

Hiilineutraali Turku – Tilapalvelukeskuksen tiekartta 2029 tavoitteisiin

Esitys

KETS yhdyshenkilöpäivät

12.11.2019



Johdatus aiheeseen

Kesäkuussa 2018 Turun kaupunki hyväksyi Ilmastosuunnitelman 2029, jonka tavoitteena on varmistaa, että viimeistään vuonna 2029 kaupunki saavuttaa hiilineutraaliuden. Ilmastosuunnitelma 2029 koskee Turun kaupunkia kokonaisuutena ja sisältää siten myös Turun Tilapalvelukeskusta ja rakennuttamista koskevia velvoittavia tavoitteita.

Hiilineutraali Turku - Tilapalvelukeskuksen tiekartta 2029 tavoitteisiin -työ tunnisti Tilapalvelukeskusta koskevat tavoitteet ja velvoitteet sekä kehitti tiekartan, jonka avulla Tilapalvelukeskus täyttää nämä asetetut odotukset.



Ilmastosuunnitelma 2029

Turun kaupungin kestävä ilmasto- ja energiatoimintasuunnitelma 2029

Kaupunginvaltuusto 11.6.2018 § 142

Tiivistelmä:

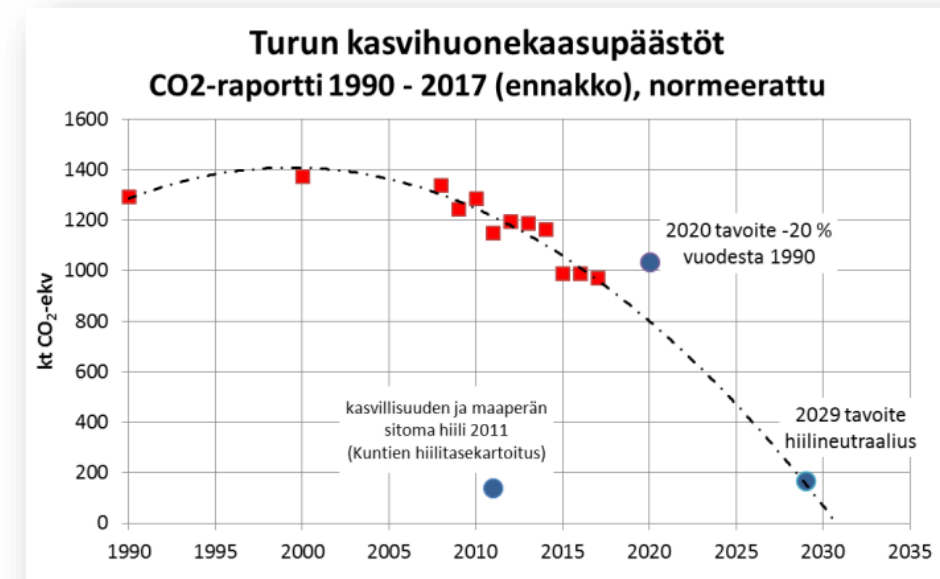
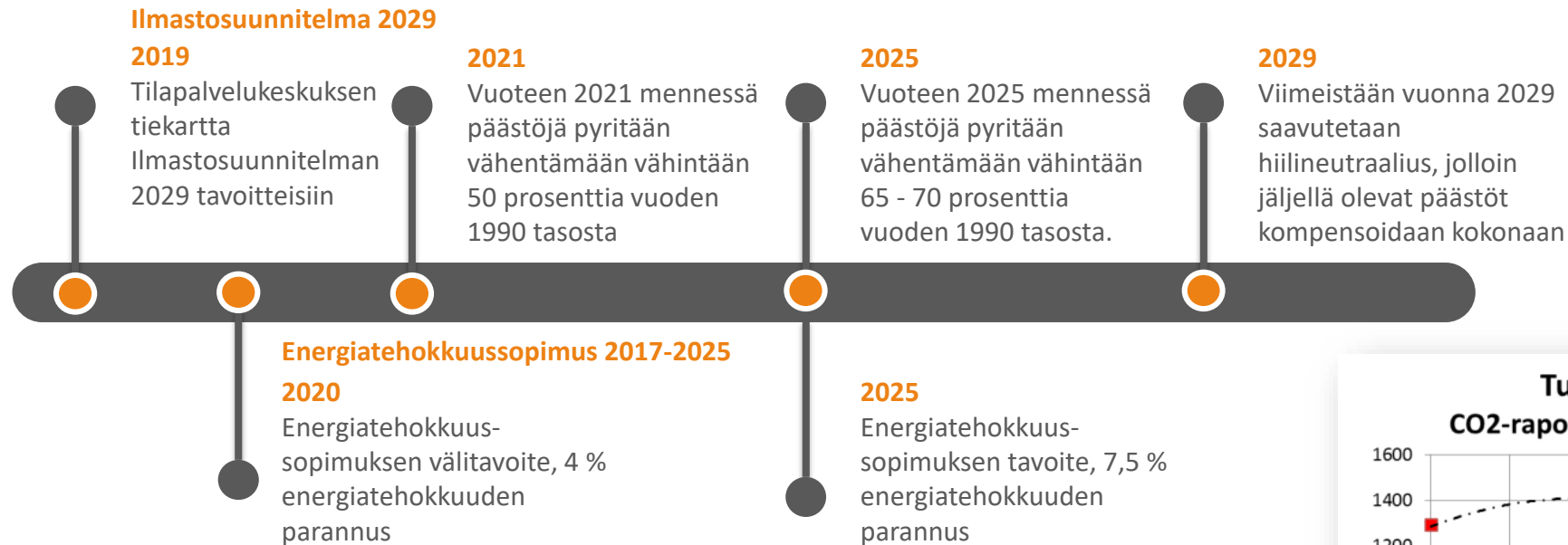
Turun kaupungin ilmastosuunnitelma 2029 on valmisteltu Euroopan Unionin yhteisen mallin (SE-CAP, Sustainable Energy and Climate Action Plan) mukaisesti ja se sisältää ilmastopolitiikan toimintalinjat ja välitavoitteet vuosille 2021, 2025 ja 2029. Suunnitelma käsittää sekä ilmastomuutoksen hillinnän että sopeutumisen. Päämääränä on toteuttaa yhdessä kaupunkistrategian asettama tavoite hiilineutraalista kaupunkialueesta 2029 sekä vahvistaa Turun asemaa ilmastonratkaisujen kansainvälisenä edelläkävijänä. Suunnitelma sisältää myös perustelut, miksi ja miten hiilineutraaliuden tavoite saavutetaan.



