

**Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā
laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas
02.2018**

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. Oficieru 4	49.465	39.362	47.314	2.151
2	1. Oficieru 6	32.957	27.614	33.582	-0.625
3	1. Oficieru 8	40.858	36.183	43.099	-2.241
4	1. Pasažieru 4	6.800	1.955	2.413	4.387
5	1. Pasažieru 8	17.243	14.120	17.430	-0.187
6	1. Preču 30a	20.790	18.270	22.553	-1.763
7	18. novembra 8	6.732	7.057	8.711	-1.979
8	18. novembra 17	51.233	42.307	51.382	-0.149
9	18. novembra 18A	6.200	4.120	5.086	1.114
10	18. novembra 19	43.000	43.271	53.415	-10.415
11	18. novembra 21	19.700	18.610	22.840	-3.140
12	18. novembra 23	28.437	24.675	29.941	-1.504
13	18. novembra 25	27.349	22.970	27.626	-0.277
14	18. novembra 27	27.557	23.014	27.680	-0.123
15	18. novembra 29	27.161	23.335	28.461	-1.300
16	18. novembra 31	27.912	27.849	33.671	-5.759
17	18. novembra 35	38.443	33.641	40.738	-2.295
18	18. novembra 37	58.260	48.510	59.883	-1.623
19	18. novembra 42	0.000	0.000	0.000	0.000
20	18. novembra 44	14.739	15.340	18.936	-4.197
21	18. novembra 45	74.654	64.293	78.240	-3.586
22	18. novembra 47	84.460	73.640	90.904	-6.444
23	18. novembra 50	21.742	18.564	22.916	-1.174
24	18. novembra 66a	334.800	343.200	423.661	-88.861
25	18. novembra 82	55.136	53.084	64.341	-9.205
26	18. novembra 83	11.779	10.839	13.380	-1.601
27	18. novembra 85	21.735	19.339	23.873	-2.138
28	18. novembra 85/87	10.144	9.099	11.144	-1.000
29	18. novembra 88	13.626	13.684	16.891	-3.265
30	18. novembra 89	41.432	37.442	45.374	-3.942
31	18. novembra 90	16.943	14.335	17.431	-0.488
32	18. novembra 97a	61.164	54.239	65.299	-4.135
33	18. novembra 102	67.033	58.558	70.702	-3.669
34	18. novembra 104	1.492	0.470	0.580	0.912
35	18. novembra 104a	19.470	17.790	21.961	-2.491
36	18. novembra 105	94.545	88.563	109.326	-14.781
37	18. novembra 106	19.513	16.356	19.777	-0.264
38	18. novembra 136	27.468	45.037	55.596	-28.128
39	18. novembra 157	23.467	19.498	23.224	0.243
40	18. novembra 159	94.921	86.612	103.921	-9.000
41	18. novembra 161	23.982	23.405	28.892	-4.910
42	18. novembra 164	76.210	68.833	83.161	-6.951
43	18. novembra 166	88.236	74.646	89.833	-1.597
44	18. novembra 168	12.019	9.560	11.722	0.297

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	65.146	53.994	65.656	-0.510
46	18. novembra 173	163.959	141.600	170.315	-6.356
47	18. novembra 183	90.830	71.920	88.781	2.049
48	18. novembra 186	137.319	117.548	141.522	-4.203
49	18. novembra 188	125.873	105.590	127.354	-1.481
50	18. novembra 190	85.700	75.803	90.717	-5.017
51	18. novembra 195	17.302	15.562	18.863	-1.561
52	18. novembra 195a	67.012	59.880	72.207	-5.195
53	18. novembra 195v	85.427	79.242	96.054	-10.627
54	18. novembra 197	14.437	12.335	14.894	-0.457
55	18. novembra 197a	196.544	168.823	203.819	-7.275
56	18. novembra 197d	41.605	35.809	42.367	-0.762
57	18. novembra 197g	61.510	52.113	62.452	-0.942
58	18. novembra 197V	62.000	52.000	64.191	-2.191
59	18. novembra 199a	59.720	52.095	62.301	-2.581
60	18. novembra 319	114.829	102.768	124.451	-9.622
61	18. novembra 319B	28.438	24.326	29.181	-0.743
62	18. novembra 319v	66.864	57.290	68.761	-1.897
63	18. novembra 321v	31.635	29.635	35.721	-4.086
64	18. novembra 328B	1.247	0.850	1.049	0.198
65	18. novembra 354A	11.000	10.000	12.344	-1.344
66	18. novembra 354A	247.400	238.000	293.797	-46.397
67	2. Preču 1	2.872	2.813	3.472	-0.600
68	2. Preču 3	17.706	15.364	18.428	-0.722
69	2. Preču 7	3.685	3.198	3.948	-0.263
70	2. Preču 9	62.891	69.101	83.195	-20.304
71	2. Preču 11	61.275	51.952	62.241	-0.966
72	2. Preču 13	11.007	9.577	11.467	-0.460
73	2. Preču 17	83.447	68.818	82.076	1.371
74	2. Preču 19	77.273	74.823	89.895	-12.622
75	2. Preču 21	5.190	4.381	5.408	-0.218
76	2. Preču 25	65.725	63.661	76.926	-11.201
77	2. Preču 25a	69.832	64.042	77.041	-7.209
78	Abavas 1	166.633	145.000	178.994	-12.361
79	Aglonas 3	161.946	143.235	171.604	-9.658
80	Aglonas 56	61.986	53.293	63.598	-1.612
81	Aizpilsētas 33	104.290	92.188	111.179	-6.889
82	Aizpilsētas 68	0.915	1.145	1.413	-0.498
83	Aizpilsētas 72	2.616	2.160	2.666	-0.050
84	Akadēmiķa Graftio 21	93.010	74.830	90.497	2.513
85	Akadēmiķa Graftio 23	61.112	54.720	65.570	-4.458
86	Akadēmiķa Graftio 25	28.916	23.947	27.948	0.968
87	Akadēmiķa Graftio 29	378.404	333.129	402.174	-23.770
88	Akadēmiķa Graftio 31	63.191	55.510	66.336	-3.145
89	Alejas 5	35.653	31.611	37.760	-2.107
90	Alejas 7	92.055	77.020	92.404	-0.349
91	Alejas 9	34.991	28.745	34.488	0.503
92	Alejas 11	43.836	37.768	45.789	-1.953
93	Alejas 12	24.816	20.812	25.064	-0.248

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. 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	76.525	69.735	84.565	-8.040
96	Alejas 64	13.910	12.127	14.835	-0.925
97	Alejas 66	18.584	16.130	19.483	-0.899
98	Alejas 68	60.000	58.249	71.175	-11.175
99	Alejas 75	4.784	4.131	5.099	-0.315
100	Alejas 77	18.242	24.950	30.799	-12.557
101	Alejas 86	141.490	121.742	146.839	-5.349
102	Aleksandra 6	11.489	9.777	12.069	-0.580
103	Aleksandra 8	7.166	6.008	7.417	-0.251
104	Aleksandra 10	67.107	59.956	72.184	-5.077
105	Andreja Pumpura 3	21.929	16.007	19.760	2.169
106	Andreja Pumpura 5	36.000	32.000	39.502	-3.502
107	Andreja Pumpura 30	56.010	48.140	58.132	-2.122
108	Andreja Pumpura 53	38.200	28.470	35.145	3.055
109	Andreja Pumpura 55	74.539	65.503	78.743	-4.204
110	Andreja Pumpura 70	112.390	97.454	116.701	-4.311
111	Andreja Pumpura 97	1.715	1.419	1.752	-0.037
112	Andreja Pumpura 99	61.139	47.099	57.276	3.863
113	Andreja Pumpura 105B	221.260	197.750	244.111	-22.851
114	Andreja Pumpura 127E	27.254	29.470	36.379	-9.125
115	Andreja Pumpura 135	21.914	18.507	22.418	-0.504
116	Andreja Pumpura 137	24.096	20.530	25.015	-0.919
117	Andreja Pumpura 139	12.457	10.697	12.937	-0.480
118	Andreja Pumpura 141	13.820	10.873	13.165	0.655
119	Andreja Pumpura 150	84.493	73.526	88.501	-4.008
120	Arhitektu 3	22.770	11.660	14.394	8.376
121	Arhitektu 4	91.322	75.894	91.425	-0.103
122	Arhitektu 6	89.793	77.512	93.657	-3.864
123	Arhitektu 8	67.475	59.710	72.162	-4.687
124	Arhitektu 10	83.991	84.270	104.026	-20.035
125	Arhitektu 12	28.855	20.865	25.757	3.098
126	Arhitektu 14	2.664	3.365	4.154	-1.490
127	Arhitektu 16	83.591	73.724	88.513	-4.922
128	Arhitektu 18	74.167	65.077	78.121	-3.954
129	Arhitektu 20	77.807	67.117	80.521	-2.714
130	Arhitektu 21	30.642	25.594	31.594	-0.952
131	Arhitektu 22	78.254	63.651	76.521	1.733
132	Arhitektu 23	87.114	77.629	92.718	-5.604
133	Arhitektu 24	75.524	64.712	77.431	-1.907
134	Arhitektu 25	71.327	60.317	72.421	-1.094
135	Arhitektu 26	74.197	65.273	78.305	-4.108
136	Arodu 3	78.139	65.273	78.843	-0.704
137	Arodu 11	48.090	27.840	34.367	13.723
138	Arodu 15	84.808	71.887	86.678	-1.870
139	Arodu 38A	12.750	9.700	11.974	0.776
140	Arodu 40	68.343	67.496	81.313	-12.970
141	Arodu 98a	55.820	50.563	60.715	-4.895
142	Arodu 104a	75.985	66.320	79.462	-3.477

