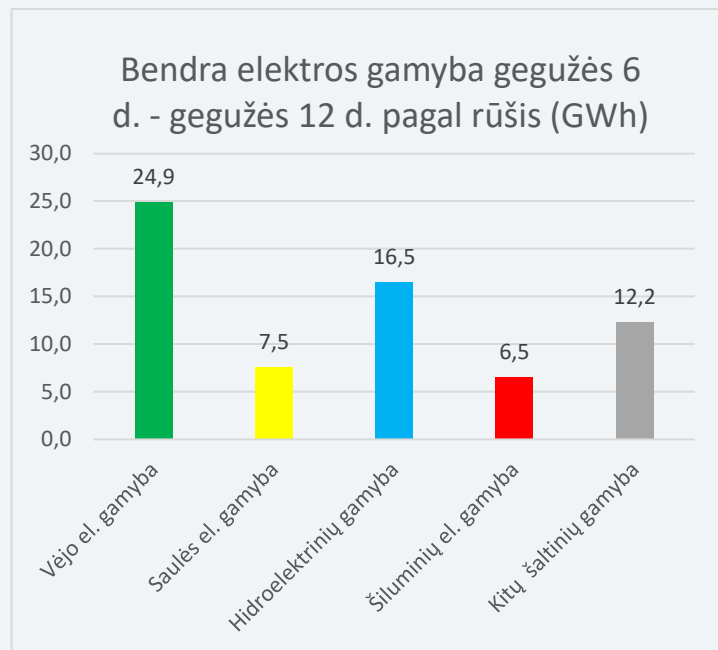
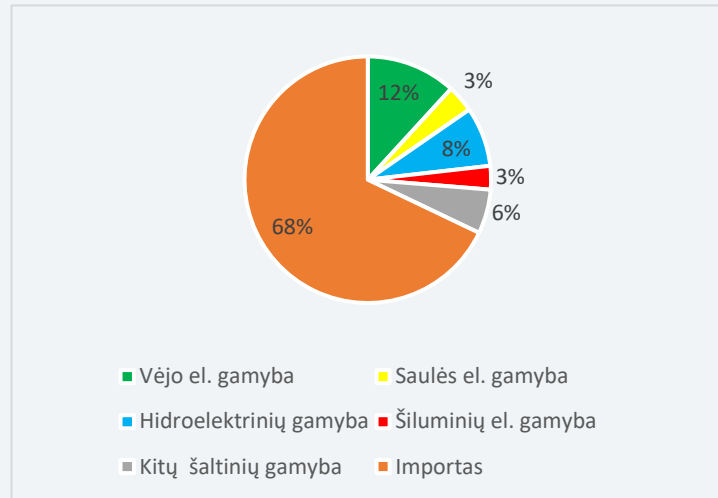
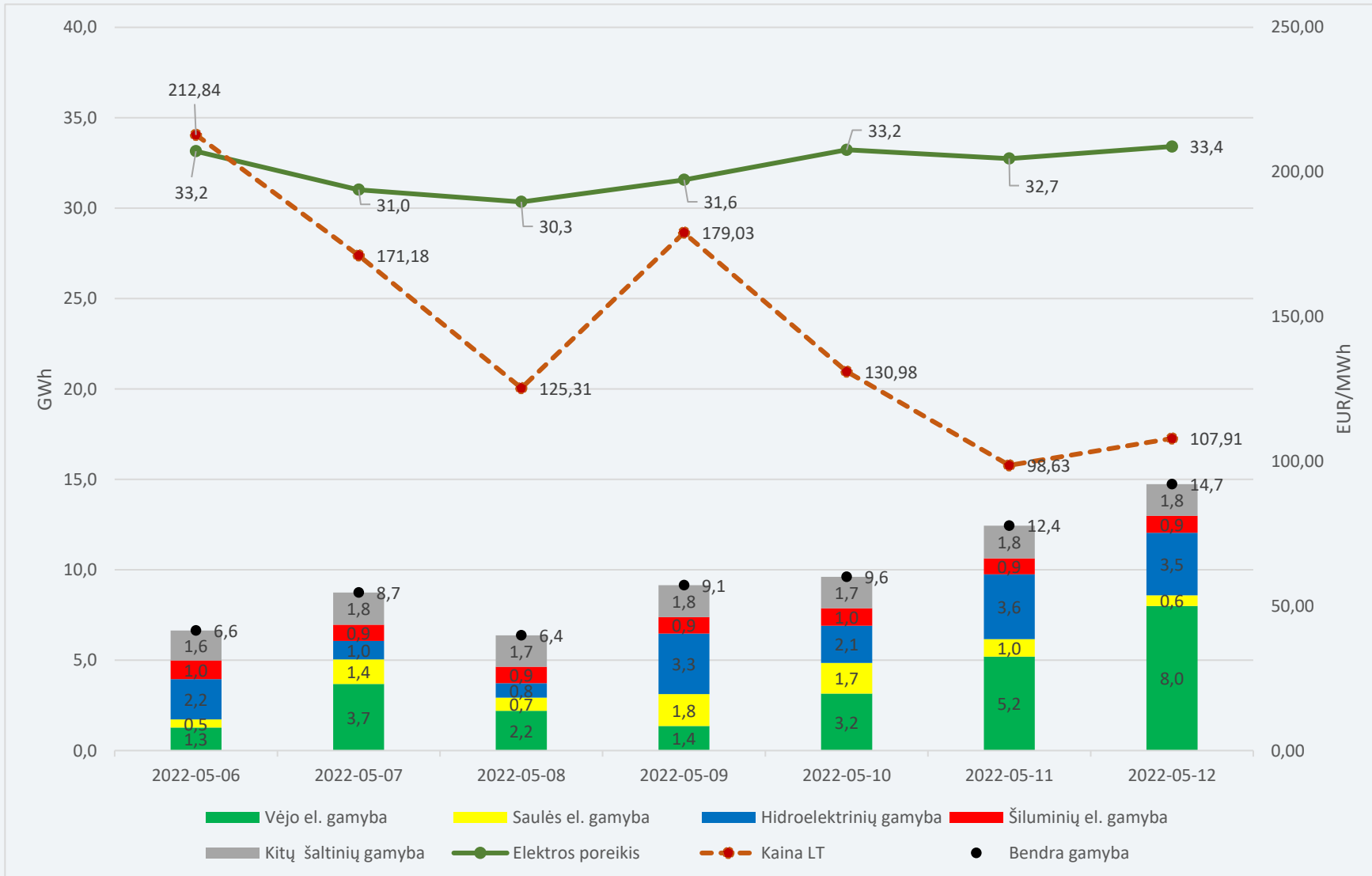


ENERGETIKOS DUOMENŲ APŽVALGA

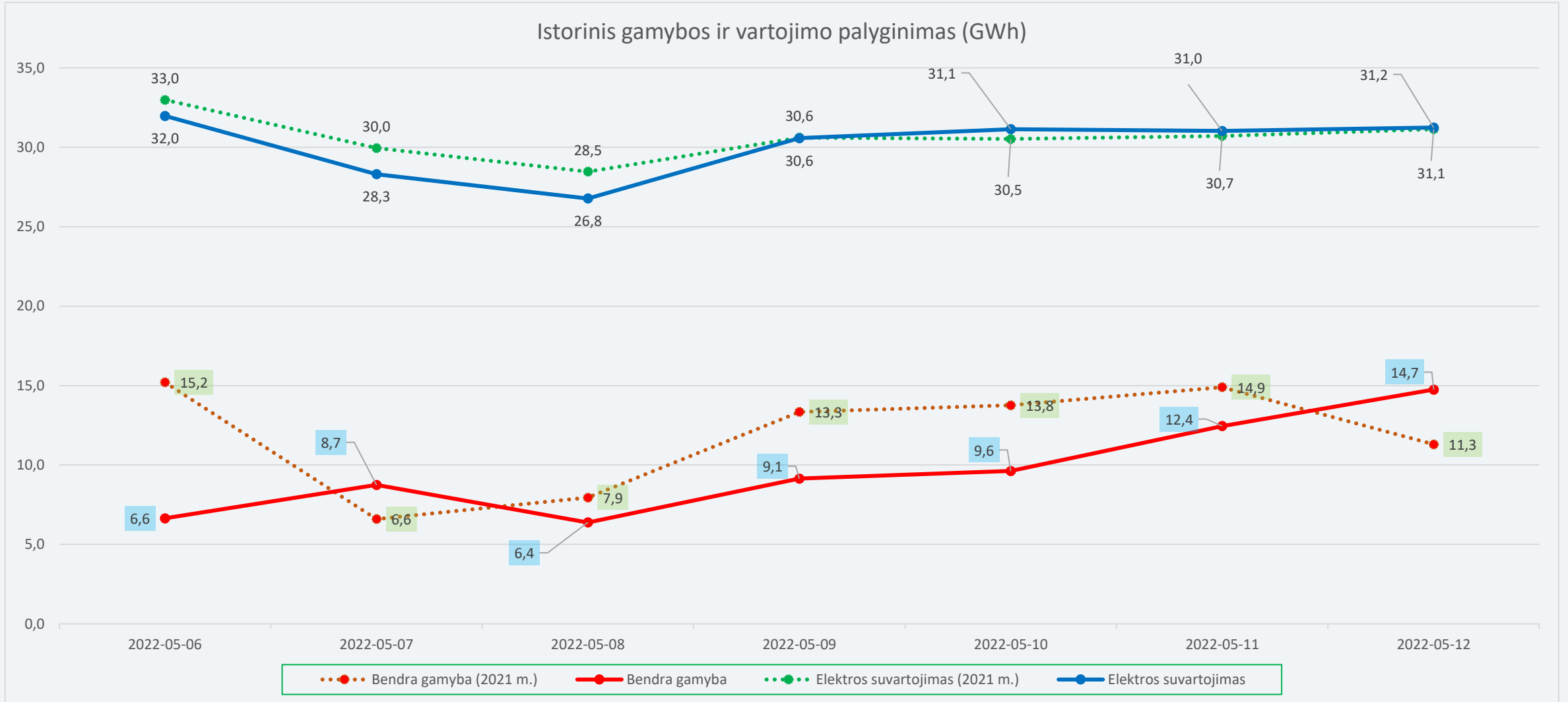
2022 m. gegužės 6–12 d.



