

ENERGETIKOS DUOMENŲ APŽVALGA

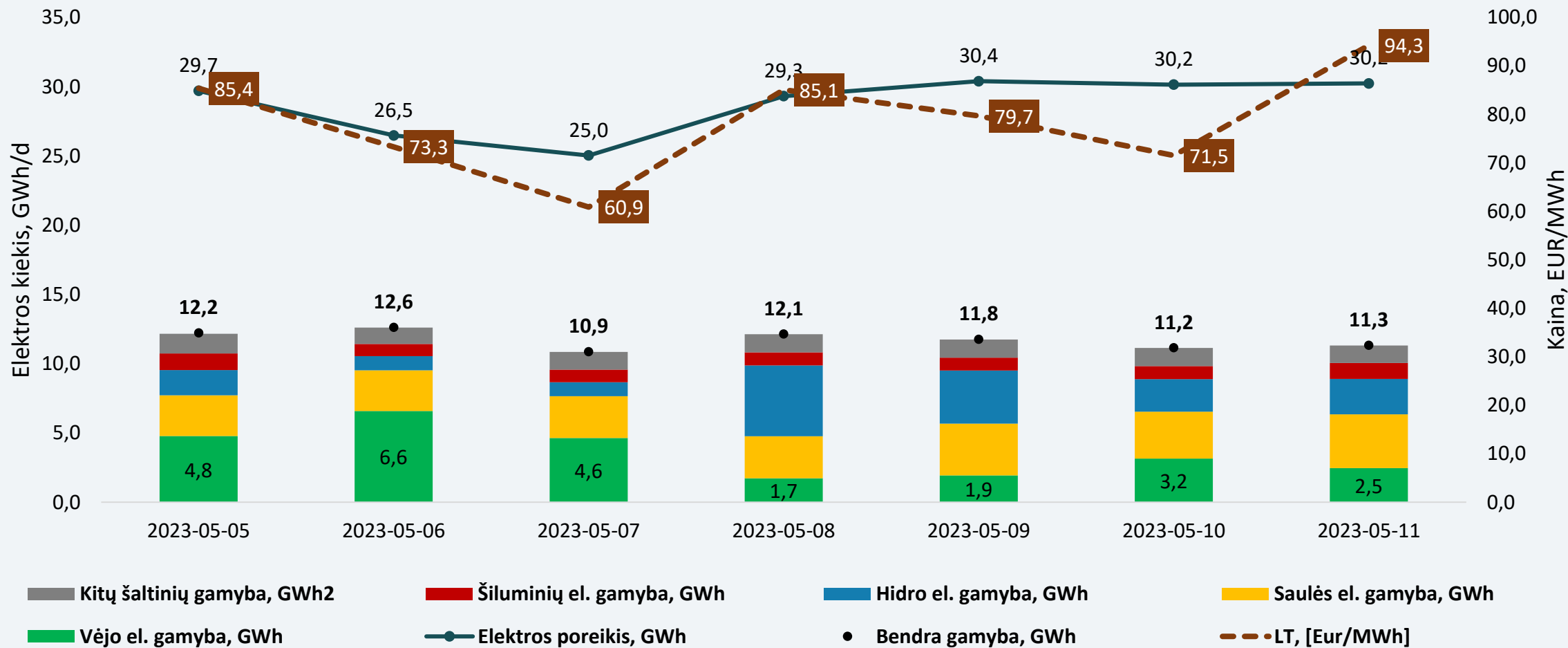
2023 m. gegužės 5–11 d.



Elektros sektoriaus pagrindiniai pastebėjimai

- Šią savaitę Lietuvoje pagaminta 41 proc. visos reikalingos elektros, likęs reikalingas kiekis importuotas iš Švedijos ir Latvijos.
- Analizuojamu laikotarpiu elektros suvartojimas buvo 5 proc. mažesnis, o gamyba net 27 proc. didesnė nei lygiai prieš metus.
- Stebint komercinius srautus, šią savaitę matome 10 proc. sumažėjusį importą per Latvijos jungtį, taip pat 22 proc. padidėjusį importą per Švedijos jungtį, palyginti su ankstesne savaitė. Į Lenkiją siunčiamos elektros kiekis sumažėjo 7 procentus.
- Analizuojant didmenines elektros kainas mūsų regione, išsiskiria Lenkija ir Vokietija, kuriose kainos yra didžiausios. Tuo metu Suomijoje ir Švedijoje šios savaitės viduryje elektra buvo ypač pigi (iki 20 EUR/MWh) dėl didelės vėjo elektrinių generacijos. Lietuvos zonos elektros didmeninė kaina šią savaitę beveik nesiskyrė nuo Latvijos ir Estijos.
- Stebint elektros energijos ateities sandorių dinamiką Vokietijos ir Skandinavijos zonoje, matome iki 6 EUR/MWh pakilusias kainas Skandinavijos rinkoje, tuo metu Vokietijos ateities sandorių vertės išlieka beveik tokios pat, kaip prieš savaitę.

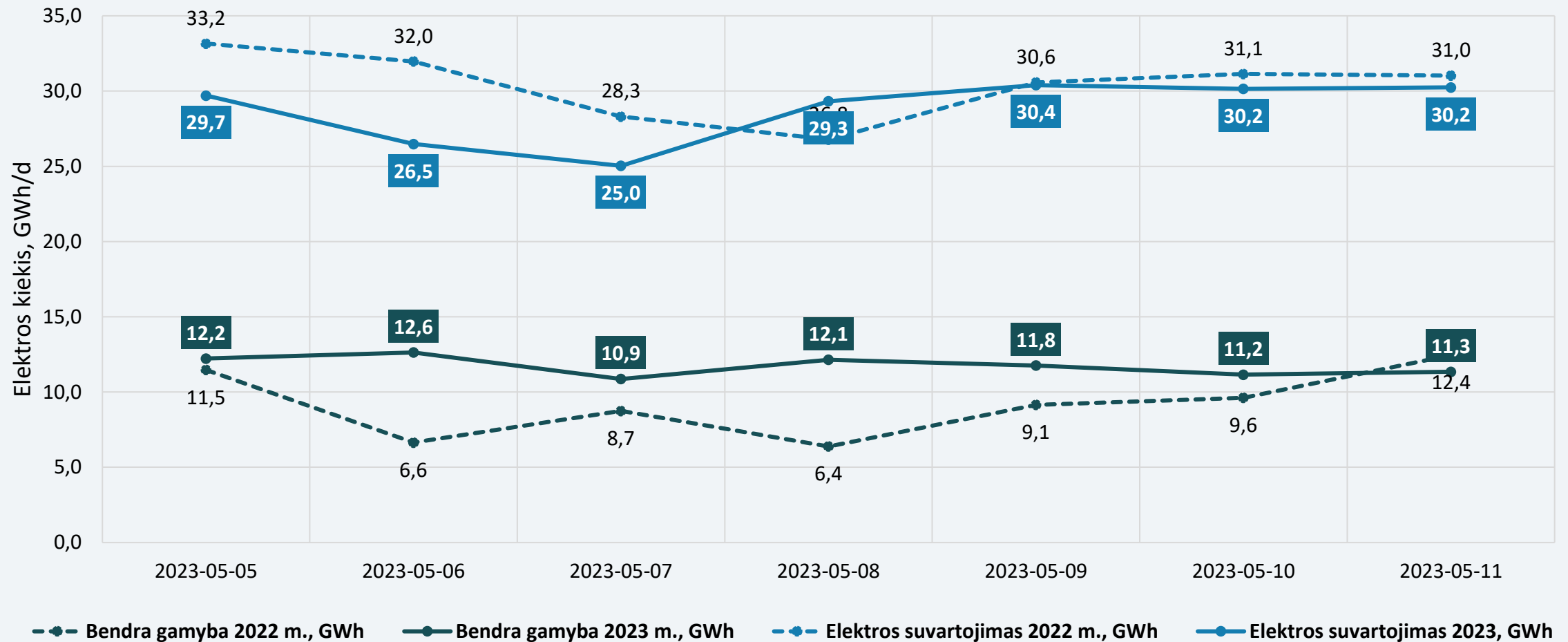
Elektros gamyba Lietuvoje



Šią savaitę Lietuvoje pagaminta 41 proc. viso reikalingos elektros energijos kiekio, likęs reikalingas kiekis importuotas iš Švedijos ir Latvijos.

Gamybos ir vartojimo palyginimas (GWh)

2023 m. vs 2022 m. tuo pačiu laikotarpiu



Analizuojamu laikotarpiu elektros suvartojimas buvo 5 proc. mažesnis, o gamyba net 27 proc. didesnė nei lygiai prieš metus.

Komeraciniai elektros srautai

2023 gegužės 4 - 11 d., GWh

Iš Švedijos (SE4)

106,4 ↑ 22%

LT poreikis: 201,3 ↑ 2%
LT gamyba: 82,1 ↓ -14%

Iš Latvijos

74,7 ↓ -10%

Iš Kaliningrado

0 ↑

Iš Baltarusijos

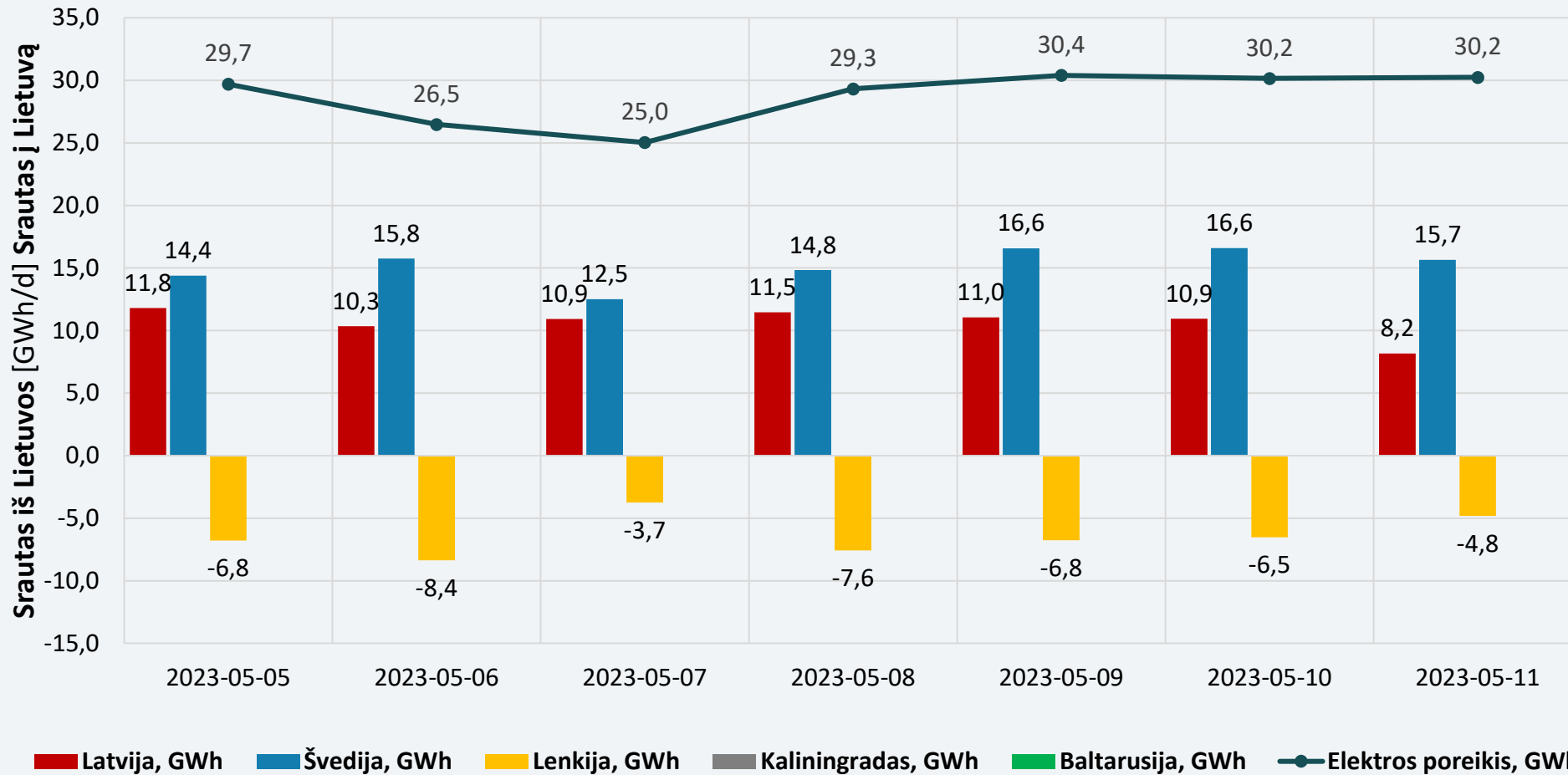
0 ↓

Į Lenkiją

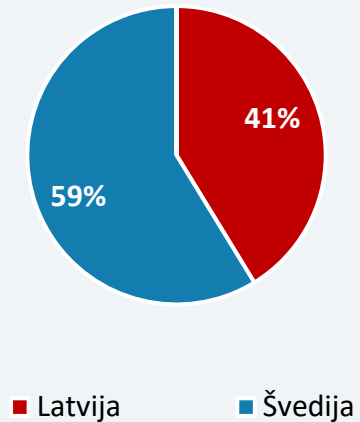
-44,6 ↓ -7%

Stebint komercinius srautus, šią savaitę matome 10 proc. sumažėjusį importą per Latvijos jungtį, taip pat 22 proc. padidėjusį importą per Švedijos jungtį, palyginti su ankstesne savaitė. Į Lenkiją siunčiamos elektros kiekis sumažėjo 7 procentus.

