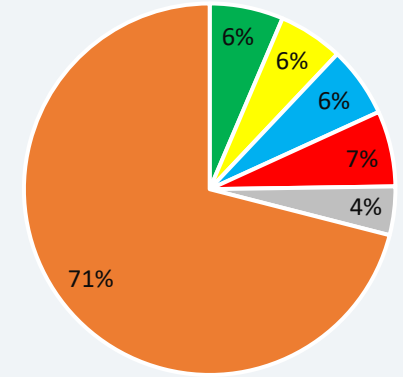
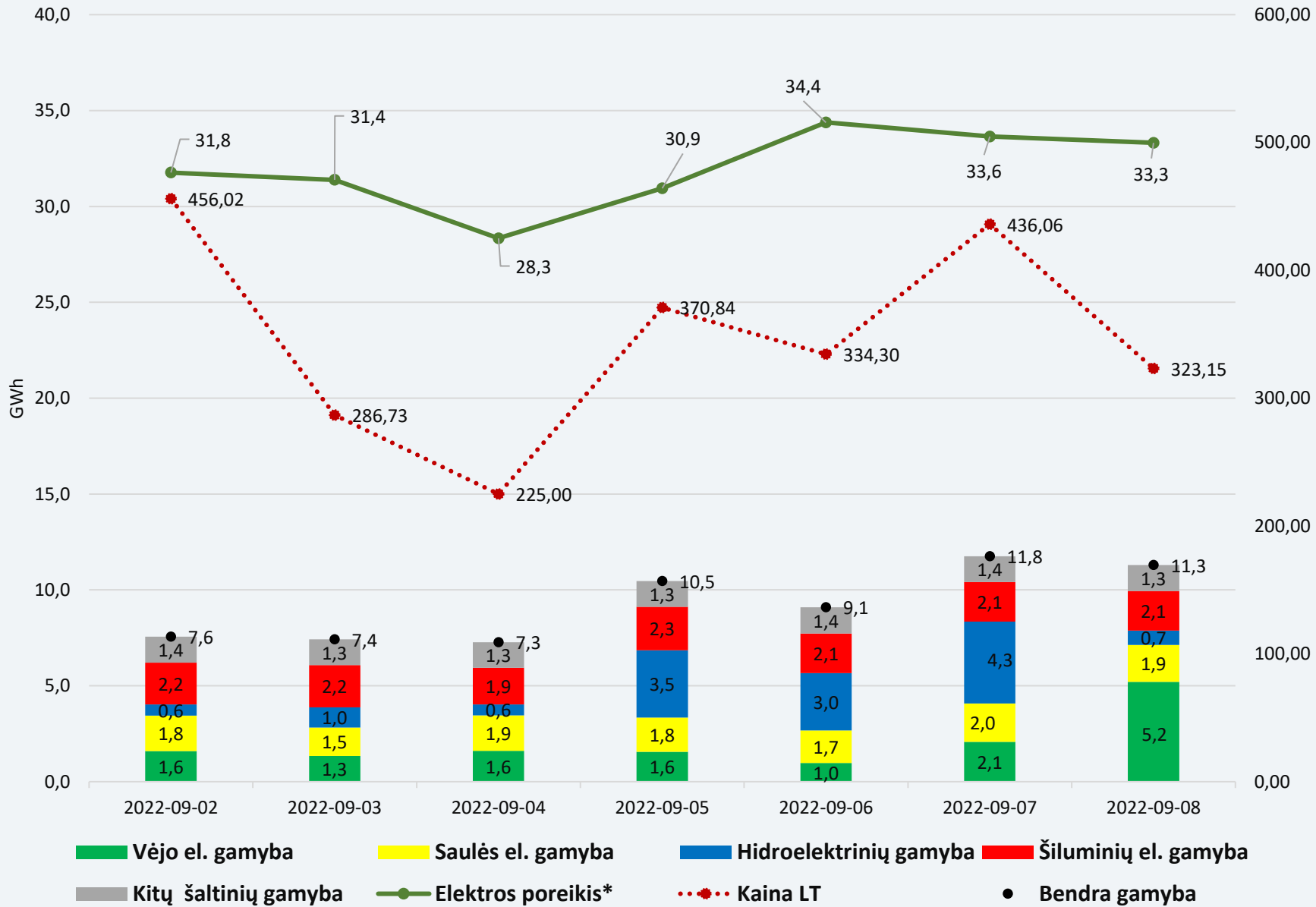


# ENERGETIKOS DUOMENŲ APŽVALGA

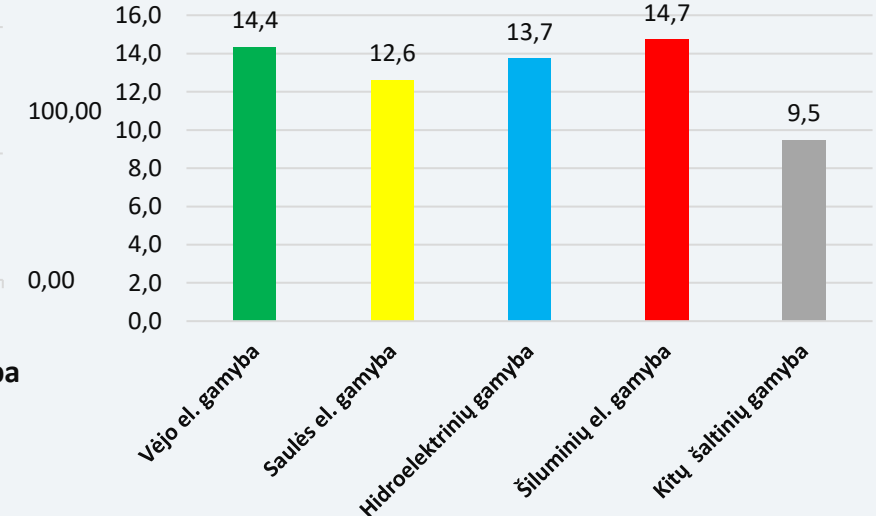
2022 m. rugsėjo 2 – 8 d.



# Elektros gamyba Lietuvoje rugsėjo 2–8 d. (GWh)



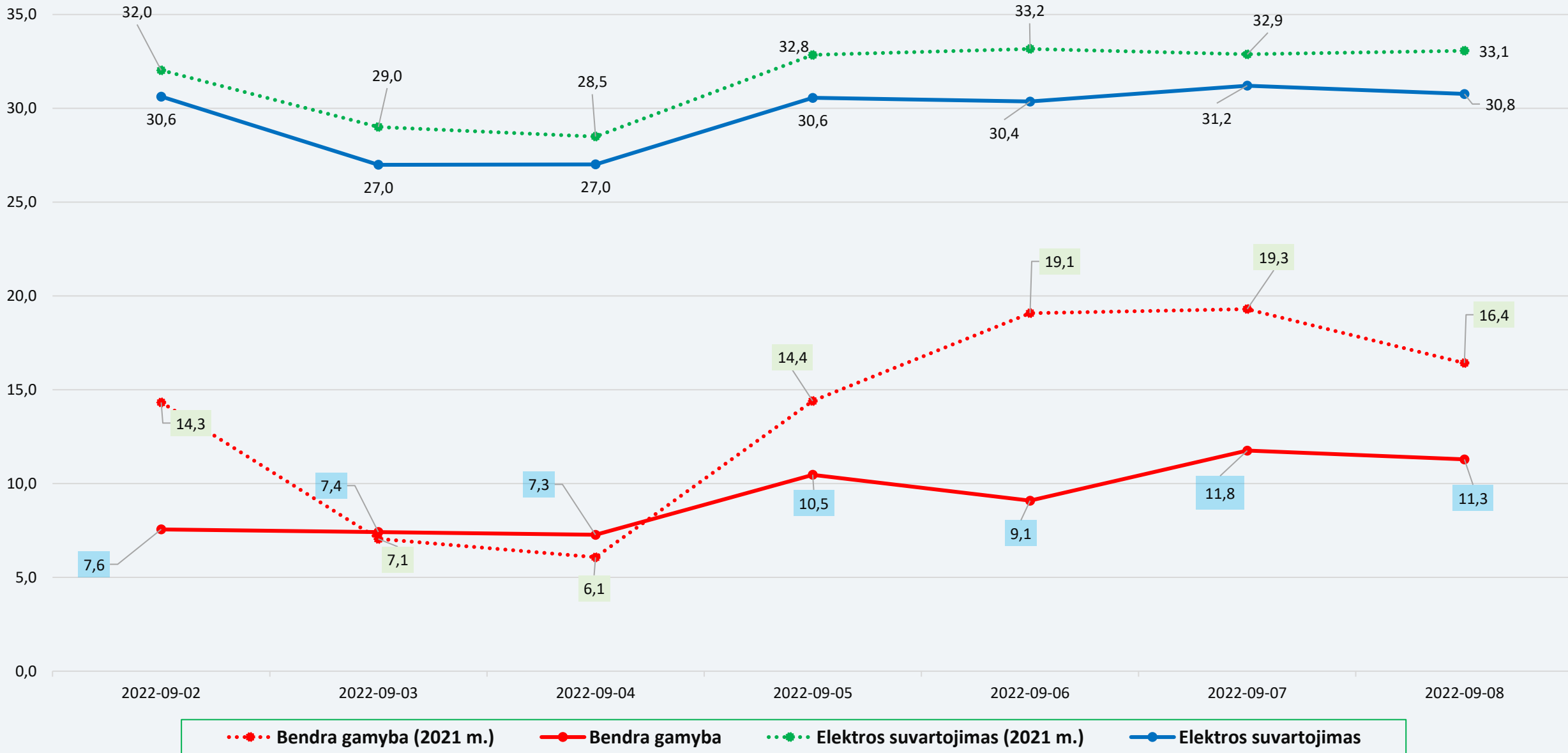
Bendra elektros gamyba rugsėjo 2–8 d. pagal rūšis (GWh)



# Elektros sektorius – pagrindiniai pastebėjimai

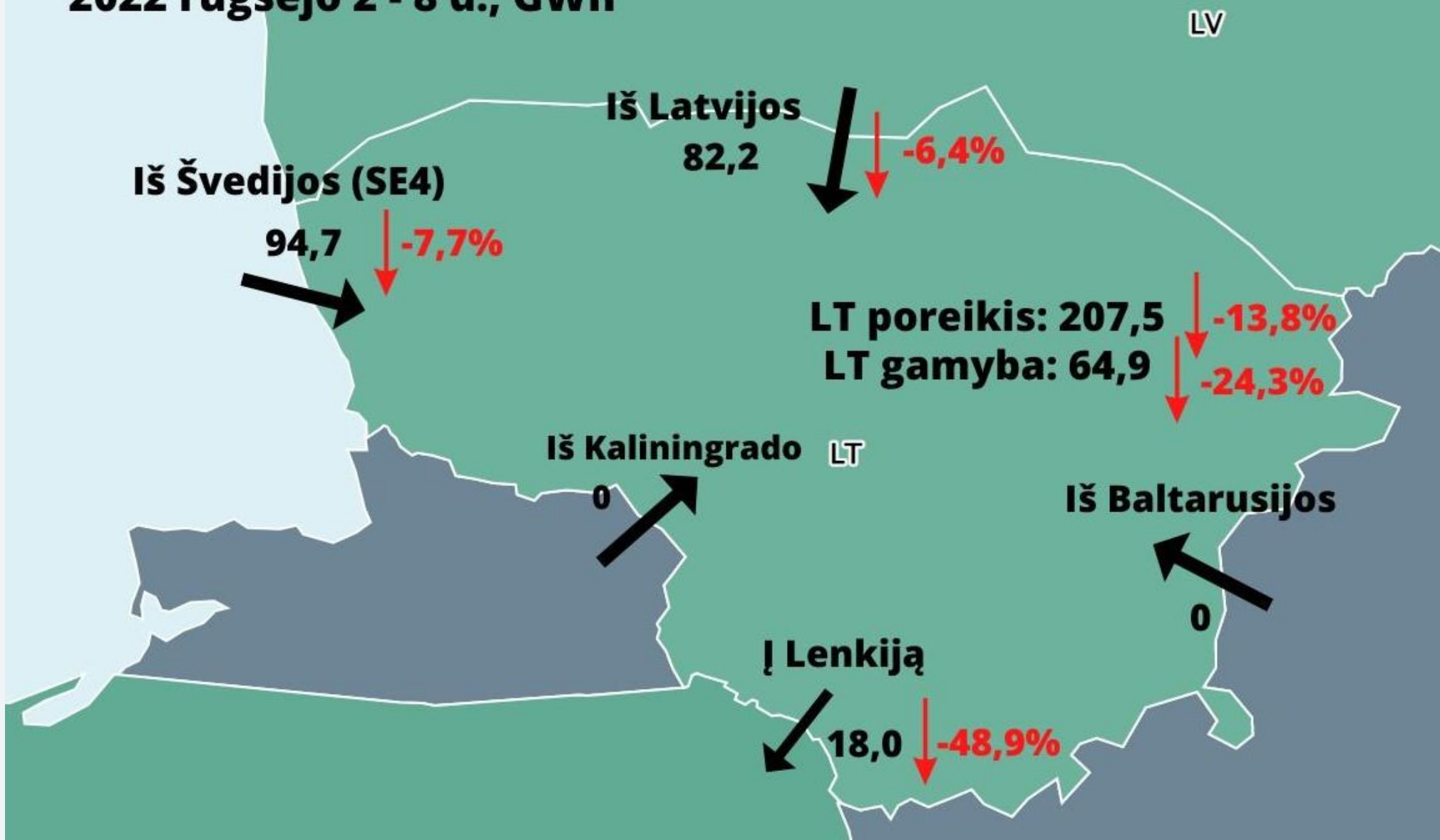
- Rugsėjo 2–8 d. bendra **elektros gamyba Lietuvoje mažėjo 24,3 %**, lyginant su praėjusia savaitė (rugpjūčio 26 – rugsėjo 1 d.) ir siekė 65 GWh. Bendroje gamyboje augo tik saulės elektrinių ir hidroelektrinių gamyba.
- **Importuojamos elektros dalis didėjo nuo 64 % iki 71 %** viso poreikio.
- Importas iš Švedijos ketvirtos kainų (SE-4) zonos mažėjo 7,7 %. **NordBalt jungtimi – importuota 94,7 GWh** elektros.
- **Per Latvijos jungtį importas taip pat mažėjo (6,4 %)** ir siekė 82,2 GWh. Rugsėjo 2 ir 6 dienomis elektros importas iš Latvijos net viršijo importą iš SE-4.
- Per LitPol Link jungtį eksportuota 18 GWh elektros energijos.
- **Vidutinė rugsėjo 2–8 d. elektros kaina Lietuvoje buvo 347 EUR/MWh arba net 40 % mažesnė nei praėjusią savaitę (rugpjūčio 26 – rugsėjo 1 d.)**, kai ji siekė 580 EUR/MWh.
- Latvijoje kainos mažėjo 35,6 % iki 331,6 EUR/MWh (lyginant su 515 EUR/MWh kaina savaitė prieš).
- Estijoje kaina mažėjo beveik 15 % iki 286 EUR/MWh (lyginant su 335 EUR/MWh kaina savaitė prieš).
- **Lenkijoje vidutinė elektros kaina mažėjo sparčiausiai regione – 42,4 % ir siekė 174 EUR/MWh** (lyginant su 302 EUR/MWh kaina savaitė prieš).
- Švedijos 4 zonoje kainos mažėjo 18,5 % ir siekė 315,4 EUR/MWh (lyginant su 387 EUR/MWh savaitė prieš).
- **Vokietijoje vidutinė kaina per minimą savaitę nors ir mažėjo 37,3 %, toliau išliko didžiausia – 376,2 EUR/MWh** (lyginant su 600,4 EUR/MWh praeitą savaitę) ir buvo 29 EUR didesnė nei Lietuvoje.

