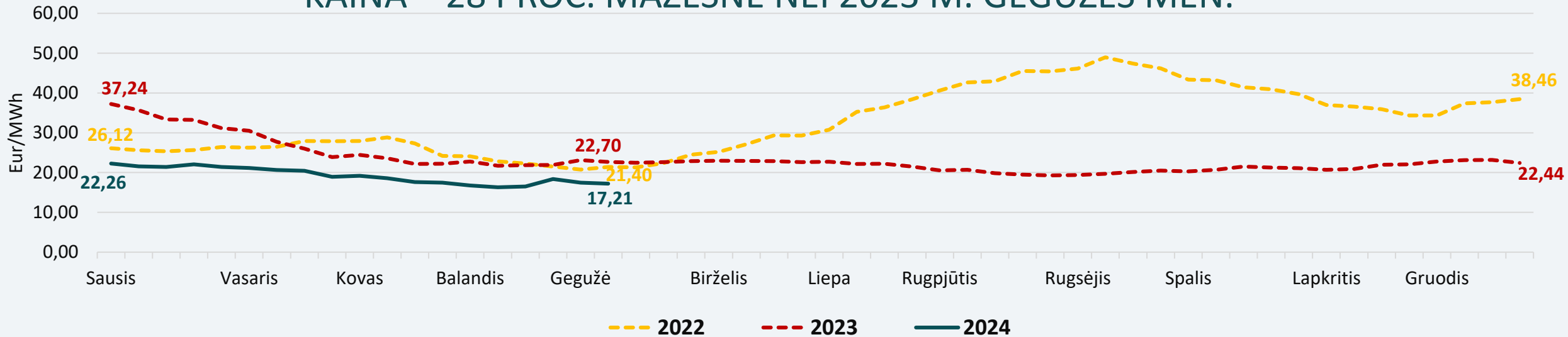


BIOKURO IR ŠILDYMO SEKTORIUS 2024 M. GEGUŽĖS MĖN.

