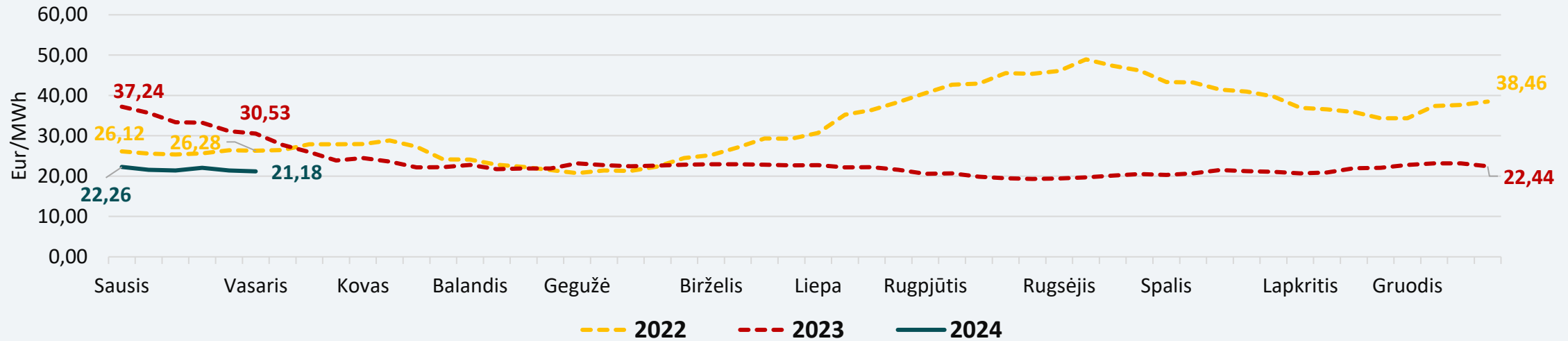


BIOKURO IR ŠILDYMO SEKTORIUS 2024 M. VASARIO MĖN.

