

2017-08-02

Mažeikiai

2017 m. liepos mėn.	Viršutinis šilumingumas kWh/m ³		Perskaičiavimo koeficientas
	0 C° matavimo	20 C° matavimo	
1	11,8765	11,0603	1,0738
2	11,8726	11,0566	1,0738
3	11,8721	11,0562	1,0738
4	11,8494	11,0350	1,0738
5	11,3867	10,6041	1,0738
6	11,3629	10,5820	1,0738
7	11,3154	10,5377	1,0738
8	11,3322	10,5534	1,0738
9	11,3168	10,5390	1,0738
10	11,3317	10,5529	1,0738
11	11,3380	10,5588	1,0738
12	11,3593	10,5786	1,0738
13	11,3741	10,5924	1,0738
14	11,4092	10,6251	1,0738
15	11,4152	10,6307	1,0738
16	11,4256	10,6403	1,0738
17	11,4695	10,6812	1,0738
18	11,3692	10,5878	1,0738
19	11,3700	10,5886	1,0738
20	11,3679	10,5866	1,0738
21	11,3666	10,5854	1,0738
22	11,3662	10,5850	1,0738
23	11,3662	10,5850	1,0738
24	11,4634	10,6755	1,0738
25	11,4228	10,6377	1,0738
26	11,6819	10,8790	1,0738
27	11,8417	11,0278	1,0738
28	11,8377	11,0241	1,0738
29	11,8245	11,0118	1,0738
30	11,8390	11,0253	1,0738
31	11,8403	11,0265	1,0738
Vidurkis	11,5247	10,7326	-

* 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.