

Sähköt saattavat katkeilla tulevana talvena

–ohjeistus asukkaalle sähkökatkojen varalle

Säästä sähköä, ehkäiset sähkökatkoja

- Talvella voi olla lyhyitä, parin tunnin mittaisia sähkökatkoja. Mahdolliset sähkökatkot johtuvat sähkönjakelun rajoittamisesta tilanteissa, joissa sähkön kysyntä ylittää tarjonnan.
- Katkoja voi esiintyä erityisesti kylminä tuulettomina päivinä. Katkoihin voi varautua seuraamalla uutisia ja tiedotteita.
- Katkoja voi ehkäistä vähentämällä sähkön kulutusta huippuaikoina eli arkisin klo 8–10 ja 16–17 ja 19–20. Myös mahdolliset sähkökatkot voivat ajoittua näihin kulutuksen huippuajankohdiin.
- Kaikki energiansäästötoimenpiteet voivat auttaa minimoimaan sähkökatkoksia. Lisätietoja energiansäästämisestä saa esimerkiksi Astetta alemmas -kampanjan sivuilta <https://www.astettaalemmas.fi/>.

Varautuminen sähkökatkoihin

- Seuraa oman sähkönjakeluyhtiösi tiedottamista ennakoituista sähkökatkoista.
- Huomaa, että sähkökatkoja voi tulla myös yllättäen, jolloin niistä ei ehditä tiedottaa.
- Seuraa myös oman vuokranantajasi tiedottamista.
- Kotona tulisi olla kaikille asukkaille lämmintä vaatetusta, taskulamppu ja paristokäyttöinen radio tiedotteiden seuraamista varten.
- Lisäksi kotona tulisi olla hyvin säilyvää ruokaa, kuten säilykkeitä.

Sähkökatkon vaikutukset

- valot sammuvat ja kodinkoneet eivät toimi
- lämmitys katkeaa
- ilmanvaihto pysähtyy
- hissit pysähtyvät
- vettä ei välttämättä ole saatavilla
- rappukäytävän ja piha-alueen valot eivät välttämättä toimi

Katkon aikana

- Tulisi pysytellä kotona.
- Hissin käyttö on kielletty katkon aikana, ja käyttöä on syytä välttää myös, jos on tiedossa, että sähköt voivat katketa.
- Vältä veden kulutusta eli veden laskemista mm. wc:n hanoista.
- Käytä lämmintä vettä varoen, sillä se voi olla kiehuvan kuumaa.
- Vessan käyttöä on hyvä välttää, wc-istuimen vesisäiliössä pitäisi kuitenkin olla riittävästi vettä, jotta huuhtelun voi tehdä yhden kerran katkon aikana.
- Valot ja sähkölaitteet on hyvä sammuttaa katkon aikana.
- Jääkaapin ja pakastimen avaamista kannattaa välttää.
- Varmista että naapurissa asuvat vanhukset ja yksinasuvat pärjäävät sähkökatkon yli.
- Naapureita tulee auttaa mahdollisuuksien mukaan ja kutsua tarvittaessa lisäapua paikalle.