

2021-08-03  
 Mažeikiai

2021 m. liepos mėn.	Viršutinis šilumingumas kWh/m <sup>3</sup>		Perskaičiavimo koeficientas
	0 C° matavimo	20 C° matavimo	
1	11,2846	10,5090	1,0738
2	11,288	10,5122	1,0738
3	11,2873	10,5115	1,0738
4	11,2962	10,5198	1,0738
5	11,3176	10,5398	1,0738
6	11,3038	10,5269	1,0738
7	11,2786	10,5034	1,0738
8	11,293	10,5169	1,0738
9	11,2974	10,5210	1,0738
10	11,3038	10,5269	1,0738
11	11,3015	10,5248	1,0738
12	11,304	10,5271	1,0738
13	11,3157	10,5380	1,0738
14	11,3017	10,5250	1,0738
15	11,2966	10,5202	1,0738
16	11,3081	10,5309	1,0738
17	11,3081	10,5309	1,0738
18	11,3158	10,5381	1,0738
19	11,3161	10,5384	1,0738
20	11,3109	10,5335	1,0738
21	11,2569	10,4832	1,0738
22	11,2545	10,4810	1,0738
23	11,2461	10,4732	1,0738
24	11,2565	10,4829	1,0738
25	11,2713	10,4966	1,0738
26	11,2761	10,5011	1,0738
27	11,2533	10,4799	1,0738
28	11,2416	10,4690	1,0738
29	11,2292	10,4574	1,0738
30	11,2333	10,4613	1,0738
31	11,2489	10,4758	1,0738
<b>Vidurkis</b>	<b>11,2838</b>	<b>10,5082</b>	-

\* 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.