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
143	Atmatas 15	126.028	96.149	114.722	11.306
144	Atpūtas 26A	0.335	0.205	0.253	0.082
145	Atpūtas 43	57.402	47.582	57.643	-0.241
146	Augstā 1	64.609	55.041	66.527	-1.918
147	Augstā 3	57.571	50.094	60.388	-2.817
148	Augstā 4	19.226	15.640	19.307	-0.081
149	Augstā 6	8.406	7.260	8.787	-0.381
150	Augstā 8	122.500	104.492	126.057	-3.557
151	Aveņu 19	33.208	30.894	38.137	-4.929
152	Aveņu 21	154.646	133.012	159.789	-5.143
153	Aveņu 23	83.259	80.410	96.977	-13.718
154	Aveņu 25	84.831	77.028	93.529	-8.698
155	Aveņu 26	24.990	21.655	26.732	-1.742
156	Aveņu 27	95.258	82.377	98.875	-3.617
157	Aveņu 33	124.780	110.600	133.082	-8.302
158	Aveņu 35	73.201	63.439	75.752	-2.551
159	Aveņu 35A	54.038	46.697	56.057	-2.019
160	Aveņu 37	103.930	90.430	108.697	-4.767
161	Aveņu 39	80.292	71.721	86.616	-6.324
162	Aveņu 39A	1.527	1.167	1.441	0.086
163	Aveņu 40	212.363	190.007	234.553	-22.190
164	Balvu 3	63.834	54.551	65.472	-1.638
165	Balvu 3a	72.718	58.955	70.899	1.819
166	Balvu 7	13.107	12.958	15.996	-2.889
167	Bauskas 5	111.884	94.905	113.581	-1.697
168	Bauskas 6	103.824	91.119	109.708	-5.884
169	Bauskas 7	46.107	39.679	48.017	-1.910
170	Bauskas 21	18.309	18.936	23.189	-4.880
171	Bauskas 23/25	67.331	65.249	79.433	-12.102
172	Bauskas 101	74.792	62.826	74.587	0.205
173	Bauskas 103	72.311	56.374	67.543	4.768
174	Bauskas 104a	39.930	36.140	44.613	-4.683
175	Bauskas 105	5.593	2.327	2.873	2.720
176	Bauskas 107	74.889	64.719	77.919	-3.030
177	Bauskas 108	123.184	104.761	124.610	-1.426
178	Bauskas 109	74.950	65.000	77.990	-3.040
179	Bauskas 110	80.595	69.000	83.133	-2.538
180	Bauskas 112	56.582	47.081	56.550	0.032
181	Bauskas 112a	16.261	12.298	15.181	1.080
182	Butļerova 4	77.689	60.943	73.509	4.180
183	Butļerova 6	99.986	88.515	107.282	-7.296
184	Butļerova 8	80.779	67.671	81.424	-0.645
185	Butļerova 10	81.772	68.524	82.376	-0.604
186	Cēsu 14	116.797	101.178	122.062	-5.265
187	Cēsu 16	100.039	83.984	100.687	-0.648
188	Cēsu 16a	100.482	85.051	101.706	-1.224
189	Cēsu 20a	17.150	15.978	19.724	-2.574
190	Cēsu 22	28.301	26.485	32.694	-4.393
191	Cialkovska 3	91.313	79.746	95.536	-4.223

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
192	Cialkovska 4	12.786	13.816	17.055	-4.269
193	Cialkovska 5	95.244	85.209	102.782	-7.538
194	Cialkovska 6	145.181	123.099	147.601	-2.420
195	Cialkovska 7	90.520	77.666	93.529	-3.009
196	Cialkovska 8	118.900	104.103	125.642	-6.742
197	Cialkovska 10	112.922	93.753	112.611	0.311
198	Cialkovska 11	63.370	58.310	71.041	-7.671
199	Cialkovska 12	104.131	88.246	105.407	-1.276
200	Cialkovska 13	58.070	56.049	67.914	-9.844
201	Cialkovska 14	164.036	161.189	194.681	-30.645
202	Cialkovska 15	78.349	69.842	84.800	-6.451
203	Cietokšņa 3a	23.943	20.778	25.115	-1.172
204	Cietokšņa 8	82.906	72.359	83.704	-0.798
205	Cietokšņa 11/13	27.336	22.694	27.650	-0.314
206	Cietokšņa 12	11.010	9.440	11.653	-0.643
207	Cietokšņa 14	17.577	15.594	18.903	-1.326
208	Cietokšņa 15	30.141	25.175	31.077	-0.936
209	Cietokšņa 18	16.359	13.836	16.892	-0.533
210	Cietokšņa 20	15.446	13.147	16.058	-0.612
211	Cietokšņa 23	19.295	16.322	19.907	-0.612
212	Cietokšņa 25	2.505	2.897	3.576	-1.071
213	Cietokšņa 27	56.844	48.111	58.093	-1.249
214	Cietokšņa 33	0.000	157.000	193.807	-193.807
215	Cietokšņa 34	27.362	24.258	29.569	-2.207
216	Cietokšņa 35	11.402	10.028	12.272	-0.870
217	Cietokšņa 37	8.260	6.600	8.147	0.113
218	Cietokšņa 39	7.524	5.290	6.409	1.115
219	Cietokšņa 42	7.000	6.600	8.147	-1.147
220	Cietokšņa 42A	10.904	8.350	10.308	0.596
221	Cietokšņa 44	35.536	32.912	40.001	-4.465
222	Cietokšņa 46	8.450	8.382	10.347	-1.897
223	Cietokšņa 48	44.690	37.990	46.041	-1.351
224	Cietokšņa 53	42.199	37.633	45.543	-3.344
225	Cietokšņa 55	75.759	63.708	77.084	-1.325
226	Cietokšņa 55A	71.624	56.635	67.743	3.881
227	Cietokšņa 57	54.543	48.540	58.595	-4.052
228	Cietokšņa 57b	15.324	14.701	18.148	-2.824
229	Cietokšņa 63	92.160	72.701	86.846	5.314
230	Cietokšņa 64	79.114	56.944	68.512	10.602
231	Cietokšņa 66	78.556	63.283	76.333	2.223
232	Cietokšņa 68	61.614	50.126	59.443	2.171
233	Cietokšņa 70	36.024	30.189	34.695	1.329
234	Cietokšņa 71	92.399	76.033	91.527	0.872
235	Cietokšņa 73	84.729	74.858	90.555	-5.826
236	Čiekuru 3	69.768	61.174	73.613	-3.845
237	Čiekuru 3a	1.123	1.079	1.332	-0.209
238	Čiekuru 3b	78.570	68.534	81.821	-3.251
239	Čiekuru 5	30.409	25.328	31.008	-0.599
240	Čiekuru 5a	29.883	26.823	32.532	-2.649

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
241	Čiekuru 6	78.275	65.717	79.002	-0.727
242	Čiekuru 7	49.123	41.820	49.961	-0.838
243	Čiekuru 7a	57.749	44.963	54.195	3.554
244	Čiekuru 8	81.509	67.355	80.636	0.873
245	Daugavas 8	11.046	8.820	10.752	0.294
246	Daugavas 10	8.596	7.280	8.987	-0.391
247	Daugavas 12	5.091	6.962	8.467	-3.376
248	Daugavas 22/24	59.897	51.946	62.629	-2.732
249	Dīķu 6	11.075	9.319	11.086	-0.011
250	Dīķu 8	10.713	8.937	10.709	0.004
251	Dīķu 10	12.603	10.139	11.942	0.661
252	Dīķu 24	81.958	69.716	83.311	-1.353
253	Dīķu 33	76.630	66.986	80.101	-3.471
254	Dīķu 33a	21.773	18.394	21.917	-0.144
255	Dīķu 35	86.418	76.892	93.003	-6.585
256	Dīķu 41	73.260	74.924	90.197	-16.937
257	Dīķu 47	85.951	84.124	100.917	-14.966
258	Dobeles 1	87.035	75.441	90.558	-3.523
259	Dobeles 8	81.985	68.189	81.273	0.712
260	Dobeles 20	72.436	71.423	86.250	-13.814
261	Dobeles 22	97.183	85.049	102.051	-4.868
262	Dobeles 30	44.536	41.005	50.618	-6.082
263	Dobeles 30A	13.300	11.500	14.196	-0.896
264	Drujas 38A	4.000	3.800	4.691	-0.691
265	Dzelzceļu 3	37.390	30.784	38.001	-0.611
266	Dzelzceļu 5	56.525	47.316	58.409	-1.884
267	Dzelzceļu 5a	1.500	0.610	0.753	0.747
268	Dzelzceļu 9A	28.205	18.824	23.237	4.968
269	Dzelzceļu 16	35.831	29.481	35.455	0.376
270	Dzelzceļu 20	11.781	10.291	12.230	-0.449
271	Dzintaru 33	4.180	5.470	6.752	-2.572
272	Dzirnavu 5	4.400	3.569	4.406	-0.006
273	Dzirnavu 22	0.000	3.000	3.000	-3.000
274	Enerģētiķu 1	7.030	4.803	5.929	1.101
275	Enerģētiķu 2	79.575	67.016	80.260	-0.685
276	Enerģētiķu 3	75.949	65.830	79.436	-3.487
277	Enerģētiķu 4	63.170	55.242	66.642	-3.472
278	Enerģētiķu 5	74.792	62.690	75.975	-1.183
279	Enerģētiķu 6	59.623	48.791	58.881	0.742
280	Enerģētiķu 7	6.871	5.037	6.218	0.653
281	Enerģētiķu 8	60.871	51.513	61.492	-0.621
282	Enerģētiķu 12	71.168	60.233	71.971	-0.803
283	Ezeru 59	146.243	130.984	157.663	-11.420
284	Ezeru 61	178.323	155.659	187.032	-8.709
285	Ezeru 61a	67.526	59.225	70.784	-3.258
286	Fabrikas 18a	27.019	22.243	27.208	-0.189
287	Februāra 28	29.826	24.747	29.910	-0.084
288	Februāra 29	19.037	16.358	19.854	-0.817
289	Februāra 30	11.280	8.946	10.836	0.444

