

Lietuvos didmeninių elektros kainų vidurkis liepos 22-28 d. viršijo 100 Eur/MWh ribą trečią savaitę iš eilės ir tapo trečiu didžiausiu šiemet, nusileidęs tik pirmoms dviem šių metų savaitėms. Nuo vasaros pradžios didmeninių elektros kainų savaitiniai vidurkiai svyruoja 89-102 Eur/MWh ribose. Biokuras praėjusią savaitę mūsų šalyje pabrango - jo kainos šoktelėjo 7,8 proc., tačiau išliko mažesnės, lyginant su buvusiomis pernai tuo pačiu metu ir šiuo metu Latvijoje esančiomis kainomis. Per savaitę Brent nafta atpigo 3 proc., benzino kaina Lietuvoje sumažėjo 0,7 proc., dyzelino - 0,6 proc., o gamtinių dujų kainos TTF prekybos taške smuktelėjo 0,4 procento.

TTF prekybos taške Nyderlanduose **gamtinių dujų kainų vidurkis**, palyginti su ankstesne savaitę, sumažėjo nuo 32,5 Eur/MWh iki 32,4 Eur/MWh. Pagal ateities sandorius, gamtinės dujos ateinantiems metams gali kainuoti apie 32-39 Eur/MWh.

Europos dujų saugyklos šiuo metu užpildytos apie 84,1 proc., kai praėjusią savaitę buvo užpildytos 82,5 proc. Prieš metus saugyklų užpildymas siekė 84,7 procento.

Inčukalnio dujų saugykla dabar užpildyta apie 64,8 proc., prieš savaitę buvo apie 63,2 proc., o prieš metus tuo pačiu laikotarpiu - 69,8 procento.

Nagrinėjamu liepos 22-26 d. **per Klaipėdos SGD terminalą rinkai buvo patiekta 523,3 GWh gamtinių dujų** (ankstesnę savaitę - 495,5 GWh). Į Latviją eksportuota 395,6 GWh gamtinių dujų (ankstesnę savaitę - 369,3 GWh), iš Lenkijos praėjusią savaitę gauta 28,8 GWh dujų (ankstesnę savaitę - 30,9 GWh). Lietuvos biodujų gamyklose pagaminta 1,95 GWh gamtinių dujų (ankstesnę savaitę - 1,62 GWh).

Lietuvoje suvartota 163,0 GWh gamtinių dujų (ankstesnę savaitę - 174,3 GWh).

Vidutinė nagrinėjamos savaitės Brent naftos kaina siekė 81,7 USD/bbl ir buvo 3 proc. mažesnė nei ankstesnę savaitę, kai siekė 84,3 USD/bbl. Stebint naujausius Brent naftos ateities sandorius, numatomos artimiausių metų kainos yra 1-2 USD/bbl mažesnės nei buvo manoma prieš savaitę. Prognozuojama, kad ateinančiais metais Brent nafta vidutiniškai gali kainuoti apie 73-81 USD/bbl.

Nagrinėjamu laikotarpiu benzino vidutinės kainos visose lyginamose valstybėse sumažėjo 0,3-0,8 procento.

Dyzelino vidutinės kainos taip pat visose lyginamose valstybėse sumažėjo 0,3-1,1 procento.

Tarp Baltijos šalių degalai pigiausi Lietuvoje. Skirtumas tarp benzino ir dyzelino vidutinių kainų siekia 0,04 Eur/l. Palyginti su ES šalių degalų kainų vidurkiais, Lietuvoje benzino vidutinė kaina mažesnė 14,2 proc., o dyzelino – 10 proc. mažesnė.

Biokuro kaina nagrinėjama savaitę Lietuvoje buvo 7,8 proc. didesnė nei ankstesnę savaitę ir siekė 17,69 Eur/MWh. Pernai tuo pačiu metu biokuras mūsų šalyje kainavo 21,54 Eur/MWh. Nagrinėjamu laikotarpiu biokuras Lietuvoje išliko pigesnis nei Latvijoje, kurioje jis kainavo 19,25 Eur/MWh.

Liepos 22-28 d. didmeninės elektros kainų vidurkis Lietuvoje padidėjo 0,7 proc. – nuo 100,8 Eur/MWh iki 101,4 Eur/MWh. Latvijoje ir Estijoje elektra taip pat pabrango 0,7 proc. – iki 101,4 Eur/MWh. Švedijos SE 4 zonoje elektros kaina sumažėjo 21,6 proc. – nuo 37,6 Eur/MWh iki 29,4 Eur/MWh, Suomijoje didmeninės elektros kainos didėjo 34,3 proc. – nuo 16,8 Eur/MWh iki 22,6 Eur/MWh. Lenkijoje elektra pigo 13,6 proc. – nuo 123,9 Eur/MWh iki 107,1 Eur/MWh, Vokietijoje brango 7,3 proc. – nuo 71 Eur/MWh iki 76,2 Eur/MWh.

Nagrinėjama savaitę Lietuvoje pagaminta 48 proc. visos suvartotos elektros energijos, likęs reikalingas energijos kiekis importuotas iš Švedijos ir Lenkijos. Lietuvoje elektros energijos vartojimas, palyginus su ankstesne savaitę, keitėsi nežymiai – padidėjo 0,9 proc., iki 224,6 GWh. Bendra elektros gamyba mūsų šalyje, palyginti su ankstesne savaitę, sumažėjo 24,2 proc. ir siekė 108,8 GWh.

Daugiausiai elektros energijos devintą savaitę iš eilės pagamino saulės elektrinės – 43,3 GWh, arba 21,3 proc. mažiau, palyginti su ankstesne savaitę (buvo 55 GWh), tačiau 98,6 proc. daugiau nei lygiai prieš metus (21,8 GWh).

Elektros gamyba vėjo elektrinėse nagrinėjama savaitę siekė 17,7 GWh – 50 proc. mažiau nei ankstesnę savaitę (buvo 35,5 GWh) bei 30,9 proc. mažiau nei lygiai prieš metus (25,6 GWh).

Hidroelektrinės praėjusią savaitę pagamino 14,2 GWh elektros energijos – 12,7 proc. mažiau nei prieš savaitę, o šiluminės elektrinės pagamino 20,4 GWh elektros energijos – 12,9 proc. mažiau nei savaitę prieš.