Elektros importas ir eksportas

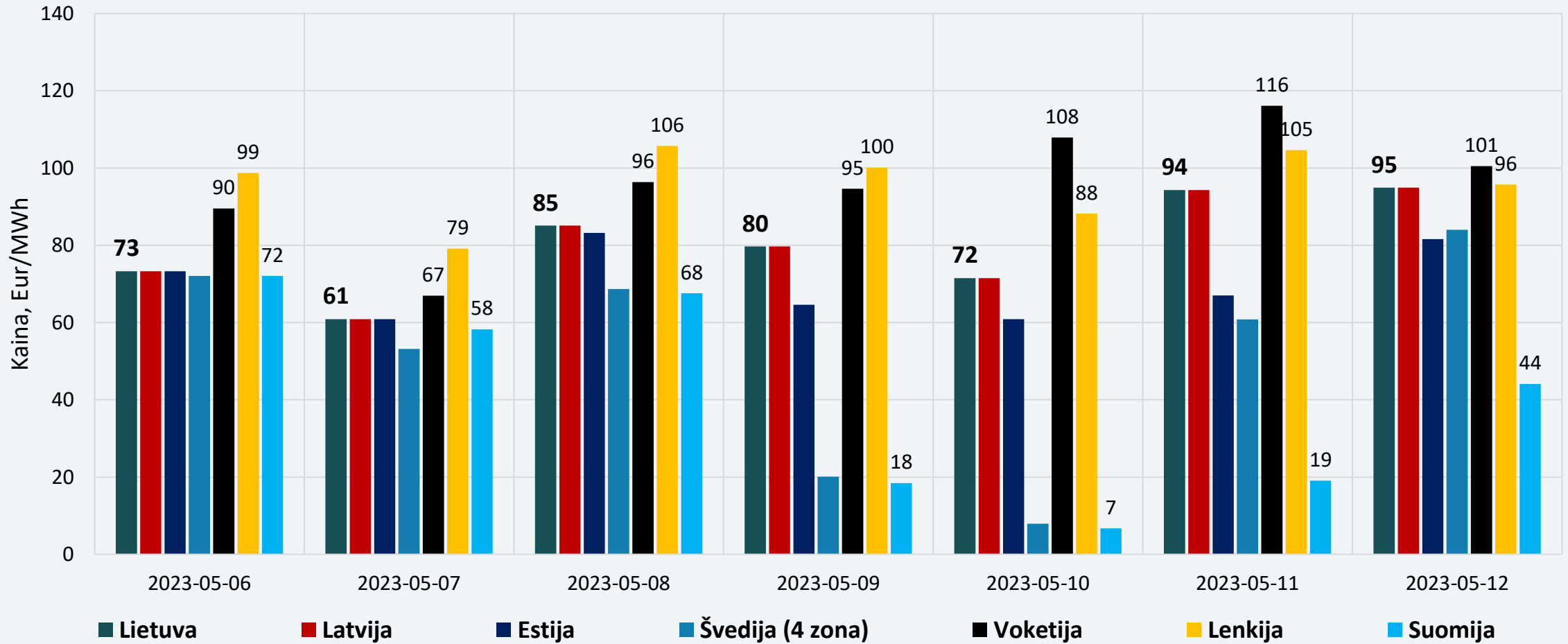


Savaitės importo struktūra



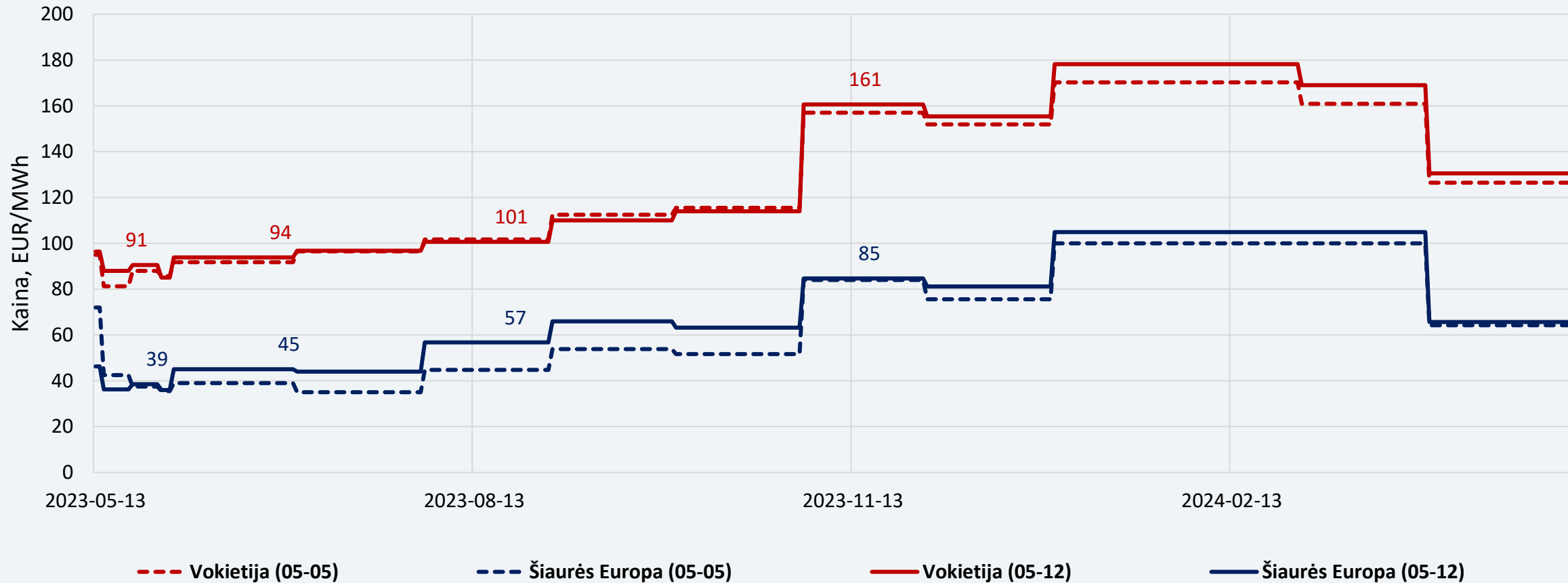
Stebint komercinius srautus šią savaitę, matome 10 proc. sumažėjusį importą per Latvijos jungtį, taip pat 22 proc. padidėjusį importą per Švedijos jungtį, palyginti su ankstesne savaitė. Į Lenkiją siunčiamos elektros kiekis sumažėjo 7 procentus.

Didmeninės elektros kainos regione



Analizuojant didmenines elektros kainas mūsų regione, išsiskiria Lenkija ir Vokietija, kuriose kainos yra didžiausios. Tuo metu Suomijoje ir Švedijoje šios savaitės viduryje elektra buvo ypač pigi (iki 20 EUR/MWh) dėl didelės vėjo elektrinių generacijos. Lietuvos zonos elektros didmeninė kaina šią savaitę beveik nesiskyrė nuo Latvijos ir Estijos kainų.

Elektros kainų ateities sandoriai

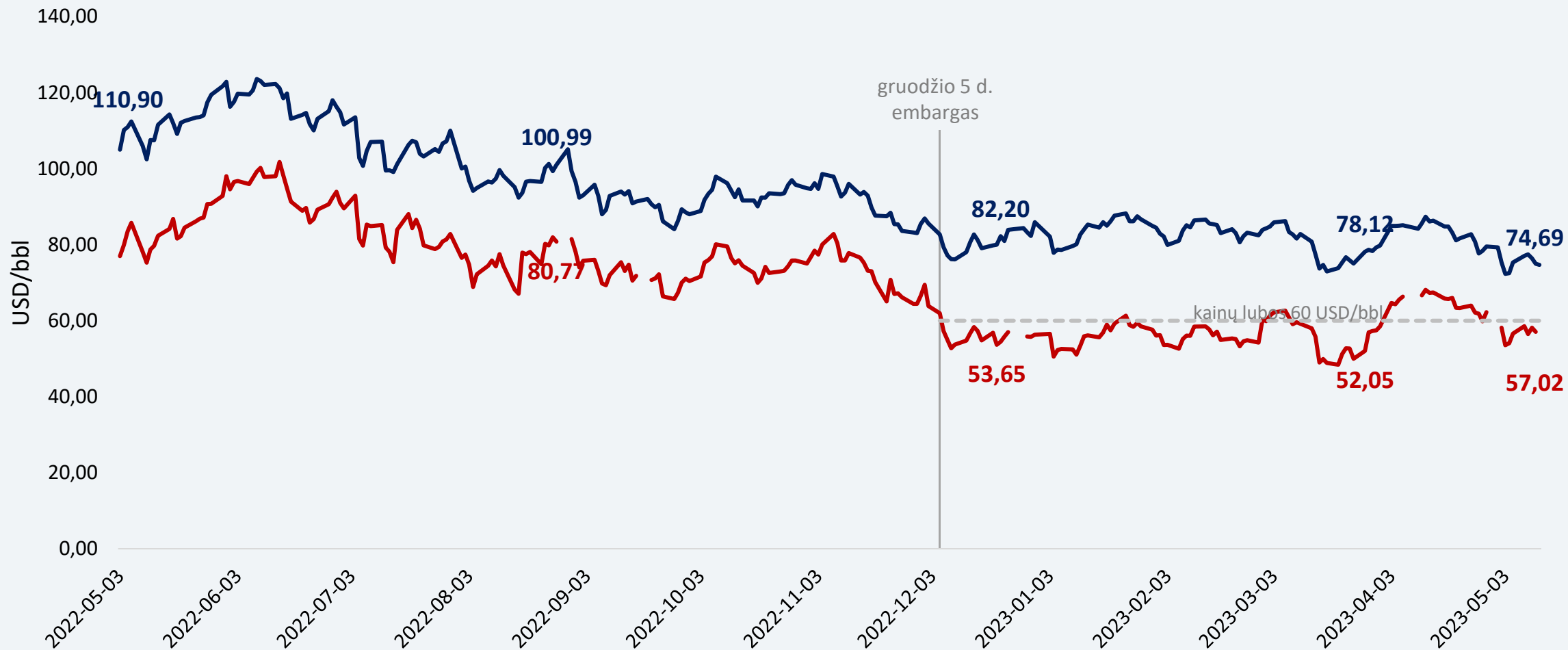


Stebint elektros energijos ateities sandorių dinamiką Vokietijos ir Skandinavijos zonoje, matome iki 6 EUR/MWh pakilusias ateities kontraktų kainas Skandinavijos rinkoje, tuo metu Vokietijos ateities sandorių vertės išlieka beveik tokios pat, kaip prieš savaitę.

