

Lahden kaupunki, Kaupunginhallitus, 03.10.2022

§ 352

Lahden kaupungin energiasäästötoimenpiteet

8778/10.03.02.03/2022

Asian valmistelija / lisätietojen antaja

Toimitilajohtaja Jouni Arola p. 050 559 4227

Päätös

Kaupunginhallitus päätti palauttaa asian uudelleen valmisteluun siten, että toimenpideohjelmassa osallistetaan käyttäjät ja konserniyhtiöt.

Esittelijä

Kaupunginjohtaja Timonen Pekka

Päätösehdotus

Kaupunginhallitus hyväksyy energiakriisin liittyvän Lahden kaupungin energiasäästötoimenpideohjelman esityksen mukaisesti. Samalla kaupunginhallitus kehottaa toiminnassaan runsaasti energiaa käyttäviä konserniyhtiöitä tekemään omat energiasäästöohjelmat

Käsittely

Merkittiin pöytäkirjaan, että asian esittelijänä toimi konsernipalvelujohtaja Mika Mäkinen.

Perusteluosa

Energian maailmanmarkkinat ovat kriisissä. Lahden kaupunki osallistuu energiasäästötoimenpiteisiin ja varautuu tulevaan pyrkimällä pienentämään energiankäyttöä. Ainakin tulevalle lämmityskaudelle ajoittuvissa energiasäästötoimenpiteissä pyritään löytämään nopeavaikuttavia ja

konkreettisia energiansäästötoimia. Tavoitteena on vähentää energiankulutusta kohteissa ja toiminnoissa, joissa se on toiminnallisesti mahdollista.

Säästöohjelman ensisijainen tavoite on alentaa sähkön kulutusta korkeiden kulutustuntien aikana, mikä osaltaan tukee sähkön riittävyyttä Suomessa. Toinen keskeinen tavoite on huolehtia kaupungin budjetin riittävydestä energian kallistuessa ensi talvena.

Toimenpide-ehdotuksilla on vaikutusta kiinteistöjen sisälämpötiloihin, ilmanvaihtoon ja valaistukseen sekä yleisten alueiden valaistukseen ja katujen ja kenttien lämmitykseen. Mukana on myös ehdotuksia energiatehokkuusinvestointeihin.

Myös Lahdessa varaudutaan siihen, että talvella sähköpula voi aiheuttaa sähkökatkoksia. Mahdolliset sähkökatkokset voivat vaikuttaa kaupungin normaaliin toimintaan. Yhteinen sähkön säästäminen erityisesti kulutushuippujen aikaan vähentää sähkökatkosten todennäköisyyttä. Energiansäästön tarkoituksena on minimoida sähkökatkojen aiheuttamia haitallisia toiminnallisia vaikutuksia. Mahdollisen sähköpulan aikana Lahti Energia Sähköverkon toiminta-alueella sähkönkulutusta leikattaisiin kierrättämällä lyhyitä sähkönjakelukatkoja alue kerrallaan. Nykyisen suunnitelman mukaan sähkökatkoja ei kohdenneta taajama-alueelle.

Toimenpiteillä tavoitellaan arviolta 5–10 % energiansäästöä normaalitilanteeseen verrattuna.

Muutoksenhaku: oikaisuvaatimus

Toimenpiteet:

Ote: Lahden Tilakeskus



Kaupunginhallitus

Päätöspäivämäärä 03.10.2022 § 352

Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto

Toimenpiteet

Tiedoksi valmistelijalle