

ENERGETIKOS DUOMENŲ APŽVALGA

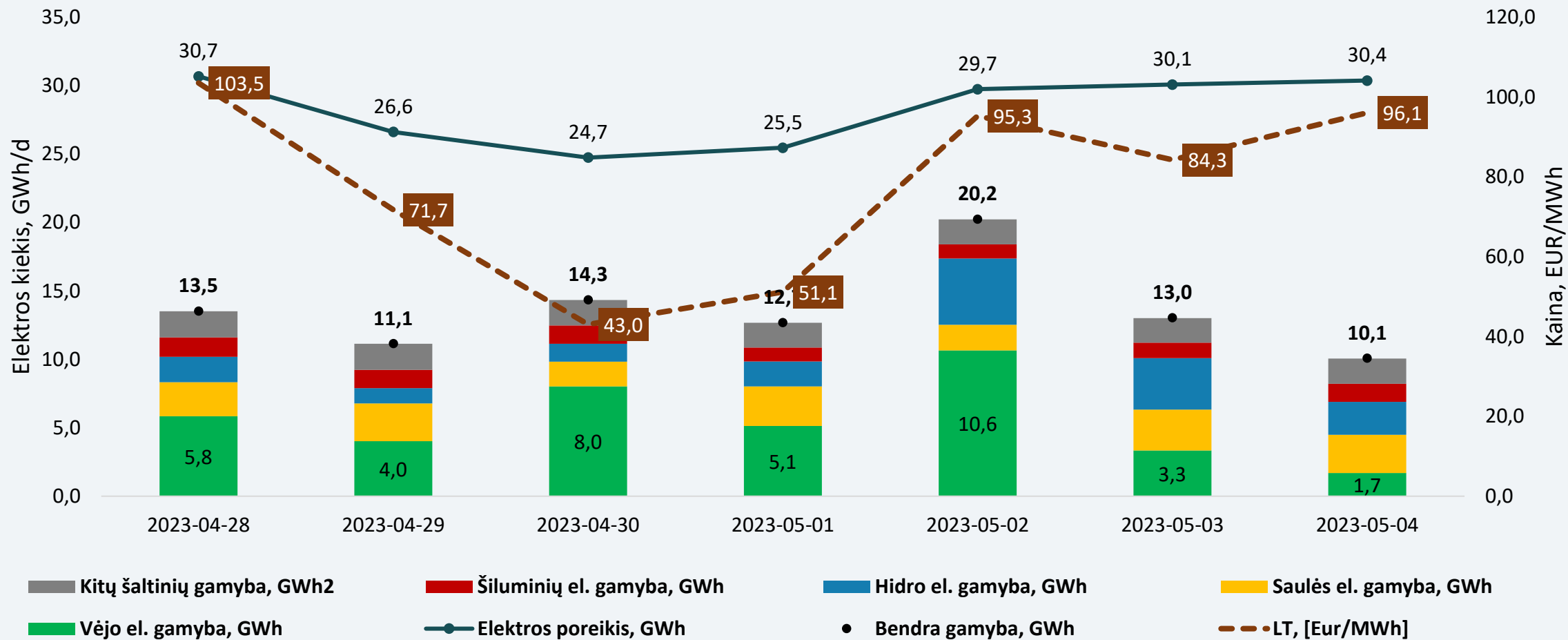
2023 m. balandžio 28 d. – gegužės 4 d.



Elektros sektoriaus balandžio 28 d. – gegužės 4 d. laikotarpio pagrindiniai pastebėjimai

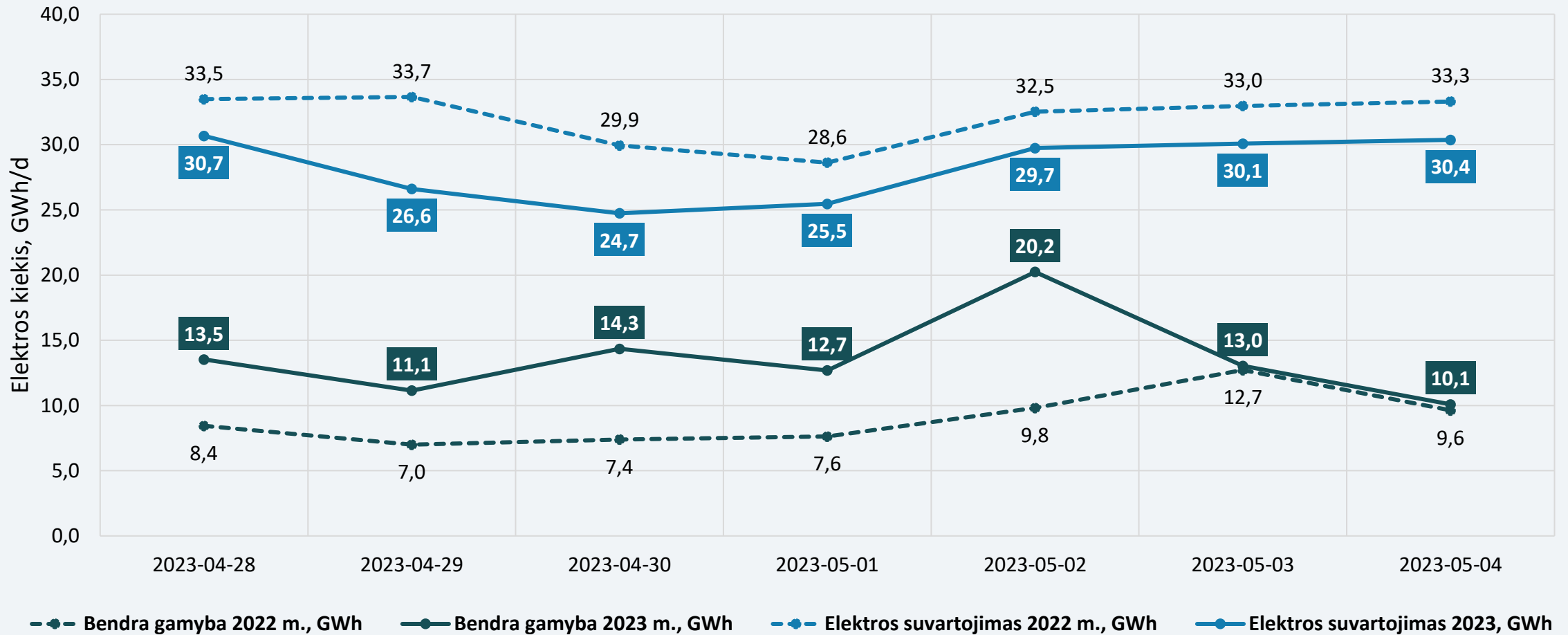
- Šią savaitę Lietuvoje pagaminta 48 proc. visos reikalingos elektros, likęs reikalingas kiekis importuotas iš Švedijos ir Latvijos.
- Analizuojamu laikotarpiu elektros suvartojimas buvo 12 proc. mažesnis, o gamyba net 52 proc. didesnė nei lygiai prieš metus.
- Balandžio 28 d. – gegužės 4 d. nacionalinė gamyba buvo 10 proc. mažesnė nei praėjusią savaitę. Taip pat stebime elektros importo augimą per Latvijos ir Švedijos jungtis, tačiau dalis šio papildomo kiekio galimai buvo siunčiama į Lenkiją, kur šią savaitę buvo išsiųsta 8 proc. daugiau elektros lyginant su praėjusia.
- Stebint komercinius srautus, šią savaitę matome 5 proc. padidėjusį importą per Latvijos jungtį, taip pat 11 proc. padidėjusį importą per Švedijos jungtį, palyginti su ankstesne savaitė. Elektros kiekis, siunčiamas į Lenkiją, augo 8 proc.
- Lenkijoje didmeninės elektros kainos ir toliau išlieka didžiausios Baltijos jūros regione. Lietuvos zonos elektros didmeninė kaina šią savaitę praktiškai nesiskyrė nuo Latvijos ir Estijos.
- Stebint elektros energijos ateities sandorių dinamiką Vokietijos ir Skandinavijos rinkose, matome identišką tendenciją: rinkos dalyviai moka mažesnes sumas už elektros energiją artimuoju laikotarpiu – vasarą tikimasi elektros energijos kainų kritimo, tuo tarpu sandoriai sudarinėjami šių metų rudens pabaigai ir žiemai yra gerokai brangesni (Vokietijoje – apie 50 proc., Skandinavijoje – beveik 3 kartus brangesni, palyginti su vasaros kontraktais).

Elektros gamyba Lietuvoje



Šią savaitę Lietuvoje pagaminta 48 proc. visos reikalingos elektros, 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 12 proc. mažesnis, o gamyba net 52 proc. didesnė nei lygiai prieš metus.

Komerciniai elektros srautai

2023 balandžio 28 d. - gegužės 5 d., GWh

Iš Švedijos (SE4)

87,0 ↑ 11%

Iš Latvijos

83,3 ↑ 5%

LT poreikis: 205,2 ↓ -4%
LT gamyba: 95,1 ↓ -10%

Iš Kaliningrado

0 ↑

Iš Baltarusijos

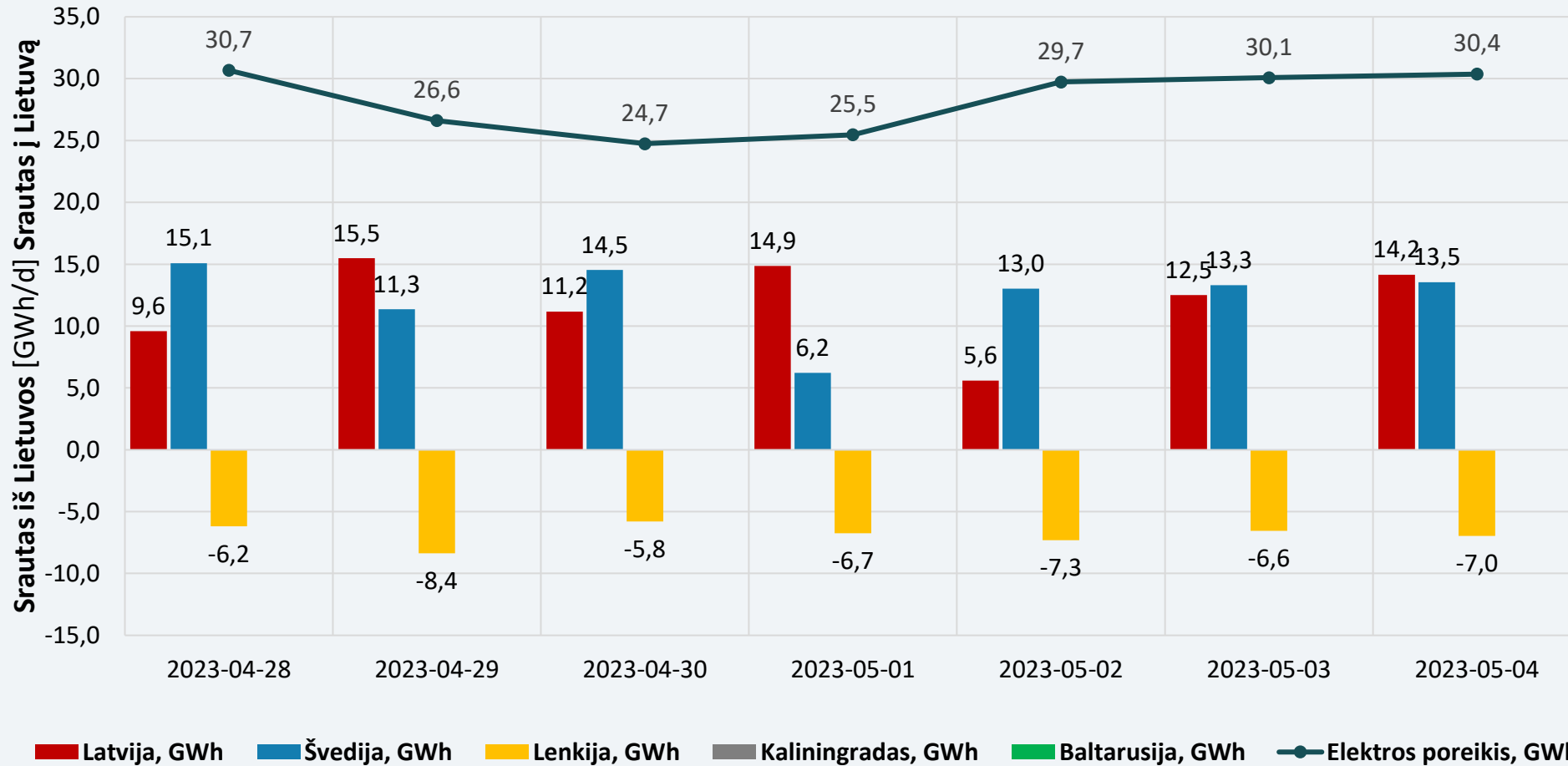
0 ↑

Į Lenkiją

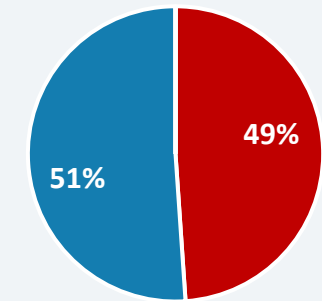
-47,9 ↓ 8%

Balandžio 28 d. – gegužės 4 d. nacionalinė gamyba buvo 10 proc. mažesnė nei ankstesnę savaitę. Taip pat stebimas elektros importo augimas per Latvijos ir Švedijos jungtis, tačiau dalis šio papildomo kiekio galimai buvo siunčiama į Lenkiją, kur šią savaitę buvo išsiųsta 8 proc. daugiau elektros, palyginti su ankstesne.