Degalų sektoriaus pagrindiniai pastebėjimai

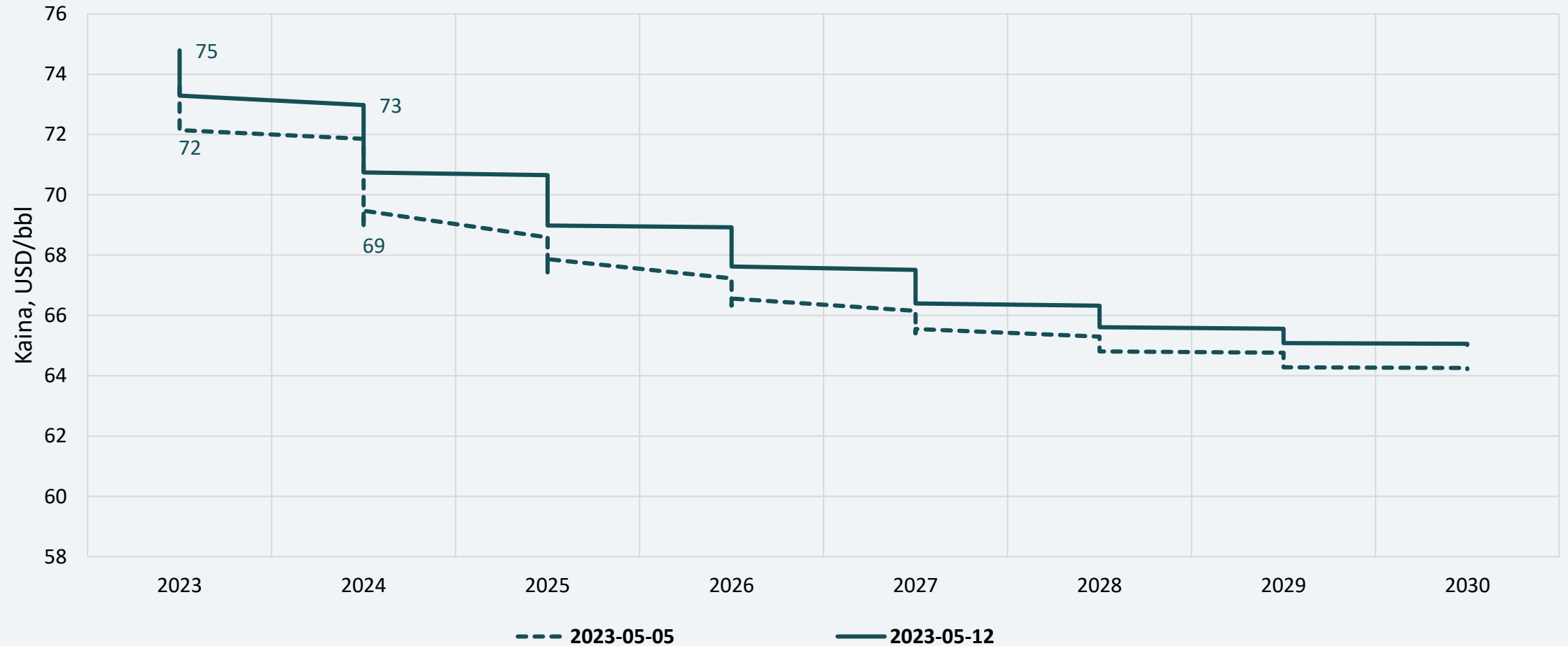
- 2023 m. gegužės 1–8 d. benzino vidutinės kainos mažėjo visose lyginamose valstybėse nuo 0,1 proc. (Estijoje) iki 1,6 proc. (Lietuvoje), išskyrus Latviją, kur vidutinė kaina padidėjo 0,8 procento.
- Dyzelino vidutinės kainos mažėjo visose Baltijos jūros regiono valstybėse – nuo 0,1 proc. (Estijoje) iki 3,3 proc. (Lietuvoje).
- Vidutinė savaitės naftos kaina (gegužės 1–7 d.):
 - ✓ Brent naftos kaina siekė 74,6 USD/bbl (tai 8,4 proc. mažiau už ankstesnės savaitės dienų vidutinę kainą);
 - ✓ Urals naftos kaina siekė 56,9 USD/bbl (tai 8,2 proc. mažiau už ankstesnės savaitės vidutinę kainą).
- Baltijos šalyse pigiausi degalai ir toliau išlieka Lietuvoje. Benzino vidutinė kaina Lietuvoje (1,50 Eur/l) ir toliau išlieka didesnė už dyzelino vidutinę kainą (1,34 Eur/l).
- Vidutinės degalų kainos šiuo metu visose lyginamose valstybėse yra 1,2–24,5 proc. (0,02–0,48 Eur/l) mažesnės už prieš metus (prieš 12 mėn.) buvusią kainą. Per šį laikotarpį degalų kaina daugiausiai sumažėjo Lietuvoje: benzinas atpigo 14,3 proc., dyzelinas – 24,5 procento.
- Vidutiniai degalų pardavimo kaštai (prekybinė marža) 2023 m. sausį palyginti su 2022 m. gruodžiu sumažėjo: benzino – iki 0,08 Eur/l (65 proc.), dyzelino – iki 0,11 Eur/l (42 proc.). Vasario mėn. vidutiniai pardavimo kaštai padidėjo: benzinui – iki 0,10 Eur/l, dyzelinui – 0,17 Eur/l. Kovo mėn. vidutiniai pardavimo kaštai sumažėjo ir sudarė benzinui 0,09 Eur/l, dyzelinui – 0,15 Eur/l. Balandžio mėn. benzino pardavimo kaštai padidėjo iki 0,10 Eur/l, o dyzelino sumažėjo iki 0,13 Eur/l.

„Brent“ ir „Urals“ naftos indeksų kainų palyginimas



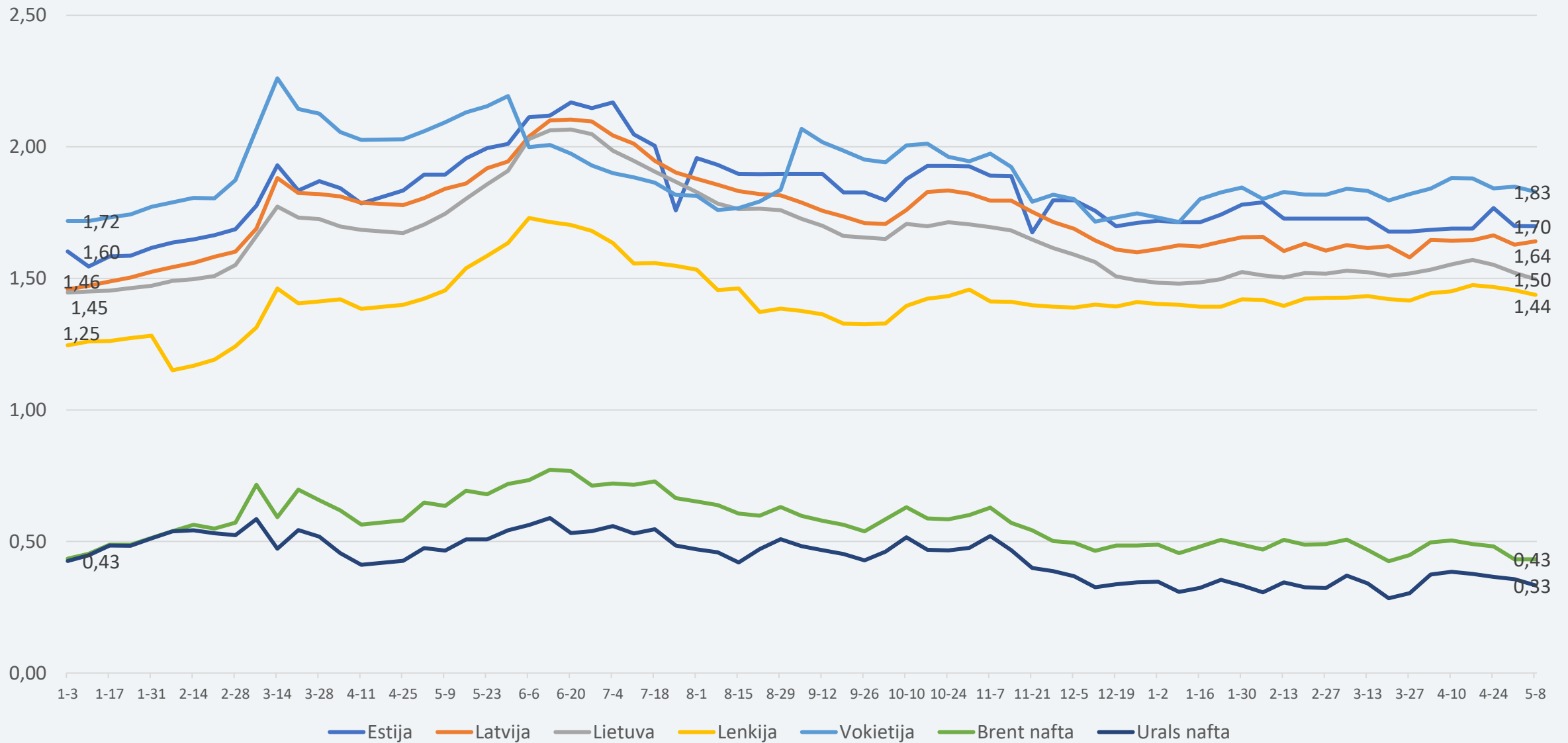
Šią savaitę stebėjome ganėtinai stabilias naftos kainas. Nors OPEC ir OPEC+ valstybės sumažino išgavimą, bet kainoms daugiau kilti neleido baimė dėl sumažėjusios ne tik Kinijos, bet ir viso pasaulio paklausos.

Naftos kainų prognozė pagal ateities sandorius

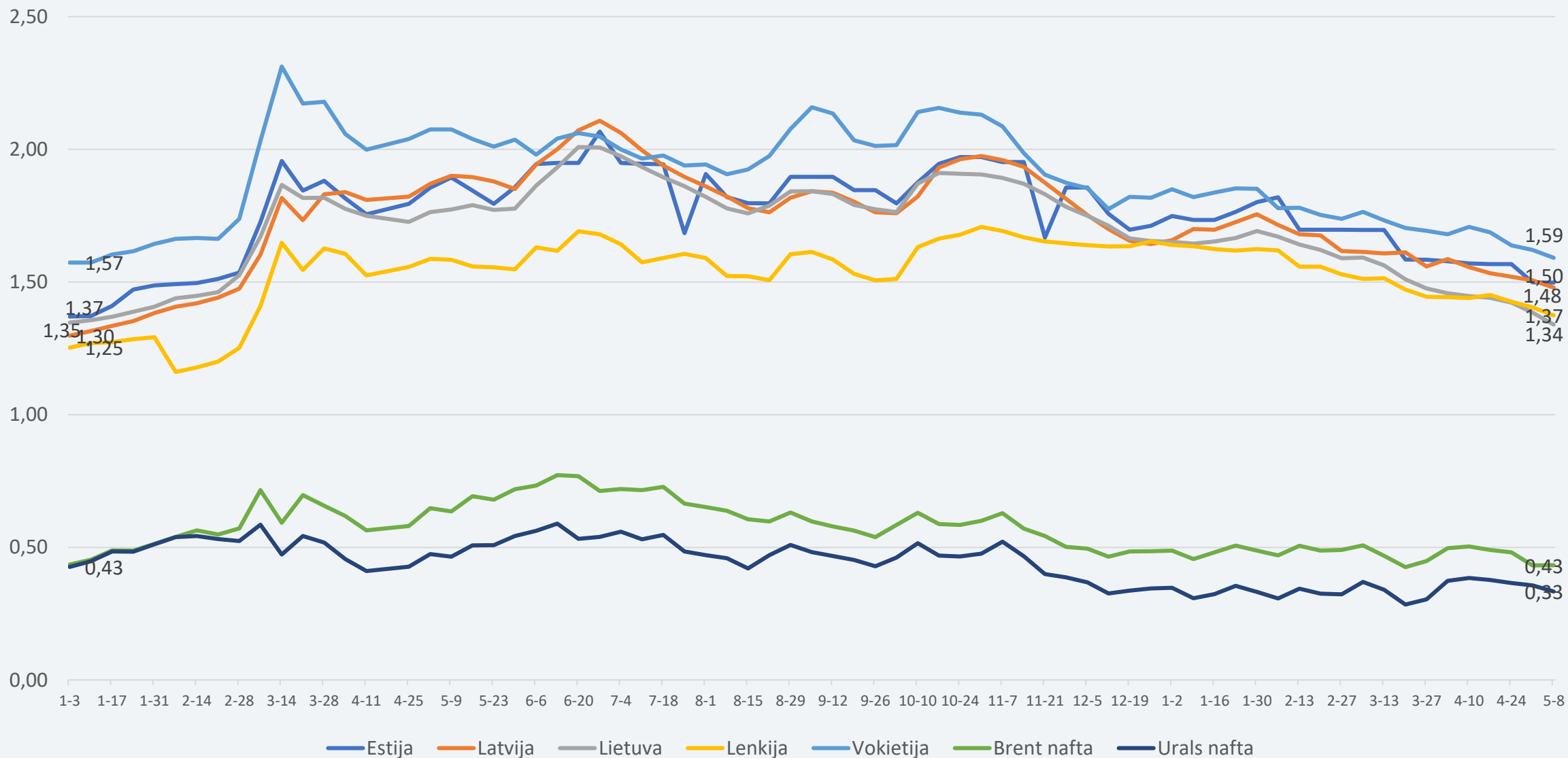


Stebint BRENT naftos ateities sandorius, šią savaitę matome ženklų kontraktų kainų augimą (nuo 72 iki 75 USD/bbl) trumpuoju laikotarpiu.

