

2020-12-03

Mažeikiai

2020 m. lapkričio mėn.	Viršutinis šilumingumas kWh/m ³		Perskaičiavimo koeficientas
	0 C° matavimo	20 C° matavimo	
1	11,349	10,5690	1,0738
2	11,3487	10,5687	1,0738
3	11,3509	10,5708	1,0738
4	11,3477	10,5678	1,0738
5	11,347	10,5671	1,0738
6	11,344	10,5644	1,0738
7	11,3355	10,5564	1,0738
8	11,3452	10,5655	1,0738
9	11,3514	10,5712	1,0738
10	11,3433	10,5637	1,0738
11	11,3243	10,5460	1,0738
12	11,3792	10,5971	1,0738
13	11,4101	10,6259	1,0738
14	11,3795	10,5974	1,0738
15	11,4118	10,6275	1,0738
16	11,4142	10,6297	1,0738
17	11,3905	10,6077	1,0738
18	11,3351	10,5561	1,0738
19	11,4043	10,6205	1,0738
20	11,3855	10,6030	1,0738
21	11,3397	10,5603	1,0738
22	11,4061	10,6222	1,0738
23	11,351	10,5709	1,0738
24	11,3943	10,6112	1,0738
25	11,4385	10,6524	1,0738
26	11,44	10,6538	1,0738
27	11,4411	10,6548	1,0738
28	11,4437	10,6572	1,0738
29	11,443	10,6565	1,0738
30	11,4261	10,6408	1,0738
Vidurkis	11,3807	10,5985	-

* 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.