



 **ignitis**
#EnergySmart

Elektros ir dujų rinkų apžvalga

Gegužės mėnesio kainų tendencijos ir svarbiausios naujienos



ELEKTRA

Kainos tendencijos bei mėnesio vidurkiai

NORDPOOL birža

Balandis

44,74

€/MWh

Gegužė

50,35

€/MWh

Svarbiausi įvykiai

Gegužės pirmoji savaitė nustebino ne pavasariškais orais: Šiaulių ir Kelmės regioną aplankė šaltis ir didžiulis snygis, kurio neatlaikė – Kurtuvėnų regioniniame parke virto medžiai, buvo pažeistos elektros energijos perdavimo linijos. Dėl šių priežasčių gegužės 3 d. vartojimas piko metu siekė net 1710 MWh.

Dėl remonto darbų nuo gegužės 3 iki 7 dienos Lietuva buvo praradusi „LitPol Link“ tarpvalstybinę elektros jungtį su Lenkija. Dėl šios priežasties sumažėjo importas

rytinėmis piko valandomis, o gegužės 4 d. 8 val. ryto „Nord Pool“ biržoje Baltijos šalių regione kaina siekė net 144,65 Eur/MWh.

Krentantis vandens lygis hidroelektrinėse, mažėjanti pasiūla lėmė kainos augimą mėnesio viduryje. Gegužės 13 d. Šiaurės šalių regionas paskelbė, kad vandens rezervuarai tuštėja ir sustojo ties 6,6 TWh riba, kai tuo tarpu kovo mėnesio pabaigoje rezervas buvo 12,44 TWh. Prognozuojama, kad birželio mėnesį vandens balansas nukris iki 5,87 TWh.

Antroje mėnesio pusėje „Nord Pool“ biržoje elektros energijos kainos išliko aukštame lygyje Baltijos šalių regione: 17-19 dienomis kaina laikėsi ties 62 Eur/MWh riba, gegužės 24-28 dienomis vidutiniškai formavosi ties 64,61 Eur/MWh riba. Taigi, lyginant šių metų paskutinę savaitę su 2020 m., fiksuojamas net 137% kainos šuolis.

Ateities tendencijos

Tikėtina, kad esamas mažas vandens balansas hidroelektrinėse turės įtakos ir ateities elektros energijos kainoms. Birželio mėnesį didžiąją dalį numatomi atominių elektrinių pajėgumų ribojai. Dėl šių priežasčių kainos rinkoje – neturėtų mažėti.



Kainos tendencijos bei mėnesio vidurkiai

GET Baltic birža

Balandis

18,30

€/MWh

Gegužė

21,08

€/MWh

Svarbiausi įvykiai

„Get Baltic“ biržoje gegužės mėnesį dujų dienos sandorių kainos laikėsi ties 20-21 Eur/MWh riba, nepaisant ženkliai išaugusių Nyderlandų TTF indeksuojamų dujų kainų tuo pačiu laikotarpiu. Europos dujų kainų biržose Nyderlandų TTF kainų indeksas 2021 m. birželio mėnesiui susiformavo ties 24,94 Eur/MWh ir buvo 4,7 Eur/MWh didesnis nei susiformavusi kaina gegužės mėnesiui.

Nuoseklų kainų kilimą Europos dujų rinkoje lėmė per vangiai besipildančios požeminės dujų saugyklos, toliau besitęsiantys intensyvūs remonto darbai Norvegijos kontinentiniame šelfe bei brangusios ATL ir anglies kainos Europoje. SGD įsigijimo kainas Azijoje palaikė stipri Azijos prekybininkų paklausa siekiant pasidengti reikalingą papildomą poreikį artėjančiam vasaros sezonui.

Vėsesni orai Europoje bei ribota dujų pasiūla gegužės mėnesį lėmė ir mažesnę Europos dujų saugyklų pildymą. Šių metų gegužės 26 d. požeminių dujų saugyklų užpildymas siekė 36 %, kai tuo pat metu pernai šis rodiklis buvo pasiekęs beveik 71%.