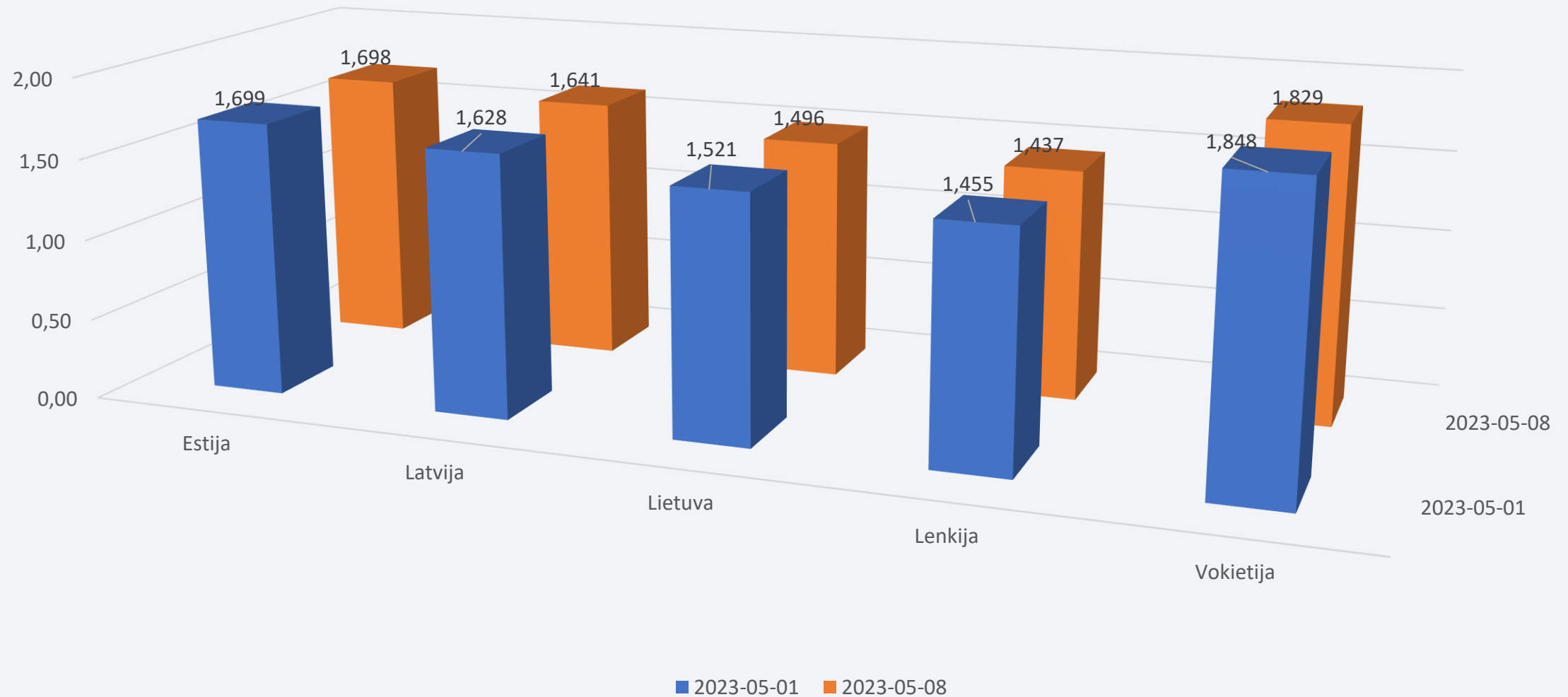
BENZINO VIDUTINĖ KAINA NUO 2022-01-03 IKI 2023-05-08, EUR/l



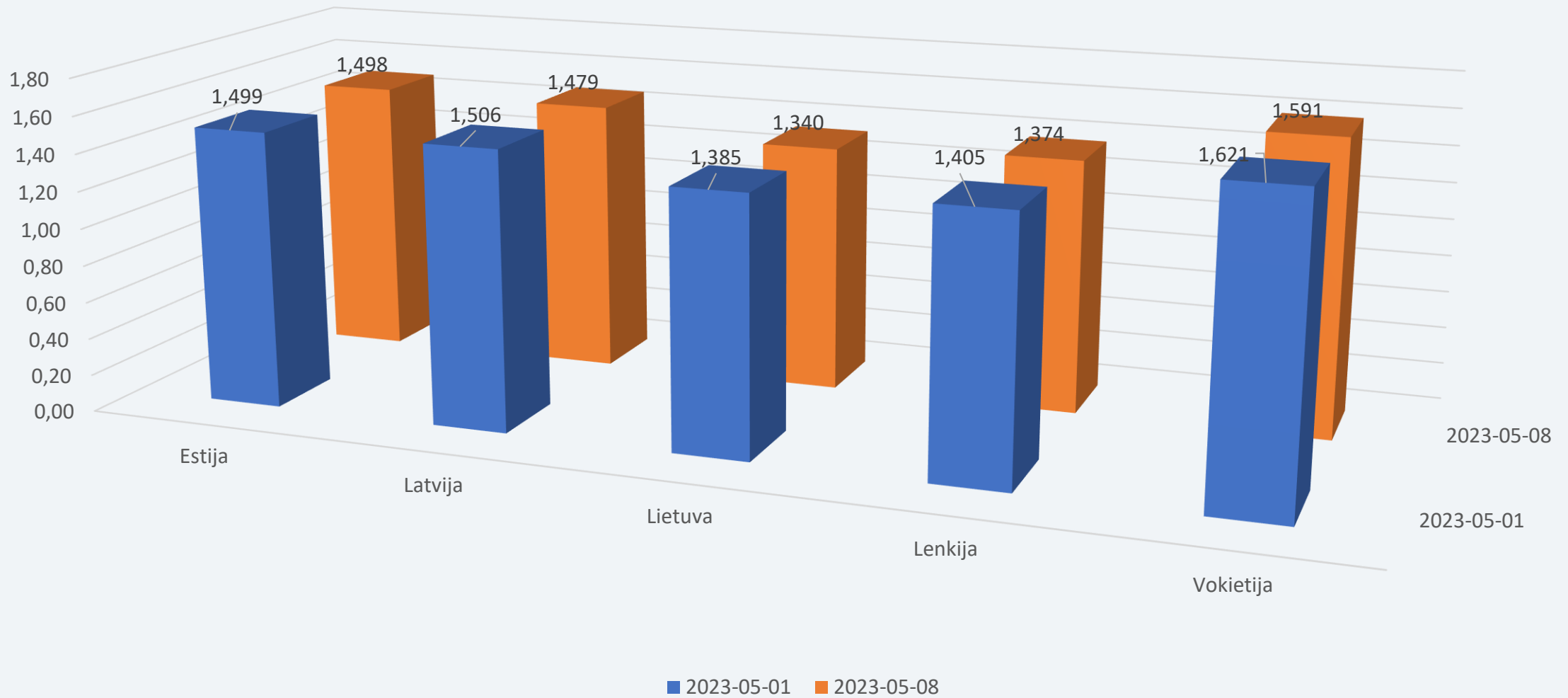
DYZELINO VIDUTINĖ KAINA NUO 2022-01-03 IKI 2023-05-08, EUR/l



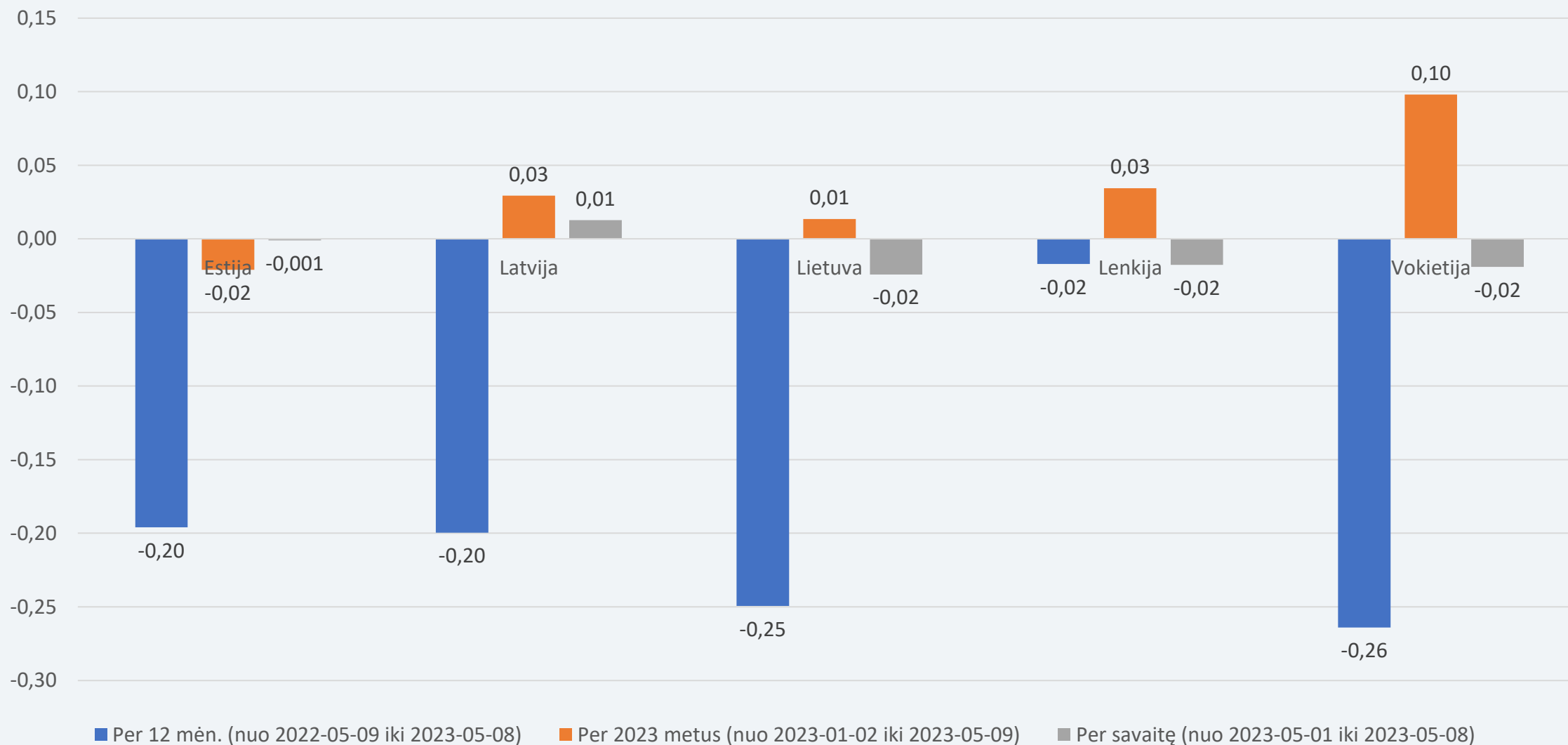
BENZINO A95 VIDUTINĖ KAINA 2023 M. GEGUŽĖS 1 D. IR 8 D., EUR/l



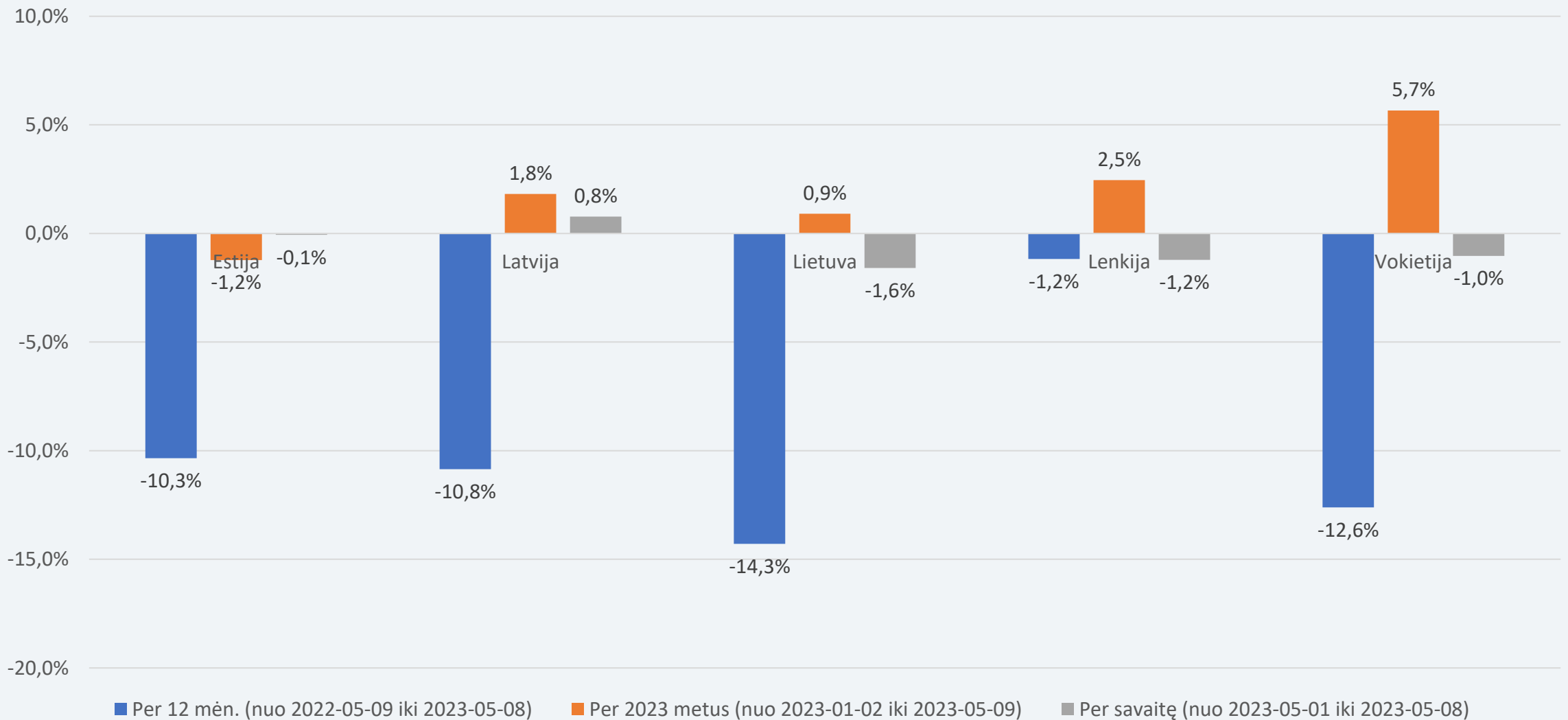
DYZELINO VIDUTINĖ KAINA 2023 M. GEGUŽĖS 1 D. IR 8 D., EUR/I



