



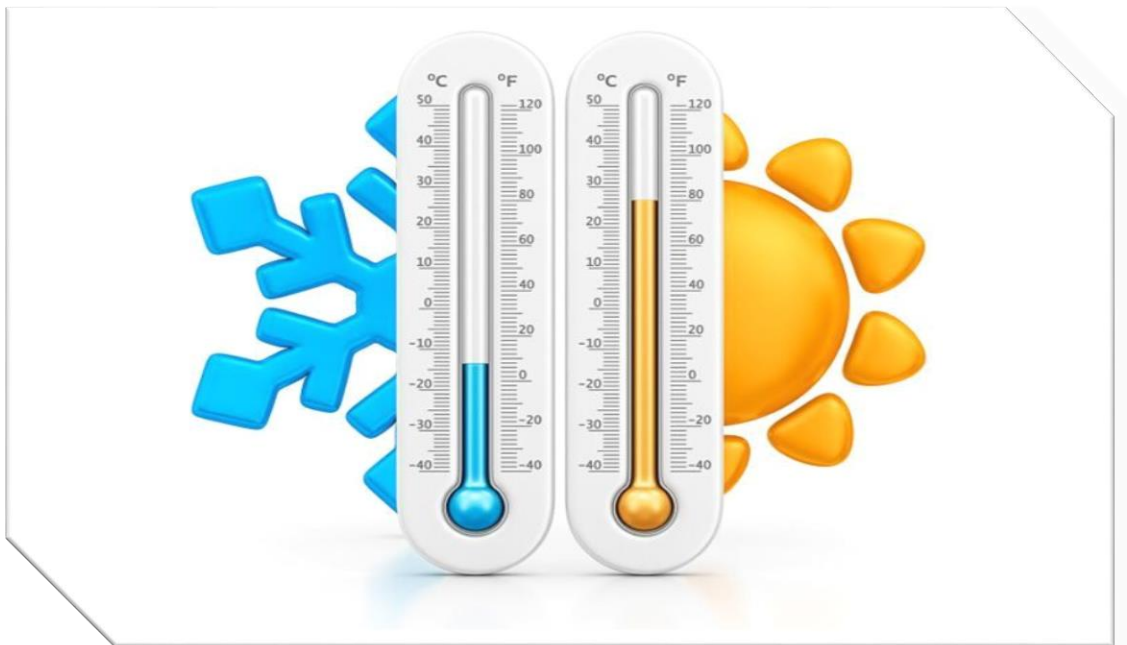
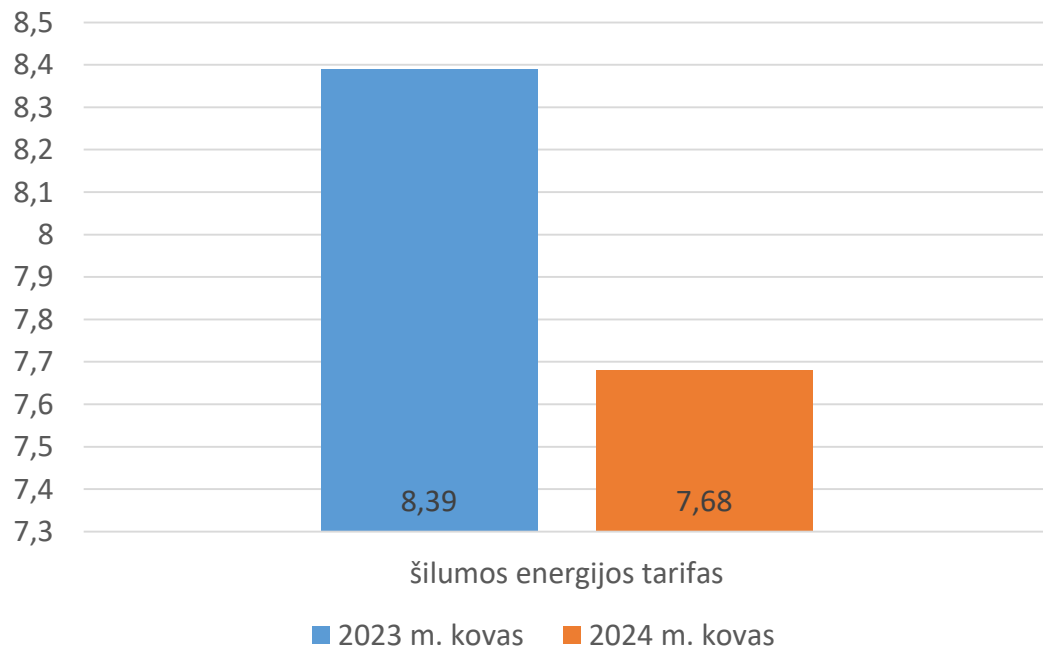
**2023/2024 m kovo mėn. šilumos energijos  
suvaisto Visagino daugiabučiuose  
lyginamoji analizė**