Elektros importas ir eksportas



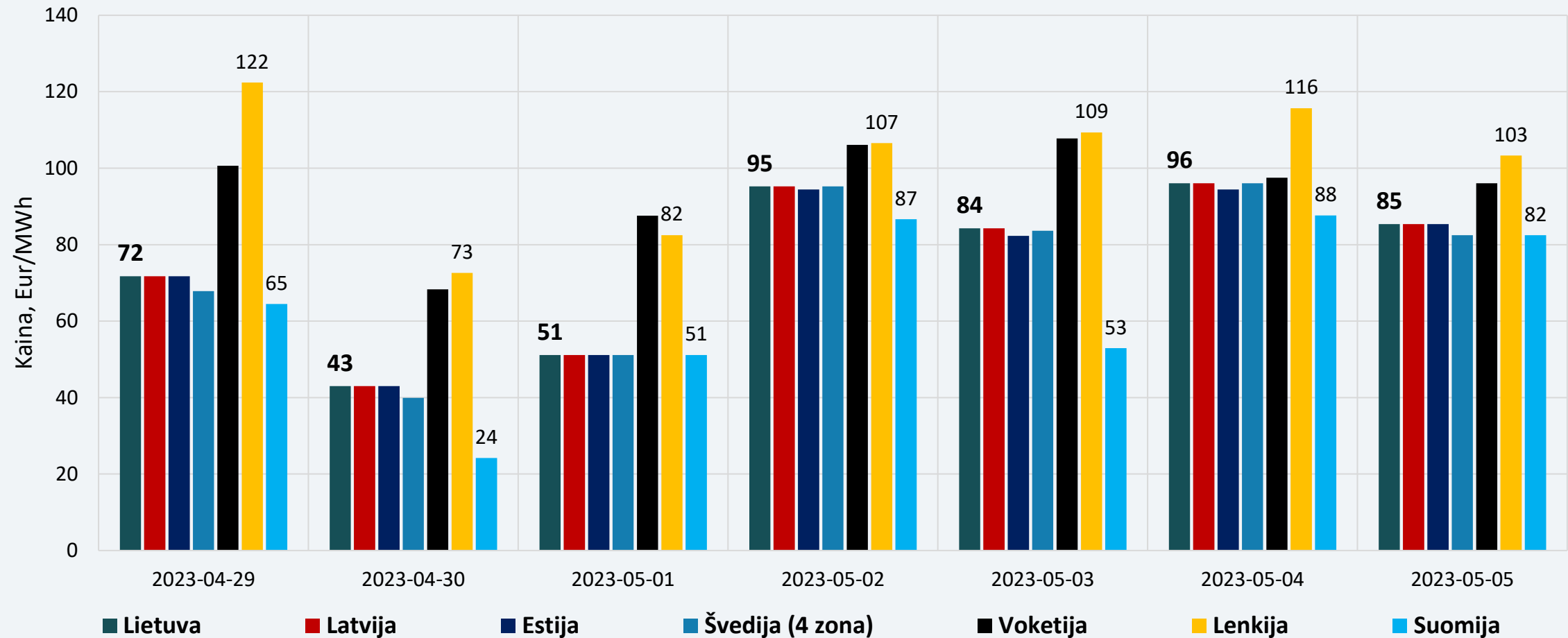
Savaitės importo struktūra



■ Latvija
 ■ Švedija

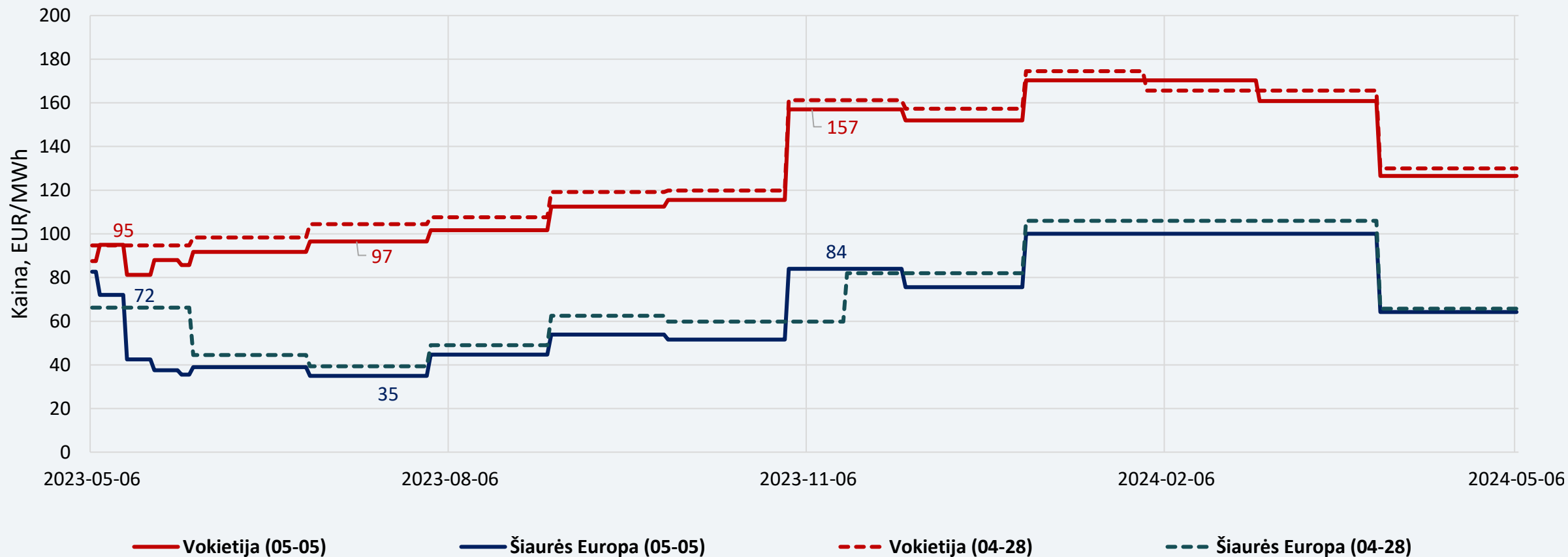
Stebint komercinius srautus šią savaitę, matome 5 proc. padidėjusį importą per Latvijos jungtį, taip pat 11 proc. padidėjusį importą per Švedijos jungtį, palyginti su ankstesne savaite. Elektros kiekis siunčiamas į Lenkiją augo 8 procentus.

Didmeninės elektros kainos regione



Lenkijoje didmeninės elektros kainos ir toliau išlieka didžiausios Baltijos jūros regione. Lietuvos zonos elektros didmeninė kaina šią savaitę praktiškai nesiskyrė nuo Latvijos ir Estijos.

Elektros kainų ateities sandoriai

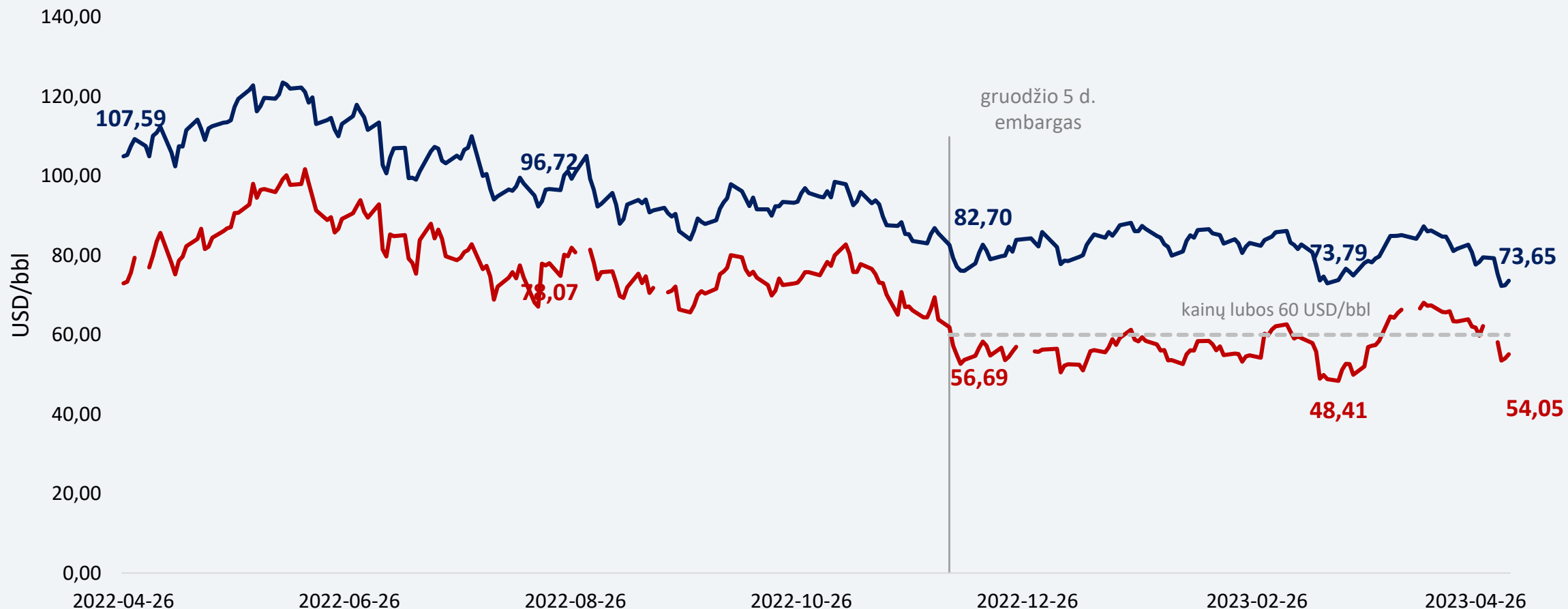


Stebint elektros energijos ateities sandorių dinamiką Vokietijos ir Skandinavijos rinkose, matome identišką tendenciją: rinkos dalyviai moka mažesnes sumas už elektros energiją artimuoju laikotarpiu – vasarą tikimas elektros energijos kainų kritimo, tuo tarpu sandoriai sudarinėjami šių metų rudens pabaigai ir žiemai yra gerokai brangesni (Vokietijoje – apie 50 proc., Skandinavijoje – beveik 3 kartus brangesni, palyginti su vasaros kontraktais).

Naftos sektoriaus balandžio 28 d. – gegužės 4 d. laikotarpio pagrindiniai pastebėjimai

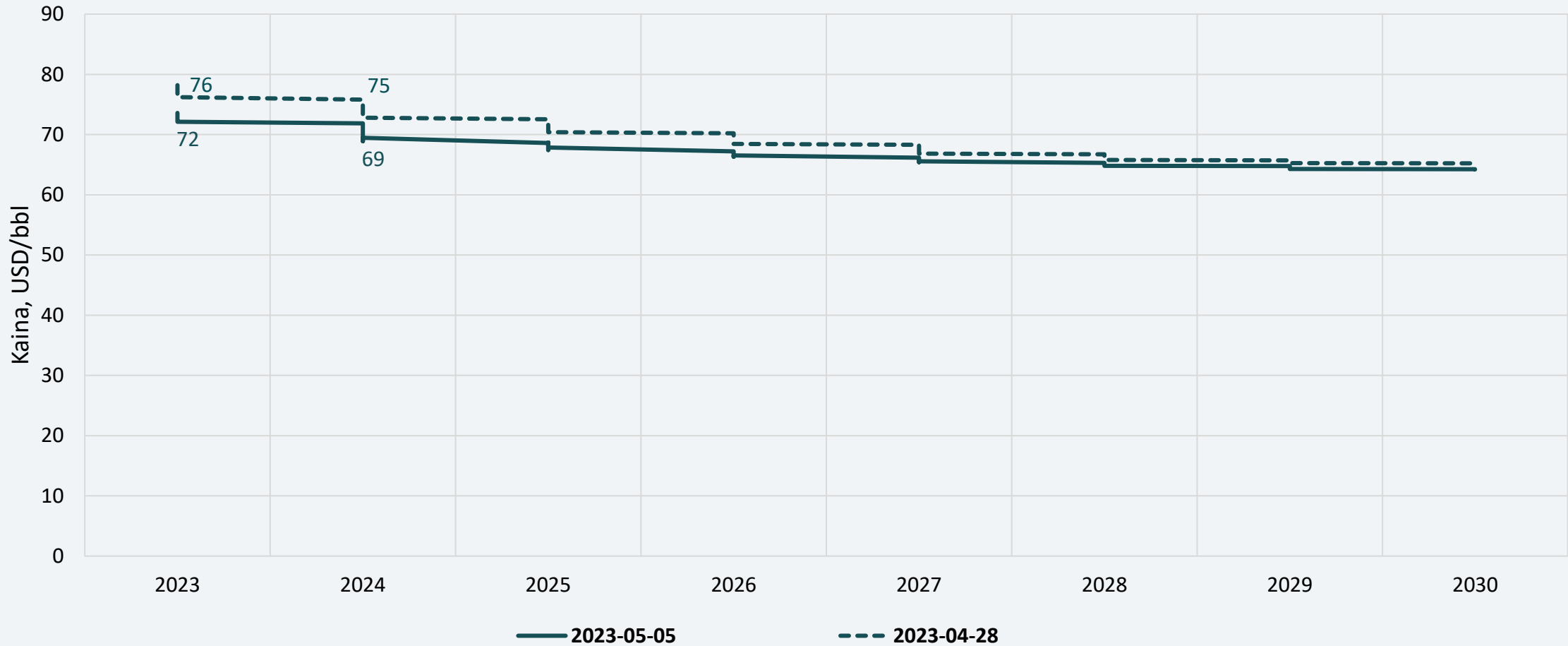
- 2023 m. balandžio 24 d. – gegužės 1 d. **benzino vidutinės kainos mažėjo visose Baltijos jūros regiono valstybėse – nuo 0,8 proc. (Lenkijoje) iki 3,8 proc. (Estijoje), išskyrus Vokietiją, kur vidutinė kaina padidėjo 0,3 procento.**
- **Dyzelino vidutinės kainos mažėjo visose lyginamose valstybėse – nuo 0,9 proc. (Latvijoje) iki 4,4 proc. (Estijoje).**
- **Naftos kaina** (balandžio 24–28 d.):
 - ✓ Vidutinė Brent naftos kaina siekė 81,4 USD/bbl (tai **3,8 proc. mažiau už ankstesnės savaitės** dienų vidutinę kainą);
 - ✓ Vidutinė Urals naftos kaina siekė 62,0 USD/bbl (tai **4,3 proc. mažiau už ankstesnės savaitės** vidutinę kainą).
- Baltijos šalyse **pigiausi degalai ir toliau išlieka Lietuvoje. Benzino vidutinė kaina Lietuvoje (1,52 Eur/l) ir toliau išlieka didesnė už dyzelino vidutinę kainą (1,38 Eur/l).**
- Vidutinės degalų kainos šiuo metu visose lyginamose valstybėse yra 9,8–21,9 proc. (0,18–0,45 Eur/l) mažesnės už prieš metus (prieš 12 mėn.) buvusią kainą, išskyrus Lenkiją, kur benzino vidutinė kaina padidėjo 2,2 proc. (0,03 Eur/l). Per šį laikotarpį degalų kaina labiausiai sumažėjo Lietuvoje (benzinas atpigo 10,8 proc.) ir Vokietijoje (dyzelinas atpigo 21,9 proc.).
- Vidutiniai degalų pardavimo kaštai (prekybinė marža) **2023 m. sausį palyginti su 2022 m. gruodžio mėn. 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. (1-24 d.) benzino pardavimo kaštai padidėjo iki 0,10 Eur/l, o dyzelino sumažėjo iki 0,13 Eur/l.