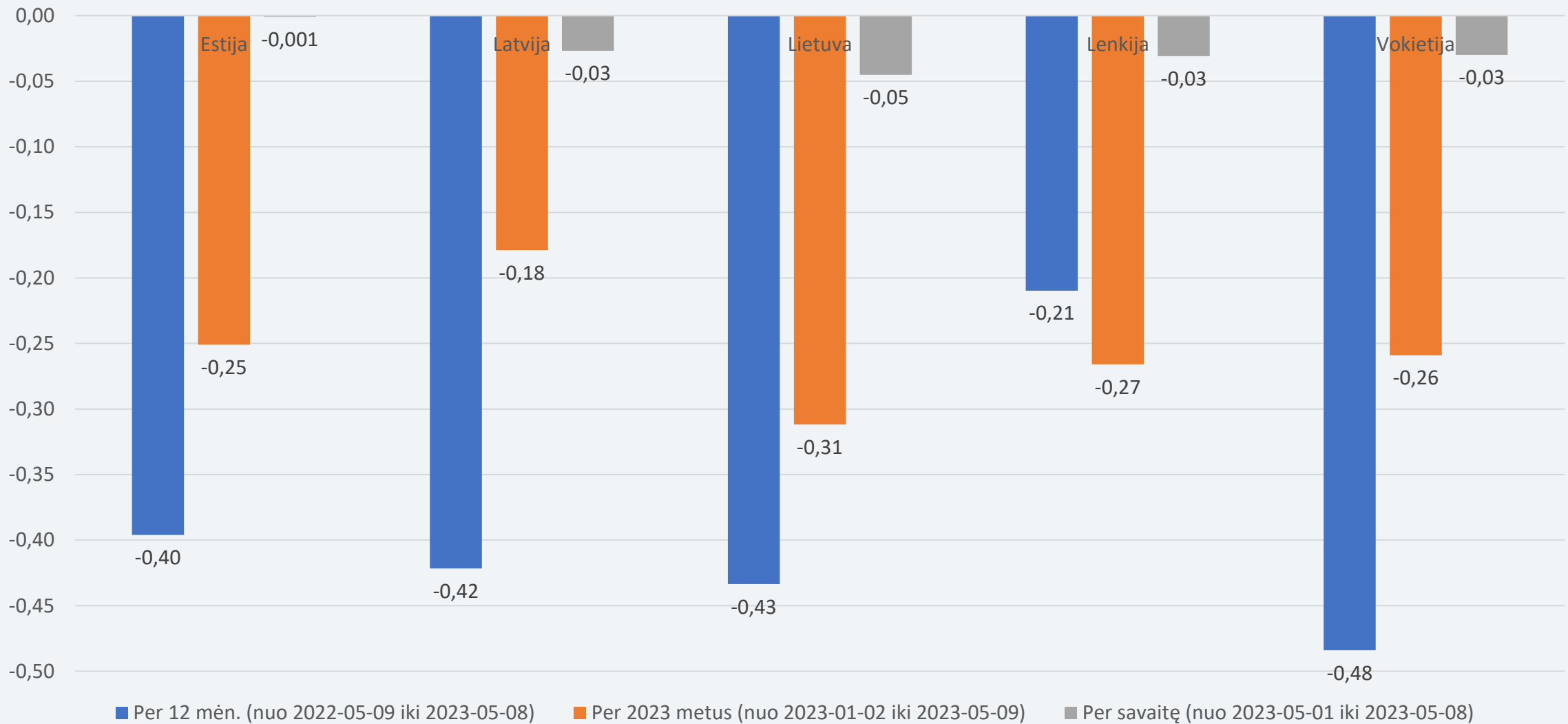
BENZINO A95 VIDUTINIŲ KAINŲ POKYTIS, EUR/l



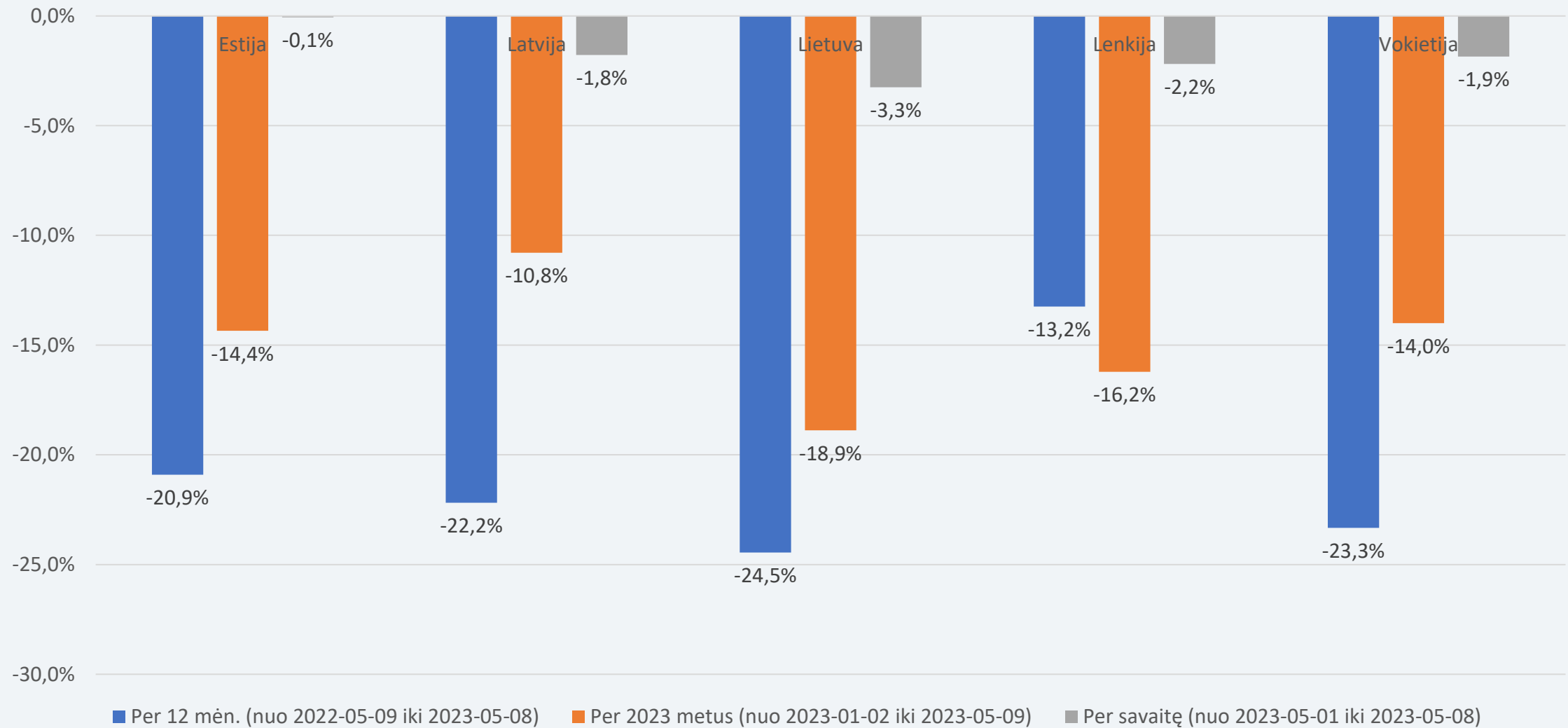
BENZINO A95 VIDUTINIŲ KAINŲ POKYTIS, PROC.



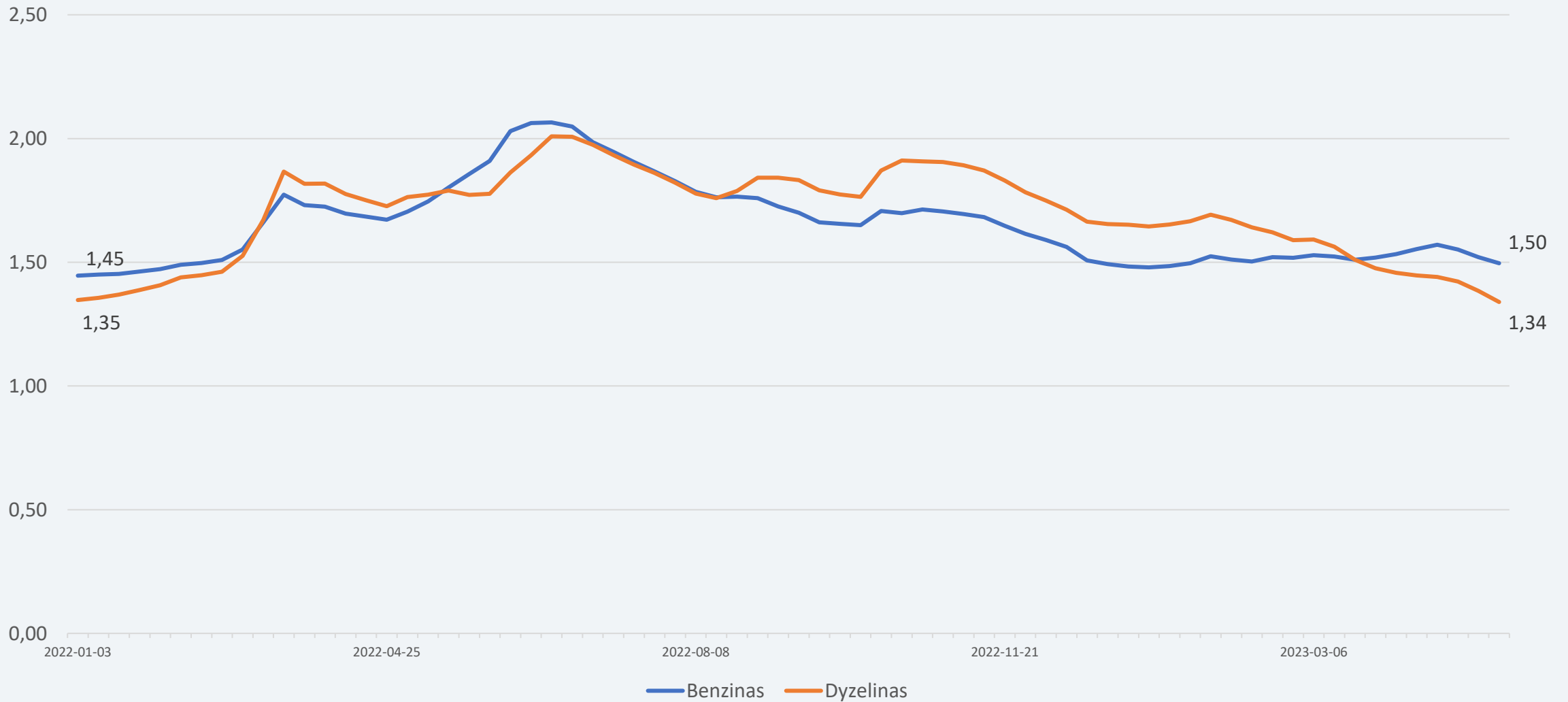
DYZELINO VIDUTINIŲ KAINŲ POKYTIS, EUR/I



DYZELINO VIDUTINIŲ KAINŲ POKYTIS, PROC.



