

Gerbiamas kliente,

UAB „Litesko“ kviečia sužinoti, ar Jūsų daugiabutis suvartoja daug šilumos, lyginant su kitais namais. Taip pat kviečiame imtis priemonių, kurios leidžia taupyti šilumą.

Marijampolės rajono savivaldybėje daugiabučiai, priklausomai nuo to, kaip juose buvo vartojama šiluma 2018-2019 m. šildymo sezono metu, **gali būti suskirstyti į tris kategorijas:**



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

KURIAI KATEGORIJAI 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 lentelėje pateiktais duomenimis.

Pavyzdžiui, Jūsų name suvartotas šilumos kiekis šildymui per ataskaitinį laikotarpį yra 0,038 kWh/dienolaipsniui/m²/mėn. Vadinasi, Jūsų namas priklauso II, vidutiniškai šilumos suvartojančių namų, kategorijai.

...		
5	Šilumos kiekis šildymui per ataskaitinį laikotarpį, kWh/m ² /dienolaipsniui	0,038
...		

KAIP EFEKTYVIAU VARTOTI ŠILUMĄ?

I KATEGORIJA:

patikrinti, ar šildymo radiatorių Jūsų bute neuždengia užuolaidos, baldai, kurie gali trukdyti efektyviau vartoti šilumą.

II KATEGORIJA:

subalansuoti namo vidaus šildymo ir karšto vandens sistemas.

III KATEGORIJA:

- Renovuoti karšto vandens tiekimo sistemą: *investicija ~ 0,4 Eur/m², investicijos atsipirkimo laikas – 1–2 metai; sutaupoma iki 10 proc. šilumos**;*
- Subalansuoti vidaus šildymo sistemą: *investicija ~ 1 Eur/m², investicijos atsipirkimo laikas – 1 metai; sutaupoma iki 10 proc. šilumos**;*
- Įrengti šilumos daliklius ir termostatus, leidžiančius reguliuoti šilumos suvartojimą butuose: *investicija ~ 8 eur/m², investicijos atsipirkimo laikas – 3-5 metai; sutaupoma iki 20 proc. šilumos**.*

** - šaltinis: UAB „Danfoss“ leidinys „Sėkmingos renovacijos istorijos“

KUR KREIPTIS?

Jūsų namo administratoriai yra atsakingi už šilumos taupymą namo viduje. Norėdami sumažinti šilumos suvartojimą ir šildymui išleisti mažiau, kreipkitės į Jūsų namą administruojančią bendrovę ar šilumos ir karšto vandens sistemų prižiūrėtoją, kurie pasiūlys Jums optimalias energijos taupymo priemones.

Daugiau informacijos apie energijos taupymą:

<https://litesko.lt/namams/kaip-isleisti-maziau-ir-gyventi-silciau/energijos-vartotoju-svietimas>