



AKCINĖ BENDROVĖ „AMBER GRID“

2022 M. GEGUŽĖS MĖNESIO  
GAMTINIŲ DUJŲ KOKYBĖS PARAMETRAI  
PASVALIO, GEGUŽINĖS, PAJIEŠMENIŲ, BIRŽŲ DUJŲ SKIRSTYMO STOTYJE

2022-06-02

Vilnius

| Data       | Žemutinis dujų šilumingumas kWh/m <sup>3</sup> | Viršutinis dujų šilumingumas kWh/m <sup>3</sup> | Dujų tankis, kg/m <sup>3</sup> |
|------------|--|---|--------------------------------|
| 2022-05-01 | 10,1604  | 11,2667   | 0,7348                         |
| 2022-05-02 | 10,1630  | 11,2695   | 0,7348                         |
| 2022-05-03 | 10,1653  | 11,2720   | 0,7348                         |
| 2022-05-04 | 10,1606  | 11,2668   | 0,7344                         |
| 2022-05-05 | 10,1631  | 11,2697   | 0,7344                         |
| 2022-05-06 | 10,1676  | 11,2746   | 0,7346                         |
| 2022-05-07 | 10,1674  | 11,2743   | 0,7348                         |
| 2022-05-08 | 10,0948  | 11,1947   | 0,7355                         |
| 2022-05-09 | 10,0946  | 11,1945   | 0,7357                         |
| 2022-05-10 | 10,1004  | 11,2009   | 0,7355                         |
| 2022-05-11 | 10,1120  | 11,2136   | 0,7354                         |
| 2022-05-12 | 10,1195  | 11,2219   | 0,7353                         |
| 2022-05-13 | 10,1175  | 11,2195   | 0,7352                         |
| 2022-05-14 | 10,1190  | 11,2213   | 0,7350                         |
| 2022-05-15 | 10,1251  | 11,2281   | 0,7349                         |
| 2022-05-16 | 10,1654  | 11,2726   | 0,7372                         |
| 2022-05-17 | 10,3013  | 11,4178   | 0,7457                         |
| 2022-05-18 | 10,2931  | 11,4088   | 0,7449                         |
| 2022-05-19 | 10,2865  | 11,4019   | 0,7445                         |
| 2022-05-20 | 10,2958  | 11,4119   | 0,7450                         |
| 2022-05-21 | 10,2992  | 11,4156   | 0,7451                         |
| 2022-05-22 | 10,3063  | 11,4232   | 0,7456                         |
| 2022-05-23 | 10,3128  | 11,4302   | 0,7459                         |
| 2022-05-24 | 10,3016  | 11,4179   | 0,7449                         |
| 2022-05-25 | 10,1401  | 11,2450   | 0,7318                         |
| 2022-05-26 | 10,1396  | 11,2449   | 0,7317                         |
| 2022-05-27 | 10,1394  | 11,2447   | 0,7317                         |
| 2022-05-28 | 10,1402  | 11,2456   | 0,7317                         |
| 2022-05-29 | 10,1388  | 11,2441   | 0,7315                         |
| 2022-05-30 | 10,1179  | 11,2216   | 0,7298                         |
| 2022-05-31 | 10,1147  | 11,2183   | 0,7295                         |

| Eil. Nr. | Komponentė          | Žymėjimas                      | Vidutinė vertė | Matavimo vnt. |
|----------|---------------------|--------------------------------|----------------|---------------|
| 1        | Metanas             | CH <sub>4</sub>                | 97,2780        | % molio       |
| 2        | Etanas              | C <sub>2</sub> H <sub>6</sub>  | 2,2743         | % molio       |
| 3        | Propanas            | C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>  | 0,1479         | % molio       |
| 4        | i-Butanas           | C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> | 0,0329         | % molio       |
| 5        | n-Butanas           | C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> | 0,0606         | % molio       |
| 6        | neo-Pentanas        | C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> | 0,0003         | % molio       |
| 7        | i-Pentanas          | C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> | 0,0088         | % molio       |
| 8        | n-Pentanas          | C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> | 0,0035         | % molio       |
| 9        | C <sub>6</sub> plus | C <sub>6+</sub>                | 0,0009         | % molio       |
| 10       | Azotas              | N <sub>2</sub>                 | 0,1929         | % molio       |
| 11       | Anglies dioksidas   | CO <sub>2</sub>                | 0,0000         | % molio       |

| Eil. Nr. | Parametras                   | Žymėjimas      | Vidutinė vertė | Matavimo vnt.      |
|----------|------------------------------|----------------|----------------|--------------------|
| 1        | Žemutinis dujų šilumingumas  | H <sub>l</sub> | 10,1782        | kWh/m <sup>3</sup> |
| 2        | Viršutinis dujų šilumingumas | H <sub>s</sub> | 11,2856        | kWh/m <sup>3</sup> |
| 3        | Viršutinis Wobbe skaičius    | W <sub>s</sub> | 14,9493        | kWh/m <sup>3</sup> |
| 4        | Dujų tankis                  | ρ              | 0,7368         | kg/m <sup>3</sup>  |

Energijos vertės nurodytos esant 0 °C matavimo temperatūrai, + 25 °C degimo temperatūrai ir 101,325 kPa slėgiui

Dujų apskaitos ir metrologijos skyriaus vadovas

Chemikė inžinierė  
Dujų kokybės klausimais tel.: 8 5 232 77 63

G. Nakas \_\_\_\_\_

A. Šemetulskė \_\_\_\_\_

Pateikti duomenys yra nustatyti Pasvalio dujų skirstymo stotyje esančiu srautiniu chromatografu.