DEGALŲ VIDUTINĖS KAINOS LIETUVOJE NUO 2022-01-03 IKI 2023-05-08, EUR/l

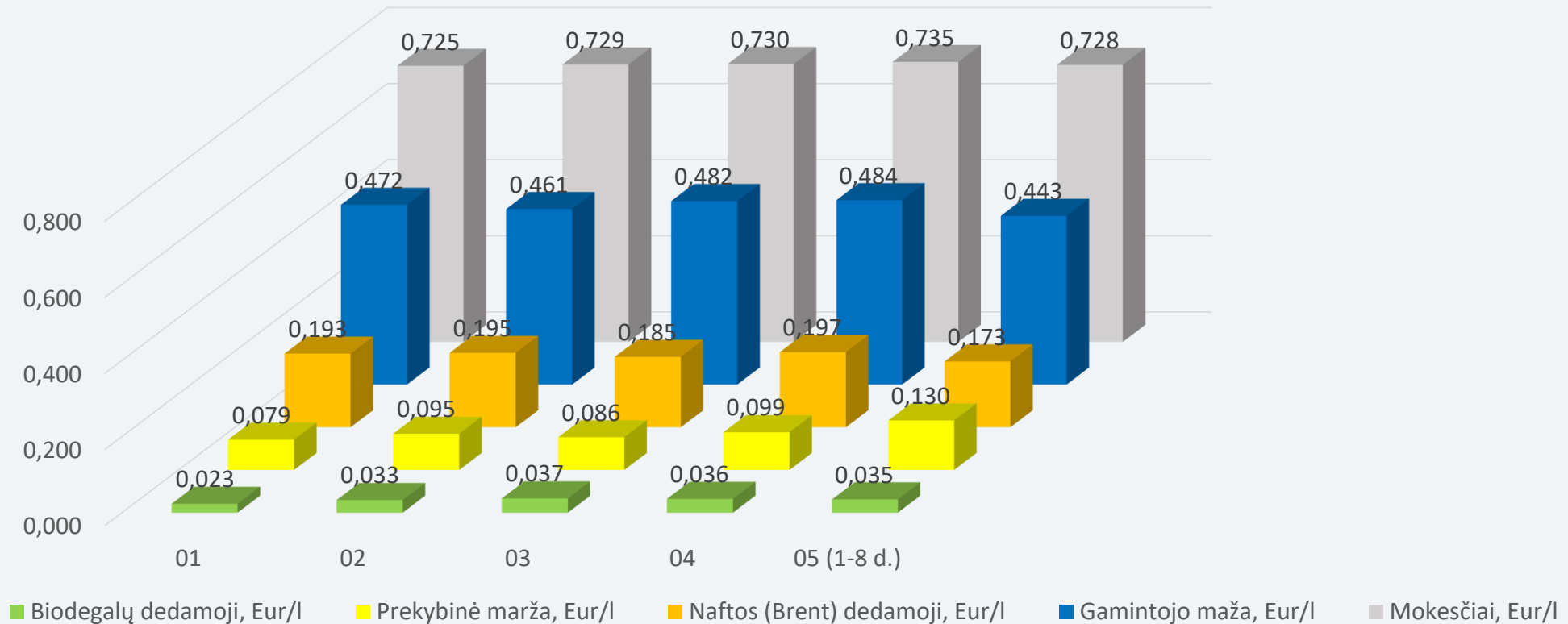


BENZINO VIDUTINĖS KAINOS DEDAMOSIOS LIETUVOJE 2023 M., EUR/l



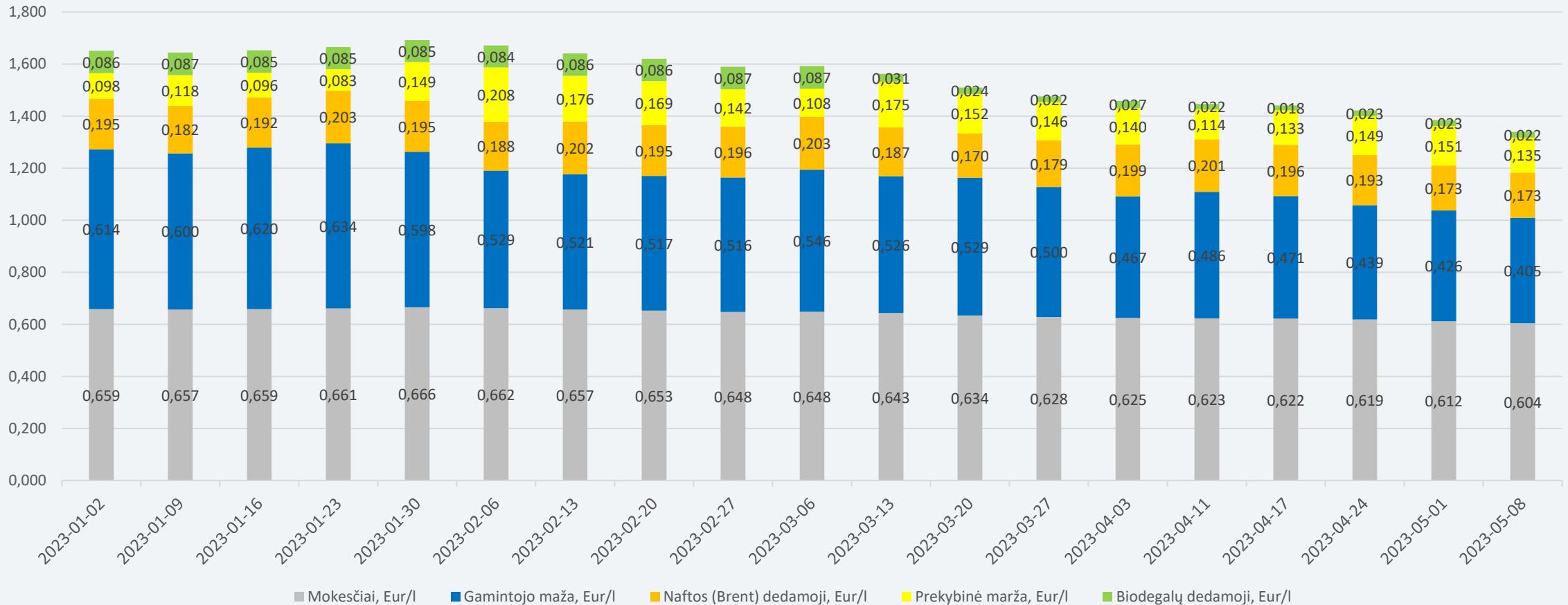
Pastaba. Benzino bazinės (didmeninės) kainos (be mokesčių ir biodalies) išskaidymas į konkrečią dieną buvusią naftos dedamąją ir gamintojo maržą, kurią sudaro gamybos kaštai bei kitos sąnaudos, susijusios su degalų realizavimu mažmenininkams (Eur/l), yra preliminaros ir rodo bendras tendencijas (atitinkančios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

BENZINO MĖNESIO VIDUTINĖS KAINOS DEDAMOSIOS LIETUVOJE 2023 M., EUR/l



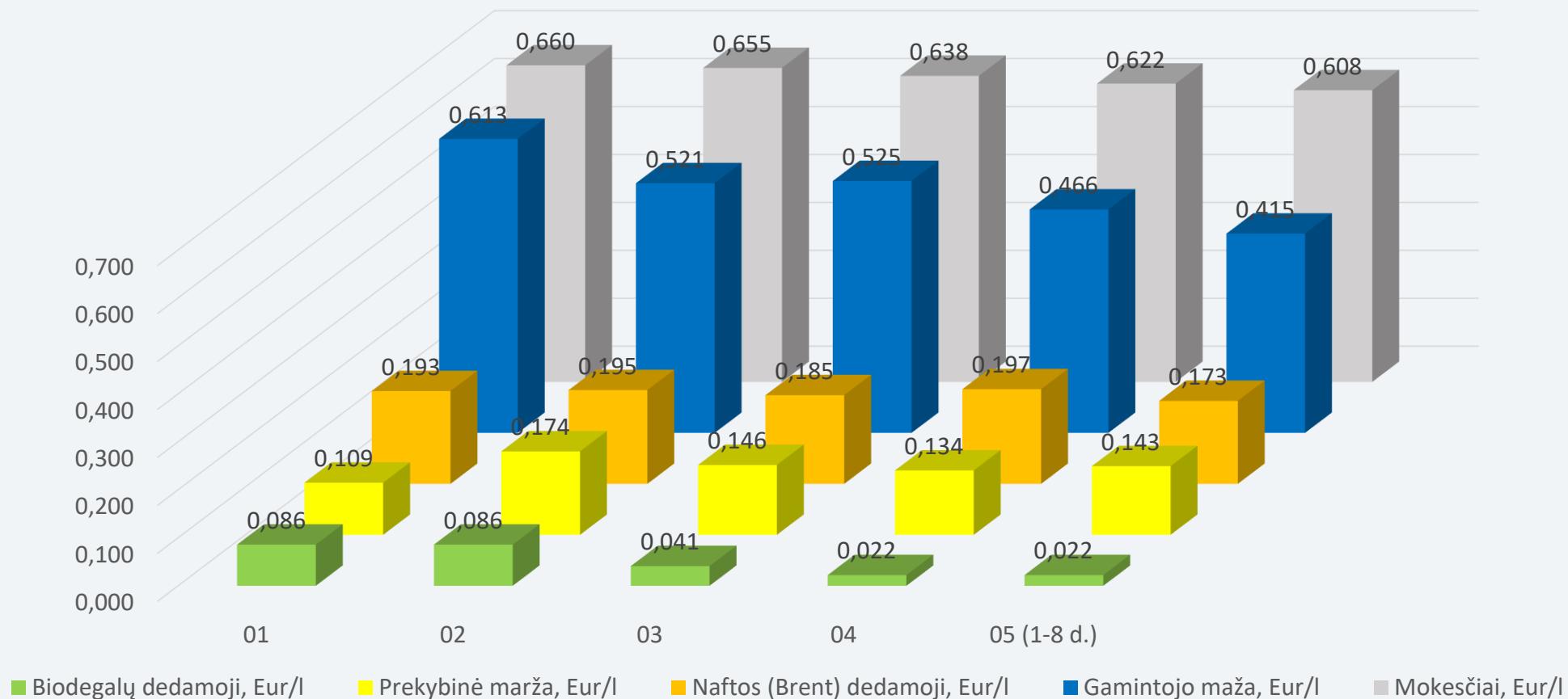
Pastaba. Benzino bazinės (didmeninės) kainos (be mokesčių ir biodalies) išskaidymas į konkrečią dieną buvusių naftos dedamąją ir gamintojo maržą, kurią sudaro gamybos kaštai bei kitos sąnaudos, susijusios su degalų realizavimu mažmenininkams (Eur/l), yra preliminarios ir rodo bendras tendencijas (atitinkančios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

DYZELINO VIDUTINĖS KAINOS DEDAMOSIOS LIETUVOJE 2023 M., EUR/l



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 preliminarūs ir rodo bendras tendencijas (atitinkančios ir pasaulines).

DYZELINO MĖNESIO VIDUTINĖS KAINOS DEDAMOSIOS LIETUVOJE 2023 M., EUR/l



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 preliminarūs ir rodo bendras tendencijas (atitinkančios ir pasaulines).

Dujų sektoriaus pagrindiniai pastebėjimai

- Gamtinių dujų kaina nuo vasario pabaigos krenta ir artėja prie istorinio daugiamečio vidurkio (20 EUR/MWh). Dujų kaina stabilizuojasi po praėjusiais metais ją sukėrusios krizės ir priverstinio tiekimo grandinių pasikeitimo. Nors kaina krenta, nesitikima, kad ji grįš į istorinį lygį.
- Šią savaitę gamtinių dujų ateities kontraktai buvo sudaromi vidutiniškai 2 EUR/MWh didesnėmis kainomis nei praėjusią savaitę. Išlieka tendencija, kad ateities kontraktų vertės šaltuoju metų laiku yra iki 40 proc. didesnės nei vasaros sezonui.
- Europos gamtinių dujų saugyklos ir toliau nuosekliai pildomos. Dujų kiekis saugyklose šiuo metu siekia 62,5 proc. (praėjusią savaitę buvo 60,5 proc.).
- Inčukalnio dujų saugykla pildoma šaltajam sezonui, užpildymo lygis šiuo metu siekia apie 41 proc. (buvo 40 proc.).
- Nagrinėjamą savaitę Klaipėdos SGD terminalas veikė 30 proc. pajėgumu. Dėl planinių remonto darbų terminalas neveikė 3 dienas (nuo šeštadienio iki pirmadienio). Remonto metu dujos buvo tiekiamos per Santakos (GIPL) dujotiekį iš Lenkijos.
- Analizuojamą savaitę dujų srautas iš Rusijos per Ukrainą augo 1 proc. (iki 0,38 TWh/d, ankstesnę savaitę buvo 0.37 TWh/d).
- Dujų srautas Turkstream išliko stabilus (0,29 TWh/d).
- Nagrinėjamą savaitę dujų suvartojimas mažėjo visose trijose Baltijos valstybėse: Lietuvoje – 8 proc., Latvijoje – 14 proc., Estijoje – 27 procentus.