Naftos kainos 2022 m. gegužės 4 d. – 2023 m. gegužės 4 d.



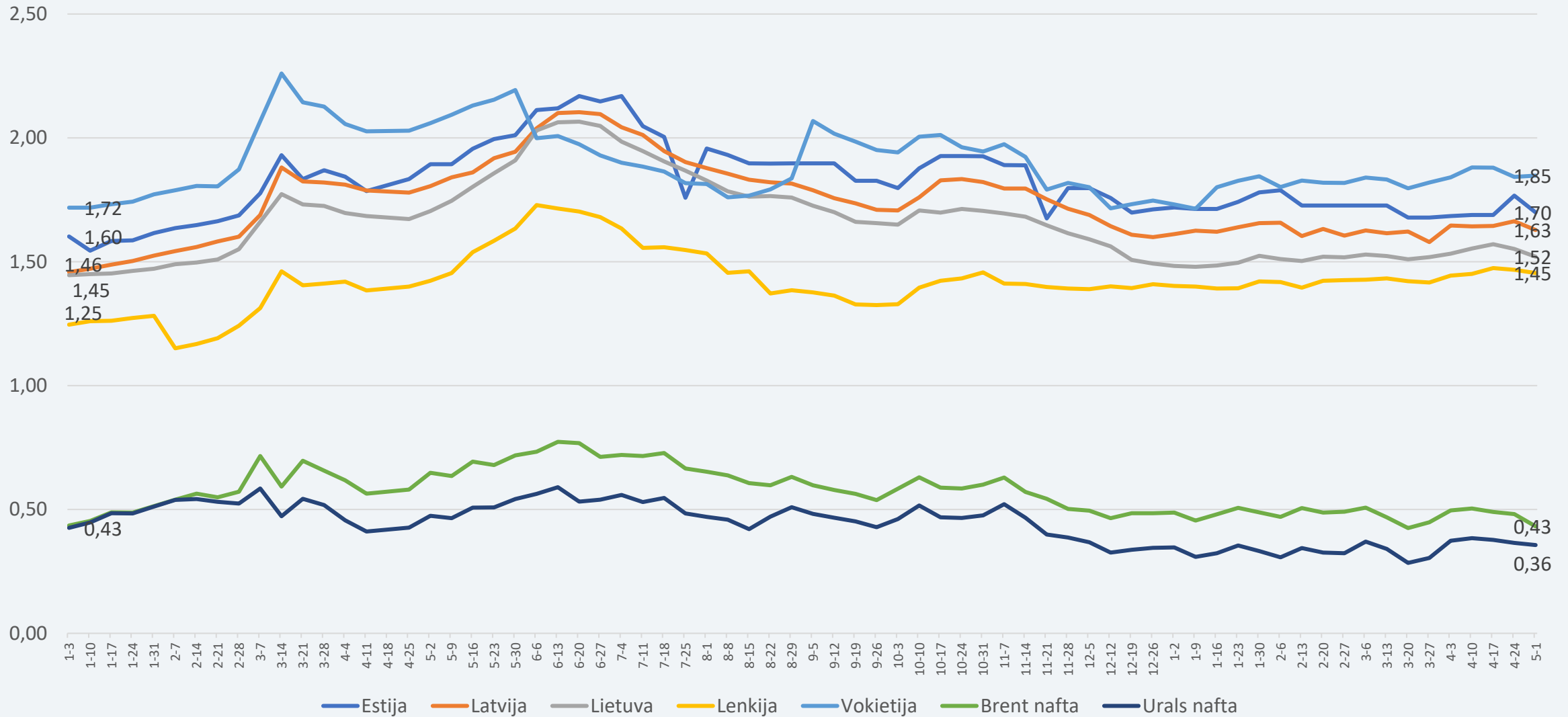
Šią savaitę stebėjome ryškų naftos kainų kritimą. Nepaisant praėjusį mėnesį sumažinto išgavimo ir OPEC bei OPEC+ pastangų palaikyti aukštą naftos kainą, šią savaitę stebėjome žemiausias BRENT indekso vertes šiais metais (72 USD/bbl). Pagrindinės įvardijamos kainų kritimo priežastys – vis nuviliantis Kinijos poreikio augimas, taip pat didelę įtaką turinti rinkos dalyvių baimė dėl Amerikos bankų bankroto.

Naftos kainų prognozė pagal ateities sandorius

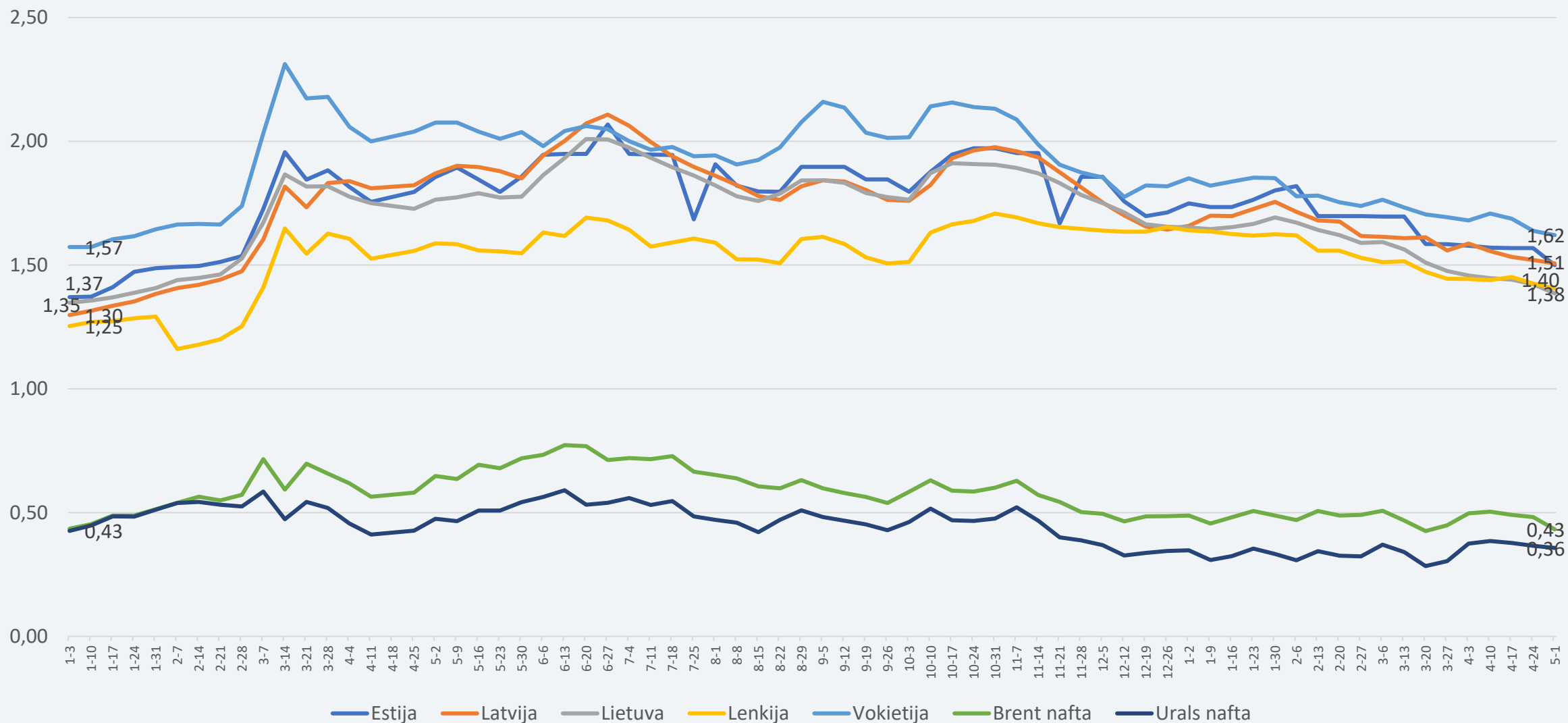


Stebint BRENT naftos ateities sandorius šią savaitę, matome ženklų kontraktų kainų kritimą (iki 4 USD/bbl trumpuoju laikotarpiu ir net iki 6 USD/bbl metams į priekį). Tam turėjo įtakos ženklus kainų kritimas momentinėje rinkoje.

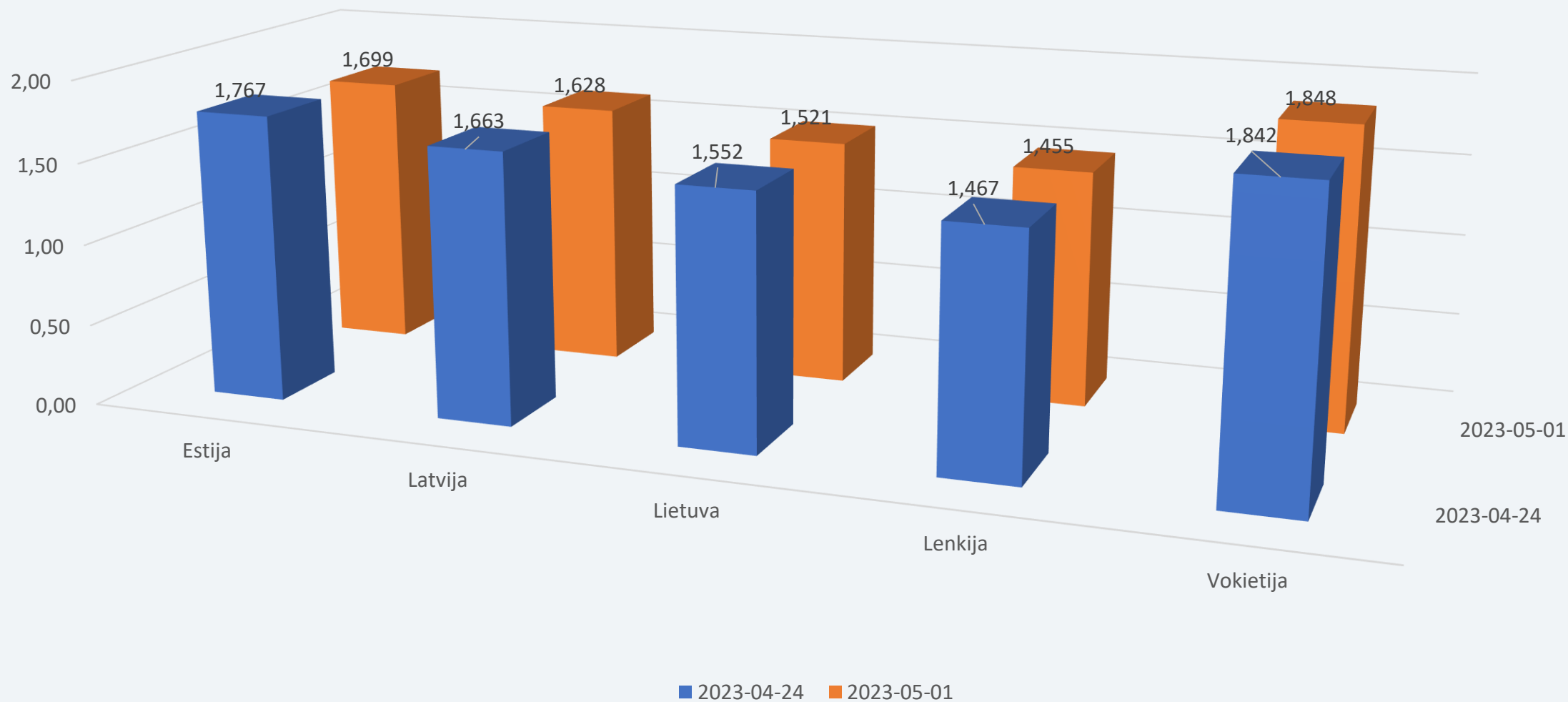
BENZINO VIDUTINĖ KAINA NUO 2022-01-03 IKI 2023-05-01, EUR/l