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
290	Gaismas 2	62.160	57.130	68.597	-6.437
291	Gaismas 4	50.713	44.706	53.891	-3.178
292	Gaismas 5	104.707	96.029	114.812	-10.105
293	Gaismas 6	82.920	72.440	86.991	-4.071
294	Gaismas 9	76.730	67.720	83.596	-6.866
295	Gaismas 10	73.700	64.340	76.547	-2.847
296	Gaismas 12	9.761	8.711	10.753	-0.992
297	Gaismas 14	72.960	62.160	74.154	-1.194
298	Gaismas 16	64.458	56.010	67.231	-2.773
299	Gaismas 20	74.970	69.670	83.711	-8.741
300	Gaismas 22	76.530	67.050	80.363	-3.833
301	Gaismas 24	55.110	49.140	58.656	-3.546
302	Gaismas 28	58.890	51.240	62.100	-3.210
303	Gaismas 30	56.740	49.190	59.742	-3.002
304	Gaismas 32	61.540	50.810	61.682	-0.142
305	Graudu 3	75.245	64.922	78.164	-2.919
306	Grodņas 15	43.313	35.734	43.020	0.293
307	Grodņas 34	146.010	128.576	155.004	-8.994
308	Grodņas 40	82.034	73.478	88.798	-6.764
309	Grodņas 42	101.373	87.652	104.925	-3.552
310	Ģimnāzijas 2	37.059	30.205	36.561	0.498
311	Ģimnāzijas 3	25.193	21.260	25.630	-0.437
312	Ģimnāzijas 5	42.342	42.500	51.868	-9.526
313	Ģimnāzijas 6	14.049	12.080	14.526	-0.477
314	Ģimnāzijas 7/9	47.321	40.103	48.728	-1.407
315	Ģimnāzijas 10	27.110	27.090	33.441	-6.331
316	Ģimnāzijas 10a	35.830	36.100	43.457	-7.627
317	Ģimnāzijas 11	22.742	21.678	26.760	-4.018
318	Ģimnāzijas 12	59.594	52.098	64.312	-4.718
319	Ģimnāzijas 14	33.953	26.955	32.841	1.112
320	Ģimnāzijas 16	21.943	17.437	21.525	0.418
321	Ģimnāzijas 18	28.482	24.656	29.751	-1.269
322	Ģimnāzijas 19	59.139	51.412	63.465	-4.326
323	Ģimnāzijas 22	26.633	23.001	28.093	-1.460
324	Ģimnāzijas 23	21.210	18.750	23.146	-1.936
325	Ģimnāzijas 24	17.946	14.918	18.415	-0.469
326	Ģimnāzijas 25	17.963	13.718	16.934	1.029
327	Ģimnāzijas 25A	13.701	9.260	11.431	2.270
328	Ģimnāzijas 26	23.066	18.466	22.495	0.571
329	Ģimnāzijas 27	10.523	9.596	11.846	-1.323
330	Ģimnāzijas 28	16.240	14.469	17.573	-1.333
331	Ģimnāzijas 31	2.992	2.748	3.392	-0.400
332	Ģimnāzijas 32	67.537	59.922	73.970	-6.433
333	Ģimnāzijas 34/36	40.557	34.112	40.978	-0.421
334	Ģimnāzijas 40	6.309	2.705	3.339	2.970
335	Ģimnāzijas 42	2.794	4.583	5.657	-2.863
336	Ģimnāzijas 46	39.025	36.056	44.509	-5.484
337	Hospitāļa 1	108.881	89.977	106.974	1.907
338	Hospitāļa 3	32.320	29.050	35.861	-3.541

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
339	Imantas 2	47.308	35.931	43.559	3.749
340	Imantas 3	10.057	8.940	11.036	-0.979
341	Imantas 3a	7.154	6.974	8.609	-1.455
342	Imantas 4	71.518	62.243	75.643	-4.125
343	Imantas 9	82.687	67.205	81.614	1.073
344	Imantas 11	73.938	59.193	73.070	0.868
345	Imantas 18	77.668	71.220	85.321	-7.653
346	Imantas 23	12.680	12.152	15.000	-2.320
347	Imantas 23a	16.853	18.942	23.383	-6.530
348	Imantas 25	9.312	8.248	10.182	-0.870
349	Imantas 27	7.711	6.171	7.618	0.093
350	Imantas 33	22.673	19.649	23.720	-1.047
351	Imantas 35	8.919	8.074	9.859	-0.940
352	Imantas 35a	20.176	16.391	20.234	-0.058
353	Imantas 40	43.180	32.860	39.401	3.779
354	Imantas 42	12.410	10.306	12.464	-0.054
355	Imantas 44	24.989	21.127	25.883	-0.894
356	Imantas 45	1.470	0.930	1.148	0.322
357	Imantas 46	27.907	23.300	28.322	-0.415
358	Imantas 47	8.540	8.700	10.662	-2.122
359	Imantas 48	36.800	28.910	35.128	1.672
360	Imantas 49	17.918	14.808	17.856	0.062
361	Imantas 50	41.030	35.000	42.333	-1.303
362	Imantas 51	80.831	71.107	85.654	-4.823
363	Imantas 53	41.520	39.320	47.707	-6.187
364	Imperatora 3	116.837	103.072	124.447	-7.610
365	Indras 3	151.525	128.301	154.788	-3.263
366	Inženieru 1	33.484	29.734	36.705	-3.221
367	Inženieru 2	62.281	51.655	62.235	0.046
368	Inženieru 2A	12.058	11.142	13.754	-1.696
369	Inženieru 4	84.054	73.127	88.132	-4.078
370	Inženieru 6	81.465	71.636	86.075	-4.610
371	Inženieru 7	68.238	60.689	72.698	-4.460
372	Inženieru 8	81.879	69.213	83.517	-1.638
373	Inženieru 9	68.525	54.626	64.663	3.862
374	Inženieru 9a	63.181	52.179	62.806	0.375
375	Inženieru 12	91.327	77.955	93.600	-2.273
376	Inženieru 16	43.664	44.423	54.838	-11.174
377	Jaunā 2	2.505	1.740	2.148	0.357
378	Jaunā 4	1.095	0.760	0.938	0.157
379	Jaunā 5	7.446	6.418	7.923	-0.477
380	Jātnieku 14	111.878	94.052	112.345	-0.467
381	Jātnieku 42	59.165	47.954	57.836	1.329
382	Jātnieku 42a	68.627	57.843	69.778	-1.151
383	Jātnieku 64	69.248	66.707	80.038	-10.790
384	Jātnieku 66	38.240	33.550	41.416	-3.176
385	Jātnieku 68	122.012	103.000	124.326	-2.314
386	Jātnieku 70	84.773	77.526	93.979	-9.206
387	Jātnieku 72	80.262	72.363	87.725	-7.463

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
388	Jātnieku 74	76.300	69.479	83.823	-7.523
389	Jātnieku 75	65.564	57.141	68.876	-3.312
390	Jātnieku 76	76.038	66.469	80.354	-4.316
391	Jātnieku 77	60.105	51.328	62.142	-2.037
392	Jātnieku 77a	114.190	98.107	117.431	-3.241
393	Jātnieku 78	61.649	51.263	61.768	-0.119
394	Jātnieku 78a	15.530	9.990	12.332	3.198
395	Jātnieku 78B	12.171	8.517	10.514	1.657
396	Jātnieku 78C	8.693	6.954	8.584	0.109
397	Jātnieku 79	74.511	64.597	77.818	-3.307
398	Jātnieku 79a	9.748	6.813	8.410	1.338
399	Jātnieku 80	88.067	77.353	93.164	-5.097
400	Jātnieku 80a	89.879	73.735	88.710	1.169
401	Jātnieku 81	75.384	64.673	77.668	-2.284
402	Jātnieku 81a	60.353	50.906	61.158	-0.805
403	Jātnieku 83	79.405	72.450	87.516	-8.111
404	Jātnieku 84	92.159	74.457	89.919	2.240
405	Jātnieku 85	74.138	59.728	71.402	2.736
406	Jātnieku 86	64.194	58.956	71.711	-7.517
407	Jātnieku 87	133.780	97.140	119.914	13.866
408	Jātnieku 88	54.221	47.660	54.548	-0.327
409	Jātnieku 89	102.173	88.732	106.163	-3.990
410	Jātnieku 90	60.880	49.350	60.920	-0.040
411	Jātnieku 91	82.543	77.619	93.052	-10.509
412	Jātnieku 93	63.980	57.209	69.159	-5.179
413	Jātnieku 93a	85.246	74.594	90.446	-5.200
414	Jātnieku 95	28.870	25.158	30.328	-1.458
415	Jātnieku 95.	17.770	14.788	18.255	-0.485
416	Jelgavas 7	110.390	88.230	108.915	1.475
417	Jelgavas 23	90.645	78.583	94.790	-4.145
418	Jelgavas 25	88.320	70.849	84.805	3.515
419	Jelgavas 29	74.233	62.998	75.452	-1.219
420	Jelgavas 30a	30.000	29.000	35.799	-5.799
421	Jelgavas 46	43.809	32.109	38.188	5.621
422	Jelgavas 54	7.860	16.551	20.431	-12.571
423	Kandavas 1	81.700	62.600	77.276	4.424
424	Kandavas 2	68.195	58.372	70.178	-1.983
425	Kandavas 2A	89.050	80.000	98.755	-9.705
426	Kandavas 4	54.068	45.876	54.765	-0.697
427	Kandavas 4a	66.128	56.552	68.649	-2.521
428	Kandavas 4k	7.858	5.589	6.899	0.959
429	Kandavas 5	18.054	9.975	12.314	5.740
430	Kandavas 7	60.549	52.215	62.766	-2.217
431	Kandavas 7a	79.140	72.640	87.316	-8.176
432	Kandavas 9	63.828	56.353	67.500	-3.672
433	Kandavas 11	68.791	61.916	74.520	-5.729
434	Kandavas 13	66.221	51.484	61.506	4.715
435	Kandavas 15	9.940	21.410	26.429	-16.489
436	Kandavas 17	75.809	62.834	77.565	-1.756

