

Gerbiamas kliente,

Mokėjimo už šilumą dydį didele dalimi lemia Jūsų name sunaudotos šilumos kiekis. Kviečiame sužinoti, ar Jūsų namas taupiai naudoja šilumą.

Pagal šilumos vartojimą 2022-2023 m. šildymo sezono metu daugiabučiai namai Kelmėje **gali būti suskirstyti 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?

Norėdami sužinoti, kaip efektyviai vartojama šiluma Jūsų name, suraskite **sąskaitos priedo** „Informacija klientui“ **5-oje eilutėje** „Šilumos kiekis šildymui per ataskaitinį laikotarpį, kWh/m²/dienolaipsniui“ nurodytą namo suvartotą šilumos kiekį. Jį palyginkite su aukščiau pateiktais namų grupių duomenimis.

Pavyzdžiui:

...		
5	Šilumos kiekis šildymui per ataskaitinį laikotarpį, kWh/m ² /dienolaipsniui	0,037
...		

Jūsų namas priklauso vidutiniškai šilumos suvartojančių namų – II grupei.



Kur kreiptis?

Kreipkitės į Jūsų namo administratorių ar šilumos ir karšto vandens sistemų prižiūrėtoją, kurie pasiūlys Jums optimalias energijos taupymo priemones.

Daugiau patarimų apie energijos taupymą:

- www.litesko.lt → Namams → Kaip išleisti mažiau ir gyventi šilčiau → Energijos vartotojų švietimas
- www.ena.lt → EVE skatinimo ir viešinimo darbai → Energijos taupymo gairės



Kaip taupyti šilumą?

Pateikiame kelis esminius patarimus, kaip dar sumažinti šilumos vartojimą ir sutaupyti visų grupių namuose.

I GRUPĖ:

- Patikrinti, ar šildymo radiatorių neuždengia užuolaidos, baldai, už radiatoriaus įdėti šilumą atspindinčią plėvelę, sureguliuoti langus: → **sutaupoma iki 3 proc. šilumos**

II GRUPĖ:

- Subalansuoti namo vidaus šildymo ir karšto vandens sistemas: → **sutaupoma iki 15 proc. šilumos**
- Užsandarinti langus, palanges, buto ir laiptinės duris, už radiatoriaus įdėti šilumą atspindinčią plėvelę: → **sutaupoma iki 5 proc. šilumos**

III GRUPĖ:

- Atlikti pastato renovaciją: → **sutaupoma iki 50 proc. šilumos**
- Subalansuoti namo vidaus šildymo ir karšto vandens sistemas: → **sutaupoma iki 15 proc. šilumos**
- Įrengti butuose šilumos vartojimo reguliavimo prietaisus (šilumos daliklius ir termostatus): → **sutaupoma iki 20 proc. šilumos**