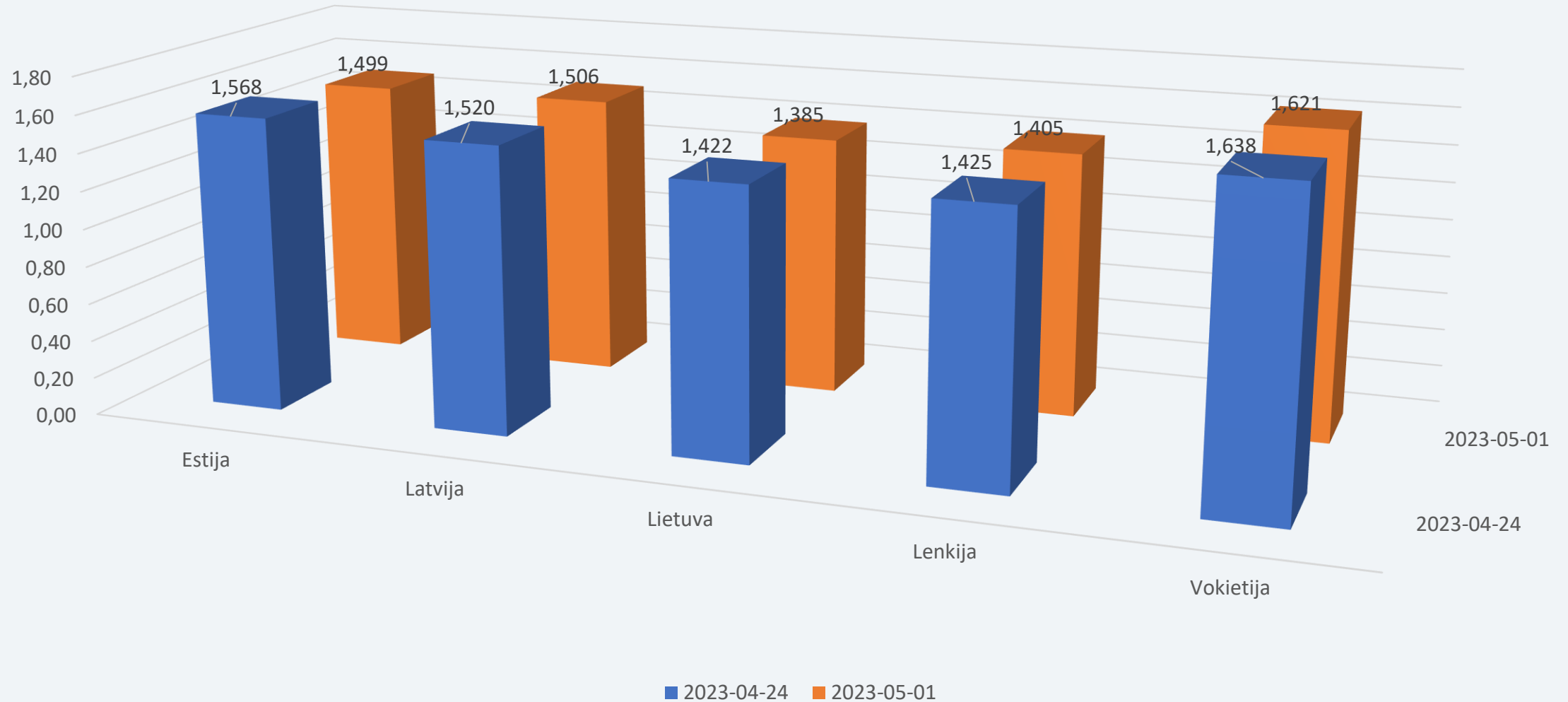
DYZELINO VIDUTINĖ KAINA NUO 2022-01-03 IKI 2023-05-01, EUR/ℓ



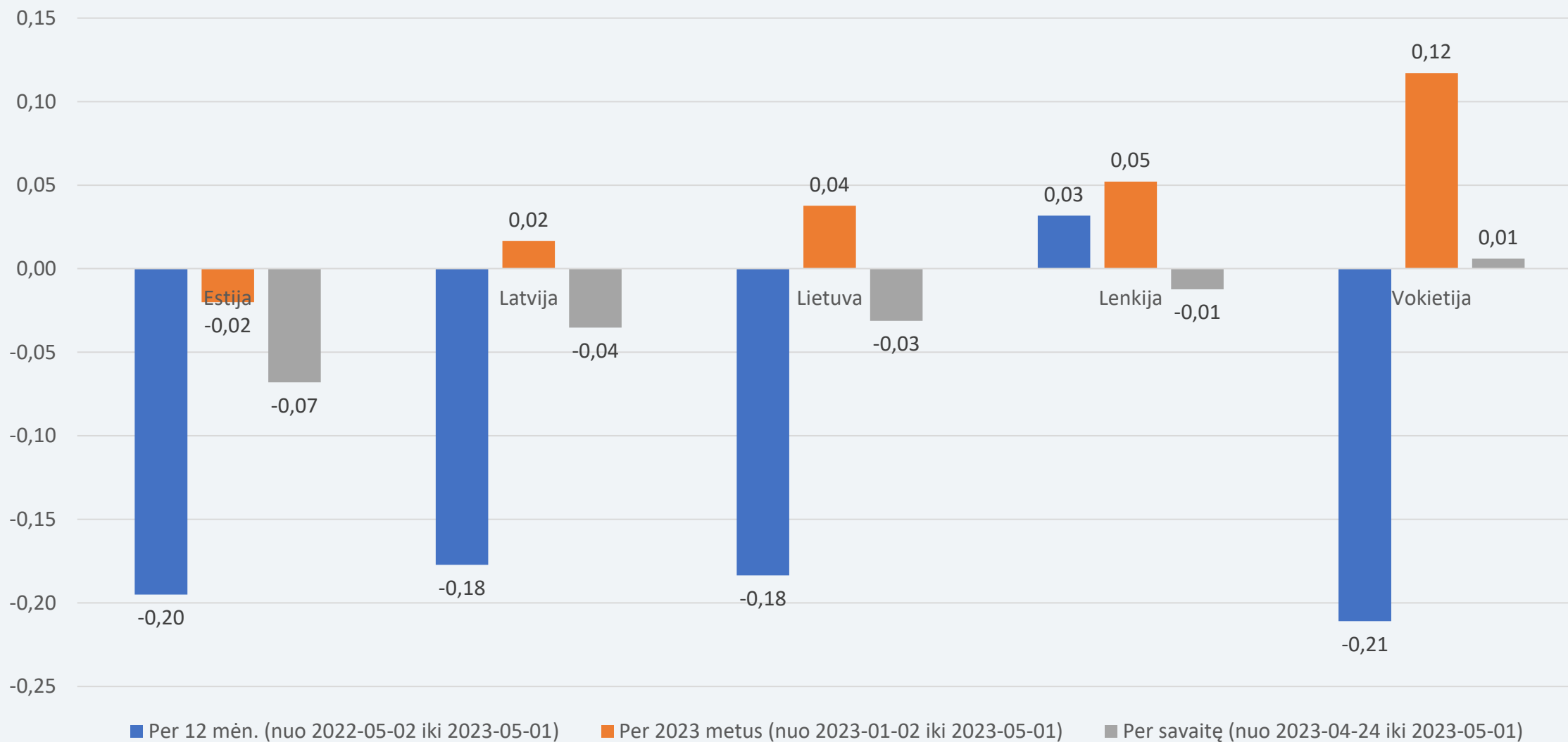
BENZINO A95 VIDUTINĖ KAINA 2023 M. BALANDŽIO 24 D. IR GEGUŽĖS 1 D., EUR/l



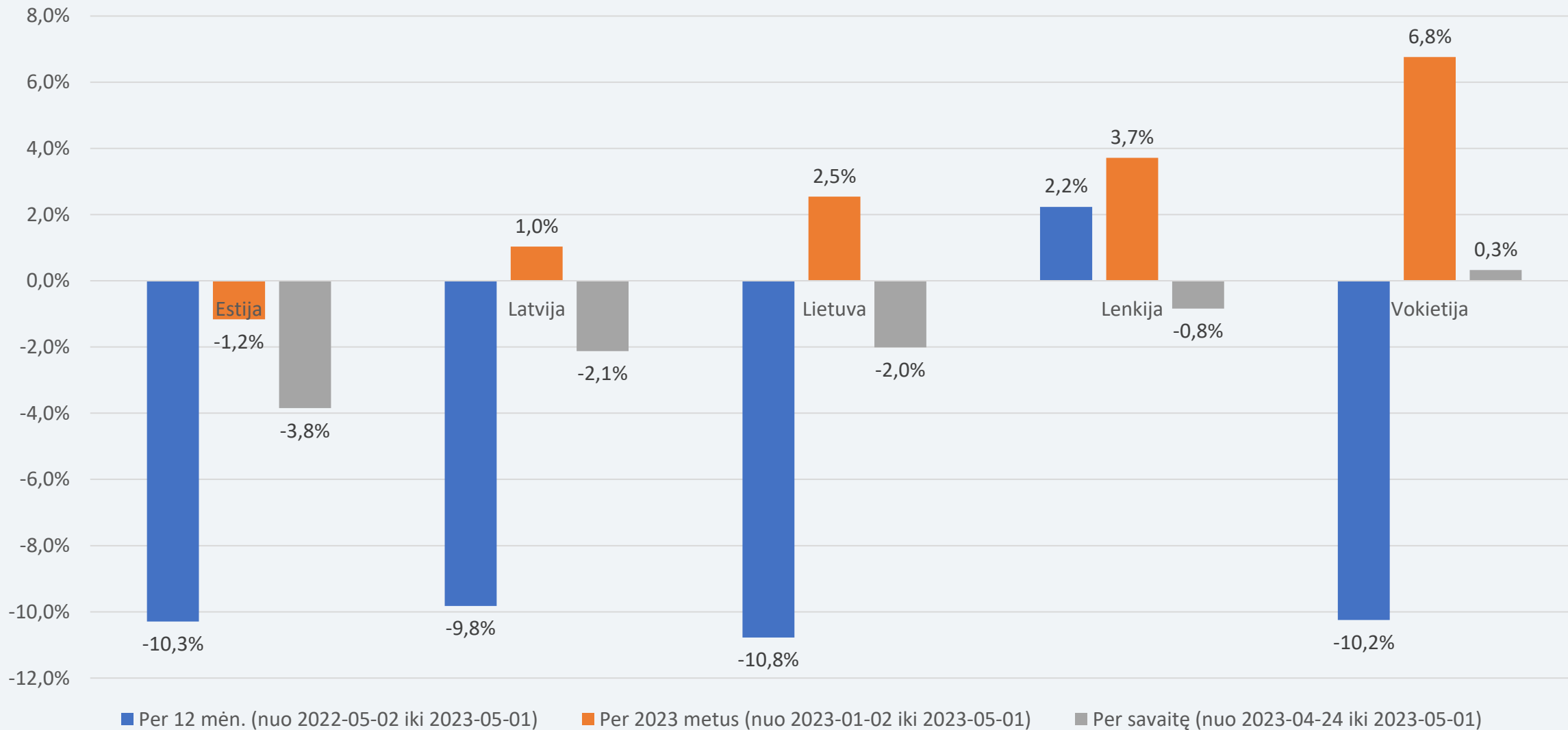
DYZELINO VIDUTINĖ KAINA 2023 M. BALANDŽIO 24 D. IR GEGUŽĖS 1 D., EUR/I



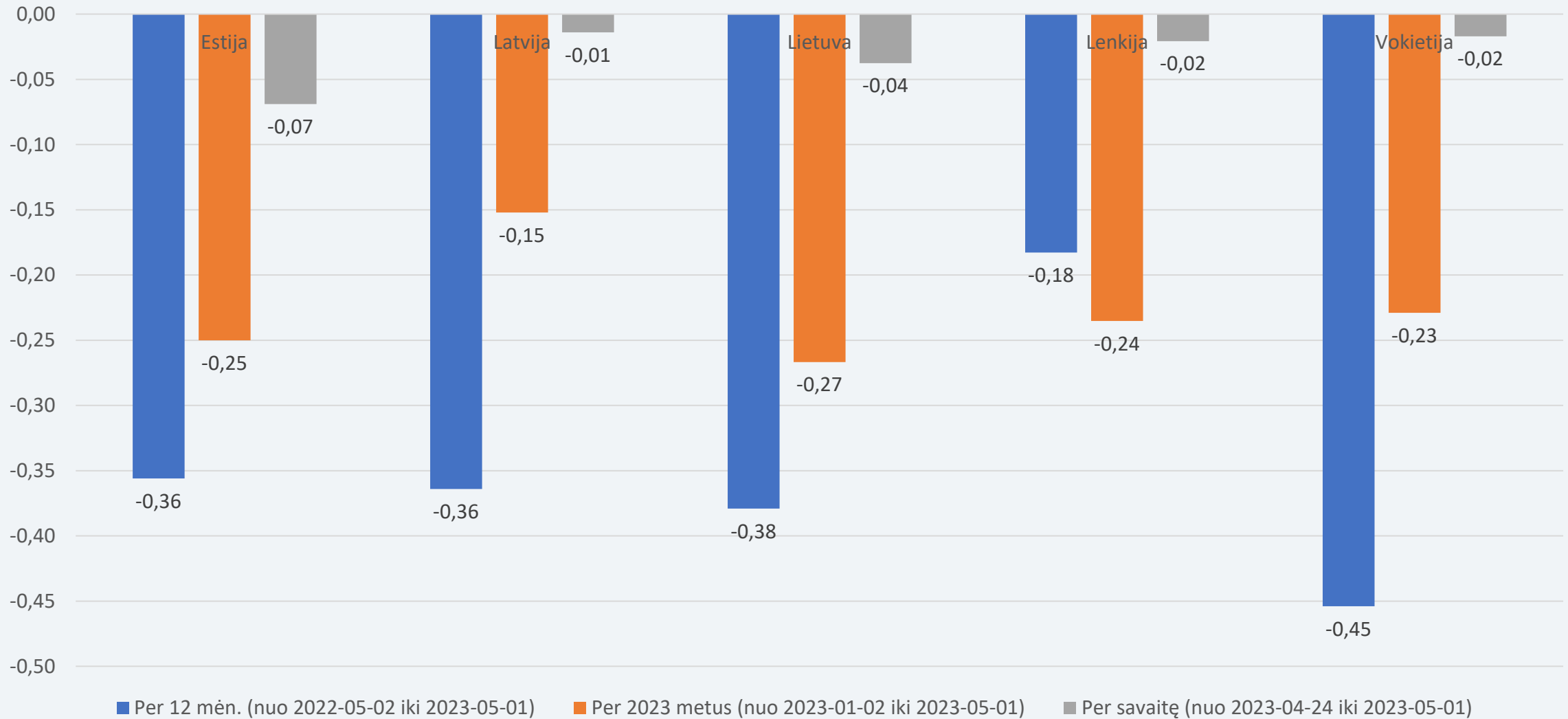
BENZINO A95 VIDUTINIŲ KAINŲ POKYTIS, EUR/l



