
Kokemäen kaupungin ilmasto-ohjelman tilanne

Evl 11.01.2022 § 4

Kokemäen elinvoimalautakunta on 14.9.2021 kokouksessaan pykälässä 8 päättänyt nimetä ilmastohanketyöryhmän, jonka tavoitteena on selvittää ja laatia Kokemäen kaupungille ilmastomuutosta hillitsevä kaupungin oma ilmasto-ohjelma.

Nimettyyn työryhmään kuuluu Kokemäen kaupungin ympäristöasiantuntija sekä kaupungin johtoryhmän jäsenet ja työryhmä on aloittanut kokoontumiset vuoden 2021 aikana ympäristöasiantuntijan johdolla.

Työryhmän kokouksissa ilmastohankkeen pääteemaksi on noussut Vihreän siirtymän Kokemäki –ajatus. Vihreän siirtymän Kokemäki –ajatus on johdettu osaksi Euroopan vihreän kehityksen ohjelmasta, jonka tavoitteena on tehdä Euroopasta ilmastoneutraali vuoteen 2050 mennessä, vauhdittaa taloutta vihreän teknologian avulla, luoda kestävä teollisuutta ja liikennettä sekä vähentää saasteita. Ilmasto- ja ympäristöhaasteiden muuttaminen mahdollisuuksiksi tekee siirtymästä oikeudenmukaisen ja osallistavan kaikille. Kokemäen kaupunginvaltuusto on myös 13.12.2021 kokouksessaan hyväksytyssä Kokemäen kaupungin uudessa strategiassa vuosille 2022-2025 valinnut kyseisen teeman yhdeksi kaupungin neljästä painopistealueeksi, tavoitellen ilman, veden ja maaperän puhtautta sekä luonnon monimuotoisuutta.

Kaupungin eri osastot ovat pohtineet, kuinka Vihreän siirtymän Kokemäki –ajatus tulisi toteuttaa oman osaston näkökulmasta. Alla osastokohtaiset pohdinnat:

Hallinto-osasto

- Parannetaan kaupungin julkisen liikenteen käyttömahdollisuuksia. Ensisijaisena tavoitteena on, että linja-autoliikenne on etenkin toisen asteen oppilaitoksien osalta realistinen kulkuneuvovaihtoehto. Lisäksi ”tuodaan juna-asemaa lähemmäksi keskustaa” eli helpotetaan asemalle kulkua sekä sieltä pois tuloa esimerkiksi kaupunkipyörillä ja syöttöliikennekulkuneuvoilla.
- Järjestetään yhteisiä koulutuksia yritysten kanssa tähän teemaan liittyen ja tätä kautta innostetaan muitakin toimijoita mukaan vihreään siirtymään
- Kartoitetaan mahdollisuutta toteuttaa yhteinen kampanja alueen yrittäjien kanssa ja sitä kautta mahdollistetaan sähköautojen latauspisteiden hankkiminen yrityksille, yhteisöille ja taloyhtiöille huomioiden taloudelliset reaali-teet.
- Tehdään markkinointityötä siitä, että kaupunki toimii ekologisia periaatteita noudattaen, mikä osaltaan kannustaa alueelle sijoittumaan erityisesti tähän profilliin sopivia yrityksiä.
- Edesautetaan kaupungin toimin vihreiden energiamuotojen tuottaminen Kokemäen alueella esimerkiksi kaavoituksellisin ratkaisuin.
- Kaupunki huomioi päätöksen teossaan ympäristövaikutukset.

Sivistysosasto

- Selvitetään mahdollisuutta liittyä vihreälippu-kestävän kehityksen ohjelmaan

- tästä nousee merkittävä määrä alatavoitteita
- Tehostetaan koulun kierrätystä

Tekninen- ja ympäristöosasto

- Panostetaan jatkossa kaupungin käytössä sähköisiin työvälineisiin.
- Tehostetaan kaupungin kierrätysmahdollisuuksia
- Pyritään siihen, että mahdollisimman suuri osa kaupungin yksiköiden ruoasta olisi suomalaista ja mahdollisuuksien mukaan myös alueella tuotettua.
- Rakennusten kunnostuksessa otetaan huomioon energiatehokkuus ja ekologiset lämmitysmuodot
- Ennen kaikkea tärkeäksi nähtiin tämän hetkisen tilanteen kartoittaminen ja se, että jo olemassa olevia hyviä käytäntöjä voidaan tukea toki samalla luoden uusia vihreitä toimintatapoja.
- Tehdään kestäviä hankintoja
 - Huomioidaan elinkaari

Ilmastotyöryhmä tulee jatkamaan ilmasto-ohjelman laatimista ja luonnoksen valmistelua sekä tulee edelleen esittämään hankkeen etenemistä elinvoimalautakunnalle puolivuositain.

