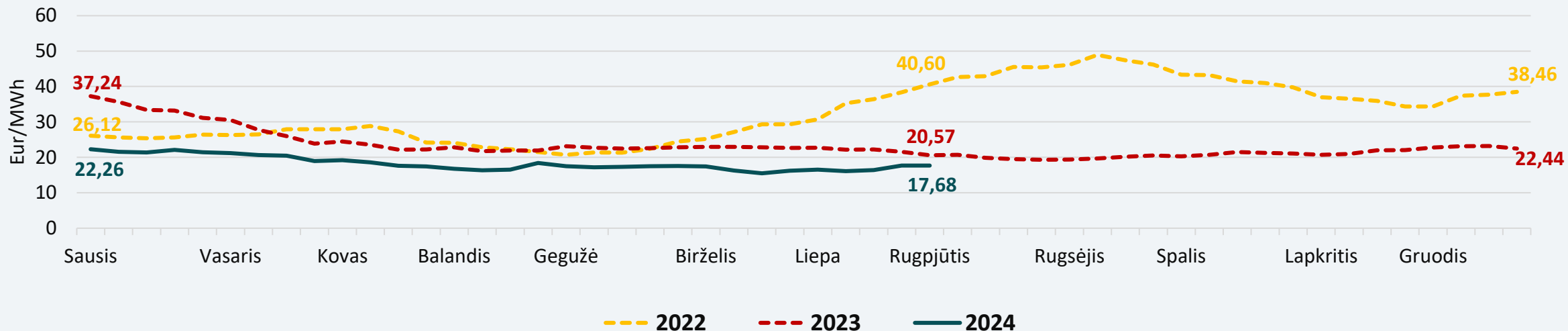


# BIOKURO IR ŠILDYMO SEKTORIUS 2024 M. RUGPJŪČIO MĖN.

# RUGPJŪČIO MĖNESĮ FORMUOJASI 16,7 EUR/MWh BIOKURO TIEKIMO KAINA – 17 PROC. MAŽESNĖ NEI 2023 M. RUGPJŪTĮ

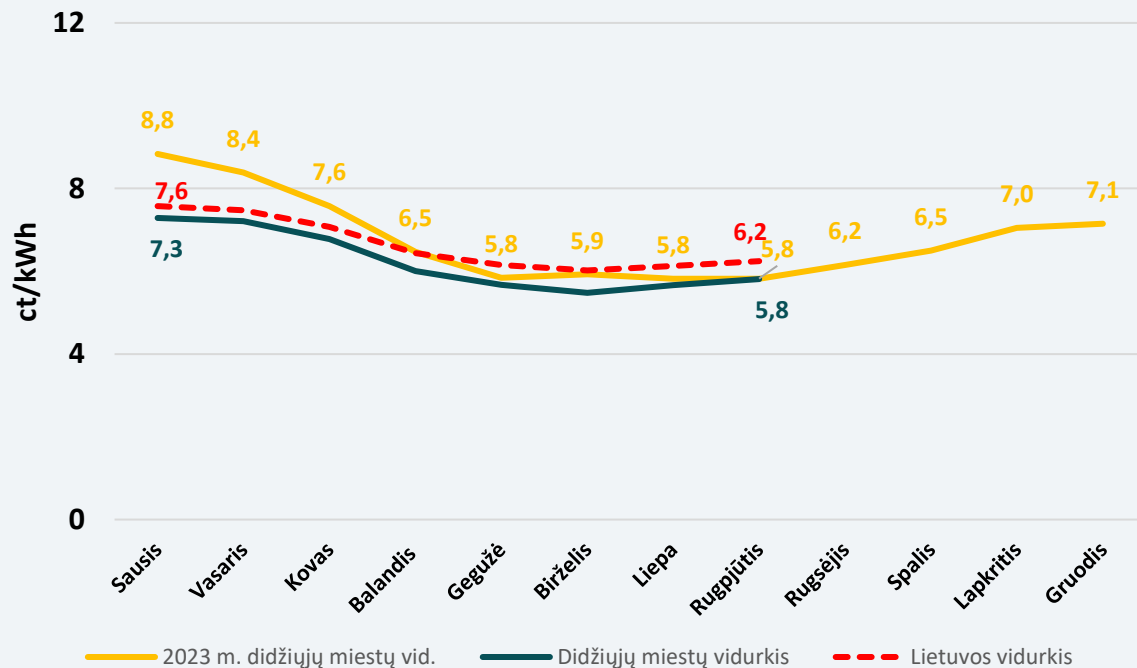


- 2024 m. liepos mėnesį biokuro kainos vidurkis buvo 16,88 Eur/MWh, arba 3,1 proc. didesnis už birželio mėn. kainą (16,37 Eur/MWh). 2023 m. liepos mėn. biokuro kainos vidurkis buvo 22,91 Eur/MWh, arba 22,9 proc. didesnis nei šiemet.
- Nuo 2024 m. kovo mėn., jau 6 mėn. iš eilės, trumpalaikių biokuro sandorių kaina laikosi žemiau 20 Eur/MWh.
