

Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 01.2019

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. Oficiēru 4	50.530	45.200	50.949	-0.419
2	1. Oficiēru 6	35.132	29.915	33.944	1.188
3	1. Oficiēru 8	47.272	37.922	42.495	4.777
4	1. Pasažieru 4	3.263	3.620	4.140	-0.877
5	1. Pasažieru 8	19.198	16.048	18.354	0.844
6	1. Preču 30a	20.250	18.780	21.479	-1.229
7	18. novembra 8	9.496	7.228	8.267	1.229
8	18. novembra 17	52.497	45.639	51.691	0.806
9	18. novembra 18A	6.150	6.250	7.148	-0.998
10	18. novembra 19	45.040	61.602	70.454	-25.414
11	18. novembra 21	20.000	19.000	21.629	-1.629
12	18. novembra 23	29.603	26.384	29.782	-0.179
13	18. novembra 25	28.150	24.400	27.447	0.703
14	18. novembra 27	26.520	25.353	28.657	-2.137
15	18. novembra 29	25.380	25.091	28.479	-3.099
16	18. novembra 31	27.579	25.784	28.962	-1.383
17	18. novembra 35	40.320	36.443	41.056	-0.736
18	18. novembra 37	55.870	55.070	62.983	-7.113
19	18. novembra 42	38.459	0.000	0.000	38.459
20	18. novembra 44	15.576	15.356	17.563	-1.987
21	18. novembra 45	78.390	69.945	79.351	-0.961
22	18. novembra 47	90.490	79.390	90.798	-0.308
23	18. novembra 50	20.566	36.975	42.288	-21.722
24	18. novembra 66a	377.000	332.500	380.277	-3.277
25	18. novembra 82	51.996	57.626	64.922	-12.926
26	18. novembra 83	12.704	11.254	12.871	-0.167
27	18. novembra 85	21.529	19.942	22.807	-1.278
28	18. novembra 85/87	10.454	9.568	10.822	-0.368
29	18. novembra 88	13.040	12.545	14.348	-1.308
30	18. novembra 89	43.560	40.052	45.011	-1.451
31	18. novembra 90	18.857	16.286	18.422	0.435
32	18. novembra 97a	64.260	57.232	64.224	0.036
33	18. novembra 102	73.210	61.300	69.102	4.108
34	18. novembra 104	1.012	1.064	1.217	-0.205
35	18. novembra 104a	20.437	19.980	22.851	-2.414
36	18. novembra 105	114.520	118.807	135.878	-21.358
37	18. novembra 106	19.334	17.793	19.998	-0.664
38	18. novembra 136	43.409	28.570	32.675	10.734
39	18. novembra 157	21.950	21.604	24.237	-2.287
40	18. novembra 159	95.470	88.992	99.466	-3.996
41	18. novembra 161	28.750	23.329	26.681	2.069
42	18. novembra 164	75.568	69.367	78.217	-2.649
43	18. novembra 166	91.310	81.310	91.462	-0.152
44	18. novembra 168	14.740	11.037	12.574	2.166

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	67.050	60.025	67.728	-0.678
46	18. novembra 173	169.110	151.077	170.095	-0.985
47	18. novembra 183	125.890	84.490	96.630	29.260
48	18. novembra 186	146.120	126.867	142.772	3.348
49	18. novembra 188	133.000	117.132	131.929	1.071
50	18. novembra 190	90.290	81.160	91.431	-1.141
51	18. novembra 195	17.380	16.168	18.277	-0.897
52	18. novembra 195a	69.820	62.457	70.313	-0.493
53	18. novembra 195v	93.910	78.982	89.104	4.806
54	18. novembra 197	14.533	13.358	14.992	-0.459
55	18. novembra 197a	201.400	177.839	200.326	1.074
56	18. novembra 197d	47.380	38.298	42.631	4.749
57	18. novembra 197g	61.060	56.531	63.383	-2.323
58	18. novembra 197V	69.000	58.000	66.334	2.666
59	18. novembra 199a	63.130	56.631	63.596	-0.466
60	18. novembra 319	122.140	108.671	122.712	-0.572
61	18. novembra 319B	28.351	26.104	29.240	-0.889
62	18. novembra 319v	71.450	64.573	72.791	-1.341
63	18. novembra 321v	31.906	29.774	33.589	-1.683
64	18. novembra 328B	0.959	0.957	1.095	-0.136
65	18. novembra 354A	0.000	11.100	12.695	-12.695
66	18. novembra 354A	256.300	229.900	262.934	-6.634
67	2. Preču 1	3.246	3.286	3.758	-0.512
68	2. Preču 3	17.780	16.837	18.964	-1.184
69	2. Preču 7	3.583	4.103	4.693	-1.110
70	2. Preču 9	73.566	59.906	67.428	6.138
71	2. Preču 11	59.682	56.147	63.026	-3.344
72	2. Preču 13	11.173	10.239	11.461	-0.288
73	2. Preču 17	79.640	76.192	85.238	-5.598
74	2. Preču 19	76.248	72.409	81.268	-5.020
75	2. Preču 21	5.342	4.537	5.189	0.153
76	2. Preču 25	66.406	59.523	66.831	-0.425
77	2. Preču 25a	67.272	63.508	71.245	-3.973
78	Abavas 1	168.985	143.099	163.661	5.324
79	Aglonas 3	183.990	151.242	169.779	14.211
80	Aglonas 56	64.990	57.775	64.750	0.240
81	Aizpilsētas 33	111.110	96.810	108.981	2.129
82	Aizpilsētas 68	2.219	0.859	0.982	1.237
83	Aizpilsētas 72	1.446	1.446	1.654	-0.208
84	Akadēmiķa Graftio 21	96.110	89.210	101.124	-5.014
85	Akadēmiķa Graftio 23	65.270	57.720	64.714	0.556
86	Akadēmiķa Graftio 25	29.599	26.467	29.005	0.594
87	Akadēmiķa Graftio 29	372.713	375.602	423.425	-50.712
88	Akadēmiķa Graftio 31	67.060	60.430	67.780	-0.720
89	Alejas 5	36.990	33.180	37.120	-0.130
90	Alejas 7	94.380	84.737	95.135	-0.755
91	Alejas 9	35.240	31.818	35.813	-0.573
92	Alejas 11	48.400	38.501	43.481	4.919
93	Alejas 12	25.334	22.631	25.516	-0.182

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
94	Alejas 61	0.000	0.000	0.000	0.000
95	Alejas 62	82.940	71.815	81.099	1.841
96	Alejas 64	13.718	12.637	14.324	-0.606
97	Alejas 66	19.220	17.458	19.626	-0.406
98	Alejas 68	63.461	56.042	63.511	-0.050
99	Alejas 75	4.861	4.041	4.622	0.239
100	Alejas 77	17.554	15.339	17.543	0.011
101	Alejas 86	144.030	131.521	148.304	-4.274
102	Aleksandra 6	13.219	10.532	12.045	1.174
103	Aleksandra 8	7.690	6.343	7.254	0.436
104	Aleksandra 10	72.520	64.264	72.429	0.091
105	Andreja Pumpura 3	15.044	14.665	16.772	-1.728
106	Andreja Pumpura 5	35.000	31.000	35.454	-0.454
107	Andreja Pumpura 30	54.529	51.230	57.803	-3.274
108	Andreja Pumpura 53	33.120	30.100	34.425	-1.305
109	Andreja Pumpura 55	79.090	70.125	78.533	0.557
110	Andreja Pumpura 70	122.500	103.471	116.350	6.150
111	Andreja Pumpura 97	1.475	1.581	1.808	-0.333
112	Andreja Pumpura 99	63.190	56.112	63.409	-0.219
113	Andreja Pumpura 105B	295.990	210.600	240.861	55.129
114	Andreja Pumpura 127E	32.172	29.759	34.035	-1.863
115	Andreja Pumpura 135	22.148	20.135	22.763	-0.615
116	Andreja Pumpura 137	23.341	21.193	23.930	-0.589
117	Andreja Pumpura 139	15.173	11.660	13.123	2.050
118	Andreja Pumpura 141	13.968	12.147	13.674	0.294
119	Andreja Pumpura 150	91.650	79.681	89.648	2.002
120	Arhitektu 3	26.756	19.678	22.506	4.250
121	Arhitektu 4	96.420	84.672	95.425	0.995
122	Arhitektu 6	97.920	85.166	95.913	2.007
123	Arhitektu 8	65.488	63.146	71.227	-5.739
124	Arhitektu 10	88.177	80.713	92.311	-4.134
125	Arhitektu 12	30.550	28.048	32.078	-1.528
126	Arhitektu 14	2.751	2.564	2.932	-0.181
127	Arhitektu 16	91.076	79.538	89.613	1.463
128	Arhitektu 18	77.710	69.782	78.467	-0.757
129	Arhitektu 20	80.502	71.159	79.673	0.829
130	Arhitektu 21	35.151	27.778	31.769	3.382
131	Arhitektu 22	84.501	74.557	84.011	0.490
132	Arhitektu 23	93.922	79.798	89.419	4.503
133	Arhitektu 24	79.574	70.168	78.714	0.860
134	Arhitektu 25	73.996	65.415	73.382	0.614
135	Arhitektu 26	80.501	69.311	77.789	2.712
136	Arodu 3	77.770	72.365	81.587	-3.817
137	Arodu 11	86.890	60.700	69.422	17.468
138	Arodu 15	84.170	78.193	88.015	-3.845
139	Arodu 38A	15.300	14.920	17.064	-1.764
140	Arodu 40	72.660	63.514	71.285	1.375
141	Arodu 98a	58.490	53.630	60.249	-1.759
142	Arodu 104a	80.530	71.615	80.440	0.090