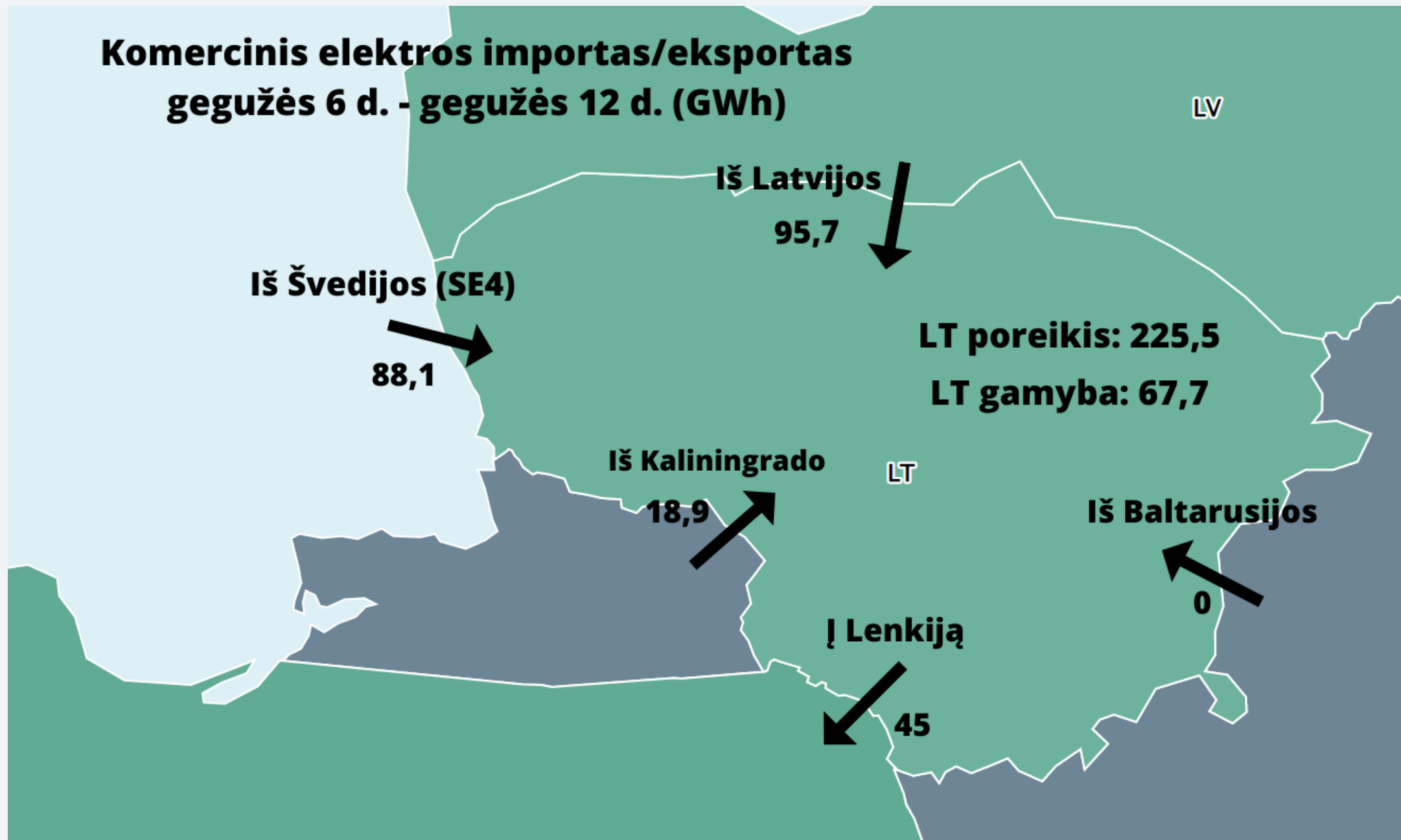
Elektros gamyba Lietuvoje gegužės 6 – 12 d. (GWh)



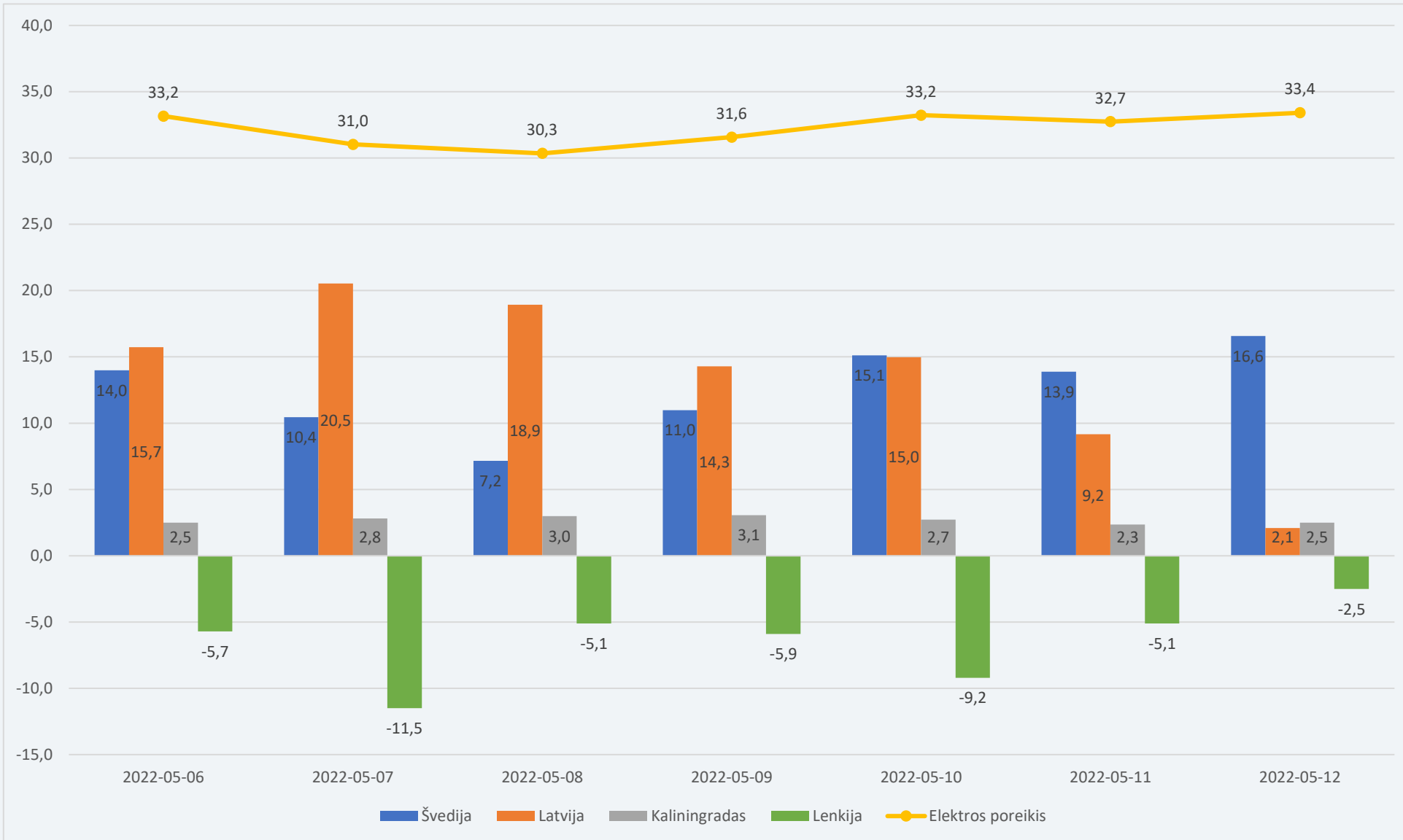
Gamybos ir vartojimo palyginimas (GWh) 2022 m. vs 2021 m.



