

**Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 04.2019**

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. Oficiēru 4	17.150	11.909	13.411	3.739
2	1. Oficiēru 6	12.535	8.657	9.787	2.748
3	1. Oficiēru 8	22.334	17.471	19.423	2.911
4	1. Pasažieru 4	0.100	0.908	1.078	-0.978
5	1. Pasažieru 8	3.850	4.760	5.653	-1.803
6	1. Preču 30a	8.890	7.270	8.633	0.257
7	18. novembra 8	2.356	3.005	3.569	-1.213
8	18. novembra 17	19.244	14.628	16.834	2.410
9	18. novembra 18A	2.860	2.780	3.301	-0.441
10	18. novembra 19	15.130	14.690	17.445	-2.315
11	18. novembra 21	4.084	5.000	5.823	-1.739
12	18. novembra 23	11.200	9.309	10.516	0.684
13	18. novembra 25	11.660	10.905	12.355	-0.695
14	18. novembra 27	8.600	7.988	8.989	-0.389
15	18. novembra 29	8.900	9.150	10.592	-1.692
16	18. novembra 31	10.562	8.640	9.710	0.852
17	18. novembra 35	15.194	13.482	15.224	-0.030
18	18. novembra 37	23.390	18.940	22.492	0.898
19	18. novembra 42	14.608	19.613	23.291	-8.683
20	18. novembra 44	6.901	6.151	7.304	-0.403
21	18. novembra 45	27.790	23.058	26.506	1.284
22	18. novembra 47	39.580	35.280	41.896	-2.316
23	18. novembra 50	11.088	10.387	12.335	-1.247
24	18. novembra 66a	259.000	158.600	188.341	70.659
25	18. novembra 82	25.310	26.269	30.121	-4.811
26	18. novembra 83	5.199	3.922	4.657	0.542
27	18. novembra 85	11.374	7.199	8.549	2.825
28	18. novembra 85/87	3.762	3.355	3.837	-0.075
29	18. novembra 88	7.609	7.350	8.729	-1.120
30	18. novembra 89	17.330	14.397	16.250	1.080
31	18. novembra 90	8.689	8.388	9.742	-1.053
32	18. novembra 97a	25.960	23.150	26.221	-0.261
33	18. novembra 102	27.090	24.566	27.854	-0.764
34	18. novembra 104	0.205	0.425	0.505	-0.300
35	18. novembra 104a	4.627	5.088	6.042	-1.415
36	18. novembra 105	36.800	33.001	39.189	-2.389
37	18. novembra 106	6.731	5.185	5.605	1.126
38	18. novembra 136	10.311	8.206	9.745	0.566
39	18. novembra 157	8.040	6.477	6.947	1.093
40	18. novembra 159	41.220	39.390	44.272	-3.052
41	18. novembra 161	5.874	7.570	8.990	-3.116
42	18. novembra 164	32.995	24.165	27.292	5.703
43	18. novembra 166	32.490	23.438	25.916	6.574
44	18. novembra 168	5.021	3.944	4.652	0.369

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	24.010	21.678	24.550	-0.540
46	18. novembra 173	75.120	63.485	72.215	2.905
47	18. novembra 183	47.450	19.710	23.406	24.044
48	18. novembra 186	60.280	58.456	66.557	-6.277
49	18. novembra 188	58.820	51.714	59.234	-0.414
50	18. novembra 190	41.250	33.643	38.092	3.158
51	18. novembra 195	5.010	5.302	6.029	-1.019
52	18. novembra 195a	29.030	25.505	29.083	-0.053
53	18. novembra 195v	41.160	35.595	40.687	0.473
54	18. novembra 197	5.768	4.909	5.613	0.155
55	18. novembra 197a	85.620	76.861	87.886	-2.266
56	18. novembra 197d	19.610	18.017	20.140	-0.530
57	18. novembra 197g	24.790	19.541	22.058	2.732
58	18. novembra 197V	33.000	23.000	27.313	5.687
59	18. novembra 199a	28.570	24.050	27.199	1.371
60	18. novembra 319	58.060	46.028	53.035	5.025
61	18. novembra 319B	10.699	9.656	10.814	-0.115
62	18. novembra 319v	31.700	28.578	32.696	-0.996
63	18. novembra 321v	14.916	13.354	15.152	-0.236
64	18. novembra 328B	0.362	0.246	0.292	0.070
65	18. novembra 354A	0.000	3.600	4.275	-4.275
66	18. novembra 354A	125.800	127.400	151.290	-25.490
67	2. Preču 1	1.349	1.304	1.549	-0.200
68	2. Preču 3	6.230	4.844	5.371	0.859
69	2. Preču 7	1.506	1.352	1.606	-0.100
70	2. Preču 9	33.423	29.903	34.247	-0.824
71	2. Preču 11	25.732	24.604	27.700	-1.968
72	2. Preču 13	4.228	3.565	3.949	0.279
73	2. Preču 17	34.323	31.661	35.704	-1.381
74	2. Preču 19	32.951	30.991	34.904	-1.953
75	2. Preču 21	1.354	0.911	1.082	0.272
76	2. Preču 25	30.627	27.268	30.943	-0.316
77	2. Preču 25a	29.901	28.180	32.029	-2.128
78	Abavas 1	75.773	54.101	64.246	11.527
79	Aglonas 3	70.550	62.458	70.533	0.017
80	Aglonas 56	27.854	23.874	26.902	0.952
81	Aizpilsētas 33	47.603	43.510	49.596	-1.993
82	Aizpilsētas 68	0.155	0.428	0.508	-0.353
83	Aizpilsētas 72	0.653	0.735	0.873	-0.220
84	Akadēmiķa Graftio 21	45.300	40.100	46.021	-0.721
85	Akadēmiķa Graftio 23	27.410	23.230	25.413	1.997
86	Akadēmiķa Graftio 25	12.167	12.272	12.932	-0.765
87	Akadēmiķa Graftio 29	186.943	158.469	180.332	6.611
88	Akadēmiķa Graftio 31	27.590	25.110	28.381	-0.791
89	Alejas 5	16.010	14.111	15.757	0.253
90	Alejas 7	36.680	32.132	35.923	0.757
91	Alejas 9	13.440	10.836	12.208	1.232
92	Alejas 11	17.140	15.973	18.305	-1.165
93	Alejas 12	7.627	5.885	6.620	1.007

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
94	Alejas 61	0.000	0.000	0.000	0.000
95	Alejas 62	26.929	18.032	20.112	6.817
96	Alejas 64	4.861	3.969	4.537	0.324
97	Alejas 66	7.770	6.108	6.971	0.799
98	Alejas 68	24.056	21.753	25.155	-1.099
99	Alejas 75	0.000	0.744	0.884	-0.884
100	Alejas 77	6.930	4.694	5.574	1.356
101	Alejas 86	59.340	57.627	65.894	-6.554
102	Aleksandra 6	3.549	2.564	3.045	0.504
103	Aleksandra 8	2.340	1.688	2.005	0.335
104	Aleksandra 10	32.530	30.169	34.516	-1.986
105	Andreja Pumpura 3	6.376	8.424	10.004	-3.628
106	Andreja Pumpura 5	11.000	9.000	10.688	0.312
107	Andreja Pumpura 30	23.969	16.960	19.177	4.792
108	Andreja Pumpura 53	20.207	21.559	25.602	-5.395
109	Andreja Pumpura 55	33.290	22.657	25.389	7.901
110	Andreja Pumpura 70	51.670	38.223	43.175	8.495
111	Andreja Pumpura 97	1.311	1.187	1.410	-0.099
112	Andreja Pumpura 99	18.330	13.135	14.812	3.518
113	Andreja Pumpura 105B	88.960	72.029	85.535	3.425
114	Andreja Pumpura 127E	15.409	12.322	14.633	0.776
115	Andreja Pumpura 135	8.580	6.943	7.979	0.601
116	Andreja Pumpura 137	7.490	5.477	6.229	1.261
117	Andreja Pumpura 139	5.006	3.474	3.856	1.150
118	Andreja Pumpura 141	4.445	3.875	4.353	0.092
119	Andreja Pumpura 150	40.890	36.880	42.278	-1.388
120	Arhitektu 3	8.059	5.802	6.890	1.169
121	Arhitektu 4	42.880	39.649	45.285	-2.405
122	Arhitektu 6	43.210	36.955	42.329	0.881
123	Arhitektu 8	30.030	24.237	27.555	2.475
124	Arhitektu 10	33.879	9.868	11.718	22.161
125	Arhitektu 12	10.703	10.759	12.777	-2.074
126	Arhitektu 14	0.016	0.000	0.000	0.016
127	Arhitektu 16	41.880	37.103	42.643	-0.763
128	Arhitektu 18	34.992	28.895	32.821	2.171
129	Arhitektu 20	35.151	29.610	33.436	1.715
130	Arhitektu 21	12.028	13.070	15.521	-3.493
131	Arhitektu 22	37.247	33.788	38.574	-1.327
132	Arhitektu 23	35.362	21.459	23.306	12.056
133	Arhitektu 24	33.965	32.369	36.784	-2.819
134	Arhitektu 25	34.369	28.065	31.810	2.559
135	Arhitektu 26	37.780	28.690	32.421	5.359
136	Arodu 3	32.950	30.472	35.047	-2.097
137	Arodu 11	41.360	23.480	27.883	13.477
138	Arodu 15	30.070	25.913	28.932	1.138
139	Arodu 38A	5.360	2.170	2.577	2.783
140	Arodu 40	30.800	28.730	32.686	-1.886
141	Arodu 98a	23.830	20.554	23.218	0.612
142	Arodu 104a	34.440	30.753	34.746	-0.306

