

Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 03.2019

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. pasažieru 4	0.170	4.200	3.118	-2.948
2	1. pasažieru 8	10.498	17.709	13.147	-2.649
3	1. preču 30a	13.230	16.320	12.115	1.115
4	1.Oficieru 4	33.640	45.110	34.735	-1.095
5	1.Oficieru 6	24.294	29.469	22.373	1.921
6	1.Oficieru 8	35.828	39.034	30.856	4.972
7	18. novembra 8	6.365	6.689	4.966	1.399
8	18. novembra 17	38.651	45.783	34.863	3.788
9	18. novembra 18a	4.800	5.650	4.194	0.606
10	18. novembra 19	24.510	56.740	42.122	-17.612
11	18. novembra 21	11.400	15.900	11.998	-0.598
12	18. novembra 23	19.788	26.681	20.435	-0.647
13	18. novembra 25	19.261	25.214	19.382	-0.121
14	18. novembra 27	17.156	24.702	19.036	-1.880
15	18. novembra 29	16.764	24.685	18.771	-2.007
16	18. novembra 31	18.374	23.813	18.442	-0.068
17	18. novembra 35	28.670	35.919	27.643	1.027
18	18. novembra 37	38.090	46.440	34.475	3.615
19	18. novembra 42	22.898	18.981	14.091	8.807
20	18. novembra 44	9.936	13.887	10.309	-0.373
21	18. novembra 45	53.440	69.437	52.607	0.833
22	18. novembra 47	61.770	76.080	56.479	5.291
23	18. novembra 50	12.606	19.719	14.639	-2.033
24	18. novembra 66a	307.000	285.400	211.871	95.129
25	18. novembra 82	35.180	49.381	38.169	-2.989
26	18. novembra 83a	7.616	10.681	7.929	-0.313
27	18. novembra 85	14.467	21.107	15.669	-1.202
28	18. novembra 85/87	7.130	9.630	7.327	-0.197
29	18. novembra 88	9.227	12.854	9.542	-0.315
30	18. novembra 89	32.590	37.764	29.170	3.420
31	18. novembra 90	14.056	16.949	12.859	1.197
32	18. novembra 97a	44.060	56.875	44.292	-0.232
33	18. novembra 102	45.060	62.935	48.399	-3.339
34	18. novembra 104	0.611	1.072	0.796	-0.185
35	18. novembra 104a	12.793	17.840	13.244	-0.451
36	18. novembra 105	68.160	101.671	75.477	-7.317
37	18. novembra 106	13.007	17.510	13.529	-0.522
38	18. novembra 136	22.758	37.146	27.576	-4.818
39	18. novembra 157	15.440	20.172	15.712	-0.272
40	18. novembra 159	67.020	88.199	68.934	-1.914
41	18. novembra 161	16.150	19.919	14.787	1.363
42	18. novembra 164	57.588	80.460	61.793	-4.205
43	18. novembra 166	61.230	79.065	61.266	-0.036
44	18. novembra 168	9.216	10.612	7.878	1.338

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	45.280	59.551	45.692	-0.412
46	18. novembra 173	119.470	152.754	117.910	1.560
47	18. novembra 183	78.740	68.190	50.622	28.118
48	18. novembra 186	105.350	128.577	99.619	5.731
49	18. novembra 188	94.430	116.919	89.837	4.593
50	18. novembra 190	65.730	81.525	63.153	2.577
51	18. novembra 195	11.270	15.559	11.881	-0.611
52	18. novembra 195a	48.190	61.589	47.543	0.647
53	18. novembra 195v	65.430	80.868	62.211	3.219
54	18. novembra 197	9.969	13.308	10.239	-0.270
55	18. novembra 197a	139.140	183.285	140.940	-1.800
56	18. novembra 197b	38.000	59.000	43.800	-5.800
57	18. novembra 197d	30.370	38.942	30.814	-0.444
58	18. novembra 197g	41.160	57.181	44.395	-3.235
59	18. novembra 199a	46.290	57.554	44.768	1.522
60	18. novembra 319	93.247	111.904	85.478	7.769
61	18. novembra 319b	19.134	25.795	20.075	-0.941
62	18. novembra 319v	52.880	64.483	49.629	3.251
63	18. novembra 321v	24.482	31.469	24.132	0.350
64	18. novembra 328B	0.593	0.864	0.641	-0.048
65	18. novembra 354A	171.200	218.700	162.355	8.845
66	18. novembra 354A	171.200	218.700	162.355	8.845
67	2. preču 1	2.060	2.264	1.681	0.379
68	2. preču 3	12.280	15.632	12.162	0.118
69	2. preču 7	2.298	3.428	2.545	-0.247
70	2. preču 9	43.819	53.649	41.823	1.996
71	2. preču 11	39.117	49.871	39.009	0.108
72	2. preču 13	7.641	10.269	8.087	-0.446
73	2. preču 17	53.749	72.389	56.229	-2.480
74	2. preču 19	52.815	67.512	52.538	0.277
75	2. preču 21	3.145	4.538	3.369	-0.224
76	2. preču 25	44.849	56.712	44.053	0.796
77	2. preču 25a	46.819	61.697	47.884	-1.065
78	Abavas 1	102.245	126.735	94.084	8.161
79	Aglonas 3	122.810	151.587	118.043	4.767
80	Aglonas 56	45.770	58.163	45.166	0.604
81	Aizpilsētas 33	78.660	97.520	75.318	3.342
82	Aizpilsētas 68	1.179	0.915	0.679	0.500
83	Aizpilsētas 72	1.776	1.962	1.457	0.319
84	Akadēmiķa Graftio 21	71.290	88.100	67.228	4.062
85	Akadēmiķa Graftio 23	46.620	57.950	45.284	1.336
86	Akadēmiķa Graftio 25	19.103	22.649	16.814	2.289
87	Akadēmiķa Graftio 29	295.684	356.955	275.694	19.990
88	Akadēmiķa Graftio 31	49.060	60.300	46.841	2.219
89	Alejas 5	26.441	34.133	26.860	-0.419
90	Alejas 7	64.839	84.373	65.434	-0.595
91	Alejas 9	25.010	31.780	24.419	0.591
92	Alejas 11	30.825	43.629	33.147	-2.322

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
93	Alejas 12	16.003	22.216	17.106	-1.103
94	Alejas 61	0.000	0.000	0.000	0.000
95	Alejas 62	56.580	68.144	52.515	4.065
96	Alejas 64	9.232	12.800	9.753	-0.521
97	Alejas 66	13.390	17.749	13.727	-0.337
98	Alejas 68	42.839	55.188	41.726	1.113
99	Alejas 75	1.806	3.861	2.866	-1.060
100	Alejas 77	10.145	16.843	12.504	-2.359
101	Alejas 86	100.730	130.897	101.105	-0.375
102	Aleksandra 6	8.965	10.622	7.885	1.080
103	Aleksandra 8	4.840	6.571	4.878	-0.038
104	Aleksandra 10	52.630	64.730	49.981	2.649
105	Andreja Pumpura 3	9.944	12.623	9.371	0.573
106	Andreja Pumpura 5	25.000	26.000	19.302	5.698
107	Andreja Pumpura 30	42.406	58.580	44.914	-2.508
108	Andreja Pumpura 53	24.430	29.424	21.843	2.587
109	Andreja Pumpura 55	55.560	70.025	54.282	1.278
110	Andreja Pumpura 70	85.980	104.689	80.898	5.082
111	Andreja Pumpura 97	1.426	1.558	1.157	0.269
112	Andreja Pumpura 99	40.320	53.630	41.028	-0.708
113	Andreja Pumpura 105B	163.420	207.822	154.280	9.140
114	Andreja Pumpura 127E	19.702	25.414	18.866	0.836
115	Andreja Pumpura 135	15.410	20.283	15.433	-0.023
116	Andreja Pumpura 137	14.624	20.576	15.684	-1.060
117	Andreja Pumpura 139	9.742	11.471	8.865	0.877
118	Andreja Pumpura 141	8.924	13.449	10.349	-1.425
119	Andreja Pumpura 150	66.400	80.830	62.141	4.259
120	Arhitektu 3	19.648	15.639	11.610	8.038
121	Arhitektu 4	68.980	87.098	67.183	1.797
122	Arhitektu 6	71.310	85.485	66.112	5.198
123	Arhitektu 8	50.639	70.165	53.838	-3.199
124	Arhitektu 10	50.570	80.813	59.993	-9.423
125	Arhitektu 12	17.279	24.693	18.331	-1.052
126	Arhitektu 14	1.215	2.763	2.051	-0.836
127	Arhitektu 16	66.744	78.925	60.649	6.095
128	Arhitektu 18	56.461	69.921	53.945	2.516
129	Arhitektu 20	57.061	73.246	56.629	0.432
130	Arhitektu 21	20.652	26.602	19.748	0.904
131	Arhitektu 22	61.099	74.004	57.220	3.879
132	Arhitektu 23	65.147	78.491	61.091	4.056
133	Arhitektu 24	58.082	71.671	55.688	2.394
134	Arhitektu 25	52.798	66.024	51.685	1.113
135	Arhitektu 26	60.750	69.767	54.139	6.611
136	Arodu 3	55.080	71.186	54.675	0.405
137	Arodu 11	54.130	36.710	27.252	26.878
138	Arodu 15	55.175	76.621	59.486	-4.311
139	Arodu 38a	13.810	9.140	6.785	7.025
140	Arodu 40	50.980	63.470	49.196	1.784

