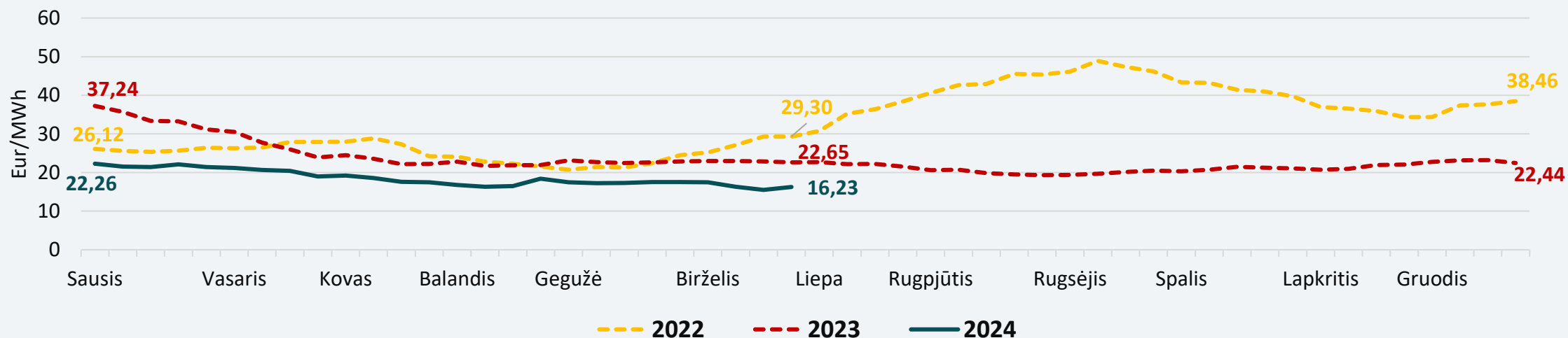


# BIOKURO IR ŠILDYMO SEKTORIUS 2024 M. LIEPOS MĖN.

# LIEPOS MĖN. FORMUOJASI 16,63 EUR/MWH BIOKURO TIEKIMO KAINA – 25 PROC. MAŽESNĖ NEI PERNAI LIEPĄ

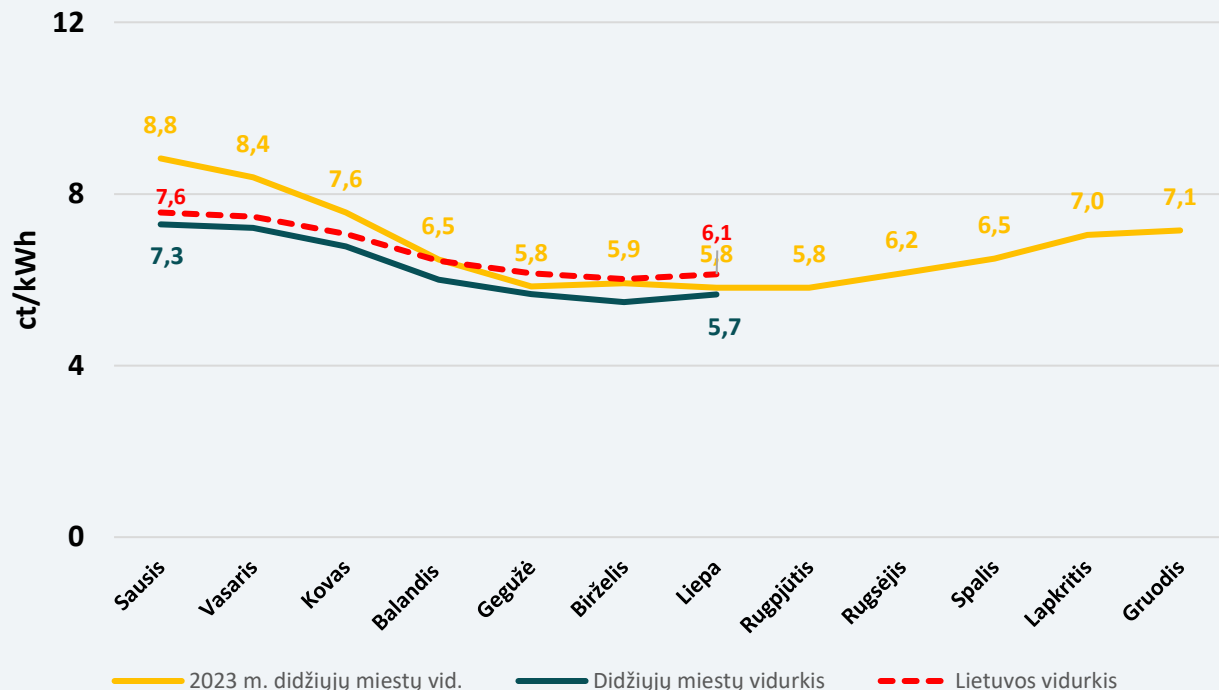


- 2024 m. birželio mėn. biokuro kainos vidurkis buvo 16,37 Eur/MWh, arba 6 proc. mažesnis už gegužės mėn. kainą (17,41 Eur/MWh).
- 2023 m. birželio mėn. biokuro kainos vidurkis buvo 22,91 Eur/MWh, arba 22,9 proc. didesnis nei šiemet.
