



Elektros ir dujų rinkų apžvalga

Kainos ir prognozės / 2023 m. gruodis

ELEKTRA

Vidutinės mėnesio „Nord Pool“ biržos elektros energijos kainos Lietuvos kainų zonoje krito -15,4 proc. iki 89 Eur/MWh.

-15 % ↓
nuo praėjusio mėn.



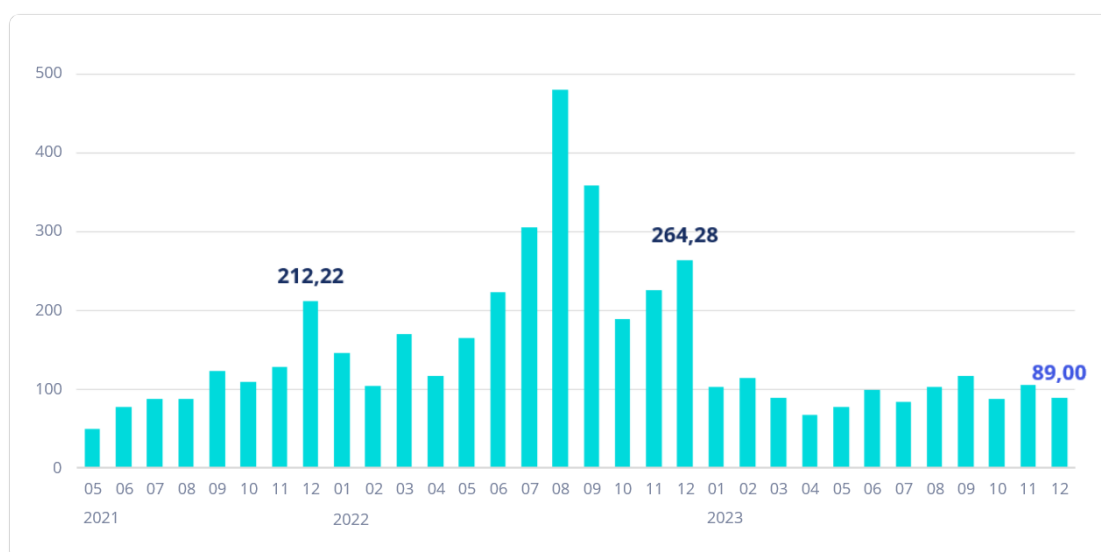
GRUODIS

89,00 Eur / MWh

LAPKRITIS

105,20 Eur / MWh

Elektros energijos biržos „Nord Pool“ kainai Lietuvos kainų zonoje tiekėjas nedaro įtakos, o kainos pokyčius lemia tokie veiksniai kaip: Europoje ir kitose pasaulio šalyse besiklostančios situacijos, susijusios su energetika, geopolitinė padėtis, permainingos oro sąlygos, elektrinių atjungimai dėl planuoto remonto ar nenumatytų gedimų, besikeisiančios apyvartinių taršos leidimų (ATL) kainos, klientų energijos vartojimo intensyvumas ir pan.



Gruodį aukščiausia elektros energijos kaina buvo 173,79 Eur/MWh (gruodžio 5 d.), o žemiausia – 27,94 Eur/MWh (gruodžio 29 d.).

Svarbiausi įvykiai



Pasirašyti nauji susitarimai

Gruodį „Litgrid“ su 10 bendrovių pasirašė susitarimus dėl naujų vėjo ir saulės elektrinių bei baterijų įrengimo. Pagal sudarytus ketinimų protokolus, prie Lietuvos perdavimo tinklo planuojama prijungti 773 MW leistinos generuoti galios vėjo elektrinių, 260 MW galios saulės elektrinių ir 158 MW galios baterijų, kurių talpa būtų 563 MWh. Šie projektai turėtų būti įgyvendinti per keletą metų.

„Litgrid“ vertinimu, 2030 m. Lietuvos elektros rinkos vartojimo ir eksporto galimybės leis prijungti ne mažiau kaip 4,4 GW saulės ir 5 GW vėjo elektros gamybos pajėgumų – bendrai 9,4 GW. Ilgesnėje perspektyvoje šie pajėgumai turės teigiamos įtakos elektros energijos kainoms – nors galimi didesni kainų svyravimai, tačiau tikėtina, kad vidutinė elektros energijos kaina Lietuvoje gali mažėti.



Sausio pradžioje išaugusi elektros energijos kaina

Rekordiškai aukštos – iki 1 478,91 Eur/MWh – elektros energijos kainos „Nord Pool“ biržoje, Lietuvos kainų zonoje, susidarė dėl šalčio ir sumažėjusios elektros energijos gamybos Suomijoje. Šildymo poreikis reikšmingai padidino elektros energijos paklausą, o jos generacijos pajėgumai sumažėjo, dėl gedimų uždarius Vuosaari elektrinę. Dėl susidariusios situacijos, Baltijos šalys, įprastai importuojančios elektros energiją iš Suomijos, tapo eksportuotojomis, lemiant tokį kainų pokytį.

Ateities tendencijos



Elektros kainų prognozė

Ateities didmeninės elektros energijos kontraktų (ang. conventional-forward) prognozės indikuoja, kad sausio mėnesį elektros energijos kainos gali kilti apie 50 proc. Toks pokytis prognozuojamas dėl oro permainų – visoje Europoje atšalo, o mūsų regione numatomas vėjo energijos gamybos sumažėjimas. Šiam pokyčiui įtakos turės ir sausio 5 d. stipriai išaugusios elektros kainos Lietuvos kainų zonoje.