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
141	Arodu 98a	40.670	50.507	39.727	0.943
142	Arodu 104a	58.800	70.980	55.086	3.714
143	Atmatas 15	83.680	121.777	92.945	-9.265
144	Atpūtas 26a	0.330	0.355	0.264	0.066
145	Atpūtas 43	38.380	51.493	39.384	-1.004
146	Augstā 1	42.110	61.325	47.565	-5.455
147	Augstā 3	43.220	53.598	41.127	2.093
148	Augstā 4	12.684	16.587	12.314	0.370
149	Augstā 6	5.764	7.608	5.867	-0.103
150	Augstā 8	102.950	118.760	91.325	11.625
151	Aveņu 19	18.092	26.430	19.621	-1.529
152	Aveņu 21	106.471	132.622	103.219	3.252
153	Aveņu 23	49.330	59.452	46.667	2.663
154	Aveņu 25	53.401	64.404	49.566	3.835
155	Aveņu 26	13.880	20.180	14.981	-1.101
156	Aveņu 27	47.707	91.639	71.479	-23.772
157	Aveņu 33	96.790	118.070	91.633	5.157
158	Aveņu 35	53.429	63.522	50.074	3.355
159	Aveņu 35A	39.118	47.242	38.015	1.103
160	Aveņu 37	79.650	97.740	75.646	4.004
161	Aveņu 39	55.680	73.033	56.728	-1.048
162	Aveņu 39a	0.783	1.507	1.119	-0.336
163	Aveņu 40	95.113	187.843	139.448	-44.335
164	Balvu 3	48.150	60.139	46.803	1.347
165	Balvu 3a	47.790	67.236	51.697	-3.907
166	Balvu 7	0.794	13.524	10.040	-9.246
167	Bauskas 5	84.840	102.039	79.424	5.416
168	Bauskas 6	80.710	99.734	76.980	3.730
169	Bauskas 7	33.674	43.218	33.117	0.557
170	Bauskas 21	58.350	72.960	55.980	2.370
171	Bauskas 23/25	58.350	72.960	55.980	2.370
172	Bauskas 101	56.370	69.939	54.079	2.291
173	Bauskas 103	55.710	68.287	53.145	2.565
174	Bauskas 104a	25.070	34.270	25.441	-0.371
175	Bauskas 105	2.943	3.841	2.851	0.092
176	Bauskas 107	54.640	70.145	54.317	0.323
177	Bauskas 108	79.627	116.278	89.610	-9.983
178	Bauskas 109	56.230	71.601	55.153	1.077
179	Bauskas 110	59.210	75.595	58.276	0.934
180	Bauskas 112	39.650	51.879	40.154	-0.504
181	Bauskas 112a	9.239	15.651	11.619	-2.380
182	Butļerova 4	49.390	69.873	53.758	-4.368
183	Butļerova 6	75.600	94.008	71.508	4.092
184	Butļerova 8	55.290	72.690	56.397	-1.107
185	Butļerova 10	67.220	77.399	60.154	7.066
186	Cēsu 14	91.660	107.635	83.029	8.631
187	Cēsu 16	73.270	93.496	72.892	0.378
188	Cēsu 16a	73.010	93.399	71.867	1.143

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
189	Cēsu 20a	12.885	15.997	11.876	1.009
190	Cēsu 22	21.701	26.103	19.378	2.323
191	Cialkovska 3	72.130	83.308	64.295	7.835
192	Cialkovska 4	9.558	14.816	10.999	-1.441
193	Cialkovska 5	93.591	96.742	74.771	18.820
194	Cialkovska 6	108.800	135.725	105.267	3.533
195	Cialkovska 7	70.410	81.532	62.922	7.488
196	Cialkovska 8	89.400	112.500	87.177	2.223
197	Cialkovska 10	88.940	109.796	84.842	4.098
198	Cialkovska 11	53.210	65.240	49.910	3.300
199	Cialkovska 12	77.940	96.340	75.792	2.148
200	Cialkovska 13	45.552	60.768	47.004	-1.452
201	Cialkovska 14	99.743	138.088	107.100	-7.357
202	Cialkovska 15	55.102	82.190	62.762	-7.660
203	Cietokšņa 3a	14.860	21.106	16.259	-1.399
204	Cietokšņa 8	59.430	76.980	59.834	-0.404
205	Cietokšņa 11/13	18.112	24.788	18.891	-0.779
206	Cietokšņa 12	7.410	11.060	8.211	-0.801
207	Cietokšņa 14	10.129	15.829	12.144	-2.015
208	Cietokšņa 15	18.454	23.900	17.743	0.711
209	Cietokšņa 18	10.558	14.452	10.938	-0.380
210	Cietokšņa 20	10.926	14.534	11.000	-0.074
211	Cietokšņa 23	12.290	16.769	12.742	-0.452
212	Cietokšņa 25	1.782	2.786	2.068	-0.286
213	Cietokšņa 27	39.060	51.083	39.523	-0.463
214	Cietokšņa 33	67.500	0.000	0.000	67.500
215	Cietokšņa 34	19.124	25.679	19.439	-0.315
216	Cietokšņa 35	6.831	9.094	6.904	-0.073
217	Cietokšņa 37	5.128	6.275	4.658	0.470
218	Cietokšņa 39	5.463	7.099	5.371	0.092
219	Cietokšņa 42	4.141	7.000	5.197	-1.056
220	Cietokšņa 42a	8.780	12.657	9.396	-0.616
221	Cietokšņa 44	25.162	32.158	24.723	0.439
222	Cietokšņa 46	6.214	7.811	5.799	0.415
223	Cietokšņa 48	32.540	43.550	33.354	-0.814
224	Cietokšņa 53	34.880	47.233	36.231	-1.351
225	Cietokšņa 55	56.335	66.496	51.094	5.241
226	Cietokšņa 55A	48.340	64.360	49.601	-1.261
227	Cietokšņa 57	39.950	50.279	38.807	1.143
228	Cietokšņa 57b	11.173	12.555	9.320	1.853
229	Cietokšņa 63	58.920	87.294	67.152	-8.232
230	Cietokšņa 64	58.960	72.825	55.970	2.990
231	Cietokšņa 66	61.967	68.644	52.635	9.332
232	Cietokšņa 68	41.840	56.252	44.017	-2.177
233	Cietokšņa 70	26.880	34.098	29.173	-2.293
234	Cietokšņa 71	67.850	88.015	67.718	0.132
235	Cietokšņa 73	64.900	82.171	62.883	2.017
236	Čiekuru 3	53.090	65.583	50.840	2.250

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
237	Čiekuru 3a	0.791	1.071	0.795	-0.004
238	Čiekuru 3b	56.350	73.225	56.919	-0.569
239	Čiekuru 5	19.320	26.689	20.056	-0.736
240	Čiekuru 5a	21.090	26.769	20.626	0.464
241	Čiekuru 6	58.910	72.505	55.960	2.950
242	Čiekuru 7	32.770	43.253	33.902	-1.132
243	Čiekuru 7a	41.220	53.979	41.545	-0.325
244	Čiekuru 8	64.360	78.378	60.611	3.749
245	Daugavas 8	6.515	9.569	7.205	-0.690
246	Daugavas 10	4.101	6.193	4.597	-0.496
247	Daugavas 12	16.609	17.784	13.202	3.407
248	Daugavas 22/24	41.530	52.784	40.172	1.358
249	Dīķu 6	7.448	10.032	7.997	-0.549
250	Dīķu 8	6.371	9.621	7.490	-1.119
251	Dīķu 10	8.220	11.333	8.886	-0.666
252	Dīķu 24	59.530	74.004	57.910	1.620
253	Dīķu 33	56.690	70.249	54.534	2.156
254	Dīķu 33a	15.227	19.714	15.548	-0.321
255	Dīķu 35	66.680	83.877	65.480	1.200
256	Dīķu 41	61.090	71.577	55.468	5.622
257	Dīķu 47	70.980	80.898	62.884	8.096
258	Dobeles 1	66.530	83.863	65.067	1.463
259	Dobeles 8	57.260	75.087	58.300	-1.040
260	Dobeles 20	49.090	66.487	51.814	-2.724
261	Dobeles 22	77.990	94.736	73.471	4.519
262	Dobeles 30	20.933	38.169	28.336	-7.403
263	Dobeles 30a	8.800	11.900	8.834	-0.034
264	Drujas 38A	1.300	2.200	1.633	-0.333
265	Dzelzceļu 3	25.654	38.003	28.212	-2.558
266	Dzelzceļu 5	33.010	49.434	36.698	-3.688
267	Dzelzceļu 5a	0.000	0.810	0.601	-0.601
268	Dzelzceļu 9a	15.731	24.299	18.039	-2.308
269	Dzelzceļu 16	18.380	32.483	25.392	-7.012
270	Dzelzceļu 20	10.013	10.739	8.315	1.698
271	Dzintaru 33	2.257	2.856	2.120	0.137
272	Dzirnavu 5	2.360	4.300	3.192	-0.832
273	Dzirnavu 22	0.000	0.000	0.000	0.000
274	Enerģētiku 1	4.336	5.220	3.875	0.461
275	Enerģētiku 2	59.900	73.964	57.224	2.676
276	Enerģētiku 3	56.253	80.906	62.345	-6.092
277	Enerģētiku 4	47.700	60.139	46.096	1.604
278	Enerģētiku 5	55.982	78.937	60.434	-4.452
279	Enerģētiku 6	44.150	55.248	42.420	1.730
280	Enerģētiku 7	4.372	6.476	4.808	-0.436
281	Enerģētiku 8	42.380	56.331	43.953	-1.573
282	Enerģētiku 12	49.660	65.192	50.930	-1.270
283	Ezeru 59	107.343	129.335	100.049	7.294
284	Ezeru 61	124.136	157.663	122.867	1.269