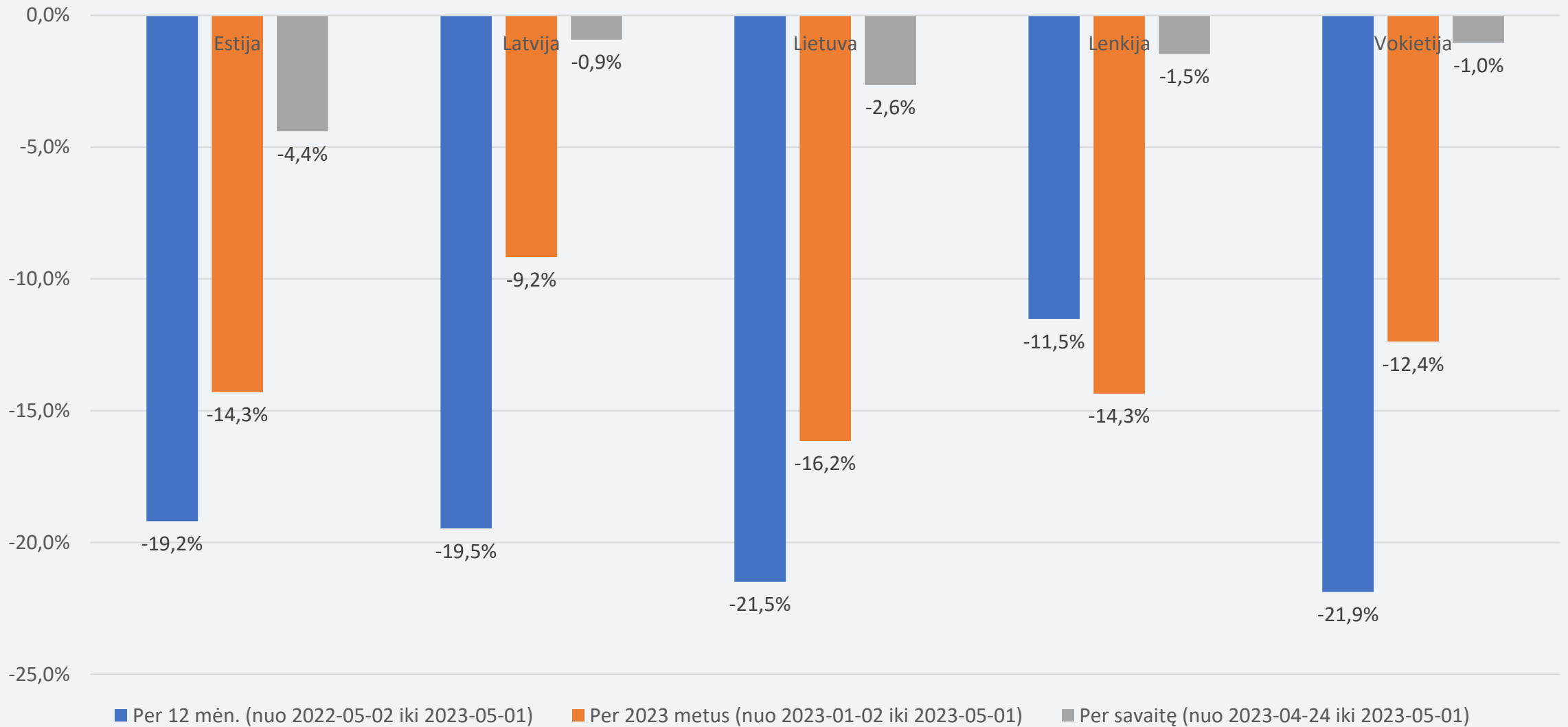
BENZINO A95 VIDUTINIŲ KAINŲ POKYTIS, PROC.



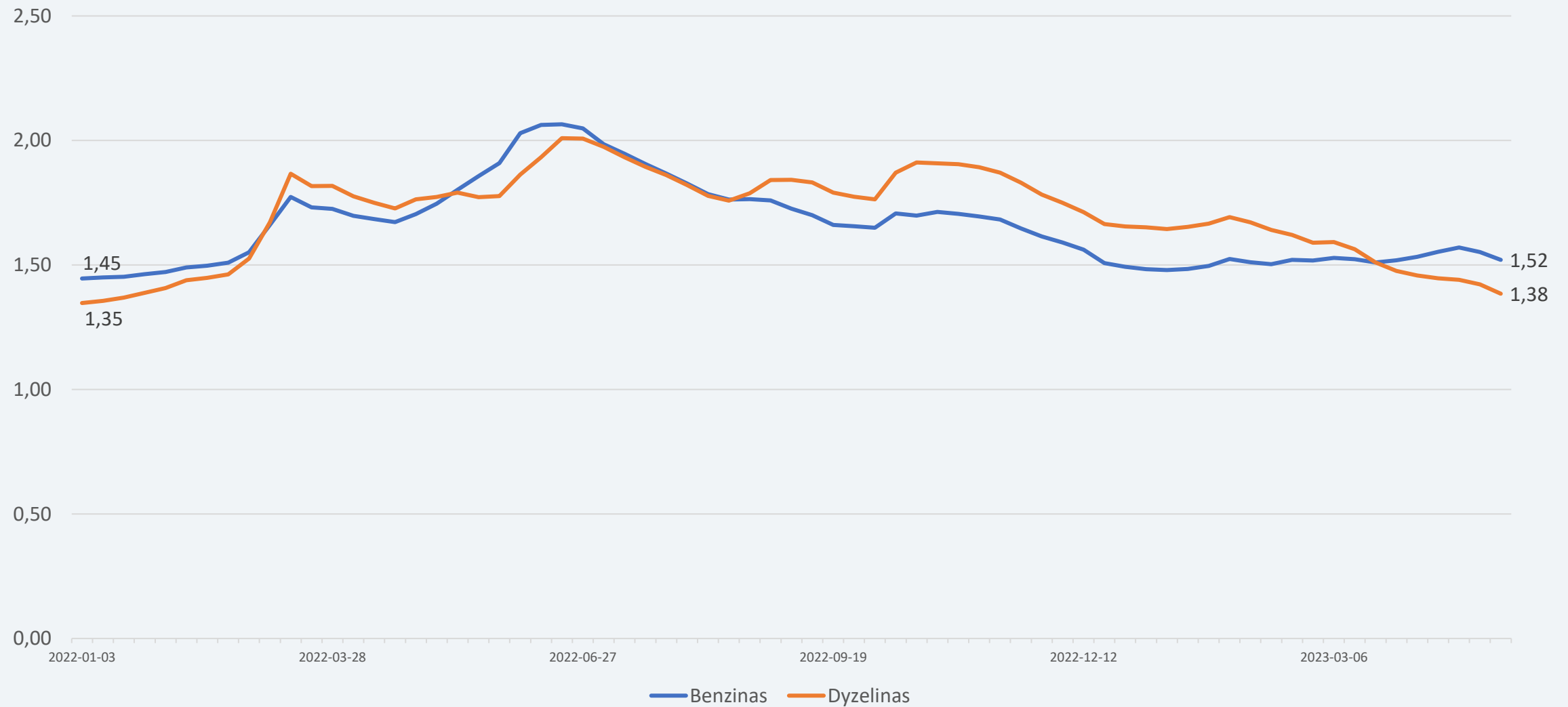
DYZELINO VIDUTINIŲ KAINŲ POKYTIS, EUR/I



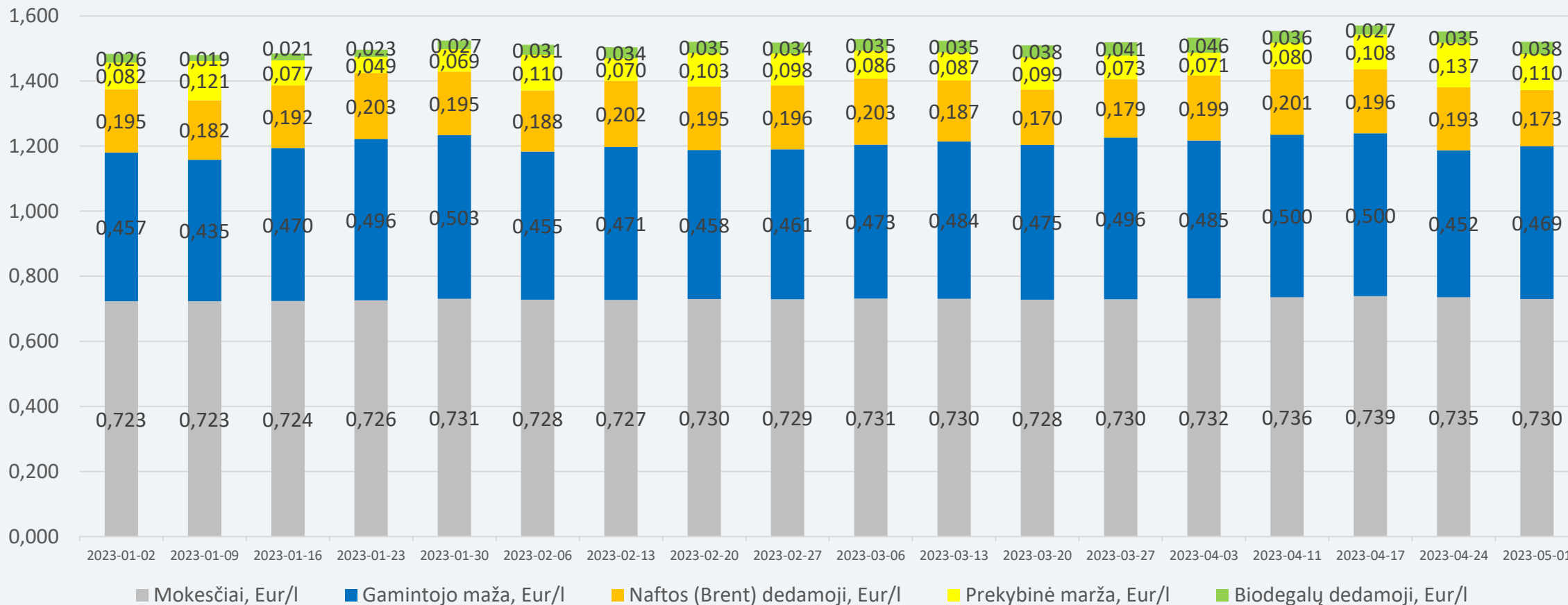
DYZELINO VIDUTINIŲ KAINŲ POKYTIS, PROC.