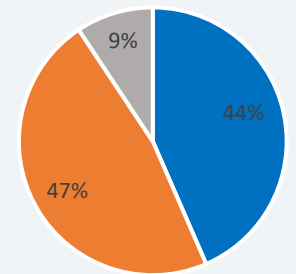
Komercinis elektros importas/eksportas gegužės 6 d. - gegužės 12 d. (GWh)



Elektros importas/eksportas gegužės 6 – 12 d. (GWh)

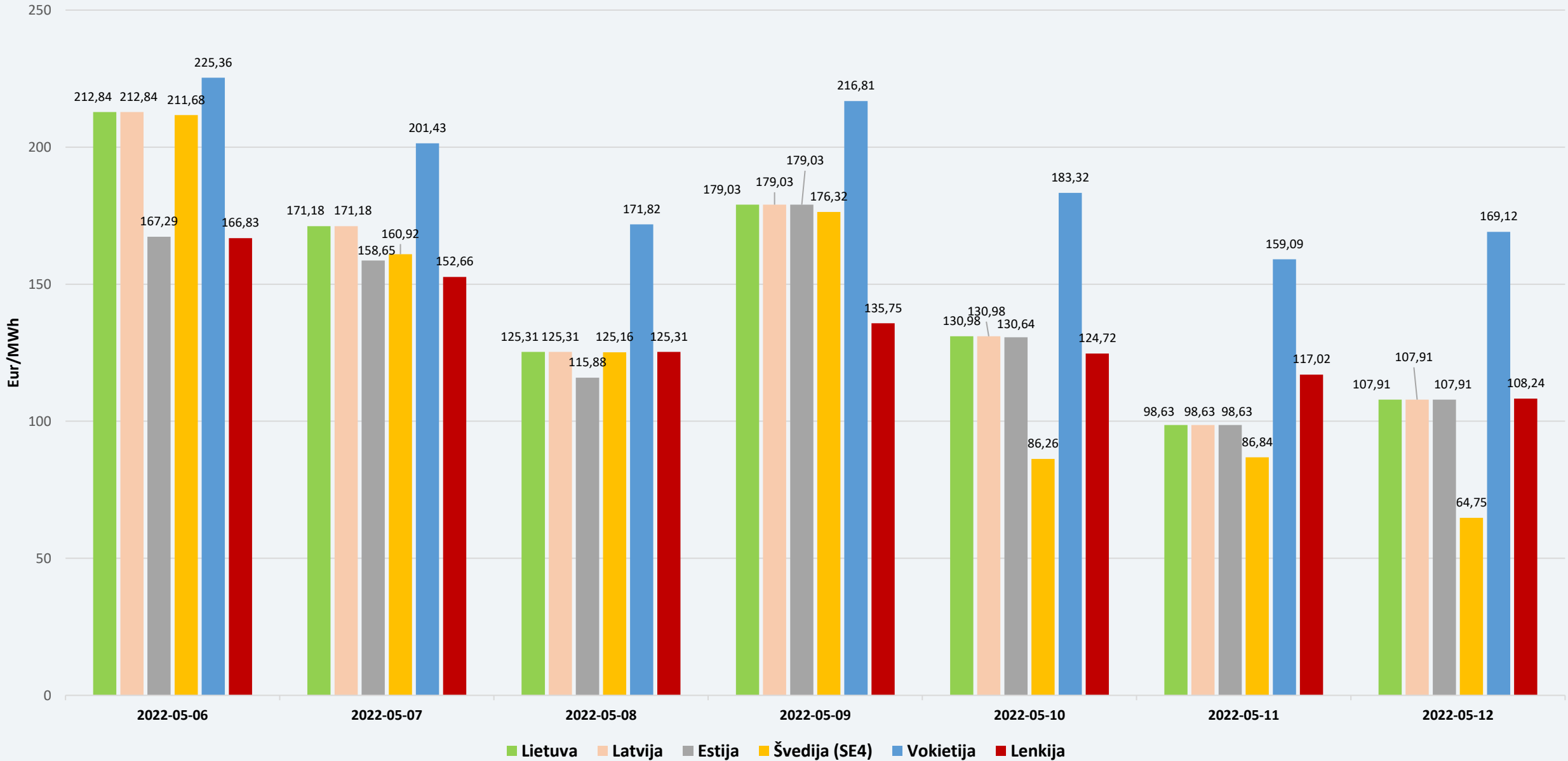


Importo struktūra

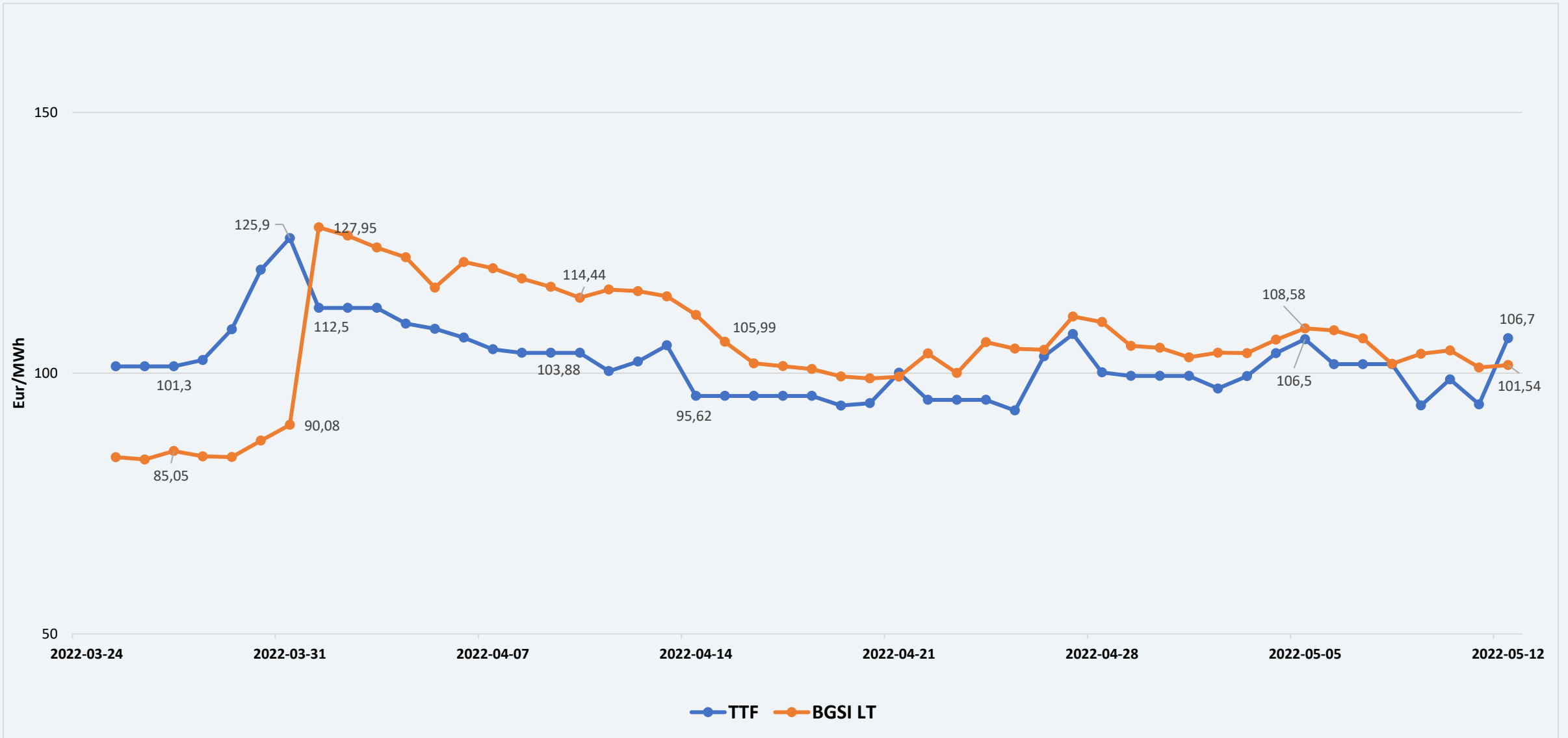


■ Švedija ■ Latvija ■ Kaliningradas

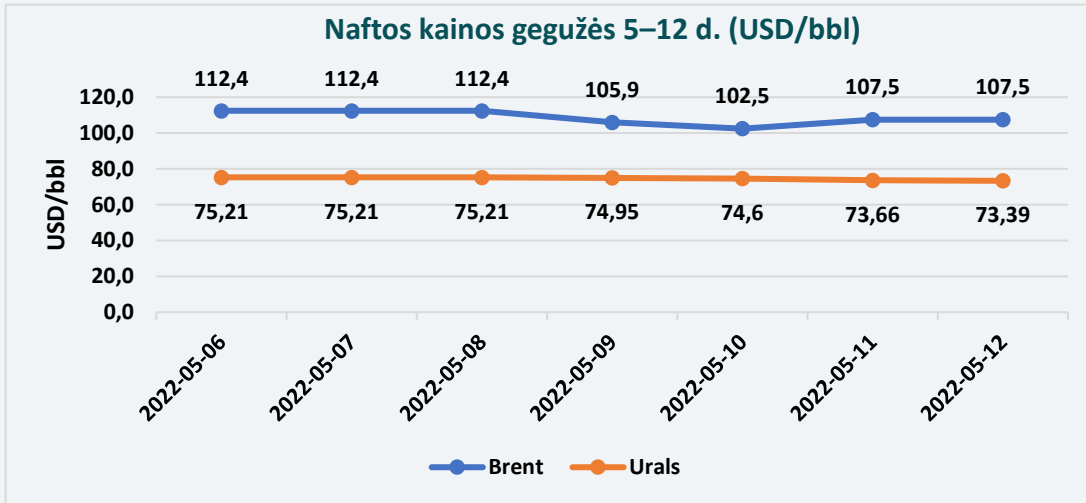
Elektros kainos gegužės 6–12 d. (Eur/MWh)



Dujų kainos kovo 24–gegužės 12 d. (Eur/MWh)