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
285	Ezeru 61a	52.264	62.506	49.075	3.189
286	Fabrikas 18a	16.222	25.234	19.176	-2.954
287	Februāra 28	20.650	25.922	19.973	0.677
288	Februāra 29	13.740	16.977	13.293	0.447
289	Februāra 30	8.017	10.415	7.965	0.052
290	Gaismas 2	47.630	59.040	45.561	2.069
291	Gaismas 4	37.805	49.122	37.841	-0.036
292	Gaismas 5	81.621	101.010	78.592	3.029
293	Gaismas 6	64.800	77.409	59.890	4.910
294	Gaismas 9	52.140	77.450	57.496	-5.356
295	Gaismas 10	56.640	70.090	55.215	1.425
296	Gaismas 12	7.540	9.610	7.134	0.406
297	Gaismas 14	57.080	67.652	52.868	4.212
298	Gaismas 16	46.660	59.450	46.127	0.533
299	Gaismas 20	66.460	72.000	55.816	10.644
300	Gaismas 22	60.220	74.540	57.769	2.451
301	Gaismas 24	41.200	51.450	40.482	0.718
302	Gaismas 28	42.270	55.172	42.269	0.001
303	Gaismas 30	42.180	53.220	40.778	1.402
304	Gaismas 32	43.080	58.410	44.568	-1.488
305	Graudu 3	55.610	71.480	55.231	0.379
306	Grodņas 15	28.651	38.844	29.840	-1.189
307	Grodņas 34	96.261	134.272	103.850	-7.589
308	Grodņas 40	64.310	77.370	59.552	4.758
309	Grodņas 42	79.720	95.452	74.705	5.015
310	Ģimnāzijas 2	26.160	32.458	25.048	1.112
311	Ģimnāzijas 3	15.250	22.109	17.032	-1.782
312	Ģimnāzijas 5	25.464	38.173	29.189	-3.725
313	Ģimnāzijas 6	9.950	13.425	10.242	-0.292
314	Ģimnāzijas 7/9	33.205	40.961	31.185	2.020
315	Ģimnāzijas 10	17.330	21.970	16.310	1.020
316	Ģimnāzijas 10a	24.930	33.400	24.795	0.135
317	Ģimnāzijas 11	15.138	22.629	16.799	-1.661
318	Ģimnāzijas 12	50.137	53.697	39.863	10.274
319	Ģimnāzijas 14	21.898	31.185	23.949	-2.051
320	Ģimnāzijas 16	12.157	17.524	13.009	-0.852
321	Ģimnāzijas 18	19.790	27.436	21.219	-1.429
322	Ģimnāzijas 19	44.952	48.134	35.733	9.219
323	Ģimnāzijas 22	16.634	22.813	17.267	-0.633
324	Ģimnāzijas 23	14.315	18.370	13.637	0.678
325	Ģimnāzijas 24	10.670	15.908	11.810	-1.140
326	Ģimnāzijas 25	13.642	16.300	12.101	1.541
327	Ģimnāzijas 25A	8.176	11.509	8.544	-0.368
328	Ģimnāzijas 26	13.910	20.076	15.206	-1.296
329	Ģimnāzijas 27	8.925	10.734	7.969	0.956
330	Ģimnāzijas 28	11.256	22.326	17.043	-5.787
331	Ģimnāzijas 31	0.862	2.879	2.137	-1.275
332	Ģimnāzijas 32	40.317	60.524	44.931	-4.614

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
333	Ģimnāzijas 34/36	27.543	36.513	28.527	-0.984
334	Ģimnāzijas 40	3.555	6.024	4.472	-0.917
335	Ģimnāzijas 42	1.753	2.579	1.915	-0.162
336	Ģimnāzijas 46	2.880	0.000	0.000	2.880
337	Hospitāļa 1	73.900	100.532	77.619	-3.719
338	Hospitāļa 3	20.580	29.590	21.967	-1.387
339	Imantas 2	34.090	42.485	32.297	1.793
340	Imantas 3	6.589	9.473	7.032	-0.443
341	Imantas 3a	4.621	6.149	4.565	0.056
342	Imantas 4	51.110	64.675	49.000	2.110
343	Imantas 9	58.860	75.930	58.012	0.848
344	Imantas 11	47.327	58.890	43.718	3.609
345	Imantas 18	52.070	70.667	54.943	-2.873
346	Imantas 23	22.266	30.675	22.772	-0.506
347	Imantas 23a	18.296	25.209	18.714	-0.418
348	Imantas 25	5.465	8.595	6.381	-0.916
349	Imantas 27	2.021	5.044	3.744	-1.723
350	Imantas 33	15.693	20.597	15.813	-0.120
351	Imantas 35	5.684	8.095	6.162	-0.478
352	Imantas 35a	12.940	18.393	13.654	-0.714
353	Imantas 40	25.670	39.270	30.436	-4.766
354	Imantas 42	8.580	11.267	8.682	-0.102
355	Imantas 44	14.199	21.832	16.384	-2.185
356	Imantas 45	0.589	1.006	0.747	-0.158
357	Imantas 46	17.420	23.977	18.214	-0.794
358	Imantas 47	6.120	7.900	6.029	0.091
359	Imantas 48	25.850	33.060	25.471	0.379
360	Imantas 49	10.370	15.516	11.870	-1.500
361	Imantas 50	27.840	36.950	28.435	-0.595
362	Imantas 51	62.050	74.901	57.558	4.492
363	Imantas 53	28.570	37.110	28.376	0.194
364	Imperatora 3	82.130	105.832	81.607	0.523
365	Indras 3	85.957	136.605	104.966	-19.009
366	Inženieru 1	19.686	28.775	21.362	-1.676
367	Inženieru 2	43.390	57.163	43.970	-0.580
368	Inženieru 2a	9.111	10.543	7.827	1.284
369	Inženieru 4	61.430	80.123	61.679	-0.249
370	Inženieru 6	60.660	76.275	59.080	1.580
371	Inženieru 7	53.970	65.309	51.682	2.288
372	Inženieru 8	63.410	72.908	56.106	7.304
373	Inženieru 9	50.140	62.349	49.253	0.887
374	Inženieru 9a	44.740	59.643	45.750	-1.010
375	Inženieru 12	63.780	84.117	65.152	-1.372
376	Inženieru 16	28.196	40.915	30.374	-2.178
377	Jaunā 2	2.300	3.500	2.598	-0.298
378	Jaunā 4	2.300	3.500	2.598	-0.298
379	Jaunā 5	5.923	9.034	6.707	-0.784
380	Jātnieku 14	79.107	103.803	80.879	-1.772

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
381	Jātnieku 42	46.860	54.485	42.160	4.700
382	Jātnieku 42a	48.590	62.342	48.060	0.530
383	Jātnieku 64	56.879	73.467	57.198	-0.319
384	Jātnieku 66	21.590	35.300	26.206	-4.616
385	Jātnieku 68	84.300	112.740	86.915	-2.615
386	Jātnieku 70	63.994	89.202	68.156	-4.162
387	Jātnieku 72	59.923	84.048	64.305	-4.382
388	Jātnieku 74	58.814	79.690	61.580	-2.766
389	Jātnieku 75	50.650	62.162	47.569	3.081
390	Jātnieku 76	57.706	72.127	55.348	2.358
391	Jātnieku 77	44.040	55.640	42.998	1.042
392	Jātnieku 77a	85.950	107.659	84.128	1.822
393	Jātnieku 78	39.080	54.975	42.347	-3.267
394	Jātnieku 78a	26.440	10.010	7.431	19.009
395	Jātnieku 78b	5.323	7.072	5.250	0.073
396	Jātnieku 78c	5.253	7.797	5.788	-0.535
397	Jātnieku 79	55.970	69.797	53.888	2.082
398	Jātnieku 79a	5.346	7.894	5.860	-0.514
399	Jātnieku 80	64.250	82.957	64.011	0.239
400	Jātnieku 80a	62.520	82.184	63.419	-0.899
401	Jātnieku 81	54.510	69.915	54.323	0.187
402	Jātnieku 81a	43.330	55.351	43.130	0.200
403	Jātnieku 83	60.631	83.508	64.589	-3.958
404	Jātnieku 84	53.090	80.130	61.302	-8.212
405	Jātnieku 85	51.788	74.861	57.829	-6.041
406	Jātnieku 86	45.610	58.688	44.614	0.996
407	Jātnieku 87	81.320	116.180	86.248	-4.928
408	Jātnieku 88	45.070	52.936	45.062	0.008
409	Jātnieku 89	75.470	93.183	72.482	2.988
410	Jātnieku 90	31.750	44.712	33.193	-1.443
411	Jātnieku 91	51.893	70.729	55.270	-3.377
412	Jātnieku 93	49.498	66.780	51.310	-1.812
413	Jātnieku 93a	61.589	88.941	68.080	-6.491
414	Jātnieku 95	19.685	26.976	20.925	-1.240
415	Jātnieku 95.	11.379	15.428	11.453	-0.074
416	Jelgavas 7	75.000	105.880	78.602	-3.602
417	Jelgavas 23	63.400	86.606	67.651	-4.251
418	Jelgavas 25	61.300	78.811	61.437	-0.137
419	Jelgavas 29	54.070	68.926	53.562	0.508
420	Jelgavas 30a	5.000	29.000	21.529	-16.529
421	Jelgavas 46	29.580	39.908	31.011	-1.431
422	Jelgavas 54	0.240	3.763	2.794	-2.554
423	Kandavas 1	56.300	81.300	60.354	-4.054
424	Kandavas 2	46.234	59.257	45.982	0.252
425	Kandavas 2A	53.080	65.070	48.306	4.774
426	Kandavas 4	37.450	49.575	39.186	-1.736
427	Kandavas 4a	45.840	61.892	47.162	-1.322
428	Kandavas 4k	6.341	5.629	4.179	2.162

