

2021-07-02
 Mažeikiai

2021 m. birželio mėn.	Viršutinis šilumingumas kWh/m ³		Perskaičiavimo koeficientas
	0 C° matavimo	20 C° matavimo	
1	11,3112	10,5338	1,0738
2	11,3116	10,5342	1,0738
3	11,3098	10,5325	1,0738
4	11,3012	10,5245	1,0738
5	11,3003	10,5237	1,0738
6	11,2999	10,5233	1,0738
7	11,3083	10,5311	1,0738
8	11,3175	10,5397	1,0738
9	11,3139	10,5363	1,0738
10	11,3127	10,5352	1,0738
11	11,3162	10,5385	1,0738
12	11,3179	10,5400	1,0738
13	11,3097	10,5324	1,0738
14	11,3165	10,5387	1,0738
15	11,3201	10,5421	1,0738
16	11,3227	10,5445	1,0738
17	11,3242	10,5459	1,0738
18	11,3011	10,5244	1,0738
19	11,3183	10,5404	1,0738
20	11,3098	10,5325	1,0738
21	11,2961	10,5197	1,0738
22	11,319	10,5411	1,0738
23	11,3217	10,5436	1,0738
24	11,3074	10,5303	1,0738
25	11,2852	10,5096	1,0738
26	11,2908	10,5148	1,0738
27	11,2946	10,5183	1,0738
28	11,2815	10,5061	1,0738
29	11,2713	10,4966	1,0738
30	11,272	10,4973	1,0738
Vidurkis	11,3061	10,5290	-

* 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.