2024 M. VASARIO MĖN. BIOKURO KAINA 25,6 PROC. MAŽESNĖ NEI 2023 M. VASARIO MĖN.

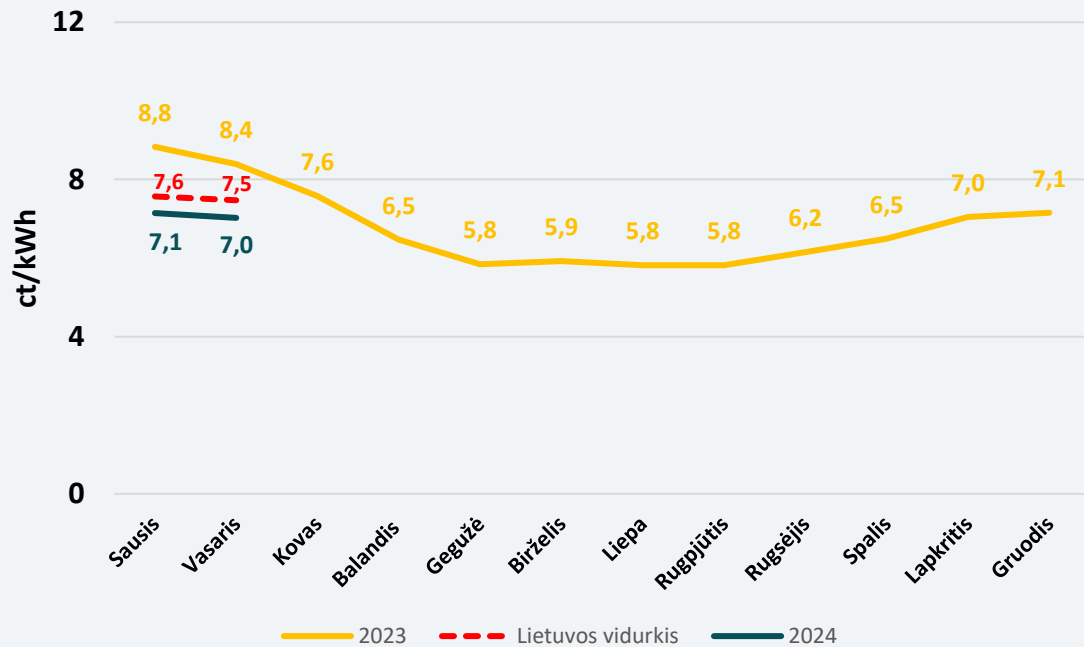


- Biokuro savaitinių sandorių kainos išliko stabilios. 2024 m. vasario antrą savaitę biokuro kaina buvo 20,65 Eur/MWh, arba 2,5 proc. mažesnė nei vasario pirmą savaitę (buvo 21,18 Eur/MWh). 2023 m. vasario antrąją savaitę, biokuro kaina buvo 27,74 Eur/MWh, arba 25,6 proc. didesnė.
- Nuo 2023 m. kovo iki šiol biokuro kaina svyruoja 19–23,5 Eur/MWh intervale. Pakankamos žaliavos atsargos iš vietinių šaltinių ir išaugęs smulkių tiekėjų skaičius didina pasiūlą rinkoje, tai leidžia išlaikyti stabilias biokuro kainas. Šildymo sezono antroje pusėje kaina mažėja, nes išparduodama sandėliuose sukauptą žaliavą.
- 2023/2024 m. šildymo sezono antrai pusei susitarta dėl 86 proc. reikalingo biokuro kiekio. Vasario mėnesį formuojasi 23,9 Eur/MWh, kovą – 25,6 Eur/MWh biokuro tiekimo kaina (BALTPPOOL biržos ateities sandoriai).

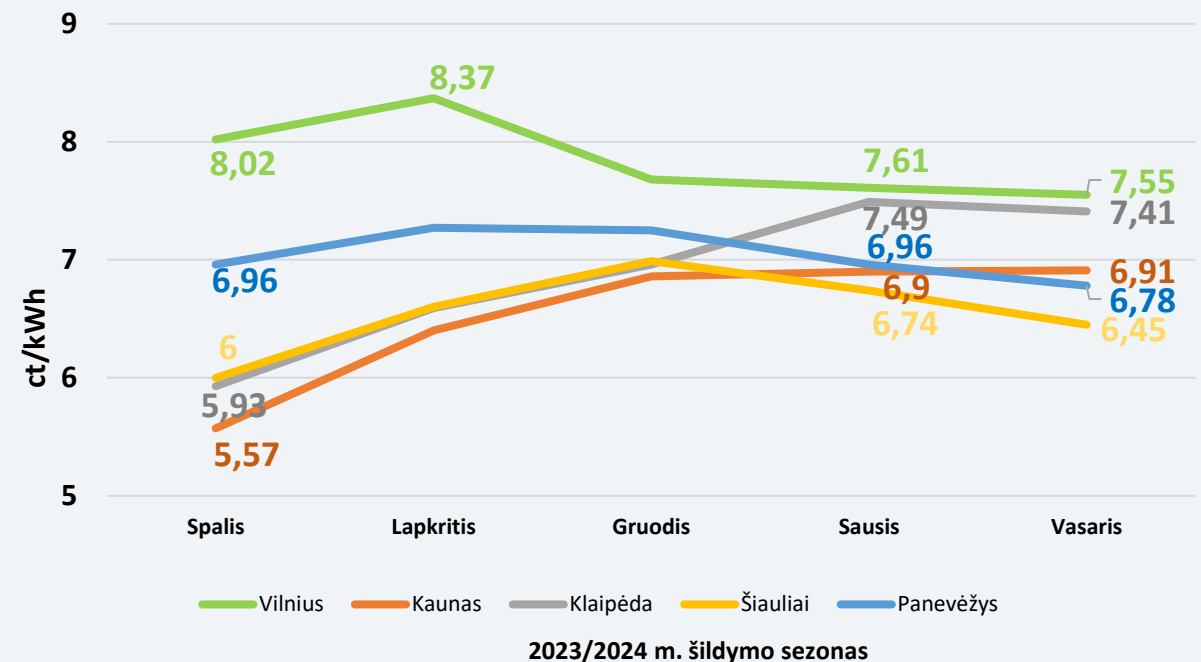
	2019–2020 m.	2021 m.	2022 m.	2023 m.	2024 m.	Pokytis 2019–2020 vs 2024	Pokytis 2021 vs 2024	Pokytis 2022 vs 2024	Pokytis 2023 vs 2024
Vidutinė sausio mėnesio biokuro kaina, Eur/MWh	12,47	10,66	25,83	34,13	21,74	↑ 74,3%	↑ 103,9%	↓ -15,8%	↓ -36,3%

ŠILDYMO SEZONO ANTROJE PUSĖJE ŠILUMOS ENERGIJOS KAINOS DIDŽIUOSIUOSE MIESTUOSE MAŽĖJA VIDUTINIŠKAI 1,6 PROC.