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
143	Atmatas 15	50.116	48.614	55.728	-5.612
144	Atpūtas 26A	0.240	0.210	0.249	-0.009
145	Atpūtas 43	22.783	19.728	22.756	0.027
146	Augstā 1	25.034	26.046	29.863	-4.829
147	Augstā 3	26.582	23.744	27.244	-0.662
148	Augstā 4	5.620	3.305	3.925	1.695
149	Augstā 6	3.174	2.877	3.280	-0.106
150	Augstā 8	68.089	55.860	64.160	3.929
151	Aveņu 19	18.228	4.970	5.902	12.326
152	Aveņu 21	72.898	66.271	75.659	-2.761
153	Aveņu 23	37.100	35.910	40.633	-3.533
154	Aveņu 25	39.644	37.223	42.656	-3.012
155	Aveņu 26	11.970	6.460	7.671	4.299
156	Aveņu 27	31.277	36.277	41.467	-10.190
157	Aveņu 33	66.067	51.000	57.906	8.161
158	Aveņu 35	40.226	35.886	40.699	-0.473
159	Aveņu 35A	29.933	26.557	29.997	-0.064
160	Aveņu 37	49.840	43.720	49.646	0.194
161	Aveņu 39	34.160	31.349	35.543	-1.383
162	Aveņu 39A	0.735	0.391	0.464	0.271
163	Aveņu 40	69.823	57.178	67.900	1.923
164	Balvu 3	30.200	25.950	29.457	0.743
165	Balvu 3a	29.180	27.081	30.794	-1.614
166	Balvu 7	2.003	2.295	2.725	-0.722
167	Bauskas 5	49.420	46.820	53.252	-3.832
168	Bauskas 6	46.240	40.317	46.014	0.226
169	Bauskas 7	18.069	16.454	18.851	-0.782
170	Bauskas 21	7.302	5.416	6.390	0.912
171	Bauskas 23/25	29.478	23.254	26.500	2.978
172	Bauskas 101	34.910	33.284	38.087	-3.177
173	Bauskas 103	34.360	26.696	29.965	4.395
174	Bauskas 104a	20.300	16.720	19.855	0.445
175	Bauskas 105	1.931	1.550	1.841	0.090
176	Bauskas 107	33.180	30.997	35.173	-1.993
177	Bauskas 108	50.283	57.311	65.805	-15.522
178	Bauskas 109	32.050	26.816	30.432	1.618
179	Bauskas 110	31.970	30.403	34.488	-2.518
180	Bauskas 112	23.620	20.729	23.387	0.233
181	Bauskas 112a	2.144	0.692	0.822	1.322
182	Butļerova 4	27.320	29.123	32.945	-5.625
183	Butļerova 6	48.000	42.223	48.786	-0.786
184	Butļerova 8	30.660	26.186	29.386	1.274
185	Butļerova 10	41.700	31.096	35.232	6.468
186	Cēsu 14	53.550	38.432	43.399	10.151
187	Cēsu 16	46.640	40.410	45.490	1.150
188	Cēsu 16a	41.760	36.576	41.390	0.370
189	Cēsu 20a	5.524	2.835	3.367	2.157
190	Cēsu 22	9.327	5.017	5.958	3.369
191	Cialkovska 3	41.330	31.726	35.910	5.420

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
192	Cialkovska 4	6.556	3.858	4.581	1.975
193	Cialkovska 5	49.306	30.454	33.925	15.381
194	Cialkovska 6	68.000	61.914	70.549	-2.549
195	Cialkovska 7	40.270	27.502	30.835	9.435
196	Cialkovska 8	54.710	48.500	55.205	-0.495
197	Cialkovska 10	44.510	43.794	49.793	-5.283
198	Cialkovska 11	24.082	16.980	19.172	4.910
199	Cialkovska 12	47.960	40.651	45.594	2.366
200	Cialkovska 13	21.248	14.112	15.521	5.727
201	Cialkovska 14	63.243	58.550	66.292	-3.049
202	Cialkovska 15	30.667	22.688	25.710	4.957
203	Cietokšņa 3a	7.090	5.831	6.463	0.627
204	Cietokšņa 8	31.087	21.714	23.964	7.123
205	Cietokšņa 11/13	8.799	6.546	7.450	1.349
206	Cietokšņa 12	4.070	4.670	5.546	-1.476
207	Cietokšņa 14	4.928	4.941	5.581	-0.653
208	Cietokšņa 15	10.502	10.077	11.967	-1.465
209	Cietokšņa 18	5.709	4.753	5.427	0.282
210	Cietokšņa 20	5.728	5.536	6.404	-0.676
211	Cietokšņa 23	6.030	5.544	6.256	-0.226
212	Cietokšņa 25	1.651	1.447	1.718	-0.067
213	Cietokšņa 27	20.500	18.900	21.456	-0.956
214	Cietokšņa 33	45.930	0.000	0.000	45.930
215	Cietokšņa 34	9.498	7.680	8.782	0.716
216	Cietokšņa 35	3.357	2.615	2.996	0.361
217	Cietokšņa 37	3.800	3.436	4.080	-0.280
218	Cietokšņa 39	2.128	1.394	1.538	0.590
219	Cietokšņa 42	2.213	2.000	2.375	-0.162
220	Cietokšņa 42A	3.695	4.077	4.842	-1.147
221	Cietokšņa 44	15.340	15.036	17.310	-1.970
222	Cietokšņa 46	3.584	3.753	4.457	-0.873
223	Cietokšņa 48	18.550	16.440	18.879	-0.329
224	Cietokšņa 53	15.747	10.443	11.767	3.980
225	Cietokšņa 55	27.922	17.672	19.702	8.220
226	Cietokšņa 55A	25.252	21.556	24.333	0.919
227	Cietokšņa 57	23.157	20.782	23.750	-0.593
228	Cietokšņa 57b	8.312	6.320	7.505	0.807
229	Cietokšņa 61	8.220	0.000	0.000	8.220
230	Cietokšņa 63	35.262	40.195	46.114	-10.852
231	Cietokšņa 64	36.524	32.442	37.235	-0.711
232	Cietokšņa 66	32.480	17.499	19.529	12.951
233	Cietokšņa 68	22.719	18.787	20.593	2.126
234	Cietokšņa 70	18.656	18.534	19.219	-0.563
235	Cietokšņa 71	39.590	41.175	47.102	-7.512
236	Cietokšņa 73	38.330	39.294	45.418	-7.088
237	Čiekuru 3	33.600	31.549	36.067	-2.467
238	Čiekuru 3a	0.498	0.514	0.610	-0.112
239	Čiekuru 3b	34.540	33.300	37.750	-3.210
240	Čiekuru 5	9.940	8.753	10.258	-0.318

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
241	Čiekuru 5a	12.000	9.240	10.427	1.573
242	Čiekuru 6	37.250	34.383	39.326	-2.076
243	Čiekuru 7	16.850	14.837	16.518	0.332
244	Čiekuru 7a	25.210	23.345	26.771	-1.561
245	Čiekuru 8	44.640	43.116	49.466	-4.826
246	Daugavas 8	3.241	2.456	2.775	0.466
247	Daugavas 10	1.872	3.047	3.618	-1.746
248	Daugavas 12	1.766	1.100	1.259	0.507
249	Daugavas 22/24	22.270	17.216	19.556	2.714
250	Dīķu 6	4.010	3.175	3.418	0.592
251	Dīķu 8	3.234	3.244	3.698	-0.464
252	Dīķu 10	4.366	3.502	3.825	0.541
253	Dīķu 24	35.990	34.487	38.867	-2.877
254	Dīķu 33	32.590	30.114	33.884	-1.294
255	Dīķu 33a	8.660	7.020	7.614	1.046
256	Dīķu 35	40.810	43.264	49.954	-9.144
257	Dīķu 41	38.300	34.095	38.725	-0.425
258	Dīķu 47	44.570	39.747	45.276	-0.706
259	Dobeles 1	41.250	34.966	39.545	1.705
260	Dobeles 8	32.790	28.585	32.147	0.643
261	Dobeles 20	24.847	18.977	20.768	4.079
262	Dobeles 22	48.818	44.569	50.735	-1.917
263	Dobeles 30	14.206	14.539	17.266	-3.060
264	Dobeles 30A	6.267	4.800	5.700	0.567
265	Drujas 38A	0.400	0.500	0.594	-0.194
266	Dzelzceļu 3	16.595	13.851	16.448	0.147
267	Dzelzceļu 5	14.520	9.980	11.852	2.668
268	Dzelzceļu 5a	0.000	0.000	0.000	0.000
269	Dzelzceļu 9A	6.085	4.584	5.444	0.641
270	Dzelzceļu 16	9.410	11.167	12.391	-2.981
271	Dzelzceļu 20	5.678	3.676	3.983	1.695
272	Dzintaru 33	2.142	2.282	2.710	-0.568
273	Dzirnavu 5	0.000	0.256	0.304	-0.304
274	Dzirnavu 22	0.000	0.000	0.000	0.000
275	Enerģētiku 1	2.215	3.028	3.596	-1.381
276	Enerģētiku 2	35.940	24.738	27.694	8.246
277	Enerģētiku 3	31.375	25.136	28.440	2.935
278	Enerģētiku 4	29.350	27.583	31.696	-2.346
279	Enerģētiku 5	29.829	22.622	25.558	4.271
280	Enerģētiku 6	26.760	24.515	28.173	-1.413
281	Enerģētiku 7	1.611	1.082	1.285	0.326
282	Enerģētiku 8	25.400	22.484	25.422	-0.022
283	Enerģētiku 12	28.900	26.392	29.529	-0.629
284	Ezeru 59	77.771	70.151	80.274	-2.503
285	Ezeru 61	88.637	82.880	94.737	-6.100
286	Ezeru 61a	30.406	27.310	30.752	-0.346
287	Fabrikas 18a	8.200	6.600	7.558	0.642
288	Februāra 28	10.510	8.437	9.485	1.025
289	Februāra 29	7.090	4.557	4.991	2.099