Granlund

Tausta

Kaupungin ilmastosuunnitelman tavoitteet sopivat erinomaisesti yhteen KETS-tavoitteiden kanssa ja auttavat visioimaan kehitystä sopimuskauden jälkeen.



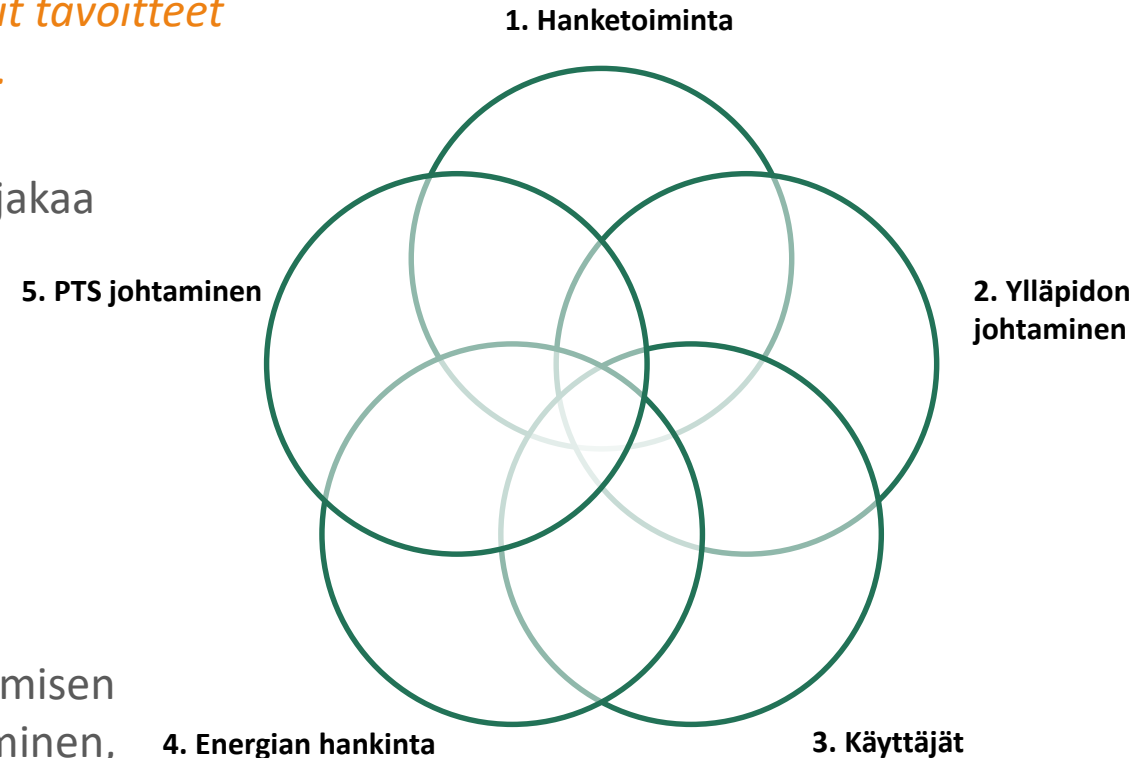
Tiekartan rakenne

Olemassa oleva energian viitekehys auttaa sovittamaan asetetut tavoitteet johtamisjärjestelmään ja jokapäiväiseen käytännön tekemiseen.

Tilapalvelukeskukselle on vuonna 2016 laadittu energiastrategiaprosessin yhteydessä energian viitekehys, joka jakaa energiatehokkuustyön viiteen osakokonaisuuteen:

- Hanketoiminta
- Ylläpidon johtaminen
- Käyttäjät
- Energian hankinta
- PTS johtaminen

Viitekehysten tarkoituksena on pilkkoa hyvin laaja energiajohtamisen kenttä selkeisiin osa-alueisiin, joiden sisällä tavoitteiden asettaminen, vastuiden sopiminen, ja kehityksen seuraaminen ovat helpompia. Tiekarttaa lähdettiin laatimaan näiden viiden osa-alueen kautta. Osa-alueiden lisäksi päivitettiin johtamisjärjestelmä.



