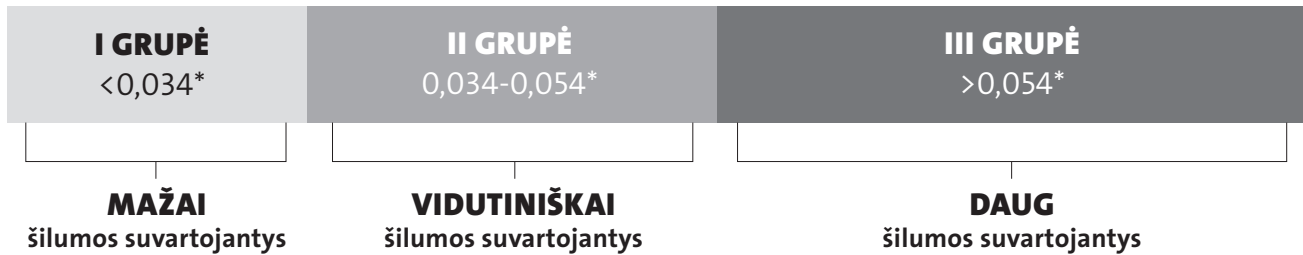


Gerbiamas kliente,

Litesko



Kviečiame sužinoti, ar Jūsų namas taupiai naudoja šilumą. Pagal praėjusių metų šilumos suvartojimą, daugiabučiai namai **Druskininkų savivaldybėje** gali būti skirstomi į tris grupes:



*- kWh/m²/dienolaipsniui/mėn. Dienolaipsniai – šildymo sezono trukmės (paromis) bei lauko oro ir patalpos temperatūrų skirtumo sandauga.



Kuriai grupei priklauso jūsų namas?

Suvertotą šilumos kiekį rasite savo sąskaitos **priedo** „Informacija klientui“ **5-toje eilutėje** „Šilumos kiekis šildymui per ataskaitinį laikotarpį, kWh/m²/dienolaipsniui“. Palyginkite šį skaičių su aukščiau grafike pateiktais duomenimis. Taip sužinosite, ar Jūsų name efektyviai naudojama šiluma.

Pavyzdžiui, jei Jūsų name šildymui per mėnesį prireikė **0,039 kWh/dienolaipsniui/m²/mėn.**, tai jis priklauso antrai - **vidutiniškai šilumos suvartojančių namų** – grupei.

...		
5	Šilumos kiekis šildymui per ataskaitinį laikotarpį, kWh/m ² /dienolaipsniui	0,039
...		



Kur kreiptis?

Norėdami sumažinti šilumos suvartojimą ir šildymui išleisti mažiau, kreipkitės į Jūsų namą administruojančią bendrovę ar šilumos ir karšto vandens sistemų prižiūrėtoją, kurie padės Jums rasti geriausius energijos taupymo sprendimus, pritaikytus Jūsų namui.



Kaip taupyti šilumą?

I GRUPĖ:

- Patikrinti, ar radiatoriai neuždengti užuolaidomis ir baldais
- Už radiatoriaus įdėti šilumą atspindinčią plėvelę
- Sureguliuoti langus
→ **Sutaupoma iki 3 proc. šilumos.**

II GRUPĖ:

- Subalansuoti namo vidaus šildymo ir karšto vandens sistemas
- Sandarinti langus, palanges, duris naudoti šilumą atspindinčias plėveles
→ **Sutaupoma iki 20 proc. šilumos**

III GRUPĖ:

- Subalansuoti namo vidaus šildymo ir karšto vandens sistemas
- Įrengti šilumos daliklius ir termostatus šilumos komfortui bute reguliuoti
- Atlikti pastato renovaciją
→ **Sutaupoma iki 50 proc. šilumos**

Daugiau patarimų apie energijos taupymą:

- www.litesko.lt → Namams → Kaip išleisti mažiau ir gyventi šilčiau → Energijos vartotojų švietimas
- www.ena.lt → Energijos vartojimo efektyvumas (EVE) → EVE skatinimo ir viešinimo darbai → Energijos taupymo gairės
- www.enmin.lrv.lt/lt → Veiklos sritys → Energijos vartojimo efektyvumas → Sektoriaus apžvalga → Kaip taupyti šilumą?