

Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 02.2019

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. pasažieru 4	0.310	6.800	4.573	-4.263
2	1. pasažieru 8	15.087	17.243	11.596	3.491
3	1. preču 30a	14.570	20.790	13.981	0.589
4	1.Oficieru 4	37.030	49.465	34.849	2.181
5	1.Oficieru 6	25.573	32.957	22.684	2.889
6	1.Oficieru 8	36.704	40.858	30.573	6.131
7	18. novembra 8	7.241	6.732	4.527	2.714
8	18. novembra 17	36.792	51.233	35.664	1.128
9	18. novembra 18a	5.100	6.200	4.169	0.931
10	18. novembra 19	30.480	43.000	28.917	1.563
11	18. novembra 21	13.200	19.700	13.461	-0.261
12	18. novembra 23	21.855	28.437	19.969	1.886
13	18. novembra 25	20.160	27.349	19.418	0.742
14	18. novembra 27	18.690	27.557	19.448	-0.758
15	18. novembra 29	18.440	27.161	18.952	-0.512
16	18. novembra 31	18.287	27.912	19.781	-1.494
17	18. novembra 35	30.090	38.443	27.279	2.811
18	18. novembra 37	41.940	58.260	39.180	2.760
19	18. novembra 42	28.886	0.000	0.000	28.886
20	18. novembra 44	11.414	14.739	9.912	1.502
21	18. novembra 45	57.070	74.654	51.779	5.291
22	18. novembra 47	59.670	84.460	56.799	2.871
23	18. novembra 50	16.127	21.742	14.621	1.506
24	18. novembra 66a	309.000	334.800	225.152	83.848
25	18. novembra 82	42.310	55.136	39.206	3.104
26	18. novembra 83a	9.123	11.779	7.921	1.202
27	18. novembra 85	14.509	21.735	14.617	-0.108
28	18. novembra 85/87	7.578	10.144	7.105	0.473
29	18. novembra 88	10.142	13.626	9.163	0.979
30	18. novembra 89	33.109	41.432	29.100	4.009
31	18. novembra 90	14.219	16.943	11.788	2.431
32	18. novembra 97a	47.010	61.164	43.723	3.287
33	18. novembra 102	53.850	67.033	47.301	6.549
34	18. novembra 104	1.431	1.492	1.003	0.428
35	18. novembra 104a	14.694	19.470	13.094	1.600
36	18. novembra 105	76.840	94.545	63.581	13.259
37	18. novembra 106	14.251	19.513	13.815	0.436
38	18. novembra 136	29.984	27.468	18.472	11.512
39	18. novembra 157	16.530	23.467	17.197	-0.667
40	18. novembra 159	70.020	94.921	68.329	1.691
41	18. novembra 161	17.909	23.982	16.128	1.781
42	18. novembra 164	59.782	76.210	53.666	6.116
43	18. novembra 166	64.570	88.236	62.257	2.313
44	18. novembra 168	10.251	12.019	8.083	2.168

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	48.050	65.146	45.685	2.365
46	18. novembra 173	123.870	163.959	115.976	7.894
47	18. novembra 183	82.690	90.830	61.083	21.607
48	18. novembra 186	110.230	137.319	98.008	12.222
49	18. novembra 188	98.730	125.873	88.587	10.143
50	18. novembra 190	67.470	85.700	60.978	6.492
51	18. novembra 195	12.500	17.302	12.068	0.432
52	18. novembra 195a	50.820	67.012	47.166	3.654
53	18. novembra 195v	68.400	85.427	60.235	8.165
54	18. novembra 197	10.796	14.437	10.265	0.531
55	18. novembra 197a	146.110	196.544	138.967	7.143
56	18. novembra 197b	50.000	62.000	41.695	8.305
57	18. novembra 197d	33.120	41.605	30.503	2.617
58	18. novembra 197g	43.380	61.510	43.934	-0.554
59	18. novembra 199a	48.260	59.720	42.882	5.378
60	18. novembra 319	94.400	114.829	80.607	13.793
61	18. novembra 319b	20.172	28.438	20.299	-0.127
62	18. novembra 319v	54.070	66.864	47.228	6.842
63	18. novembra 321v	25.226	31.635	22.632	2.594
64	18. novembra 328B	0.571	1.247	0.839	-0.268
65	18. novembra 354A	176.200	258.400	173.773	2.427
66	18. novembra 354A	176.200	258.400	173.773	2.427
67	2. preču 1	3.095	2.872	1.931	1.164
68	2. preču 3	13.110	17.706	12.738	0.372
69	2. preču 7	3.392	3.685	2.478	0.914
70	2. preču 9	53.579	62.891	44.779	8.800
71	2. preču 11	46.966	61.275	43.424	3.542
72	2. preču 13	8.306	11.007	7.927	0.379
73	2. preču 17	62.396	83.447	59.506	2.890
74	2. preču 19	61.781	77.273	55.098	6.683
75	2. preču 21	3.757	5.190	3.490	0.267
76	2. preču 25	52.515	65.725	46.856	5.659
77	2. preču 25a	53.521	69.832	49.841	3.680
78	Abavas 1	104.520	166.633	112.060	-7.540
79	Aglonas 3	130.330	161.946	115.815	14.515
80	Aglonas 56	47.830	61.986	44.432	3.398
81	Aizpilsētas 33	80.960	104.290	73.888	7.072
82	Aizpilsētas 68	1.653	0.915	0.615	1.038
83	Aizpilsētas 72	2.332	2.616	1.759	0.573
84	Akadēmiķa Graftio 21	73.090	93.010	65.141	7.949
85	Akadēmiķa Graftio 23	48.960	61.112	43.693	5.267
86	Akadēmiķa Graftio 25	23.535	28.916	19.446	4.089
87	Akadēmiķa Graftio 29	291.566	378.404	268.536	23.030
88	Akadēmiķa Graftio 31	50.850	63.191	44.740	6.110
89	Alejas 5	28.010	35.653	25.841	2.169
90	Alejas 7	69.000	92.055	65.639	3.361
91	Alejas 9	25.820	34.991	24.705	1.115
92	Alejas 11	31.650	43.836	30.637	1.013

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
93	Alejas 12	17.767	24.816	17.619	0.148
94	Alejas 61	0.000	0.000	0.000	0.000
95	Alejas 62	59.700	76.525	53.908	5.792
96	Alejas 64	9.822	13.910	9.643	0.179
97	Alejas 66	14.090	18.584	12.959	1.131
98	Alejas 68	45.153	60.000	41.553	3.600
99	Alejas 75	4.123	4.784	3.217	0.906
100	Alejas 77	11.563	18.242	12.268	-0.705
101	Alejas 86	105.470	141.490	99.693	5.777
102	Aleksandra 6	9.685	11.489	7.726	1.959
103	Aleksandra 8	5.390	7.166	4.819	0.571
104	Aleksandra 10	53.810	67.107	47.339	6.471
105	Andreja Pumpura 3	12.739	21.929	14.747	-2.008
106	Andreja Pumpura 5	25.000	36.000	24.210	0.790
107	Andreja Pumpura 30	43.384	56.010	39.624	3.760
108	Andreja Pumpura 53	29.110	38.200	25.689	3.421
109	Andreja Pumpura 55	58.370	74.539	53.441	4.929
110	Andreja Pumpura 70	90.060	112.390	79.702	10.358
111	Andreja Pumpura 97	1.460	1.715	1.153	0.307
112	Andreja Pumpura 99	44.400	61.139	42.718	1.682
113	Andreja Pumpura 105B	144.560	221.260	148.797	-4.237
114	Andreja Pumpura 127E	24.043	27.254	18.328	5.715
115	Andreja Pumpura 135	16.480	21.914	15.187	1.293
116	Andreja Pumpura 137	15.847	24.096	16.618	-0.771
117	Andreja Pumpura 139	10.666	12.457	8.787	1.879
118	Andreja Pumpura 141	9.630	13.820	9.796	-0.166
119	Andreja Pumpura 150	68.520	84.493	59.874	8.646
120	Arhitektu 3	20.459	22.770	15.313	5.146
121	Arhitektu 4	72.080	91.322	64.797	7.283
122	Arhitektu 6	73.780	89.793	64.689	9.091
123	Arhitektu 8	51.713	67.475	47.645	4.068
124	Arhitektu 10	59.436	83.991	56.484	2.952
125	Arhitektu 12	19.933	28.855	19.405	0.528
126	Arhitektu 14	1.636	2.664	1.791	-0.155
127	Arhitektu 16	68.006	83.591	59.247	8.759
128	Arhitektu 18	58.465	74.167	52.802	5.663
129	Arhitektu 20	59.996	77.807	55.822	4.174
130	Arhitektu 21	23.938	30.642	20.607	3.331
131	Arhitektu 22	62.656	78.254	55.447	7.209
132	Arhitektu 23	68.344	87.114	62.826	5.518
133	Arhitektu 24	59.631	75.524	53.953	5.678
134	Arhitektu 25	54.894	71.327	50.803	4.091
135	Arhitektu 26	61.180	74.197	52.934	8.246
136	Arodu 3	57.834	78.139	55.044	2.790
137	Arodu 11	65.700	48.090	32.340	33.360
138	Arodu 15	59.090	84.808	60.135	-1.045
139	Arodu 38a	11.110	12.750	8.574	2.536
140	Arodu 40	53.500	68.343	48.570	4.930