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

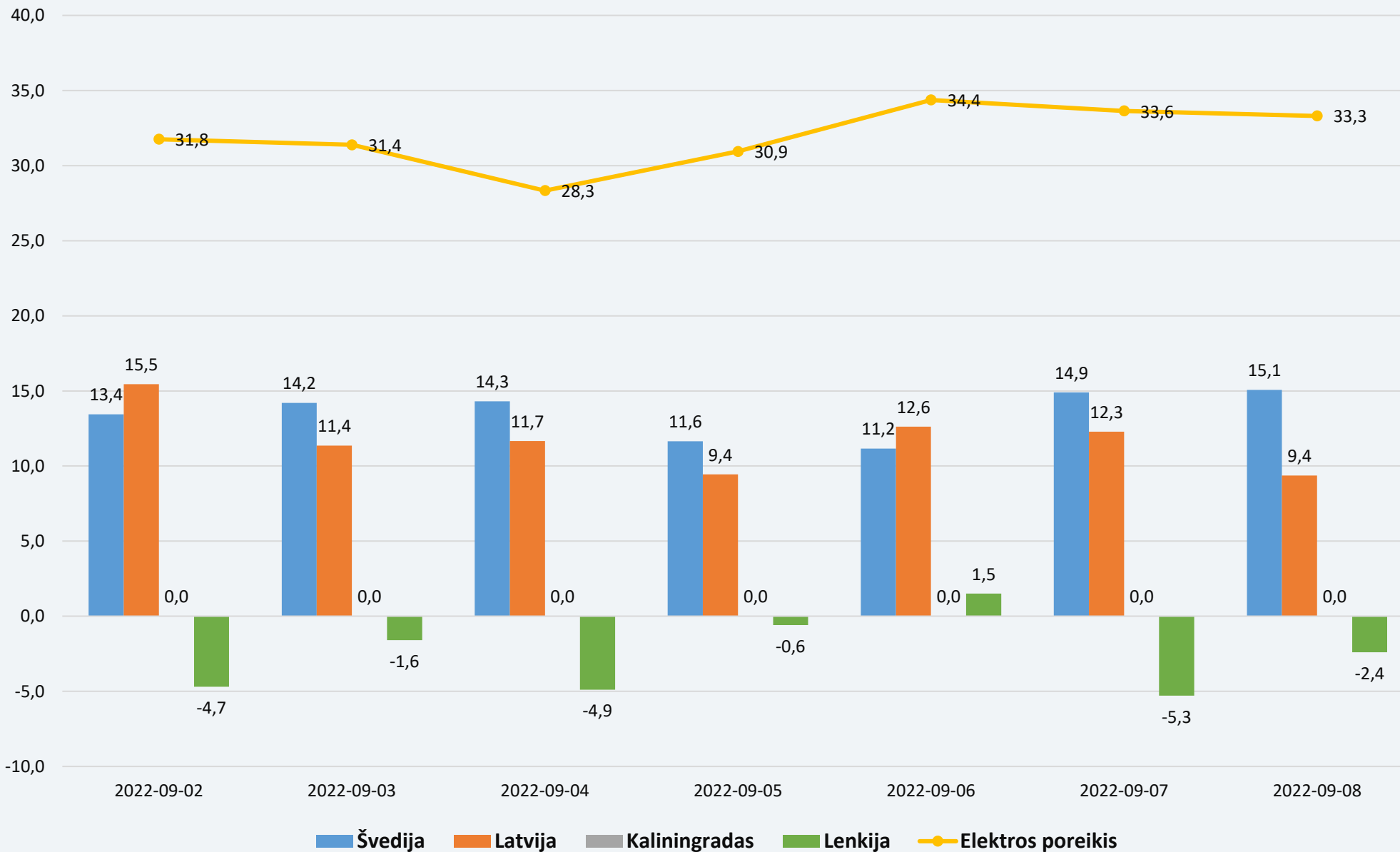


..... Bendra gamyba (2021 m.)    —●— Bendra gamyba    ..... Elektros suvartojimas (2021 m.)    —●— Elektros suvartojimas

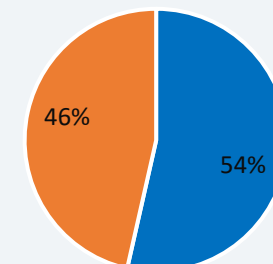
# Komerciniai elektros srautai 2022 rugsėjo 2 - 8 d., GWh