Lisätietoja antaa	Hallintojohtaja Essi Piirorjarvi, puh. 040 488 6101.
Esittelijä	Hallintojohtaja Essi Piirorjarvi
Päätösehdotus	Elinvoimalautakunta perehtyy esitettyyn luonnokseen sekä keskustelelee ja antaa tarvittaessa ohjeistusta hankkeen eteenpäin viemiseksi.
Käsittely	Kari Ylikoski oli pyydetty paikalle esittelemään Kokemäen ilmasto-ohjelman tilannetta. Kari Ylikoski poistui kokouksesta esityksen jälkeen ennen päätöksentekoa kello 17:50. Juhani Seppälä poistui kokouksesta tämän pykälän käsittelyn aikana ennen päätöksentekoa kello 18:16.
Päätös	Elinvoimalautakunta keskusteli aiheesta eikä sillä ollut antaa asiasta eriävää ohjeistusta ja se hyväksyi päätösehdotuksen yksimielisesti.

Evi 18.10.2022 § 55
5/11.03.00/2022

Elinvoimalautakunta päätti ensimmäisessä kokouksessaan perustaa kaupunginjohtajan nimeämän ilmastohanketyöryhmän, jonka tehtävänä oli selvittää ja laatia Kokemäen kaupungille ilmastomuutosta hillitsevä ilmasto-ohjelma. Työryhmään kuului Kokemäen kaupungin ympäristöasiantuntija sekä kaupungin johtoryhmän jäsenet. Työryhmä aloitti kokoontumiset vuoden 2021 syksyllä ympäristöasiantuntijan johdolla.

11.1.2022 Elinvoimalautakunnalle esitettiin luonnostelma Ilmasto-ohjelman etenemisestä, jolloin ohjelma oli jo kytketty joulukuussa 2021 hyväksytyyn kaupungin strategiaan ”Vihreän siirtymän Kokemäki”. Kyseisen painopisteen tavoite oli *ilman, veden ja maaperän puhtaus ja luonnon monimuotoisuus. Ilmastoteot otetaan osaksi arkipäivän toimintaa kaupungin laatimalla vihreän siirtymän ohjelmalla.* Vihreän siirtymän Kokemäki –ajatuksella ohjelmasta saatiin laadittua laaja-alaisemmin kaupungin luontoarvoja palveleva työkalu.

Ohjelmassa otetaan huomioon kaupungin oma toiminta ja sen asukkaat sekä alueella toimivat yritykset ja luonnon monimuotoisuus. Ohjelma on laadittu yhteistyössä elinkeinojen neuvottelukunnan, Kokemäen kaupungin valtuuston ja lautakuntien sekä kaupungin konserniyhtiöiden kanssa.

Lisätietoja antaa	Hallintojohtaja Essi Piirorjärvi, puh. 040 488 6101.
Esittelijä	Hallintojohtaja Essi Piirorjärvi
Päätösehdotus	Lautakunta päättää hyväksyä osaltaan liitteenä olevan Kokemäen vihreän siirtymän ohjelman ja esittää sen hyväksyttäväksi kaupungin hallitukselle ja edelleen kaupungin valtuustolle.
Käsittely	Kari Ylikoski esitteli ilmasto-ohjelmaa lautakunnan jäsenille. Kari Ylikoski poistui kokouksesta kello 17:53 tämän pykälän käsittelyn aikana ennen päätöksen tekoa.
Päätös	Lautakunta hyväksyi päätösehdotuksen yksimielisesti. Esitetyn päätösehdotuksen lisäksi lautakunta antoi ilmasto-ohjelman työryhmälle valtuuden tehdä pienimuotoisia korjauksia ohjelmaan.