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
290	Februāra 30	4.247	3.436	3.940	0.307
291	Gaismas 2	29.680	26.480	30.173	-0.493
292	Gaismas 4	26.250	24.148	27.806	-1.556
293	Gaismas 5	43.685	42.176	47.689	-4.004
294	Gaismas 6	39.930	35.080	40.096	-0.166
295	Gaismas 9	43.400	28.180	33.464	9.936
296	Gaismas 10	33.390	30.150	33.713	-0.323
297	Gaismas 12	4.114	0.628	0.746	3.368
298	Gaismas 14	37.330	31.500	35.458	1.872
299	Gaismas 16	28.020	23.690	26.756	1.264
300	Gaismas 20	36.350	32.036	36.347	0.003
301	Gaismas 22	37.880	32.599	36.887	0.993
302	Gaismas 24	23.720	21.381	23.872	-0.152
303	Gaismas 28	26.200	23.440	26.999	-0.799
304	Gaismas 30	25.970	22.102	25.420	0.550
305	Gaismas 32	25.310	21.160	24.202	1.108
306	Graudu 3	33.125	27.533	30.870	2.255
307	Grodņas 15	19.127	16.725	18.997	0.130
308	Grodņas 34	64.125	53.830	61.334	2.791
309	Grodņas 40	37.390	33.744	38.767	-1.377
310	Grodņas 42	48.780	41.958	47.382	1.398
311	Ģimnāzijas 2	14.550	10.222	11.533	3.017
312	Ģimnāzijas 3	7.430	6.793	7.600	-0.170
313	Ģimnāzijas 5	16.154	16.471	19.147	-2.993
314	Ģimnāzijas 6	5.260	4.693	5.331	-0.071
315	Ģimnāzijas 7/9	16.390	13.368	15.365	1.025
316	Ģimnāzijas 10	9.930	11.070	13.146	-3.216
317	Ģimnāzijas 10a	15.730	15.870	18.278	-2.548
318	Ģimnāzijas 11	7.821	7.301	8.670	-0.849
319	Ģimnāzijas 12	33.193	11.502	13.659	19.534
320	Ģimnāzijas 14	11.634	8.689	9.786	1.848
321	Ģimnāzijas 16	5.148	2.552	3.031	2.117
322	Ģimnāzijas 18	11.270	10.364	11.694	-0.424
323	Ģimnāzijas 19	30.442	21.026	24.969	5.473
324	Ģimnāzijas 22	8.218	7.272	8.426	-0.208
325	Ģimnāzijas 23	6.590	8.840	10.498	-3.908
326	Ģimnāzijas 24	4.600	4.043	4.801	-0.201
327	Ģimnāzijas 25	6.377	3.640	4.323	2.054
328	Ģimnāzijas 25A	3.744	2.758	3.275	0.469
329	Ģimnāzijas 26	6.593	4.608	5.240	1.353
330	Ģimnāzijas 27	4.409	2.590	3.076	1.333
331	Ģimnāzijas 28	5.955	5.497	6.179	-0.224
332	Ģimnāzijas 31	0.567	0.013	0.015	0.552
333	Ģimnāzijas 32	29.574	16.845	20.004	9.570
334	Ģimnāzijas 34/36	13.580	10.217	11.118	2.462
335	Ģimnāzijas 40	1.564	1.494	1.774	-0.210
336	Ģimnāzijas 42	1.109	1.250	1.484	-0.375
337	Ģimnāzijas 46	1.590	0.000	0.000	1.590
338	Hospitāļa 1	42.532	35.282	38.421	4.111

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
339	Hospitāļa 3	12.260	10.690	12.695	-0.435
340	Imantas 2	18.470	15.522	17.907	0.563
341	Imantas 3	4.361	4.035	4.792	-0.431
342	Imantas 3a	3.404	2.630	3.123	0.281
343	Imantas 4	30.050	27.248	31.358	-1.308
344	Imantas 9	33.800	28.010	32.037	1.763
345	Imantas 11	30.955	22.514	26.736	4.219
346	Imantas 18	28.370	27.100	30.531	-2.161
347	Imantas 23	5.157	3.629	4.310	0.847
348	Imantas 23a	9.035	7.815	9.280	-0.245
349	Imantas 25	2.429	1.205	1.431	0.998
350	Imantas 27	0.940	2.231	2.649	-1.709
351	Imantas 33	8.678	7.135	8.110	0.568
352	Imantas 35	2.401	2.423	2.746	-0.345
353	Imantas 35a	6.207	4.929	5.853	0.354
354	Imantas 40	11.780	9.920	10.629	1.151
355	Imantas 42	4.354	3.367	3.793	0.561
356	Imantas 44	7.020	6.916	8.046	-1.026
357	Imantas 45	0.315	0.315	0.374	-0.059
358	Imantas 46	8.322	7.419	8.486	-0.164
359	Imantas 47	2.390	4.030	4.675	-2.285
360	Imantas 48	12.940	10.460	11.964	0.976
361	Imantas 49	5.139	4.374	4.953	0.186
362	Imantas 50	14.010	10.670	12.197	1.813
363	Imantas 51	33.850	25.905	29.271	4.579
364	Imantas 53	14.650	11.250	12.772	1.878
365	Imperatora 3	46.930	43.057	49.033	-2.103
366	Indras 3	57.993	56.039	63.690	-5.697
367	Inženieru 1	12.599	13.924	16.535	-3.936
368	Inženieru 2	25.020	21.488	24.446	0.574
369	Inženieru 2A	4.748	2.998	3.560	1.188
370	Inženieru 4	36.530	32.978	37.566	-1.036
371	Inženieru 6	33.710	29.150	32.978	0.732
372	Inženieru 7	34.280	31.756	36.120	-1.840
373	Inženieru 8	34.640	27.007	30.459	4.181
374	Inženieru 9	30.200	27.190	30.387	-0.187
375	Inženieru 9a	26.820	26.054	29.916	-3.096
376	Inženieru 12	35.490	30.902	34.721	0.769
377	Inženieru 16	22.172	11.313	13.434	8.738
378	Jaunā 2	0.923	0.835	0.992	-0.069
379	Jaunā 4	0.577	0.365	0.433	0.144
380	Jaunā 5	2.460	2.351	2.792	-0.332
381	Jātnieku 14	48.200	41.431	46.888	1.312
382	Jātnieku 42	30.110	22.164	25.103	5.007
383	Jātnieku 42a	28.599	24.307	27.579	1.020
384	Jātnieku 64	31.722	23.751	26.858	4.864
385	Jātnieku 66	15.630	11.460	13.609	2.021
386	Jātnieku 68	48.460	42.740	48.774	-0.314
387	Jātnieku 70	35.829	25.038	28.202	7.627



Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
388	Jātnieku 72	33.638	25.088	28.505	5.133
389	Jātnieku 74	30.385	24.054	27.133	3.252
390	Jātnieku 75	28.953	24.846	28.441	0.512
391	Jātnieku 76	34.088	28.644	32.768	1.320
392	Jātnieku 77	24.100	21.606	24.342	-0.242
393	Jātnieku 77a	50.680	43.272	48.795	1.885
394	Jātnieku 78	19.650	15.562	17.370	2.280
395	Jātnieku 78a	0.000	0.000	0.000	0.000
396	Jātnieku 78B	1.259	3.435	4.079	-2.820
397	Jātnieku 78C	2.909	2.445	2.903	0.006
398	Jātnieku 79	33.410	27.493	31.053	2.357
399	Jātnieku 79a	2.107	0.822	0.976	1.131
400	Jātnieku 80	36.250	29.902	33.604	2.646
401	Jātnieku 80a	36.250	30.435	34.524	1.726
402	Jātnieku 81	33.598	31.957	36.302	-2.704
403	Jātnieku 81a	25.930	24.500	27.840	-1.910
404	Jātnieku 83	31.690	23.909	26.532	5.158
405	Jātnieku 84	26.150	26.883	30.424	-4.274
406	Jātnieku 85	27.564	21.001	23.332	4.232
407	Jātnieku 86	25.460	20.127	23.239	2.221
408	Jātnieku 87	50.090	24.520	29.118	20.972
409	Jātnieku 88	30.980	32.337	34.004	-3.024
410	Jātnieku 89	45.400	38.774	43.736	1.664
411	Jātnieku 90	14.170	12.580	14.939	-0.769
412	Jātnieku 91	34.169	32.207	36.234	-2.065
413	Jātnieku 93	26.014	20.476	23.148	2.866
414	Jātnieku 93a	32.532	25.579	29.186	3.346
415	Jātnieku 95	9.996	8.704	9.748	0.248
416	Jātnieku 95.	4.007	5.330	6.329	-2.322
417	Jelgavas 7	57.500	42.820	50.850	6.650
418	Jelgavas 23	37.310	35.996	40.688	-3.378
419	Jelgavas 25	30.280	24.303	26.632	3.648
420	Jelgavas 29	31.650	26.858	30.346	1.304
421	Jelgavas 30a	0.240	8.000	9.500	-9.260
422	Jelgavas 46	18.540	17.187	19.505	-0.965
423	Jelgavas 54	0.513	0.000	0.000	0.513
424	Kandavas 1	43.200	47.000	55.813	-12.613
425	Kandavas 2	23.772	19.088	21.461	2.311
426	Kandavas 2A	35.620	34.890	41.433	-5.813
427	Kandavas 4	22.170	20.299	22.542	-0.372
428	Kandavas 4a	27.130	21.598	24.905	2.225
429	Kandavas 4k	5.993	3.487	4.141	1.852
430	Kandavas 5	4.120	2.339	2.778	1.342
431	Kandavas 7	23.410	21.111	23.582	-0.172
432	Kandavas 7a	38.700	28.480	31.697	7.003
433	Kandavas 9	23.180	20.323	22.642	0.538
434	Kandavas 11	23.930	23.323	26.212	-2.282
435	Kandavas 13	24.810	22.555	25.109	-0.299
436	Kandavas 15	4.230	2.420	2.874	1.356