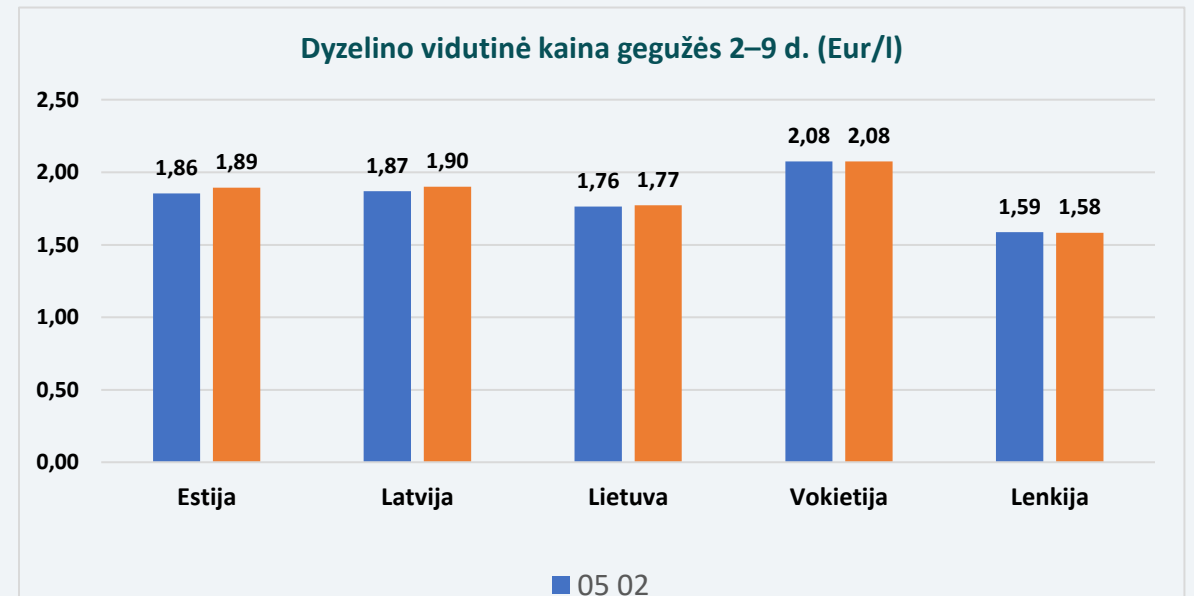
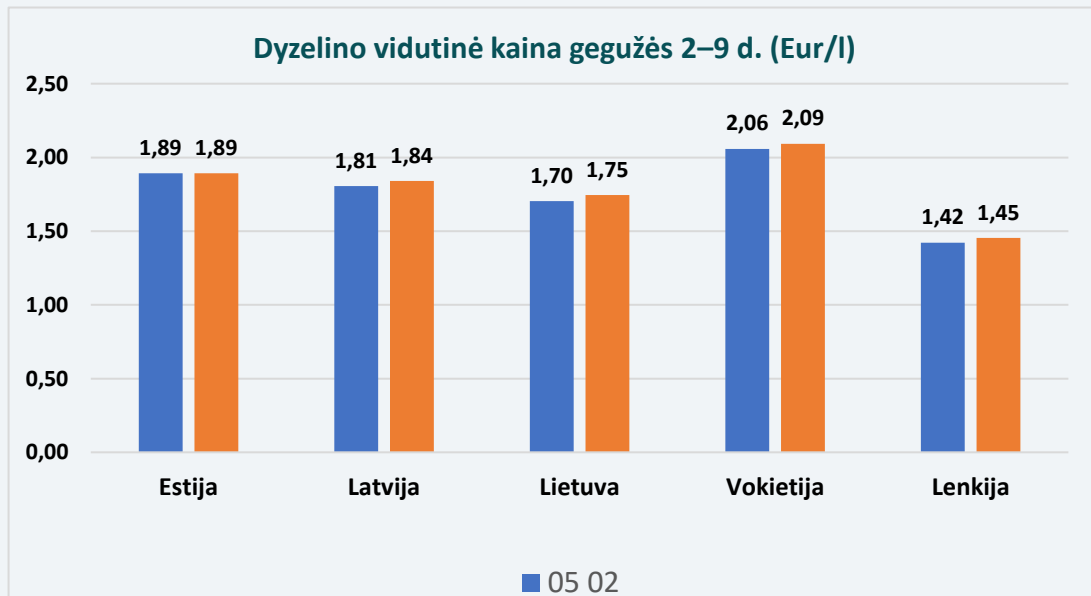
Naftos kainos gegužės 5–12 d.



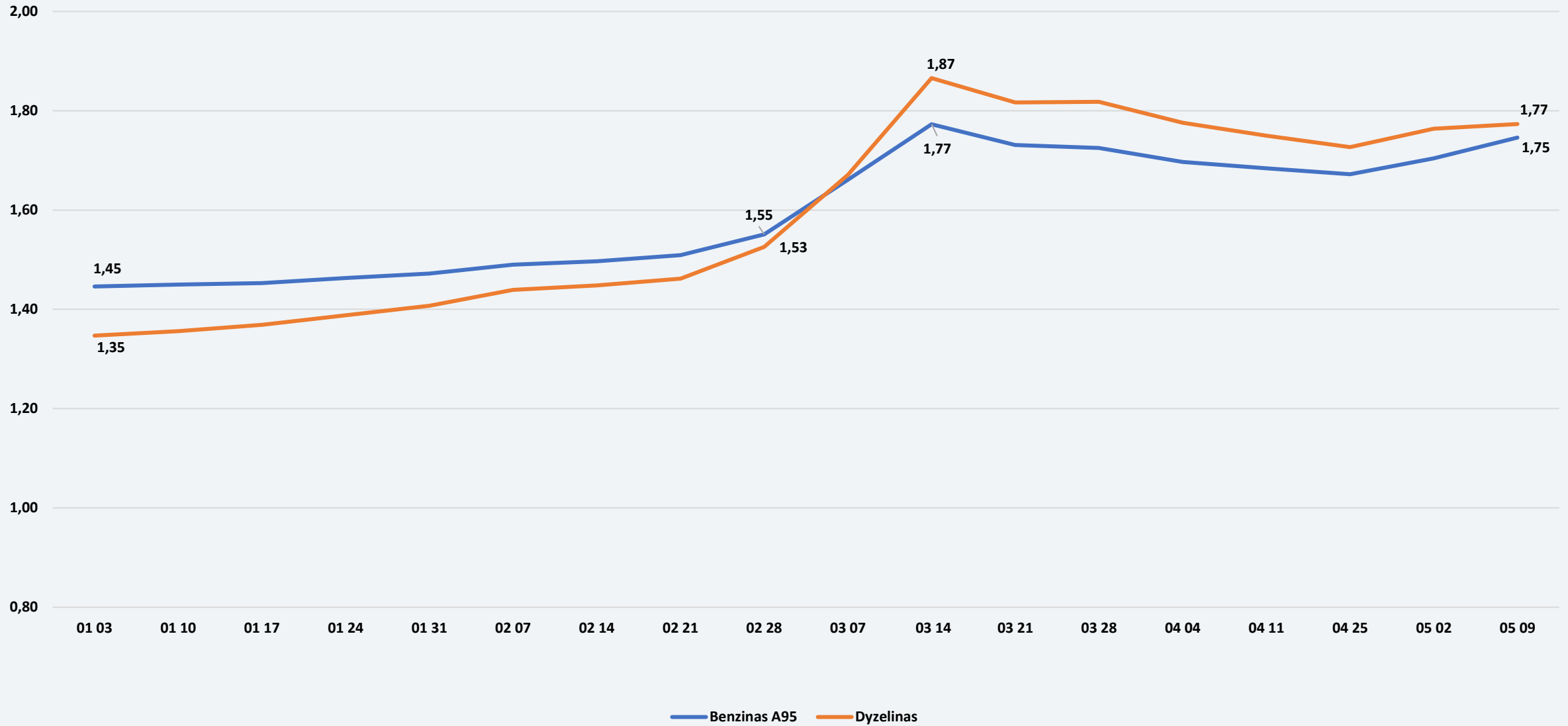
2022-05-02 – 2022-05-09 laikotarpiu Lietuvoje, Latvijoje, Lenkijoje ir Vokietijoje vidutinės benzino A95 kainos padidėjo 0,03-0,04 Eur/l. Estijoje vidutinė benzino kaina nepakito. Dyzelinas Baltijos šalyse brango nuo 0,01 Eur/l (Lietuvoje) iki 0,04 Eur/l (Estijoje). Vokietijoje vidutinė dyzelino kaina nepakito, o Lenkijoje nežymiai sumažėjo (0,004 Eur/l).

Didžiausias benzino A95 pabrangimas buvo Lietuvoje (0,04 Eur/l arba 2,5 proc.), o dyzelino - Estijoje (0,04 Eur/l arba 2,1 proc.). Lietuvoje, nors ir padidėjo degalų vidutinės kainos, tačiau jos, kaip ir anksčiau, išlieka mažiausios tarp Baltijos šalių.