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
429	Kandavas 5	8.283	13.924	10.337	-2.054
430	Kandavas 7	42.090	55.398	43.252	-1.162
431	Kandavas 7a	66.310	81.990	63.296	3.014
432	Kandavas 9	43.440	58.269	45.292	-1.852
433	Kandavas 11	48.900	63.449	49.214	-0.314
434	Kandavas 13	44.630	59.972	46.787	-2.157
435	Kandavas 15	13.410	10.440	7.750	5.660
436	Kandavas 17	41.450	68.057	50.523	-9.073
437	Kandavas 17A	44.906	57.038	42.343	2.563
438	Kandavas 19	29.000	30.000	22.271	6.729
439	Kandavas 20	15.626	22.101	17.021	-1.395
440	Kandavas 21	61.450	75.920	58.489	2.961
441	Kandavas 23	57.770	72.367	55.894	1.876
442	Kauņas 7	79.100	100.011	77.762	1.338
443	Kauņas 8	48.000	70.000	51.966	-3.966
444	Kauņas 9	47.940	63.431	49.570	-1.630
445	Kauņas 25	17.814	46.857	34.785	-16.971
446	Kauņas 42/44	8.565	11.309	8.600	-0.035
447	Kauņas 43	58.861	74.210	57.703	1.158
448	Kauņas 66	58.250	68.131	52.575	5.675
449	Kauņas 72	79.340	105.394	81.933	-2.593
450	Kauņas 74	44.760	59.344	46.555	-1.795
451	Kauņas 134a	9.290	12.550	9.673	-0.383
452	Kauņas 163	21.975	27.994	21.482	0.493
453	Kārķu 8	19.143	26.041	19.332	-0.189
454	Kārķu 10	8.906	10.567	7.845	1.061
455	Kārķu 14	6.373	8.100	6.013	0.360
456	Klusā 2	92.000	99.000	73.494	18.506
457	Klusā 4	33.804	49.780	36.955	-3.151
458	Klusā 4a	14.167	20.172	14.975	-0.808
459	Komandanta 2	13.810	23.164	17.196	-3.386
460	Komandanta 3	3.810	4.800	3.563	0.247
461	Komandanta 4	44.380	54.911	42.366	2.014
462	Komandanta 7	50.940	69.180	51.357	-0.417
463	Komandanta 9 L1	16.340	20.000	14.847	1.493
464	Komandanta 9 L2	67.130	78.000	57.905	9.225
465	Komunāla 2	94.293	105.203	78.099	16.194
466	Konstantīna 6	5.894	8.342	6.254	-0.360
467	Konstantīna 8	17.550	24.080	17.876	-0.326
468	Krāslavas 46	24.737	34.123	25.332	-0.595
469	Krāslavas 58	3.900	4.600	3.415	0.485
470	Krāslavas 60	1.859	3.560	2.643	-0.784
471	Krāslavas 62	15.170	18.516	14.337	0.833
472	Krāslavas 65	52.780	72.439	55.925	-3.145
473	Krāslavas 68	2.295	3.100	2.301	-0.006
474	Krimuldas 41	23.700	28.990	21.521	2.179
475	Krišjāņa Valdemāra 1	54.003	79.715	59.178	-5.175
476	Krišjāņa Valdemāra 2	33.530	43.642	34.140	-0.610

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
477	Krišjāņa Valdemāra 4	65.380	80.250	61.913	3.467
478	Krišjāņa Valdemāra 5	47.530	63.156	48.459	-0.929
479	Krišjāņa Valdemāra 6	11.267	14.643	10.870	0.397
480	Krišjāņa Valdemāra 7	8.867	14.153	10.507	-1.640
481	Krišjāņa Valdemāra 10	13.929	20.025	15.149	-1.220
482	Krišjāņa Valdemāra 13	14.187	25.244	18.740	-4.553
483	Krišjāņa Valdemāra 14	11.089	12.109	9.162	1.927
484	Krišjāņa Valdemāra 15	9.376	12.493	9.274	0.102
485	Krišjāņa Valdemāra 16	7.138	9.537	7.224	-0.086
486	Krišjāņa Valdemāra 17	16.313	23.782	17.959	-1.646
487	Krišjāņa Valdemāra 18	14.385	18.490	14.109	0.276
488	Krišjāņa Valdemāra 24	18.135	26.447	19.633	-1.498
489	Krišjāņa Valdemāra 25	17.600	24.574	18.642	-1.042
490	Krišjāņa Valdemāra 31	14.960	18.520	14.319	0.641
491	Krišjāņa Valdemāra 33	16.622	24.826	19.193	-2.571
492	Krišjāņa Valdemāra 35	30.869	38.333	29.282	1.587
493	Krišjāņa Valdemāra 37	68.974	103.495	77.963	-8.989
494	Krišjāņa Valdemāra 39/41	68.974	103.495	77.963	-8.989
495	Kronvalda 2	12.860	17.402	13.377	-0.517
496	Krustpils 2	68.800	91.133	70.897	-2.097
497	Krustpils 4	70.910	91.044	70.002	0.908
498	Kūdras 8	4.129	8.310	6.169	-2.040
499	Ķieģeļu 4	12.087	16.051	11.916	0.171
500	Ķieģeļu 5	13.950	18.290	13.578	0.372
501	Ķieģeļu 8p	3.552	4.338	3.220	0.332
502	Ķieģeļu 15a	19.517	28.387	21.074	-1.557
503	Ķieģeļu 16	12.920	15.159	11.565	1.355
504	Ķieģeļu 17	42.400	50.178	38.594	3.806
505	Ķieģeļu 18	60.960	75.517	58.078	2.882
506	Ķieģeļu 19	87.160	103.114	79.496	7.664
507	Lauska 12	55.170	70.678	54.643	0.527
508	Lauska 14	76.250	90.128	69.705	6.545
509	Lauska 16	104.931	126.562	97.176	7.755
510	Lāčplēša 3	23.528	29.699	22.088	1.440
511	Lāčplēša 10	21.180	29.170	21.655	-0.475
512	Lāčplēša 12	15.124	22.886	16.990	-1.866
513	Lāčplēša 14A	11.418	14.439	10.719	0.699
514	Lāčplēša 20	21.480	25.653	19.044	2.436
515	Lāčplēša 24	14.350	19.259	14.740	-0.390
516	Lāčplēša 26	11.698	16.652	12.949	-1.251
517	Lāčplēša 28	11.025	14.910	11.413	-0.388
518	Lāčplēša 30	8.042	10.549	7.858	0.184
519	Lāčplēša 36/38	25.550	33.153	25.115	0.435
520	Lāčplēša 39	17.250	22.729	16.873	0.377
521	Lāčplēša 40	14.458	19.265	14.662	-0.204
522	Lāčplēša 41	7.144	10.330	7.669	-0.525
523	Lāčplēša 44	38.230	49.022	37.874	0.356
524	Lāčplēša 45	50.019	67.235	51.881	-1.862

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
525	Lielā Dārza 3	86.888	104.440	80.335	6.553
526	Lielā Dārza 5	59.410	77.293	60.464	-1.054
527	Lielā Dārza 31	2.063	2.822	2.095	-0.032
528	Lielā Dārza 34	79.400	97.173	76.283	3.117
529	Lielā Dārza 44	43.750	58.495	44.535	-0.785
530	Lielā Dārza 46	40.640	53.921	41.008	-0.368
531	Lielā Dārza 48	42.000	59.808	45.569	-3.569
532	Lielā Dārza 60/62	15.329	19.350	14.365	0.964
533	Lielā Dārza 62	3.530	4.020	2.984	0.546
534	Liepājas 4	20.092	20.343	15.102	4.990
535	Liepājas 6	42.109	58.065	45.477	-3.368
536	Liepājas 10	68.190	87.550	68.234	-0.044
537	Liepājas 15	52.680	68.190	52.592	0.088
538	Liepājas 17	86.350	113.916	88.608	-2.258
539	Liepājas 21	17.191	25.116	18.645	-1.454
540	Liepājas 23	30.604	38.943	29.976	0.628
541	Liepājas 25	48.290	63.040	49.038	-0.748
542	Liepājas 31	84.420	106.025	82.567	1.853
543	Liepājas 37	41.000	44.000	32.664	8.336
544	Liepājas 80	3.980	5.760	4.276	-0.296
545	Malu 2	11.190	18.000	13.705	-2.515
546	Malu 2c	11.050	17.108	12.700	-1.650
547	Malu 5	4.516	6.378	4.735	-0.219
548	Malu 5b	40.398	64.612	49.714	-9.316
549	Malu 7	40.617	78.223	58.070	-17.453
550	Malu 9	85.030	102.151	78.672	6.358
551	Malu 11	56.132	70.435	54.835	1.297
552	Malu 13	70.770	94.894	73.709	-2.939
553	Malu 15	118.270	157.415	121.772	-3.502
554	Marijas 1	17.820	58.622	43.519	-25.699
555	Marijas 3	11.787	15.754	12.170	-0.383
556	Marijas 4	8.370	11.168	8.585	-0.215
557	Marijas 6	9.410	11.925	8.853	0.557
558	Marijas 8	14.120	18.200	13.968	0.152
559	Marijas 10	14.100	15.963	12.387	1.713
560	Mazā Dārza 1	9.020	12.731	9.451	-0.431
561	Mazā Dārza 5	8.380	9.130	6.778	1.602
562	Mazā Dārza 9	60.910	76.566	60.260	0.650
563	Mazā Dārza 13	13.055	16.816	12.693	0.362
564	Mazā Dārza 14	13.586	18.000	13.363	0.223
565	Mendeļejeva 1	63.510	73.700	54.712	8.798
566	Mendeļejeva 3	75.509	87.539	67.671	7.838
567	Mēness 8	0.734	0.759	0.563	0.171
568	Mēness 14	1.589	1.152	0.855	0.734
569	Mēness 24	1.030	1.000	0.742	0.288
570	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
571	Mēness 28	0.715	1.122	0.833	-0.118
572	Miera 3/5	9.900	6.000	4.454	5.446