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
437	Kandavas 17A	68.950	57.820	71.375	-2.425
438	Kandavas 19	38.000	37.000	45.674	-7.674
439	Kandavas 20	24.958	20.227	24.460	0.498
440	Kandavas 21	81.781	68.532	82.452	-0.671
441	Kandavas 23	80.467	67.985	81.834	-1.367
442	Kauņas 7	105.941	91.532	110.345	-4.404
443	Kauņas 8	80.000	67.000	82.708	-2.708
444	Kauņas 9	68.267	57.466	68.819	-0.552
445	Kauņas 25	51.837	54.837	67.693	-15.856
446	Kauņas 42/44	11.894	10.133	12.079	-0.185
447	Kauņas 43	75.992	68.068	81.131	-5.139
448	Kauņas 66	74.232	64.766	78.143	-3.911
449	Kauņas 72	118.868	98.205	118.399	0.469
450	Kauņas 74	65.783	55.692	66.538	-0.755
451	Kauņas 134a	14.184	11.648	14.101	0.083
452	Kauņas 163	31.640	27.582	33.295	-1.655
453	Kārklū 8	28.043	25.273	31.198	-3.155
454	Kārklū 10	15.092	10.754	13.276	1.816
455	Kārklū 14	10.077	9.176	11.327	-1.250
456	Klusā 2	135.000	111.000	137.023	-2.023
457	Klusā 4	60.540	54.880	67.746	-7.206
458	Klusā 4A	23.098	18.768	23.168	-0.070
459	Komandanta 2	27.881	19.414	23.965	3.916
460	Komandanta 3	5.720	5.110	6.308	-0.588
461	Komandanta 4	57.262	51.112	61.551	-4.289
462	Komandanta 7	72.380	73.670	90.941	-18.561
463	Komandanta 9 L1	26.200	22.200	27.405	-1.205
464	Komandanta 9 L2	111.000	85.900	106.039	4.961
465	Komunāla 2	118.054	96.951	119.680	-1.626
466	Konstantīna 6	8.910	7.813	9.553	-0.643
467	Konstantīna 8	24.640	25.840	31.898	-7.258
468	Krāslavas 46	39.091	41.722	51.503	-12.412
469	Krāslavas 58	6.600	5.200	6.419	0.181
470	Krāslavas 60	4.450	3.396	4.192	0.258
471	Krāslavas 62	20.252	17.550	21.237	-0.985
472	Krāslavas 65	76.316	66.099	79.262	-2.946
473	Krāslavas 68	3.182	1.000	1.234	1.948
474	Krimuldas 41	34.250	27.960	34.515	-0.265
475	Krišjāņa Valdemāra 1	90.133	79.262	97.844	-7.711
476	Krišjāņa Valdemāra 2	47.783	41.941	50.505	-2.722
477	Krišjāņa Valdemāra 4	85.455	76.666	92.154	-6.699
478	Krišjāņa Valdemāra 5	68.721	58.371	70.516	-1.795
479	Krišjāņa Valdemāra 6	16.544	13.072	16.137	0.407
480	Krišjāņa Valdemāra 7	15.979	12.084	14.917	1.062
481	Krišjāņa Valdemāra 10	22.391	18.793	23.103	-0.712
482	Krišjāņa Valdemāra 13	28.914	28.677	35.400	-6.486
483	Krišjāņa Valdemāra 14	13.383	12.763	15.593	-2.210
484	Krišjāņa Valdemāra 15	14.274	11.418	14.095	0.179
485	Krišjāņa Valdemāra 16	10.629	9.320	11.357	-0.728

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
486	Krišjāņa Valdemāra 17	18.486	25.027	30.618	-12.132
487	Krišjāņa Valdemāra 18	19.943	16.705	20.270	-0.327
488	Krišjāņa Valdemāra 24	33.407	26.966	33.288	0.119
489	Krišjāņa Valdemāra 25	27.699	23.304	28.296	-0.597
490	Krišjāņa Valdemāra 31	20.426	17.977	21.741	-1.315
491	Krišjāņa Valdemāra 33	23.602	27.504	33.575	-9.973
492	Krišjāņa Valdemāra 35	42.238	35.455	42.642	-0.404
493	Krišjāņa Valdemāra 37	86.267	72.418	88.279	-2.012
494	Krišjāņa Valdemāra 39/41	27.265	22.511	27.788	-0.523
495	Kronvalda 2	19.795	16.930	20.490	-0.695
496	Krustpils 2	103.194	89.119	106.903	-3.709
497	Krustpils 4	109.558	98.988	119.125	-9.567
498	Kūdras 8	7.975	7.205	8.894	-0.919
499	Ķieģeļu 4	17.368	12.134	14.979	2.389
500	Ķieģeļu 5	20.170	17.173	21.199	-1.029
501	Ķieģeļu 8p	5.172	3.500	4.321	0.851
502	Ķieģeļu 15a	32.048	29.056	35.868	-3.820
503	Ķieģeļu 16	17.252	14.940	18.146	-0.894
504	Ķieģeļu 17	54.835	46.252	55.751	-0.916
505	Ķieģeļu 18	81.144	70.244	84.719	-3.575
506	Ķieģeļu 19	111.764	99.330	119.711	-7.947
507	Lauska 12	77.464	66.566	80.013	-2.549
508	Lauska 14	93.345	82.850	99.569	-6.224
509	Lauska 16	141.385	115.804	140.120	1.265
510	Lāčplēša 3	9.301	7.695	9.462	-0.161
511	Lāčplēša 10	28.250	24.360	30.071	-1.821
512	Lāčplēša 12	26.150	23.672	29.222	-3.072
513	Lāčplēša 14A	17.216	13.527	16.698	0.518
514	Lāčplēša 20	30.176	30.140	37.206	-7.030
515	Lāčplēša 22	9.142	8.170	9.916	-0.774
516	Lāčplēša 24	22.585	18.788	22.827	-0.242
517	Lāčplēša 26	14.709	15.615	18.797	-4.088
518	Lāčplēša 28	17.187	14.555	17.562	-0.375
519	Lāčplēša 30	11.884	10.530	12.986	-1.102
520	Lāčplēša 36/38	35.959	29.392	35.703	0.256
521	Lāčplēša 39	29.379	29.899	36.909	-7.530
522	Lāčplēša 40	21.496	18.200	22.092	-0.596
523	Lāčplēša 41	12.645	10.563	13.039	-0.394
524	Lāčplēša 44	53.512	44.036	52.950	0.562
525	Lāčplēša 45	78.707	65.823	79.204	-0.497
526	Lielā Dārza 3	104.670	93.310	113.244	-8.574
527	Lielā Dārza 5	83.210	71.647	85.762	-2.552
528	Lielā Dārza 31	3.198	3.039	3.751	-0.553
529	Lielā Dārza 34	102.768	90.095	108.161	-5.393
530	Lielā Dārza 44	64.617	54.184	66.015	-1.398
531	Lielā Dārza 46	58.535	47.307	57.330	1.205
532	Lielā Dārza 48	62.823	47.762	57.675	5.148
533	Lielā Dārza 60/62	21.634	19.243	23.754	-2.120
534	Lielā Dārza 62	4.940	4.160	5.135	-0.195

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
535	Liepājas 4	21.930	25.523	31.507	-9.577
536	Liepājas 6	55.626	49.105	58.984	-3.358
537	Liepājas 10	86.900	79.068	94.912	-8.012
538	Liepājas 15	73.736	63.187	76.121	-2.385
539	Liepājas 17	122.769	108.212	129.960	-7.191
540	Liepājas 21	25.376	20.913	25.816	-0.440
541	Liepājas 23	43.019	36.508	44.146	-1.127
542	Liepājas 25	68.914	58.788	70.256	-1.342
543	Liepājas 31	112.955	93.027	111.388	1.567
544	Liepājas 37	52.000	44.000	54.315	-2.315
545	Liepājas 80	4.950	4.960	6.123	-1.173
546	Malu 2	19.494	16.742	19.968	-0.474
547	Malu 2c	20.186	20.483	25.285	-5.099
548	Malu 5	7.114	4.624	5.708	1.406
549	Malu 5b	70.628	60.438	72.777	-2.149
550	Malu 7	80.352	79.106	97.652	-17.300
551	Malu 9	104.545	104.242	125.966	-21.421
552	Malu 11	79.706	72.081	86.911	-7.205
553	Malu 13	101.189	86.640	103.808	-2.619
554	Malu 15	166.175	152.030	183.263	-17.088
555	Marijas 1	76.523	78.230	96.570	-20.047
556	Marijas 3	17.576	14.432	17.356	0.220
557	Marijas 4	12.234	10.728	12.910	-0.676
558	Marijas 6	13.093	11.410	14.085	-0.992
559	Marijas 8	19.661	16.911	20.566	-0.905
560	Marijas 10	18.570	15.825	19.032	-0.462
561	Mazā Dārza 1	14.511	11.629	14.355	0.156
562	Mazā Dārza 5	10.920	9.060	11.184	-0.264
563	Mazā Dārza 9	84.832	70.459	84.367	0.465
564	Mazā Dārza 13	18.332	16.458	20.068	-1.736
565	Mazā Dārza 14	18.450	17.642	21.778	-3.328
566	Mendeļejeva 1	94.490	96.970	119.704	-25.214
567	Mendeļejeva 3	92.393	81.567	97.701	-5.308
568	Mēness 8	1.165	1.044	1.289	-0.124
569	Mēness 14	1.986	1.320	1.629	0.357
570	Mēness 24	1.200	1.000	1.234	-0.034
571	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
572	Mēness 28	1.259	0.433	0.535	0.724
573	Miera 3/5	6.700	5.200	6.419	0.281
574	Miera 14	75.809	66.597	79.234	-3.425
575	Miera 16	83.111	73.104	88.435	-5.324
576	Miera 57	33.374	31.500	38.885	-5.511
577	Miera 64	86.494	85.004	101.732	-15.238
578	Miera 66	71.753	57.465	69.414	2.339
579	Miera 141	120.136	105.949	127.836	-7.700
580	Miera 141A	3.584	3.080	3.802	-0.218
581	Miera 143	103.302	93.385	112.131	-8.829
582	Miera 143a	34.670	28.670	33.803	0.867
583	Mihaila 3	106.830	106.670	131.678	-24.848