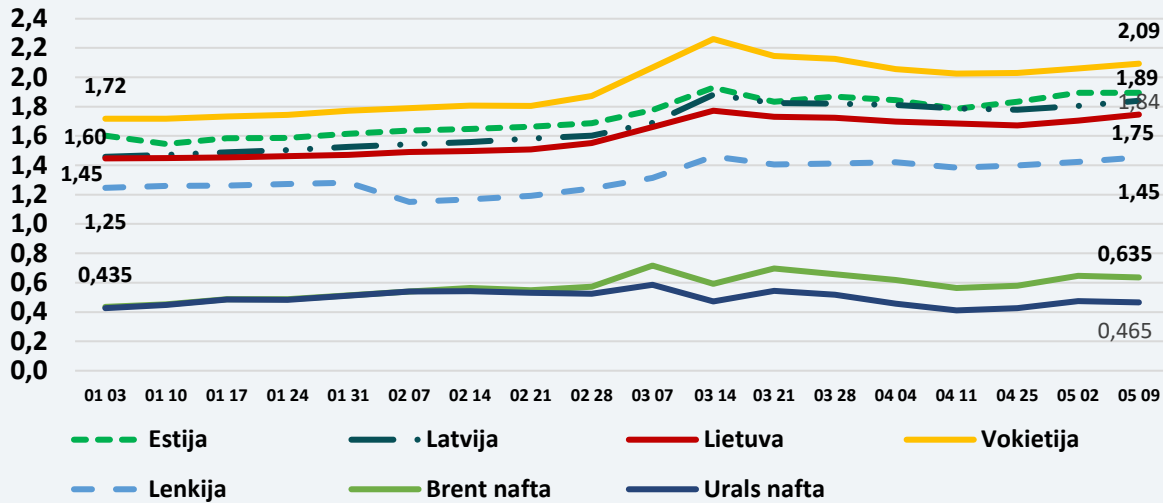
Bazinės (didmeninės) degalų kainos Lietuvoje (Orlen Lietuva duomenys) paskutiniuoju metu mažėjo – benzino A95 kaina pradėjo kristi nuo 2022-05-09, o dyzelino – nuo 2022-05-03. Nuo kovo mėn. antrosios savaitės pasireiškusi dyzelino didesnių vidutinių kainų už benzino vidutines kainas tendencija Lietuvoje vis dar išlieka, nors šis skirtumas jau sumažėjęs iki 0,02 Eur/l (didžiausias skirtumas buvo 0,10 Eur/l).



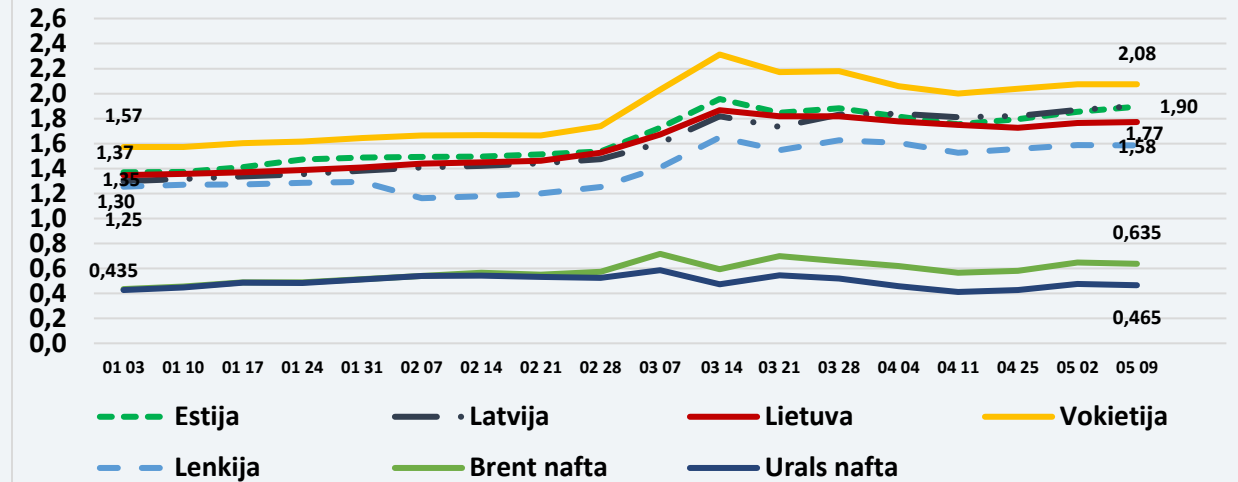
Degalų vidutinės kainos Lietuvoje nuo 2022 metais (Eur/l)



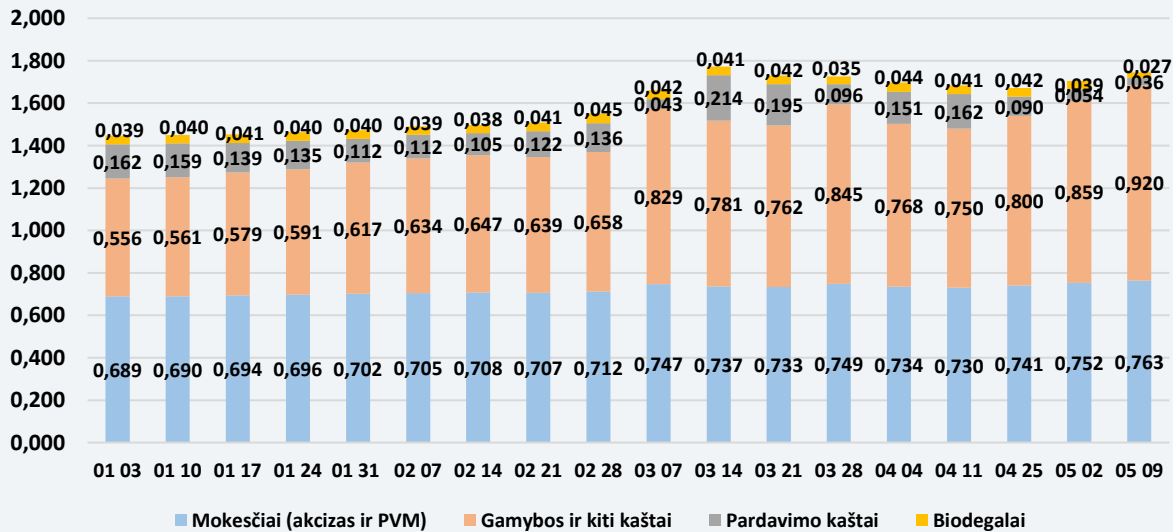
Vidutinė benzino kaina (Eur/l)



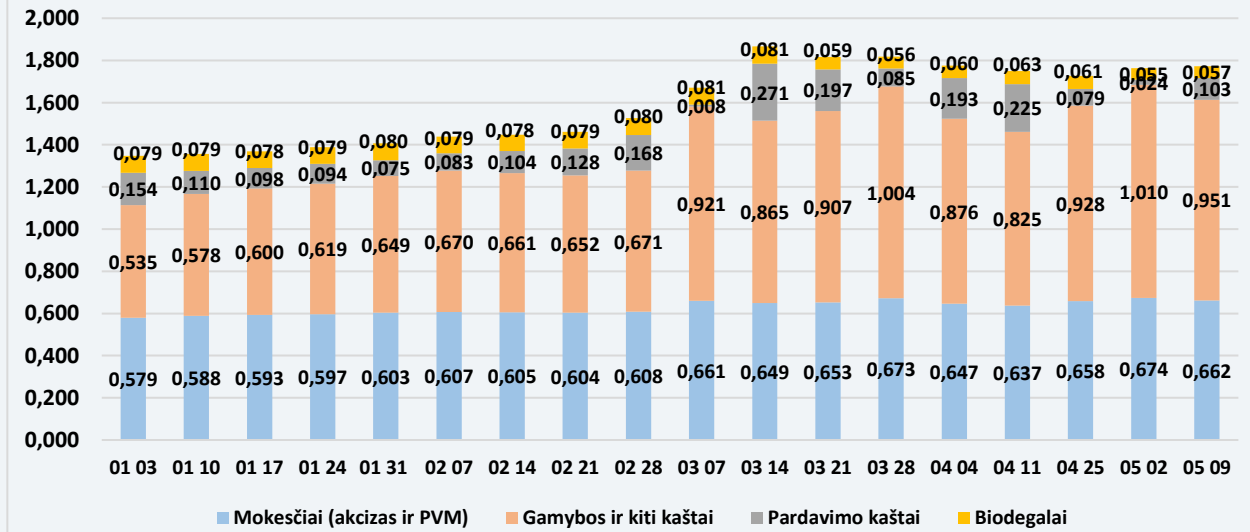
Vidutinė dyzelino kaina (Eur/l)



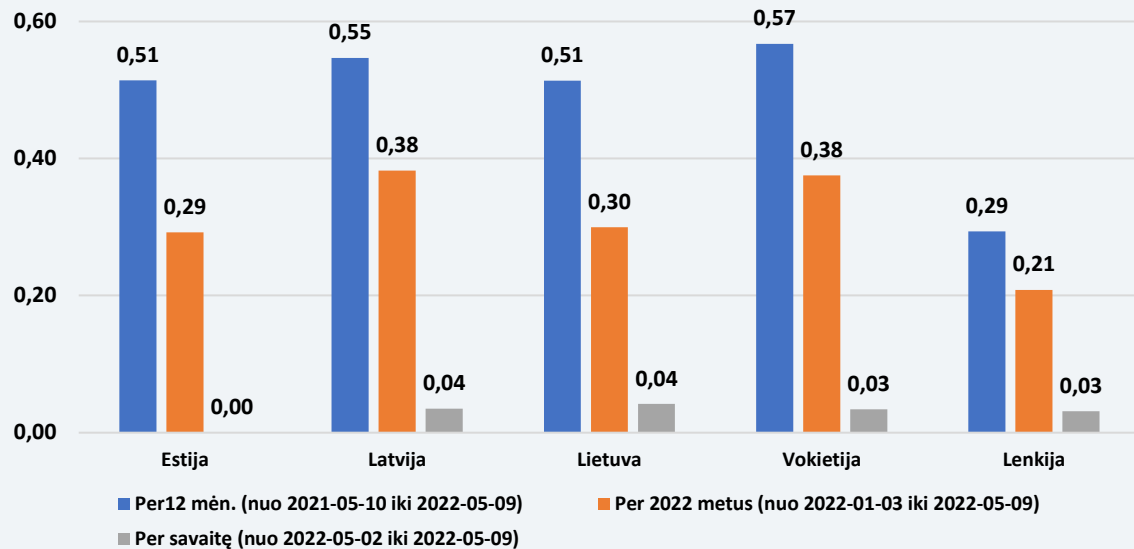
Benzino (A95) vidutinės kainos dedamosios Lietuvoje (Eur/l)