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
143	Atmatas 15	121.340	117.980	133.045	-11.705
144	Atpūtas 26A	0.190	0.250	0.286	-0.096
145	Atpūtas 43	58.440	51.293	58.033	0.407
146	Augstā 1	61.920	59.656	67.216	-5.296
147	Augstā 3	61.450	53.416	60.388	1.062
148	Augstā 4	19.635	17.060	19.511	0.124
149	Augstā 6	8.509	7.552	8.502	0.007
150	Augstā 8	139.190	115.540	130.416	8.774
151	Aveņu 19	22.610	26.945	30.817	-8.207
152	Aveņu 21	163.075	134.781	151.691	11.384
153	Aveņu 23	84.390	74.924	84.084	0.306
154	Aveņu 25	89.028	77.564	87.424	1.604
155	Aveņu 26	20.490	21.888	25.033	-4.543
156	Aveņu 27	101.314	93.339	105.493	-4.179
157	Aveņu 33	132.850	118.980	133.648	-0.798
158	Aveņu 35	80.300	64.975	72.900	7.400
159	Aveņu 35A	58.455	47.305	52.849	5.606
160	Aveņu 37	111.860	98.590	111.028	0.832
161	Aveņu 39	81.010	73.721	82.891	-1.881
162	Aveņu 39A	1.632	1.407	1.609	0.023
163	Aveņu 40	173.329	186.644	213.463	-40.134
164	Balvu 3	66.490	59.402	66.771	-0.281
165	Balvu 3a	76.230	66.597	75.055	1.175
166	Balvu 7	28.222	13.624	15.582	12.640
167	Bauskas 5	119.350	101.653	114.129	5.221
168	Bauskas 6	111.270	98.976	111.454	-0.184
169	Bauskas 7	47.422	43.121	48.741	-1.319
170	Bauskas 21	21.623	20.920	23.878	-2.255
171	Bauskas 23/25	72.887	74.970	84.832	-11.945
172	Bauskas 101	77.480	70.291	79.070	-1.590
173	Bauskas 103	75.640	68.723	77.228	-1.588
174	Bauskas 104a	45.230	38.550	44.089	1.141
175	Bauskas 105	4.676	4.239	4.848	-0.172
176	Bauskas 107	77.850	70.546	79.448	-1.598
177	Bauskas 108	118.970	116.502	131.278	-12.308
178	Bauskas 109	78.780	70.493	79.398	-0.618
179	Bauskas 110	84.580	77.331	87.033	-2.453
180	Bauskas 112	58.850	52.729	59.305	-0.455
181	Bauskas 112a	17.202	14.644	16.748	0.454
182	Butļerova 4	78.020	71.072	80.194	-2.174
183	Butļerova 6	104.780	95.119	107.458	-2.678
184	Butļerova 8	81.520	72.697	81.610	-0.090
185	Butļerova 10	90.470	78.960	88.768	1.702
186	Cēsu 14	125.030	111.043	124.946	0.084
187	Cēsu 16	104.420	92.187	103.202	1.218
188	Cēsu 16a	105.200	91.565	102.982	2.218
189	Cēsu 20a	17.181	14.914	17.057	0.124
190	Cēsu 22	29.152	24.881	28.456	0.696
191	Cialkovska 3	99.080	83.851	94.442	4.638

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
192	Cialkovska 4	16.402	11.575	13.238	3.164
193	Cialkovska 5	114.927	85.211	95.737	19.190
194	Cialkovska 6	152.000	135.785	152.683	-0.683
195	Cialkovska 7	98.940	82.662	92.970	5.970
196	Cialkovska 8	123.000	111.000	124.880	-1.880
197	Cialkovska 10	122.970	105.195	118.352	4.618
198	Cialkovska 11	64.520	57.540	65.018	-0.498
199	Cialkovska 12	110.450	95.269	106.588	3.862
200	Cialkovska 13	59.979	53.483	60.104	-0.125
201	Cialkovska 14	151.055	148.740	167.146	-16.091
202	Cialkovska 15	69.537	67.754	76.535	-6.998
203	Cietokšņa 3a	24.300	22.514	25.369	-1.069
204	Cietokšņa 8	86.650	78.100	87.557	-0.907
205	Cietokšņa 11/13	27.715	25.171	28.492	-0.777
206	Cietokšņa 12	12.010	10.670	12.203	-0.193
207	Cietokšņa 14	18.806	18.017	20.375	-1.569
208	Cietokšņa 15	27.620	25.137	28.749	-1.129
209	Cietokšņa 18	16.112	14.694	16.668	-0.556
210	Cietokšņa 20	16.206	14.541	16.487	-0.281
211	Cietokšņa 23	19.230	17.294	19.599	-0.369
212	Cietokšņa 25	2.943	2.986	3.415	-0.472
213	Cietokšņa 27	56.700	52.252	58.839	-2.139
214	Cietokšņa 33	113.460	0.000	0.000	113.460
215	Cietokšņa 34	28.240	25.289	28.722	-0.482
216	Cietokšņa 35	10.750	10.175	11.531	-0.781
217	Cietokšņa 37	7.749	7.141	8.167	-0.418
218	Cietokšņa 39	8.953	6.949	7.891	1.062
219	Cietokšņa 42	6.691	6.000	6.862	-0.171
220	Cietokšņa 42A	11.456	8.752	10.010	1.446
221	Cietokšņa 44	36.993	34.390	38.936	-1.943
222	Cietokšņa 46	10.287	7.712	8.820	1.467
223	Cietokšņa 48	47.480	42.830	48.331	-0.851
224	Cietokšņa 53	44.723	41.270	46.731	-2.008
225	Cietokšņa 55	83.976	69.419	78.398	5.578
226	Cietokšņa 55A	73.110	66.039	74.365	-1.255
227	Cietokšņa 57	56.530	50.172	56.693	-0.163
228	Cietokšņa 57b	15.430	12.254	14.015	1.415
229	Cietokšņa 61	27.790	0.000	0.000	27.790
230	Cietokšņa 63	90.810	86.762	97.748	-6.938
231	Cietokšņa 64	82.210	71.112	80.176	2.034
232	Cietokšņa 66	75.373	72.430	81.905	-6.532
233	Cietokšņa 68	61.900	58.531	65.587	-3.687
234	Cietokšņa 70	38.190	33.805	36.708	1.482
235	Cietokšņa 71	99.170	87.450	98.493	0.677
236	Cietokšņa 73	91.830	80.984	91.534	0.296
237	Čiekuru 3	73.910	64.598	72.670	1.240
238	Čiekuru 3a	1.427	1.182	1.352	0.075
239	Čiekuru 3b	83.670	74.016	82.903	0.767
240	Čiekuru 5	30.290	27.026	30.650	-0.360

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
241	Čiekuru 5a	31.150	26.017	29.364	1.786
242	Čiekuru 6	83.470	71.803	80.757	2.713
243	Čiekuru 7	49.130	44.999	50.444	-1.314
244	Čiekuru 7a	59.010	53.808	60.780	-1.770
245	Čiekuru 8	87.280	76.200	85.679	1.601
246	Daugavas 8	10.968	9.667	10.980	-0.012
247	Daugavas 10	8.888	8.104	9.268	-0.380
248	Daugavas 12	7.906	4.105	4.666	3.240
249	Daugavas 22/24	67.170	54.504	61.656	5.514
250	Dīķu 6	11.020	9.992	11.159	-0.139
251	Dīķu 8	10.442	9.967	11.198	-0.756
252	Dīķu 10	12.825	11.537	12.922	-0.097
253	Dīķu 24	82.220	74.676	83.665	-1.445
254	Dīķu 33	81.770	71.833	80.665	1.105
255	Dīķu 33a	22.560	19.955	22.243	0.317
256	Dīķu 35	87.370	84.163	95.159	-7.789
257	Dīķu 41	81.240	71.146	79.822	1.418
258	Dīķu 47	94.830	80.149	90.021	4.809
259	Dobeles 1	91.520	81.220	91.015	0.505
260	Dobeles 8	84.110	75.145	84.451	-0.341
261	Dobeles 20	74.080	72.591	81.702	-7.622
262	Dobeles 22	106.400	92.183	103.728	2.672
263	Dobeles 30	42.339	41.339	47.279	-4.940
264	Dobeles 30A	14.200	10.400	11.894	2.306
265	Drujas 38A	4.200	3.200	3.660	0.540
266	Dzelzceļu 3	51.150	43.519	49.772	1.378
267	Dzelzceļu 5	56.540	51.141	58.490	-1.950
268	Dzelzceļu 5a	0.650	0.830	0.949	-0.299
269	Dzelzceļu 9A	24.642	26.481	30.286	-5.644
270	Dzelzceļu 16	29.840	32.711	36.819	-6.979
271	Dzelzceļu 20	13.960	10.505	11.830	2.130
272	Dzintaru 33	3.586	2.589	2.961	0.625
273	Dzirnavu 5	4.900	5.777	6.607	-1.707
274	Dzirnavu 22	0.000	0.000	0.000	0.000
275	Enerģētiķu 1	5.489	4.922	5.629	-0.140
276	Enerģētiķu 2	86.060	73.588	82.607	3.453
277	Enerģētiķu 3	73.788	68.543	77.302	-3.514
278	Enerģētiķu 4	66.990	59.608	67.246	-0.256
279	Enerģētiķu 5	71.089	68.528	77.355	-6.266
280	Enerģētiķu 6	63.330	55.560	62.593	0.737
281	Enerģētiķu 7	6.624	6.386	7.304	-0.680
282	Enerģētiķu 8	62.410	56.674	63.486	-1.076
283	Enerģētiķu 12	71.380	66.267	74.121	-2.741
284	Ezeru 59	156.654	130.737	147.017	9.637
285	Ezeru 61	194.885	156.937	176.288	18.597
286	Ezeru 61a	73.719	64.992	72.879	0.840
287	Fabrikas 18a	24.294	23.785	26.939	-2.645
288	Februāra 28	30.050	27.792	31.335	-1.285
289	Februāra 29	21.870	17.330	19.466	2.404

