

**Siltumenerģijas tarifa gada pastāvīgā maksa (no 2021.  
gada 1. novembra) un pieprasītās siltuma jaudas SIA  
"Ogres Namsaimnieks" pārvaldīšanā esošajām  
daudzdzīvokļu dzīvojamām mājām**

Nr. p.k.	Ielas, prosp. nosauk.	Ielas nr.	Kopējais siltuma patēriņš vidēji gadā, MWh	Pieprasītā siltuma jauda, MW (ar korekciju pielāgots tarifam)
1	Akmeņu	50b	346,34	0,1812
2	Brīvības	117	508,83	0,2662
3	Loka	6	301,18	0,1575
4	Celtnieku	2	176,49	0,0923
5	Celtnieku	6	184,95	0,0967
6	Doles	2	61,23	0,0320
7	"Doles"		226,53	0,1185
8	Indrānu	9	101,27	0,0530
9	Indrānu	14	294,41	0,1540
10	Grīvas	4	377,80	0,1976
11	Grīvas	6	334,41	0,1749
12	Grīvas	6a	395,72	0,2070
13	Grīvas	7	225,93	0,1182
14	Grīvas	13	200,09	0,1047
15	Grīvas	15	196,12	0,1026
16	Grīvas	21	189,90	0,0993
17	Grīvas	23	169,28	0,0885
18	Grīvas	27	521,62	0,2728
19	Grīvas	29	1056,28	0,5525
20	Rīgas	6	1352,45	0,7074
21	Rīgas	18	414,92	0,2170
22	Skolas	1a	367,89	0,1924
23	Skolas	1b	412,46	0,2157
24	Skolas	5	396,04	0,2072
25	Skolas	7	422,95	0,2212
26	Skolas	9	365,44	0,1912
27	Skolas	10	554,19	0,2899
28	Skolas	11	353,01	0,1847
29	Skolas	15	378,71	0,1981
30	Skolas	16	436,59	0,2284
31	Skolas	17	508,55	0,2660
32	Ausekļa	2a	370,00	0,1935
33	Ausekļa	5	360,12	0,1884
34	Ausekļa	5a	366,01	0,1915
35	Ausekļa	6	744,93	0,3897
36	Ausekļa	7a	407,19	0,2130

Nr. p.k.	Ielas, prosp. nosauk.	Ielas nr.	Kopējais siltuma patēriņš vidēji gadā, MWh	Pieprasītā siltuma jauda, MW (ar korekciju pielāgots tarifam)
37	Ausekļa	7b	375,19	0,1963
38	Ausekļa	8	718,08	0,3756
39	Ausekļa	9	472,17	0,2470
40	Ausekļa	10	783,18	0,4097
41	Ausekļa	15	776,90	0,4064
42	Ausekļa	16	714,90	0,3739
43	Bērzu aleja	4	107,00	0,0560
44	Bērzu aleja	6	569,10	0,2977
45	Bērzu aleja	8	739,05	0,3866
46	Bērzu aleja	8a	512,13	0,2679
47	Bērzu aleja	10	105,60	0,0552
48	Jaunatnes	2	347,01	0,1815
49	Jaunatnes	4	353,02	0,1847
50	Lapu	4	579,53	0,3031
51	Lapu	6	460,71	0,2410
52	Lapu	8	480,16	0,2512
53	Meža	4	408,89	0,2139
54	Meža	4a	417,57	0,2184
55	Meža	6	419,67	0,2195
56	Meža	11	345,52	0,1807
57	Meža	15	99,65	0,0521
58	Mālkalnes	2a	276,94	0,1449
59	Mālkalnes	4	489,43	0,2560
60	Mālkalnes	6	901,09	0,4713
61	Mālkalnes	8	490,70	0,2567
62	Mālkalnes	9	500,49	0,2618
63	Mālkalnes	12	522,06	0,2731
64	Mālkalnes	14	678,16	0,3547
65	Mālkalnes	15	518,43	0,2712
66	Mālkalnes	16	436,55	0,2283
67	Mālkalnes	18	479,21	0,2507
68	Mālkalnes	19	721,85	0,3776
69	Mālkalnes	20	514,67	0,2692
70	Mālkalnes	22	518,32	0,2711
71	Mālkalnes	24	674,46	0,3528
72	Mālkalnes	27	611,89	0,3201
73	Mālkalnes	29	700,71	0,3665
74	Mālkalnes	30	442,82	0,2316
75	Mālkalnes	33	495,29	0,2591
76	Mālkalnes	34	508,77	0,2661
77	Mālkalnes	35	451,87	0,2364
78	Mālkalnes	37	509,54	0,2665
79	Mālkalnes	38	507,40	0,2654
80	Parka	1a	541,35	0,2832
81	Parka	1b	250,34	0,1309
82	Parka	8	419,36	0,2194
83	Parka	10	582,56	0,3047
84	Priežu	1	435,66	0,2279
85	Tīnūžu	3a	567,66	0,2969
86	Tīnūžu	5	600,25	0,3140
87	Tīnūžu	7	570,61	0,2985
88	Tīnūžu	9	569,81	0,2981
89	Tīnūžu	10	356,42	0,1864
90	Tīnūžu	11	533,92	0,2793

Nr. p.k.	Ielas, prosp. nosauk.	Ielas nr.	Kopējais siltuma patēriņš vidēji gadā, MWh	Pieprasītā siltuma jauda, MW (ar korekciju pielāgots tarifam)
91	Tīnūžu	12	367,90	0,1924
92	Tīnūžu	13	572,24	0,2993
93	Tīnūžu	15	561,82	0,2939
94	Tīnūžu	16	332,79	0,1741
95	Tīnūžu	18	394,96	0,2066
96	Tīnūžu	20	358,02	0,1873
97	Turkalnes	1	160,33	0,0839
98	Turkalnes	1a	358,89	0,1877
99	Turkalnes	3	174,38	0,0912
100	Turkalnes	5	139,39	0,0729
101	Turkalnes	13	286,44	0,1498
102	Upes	18a	133,58	0,0699
103	Upes	20	109,90	0,0575
104	Upes	22	424,95	0,2223
105	Vidus	16a	712,07	0,3725
106	Vidus	20	716,62	0,3748
107	Zaķu	1	277,99	0,1454
108	Zaķu	2	134,87	0,0705
109	Zilokalnu	10	725,96	0,3797
110	Zilokalnu	18	695,30	0,3637
111	Zvaigžņu	3	38,27	0,0200
Kopā:			<b>48 920,145</b>	<b>25,589</b>