

Elektros kaina tarp ES šalių skiriasi kelis kartus, o Lietuvoje išlieka artima vidurkiui

Elektros didmeninė kaina mūsų šalyje lapkritį išliko mažiausia tarp Baltijos šalių ir mažesnė nei Lenkijoje, o elektros kaina galutiniams vartotojams Lietuvoje tik 4,1 proc. aukštesnė nei Europos Sąjungos šalių vidurkis, tai rodo 2024 m. vienuolikos mėnesių duomenys. Didmeninė elektra brangiausiai Europos Sąjungoje kainuoja Italijoje, Rumunijoje ir Bulgarijoje, o pigiausiai - Prancūzijoje, Suomijoje bei Švedijoje. Pigiausiai ir brangiausiai už elektrą mokančiose ES šalyse didmeninės kainos skiriasi daugiau nei tris kartus, o mažmeninės, arba galutinės kainos, kurias moka elektros vartotojai, įvairiose šalyse skiriasi daugiau nei keturis kartus.

Lietuvos didmeninės elektros energijos kainos šių metų 11 mėnesių vidurkis siekia 86,98 Eur/MWh, Latvijoje ir Estijoje šiek tiek daugiau - atitinkamai 86,99 Eur/MWh ir 87,38 Eur/MWh.

Europos Sąjungos šalių didmeninės elektros energijos kainų vidurkis sudaro 78,75 Eur/MWh. Tačiau šiais metais Italijoje didmeninė elektros kaina siekia vidutiniškai apie 106,6 Eur/MWh, o Švedijoje - 33,9 Eur/MWh.

ES šalių mažmeninė elektros kaina, kurią sumoka galutiniai vartotojai, vidutiniškai siekia 24,5 ct/kWh.

Didmeninės elektros energijos kaina šios galutinės kainos struktūroje vidutiniškai sudaro 12,7 ct/kWh, arba 51,7 procento. Įvairiose šalyse didmeninė elektros kaina galutinės kainos struktūroje svyruoja: nuo 13,9 proc. - Vengrijoje ar 73,1 proc. - Kipre iki 89,9 proc. - Liuksemburge.

Lietuvoje didmeninės elektros energijos kainos dalis galutinėje elektros kainoje lapkritį sudarė 47,7 proc. - tai 4 proc. punktais mažiau nei ES vidurkis. Palyginimui, Latvijoje didmeninės elektros kaina lemia apie 54,7 proc. galutinės elektros kainos vartotojams.

Galutinė elektros kaina vartotojams Lietuvoje vidutiniškai siekia 25,5 ct/kWh ir ji tik 4,1 proc. didesnė už vidutinę kainą ES šalyse, o Estijoje vidutinė galutinė elektros kaina 1,2 proc. didesnė už ES šalių vidurkį. Latvijoje elektros kaina galutiniam vartotojui yra 5,7 proc. mažesnė už ES šalių vidurkį.

Vartotojų už elektrą mokama galutinė kaina įvairiose Europos Sąjungos šalyse, vertinant didžiausią ir mažiausią kainą, skiriasi daugiau nei keturis kartus: Vokietijoje galutiniai vartotojai už elektrą moka 39,9 ct/kWh, o Vengrijoje - 9,3 ct/kWh. Galutiniai vartotojai lapkričio mėnesį mažiausiai už elektrą mokėjo Vengrijoje, Maltoje bei Bulgarijoje, daugiausiai - Vokietijoje, Danijoje ir Airijoje.

Elektros kaina tarp ES šalių skiriasi kelis kartus, o Lietuvoje išlieka artima vidurkiui

Elektros didmeninė kaina galutinės kainos struktūroje priklauso ne tik nuo praėjusio ar einamojo mėnesio vidutinių elektros energijos kainų biržose, t. y. nuo didmeninių kainų, bet ir nuo ateities sandoriuose fiksuojamo kainų lygio, taip pat nuo konkrečios valstybės skiriamų kompensacijų ar kitokių tos šalies vykdomosios valdžios sprendimų.

