

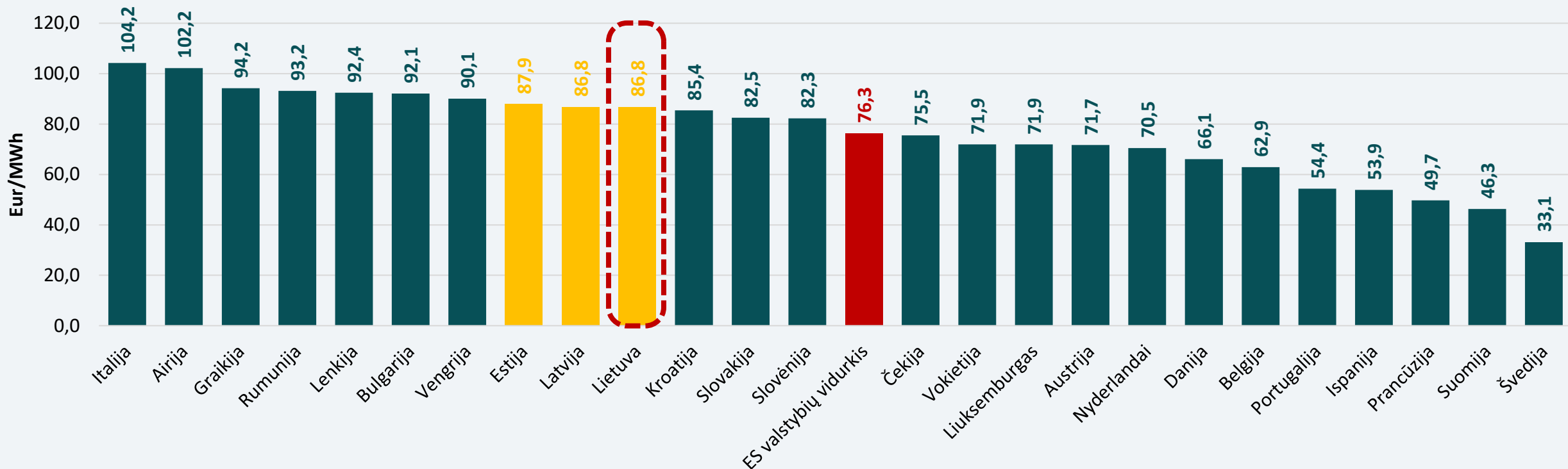
ELEKTROS KAINOS ES ŠALYSE

2024 m. spalį



LIETUVOJE ELEKTRA IŠLIEKA PIGIAUSIA TARP BALTIJOS ŠALIŲ

Didmeninės elektros kainos ES (2024 m. sausio–spalio mėn.)*



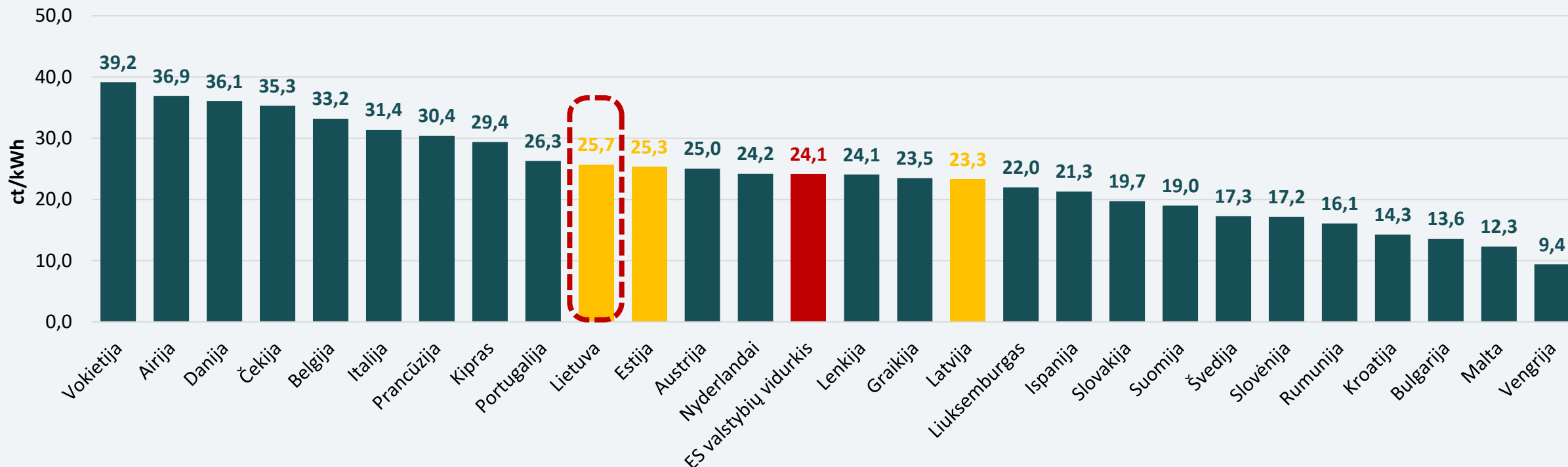
- Didmeninės elektros kainų lygis Lietuvoje yra mažiausias tarp Baltijos šalių, o atotrūkis nuo Europos Sąjungos vidurkio mažėja: šiuo metu Lietuvos didmeninių elektros kainų vidurkis 13,8 proc. didesnis nei ES šalių vidutinė kaina. Vertinant sausio–rugsėjo mėnesius, Lietuvos didmeninių elektros kainų vidurkis buvo 14,4 proc. didesnis nei ES šalių.
- Elektra Europos Sąjungoje brangiausiai kainuoja Italijoje, Airijoje, Graikijoje, Rumunijoje, o pigiausiai Prancūzijoje, Suomijoje bei Švedijoje.