- Sudarant ilgalaikius ketvirtinius ir pusmetinius biokuro tiekimo sandorius (pasiruošimas sekančiam šildymo sezonui), jų svertinė kaina formuojasi apie 20 Eur/MWh. Tai apie 15 proc. pigiau nei prieš metus buvo sudaromi ateinančio šildymo sezono sandoriai.

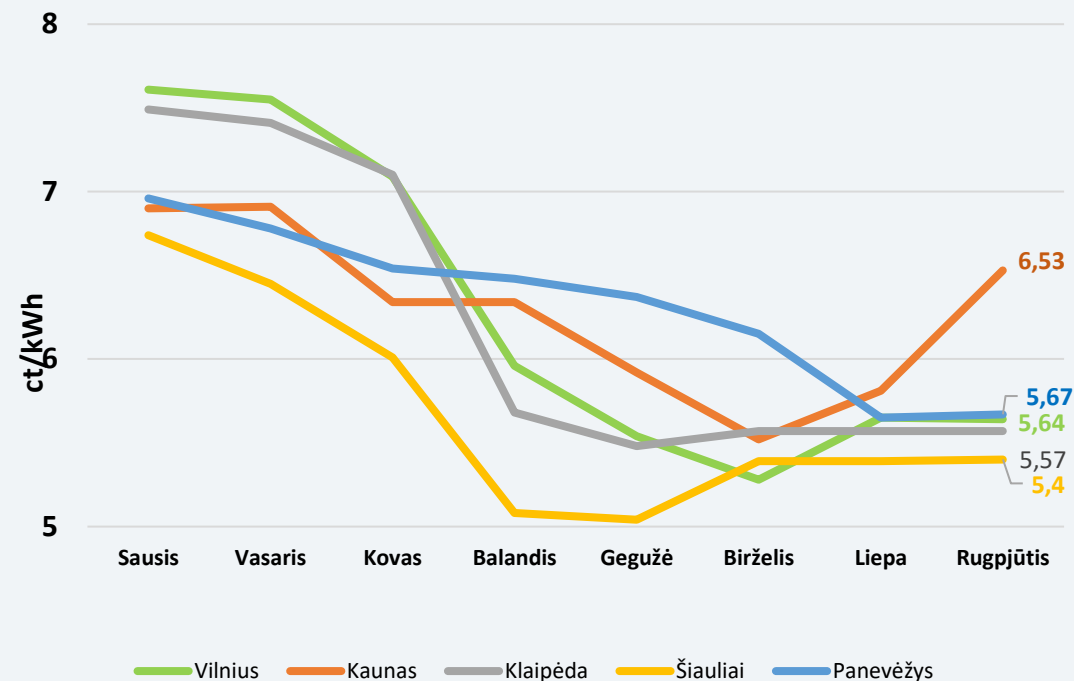
	2019–2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	Pokytis 2019–2020 vs 2024	Pokytis 2021 vs 2024	Pokytis 2022 vs 2024	Pokytis 2023 vs 2024
Vidutinė liepos mėnesio biokuro kaina, Eur/MWh	9,46	13,28	34,01	22,26	16,88	↑78,4%	↑27,9%	↓-50,4%	↓-24,2%