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
141	Arodu 98a	42.950	55.820	39.950	3.000
142	Arodu 104a	59.790	75.985	54.340	5.450
143	Atmatas 15	87.900	126.028	88.598	-0.698
144	Atpūtas 26a	0.330	0.335	0.225	0.105
145	Atpūtas 43	41.410	57.402	40.040	1.370
146	Augstā 1	44.220	64.609	45.334	-1.114
147	Augstā 3	44.630	57.571	40.300	4.330
148	Augstā 4	13.638	19.226	12.929	0.709
149	Augstā 6	6.027	8.406	5.918	0.109
150	Augstā 8	105.360	122.500	87.028	18.332
151	Aveņu 19	24.922	33.208	22.332	2.590
152	Aveņu 21	123.415	154.646	109.599	13.816
153	Aveņu 23	60.020	83.259	59.160	0.860
154	Aveņu 25	62.920	84.831	59.654	3.266
155	Aveņu 26	26.440	24.990	16.806	9.634
156	Aveņu 27	80.821	95.258	66.272	14.549
157	Aveņu 33	100.250	124.780	89.250	11.000
158	Aveņu 35	61.159	73.201	52.610	8.549
159	Aveņu 35A	44.678	54.038	39.473	5.205
160	Aveņu 37	83.180	103.930	73.821	9.359
161	Aveņu 39	58.520	80.292	56.748	1.772
162	Aveņu 39a	1.000	1.527	1.027	-0.027
163	Aveņu 40	106.384	212.363	142.814	-36.430
164	Balvu 3	49.460	63.834	45.536	3.924
165	Balvu 3a	52.340	72.718	51.583	0.757
166	Balvu 7	4.300	13.107	8.814	-4.514
167	Bauskas 5	88.020	111.884	79.734	8.286
168	Bauskas 6	83.420	103.824	73.341	10.079
169	Bauskas 7	35.220	46.107	32.291	2.929
170	Bauskas 21	69.128	85.640	59.888	9.240
171	Bauskas 23/25	69.128	85.640	59.888	9.240
172	Bauskas 101	57.610	74.792	53.413	4.197
173	Bauskas 103	56.620	72.311	51.894	4.726
174	Bauskas 104a	27.520	39.930	26.853	0.667
175	Bauskas 105	4.716	5.593	3.761	0.955
176	Bauskas 107	56.920	74.889	52.999	3.921
177	Bauskas 108	82.215	123.184	87.051	-4.836
178	Bauskas 109	59.300	74.950	53.169	6.131
179	Bauskas 110	62.460	80.595	57.347	5.113
180	Bauskas 112	41.920	56.582	40.206	1.714
181	Bauskas 112a	11.775	16.261	10.935	0.840
182	Butļerova 4	51.630	77.689	54.597	-2.967
183	Butļerova 6	77.560	99.986	69.863	7.697
184	Butļerova 8	58.650	80.779	57.548	1.102
185	Butļerova 10	68.080	81.772	58.200	9.880
186	Cēsu 14	94.370	116.797	82.526	11.844
187	Cēsu 16	77.040	100.039	72.282	4.758
188	Cēsu 16a	76.370	100.482	71.255	5.115

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
189	Cēsu 20a	13.221	17.150	11.533	1.688
190	Cēsu 22	18.652	28.301	19.032	-0.380
191	Cialkovska 3	73.340	91.313	64.783	8.557
192	Cialkovska 4	11.848	12.786	8.599	3.249
193	Cialkovska 5	89.422	95.244	67.560	21.862
194	Cialkovska 6	112.690	145.181	103.519	9.171
195	Cialkovska 7	72.610	90.520	63.957	8.653
196	Cialkovska 8	91.500	118.900	84.231	7.269
197	Cialkovska 10	91.500	112.922	79.832	11.668
198	Cialkovska 11	50.550	63.370	44.289	6.261
199	Cialkovska 12	80.490	104.131	75.083	5.407
200	Cialkovska 13	47.549	58.070	41.029	6.520
201	Cialkovska 14	118.623	164.036	116.422	2.201
202	Cialkovska 15	55.440	78.349	54.742	0.698
203	Cietokšņa 3a	16.270	23.943	16.823	-0.553
204	Cietokšņa 8	63.590	82.906	59.226	4.364
205	Cietokšņa 11/13	19.821	27.336	18.998	0.823
206	Cietokšņa 12	7.940	11.010	7.404	0.536
207	Cietokšņa 14	11.667	17.577	12.296	-0.629
208	Cietokšņa 15	22.252	30.141	20.270	1.982
209	Cietokšņa 18	11.289	16.359	11.551	-0.262
210	Cietokšņa 20	11.675	15.446	10.670	1.005
211	Cietokšņa 23	13.400	19.295	13.341	0.059
212	Cietokšņa 25	2.086	2.505	1.685	0.401
213	Cietokšņa 27	41.000	56.844	40.146	0.854
214	Cietokšņa 33	71.130	0.000	0.000	71.130
215	Cietokšņa 34	20.475	27.362	19.047	1.428
216	Cietokšņa 35	7.584	11.402	7.857	-0.273
217	Cietokšņa 37	5.834	8.260	5.555	0.279
218	Cietokšņa 39	6.340	7.524	5.189	1.151
219	Cietokšņa 42	3.970	7.000	4.707	-0.737
220	Cietokšņa 42a	8.867	10.904	7.333	1.534
221	Cietokšņa 44	27.982	35.536	24.721	3.261
222	Cietokšņa 46	6.679	8.450	5.683	0.996
223	Cietokšņa 48	35.010	44.690	31.382	3.628
224	Cietokšņa 53	35.406	42.199	29.678	5.728
225	Cietokšņa 55	59.870	75.759	53.216	6.654
226	Cietokšņa 55A	52.190	71.624	50.506	1.684
227	Cietokšņa 57	41.440	54.543	38.281	3.159
228	Cietokšņa 57b	15.829	15.324	10.305	5.524
229	Cietokšņa 63	66.750	92.160	65.233	1.517
230	Cietokšņa 64	60.660	79.114	55.728	4.932
231	Cietokšņa 66	60.123	78.556	55.018	5.105
232	Cietokšņa 68	46.160	61.614	44.293	1.867
233	Cietokšņa 70	27.970	36.024	28.401	-0.431
234	Cietokšņa 71	69.710	92.399	65.090	4.620
235	Cietokšņa 73	66.650	84.729	59.698	6.952
236	Čiekuru 3	55.130	69.768	49.658	5.472

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
237	Čiekuru 3a	0.914	1.123	0.755	0.159
238	Čiekuru 3b	59.340	78.570	56.510	2.830
239	Čiekuru 5	20.850	30.409	20.831	0.019
240	Čiekuru 5a	22.690	29.883	20.972	1.718
241	Čiekuru 6	61.010	78.275	55.532	5.478
242	Čiekuru 7	34.570	49.123	35.187	-0.617
243	Čiekuru 7a	43.390	57.749	40.470	2.920
244	Čiekuru 8	65.590	81.509	57.920	7.670
245	Daugavas 8	7.291	11.046	7.557	-0.266
246	Daugavas 10	5.238	8.596	5.781	-0.543
247	Daugavas 12	15.950	18.193	12.235	3.715
248	Daugavas 22/24	44.180	59.897	42.015	2.165
249	Dīķu 6	7.872	11.075	8.061	-0.189
250	Dīķu 8	7.179	10.713	7.614	-0.435
251	Dīķu 10	9.111	12.603	9.215	-0.104
252	Dīķu 24	60.920	81.958	59.078	1.842
253	Dīķu 33	59.340	76.630	54.719	4.621
254	Dīķu 33a	16.390	21.773	15.899	0.491
255	Dīķu 35	67.330	86.418	60.673	6.657
256	Dīķu 41	61.950	73.260	52.640	9.310
257	Dīķu 47	72.470	85.951	61.673	10.797
258	Dobeles 1	69.640	87.035	61.993	7.647
259	Dobeles 8	60.370	81.985	58.322	2.048
260	Dobeles 20	53.160	72.436	51.583	1.577
261	Dobeles 22	79.920	97.183	69.207	10.713
262	Dobeles 30	34.277	44.536	29.950	4.327
263	Dobeles 30a	10.600	13.300	8.944	1.656
264	Drujas 38A	3.000	4.000	2.690	0.310
265	Dzelzceļu 3	28.380	37.390	25.145	3.235
266	Dzelzceļu 5	39.070	56.525	38.013	1.057
267	Dzelzceļu 5a	0.370	1.500	1.009	-0.639
268	Dzelzceļu 9a	18.006	28.205	18.968	-0.962
269	Dzelzceļu 16	20.175	35.831	25.394	-5.219
270	Dzelzceļu 20	10.249	11.781	8.479	1.770
271	Dzintaru 33	3.292	4.180	2.811	0.481
272	Dzirnavu 5	4.100	4.400	2.959	1.141
273	Dzirnavu 22	0.000	0.000	0.000	0.000
274	Enerģētiķu 1	4.507	7.030	4.728	-0.221
275	Enerģētiķu 2	63.030	79.575	56.314	6.716
276	Enerģētiķu 3	59.114	75.949	53.609	5.505
277	Enerģētiķu 4	49.390	63.170	44.504	4.886
278	Enerģētiķu 5	57.216	74.792	52.072	5.144
279	Enerģētiķu 6	45.840	59.623	42.050	3.790
280	Enerģētiķu 7	4.927	6.871	4.621	0.306
281	Enerģētiķu 8	45.130	60.871	43.630	1.500
282	Enerģētiķu 12	53.040	71.168	51.099	1.941
283	Ezeru 59	120.249	146.243	103.976	16.273
284	Ezeru 61	144.005	178.323	126.825	17.180