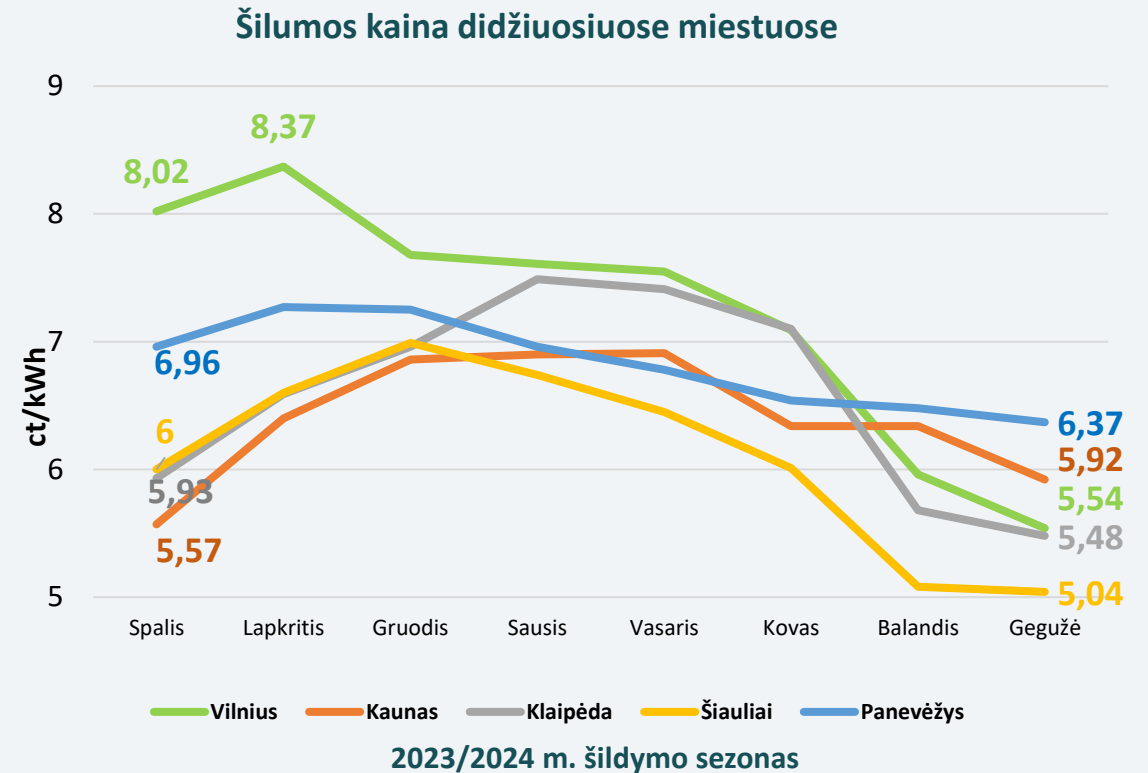
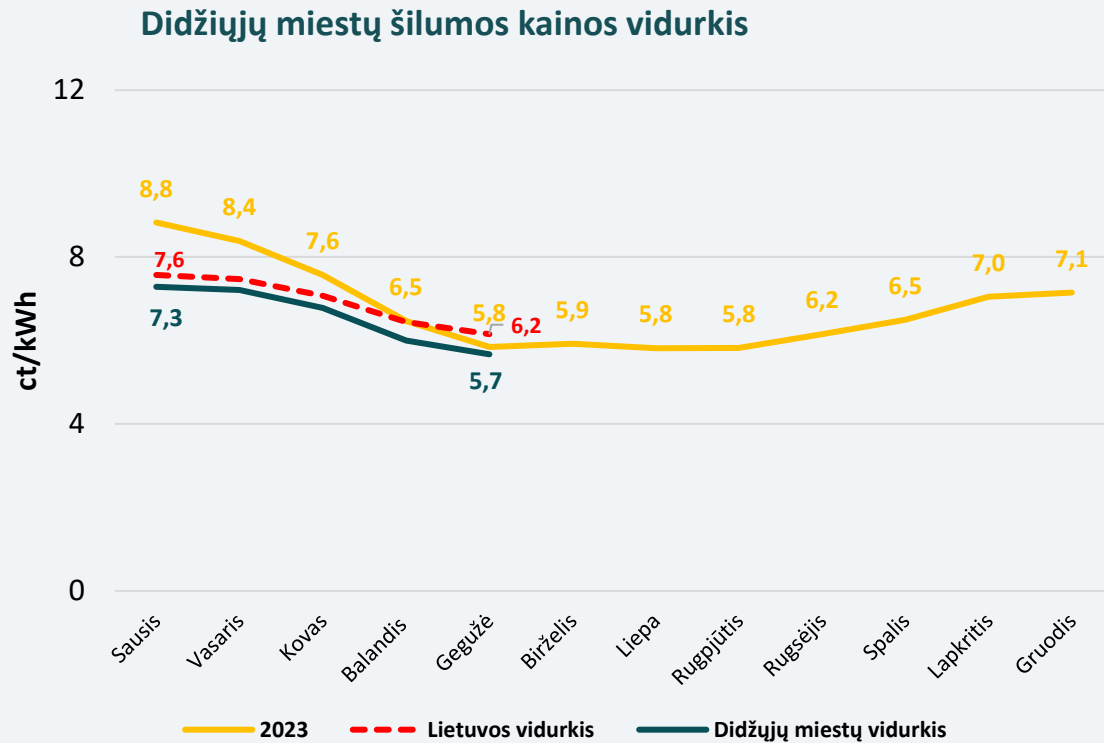
GEGUŽĖS MĖNESĮ FORMUOJASI 16,37 EUR/MWH BIOKURO TIEKIMO KAINA – 28 PROC. MAŽESNĖ NEI 2023 M. GEGUŽĖS MĖN.