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
290	Februāra 30	11.529	10.356	11.731	-0.202
291	Gaismas 2	65.890	59.280	66.789	-0.899
292	Gaismas 4	51.797	47.285	53.245	-1.448
293	Gaismas 5	108.297	97.673	109.419	-1.122
294	Gaismas 6	87.370	78.360	88.212	-0.842
295	Gaismas 9	82.570	74.950	85.720	-3.150
296	Gaismas 10	78.340	70.740	79.126	-0.786
297	Gaismas 12	9.291	8.827	10.095	-0.804
298	Gaismas 14	76.290	69.080	77.341	-1.051
299	Gaismas 16	66.870	60.000	67.400	-0.530
300	Gaismas 20	88.540	71.440	80.157	8.383
301	Gaismas 22	81.620	73.890	82.883	-1.263
302	Gaismas 24	59.160	52.650	58.893	0.267
303	Gaismas 28	59.870	54.480	61.650	-1.780
304	Gaismas 30	59.820	52.980	59.826	-0.006
305	Gaismas 32	60.010	58.440	66.162	-6.152
306	Graudu 3	81.130	70.780	79.634	1.496
307	Grodņas 15	42.122	43.629	49.205	-7.083
308	Grodņas 34	139.441	137.616	155.188	-15.747
309	Grodņas 40	87.960	78.897	89.073	-1.113
310	Grodņas 42	109.450	95.498	107.158	2.292
311	Ģimnāzijas 2	40.090	32.652	36.816	3.274
312	Ģimnāzijas 3	23.700	22.644	25.543	-1.843
313	Ģimnāzijas 5	41.981	39.191	44.409	-2.428
314	Ģimnāzijas 6	14.680	13.796	15.588	-0.908
315	Ģimnāzijas 7/9	49.440	42.249	47.839	1.601
316	Ģimnāzijas 10	26.420	23.120	26.442	-0.022
317	Ģimnāzijas 10a	34.850	29.920	33.683	1.167
318	Ģimnāzijas 11	27.630	22.958	26.257	1.373
319	Ģimnāzijas 12	84.780	55.729	63.737	21.043
320	Ģimnāzijas 14	33.797	30.321	34.257	-0.460
321	Ģimnāzijas 16	23.111	17.282	19.765	3.346
322	Ģimnāzijas 18	28.743	26.507	29.913	-1.170
323	Ģimnāzijas 19	61.508	52.819	60.409	1.099
324	Ģimnāzijas 22	26.560	23.877	27.120	-0.560
325	Ģimnāzijas 23	25.110	21.560	24.658	0.452
326	Ģimnāzijas 24	17.480	15.953	18.245	-0.765
327	Ģimnāzijas 25	19.904	16.239	18.572	1.332
328	Ģimnāzijas 25A	13.607	12.108	13.848	-0.241
329	Ģimnāzijas 26	22.670	20.721	23.457	-0.787
330	Ģimnāzijas 27	11.038	9.647	11.033	0.005
331	Ģimnāzijas 28	17.316	15.465	17.503	-0.187
332	Ģimnāzijas 31	3.795	2.600	2.974	0.821
333	Ģimnāzijas 32	64.176	57.948	66.275	-2.099
334	Ģimnāzijas 34/36	41.856	37.190	41.731	0.125
335	Ģimnāzijas 40	6.232	6.500	7.434	-1.202
336	Ģimnāzijas 42	2.967	3.518	4.024	-1.057
337	Ģimnāzijas 46	52.990	0.000	0.000	52.990
338	Hospitāļa 1	110.130	97.580	109.664	0.466

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
339	Hospitāļa 3	35.540	30.720	35.134	0.406
340	Imantas 2	47.570	43.340	49.130	-1.560
341	Imantas 3	10.601	9.918	11.343	-0.742
342	Imantas 3a	6.838	7.103	8.124	-1.286
343	Imantas 4	74.540	65.531	74.162	0.378
344	Imantas 9	83.830	75.838	85.824	-1.994
345	Imantas 11	69.225	64.127	73.342	-4.117
346	Imantas 18	76.730	71.735	80.445	-3.715
347	Imantas 23	12.216	12.177	13.927	-1.711
348	Imantas 23a	16.380	16.543	18.920	-2.540
349	Imantas 25	8.706	8.137	9.306	-0.600
350	Imantas 27	3.717	6.905	7.897	-4.180
351	Imantas 33	22.890	20.527	23.119	-0.229
352	Imantas 35	9.525	8.598	9.765	-0.240
353	Imantas 35a	19.146	17.270	19.752	-0.606
354	Imantas 40	40.390	38.800	43.563	-3.173
355	Imantas 42	12.690	11.247	12.702	-0.012
356	Imantas 44	23.236	22.401	25.462	-2.226
357	Imantas 45	1.088	1.414	1.617	-0.529
358	Imantas 46	27.990	25.088	28.435	-0.445
359	Imantas 47	7.040	6.980	7.869	-0.829
360	Imantas 48	38.460	33.140	37.473	0.987
361	Imantas 49	17.640	15.833	17.927	-0.287
362	Imantas 50	42.970	37.220	42.064	0.906
363	Imantas 51	85.020	75.910	85.605	-0.585
364	Imantas 53	41.450	38.440	43.443	-1.993
365	Imperatora 3	118.711	108.655	122.554	-3.843
366	Indras 3	139.792	150.276	169.497	-29.705
367	Inženieru 1	37.448	32.030	36.632	0.816
368	Inženieru 2	63.060	56.538	63.708	-0.648
369	Inženieru 2A	12.052	10.599	12.122	-0.070
370	Inženieru 4	87.670	79.562	89.542	-1.872
371	Inženieru 6	90.240	77.010	86.598	3.642
372	Inženieru 7	72.700	65.579	73.672	-0.972
373	Inženieru 8	95.180	75.069	84.607	10.573
374	Inženieru 9	73.030	63.795	71.246	1.784
375	Inženieru 9a	64.880	57.488	64.811	0.069
376	Inženieru 12	91.420	84.886	95.511	-4.091
377	Inženieru 16	45.763	39.491	45.165	0.598
378	Jaunā 2	2.436	2.366	2.706	-0.270
379	Jaunā 4	1.064	1.034	1.182	-0.118
380	Jaunā 5	10.476	7.700	8.806	1.670
381	Jātnieku 14	114.510	104.240	116.970	-2.460
382	Jātnieku 42	61.670	54.674	61.427	0.243
383	Jātnieku 42a	70.520	62.997	71.081	-0.561
384	Jātnieku 64	69.507	64.455	72.287	-2.780
385	Jātnieku 66	40.510	36.110	41.299	-0.789
386	Jātnieku 68	124.860	112.063	126.227	-1.367
387	Jātnieku 70	81.800	76.313	85.989	-4.189

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
388	Jātnieku 72	76.844	73.681	83.150	-6.306
389	Jātnieku 74	76.494	70.227	78.982	-2.488
390	Jātnieku 75	70.350	62.726	70.838	-0.488
391	Jātnieku 76	80.858	72.065	81.250	-0.392
392	Jātnieku 77	64.600	56.141	63.177	1.423
393	Jātnieku 77a	121.030	106.824	119.850	1.180
394	Jātnieku 78	60.690	56.001	63.110	-2.420
395	Jātnieku 78a	6.507	4.840	5.535	0.972
396	Jātnieku 78B	9.900	8.595	9.830	0.070
397	Jātnieku 78C	8.945	9.172	10.490	-1.545
398	Jātnieku 79	80.640	69.022	77.480	3.160
399	Jātnieku 79a	9.141	8.070	9.230	-0.089
400	Jātnieku 80	89.650	83.573	93.959	-4.309
401	Jātnieku 80a	90.440	82.157	92.611	-2.171
402	Jātnieku 81	78.700	69.386	77.915	0.785
403	Jātnieku 81a	62.950	56.151	63.016	-0.066
404	Jātnieku 83	78.272	73.259	82.474	-4.202
405	Jātnieku 84	87.700	85.131	96.169	-8.469
406	Jātnieku 85	66.547	63.253	70.912	-4.365
407	Jātnieku 86	67.290	60.077	68.053	-0.763
408	Jātnieku 87	145.410	127.310	145.603	-0.193
409	Jātnieku 88	62.209	51.615	56.164	6.045
410	Jātnieku 89	110.530	94.773	106.335	4.195
411	Jātnieku 90	62.650	53.250	60.901	1.749
412	Jātnieku 91	78.935	74.999	84.092	-5.157
413	Jātnieku 93	62.780	58.477	65.795	-3.015
414	Jātnieku 93a	86.466	74.459	83.838	2.628
415	Jātnieku 95	29.103	27.286	30.576	-1.473
416	Jātnieku 95.	13.444	16.161	18.483	-5.039
417	Jelgavas 7	110.800	106.410	121.700	-10.900
418	Jelgavas 23	89.250	85.097	95.612	-6.362
419	Jelgavas 25	90.790	84.152	94.385	-3.595
420	Jelgavas 29	77.240	68.549	77.024	0.216
421	Jelgavas 30a	26.000	29.000	33.167	-7.167
422	Jelgavas 46	44.026	44.337	49.905	-5.879
423	Jelgavas 54	8.702	4.588	5.247	3.455
424	Kandavas 1	73.600	93.400	106.821	-33.221
425	Kandavas 2	75.780	61.331	68.884	6.896
426	Kandavas 2A	100.370	94.290	107.839	-7.469
427	Kandavas 4	54.330	49.912	55.872	-1.542
428	Kandavas 4a	67.910	60.368	68.389	-0.479
429	Kandavas 4k	9.071	6.626	7.578	1.493
430	Kandavas 5	19.965	11.119	12.717	7.248
431	Kandavas 7	62.540	56.794	63.644	-1.104
432	Kandavas 7a	80.070	73.500	82.511	-2.441
433	Kandavas 9	66.070	59.854	67.201	-1.131
434	Kandavas 11	72.850	66.796	75.144	-2.294
435	Kandavas 13	65.890	60.245	67.338	-1.448
436	Kandavas 15	19.410	8.970	10.259	9.151