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
437	Kandavas 17	29.150	15.423	18.315	10.835
438	Kandavas 17A	22.029	20.314	24.123	-2.094
439	Kandavas 19	19.000	12.000	14.250	4.750
440	Kandavas 20	8.022	6.392	7.109	0.913
441	Kandavas 21	36.490	31.179	35.413	1.077
442	Kandavas 23	34.660	28.445	32.014	2.646
443	Kauņas 7	45.980	40.202	45.416	0.564
444	Kauņas 8	37.000	19.000	22.563	14.437
445	Kauņas 9	28.406	26.953	30.665	-2.259
446	Kauņas 25	0.000	8.182	9.716	-9.716
447	Kauņas 42/44	4.267	3.427	3.917	0.350
448	Kauņas 43	34.580	32.682	37.127	-2.547
449	Kauņas 66	29.710	24.057	27.286	2.424
450	Kauņas 72	40.604	31.149	34.329	6.275
451	Kauņas 74	23.840	18.056	19.758	4.082
452	Kauņas 134a	4.830	3.846	4.394	0.436
453	Kauņas 163	11.475	9.799	11.109	0.366
454	Kārklū 8	11.697	9.793	11.629	0.068
455	Kārklū 10	3.361	4.464	5.301	-1.940
456	Kārklū 14	3.384	2.734	3.247	0.137
457	Klusā 2	48.573	41.928	49.790	-1.217
458	Klusā 4	14.178	11.710	13.906	0.272
459	Klusā 4A	6.989	8.297	9.853	-2.864
460	Komandanta 2	3.523	5.349	6.352	-2.829
461	Komandanta 3	0.680	0.810	0.962	-0.282
462	Komandanta 4	27.450	22.703	25.719	1.731
463	Komandanta 7	24.580	25.610	30.412	-5.832
464	Komandanta 9 L1	8.470	10.370	12.315	-3.845
465	Komandanta 9 L2	39.040	37.330	44.330	-5.290
466	Komunāla 2	38.654	17.955	21.322	17.332
467	Konstantīna 6	3.028	2.854	3.345	-0.317
468	Konstantīna 8	9.650	8.920	10.593	-0.943
469	Krāslavas 46	22.836	20.095	23.863	-1.027
470	Krāslavas 58	2.300	2.100	2.494	-0.194
471	Krāslavas 60	0.400	0.680	0.808	-0.408
472	Krāslavas 62	7.910	5.599	6.240	1.670
473	Krāslavas 65	27.140	19.092	20.810	6.330
474	Krāslavas 68	0.932	1.800	2.138	-1.206
475	Krimuldas 41	15.500	15.570	18.490	-2.990
476	Krišjāņa Valdemāra 1	31.680	35.095	41.676	-9.996
477	Krišjāņa Valdemāra 2	17.930	13.944	15.531	2.399
478	Krišjāņa Valdemāra 4	39.020	32.047	36.272	2.748
479	Krišjāņa Valdemāra 5	27.390	22.735	25.863	1.527
480	Krišjāņa Valdemāra 6	5.257	3.114	3.698	1.559
481	Krišjāņa Valdemāra 7	6.745	5.477	6.504	0.241
482	Krišjāņa Valdemāra 10	6.588	6.423	7.440	-0.852
483	Krišjāņa Valdemāra 13	6.703	7.473	8.874	-2.171
484	Krišjāņa Valdemāra 14	5.599	3.040	3.536	2.063
485	Krišjāņa Valdemāra 15	4.741	3.643	4.326	0.415

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
486	Krišjāņa Valdemāra 16	3.726	3.410	3.933	-0.207
487	Krišjāņa Valdemāra 17	11.596	9.685	11.192	0.404
488	Krišjāņa Valdemāra 18	7.641	6.140	7.027	0.614
489	Krišjāņa Valdemāra 24	10.981	10.391	12.340	-1.359
490	Krišjāņa Valdemāra 25	8.280	6.455	7.397	0.883
491	Krišjāņa Valdemāra 31	8.451	7.856	9.041	-0.590
492	Krišjāņa Valdemāra 33	12.874	13.841	15.944	-3.070
493	Krišjāņa Valdemāra 35	17.731	14.785	16.876	0.855
494	Krišjāņa Valdemāra 37	24.390	22.140	25.452	-1.062
495	Krišjāņa Valdemāra 39/41	6.647	5.877	6.979	-0.332
496	Kronvalda 2	6.040	4.377	4.933	1.107
497	Krustpils 2	35.496	26.411	28.940	6.556
498	Krustpils 4	33.957	24.156	27.063	6.894
499	Kūdras 8	1.656	1.970	2.339	-0.683
500	Ķieģeļu 4	6.267	5.248	6.232	0.035
501	Ķieģeļu 5	7.276	6.022	7.151	0.125
502	Ķieģeļu 8p	1.751	1.204	1.430	0.321
503	Ķieģeļu 15a	13.930	7.057	8.380	5.550
504	Ķieģeļu 16	5.650	4.137	4.637	1.013
505	Ķieģeļu 17	25.440	21.336	24.359	1.081
506	Ķieģeļu 18	37.880	31.943	36.356	1.524
507	Ķieģeļu 19	55.560	50.452	57.800	-2.240
508	Lauska 12	32.270	25.858	29.098	3.172
509	Lauska 14	45.760	36.594	41.548	4.212
510	Lauska 16	64.163	57.138	65.593	-1.430
511	Lāčplēša 3	1.801	1.817	2.129	-0.328
512	Lāčplēša 10	11.020	7.870	9.346	1.674
513	Lāčplēša 12	11.651	12.408	14.735	-3.084
514	Lāčplēša 14A	5.958	4.873	5.787	0.171
515	Lāčplēša 20	8.254	11.730	13.930	-5.676
516	Lāčplēša 22	0.000	2.674	3.057	-3.057
517	Lāčplēša 24	6.620	5.437	6.109	0.511
518	Lāčplēša 26	7.102	6.574	7.468	-0.366
519	Lāčplēša 28	5.262	4.381	4.939	0.323
520	Lāčplēša 30	3.899	2.942	3.494	0.405
521	Lāčplēša 36/38	13.010	11.331	13.004	0.006
522	Lāčplēša 39	10.384	11.394	13.531	-3.147
523	Lāčplēša 40	7.637	6.872	7.929	-0.292
524	Lāčplēša 41	5.077	4.961	5.891	-0.814
525	Lāčplēša 44	19.860	17.697	20.161	-0.301
526	Lāčplēša 45	23.493	16.807	18.366	5.127
527	Lielā Dārza 3	50.426	28.280	31.671	18.755
528	Lielā Dārza 5	36.110	33.466	37.699	-1.589
529	Lielā Dārza 31	1.295	1.252	1.487	-0.192
530	Lielā Dārza 34	48.780	43.864	49.657	-0.877
531	Lielā Dārza 44	24.950	21.826	25.140	-0.190
532	Lielā Dārza 46	23.940	21.321	24.673	-0.733
533	Lielā Dārza 48	24.320	21.954	25.279	-0.959
534	Lielā Dārza 60/62	9.420	9.503	11.285	-1.865

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
535	Lielā Dārza 62	2.170	2.150	2.553	-0.383
536	Liepājas 4	14.204	10.440	12.398	1.806
537	Liepājas 6	22.213	17.178	18.782	3.431
538	Liepājas 10	32.810	24.230	26.579	6.231
539	Liepājas 15	32.950	31.841	36.098	-3.148
540	Liepājas 17	53.070	50.282	57.082	-4.012
541	Liepājas 21	7.292	5.772	6.854	0.438
542	Liepājas 23	17.257	15.508	17.649	-0.392
543	Liepājas 25	28.510	25.731	28.981	-0.471
544	Liepājas 31	45.600	48.842	55.513	-9.913
545	Liepājas 37	13.541	22.000	26.125	-12.584
546	Liepājas 80	1.160	0.390	0.463	0.697
547	Malu 2	5.310	5.453	6.216	-0.906
548	Malu 2c	5.806	3.901	4.633	1.173
549	Malu 5	1.946	0.575	0.683	1.263
550	Malu 5b	28.818	25.807	29.416	-0.598
551	Malu 7	18.810	23.192	27.541	-8.731
552	Malu 9	53.870	49.994	57.360	-3.490
553	Malu 11	37.648	35.457	40.516	-2.868
554	Malu 13	43.820	37.570	42.219	1.601
555	Malu 15	75.750	74.356	85.037	-9.287
556	Marijas 1	3.890	24.808	29.460	-25.570
557	Marijas 3	5.920	4.460	4.998	0.922
558	Marijas 4	4.290	3.902	4.416	-0.126
559	Marijas 6	4.860	4.651	5.523	-0.663
560	Marijas 8	7.450	5.268	5.938	1.512
561	Marijas 10	7.480	5.134	5.510	1.970
562	Mazā Dārza 1	4.320	3.477	4.129	0.191
563	Mazā Dārza 5	5.210	4.140	4.916	0.294
564	Mazā Dārza 9	35.630	30.223	33.923	1.707
565	Mazā Dārza 13	6.805	6.526	7.605	-0.800
566	Mazā Dārza 14	10.630	10.020	11.899	-1.269
567	Mendeļejeva 1	41.700	28.430	33.761	7.939
568	Mendeļejeva 3	47.923	38.589	44.246	3.677
569	Mēness 8	0.551	0.334	0.397	0.154
570	Mēness 14	1.853	1.080	1.283	0.570
571	Mēness 24	0.344	0.500	0.594	-0.250
572	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
573	Mēness 28	0.541	0.297	0.353	0.188
574	Miera 3/5	9.300	7.000	8.313	0.987
575	Miera 14	33.620	30.879	34.698	-1.078
576	Miera 16	40.230	37.023	42.482	-2.252
577	Miera 57	12.491	7.916	9.400	3.091
578	Miera 64	40.650	36.910	41.673	-1.023
579	Miera 66	25.130	19.850	22.289	2.841
580	Miera 141	62.109	52.198	59.716	2.393
581	Miera 141A	0.198	0.323	0.384	-0.186
582	Miera 143	45.360	39.908	45.031	0.329
583	Miera 143a	11.020	10.690	11.562	-0.542