Energetikos transformacija ir verslo sprendimai tvariai ateičiai

Išgirskite diskusiją, kaip Lietuvos įmonės reaguoja ir prisitaiko prie stabilumu nepasižyminčios energetikos rinkos.

[Daugiau](#)

DUJOS

Gamtinių dujų tiekimo Nyderlandų TTF *front month* indekso [reikšmė](#) ICE biržoje

-21 % ↓
nuo praėjusio mėn.



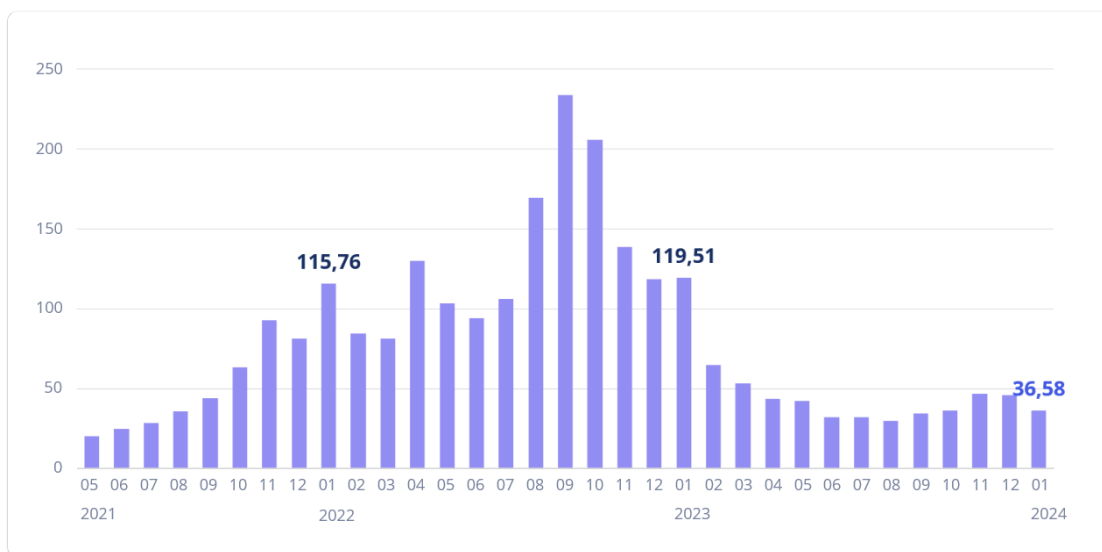
SAUSIS

36,58 Eur / MWh

GRUODIS

46,02 Eur / MWh

Dauguma „Ignitis“ verslo klientų gamtines dujas perka vadovaudamiesi gamtinių dujų biržų indeksu: Baltijos šalių BGS1 ir Nyderlandų TTF kainomis, susietomis su didmenine rinka. Pastarojo indekso dinamika:



Svarbiausi mėnesio įvykiai



Nuo 2024 m. sausio 1 dienos įsigaliojo naujos gamtinių dujų perdavimo, skirstymo kainos bei dujų tiekimo saugumo papildoma dedamoji.

Su pakeitimais susipažinkite:

<https://www.regula.lt/dujos/Puslapiai/duju-kainos/ab-lietuvos-dujos-skirstymas.aspx>

<https://www.regula.lt/dujos/Puslapiai/duju-kainos/ab-amber-grid-.aspx>

<https://www.regula.lt/dujos/Puslapiai/duju-kainos/saugumo-papildoma-dedamoji.aspx>



Pagrindinės kainų mažėjimo tendencijos

Gamtinių dujų kainų mažėjimą Europoje lėmė stabilus dujų tiekimas (SGD ir vamzdynais), vis dar daugiau nei įprastai užpildytos požeminės dujų saugyklos bei mažas pramonės ir elektros gamybai skirtų dujų vartojimas.

Europos požeminių dujų saugyklų užpildymas siekia 87 proc. (991 TWh). Per gruodžio mėnesį saugomų dujų sumažėjo apie 10 procentų. Baltijos šalių dujų rinkoms svarbus Latvijos Inčiukalnio požeminės gamtinių dujų saugyklos užpildymas 2023 m. pabaigoje siekė 80 proc. (18 TWh).

Dėl rekordiškai šiltų 2023 m. orų, šiuo metu Europoje gamtinių dujų kainos yra artimos buvusioms iki Rusijos energetinio karo. Nors analitikai prognozuoja, kad ateityje kainos augs, tačiau dujų krizės laikotarpį jau laiko pasibaigusiu.

Ateities tendencijos



Gamtinių dujų kainų prognozė

Sausio pradžioje ICE tarpkontinentėje biržoje TTF dujų indeksas 2024 m. žiemos sezonui yra 31–33 Eur/MWh – šiek tiek žemesniame kainų lygyje nei buvo gruodžio mėnesį. Kainų mažėjimo tendenciją gali sustabdyti sausį prognozuojamas oro atšalimas. Nukritusi temperatūra ir įvairūs geopolitiniai veiksniai išlieka svarbiausiais rizikos faktoriais, galinčiais didinti gamtinių dujų kainų volatilumą Europoje šią žiemą.



Šį laišką gavote, nes sutikote gauti informaciją apie UAB „Ignitis“ paslaugas bei pasiūlymus. Informacijos apie paslaugas bei pasiūlymus gavimo galite atsisakyti čia:

[Atsisakyti](#)