- Sudarant ilgalaikius ketvirčio ir pusmečio biokuro tiekimo sandorius (pasiruošimas kitam šildymo sezonui) jų svertinė kaina formuojasi apie 20 Eur/MWh. Tai apie 15–20 proc. pigiau nei prieš metus buvo sudaromi ateinančio šildymo sezono sandoriai (Baltpool duomenys).

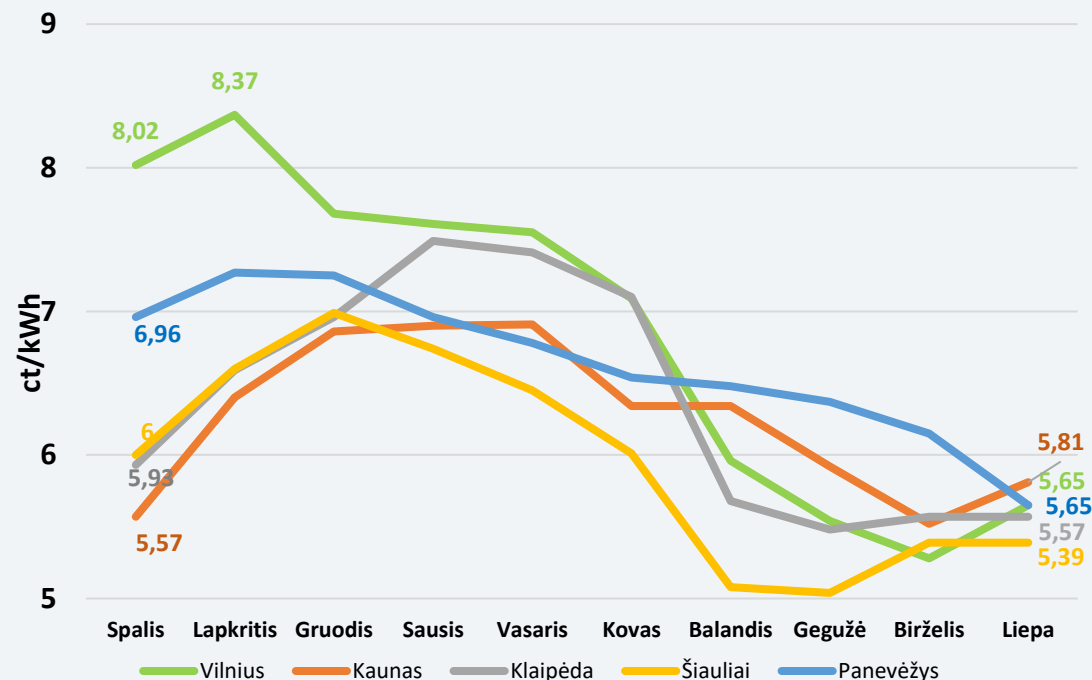
	2019–2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	Pokytis 2019–2020 vs 2024	Pokytis 2021 vs 2024	Pokytis 2022 vs 2024	Pokytis 2023 vs 2024
Vidutinė birželio mėnesio biokuro kaina, Eur/MWh	9,21	10,88	27,08	22,91	16,37	↑77,7%	↑50,5%	↓-39,5%	↓-28,5%