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
285	Ezeru 61a	54.835	67.526	48.365	6.470
286	Fabrikas 18a	17.459	27.019	18.685	-1.226
287	Februāra 28	21.680	29.826	21.026	0.654
288	Februāra 29	15.050	19.037	13.545	1.505
289	Februāra 30	8.456	11.280	7.856	0.600
290	Gaismas 2	49.220	62.160	44.049	5.171
291	Gaismas 4	40.079	50.713	35.888	4.191
292	Gaismas 5	83.157	104.707	75.548	7.609
293	Gaismas 6	67.030	82.920	59.400	7.630
294	Gaismas 9	52.460	76.730	51.601	0.859
295	Gaismas 10	59.380	73.700	53.492	5.888
296	Gaismas 12	8.044	9.761	6.564	1.480
297	Gaismas 14	57.910	72.960	52.610	5.300
298	Gaismas 16	50.000	64.458	45.986	4.014
299	Gaismas 20	68.960	74.970	53.581	15.379
300	Gaismas 22	62.150	76.530	55.067	7.083
301	Gaismas 24	45.010	55.110	39.815	5.195
302	Gaismas 28	44.530	58.890	42.177	2.353
303	Gaismas 30	44.700	56.740	39.552	5.148
304	Gaismas 32	45.100	61.540	42.663	2.437
305	Graudu 3	58.560	75.245	53.676	4.884
306	Grodņas 15	31.505	43.313	30.899	0.606
307	Grodņas 34	102.999	146.010	103.696	-0.697
308	Grodņas 40	66.160	82.034	57.936	8.224
309	Grodņas 42	83.600	101.373	72.901	10.699
310	Ģimnāzijas 2	28.310	37.059	25.969	2.341
311	Ģimnāzijas 3	16.730	25.193	17.816	-1.086
312	Ģimnāzijas 5	29.771	42.342	29.251	0.520
313	Ģimnāzijas 6	10.020	14.049	9.763	0.257
314	Ģimnāzijas 7/9	35.450	47.321	32.748	2.702
315	Ģimnāzijas 10	23.750	27.110	18.231	5.519
316	Ģimnāzijas 10a	31.360	35.830	24.096	7.264
317	Ģimnāzijas 11	17.814	22.742	15.294	2.520
318	Ģimnāzijas 12	55.614	59.594	40.077	15.537
319	Ģimnāzijas 14	24.204	33.953	23.908	0.296
320	Ģimnāzijas 16	14.389	21.943	14.757	-0.368
321	Ģimnāzijas 18	20.992	28.482	20.013	0.979
322	Ģimnāzijas 19	52.473	59.139	39.771	12.702
323	Ģimnāzijas 22	18.270	26.633	18.329	-0.059
324	Ģimnāzijas 23	16.830	21.210	14.264	2.566
325	Ģimnāzijas 24	12.000	17.946	12.069	-0.069
326	Ģimnāzijas 25	14.644	17.963	12.080	2.564
327	Ģimnāzijas 25A	9.071	13.701	9.214	-0.143
328	Ģimnāzijas 26	15.600	23.066	15.962	-0.362
329	Ģimnāzijas 27	8.830	10.523	7.077	1.753
330	Ģimnāzijas 28	12.585	25.382	17.706	-5.121
331	Ģimnāzijas 31	3.290	2.992	2.012	1.278
332	Ģimnāzijas 32	41.657	67.537	45.418	-3.761

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
333	Ģimnāzijas 34/36	30.459	40.557	29.161	1.298
334	Ģimnāzijas 40	4.719	6.309	4.243	0.476
335	Ģimnāzijas 42	1.837	2.794	1.879	-0.042
336	Ģimnāzijas 46	11.010	39.025	26.244	-15.234
337	Hospitāļa 1	78.890	108.881	77.242	1.648
338	Hospitāļa 3	21.010	32.320	21.735	-0.725
339	Imantas 2	34.980	47.308	32.824	2.156
340	Imantas 3	7.565	10.057	6.763	0.802
341	Imantas 3a	4.970	7.154	4.811	0.159
342	Imantas 4	53.450	71.518	49.747	3.703
343	Imantas 9	61.560	82.687	57.791	3.769
344	Imantas 11	56.977	75.034	50.460	6.517
345	Imantas 18	55.860	77.668	59.209	-3.349
346	Imantas 23	26.778	29.532	19.860	6.918
347	Imantas 23a	20.166	22.546	15.162	5.004
348	Imantas 25	6.624	9.312	6.262	0.362
349	Imantas 27	2.339	7.711	5.186	-2.847
350	Imantas 33	16.693	22.673	15.879	0.814
351	Imantas 35	6.852	8.919	6.137	0.715
352	Imantas 35a	13.914	20.176	13.568	0.346
353	Imantas 40	28.590	43.180	30.761	-2.171
354	Imantas 42	9.100	12.410	8.660	0.440
355	Imantas 44	15.653	24.989	17.138	-1.485
356	Imantas 45	0.821	1.470	0.989	-0.168
357	Imantas 46	19.040	27.907	19.258	-0.218
358	Imantas 47	6.800	8.540	5.939	0.861
359	Imantas 48	27.730	36.800	25.855	1.875
360	Imantas 49	11.890	17.918	12.452	-0.562
361	Imantas 50	30.370	41.030	28.662	1.708
362	Imantas 51	64.230	80.831	57.125	7.105
363	Imantas 53	29.960	41.520	29.041	0.919
364	Imperatora 3	86.020	116.837	82.737	3.283
365	Indras 3	99.839	151.525	106.613	-6.774
366	Inženieru 1	24.129	33.484	22.518	1.611
367	Inženieru 2	45.290	62.281	43.801	1.489
368	Inženieru 2a	9.008	12.058	8.109	0.899
369	Inženieru 4	64.690	84.054	59.570	5.120
370	Inženieru 6	64.630	81.465	58.028	6.602
371	Inženieru 7	54.670	68.238	49.135	5.535
372	Inženieru 8	66.150	81.879	57.876	8.274
373	Inženieru 9	52.890	68.525	49.939	2.951
374	Inženieru 9a	47.060	63.181	44.570	2.490
375	Inženieru 12	66.130	91.327	64.837	1.293
376	Inženieru 16	27.304	43.664	29.364	-2.060
377	Jaunā 2	2.500	3.600	2.421	0.079
378	Jaunā 4	2.500	3.600	2.421	0.079
379	Jaunā 5	6.825	7.446	5.007	1.818
380	Jātnieku 14	83.490	111.878	80.388	3.102

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
381	Jātnieku 42	45.130	59.165	42.280	2.850
382	Jātnieku 42a	51.340	68.627	48.296	3.044
383	Jātnieku 64	56.122	69.248	49.377	6.745
384	Jātnieku 66	27.280	38.240	25.716	1.564
385	Jātnieku 68	88.340	122.012	86.107	2.233
386	Jātnieku 70	66.576	84.773	59.519	7.057
387	Jātnieku 72	62.514	80.262	56.804	5.710
388	Jātnieku 74	61.772	76.300	54.112	7.660
389	Jātnieku 75	52.490	65.564	46.246	6.244
390	Jātnieku 76	59.808	76.038	53.436	6.372
391	Jātnieku 77	47.800	60.105	42.654	5.146
392	Jātnieku 77a	88.920	114.190	81.556	7.364
393	Jātnieku 78	42.490	61.649	43.543	-1.053
394	Jātnieku 78a	10.534	15.530	10.444	0.090
395	Jātnieku 78b	5.337	12.171	8.185	-2.848
396	Jātnieku 78c	7.113	8.693	5.846	1.267
397	Jātnieku 79	58.600	74.511	52.699	5.901
398	Jātnieku 79a	7.990	9.748	6.556	1.434
399	Jātnieku 80	68.060	88.067	62.254	5.806
400	Jātnieku 80a	66.200	89.879	63.151	3.049
401	Jātnieku 81	56.760	75.384	53.895	2.865
402	Jātnieku 81a	45.340	60.353	43.020	2.320
403	Jātnieku 83	62.725	79.405	55.978	6.747
404	Jātnieku 84	60.620	92.159	64.679	-4.059
405	Jātnieku 85	53.530	74.138	52.527	1.003
406	Jātnieku 86	48.300	64.194	44.382	3.918
407	Jātnieku 87	104.050	133.780	89.967	14.083
408	Jātnieku 88	46.870	54.221	42.586	4.284
409	Jātnieku 89	79.880	102.173	73.056	6.824
410	Jātnieku 90	35.680	60.880	40.942	-5.262
411	Jātnieku 91	61.428	82.543	59.552	1.876
412	Jātnieku 93	50.207	63.980	44.954	5.253
413	Jātnieku 93a	68.451	85.246	60.059	8.392
414	Jātnieku 95	21.674	28.870	20.585	1.089
415	Jātnieku 95.	7.056	17.770	11.950	-4.894
416	Jelgavas 7	78.900	110.390	74.237	4.663
417	Jelgavas 23	66.360	90.645	63.566	2.794
418	Jelgavas 25	64.740	88.320	63.277	1.463
419	Jelgavas 29	56.810	74.233	52.917	3.893
420	Jelgavas 30a	14.000	30.000	20.175	-6.175
421	Jelgavas 46	32.050	43.809	31.069	0.981
422	Jelgavas 54	4.027	7.860	5.286	-1.259
423	Kandavas 1	68.600	81.700	54.943	13.657
424	Kandavas 2	52.441	68.195	48.397	4.044
425	Kandavas 2A	80.000	89.050	59.886	20.114
426	Kandavas 4	39.530	54.068	38.918	0.612
427	Kandavas 4a	45.570	66.128	45.819	-0.249
428	Kandavas 4k	6.861	7.858	5.284	1.577

