

Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 11.2019

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. Oficiēru 4	26.420	33.010	28.536	-2.116
2	1. Oficiēru 6	20.580	23.912	20.587	-0.007
3	1. Oficiēru 8	30.029	34.543	29.801	0.228
4	1. Pasažieru 4	0.000	0.055	0.046	-0.046
5	1. Pasažieru 8	6.881	5.496	4.613	2.268
6	1. Preču 30a	10.490	13.880	11.650	-1.160
7	18. novembra 8	5.734	5.439	4.565	1.169
8	18. novembra 17	30.914	34.710	29.689	1.225
9	18. novembra 18A	4.370	4.170	3.500	0.870
10	18. novembra 19	19.960	30.830	25.876	-5.916
11	18. novembra 21	12.561	13.000	11.016	1.545
12	18. novembra 23	17.240	20.047	17.304	-0.064
13	18. novembra 25	17.180	19.318	16.625	0.555
14	18. novembra 27	15.600	18.390	15.923	-0.323
15	18. novembra 29	14.960	19.590	16.648	-1.688
16	18. novembra 31	16.230	19.829	17.006	-0.776
17	18. novembra 35	27.368	28.030	24.066	3.302
18	18. novembra 37	34.490	46.350	38.902	-4.412
19	18. novembra 42	19.531	21.797	18.294	1.237
20	18. novembra 44	8.394	12.417	10.422	-2.028
21	18. novembra 45	48.150	54.530	46.381	1.769
22	18. novembra 47	50.900	62.510	52.465	-1.565
23	18. novembra 50	13.679	21.420	17.978	-4.299
24	18. novembra 66a	179.000	297.000	249.273	-70.273
25	18. novembra 82	31.410	43.111	37.188	-5.778
26	18. novembra 83	8.492	9.307	7.811	0.681
27	18. novembra 85	12.924	16.570	13.907	-0.983
28	18. novembra 85/87	6.359	6.792	5.852	0.507
29	18. novembra 88	8.944	12.054	10.117	-1.173
30	18. novembra 89	31.860	30.390	26.197	5.663
31	18. novembra 90	13.014	13.589	11.543	1.471
32	18. novembra 97a	46.500	44.280	38.228	8.272
33	18. novembra 102	39.365	46.310	39.946	-0.581
34	18. novembra 104	0.309	0.580	0.487	-0.178
35	18. novembra 104a	11.503	12.277	10.304	1.199
36	18. novembra 105	61.100	69.086	57.984	3.116
37	18. novembra 106	10.659	10.517	9.085	1.574
38	18. novembra 136	18.286	19.794	16.613	1.673
39	18. novembra 157	13.164	15.090	13.213	-0.049
40	18. novembra 159	60.862	67.560	58.734	2.128
41	18. novembra 161	13.600	16.974	14.246	-0.646
42	18. novembra 164	53.332	56.467	48.549	4.783
43	18. novembra 166	51.719	61.140	52.812	-1.093
44	18. novembra 168	6.389	8.298	7.006	-0.617

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	40.070	44.320	38.204	1.866
46	18. novembra 173	103.380	116.900	100.686	2.694
47	18. novembra 183	95.010	77.700	65.214	29.796
48	18. novembra 186	86.970	103.650	89.224	-2.254
49	18. novembra 188	77.741	93.440	80.145	-2.404
50	18. novembra 190	55.540	65.050	56.000	-0.460
51	18. novembra 195	9.780	11.220	9.655	0.125
52	18. novembra 195a	41.960	47.800	41.072	0.888
53	18. novembra 195v	57.550	65.490	56.254	1.296
54	18. novembra 197	8.189	9.758	8.433	-0.244
55	18. novembra 197a	122.610	138.380	118.803	3.807
56	18. novembra 197d	27.080	30.070	26.205	0.875
57	18. novembra 197g	35.570	44.450	38.467	-2.897
58	18. novembra 197V	39.940	39.000	32.733	7.207
59	18. novembra 199a	40.940	44.590	38.487	2.453
60	18. novembra 319	83.510	81.170	69.500	14.010
61	18. novembra 319B	16.762	19.031	16.534	0.228
62	18. novembra 319v	43.750	51.280	43.891	-0.141
63	18. novembra 321v	21.899	22.752	19.842	2.057
64	18. novembra 328B	0.842	1.778	1.492	-0.650
65	18. novembra 354A	0.000	5.000	4.197	-4.197
66	18. novembra 354A	188.400	172.000	144.360	44.040
67	2. Preču 1	2.619	1.627	1.366	1.253
68	2. Preču 3	10.720	14.260	12.264	-1.544
69	2. Preču 7	2.523	3.031	2.544	-0.021
70	2. Preču 9	41.135	44.797	38.797	2.338
71	2. Preču 11	38.773	41.845	36.142	2.631
72	2. Preču 13	6.529	7.588	6.610	-0.081
73	2. Preču 17	49.036	54.373	47.369	1.667
74	2. Preču 19	50.868	53.279	46.422	4.446
75	2. Preču 21	2.642	3.261	2.737	-0.095
76	2. Preču 25	37.543	45.989	39.683	-2.140
77	2. Preču 25a	42.195	45.740	39.567	2.628
78	Abavas 1	85.400	95.611	80.247	5.153
79	Aglonas 3	130.060	130.510	111.995	18.065
80	Aglonas 56	39.000	45.560	39.427	-0.427
81	Aizpilsētas 33	71.140	78.500	67.540	3.600
82	Aizpilsētas 68	1.030	0.241	0.202	0.828
83	Aizpilsētas 72	1.485	1.353	1.136	0.349
84	Akadēmiķa Graftio 21	64.380	70.230	60.278	4.102
85	Akadēmiķa Graftio 23	41.430	46.610	40.312	1.118
86	Akadēmiķa Graftio 25	17.505	21.122	19.049	-1.544
87	Akadēmiķa Graftio 29	241.929	288.556	247.759	-5.830
88	Akadēmiķa Graftio 31	42.440	48.180	41.505	0.935
89	Alejas 5	25.787	25.970	22.529	3.258
90	Alejas 7	52.880	63.320	54.596	-1.716
91	Alejas 9	19.550	23.980	20.671	-1.121
92	Alejas 11	25.610	39.140	33.288	-7.678
93	Alejas 12	17.499	13.653	11.861	5.638