Kalbant apie ATL ir anglies kainas, jų kainų augimas iki 57 eurų už toną bei 94 dolerių už metrinę toną atitinkamai taip pat prisidėjo prie aukštų dujų kainų palaikymo Europos biržose gegužės mėnesį. Aukštos anglies ir ATL kainos brangino elektros gamybos kaštus Europoje tuo skatindamos dujomis paremtą elektros generaciją. To pasėkoje, dujų poreikis Europos elektros gamybos sektoriuje išlieka stiprus, kas natūraliai taip pat prisideda prie aukšto kainų palaikymo.

Ateities tendencijos

Šiuo metu TTF gamtinių dujų kainos liepos ir rugpjūčio mėnesio pristatymui Europos dujų biržose laikosi aukštai, ties 25 Eur/MWh. Tai tikėtina palaikys ir „Get Baltic“ dujų kainas Lietuvos prekybos aikštelėje birželio mėnesį.

Rinkos analitikų nuomone, dėl natūraliai vasarą krentančios dujų paklausos Europos dujų kainos birželio mėnesį turėtų koreguotis į žemesnę pusę, tačiau labai ženklus kainos kritimo neprognozuojama dėl aukštos dujų paklausos Europos požeminėse dujų saugyklose (jos vis dar yra per tuščios lyginant su paskutiniu trejų metų vidurkiu). Dujų kainos palaikymo sulauks ir iš aukštų ATL bei anglies kainų.

IGNITIS naujienos



Saulės elektrinė verslui: koks pirmas ir svarbiausias žingsnis?

Verslui saulės elektrinė reiškia įsipareigojimą tvarumui ir ženkliai mažėjančias išlaidas elektros energijai. Verta vadovautis taisykle, kad taupyti bus saulės elektrinės darbas, o diegiant ją nepatartina susivilioti pigiausiais sprendimais. Taip pat verta nepamiršti

pasinaudoti valstybės parama, leidžiančia atgauti net iki trečdaliao projekto sumos.

[Skaitykite plačiau](#)

Saulės elektrinės atsipirkimo periodas vertinant elektros energijos kainą (įskaitant ir persiuntimą)

Elektros kaina (įskaitant persiuntimą)

90
Eur/KWh



Atsipirkimo laikotarpis

6 metai

70
Eur/KWh



8 metai

Šiandien saulės elektrinės yra pakankamai patraukli investicija, kuri yra prieinama praktiškai kiekvienam verslui, nepriklausomai nuo to, kokias technines ir finansines galimybes jis turi.

Šiandien kylančios elektros energijos kainos signalizuoja, kad saulės elektrinių atsipirkamumas lygiagrečiai didėja ir investicijos greičiau finansiškai atsiperka.



„Ignitis“ darnumo veiklas įvertino tarptautinė reitingų agentūra „EcoVadis“

Visame pasaulyje įmonių pasiekimus darnumo srityje vertinanti reitingų agentūra „EcoVadis“ suteikė „Ignitis“ sidabro įvertinimą. Tai reiškia, kad „Ignitis“ veikla iš darnumo perspektyvos laikoma pažangia – bendrovė pateko tarp 8 proc. geriausiai įvertintų įmonių pasaulyje.

Skaitykite plačiau

Tinklaidė
E. MOBILUMAS ŠIANDIEN
Elektromobiliai Lietuvoje:
kurioje stotelėje esame?

LAURYNAS BOGUŠEVIČIUS
„Deals On Wheels“ įkūrėjas

ANDRIUS SERŠNIOVIS
„Ignitis“ e-mobilumo
produktų vadovas

Nuo šiol elektromobilių įkraukite dar pigiau!

Nuo 2021 06 01 keičiasi kainos „Ignitis On“ elektromobilių įkrovimo tinkle.

Daugiau informacijos



Kaip vertinate šį pranešimą?



Ignitis, UAB

Žvejų g. 14, Vilnius
Lithuania

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

[Atsisakyti](#)