

2017-03-02

Mažeikiai

2017 m. vasario mėn.	Viršutinis šilumingumas kWh/m <sup>3</sup>		Perskaičiavimo koeficientas
	0 C° matavimo	20 C° matavimo	
1	11,1951	10,4257	1,0738
2	11,1905	10,4214	1,0738
3	11,1911	10,4220	1,0738
4	11,1982	10,4286	1,0738
5	11,2017	10,4318	1,0738
6	11,2040	10,4340	1,0738
7	11,2108	10,4403	1,0738
8	11,2109	10,4404	1,0738
9	11,2165	10,4456	1,0738
10	11,2205	10,4493	1,0738
11	11,2261	10,4546	1,0738
12	11,2274	10,4558	1,0738
13	11,2253	10,4538	1,0738
14	11,2244	10,4530	1,0738
15	11,2209	10,4497	1,0738
16	11,2137	10,4430	1,0738
17	11,2122	10,4416	1,0738
18	11,2094	10,4390	1,0738
19	11,1968	10,4273	1,0738
20	11,1951	10,4257	1,0738
21	11,1964	10,4269	1,0738
22	11,1977	10,4281	1,0738
23	11,1971	10,4275	1,0738
24	11,5377	10,7447	1,0738
25	11,3777	10,5957	1,0738
26	11,1949	10,4255	1,0738
27	11,1933	10,4240	1,0738
28	11,2007	10,4309	1,0738
<b>Vidurkis</b>	<b>11,2245</b>	<b>10,4531</b>	-

\* Skirstymo sistemos operatoriaus viršutinio dujų šilumingumo vertės nurodytos esant norminėms sąlygoms: +25 °C degimo temperatūrai, +20°C matavimo temperatūrai ir 101,325 kPa absoliutiniam slėgiui bei esant sausoms dujoms.