- 2024 m. balandžio mėn. biokuro kainos vidurkis buvo 17,1 Eur/MWh, arba 6 proc. mažesnis už kovo mėn. kainą (18,19 Eur/MWh), taip pat fiksuota mažiausia šio šildymo sezono biokuro kaina – 16,3 Eur/mwh
- 2023 m. balandžio mėn. biokuro kainos vidurkis buvo 22,1 Eur/MWh, arba 22,6 proc. didesnis nei šiemet.
- Biokuro savaitinių sandorių kainos išlieka stabilios. Šildymo sezono pabaigoje (paprastai balandis būna paskutinis šildymo sezono mėnuo) kaina mažėja, nes išparduodama sandėliuose sukaupta žaliava.

	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 balandžio mėnesio biokuro kaina, Eur/MWh	10,23	11,15	22,98	22,10	17,1	↑67,2%	↑53,4%	↓-25,6%	↓-22,6%

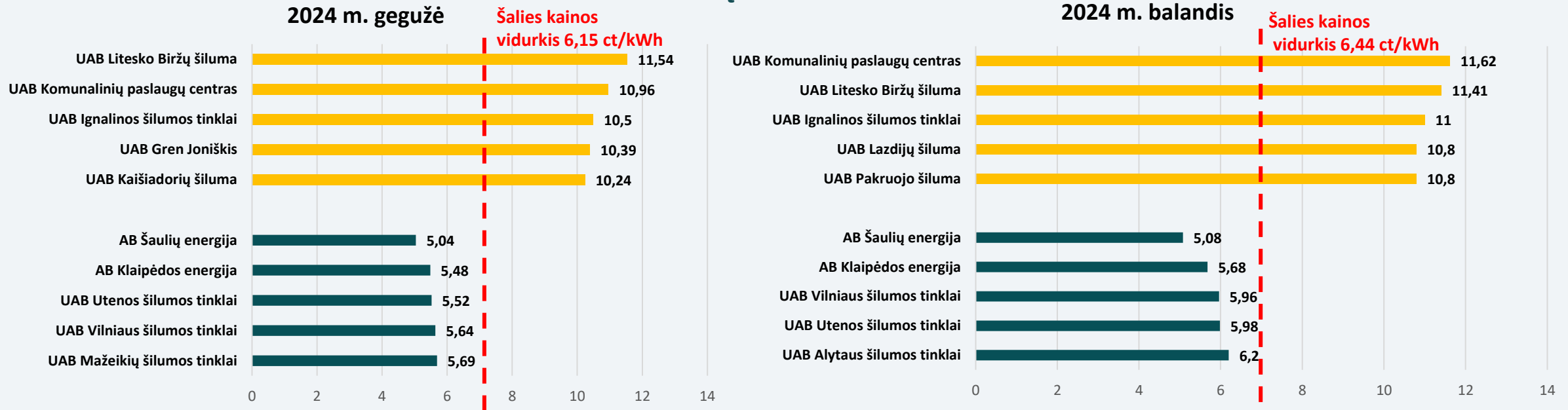
GEGUŽĖS MĖN. ŠILUMOS ENERGIJOS KAINOS DIDŽIUOSIUOSE MIESTUOSE MAŽĖJO VIDUTINIŠKAI 5,5 PROC.



- 2024 m. gegužės mėnesį penkių didžiausių Lietuvos miestų vidutinė centralizuotai tiekiamos šilumos kaina yra 5,67 ct/kWh – 5,5 proc. mažesnė nei balandžio mėnesį, kai siekė 6,0 ct/kWh, ir 2,2 proc. mažesnė nei 2023 m. gegužės mėn. (buvo 5,8 ct/kWh).
- Keturiuose didžiuosiuose miestuose šilumos energijos kaina šiame gegužės mėnesį yra mažesnė už šalies vidutinę šilumos kainą, kuri siekia 6,15 ct/kWh. Tik Panevėžyje šilumos kaina nežymiai – 0,22 ct/kWh – viršija šalies vidutinę kainą.
- Gegužės mėn. didžiuosiuose miestuose šilumos kaina mažėjo, lyginant su balandžio mėnesiu. Nuo sausio mėn. mažiausia šilumos kaina išlieka Šiauliuose – 5,04 ct/kWh.