# Šilumos energijos kaina / Orai

2024 m. kovo mėn. šilumos energijos kaina  
buvo  
apie 8,5 % mažesnė

ct/kWh be PVM



2024 m. kovas buvo **1,9 °C** laipsniais  
**šiltesnis** nei 2023 m.



# Šilumos energijos suvartojimas daugiabučiuose

2024 Kovo mėn. bendras daugiabučių šilumos energijos suvartojimas vidutiniškai buvo apie 14% mažesnis lyginant su 2023 m. kovo mėn.

2024 kovo mėn. 1 m<sup>2</sup> išlaidos šildymui lyginant su 2023 m. kovo mėn. vidutiniškai buvo apie 21% mažesnės

**Daugiabučių namų (ar jų atskirų laiptinių) šilumos energijos faktinis suvartojimas daugiau nei 5% viršijo maksimalią suvartojimo normą**

**2024 m. kovo mėn. – 11**

**2023 m. kovo mėn. – 7**



Kiekvieno namo šilumos energijos suvartojimo dydis priklauso nuo namo techninės būklės, šilumos punkto ir vidinių inžinerinių tinklų priežiūros darbų kokybės ir nuo bendrų namo gyventojų pastangų mažinant šilumos nuostolius.



## 2023/2024 m. kovo mėn. 1 m<sup>2</sup> šildymo išlaidos analogiško tipo daugiabučiuose, Eur/m<sup>2</sup>

Namo tipas	2023 m. kovas mėn. (Eur/m <sup>2</sup> )	2024 m. kovas mėn. (Eur/m <sup>2</sup> )
Kauno	nuo 0,64 iki 1,67	nuo 0,55 iki 1,48
Klaipėdos	nuo 0,66 iki 1,74	nuo 0,48 iki 1,27
Obninsko	nuo 1,07 iki 1,49	nuo 0,85 iki 1,16
Vilniaus	nuo 0,66 iki 1,76	nuo 0,56 iki 1,32
Mūriniai	nuo 0,68 iki 2,46	nuo 0,59 iki 1,91

Daugiau informacijos

[www.visaginoenergija.lt/silumos-suvartojimo-suvestine-sildymui/](http://www.visaginoenergija.lt/silumos-suvartojimo-suvestine-sildymui/)

## Vieno namo kaimyninių laiptinių butų 1 m<sup>2</sup> išlaidų šildymui maksimalus skirtumas, Eur/m<sup>2</sup>

Adresas	2023 m. kovas	2024 m. kovas
Jaunystės g. 13	0,80	0,63 ↓
Vilties g. 12	0,64	0,62 ↓
Energetikų g. 6	0,42	0,29 ↓
Vilties g. 10	0,33	0,29 ↓
Sedulinos al. 11	0,13	0,27 ↑
Taikos pr. 82	0,35	0,19 ↓
<b>Vilties g. 8</b>	<b>0,35</b>	<b>0,17</b> ↓



**60 m<sup>2</sup> analogiškų butų gretimuose laiptinėse sąskaitos už šildymą dydis gali skirtis iki 40 Eur.**



Siekiant subalansuoti namo šildymo sistemą, reikia, kad radiatorių ir jų sekcijų kiekviename bute būtų tiek, kiek numatyta namo sistemos projekte. Jei bute įrengti papildomi radiatoriai, kituose namo butuose būna per šalta arba per šilta. Atidaromi langai ir šiluma leidžiama į lauką. Tokiu būdu tenka daugiau mokėti visam namui, kadangi šiluma skirstoma proporcingai pagal plotą.



## Daugiabučiai namai skirstomi į keturias šilumos energijos suvartojimo kategorijas (kWh/m<sup>2</sup>/dienolaipsniai/mėn.)

