

2021-03-03

Mažeikiai

2021 m. vasario mėn.	Viršutinis šilumingumas kWh/m ³		Perskaičiavimo koeficientas
	0 C° matavimo	20 C° matavimo	
1	11,6353	10,8356	1,0738
2	11,6232	10,8244	1,0738
3	11,6145	10,8163	1,0738
4	11,6251	10,8261	1,0738
5	11,5542	10,7601	1,0738
6	11,5137	10,7224	1,0738
7	11,4334	10,6476	1,0738
8	11,3692	10,5878	1,0738
9	11,3477	10,5678	1,0738
10	11,4324	10,6467	1,0738
11	11,4391	10,6529	1,0738
12	11,5947	10,7978	1,0738
13	11,6463	10,8459	1,0738
14	11,5325	10,7399	1,0738
15	11,4228	10,6377	1,0738
16	11,3024	10,5256	1,0738
17	11,4811	10,6920	1,0738
18	11,3731	10,5915	1,0738
19	11,2904	10,5144	1,0738
20	11,2693	10,4948	1,0738
21	11,2561	10,4825	1,0738
22	11,2606	10,4867	1,0738
23	11,2756	10,5007	1,0738
24	11,2684	10,4939	1,0738
25	11,2808	10,5055	1,0738
26	11,3056	10,5286	1,0738
27	11,2856	10,5100	1,0738
28	11,2777	10,5026	1,0738
Vidurkis	11,4182	10,6335	-

* 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.