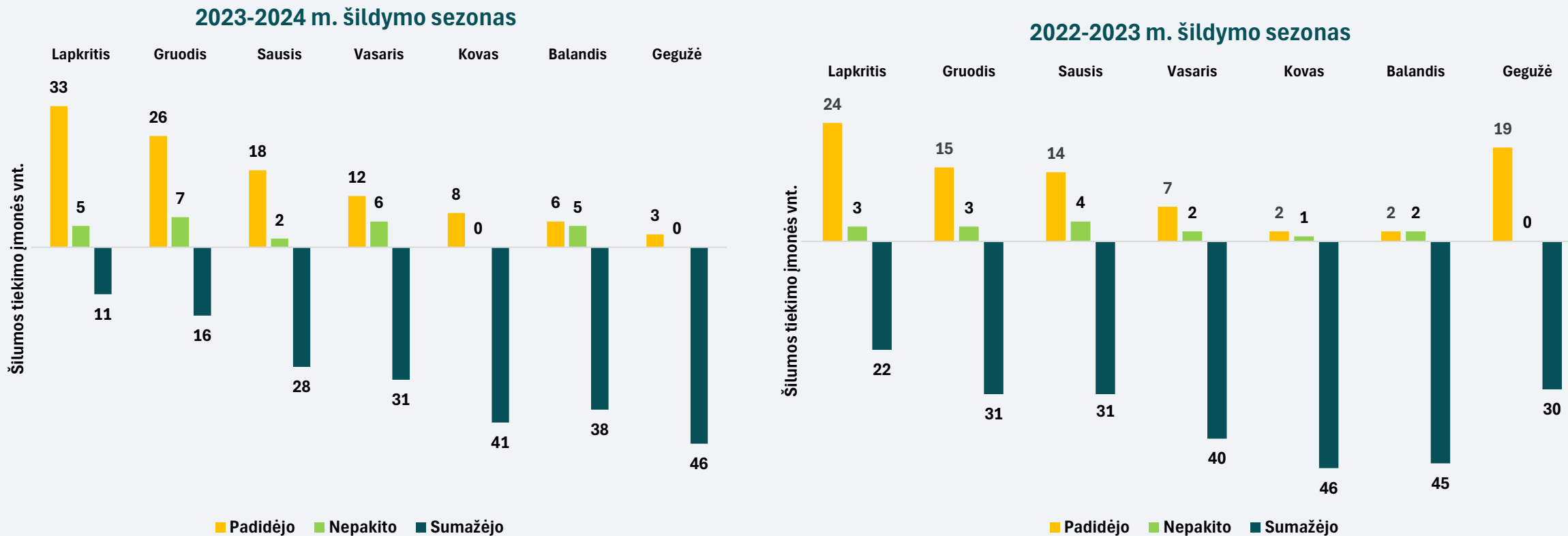
BRANGIAUSIOS IR PIGIAUSIOS ŠILUMOS ENERGIJOS KAINOS GEGUŽĖS MĖN. SKIRIASI 2,3 KARTO

