

2020-10-05

Mažeikiai

2020 m. rugsėjo mėn.	Viršutinis šilumingumas kWh/m ³		Perskaičiavimo koeficientas
	0 C° matavimo	20 C° matavimo	
1	11,7326	10,9262	1,0738
2	11,7824	10,9726	1,0738
3	11,7914	10,9810	1,0738
4	11,8053	10,9939	1,0738
5	11,8087	10,9971	1,0738
6	11,7731	10,9640	1,0738
7	11,7694	10,9605	1,0738
8	11,7895	10,9792	1,0738
9	11,8099	10,9982	1,0738
10	11,545	10,7515	1,0738
11	11,4526	10,6655	1,0738
12	11,7401	10,9332	1,0738
13	11,8125	11,0007	1,0738
14	11,8193	11,0070	1,0738
15	11,7976	10,9868	1,0738
16	11,7706	10,9616	1,0738
17	11,7635	10,9550	1,0738
18	11,7706	10,9616	1,0738
19	11,7741	10,9649	1,0738
20	11,7752	10,9659	1,0738
21	11,7927	10,9822	1,0738
22	11,7296	10,9234	1,0738
23	11,4323	10,6466	1,0738
24	11,4243	10,6391	1,0738
25	11,7077	10,9031	1,0738
26	11,7839	10,9740	1,0738
27	11,7971	10,9863	1,0738
28	11,8001	10,9891	1,0738
29	11,8027	10,9915	1,0738
30	11,8145	11,0025	1,0738
Vidurkis	11,7389	10,9321	-

* 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.