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
584	Mihaila 3	39.660	47.160	56.003	-16.343
585	Mihaila 12	31.250	28.313	32.096	-0.846
586	Mihoelsa 2a	10.892	8.748	9.886	1.006
587	Mihoelsa 3	41.082	37.900	42.854	-1.772
588	Mihoelsa 4	21.153	17.737	21.063	0.090
589	Mihoelsa 5	25.540	23.131	26.219	-0.679
590	Mihoelsa 7	11.412	11.839	14.059	-2.647
591	Mihoelsa 8	7.871	6.081	6.900	0.971
592	Mihoelsa 9	0.000	0.000	0.000	0.000
593	Mihoelsa 10	5.075	4.098	4.549	0.526
594	Mihoelsa 35	15.230	11.303	12.226	3.004
595	Mihoelsa 39	7.101	5.340	6.341	0.760
596	Mihoelsa 41	3.850	3.151	3.469	0.381
597	Mihoelsa 43	2.340	2.410	2.862	-0.522
598	Mihoelsa 47	12.600	15.450	18.347	-5.747
599	Mihoelsa 48	8.430	7.330	8.705	-0.275
600	Mihoelsa 52	1.250	2.270	2.696	-1.446
601	Mihoelsa 54	4.444	3.923	4.659	-0.215
602	Mihoelsa 56	7.400	6.054	7.042	0.358
603	Mihoelsa 58	8.499	7.232	7.874	0.625
604	Mihoelsa 60	4.210	2.310	2.705	1.505
605	Mihoelsa 66	11.449	7.351	8.729	2.720
606	Mihoelsa 68	24.324	21.513	24.261	0.063
607	Minskas 2	70.246	63.276	72.132	-1.886
608	Minskas 4	68.201	64.455	73.272	-5.071
609	Minskas 6	52.046	46.964	53.231	-1.185
610	Minskas 6A	54.500	45.180	51.192	3.308
611	Minskas 8	31.450	28.343	32.230	-0.780
612	Muitas 3E	6.748	1.500	1.781	4.967
613	Muitas 8	5.640	5.260	6.245	-0.605
614	Muzeja 2	0.000	0.000	0.000	0.000
615	Muzeja 3	8.347	8.559	10.164	-1.817
616	Muzeja 5	5.599	4.365	5.111	0.488
617	Muzeja 6	8.470	6.668	7.918	0.552
618	Muzeja 9	45.000	35.000	41.563	3.437
619	Muzeja 10	23.000	16.521	19.619	3.381
620	Neretas 15	30.660	25.281	28.824	1.836
621	Nikolaja 5	2.638	1.823	2.165	0.473
622	Nometņu 4	21.430	5.890	6.995	14.435
623	Nometņu 5	7.076	5.635	6.338	0.738
624	Nometņu 9/11	2.439	0.417	0.495	1.944
625	Nometņu 15	4.106	3.608	4.285	-0.179
626	Nometņu 17	5.605	4.028	4.442	1.163
627	Nometņu 18	2.873	1.966	2.335	0.538
628	Nometņu 19	6.879	6.185	7.046	-0.167
629	Nometņu 20	3.584	2.114	2.510	1.074
630	Nometņu 23	35.830	24.504	27.843	7.987
631	Nometņu 25	30.557	28.509	32.476	-1.919
632	Nometņu 25a	1.978	1.337	1.445	0.533

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
633	Nometņu 29	1.200	3.100	3.681	-2.481
634	Nometņu 33	13.609	7.007	8.321	5.288
635	Nometņu 66	37.840	32.982	36.995	0.845
636	Parādes 1	51.700	29.500	35.032	16.668
637	Parādes 5	19.710	16.280	19.333	0.377
638	Parādes 7	14.676	7.462	8.861	5.815
639	Parādes 11	34.600	21.600	25.650	8.950
640	Parādes 13	41.246	41.477	46.204	-4.958
641	Parādes 13a	0.883	0.884	1.050	-0.167
642	Parādes 15	10.710	8.601	9.605	1.105
643	Parādes 15A	24.220	23.506	26.691	-2.471
644	Parādes 15b	10.548	5.997	7.122	3.426
645	Parādes 17	26.394	18.737	20.891	5.503
646	Patversmes 2	66.480	59.623	67.734	-1.254
647	Patversmes 4	35.150	26.652	30.090	5.060
648	Patversmes 8	3.871	3.356	3.985	-0.114
649	Patversmes 10	42.450	39.598	45.244	-2.794
650	Piekraustes 16	19.841	17.529	20.816	-0.975
651	Piekraustes 25	52.820	48.821	55.663	-2.843
652	Piekraustes 27	34.410	33.351	37.857	-3.447
653	Piekraustes 29	8.521	9.148	10.863	-2.342
654	Piekraustes 31	34.460	28.918	32.807	1.653
655	Piekraustes 33	36.910	31.366	35.557	1.353
656	Piekraustes 33A	40.383	37.726	42.865	-2.482
657	Piekraustes 35	66.100	61.833	69.806	-3.706
658	Piekraustes 41	52.570	47.390	54.476	-1.906
659	Piekraustes 41a	67.552	60.267	67.997	-0.445
660	Piekraustes 43	54.753	47.948	54.195	0.558
661	Piekraustes 45	49.662	43.874	49.378	0.284
662	Piekraustes 47	49.450	42.020	47.545	1.905
663	Podnieku 1	10.481	7.862	9.336	1.145
664	Poligona 48	58.520	47.793	54.806	3.714
665	Poligona 50	10.510	6.140	7.291	3.219
666	Poligona 58	29.600	26.288	30.078	-0.478
667	Priežu 17	0.742	1.691	2.008	-1.266
668	Puškina 7	27.680	24.581	27.924	-0.244
669	Puškina 16A	11.858	12.134	14.410	-2.552
670	Puškina 19	41.750	33.360	37.783	3.967
671	Puškina 21	41.450	37.443	42.536	-1.086
672	Puškina 52	36.620	31.230	35.754	0.866
673	Puškina 53	1.448	1.669	1.982	-0.534
674	Puškina 54	1.208	0.231	0.274	0.934
675	Puškina 55	44.220	35.704	40.599	3.621
676	Puškina 55A	8.920	8.187	9.722	-0.802
677	Puškina 90	54.940	51.215	58.800	-3.860
678	Puškina 92	27.260	21.355	24.047	3.213
679	Puškina 101	32.890	28.875	32.780	0.110
680	Raiņa 2	4.495	3.245	3.706	0.789
681	Raiņa 3	7.263	6.225	7.052	0.211

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
682	Raiņa 5	4.414	4.428	5.011	-0.597
683	Raiņa 6	2.429	2.871	3.409	-0.980
684	Raiņa 7	3.496	3.002	3.439	0.057
685	Raiņa 8	7.270	7.172	7.941	-0.671
686	Raiņa 10	2.868	3.208	3.810	-0.942
687	Raiņa 12	24.620	21.620	24.425	0.195
688	Raiņa 14A	25.900	24.648	27.903	-2.003
689	Raiņa 15	9.350	8.314	9.118	0.232
690	Raiņa 16	7.669	10.308	12.241	-4.572
691	Raiņa 17	8.160	6.271	6.955	1.205
692	Raiņa 18	1.458	0.760	0.903	0.555
693	Raiņa 19	7.460	6.321	6.849	0.611
694	Raiņa 20	3.029	2.450	2.909	0.120
695	Raiņa 21	4.503	2.733	2.988	1.515
696	Raiņa 23	3.820	3.404	3.842	-0.022
697	Raiņa 25	2.487	2.019	2.398	0.089
698	Raiņa 26	23.700	19.126	21.739	1.961
699	Raiņa 26a	2.339	1.553	1.844	0.495
700	Raiņa 26b	9.530	10.300	11.464	-1.934
701	Raiņa 26c	7.189	7.010	7.350	-0.161
702	Raiņa 27	3.190	10.420	12.374	-9.184
703	Raiņa 28	36.150	30.030	35.661	0.489
704	Raiņa 29	9.000	5.983	7.105	1.895
705	Raiņa 30	52.914	22.734	26.997	25.917
706	Raiņa 31	26.430	20.780	24.677	1.753
707	Raiņa 69	3.000	3.490	4.144	-1.144
708	Raipoles 1	36.860	32.412	36.776	0.084
709	Raipoles 2	45.497	40.701	46.406	-0.909
710	Raipoles 2A	53.010	48.370	55.345	-2.335
711	Raipoles 3	33.699	29.331	33.545	0.154
712	Raipoles 4	41.143	37.037	42.204	-1.061
713	Raipoles 5	32.515	29.908	33.485	-0.970
714	Raipoles 5A	0.948	2.046	2.430	-1.482
715	Raipoles 6	39.919	35.057	40.171	-0.252
716	Raipoles 7	66.570	58.532	65.875	0.695
717	Raipoles 7a	51.230	45.949	52.047	-0.817
718	Raipoles 8	18.310	12.580	14.939	3.371
719	Raipoles 10	61.894	55.311	62.505	-0.611
720	Raipoles 10A	52.498	45.237	51.318	1.180
721	Raipoles 10B	51.194	44.981	51.026	0.168
722	Raipoles 11A	29.523	11.772	13.980	15.543
723	Rēzeknes 1	52.880	45.840	52.099	0.781
724	Rēzeknes 3	55.720	48.890	55.269	0.451
725	Rēzeknes 5	53.310	48.890	55.471	-2.161
726	Rēzeknes 5A	50.240	46.687	52.854	-2.614
727	Rēzeknes 7	71.387	64.134	72.700	-1.313
728	Rēzeknes 9	59.550	51.438	59.100	0.450
729	Rēzeknes 11	48.150	49.340	56.245	-8.095
730	Rēzeknes 13	53.610	51.140	58.456	-4.846