# RUGPJŪTĮ ŠILUMOS ENERGIJOS KAINOS VIDURKIS DIDŽIUOSIUOSE MIESTUOSE 7 PROC. MAŽESNIS NEI ŠALIES VIDURKIS

## Didžiųjų miestų šilumos kainos vidurkis



## Šilumos kaina didžiuosiuose miestuose



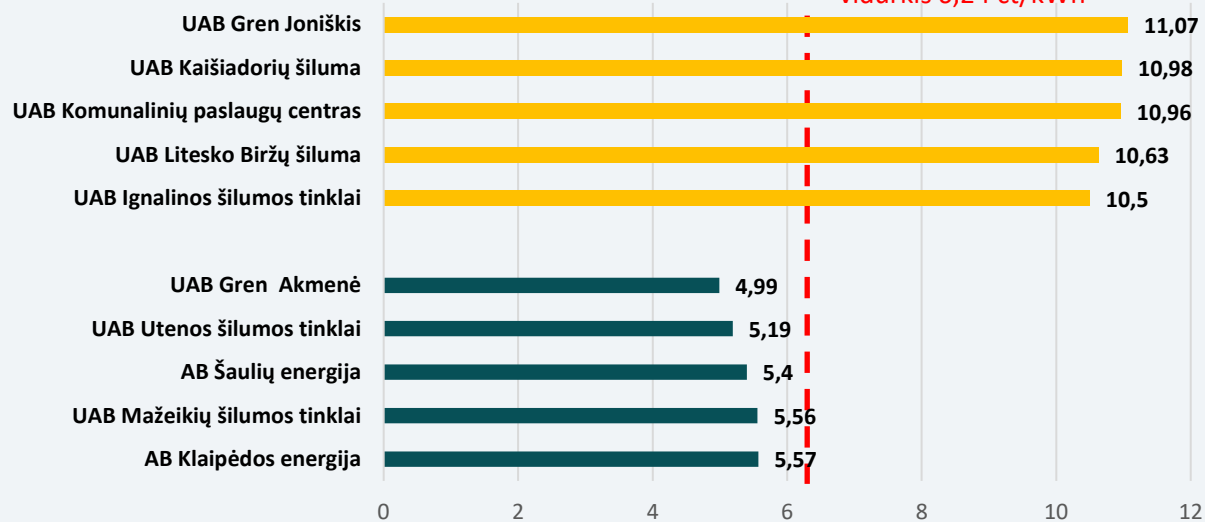
- 2024 m. rugpjūčio mėnesį penkių didžiausių Lietuvos miestų vidutinė centralizuotai tiekiamos šilumos kaina yra 5,8 ct/kWh – 2 proc. didesnė nei liepos mėnesį, kai siekė 5,7 ct/kWh, bet tokia pat kaip ir 2023 m. rugpjūtį (buvo 5,8 ct/kWh).
- Keturiuose didžiuosiuose miestuose šilumos energijos kaina šiemet rugpjūčio mėnesį mažesnė už šalies vidutinę šilumos kainą, kuri siekia 6,2 ct/kWh. Kaune šilumos energijos kaina 5 proc. didesnė už šalies vidurkį.
- Rugpjūčio mėnesį Vilniuje kaina sumažėjo 2 proc., Kaune, Šiauliuose ir Panevėžyje didėjo, Klaipėdoje išliko nepakitusi, palyginti su liepos mėnesiu. Mažiausia rugpjūčio šilumos kaina Šiauliuose – 5,4 ct/kWh.

