentava ehdotus Espoon ilmastonmuutokseen sopeutumisen toimenpidesuunnitelmaksi on tarpeellinen ja asianmukaisesti laadittu.

## **Käsittely**

Puheenjohtaja Noreksen kannattamana ehdotti seuraavaa lisäystä päätösehdotuksen viimeiseksi kappaleeksi: ”Lautakunta kiirehtii esitettyjä toimenpiteitä ja esittää, että haetaan myös uusia ratkaisuja yhteistyössä toimialojen ja eri toimijoiden kanssa.”.

Puheenjohtaja tiedusteli, voidaanko ehdotus hyväksyä. Puheenjohtaja totesi ehdotuksen tulleen yksimielisesti hyväksytyksi.

## **Päätös**

Ympäristö- ja rakennuslautakunta:

Ympäristö- ja rakennuslautakunta katsoo, että valmisteltu Espoon

kestävän energiankäytön ja ilmaston toimintasuunnitelmaa (SECAP) toteuttava ja tarkentava ehdotus Espoon ilmastonmuutokseen sopeutumisen toimenpidesuunnitelmaksi on tarpeellinen ja asianmukaisesti laadittu.

Lautakunta kiirehtii esitettyjä toimenpiteitä ja esittää, että haetaan myös uusia ratkaisuja yhteistyössä toimialojen ja eri toimijoiden kanssa.

Ympäristö- ja rakennuslautakunta 31.03.2022 § 54

**Päätösehdotus** Ympäristöjohtaja Söderman Tarja

Ympäristö- ja rakennuslautakunta katsoo, että valmisteltu Espoon kestävän energiankäytön ja ilmaston toimintasuunnitelmaa (SECAP) toteuttava ja tarkentava ehdotus Espoon ilmastonmuutokseen sopeutumisen tiekartaksi on tarpeellinen ja asianmukaisesti laadittu.

**Käsittely** Ympäristöjohtajan estyneenä ollessa asian esitteli valvontapäällikkö Maria Myllynen.

Juuti Noreksen kannattamana ehdotti asian jättämistä pöydälle.

Puheenjohtaja tiedusteli, voidaanko pöydällejättämisehdotus hyväksyä. Puheenjohtaja totesi ehdotuksen tulleen yksimielisesti hyväksytyä.

Esittelijän kokouksessa tekemät korjaukset on huomioitu pöytäkirjassa.

**Päätös**

Ympäristö- ja rakennuslautakunta:  
Ympäristö- ja rakennuslautakunta jätti asian pöydälle.

**Oheismateriaali**

- Espoon Ilmastonmuutokseen sopeutumisen toimenpidesuunnitelma 2022 - 2025 saavutettava