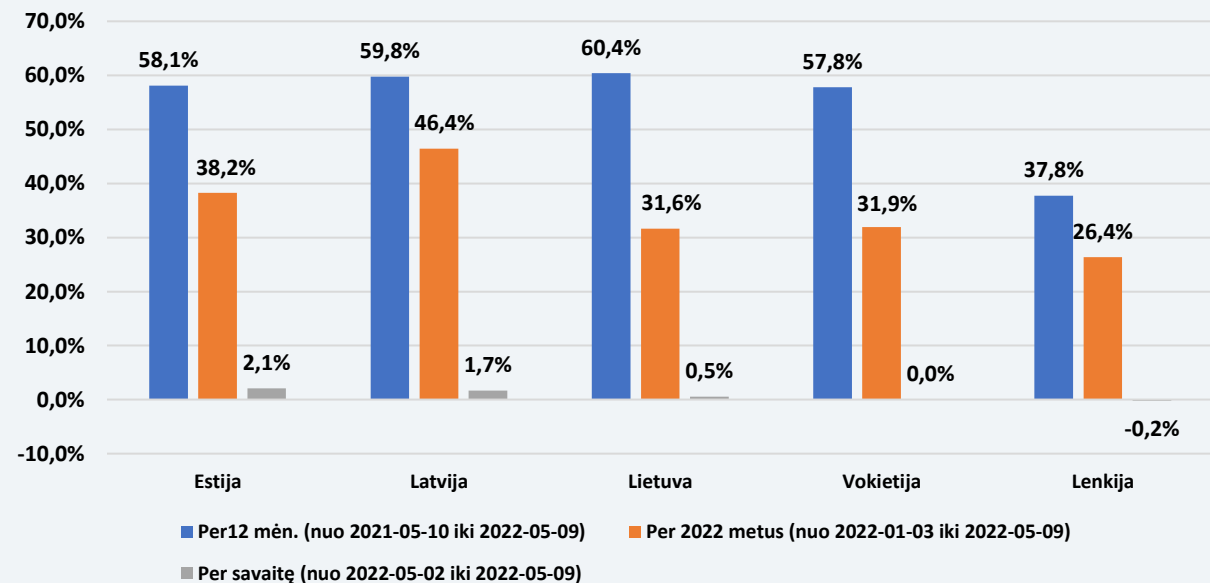
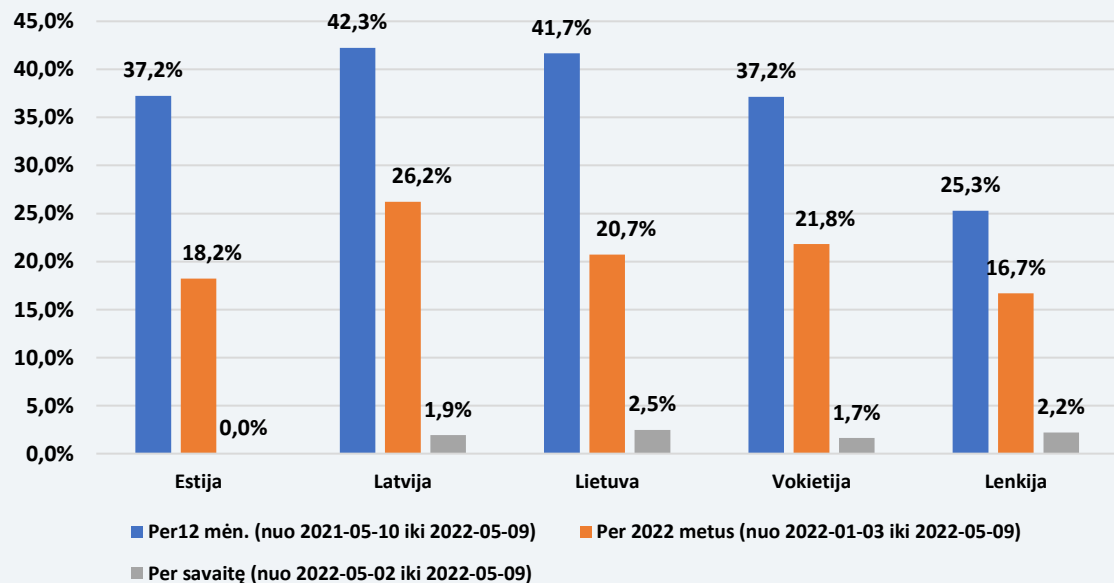
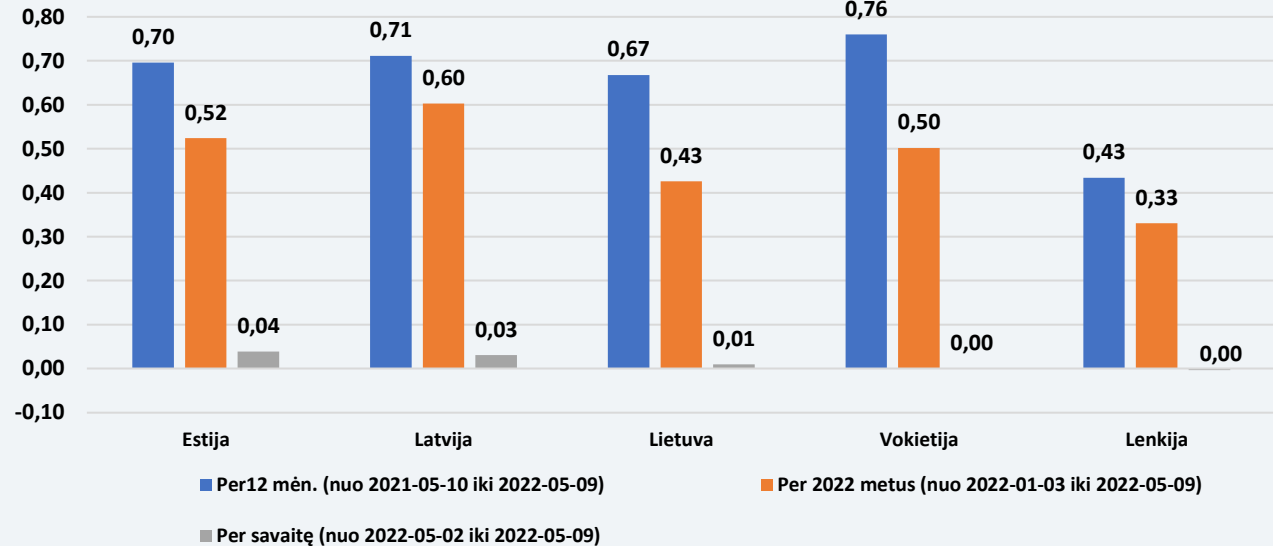
Dyzelino vidutinės kainos dedamosios Lietuvoje (Eur/l)

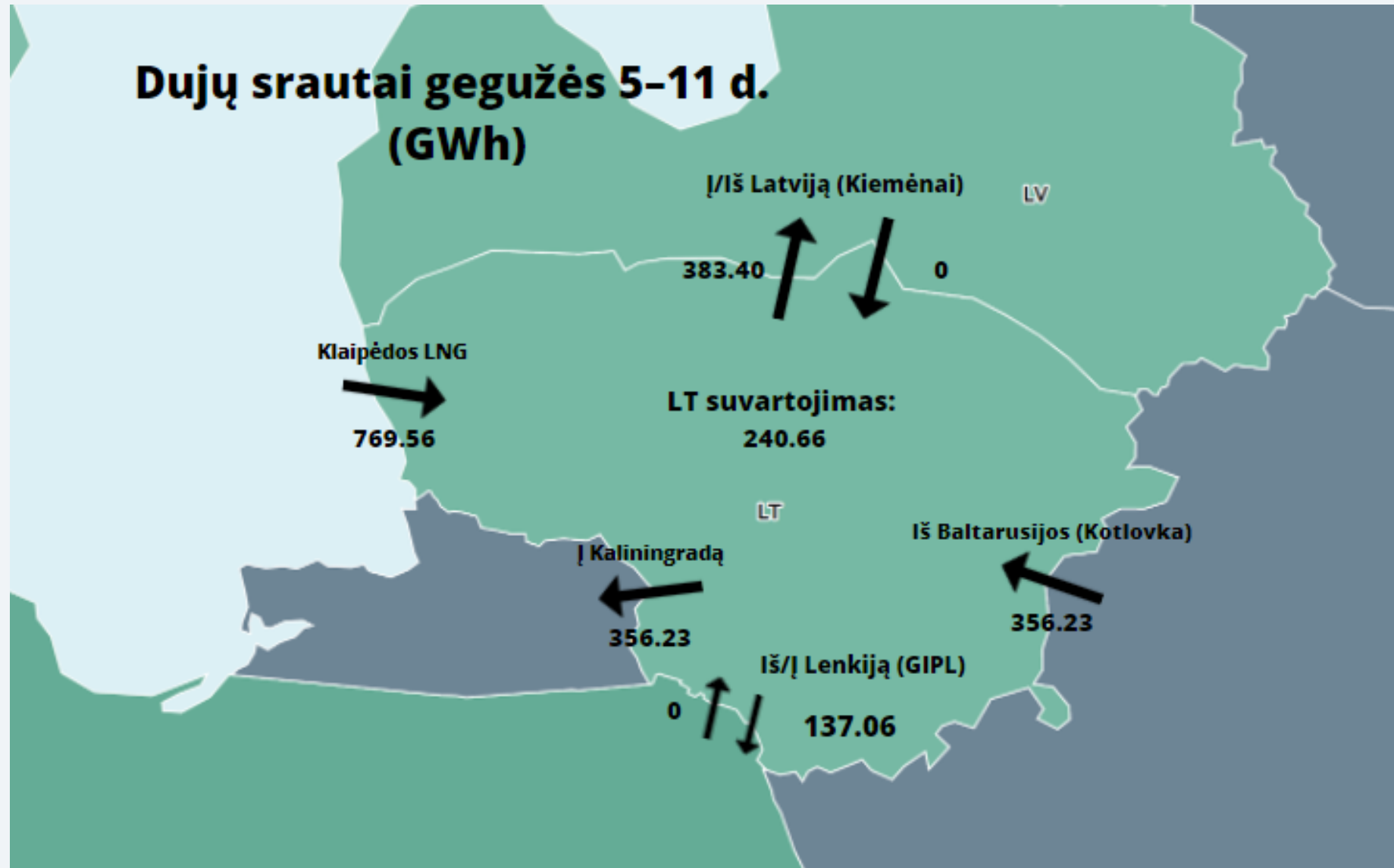


Benzino (A95) vidutinių kainų padidėjimas (Eur/l)