*ES vidurkis išvestas be Kipro ir Maltos duomenų. Šalyse, kuriose yra kelios zonos, yra išvestas zonų vidurkis.

Šaltinis: <https://transparency.entsoe.eu/>

LIETUVOS KAINŲ LYGIS ARTIMAS ES VIDURKIUI

Elektros energijos galutinės kainos vartotojams (2024 m. spalio mėn.)



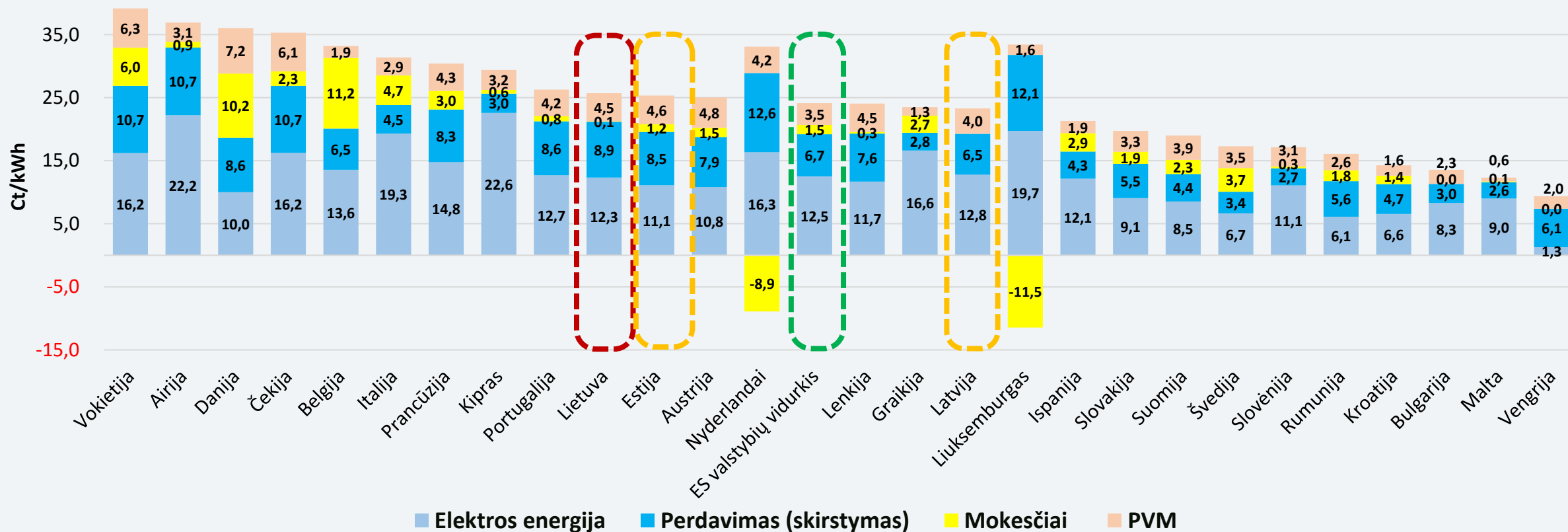
- Šių metų spalio mėnesį galutinės elektros kainos vartotojams Lietuvoje ir Estijoje yra atitinkamai 6,6 proc. ir 5 proc. didesnės už ES šalių vidurkį. Latvijoje galutinė elektros kaina vartotojams yra 3,3 proc. mažesnė už ES šalių vidurkį.
- 2024 m. spalio mėnesio elektros energijos kaina (25,7 ct/kWh) Lietuvoje, palyginti su šių metų rugsėjo kaina (25,6 ct/kWh) padidėjo 0,1 ct/kWh, arba 0,4 procento. Estijoje elektros energijos kaina per mėnesį padidėjo 1,3 ct/kWh (5,4 proc.), o Latvijoje sumažėjo 0,1 ct/kWh (0,4 proc.).

Pastaba: palyginimui pateikiamos ES valstybių sostinių elektros energijos kainos.