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. 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	47.630	56.970	48.889	-1.259
96	Alejas 64	7.511	9.171	7.783	-0.272
97	Alejas 66	9.931	12.980	11.159	-1.228
98	Alejas 68	40.346	39.357	33.593	6.753
99	Alejas 75	1.953	3.964	3.327	-1.374
100	Alejas 77	11.710	21.043	17.661	-5.951
101	Alejas 86	89.170	101.355	86.788	2.382
102	Aleksandra 6	7.421	6.885	5.778	1.643
103	Aleksandra 8	3.684	4.820	4.045	-0.361
104	Aleksandra 10	46.890	52.130	44.607	2.283
105	Andreja Pumpura 3	5.941	9.478	7.955	-2.014
106	Andreja Pumpura 5	12.709	23.000	19.304	-6.595
107	Andreja Pumpura 30	39.305	40.490	34.817	4.488
108	Andreja Pumpura 53	23.260	27.470	23.056	0.204
109	Andreja Pumpura 55	50.260	57.240	49.265	0.995
110	Andreja Pumpura 70	72.140	80.302	69.506	2.634
111	Andreja Pumpura 97	1.031	1.408	1.182	-0.151
112	Andreja Pumpura 99	34.684	42.180	36.121	-1.437
113	Andreja Pumpura 105B	167.630	184.854	155.148	12.482
114	Andreja Pumpura 127E	19.720	23.533	19.751	-0.031
115	Andreja Pumpura 135	12.123	15.070	12.852	-0.729
116	Andreja Pumpura 137	15.320	14.700	12.589	2.731
117	Andreja Pumpura 139	8.591	10.053	8.624	-0.033
118	Andreja Pumpura 141	7.367	9.026	7.818	-0.451
119	Andreja Pumpura 150	58.770	65.590	56.365	2.405
120	Arhitektu 3	11.704	12.004	10.075	1.629
121	Arhitektu 4	57.641	67.260	57.585	0.056
122	Arhitektu 6	62.130	69.910	60.070	2.060
123	Arhitektu 8	44.000	47.144	40.472	3.528
124	Arhitektu 10	51.119	69.451	58.290	-7.171
125	Arhitektu 12	20.469	15.795	13.257	7.212
126	Arhitektu 14	0.000	0.000	0.000	0.000
127	Arhitektu 16	60.899	66.598	57.112	3.787
128	Arhitektu 18	48.059	55.931	48.087	-0.028
129	Arhitektu 20	40.248	57.552	49.921	-9.673
130	Arhitektu 21	16.419	21.156	17.756	-1.337
131	Arhitektu 22	55.270	61.534	52.916	2.354
132	Arhitektu 23	58.773	63.719	55.392	3.381
133	Arhitektu 24	48.352	55.940	48.346	0.006
134	Arhitektu 25	46.317	51.355	44.485	1.832
135	Arhitektu 26	50.480	58.950	50.761	-0.281
136	Arodu 3	43.310	53.590	45.948	-2.638
137	Arodu 11	48.580	38.050	31.935	16.645
138	Arodu 15	50.430	56.800	49.352	1.078
139	Arodu 38A	10.720	7.210	6.051	4.669
140	Arodu 40	44.900	50.670	43.698	1.202
141	Arodu 98a	39.190	39.610	34.451	4.739
142	Arodu 104a	54.090	57.630	49.925	4.165

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
143	Atmatas 15	72.220	89.530	76.707	-4.487
144	Atpūtas 26A	0.360	0.265	0.222	0.138
145	Atpūtas 43	39.200	38.730	33.126	6.074
146	Augstā 1	35.000	41.610	35.716	-0.716
147	Augstā 3	37.560	43.780	37.326	0.234
148	Augstā 4	12.280	12.267	10.296	1.984
149	Augstā 6	4.782	5.822	5.038	-0.256
150	Augstā 8	95.020	99.950	85.452	9.568
151	Aveņu 19	21.523	11.103	9.319	12.204
152	Aveņu 21	92.826	108.622	93.425	-0.599
153	Aveņu 23	47.449	53.180	45.997	1.452
154	Aveņu 25	50.974	57.972	50.009	0.965
155	Aveņu 26	9.810	12.550	10.533	-0.723
156	Aveņu 27	46.269	65.668	56.676	-10.407
157	Aveņu 33	92.270	95.440	82.771	9.499
158	Aveņu 35	48.144	54.988	47.580	0.564
159	Aveņu 35A	34.657	40.168	35.060	-0.403
160	Aveņu 35B	4.930	0.000	0.000	4.930
161	Aveņu 37	68.120	79.190	68.174	-0.054
162	Aveņu 39	48.880	55.490	48.118	0.762
163	Aveņu 39A	2.899	1.402	1.177	1.722
164	Aveņu 40	80.672	99.960	83.897	-3.225
165	Balvu 3	40.770	47.470	40.813	-0.043
166	Balvu 3a	44.325	51.510	44.054	0.271
167	Balvu 7	21.160	4.195	3.521	17.639
168	Bauskas 5	82.590	83.930	72.381	10.209
169	Bauskas 6	67.100	78.430	67.361	-0.261
170	Bauskas 7	29.680	33.260	28.459	1.221
171	Bauskas 21	12.067	11.651	9.832	2.235
172	Bauskas 23/25	43.533	45.789	39.722	3.811
173	Bauskas 101	51.090	57.000	49.149	1.941
174	Bauskas 103	51.100	55.840	48.134	2.966
175	Bauskas 104a	24.750	26.510	22.250	2.500
176	Bauskas 105	2.249	3.446	2.892	-0.643
177	Bauskas 107	45.610	54.160	46.706	-1.096
178	Bauskas 108	70.943	95.717	82.165	-11.222
179	Bauskas 109	50.870	55.910	48.170	2.700
180	Bauskas 110	47.630	59.350	51.025	-3.395
181	Bauskas 112	35.160	40.070	34.631	0.529
182	Bauskas 112a	15.279	12.880	10.810	4.469
183	Butļerova 4	49.000	55.510	47.846	1.154
184	Butļerova 6	68.590	75.620	64.602	3.988
185	Butļerova 8	47.060	54.410	47.585	-0.525
186	Butļerova 10	56.958	64.730	55.661	1.297
187	Cēsu 14	81.440	78.980	67.764	13.676
188	Cēsu 16	60.270	72.230	62.371	-2.101
189	Cēsu 16a	63.580	73.180	62.855	0.725
190	Cēsu 20a	12.113	12.682	10.644	1.469
191	Cēsu 22	20.741	21.191	17.786	2.955

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
192	Cialkovska 3	53.260	70.280	60.668	-7.408
193	Cialkovska 4	0.000	9.167	7.694	-7.694
194	Cialkovska 5	75.484	90.112	77.303	-1.819
195	Cialkovska 6	95.778	107.130	92.600	3.178
196	Cialkovska 7	63.120	67.570	58.146	4.974
197	Cialkovska 8	80.680	88.800	76.531	4.149
198	Cialkovska 10	85.850	88.880	76.421	9.429
199	Cialkovska 11	42.449	46.770	40.145	2.304
200	Cialkovska 12	66.650	76.340	66.188	0.462
201	Cialkovska 13	40.946	41.334	35.780	5.166
202	Cialkovska 14	95.953	102.849	88.886	7.067
203	Cialkovska 15	52.717	51.734	44.482	8.235
204	Cietokšņa 3a	12.910	16.800	14.465	-1.555
205	Cietokšņa 8	54.370	57.940	50.464	3.906
206	Cietokšņa 11/13	14.841	17.908	15.264	-0.423
207	Cietokšņa 12	5.654	6.910	5.800	-0.146
208	Cietokšņa 14	9.826	12.939	11.118	-1.292
209	Cietokšņa 15	15.879	16.187	13.586	2.293
210	Cietokšņa 18	8.916	10.647	9.031	-0.115
211	Cietokšņa 20	10.078	11.368	9.672	0.406
212	Cietokšņa 23	10.479	12.510	10.738	-0.259
213	Cietokšņa 25	1.077	1.536	1.289	-0.212
214	Cietokšņa 27	35.160	38.820	33.453	1.707
215	Cietokšņa 33	120.420	11.610	9.744	110.676
216	Cietokšņa 34	18.141	19.314	16.376	1.765
217	Cietokšņa 35	9.507	6.063	5.171	4.336
218	Cietokšņa 37	4.343	6.147	5.159	-0.816
219	Cietokšņa 39	4.974	4.521	3.870	1.104
220	Cietokšņa 42	4.782	3.819	3.205	1.577
221	Cietokšņa 42A	8.652	9.155	7.684	0.968
222	Cietokšņa 44	21.336	23.596	20.221	1.115
223	Cietokšņa 46	4.629	5.976	5.016	-0.387
224	Cietokšņa 48	28.340	35.280	30.157	-1.817
225	Cietokšņa 53	31.270	31.965	27.444	3.826
226	Cietokšņa 55	49.773	55.478	47.640	2.133
227	Cietokšņa 55A	41.740	48.500	41.694	0.046
228	Cietokšņa 57	36.680	39.570	33.862	2.818
229	Cietokšņa 57b	7.724	11.879	9.970	-2.246
230	Cietokšņa 61	12.200	24.120	20.244	-8.044
231	Cietokšņa 63	48.980	71.210	61.101	-12.121
232	Cietokšņa 64	52.710	58.640	50.201	2.509
233	Cietokšņa 66	61.360	50.045	42.920	18.440
234	Cietokšņa 68	36.720	42.230	36.887	-0.167
235	Cietokšņa 70	22.980	26.830	24.763	-1.783
236	Cietokšņa 71	61.410	71.080	61.297	0.113
237	Cietokšņa 73	61.340	64.730	55.422	5.918
238	Čiekuru 3	50.850	52.610	45.389	5.461
239	Čiekuru 3a	0.626	0.728	0.611	0.015
240	Čiekuru 3b	59.500	65.250	56.177	3.323