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
731	Rēzeknes 15	92.496	85.116	96.841	-4.345
732	Rēzeknes 15a	36.854	31.230	35.432	1.422
733	Rēzeknes 17	72.210	61.207	69.138	3.072
734	Rēzeknes 17a	30.229	27.624	31.422	-1.193
735	Rīgas 1/3	9.900	9.999	11.874	-1.974
736	Rīgas 2	27.961	22.300	26.482	1.479
737	Rīgas 4/6	26.128	19.116	22.701	3.427
738	Rīgas 8	29.722	25.451	30.224	-0.502
739	Rīgas 9	0.000	9.000	10.688	-10.688
740	Rīgas 14	0.900	1.500	1.781	-0.881
741	Rīgas 16	11.525	14.783	17.058	-5.533
742	Rīgas 18	12.167	14.937	17.738	-5.571
743	Rīgas 20	11.775	12.908	15.329	-3.554
744	Rīgas 22	10.381	8.951	10.630	-0.249
745	Rīgas 22a	4.114	4.469	5.307	-1.193
746	Rīgas 22A	114.832	109.616	130.171	-15.339
747	Rīgas 30	9.469	6.100	6.816	2.653
748	Rīgas 34	32.512	26.627	30.573	1.939
749	Rīgas 38	5.427	4.888	5.643	-0.216
750	Rīgas 40	6.101	5.002	5.940	0.161
751	Rīgas 42	7.390	5.985	6.756	0.634
752	Rīgas 42A	8.057	5.842	6.938	1.119
753	Rīgas 46	5.841	5.629	6.685	-0.844
754	Rīgas 48	3.441	1.274	1.513	1.928
755	Rīgas 49	9.844	10.050	11.935	-2.091
756	Rīgas 50/50A	6.260	7.084	8.412	-2.152
757	Rīgas 52	3.630	3.800	4.344	-0.714
758	Rīgas 52A	1.290	1.176	1.316	-0.026
759	Rīgas 55	21.030	22.220	26.387	-5.357
760	Rīgas 58	3.467	2.440	2.888	0.579
761	Rīgas 59	6.268	3.423	4.065	2.203
762	Rīgas 59C	4.583	2.751	3.267	1.316
763	Rīgas 59E	2.249	1.169	1.388	0.861
764	Rīgas 60	1.418	1.448	1.720	-0.302
765	Rīgas 64	9.000	4.790	5.688	3.312
766	Rīgas 66	10.008	8.870	10.221	-0.213
767	Rīgas 68	8.480	7.839	8.889	-0.409
768	Rīgas 69	6.230	6.820	7.941	-1.711
769	Rīgas 70a	5.660	4.784	5.379	0.281
770	Rīgas 72	11.127	8.285	9.839	1.288
771	Rīgas 74	4.813	7.058	8.057	-3.244
772	Rīgas 75	1.800	1.900	2.135	-0.335
773	Rīgas 76	10.946	6.692	7.947	2.999
774	Rīgas 76a	29.180	25.136	28.590	0.590
775	Rīgas 78	23.163	17.978	21.349	1.814
776	Sakņu 14a	4.007	3.303	3.701	0.306
777	Sakņu 15	4.167	14.680	17.433	-13.266
778	Sakņu 16/18	20.924	11.944	13.588	7.336
779	Sakņu 17	6.285	4.808	5.389	0.896



Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
780	Sakņu 28	1.142	1.075	1.277	-0.135
781	Sakņu 29	0.000	0.376	0.447	-0.447
782	Satiksmes 2C	17.068	9.511	11.295	5.773
783	Satiksmes 7	2.747	2.082	2.472	0.275
784	Satiksmes 9	4.072	3.334	3.849	0.223
785	Saules 1/3	12.893	5.570	6.614	6.279
786	Saules 4	8.510	6.196	7.061	1.449
787	Saules 5	6.340	3.691	4.383	1.957
788	Saules 5A	7.733	6.815	8.093	-0.360
789	Saules 7	36.287	21.371	25.379	10.908
790	Saules 8	11.500	14.130	16.780	-5.280
791	Saules 10	20.270	17.566	20.054	0.216
792	Saules 12	8.980	7.853	8.697	0.283
793	Saules 13	1.861	1.130	1.342	0.519
794	Saules 15	7.950	8.210	9.750	-1.800
795	Saules 17	9.015	5.645	6.464	2.551
796	Saules 17a	10.301	8.591	10.115	0.186
797	Saules 19	2.621	2.644	3.140	-0.519
798	Saules 20	3.337	1.700	2.019	1.318
799	Saules 21	1.510	1.474	1.750	-0.240
800	Saules 23c	2.355	2.228	2.646	-0.291
801	Saules 24	18.871	14.076	16.716	2.155
802	Saules 28	6.559	4.811	5.713	0.846
803	Saules 29	9.396	6.523	7.533	1.863
804	Saules 32	0.000	1.737	2.063	-2.063
805	Saules 33	18.490	13.762	15.541	2.949
806	Saules 34	3.188	3.311	3.932	-0.744
807	Saules 34A	0.769	1.281	1.521	-0.752
808	Saules 36	17.361	8.665	10.290	7.071
809	Saules 37	15.018	12.860	14.770	0.248
810	Saules 38	9.878	10.186	11.810	-1.932
811	Saules 39	1.374	1.292	1.534	-0.160
812	Saules 41	14.359	11.739	13.208	1.151
813	Saules 42	1.460	0.624	0.741	0.719
814	Saules 43/45	19.200	16.600	19.117	0.083
815	Saules 47	1.787	1.476	1.753	0.034
816	Saules 49	2.599	0.993	1.179	1.420
817	Saules 55	2.440	1.260	1.496	0.944
818	Saules 57	4.827	2.944	3.318	1.509
819	Saules 66	16.110	11.413	12.518	3.592
820	Saules 67	10.400	7.035	7.910	2.490
821	Saules 68	17.810	17.488	19.660	-1.850
822	Saules 69	7.350	5.627	6.338	1.012
823	Saules 70	4.100	4.000	4.750	-0.650
824	Saules 71b	2.885	5.000	5.938	-3.053
825	Saules 73	17.890	13.606	15.379	2.511
826	Siguldas 10B	5.110	5.470	6.496	-1.386
827	Siguldas 11	30.420	28.079	31.937	-1.517
828	Siguldas 16A	21.800	23.000	27.313	-5.513

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
829	Siguldas 21	33.580	31.235	35.745	-2.165
830	Slāvu 6	4.722	2.715	3.224	1.498
831	Smilšu 90	19.627	10.369	12.314	7.313
832	Smilšu 92	38.134	11.953	14.194	23.940
833	Smilšu 92B	3.772	7.420	8.811	-5.039
834	Smilšu 94	36.773	33.949	38.795	-2.022
835	Smilšu 94A	3.290	1.120	1.330	1.960
836	Smilšu 96	35.040	32.833	37.135	-2.095
837	Smilšu 96A	8.984	4.161	4.941	4.043
838	Smilšu 98	36.910	32.460	36.896	0.014
839	Smilšu 98a	5.027	2.369	2.813	2.214
840	Smilšu 99	24.540	21.495	24.306	0.234
841	Smilšu 100	19.000	15.000	17.813	1.187
842	Smilšu 101	1.757	1.560	1.853	-0.096
843	Smilšu 103	47.252	45.578	51.661	-4.409
844	Smilšu 105	50.180	42.870	48.131	2.049
845	Smilšu 107	0.359	0.436	0.518	-0.159
846	Smiltenes 2	3.755	2.532	3.007	0.748
847	Smiltenes 4	1.804	1.708	2.028	-0.224
848	Smiltenes 6	4.497	4.273	4.866	-0.369
849	Smiltenes 8	3.525	2.691	3.035	0.490
850	Smiltenes 10	1.884	1.944	2.309	-0.425
851	Sporta 2	37.870	32.030	36.238	1.632
852	Sporta 8	36.600	27.900	33.132	3.468
853	Stacijas 1	0.000	0.249	0.296	-0.296
854	Stacijas 2	6.542	0.000	0.000	6.542
855	Stacijas 28	23.087	21.493	25.523	-2.436
856	Stacijas 42	0.000	2.954	3.508	-3.508
857	Stacijas 44	28.684	17.633	20.940	7.744
858	Stacijas 45	29.060	14.800	17.575	11.485
859	Stacijas 45a	55.000	39.000	46.313	8.687
860	Stacijas 47	3.414	2.557	2.805	0.609
861	Stacijas 47A	14.000	12.000	14.250	-0.250
862	Stacijas 50	7.377	3.977	4.723	2.654
863	Stacijas 52a	2.206	1.188	1.410	0.796
864	Stacijas 56	3.271	3.298	3.916	-0.645
865	Stacijas 58	4.590	3.776	4.484	0.106
866	Stacijas 63	16.761	15.361	18.242	-1.481
867	Stacijas 107	23.860	19.278	21.517	2.343
868	Stacijas 109	13.340	8.960	10.640	2.700
869	Stacijas 109a	25.920	23.625	26.334	-0.414
870	Stacijas 111	17.450	15.333	17.367	0.083
871	Stacijas 111a	18.190	12.534	13.993	4.197
872	Stacijas 111b	15.741	14.109	15.840	-0.099
873	Stacijas 111c	0.357	0.101	0.120	0.237
874	Stacijas 113	7.540	5.356	6.040	1.500
875	Stacijas 115	6.462	4.859	5.430	1.032
876	Stacijas 115a	5.966	6.274	7.078	-1.112
877	Stacijas 117	6.040	4.860	5.346	0.694