Didžiųjų miestų šilumos kainos vidurkis



Šilumos kaina didžiuosiuose miestuose

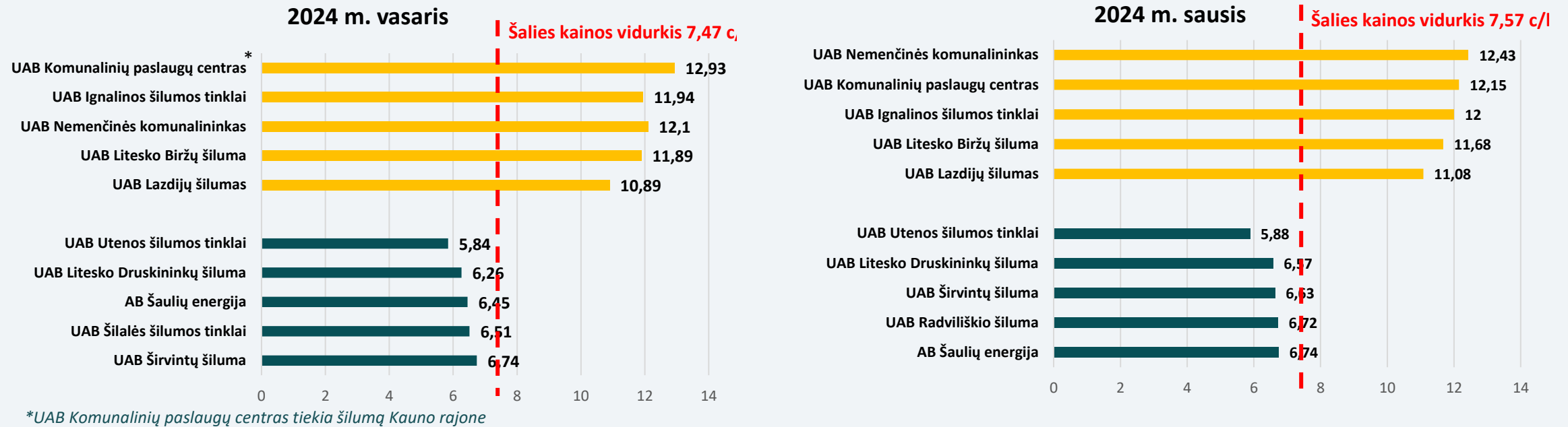


2023/2024 m. šildymo sezonas

- 2024 m. vasario mėnesį penkių didžiausių Lietuvos miestų vidutinė centralizuotai tiekiamos šilumos energijos kaina yra 7 ct/kWh – 2 proc. mažesnė nei sausį (buvo 7,14 ct/kWh) ir 13,5 proc. mažesnė nei 2023 m. vasarį (buvo 8,8 ct/kWh).
- Keturiuose didžiuosiuose miestuose, išskyrus Vilnių, šilumos energijos kaina šį vasarį mažesnė už šalies vidutinę kainą, kuri yra 7,5 ct/kWh, arba 19,1 proc. mažesnė nei prieš metus (pernai vasarį buvo 8,65 ct/kWh).
- **Lyginant su praėjusiu šildymo sezonu, Vilniuje šilumos kaina nuosekliai mažėja**, tačiau tarp didžiųjų miestų ji išlieka didžiausia (tai lemia didesnė įsigijamo kuro kaina).
- Kainų pokytis atitinka ilgąsias tendencijas, kai šildymo sezono antroje pusėje pradedama naudoti sukaupto kuro atsargos ir sausio/vasario mėn. šildymo kainos nuosekliai pradeda mažėti iki šildymo sezono pabaigos.

