

2017-04-03

Mažeikiai

2017 m. kovo mėn.	Viršutinis šilumingumas kWh/m <sup>3</sup>		Perskaičiavimo koeficientas
	0 C° matavimo	20 C° matavimo	
1	11,2026	10,4327	1,0738
2	11,2063	10,4361	1,0738
3	11,2074	10,4371	1,0738
4	11,2048	10,4347	1,0738
5	11,2055	10,4354	1,0738
6	11,2044	10,4343	1,0738
7	11,2066	10,4364	1,0738
8	11,2085	10,4382	1,0738
9	11,2060	10,4358	1,0738
10	11,2184	10,4474	1,0738
11	11,2099	10,4395	1,0738
12	11,2126	10,4420	1,0738
13	11,2098	10,4394	1,0738
14	11,2095	10,4391	1,0738
15	11,2085	10,4382	1,0738
16	11,2087	10,4383	1,0738
17	11,7164	10,9112	1,0738
18	11,9461	11,1251	1,0738
19	11,9658	11,1434	1,0738
20	11,9715	11,1487	1,0738
21	11,9489	11,1277	1,0738
22	11,9083	11,0899	1,0738
23	11,8989	11,0811	1,0738
24	11,9123	11,0936	1,0738
25	11,9200	11,1008	1,0738
26	11,9247	11,1051	1,0738
27	11,9267	11,1070	1,0738
28	11,9304	11,1104	1,0738
29	11,9356	11,1153	1,0738
30	11,9857	11,1619	1,0738
31	11,7524	10,9447	1,0738
<b>Vidurkis</b>	<b>11,5475</b>	<b>10,7539</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.