

Sähkölasku pienenee ilmalämpöpumpulla

julkaistu 25.03. klo 13:03



Ilmalämpöpumppu lämmittää omakotitaloa myöhälle syksyyn.

Kuva: YLE / Jukka-Pekka Tyhtilä

Tämän talven pakkupakkaset maksetaan suomalaikodeissa suurina sähkölaskuina. Sähkökulutusta voi vähentää esimerkiksi ilmalämpöpumpun tai varaavan takan avulla.

Kokkolalainen Keijo Lindberg jakaa kaikille omakotitalonomistajalle tutun tunteen: sähkölaskun avaaminen ei ole hauskaa puuhaa.

- Ainahan se hieman hirvittää, kun sähkölaskun avaa. Mutta jokainen voi itse vaikuttaa sähkölaskun suuruuteen.

Lindberg on asunut omakotitalossa Kokkolassa 90-luvulta lähtien. Noin 15 vuotta sitten postiluukusta kolahti lasku, joka herätti miettimään sähkökulutusta.

- Sinä syksynä jouduimme maksamaan 3000 markan lisälaskun. Silloin havahtuin, ettei tämä näin voi jatkua.

Seuraavana kesänä Lindberg teetätti olohuoneeseensa varaavan vuolukivitakan, jonka lämmitysvoiman ansiosta sähkölaskut pienenevät 400-500 markkaa vuodessa.

- Viimeistään 10 vuoden päästä takka oli maksanut itsensä takaisin, Lindberg laskee.

Ilmalämpöpumppu liikuttaa lämpöä

Lindbergin nelihenkisessä taloudessa sähkökulutus on monen muun kodin tavoin lisääntynyt.

- Kun kodinkoneita tuli koko ajan lisää, aloin miettiä, miten laskusta voisi vielä leikata. Ja sitten innostuin lämpöpumpusta, muistelee Keijo Lindberg.

Taloon asennettiin lämpöpumppu kolmisen vuotta sitten. Lindbergin mukaan pumppu lämmittää tiloja tasaisemmin kuin takka.

- Aiemmin lämpö pakkautui yhteen tilaan, eikä sitä saanut liikkeelle. Asentamisen jälkeen huomasin ilokseni, että pattereita sai vähitellen alkaa sammuttaa.

Ilmalämpöpumput jakavat ihmisten mielipiteet. Lindberg arvelee, että osalla ostajista saattaa olla epärealistisia odotuksia siitä, miten paljon pumpulla säästää lämmityskuluissa.

Sauna kuivaksi vuolukivikiukaalla

Lindbergin neuvot sähkön säästämiseen ovat yksinkertaisia.

- Kun ilmat syksyllä viilenevät, ei kannata heti nostaa talon lämpötilaa. Ilmalämpöpumpulla

lämmitetään niin kauan kuin pystytään, ja huippupakkasilla avuksi otetaan takka.

Lindberg arvioi, että näillä toimilla säästö on vuodessa 300-500 euroa. Takataskussa on vielä muitakin keinoja sähkölaskun pienentämiseksi.

- Tällä viikolla laitoin sähköisen vuolukivikiukaan. Sen voi sammuttaa saunasta lähtiessä, ja kiuas kuivattaa saunan jälkilämmöllä. Aamullakin saunassa on vielä 30 astetta lämmintä.

Kaikkiaan Lindbergin nelihenken perheen sähkönkulutus on laskenut 15 vuoden takaisesta yli 20 000 kWh:sta viime vuoden 16 000 kilowattituntiin. Mukavuuksista ei silti tarvitse tinkiä.

- On taulutelevisiot ja tietokoneet, ja saunassa käydään aina, kun huvittaa, Lindberg naurahtaa.

YLE Keski-Pohjanmaa

Lisää aiheesta:

Pakkanen paukutti sähkölaskua päivitetty 25.03. klo 08:17