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
584	Mihaila 12	73.150	64.471	77.393	-4.243
585	Mihoelsa 2a	26.462	23.058	27.713	-1.251
586	Mihoelsa 3	99.561	88.273	106.285	-6.724
587	Mihoelsa 4	37.575	33.424	41.260	-3.685
588	Mihoelsa 5	60.377	52.486	63.099	-2.722
589	Mihoelsa 7	23.193	22.849	28.206	-5.013
590	Mihoelsa 8	22.991	20.250	24.539	-1.548
591	Mihoelsa 9	0.000	0.000	0.000	0.000
592	Mihoelsa 10	16.459	13.391	15.762	0.697
593	Mihoelsa 35	45.273	31.544	37.703	7.570
594	Mihoelsa 39	17.870	15.247	18.822	-0.952
595	Mihoelsa 41	14.641	12.837	15.508	-0.867
596	Mihoelsa 43	10.600	8.830	10.900	-0.300
597	Mihoelsa 47	37.980	30.790	38.008	-0.028
598	Mihoelsa 48	20.240	19.390	23.936	-3.696
599	Mihoelsa 52	7.720	7.090	8.752	-1.032
600	Mihoelsa 54	16.224	12.287	15.168	1.056
601	Mihoelsa 56	19.660	16.396	20.093	-0.433
602	Mihoelsa 58	25.049	22.088	26.036	-0.987
603	Mihoelsa 60	10.298	6.902	8.520	1.778
604	Mihoelsa 66	27.088	25.688	31.710	-4.622
605	Mihoelsa 68	61.808	54.422	66.123	-4.315
606	Minskas 2	139.692	125.352	150.512	-10.820
607	Minskas 4	143.935	129.211	155.217	-11.282
608	Minskas 6	106.228	91.214	109.324	-3.096
609	Minskas 6A	109.350	93.936	113.240	-3.890
610	Minskas 8	69.301	61.444	73.997	-4.696
611	Muitas 3E	7.461	7.281	8.988	-1.527
612	Muitas 8	20.413	17.135	21.152	-0.739
613	Muzeja 2	19.300	8.210	10.135	9.165
614	Muzeja 3	21.645	18.666	23.042	-1.397
615	Muzeja 5	16.068	13.338	16.253	-0.185
616	Muzeja 6	20.990	22.378	27.625	-6.635
617	Muzeja 9	89.000	79.000	97.521	-8.521
618	Muzeja 10	46.000	42.000	51.847	-5.847
619	Neretas 15	69.031	62.251	74.708	-5.677
620	Nikolaja 5	6.914	6.299	7.776	-0.862
621	Nometņu 4	109.250	101.090	124.790	-15.540
622	Nometņu 5	20.605	17.740	21.507	-0.902
623	Nometņu 9/11	7.257	5.800	7.160	0.097
624	Nometņu 15	13.326	9.686	11.957	1.369
625	Nometņu 17	16.119	12.092	14.524	1.595
626	Nometņu 18	11.203	8.778	10.836	0.367
627	Nometņu 19	16.693	11.882	14.289	2.404
628	Nometņu 20	10.955	9.188	11.342	-0.387
629	Nometņu 23	71.163	60.567	72.886	-1.723
630	Nometņu 25	68.966	59.443	71.230	-2.264
631	Nometņu 25a	8.252	7.669	9.467	-1.215
632	Nometņu 29	10.500	8.400	10.369	0.131

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
633	Nometņu 33	27.606	27.128	33.488	-5.882
634	Nometņu 66	82.761	71.217	84.934	-2.173
635	Parādes 1	242.800	183.300	226.273	16.527
636	Parādes 5	35.430	32.000	39.502	-4.072
637	Parādes 7	53.148	66.161	81.672	-28.524
638	Parādes 11	83.700	55.300	68.265	15.435
639	Parādes 13	115.956	104.693	125.460	-9.504
640	Parādes 13a	3.027	2.302	2.842	0.185
641	Parādes 15	33.829	28.616	34.545	-0.716
642	Parādes 15A	72.801	63.408	76.298	-3.497
643	Parādes 15b	22.687	18.810	23.220	-0.533
644	Parādes 17	77.454	60.369	73.197	4.257
645	Patversmes 2	149.649	123.639	148.531	1.118
646	Patversmes 4	72.468	64.356	77.346	-4.878
647	Patversmes 8	12.438	10.766	13.290	-0.852
648	Patversmes 10	85.765	74.039	88.801	-3.036
649	Piekrastes 16	29.965	28.141	34.738	-4.773
650	Piekrastes 25	119.936	103.217	124.566	-4.630
651	Piekrastes 27	74.769	63.599	76.362	-1.593
652	Piekrastes 29	14.197	12.977	16.019	-1.822
653	Piekrastes 31	77.016	68.181	81.512	-4.496
654	Piekrastes 33	88.639	73.704	88.231	0.408
655	Piekrastes 33A	81.453	72.148	86.542	-5.089
656	Piekrastes 35	170.116	146.301	175.821	-5.705
657	Piekrastes 41	112.800	97.760	117.877	-5.077
658	Piekrastes 41a	138.984	122.593	146.412	-7.428
659	Piekrastes 43	116.254	100.552	120.042	-3.788
660	Piekrastes 45	110.878	96.528	115.149	-4.271
661	Piekrastes 47	99.430	87.370	104.575	-5.145
662	Podnieku 1	18.875	19.793	24.433	-5.558
663	Poligona 48	115.889	101.835	123.130	-7.241
664	Poligona 50	21.150	16.640	20.541	0.609
665	Poligona 58	67.792	57.739	69.584	-1.792
666	Priežu 17	3.425	4.915	6.067	-2.642
667	Puškina 7	64.231	55.733	66.890	-2.659
668	Puškina 16A	39.709	22.733	28.063	11.646
669	Puškina 19	86.960	76.285	91.693	-4.733
670	Puškina 21	81.966	73.568	88.230	-6.264
671	Puškina 52	86.874	75.173	91.078	-4.204
672	Puškina 53	7.541	5.635	6.956	0.585
673	Puškina 54	4.806	7.333	9.052	-4.246
674	Puškina 55	102.640	92.631	112.163	-9.523
675	Puškina 55A	19.504	18.520	22.862	-3.358
676	Puškina 90	118.014	101.604	122.539	-4.525
677	Puškina 92	59.329	51.089	61.501	-2.172
678	Puškina 101	72.074	62.885	75.503	-3.429
679	Raiņa 2	13.102	10.108	12.307	0.795
680	Raiņa 3	20.507	17.096	20.486	0.021
681	Raiņa 5	14.895	13.122	15.874	-0.979

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
682	Raiņa 6	7.209	5.926	7.315	-0.106
683	Raiņa 7	10.522	8.782	10.840	-0.318
684	Raiņa 8	22.902	19.120	22.912	-0.010
685	Raiņa 10	5.659	6.780	8.370	-2.711
686	Raiņa 12	56.981	41.723	49.613	7.368
687	Raiņa 14A	68.670	53.200	64.056	4.614
688	Raiņa 15	25.274	21.178	25.209	0.065
689	Raiņa 16	25.916	22.871	28.233	-2.317
690	Raiņa 17	24.181	20.350	24.593	-0.412
691	Raiņa 18	1.970	2.179	2.690	-0.720
692	Raiņa 19	23.457	19.709	23.771	-0.314
693	Raiņa 20	10.541	10.443	12.891	-2.350
694	Raiņa 21	12.394	10.935	13.287	-0.893
695	Raiņa 23	11.861	9.888	11.983	-0.122
696	Raiņa 25	10.956	7.610	9.394	1.562
697	Raiņa 26	66.978	55.955	67.701	-0.723
698	Raiņa 26a	9.052	7.435	9.178	-0.126
699	Raiņa 26b	29.830	24.400	28.899	0.931
700	Raiņa 26c	24.090	18.446	21.756	2.334
701	Raiņa 27	41.230	33.400	41.230	0.000
702	Raiņa 28	66.290	56.470	69.709	-3.419
703	Raiņa 29	22.653	18.115	22.362	0.291
704	Raiņa 30	127.197	94.601	116.779	10.418
705	Raiņa 31	56.550	49.230	60.772	-4.222
706	Raiņa 69	10.570	8.200	10.122	0.448
707	Raipoles 1	80.868	69.559	83.852	-2.984
708	Raipoles 2	88.815	76.120	91.644	-2.829
709	Raipoles 2A	108.110	94.450	113.517	-5.407
710	Raipoles 3	70.059	62.264	74.400	-4.341
711	Raipoles 4	83.307	72.664	87.298	-3.991
712	Raipoles 5	73.078	63.732	76.332	-3.254
713	Raipoles 5A	8.522	7.464	9.214	-0.692
714	Raipoles 6	81.338	71.802	86.572	-5.234
715	Raipoles 7	168.877	143.978	173.134	-4.257
716	Raipoles 7a	125.357	106.682	128.637	-3.280
717	Raipoles 8	30.730	78.320	96.682	-65.952
718	Raipoles 10	123.697	114.079	137.052	-13.355
719	Raipoles 10A	113.780	99.817	120.242	-6.462
720	Raipoles 10B	103.799	93.698	112.426	-8.627
721	Raipoles 11A	55.994	38.647	47.707	8.287
722	Rēzeknes 1	109.240	92.990	111.625	-2.385
723	Rēzeknes 3	113.930	99.940	119.798	-5.868
724	Rēzeknes 5	107.700	92.810	111.314	-3.614
725	Rēzeknes 5A	103.680	90.410	108.490	-4.810
726	Rēzeknes 7	139.018	120.703	145.111	-6.093
727	Rēzeknes 9	119.613	103.390	124.791	-5.178
728	Rēzeknes 11	103.300	91.280	109.366	-6.066
729	Rēzeknes 13	102.960	86.800	103.711	-0.751
730	Rēzeknes 15	172.078	151.454	180.533	-8.455