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
573	Miera 14	56.270	70.471	54.970	1.300
574	Miera 16	67.250	79.120	60.569	6.681
575	Miera 57	28.089	31.738	23.561	4.528
576	Miera 64	67.100	83.441	64.707	2.393
577	Miera 66	46.190	64.600	49.693	-3.503
578	Miera 141	98.360	118.104	91.216	7.144
579	Miera 141A	2.198	3.229	2.397	-0.199
580	Miera 143	78.070	96.923	75.573	2.497
581	Miera 143a	19.570	23.990	17.809	1.761
582	Mihaila 3	64.410	79.560	59.063	5.347
583	Mihaila 12	52.190	66.653	51.741	0.449
584	Mihoelsa 2a	19.940	24.498	18.856	1.084
585	Mihoelsa 3	71.739	92.983	72.195	-0.456
586	Mihoelsa 4	28.489	36.480	27.082	1.407
587	Mihoelsa 5	43.450	55.213	42.770	0.680
588	Mihoelsa 7	17.714	18.074	13.418	4.296
589	Mihoelsa 8	16.017	20.189	15.525	0.492
590	Mihoelsa 9	0.000	0.000	0.000	0.000
591	Mihoelsa 10	9.787	14.348	11.097	-1.310
592	Mihoelsa 35	30.440	40.671	31.836	-1.396
593	Mihoelsa 39	10.982	17.449	12.954	-1.972
594	Mihoelsa 41	8.950	12.209	9.532	-0.582
595	Mihoelsa 43	6.660	7.720	5.731	0.929
596	Mihoelsa 47	24.710	33.880	25.151	-0.441
597	Mihoelsa 48	13.150	18.950	14.068	-0.918
598	Mihoelsa 52	5.310	7.390	5.486	-0.176
599	Mihoelsa 54	9.111	12.715	9.439	-0.328
600	Mihoelsa 56	13.607	16.758	12.441	1.166
601	Mihoelsa 58	16.590	23.439	18.447	-1.857
602	Mihoelsa 60	4.519	4.291	3.234	1.285
603	Mihoelsa 66	20.539	32.824	24.367	-3.828
604	Mihoelsa 68	42.960	57.911	44.786	-1.826
605	Minskas 2	101.224	122.645	95.082	6.142
606	Minskas 4	100.613	124.414	97.333	3.280
607	Minskas 6	76.651	92.400	72.564	4.087
608	Minskas 6A	80.010	93.800	73.734	6.276
609	Minskas 8	52.950	66.228	51.064	1.886
610	Muitas 3E	11.635	6.340	4.707	6.928
611	Muitas 8	12.717	17.564	13.040	-0.323
612	Muzeja 2	0.000	17.847	13.249	-13.249
613	Muzeja 3	14.434	19.038	14.133	0.301
614	Muzeja 5	10.918	14.655	10.993	-0.075
615	Muzeja 6	19.642	23.167	17.198	2.444
616	Muzeja 9	52.000	73.000	54.193	-2.193
617	Muzeja 10	29.000	42.000	31.179	-2.179
618	Neretas 15	53.510	66.237	50.607	2.903
619	Nikolaja 5	4.331	5.420	4.024	0.307
620	Nometņu 4	74.600	113.040	83.917	-9.317

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
621	Nometņu 5	13.834	18.230	14.162	-0.328
622	Nometņu 9/11	5.029	6.902	5.124	-0.095
623	Nometņu 15	8.347	11.575	8.593	-0.246
624	Nometņu 17	10.585	14.601	11.266	-0.681
625	Nometņu 18	6.786	9.769	7.252	-0.466
626	Nometņu 19	11.993	15.373	11.824	0.169
627	Nometņu 20	7.590	9.620	7.142	0.448
628	Nometņu 23	60.310	66.269	50.556	9.754
629	Nometņu 25	50.350	64.499	49.925	0.425
630	Nometņu 25a	53.592	70.086	54.073	-0.481
631	Nometņu 29	5.000	10.400	7.721	-2.721
632	Nometņu 33	19.878	24.925	18.503	1.375
633	Nometņu 66	63.330	76.994	60.126	3.204
634	Parādes 1	143.300	221.400	164.360	-21.060
635	Parādes 5	24.150	31.690	23.526	0.624
636	Parādes 7	20.649	51.599	38.305	-17.656
637	Parādes 11	59.600	78.500	58.276	1.324
638	Parādes 13	79.567	107.444	83.859	-4.292
639	Parādes 13a	1.924	2.873	2.133	-0.209
640	Parādes 15	22.800	30.814	23.829	-1.029
641	Parādes 15A	48.140	62.809	48.563	-0.423
642	Parādes 15b	13.340	20.258	15.039	-1.699
643	Parādes 17	58.520	70.184	54.126	4.394
644	Patversmes 2	109.050	140.283	108.980	0.070
645	Patversmes 4	56.540	69.138	53.600	2.940
646	Patversmes 8	8.681	11.218	8.328	0.353
647	Patversmes 10	65.550	82.295	64.345	1.205
648	Piekrastes 16	24.351	26.019	19.316	5.035
649	Piekrastes 25	89.750	112.465	86.610	3.140
650	Piekrastes 27	57.240	70.372	54.419	2.821
651	Piekrastes 29	13.051	14.600	10.839	2.212
652	Piekrastes 31	56.810	72.090	55.887	0.923
653	Piekrastes 33	61.780	81.251	63.360	-1.580
654	Piekrastes 33A	56.245	70.942	55.595	0.650
655	Piekrastes 35	111.600	155.352	120.110	-8.510
656	Piekrastes 41	87.020	107.230	82.433	4.587
657	Piekrastes 41a	108.812	132.864	104.119	4.693
658	Piekrastes 43	89.330	111.222	86.260	3.070
659	Piekrastes 45	84.999	105.771	82.780	2.219
660	Piekrastes 47	80.200	94.610	73.628	6.572
661	Podnieku 1	12.030	16.807	12.477	-0.447
662	Poligona 48	91.290	112.765	86.288	5.002
663	Poligona 50	11.620	16.480	12.234	-0.614
664	Poligona 58	47.970	62.850	48.309	-0.339
665	Priežu 17	2.755	4.019	2.984	-0.229
666	Puškina 7	49.200	60.570	46.442	2.758
667	Puškina 16A	15.574	8.813	6.542	9.032
668	Puškina 19	70.500	78.780	61.309	9.191

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
669	Puškina 21	67.040	81.453	63.109	3.931
670	Puškina 52	66.180	86.709	66.328	-0.148
671	Puškina 53	3.031	5.009	3.719	-0.688
672	Puškina 55	74.960	94.661	72.730	2.230
673	Puškina 55a	14.036	16.094	11.948	2.088
674	Puškina 90	90.210	111.895	85.943	4.267
675	Puškina 92	47.960	56.517	43.833	4.127
676	Puškina 101	54.937	67.472	52.252	2.685
677	Raiņa 2	16.609	17.784	13.202	3.407
678	Raiņa 3	14.160	18.553	14.196	-0.036
679	Raiņa 5	16.940	24.245	18.488	-1.548
680	Raiņa 6	4.402	6.601	4.900	-0.498
681	Raiņa 7	16.940	24.245	18.488	-1.548
682	Raiņa 8	13.730	20.034	15.486	-1.756
683	Raiņa 10	4.479	5.784	4.294	0.185
684	Raiņa 12	42.561	51.879	40.432	2.129
685	Raiņa 14a	46.810	62.899	48.586	-1.776
686	Raiņa 15	16.960	22.928	17.986	-1.026
687	Raiņa 16	14.219	20.712	15.376	-1.157
688	Raiņa 17	16.260	21.255	16.429	-0.169
689	Raiņa 18	2.515	1.720	1.277	1.238
690	Raiņa 19	16.660	21.564	16.663	-0.003
691	Raiņa 20	6.216	8.375	6.217	-0.001
692	Raiņa 21	8.484	10.728	8.201	0.283
693	Raiņa 23	7.297	10.796	8.304	-1.007
694	Raiņa 25	5.967	9.083	6.743	-0.776
695	Raiņa 26	44.280	59.647	45.613	-1.333
696	Raiņa 26a	5.068	7.669	5.693	-0.625
697	Raiņa 26b	15.760	21.850	16.221	-0.461
698	Raiņa 26c	12.889	19.500	15.891	-3.002
699	Raiņa 27	20.750	34.790	25.827	-5.077
700	Raiņa 28	50.330	62.263	46.222	4.108
701	Raiņa 29	15.000	19.961	14.819	0.181
702	Raiņa 30	76.971	106.410	78.995	-2.024
703	Raiņa 31	43.230	47.480	35.248	7.982
704	Raiņa 69	7.000	8.860	6.577	0.423
705	Raipoles 1	61.770	76.594	59.156	2.614
706	Raipoles 2	63.281	77.008	59.851	3.430
707	Raipoles 2A	73.310	95.300	73.953	-0.643
708	Raipoles 3	51.114	61.681	47.753	3.361
709	Raipoles 4	59.556	72.410	56.280	3.276
710	Raipoles 5	50.411	62.347	49.054	1.357
711	Raipoles 5a	5.749	8.157	6.055	-0.306
712	Raipoles 6	57.762	71.184	55.069	2.693
713	Raipoles 7	117.690	153.539	118.763	-1.073
714	Raipoles 7a	87.960	112.876	87.273	0.687
715	Raipoles 8	23.720	30.750	22.828	0.892
716	Raipoles 10	103.788	126.572	98.523	5.265