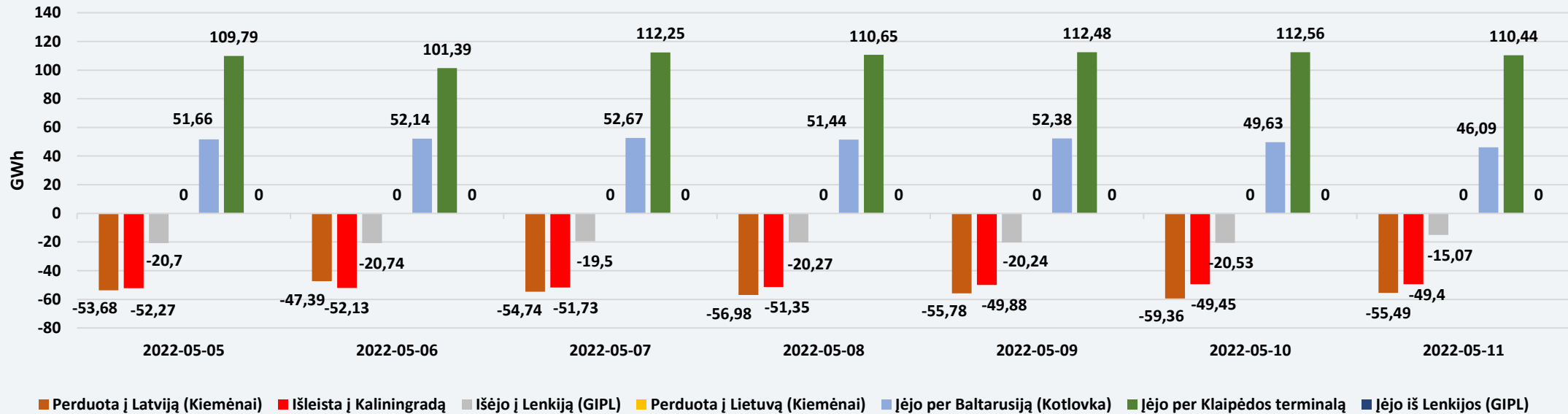


Dyzelino vidutinių kainų padidėjimas (Eur/l)

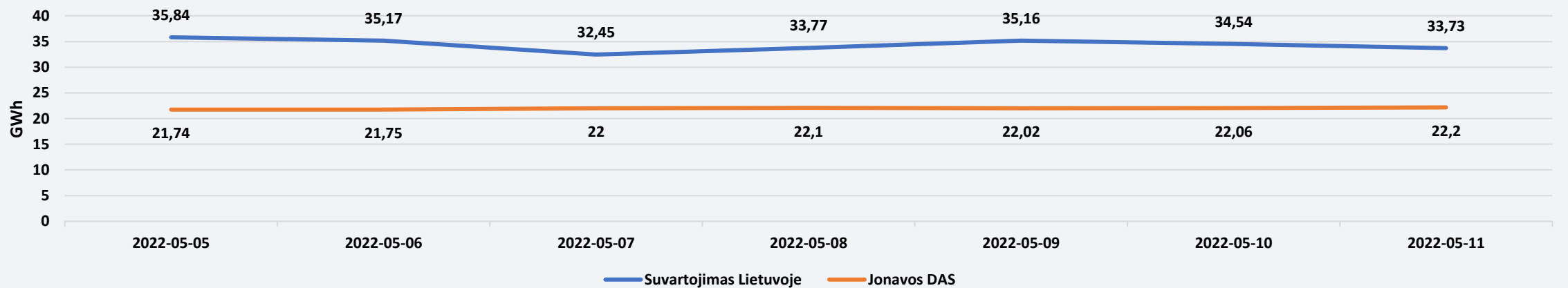




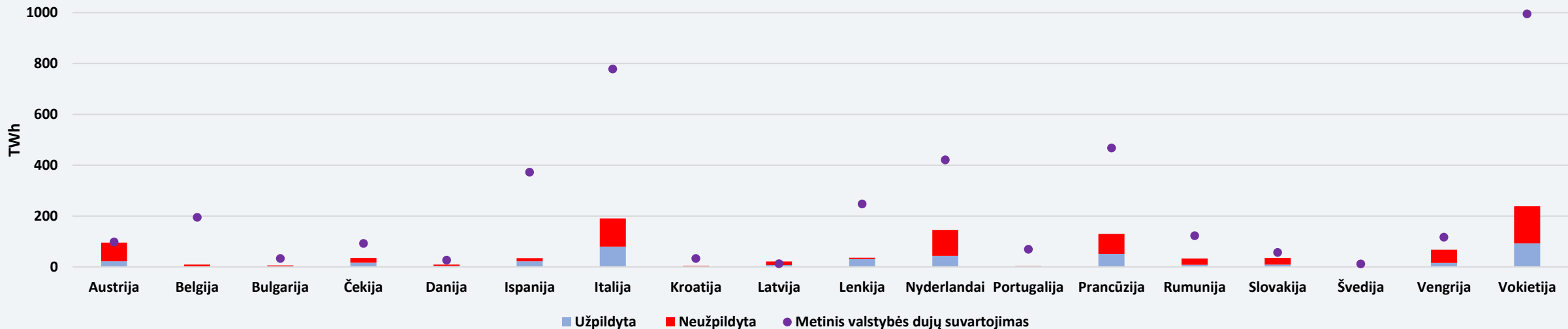
Faktiniai dujų srautai Lietuvoje gegužės 5–11 d. (GWh)



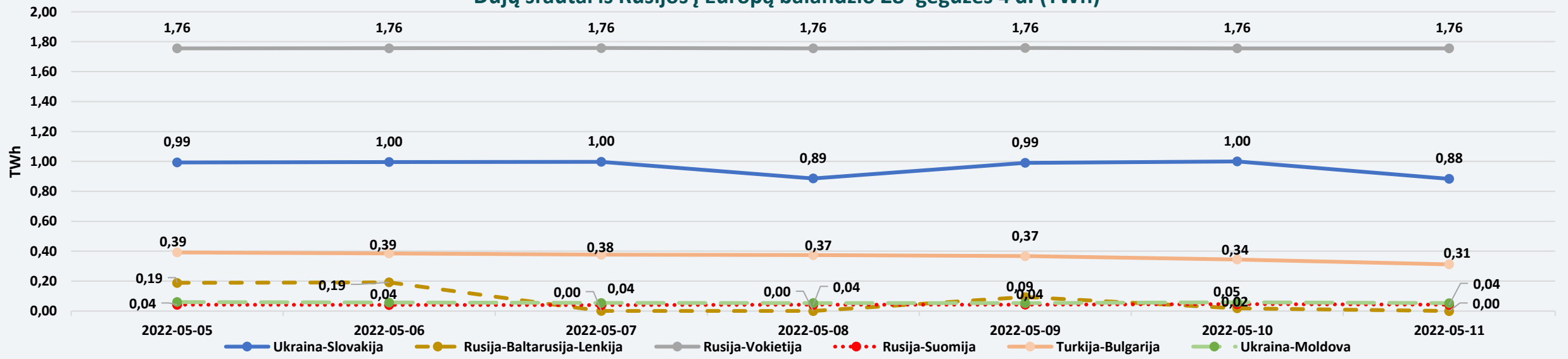
Faktinis dujų suvartojimas Lietuvoje gegužės 5–11 d. (GWh)



Europos valstybių dujų saugyklų užpildymas gegužės 12 d (TWh)