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
241	Čiekuru 5	18.570	20.480	17.330	1.240
242	Čiekuru 5a	19.810	21.320	18.380	1.430
243	Čiekuru 6	50.980	58.660	50.499	0.481
244	Čiekuru 7	29.590	33.320	28.838	0.752
245	Čiekuru 7a	33.540	39.780	34.134	-0.594
246	Čiekuru 8	56.310	63.690	54.932	1.378
247	Daugavas 8	5.387	6.666	5.933	-0.546
248	Daugavas 10	4.240	5.594	4.695	-0.455
249	Daugavas 12	5.625	4.255	3.684	1.941
250	Daugavas 22/24	35.540	51.960	44.236	-8.696
251	Dīķu 6	6.198	7.443	6.527	-0.329
252	Dīķu 8	5.660	7.444	6.407	-0.747
253	Dīķu 10	6.953	8.515	7.424	-0.471
254	Dīķu 24	53.560	59.220	51.293	2.267
255	Dīķu 33	51.030	56.470	48.874	2.156
256	Dīķu 33a	12.700	15.200	13.493	-0.793
257	Dīķu 35	60.630	68.180	58.403	2.227
258	Dīķu 41	53.930	59.920	51.713	2.217
259	Dīķu 47	64.090	69.780	59.959	4.131
260	Dobeles 1	55.540	65.590	56.654	-1.114
261	Dobeles 8	49.940	57.650	49.757	0.183
262	Dobeles 20	41.190	49.310	42.692	-1.502
263	Dobeles 22	70.020	76.910	66.226	3.794
264	Dobeles 30	20.767	27.494	23.076	-2.309
265	Dobeles 30A	3.300	5.300	4.448	-1.148
266	Drujas 38A	1.843	1.000	0.839	1.004
267	Dzelzceļu 3	21.470	23.572	19.784	1.686
268	Dzelzceļu 5	29.130	35.850	30.089	-0.959
269	Dzelzceļu 5a	0.000	0.190	0.159	-0.159
270	Dzelzceļu 9A	12.420	17.040	14.302	-1.882
271	Dzelzceļu 16	17.920	23.430	20.249	-2.329
272	Dzelzceļu 20	8.329	9.843	8.400	-0.071
273	Dzintaru 33	2.675	1.908	1.601	1.074
274	Dzirnavu 5	3.083	2.881	2.418	0.665
275	Dzirnavu 22	0.000	0.000	0.000	0.000
276	Enerģētiku 1	4.532	4.011	3.366	1.166
277	Enerģētiku 2	52.510	59.230	50.874	1.636
278	Enerģētiku 3	54.234	56.122	48.299	5.935
279	Enerģētiku 4	42.820	47.580	40.636	2.184
280	Enerģētiku 5	54.810	54.302	46.673	8.137
281	Enerģētiku 6	40.680	44.020	37.681	2.999
282	Enerģētiku 7	4.105	5.138	4.312	-0.207
283	Enerģētiku 8	39.830	42.770	36.894	2.936
284	Enerģētiku 12	45.960	47.850	41.486	4.474
285	Ezeru 59	95.708	107.600	92.785	2.923
286	Ezeru 61	110.967	129.453	111.724	-0.757
287	Ezeru 61a	45.526	52.886	45.815	-0.289
288	Fabrikas 18a	13.563	15.372	13.030	0.533
289	Februāra 28	21.850	19.720	17.076	4.774

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
290	Februāra 29	10.452	14.220	12.221	-1.769
291	Februāra 30	6.576	7.735	6.612	-0.036
292	Gaismas 2	42.490	46.660	39.961	2.529
293	Gaismas 4	31.763	36.098	30.879	0.884
294	Gaismas 5	64.811	80.109	69.301	-4.490
295	Gaismas 6	56.290	63.980	55.202	1.088
296	Gaismas 9	50.155	53.370	44.794	5.361
297	Gaismas 10	47.900	56.200	48.994	-1.094
298	Gaismas 12	5.556	7.258	6.092	-0.536
299	Gaismas 14	46.990	55.100	47.771	-0.781
300	Gaismas 16	39.520	47.400	40.909	-1.389
301	Gaismas 20	51.450	59.830	51.936	-0.486
302	Gaismas 22	50.410	58.370	50.451	-0.041
303	Gaismas 24	36.990	42.280	36.739	0.251
304	Gaismas 28	35.330	41.650	35.543	-0.213
305	Gaismas 30	35.350	41.420	35.581	-0.231
306	Gaismas 32	37.030	39.230	33.589	3.441
307	Graudu 3	47.070	70.330	60.201	-13.131
308	Grodņas 15	26.596	26.713	23.125	3.471
309	Grodņas 34	91.006	101.503	87.551	3.455
310	Grodņas 40	56.990	64.560	55.314	1.676
311	Grodņas 42	65.500	76.000	65.888	-0.388
312	Ģimnāzijas 2	21.000	27.120	23.299	-2.299
313	Ģimnāzijas 3	14.250	16.480	14.154	0.096
314	Ģimnāzijas 5	21.052	28.352	24.136	-3.084
315	Ģimnāzijas 6	9.290	10.100	8.650	0.640
316	Ģimnāzijas 7/9	27.660	32.310	27.580	0.080
317	Ģimnāzijas 10	14.360	17.950	15.065	-0.705
318	Ģimnāzijas 10a	19.440	24.260	20.517	-1.077
319	Ģimnāzijas 11	12.618	14.983	12.575	0.043
320	Ģimnāzijas 12	49.004	52.356	43.943	5.061
321	Ģimnāzijas 14	16.531	21.794	18.659	-2.128
322	Ģimnāzijas 16	11.689	12.845	10.781	0.908
323	Ģimnāzijas 18	16.840	19.011	16.340	0.500
324	Ģimnāzijas 19	38.224	46.354	38.905	-0.681
325	Ģimnāzijas 22	14.610	16.980	14.409	0.201
326	Ģimnāzijas 23	11.897	15.000	12.590	-0.693
327	Ģimnāzijas 24	9.070	11.490	9.644	-0.574
328	Ģimnāzijas 25	10.940	13.356	11.210	-0.270
329	Ģimnāzijas 25A	8.224	8.371	7.026	1.198
330	Ģimnāzijas 26	14.340	14.690	12.510	1.830
331	Ģimnāzijas 27	6.581	6.040	5.069	1.512
332	Ģimnāzijas 28	10.945	11.160	9.606	1.339
333	Ģimnāzijas 31	0.000	0.365	0.306	-0.306
334	Ģimnāzijas 32	39.624	50.113	42.060	-2.436
335	Ģimnāzijas 34/36	28.740	25.970	22.526	6.214
336	Ģimnāzijas 40	4.167	2.925	2.455	1.712
337	Ģimnāzijas 42	1.436	2.282	1.915	-0.479
338	Ģimnāzijas 46	0.000	1.047	0.879	-0.879