# BRANGIAUSIOS IR PIGIAUSIOS ŠILUMOS ENERGIJOS KAINOS RUGPJŪČIO MĖNESĮ SKIRIASI 2,2 KARTO

## Šilumos kainų skirtumai

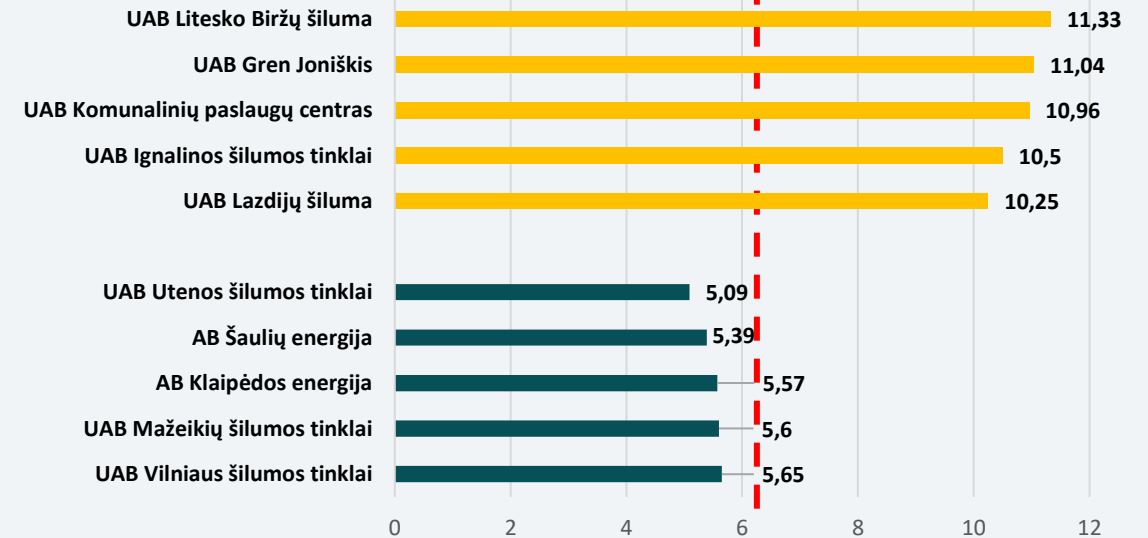
2024 m. rugpjūtis

Šalies kainos  
vidurkis 6,24 ct/kWh



2024 m. liepa

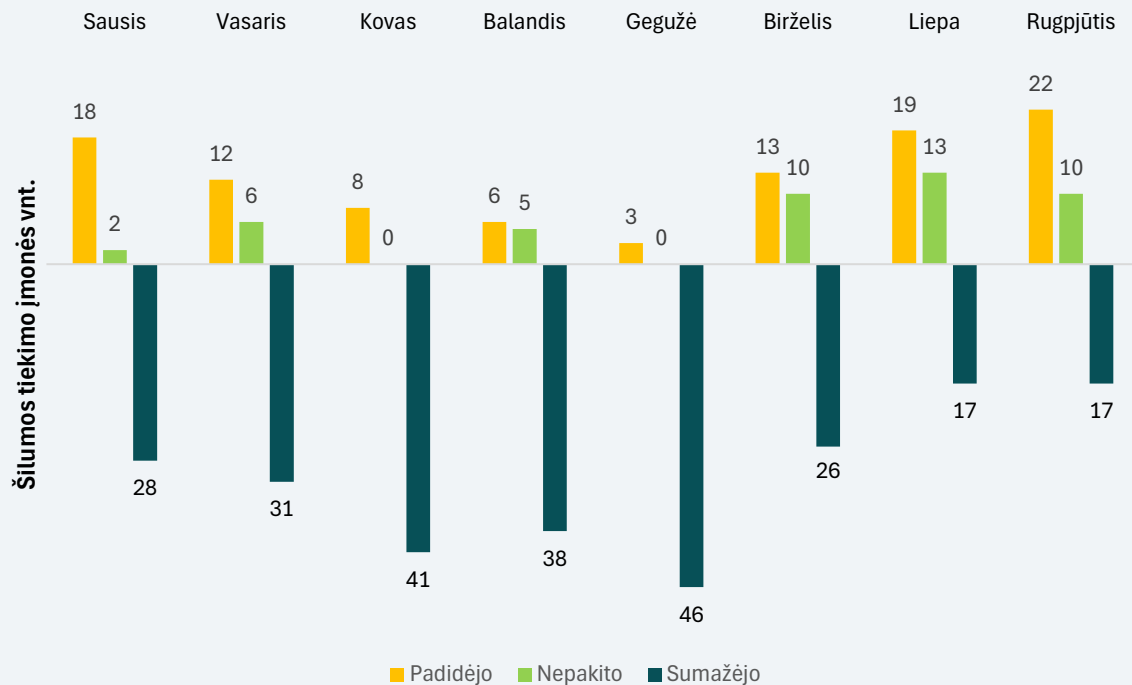
Šalies kainos  
vidurkis 6,13 ct/kWh



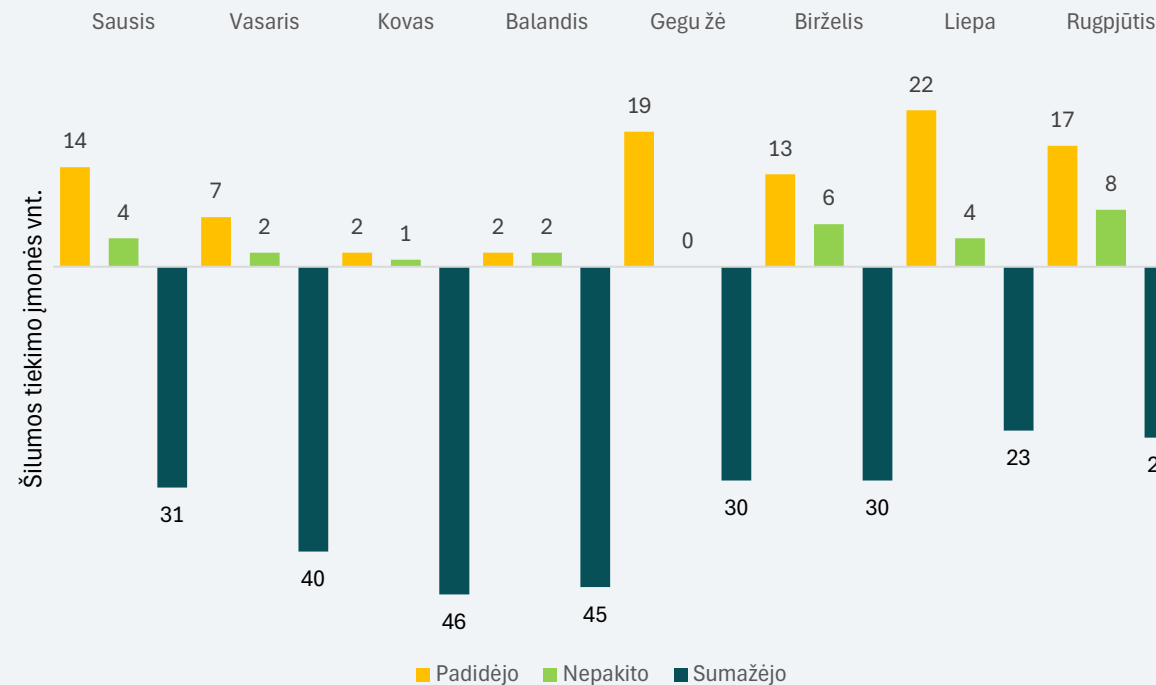
- **Mažiausia šilumos energijos kaina** 2024 m. rugpjūčio mėnesį yra Akmenėje, Utenoje, Šiauliuose, Mažeikiuose ir Klaipėdoje. Palyginti su liepos mėnesiu, šiose savivaldybėse šilumos kainos sumažėjo apie 2 proc.
- **Didžiausia šilumos energijos kaina** rugpjūtį yra Joniškio, Kaišiadorių, Kauno raj., Biržų ir Ignalinos savivaldybėse.
- Penkiose savivaldybėse, kuriose šilumos kaina didžiausia, ji yra apie 68 proc. didesnė nei šalies vidurkis.
- Penkiose savivaldybėse, kuriose šilumos kaina mažiausia, ji apie 17 proc. mažesnė nei šalies vidurkis.
- 2023 m. rugpjūčio mėnesį didžiausia šilumos kaina buvo Kauno raj. (13,56 ct/kWh), Vilniaus raj. (13,28 ct/kWh), Biržuose (12,94 ct/kWh), Lazdijuose (11,89 ct/kWh) ir Pakruojyje (11,18 ct/kWh).