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
429	Kandavas 5	11.009	18.054	12.141	-1.132
430	Kandavas 7	44.530	60.549	43.662	0.868
431	Kandavas 7a	64.270	79.140	56.429	7.841
432	Kandavas 9	47.820	63.828	45.656	2.164
433	Kandavas 11	54.070	68.791	49.181	4.889
434	Kandavas 13	47.460	66.221	47.433	0.027
435	Kandavas 15	13.040	9.940	6.685	6.355
436	Kandavas 17	50.850	75.809	50.981	-0.131
437	Kandavas 17A	52.962	68.950	46.369	6.593
438	Kandavas 19	33.000	38.000	25.555	7.445
439	Kandavas 20	17.066	24.958	17.735	-0.669
440	Kandavas 21	64.070	81.781	57.645	6.425
441	Kandavas 23	52.140	80.467	57.353	-5.213
442	Kauņas 7	81.660	105.941	75.583	6.077
443	Kauņas 8	52.000	80.000	53.800	-1.800
444	Kauņas 9	51.090	68.267	48.911	2.179
445	Kauņas 25	39.924	51.837	34.860	5.064
446	Kauņas 42/44	9.004	11.894	8.274	0.730
447	Kauņas 43	62.110	75.992	54.527	7.583
448	Kauņas 66	56.410	74.232	52.095	4.315
449	Kauņas 72	83.890	118.868	84.702	-0.812
450	Kauņas 74	47.940	65.783	47.078	0.862
451	Kauņas 134a	10.430	14.184	9.956	0.474
452	Kauņas 163	23.200	31.640	22.298	0.902
453	Kārklū 8	22.030	28.043	18.859	3.171
454	Kārklū 10	8.985	15.092	10.149	-1.164
455	Kārklū 14	6.030	10.077	6.777	-0.747
456	Klusā 2	96.000	135.000	90.787	5.213
457	Klusā 4	41.310	60.540	40.713	0.597
458	Klusā 4a	18.977	23.098	15.533	3.444
459	Komandanta 2	19.270	27.881	18.750	0.520
460	Komandanta 3	5.340	5.720	3.847	1.493
461	Komandanta 4	46.410	57.262	41.115	5.295
462	Komandanta 7	56.690	72.380	48.675	8.015
463	Komandanta 9 L1	19.000	26.200	17.619	1.381
464	Komandanta 9 L2	74.400	111.000	74.647	-0.247
465	Komunāla 2	71.736	118.054	79.391	-7.655
466	Konstantīna 6	6.499	8.910	6.069	0.430
467	Konstantīna 8	18.000	24.640	16.570	1.430
468	Krāslavas 46	31.801	39.091	26.289	5.512
469	Krāslavas 58	4.600	6.600	4.438	0.162
470	Krāslavas 60	3.090	4.450	2.993	0.097
471	Krāslavas 62	15.370	20.252	14.154	1.216
472	Krāslavas 65	57.980	76.316	54.389	3.591
473	Krāslavas 68	2.013	3.182	2.140	-0.127
474	Krimuldas 41	22.300	34.250	23.033	-0.733
475	Krišjāņa Valdemāra 1	62.017	90.133	60.614	1.403
476	Krišjāņa Valdemāra 2	35.440	47.783	33.884	1.556

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
477	Krišjāņa Valdemāra 4	67.820	85.455	60.737	7.083
478	Krišjāņa Valdemāra 5	50.660	68.721	48.501	2.159
479	Krišjāņa Valdemāra 6	11.826	16.544	11.126	0.700
480	Krišjāņa Valdemāra 7	14.438	15.979	10.746	3.692
481	Krišjāņa Valdemāra 10	15.567	22.391	15.444	0.123
482	Krišjāņa Valdemāra 13	19.221	28.914	19.445	-0.224
483	Krišjāņa Valdemāra 14	11.644	13.383	9.257	2.387
484	Krišjāņa Valdemāra 15	9.998	14.274	9.599	0.399
485	Krišjāņa Valdemāra 16	7.617	10.629	7.349	0.268
486	Krišjāņa Valdemāra 17	20.887	18.486	12.972	7.915
487	Krišjāņa Valdemāra 18	14.856	19.943	13.902	0.954
488	Krišjāņa Valdemāra 24	24.561	33.407	22.466	2.095
489	Krišjāņa Valdemāra 25	19.370	27.699	19.144	0.226
490	Krišjāņa Valdemāra 31	15.800	20.426	14.406	1.394
491	Krišjāņa Valdemāra 33	18.626	23.602	16.649	1.977
492	Krišjāņa Valdemāra 35	32.052	42.238	29.541	2.511
493	Krišjāņa Valdemāra 37	84.233	113.532	77.766	6.467
494	Krišjāņa Valdemāra 39/41	84.233	113.532	77.766	6.467
495	Kronvalda 2	14.270	19.795	13.848	0.422
496	Krustpils 2	75.350	103.194	74.017	1.333
497	Krustpils 4	75.890	109.558	77.272	-1.382
498	Kūdras 8	5.082	7.975	5.363	-0.281
499	Ķieģeļu 4	13.196	17.368	11.680	1.516
500	Ķieģeļu 5	14.956	20.170	13.564	1.392
501	Ķieģeļu 8p	3.588	5.172	3.478	0.110
502	Ķieģeļu 15a	20.286	32.048	21.552	-1.266
503	Ķieģeļu 16	15.500	17.252	12.013	3.487
504	Ķieģeļu 17	44.650	54.835	39.382	5.268
505	Ķieģeļu 18	63.380	81.144	57.155	6.225
506	Ķieģeļu 19	87.860	111.764	79.281	8.579
507	Lauska 12	57.950	77.464	54.799	3.151
508	Lauska 14	77.950	93.345	66.256	11.694
509	Lauska 16	108.186	141.385	99.169	9.017
510	Lāčplēša 3	25.289	30.291	20.396	4.893
511	Lāčplēša 10	22.480	28.250	18.998	3.482
512	Lāčplēša 12	19.757	26.150	17.586	2.171
513	Lāčplēša 14A	11.902	17.216	11.578	0.324
514	Lāčplēša 20	28.384	30.176	20.293	8.091
515	Lāčplēša 24	16.240	22.585	16.079	0.161
516	Lāčplēša 26	14.372	14.709	10.638	3.734
517	Lāčplēša 28	11.872	17.187	11.941	-0.069
518	Lāčplēša 30	8.830	11.884	7.997	0.833
519	Lāčplēša 36/38	27.320	35.959	24.940	2.380
520	Lāčplēša 39	20.597	29.379	19.757	0.840
521	Lāčplēša 40	15.519	21.496	14.957	0.562
522	Lāčplēša 41	11.966	12.645	8.504	3.462
523	Lāčplēša 44	39.910	53.512	37.980	1.930
524	Lāčplēša 45	58.880	78.707	55.811	3.069

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
525	Lielā Dārza 3	91.170	104.670	74.180	16.990
526	Lielā Dārza 5	62.600	83.210	59.787	2.813
527	Lielā Dārza 31	2.569	3.198	2.151	0.418
528	Lielā Dārza 34	81.270	102.768	73.599	7.671
529	Lielā Dārza 44	48.440	64.617	44.887	3.553
530	Lielā Dārza 46	42.970	58.535	40.931	2.039
531	Lielā Dārza 48	44.090	62.823	43.605	0.485
532	Lielā Dārza 60/62	16.772	21.634	14.549	2.223
533	Lielā Dārza 62	3.660	4.940	3.322	0.338
534	Liepājas 4	23.032	21.930	14.748	8.284
535	Liepājas 6	42.425	55.626	39.941	2.484
536	Liepājas 10	71.830	86.900	61.727	10.103
537	Liepājas 15	54.870	73.736	52.278	2.592
538	Liepājas 17	89.340	122.769	87.379	1.961
539	Liepājas 21	18.003	25.376	17.065	0.938
540	Liepājas 23	32.673	43.019	30.485	2.188
541	Liepājas 25	51.300	68.914	49.400	1.900
542	Liepājas 31	88.650	112.955	80.085	8.565
543	Liepājas 37	42.000	52.000	34.970	7.030
544	Liepājas 80	5.340	4.950	3.329	2.011
545	Malu 2	12.970	19.494	13.598	-0.628
546	Malu 2c	14.006	20.186	13.575	0.431
547	Malu 5	4.989	7.114	4.784	0.205
548	Malu 5b	48.336	70.628	49.880	-1.544
549	Malu 7	51.554	80.352	54.037	-2.483
550	Malu 9	86.410	104.545	74.407	12.003
551	Malu 11	64.773	79.706	56.671	8.102
552	Malu 13	74.860	101.189	72.403	2.457
553	Malu 15	130.330	166.175	117.775	12.555
554	Marijas 1	27.220	76.523	51.462	-24.242
555	Marijas 3	12.640	17.576	12.448	0.192
556	Marijas 4	8.780	12.234	8.600	0.180
557	Marijas 6	9.850	13.093	8.805	1.045
558	Marijas 8	14.820	19.661	13.721	1.099
559	Marijas 10	14.700	18.570	13.440	1.260
560	Mazā Dārza 1	9.880	14.511	9.759	0.121
561	Mazā Dārza 5	8.550	10.920	7.344	1.206
562	Mazā Dārza 9	62.790	84.832	60.860	1.930
563	Mazā Dārza 13	13.953	18.332	12.534	1.419
564	Mazā Dārza 14	17.494	18.450	12.408	5.086
565	Mendeļejeva 1	73.920	94.490	63.544	10.376
566	Mendeļejeva 3	77.252	92.393	65.431	11.821
567	Mēness 8	1.093	1.165	0.783	0.310
568	Mēness 14	1.499	1.986	1.336	0.163
569	Mēness 24	1.000	1.200	0.807	0.193
570	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
571	Mēness 28	0.757	1.259	0.847	-0.090
572	Miera 3/5	7.500	6.700	4.506	2.994