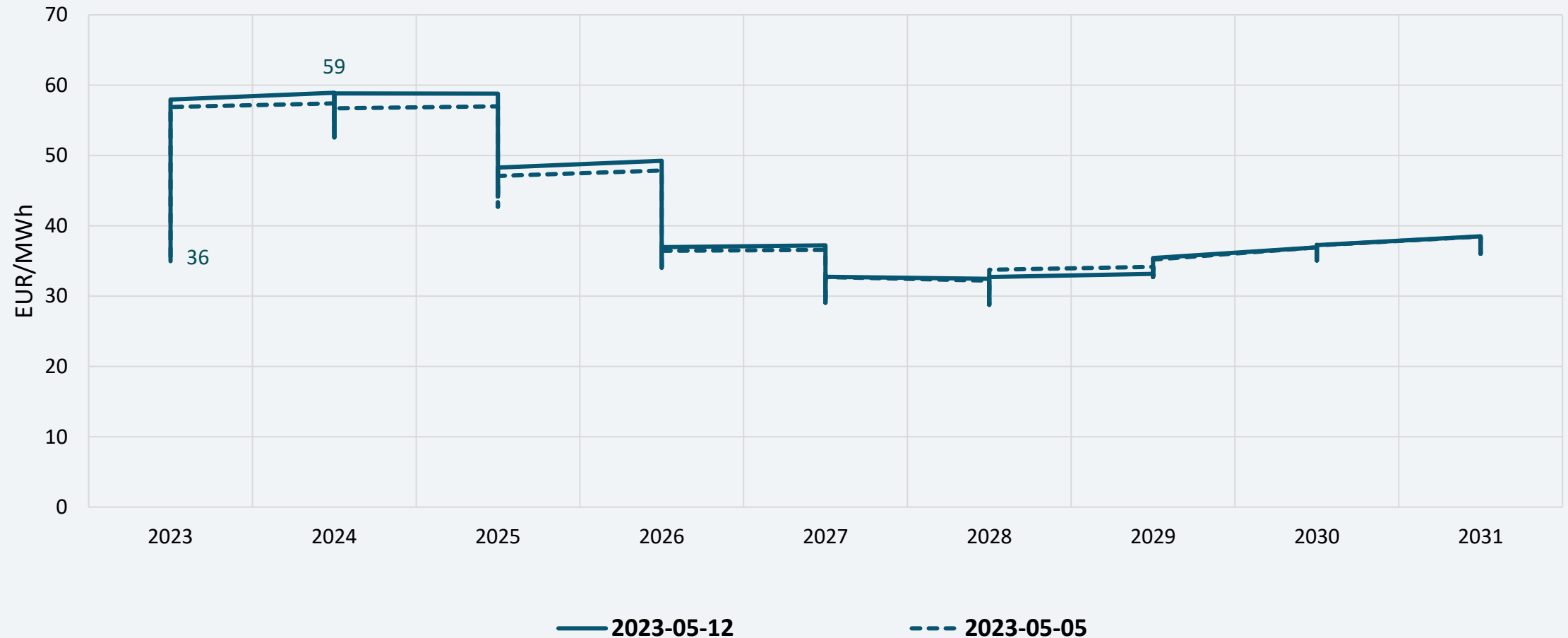
Gamtinių dujų didmeninės kainos



* - TTF biržoje neprekiuojama savaitgaliais ir švenčių dienomis

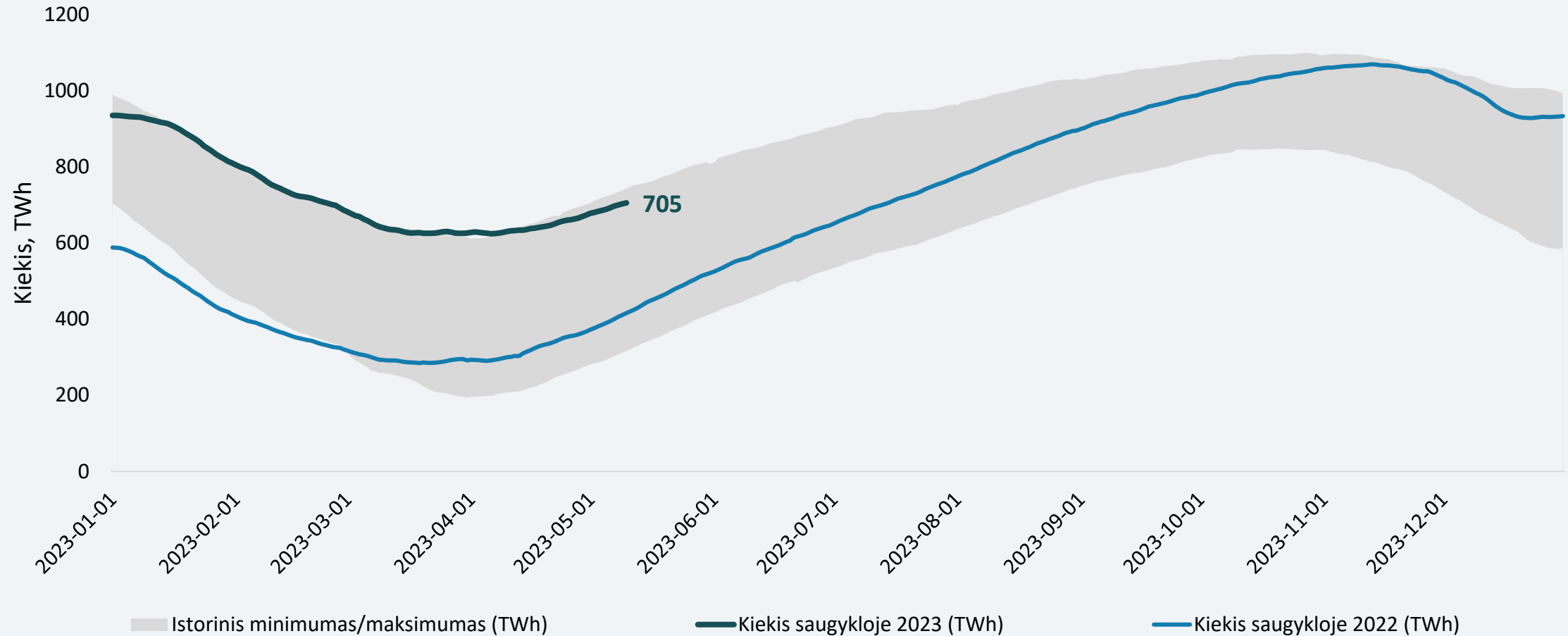
Gamtinių dujų kaina nuo vasario pabaigos krenta ir artėja prie istorinio daugiamečio vidurkio (20 EUR/MWh). Dujų kaina stabilizuojasi po praėjusiais metais ją sukrėtusios krizės ir priverstinio tiekimo grandinių pasikeitimo. Nors kaina ir krenta, bet nesitikima, kad ji grįš iki istorinio lygio.

Ateities gamtinių dujų sandoriai



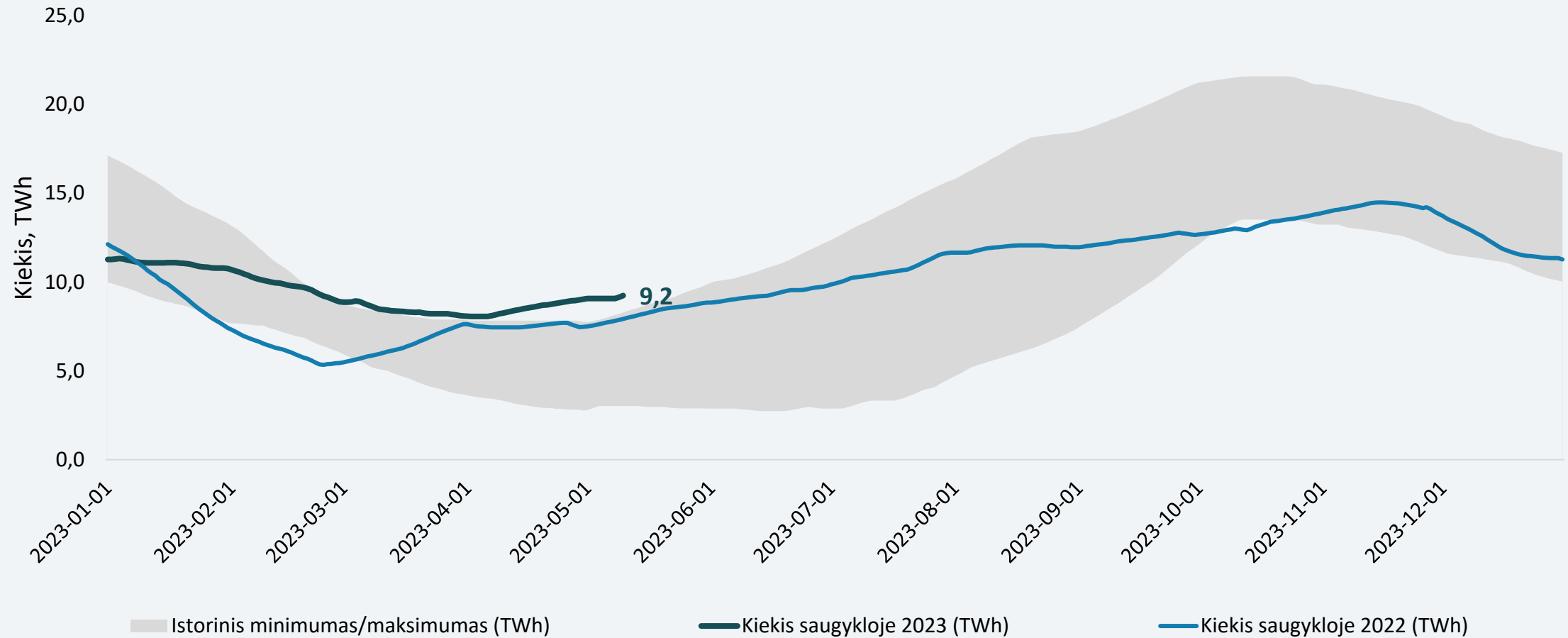
Šią savaitę gamtinių dujų ateities kontraktai buvo sudaromi vidutiniškai 2 EUR/MWh didesnėmis kainomis nei ankstesnę savaitę. Išlika tendencija, kad ateities kontraktų vertės šaltuoju metų laiku yra iki 40 proc. didesnės nei vasaros sezonui.

ES dujų saugyklų užpildymas

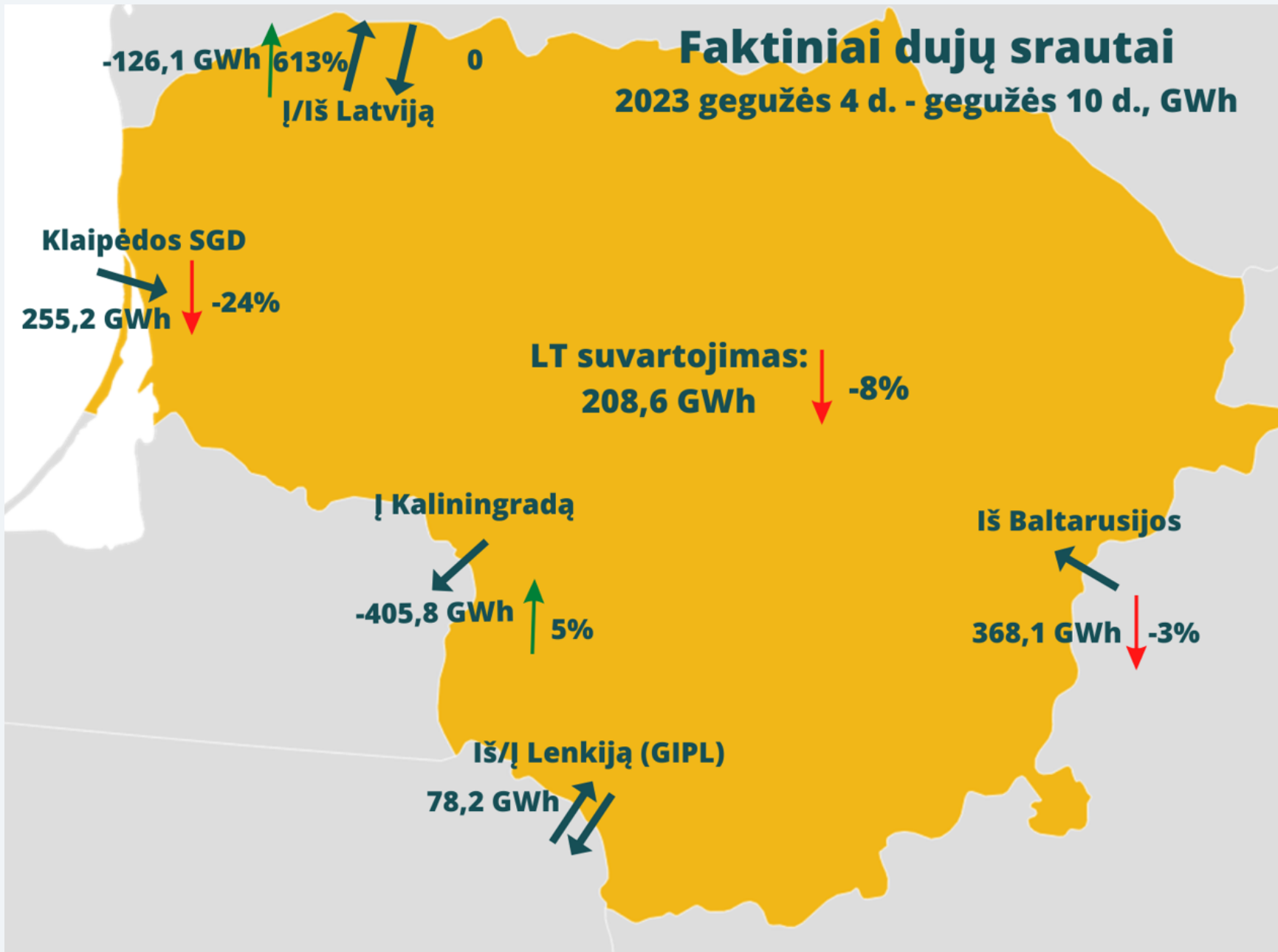


Europos gamtinių dujų saugyklos ir toliau nuosekliai pildomos. Dujų kiekis saugyklose šiuo metu siekia 62,5 proc. (ankstesnę savaitę buvo 60,5 proc.).

Inčukalnio dujų saugyklos užpildymas



Inčukalnio dujų saugykla taip pat pildoma šaltajam sezonui, užpildymo lygis šiuo metu yra apie 41 proc. (buvo 40 proc.).