# Elektros importas/eksportas rugsėjo 2–8 d. (GWh)

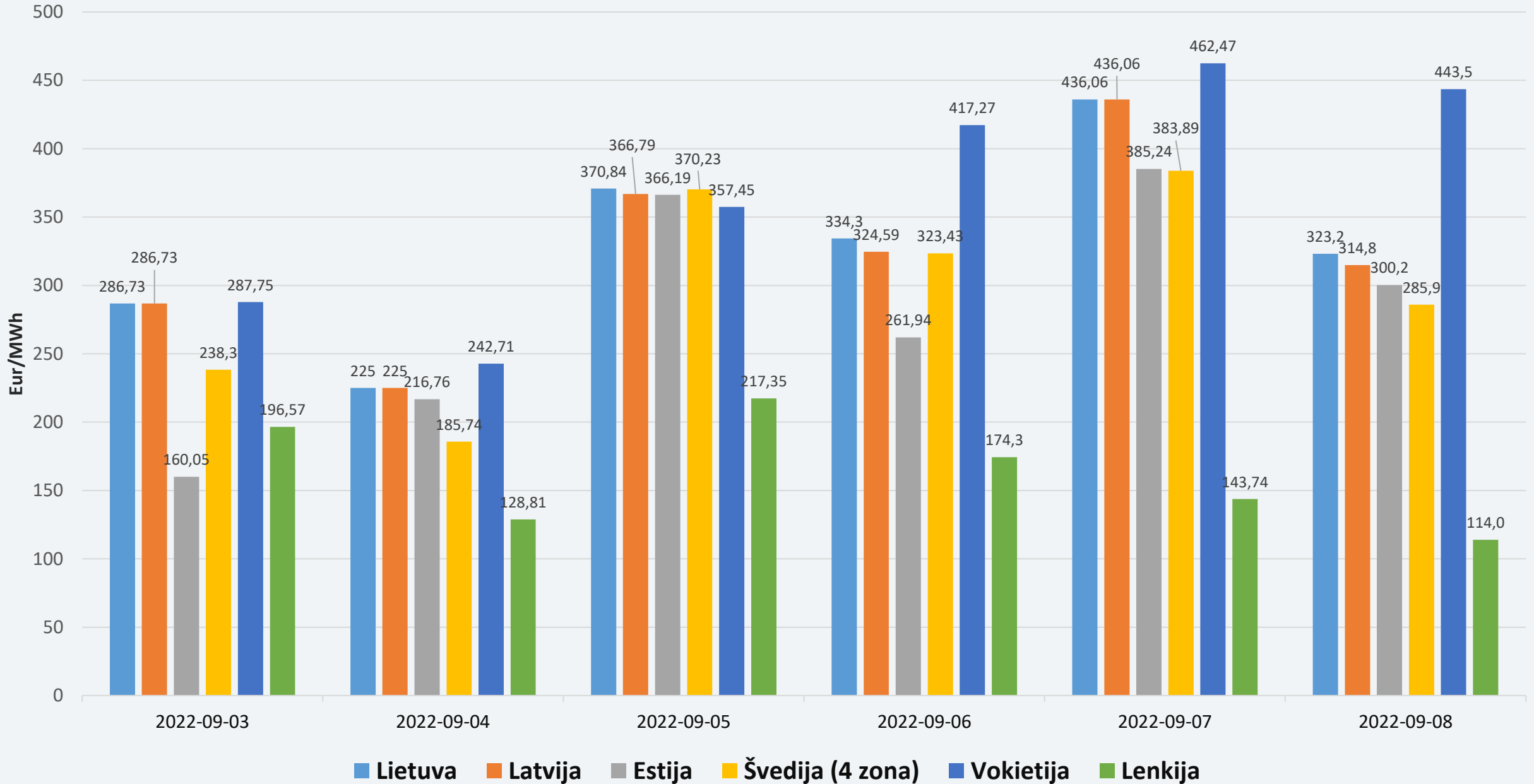


## Importo struktūra

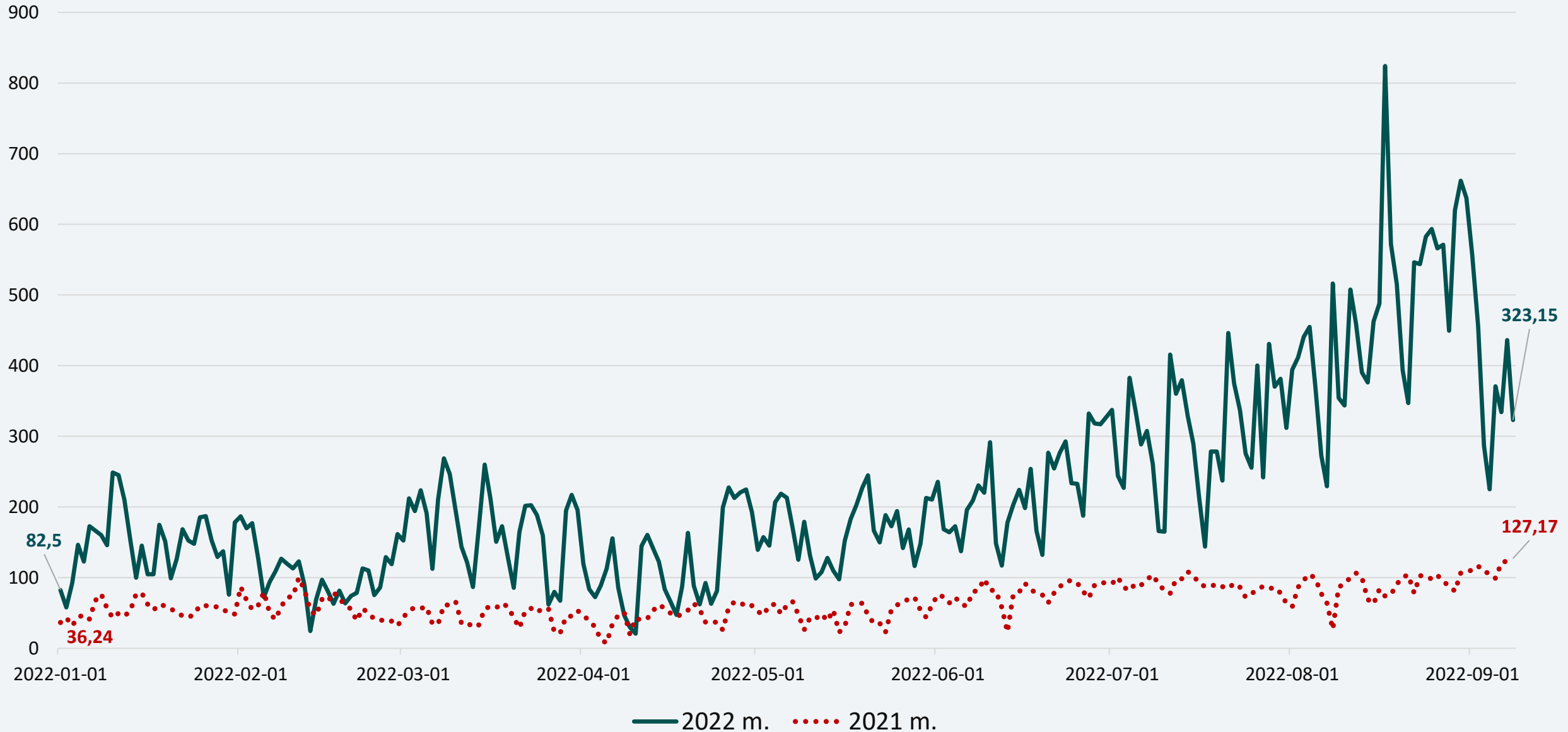


■ Švedija ■ Latvija

# Elektros kainos rugsėjo 2–8 d. (EUR/MWh)



# Elektros kainų Lietuvoje palyginimas (Eur/MWh) 2022 vs. 2021





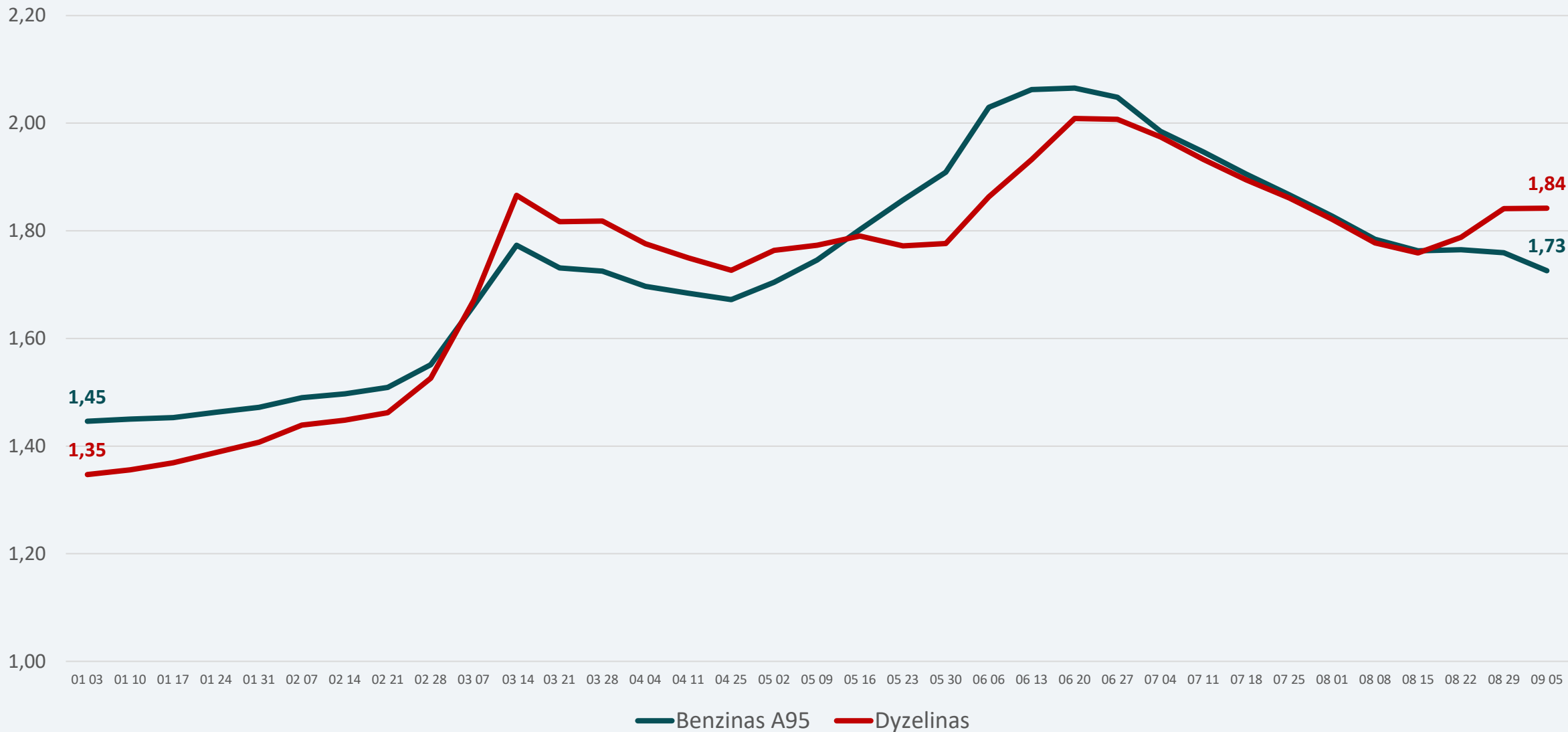
# Naftos sektorius – pagrindiniai pastebėjimai

- Šių metų rugpjūčio 29 – rugsėjo 5 d. **vidutinės benzino kainos daugiausiai sumažėjo Lietuvoje** (0,033 Eur/l. arba 1,9 proc.), taip pat mažėjo Latvijoje (0,027 arba 1,5 proc.). Estijoje benzino vidutinės kainos nepakito. **Vidutinės benzino kainos padidėjo Vokietijoje** (0,232 Eur/l.) ir Lenkijoje (0,004 Eur/l.). **Didžiausias vidutinės kainos padidėjimas buvo Vokietijoje** – 2,5 proc.
- **Dyzelino vidutinės kainos Estijoje nepakito, kitose lyginamose valstybėse padidėjo 0,001–0,082 Eur/l. Mažiausiai augo Lietuvoje** – 0,03 proc., **daugiausiai – Vokietijoje** (3,95 proc.).
- Vokietijoje vidutinių degalų kainų augimas rugsėjo mėn. susijęs su pasibaigusiu mokestinių lengvatų galiojimu (nuo birželio 1 d. iki rugpjūčio 31 d.).
- **Žaliavinės naftos kainos nukrito: Brent nafta atpigo 6,1 USD už barelį, Urals nafta atpigo – 2,8 USD už barelį.** Per paskutiniąsias 3 savaites (rugpjūčio 15 – rugsėjo 5 d.) Brent naftos kaina, išskyrus vieną dieną (rugpjūčio 26 d.) laikėsi mažesniame kaip 100 USD už barelį lygyje. Paskutinį kartą mažesnės kaip 100 USD už barelį Brent naftos kainos 3 savaites iš eilės (išskyrus vieną dieną) buvo š. m. sausio 31 d. – vasario 21 d.
- **Tarp Baltijos šalių vidutinė benzino kaina, kaip ir praėjusią savaitę, yra mažiausia Lietuvoje** (1,726 Eur/l) ir 3 savaitę iš eilės yra mažesnė už dyzelino vidutinę kainą (1,842 Eur/l).
- **Lietuvoje** nuo birželio 20 d. vidutinės benzino kainos sumažėjo 0,339 Eur/l, dyzelino – 0,167 Eur/l.
- **Bazinės (didmeninės) kainos Lietuvoje nuo birželio 20 iki rugsėjo 8 d. sumažėjo:** benzino bazinė kaina (Orlen Lietuva duomenys) – 0,356 Eur/l, dyzelino – 0,225 Eur/l.

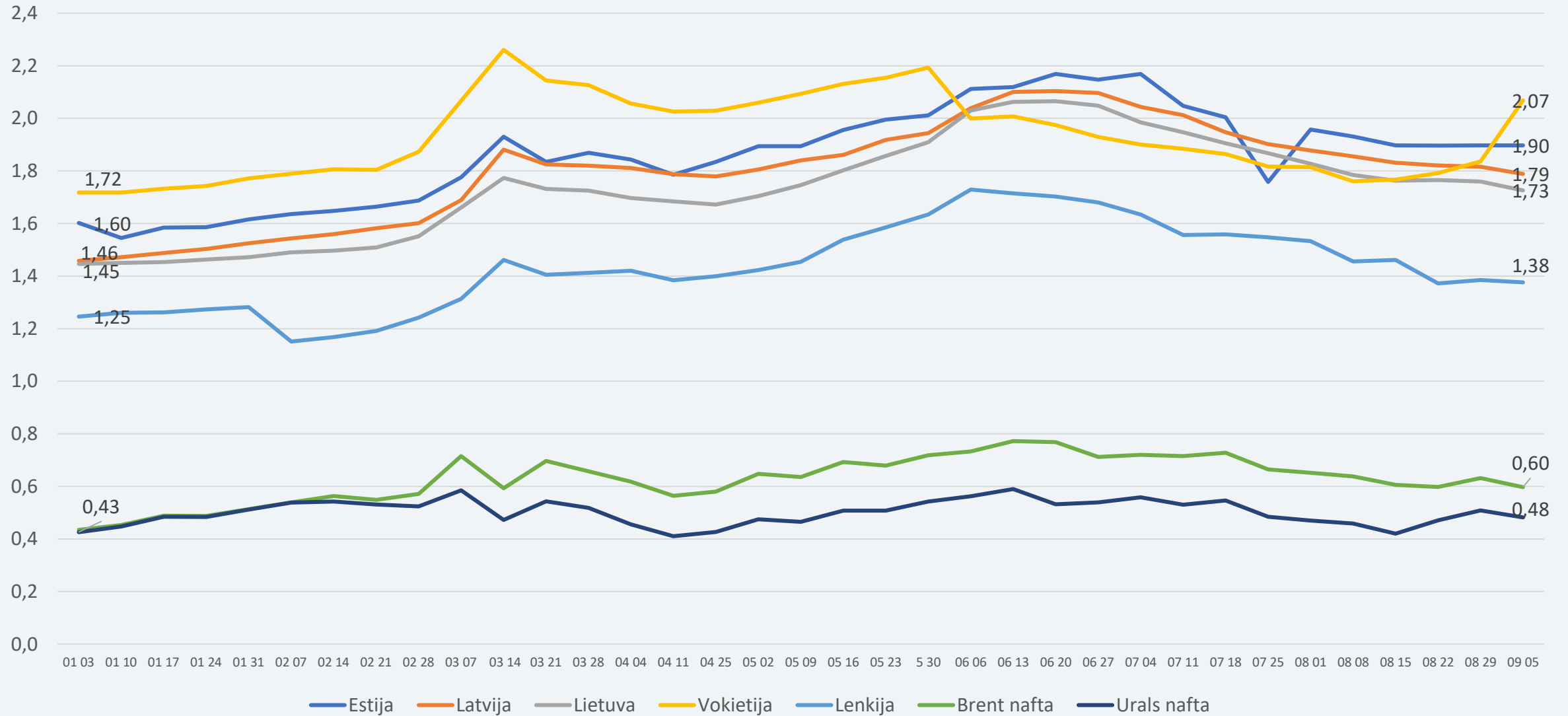
# Naftos kainos sausio 1 – rugsėjo 8 d. (USD/bbl)



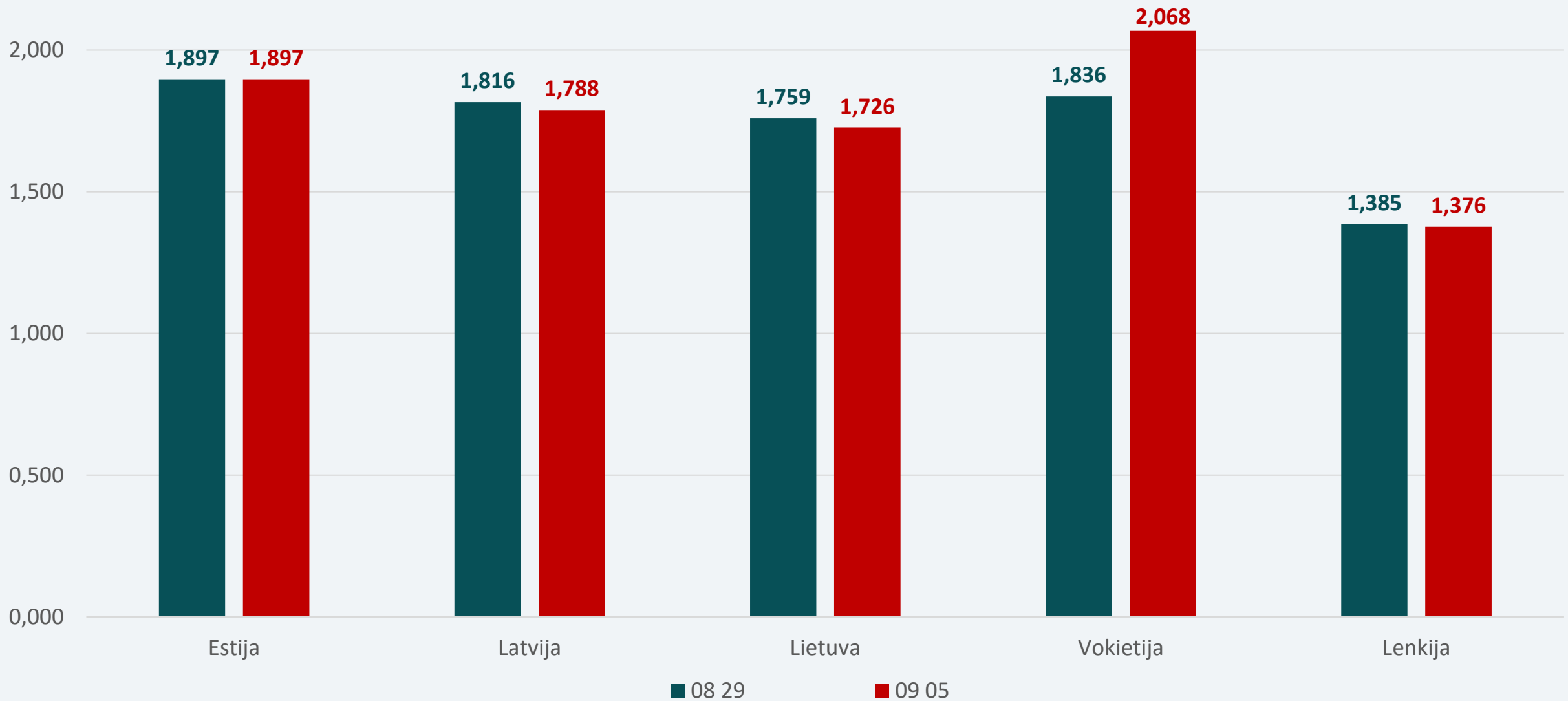
# Degalų vidutinės kainos Lietuvoje nuo 01-03 iki 08-29, Eur/l