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
339	Hospitāļa 1	65.320	74.730	64.350	0.970
340	Hospitāļa 3	16.880	15.700	13.177	3.703
341	Imantas 2	29.550	33.150	28.185	1.365
342	Imantas 3	5.538	9.135	7.667	-2.129
343	Imantas 3a	4.352	4.710	3.953	0.399
344	Imantas 4	44.800	51.710	43.977	0.823
345	Imantas 9	53.000	64.390	54.945	-1.945
346	Imantas 11	37.275	46.239	38.808	-1.533
347	Imantas 18	44.000	54.450	47.157	-3.157
348	Imantas 23	8.168	9.676	8.121	0.047
349	Imantas 23a	9.962	11.328	9.508	0.454
350	Imantas 25	6.069	6.785	5.695	0.374
351	Imantas 27	1.700	4.943	4.149	-2.449
352	Imantas 33	12.280	15.192	13.042	-0.762
353	Imantas 35	4.446	5.474	4.684	-0.238
354	Imantas 35a	10.836	12.515	10.504	0.332
355	Imantas 40	24.000	27.740	23.998	0.002
356	Imantas 42	7.238	8.330	7.148	0.090
357	Imantas 44	12.311	15.965	13.578	-1.267
358	Imantas 45	0.740	1.003	0.842	-0.102
359	Imantas 46	15.290	18.040	15.380	-0.090
360	Imantas 47	5.740	5.840	4.984	0.756
361	Imantas 48	22.560	25.830	22.203	0.357
362	Imantas 49	9.120	10.710	9.214	-0.094
363	Imantas 50	24.620	28.810	24.933	-0.313
364	Imantas 51	54.900	61.810	53.053	1.847
365	Imantas 53	24.810	28.310	24.219	0.591
366	Imperatora 3	75.890	83.177	71.302	4.588
367	Indras 3	80.240	101.993	87.806	-7.566
368	Inženieru 1	23.497	21.680	18.196	5.301
369	Inženieru 2	38.467	44.940	38.671	-0.204
370	Inženieru 2A	7.727	7.493	6.289	1.438
371	Inženieru 4	53.390	60.680	52.238	1.152
372	Inženieru 6	52.280	60.270	52.104	0.176
373	Inženieru 7	47.660	52.070	44.944	2.716
374	Inženieru 8	56.940	70.960	60.866	-3.926
375	Inženieru 9	43.030	49.430	43.078	-0.048
376	Inženieru 9a	38.360	44.800	38.281	0.079
377	Inženieru 12	55.610	62.790	54.429	1.181
378	Inženieru 16	21.460	32.950	27.655	-6.195
379	Jaunā 2	1.183	1.531	1.285	-0.102
380	Jaunā 4	0.517	0.669	0.561	-0.044
381	Jaunā 5	4.238	6.426	5.393	-1.155
382	Jātnieku 14	66.100	78.720	68.098	-1.998
383	Jātnieku 42	38.170	43.070	37.229	0.941
384	Jātnieku 42a	41.990	48.720	42.020	-0.030
385	Jātnieku 64	52.869	52.145	45.248	7.621
386	Jātnieku 66	21.190	30.590	25.674	-4.484
387	Jātnieku 68	73.140	87.300	74.917	-1.777

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
388	Jātnieku 70	59.124	55.959	48.463	10.661
389	Jātnieku 72	49.821	54.421	46.959	2.862
390	Jātnieku 74	51.317	56.349	48.778	2.539
391	Jātnieku 75	41.940	48.920	41.746	0.194
392	Jātnieku 76	49.731	59.265	50.866	-1.135
393	Jātnieku 77	40.420	43.730	37.779	2.641
394	Jātnieku 77a	73.753	84.549	73.050	0.703
395	Jātnieku 78	33.010	39.730	34.445	-1.435
396	Jātnieku 78a	14.070	0.000	0.000	14.070
397	Jātnieku 78B	5.310	7.311	6.136	-0.826
398	Jātnieku 78C	5.482	5.797	4.865	0.617
399	Jātnieku 79	48.739	55.120	47.238	1.501
400	Jātnieku 79a	5.089	6.519	5.471	-0.382
401	Jātnieku 80	54.090	63.120	54.435	-0.345
402	Jātnieku 80a	52.530	62.000	53.419	-0.889
403	Jātnieku 81	48.240	55.090	47.485	0.755
404	Jātnieku 81a	40.930	43.100	37.090	3.840
405	Jātnieku 83	58.840	52.267	45.303	13.537
406	Jātnieku 84	49.970	65.880	56.435	-6.465
407	Jātnieku 85	45.583	48.373	41.822	3.761
408	Jātnieku 86	42.710	46.280	39.557	3.153
409	Jātnieku 87	86.180	95.120	79.835	6.345
410	Jātnieku 88	39.550	46.760	42.968	-3.418
411	Jātnieku 89	68.630	75.440	65.389	3.241
412	Jātnieku 90	25.810	30.980	26.002	-0.192
413	Jātnieku 91	51.906	53.157	46.094	5.812
414	Jātnieku 93	41.341	47.276	40.616	0.725
415	Jātnieku 93a	54.882	60.760	52.244	2.638
416	Jātnieku 95	18.301	19.815	17.106	1.195
417	Jātnieku 95.	6.888	8.182	6.867	0.021
418	Jelgavas 7	74.900	75.662	63.503	11.397
419	Jelgavas 23	52.410	64.640	55.508	-3.098
420	Jelgavas 25	48.180	63.030	54.911	-6.731
421	Jelgavas 29	45.820	53.360	45.962	-0.142
422	Jelgavas 30a	10.100	2.000	1.679	8.421
423	Jelgavas 46	25.580	28.456	24.564	1.016
424	Jelgavas 54	0.000	1.291	1.084	-1.084
425	Kandavas 1	57.200	58.900	49.435	7.765
426	Kandavas 2	40.900	51.252	44.140	-3.240
427	Kandavas 2A	48.730	60.810	51.038	-2.308
428	Kandavas 4	31.490	36.431	31.724	-0.234
429	Kandavas 4a	40.480	44.800	38.272	2.208
430	Kandavas 4k	5.272	4.712	3.955	1.317
431	Kandavas 5	1.142	5.632	4.727	-3.585
432	Kandavas 7	35.910	42.190	36.524	-0.614
433	Kandavas 7a	57.050	62.980	54.380	2.670
434	Kandavas 9	39.170	44.780	38.775	0.395
435	Kandavas 11	44.590	50.390	43.414	1.176
436	Kandavas 13	40.480	45.000	39.201	1.279