Šilumos kainų skirtumai



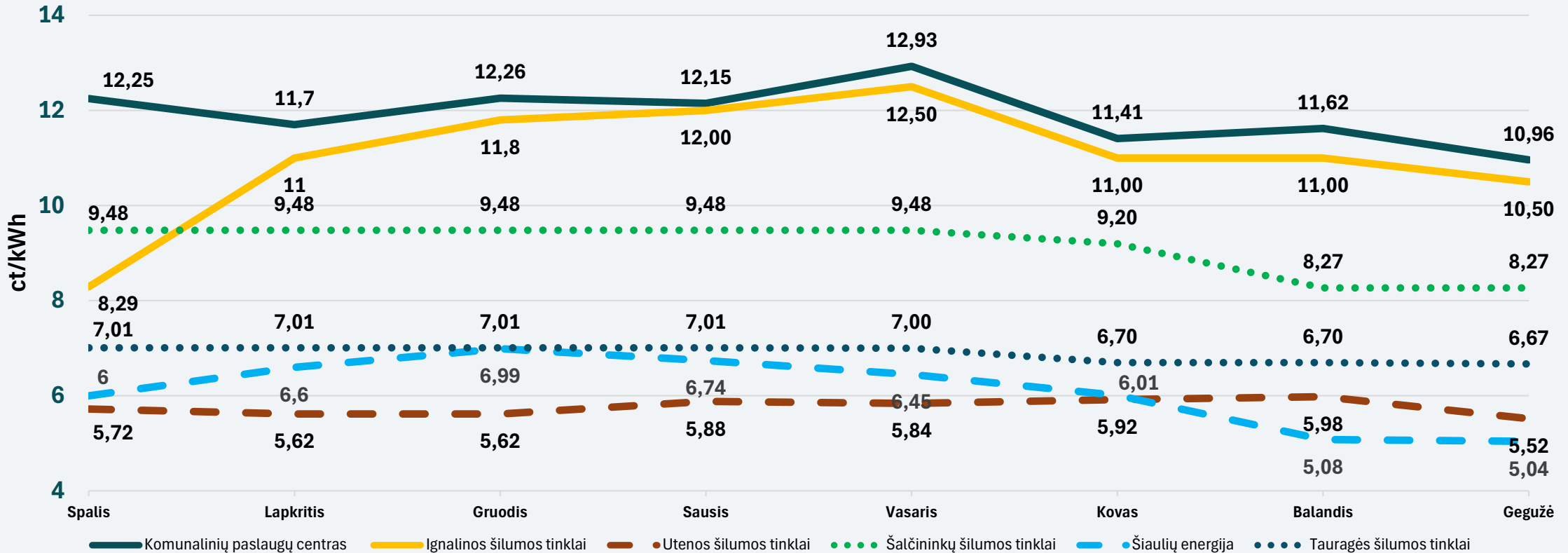
- **Mažiausia šilumos energijos kaina gegužės mėn. yra Šiauliuose, Klaipėdoje, Utenoje, Vilniuje ir Mažeikiuose.** Palyginti su balandžio mėnesiu, šiose savivaldybėse šilumos kainos sumažėjo apie 5 proc.
- 2024 m. gegužės mėn. didžiausia šilumos energijos kaina yra Biržų, Kauno raj., Ignalinos, Joniškio ir Kaišiadorių savivaldybėse.
- 2023 m. gegužės mėn. didžiausia šilumos kaina buvo Ukmergėje (15,86 ct/kWh), Kauno raj. (15,23 ct/kWh) ir Vilniaus raj. (13,28 ct/kWh).
- Penkiose savivaldybėse, kuriose šilumos kaina didžiausia, ji yra apie 43 proc. didesnė nei šalies vidurkis, o penkiose savivaldybėse, kuriose šilumos kaina mažiausia, ji apie 12 proc. mažesnė nei šalies vidurkis.

ŠILUMOS ENERGIJOS KAINŲ POKYTIS, PALYGINTI SU PRAĖJUSIU MĖNESIU



- **Gegužės mėnesį 46 šilumos energijos tiekimo įmonės sumažino tiekiamos šilumos energijos kainas.** Lyginant su kovo mėnesiu, kainos labiausiai sumažėjo Kaišiadoryse – 21 proc., arba 2,36 ct/kWh. Iš viso Lietuvoje veikia 49 reguliuojami šilumos tiekėjai.
- Gegužės mėn. tik 3 šilumos tiekimo įmonės nežymiai padidino šilumos kainas. Lyginant su balandžio mėnesiu, daugiausia kaina padidėjo Vilniaus rajone – 1,3 proc., arba 0,13 ct/kWh.
- Šiame mėnesyje stebimos nuoseklesnis šilumos kainų pokytis, palyginti su 2022/2023 m. šildymo sezonu.