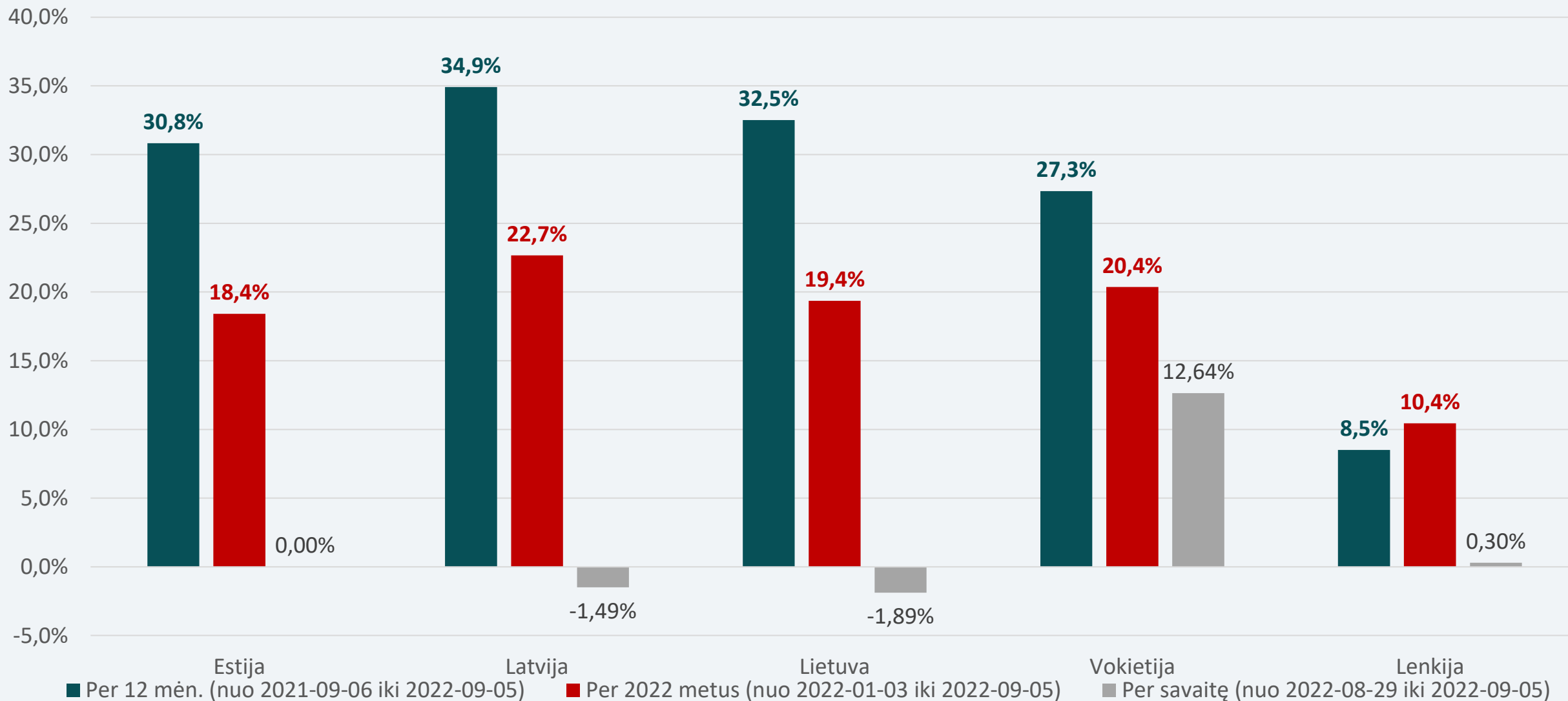
# Benzino vidutinė kaina, Eur/l



# Benzino A95 benzino vidutinė kainai 2022-08-29 ir 2022-09-05, Eur/l



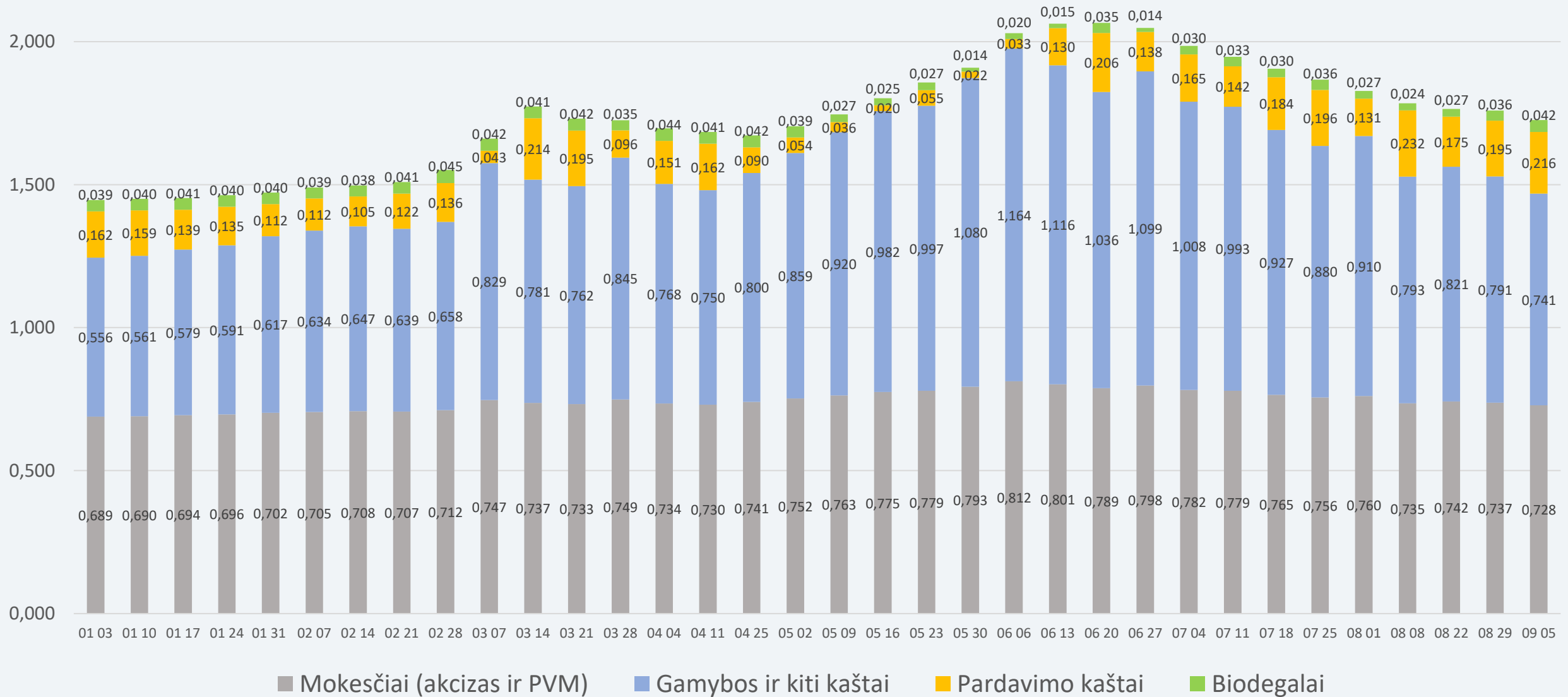
# Benzino A95 vidutinių kainų pokytis, proc.



# Dyzelino vidutinių kainų pokytis, Eur/l



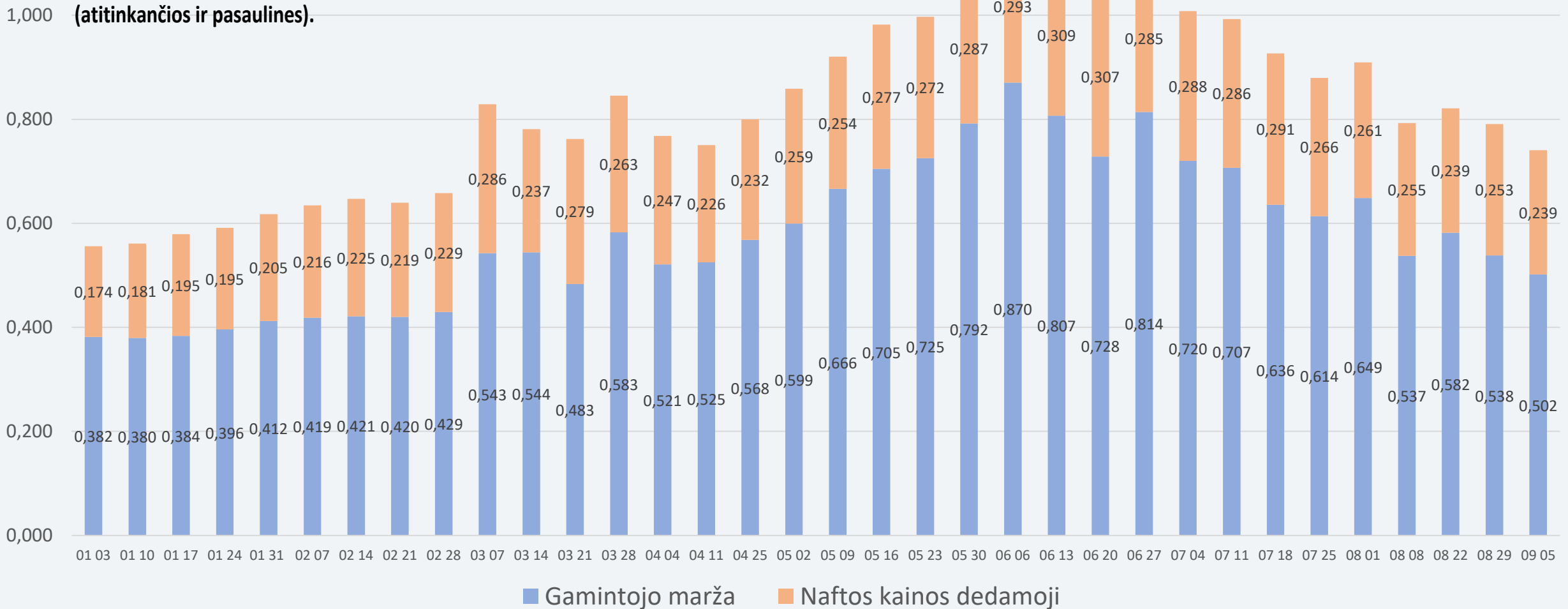
# Benzino vidutinės kainos dedamosios Lietuvoje, EUR/l



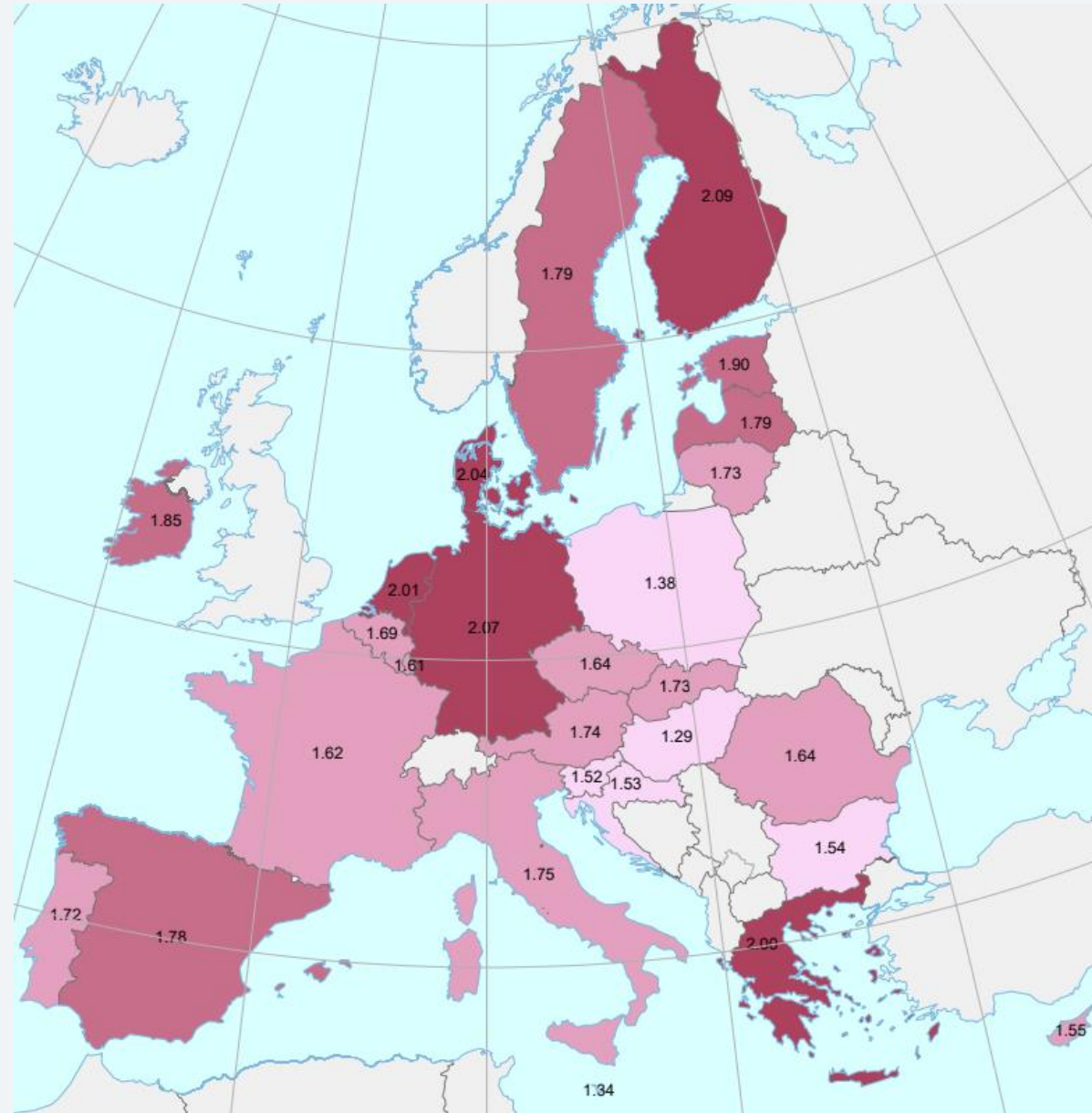
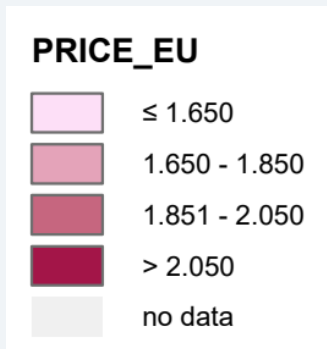


# benzino A95 gamybos ir kitų kaštų dedamosios Lietuvoje, Eur/l

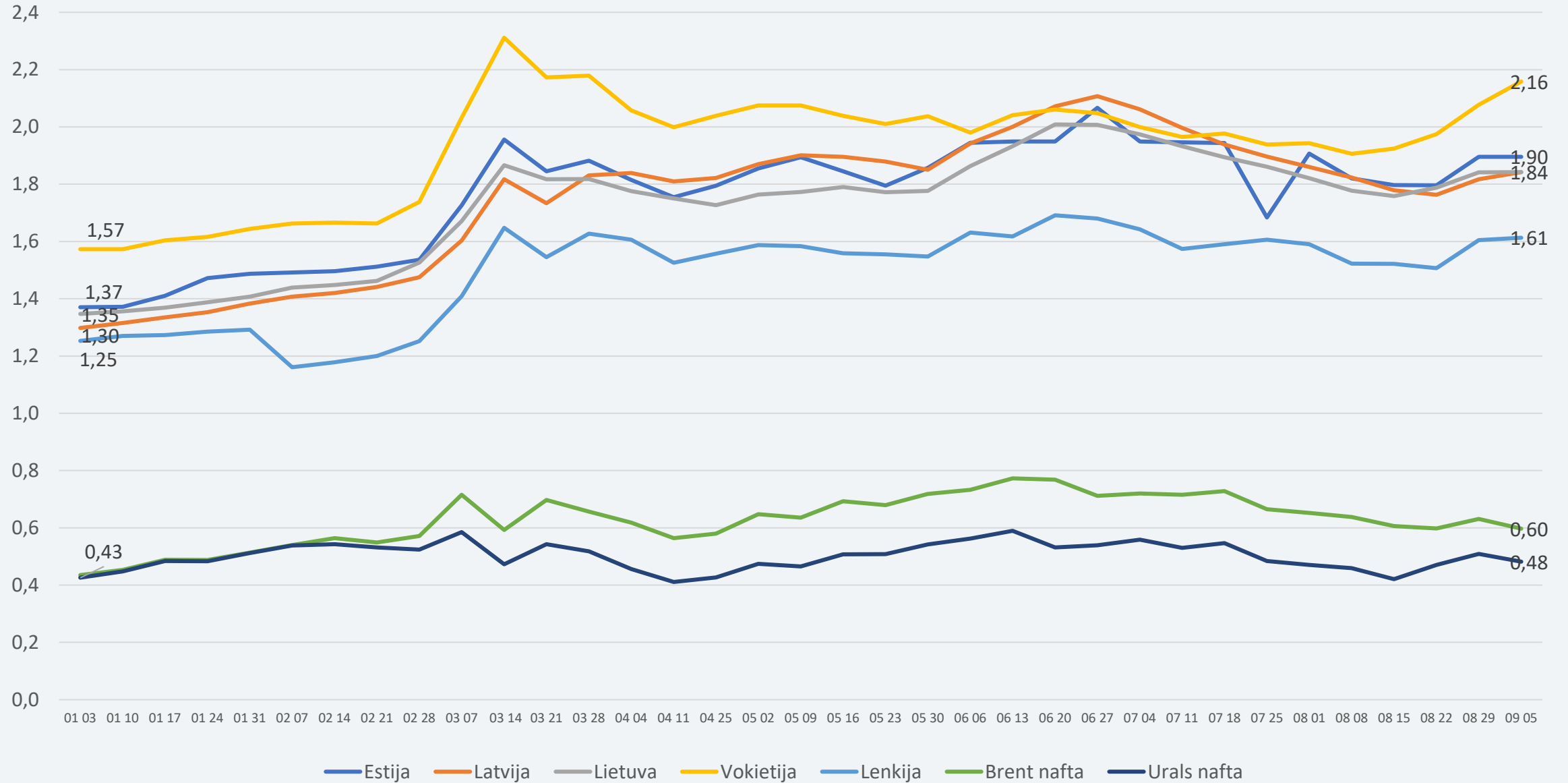
Pastaba. Benzino bazinės (didmeninės) kainos (be mokesčių ir biodalies) išskaidymas į konkrečią dieną buvusią naftos dedamąją ir gamintojo maržą, kurią sudaro gamybos kaštai bei kitos sąnaudos, susijusios su degalų realizavimu mažmenininkams (Eur/l), yra preliminarios ir rodo bendras tendencijas (atitinkančios ir pasaulines).