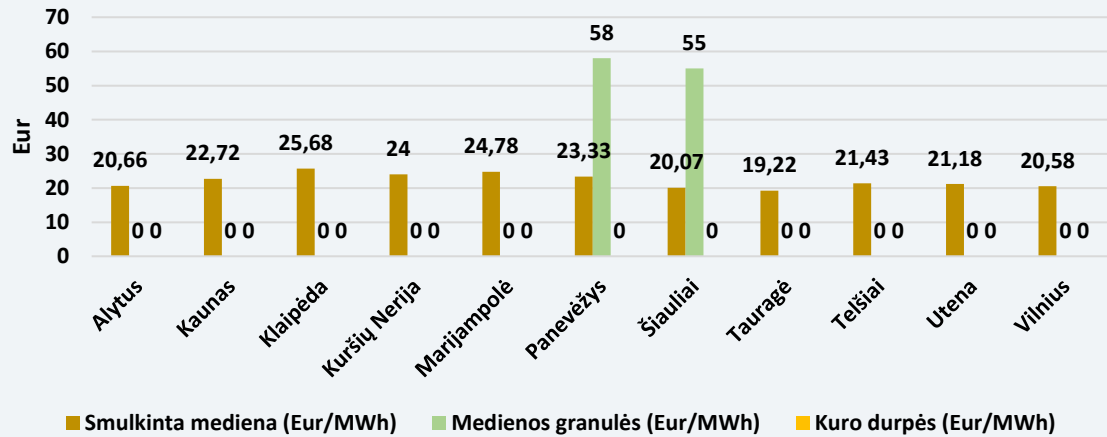


Dujų srautai iš Rusijos į Europą balandžio 28–gegužės 4 d. (TWh)



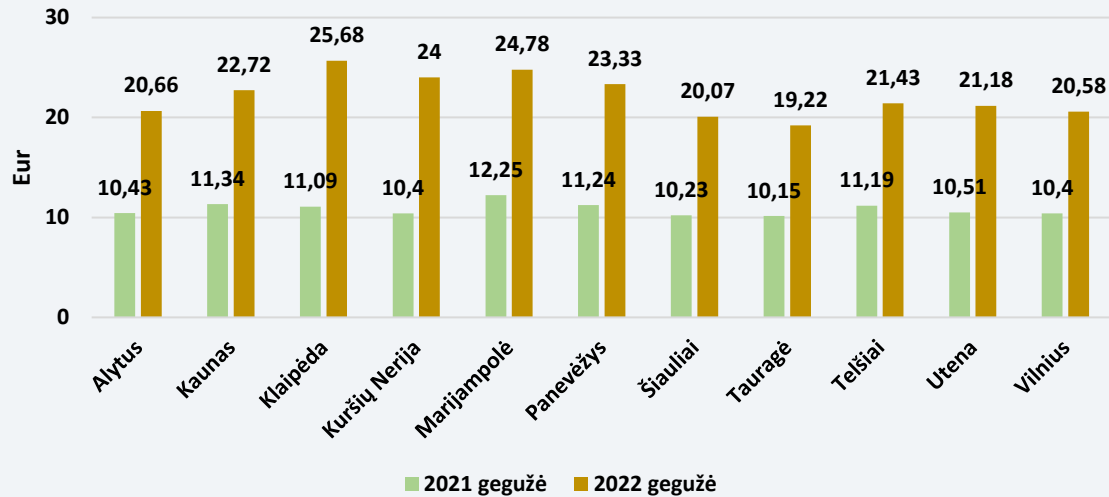
Biokuro rinka gegužės mėnesį

Biokuro kainos Lietuvoje 2022 m. gegužės mėnesį (Eur/MWh)

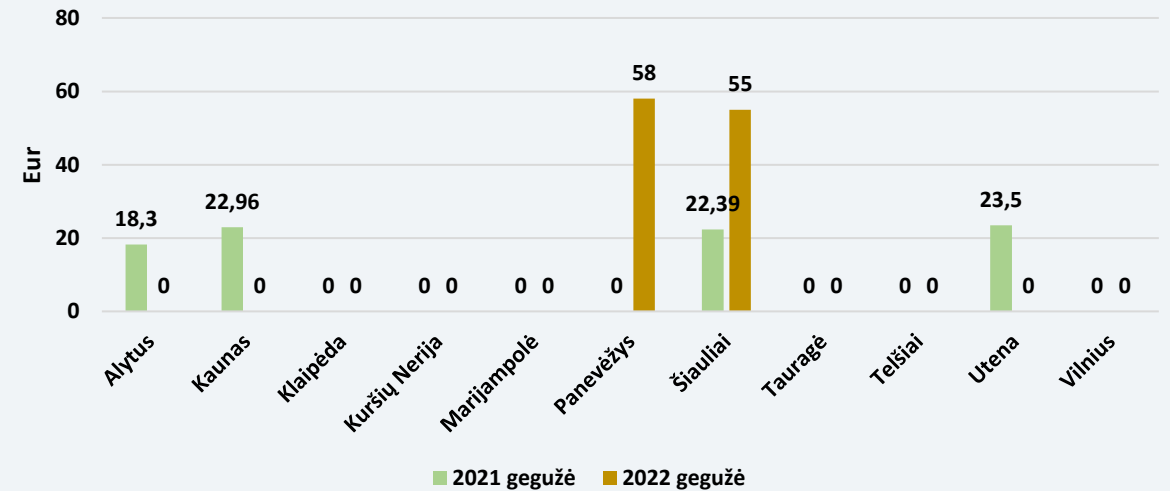


Kuro durpėmis gegužės mėnesį neprekiuojama.

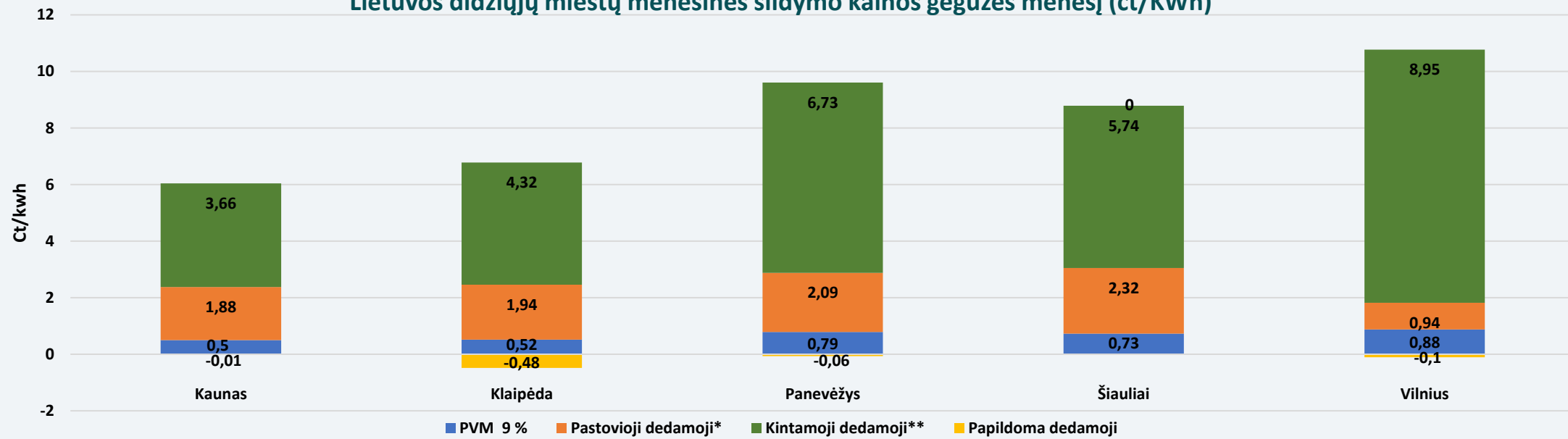
Istorinis smulkintos medienos kainų palyginimas (Eur/MWh)



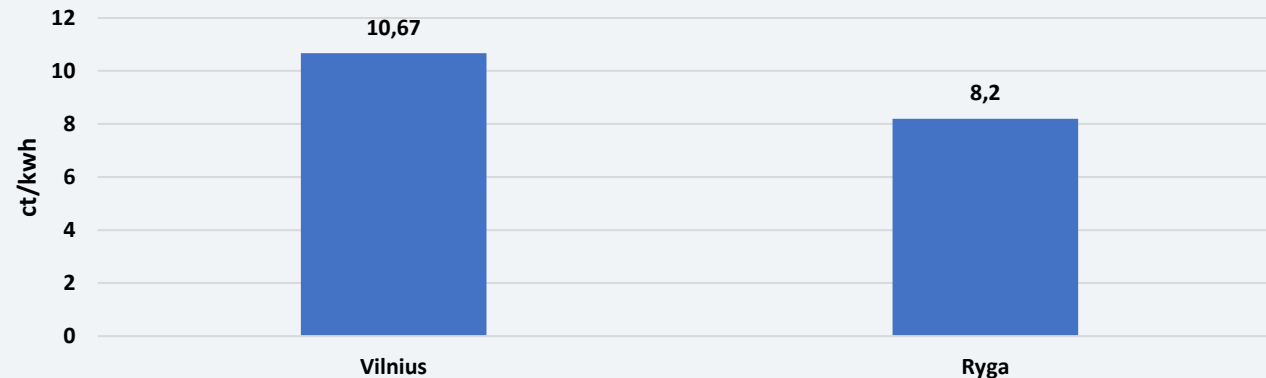
Istorinis medienos granulių kainų palyginimas (Eur/MWh)



Lietuvos didžiųjų miestų mėnesinės šildymo kainos gegužės mėnesį (ct/kWh)



Vilniaus ir Rygos šilumos kainos 2022 m. gegužės mėnesį (ct/kWh)



*Pastovioji kintamoji - sąnaudos, kurias įmonės patiria nepriklausomai nuo pagaminto ir vartotojams patiekto šilumos kiekio (personalo, nusidėvėjimo (amortizacijos), einamojo remonto, kitos sąnaudos ir investicijų grąža.

**Kintamoji dedamoji - sąnaudas sudaro kuro, pirktos šilumos, elektros energijos ir vandens technologijai, kitos sąnaudos, kurios kinta priklausomai nuo reikiamo pagaminti ir patiekti į šilumos perdavimo tinklus šilumos kiekio.