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

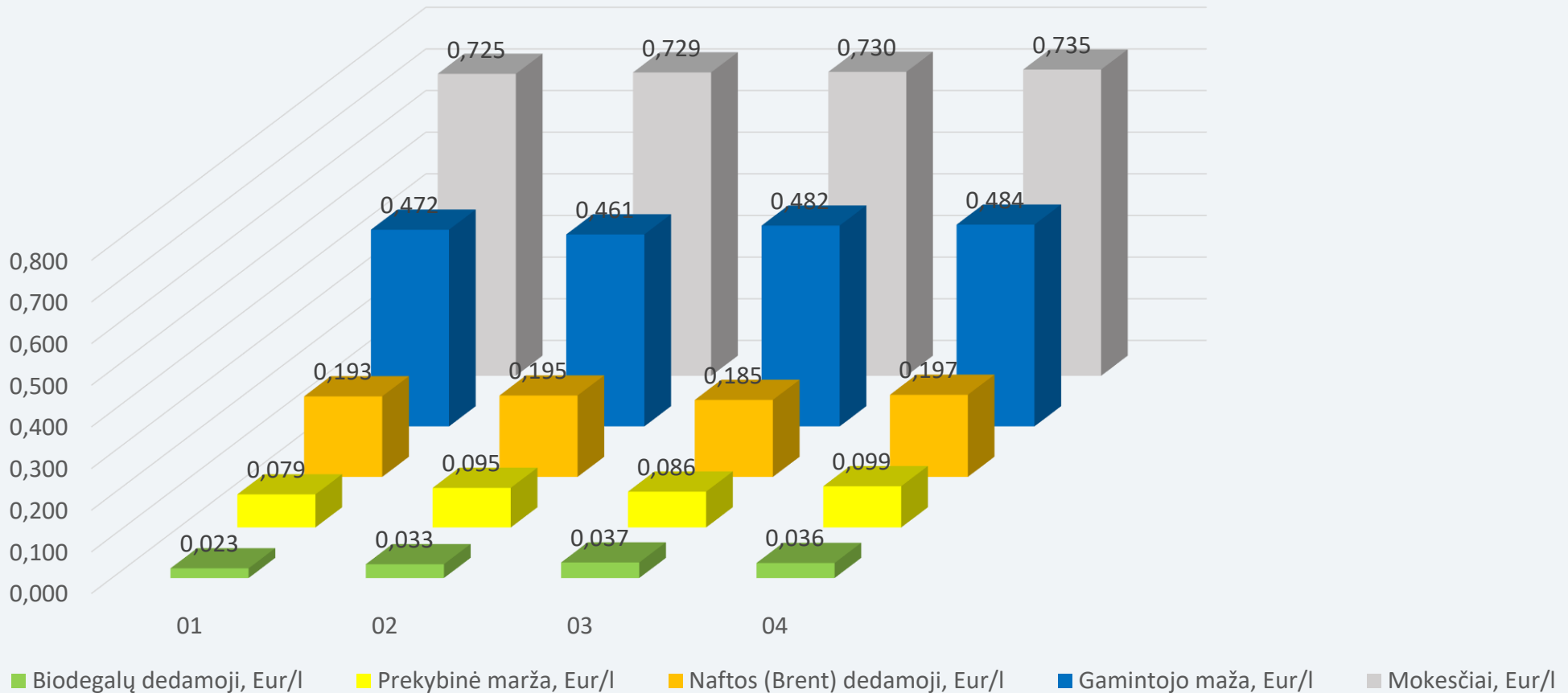


BENZINO VIDUTINĖS KAINOS DEDAMOSIOS LIETUVOJE 2023 M., EUR/l



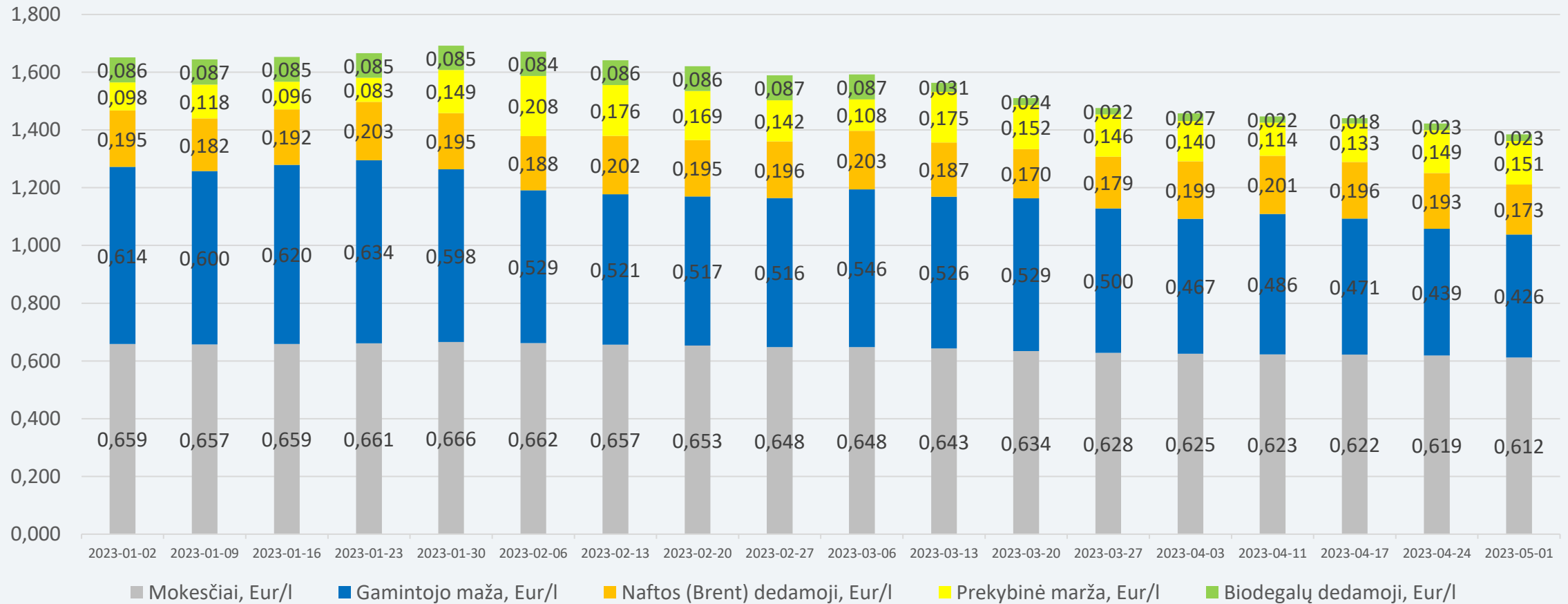
Pastaba. Benzino bazinės (didmeninės) kainos (be mokesčių ir biodalies) išskaidymas į konkrečią dieną buvusių naftos dedamąją ir gamintojo maržą, kurią sudaro gamybos kaštai bei kitos sąnaudos, susijusios su degalų realizavimu mažmenininkams (Eur/l), yra preliminarios ir rodo bendras tendencijas (atitinkančios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

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



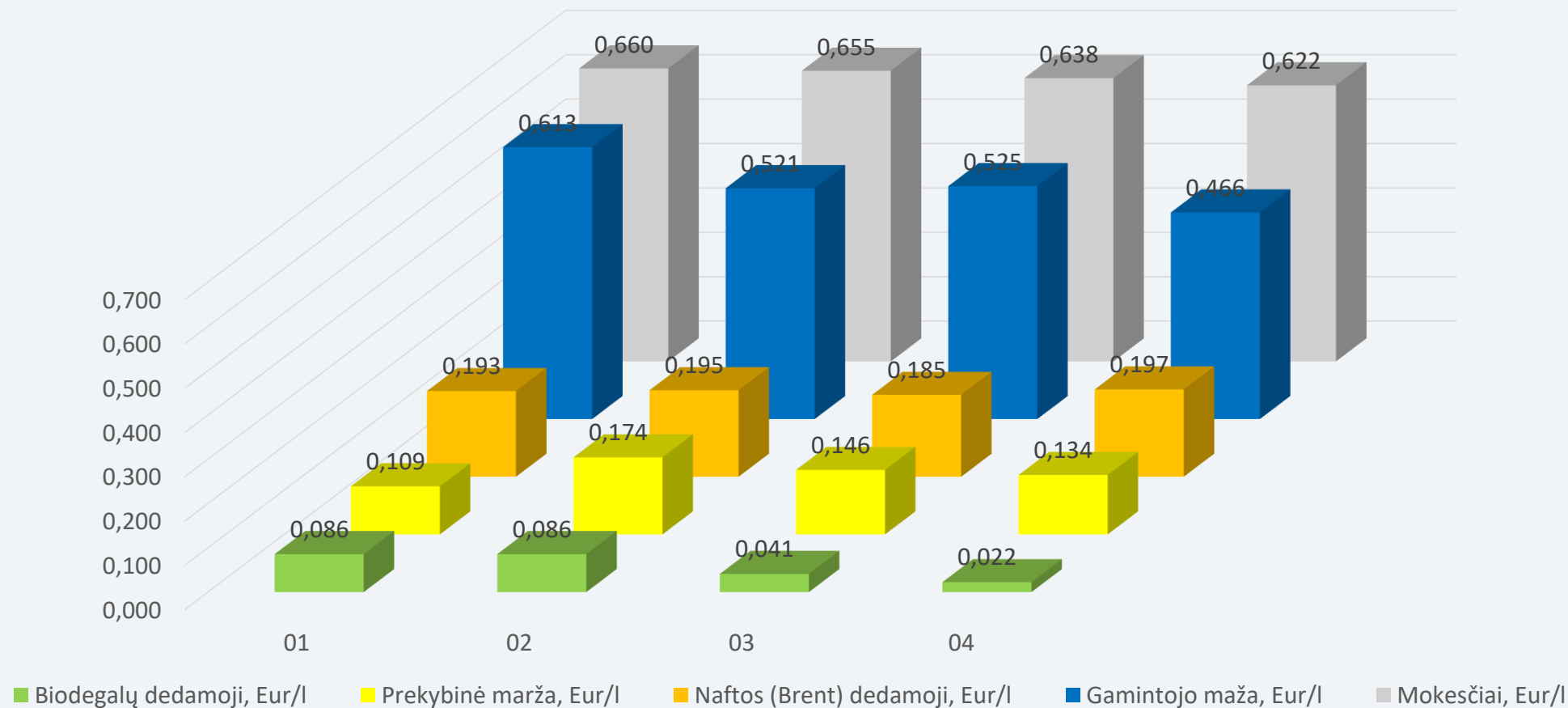
Pastaba. Benzino bazinės (didmeninės) kainos (be mokesčių ir biodalies) išskaidymas į konkrečią dieną buvusių naftos dedamąją ir gamintojo maržą, kurią sudaro gamybos kaštai bei kitos sąnaudos, susijusios su degalų realizavimu mažmenininkams (Eur/l), yra preliminarios ir rodo bendras tendencijas (atitinkančios 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 balandžio 28 d. – gegužės 4 d. laikotarpio pagrindiniai pastebėjimai

- Gamtinių dujų kaina nuo vasario pabaigos išliko mažesnė nei 50 EUR/MWh. Kainų mažėjimo tendencija tiek Europos, tiek Lietuvos prekybos zonose stebima jau daugiau nei 6 mėnesius.
- Gamtinių dujų ateities sandoriai šiuo metu rodo žemas kainas trumpuoju laikotarpiu (iki spalio sandorių vertė neviršija 50 EUR/MWh), tačiau šaltuoju metų laiku kontraktų kainos šiuo metu yra apie 60 EUR/MWh.
- Europos gamtinių dujų saugyklos ir toliau nuosekliai pildomos. Dujų kiekis saugyklose šiuo metu siekia 60,5 proc. (praėjusią savaitę buvo 58,5 proc.).
- Inčukalnio dujų saugykla nenutrūkstamai pildoma nuo balandžio 7 dienos. Šiuo metu saugyklos užpildymas siekia 40 proc. – tai didžiausias užpildymo lygis tokiu metų laiku per paskutinius 5 metus.
- Nagrinėjamą savaitę Klaipėdos SGD terminalas veikė 40 proc. pajėgumu. 28 proc. per Klaipėdos terminalą atplukdytų dujų tekėjo į Lenkiją ir Latviją. Likęs kiekis sunaudotas Lietuvoje.
- Analizuojamą savaitę dujų srautas per Ukrainą išliko pastovus (0,38 TWh/d). Dujų srautas Turkstream sumažėjo 10 proc. (nuo vidutiniškai 0,32 TWh/d ankstesnę savaitę iki 0,29 TWh/d šią savaitę).
- Nagrinėjamą savaitę dujų suvartojimas Lietuvoje augo 1 proc., Latvijoje išliko pastovus, o Estijoje augo 25 proc., palyginti su ankstesne savaitė.