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
437	Kandavas 17	77.662	73.684	84.272	-6.610
438	Kandavas 17A	79.052	68.959	78.868	0.184
439	Kandavas 19	44.000	35.000	40.029	3.971
440	Kandavas 20	24.594	21.951	24.777	-0.183
441	Kandavas 21	85.860	76.197	85.965	-0.105
442	Kandavas 23	80.720	74.493	83.311	-2.591
443	Kauņas 7	111.290	98.167	110.276	1.014
444	Kauņas 8	83.000	66.000	75.484	7.516
445	Kauņas 9	70.940	62.606	70.262	0.678
446	Kauņas 25	54.038	58.505	66.912	-12.874
447	Kauņas 42/44	12.485	11.083	12.535	-0.050
448	Kauņas 43	80.950	72.646	81.506	-0.556
449	Kauņas 66	77.830	68.398	77.074	0.756
450	Kauņas 72	118.410	107.972	121.348	-2.938
451	Kauņas 74	67.280	57.450	64.250	3.030
452	Kauņas 134a	14.910	12.797	14.463	0.447
453	Kauņas 163	32.420	29.303	33.102	-0.682
454	Kārklū 8	33.591	27.650	31.623	1.968
455	Kārklū 10	15.050	11.781	13.474	1.576
456	Kārklū 14	10.098	8.682	9.930	0.168
457	Klusā 2	129.000	113.000	129.237	-0.237
458	Klusā 4	56.748	53.120	60.753	-4.005
459	Klusā 4A	28.017	22.535	25.773	2.244
460	Komandanta 2	29.408	19.253	22.019	7.389
461	Komandanta 3	11.860	5.140	5.879	5.981
462	Komandanta 4	61.180	55.327	62.214	-1.034
463	Komandanta 7	106.220	67.820	77.565	28.655
464	Komandanta 9 L1	20.900	24.800	28.364	-7.464
465	Komandanta 9 L2	82.600	98.000	112.082	-29.482
466	Komunāla 2	119.773	110.783	126.701	-6.928
467	Konstantīna 6	8.616	8.520	9.697	-1.081
468	Konstantīna 8	38.780	25.260	28.890	9.890
469	Krāslavas 46	32.059	31.512	36.040	-3.981
470	Krāslavas 58	5.200	5.600	6.405	-1.205
471	Krāslavas 60	4.560	4.050	4.632	-0.072
472	Krāslavas 62	20.810	18.922	21.318	-0.508
473	Krāslavas 65	79.910	72.437	81.403	-1.493
474	Krāslavas 68	3.056	3.031	3.467	-0.411
475	Krimuldas 41	34.950	30.000	34.311	0.639
476	Krišjāņa Valdemāra 1	92.193	80.420	91.976	0.217
477	Krišjāņa Valdemāra 2	49.140	43.010	48.226	0.914
478	Krišjāņa Valdemāra 4	90.620	79.625	89.462	1.158
479	Krišjāņa Valdemāra 5	71.160	61.428	69.241	1.919
480	Krišjāņa Valdemāra 6	16.869	14.681	16.791	0.078
481	Krišjāņa Valdemāra 7	15.987	13.979	15.988	-0.001
482	Krišjāņa Valdemāra 10	23.208	21.064	23.893	-0.685
483	Krišjāņa Valdemāra 13	29.535	24.189	27.665	1.870
484	Krišjāņa Valdemāra 14	16.066	12.456	14.161	1.905
485	Krišjāņa Valdemāra 15	13.999	13.093	14.974	-0.975

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
486	Krišjāņa Valdemāra 16	10.839	9.660	10.932	-0.093
487	Krišjāņa Valdemāra 17	24.299	23.652	26.825	-2.526
488	Krišjāņa Valdemāra 18	20.842	18.600	21.036	-0.194
489	Krišjāņa Valdemāra 24	35.529	30.693	35.103	0.426
490	Krišjāņa Valdemāra 25	27.600	23.883	27.088	0.512
491	Krišjāņa Valdemāra 31	21.510	18.999	21.396	0.114
492	Krišjāņa Valdemāra 33	21.605	21.843	24.690	-3.085
493	Krišjāņa Valdemāra 35	44.223	38.453	43.393	0.830
494	Krišjāņa Valdemāra 37	83.445	78.946	89.412	-5.967
495	Krišjāņa Valdemāra 39/41	26.438	24.235	27.717	-1.279
496	Kronvalda 2	20.350	18.024	20.329	0.021
497	Krustpils 2	105.270	93.370	104.549	0.721
498	Krustpils 4	108.560	115.545	130.617	-22.057
499	Kūdras 8	6.868	7.175	8.206	-1.338
500	Ķieģeļu 4	18.336	16.249	18.584	-0.248
501	Ķieģeļu 5	20.427	18.743	21.436	-1.009
502	Ķieģeļu 8p	4.867	4.372	5.000	-0.133
503	Ķieģeļu 15a	31.723	28.685	32.807	-1.084
504	Ķieģeļu 16	20.890	15.486	17.503	3.387
505	Ķieģeļu 17	61.174	51.920	58.592	2.582
506	Ķieģeļu 18	85.380	76.782	86.577	-1.197
507	Ķieģeļu 19	119.290	105.393	118.712	0.578
508	Lauska 12	80.970	71.528	80.308	0.662
509	Lauska 14	102.090	89.452	100.593	1.497
510	Lauska 16	145.432	131.258	148.107	-2.675
511	Lāčplēša 3	9.822	9.069	10.349	-0.527
512	Lāčplēša 10	32.380	26.390	30.182	2.198
513	Lāčplēša 12	25.798	24.076	27.535	-1.737
514	Lāčplēša 14A	17.643	14.606	16.705	0.938
515	Lāčplēša 20	29.755	24.495	28.015	1.740
516	Lāčplēša 22	0.000	8.523	9.670	-9.670
517	Lāčplēša 24	23.550	20.191	22.810	0.740
518	Lāčplēša 26	16.263	16.681	18.705	-2.442
519	Lāčplēša 28	17.195	15.680	17.736	-0.541
520	Lāčplēša 30	12.904	10.782	12.316	0.588
521	Lāčplēša 36/38	37.040	34.051	38.572	-1.532
522	Lāčplēša 39	27.842	23.612	27.005	0.837
523	Lāčplēša 40	21.838	19.531	22.063	-0.225
524	Lāčplēša 41	12.857	11.741	13.428	-0.571
525	Lāčplēša 44	55.660	47.351	53.444	2.216
526	Lāčplēša 45	82.708	73.599	82.910	-0.202
527	Lielā Dārza 3	109.426	97.290	109.766	-0.340
528	Lielā Dārza 5	86.200	77.267	86.550	-0.350
529	Lielā Dārza 31	3.187	3.115	3.563	-0.376
530	Lielā Dārza 34	110.840	96.269	107.848	2.992
531	Lielā Dārza 44	69.330	59.350	67.122	2.208
532	Lielā Dārza 46	60.470	52.902	59.792	0.678
533	Lielā Dārza 48	59.970	59.335	67.277	-7.307
534	Lielā Dārza 60/62	21.659	20.884	23.885	-2.226

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
535	Lielā Dārza 62	4.310	4.680	5.352	-1.042
536	Liepājas 4	32.381	22.305	25.510	6.871
537	Liepājas 6	52.653	50.712	56.794	-4.141
538	Liepājas 10	93.020	80.060	89.981	3.039
539	Liepājas 15	75.600	69.072	77.688	-2.088
540	Liepājas 17	124.510	113.026	126.803	-2.293
541	Liepājas 21	25.472	22.886	26.174	-0.702
542	Liepājas 23	45.780	40.289	45.401	0.379
543	Liepājas 25	70.580	63.771	71.455	-0.875
544	Liepājas 31	119.780	108.080	121.817	-2.037
545	Liepājas 37	66.000	53.000	60.616	5.384
546	Liepājas 80	7.830	5.740	6.565	1.265
547	Malu 2	18.540	17.874	20.208	-1.668
548	Malu 2c	19.422	18.441	21.091	-1.669
549	Malu 5	6.617	6.052	6.922	-0.305
550	Malu 5b	58.951	65.844	74.283	-15.332
551	Malu 7	72.415	79.771	91.233	-18.818
552	Malu 9	112.740	100.088	112.678	0.062
553	Malu 11	79.926	73.700	82.880	-2.954
554	Malu 13	100.960	94.647	106.241	-5.281
555	Malu 15	183.060	156.401	175.984	7.076
556	Marijas 1	33.830	63.035	72.092	-38.262
557	Marijas 3	17.690	16.038	18.029	-0.339
558	Marijas 4	12.390	11.223	12.656	-0.266
559	Marijas 6	13.580	12.293	14.059	-0.479
560	Marijas 8	20.420	18.322	20.705	-0.285
561	Marijas 10	20.280	17.385	19.549	0.731
562	Mazā Dārza 1	14.190	12.963	14.826	-0.636
563	Mazā Dārza 5	15.930	9.540	10.911	5.019
564	Mazā Dārza 9	87.380	77.354	86.673	0.707
565	Mazā Dārza 13	18.993	17.364	19.745	-0.752
566	Mazā Dārza 14	24.130	15.076	17.242	6.888
567	Mendeļejeva 1	97.850	88.590	101.319	-3.469
568	Mendeļejeva 3	102.882	86.831	97.904	4.978
569	Mēness 8	1.432	1.273	1.456	-0.024
570	Mēness 14	1.532	1.032	1.180	0.352
571	Mēness 24	1.150	1.200	1.372	-0.222
572	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
573	Mēness 28	1.220	1.104	1.263	-0.043
574	Miera 3/5	9.200	6.500	7.434	1.766
575	Miera 14	79.730	70.634	79.271	0.459
576	Miera 16	91.780	78.944	88.714	3.066
577	Miera 57	42.423	36.506	41.752	0.671
578	Miera 64	92.510	82.548	92.571	-0.061
579	Miera 66	70.590	64.477	72.597	-2.007
580	Miera 141	131.170	116.191	130.736	0.434
581	Miera 141A	3.525	3.147	3.599	-0.074
582	Miera 143	111.210	97.205	108.658	2.552
583	Miera 143a	32.510	29.550	32.846	-0.336