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
437	Kandavas 15	5.180	13.330	11.188	-6.008
438	Kandavas 17	40.261	47.546	39.905	0.356
439	Kandavas 17A	44.000	44.973	37.746	6.254
440	Kandavas 19	20.000	30.000	25.179	-5.179
441	Kandavas 20	15.547	15.491	13.322	2.225
442	Kandavas 21	54.070	60.960	52.461	1.609
443	Kandavas 23	52.900	59.720	51.268	1.632
444	Kauņas 7	68.054	77.090	66.507	1.547
445	Kauņas 8	38.000	53.000	44.483	-6.483
446	Kauņas 9	42.490	49.240	42.630	-0.140
447	Kauņas 25	39.405	13.440	11.280	28.125
448	Kauņas 42/44	7.552	8.443	7.218	0.334
449	Kauņas 43	47.550	58.350	50.160	-2.610
450	Kauņas 66	47.780	53.040	45.876	1.904
451	Kauņas 72	78.710	79.620	69.218	9.492
452	Kauņas 74	37.240	43.030	37.441	-0.201
453	Kauņas 134a	7.620	9.220	7.881	-0.261
454	Kauņas 163	20.077	22.040	18.832	1.245
455	Kārklū 8	13.955	19.454	16.328	-2.373
456	Kārklū 10	0.000	8.206	6.887	-6.887
457	Kārklū 14	6.093	7.872	6.607	-0.514
458	Klusā 2	79.000	87.000	73.019	5.981
459	Klusā 4	27.961	36.108	30.306	-2.345
460	Klusā 4A	12.589	17.328	14.543	-1.954
461	Komandanta 2	11.646	17.778	14.921	-3.275
462	Komandanta 3	6.820	11.690	9.811	-2.991
463	Komandanta 4	38.810	44.100	38.005	0.805
464	Komandanta 7	47.250	49.270	41.352	5.898
465	Komandanta 9 L1	14.818	15.000	12.590	2.228
466	Komandanta 9 L2	47.999	57.800	48.512	-0.513
467	Komunāla 2	68.709	90.047	75.577	-6.868
468	Konstantīna 6	5.672	6.081	5.166	0.506
469	Konstantīna 8	16.130	20.490	17.197	-1.067
470	Krāslavas 46	22.510	27.515	23.093	-0.583
471	Krāslavas 58	4.400	4.175	3.504	0.896
472	Krāslavas 60	1.720	2.030	1.704	0.016
473	Krāslavas 62	13.410	14.400	12.368	1.042
474	Krāslavas 65	51.270	52.560	45.513	5.757
475	Krāslavas 68	1.842	2.244	1.883	-0.041
476	Krimuldas 41	22.000	22.400	18.800	3.200
477	Krišjāņa Valdemāra 1	47.663	46.816	39.293	8.370
478	Krišjāņa Valdemāra 2	27.644	32.380	28.059	-0.415
479	Krišjāņa Valdemāra 4	56.080	63.430	54.523	1.557
480	Krišjāņa Valdemāra 5	39.380	47.300	40.678	-1.298
481	Krišjāņa Valdemāra 6	8.530	10.552	8.856	-0.326
482	Krišjāņa Valdemāra 7	9.479	11.082	9.301	0.178
483	Krišjāņa Valdemāra 10	12.284	14.317	12.143	0.141
484	Krišjāņa Valdemāra 13	14.005	13.358	11.211	2.794
485	Krišjāņa Valdemāra 14	9.883	10.400	8.763	1.120

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
486	Krišjāņa Valdemāra 15	8.330	9.293	7.800	0.530
487	Krišjāņa Valdemāra 16	6.410	7.259	6.178	0.232
488	Krišjāņa Valdemāra 17	13.059	15.358	13.155	-0.096
489	Krišjāņa Valdemāra 18	12.187	13.783	11.766	0.421
490	Krišjāņa Valdemāra 24	17.312	19.596	16.447	0.865
491	Krišjāņa Valdemāra 25	14.540	17.330	14.747	-0.207
492	Krišjāņa Valdemāra 31	13.170	14.730	12.624	0.546
493	Krišjāņa Valdemāra 33	14.160	15.899	13.630	0.530
494	Krišjāņa Valdemāra 35	25.637	30.439	26.227	-0.590
495	Krišjāņa Valdemāra 37	49.026	47.145	40.147	8.879
496	Krišjāņa Valdemāra 39/41	14.560	14.490	12.161	2.399
497	Kronvalda 2	10.420	14.790	12.602	-2.182
498	Krustpils 2	58.180	67.840	58.664	-0.484
499	Krustpils 4	59.510	69.360	59.462	0.048
500	Kūdras 8	2.998	3.871	3.249	-0.251
501	Ķieģeļu 4	10.765	12.501	10.492	0.273
502	Ķieģeļu 5	12.423	13.834	11.611	0.812
503	Ķieģeļu 8p	0.000	2.187	1.836	-1.836
504	Ķieģeļu 15a	17.778	24.509	20.570	-2.792
505	Ķieģeļu 16	9.698	13.860	11.819	-2.121
506	Ķieģeļu 17	42.150	43.370	37.368	4.782
507	Ķieģeļu 18	53.170	59.490	50.858	2.312
508	Ķieģeļu 19	78.770	85.960	73.941	4.829
509	Lauska 12	49.820	56.740	48.947	0.873
510	Lauska 14	66.690	72.900	63.030	3.660
511	Lauska 16	92.953	104.463	89.592	3.361
512	Lāčplēša 3	5.003	5.912	4.974	0.029
513	Lāčplēša 10	15.932	19.790	16.610	-0.678
514	Lāčplēša 12	12.820	13.656	11.462	1.358
515	Lāčplēša 14A	10.153	8.520	7.151	3.002
516	Lāčplēša 20	18.328	19.974	16.764	1.564
517	Lāčplēša 22	0.000	0.589	0.589	-0.589
518	Lāčplēša 24	12.550	15.005	12.886	-0.336
519	Lāčplēša 26	9.818	12.047	10.502	-0.684
520	Lāčplēša 28	10.496	11.095	9.441	1.055
521	Lāčplēša 30	6.801	8.175	6.861	-0.060
522	Lāčplēša 36/38	23.790	26.150	22.318	1.472
523	Lāčplēša 39	14.318	17.443	14.640	-0.322
524	Lāčplēša 40	12.886	14.671	12.591	0.295
525	Lāčplēša 41	7.483	7.546	6.333	1.150
526	Lāčplēša 44	34.935	37.530	32.207	2.728
527	Lāčplēša 45	44.253	54.257	46.772	-2.519
528	Lielā Dārza 3	60.311	80.240	68.898	-8.587
529	Lielā Dārza 5	53.610	59.250	51.299	2.311
530	Lielā Dārza 31	1.850	2.063	1.731	0.119
531	Lielā Dārza 34	66.770	78.390	67.870	-1.100
532	Lielā Dārza 44	37.700	47.720	40.600	-2.900
533	Lielā Dārza 46	34.810	42.890	36.760	-1.950
534	Lielā Dārza 48	35.630	43.350	37.095	-1.465

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
535	Lielā Dārza 60/62	12.336	15.558	13.058	-0.722
536	Lielā Dārza 62	3.140	2.280	1.914	1.226
537	Liepājas 4	16.694	21.257	17.841	-1.147
538	Liepājas 6	39.286	40.426	35.189	4.097
539	Liepājas 10	63.960	64.680	56.009	7.951
540	Liepājas 15	48.300	54.410	47.041	1.259
541	Liepājas 17	78.300	89.120	76.808	1.492
542	Liepājas 21	12.782	15.640	13.127	-0.345
543	Liepājas 23	26.593	30.930	26.622	-0.029
544	Liepājas 25	46.490	48.370	41.915	4.575
545	Liepājas 31	76.460	87.040	75.188	1.272
546	Liepājas 37	16.406	33.000	27.697	-11.291
547	Liepājas 80	0.000	1.220	1.024	-1.024
548	Malu 2	8.970	13.320	11.367	-2.397
549	Malu 2c	7.747	8.587	7.207	0.540
550	Malu 5	3.154	5.063	4.249	-1.095
551	Malu 5b	39.028	42.164	36.355	2.673
552	Malu 7	31.032	56.168	47.142	-16.110
553	Malu 9	70.170	84.980	73.194	-3.024
554	Malu 11	53.166	57.317	49.368	3.798
555	Malu 13	62.240	71.050	62.042	0.198
556	Malu 15	104.320	128.720	110.677	-6.357
557	Marijas 1	12.360	0.000	0.000	12.360
558	Marijas 3	9.790	11.740	10.146	-0.356
559	Marijas 4	7.420	8.360	7.100	0.320
560	Marijas 6	8.100	9.540	8.007	0.093
561	Marijas 8	11.880	14.040	12.085	-0.205
562	Marijas 10	11.627	15.081	12.992	-1.365
563	Mazā Dārza 1	7.483	9.320	7.822	-0.339
564	Mazā Dārza 5	8.970	9.110	7.646	1.324
565	Mazā Dārza 9	51.030	59.770	51.889	-0.859
566	Mazā Dārza 13	11.844	13.337	11.265	0.579
567	Mazā Dārza 14	14.500	13.000	10.911	3.589
568	Mendeļejeva 1	58.030	71.410	59.935	-1.905
569	Mendeļejeva 3	63.631	72.927	62.618	1.013
570	Mēness 8	1.205	1.123	0.943	0.262
571	Mēness 14	1.254	0.875	0.734	0.520
572	Mēness 24	1.113	0.800	0.671	0.442
573	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
574	Mēness 28	1.120	0.905	0.760	0.360
575	Miera 3/5	10.200	7.400	6.211	3.989
576	Miera 14	46.925	55.180	47.739	-0.814
577	Miera 16	59.110	67.620	57.862	1.248
578	Miera 57	21.638	22.465	18.855	2.783
579	Miera 64	69.480	65.870	56.918	12.562
580	Miera 66	40.540	47.260	40.701	-0.161
581	Miera 141	82.110	97.550	83.694	-1.584
582	Miera 141A	2.317	1.542	1.294	1.023
583	Miera 143	67.210	77.610	66.974	0.236