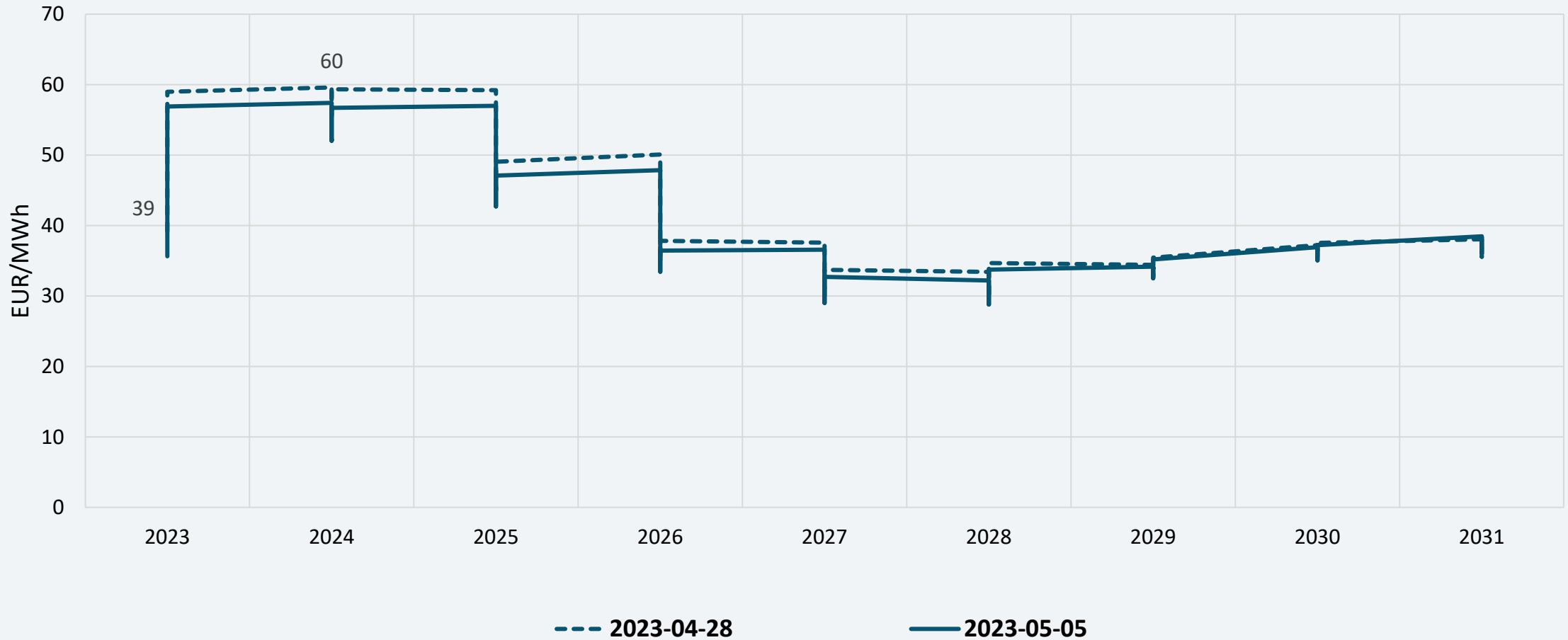
Gamtinių dujų didmeninės kainos



* - TTF biržoje neprekiuojama savaitgaliais ir švenčių dienomis

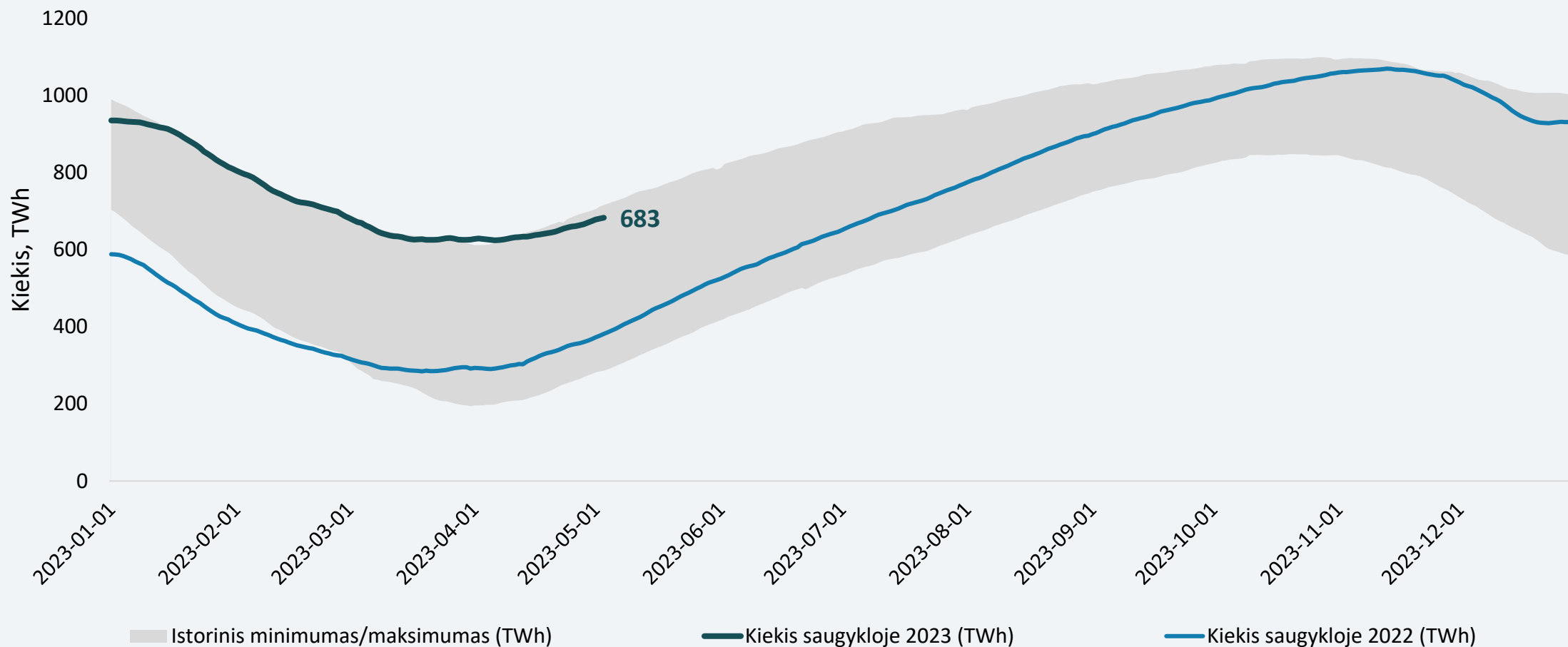
Gamtinių dujų kaina nuo vasario pabaigos išliko mažesnė nei 50 EUR/MWh. Kainų mažėjimo tendencija tiek Europos, tiek Lietuvos prekybos zonose stebima jau daugiau nei 6 mėnesius.

Ateities gamtinių dujų sandoriai



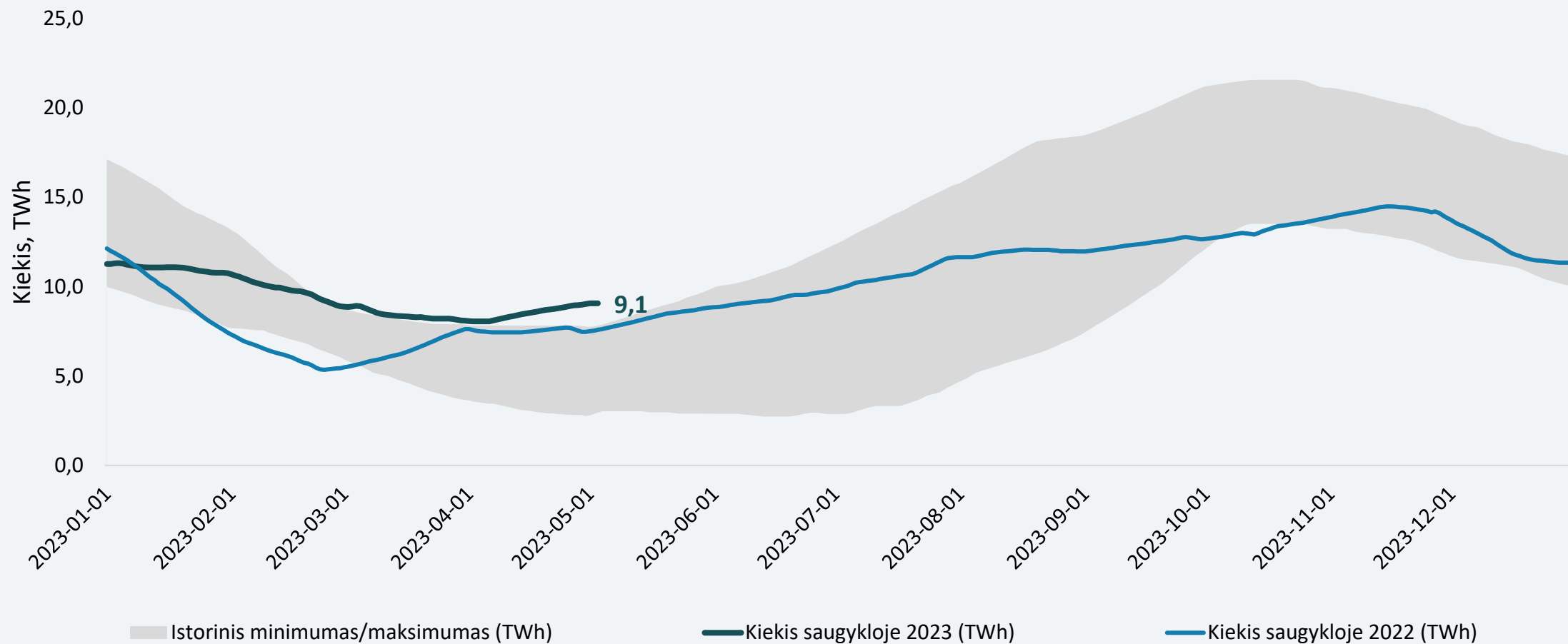
Gamtinių dujų ateities sandoriai šiuo metu rodo žemas kainas trumpuoju laikotarpiu (iki spalio sandorių vertė neviršija 50 EUR/MWh), tačiau šaltojo metų laiko kontraktų kainos šiuo metu yra apie 60 EUR/MWh.

ES dujų saugyklų užpildymas

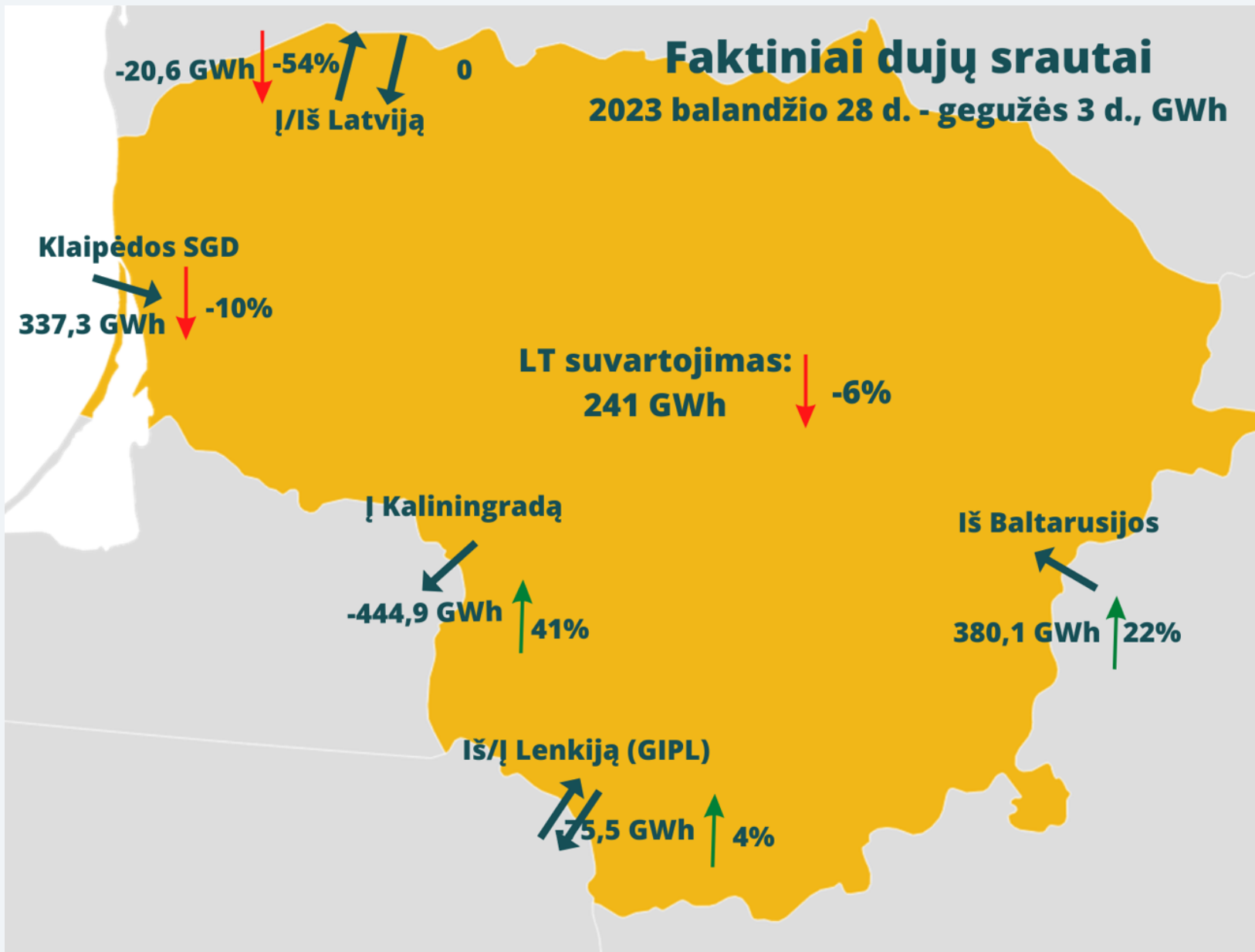


Europos gamtinių dujų saugyklos ir toliau nuosekliai pildomos. Dujų kiekis saugyklose šiuo metu siekia 60,5 proc. (praėjusią savaitę buvo 58,5 proc.).