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
584	Mihaila 3	100.470	104.540	119.561	-19.091
585	Mihaila 12	75.540	68.505	77.002	-1.462
586	Mihoelsa 2a	28.142	24.453	27.549	0.593
587	Mihoelsa 3	100.390	92.676	104.449	-4.059
588	Mihoelsa 4	41.877	33.442	38.247	3.630
589	Mihoelsa 5	63.590	54.812	61.487	2.103
590	Mihoelsa 7	38.189	23.140	26.465	11.724
591	Mihoelsa 8	24.141	21.439	24.210	-0.069
592	Mihoelsa 9	0.000	0.000	0.000	0.000
593	Mihoelsa 10	15.723	14.478	16.221	-0.498
594	Mihoelsa 35	45.970	40.893	45.992	-0.022
595	Mihoelsa 39	17.577	16.728	19.132	-1.555
596	Mihoelsa 41	15.040	13.624	15.377	-0.337
597	Mihoelsa 43	11.910	10.110	11.563	0.347
598	Mihoelsa 47	41.860	37.640	43.048	-1.188
599	Mihoelsa 48	21.410	19.950	22.817	-1.407
600	Mihoelsa 52	8.170	7.770	8.886	-0.716
601	Mihoelsa 54	16.919	15.243	17.433	-0.514
602	Mihoelsa 56	13.826	17.468	19.888	-6.062
603	Mihoelsa 58	25.799	22.390	25.145	0.654
604	Mihoelsa 60	5.808	3.353	3.807	2.001
605	Mihoelsa 66	30.348	30.411	34.781	-4.433
606	Mihoelsa 68	64.860	57.222	64.527	0.333
607	Minskas 2	153.928	124.500	140.078	13.850
608	Minskas 4	156.037	128.622	144.367	11.670
609	Minskas 6	115.874	92.435	103.406	12.468
610	Minskas 6A	121.656	94.770	106.149	15.507
611	Minskas 8	73.440	65.970	74.095	-0.655
612	Muitas 3E	7.056	8.280	9.470	-2.414
613	Muitas 8	20.904	18.753	21.432	-0.528
614	Muzeja 2	14.158	16.482	18.850	-4.692
615	Muzeja 3	24.831	22.495	25.727	-0.896
616	Muzeja 5	15.784	13.834	15.743	0.041
617	Muzeja 6	24.488	20.945	23.955	0.533
618	Muzeja 9	92.000	78.000	89.208	2.792
619	Muzeja 10	53.000	42.000	48.035	4.965
620	Neretas 15	73.980	67.063	75.685	-1.705
621	Nikolaja 5	8.988	6.639	7.593	1.395
622	Nometņu 4	107.400	121.720	139.210	-31.810
623	Nometņu 5	21.200	18.721	21.081	0.119
624	Nometņu 9/11	6.887	6.358	7.272	-0.385
625	Nometņu 15	13.006	11.898	13.608	-0.602
626	Nometņu 17	16.410	14.291	16.142	0.268
627	Nometņu 18	11.385	10.013	11.452	-0.067
628	Nometņu 19	17.278	15.319	17.248	0.030
629	Nometņu 20	11.628	9.825	11.237	0.391
630	Nometņu 23	82.620	65.560	73.933	8.687
631	Nometņu 25	73.120	62.084	69.810	3.310
632	Nometņu 25a	3.275	1.678	1.785	1.490

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
633	Nometņu 29	10.000	10.000	11.437	-1.437
634	Nometņu 33	30.594	26.652	30.482	0.112
635	Nometņu 66	86.020	77.833	87.341	-1.321
636	Parādes 1	261.700	228.000	260.761	0.939
637	Parādes 5	36.730	34.790	39.789	-3.059
638	Parādes 7	63.478	34.658	39.638	23.840
639	Parādes 11	91.100	83.600	95.612	-4.512
640	Parādes 13	118.922	107.503	120.599	-1.677
641	Parādes 13a	2.646	2.689	3.075	-0.429
642	Parādes 15	34.380	31.633	35.661	-1.281
643	Parādes 15A	70.010	69.354	78.203	-8.193
644	Parādes 15b	24.090	20.346	23.270	0.820
645	Parādes 17	79.850	73.406	83.039	-3.189
646	Patversmes 2	155.100	140.049	157.235	-2.135
647	Patversmes 4	78.270	67.649	76.147	2.123
648	Patversmes 8	12.633	11.642	13.315	-0.682
649	Patversmes 10	89.750	78.741	88.559	1.191
650	Piekraustes 16	27.837	28.641	32.756	-4.919
651	Piekraustes 25	124.420	113.318	127.680	-3.260
652	Piekraustes 27	79.130	70.584	79.385	-0.255
653	Piekraustes 29	18.122	14.454	16.531	1.591
654	Piekraustes 31	83.160	72.494	81.431	1.729
655	Piekraustes 33	95.760	80.775	90.814	4.946
656	Piekraustes 33A	85.496	71.866	80.648	4.848
657	Piekraustes 35	170.220	156.716	176.161	-5.941
658	Piekraustes 41	120.950	107.510	121.291	-0.341
659	Piekraustes 41a	150.650	133.154	149.123	1.527
660	Piekraustes 43	126.107	112.025	125.882	0.225
661	Piekraustes 45	120.840	106.241	118.931	1.909
662	Piekraustes 47	106.080	93.630	105.034	1.046
663	Podnieku 1	20.991	19.148	21.899	-0.908
664	Poligona 48	122.810	108.573	122.618	0.192
665	Poligona 50	17.100	16.120	18.436	-1.336
666	Poligona 58	71.000	63.297	71.258	-0.258
667	Priežu 17	3.645	4.821	5.514	-1.869
668	Puškina 7	69.150	61.058	68.794	0.356
669	Puškina 16A	26.704	22.278	25.479	1.225
670	Puškina 19	85.950	76.680	85.844	0.106
671	Puškina 21	89.300	79.646	89.473	-0.173
672	Puškina 52	91.100	80.530	90.970	0.130
673	Puškina 53	6.056	5.582	6.384	-0.328
674	Puškina 54	4.480	4.140	4.735	-0.255
675	Puškina 55	107.060	94.955	107.075	-0.015
676	Puškina 55A	15.927	17.435	19.940	-4.013
677	Puškina 90	126.310	109.846	123.985	2.325
678	Puškina 92	65.430	56.587	63.626	1.804
679	Puškina 101	77.590	68.020	76.408	1.182
680	Raiņa 2	13.476	11.352	12.872	0.604
681	Raiņa 3	21.150	18.661	21.022	0.128

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
682	Raiņa 5	14.904	14.377	16.209	-1.305
683	Raiņa 6	6.192	6.846	7.830	-1.638
684	Raiņa 7	11.396	9.769	11.139	0.257
685	Raiņa 8	21.860	20.586	23.037	-1.177
686	Raiņa 10	6.312	5.376	6.148	0.164
687	Raiņa 12	58.150	52.306	58.756	-0.606
688	Raiņa 14A	69.400	62.228	70.117	-0.717
689	Raiņa 15	24.990	22.134	24.759	0.231
690	Raiņa 16	26.342	24.493	28.012	-1.670
691	Raiņa 17	24.820	21.872	24.489	0.331
692	Raiņa 18	3.978	2.120	2.425	1.553
693	Raiņa 19	24.330	21.743	24.452	-0.122
694	Raiņa 20	11.181	9.095	10.402	0.779
695	Raiņa 21	12.808	11.110	12.522	0.286
696	Raiņa 23	10.960	10.848	12.218	-1.258
697	Raiņa 25	10.728	9.693	11.086	-0.358
698	Raiņa 26	68.050	60.354	68.152	-0.102
699	Raiņa 26a	8.490	7.485	8.561	-0.071
700	Raiņa 26b	25.040	24.960	27.930	-2.890
701	Raiņa 26c	21.630	19.570	21.694	-0.064
702	Raiņa 27	35.810	34.920	39.938	-4.128
703	Raiņa 28	66.693	62.620	71.618	-4.925
704	Raiņa 29	19.540	19.845	22.697	-3.157
705	Raiņa 30	127.766	112.734	128.933	-1.167
706	Raiņa 31	61.930	53.100	60.730	1.200
707	Raiņa 69	6.400	8.130	9.298	-2.898
708	Raipoles 1	86.370	75.820	85.292	1.078
709	Raipoles 2	95.185	77.670	87.274	7.911
710	Raipoles 2A	113.930	92.630	104.225	9.705
711	Raipoles 3	75.089	63.306	71.186	3.903
712	Raipoles 4	90.628	73.261	82.389	8.239
713	Raipoles 5	78.808	64.982	72.653	6.155
714	Raipoles 5A	8.452	7.571	8.659	-0.207
715	Raipoles 6	88.958	71.049	80.175	8.783
716	Raipoles 7	176.110	155.807	175.258	0.852
717	Raipoles 7a	129.800	115.859	130.273	-0.473
718	Raipoles 8	32.730	33.593	38.420	-5.690
719	Raipoles 10	136.385	124.072	139.034	-2.649
720	Raipoles 10A	121.269	106.935	120.125	1.144
721	Raipoles 10B	116.507	99.876	112.143	4.364
722	Raipoles 11A	52.069	41.957	47.986	4.083
723	Rēzeknes 1	116.280	102.010	114.594	1.686
724	Rēzeknes 3	121.190	99.290	111.428	9.762
725	Rēzeknes 5	118.300	95.400	106.651	11.649
726	Rēzeknes 5A	113.670	93.640	104.784	8.886
727	Rēzeknes 7	151.622	122.144	136.739	14.883
728	Rēzeknes 9	130.260	103.926	117.120	13.140
729	Rēzeknes 11	114.560	93.370	104.597	9.963
730	Rēzeknes 13	110.490	98.382	110.374	0.116