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
717	Raipoles 10A	85.536	105.683	81.779	3.757
718	Raipoles 10B	81.946	103.113	80.080	1.866
719	Raipoles 11	51.927	45.692	33.920	18.007
720	Rēzeknes 1	82.380	103.840	80.604	1.776
721	Rēzeknes 3	77.940	99.750	77.584	0.356
722	Rēzeknes 5	75.060	93.540	73.192	1.868
723	Rēzeknes 5A	71.425	88.200	69.097	2.328
724	Rēzeknes 7	99.020	121.336	94.874	4.146
725	Rēzeknes 9	84.510	105.400	81.233	3.277
726	Rēzeknes 11	74.190	88.625	69.893	4.297
727	Rēzeknes 13	81.590	96.880	75.361	6.229
728	Rēzeknes 15	139.458	166.796	130.363	9.095
729	Rēzeknes 15a	53.200	67.484	52.533	0.667
730	Rēzeknes 17	110.491	135.480	106.612	3.879
731	Rēzeknes 17a	54.420	67.379	51.955	2.465
732	Rīgas 1/3	20.068	21.334	15.838	4.230
733	Rīgas 2	36.740	49.800	36.970	-0.230
734	Rīgas 4/6	48.786	62.018	46.040	2.746
735	Rīgas 8	57.257	81.127	60.226	-2.969
736	Rīgas 9	0.521	59.984	44.530	-44.009
737	Rīgas 14	2.400	5.000	3.712	-1.312
738	Rīgas 16	13.215	16.252	12.522	0.693
739	Rīgas 18	26.363	32.990	24.491	1.872
740	Rīgas 20	18.076	24.528	18.209	-0.133
741	Rīgas 22	13.854	20.654	15.333	-1.479
742	Rīgas 22a	5.846	10.360	7.691	-1.845
743	Rīgas 22A	186.912	234.133	173.812	13.100
744	Rīgas 30	17.107	19.758	14.668	2.439
745	Rīgas 34	61.639	77.603	59.390	2.249
746	Rīgas 38	9.851	12.433	9.473	0.378
747	Rīgas 40	11.121	12.441	9.236	1.885
748	Rīgas 42	14.200	20.822	15.885	-1.685
749	Rīgas 42a	11.718	15.347	11.393	0.325
750	Rīgas 46	12.450	17.996	13.404	-0.954
751	Rīgas 48	2.982	3.105	2.305	0.677
752	Rīgas 49	15.864	22.290	16.547	-0.683
753	Rīgas 50	5.022	10.781	8.003	-2.981
754	Rīgas 50a	5.686	8.277	6.145	-0.459
755	Rīgas 52	8.910	10.870	8.070	0.840
756	Rīgas 52a	3.152	3.298	2.448	0.704
757	Rīgas 55	43.173	54.410	40.392	2.781
758	Rīgas 58	8.819	13.013	9.678	-0.859
759	Rīgas 59	28.099	37.901	28.136	-0.037
760	Rīgas 60	2.568	3.079	2.286	0.282
761	Rīgas 64	13.350	12.980	9.636	3.714
762	Rīgas 66	19.950	28.432	21.459	-1.509
763	Rīgas 68	19.130	28.566	21.798	-2.668
764	Rīgas 69	10.080	15.430	11.455	-1.375

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
765	Rīgas 70a	12.334	17.272	13.211	-0.877
766	Rīgas 72	25.216	40.029	29.716	-4.500
767	Rīgas 74	11.010	21.199	16.486	-5.476
768	Rīgas 75	2.200	2.316	1.841	0.359
769	Rīgas 76	22.613	29.356	21.793	0.820
770	Rīgas 76a	46.820	58.282	45.113	1.707
771	Rīgas 78	32.791	39.804	29.549	3.242
772	Sakņu 14a	7.664	10.517	8.091	-0.427
773	Sakņu 15	21.797	42.190	31.320	-9.523
774	Sakņu 16/18	28.775	47.565	35.996	-7.221
775	Sakņu 17	14.720	20.589	15.483	-0.763
776	Sakņu 28	2.713	5.648	4.193	-1.480
777	Sakņu 29	2.601	4.486	3.330	-0.729
778	Satiksmes 2C	20.594	22.577	16.760	3.834
779	Satiksmes 7	6.286	9.480	7.038	-0.752
780	Satiksmes 9	8.205	10.611	8.009	0.196
781	Saules 1/3	20.277	20.538	15.247	5.030
782	Saules 4	18.530	24.566	18.558	-0.028
783	Saules 5	13.207	18.305	13.589	-0.382
784	Saules 5a	15.299	36.054	26.765	-11.466
785	Saules 6/8	18.590	33.850	25.129	-6.539
786	Saules 7	51.740	74.702	55.456	-3.716
787	Saules 10	37.830	54.284	41.908	-4.078
788	Saules 12	17.870	23.119	18.075	-0.205
789	Saules 13	5.587	7.198	5.344	0.243
790	Saules 15	13.490	17.540	13.021	0.469
791	Saules 17	19.345	24.892	18.717	0.628
792	Saules 17a	20.429	28.269	21.073	-0.644
793	Saules 19	4.720	8.628	6.405	-1.685
794	Saules 20	5.058	8.256	6.129	-1.071
795	Saules 21	2.709	3.520	2.613	0.096
796	Saules 23c	4.738	8.416	6.248	-1.510
797	Saules 24	22.979	32.000	23.756	-0.777
798	Saules 26/28	15.200	19.933	14.798	0.402
799	Saules 28/41	15.200	19.933	14.798	0.402
800	Saules 29	18.406	23.868	18.013	0.393
801	Saules 32	3.171	4.083	3.031	0.140
802	Saules 33	39.820	52.655	40.066	-0.246
803	Saules 34	4.465	5.740	4.261	0.204
804	Saules 34a	1.305	2.547	1.891	-0.586
805	Saules 36	36.162	60.106	44.621	-8.459
806	Saules 37	29.498	41.813	31.707	-2.209
807	Saules 38	22.340	30.149	22.774	-0.434
808	Saules 39	3.223	4.758	3.532	-0.309
809	Saules 41	25.124	37.014	28.368	-3.244
810	Saules 42	2.506	4.782	3.550	-1.044
811	Saules 43/45	30.400	38.700	29.697	0.703
812	Saules 47	2.990	4.411	3.275	-0.285

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
813	Saules 49	4.815	5.975	4.436	0.379
814	Saules 55	7.790	11.720	8.701	-0.911
815	Saules 57	9.441	12.525	9.514	-0.073
816	Saules 66	32.340	43.115	33.570	-1.230
817	Saules 67	20.750	25.150	18.818	1.932
818	Saules 68	32.520	45.593	35.171	-2.651
819	Saules 69	14.520	18.981	14.522	-0.002
820	Saules 70	7.000	18.000	13.363	-6.363
821	Saules 71b	5.626	8.200	6.087	-0.461
822	Saules 73	33.780	45.341	34.845	-1.065
823	Siguldas 10b	10.370	13.580	10.081	0.289
824	Siguldas 11	48.510	57.923	45.096	3.414
825	Siguldas 16a	29.880	34.500	25.612	4.268
826	Siguldas 21	55.240	69.763	53.783	1.457
827	Slāvu 6	17.427	43.539	32.322	-14.895
828	Smilšu 90	62.939	82.761	61.439	1.500
829	Smilšu 92	56.485	86.894	64.507	-8.022
830	Smilšu 92B	6.343	22.777	16.909	-10.566
831	Smilšu 94	55.840	67.272	52.128	3.712
832	Smilšu 94A	6.610	10.230	7.594	-0.984
833	Smilšu 96	72.890	83.887	64.720	8.170
834	Smilšu 98	59.620	77.050	59.567	0.053
835	Smilšu 98a	7.006	8.647	6.419	0.587
836	Smilšu 99	47.210	68.817	56.091	-8.881
837	Smilšu 100	25.000	35.000	25.983	-0.983
838	Smilšu 101	3.236	4.353	3.232	0.004
839	Smilšu 103	75.304	94.506	73.652	1.652
840	Smilšu 105	81.660	100.783	78.681	2.979
841	Smilšu 107	0.746	1.118	0.830	-0.084
842	Smiltenes 2	7.940	10.726	7.963	-0.023
843	Smiltenes 4	4.598	9.243	6.862	-2.264
844	Smiltenes 6	9.283	12.242	9.404	-0.121
845	Smiltenes 8	7.515	10.200	7.768	-0.253
846	Smiltenes 10	5.050	9.425	6.997	-1.947
847	Sporta 2	70.340	90.821	70.267	0.073
848	Sporta 8	56.100	79.500	59.018	-2.918
849	Stacijas 1	0.000	5.515	4.094	-4.094
850	Stacijas 2	6.540	8.125	6.032	0.508
851	Stacijas 28	30.516	42.966	31.897	-1.381
852	Stacijas 42	3.789	10.783	8.005	-4.216
853	Stacijas 44	47.457	60.912	45.219	2.238
854	Stacijas 45	37.530	45.230	33.577	3.953
855	Stacijas 45a	77.000	71.000	52.708	24.292
856	Stacijas 47	6.663	9.173	7.164	-0.501
857	Stacijas 47A	22.000	27.000	20.044	1.956
858	Stacijas 50	11.803	13.328	9.894	1.909
859	Stacijas 52a	0.000	0.000	0.000	0.000
860	Stacijas 56	4.195	9.459	7.022	-2.827