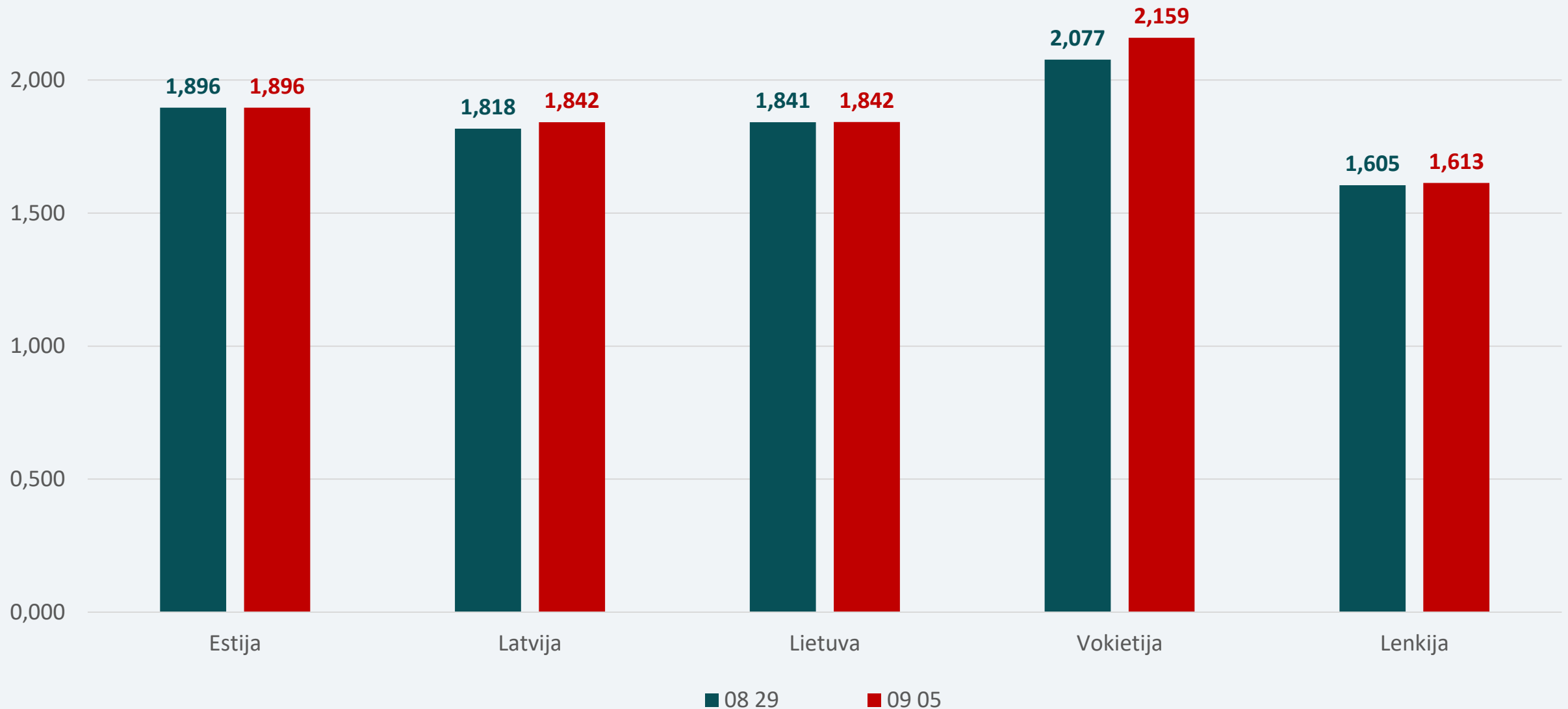
# BENZINO A95 VIDUTINĖ KAINA ES VALSTYBĖSE (2022-09-05), EUR/l



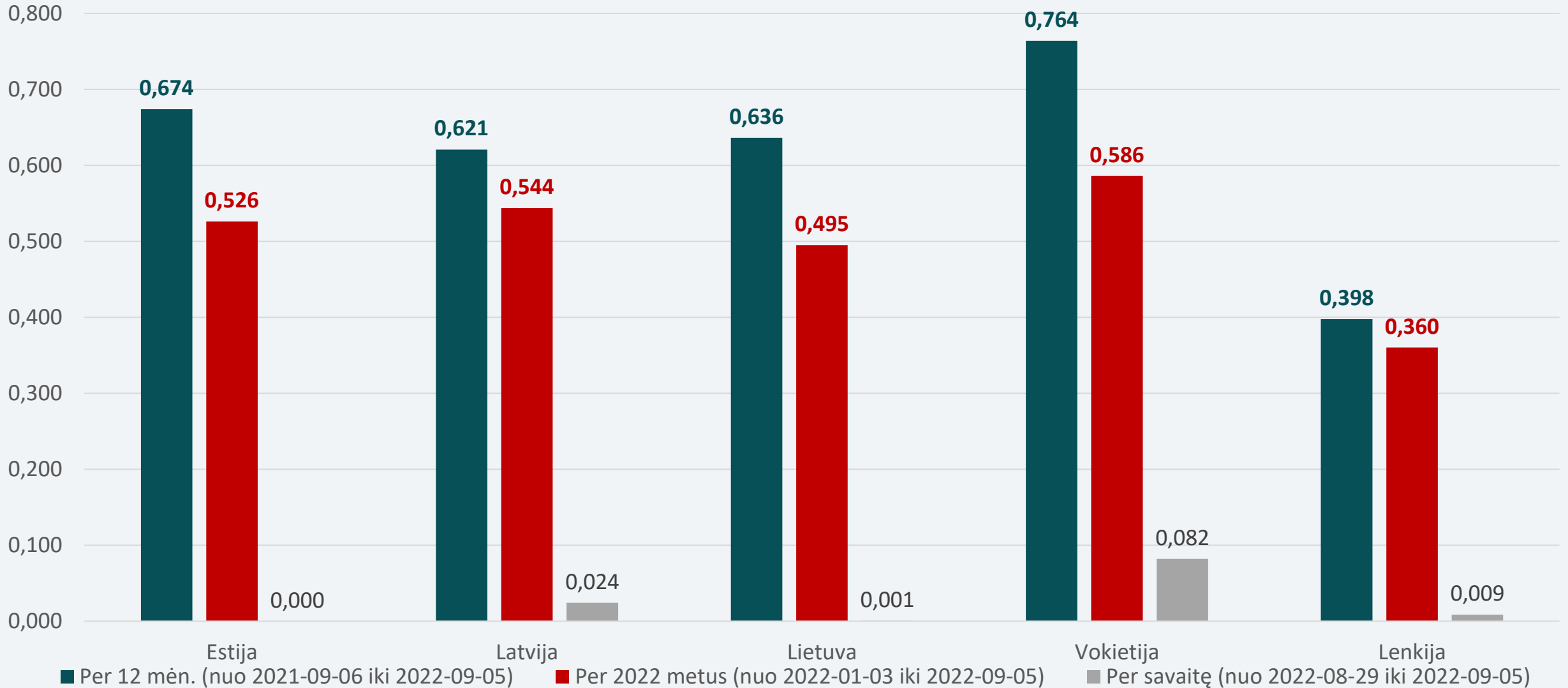
# Dyzelino vidutinė kaina, Eur/l



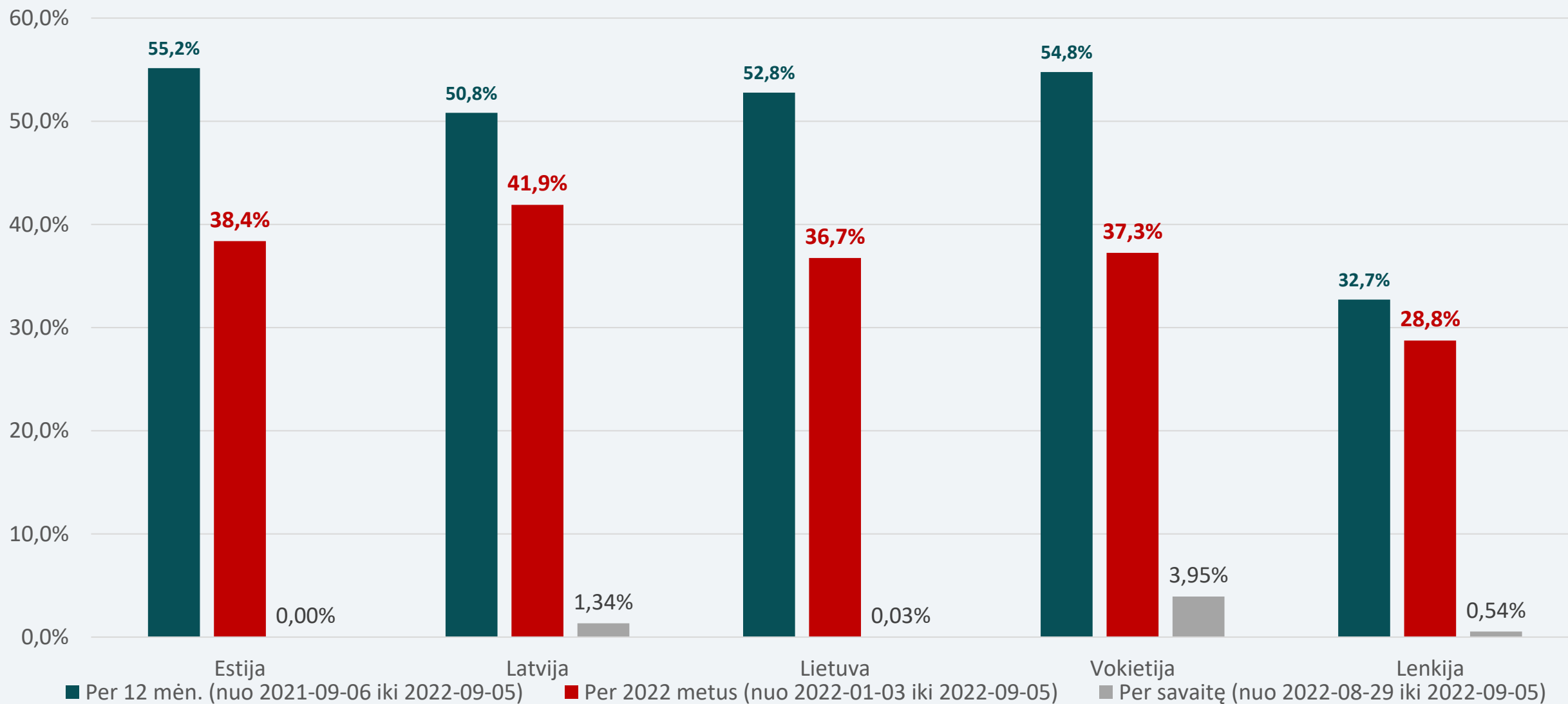
# Dyzelino vidutinė kaina 2022-08-29 ir 2022-09-05, Eur/l