# ŠILUMOS ENERGIJOS KAINOS DIDŽIUOSIUOSE MIESTUOSE – 11 PROC. MAŽESNĖS NEI PERNAI LIEPĄ

Didžiųjų miestų šilumos kainos vidurkis



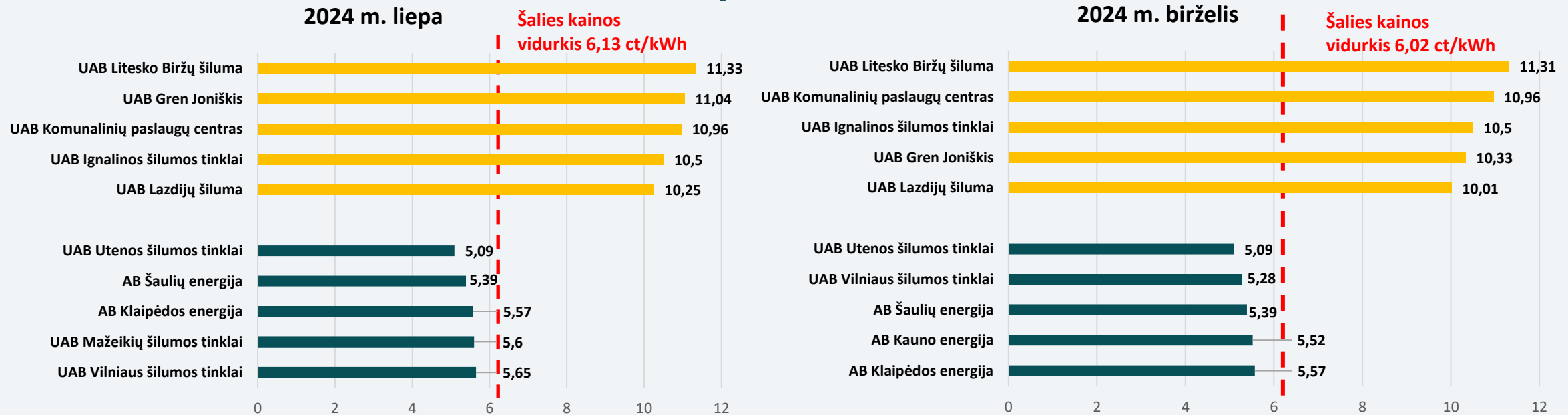
Šilumos kaina didžiuosiuose miestuose



- 2024 m. liepos mėnesį penkių didžiausių Lietuvos miestų vidutinė centralizuotai tiekiamos šilumos kaina yra 5,66 ct/kWh – 3,3 proc. didesnė nei birželio mėnesį, kai siekė 5,48 ct/kWh, bet 11 proc. mažesnė nei 2023 m. liepos mėn. (buvo 6,34 ct/kWh).
- Visuose penkiuose didžiuosiuose miestuose šilumos energijos kaina šiemet liepą mažesnė už šalies vidutinę šilumos kainą, kuri siekia 6,13 ct/kWh.
- Liepos mėnesį Vilniuje, Kaune ir Panevėžyje šilumos kaina didėjo, Klaipėdoje ir Šiauliuose išliko nepakitusi, lyginant su birželio mėnesiu. Mažiausia liepos šilumos kaina Šiauliuose – 5,39 ct/kWh.