# ŠILUMOS ENERGIJOS KAINŲ POKYTIS, PALYGINTI SU PRAĖJUSIU MĖNESIU

## 2024 metai

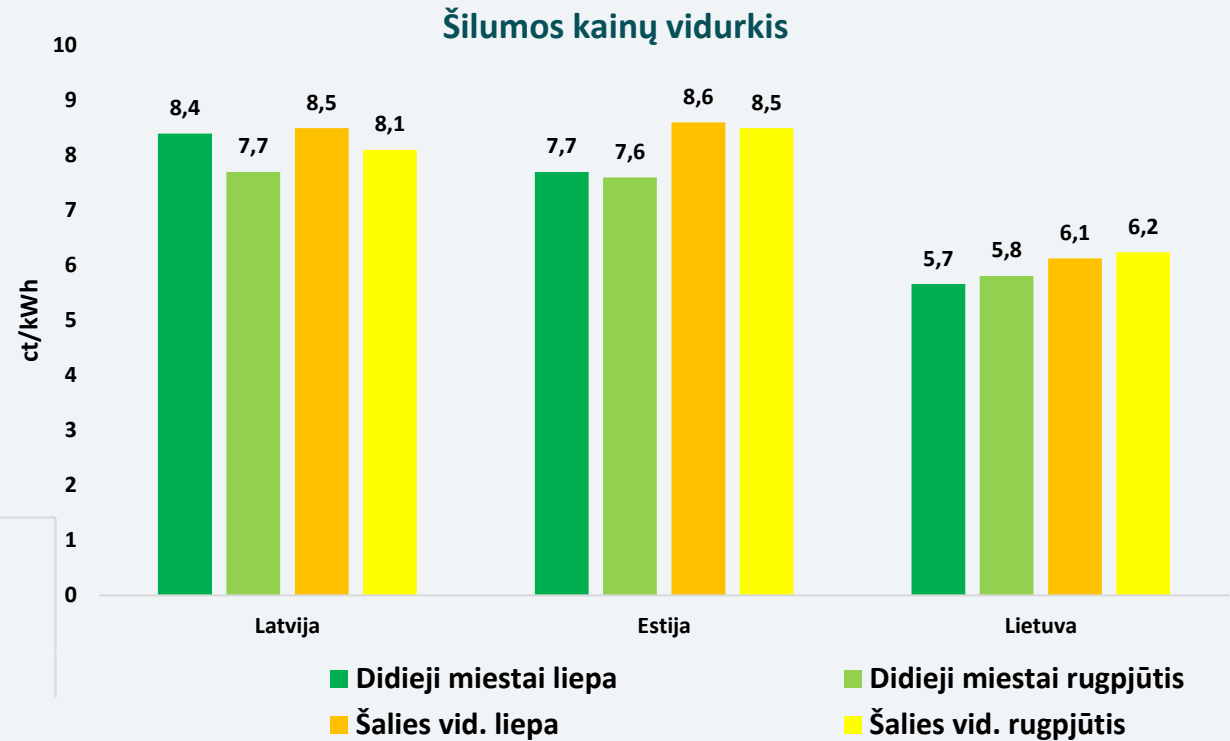
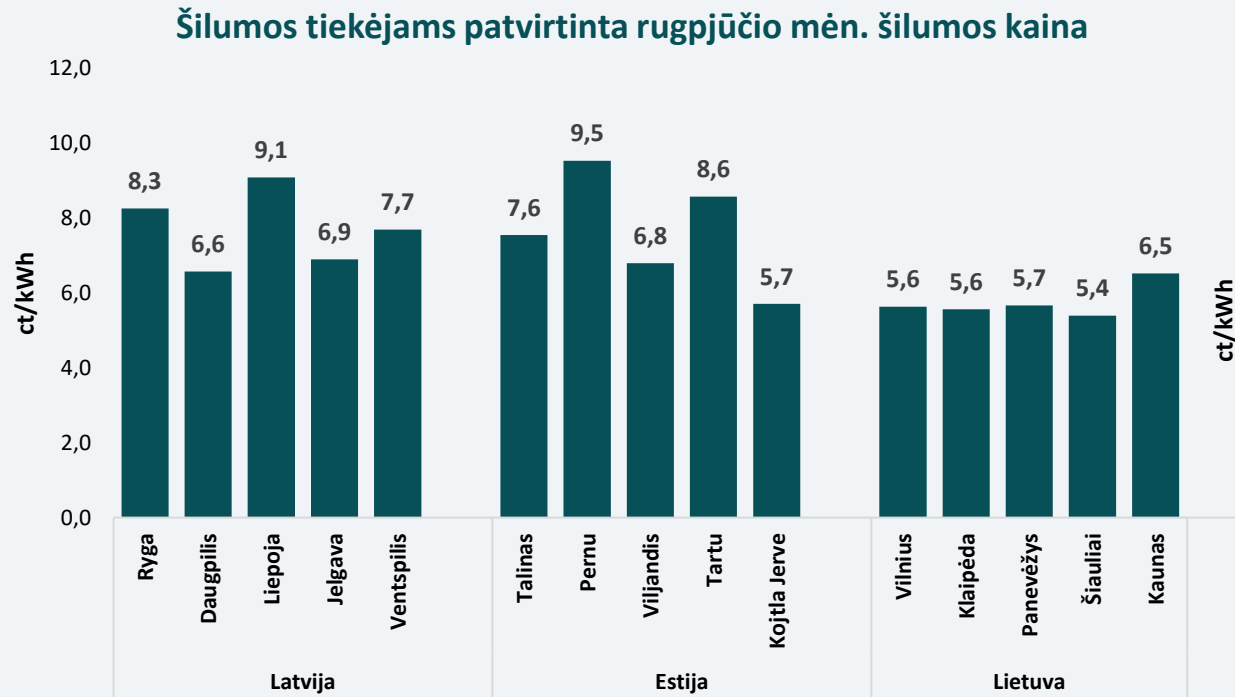