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
584	Miera 143a	18.900	20.810	18.534	0.366
585	Mihaila 3	55.740	56.246	47.207	8.533
586	Mihaila 12	47.150	52.210	45.030	2.120
587	Mihoelsa 2a	16.626	19.544	16.844	-0.218
588	Mihoelsa 3	62.569	71.330	61.749	0.820
589	Mihoelsa 4	15.013	29.173	24.485	-9.472
590	Mihoelsa 5	38.370	43.620	37.555	0.815
591	Mihoelsa 7	15.566	18.204	15.279	0.287
592	Mihoelsa 8	12.988	15.734	13.561	-0.573
593	Mihoelsa 9	1.056	0.000	0.000	1.056
594	Mihoelsa 10	8.072	10.241	8.881	-0.809
595	Mihoelsa 35	28.600	29.620	25.747	2.853
596	Mihoelsa 39	12.584	14.172	11.895	0.689
597	Mihoelsa 41	7.550	9.120	7.874	-0.324
598	Mihoelsa 43	4.180	5.720	4.801	-0.621
599	Mihoelsa 47	22.375	40.640	34.109	-11.734
600	Mihoelsa 48	11.120	12.150	10.198	0.922
601	Mihoelsa 52	4.680	4.560	3.827	0.853
602	Mihoelsa 54	3.437	9.423	7.909	-4.472
603	Mihoelsa 56	9.933	12.661	10.753	-0.820
604	Mihoelsa 58	14.673	16.260	14.205	0.468
605	Mihoelsa 60	3.340	3.840	3.251	0.089
606	Mihoelsa 66	14.623	26.243	22.026	-7.403
607	Mihoelsa 68	38.433	42.170	36.519	1.914
608	Minskas 2	88.528	101.989	87.817	0.711
609	Minskas 4	92.161	103.794	89.917	2.244
610	Minskas 6	66.644	75.619	65.644	1.000
611	Minskas 6A	66.389	78.130	67.438	-1.049
612	Minskas 8	38.361	54.730	46.968	-8.607
613	Muitas 3E	6.583	3.200	2.686	3.897
614	Muitas 8	13.368	13.601	11.431	1.937
615	Muzeja 2	0.000	4.766	4.000	-4.000
616	Muzeja 3	13.588	14.409	12.094	1.494
617	Muzeja 5	9.994	9.952	8.458	1.536
618	Muzeja 6	13.141	15.761	13.229	-0.088
619	Muzeja 9	48.220	67.000	56.233	-8.013
620	Muzeja 10	25.000	32.000	26.858	-1.858
621	Neretas 15	46.610	53.100	45.462	1.148
622	Nikolaja 5	4.055	6.782	5.692	-1.637
623	Nometņu 4	64.440	59.910	50.283	14.157
624	Nometņu 5	12.146	13.948	12.055	0.091
625	Nometņu 9/11	3.758	5.498	4.614	-0.856
626	Nometņu 15	7.313	8.865	7.440	-0.127
627	Nometņu 17	8.013	10.312	8.900	-0.887
628	Nometņu 18	5.707	7.056	5.922	-0.215
629	Nometņu 19	10.586	12.165	10.483	0.103
630	Nometņu 20	6.486	6.768	5.680	0.806
631	Nometņu 23	51.600	59.280	50.718	0.882
632	Nometņu 25	44.677	49.687	42.848	1.829

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
633	Nometņu 25a	2.643	2.470	2.168	0.475
634	Nometņu 29	4.000	7.000	5.875	-1.875
635	Nometņu 33	16.826	18.856	15.826	1.000
636	Nometņu 66	37.720	57.690	50.062	-12.342
637	Parādes 1	92.300	156.000	130.931	-38.631
638	Parādes 5	23.140	24.820	20.831	2.309
639	Parādes 7	0.000	11.411	9.577	-9.577
640	Parādes 11	43.100	62.100	52.121	-9.021
641	Parādes 13	71.913	80.889	70.193	1.720
642	Parādes 13a	1.678	1.746	1.465	0.213
643	Parādes 15	19.538	23.780	20.552	-1.014
644	Parādes 15A	39.080	46.260	39.883	-0.803
645	Parādes 15b	13.416	15.490	13.001	0.415
646	Parādes 17	45.484	54.219	46.674	-1.190
647	Patversmes 2	89.780	109.790	94.450	-4.670
648	Patversmes 4	48.230	55.210	47.504	0.726
649	Patversmes 8	7.329	8.546	7.173	0.156
650	Patversmes 10	56.880	64.540	55.612	1.268
651	Piekrastes 16	22.662	23.470	19.698	2.964
652	Piekrastes 25	80.100	89.020	76.641	3.459
653	Piekrastes 27	52.010	57.570	49.628	2.382
654	Piekrastes 29	10.381	13.832	11.609	-1.228
655	Piekrastes 31	52.320	58.210	50.063	2.257
656	Piekrastes 33	55.670	63.800	55.091	0.579
657	Piekrastes 33A	50.617	58.737	50.862	-0.245
658	Piekrastes 35	95.226	117.630	101.493	-6.267
659	Piekrastes 41	79.210	88.080	75.609	3.601
660	Piekrastes 41a	93.761	107.667	93.395	0.366
661	Piekrastes 43	78.108	89.205	76.751	1.357
662	Piekrastes 45	76.566	85.910	74.631	1.935
663	Piekrastes 47	68.700	76.230	66.011	2.689
664	Podnieku 1	12.086	13.487	11.320	0.766
665	Poligona 48	75.370	86.290	73.910	1.460
666	Poligona 50	15.971	11.500	9.652	6.319
667	Poligona 58	41.240	48.170	41.313	-0.073
668	Priežu 17	3.931	2.861	2.401	1.530
669	Puškina 7	41.550	48.670	41.738	-0.188
670	Puškina 16A	14.955	17.003	14.271	0.684
671	Puškina 19	72.935	67.950	58.712	14.223
672	Puškina 21	59.770	64.380	55.534	4.236
673	Puškina 52	61.230	62.410	53.346	7.884
674	Puškina 53	3.356	3.069	2.576	0.780
675	Puškina 54	3.184	3.066	2.573	0.611
676	Puškina 55	62.830	74.570	63.752	-0.922
677	Puškina 55A	2.194	12.578	10.557	-8.363
678	Puškina 90	80.960	91.510	78.464	2.496
679	Puškina 92	40.180	47.490	40.899	-0.719
680	Puškina 101	49.050	53.630	46.157	2.893
681	Raiņa 2	8.326	10.027	8.539	-0.213