Labai mažai	Vidutiniškai	Daug suvartojantys	Labai daug suvartojantys
<0.021	<0.022-0.032	<0.033-0.043	<0.044

Namo tipas	2023 m. kovo mėn. (kWh/m <sup>2</sup> /dienolaipsniai/mėn.)	2024 m. kovo mėn. (kWh/m <sup>2</sup> /dienolaipsniai/mėn.)
Kauno	nuo 0,015 iki 0,039	nuo 0,016 iki 0,043
Klaipėdos	nuo 0,015 iki 0,041	nuo 0,014 iki 0,037
Obninsko	nuo 0,025 iki 0,035	nuo 0,025 iki 0,034
Vilniaus	nuo 0,016 iki 0,041	nuo 0,016 iki 0,038
Mūrinis	nuo 0,016 iki 0,058	nuo 0,017 iki 0,055

	Labai mažai suvartojantis	Labai daug suvartojantis
2023 m. kovas	Festivalio g. 10, Kosmoso g. 28, Jaunystės g. 13 (butai 1-20), Visagino g. 5, Sedulinos al. 16, Visagino g. 8 (butai 1-15)	Parko g. 10, Parko g. 8, Parko g. 6, Vilties g. 12 (butai 1-10)
2024 m. kovas	Festivalio g. 10, Kosmoso g. 28, Visagino g. 5, Jaunystės g. 13 (butai 1-20), Visagino g. 8 (butai 1-15), Sedulinos al. 16, Sedulinos al. 14 (butai 115-129)	Parko g. 10, Partizanų g. 17, Vilties g. 12 (butai nuo 1 iki 10)



Gyventojai už šilumos ir karšto vandens sistemų priežiūros paslaugas kiekvieną mėnesį atsiskaito su prižiūrėtoju (ar namą administruojančia Bendrija) ir  **turi teisę reikalauti**  iš jo kokybiškų paslaugų, o siekiant taupyti šilumos energiją – šilumos punkto įrenginių tinkamos techninės būklės palaikymo ir optimalaus gyventojų poreikius atitinkančio energijos vartojimo grafiko nustatymo automatizuotame šilumos punkte.



# ŠILUMOS ENERGIJOS TAUPYMAS - GERIAUSIAS BŪDAS MAŽINTI SĄSKAITŲ UŽ ŠILDYMĄ SUMAS

## ŠILUMOS ENERGIJOS TAUPYMO PRIEMONĖS JŪSŲ NAMUI IR BUTUI

- ✓ Tinkamai sureguliuavę šilumos punktą, sąskaitas už šildymą galite sumažinti bent 15 procentų. Automatizuoto šilumos punkto daugiabutyje elektroniniu reguliatoriumi galima nustatyti tokį šilumos režimą, kad, pavyzdžiui, nakties metu į radiatorius būtų tiekama mažiau šilumos, būtų žemesnė ir karšto vandens temperatūra.
- ✓ Pasirūpinkite langų sandarinimu. Įstiklinkite balkonus ir lodžijas. Balkonuose ir lodžijose įrenkite medines grindis ir po jomis paklokite izoliacinės medžiagos sluoksnį.
- ✓ Prieškambario, laiptinės ir kitų šaltų patalpų duris laikykite uždarytas. Jei po durimis yra plyšys – pasistenkite jį uždengti specialia tarpine slenksčiams.
- ✓ Neuždenkite radiatorių užuolaidomis. Būsto šildomose patalpose už radiatorių įrenkite šilumą atspindinčius ekranus, kurie atspindi iki 90 % infraraudonųjų spindulių ir lemia patalpos oro temperatūros padidėjimą 1–2 °C.
- ✓ Saulės šiluma – nemokama, tad leiskite jai patekti į jūsų namus, atidenkite langus, o saulės prišildytuose kambariuose atidarykite duris ir leiskite šilumai pasklisti į vėsesnes būsto vietas.

**Dėl geriausių ir jūsų namui labiausiai tinkančių šilumos taupymo būdų pasitarkite su savo daugiabučio namo administratoriumi**



Daugiau informacijos apie šilumos taupymo priemones rasite [www.visaginoenergija.lt/silumos-taupymas/](http://www.visaginoenergija.lt/silumos-taupymas/)