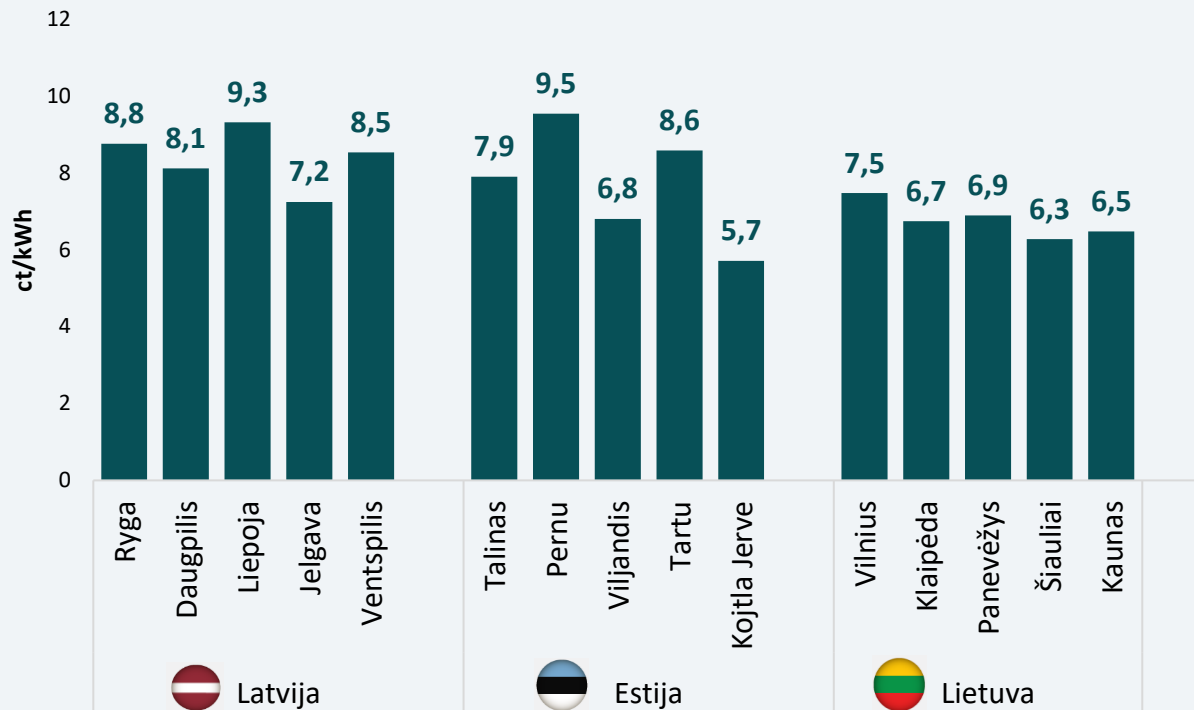
2023/2024 M. ŠILDYMO SEZONO ŠILUMOS ENERGIJOS KAINŲ POKYČIAI