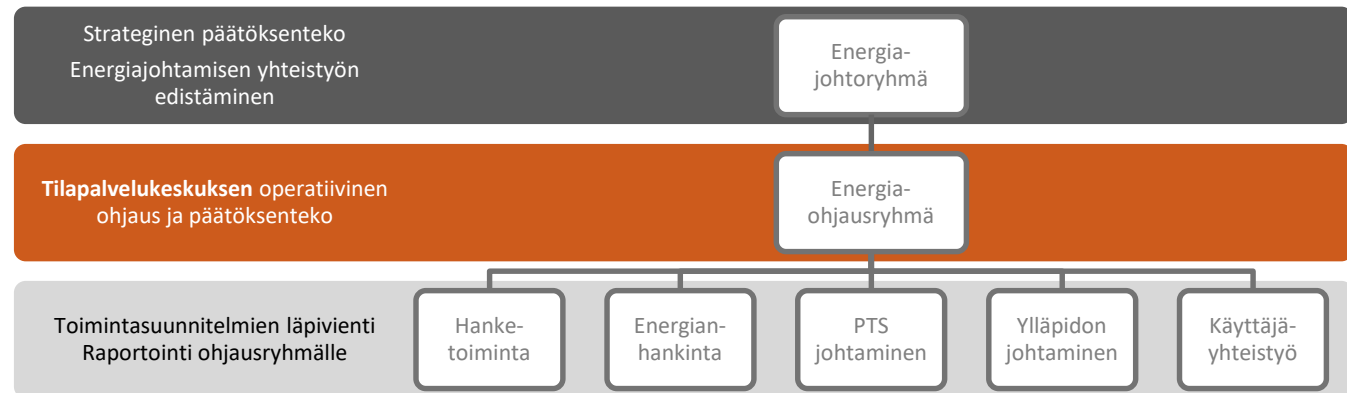
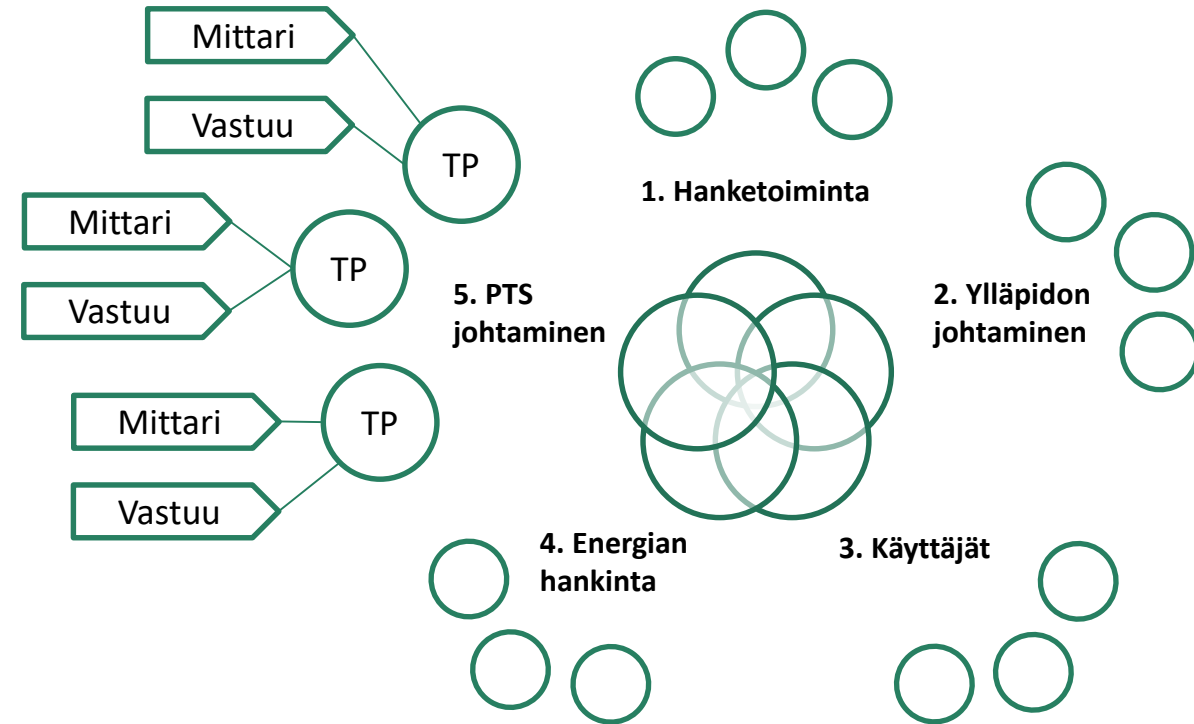
Tiekartan jalkautus

Pitkän ja monipuolisen työn eteneminen vaatii selkeän vastuun, päätöksentekoprosessin, toimenpiteet ja mittarit

Viitekehyksen jokaiselle osa-alueelle määritettiin tarvittava määrä toimenpiteitä (TP), joiden avulla laaja kokonaistavoite onnistuttiin pilkkomaan konkreettisiin tekemisiin.

Toimenpiteillä on myös mittarit ja vastuuhenkilöt, joiden avulla etenemistä seurataan systemaattisesti.

Samalla päivitettiin osa-alueiden työtä ohjaava johtamisjärjestelmä ja ohjausryhmätoiminta.



Tiekartan yhteydessä esiin nousseet huomiot

- Hyvä aluksi tarkoittaa, mitä yhteinen tavoite oman organisaation kohdalla tarkoittaa.
- Laajan tavoitteen saavuttaminen vaatii järjestelmällisen toteutuksen ja seurannan. Vaatimukset on hyvä pilkkoa niin pieniksi kokonaisuuksiksi, että niihin pääsemiseksi pystytään määrittelemään selkeä toimenpide.
- Jokaisella toimenpiteellä on hyvä olla selkeä onnistumisen mittari ja vastuhenkilö.
- Yhteistyö sidosryhmien, erityisesti käyttäjien ja energialaitosten kanssa tärkeää.
- Eri toimenpiteiden etenemistä hyvä seurata määrävälein energiaohjausryhmän ja energiajohtoryhmän kokouksissa. Samalla tieto välittyy kaupungin sisällä.

Kiitos



Kalervo Tuomi, Energiavalvoja
Turun kaupunki, Tilapalvelukeskus, Kohdejohtaminen

Martin Aalto, Ryhmäpäällikkö
Granlund Consulting Oy, Energiajohtaminen

14.11.2019