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
573	Miera 14	59.200	75.809	54.660	4.540
574	Miera 16	68.830	83.111	58.503	10.327
575	Miera 57	32.212	33.374	22.444	9.768
576	Miera 64	69.580	86.494	61.613	7.967
577	Miera 66	51.050	71.753	50.695	0.355
578	Miera 141	101.620	120.136	85.330	16.290
579	Miera 141A	2.522	3.584	2.410	0.112
580	Miera 143	81.950	103.302	73.598	8.352
581	Miera 143a	24.870	34.670	23.316	1.554
582	Mihaila 3	66.360	106.830	71.843	-5.483
583	Mihaila 12	54.230	73.150	52.950	1.280
584	Mihoelsa 2a	20.946	26.462	18.638	2.308
585	Mihoelsa 3	74.690	99.561	70.662	4.028
586	Mihoelsa 4	27.397	37.575	25.269	2.128
587	Mihoelsa 5	45.780	60.377	42.804	2.976
588	Mihoelsa 7	17.618	23.193	15.597	2.021
589	Mihoelsa 8	17.198	22.991	16.098	1.100
590	Mihoelsa 9	0.000	0.000	0.000	0.000
591	Mihoelsa 10	11.010	16.459	11.610	-0.600
592	Mihoelsa 35	32.580	45.273	32.513	0.067
593	Mihoelsa 39	12.309	17.870	12.018	0.291
594	Mihoelsa 41	10.070	14.641	10.300	-0.230
595	Mihoelsa 43	7.380	10.600	7.128	0.252
596	Mihoelsa 47	35.600	37.980	25.541	10.059
597	Mihoelsa 48	14.450	20.240	13.611	0.839
598	Mihoelsa 52	6.200	7.720	5.192	1.008
599	Mihoelsa 54	10.252	16.224	10.911	-0.659
600	Mihoelsa 56	21.340	19.660	13.221	8.119
601	Mihoelsa 58	18.033	25.049	18.010	0.023
602	Mihoelsa 60	6.706	10.298	7.010	-0.304
603	Mihoelsa 66	22.193	27.088	18.217	3.976
604	Mihoelsa 68	47.150	61.808	43.795	3.355
605	Minskas 2	118.288	139.692	98.825	19.463
606	Minskas 4	118.990	143.935	104.110	14.880
607	Minskas 6	89.074	106.228	75.715	13.359
608	Minskas 6A	93.270	109.350	78.417	14.853
609	Minskas 8	55.000	69.301	49.022	5.978
610	Muitas 3E	12.000	7.461	5.018	6.982
611	Muitas 8	14.264	20.413	13.728	0.536
612	Muzeja 2	5.650	19.300	12.979	-7.329
613	Muzeja 3	16.102	21.645	14.556	1.546
614	Muzeja 5	11.426	16.068	11.115	0.311
615	Muzeja 6	20.391	23.959	16.112	4.279
616	Muzeja 9	60.000	89.000	59.852	0.148
617	Muzeja 10	29.000	46.000	30.935	-1.935
618	Neretas 15	55.690	69.031	48.527	7.163
619	Nikolaja 5	6.227	6.914	4.650	1.577
620	Nometņu 4	79.100	109.250	73.470	5.630

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
621	Nometņu 5	14.955	20.605	14.554	0.401
622	Nometņu 9/11	5.523	7.257	4.880	0.643
623	Nometņu 15	8.995	13.326	8.962	0.033
624	Nometņu 17	11.499	16.119	11.303	0.196
625	Nometņu 18	7.954	11.203	7.534	0.420
626	Nometņu 19	12.467	16.693	11.795	0.672
627	Nometņu 20	8.446	10.955	7.367	1.079
628	Nometņu 23	61.350	71.163	50.363	10.987
629	Nometņu 25	52.930	69.559	49.716	3.214
630	Nometņu 25a	56.714	77.218	54.866	1.848
631	Nometņu 29	7.000	10.500	7.061	-0.061
632	Nometņu 33	21.045	27.606	18.565	2.480
633	Nometņu 66	62.160	82.761	59.526	2.634
634	Parādes 1	197.100	242.800	163.282	33.818
635	Parādes 5	24.480	35.430	23.827	0.653
636	Parādes 7	20.564	53.148	35.742	-15.178
637	Parādes 11	74.000	83.700	56.288	17.712
638	Parādes 13	86.253	115.956	83.003	3.250
639	Parādes 13a	2.033	3.027	2.036	-0.003
640	Parādes 15	24.650	33.829	23.846	0.804
641	Parādes 15a	53.170	72.801	51.450	1.720
642	Parādes 15b	15.730	22.687	15.257	0.473
643	Parādes 17	58.425	77.454	53.980	4.445
644	Patversmes 2	113.370	149.649	106.274	7.096
645	Patversmes 4	59.080	72.468	51.626	7.454
646	Patversmes 8	9.268	12.438	8.365	0.903
647	Patversmes 10	67.430	85.765	61.141	6.289
648	Piekraustes 16	23.622	29.965	20.151	3.471
649	Piekraustes 25	91.290	119.936	84.428	6.862
650	Piekraustes 27	58.350	74.769	52.844	5.506
651	Piekraustes 29	13.488	14.197	9.547	3.941
652	Piekraustes 31	60.170	77.016	54.851	5.319
653	Piekraustes 33	67.080	88.639	62.991	4.089
654	Piekraustes 33A	65.801	81.453	58.298	7.503
655	Piekraustes 35	119.030	170.116	120.439	-1.409
656	Piekraustes 41	90.580	112.800	79.501	11.079
657	Piekraustes 41a	112.907	138.984	100.617	12.290
658	Piekraustes 43	92.997	116.254	83.325	9.672
659	Piekraustes 45	89.813	110.878	80.235	9.578
660	Piekraustes 47	82.340	99.430	71.357	10.983
661	Podnieku 1	14.146	18.875	12.693	1.453
662	Poligona 48	93.710	115.889	81.088	12.622
663	Poligona 50	13.170	21.150	14.223	-1.053
664	Poligona 58	51.440	67.792	47.923	3.517
665	Priežu 17	4.317	3.425	2.303	2.014
666	Puškina 7	51.320	64.231	45.658	5.662
667	Puškina 16a	21.604	39.709	26.704	-5.100
668	Puškina 19	73.340	86.960	62.003	11.337

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
669	Puškina 21	68.470	81.966	58.498	9.972
670	Puškina 52	70.028	91.680	63.876	6.152
671	Puškina 53	4.033	7.541	5.071	-1.038
672	Puškina 55	79.080	102.640	72.398	6.682
673	Puškina 55a	13.587	19.504	13.116	0.471
674	Puškina 90	94.030	118.014	83.249	10.781
675	Puškina 92	49.810	59.329	42.293	7.517
676	Puškina 101	57.360	72.074	51.204	6.156
677	Raiņa 2	15.950	18.193	12.235	3.715
678	Raiņa 3	15.210	20.507	14.866	0.344
679	Raiņa 5	18.600	25.417	17.667	0.933
680	Raiņa 6	5.459	7.209	4.848	0.611
681	Raiņa 7	18.600	25.417	17.667	0.933
682	Raiņa 8	14.800	22.902	16.393	-1.593
683	Raiņa 10	5.173	5.659	3.806	1.367
684	Raiņa 12	43.501	56.981	40.833	2.668
685	Raiņa 14a	49.530	68.670	49.014	0.516
686	Raiņa 15	18.010	25.274	18.295	-0.285
687	Raiņa 16	17.543	25.916	17.428	0.115
688	Raiņa 17	17.730	24.181	17.239	0.491
689	Raiņa 18	2.585	1.970	1.325	1.260
690	Raiņa 19	17.490	23.457	16.544	0.946
691	Raiņa 20	8.296	10.541	7.089	1.207
692	Raiņa 21	9.073	12.394	8.724	0.349
693	Raiņa 23	8.636	11.861	8.366	0.270
694	Raiņa 25	6.974	10.956	7.368	-0.394
695	Raiņa 26	48.270	66.978	46.896	1.374
696	Raiņa 26a	5.753	9.052	6.087	-0.334
697	Raiņa 26b	20.620	29.830	20.061	0.559
698	Raiņa 26c	14.651	24.090	17.691	-3.040
699	Raiņa 27	27.130	41.230	27.727	-0.597
700	Raiņa 28	56.034	66.290	44.580	11.454
701	Raiņa 29	14.000	22.653	15.234	-1.234
702	Raiņa 30	78.593	127.197	85.540	-6.947
703	Raiņa 31	44.340	56.550	38.030	6.310
704	Raiņa 69	5.000	10.570	7.108	-2.108
705	Raipoles 1	63.230	80.868	57.359	5.871
706	Raipoles 2	73.485	88.815	63.138	10.347
707	Raipoles 2A	85.660	108.110	76.502	9.158
708	Raipoles 3	58.780	70.059	49.406	9.374
709	Raipoles 4	69.839	83.307	59.046	10.793
710	Raipoles 5	59.441	73.078	52.444	6.997
711	Raipoles 5a	6.926	8.522	5.731	1.195
712	Raipoles 6	67.464	81.338	57.333	10.131
713	Raipoles 7	125.430	168.877	120.120	5.310
714	Raipoles 7a	92.380	125.357	88.673	3.707
715	Raipoles 8	22.970	30.730	20.666	2.304
716	Raipoles 10	105.517	123.697	88.752	16.765