# BRANGIAUSIOS IR PIGIAUSIOS ŠILUMOS ENERGIJOS KAINOS LIEPOS MĖN. SKIRIASI 2,2 KARTO

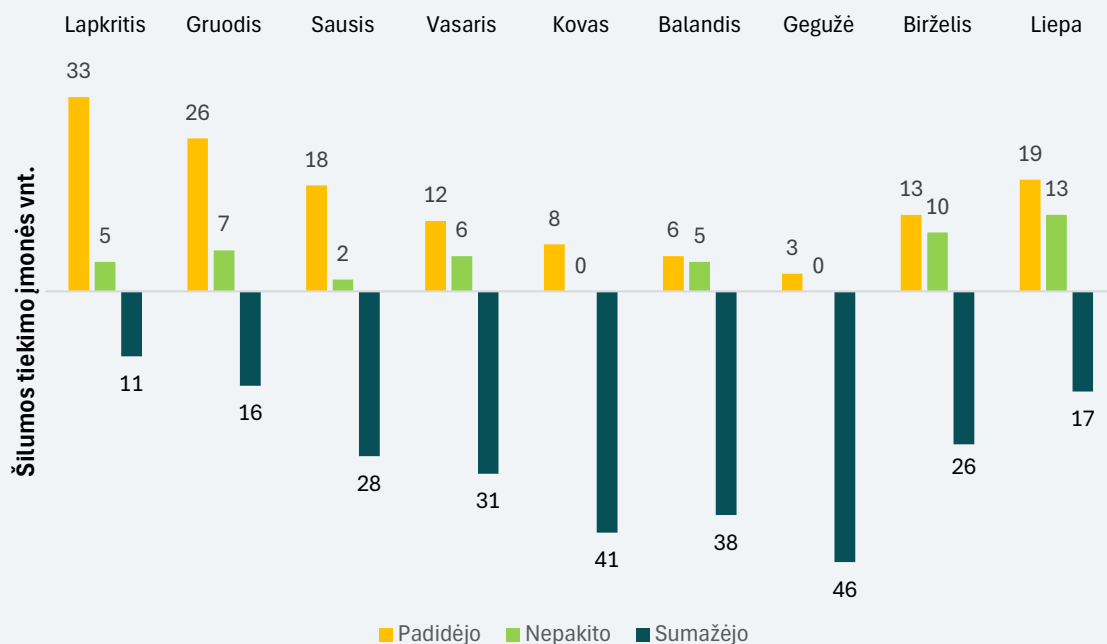
## Šilumos kainų skirtumai



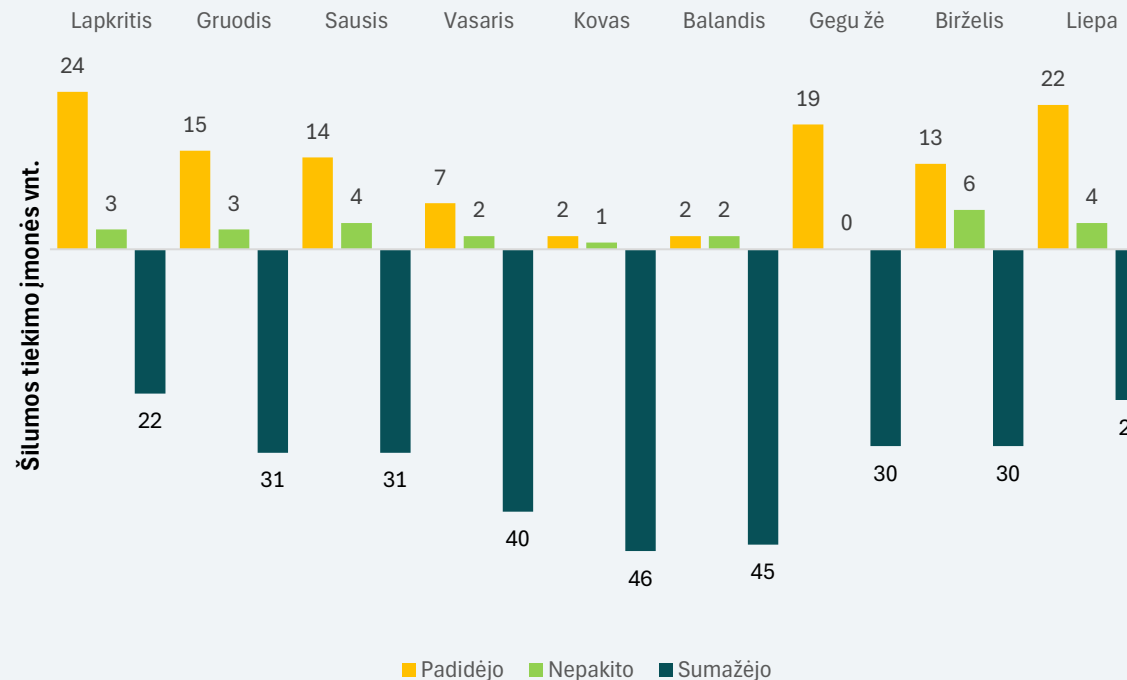
- Šiomet liepą mažiausia šilumos energijos kaina yra Utenoje, Šiauliuose, Klaipėdoje, Mažeikiuose ir Vilniuje. Palyginti su birželio mėnesiu, šiose savivaldybėse šilumos kainos padidėjo apie 1,7 proc.
- 2024 m. liepos mėn. didžiausia šilumos energijos kaina yra Biržų r., Joniškio r., Kauno r., Ignalinos r. ir Lazdijų r. savivaldybėse.
- 2023 m. liepos mėn. didžiausia šilumos kaina buvo Panevėžio r. (13,59 ct/kWh), Kauno r. (13,42 ct/kWh), Vilniaus r. (13,28 ct/kWh) ir Lazdijų r. (11,9 ct/kWh).
- Penkiose savivaldybėse, kuriose šilumos kaina didžiausia, ji yra apie 76 proc. didesnė nei šalies vidurkis, o penkiose savivaldybėse, kuriose šilumos kaina mažiausia, ji apie 11 proc. mažesnė nei šalies vidurkis.