Šaltinis: [Household Energy Price Index](#) by Energie-Control Austria, MEKH & VaasaETT, ©2024 VaasaETT

DIDMENINĖ ELEKTROS KAINA GALUTINĖS KAINOS STRUKTŪROJE LIETUVOS VARTOTOJUI YRA 1,6 PROC. MAŽESNĖ NEI VIDUTINIŠKAI ES

Elektros energijos kainos galutiniams vartotojams struktūra (2024 m. spalio mėn.)

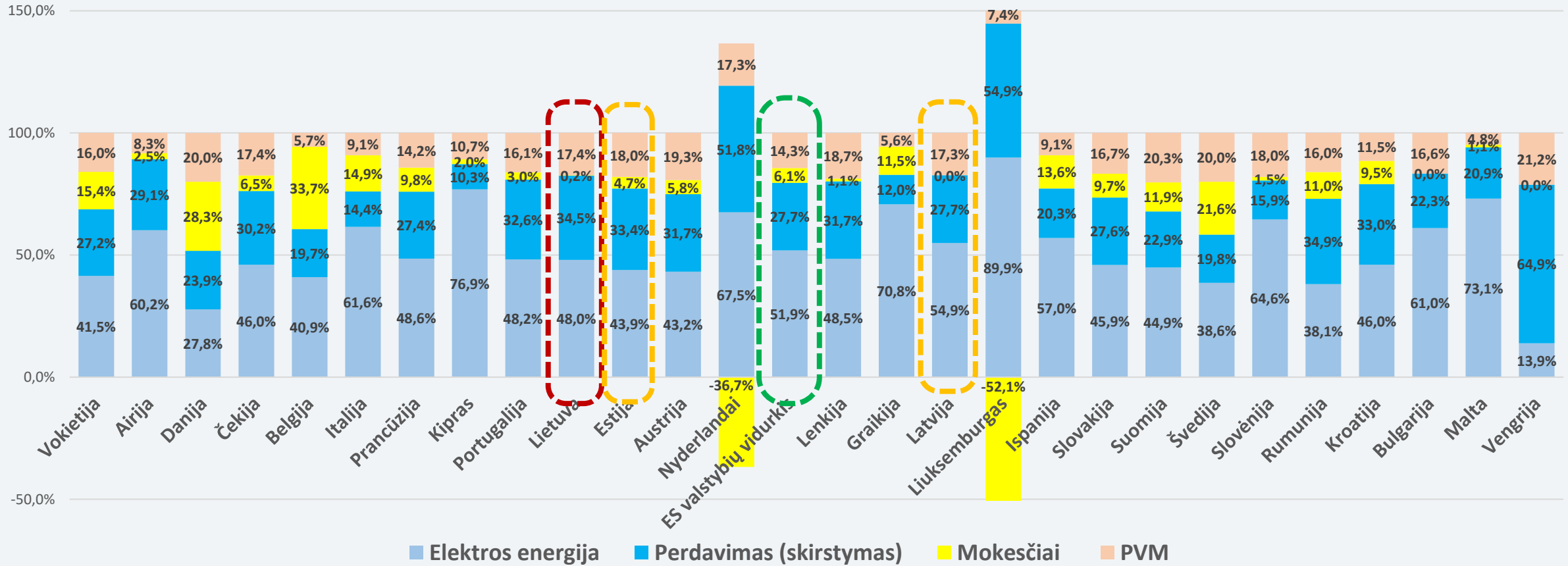


- Lietuvos ir Estijos vartotojų mokamos galutinės elektros kainos struktūroje didmeninė elektros energijos kaina sudaro atitinkamai 12,3 ct/kWh ir 11,1 ct/kWh – tai atitinkamai 1,6 proc. ir 11,2 proc. mažiau už ES šalių vidurkį (12,5 ct/kWh). Latvijoje elektros energijos dalis galutinės kainos struktūroje yra 12,8 ct/kWh, arba 2,4 proc. didesnė už ES šalių vidurkį.

Pastaba: palyginimui pateikiamos ES valstybių sostinių elektros energijos kainos.
 Šaltinis: Household Energy Price Index by Energie-Control Austria, MEKH & VaasaETT, ©2024 VaasaETT

ESTIJOJE ELEKTROS ENERGIJOS KAINA MAŽIAUSIAI TARP BALTIJOS ŠALIŲ LEMIĄ GALUTINĘ KAINĄ

Elektrės energijos kainos galutiniams vartotojams struktūra (2024 m. spalio mėn.)



- Galutinės elektros kainos struktūroje didmeninės elektros energijos kainos dalis Lietuvos ir Estijos vartotojams yra atitinkamai 3,9 proc. punktais ir 8 proc. punktais mažesnė už ES šalių vidurkį. Latvijoje didmeninės elektros energijos kainos dalis galutinėje kainoje yra 3 proc. punktais didesnė už ES šalių vidurkį.

Pastaba: palyginimui pateikiamos ES valstybių sostinių elektros energijos kainos.
Šaltinis: [Household Energy Price Index](#) by Energie-Control Austria, MEKH & VaasaETT, ©2024 VaasaETT



**LIETUVOS
ENERGETIKOS
AGENTŪRA**