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
717	Raipoles 10A	89.299	113.780	80.917	8.382
718	Raipoles 10B	87.996	103.799	74.110	13.886
719	Raipoles 11	44.210	55.994	37.656	6.554
720	Rēzeknes 1	85.490	109.240	78.067	7.423
721	Rēzeknes 3	89.930	113.930	81.950	7.980
722	Rēzeknes 5	88.860	107.700	77.002	11.858
723	Rēzeknes 5A	84.670	103.680	74.180	10.490
724	Rēzeknes 7	114.554	139.018	99.714	14.840
725	Rēzeknes 9	97.490	119.613	83.933	13.557
726	Rēzeknes 11	86.870	103.300	74.827	12.043
727	Rēzeknes 13	82.340	102.960	73.658	8.682
728	Rēzeknes 15	140.003	172.078	123.603	16.400
729	Rēzeknes 15a	62.139	69.225	49.731	12.408
730	Rēzeknes 17	112.898	142.612	102.553	10.345
731	Rēzeknes 17a	58.095	73.048	51.684	6.411
732	Rīgas 1/3	18.318	25.814	17.360	0.958
733	Rīgas 2	43.310	56.000	37.660	5.650
734	Rīgas 4/6	53.247	69.616	46.817	6.430
735	Rīgas 8	53.656	77.267	51.962	1.694
736	Rīgas 9	6.421	44.106	29.661	-23.240
737	Rīgas 14	3.500	6.000	4.035	-0.535
738	Rīgas 16	19.027	23.219	16.291	2.736
739	Rīgas 18	30.949	44.155	29.694	1.255
740	Rīgas 20	22.052	27.869	18.742	3.310
741	Rīgas 22	15.726	19.484	13.103	2.623
742	Rīgas 22a	9.121	13.623	9.161	-0.040
743	Rīgas 22A	208.847	246.849	166.005	42.842
744	Rīgas 30	18.612	20.538	13.812	4.800
745	Rīgas 34	67.662	88.600	61.548	6.114
746	Rīgas 38	11.636	14.884	10.241	1.395
747	Rīgas 40	14.586	19.099	12.844	1.742
748	Rīgas 42	15.620	24.291	16.951	-1.331
749	Rīgas 42a	13.667	17.490	11.762	1.905
750	Rīgas 46	13.599	19.774	13.305	0.294
751	Rīgas 48	4.927	4.100	2.757	2.170
752	Rīgas 49	20.183	24.975	16.796	3.387
753	Rīgas 50	5.908	14.597	9.816	-3.908
754	Rīgas 50a	6.748	11.421	7.681	-0.933
755	Rīgas 52	9.850	13.091	8.804	1.046
756	Rīgas 52a	3.261	4.349	2.925	0.336
757	Rīgas 55	40.600	55.940	37.620	2.980
758	Rīgas 58	10.352	14.684	9.904	0.448
759	Rīgas 59	28.561	36.902	24.817	3.744
760	Rīgas 60	2.982	3.860	2.596	0.386
761	Rīgas 64	14.350	16.720	11.244	3.106
762	Rīgas 66	23.641	31.265	21.658	1.983
763	Rīgas 68	20.990	32.605	22.697	-1.707
764	Rīgas 69	14.770	18.250	12.273	2.497

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
765	Rīgas 70a	13.567	19.384	13.555	0.012
766	Rīgas 72	28.932	45.046	30.293	-1.361
767	Rīgas 74	14.712	17.708	12.114	2.598
768	Rīgas 75	3.500	3.500	2.580	0.920
769	Rīgas 76	23.308	29.549	19.872	3.436
770	Rīgas 76a	48.920	61.609	44.338	4.582
771	Rīgas 78	39.524	50.019	33.638	5.886
772	Sakņu 14a	8.308	11.542	8.186	0.122
773	Sakņu 15	22.781	36.000	24.210	-1.429
774	Sakņu 16/18	36.009	32.717	23.438	12.571
775	Sakņu 17	16.350	22.712	15.918	0.432
776	Sakņu 28	3.190	6.251	4.204	-1.014
777	Sakņu 29	3.524	4.864	3.271	0.253
778	Satiksmes 2C	22.897	22.844	15.363	7.534
779	Satiksmes 7	7.001	10.596	7.126	-0.125
780	Satiksmes 9	8.758	11.677	8.059	0.699
781	Saules 1/3	24.387	20.854	14.024	10.363
782	Saules 4	23.990	27.933	19.023	4.967
783	Saules 5	14.077	19.383	13.035	1.042
784	Saules 5a	25.806	41.270	27.754	-1.948
785	Saules 6/8	21.760	33.910	22.804	-1.044
786	Saules 7	57.784	88.862	59.760	-1.976
787	Saules 10	39.900	61.605	42.863	-2.963
788	Saules 12	18.420	25.825	18.488	-0.068
789	Saules 13	5.876	8.522	5.731	0.145
790	Saules 15	17.980	20.040	13.477	4.503
791	Saules 17	21.330	27.019	18.574	2.756
792	Saules 17a	22.520	32.005	21.666	0.854
793	Saules 19	6.707	8.898	5.984	0.723
794	Saules 20	5.689	7.147	4.806	0.883
795	Saules 21	3.229	5.264	3.540	-0.311
796	Saules 23c	7.632	10.961	7.371	0.261
797	Saules 24	24.476	32.000	21.520	2.956
798	Saules 26/28	16.712	22.835	15.356	1.356
799	Saules 28/41	16.712	22.835	15.356	1.356
800	Saules 29	21.175	26.356	18.139	3.036
801	Saules 32	4.240	4.456	2.996	1.244
802	Saules 33	42.950	58.414	40.605	2.345
803	Saules 34	3.369	6.879	4.626	-1.257
804	Saules 34a	1.228	3.812	2.564	-1.336
805	Saules 36	47.618	51.959	34.942	12.676
806	Saules 37	32.138	45.920	31.847	0.291
807	Saules 38	25.626	36.539	24.988	0.638
808	Saules 39	5.658	6.260	4.210	1.448
809	Saules 41	26.444	37.997	26.540	-0.096
810	Saules 42	3.362	4.617	3.105	0.257
811	Saules 43/45	33.400	42.800	30.057	3.343
812	Saules 47	3.577	5.433	3.654	-0.077

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
813	Saules 49	7.938	11.881	7.990	-0.052
814	Saules 55	9.190	12.590	8.467	0.723
815	Saules 57	10.386	14.091	9.791	0.595
816	Saules 66	35.400	49.127	35.606	-0.206
817	Saules 67	22.230	28.286	19.514	2.716
818	Saules 68	34.830	50.210	35.692	-0.862
819	Saules 69	16.070	21.242	15.019	1.051
820	Saules 70	18.000	12.140	8.164	9.836
821	Saules 71b	6.862	10.500	7.061	-0.199
822	Saules 73	36.290	50.643	35.472	0.818
823	Siguldas 10b	11.030	15.703	10.560	0.470
824	Siguldas 11	49.560	61.047	43.698	5.862
825	Siguldas 16a	37.730	46.900	31.540	6.190
826	Siguldas 21	57.390	75.115	53.078	4.312
827	Slāvu 6	29.445	39.838	26.791	2.654
828	Smilšu 90	72.002	102.443	68.893	3.109
829	Smilšu 92	84.943	132.893	89.370	-4.427
830	Smilšu 92B	6.808	23.067	15.513	-8.705
831	Smilšu 94	66.497	78.749	56.142	10.355
832	Smilšu 94a	7.980	7.830	5.266	2.714
833	Smilšu 96	70.317	89.975	63.744	6.573
834	Smilšu 98	62.980	82.640	58.664	4.316
835	Smilšu 98a	6.785	8.340	5.609	1.176
836	Smilšu 99	51.080	67.638	47.474	3.606
837	Smilšu 100	30.000	39.000	26.227	3.773
838	Smilšu 101	3.696	4.684	3.150	0.546
839	Smilšu 103	89.429	112.405	80.507	8.922
840	Smilšu 105	84.860	107.878	77.581	7.279
841	Smilšu 107	1.011	1.044	0.702	0.309
842	Smiltenes 2	8.638	11.997	8.068	0.570
843	Smiltenes 4	5.847	10.816	7.274	-1.427
844	Smiltenes 6	9.897	13.360	9.422	0.475
845	Smiltenes 8	8.414	11.838	8.229	0.185
846	Smiltenes 10	6.171	10.981	7.385	-1.214
847	Sporta 2	73.790	99.145	69.927	3.863
848	Sporta 8	70.500	81.800	55.010	15.490
849	Stacijas 1	3.636	4.906	3.299	0.337
850	Stacijas 2	8.150	7.672	5.159	2.991
851	Stacijas 28	33.923	46.947	31.572	2.351
852	Stacijas 42	7.204	14.455	9.721	-2.517
853	Stacijas 44	57.413	67.058	45.096	12.317
854	Stacijas 45	35.020	44.070	29.637	5.383
855	Stacijas 45a	63.000	53.354	35.880	27.120
856	Stacijas 47	7.331	10.119	7.389	-0.058
857	Stacijas 47A	21.928	28.000	18.830	3.098
858	Stacijas 50	14.605	15.633	10.513	4.092
859	Stacijas 52a	0.000	0.000	0.000	0.000
860	Stacijas 56	5.497	8.104	5.450	0.047