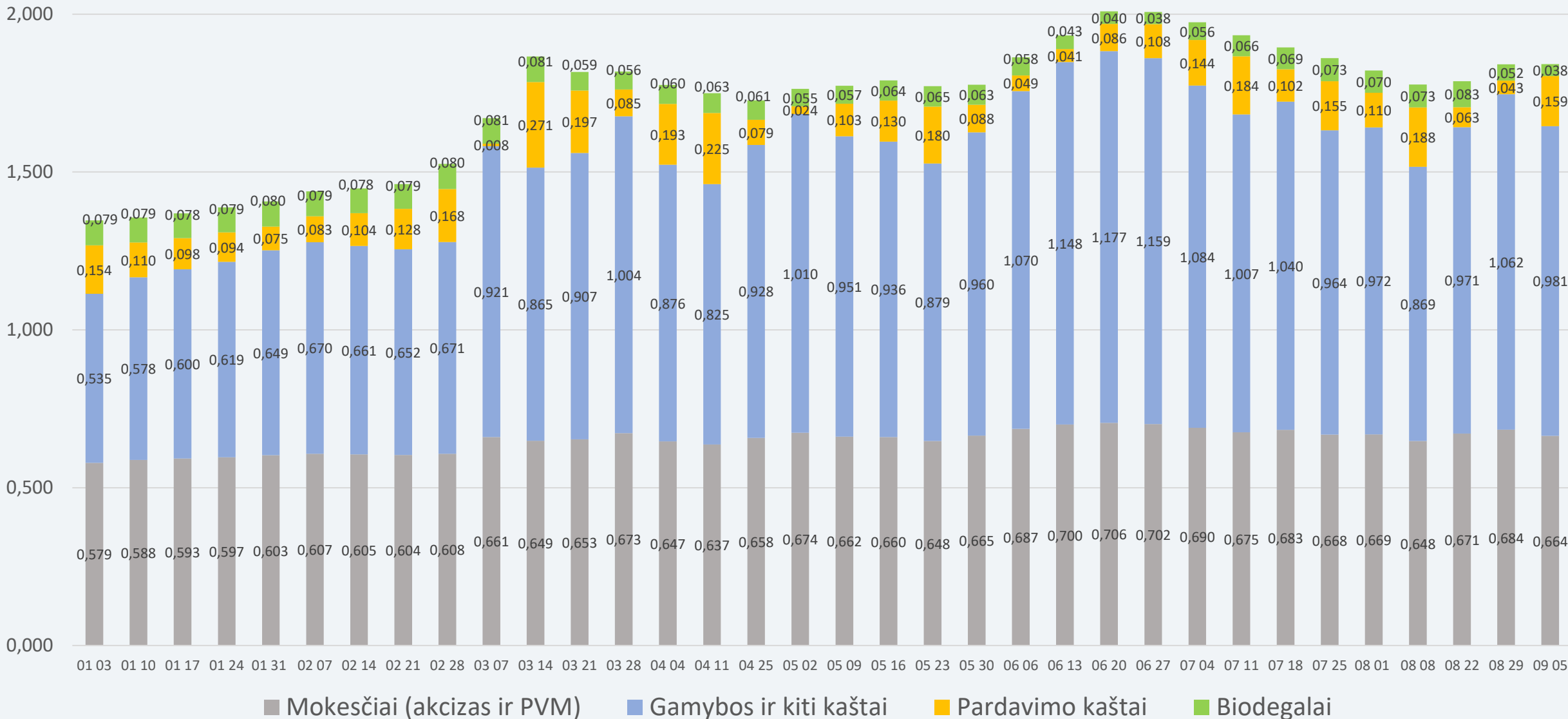
# Dyzelino vidutinių kainų pokytis, Eur/l



# Dyzelino vidutinių kainų pokytis, proc.

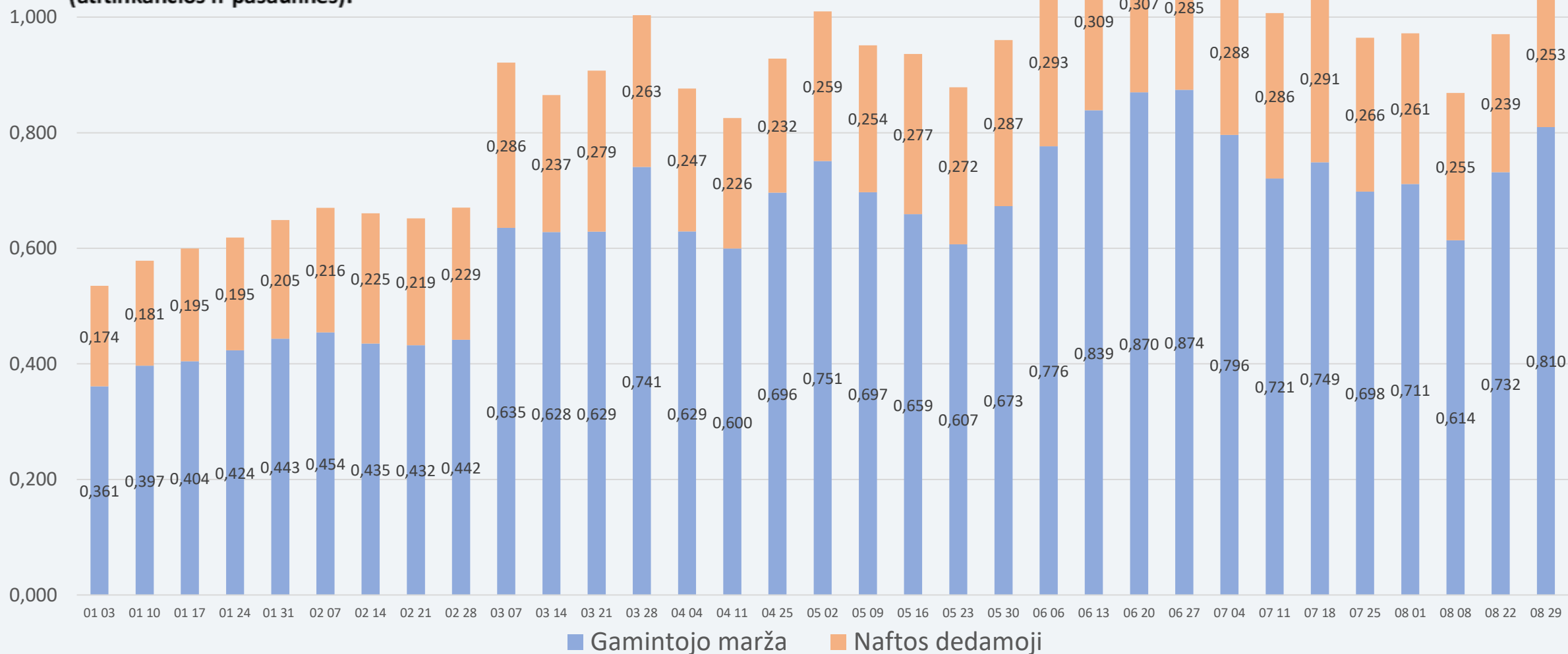


# Dyzelino vidutinės kainos dedamosios Lietuvoje, Eur/l



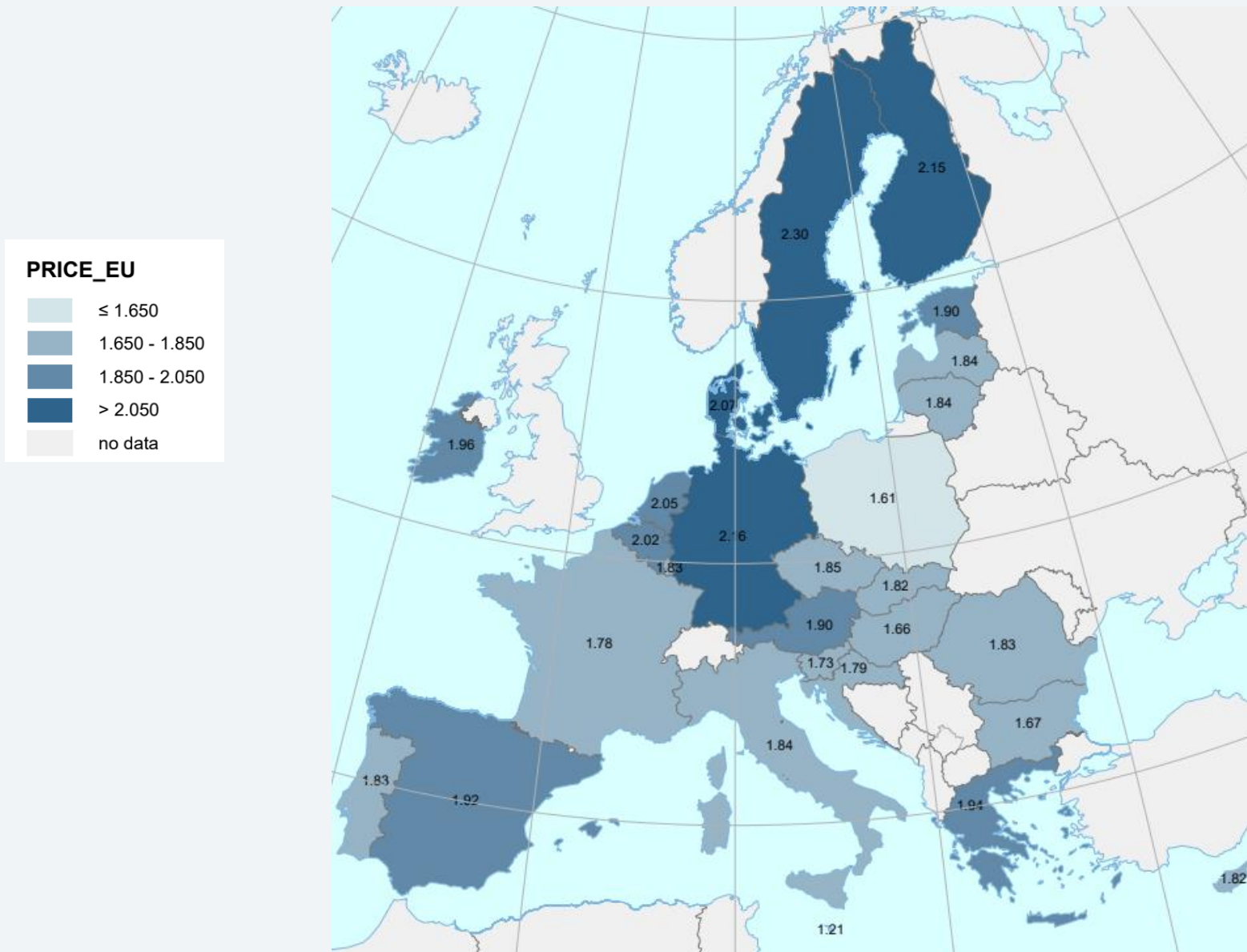
# Dyzelino vidutinės gamybos ir kitų kaštų dedamosios Lietuvoje, Eur/l

1,200 Pastaba. Dyzelino bazinės (didmeninės) kainos (be mokesčių ir biodalies) išskaidymas į konkrečią dieną buvusią naftos dedamąją ir gamintojo maržą, kurią sudaro gamybos kaštai bei kitos sąnaudos, susijusios su degalų realizavimu mažmenininkams (Eur/l), yra preliminarios ir rodo bendras tendencijas (atitinkančios ir pasaulines).

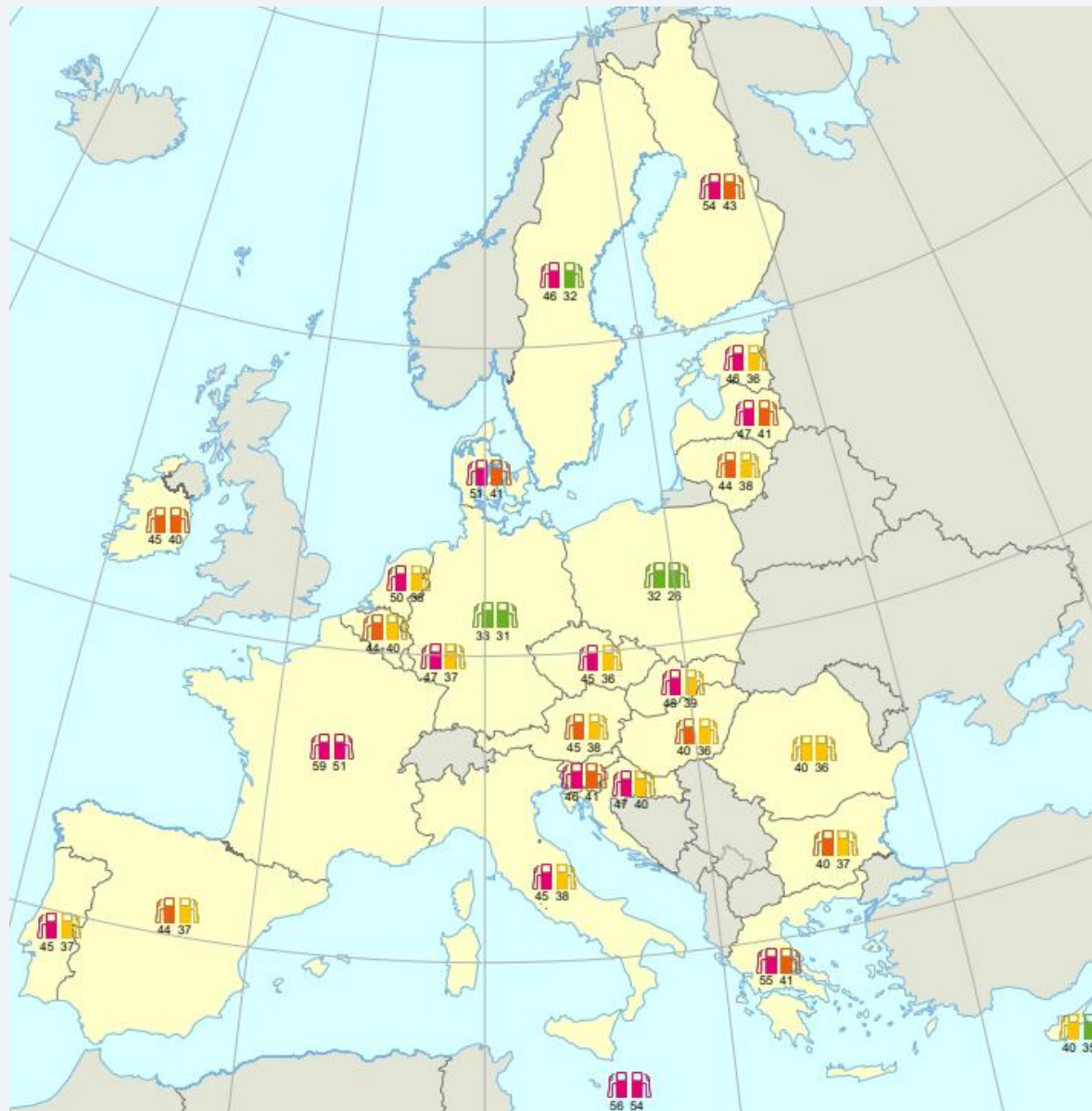
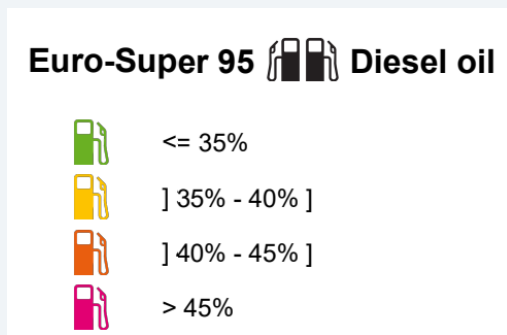




