

**Fiksuotų gamtinių dujų kokybės parametru vertės  
Vilniaus zonai 2022 metams**

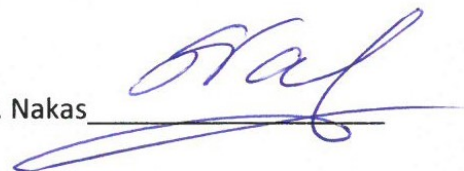
Eil. Nr.	Parametras	Žymėjimas	Vertė	Matavimo vnt.
1	Azotas	N <sub>2</sub>	0,5886	% mole
2	Anglies dioksidas	CO <sub>2</sub>	0,1246	% mole
3	Viršutinis šilumingumas*	H <sub>s</sub>	11,2456	kWh/m <sup>3</sup>
4	Dujų tankis	ρ	0,7419	kg/m <sup>3</sup>
5	Santykinis dujų tankis	d	0,5738	-

Pastabos: \*Energijos vertės nurodytos esant degimo temperatūrai +25 °C, matavimo temperatūrai 0 °C ir 1,01325 bar slėgiui.

Vilniaus zonai priskirtos dujų skirstymo stotys (DSS) pateiktos *Išmatuoto gamtinių dujų tūrio konvertavimui (perskaičiavimui) taikomų fiksuotų dujų kokybės parametru verčių nustatymo metodikoje*, kuri patalpinta oficialiame AB „Amber Grid“ tinklapyje.

Dujų apskaitos ir  
metrologijos skyriaus  
Vadovas

G. Nakas



Dujų apskaitos ir  
metrologijos skyriaus  
Chemikė inžinierė

A. Šemetulskė