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
861	Stacijas 58	8.197	14.665	9.862	-1.665
862	Stacijas 63	24.243	23.286	15.660	8.583
863	Stacijas 107	51.470	74.642	52.640	-1.170
864	Stacijas 109	24.260	30.220	20.323	3.937
865	Stacijas 109a	52.820	74.656	53.060	-0.240
866	Stacijas 111	33.760	46.070	32.818	0.942
867	Stacijas 111a	41.040	58.333	40.809	0.231
868	Stacijas 111b	29.757	44.013	31.345	-1.588
869	Stacijas 111c	3.410	4.332	2.913	0.497
870	Stacijas 113	15.560	19.145	13.890	1.670
871	Stacijas 115	13.609	18.611	13.117	0.492
872	Stacijas 115a	13.384	20.271	14.284	-0.900
873	Stacijas 117	11.316	16.541	11.977	-0.661
874	Stacijas 117a	26.493	34.205	23.990	2.503
875	Stacijas 119	15.230	20.414	14.236	0.994
876	Stacijas 119a	13.790	21.063	14.911	-1.121
877	Stacijas 121	15.710	19.059	13.804	1.906
878	Stacijas 121a	14.470	18.556	13.151	1.319
879	Stacijas 121b	11.275	15.441	10.735	0.540
880	Stacijas 123	13.840	20.223	14.270	-0.430
881	Stacijas 123a	13.710	19.396	13.748	-0.038
882	Stacijas 125	14.172	19.795	13.948	0.224
883	Stacijas 127	20.600	27.328	19.011	1.589
884	Stadiona 1	160.670	215.850	145.159	15.511
885	Stadiona 2	55.656	76.555	54.002	1.654
886	Stadiona 3	17.757	25.803	17.352	0.405
887	Stadiona 4	68.100	89.100	63.214	4.886
888	Stadiona 6	24.851	35.466	23.851	1.000
889	Stadiona 6a	64.489	81.889	58.438	6.051
890	Stadiona 6b	27.786	35.378	23.792	3.994
891	Stadiona 8	64.480	75.016	53.747	10.733
892	Stadiona 8a	17.030	24.376	17.029	0.001
893	Stadiona 10	47.640	63.231	44.837	2.803
894	Stadiona 10a	18.685	26.929	18.807	-0.122
895	Stadiona 12	48.710	63.964	45.902	2.808
896	Stadiona 12a	16.693	23.467	17.017	-0.324
897	Stadiona 14	17.620	24.566	17.061	0.559
898	Stadiona 16	17.500	24.776	17.691	-0.191
899	Stadiona 18	13.240	23.196	16.246	-3.006
900	Stadiona 20	17.620	26.737	18.996	-1.376
901	Stāvā 19	76.067	95.136	67.361	8.706
902	Stāvā 21	70.786	93.130	66.015	4.771
903	Stāvā 22	41.341	51.746	37.589	3.752
904	Stāvā 22A	46.586	55.329	39.787	6.799
905	Stāvā 23	20.634	23.689	15.931	4.703
906	Stāvā 24	45.434	55.366	39.645	5.789
907	Stāvā 41	27.970	36.600	24.613	3.357
908	Strādnieku 4	60.700	77.955	55.907	4.793

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
909	Strādnieku 16	61.130	73.670	49.543	11.587
910	Strādnieku 27	66.359	79.214	56.369	9.990
911	Strādnieku 35	54.840	72.648	52.772	2.068
912	Strādnieku 43	82.393	106.663	76.936	5.457
913	Strādnieku 56	14.857	21.453	14.427	0.430
914	Strādnieku 68	41.940	52.874	38.264	3.676
915	Strādnieku 69	2.294	3.090	2.078	0.216
916	Strādnieku 70	48.940	63.169	44.412	4.528
917	Strādnieku 70a	1.118	1.921	1.292	-0.174
918	Strādnieku 72	69.430	85.422	60.510	8.920
919	Strādnieku 74	44.000	56.947	41.132	2.868
920	Strādnieku 82	48.040	63.221	44.763	3.277
921	Strādnieku 83	42.990	57.179	41.015	1.975
922	Strādnieku 84	6.923	10.332	6.948	-0.025
923	Strādnieku 87	46.130	62.284	43.577	2.553
924	Strādnieku 88	55.610	72.120	51.651	3.959
925	Strādnieku 88a	8.721	13.296	8.942	-0.221
926	Strādnieku 89	43.520	52.468	37.753	5.767
927	Strādnieku 90	59.810	73.223	52.385	7.425
928	Strādnieku 92	58.540	76.555	53.907	4.633
929	Strādnieku 94	51.670	65.297	47.244	4.426
930	Strādnieku 99	55.020	73.777	52.973	2.047
931	Strādnieku 101	40.410	54.321	38.905	1.505
932	Strādnieku 103	49.712	46.043	30.964	18.748
933	Strādnieku 105	53.510	69.776	49.926	3.584
934	Strādnieku 107	53.690	71.368	50.855	2.835
935	Strādnieku 109	56.350	72.489	52.417	3.933
936	Stropu 28	1.101	1.124	0.756	0.345
937	Svaru 4	16.204	21.305	14.993	1.211
938	Šaurā 20	21.474	53.642	36.074	-14.600
939	Šaurā 21	128.960	157.074	111.473	17.487
940	Šaurā 21a	3.820	5.828	3.919	-0.099
941	Šaurā 23	73.332	98.235	66.797	6.535
942	Šaurā 24	37.652	52.679	40.019	-2.367
943	Šaurā 25	91.920	113.364	81.540	10.380
944	Šaurā 25a	121.638	154.930	109.026	12.612
945	Šaurā 26	59.030	84.054	57.773	1.257
946	Šaurā 27	86.360	104.305	73.944	12.416
947	Šaurā 28	45.488	59.492	41.629	3.859
948	Šaurā 29	85.310	111.911	79.831	5.479
949	Šaurā 29a	147.831	184.271	130.865	16.966
950	Šaurā 31	15.697	17.285	11.624	4.073
951	Tartu 1	59.420	71.942	51.629	7.791
952	Tartu 2	85.670	107.010	76.456	9.214
953	Tartu 2a	55.381	67.245	49.087	6.294
954	Tartu 3	86.375	107.820	76.778	9.597
955	Tartu 4	80.390	101.070	72.409	7.981
956	Tartu 5	58.281	71.446	51.651	6.630

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
957	Tartu 6	64.623	81.621	58.378	6.245
958	Tartu 7	88.420	109.550	78.025	10.395
959	Tartu 7A	86.701	97.620	70.038	16.663
960	Tartu 8	56.000	66.000	44.385	11.615
961	Tartu 9	65.341	76.169	54.728	10.613
962	Tartu 10	114.636	138.247	99.818	14.818
963	Tartu 11	121.685	136.482	97.738	23.947
964	Tartu 13	56.559	71.057	51.560	4.999
965	Tartu 15	106.241	135.369	98.253	7.988
966	Tartu 15a	24.401	29.581	19.893	4.508
967	Tartu 17	71.210	92.830	65.303	5.907
968	Tartu 19	65.790	84.380	59.448	6.342
969	Tartu 21	71.070	89.490	62.953	8.117
970	Tautas 2	23.113	25.527	17.167	5.946
971	Tautas 7	49.020	53.436	35.936	13.084
972	Tautas 8	77.539	97.624	69.731	7.808
973	Tautas 11	66.650	90.380	60.780	5.870
974	Tautas 12	1.026	2.641	1.776	-0.750
975	Tautas 16	8.870	11.997	8.291	0.579
976	Tautas 20	9.025	12.778	8.758	0.267
977	Tautas 30	86.380	106.418	74.932	11.448
978	Tautas 49	53.990	70.915	49.624	4.366
979	Tautas 59	56.006	103.213	69.411	-13.405
980	Tautas 60	28.885	34.186	22.990	5.895
981	Tautas 83	40.990	54.155	38.269	2.721
982	Tautas 84	91.640	114.641	80.590	11.050
983	Tautas 85	93.710	105.298	75.397	18.313
984	Tautas 86	139.240	175.395	124.741	14.499
985	Tautas 87	60.079	68.180	48.618	11.461
986	Tautas 96	53.200	72.255	51.344	1.856
987	Tautas 98	47.190	65.145	46.432	0.758
988	Teātra 2	17.889	25.347	18.246	-0.357
989	Teātra 4	40.940	55.818	39.099	1.841
990	Teātra 8	6.810	15.100	10.155	-3.345
991	Teātra 13	58.400	83.518	59.373	-0.973
992	Teātra 15/17	39.181	49.384	34.093	5.088
993	Teātra 19	22.990	24.730	16.631	6.359
994	Teātra 24	4.041	6.878	4.625	-0.584
995	Teātra 26	21.315	26.797	18.021	3.294
996	Teātra 30	51.700	73.470	51.681	0.019
997	Teātra 32	79.183	89.988	64.318	14.865
998	Teātra 34	66.246	74.606	53.845	12.401
999	Telts 1	58.781	69.623	50.037	8.744
1000	Telts 2	56.287	70.461	50.545	5.742
1001	Telts 3	60.495	72.045	51.611	8.884
1002	Telts 4	56.253	69.313	49.163	7.090
1003	Telts 5	59.518	72.629	52.946	6.572
1004	Telts 6	59.901	74.208	52.954	6.947