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
682	Raiņa 3	11.730	14.120	12.162	-0.432
683	Raiņa 5	8.944	10.013	8.595	0.349
684	Raiņa 6	3.851	4.075	3.420	0.431
685	Raiņa 7	7.066	7.297	6.236	0.830
686	Raiņa 8	11.494	15.000	12.980	-1.486
687	Raiņa 10	4.012	4.815	4.041	-0.029
688	Raiņa 12	37.934	41.550	36.065	1.869
689	Raiņa 14A	44.480	47.530	40.952	3.528
690	Raiņa 15	14.610	16.710	14.692	-0.082
691	Raiņa 16	13.264	15.037	12.621	0.643
692	Raiņa 17	13.404	15.700	13.859	-0.455
693	Raiņa 18	3.197	1.660	1.393	1.804
694	Raiņa 19	12.900	15.748	13.523	-0.623
695	Raiņa 20	6.261	7.598	6.377	-0.116
696	Raiņa 21	7.567	8.766	7.530	0.037
697	Raiņa 23	7.992	7.438	6.451	1.541
698	Raiņa 25	7.169	6.649	5.581	1.588
699	Raiņa 26	38.550	44.370	38.066	0.484
700	Raiņa 26a	5.148	5.606	4.705	0.443
701	Raiņa 26b	15.750	18.140	15.970	-0.220
702	Raiņa 26c	11.922	12.810	11.406	0.516
703	Raiņa 27	0.000	28.775	24.151	-24.151
704	Raiņa 28	42.640	46.300	38.860	3.780
705	Raiņa 29	14.000	13.414	11.258	2.742
706	Raiņa 30	65.914	91.849	77.089	-11.175
707	Raiņa 31	34.770	36.730	30.828	3.942
708	Raiņa 69	7.000	6.566	5.511	1.489
709	Raipoles 1	51.970	61.720	53.132	-1.162
710	Raipoles 2	56.176	64.183	55.420	0.756
711	Raipoles 2A	65.050	76.400	65.769	-0.719
712	Raipoles 3	44.457	50.555	43.560	0.897
713	Raipoles 4	54.302	61.026	52.512	1.790
714	Raipoles 5	43.711	50.958	44.252	-0.541
715	Raipoles 5A	0.839	2.469	2.072	-1.233
716	Raipoles 6	47.380	58.312	49.948	-2.568
717	Raipoles 7	109.293	119.070	103.065	6.228
718	Raipoles 7a	76.700	88.610	76.346	0.354
719	Raipoles 8	32.130	27.350	22.955	9.175
720	Raipoles 10	94.072	101.394	87.407	6.665
721	Raipoles 10A	72.340	83.458	71.692	0.648
722	Raipoles 10B	72.417	84.425	72.956	-0.539
723	Raipoles 11A	17.100	18.418	15.458	1.642
724	Rēzeknes 1	71.870	82.050	70.608	1.262
725	Rēzeknes 3	70.000	80.210	69.347	0.653
726	Rēzeknes 5	69.242	79.570	68.810	0.432
727	Rēzeknes 5A	67.152	77.410	66.902	0.250
728	Rēzeknes 7	88.296	100.895	87.388	0.908
729	Rēzeknes 9	75.450	86.210	74.057	1.393
730	Rēzeknes 11	71.771	78.950	68.113	3.658

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
731	Rēzeknes 13	77.925	80.240	69.118	8.807
732	Rēzeknes 15	126.954	136.711	117.985	8.969
733	Rēzeknes 15a	49.243	54.093	46.652	2.591
734	Rēzeknes 17	94.264	108.069	93.326	0.938
735	Rēzeknes 17a	49.946	56.062	48.194	1.752
736	Rīgas 1/3	15.919	17.409	14.611	1.308
737	Rīgas 2	29.643	33.700	28.284	1.359
738	Rīgas 4/6	42.912	49.799	41.796	1.116
739	Rīgas 8	45.848	68.073	57.134	-11.286
740	Rīgas 9	0.000	0.279	0.234	-0.234
741	Rīgas 14	2.610	4.220	3.542	-0.932
742	Rīgas 16	21.605	20.006	17.118	4.487
743	Rīgas 18	24.600	29.557	24.807	-0.207
744	Rīgas 20	15.685	18.854	15.824	-0.139
745	Rīgas 22	11.311	13.659	11.464	-0.153
746	Rīgas 22a	5.530	10.956	9.195	-3.665
747	Rīgas 22A	177.354	163.548	137.266	40.088
748	Rīgas 30	15.071	14.125	12.246	2.825
749	Rīgas 34	54.426	64.390	55.219	-0.793
750	Rīgas 38	8.786	10.618	9.038	-0.252
751	Rīgas 40	10.618	12.439	10.440	0.178
752	Rīgas 42	11.750	14.660	12.612	-0.862
753	Rīgas 42A	9.255	8.773	7.363	1.892
754	Rīgas 46	10.593	12.257	10.313	0.280
755	Rīgas 48	4.560	4.556	3.824	0.736
756	Rīgas 49	16.323	13.696	11.495	4.828
757	Rīgas 50/50A	8.550	10.654	8.942	-0.392
758	Rīgas 52	7.230	9.340	7.934	-0.704
759	Rīgas 52A	2.497	3.072	2.641	-0.144
760	Rīgas 55	37.390	51.230	42.997	-5.607
761	Rīgas 58	9.323	9.283	7.793	1.530
762	Rīgas 59	15.109	13.107	11.001	4.108
763	Rīgas 59C	11.049	9.585	8.044	3.005
764	Rīgas 59E	5.422	4.703	3.948	1.474
765	Rīgas 60	2.251	1.860	1.561	0.690
766	Rīgas 64	6.930	8.500	7.134	-0.204
767	Rīgas 66	18.922	20.878	17.724	1.198
768	Rīgas 68	16.864	18.970	16.216	0.648
769	Rīgas 69	12.190	10.470	8.950	3.240
770	Rīgas 70a	10.856	12.732	10.857	-0.001
771	Rīgas 72	21.332	31.364	26.324	-4.992
772	Rīgas 74	10.422	9.856	8.474	1.948
773	Rīgas 75	1.129	1.359	1.204	-0.075
774	Rīgas 76	21.958	21.924	18.401	3.557
775	Rīgas 76a	43.780	46.460	40.015	3.765
776	Rīgas 78	24.640	36.400	30.551	-5.911
777	Sakņu 14a	5.950	7.370	6.350	-0.400
778	Sakņu 15	21.276	20.419	17.138	4.138
779	Sakņu 16/18	31.000	27.945	23.859	7.141