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
861	Stacijas 58	7.187	11.316	8.400	-1.213
862	Stacijas 63	20.999	22.141	16.437	4.562
863	Stacijas 107	46.030	62.988	48.620	-2.590
864	Stacijas 109	22.230	28.850	21.417	0.813
865	Stacijas 109a	48.750	66.230	51.308	-2.558
866	Stacijas 111	32.450	41.852	31.996	0.454
867	Stacijas 111a	38.200	50.608	38.900	-0.700
868	Stacijas 111b	25.061	33.346	25.895	-0.834
869	Stacijas 111c	2.600	4.001	2.970	-0.370
870	Stacijas 113	14.240	17.826	13.769	0.471
871	Stacijas 115	12.251	16.803	12.889	-0.638
872	Stacijas 115a	12.107	18.502	14.222	-2.115
873	Stacijas 117	11.067	15.070	11.837	-0.770
874	Stacijas 117a	23.933	30.582	23.599	0.334
875	Stacijas 119	14.420	17.881	13.713	0.707
876	Stacijas 119a	12.840	18.471	14.218	-1.378
877	Stacijas 121	14.980	17.002	13.404	1.576
878	Stacijas 121a	13.790	17.306	13.359	0.431
879	Stacijas 121b	10.760	14.381	10.962	-0.202
880	Stacijas 123	12.840	18.071	13.985	-1.145
881	Stacijas 123a	13.020	17.698	13.820	-0.800
882	Stacijas 125	13.280	17.386	13.288	-0.008
883	Stacijas 127	19.350	23.766	18.116	1.234
884	Stadiona 1	159.210	196.760	146.068	13.142
885	Stadiona 2	51.493	69.567	53.500	-2.007
886	Stadiona 3	9.933	18.105	13.441	-3.508
887	Stadiona 4	67.600	84.000	64.684	2.916
888	Stadiona 6	22.842	33.028	24.519	-1.677
889	Stadiona 6a	55.645	77.559	59.903	-4.258
890	Stadiona 6b	21.715	28.268	20.985	0.730
891	Stadiona 8	56.110	67.658	52.546	3.564
892	Stadiona 8a	15.690	21.430	16.569	-0.879
893	Stadiona 10	44.340	49.324	38.321	6.019
894	Stadiona 10a	15.312	21.629	16.640	-1.328
895	Stadiona 12	46.530	59.208	45.933	0.597
896	Stadiona 12a	15.415	21.133	16.792	-1.377
897	Stadiona 14	16.230	22.186	16.763	-0.533
898	Stadiona 16	16.350	21.926	16.905	-0.555
899	Stadiona 18	9.250	20.899	15.952	-6.702
900	Stadiona 20	16.540	25.456	19.497	-2.957
901	Stāvā 19	65.553	83.236	64.583	0.970
902	Stāvā 21	67.872	85.609	66.308	1.564
903	Stāvā 22	40.595	47.881	37.477	3.118
904	Stāvā 22A	41.041	48.105	37.696	3.345
905	Stāvā 23	17.849	23.805	17.672	0.177
906	Stāvā 24	39.213	47.930	37.588	1.625
907	Stāvā 41	25.190	30.780	22.850	2.340
908	Strādnieku 4	58.308	72.274	56.965	1.343

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
909	Strādnieku 16	51.530	59.420	44.111	7.419
910	Strādnieku 27	61.446	77.427	60.041	1.405
911	Strādnieku 35	51.730	66.289	51.867	-0.137
912	Strādnieku 43	77.830	92.898	72.362	5.468
913	Strādnieku 56	12.733	17.022	12.637	0.096
914	Strādnieku 68	40.220	49.312	38.499	1.721
915	Strādnieku 69	2.709	2.445	1.815	0.894
916	Strādnieku 70	46.830	58.490	44.884	1.946
917	Strādnieku 70a	0.728	1.432	1.063	-0.335
918	Strādnieku 72	68.120	82.339	63.323	4.797
919	Strādnieku 74	40.760	52.566	41.029	-0.269
920	Strādnieku 82	45.790	58.021	44.585	1.205
921	Strādnieku 83	41.350	53.014	41.142	0.208
922	Strādnieku 84	6.757	8.494	6.306	0.451
923	Strādnieku 87	43.910	57.089	43.806	0.104
924	Strādnieku 88	53.010	66.264	51.597	1.413
925	Strādnieku 88a	8.874	11.533	8.562	0.312
926	Strādnieku 89	42.010	48.621	37.752	4.258
927	Strādnieku 90	58.090	68.099	53.045	5.045
928	Strādnieku 92	57.270	69.964	54.184	3.086
929	Strādnieku 94	48.670	59.704	46.615	2.055
930	Strādnieku 99	49.940	69.972	54.179	-4.239
931	Strādnieku 101	39.050	49.590	39.121	-0.071
932	Strādnieku 103	32.162	61.849	45.915	-13.753
933	Strādnieku 105	50.480	65.935	51.171	-0.691
934	Strādnieku 107	50.840	66.111	51.287	-0.447
935	Strādnieku 109	54.250	67.498	53.332	0.918
936	Stropu 28	1.036	1.186	0.880	0.156
937	Svaru 4	15.403	19.661	15.078	0.325
938	Šaurā 20	17.348	56.841	42.197	-24.849
939	Šaurā 21	125.410	149.564	115.314	10.096
940	Šaurā 21a	2.993	4.907	3.643	-0.650
941	Šaurā 23	62.148	89.744	67.146	-4.998
942	Šaurā 24	34.517	47.891	38.557	-4.040
943	Šaurā 25	73.534	98.649	77.346	-3.812
944	Šaurā 25a	102.662	131.229	101.254	1.408
945	Šaurā 26	54.370	75.115	56.319	-1.949
946	Šaurā 27	84.290	97.268	75.463	8.827
947	Šaurā 28	39.723	51.568	39.760	-0.037
948	Šaurā 29	82.680	105.479	81.757	0.923
949	Šaurā 29a	144.726	171.764	132.302	12.424
950	Šaurā 31	13.758	17.312	12.852	0.906
951	Tartu 1	51.776	62.743	49.304	2.472
952	Tartu 2	82.110	103.400	80.131	1.979
953	Tartu 2a	53.467	67.983	53.766	-0.299
954	Tartu 3	73.640	92.180	72.052	1.588
955	Tartu 4	77.496	95.870	74.050	3.446
956	Tartu 5	50.129	61.801	48.441	1.688

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
957	Tartu 6	61.617	80.615	62.590	-0.973
958	Tartu 7	76.150	94.875	73.747	2.403
959	Tartu 7A	73.379	87.890	69.009	4.370
960	Tartu 8	47.000	60.000	44.542	2.458
961	Tartu 9	55.599	73.472	57.298	-1.699
962	Tartu 10	97.929	119.930	94.593	3.336
963	Tartu 11	105.337	130.803	101.653	3.684
964	Tartu 13	54.458	66.297	51.954	2.504
965	Tartu 15	104.094	124.935	97.657	6.437
966	Tartu 15A	25.369	30.994	23.009	2.360
967	Tartu 17	68.110	86.910	66.807	1.303
968	Tartu 19	55.610	74.070	57.128	-1.518
969	Tartu 21	67.670	84.550	65.046	2.624
970	Tautas 2	18.380	25.482	18.917	-0.537
971	Tautas 7	34.556	51.762	38.426	-3.870
972	Tautas 8	74.919	91.667	71.101	3.818
973	Tautas 11	51.880	65.860	48.892	2.988
974	Tautas 12	0.140	1.590	1.180	-1.040
975	Tautas 16	8.281	10.809	8.202	0.079
976	Tautas 20	8.141	11.542	8.755	-0.614
977	Tautas 30	84.370	98.403	75.563	8.807
978	Tautas 49	50.990	65.808	50.367	0.623
979	Tautas 59	46.407	92.517	68.681	-22.274
980	Tautas 60	26.697	31.889	23.673	3.024
981	Tautas 83	39.530	49.671	38.225	1.305
982	Tautas 84	87.980	108.859	83.145	4.835
983	Tautas 85	84.150	98.904	76.782	7.368
984	Tautas 86	135.300	164.194	127.129	8.171
985	Tautas 87	59.210	69.459	53.947	5.263
986	Tautas 96	50.340	65.563	50.811	-0.471
987	Tautas 98	44.580	59.193	45.904	-1.324
988	Teātra 2	16.511	22.528	17.406	-0.895
989	Teātra 4	39.250	50.524	38.577	0.673
990	Teātra 8	0.919	12.330	9.153	-8.234
991	Teātra 13	52.980	67.437	52.554	0.426
992	Teātra 15/17	36.449	43.295	33.011	3.438
993	Teātra 19	16.990	22.300	16.555	0.435
994	Teātra 24	3.087	8.273	6.142	-3.055
995	Teātra 26	17.955	24.796	18.408	-0.453
996	Teātra 30	48.730	63.683	49.087	-0.357
997	Teātra 32	80.953	95.340	73.542	7.411
998	Teātra 34	68.675	80.884	62.808	5.867
999	Telts 1	50.547	61.968	48.533	2.014
1000	Telts 2	47.877	60.011	47.398	0.479
1001	Telts 3	52.259	63.385	49.585	2.674
1002	Telts 4	51.498	60.008	47.209	4.289
1003	Telts 5	51.587	63.195	49.880	1.707
1004	Telts 6	51.387	64.994	50.779	0.608