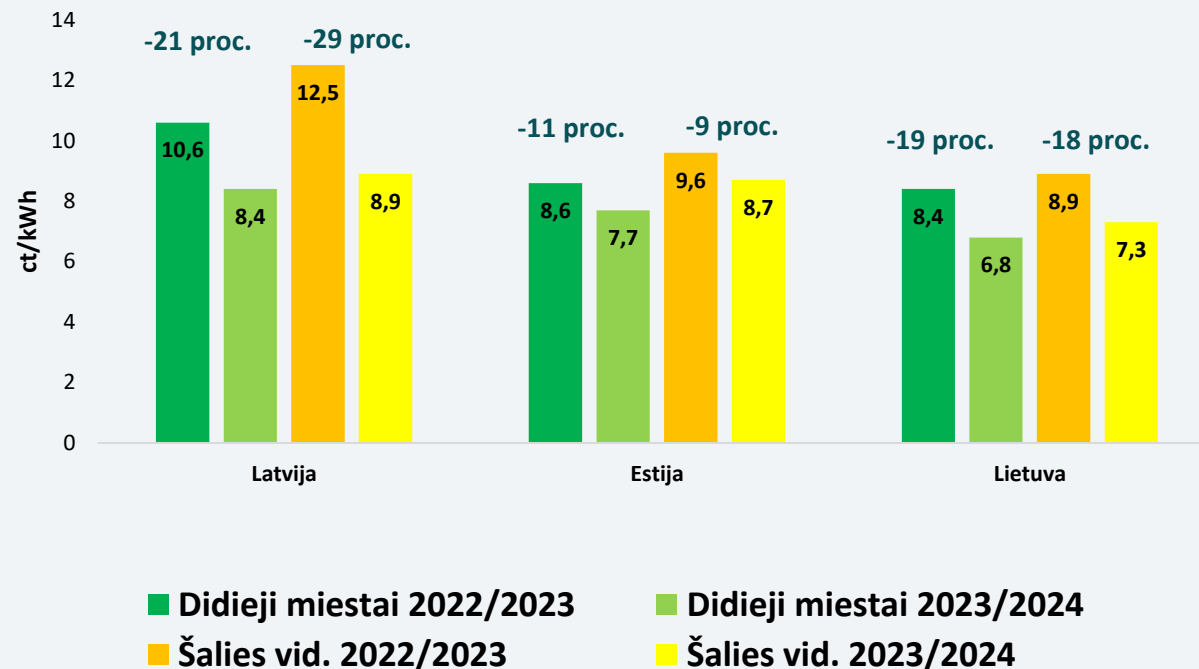
- **Mažiausias šilumos energijos kainos vidurkis yra Utenoje – 5,81 ct/kWh. Tarp didžiųjų miestų mažiausias kainos vidurkis Šiauliuose – 6,31 ct/kWh.**
- **Didžiausias šilumos energijos kainos vidurkis yra Kauno raj. (šilumos tiekėjas – UAB Komunalinių paslaugų centras) – 12,01 ct/kWh.**
- Tarp didžiųjų miestų didžiausias šilumos energijos kainos vidurkis Vilniuje – 7,38 ct/kWh.
- 2023/2024 m. šildymo sezoną stabiliausia šilumos kaina yra Šalčininkuose ir Tauragėje – ji penkis mėnesius išliko nepakitusi, o kovo ir balandžio mėnesiais kaina sumažėjo.

LIETUVOJE ŠILUMOS ENERGIJOS KAINA VISĄ ŠILDYMO SEZONĄ IŠLIKO MAŽIAUSIA BALTIJOS ŠALYSE

Šilumos tiekėjams patvirtinta vidutinė šilumos kaina



Šilumos kainų vidurkis



- Lyginant Baltijos šalis, visą **2023/2024 m. šildymo sezoną Lietuvoje išliko mažiausia vidutinė šilumos energijos kaina**. Lietuvos didžiųjų miestų šilumos kainų vidurkis mažiausias – 6,8 ct/kWh, Latvijos didžiausias – 8,4 ct/kWh, visos šalies vidurkis Lietuvoje – 7,3 ct/kWh, Estijoje – 8,7ct/kWh, didžiausias Latvijoje – 8,9 ct/kWh.
- Lyginant sostines, **Vilniuje šilumos kaina mažiausia**, Taline – 7,9 ct/kWh, arba 5,3 proc. didesnė. Didžiausia kaina išliko Rygoje – 8,8 ct/kWh, arba 19 proc. didesnė nei Vilniuje.