SKIRTUMAS TARP BRANGIAUSIOS IR PIGIAUSIOS ŠILUMOS ENERGIJOS KAINOS VASARIO MĖN. – 2,2 KARTO

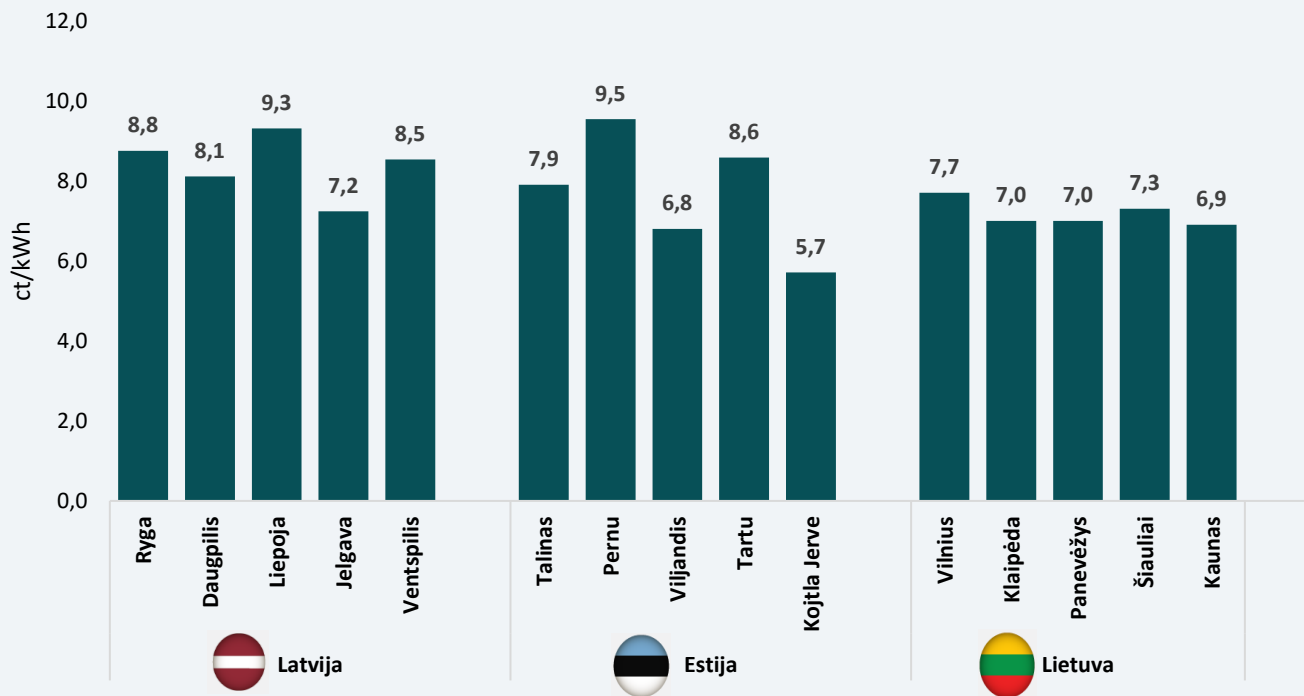
Šilumos kainų skirtumai



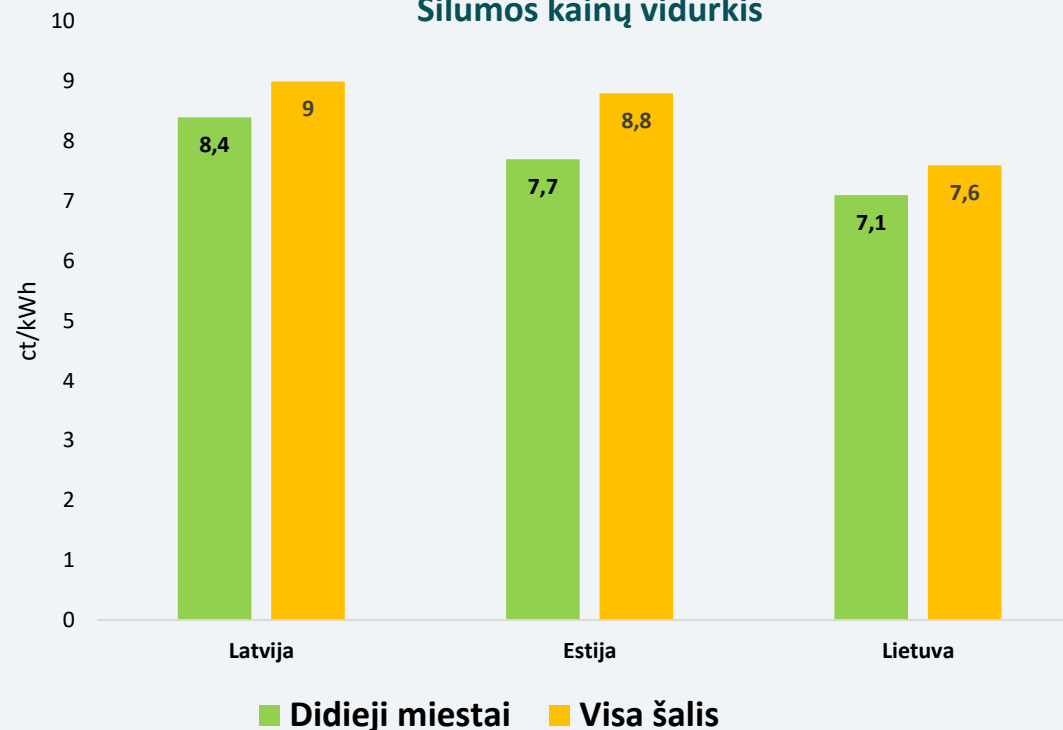
- **Mažiausia šilumos kaina vasario mėn. išliko Utenoje, Druskininkuose, Šiauliuose ir Širvintose.** Palyginti su sausio mėn., šiose savivaldybėse šilumos kainos sumažėjo apie 1 proc. **Keturis šildymo sezono mėnesius Utenoje šilumos kaina mažiausia Lietuvoje.**
- 2024 m. vasarį, kaip ir sausį, brangiausiai už šilumą moka tų pačių savivaldybių – Lazdijų, Biržų, Vilniaus raj. Ignalinos, Kauno raj. gyventojai. Šių savivaldybių gyventojai už šilumos energiją moka daugiausia nuo pat 2023/2024 m. šildymo sezono pradžios. Kainas lemia kintama galutinės kainos dedamoji dalis – kuro įsigijimo kaina), kuri sudaro iki 80 proc. kainos struktūroje. 2023 m. vasarį brangiausiai už šilumą mokėjo Ukmergės (20,4 c/kWh), Vilniaus raj. (14,69 c/kWh), Panevėžio raj. (13,94 c/kWh) ir Kauno raj. (13,85 c/kWh) gyventojai.