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
878	Stacijas 117a	13.135	9.962	11.328	1.807
879	Stacijas 119	8.120	6.268	7.175	0.945
880	Stacijas 119a	7.050	6.033	6.789	0.261
881	Stacijas 121	8.170	5.046	5.568	2.602
882	Stacijas 121a	7.370	6.303	7.170	0.200
883	Stacijas 121b	6.315	5.891	6.818	-0.503
884	Stacijas 123	6.700	4.785	5.293	1.407
885	Stacijas 123a	6.460	5.779	6.345	0.115
886	Stacijas 125	6.936	4.941	5.582	1.354
887	Stacijas 127	10.220	7.805	8.859	1.361
888	Stadiona 1	113.730	97.620	115.926	-2.196
889	Stadiona 2	26.997	20.835	23.296	3.701
890	Stadiona 3	5.421	3.783	4.492	0.929
891	Stadiona 4	42.800	38.800	44.461	-1.661
892	Stadiona 6	17.436	11.921	14.156	3.280
893	Stadiona 6a	36.429	32.731	37.160	-0.731
894	Stadiona 6b	13.127	16.678	18.183	-5.056
895	Stadiona 8	31.440	22.914	25.580	5.860
896	Stadiona 8a	7.630	7.171	8.055	-0.425
897	Stadiona 10	20.680	17.707	19.655	1.025
898	Stadiona 10a	8.390	7.790	8.850	-0.460
899	Stadiona 12	24.550	21.105	23.590	0.960
900	Stadiona 12a	8.454	6.718	7.138	1.316
901	Stadiona 14	8.260	6.115	6.938	1.322
902	Stadiona 16	8.720	6.958	7.797	0.923
903	Stadiona 18	6.050	7.023	7.916	-1.866
904	Stadiona 20	8.710	8.708	9.902	-1.192
905	Stāvā 19	47.183	43.182	49.279	-2.096
906	Stāvā 21	42.197	36.240	41.278	0.919
907	Stāvā 22	24.683	21.760	24.512	0.171
908	Stāvā 22A	29.311	26.463	29.869	-0.558
909	Stāvā 23	14.044	11.280	13.395	0.649
910	Stāvā 24	28.613	25.968	29.568	-0.955
911	Stāvā 41	19.670	15.090	17.920	1.750
912	Strādnieku 4	34.580	29.845	33.079	1.501
913	Strādnieku 16	32.460	20.850	24.760	7.700
914	Strādnieku 27	35.795	27.170	30.165	5.630
915	Strādnieku 35	30.610	25.816	28.878	1.732
916	Strādnieku 43	46.920	38.229	43.075	3.845
917	Strādnieku 56	10.534	8.032	9.538	0.996
918	Strādnieku 68	23.760	19.260	21.352	2.408
919	Strādnieku 69	2.107	2.188	2.598	-0.491
920	Strādnieku 70	26.830	23.192	26.476	0.354
921	Strādnieku 70a	0.000	0.000	0.000	0.000
922	Strādnieku 72	39.600	36.360	41.630	-2.030
923	Strādnieku 74	24.430	21.631	24.217	0.213
924	Strādnieku 82	27.180	23.640	26.850	0.330
925	Strādnieku 83	24.640	23.626	26.769	-2.129
926	Strādnieku 84	2.629	4.264	5.064	-2.435

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
927	Strādnieku 87	25.030	21.786	24.978	0.052
928	Strādnieku 88	31.170	25.815	28.973	2.197
929	Strādnieku 88a	6.189	6.044	7.177	-0.988
930	Strādnieku 89	25.780	21.849	24.690	1.090
931	Strādnieku 90	35.120	29.705	33.378	1.742
932	Strādnieku 92	34.780	30.400	34.489	0.291
933	Strādnieku 94	31.020	25.834	29.079	1.941
934	Strādnieku 99	28.200	26.303	29.671	-1.471
935	Strādnieku 101	23.790	22.378	24.948	-1.158
936	Strādnieku 103	16.043	14.233	16.902	-0.859
937	Strādnieku 105	30.370	26.223	29.494	0.876
938	Strādnieku 107	31.160	26.652	30.109	1.051
939	Strādnieku 109	33.540	28.288	31.648	1.892
940	Stropu 28	0.624	0.618	0.734	-0.110
941	Svaru 4	8.200	4.854	5.378	2.822
942	Šaurā 20	16.102	17.021	20.213	-4.111
943	Šaurā 21	79.000	65.601	74.762	4.238
944	Šaurā 21a	2.294	2.120	2.518	-0.224
945	Šaurā 23	29.278	7.782	8.821	20.457
946	Šaurā 24	23.320	21.120	22.863	0.457
947	Šaurā 25	47.722	48.716	55.007	-7.285
948	Šaurā 25a	60.297	58.939	67.403	-7.106
949	Šaurā 26	26.650	24.884	27.790	-1.140
950	Šaurā 27	50.630	39.314	44.378	6.252
951	Šaurā 28	24.294	28.129	32.446	-8.152
952	Šaurā 29	51.370	47.455	54.069	-2.699
953	Šaurā 29a	83.041	71.840	81.594	1.447
954	Šaurā 31	10.114	4.006	4.757	5.357
955	Tartu 1	36.884	32.120	36.655	0.229
956	Tartu 2	50.910	43.620	49.364	1.546
957	Tartu 2a	33.751	26.774	29.917	3.834
958	Tartu 3	51.570	46.070	52.411	-0.841
959	Tartu 4	47.340	41.770	47.334	0.006
960	Tartu 5	34.917	31.507	35.415	-0.498
961	Tartu 6	37.644	29.384	33.110	4.534
962	Tartu 7	52.840	48.310	54.956	-2.116
963	Tartu 7A	51.186	46.136	51.978	-0.792
964	Tartu 8	41.000	29.000	34.438	6.562
965	Tartu 9	36.579	33.878	38.435	-1.856
966	Tartu 10	71.274	58.696	65.825	5.449
967	Tartu 11	71.577	68.289	77.753	-6.176
968	Tartu 13	32.961	28.657	32.118	0.843
969	Tartu 15	67.495	66.075	74.927	-7.432
970	Tartu 15A	4.670	5.266	6.254	-1.584
971	Tartu 17	40.720	35.110	40.185	0.535
972	Tartu 19	37.100	34.490	39.524	-2.424
973	Tartu 21	39.590	33.530	38.106	1.484
974	Tautas 2	12.602	6.675	7.927	4.675
975	Tautas 7	24.546	20.473	24.312	0.234

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
976	Tautas 8	43.880	38.839	44.012	-0.132
977	Tautas 11	36.990	16.700	19.832	17.158
978	Tautas 12	0.000	0.000	0.000	0.000
979	Tautas 16	3.830	3.229	3.754	0.076
980	Tautas 16A	0.220	0.185	0.185	0.035
981	Tautas 20	4.149	3.331	3.823	0.326
982	Tautas 30	52.030	44.240	50.791	1.239
983	Tautas 49	30.340	27.764	32.003	-1.663
984	Tautas 59	31.684	6.898	8.192	23.492
985	Tautas 60	25.177	34.274	40.701	-15.524
986	Tautas 83	23.935	21.488	24.550	-0.615
987	Tautas 84	49.160	42.179	48.295	0.865
988	Tautas 85	50.630	41.142	46.537	4.093
989	Tautas 86	81.860	73.052	83.056	-1.196
990	Tautas 87	33.483	20.843	23.260	10.223
991	Tautas 96	25.770	21.589	23.960	1.810
992	Tautas 98	24.020	19.571	21.777	2.243
993	Teātra 2	9.441	7.731	8.672	0.769
994	Teātra 4	21.070	16.587	19.009	2.061
995	Teātra 8	0.000	0.000	0.000	0.000
996	Teātra 13	26.600	23.288	25.768	0.832
997	Teātra 15/17	17.686	13.441	15.339	2.347
998	Teātra 19	11.710	10.900	12.944	-1.234
999	Teātra 24	0.547	0.114	0.135	0.412
1000	Teātra 26	13.582	13.209	15.686	-2.104
1001	Teātra 30	25.670	22.239	25.092	0.578
1002	Teātra 32	38.823	28.987	32.169	6.654
1003	Teātra 34	39.016	26.215	29.158	9.858
1004	Telts 1	35.366	32.730	37.375	-2.009
1005	Telts 2	33.542	30.487	34.045	-0.503
1006	Telts 3	36.647	33.434	37.827	-1.180
1007	Telts 4	33.753	31.122	35.291	-1.538
1008	Telts 5	35.738	34.178	38.301	-2.563
1009	Telts 6	36.509	34.265	39.087	-2.578
1010	Telts 8	35.921	32.904	37.042	-1.121
1011	Telts 9	60.300	54.526	62.046	-1.746
1012	Telts 10	36.818	33.609	38.070	-1.252
1013	Telts 11	25.952	7.808	9.272	16.680
1014	Tukuma 1	44.920	37.914	42.604	2.316
1015	Tukuma 4	35.920	31.662	35.720	0.200
1016	Tukuma 15	33.090	29.270	33.154	-0.064
1017	Tukuma 22	24.990	20.301	22.861	2.129
1018	Tukuma 23	25.450	21.578	24.528	0.922
1019	Tukuma 24	51.390	45.698	51.877	-0.487
1020	Tukuma 32	49.310	38.436	43.414	5.896
1021	Tukuma 38	47.210	41.936	47.575	-0.365
1022	Tukuma 47a	13.324	8.145	9.672	3.652
1023	Tukuma 72	33.130	29.576	33.455	-0.325
1024	Tukuma 74	16.940	14.845	16.660	0.280