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
731	Rēzeknes 15	182.646	165.071	184.946	-2.300
732	Rēzeknes 15a	76.325	66.592	74.672	1.653
733	Rēzeknes 17	146.992	134.187	150.503	-3.511
734	Rēzeknes 17a	79.460	69.816	78.702	0.758
735	Rīgas 1/3	25.796	25.725	29.421	-3.625
736	Rīgas 2	54.640	49.400	56.498	-1.858
737	Rīgas 4/6	79.404	69.522	79.512	-0.108
738	Rīgas 8	85.847	73.189	83.706	2.141
739	Rīgas 9	0.012	0.000	0.000	0.012
740	Rīgas 14	5.900	5.200	5.947	-0.047
741	Rīgas 16	22.548	22.685	25.597	-3.049
742	Rīgas 18	39.856	39.232	44.869	-5.013
743	Rīgas 20	31.225	27.463	31.409	-0.184
744	Rīgas 22	24.160	20.067	22.950	1.210
745	Rīgas 22a	12.393	12.617	14.430	-2.037
746	Rīgas 22A	303.448	263.776	301.678	1.770
747	Rīgas 30	23.858	21.314	24.027	-0.169
748	Rīgas 34	91.247	79.120	89.528	1.719
749	Rīgas 38	15.859	14.064	15.859	0.000
750	Rīgas 40	18.126	16.700	19.100	-0.974
751	Rīgas 42	23.140	20.709	23.476	-0.336
752	Rīgas 42A	20.115	15.830	18.105	2.010
753	Rīgas 46	19.819	17.293	19.766	0.053
754	Rīgas 48	4.105	3.565	4.077	0.028
755	Rīgas 49	26.449	22.695	25.956	0.493
756	Rīgas 50/50A	20.788	18.573	21.242	-0.454
757	Rīgas 52	14.490	13.240	15.033	-0.543
758	Rīgas 52A	4.918	4.335	4.888	0.030
759	Rīgas 55	59.850	54.340	62.148	-2.298
760	Rīgas 58	14.751	13.378	15.298	-0.547
761	Rīgas 59	16.899	15.839	18.115	-1.216
762	Rīgas 59C	12.357	12.731	14.560	-2.203
763	Rīgas 59E	6.064	5.409	6.186	-0.122
764	Rīgas 60	3.950	3.422	3.914	0.036
765	Rīgas 64	13.560	16.380	18.734	-5.174
766	Rīgas 66	33.779	29.839	33.908	-0.129
767	Rīgas 68	30.740	28.650	32.396	-1.656
768	Rīgas 69	15.620	15.240	17.322	-1.702
769	Rīgas 70a	19.240	17.770	19.986	-0.746
770	Rīgas 72	42.985	40.451	46.263	-3.278
771	Rīgas 74	16.050	17.885	20.398	-4.348
772	Rīgas 75	3.200	3.015	3.367	-0.167
773	Rīgas 76	29.076	27.130	31.028	-1.952
774	Rīgas 76a	65.420	58.196	65.545	-0.125
775	Rīgas 78	55.375	48.460	55.423	-0.048
776	Sakņu 14a	11.571	10.486	11.801	-0.230
777	Sakņu 15	28.039	37.140	42.477	-14.438
778	Sakņu 16/18	38.222	51.961	58.967	-20.745
779	Sakņu 17	22.680	20.712	23.552	-0.872

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
780	Sakņu 28	4.947	5.679	6.495	-1.548
781	Sakņu 29	5.186	4.653	5.322	-0.136
782	Satiksmes 2C	28.215	22.997	26.301	1.914
783	Satiksmes 7	9.934	9.732	11.130	-1.196
784	Satiksmes 9	12.135	10.789	12.260	-0.125
785	Saules 1/3	31.953	20.600	23.560	8.393
786	Saules 4	29.400	25.115	28.543	0.857
787	Saules 5	18.903	17.123	19.583	-0.680
788	Saules 5A	32.337	33.009	37.752	-5.415
789	Saules 7	94.067	84.075	96.156	-2.089
790	Saules 8	36.420	38.840	44.421	-8.001
791	Saules 10	55.630	57.268	64.709	-9.079
792	Saules 12	24.800	25.024	28.135	-3.335
793	Saules 13	9.026	7.983	9.130	-0.104
794	Saules 15	19.390	17.100	19.557	-0.167
795	Saules 17	29.845	24.671	27.991	1.854
796	Saules 17a	33.308	28.946	33.037	0.271
797	Saules 19	10.711	8.557	9.787	0.924
798	Saules 20	7.496	6.287	7.190	0.306
799	Saules 21	5.689	4.764	5.449	0.240
800	Saules 23c	10.487	9.180	10.499	-0.012
801	Saules 24	38.393	28.000	32.023	6.370
802	Saules 28	24.045	21.208	24.255	-0.210
803	Saules 29	30.068	23.637	26.816	3.252
804	Saules 32	6.535	3.700	4.232	2.303
805	Saules 33	60.030	53.431	60.502	-0.472
806	Saules 34	6.762	3.472	3.971	2.791
807	Saules 34A	3.549	2.458	2.811	0.738
808	Saules 36	41.817	41.469	47.428	-5.611
809	Saules 37	45.400	41.244	46.713	-1.313
810	Saules 38	40.785	35.288	40.152	0.633
811	Saules 39	6.242	5.434	6.215	0.027
812	Saules 41	35.167	34.235	38.399	-3.232
813	Saules 42	4.861	5.057	5.784	-0.923
814	Saules 43/45	48.400	42.300	47.808	0.592
815	Saules 47	5.019	4.396	5.028	-0.009
816	Saules 49	6.578	5.310	6.073	0.505
817	Saules 55	14.550	12.150	13.896	0.654
818	Saules 57	14.491	13.007	14.742	-0.251
819	Saules 66	50.670	44.646	50.144	0.526
820	Saules 67	30.750	25.412	28.722	2.028
821	Saules 68	49.290	46.215	51.925	-2.635
822	Saules 69	23.370	19.184	21.677	1.693
823	Saules 70	13.000	12.860	14.708	-1.708
824	Saules 71b	9.530	8.420	9.630	-0.100
825	Saules 73	50.480	45.717	51.541	-1.061
826	Siguldas 10B	17.100	15.100	17.270	-0.170
827	Siguldas 11	66.043	58.248	65.376	0.667
828	Siguldas 16A	38.890	35.350	40.429	-1.539

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
829	Siguldas 21	77.720	69.953	78.688	-0.968
830	Slāvu 6	52.072	40.217	45.996	6.076
831	Smilšu 90	107.836	91.406	104.541	3.295
832	Smilšu 92	117.374	100.580	115.032	2.342
833	Smilšu 92B	14.468	22.689	25.950	-11.482
834	Smilšu 94	84.795	71.145	80.047	4.748
835	Smilšu 94A	7.640	7.980	9.127	-1.487
836	Smilšu 96	80.160	71.092	79.656	0.504
837	Smilšu 96A	10.584	13.528	15.472	-4.888
838	Smilšu 98	86.730	76.420	85.836	0.894
839	Smilšu 98a	8.206	8.491	9.711	-1.505
840	Smilšu 99	71.070	61.941	69.866	1.204
841	Smilšu 100	43.000	38.000	43.460	-0.460
842	Smilšu 101	5.439	4.543	5.196	0.243
843	Smilšu 103	117.336	98.753	110.900	6.436
844	Smilšu 105	114.040	99.763	111.870	2.170
845	Smilšu 107	1.317	1.411	1.614	-0.297
846	Smiltenes 2	12.331	11.490	13.141	-0.810
847	Smiltenes 4	8.386	10.063	11.509	-3.123
848	Smiltenes 6	13.716	12.711	14.343	-0.627
849	Smiltenes 8	12.116	10.733	12.174	-0.058
850	Smiltenes 10	9.793	10.397	11.891	-2.098
851	Sporta 2	101.840	91.637	103.249	-1.409
852	Sporta 8	83.000	73.200	83.718	-0.718
853	Stacijas 1	5.657	4.662	5.332	0.325
854	Stacijas 2	14.424	6.976	7.978	6.446
855	Stacijas 28	49.468	45.375	51.895	-2.427
856	Stacijas 42	12.300	10.479	11.985	0.315
857	Stacijas 44	77.627	68.590	78.446	-0.819
858	Stacijas 45	53.760	41.370	47.314	6.446
859	Stacijas 45a	85.000	52.000	59.472	25.528
860	Stacijas 47	10.342	9.230	10.438	-0.096
861	Stacijas 47A	32.000	26.000	29.736	2.264
862	Stacijas 50	20.067	14.175	16.212	3.855
863	Stacijas 52a	4.847	4.238	4.847	0.000
864	Stacijas 56	10.212	4.824	5.517	4.695
865	Stacijas 58	11.482	12.759	14.592	-3.110
866	Stacijas 63	30.735	24.680	28.226	2.509
867	Stacijas 107	70.560	70.051	79.033	-8.473
868	Stacijas 109	28.880	27.620	31.589	-2.709
869	Stacijas 109a	75.430	73.190	82.329	-6.899
870	Stacijas 111	46.680	42.094	47.428	-0.748
871	Stacijas 111a	58.140	52.393	59.137	-0.997
872	Stacijas 111b	44.874	38.671	43.476	1.398
873	Stacijas 111c	2.568	1.739	1.989	0.579
874	Stacijas 113	21.480	17.820	20.105	1.375
875	Stacijas 115	19.464	16.984	19.151	0.313
876	Stacijas 115a	20.743	18.470	20.814	-0.071
877	Stacijas 117	15.694	15.234	17.137	-1.443