- Penkiose savivaldybėse, kuriose šilumos kaina šiemet vasarį didžiausia, ji apie 67 proc. didesnė nei šalies vidurkis, o penkiose savivaldybėse, kuriose šilumos kaina mažiausia, ji apie 17 proc. mažesnė nei šalies vidurkis.

VASARIO MĖN. VILNIUJE ŠILUMOS KAINA MAŽIAUSIA TARP BALTIJOS ŠALIŲ SOSTINIŲ

Šilumos tiekėjams patvirtinta vasario mėn. šilumos kaina



Šilumos kainų vidurkis



- Lyginant Baltijos šalis, visą **2023/2024 m. šildymo sezoną Lietuvoje išlieka mažiausia vidutinė šilumos kaina**. Didžiųjų miestų šilumos kainų vidurkis vasario mėn. Lietuvoje mažiausias – 7,1 ct/kWh, Latvijoje didžiausias – 8,4 ct/kWh. Viisos šalies vidurkis Lietuvoje – 7,6 c/kWh, didžiausias tarp trijų šalių – Latvijoje, 9 c/kWh.
- Lyginant sostines, vasario mėnesį **Vilniuje šilumos energijos kaina mažiausia**, Taline – 7,9 ct/kWh, arba 3 proc. didesnė. Didžiausia kaina išliko Rygoje – 8,8 ct/kWh, arba 14 proc. didesnė nei Vilniuje.