# Vidutinė dyzelino kaina ES valstybėse (2022-09-05), Eur/l



# Mokesčių dalis galutinėje degalų kainoje ES valstybėse (2022-09-05), proc.

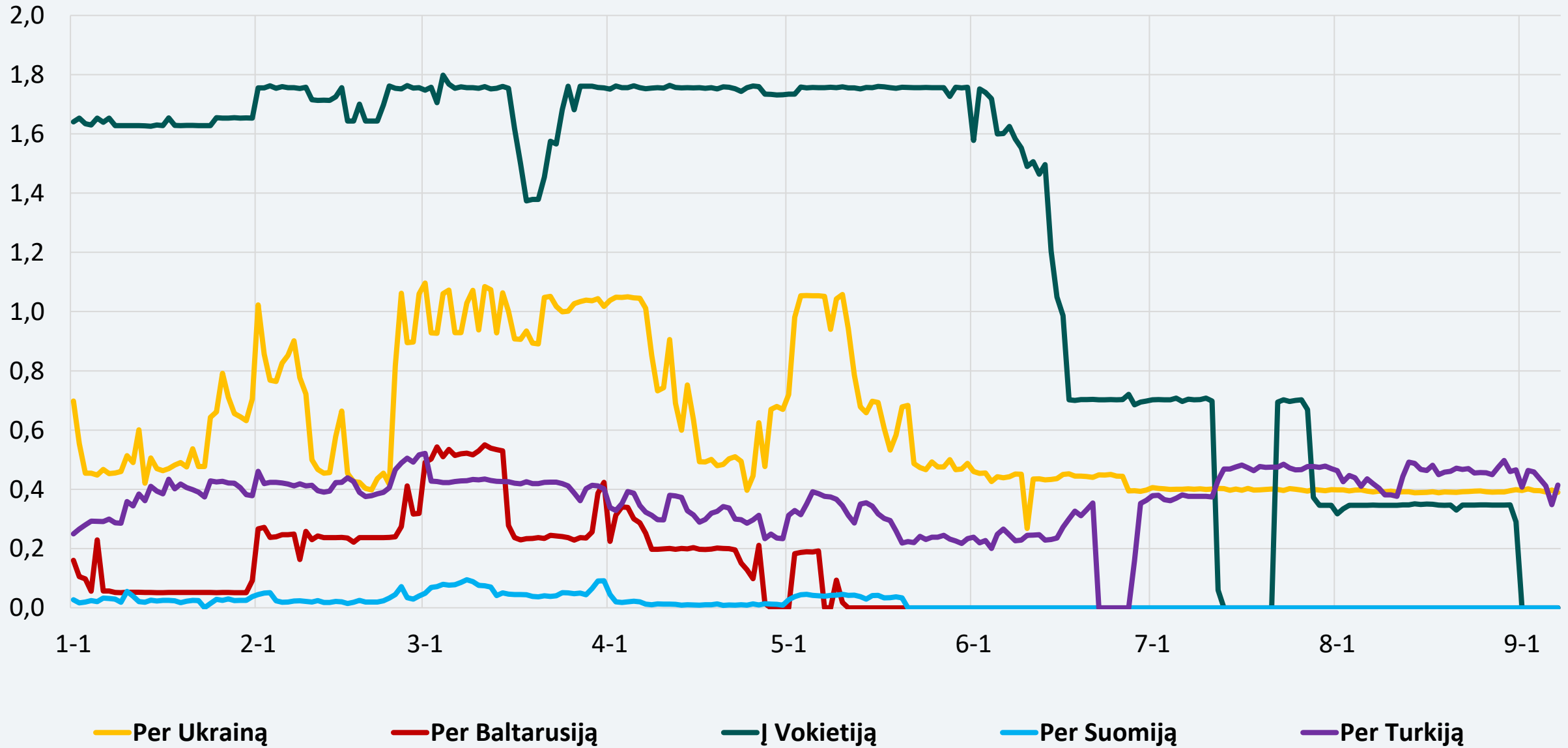


- Vidutinė savaitės TTF dujų kaina mažėjo **24,8 %** (nuo 297,17 Eur/MWh rugpjūčio 26 – rugsėjo 1 d., iki 223,45 Eur/MWh rugsėjo 2–8 d.).
- Nord Stream-1 dujotiekiu nuo rugsėjo 1 dienos dujos nebeteka.
- ES dujų saugyklos ir toliau pildomos greičiau, nei buvo numatyta EK. Šiuo metu užpildymas yra beveik 83 %.
- Inčukalnio dujų saugyklos užpildymas siekia 50,5 %. Dujų srautas į saugyklą atitinka apie 85 % šio saugyklos pildymo sezono srauto vidurkio.
- Lietuvos dujų suvartojimas mažėjo **66 %** ir siekė **70.1 GWh**. Smarkiai mažėjusį dujų vartojimą lėmė AB „Achema“ laikinas veiklos stabdymas.
- Dujų srautas rugsėjo 2–7 d. į Lenkiją mažėjo penktadaliu (nuo 221,47 GWh rugpjūčio 26–31 iki 174,87 GWh rugsėjo 2–7 d.).
- Į Latviją siunčiamų dujų kiekis didėjo beveik **61 %** lyginant su savaitė prieš tai.
- Nuo rugsėjo 3 iki 7 dienos Latvija importavo dujas iš Rusijos. Importas siekė 32,62 GWh.
- Klaipėdos SGD terminalas veikė beveik pilnu pajėgumu (656,91 GWh). Vidutinis savaitės faktinis dujų srautas iš terminalo siekė 90 % maksimalaus techninio pajėgumo.

# Dujų kainos 2022 m. sausio 1 d. – rugsėjo 8 d. (Eur/MWh)



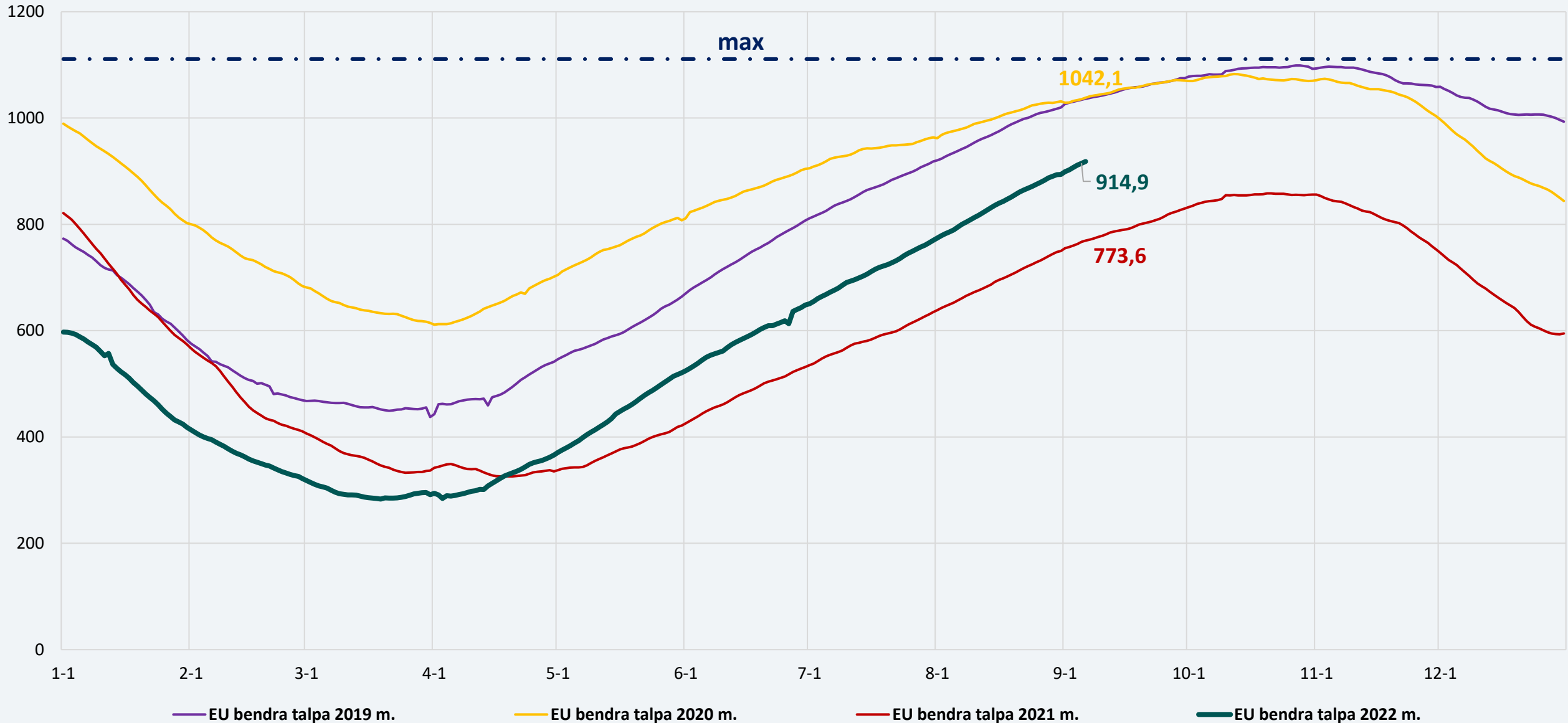
# Dujų srautai iš Rusijos į Europą sausio 1 d. – rugsėjo 8 d. (TWh/d)



Duomenys: ENTSOG

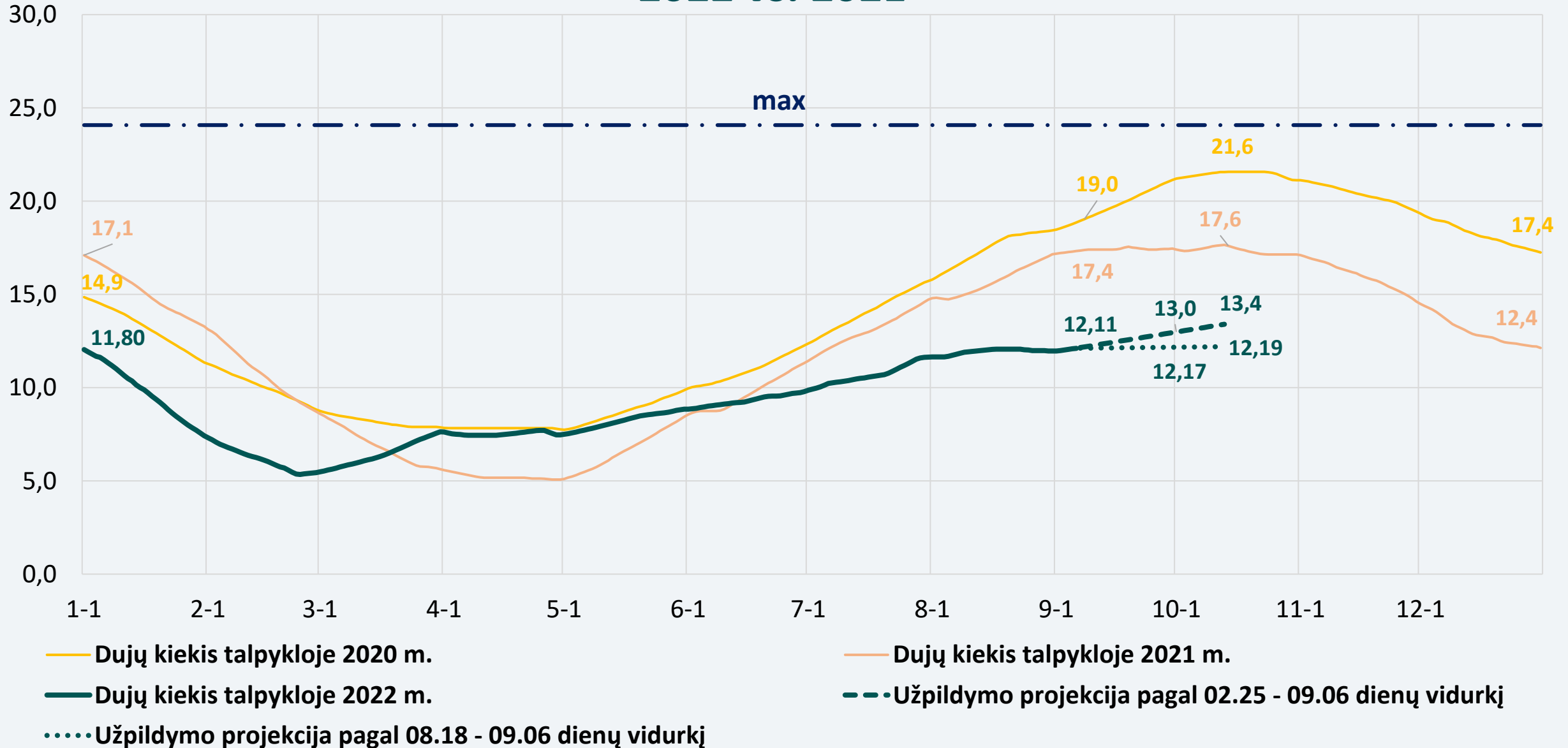
\*dujų para tęsiasi nuo 07:00 ryto iki kitos dienos ryto, o galutiniai duomenys pateikiami tik apie pietus, todėl skelbiama informacija už laikotarpį nuo ketvirtadienio iki trečiadienio.