## 2023 metai



- **Rugpjūčio mėnesį 17 šilumos energijos tiekimo įmonių sumažino tiekiamos šilumos energijos kainas.** Lyginant su liepos mėnesiu, kainos labiausiai sumažėjo Akmenėje – 36 proc., arba 2,77 ct/kWh. **Iš viso Lietuvoje veikia 49 reguliuojami šilumos energijos tiekėjai.**
- **Rugpjūčio mėn. 22 šilumos tiekimo įmonės padidino šilumos kainas.** Lyginant su liepos mėnesiu, daugiausia kaina padidėjo Kaišiadoryse – 13 proc., arba 1,27 ct/kWh.
- Artėjant 2024/2025 m. šildymo sezonui, kaip ir pernai, šilumos įmonės pradeda didinti šilumos kainas.

# ESTIJOJE IR LATVIJOJE MAŽĖJA ŠILUMOS ENERGIJOS KAINOS, BET LIETUVOJE JOS IŠLIEKA MAŽIAUSIOS BALTIJOS ŠALYSE



- Lietuvos **didžiųjų miestų šilumos kainų vidurkis mažiausias – 5,8 ct/kWh**, Latvijos didžiausias – 7,7 ct/kWh.
- **Visos šalies kainos vidurkis Lietuvoje – 6,24 ct/kWh**, Latvijoje – 8,1 ct/kWh, didžiausias Estijoje – 8,5 ct/kWh.
- Lyginant sostines, **Vilniuje šilumos kaina mažiausia – 5,64 ct/kWh**, Taline – 7,6 ct/kWh, arba 36 proc. didesnė. Didžiausia kaina išliko Rygoje – 8,3 ct/kWh, arba 48 proc. didesnė nei Vilniuje.