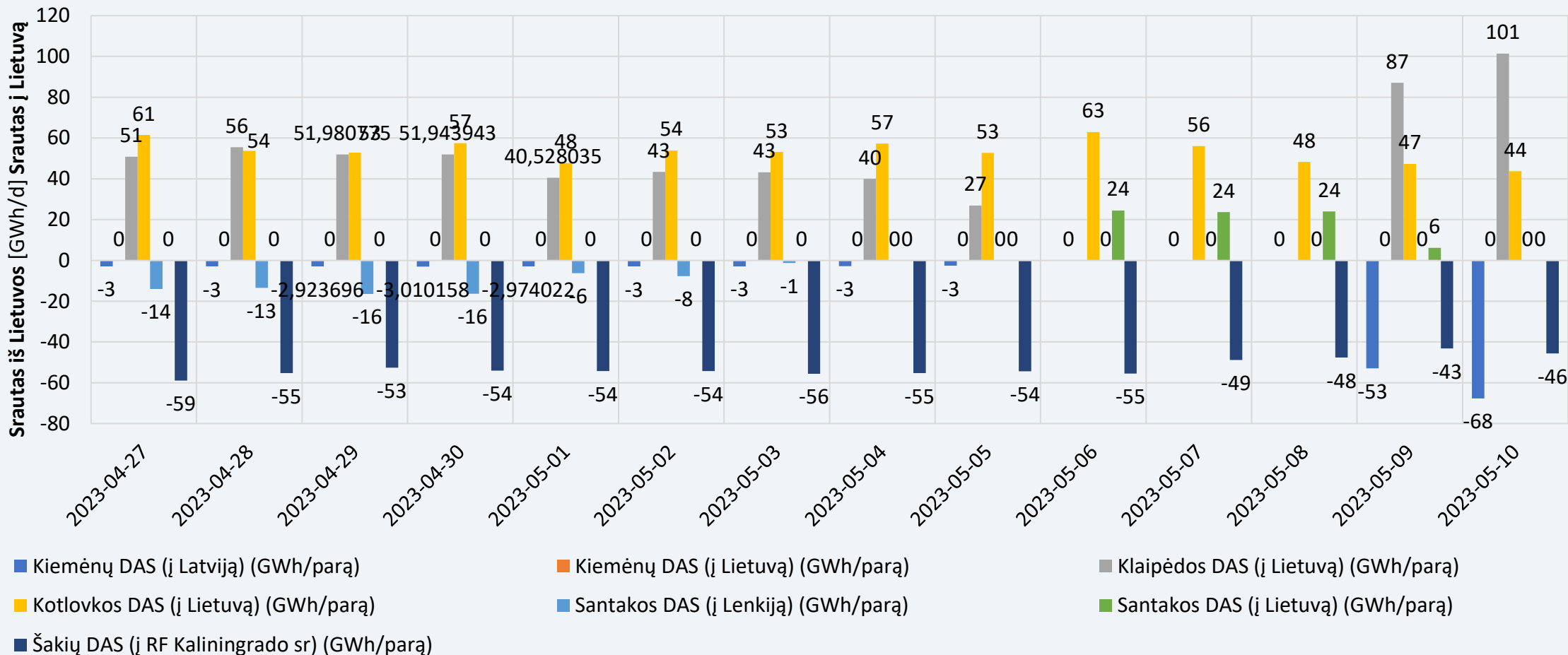


Nagrinėjamą savaitę Klaipėdos SGD terminalas veikė 30 proc. pajėgumu. Dėl planinių remonto darbų terminalas neveikė 3 dienas (nuo šeštadienio iki pirmadienio). Remonto metu dujos buvo tiekiamos per Santakos (GIPL) dujotiekį iš Lenkijos.

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 trečiadienio iki trečiadienio.

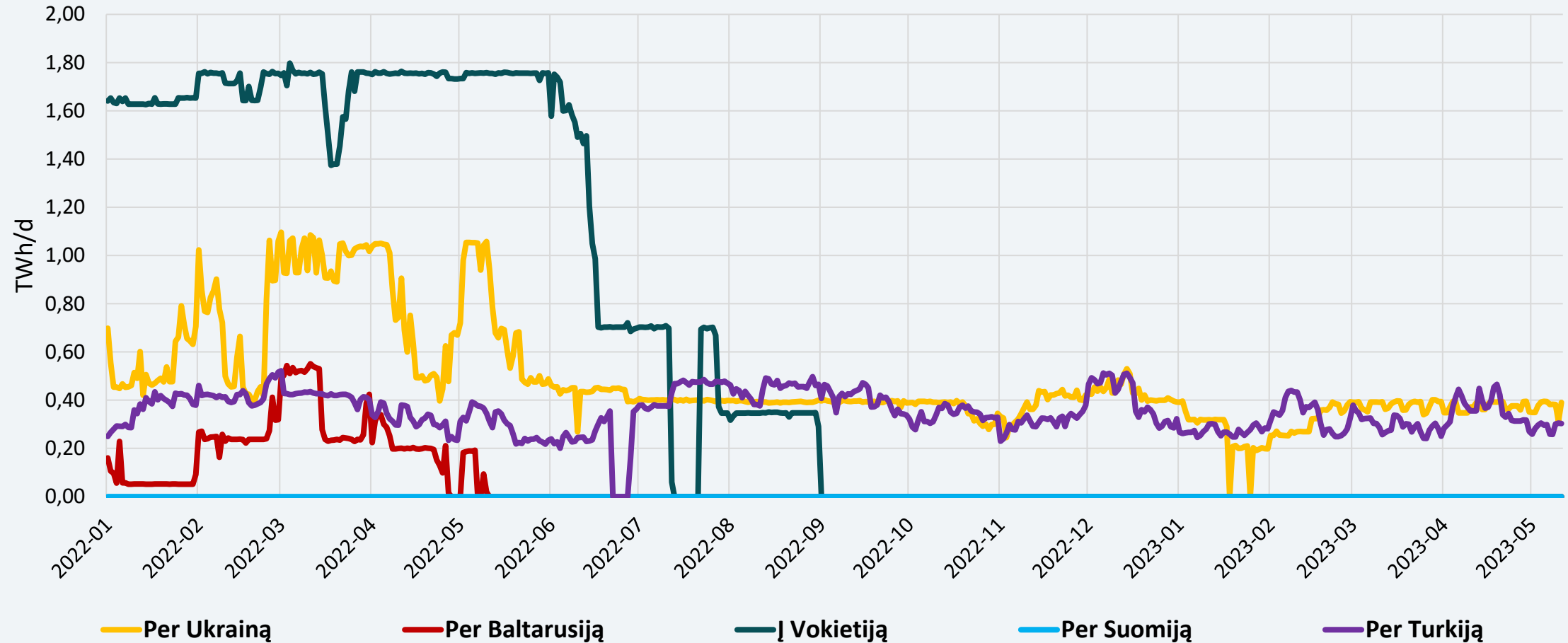
Faktiniai dujų srautai Lietuvoje



Nagrinėjamą savaitę Klaipėdos SGD terminalas veikė 30 proc. pajėgumu. Dėl planinių remonto darbų terminalas neveikė 3 dienas (nuo šeštadienio iki pirmadienio). Remonto metu dujos buvo tiekiamos per Santakos (GIPL) dujotiekį iš Lenkijos.

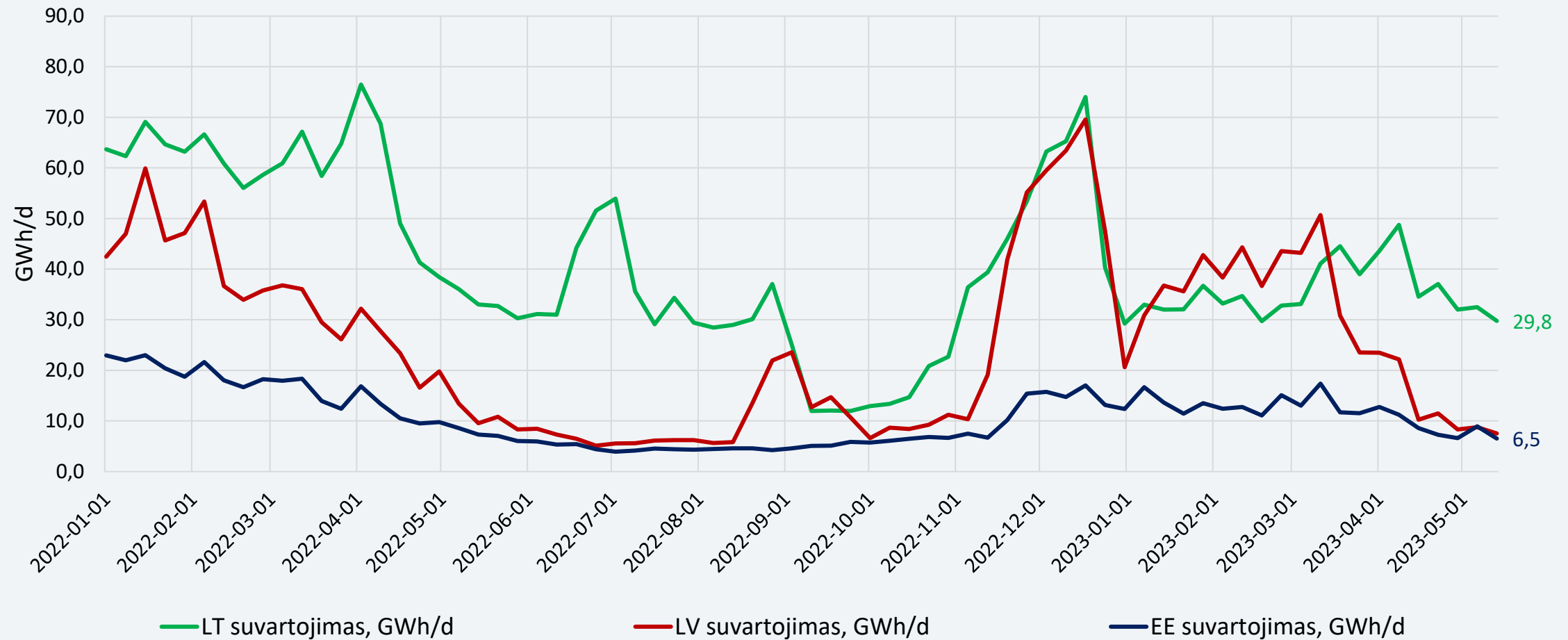
Duomenys: AmberGrid
 *dujų para tęsiasi nuo 07:00 ryto iki kitos dienos ryto, o galutiniai duomenys pateikiami tik apie pietus, todėl skelbiama informacija už laikotarpį nuo trečiadienio iki trečiadienio.

Dujų srautai iš Rusijos į Europą dujotiekiais



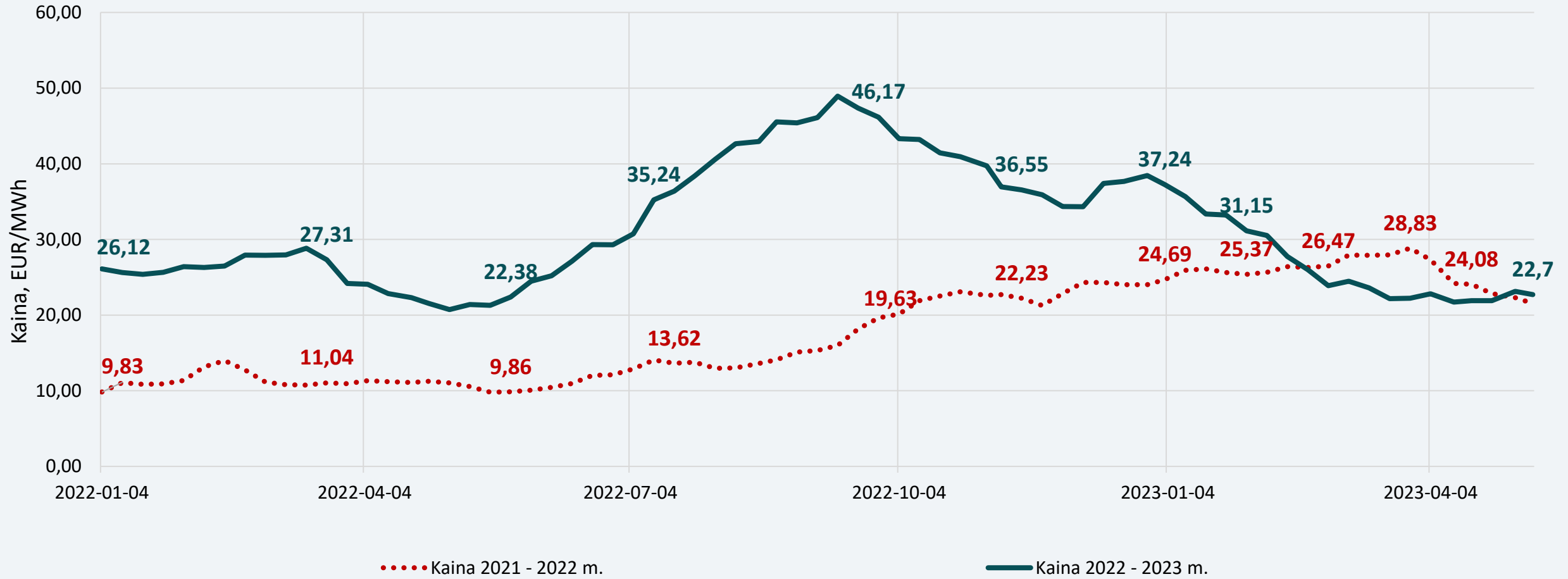
Analizuojamą savaitę dujų srautas iš Rusijos per Ukrainą augo 1 proc. (iki 0,38 TWh/d, ankstesnę savaitę 0,37 TWh/d).
Dujų srautas Turkstream išliko stabilus (0,29 TWh/d).

Dujų suvartojimas Baltijos valstybėse



Nagrinėjamą savaitę dujų suvartojimas mažėjo visose trijose valstybėse: Lietuvoje – 8 proc., Latvijoje – 14 proc., Estijoje – 27 procentus.

Biokuro kainų istorinis palyginimas



Biokuro kainos Lietuvoje pastaruosius du mėnesius išliko stabilios (apie 22–23 EUR/MWh), palyginti su šildymo sezono mėnesiais.