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
731	Rēzeknes 15a	69.225	61.950	74.125	-4.900
732	Rēzeknes 17	142.612	120.087	143.745	-1.133
733	Rēzeknes 17a	73.048	64.870	78.165	-5.117
734	Rīgas 1/3	25.814	23.297	28.759	-2.945
735	Rīgas 2	56.000	50.610	62.475	-6.475
736	Rīgas 4/6	69.616	65.143	80.415	-10.799
737	Rīgas 8	77.267	67.298	83.076	-5.809
738	Rīgas 9	44.106	3.275	4.043	40.063
739	Rīgas 14	6.000	6.300	7.777	-1.777
740	Rīgas 16	23.219	18.909	22.743	0.476
741	Rīgas 18	44.155	29.372	36.258	7.897
742	Rīgas 20	27.869	21.998	27.155	0.714
743	Rīgas 22	19.484	19.942	24.617	-5.133
744	Rīgas 22a	13.623	12.659	15.627	-2.004
745	Rīgas 22A	246.849	222.804	275.039	-28.190
746	Rīgas 30	20.538	19.338	23.872	-3.334
747	Rīgas 34	88.600	73.292	88.647	-0.047
748	Rīgas 38	14.884	13.108	15.932	-1.048
749	Rīgas 40	19.099	15.971	19.715	-0.616
750	Rīgas 42	24.291	19.728	23.994	0.297
751	Rīgas 42A	17.490	14.463	17.854	-0.364
752	Rīgas 46	19.774	15.974	19.664	0.110
753	Rīgas 48	4.100	7.338	9.058	-4.958
754	Rīgas 49	24.975	19.250	23.763	1.212
755	Rīgas 50/50A	26.018	20.456	25.252	0.766
756	Rīgas 52	13.091	10.890	13.278	-0.187
757	Rīgas 52A	4.349	3.789	4.516	-0.167
758	Rīgas 55	55.940	54.760	67.598	-11.658
759	Rīgas 58	14.684	12.243	15.072	-0.388
760	Rīgas 59	17.202	14.993	18.507	-1.305
761	Rīgas 59C	13.826	12.050	14.876	-1.050
762	Rīgas 59E	5.874	5.120	6.320	-0.446
763	Rīgas 60	3.860	3.576	4.414	-0.554
764	Rīgas 64	16.720	15.750	19.442	-2.722
765	Rīgas 66	31.265	28.165	34.331	-3.066
766	Rīgas 68	32.605	25.990	31.728	0.877
767	Rīgas 69	18.250	17.510	21.015	-2.765
768	Rīgas 70a	19.384	16.460	19.877	-0.493
769	Rīgas 72	45.046	37.448	46.227	-1.181
770	Rīgas 74	17.708	22.588	27.626	-9.918
771	Rīgas 75	3.500	4.100	4.999	-1.499
772	Rīgas 76	29.549	22.464	27.731	1.818
773	Rīgas 76a	61.609	52.593	63.226	-1.617
774	Rīgas 78	50.019	44.209	54.573	-4.554
775	Sakņu 14a	11.542	9.792	11.885	-0.343
776	Sakņu 15	36.000	21.455	26.485	9.515
777	Sakņu 16/18	32.717	32.423	39.460	-6.743
778	Sakņu 17	22.712	19.383	23.735	-1.023
779	Sakņu 28	6.251	5.247	6.477	-0.226

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
780	Sakņu 29	4.864	3.745	4.623	0.241
781	Satiksmes 2C	22.844	22.976	28.363	-5.519
782	Satiksmes 7	10.596	8.414	10.387	0.209
783	Satiksmes 9	11.677	10.177	12.434	-0.757
784	Saules 1/3	20.854	0.000	0.000	20.854
785	Saules 4	27.933	24.725	30.389	-2.456
786	Saules 5	19.383	16.551	20.431	-1.048
787	Saules 5A	41.270	25.889	31.958	9.312
788	Saules 7	88.862	71.917	88.777	0.085
789	Saules 8	33.910	34.820	42.983	-9.073
790	Saules 10	61.605	56.491	68.064	-6.459
791	Saules 12	25.825	22.974	27.550	-1.725
792	Saules 13	8.522	8.577	10.588	-2.066
793	Saules 15	20.040	19.380	23.923	-3.883
794	Saules 17	27.019	22.581	27.512	-0.493
795	Saules 17a	32.005	26.084	32.102	-0.097
796	Saules 19	8.898	8.116	10.019	-1.121
797	Saules 20	7.147	5.806	7.167	-0.020
798	Saules 21	5.264	3.424	4.227	1.037
799	Saules 23c	10.961	9.810	12.109	-1.148
800	Saules 24	32.000	27.000	33.330	-1.330
801	Saules 28	22.835	19.604	24.200	-1.365
802	Saules 29	26.356	21.181	25.771	0.585
803	Saules 32	4.456	4.780	5.901	-1.445
804	Saules 33	58.414	48.543	58.775	-0.361
805	Saules 34	6.879	6.026	7.439	-0.560
806	Saules 34A	3.812	2.558	3.158	0.654
807	Saules 36	51.959	34.963	43.160	8.799
808	Saules 37	45.920	38.669	47.055	-1.135
809	Saules 38	36.539	30.780	37.778	-1.239
810	Saules 39	6.260	5.814	7.177	-0.917
811	Saules 41	37.997	32.187	38.817	-0.820
812	Saules 42	4.617	4.974	6.140	-1.523
813	Saules 43/45	42.800	34.300	41.523	1.277
814	Saules 47	5.433	4.602	5.681	-0.248
815	Saules 49	11.881	7.481	9.235	2.646
816	Saules 55	12.590	9.370	11.567	1.023
817	Saules 57	14.091	10.319	12.535	1.556
818	Saules 66	49.127	42.034	50.251	-1.124
819	Saules 67	28.286	26.364	32.172	-3.886
820	Saules 68	50.210	40.978	49.206	1.004
821	Saules 69	21.242	18.046	21.878	-0.636
822	Saules 70	12.140	15.300	18.887	-6.747
823	Saules 71b	10.500	8.570	10.579	-0.079
824	Saules 73	50.643	42.934	51.838	-1.195
825	Siguldas 10B	15.703	13.200	16.295	-0.592
826	Siguldas 11	61.047	53.870	64.351	-3.304
827	Siguldas 16A	46.900	40.300	49.748	-2.848
828	Siguldas 21	75.115	63.092	75.663	-0.548

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
829	Slāvu 6	39.838	39.566	48.842	-9.004
830	Smilšu 90	102.443	96.494	119.116	-16.673
831	Smilšu 92	132.893	183.402	226.399	-93.506
832	Smilšu 92B	23.067	19.272	23.790	-0.723
833	Smilšu 94	78.749	67.556	81.846	-3.097
834	Smilšu 94A	7.830	8.050	9.937	-2.107
835	Smilšu 96	76.352	66.272	79.173	-2.821
836	Smilšu 96A	13.623	12.071	14.901	-1.278
837	Smilšu 98	82.640	70.170	84.326	-1.686
838	Smilšu 98a	8.340	1.853	2.287	6.053
839	Smilšu 99	67.638	58.565	70.779	-3.141
840	Smilšu 100	39.000	33.000	40.737	-1.737
841	Smilšu 101	4.684	3.927	4.848	-0.164
842	Smilšu 103	112.405	99.678	119.970	-7.565
843	Smilšu 105	107.878	96.397	115.305	-7.427
844	Smilšu 107	1.044	1.390	1.716	-0.672
845	Smiltenes 2	11.997	11.103	13.706	-1.709
846	Smiltenes 4	10.816	10.136	12.512	-1.696
847	Smiltenes 6	13.360	11.797	14.216	-0.856
848	Smiltenes 8	11.838	9.804	11.937	-0.099
849	Smiltenes 10	10.981	9.262	11.433	-0.452
850	Sporta 2	99.145	84.879	102.371	-3.226
851	Sporta 8	81.800	57.600	71.104	10.696
852	Stacijas 1	4.906	5.061	6.248	-1.342
853	Stacijas 2	7.672	8.827	10.896	-3.224
854	Stacijas 28	46.947	47.740	58.932	-11.985
855	Stacijas 42	14.455	5.155	6.364	8.091
856	Stacijas 44	67.058	61.249	75.608	-8.550
857	Stacijas 45	44.070	51.150	63.142	-19.072
858	Stacijas 45a	53.354	64.000	79.004	-25.650
859	Stacijas 47	10.119	8.592	10.330	-0.211
860	Stacijas 47A	28.000	23.365	28.843	-0.843
861	Stacijas 50	15.633	18.747	23.142	-7.509
862	Stacijas 52a	4.979	4.033	4.979	0.000
863	Stacijas 56	8.104	11.903	14.693	-6.589
864	Stacijas 58	14.665	9.285	11.462	3.203
865	Stacijas 63	23.286	37.995	46.902	-23.616
866	Stacijas 107	74.642	56.025	67.552	7.090
867	Stacijas 109	30.220	29.130	35.959	-5.739
868	Stacijas 109a	74.656	58.618	70.165	4.491
869	Stacijas 111	46.070	34.690	41.704	4.366
870	Stacijas 111a	58.333	47.396	57.273	1.060
871	Stacijas 111b	44.013	41.520	49.885	-5.872
872	Stacijas 111c	2.001	1.798	2.219	-0.218
873	Stacijas 113	19.145	16.659	20.124	-0.979
874	Stacijas 115	18.611	15.558	18.737	-0.126
875	Stacijas 115a	20.271	18.086	21.921	-1.650
876	Stacijas 117	16.541	13.701	16.473	0.068
877	Stacijas 117a	34.205	27.267	32.949	1.256

