

## Sähkön säästötoimenpiteet talvikaudella 2022-2023

Tekninen lautakunta 19.10.2022 § 176  
701/10.03.02.01/2022

Valmistelija	Vs. rakennuspäällikkö Hannu Heikkilä
	<p>Sähköenergian riittävydestä talvikauden 2022 - 2023 huippukulutuksen aikoina ei ole täyttä varmuutta, valtiovallan toimesta on esitetty, että myös kuntien tulee varautua sähkön huippukulutusaikoina sähkökatkoihin. Sähkökatkojen kesto olisi n. 2 tuntia ja se vaihtelisi eri alueilla eri aikoina.</p> <p>Toimitiloissa ja teknisessä lautakunnassa on keskusteltu eri säästövaihtoehtoista ja on esitetty seuraavia sähkön säästötapoja:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Huonelämpötilojen lasku yhdellä asteella, pois lukien hoitolaitokset, toteutetaan joka tapauksessa.</li><li>2. Uimahallin saunojen käytön vähentäminen hiljaisina aikoina, toiset saunat pois käytöstä sekä miesten, että naisten puolelta.</li><li>3. Ilmanvaihdon säätö osateholle kaikissa kiinteistöissä yli -10 asteen pakkasilla.</li><li>4. Autolämmitystolppien käytöstä poistaminen talvikaudella 2022 - 2023.</li><li>5. Tiuravuoren altaan käytöstä poistaminen väliaikaisesti talvikaudella 2022 - 2023.</li></ol> <p>Säästötoimenpiteet 2,3, 4 ja 5 otetaan käyttöön siinä tapauksessa että, sähköjakeluun tulee katkoksia, tai että jakelukatkosten uhka on ilmeinen.</p>
Lisätiedot	Vs. rakennuspäällikkö Hannu Heikkilä, p. 050 554 2872, hannu.heikkila@ylojarvi.fi
Esittelijä	Vs. Rakennuspäällikkö
Päätösehdotus	Tekninen lautakunta päättää toteuttaa yllämainitut sähkön säästötoimenpiteet selosteosassa mainituin perustein.
Päätös	Hyväksyttiin päätösehdotuksen mukaisesti. -----