



Käytä energiaa tehokkaasti

Vesi ja sähkö sisältyvät vuokraan, mutta niitä ei maksa kukaan muu kuin asukas itse. Energiaa säästäessä ei tarvitse luopua elintasosta, vaan päinvastoin voi säästää sekä aikaa että rahaa.

1. Sammuta laitteet kokonaan, älä jätä niitä valmiustilaan

- Viihdelaiteiden, kuten tv:n, stand by -tila kuluttaa 5–10 % Suomen kotitalouksien sähköstä.
- Laitteet kuluvat loppuun nopeammin, jos ne ovat koko ajan valmiustilassa.

2. Sammuta tietokone yöksi

- Oletetaan esimerkiksi, että kylässä on 1200 tietokonetta, jotka sammutettaisiin viideksi tunniksi pidempään vuorokaudessa kuin nykyisin. Laskukaava: kotitietokoneen sähkönkäyttö 0,1 kWh/h x 5h x 0,09€ x 365 vrk x 1 200 konetta = 19 710 €. (sähkö 0,09 €/kWh v. 2004). Kokonaissäästö vuodessa olisi 19 710 € – tätä hintaa jokainen maksaa vuokrassaan.



3. Tuuleta tehokkaasti

- Ikkunoita ei kannata pitää auki pitkään, koska patterin termostaatti reagoi lämpötilan laskuun ja yrittää ylläpitää huoneen vakioämpötilaa lisäämällä lämmitystehoa rutkasti. Aukinaisesta ikkunasta lämmöt karkaavat harakoille.



4. Älä peitä pattereita pitkillä verhoilla tai huonekaluilla

- Tämä on testattu juttu. Huonelämpötila nousee kun päästää lämmön verhon takaa pois.
- Jos on kylmä, kutsu kavereita kylään. Ihmiset säteilevät reilusti lämpöä.

5. Ilmoita heti vuotavista hanoista ja vessanpytystä huoltomiehelle

- Ohut parsinneulan paksuinen jatkuva vesivirta tuhlaa vettä 300m³ vuodessa, 885 euron edestä (laskettu 2,95 €/m³). Tästäkin maksamme vuokrassa.

6. Älä juoksuta hanoja turhaan esim. suihkussa, hampaita pestessä tai tiskatessa

- Jokainen suomalainen käyttää keskimäärin 155 litraa vettä päivässä.
- 1800 asukkaan kylässä jokaisen käyttäessä 7 litraa vettä (yksi wc:n huuhtelu kuluttaa 6–9 litraa) vähemmän päivässä vuotuinen säästö olisi 4599 m³ eli 13 567 €. (2,95 €/m³).
- Kylmää juomavettä on aina tarjolla vettä juoksuttamatta, kun säilyttää vesikannua tai -pulloa jääkaapissa.
- Käy saunassa, siellä on mukavan lämmintä (eikä oma kylppäri muutu tropiikiksi).



7. Valaise oleskelutilasi, älä tyhjiä huoneita

- Oletetaan esimerkiksi, että jokainen kylän 1800:n asukkaasta pitäisi vuorokaudessa kahta 60W:n lamppua kolme tuntia vähemmän päällä kuin nykyisin. Vuotuinen säästö olisi 21286 €. Laskukaava: 0,06kWh/h x 3h x 2 lamppua x 0,09€ sähkön hinta x 365 vrk x 1 800 asukasta = 21 286 €.
- Yksi energiansäästölamppu kestää vähintään kuuden hehkulampun iän. Myös ne kannattaa sammuttaa jo 10 minuutiksi.

8. Tee ruokaa tehokkaasti



- Käytä kattilankokoista hellan levyä, älä liian isoa, jotta energia menee ruoanlaittoon eikä häviä ilmaan.
- Käytä uunin lämmitysvaihe ja jälkilämpö hyväksesi. Useat ruoat voi laittaa uuniin samalla, kun sen laittaa lämpenemään, jolloin ruoka valmistuu nopeammin. Jälkilämmössä taas voi tehdä vaikkapa lämpimiä voileipiä.

9. Lajittele jätteet

- Kullekin jätetyypille on oma astiansa, käytä niitä. Lajittelemattoman sekajätteen kuljetus ja käsittely on kallista lajiteltuun jätteeseen verrattuna – hinta näkyy jokaisen vuokrassa.
- Jätepisteistä löytyy myös jätteiden lajitteluohjeet.