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
878	Stacijas 119	20.414	17.255	20.818	-0.404
879	Stacijas 119a	21.063	16.347	19.631	1.432
880	Stacijas 121	19.059	15.290	18.381	0.678
881	Stacijas 121a	18.556	14.337	17.230	1.326
882	Stacijas 121b	15.441	12.711	15.440	0.001
883	Stacijas 123	20.223	17.434	21.049	-0.826
884	Stacijas 123a	19.396	15.679	18.764	0.632
885	Stacijas 125	19.795	16.609	20.000	-0.205
886	Stacijas 127	27.328	23.468	28.355	-1.027
887	Stacijas 129A	0.000	3.431	4.235	-4.235
888	Stadiona 1	215.850	197.270	243.518	-27.668
889	Stadiona 2	76.555	65.469	78.864	-2.309
890	Stadiona 3	25.803	13.480	16.640	9.163
891	Stadiona 4	89.100	77.305	93.095	-3.995
892	Stadiona 6	35.466	29.089	35.909	-0.443
893	Stadiona 6a	81.889	71.426	85.751	-3.862
894	Stadiona 6b	35.378	31.094	36.294	-0.916
895	Stadiona 8	75.016	66.833	80.456	-5.440
896	Stadiona 8a	24.376	21.027	25.560	-1.184
897	Stadiona 10	63.231	46.788	56.110	7.121
898	Stadiona 10a	24.928	21.861	26.375	-1.447
899	Stadiona 12	63.964	47.602	57.065	6.899
900	Stadiona 12a	23.467	20.316	24.107	-0.640
901	Stadiona 14	24.566	19.431	23.574	0.992
902	Stadiona 16	24.776	19.193	23.005	1.771
903	Stadiona 18	23.196	19.732	23.904	-0.708
904	Stadiona 20	26.737	21.836	26.377	0.360
905	Stāvā 19	95.136	82.394	99.071	-3.935
906	Stāvā 21	93.130	80.609	96.855	-3.725
907	Stāvā 22	51.746	45.713	54.500	-2.754
908	Stāvā 22A	55.329	46.923	56.416	-1.087
909	Stāvā 23	23.689	27.595	34.064	-10.375
910	Stāvā 24	55.366	47.862	57.495	-2.129
911	Stāvā 41	36.600	79.772	98.474	-61.874
912	Strādnieku 4	77.955	68.879	82.373	-4.418
913	Strādnieku 16	73.670	63.120	77.918	-4.248
914	Strādnieku 27	79.214	69.460	83.765	-4.551
915	Strādnieku 35	72.648	63.371	75.722	-3.074
916	Strādnieku 43	106.663	87.247	104.487	2.176
917	Strādnieku 56	21.453	19.769	24.404	-2.951
918	Strādnieku 68	52.874	46.983	55.229	-2.355
919	Strādnieku 69	3.090	2.620	3.234	-0.144
920	Strādnieku 70	63.169	55.565	67.213	-4.044
921	Strādnieku 70a	1.921	1.241	1.532	0.389
922	Strādnieku 72	85.422	82.068	98.847	-13.425
923	Strādnieku 74	56.947	49.910	59.741	-2.794
924	Strādnieku 82	63.221	53.022	63.742	-0.521
925	Strādnieku 83	57.179	47.009	56.242	0.937
926	Strādnieku 84	10.332	9.043	11.163	-0.831

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
927	Strādnieku 87	62.284	52.445	63.381	-1.097
928	Strādnieku 88	72.120	65.454	78.648	-6.528
929	Strādnieku 88a	13.296	5.202	6.422	6.874
930	Strādnieku 89	52.468	48.716	58.828	-6.360
931	Strādnieku 90	73.223	62.838	75.486	-2.263
932	Strādnieku 92	76.555	65.039	78.350	-1.795
933	Strādnieku 94	65.297	57.243	68.186	-2.889
934	Strādnieku 99	73.777	60.173	72.029	1.748
935	Strādnieku 101	54.321	46.149	55.195	-0.874
936	Strādnieku 103	46.043	43.664	53.901	-7.858
937	Strādnieku 105	69.776	60.019	71.571	-1.795
938	Strādnieku 107	71.368	60.157	72.111	-0.743
939	Strādnieku 109	72.489	61.004	72.275	0.214
940	Stropu 28	1.124	0.915	1.130	-0.006
941	Svaru 4	21.305	19.682	23.949	-2.644
942	Šaurā 20	53.642	79.120	97.669	-44.027
943	Šaurā 21	157.074	136.803	165.052	-7.978
944	Šaurā 21a	5.828	5.838	7.207	-1.379
945	Šaurā 23	98.235	81.794	100.347	-2.112
946	Šaurā 24	52.679	42.984	50.217	2.462
947	Šaurā 25	113.364	102.182	122.858	-9.494
948	Šaurā 25a	154.930	124.166	149.865	5.065
949	Šaurā 26	84.054	68.680	83.725	0.329
950	Šaurā 27	104.305	85.620	102.932	1.373
951	Šaurā 28	59.492	56.204	68.478	-8.986
952	Šaurā 29	111.911	96.227	115.477	-3.566
953	Šaurā 29a	184.271	164.342	198.283	-14.012
954	Šaurā 31	17.285	17.638	21.773	-4.488
955	Tartu 1	71.942	63.136	75.536	-3.594
956	Tartu 2	107.010	92.200	110.346	-3.336
957	Tartu 2a	67.245	58.729	69.812	-2.567
958	Tartu 3	107.820	92.630	111.211	-3.391
959	Tartu 4	101.070	87.480	104.975	-3.905
960	Tartu 5	71.446	63.234	75.856	-4.410
961	Tartu 6	81.621	70.854	85.346	-3.725
962	Tartu 7	109.550	97.110	117.019	-7.469
963	Tartu 7A	97.620	89.400	106.727	-9.107
964	Tartu 8	66.000	63.000	77.770	-11.770
965	Tartu 9	76.169	70.008	84.080	-7.911
966	Tartu 10	138.247	118.987	142.001	-3.754
967	Tartu 11	136.482	118.718	142.288	-5.806
968	Tartu 13	71.057	62.364	74.467	-3.410
969	Tartu 15	135.369	117.646	140.508	-5.139
970	Tartu 15A	29.581	25.641	31.652	-2.071
971	Tartu 17	92.830	80.190	97.031	-4.201
972	Tartu 19	84.380	78.180	94.420	-10.040
973	Tartu 21	89.490	78.740	95.006	-5.516
974	Tautas 2	25.527	23.284	28.743	-3.216
975	Tautas 7	53.436	56.750	70.055	-16.619

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
976	Tautas 8	97.624	83.134	100.027	-2.403
977	Tautas 11	90.380	75.600	93.324	-2.944
978	Tautas 12	2.641	0.000	0.000	2.641
979	Tautas 16	11.801	10.137	12.380	-0.579
980	Tautas 16A	0.196	0.333	0.333	-0.137
981	Tautas 20	12.778	10.901	13.222	-0.444
982	Tautas 30	106.418	88.300	105.845	0.573
983	Tautas 49	70.915	57.931	69.719	1.196
984	Tautas 59	103.213	88.324	109.031	-5.818
985	Tautas 60	34.186	28.462	35.135	-0.949
986	Tautas 83	54.155	49.884	60.301	-6.146
987	Tautas 84	114.641	102.049	123.611	-8.970
988	Tautas 85	105.298	90.876	108.910	-3.612
989	Tautas 86	175.395	151.949	182.776	-7.381
990	Tautas 87	68.180	70.167	84.718	-16.538
991	Tautas 96	72.255	61.743	74.234	-1.979
992	Tautas 98	65.145	58.482	69.783	-4.638
993	Teātra 2	25.347	21.044	25.353	-0.006
994	Teātra 4	55.818	46.342	56.210	-0.392
995	Teātra 8	15.100	8.400	10.369	4.731
996	Teātra 13	83.518	70.447	84.882	-1.364
997	Teātra 15/17	49.384	42.339	51.339	-1.955
998	Teātra 19	24.730	25.340	31.124	-6.394
999	Teātra 24	6.878	7.856	9.698	-2.820
1000	Teātra 26	26.797	28.797	35.548	-8.751
1001	Teātra 30	73.470	60.827	73.331	0.139
1002	Teātra 32	89.988	86.000	103.133	-13.145
1003	Teātra 34	74.606	78.410	94.193	-19.587
1004	Telts 1	69.623	61.312	73.602	-3.979
1005	Telts 2	70.461	61.460	73.408	-2.947
1006	Telts 3	72.045	63.161	75.210	-3.165
1007	Telts 4	69.313	60.786	73.231	-3.918
1008	Telts 5	72.629	63.872	76.425	-3.796
1009	Telts 6	74.208	66.513	80.023	-5.815
1010	Telts 8	75.656	66.686	79.621	-3.965
1011	Telts 9	128.469	107.037	128.518	-0.049
1012	Telts 10	73.014	64.207	76.819	-3.805
1013	Telts 11	49.736	34.321	42.367	7.369
1014	Tukuma 1	94.925	83.411	99.796	-4.871
1015	Tukuma 4	75.988	64.473	76.973	-0.985
1016	Tukuma 15	77.080	63.831	76.483	0.597
1017	Tukuma 22	58.492	49.147	58.932	-0.440
1018	Tukuma 23	58.409	49.967	60.019	-1.610
1019	Tukuma 24	122.992	103.443	124.039	-1.047
1020	Tukuma 32	99.654	83.095	99.817	-0.163
1021	Tukuma 38	111.290	94.581	113.798	-2.508
1022	Tukuma 47a	23.164	22.991	28.381	-5.217
1023	Tukuma 72	73.636	66.174	79.395	-5.759
1024	Tukuma 74	43.829	38.056	45.535	-1.706

