



**AKCINĖ BENDROVĖ „AMBER GRID“**  
**2025 M. KOVO MĖNESIO**  
**GAMTINIŲ DUJŲ KOKYBĖS PARAMETRAI**  
**ALKSNIUPIŲ DUJŲ APSKAITOS STOTYJE**

2025-04-02  
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>
2025-03-01	9,9014	10,9872	0,7206
2025-03-02	9,9008	10,9866	0,7207
2025-03-03	9,8996	10,9853	0,7207
2025-03-04	9,8981	10,9836	0,7208
2025-03-05	9,8972	10,9826	0,7208
2025-03-06	9,8964	10,9817	0,7208
2025-03-07	9,8958	10,9811	0,7209
2025-03-08	9,8966	10,9819	0,7208
2025-03-09	9,8974	10,9829	0,7208
2025-03-10	9,8968	10,9822	0,7207
2025-03-11	9,9023	10,9883	0,7204
2025-03-12	9,9061	10,9925	0,7203
2025-03-13	9,9114	10,9984	0,7200
2025-03-14	9,9132	11,0004	0,7199
2025-03-15	9,9064	10,9928	0,7203
2025-03-16	9,9020	10,9880	0,7205
2025-03-17	9,9010	10,9868	0,7206
2025-03-18	9,8952	10,9804	0,7209
2025-03-19	9,8935	10,9785	0,7210
2025-03-20	9,8948	10,9799	0,7209
2025-03-21	9,8962	10,9815	0,7208
2025-03-22	9,8971	10,9826	0,7207
2025-03-23	9,8980	10,9835	0,7207
2025-03-24	9,8988	10,9844	0,7206
2025-03-25	9,8991	10,9847	0,7206
2025-03-26	9,8997	10,9854	0,7205
2025-03-27	9,9003	10,9861	0,7205
2025-03-28	9,9008	10,9866	0,7204
2025-03-29	9,9010	10,9868	0,7204
2025-03-30	9,9017	10,9876	0,7204
2025-03-31	9,9019	10,9878	0,7204

Eil. Nr.	Komponentė	Žymėjimas	Vidutinė vertė	Matavimo vnt.
1	Metanas	CH <sub>4</sub>	99,2921	% molio
2	Azotas	N <sub>2</sub>	0,6340	% molio
3	Anglies dioksidas	CO <sub>2</sub>	0,0074	% molio
4	Deguonis	O <sub>2</sub>	0,0664	% molio

Eil. Nr.	Parametras	Žymėjimas	Vidutinė vertė	Matavimo vnt.
1	Žemutinis dujų šilumingumas	H <sub>l</sub>	9,9000	kWh/m <sup>3</sup>
2	Viršutinis dujų šilumingumas	H <sub>s</sub>	10,9857	kWh/m <sup>3</sup>
3	Viršutinis Wobbe skaičius	W <sub>s</sub>	14,7154	kWh/m <sup>3</sup>
4	Dujų tankis	ρ	0,7206	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

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

Chemikė inžinierė  
Dujų kokybės klausimais tel.: +370 656 99151

A. Šemetulskė \_\_\_\_\_

*Pateikti duomenys yra nustatyti Alksniupių biodujų apskaitos stotyje esančiu srautiniu chromatografu.*