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1005	Telts 8	62.396	75.656	54.677	7.719
1006	Telts 9	100.000	128.469	91.484	8.516
1007	Telts 10	59.885	73.014	52.623	7.262
1008	Telts 11	35.412	49.736	33.447	1.965
1009	Tukuma 1	77.200	94.925	68.636	8.564
1010	Tukuma 4	60.420	75.988	55.025	5.395
1011	Tukuma 15	59.150	77.080	54.737	4.413
1012	Tukuma 22	44.430	58.492	41.640	2.790
1013	Tukuma 23	47.360	58.409	41.518	5.842
1014	Tukuma 24	93.160	122.992	87.579	5.581
1015	Tukuma 32	80.770	99.654	71.340	9.430
1016	Tukuma 38	84.280	111.290	79.447	4.833
1017	Tukuma 47a	16.022	23.164	15.578	0.444
1018	Tukuma 72	59.230	73.636	52.912	6.318
1019	Tukuma 74	30.660	43.829	31.821	-1.161
1020	Turaidas 36	85.069	113.995	76.661	8.408
1021	Turaidas 37	1.200	1.700	1.143	0.057
1022	Užvaldes 5	63.340	77.432	55.417	7.923
1023	Ūdensvada 3	216.840	276.239	185.770	31.070
1024	Vaiņodes 4	10.136	11.686	7.859	2.277
1025	Vaiņodes 6	35.950	44.036	30.847	5.103
1026	Valkas 1	18.733	26.791	18.017	0.716
1027	Valkas 2a	14.867	23.170	15.582	-0.715
1028	Valkas 3	34.090	35.970	24.190	9.900
1029	Valkas 4	86.358	121.229	81.526	4.832
1030	Valkas 4a	74.000	106.000	71.285	2.715
1031	Valkas 5	95.800	124.700	88.400	7.400
1032	Valkas 58	135.620	172.522	123.034	12.586
1033	Valmieras 5	39.790	64.770	43.558	-3.768
1034	Valmieras 24	19.209	25.427	18.087	1.122
1035	Vaļņu 27D	4.851	12.194	8.200	-3.349
1036	Vaļņu 31	67.880	86.222	61.093	6.787
1037	Vaļņu 33	67.034	84.570	60.980	6.054
1038	Vaļņu 33a	62.560	81.656	57.609	4.951
1039	Vaļņu 37	69.670	92.398	65.715	3.955
1040	Vaļņu 39	71.280	95.323	67.048	4.232
1041	Vaļņu 41	102.300	134.735	95.164	7.136
1042	Varšavas 1	15.870	21.711	14.929	0.941
1043	Varšavas 2	19.307	27.238	18.318	0.989
1044	Varšavas 3	24.320	32.531	22.606	1.714
1045	Varšavas 4	32.423	44.052	30.817	1.606
1046	Varšavas 5	7.217	10.221	7.106	0.111
1047	Varšavas 13a	15.349	21.326	14.779	0.570
1048	Varšavas 14	10.791	19.995	13.447	-2.656
1049	Varšavas 15	10.760	14.197	10.013	0.747
1050	Varšavas 16	37.517	49.922	34.509	3.008
1051	Varšavas 17	11.000	14.000	9.415	1.585
1052	Varšavas 18	15.505	17.148	11.532	3.973

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1053	Varšavas 20	15.360	24.406	17.022	-1.662
1054	Varšavas 21a	14.401	37.524	25.235	-10.834
1055	Varšavas 22	15.290	23.028	16.701	-1.411
1056	Varšavas 23	33.540	42.280	28.433	5.107
1057	Varšavas 24	39.101	50.795	34.160	4.941
1058	Varšavas 26A	9.600	26.500	17.821	-8.221
1059	Varšavas 28	4.660	6.619	4.451	0.209
1060	Varšavas 30	11.100	14.200	9.549	1.551
1061	Varšavas 43A	29.500	35.380	23.793	5.707
1062	Varšavas 43b	20.360	30.200	20.309	0.051
1063	Varšavas 45	37.050	65.390	43.975	-6.925
1064	Vasarnīcu 20	553.480	669.000	449.901	103.579
1065	Ventspils 1A	65.740	81.975	58.026	7.714
1066	Ventspils 2a/4a	8.632	13.990	9.408	-0.776
1067	Ventspils 4A	53.740	65.849	47.736	6.004
1068	Ventspils 19	43.740	60.904	43.356	0.384
1069	Ventspils 20	56.278	73.296	52.555	3.723
1070	Ventspils 22	3.255	3.315	2.229	1.026
1071	Ventspils 31	24.530	27.680	18.615	5.915
1072	Ventspils 41	81.260	100.767	71.561	9.699
1073	Ventspils 41A	3.138	4.690	3.154	-0.016
1074	Ventspils 65A	46.500	65.984	46.832	-0.332
1075	Ventspils 67	20.553	24.471	16.457	4.096
1076	Ventspils 70	13.910	16.430	11.049	2.861
1077	Vīdus 14/16	22.017	29.984	20.973	1.044
1078	Vīdus 32	0.000	0.000	0.000	0.000
1079	Vienības 4	21.736	28.903	21.278	0.458
1080	Vienības 5	44.632	60.659	42.042	2.590
1081	Vienības 7	44.780	57.672	40.643	4.137
1082	Vienības 8	66.230	92.747	64.467	1.763
1083	Vienības 11	70.213	95.881	66.300	3.913
1084	Vienības 13	85.100	97.240	65.394	19.706
1085	Vienības 17	1.302	1.376	0.925	0.377
1086	Vienības 18	18.266	24.721	16.625	1.641
1087	Vienības 19	1.302	1.376	0.925	0.377
1088	Vienības 23	66.910	83.259	59.202	7.708
1089	Vienības 25	44.760	59.798	41.833	2.927
1090	Vienības 26	33.225	46.785	32.731	0.494
1091	Vienības 27	12.647	15.905	10.696	1.951
1092	Vienības 28	45.400	59.515	42.469	2.931
1093	Vienības 30	61.830	71.833	48.308	13.522
1094	Vienības 32	50.900	68.678	48.056	2.844
1095	Vienības 32A	71.880	99.531	69.138	2.742
1096	Vienības 34	57.259	73.876	52.185	5.074
1097	Vienības 34a	79.220	100.993	71.040	8.180
1098	Vienības 36	88.750	116.179	81.316	7.434
1099	Vienības 36a	63.380	82.460	55.454	7.926
1100	Vienības 38	56.330	74.768	52.996	3.334

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1101	Vienības 38A	61.820	82.502	58.533	3.287
1102	Vienības 38b	27.045	40.986	27.563	-0.518
1103	Vienības 40	58.170	76.142	53.361	4.809
1104	Vienības 40A	72.037	93.491	66.121	5.916
1105	Vienības 42	54.240	72.334	51.486	2.754
1106	Vienības 42A	64.230	81.714	58.373	5.857
1107	Vienības 44	167.360	205.035	144.835	22.525
1108	Viestura 1	48.250	64.533	45.461	2.789
1109	Viestura 2	8.020	13.420	9.025	-1.005
1110	Viestura 3	8.636	12.562	8.448	0.188
1111	Viestura 4	8.567	12.634	8.613	-0.046
1112	Viestura 5	44.960	72.700	48.891	-3.931
1113	Viestura 10	73.870	95.020	63.901	9.969
1114	Viestura 13	12.798	17.264	11.610	1.188
1115	Viestura 15	10.600	13.420	9.025	1.575
1116	Viestura 25	65.700	78.790	55.567	10.133
1117	Viestura 27	35.440	54.115	38.181	-2.741
1118	Viestura 53	8.070	24.510	16.483	-8.413
1119	Viestura 58	3.090	4.500	3.026	0.064
1120	Viestura 59	12.338	17.258	11.606	0.732
1121	Viestura 60	17.980	36.740	24.708	-6.728
1122	Viestura 61/63	3.894	7.630	5.131	-1.237
1123	Viestura 66	1.322	3.815	2.566	-1.244
1124	Viestura 68	11.631	16.960	12.395	-0.764
1125	Viestura 68a	2.100	4.180	2.811	-0.711
1126	Viestura 70	3.741	5.055	3.399	0.342
1127	Viestura 80	2.757	4.127	2.775	-0.018
1128	Viestura 82	30.120	41.126	28.120	2.000
1129	Viestura 84	30.120	41.126	28.120	2.000
1130	Viestura 86	30.120	41.126	28.120	2.000
1131	Viestura 88/92	30.120	41.126	28.120	2.000
1132	Viestura 94	30.120	41.126	28.120	2.000
1133	Viestura 96	30.120	41.126	28.120	2.000
1134	Viršu 46	96.150	117.708	82.353	13.797
1135	Viršu 47	55.630	70.903	49.201	6.429
1136	Viršu 48	124.962	156.704	110.794	14.168
1137	Viršu 50	79.900	104.245	74.474	5.426
1138	Višķu	8.638	11.076	7.449	1.189
1139	Višķu 14	10.700	14.143	9.911	0.789
1140	Višķu 15	21.000	27.000	18.157	2.843
1141	Višķu 16	10.651	15.124	10.534	0.117
1142	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1143	Višķu 24	0.572	0.164	0.110	0.462
1144	Višķu 26	5.232	5.776	3.884	1.348
1145	Višķu 28	65.370	77.364	54.914	10.456
1146	Višķu 28a	36.790	46.312	32.741	4.049
1147	Višķu 28b	31.250	41.728	28.757	2.493
1148	Višķu 28v	31.250	41.728	28.757	2.493

Nr. p.k.	Adrese	2.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1149	Višķu 32	70.210	87.029	61.862	8.348
1150	Višķu 34	38.780	45.710	30.740	8.040
1151	Zeļinska 3	65.120	87.073	62.357	2.763
1152	Zeļinska 5	71.780	89.931	63.453	8.327
1153	Zeļinska 7	56.980	76.364	54.355	2.625
1154	Zeļinska 9	60.820	84.327	60.401	0.419
1155	Zeļinska 11	53.090	75.262	53.602	-0.512
1156	Zeļinska 13	55.160	75.867	54.707	0.453
1157	Zeļinska 15	77.300	96.081	67.183	10.117
1158	Zeļinska 17	78.830	98.810	69.738	9.092
1159	Zeļinska 21	60.460	81.960	58.205	2.255
1160	Zeļinska 22	103.133	125.833	88.749	14.384
1161	Zeļinska 23	74.380	89.462	63.824	10.556
1162	Zeļinska 25	55.840	70.525	50.520	5.320
1163	Zeļinska 27	57.620	72.366	52.471	5.149
1164	Ziemeļu 7	20.540	28.509	19.520	1.020
1165	Ziemeļu 7a	23.170	33.172	23.022	0.148
1166	Ziemeļu 7b	27.412	39.161	27.674	-0.262
1167	Ziemeļu 8	94.140	112.068	80.351	13.789