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1025	Turaidas 36	49.173	53.980	64.102	-14.929
1026	Turaidas 37	0.910	0.500	0.594	0.316
1027	Užvaldes 5	33.290	27.872	31.291	1.999
1028	Ūdensvada 3	99.160	114.018	135.399	-36.239
1029	Vaiņodes 4	11.004	3.333	3.958	7.046
1030	Vaiņodes 6	20.290	17.063	19.595	0.695
1031	Valkas 1	5.427	1.926	2.287	3.140
1032	Valkas 2A	6.893	7.822	9.289	-2.396
1033	Valkas 3	16.250	12.590	14.951	1.299
1034	Valkas 4	57.092	42.521	50.495	6.597
1035	Valkas 4A	55.000	34.000	40.376	14.624
1036	Valkas 5	46.800	46.800	53.506	-6.706
1037	Valkas 58	83.130	75.621	85.864	-2.734
1038	Valmieras 5	32.630	6.820	8.099	24.531
1039	Valmieras 24	10.124	9.690	10.925	-0.801
1040	Vaļņu 27D	0.106	0.063	0.075	0.031
1041	Vaļņu 31	38.770	34.693	39.616	-0.846
1042	Vaļņu 33	36.395	33.985	38.094	-1.699
1043	Vaļņu 33a	36.580	30.943	34.921	1.659
1044	Vaļņu 37	44.890	38.620	44.111	0.779
1045	Vaļņu 39	40.500	42.750	49.133	-8.633
1046	Vaļņu 41	62.590	59.152	67.520	-4.930
1047	Varšavas 1	8.000	7.240	8.418	-0.418
1048	Varšavas 2	11.989	9.534	11.322	0.667
1049	Varšavas 3	12.770	12.068	14.060	-1.290
1050	Varšavas 4	21.134	22.925	26.589	-5.455
1051	Varšavas 5	3.062	2.289	2.600	0.462
1052	Varšavas 13a	6.791	5.010	5.627	1.164
1053	Varšavas 14	5.446	7.061	8.385	-2.939
1054	Varšavas 15	5.205	4.309	4.907	0.298
1055	Varšavas 16	18.710	14.414	16.529	2.181
1056	Varšavas 17	8.000	7.000	8.313	-0.313
1057	Varšavas 18	9.035	7.942	9.431	-0.396
1058	Varšavas 20	6.150	7.072	8.106	-1.956
1059	Varšavas 21A	7.487	11.953	14.194	-6.707
1060	Varšavas 22	5.730	6.914	7.856	-2.126
1061	Varšavas 23	16.010	16.690	19.820	-3.810
1062	Varšavas 24	21.828	10.128	12.027	9.801
1063	Varšavas 26A	6.100	3.900	4.631	1.469
1064	Varšavas 28	0.000	0.000	0.000	0.000
1065	Varšavas 30	4.600	3.800	4.513	0.087
1066	Varšavas 43A	18.830	12.920	15.343	3.487
1067	Varšavas 43b	10.910	11.590	13.763	-2.853
1068	Varšavas 45	22.140	7.380	8.764	13.376
1069	Vasarnīcu 20	337.000	259.000	307.568	29.432
1070	Ventspils 1A	38.800	31.711	36.228	2.572
1071	Ventspils 2a/4a	6.639	3.490	4.144	2.495
1072	Ventspils 4A	25.590	17.155	18.371	7.219
1073	Ventspils 19	20.770	15.070	16.596	4.174

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1074	Ventspils 20	26.570	19.147	20.991	5.579
1075	Ventspils 22	0.976	0.166	0.197	0.779
1076	Ventspils 31	13.240	12.300	13.943	-0.703
1077	Ventspils 41	47.790	41.144	46.664	1.126
1078	Ventspils 41A	1.187	1.025	1.217	-0.030
1079	Ventspils 65A	22.650	18.482	20.644	2.006
1080	Ventspils 67	8.989	6.306	7.489	1.500
1081	Ventspils 70	6.600	8.840	10.498	-3.898
1082	Vidus 14/16	9.464	7.404	8.430	1.034
1083	Vidus 32	0.000	0.000	0.000	0.000
1084	Vienības 4	11.412	11.231	12.334	-0.922
1085	Vienības 5	21.827	16.687	18.946	2.881
1086	Vienības 7	23.110	17.429	19.662	3.448
1087	Vienības 8	32.260	30.200	34.648	-2.388
1088	Vienības 11	31.787	22.827	26.146	5.641
1089	Vienības 13	28.500	20.900	24.819	3.681
1090	Vienības 17	1.716	2.923	3.471	-1.755
1091	Vienības 18	7.269	6.389	7.587	-0.318
1092	Vienības 19	1.716	2.923	3.471	-1.755
1093	Vienības 23	31.680	26.508	29.696	1.984
1094	Vienības 25	20.810	16.131	18.276	2.534
1095	Vienības 26	16.341	17.805	20.423	-4.082
1096	Vienības 27	6.214	4.112	4.883	1.331
1097	Vienības 28	25.650	23.906	26.982	-1.332
1098	Vienības 30	42.331	50.138	59.540	-17.209
1099	Vienības 32	25.640	23.374	26.711	-1.071
1100	Vienības 32A	42.362	34.952	40.364	1.998
1101	Vienības 34	32.770	23.319	26.131	6.639
1102	Vienības 34a	43.110	37.049	42.301	0.809
1103	Vienības 36	48.510	40.726	46.589	1.921
1104	Vienības 36a	52.670	32.670	38.796	13.874
1105	Vienības 38	26.270	21.305	23.698	2.572
1106	Vienības 38A	37.220	31.104	35.279	1.941
1107	Vienības 38b	20.076	11.628	13.808	6.268
1108	Vienības 40	30.182	25.094	28.552	1.630
1109	Vienības 40A	36.685	34.743	38.995	-2.310
1110	Vienības 42	29.680	27.554	30.994	-1.314
1111	Vienības 42A	37.260	33.059	37.342	-0.082
1112	Vienības 44	104.000	94.466	108.612	-4.612
1113	Viestura 1	26.380	22.238	25.405	0.975
1114	Viestura 2	3.840	6.000	7.125	-3.285
1115	Viestura 3	4.666	4.913	5.834	-1.168
1116	Viestura 4	3.517	2.550	2.998	0.519
1117	Viestura 5	23.970	26.010	30.887	-6.917
1118	Viestura 10	55.914	48.130	57.155	-1.241
1119	Viestura 13	1.740	3.952	4.693	-2.953
1120	Viestura 15	4.000	4.760	4.760	-0.760
1121	Viestura 25	30.290	23.409	26.289	4.001
1122	Viestura 27	14.830	16.636	18.650	-3.820

Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1123	Viestura 53	0.000	6.000	7.125	-7.125
1124	Viestura 58	2.300	2.300	2.731	-0.431
1125	Viestura 59	6.474	4.445	5.279	1.195
1126	Viestura 60	4.950	8.210	9.750	-4.800
1127	Viestura 61/63	2.440	1.110	1.318	1.122
1128	Viestura 66	0.807	0.525	0.623	0.184
1129	Viestura 68	4.690	4.275	4.605	0.085
1130	Viestura 68A	0.206	0.907	1.077	-0.871
1131	Viestura 70	1.633	0.645	0.766	0.867
1132	Viestura 80	1.286	1.721	2.044	-0.758
1133	Viestura 82	1.462	1.066	1.266	0.196
1134	Viestura 84	1.160	0.846	1.005	0.155
1135	Viestura 86	1.458	1.063	1.262	0.196
1136	Viestura 88/92	4.603	3.692	4.267	0.336
1137	Viestura 94	1.354	0.987	1.173	0.181
1138	Viestura 96	1.564	1.140	1.354	0.210
1139	Viršu 46	51.400	45.831	52.600	-1.200
1140	Viršu 47	33.380	29.960	34.592	-1.212
1141	Viršu 48	74.970	63.063	72.046	2.924
1142	Viršu 50	45.920	38.755	43.837	2.083
1143	Višķu	2.730	4.861	5.773	-3.043
1144	Višķu 14	4.990	4.699	5.299	-0.309
1145	Višķu 15	0.000	0.000	0.000	0.000
1146	Višķu 16	6.006	4.677	5.278	0.728
1147	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1148	Višķu 24	0.000	0.000	0.000	0.000
1149	Višķu 26	1.440	1.565	1.858	-0.418
1150	Višķu 28	41.040	38.878	44.894	-3.854
1151	Višķu 28a	21.830	19.536	21.776	0.054
1152	Višķu 28b	9.985	8.286	9.553	0.432
1153	Višķu 28v	6.125	4.848	5.690	0.435
1154	Višķu 32	42.200	30.778	34.698	7.502
1155	Višķu 34	6.710	15.040	17.860	-11.150
1156	Zeļinska 3	35.140	31.533	35.388	-0.248
1157	Zeļinska 5	40.730	36.146	41.267	-0.537
1158	Zeļinska 7	28.340	24.346	27.305	1.035
1159	Zeļinska 9	33.120	28.303	31.469	1.651
1160	Zeļinska 11	24.590	18.946	20.770	3.820
1161	Zeļinska 13	27.680	19.429	21.035	6.645
1162	Zeļinska 15	44.550	39.342	45.200	-0.650
1163	Zeļinska 17	42.750	36.399	41.486	1.264
1164	Zeļinska 21	36.030	34.710	39.380	-3.350
1165	Zeļinska 22	49.975	38.026	42.892	7.083
1166	Zeļinska 23	45.720	34.714	39.017	6.703
1167	Zeļinska 25	31.440	28.685	32.434	-0.994
1168	Zeļinska 27	36.040	32.104	36.198	-0.158
1169	Ziemeļu 7	9.390	6.934	8.070	1.320
1170	Ziemeļu 7a	9.970	7.617	8.603	1.367
1171	Ziemeļu 7b	12.770	11.528	12.887	-0.117



Nr. p.k.	Adrese	4.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	4.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1172	Ziemeļu 8	57.160	50.150	56.939	0.221
Kopā		26735.549	22766.311	26049.016	686.533