# ŠILUMOS ENERGIJOS KAINŲ POKYTIS, PALYGINTI SU PRAĖJUSIU MĖNESIU

## 2023-2024 m. šildymo sezonas

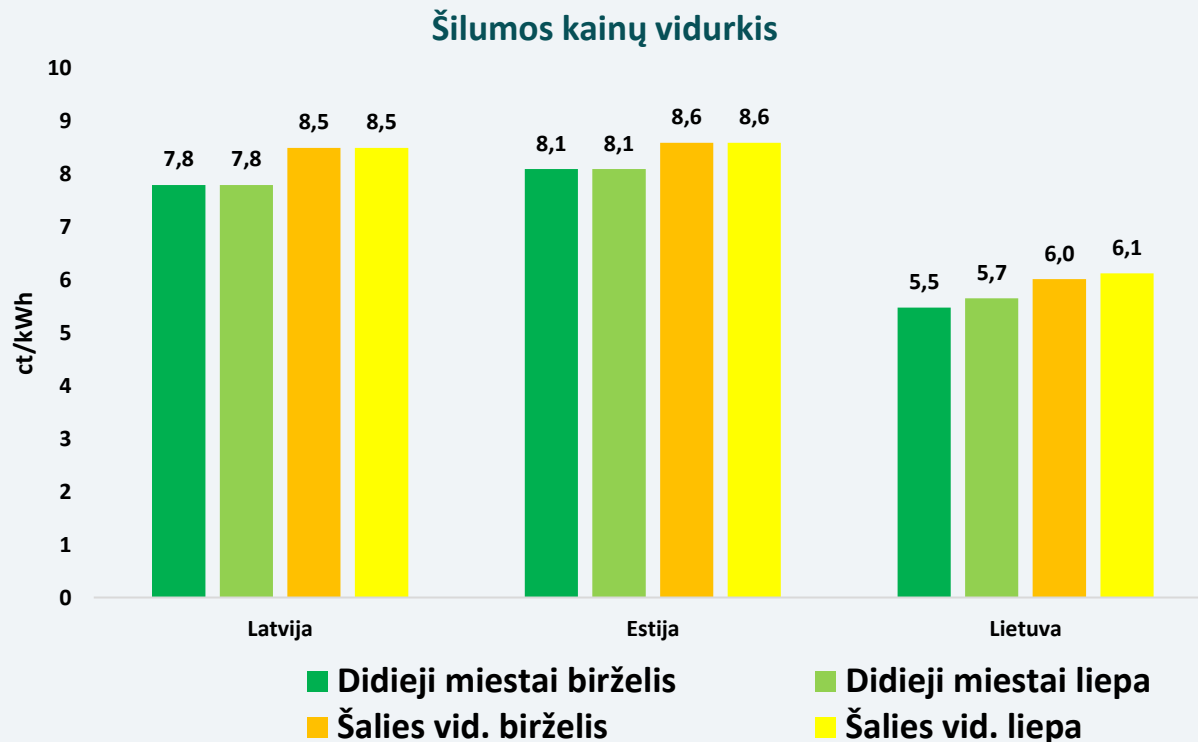
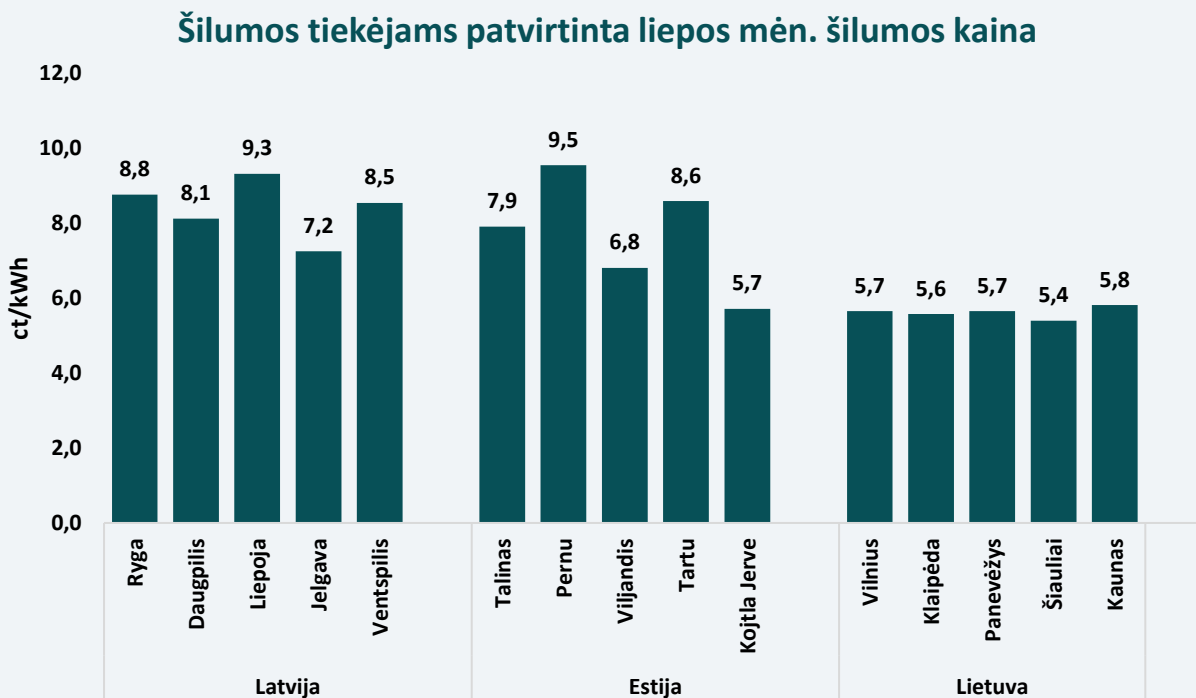


