

2021-02-03

Mažeikiai

2021 m. sausio mėn.	Viršutinis šilumingumas kWh/m ³		Perskaičiavimo koeficientas
	0 C° matavimo	20 C° matavimo	
1	11,4717	10,6833	1,0738
2	11,4704	10,6821	1,0738
3	11,4604	10,6728	1,0738
4	11,4936	10,7037	1,0738
5	11,4922	10,7024	1,0738
6	11,6144	10,8162	1,0738
7	11,6166	10,8182	1,0738
8	11,6098	10,8119	1,0738
9	11,5033	10,7127	1,0738
10	11,4442	10,6577	1,0738
11	11,4943	10,7043	1,0738
12	11,486	10,6966	1,0738
13	11,4424	10,6560	1,0738
14	11,4322	10,6465	1,0738
15	11,4611	10,6734	1,0738
16	11,5376	10,7446	1,0738
17	11,4694	10,6811	1,0738
18	11,4466	10,6599	1,0738
19	11,4472	10,6605	1,0738
20	11,499	10,7087	1,0738
21	11,4999	10,7095	1,0738
22	11,4845	10,6952	1,0738
23	11,4889	10,6993	1,0738
24	11,496	10,7059	1,0738
25	11,512	10,7208	1,0738
26	11,6236	10,8247	1,0738
27	11,6329	10,8334	1,0738
28	11,627	10,8279	1,0738
29	11,5613	10,7667	1,0738
30	11,508	10,7171	1,0738
31	11,5892	10,7927	1,0738
Vidurkis	11,5134	10,7221	-

* 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.