Inčukalnio dujų saugyklos užpildymas

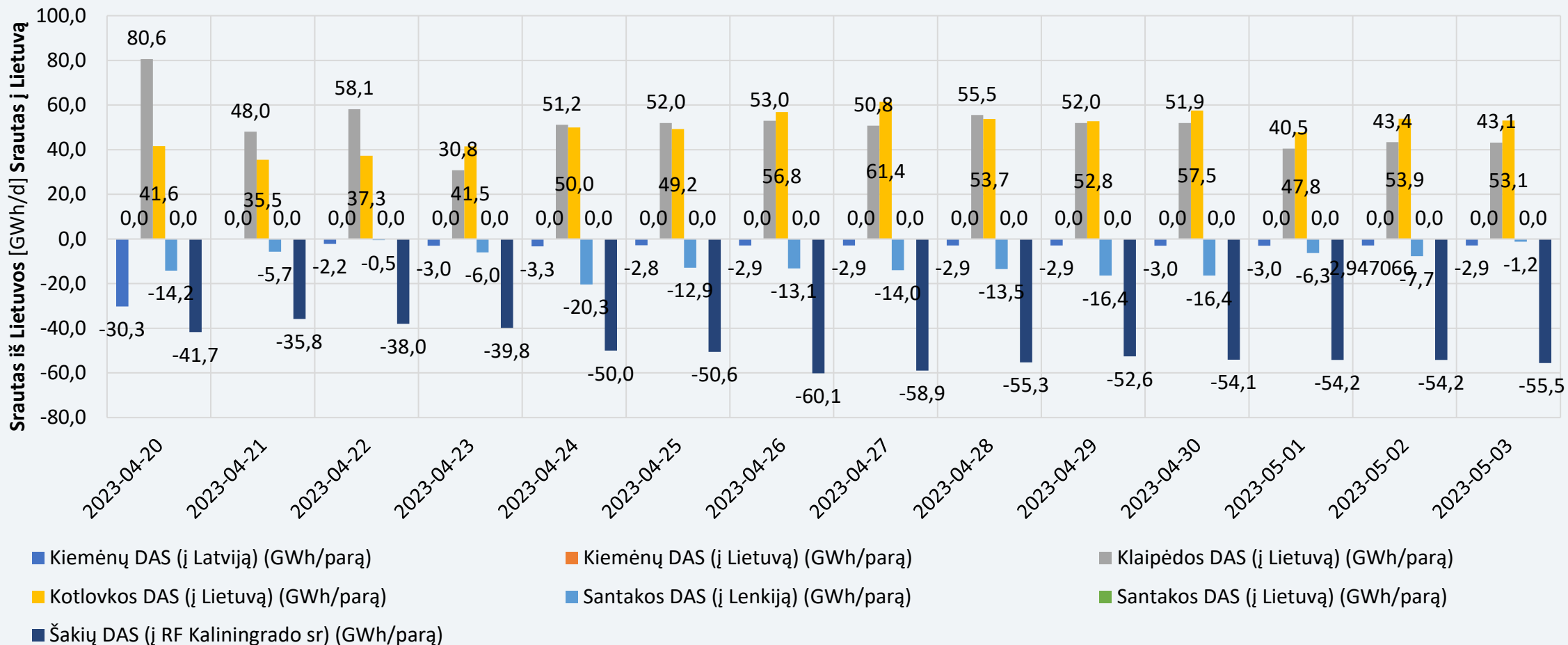


Inčukalnio dujų saugykla nenutrūkstamai pildoma nuo balandžio 7 dienos. Šiuo metu saugyklos užpildymas siekia 40 proc. Tai didžiausias užpildymo lygis tokiu metų laiku per paskutinius 5 metus.



Nagrinėjamą savaitę Klaipėdos SGD terminalas veikė 40 proc. pajėgumu. 28 proc. per Klaipėdos terminalą atplukdytų dujų tekėjo į Lenkiją ir Latviją. Likęs kiekis sunaudotas Lietuvoje.

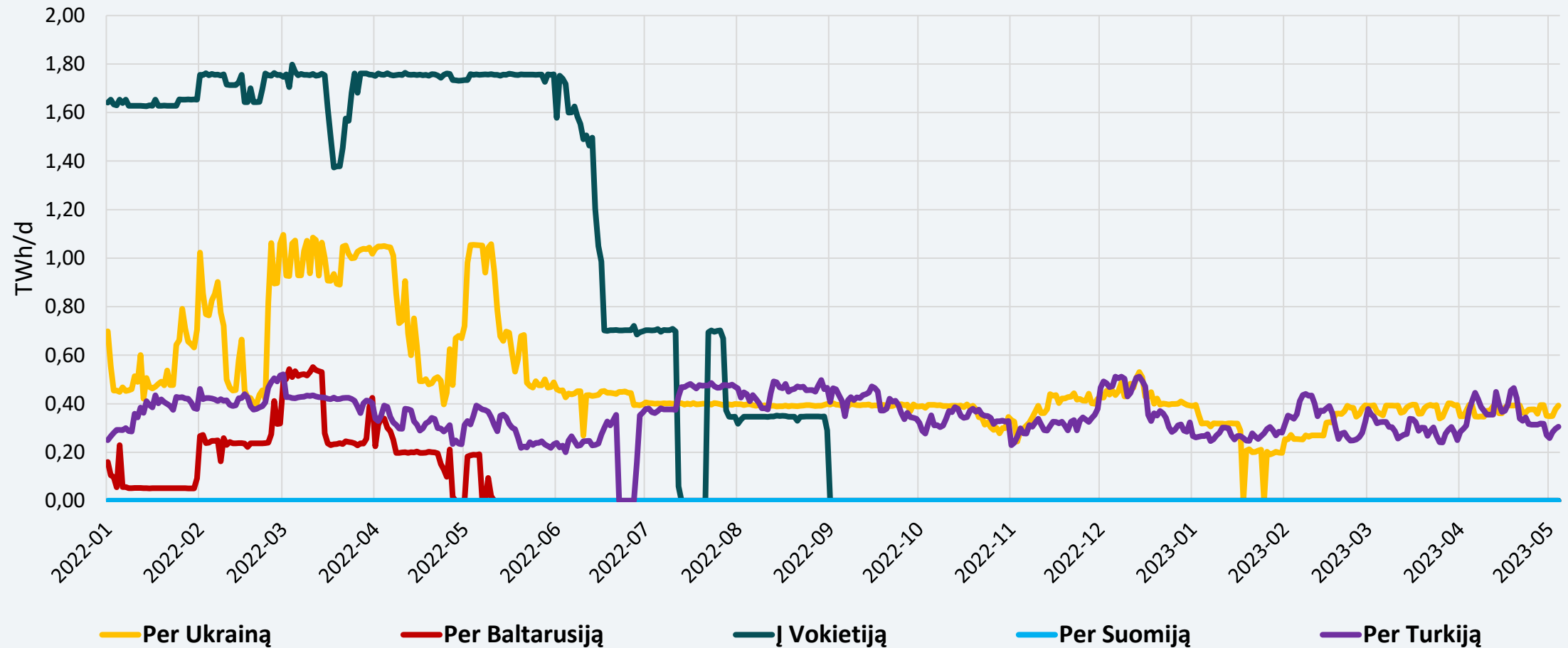
Faktiniai dujų srautai Lietuvoje



Nagrinėjamą savaitę Klaipėdos SGD terminalas veikė 40 proc. pajėgumu. 28 proc. per Klaipėdos terminalą atplukdytų dujų tekėjo į Lenkiją ir Latviją. Likęs kiekis sunaudotas Lietuvoje.

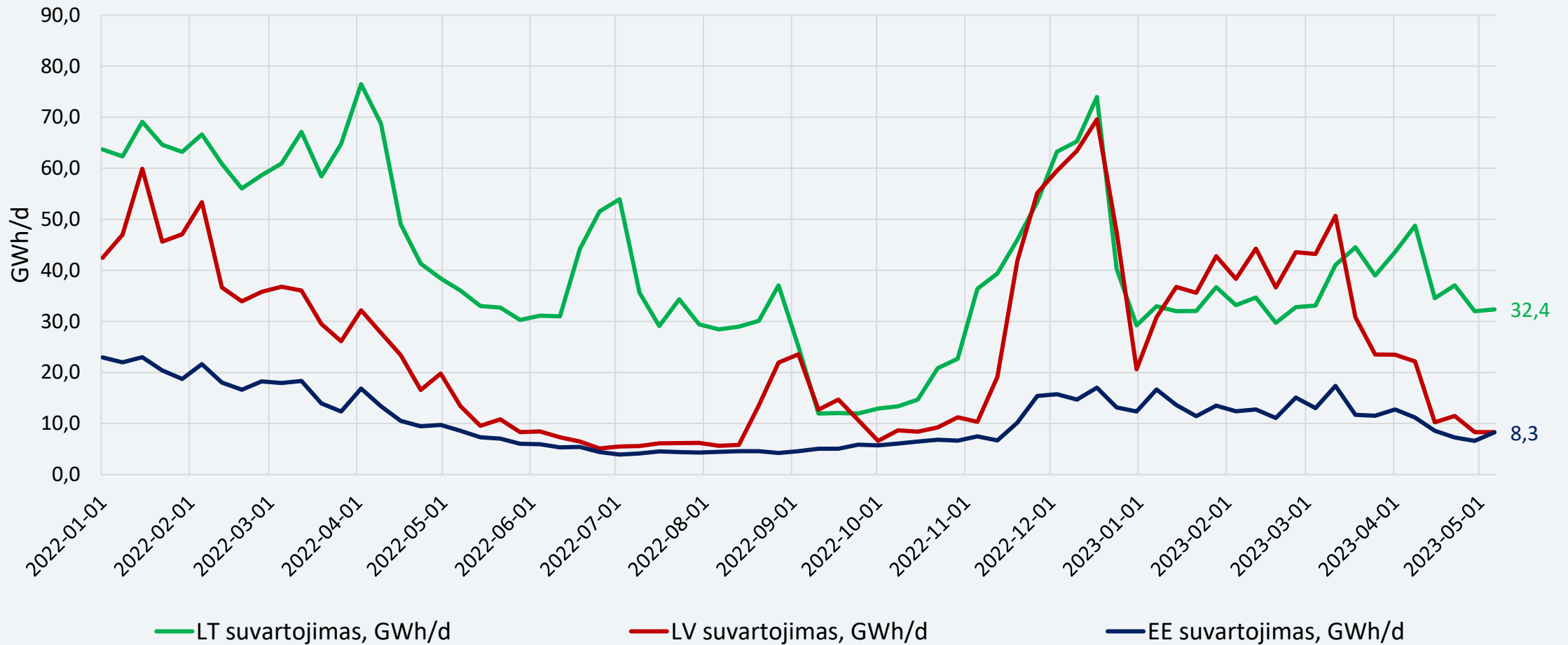
Duomenys: AmberGrid
 *dujų para tęsiasi nuo 07:00 ryto iki kitos dienos ryto, o galutiniai duomenys pateikiami tik apie pietus, todėl skelbiama informacija už laikotarpį nuo trečiadienio iki trečiadienio.

Dujų srautai iš Rusijos į Europą dujotiekiais



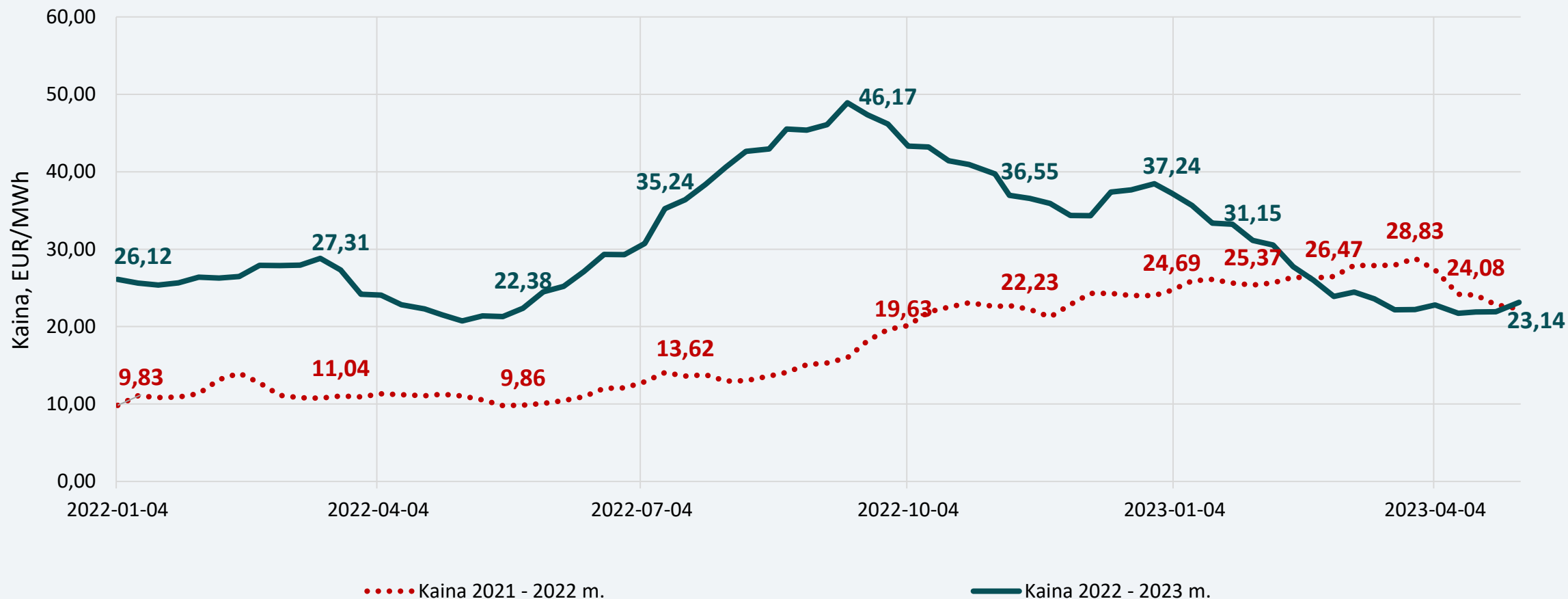
Analizuojamą savaitę dujų srautas per Ukrainą išliko pastovus. (0,38 TWh/d). Dujų srautas Turkstream sumažėjo 10 proc. (nuo vidutiniškai 0,32 TWh/d ankstesnę savaitę iki 0,29 TWh/d šią savaitę).

Dujų suvartojimas Baltijos valstybėse



Nagrinėjamą savaitę dujų suvartojimas Lietuvoje augo 1 proc., Latvijoje išliko pastovus, o Estijoje augo 25 proc., palyginti su ankstesne savaitė.

Biokuro kainų istorinis palyginimas



Šią savaitę biokuro kainos augo 6 proc., palyginti su ankstesne savaitė.