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
878	Stacijas 117a	36.167	30.880	34.839	1.328
879	Stacijas 119	21.470	18.388	20.718	0.752
880	Stacijas 119a	19.480	18.681	21.076	-1.596
881	Stacijas 121	21.880	16.851	19.088	2.792
882	Stacijas 121a	19.370	17.326	19.532	-0.162
883	Stacijas 121b	15.315	14.024	15.868	-0.553
884	Stacijas 123	19.610	18.086	20.385	-0.775
885	Stacijas 123a	19.060	17.700	19.877	-0.817
886	Stacijas 125	19.953	18.043	20.388	-0.435
887	Stacijas 127	28.730	24.937	28.139	0.591
888	Stadiona 1	211.490	210.550	240.804	-29.314
889	Stadiona 2	78.938	69.185	77.927	1.011
890	Stadiona 3	21.644	21.103	24.135	-2.491
891	Stadiona 4	90.500	82.900	93.383	-2.883
892	Stadiona 6	37.741	31.284	35.779	1.962
893	Stadiona 6a	79.917	77.140	86.684	-6.767
894	Stadiona 6b	33.467	31.736	34.910	-1.443
895	Stadiona 8	88.680	68.281	76.677	12.003
896	Stadiona 8a	24.610	22.490	24.910	-0.300
897	Stadiona 10	66.860	59.654	67.083	-0.223
898	Stadiona 10a	25.207	22.006	24.688	0.519
899	Stadiona 12	66.120	53.042	59.447	6.673
900	Stadiona 12a	23.730	21.158	23.588	0.142
901	Stadiona 14	25.010	22.238	25.208	-0.198
902	Stadiona 16	24.510	22.022	24.791	-0.281
903	Stadiona 18	20.860	21.150	23.869	-3.009
904	Stadiona 20	25.460	25.082	28.331	-2.871
905	Stāvā 19	101.939	82.674	92.887	9.052
906	Stāvā 21	97.040	86.167	97.143	-0.103
907	Stāvā 22	56.333	49.717	55.226	1.107
908	Stāvā 22A	60.925	47.491	53.050	7.875
909	Stāvā 23	26.162	24.415	27.923	-1.761
910	Stāvā 24	59.642	48.744	54.690	4.952
911	Stāvā 41	36.580	31.710	36.266	0.314
912	Strādnieku 4	83.680	72.221	80.753	2.927
913	Strādnieku 16	87.870	69.280	79.235	8.635
914	Strādnieku 27	79.924	72.686	81.517	-1.593
915	Strādnieku 35	76.690	67.439	75.503	1.187
916	Strādnieku 43	110.486	94.960	106.667	3.819
917	Strādnieku 56	23.223	18.935	21.656	1.567
918	Strādnieku 68	56.810	49.384	55.219	1.591
919	Strādnieku 69	2.357	2.321	2.655	-0.298
920	Strādnieku 70	66.130	59.835	67.537	-1.407
921	Strādnieku 70a	1.580	1.392	1.592	-0.012
922	Strādnieku 72	91.190	82.700	93.030	-1.840
923	Strādnieku 74	59.920	53.243	59.752	0.168
924	Strādnieku 82	67.740	57.825	65.012	2.728
925	Strādnieku 83	59.560	52.748	59.154	0.406
926	Strādnieku 84	10.500	7.694	8.800	1.700

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
927	Strādnieku 87	63.850	57.614	65.130	-1.280
928	Strādnieku 88	74.020	67.320	75.581	-1.561
929	Strādnieku 88a	15.700	10.034	11.476	4.224
930	Strādnieku 89	59.120	48.787	54.683	4.437
931	Strādnieku 90	76.660	69.348	77.797	-1.137
932	Strādnieku 92	78.380	70.055	78.902	-0.522
933	Strādnieku 94	71.700	60.751	67.972	3.728
934	Strādnieku 99	74.370	68.371	76.825	-2.455
935	Strādnieku 101	56.460	50.316	56.458	0.002
936	Strādnieku 103	59.263	51.687	59.114	0.149
937	Strādnieku 105	73.170	65.121	73.042	0.128
938	Strādnieku 107	73.100	64.917	72.879	0.221
939	Strādnieku 109	76.880	66.441	74.072	2.808
940	Stropu 28	1.387	0.748	0.855	0.532
941	Svaru 4	22.755	20.712	23.451	-0.696
942	Šaurā 20	37.310	51.141	58.489	-21.179
943	Šaurā 21	173.250	146.786	165.076	8.174
944	Šaurā 21a	4.901	4.351	4.976	-0.075
945	Šaurā 23	102.794	89.012	101.448	1.346
946	Šaurā 24	52.751	48.425	53.197	-0.446
947	Šaurā 25	118.246	103.244	115.834	2.412
948	Šaurā 25a	155.454	137.843	155.323	0.131
949	Šaurā 26	83.790	75.414	85.621	-1.831
950	Šaurā 27	116.710	97.675	109.901	6.809
951	Šaurā 28	66.482	50.290	56.828	9.654
952	Šaurā 29	116.100	104.047	116.867	-0.767
953	Šaurā 29a	197.853	171.906	193.571	4.282
954	Šaurā 31	24.289	13.469	15.404	8.885
955	Tartu 1	78.350	63.270	70.816	7.534
956	Tartu 2	116.560	100.930	113.395	3.165
957	Tartu 2a	72.776	63.025	70.493	2.283
958	Tartu 3	115.590	94.300	105.880	9.710
959	Tartu 4	106.030	94.570	105.850	0.180
960	Tartu 5	77.354	64.034	71.727	5.627
961	Tartu 6	84.811	76.428	85.950	-1.139
962	Tartu 7	117.723	96.050	107.857	9.866
963	Tartu 7A	113.437	88.556	99.103	14.334
964	Tartu 8	74.000	57.187	65.404	8.596
965	Tartu 9	83.973	72.769	81.795	2.178
966	Tartu 10	150.343	120.994	135.521	14.822
967	Tartu 11	150.174	133.742	150.221	-0.047
968	Tartu 13	77.213	68.842	77.057	0.156
969	Tartu 15	141.839	126.922	142.098	-0.259
970	Tartu 15A	29.913	27.664	31.639	-1.726
971	Tartu 17	96.120	87.580	98.874	-2.754
972	Tartu 19	86.010	80.250	90.435	-4.425
973	Tartu 21	97.650	84.810	95.552	2.098
974	Tautas 2	27.299	25.357	29.001	-1.702
975	Tautas 7	50.288	54.106	61.880	-11.592

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
976	Tautas 8	105.143	93.564	104.154	0.989
977	Tautas 11	100.290	78.360	89.620	10.670
978	Tautas 12	2.210	1.502	1.718	0.492
979	Tautas 16	12.260	10.912	12.408	-0.148
980	Tautas 16A	0.270	0.138	0.138	0.132
981	Tautas 20	12.718	11.416	12.950	-0.232
982	Tautas 30	117.570	97.868	110.507	7.063
983	Tautas 49	74.570	64.014	72.287	2.283
984	Tautas 59	85.429	95.570	109.302	-23.873
985	Tautas 60	40.193	40.605	46.440	-6.247
986	Tautas 83	56.520	50.068	56.340	0.180
987	Tautas 84	122.720	108.778	122.908	-0.188
988	Tautas 85	124.820	97.141	109.107	15.713
989	Tautas 86	185.520	163.944	184.340	1.180
990	Tautas 87	75.589	70.998	79.851	-4.262
991	Tautas 96	75.030	66.623	75.055	-0.025
992	Tautas 98	66.180	58.996	66.307	-0.127
993	Teātra 2	25.288	22.504	25.002	0.286
994	Teātra 4	56.600	50.010	56.507	0.093
995	Teātra 8	6.435	11.500	13.152	-6.717
996	Teātra 13	80.800	76.865	86.383	-5.583
997	Teātra 15/17	53.753	43.849	49.652	4.101
998	Teātra 19	23.920	20.350	23.274	0.646
999	Teātra 24	7.713	6.761	7.732	-0.019
1000	Teātra 26	28.064	23.389	26.750	1.314
1001	Teātra 30	71.610	68.476	77.294	-5.684
1002	Teātra 32	95.919	84.372	94.590	1.329
1003	Teātra 34	79.594	71.756	80.330	-0.736
1004	Telts 1	76.398	64.674	72.739	3.659
1005	Telts 2	74.836	62.716	70.122	4.714
1006	Telts 3	79.797	64.035	71.618	8.179
1007	Telts 4	73.608	60.844	68.030	5.578
1008	Telts 5	78.882	64.653	72.350	6.532
1009	Telts 6	77.828	66.401	74.446	3.382
1010	Telts 8	82.446	67.063	74.850	7.596
1011	Telts 9	135.850	119.426	134.256	1.594
1012	Telts 10	80.382	64.994	72.679	7.703
1013	Telts 11	40.174	37.522	42.914	-2.740
1014	Tukuma 1	103.070	89.823	100.420	2.650
1015	Tukuma 4	81.460	70.028	78.520	2.940
1016	Tukuma 15	81.160	69.957	78.656	2.504
1017	Tukuma 22	61.440	53.741	60.433	1.007
1018	Tukuma 23	63.950	56.503	63.622	0.328
1019	Tukuma 24	130.870	113.732	127.934	2.936
1020	Tukuma 32	110.080	91.767	102.918	7.162
1021	Tukuma 38	117.650	102.810	115.689	1.961
1022	Tukuma 47a	23.568	21.347	24.414	-0.846
1023	Tukuma 72	78.430	70.437	78.921	-0.491
1024	Tukuma 74	41.300	40.059	45.027	-3.727