## 2022-2023 m. šildymo sezonas



- **Liepos mėnesį 17 šilumos energijos tiekimo įmonių sumažino tiekiamos šilumos energijos kainas.** Lyginant su birželio mėnesiu, kainos labiausiai sumažėjo Vilkaviškyje – 19 proc., arba 1,58 ct/kWh. Iš viso Lietuvoje veikia 49 reguliuojami šilumos tiekėjai.
- **Liepos mėnesį 19 šilumos tiekimo įmonių padidino šilumos kainas.** Lyginant su birželio mėnesiu, daugiausia kaina padidėjo Plungėje – 23 proc., arba 1,75 ct/kWh.
- Kaip ir 2022/2023 m. pasibaigus šildymo sezonui, šiemet šilumos įmonės pradeda didinti šilumos kainas.

# LIETUVOJE ŠILUMOS ENERGIJOS KAINA IŠLIEKA MAŽIAUSIA BALTIJOS ŠALYSE



- **Lietuvoje išliko mažiausia vidutinė šilumos energijos kaina.** Lietuvos didžiųjų miestų šilumos kainų vidurkis mažiausias – 5,7 ct/kWh, Estijoje didžiausias – 8,1 ct/kWh, visos šalies vidurkis Lietuvoje – 6,1 ct/kWh, Latvijoje – 8,5 ct/kWh, didžiausias Estijoje – 8,6 ct/kWh.
- Lyginant sostines, **Vilniuje šilumos kaina mažiausia**, Taline – 7,9 ct/kWh, arba 39 proc. didesnė. Didžiausia kaina išliko Rygoje – 8,8 ct/kWh, arba 54 proc. didesnė nei Vilniuje.