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1005	Telts 8	53.514	66.305	51.992	1.522
1006	Telts 9	95.650	121.391	93.976	1.674
1007	Telts 10	51.930	63.549	49.968	1.962
1008	Telts 11	25.590	37.661	27.958	-2.368
1009	Tukuma 1	75.080	90.305	70.629	4.451
1010	Tukuma 4	58.950	69.909	54.586	4.364
1011	Tukuma 15	57.470	70.102	54.314	3.156
1012	Tukuma 22	41.900	54.348	42.103	-0.203
1013	Tukuma 23	44.540	56.556	43.737	0.803
1014	Tukuma 24	89.530	112.433	86.997	2.533
1015	Tukuma 32	78.630	92.207	71.549	7.081
1016	Tukuma 38	80.030	100.498	77.556	2.474
1017	Tukuma 47a	16.078	21.882	16.244	-0.166
1018	Tukuma 72	56.630	69.924	55.611	1.019
1019	Tukuma 74	28.650	38.312	29.793	-1.143
1020	Turaidas 36	80.353	97.863	72.650	7.703
1021	Turaidas 37	1.290	1.500	1.114	0.176
1022	Užvaldes 5	59.020	75.746	59.014	0.006
1023	Ūdensvada 3	205.670	244.006	181.142	24.528
1024	Vaiņodes 4	10.633	11.097	8.238	2.395
1025	Vaiņodes 6	33.700	42.712	32.627	1.073
1026	Valkas 1	17.545	24.514	18.198	-0.653
1027	Valkas 2a	11.959	18.888	14.022	-2.063
1028	Valkas 3	21.790	33.430	24.817	-3.027
1029	Valkas 4	79.074	101.055	75.020	4.054
1030	Valkas 4a	69.000	92.000	68.298	0.702
1031	Valkas 5	79.700	116.700	89.993	-10.293
1032	Valkas 58	131.960	164.286	127.320	4.640
1033	Valmieras 5	32.890	54.590	40.526	-7.636
1034	Valmieras 24	18.309	23.472	18.239	0.070
1035	Vaļņu 27D	3.185	5.202	3.862	-0.677
1036	Vaļņu 31	63.960	80.914	62.237	1.723
1037	Vaļņu 33	53.851	73.632	57.846	-3.995
1038	Vaļņu 33a	60.800	74.903	57.776	3.024
1039	Vaļņu 37	68.420	85.291	65.825	2.595
1040	Vaļņu 39	62.750	90.478	70.441	-7.691
1041	Vaļņu 41	99.750	124.145	95.912	3.838
1042	Varšavas 1	14.990	19.766	14.954	0.036
1043	Varšavas 2	17.382	23.083	17.136	0.246
1044	Varšavas 3	23.310	30.534	23.146	0.164
1045	Varšavas 4	29.358	37.600	29.003	0.355
1046	Varšavas 5	6.565	8.893	6.736	-0.171
1047	Varšavas 13a	14.232	18.719	14.209	0.023
1048	Varšavas 14	11.442	14.456	10.732	0.710
1049	Varšavas 15	9.998	12.616	9.777	0.221
1050	Varšavas 16	34.613	44.359	33.662	0.951
1051	Varšavas 17	11.000	12.000	8.908	2.092
1052	Varšavas 18	12.384	12.954	9.617	2.767

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1053	Varšavas 20	14.050	22.160	16.872	-2.822
1054	Varšavas 21a	10.548	29.775	22.104	-11.556
1055	Varšavas 22	13.870	20.476	15.803	-1.933
1056	Varšavas 23	26.850	35.580	26.413	0.437
1057	Varšavas 24	27.584	48.033	35.658	-8.074
1058	Varšavas 26A	9.600	18.800	13.956	-4.356
1059	Varšavas 28	3.783	5.415	4.020	-0.237
1060	Varšavas 30	8.327	13.000	9.651	-1.324
1061	Varšavas 43A	21.520	33.290	24.713	-3.193
1062	Varšavas 43b	17.910	24.750	18.374	-0.464
1063	Varšavas 45	33.240	57.130	42.411	-9.171
1064	Vasarnīcu 20	484.520	681.000	505.551	-21.031
1065	Ventspils 1A	63.560	77.369	59.781	3.779
1066	Ventspils 2a/4a	8.283	12.207	9.062	-0.779
1067	Ventspils 4A	50.180	59.655	47.258	2.922
1068	Ventspils 19	40.730	54.144	42.028	-1.298
1069	Ventspils 20	47.596	63.864	49.729	-2.133
1070	Ventspils 22	3.312	2.533	1.880	1.432
1071	Ventspils 31	18.580	23.600	17.520	1.060
1072	Ventspils 41	77.790	93.114	71.782	6.008
1073	Ventspils 41A	2.797	5.126	3.805	-1.008
1074	Ventspils 65A	43.150	60.312	46.626	-3.476
1075	Ventspils 67	15.842	16.265	12.075	3.767
1076	Ventspils 70	11.350	13.890	10.311	1.039
1077	Vidus 14/16	20.303	25.924	19.651	0.652
1078	Vienības 4	19.807	26.777	21.319	-1.512
1079	Vienības 5	40.735	54.994	41.763	-1.028
1080	Vienības 7	42.270	51.863	39.972	2.298
1081	Vienības 8	60.682	82.486	63.015	-2.333
1082	Vienības 11	62.824	87.450	66.437	-3.613
1083	Vienības 13	61.900	104.800	77.800	-15.900
1084	Vienības 17	1.956	1.473	1.094	0.862
1085	Vienības 18	15.813	21.150	15.701	0.112
1086	Vienības 19	1.956	1.473	1.094	0.862
1087	Vienības 23	58.110	73.887	57.544	0.566
1088	Vienības 25	40.780	54.707	41.774	-0.994
1089	Vienības 26	31.390	43.411	33.267	-1.877
1090	Vienības 27	11.089	14.440	10.720	0.369
1091	Vienības 28	42.880	55.173	43.050	-0.170
1092	Vienības 30	55.329	71.908	53.382	1.947
1093	Vienības 32	47.260	62.055	47.368	-0.108
1094	Vienības 32A	71.800	99.915	75.915	-4.115
1095	Vienības 34	58.934	75.924	58.461	0.473
1096	Vienības 34a	76.940	93.329	71.756	5.184
1097	Vienības 36	85.580	107.165	81.855	3.725
1098	Vienības 36a	58.350	70.960	52.678	5.672
1099	Vienības 38	50.920	64.876	50.313	0.607
1100	Vienības 38A	59.330	75.585	58.628	0.702

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1101	Vienības 38b	27.142	40.136	29.796	-2.654
1102	Vienības 40	54.780	70.921	54.567	0.213
1103	Vienības 40A	61.588	80.364	62.645	-1.057
1104	Vienības 42	51.850	66.300	51.665	0.185
1105	Vienības 42A	61.710	77.149	59.979	1.731
1106	Vienības 44	165.320	195.465	150.653	14.667
1107	Viestura 1	45.460	59.018	45.380	0.080
1108	Viestura 2	5.750	12.140	9.012	-3.262
1109	Viestura 3	7.510	8.847	6.568	0.942
1110	Viestura 4	7.670	11.133	8.334	-0.664
1111	Viestura 5	37.975	56.600	42.018	-4.043
1112	Viestura 10	80.480	107.600	79.879	0.601
1113	Viestura 13	12.887	16.974	12.601	0.286
1114	Viestura 15	9.000	13.300	9.873	-0.873
1115	Viestura 25	61.160	71.193	54.849	6.311
1116	Viestura 27	30.940	49.045	37.832	-6.892
1117	Viestura 53	0.000	23.960	17.787	-17.787
1118	Viestura 58	3.900	4.000	2.969	0.931
1119	Viestura 59	10.835	13.643	10.128	0.707
1120	Viestura 60	12.520	33.080	24.557	-12.037
1121	Viestura 61/63	3.573	6.120	4.543	-0.970
1122	Viestura 66	1.137	3.169	2.353	-1.216
1123	Viestura 68	10.370	15.134	11.815	-1.445
1124	Viestura 68a	4.565	4.082	3.030	1.535
1125	Viestura 70	3.648	4.694	3.485	0.163
1126	Viestura 80	2.415	3.066	2.276	0.139
1127	Viestura 82	27.270	36.567	27.409	-0.139
1128	Viestura 84	27.270	36.567	27.409	-0.139
1129	Viestura 86	27.270	36.567	27.409	-0.139
1130	Viestura 88/92	27.270	36.567	27.409	-0.139
1131	Viestura 94	27.270	36.567	27.409	-0.139
1132	Viestura 96	27.270	36.567	27.409	-0.139
1133	Viršu 46	89.360	113.358	86.631	2.729
1134	Viršu 47	54.380	67.030	51.160	3.220
1135	Viršu 48	119.583	149.197	115.222	4.361
1136	Viršu 50	75.580	95.880	74.288	1.292
1137	Višķu	7.831	10.452	7.759	0.072
1138	Višķu 14	9.910	13.190	10.145	-0.235
1139	Višķu 15	16.000	25.000	18.559	-2.559
1140	Višķu 16	10.594	13.420	10.338	0.256
1141	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1142	Višķu 24	0.152	0.136	0.101	0.051
1143	Višķu 26	3.920	4.959	3.681	0.239
1144	Višķu 28	65.218	76.383	58.778	6.440
1145	Višķu 28a	35.680	43.779	33.717	1.963
1146	Višķu 28b	28.750	39.090	29.481	-0.731
1147	Višķu 28v	28.750	39.090	29.481	-0.731
1148	Višķu 32	68.450	88.347	68.346	0.104

Nr. p.k.	Adrese	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1149	Višķu 34	28.360	38.850	28.841	-0.481
1150	Zeļinska 3	62.710	79.257	61.635	1.075
1151	Zeļinska 5	70.130	85.136	65.701	4.429
1152	Zeļinska 7	54.460	70.910	55.057	-0.597
1153	Zeļinska 9	58.560	76.592	59.752	-1.192
1154	Zeļinska 11	49.070	66.354	51.568	-2.498
1155	Zeļinska 13	51.540	68.074	53.724	-2.184
1156	Zeļinska 15	75.190	91.302	69.762	5.428
1157	Zeļinska 17	76.154	93.623	71.981	4.173
1158	Zeļinska 21	55.440	76.235	59.363	-3.923
1159	Zeļinska 22	96.195	129.757	99.995	-3.800
1160	Zeļinska 23	73.300	85.230	67.041	6.259
1161	Zeļinska 25	53.160	65.383	51.060	2.100
1162	Zeļinska 27	57.260	67.775	53.046	4.214
1163	Ziemeļu 7	18.830	24.762	18.615	0.215
1164	Ziemeļu 7a	21.150	29.088	22.282	-1.132
1165	Ziemeļu 7b	24.891	35.924	27.843	-2.952
1166	Ziemeļu 8	93.430	106.868	83.038	10.392