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1025	Turaidas 36	104.394	102.469	117.193	-12.799
1026	Turaidas 37	1.510	1.300	1.487	0.023
1027	Užvaldes 5	85.223	75.987	85.166	0.057
1028	Ūdensvada 3	341.980	276.167	315.849	26.131
1029	Vaiņodes 4	15.154	11.915	13.627	1.527
1030	Vaiņodes 6	47.490	40.706	45.957	1.533
1031	Valkas 1	28.548	24.017	27.468	1.080
1032	Valkas 2A	24.406	22.035	25.201	-0.795
1033	Valkas 3	34.770	23.380	26.739	8.031
1034	Valkas 4	120.643	115.931	132.589	-11.946
1035	Valkas 4A	110.000	100.000	114.369	-4.369
1036	Valkas 5	131.100	115.600	130.209	0.891
1037	Valkas 58	181.470	162.611	182.593	-1.123
1038	Valmieras 5	67.010	50.150	57.356	9.654
1039	Valmieras 24	26.456	23.870	26.669	-0.213
1040	Vaļņu 27D	8.654	14.309	16.365	-7.711
1041	Vaļņu 31	91.810	81.814	92.179	-0.369
1042	Vaļņu 33	83.931	77.209	86.536	-2.605
1043	Vaļņu 33a	83.850	74.454	83.931	-0.081
1044	Vaļņu 37	95.790	89.255	100.495	-4.705
1045	Vaļņu 39	99.260	88.718	100.063	-0.803
1046	Vaļņu 41	139.590	123.216	138.834	0.756
1047	Varšavas 1	21.980	20.064	22.695	-0.715
1048	Varšavas 2	29.125	25.068	28.670	0.455
1049	Varšavas 3	32.930	30.744	34.839	-1.909
1050	Varšavas 4	47.215	43.466	49.140	-1.925
1051	Varšavas 5	10.506	9.094	10.307	0.199
1052	Varšavas 13a	22.484	18.239	20.657	1.827
1053	Varšavas 14	17.504	20.219	23.124	-5.620
1054	Varšavas 15	14.440	12.935	14.593	-0.153
1055	Varšavas 16	53.010	45.999	52.144	0.866
1056	Varšavas 17	17.000	15.000	17.155	-0.155
1057	Varšavas 18	18.749	15.702	17.958	0.791
1058	Varšavas 20	21.148	22.404	25.373	-4.225
1059	Varšavas 21A	21.455	38.270	43.769	-22.314
1060	Varšavas 22	23.060	20.430	23.052	0.008
1061	Varšavas 23	42.200	39.670	45.370	-3.170
1062	Varšavas 24	53.719	48.779	55.788	-2.069
1063	Varšavas 26A	18.500	25.400	29.050	-10.550
1064	Varšavas 28	7.417	5.946	6.800	0.617
1065	Varšavas 30	15.600	13.900	15.897	-0.297
1066	Varšavas 43A	34.400	29.220	33.419	0.981
1067	Varšavas 43b	25.490	26.510	30.319	-4.829
1068	Varšavas 45	56.910	52.230	59.735	-2.825
1069	Vasarnīcu 20	708.000	600.000	686.214	21.786
1070	Ventspils 1A	88.760	77.428	87.225	1.535
1071	Ventspils 2a/4a	13.858	11.997	13.721	0.137
1072	Ventspils 4A	73.650	59.023	65.823	7.827
1073	Ventspils 19	62.300	55.106	62.081	0.219

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1074	Ventspils 20	70.270	66.982	75.208	-4.938
1075	Ventspils 22	4.413	2.365	2.705	1.708
1076	Ventspils 31	25.830	23.710	26.643	-0.813
1077	Ventspils 41	109.700	94.843	106.713	2.987
1078	Ventspils 41A	4.286	3.859	4.414	-0.128
1079	Ventspils 65A	65.830	60.383	67.979	-2.149
1080	Ventspils 67	26.016	22.810	26.088	-0.072
1081	Ventspils 70	16.950	15.200	17.384	-0.434
1082	Vidus 14/16	30.877	28.889	32.626	-1.749
1083	Vidus 32	0.000	0.000	0.000	0.000
1084	Vienības 4	30.550	28.034	31.216	-0.666
1085	Vienības 5	62.840	54.992	62.316	0.524
1086	Vienības 7	61.940	51.009	57.471	4.469
1087	Vienības 8	91.630	78.258	87.896	3.734
1088	Vienības 11	96.332	87.446	99.164	-2.832
1089	Vienības 13	103.000	96.860	110.778	-7.778
1090	Vienības 17	2.880	1.568	1.793	1.087
1091	Vienības 18	25.248	21.023	24.044	1.204
1092	Vienības 19	2.880	1.568	1.793	1.087
1093	Vienības 23	92.640	75.752	85.187	7.453
1094	Vienības 25	61.710	55.772	63.041	-1.331
1095	Vienības 26	45.272	44.659	50.468	-5.196
1096	Vienības 27	19.841	13.896	15.893	3.948
1097	Vienības 28	62.190	55.030	61.856	0.334
1098	Vienības 30	82.860	73.202	83.720	-0.860
1099	Vienības 32	70.530	63.632	71.857	-1.327
1100	Vienības 32A	91.746	91.543	103.610	-11.864
1101	Vienības 34	71.083	68.035	76.503	-5.420
1102	Vienības 34a	109.070	94.642	106.861	2.209
1103	Vienības 36	121.460	106.065	119.922	1.538
1104	Vienības 36a	101.380	71.830	82.151	19.229
1105	Vienības 38	80.350	69.735	78.561	1.789
1106	Vienības 38A	86.520	74.320	83.296	3.224
1107	Vienības 38b	40.232	40.796	46.658	-6.426
1108	Vienības 40	79.450	70.708	79.838	-0.388
1109	Vienības 40A	89.632	83.326	93.817	-4.185
1110	Vienības 42	74.500	67.083	75.306	-0.806
1111	Vienības 42A	87.910	74.343	83.419	4.491
1112	Vienības 44	222.850	192.670	217.226	5.624
1113	Viestura 1	67.370	59.497	67.136	0.234
1114	Viestura 2	11.360	13.310	15.223	-3.863
1115	Viestura 3	10.583	10.862	12.423	-1.840
1116	Viestura 4	12.642	11.204	12.787	-0.145
1117	Viestura 5	75.850	63.500	72.624	3.226
1118	Viestura 10	124.500	107.890	123.393	1.107
1119	Viestura 13	16.105	15.417	17.632	-1.527
1120	Viestura 15	15.740	15.860	17.420	-1.680
1121	Viestura 25	91.270	75.236	85.021	6.249
1122	Viestura 27	49.580	49.203	55.534	-5.954

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1123	Viestura 53	16.810	20.860	23.857	-7.047
1124	Viestura 58	4.769	3.000	3.431	1.338
1125	Viestura 59	17.767	15.286	17.482	0.285
1126	Viestura 60	28.760	37.850	43.289	-14.529
1127	Viestura 61/63	9.493	6.800	7.777	1.716
1128	Viestura 66	2.384	3.482	3.982	-1.598
1129	Viestura 68	16.793	15.070	16.897	-0.104
1130	Viestura 68A	5.418	3.828	4.378	1.040
1131	Viestura 70	5.856	4.391	5.022	0.834
1132	Viestura 80	4.202	3.867	4.423	-0.221
1133	Viestura 82	5.523	4.718	5.396	0.127
1134	Viestura 84	4.384	3.745	4.284	0.100
1135	Viestura 86	5.509	4.706	5.382	0.127
1136	Viestura 88/92	16.389	14.822	16.771	-0.382
1137	Viestura 94	5.117	4.371	4.999	0.118
1138	Viestura 96	5.909	5.048	5.774	0.135
1139	Viršu 46	130.370	112.265	126.984	3.386
1140	Viršu 47	74.830	67.526	76.321	-1.491
1141	Viršu 48	168.507	147.657	166.170	2.337
1142	Viršu 50	108.770	96.072	108.220	0.550
1143	Višķu	11.109	9.698	11.092	0.017
1144	Višķu 14	14.790	13.241	14.936	-0.146
1145	Višķu 15	26.000	25.000	28.592	-2.592
1146	Višķu 16	15.659	13.631	15.400	0.259
1147	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1148	Višķu 24	0.547	1.654	1.892	-1.345
1149	Višķu 26	5.856	4.703	5.379	0.477
1150	Višķu 28	83.901	74.185	83.499	0.402
1151	Višķu 28a	50.170	43.238	48.623	1.547
1152	Višķu 28b	26.005	22.927	26.026	-0.021
1153	Višķu 28v	16.975	14.725	16.786	0.189
1154	Višķu 32	93.610	81.017	91.107	2.503
1155	Višķu 34	41.910	40.150	45.919	-4.009
1156	Zeļinska 3	90.160	81.249	91.307	-1.147
1157	Zeļinska 5	93.360	86.481	97.503	-4.143
1158	Zeļinska 7	78.860	71.313	80.068	-1.208
1159	Zeļinska 9	85.110	75.699	84.665	0.445
1160	Zeļinska 11	77.610	67.484	75.884	1.726
1161	Zeļinska 13	78.400	68.842	77.045	1.355
1162	Zeļinska 15	102.970	92.423	104.325	-1.355
1163	Zeļinska 17	104.860	93.997	105.680	-0.820
1164	Zeļinska 21	81.790	77.686	87.365	-5.575
1165	Zeļinska 22	129.178	114.767	129.472	-0.294
1166	Zeļinska 23	99.170	84.568	95.114	4.056
1167	Zeļinska 25	75.670	66.801	74.872	0.798
1168	Zeļinska 27	76.460	69.194	77.404	-0.944
1169	Ziemeļu 7	28.720	25.519	29.069	-0.349
1170	Ziemeļu 7a	33.405	29.574	33.443	-0.038
1171	Ziemeļu 7b	39.926	36.597	41.195	-1.269

Nr. p.k.	Adrese	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1172	Ziemeļu 8	123.600	106.667	119.705	3.895
	Kopā	65804.930	58247.016	65775.109	29.821