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1025	Turaidas 36	113.995	87.185	107.625	6.370
1026	Turaidas 37	1.700	1.500	1.852	-0.152
1027	Užvaldes 5	77.432	67.970	81.663	-4.231
1028	Ūdensvada 3	276.239	261.783	323.156	-46.917
1029	Vaiņodes 4	11.686	12.741	15.728	-4.042
1030	Vaiņodes 6	44.036	37.699	45.649	-1.613
1031	Valkas 1	26.791	24.190	29.861	-3.070
1032	Valkas 2A	23.170	20.180	24.911	-1.741
1033	Valkas 3	35.970	37.627	46.448	-10.478
1034	Valkas 4	121.229	108.751	134.247	-13.018
1035	Valkas 4A	106.000	96.000	118.506	-12.506
1036	Valkas 5	124.700	102.648	123.223	1.477
1037	Valkas 58	172.522	152.229	182.523	-10.001
1038	Valmieras 5	64.770	48.240	59.550	5.220
1039	Valmieras 24	25.427	20.983	25.175	0.252
1040	Vaļņu 27D	12.194	12.491	15.419	-3.225
1041	Vaļņu 31	86.222	77.426	92.995	-6.773
1042	Vaļņu 33	84.570	81.412	97.745	-13.175
1043	Vaļņu 33a	81.656	64.081	76.827	4.829
1044	Vaļņu 37	92.398	74.780	89.931	2.467
1045	Vaļņu 39	95.323	72.907	87.776	7.547
1046	Vaļņu 41	134.735	110.145	132.424	2.311
1047	Varšavas 1	21.711	16.680	20.195	1.516
1048	Varšavas 2	27.238	23.594	29.125	-1.887
1049	Varšavas 3	32.531	26.372	32.019	0.512
1050	Varšavas 4	44.052	45.725	55.711	-11.659
1051	Varšavas 5	10.221	8.413	10.238	-0.017
1052	Varšavas 13a	21.326	17.596	21.390	-0.064
1053	Varšavas 14	19.995	16.131	19.913	0.082
1054	Varšavas 15	14.197	11.559	13.980	0.217
1055	Varšavas 16	49.922	38.506	46.692	3.230
1056	Varšavas 17	14.000	15.000	18.517	-4.517
1057	Varšavas 18	17.148	14.647	18.081	-0.933
1058	Varšavas 20	24.406	19.090	23.209	1.197
1059	Varšavas 21A	37.524	25.243	31.161	6.363
1060	Varšavas 22	23.028	17.504	20.492	2.536
1061	Varšavas 23	42.280	33.280	41.082	1.198
1062	Varšavas 24	50.795	44.848	55.362	-4.567
1063	Varšavas 26A	26.500	30.800	38.021	-11.521
1064	Varšavas 28	6.619	5.586	6.896	-0.277
1065	Varšavas 30	14.200	13.000	16.048	-1.848
1066	Varšavas 43A	35.380	31.390	38.749	-3.369
1067	Varšavas 43b	30.200	25.460	31.429	-1.229
1068	Varšavas 45	65.390	53.750	66.351	-0.961
1069	Vasarnīcu 20	669.000	619.000	764.120	-95.120
1070	Ventspils 1A	81.975	74.828	90.352	-8.377
1071	Ventspils 2a/4a	13.990	12.670	15.640	-1.650
1072	Ventspils 4A	65.849	55.857	66.650	-0.801
1073	Ventspils 19	60.904	51.545	61.400	-0.496

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1074	Ventspils 20	73.296	68.835	83.006	-9.710
1075	Ventspils 22	3.315	2.477	3.058	0.257
1076	Ventspils 31	27.680	26.340	31.526	-3.846
1077	Ventspils 41	100.767	86.068	103.612	-2.845
1078	Ventspils 41A	4.690	4.496	5.550	-0.860
1079	Ventspils 65A	65.984	55.297	66.790	-0.806
1080	Ventspils 67	24.471	17.240	21.282	3.189
1081	Ventspils 70	16.430	14.010	17.295	-0.865
1082	Vidus 14/16	29.984	26.102	31.617	-1.633
1083	Vidus 32	0.000	27.329	33.736	-33.736
1084	Vienības 4	28.903	24.483	29.133	-0.230
1085	Vienības 5	60.659	48.814	59.352	1.307
1086	Vienības 7	57.672	48.356	58.414	-0.742
1087	Vienības 8	92.747	74.853	90.963	1.784
1088	Vienības 11	94.425	81.553	99.319	-4.894
1089	Vienības 13	97.240	93.100	114.927	-17.687
1090	Vienības 17	0.688	0.358	0.442	0.246
1091	Vienības 18	24.721	17.866	22.055	2.666
1092	Vienības 19	0.688	0.552	0.682	0.006
1093	Vienības 23	83.259	71.582	85.755	-2.496
1094	Vienības 25	59.798	52.580	63.615	-3.817
1095	Vienības 26	46.785	38.593	46.751	0.034
1096	Vienības 27	15.905	19.598	24.193	-8.288
1097	Vienības 28	59.515	51.189	61.571	-2.056
1098	Vienības 30	71.833	63.515	78.406	-6.573
1099	Vienības 32	68.678	61.996	75.130	-6.452
1100	Vienības 32A	99.531	90.070	109.539	-10.008
1101	Vienības 34	73.876	71.719	86.595	-12.719
1102	Vienības 34a	100.993	88.582	106.831	-5.838
1103	Vienības 36	116.179	100.510	121.520	-5.341
1104	Vienības 36a	82.460	77.080	95.151	-12.691
1105	Vienības 38	74.768	68.303	82.149	-7.381
1106	Vienības 38A	82.502	69.635	83.455	-0.953
1107	Vienības 38b	40.986	42.152	52.034	-11.048
1108	Vienības 40	76.142	64.323	77.661	-1.519
1109	Vienības 40A	93.491	69.382	81.984	11.507
1110	Vienības 42	72.334	54.308	65.057	7.277
1111	Vienības 42A	81.714	70.530	84.351	-2.637
1112	Vienības 44	205.035	181.291	218.655	-13.620
1113	Viestura 1	64.533	54.177	65.301	-0.768
1114	Viestura 2	13.420	13.170	16.258	-2.838
1115	Viestura 3	12.562	9.917	12.242	0.320
1116	Viestura 4	12.634	10.484	12.815	-0.181
1117	Viestura 5	72.700	43.000	53.081	19.619
1118	Viestura 8	0.000	0.000	0.000	0.000
1119	Viestura 10	95.020	127.308	157.154	-62.134
1120	Viestura 13	17.264	15.278	18.860	-1.596
1121	Viestura 15	13.420	14.230	16.696	-3.276
1122	Viestura 25	78.790	74.778	90.132	-11.342

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1123	Viestura 27	54.115	43.112	52.224	1.891
1124	Viestura 53	24.510	25.390	31.342	-6.832
1125	Viestura 58	4.500	5.530	6.826	-2.326
1126	Viestura 59	17.258	15.020	18.542	-1.284
1127	Viestura 60	36.740	14.920	18.418	18.322
1128	Viestura 61/63	7.630	6.090	7.518	0.112
1129	Viestura 66	3.815	2.201	2.717	1.098
1130	Viestura 68	16.960	14.415	17.095	-0.135
1131	Viestura 68A	4.180	5.163	6.373	-2.193
1132	Viestura 70	5.055	3.691	4.556	0.499
1133	Viestura 80	4.127	3.485	4.302	-0.175
1134	Viestura 82	5.183	4.349	5.369	-0.186
1135	Viestura 84	4.114	3.452	4.262	-0.148
1136	Viestura 86	5.169	4.338	5.355	-0.186
1137	Viestura 88/92	16.314	13.367	16.298	0.016
1138	Viestura 94	4.801	4.029	4.973	-0.172
1139	Viestura 96	5.545	4.653	5.744	-0.199
1140	Viršu 46	117.708	102.659	124.551	-6.843
1141	Viršu 47	70.903	64.195	78.033	-7.130
1142	Viršu 48	156.704	140.091	168.551	-11.847
1143	Viršu 50	104.245	86.643	104.179	0.066
1144	Višķu	11.076	10.279	12.689	-1.613
1145	Višķu 14	14.143	12.257	14.777	-0.634
1146	Višķu 15	27.000	24.000	29.627	-2.627
1147	Višķu 16	15.124	11.377	13.565	1.559
1148	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1149	Višķu 24	0.164	0.806	0.995	-0.831
1150	Višķu 26	5.776	5.289	6.529	-0.753
1151	Višķu 28	77.364	68.372	82.845	-5.481
1152	Višķu 28a	46.312	40.580	48.757	-2.445
1153	Višķu 28b	25.359	22.215	27.001	-1.642
1154	Višķu 28v	16.369	13.848	17.031	-0.662
1155	Višķu 32	87.029	75.585	90.752	-3.723
1156	Višķu 34	45.710	44.166	54.520	-8.810
1157	Zeļinska 3	87.073	63.146	75.397	11.676
1158	Zeļinska 5	89.931	76.526	92.481	-2.550
1159	Zeļinska 7	76.364	65.494	78.368	-2.004
1160	Zeļinska 9	84.327	69.996	83.680	0.647
1161	Zeļinska 11	75.262	62.236	74.833	0.429
1162	Zeļinska 13	75.867	64.242	76.767	-0.900
1163	Zeļinska 15	96.081	83.690	101.373	-5.292
1164	Zeļinska 17	98.810	85.206	102.657	-3.847
1165	Zeļinska 21	81.960	70.133	84.367	-2.407
1166	Zeļinska 22	125.833	112.616	136.077	-10.244
1167	Zeļinska 23	89.462	76.632	92.038	-2.576
1168	Zeļinska 25	70.525	62.917	75.009	-4.484
1169	Zeļinska 27	72.366	63.746	75.894	-3.528
1170	Ziemeļu 7	28.509	23.784	29.145	-0.636
1171	Ziemeļu 7a	33.172	28.203	34.146	-0.974

Nr. p.k.	Adrese	2.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	2.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1172	Ziemeļu 7b	39.161	30.819	36.929	2.232
1173	Ziemeļu 8	112.068	98.985	118.667	-6.599
Kopā		62805.677	54965.530	66534.601	-3728.924