# ES dujų saugyklų užpildymas (TWh)

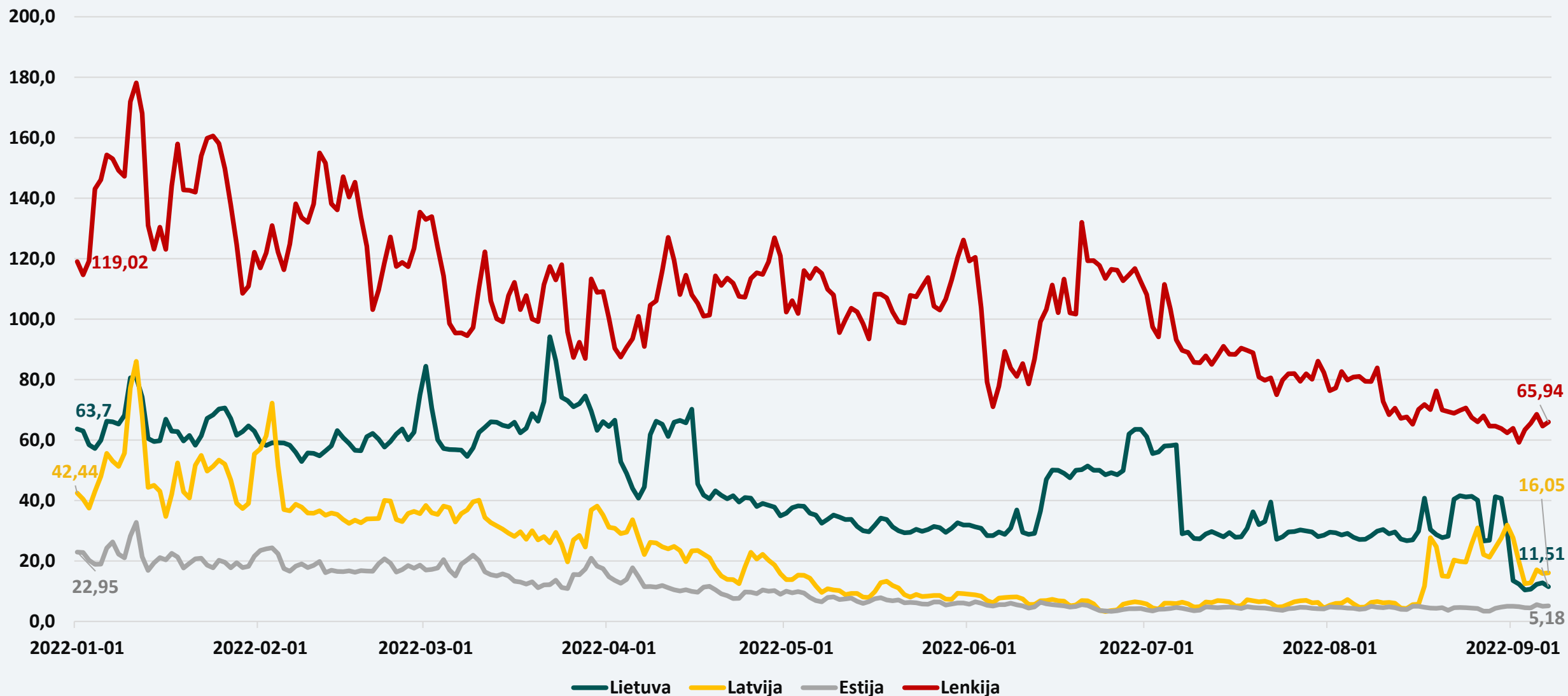


# Inčukalnio dujų saugyklos užpildymas (TWh)

## 2022 vs. 2021

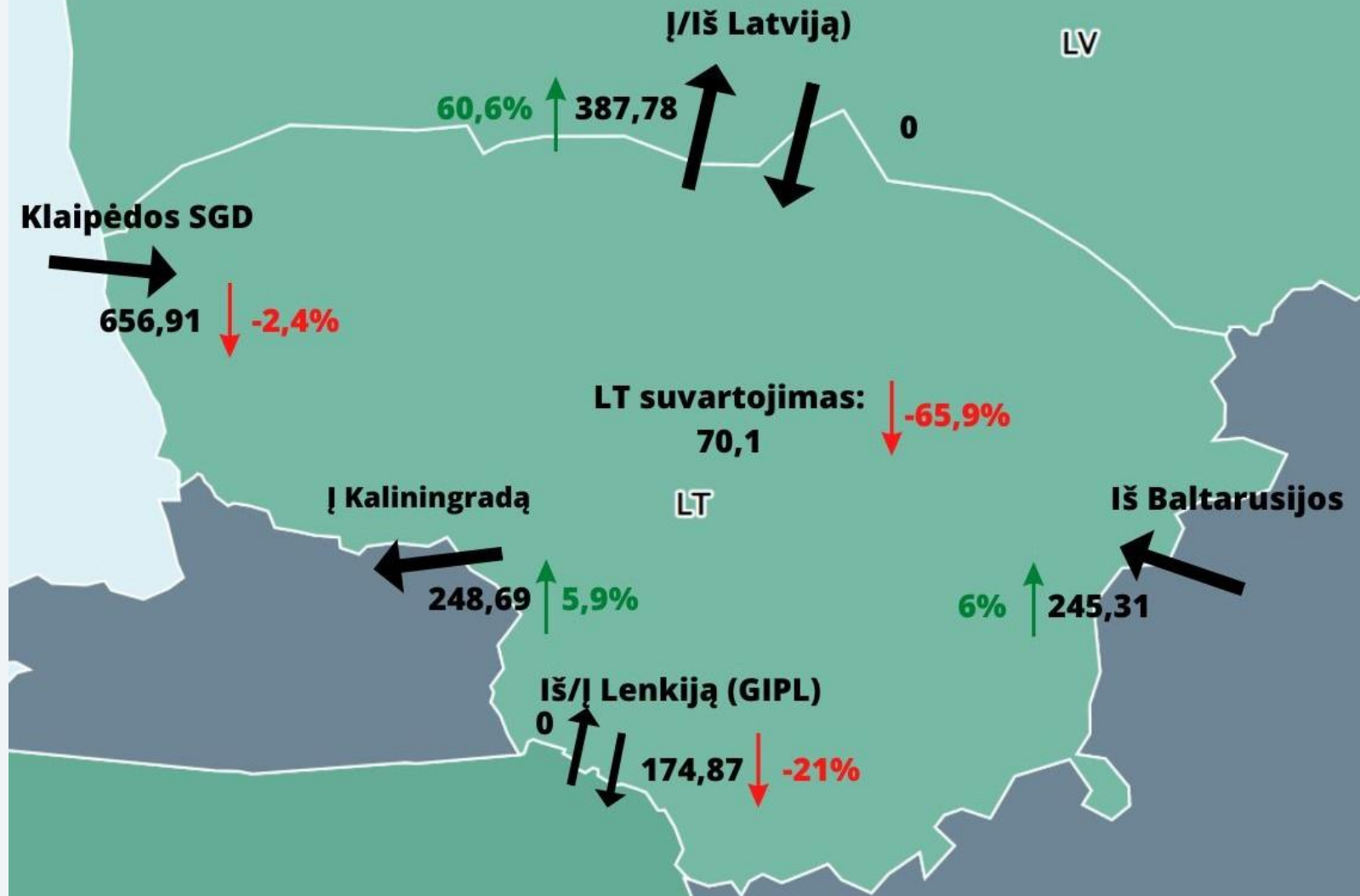


# Faktinis dujų suvartojimas Baltijos valstybėse ir Lenkijoje sausio 1 d. – rugsėjo 8 d. (GWh/d)





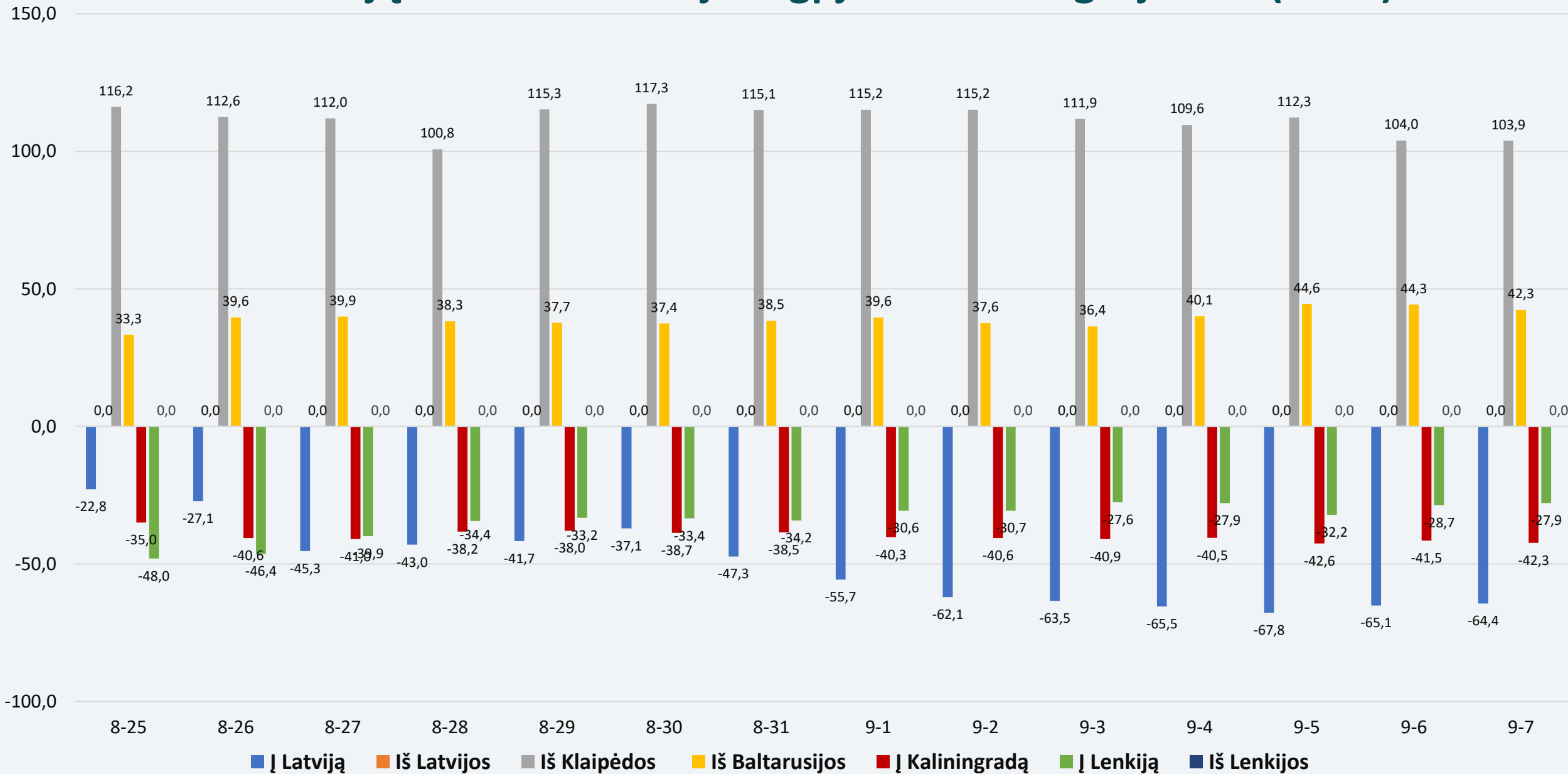
# Faktiniai dujų srautai 2022 rugsėjo 2 - 7 d. dienomis (GWh)



Duomenys: AmberGrid

\*dujų para tęsiasi nuo 07:00 ryto iki kitos dienos ryto, o galutiniai duomenys pateikiami tik apie pietus, todėl skelbiama informacija už laikotarpį nuo ketvirtadienio iki trečiadienio.

# Faktiniai dujų srautai Lietuvoje rugpjūčio 25 – rugsėjo 7 d. (GWh)



Duomenys: AmberGrid

\*dujų para tęsiasi nuo 07:00 ryto iki kitos dienos ryto, o galutiniai duomenys pateikiami tik apie pietus, todėl skelbiama informacija už laikotarpį nuo ketvirtadienio iki trečiadienio.

# Faktinis dujų suvartojimas Lietuvoje sausio 1 d. – rugsėjo 8 d. (GWh/d)



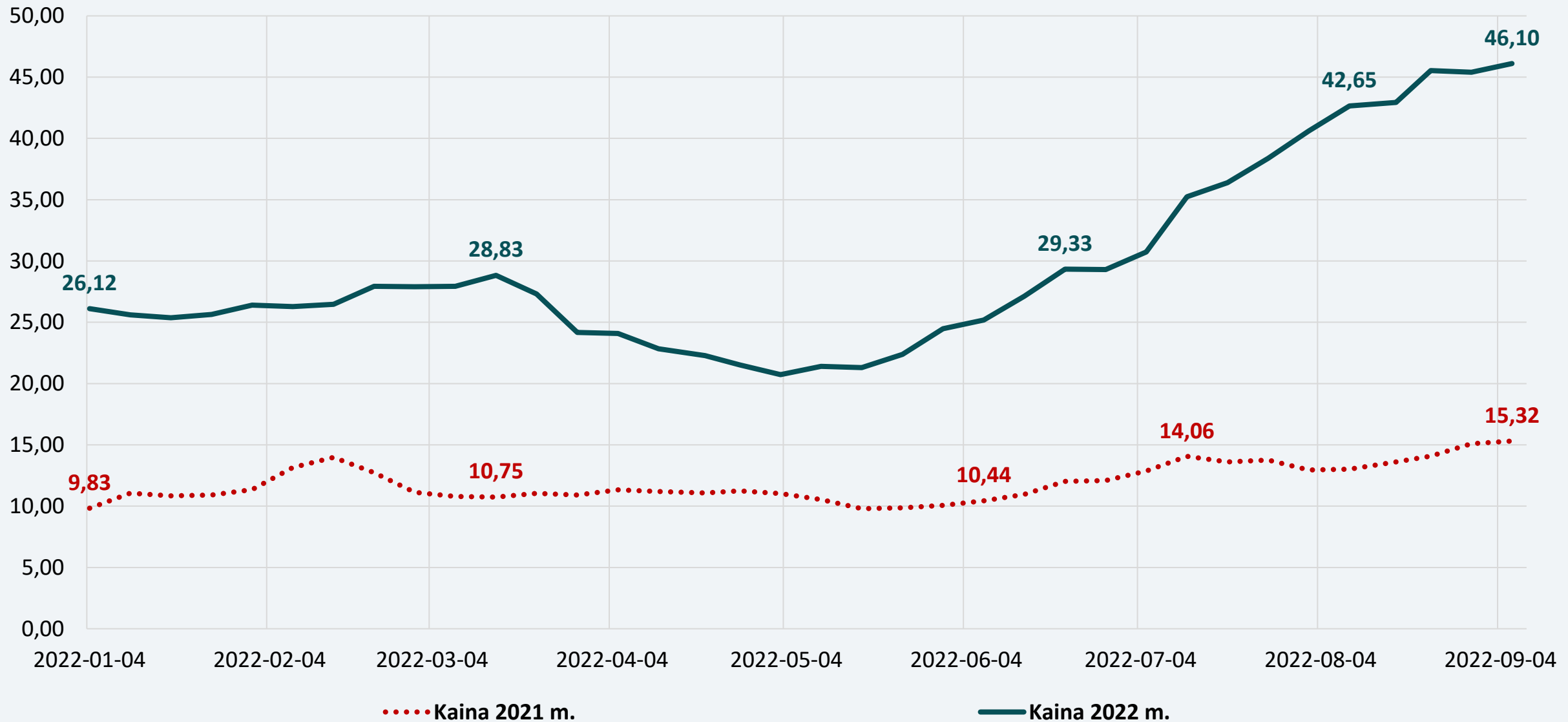
Duomenys: AmberGrid

\*dujų para tęsiasi nuo 07:00 ryto iki kitos dienos ryto, o galutiniai duomenys pateikiami tik apie pietus, todėl skelbiama informacija už laikotarpį nuo ketvirtadienio iki trečiadienio.

\*Jonavos DAS duomenys yra preliminarūs

# Smulkintos medienos kaina Lietuvoje (Eur/MWh) \*

## 2022 m. sausio 1 – rugsėjo 6 d.



# Šilumos kaina Lietuvos didžiuosiuose miestuose 2022 m. rugsėjo mėnesį (ct/kwh)