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
780	Sakņu 17	12.240	13.670	11.629	0.611
781	Sakņu 28	2.252	2.703	2.269	-0.017
782	Sakņu 29	1.724	2.868	2.407	-0.683
783	Satiksmes 2C	14.467	18.965	15.917	-1.450
784	Satiksmes 7	5.296	6.491	5.448	-0.152
785	Satiksmes 9	7.431	8.112	6.893	0.538
786	Saules 1/3	17.650	19.069	16.005	1.645
787	Saules 4	19.600	21.690	18.378	1.222
788	Saules 5	11.251	12.684	10.646	0.605
789	Saules 5A	9.491	22.562	18.936	-9.445
790	Saules 7	43.412	57.875	48.575	-5.163
791	Saules 8	21.820	24.140	20.261	1.559
792	Saules 10	32.170	36.040	31.008	1.162
793	Saules 12	16.160	17.340	15.070	1.090
794	Saules 13	5.030	6.304	5.291	-0.261
795	Saules 15	10.200	13.090	10.986	-0.786
796	Saules 17	16.673	19.267	16.357	0.316
797	Saules 17a	16.022	20.107	16.976	-0.954
798	Saules 19	4.068	5.527	4.639	-0.571
799	Saules 20	3.951	4.822	4.047	-0.096
800	Saules 21	3.184	3.701	3.106	0.078
801	Saules 23c	4.169	5.369	4.506	-0.337
802	Saules 24	18.056	22.037	18.496	-0.440
803	Saules 28	16.645	15.225	12.778	3.867
804	Saules 29	15.742	19.701	16.751	-1.009
805	Saules 32	3.326	3.614	3.033	0.293
806	Saules 33	34.032	39.130	33.476	0.556
807	Saules 34	4.196	4.339	3.642	0.554
808	Saules 34A	1.186	2.198	1.845	-0.659
809	Saules 36	35.468	53.192	44.644	-9.176
810	Saules 37	24.395	29.580	25.225	-0.830
811	Saules 38	16.518	19.501	16.598	-0.080
812	Saules 39	3.656	3.569	2.995	0.661
813	Saules 41	20.541	26.301	22.555	-2.014
814	Saules 42	5.033	2.881	2.418	2.615
815	Saules 43/45	26.800	29.100	24.986	1.814
816	Saules 47	0.211	2.513	2.109	-1.898
817	Saules 49	3.150	5.390	4.524	-1.374
818	Saules 55	4.590	8.670	7.277	-2.687
819	Saules 57	7.930	9.605	8.261	-0.331
820	Saules 66	29.121	33.340	28.731	0.390
821	Saules 67	20.389	20.790	17.699	2.690
822	Saules 68	29.430	34.140	29.677	-0.247
823	Saules 69	12.760	14.420	12.228	0.532
824	Saules 70	3.200	11.580	9.719	-6.519
825	Saules 71b	4.264	5.708	4.791	-0.527
826	Saules 73	28.170	33.870	29.223	-1.053
827	Siguldas 10B	8.330	9.670	8.116	0.214
828	Siguldas 11	45.360	48.200	41.732	3.628

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
829	Siguldas 16A	19.675	26.000	21.822	-2.147
830	Siguldas 21	47.080	54.410	46.783	0.297
831	Slāvu 6	18.813	28.746	24.127	-5.314
832	Smilšu 90	66.498	67.276	56.465	10.033
833	Smilšu 92	47.625	44.309	37.189	10.436
834	Smilšu 92B	6.785	8.814	7.398	-0.613
835	Smilšu 94	54.114	57.896	49.655	4.459
836	Smilšu 94A	3.860	5.090	4.272	-0.412
837	Smilšu 96	50.320	56.890	49.329	0.991
838	Smilšu 96A	7.996	10.982	9.217	-1.221
839	Smilšu 98	53.050	60.630	52.368	0.682
840	Smilšu 98a	6.054	5.209	4.372	1.682
841	Smilšu 99	38.440	47.240	40.507	-2.067
842	Smilšu 100	26.000	29.000	24.340	1.660
843	Smilšu 101	2.882	3.347	2.809	0.073
844	Smilšu 103	75.975	77.041	66.627	9.348
845	Smilšu 105	75.922	78.870	68.179	7.743
846	Smilšu 107	0.801	0.585	0.491	0.310
847	Smiltenes 2	6.189	8.126	6.820	-0.631
848	Smiltenes 4	5.100	5.384	4.519	0.581
849	Smiltenes 6	8.527	9.611	8.245	0.282
850	Smiltenes 8	6.434	8.000	6.813	-0.379
851	Smiltenes 10	4.548	5.881	4.936	-0.388
852	Sporta 2	59.084	69.600	59.941	-0.857
853	Sporta 8	37.700	62.800	52.708	-15.008
854	Stacijas 1	3.443	2.351	1.973	1.470
855	Stacijas 2	0.441	8.452	7.094	-6.653
856	Stacijas 28	26.408	31.469	26.412	-0.004
857	Stacijas 42	5.490	5.096	4.277	1.213
858	Stacijas 44	44.317	50.244	42.170	2.147
859	Stacijas 45	33.670	32.880	27.596	6.074
860	Stacijas 45a	73.000	56.000	47.001	25.999
861	Stacijas 47	5.493	6.632	5.877	-0.384
862	Stacijas 47A	20.000	18.000	15.107	4.893
863	Stacijas 50	11.843	13.049	10.952	0.891
864	Stacijas 52a	2.765	3.294	2.765	0.000
865	Stacijas 56	5.644	6.904	5.794	-0.150
866	Stacijas 58	5.219	6.777	5.688	-0.469
867	Stacijas 63	15.354	18.541	15.562	-0.208
868	Stacijas 107	40.280	47.400	40.729	-0.449
869	Stacijas 109	22.120	22.420	18.817	3.303
870	Stacijas 109a	42.880	49.220	42.644	0.236
871	Stacijas 111	26.786	31.220	26.734	0.052
872	Stacijas 111a	32.220	33.700	29.071	3.149
873	Stacijas 111b	24.327	28.932	25.065	-0.738
874	Stacijas 111c	0.752	0.561	0.471	0.281
875	Stacijas 113	12.590	11.333	9.744	2.846
876	Stacijas 115	10.575	10.281	8.939	1.636
877	Stacijas 115a	11.006	16.720	14.325	-3.319

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
878	Stacijas 117	9.164	10.625	9.244	-0.080
879	Stacijas 117a	20.848	25.665	21.963	-1.115
880	Stacijas 119	13.250	14.730	12.698	0.552
881	Stacijas 119a	11.010	12.270	10.640	0.370
882	Stacijas 121	13.330	15.380	13.195	0.135
883	Stacijas 121a	11.450	13.240	11.428	0.022
884	Stacijas 121b	9.572	10.544	8.963	0.609
885	Stacijas 123	11.095	13.550	11.627	-0.532
886	Stacijas 123a	10.890	12.630	10.903	-0.013
887	Stacijas 125	11.615	13.500	11.633	-0.018
888	Stacijas 127	17.260	21.269	18.158	-0.898
889	Stadiona 1	149.840	154.160	129.387	20.453
890	Stadiona 2	43.475	52.523	45.050	-1.575
891	Stadiona 3	0.000	11.471	9.628	-9.628
892	Stadiona 4	53.690	64.700	55.573	-1.883
893	Stadiona 6	21.240	21.923	18.400	2.840
894	Stadiona 6a	56.680	55.740	48.076	8.604
895	Stadiona 6b	20.987	23.990	21.754	-0.767
896	Stadiona 8	52.340	62.320	53.685	-1.345
897	Stadiona 8a	14.090	16.220	13.882	0.208
898	Stadiona 10	39.050	45.980	39.634	-0.584
899	Stadiona 10a	13.761	13.987	12.032	1.729
900	Stadiona 12	38.560	44.830	38.723	-0.163
901	Stadiona 12a	12.789	15.396	13.537	-0.748
902	Stadiona 14	17.010	16.370	14.051	2.959
903	Stadiona 16	13.930	16.550	14.253	-0.323
904	Stadiona 18	11.290	13.374	11.500	-0.210
905	Stadiona 20	15.833	18.580	15.972	-0.139
906	Stāvā 19	55.658	66.795	57.544	-1.886
907	Stāvā 21	58.696	66.981	57.888	0.808
908	Stāvā 22	34.966	39.293	34.111	0.855
909	Stāvā 22A	34.961	40.596	35.025	-0.064
910	Stāvā 23	16.441	19.486	16.355	0.086
911	Stāvā 24	35.109	40.373	34.715	0.394
912	Stāvā 41	24.440	20.130	16.895	7.545
913	Strādnieku 4	46.740	55.470	48.042	-1.302
914	Strādnieku 16	34.910	48.850	41.000	-6.090
915	Strādnieku 27	62.204	61.149	52.800	9.404
916	Strādnieku 35	46.450	51.980	45.323	1.127
917	Strādnieku 43	72.870	78.973	68.151	4.719
918	Strādnieku 56	10.998	12.370	10.382	0.616
919	Strādnieku 68	33.770	38.460	33.244	0.526
920	Strādnieku 69	1.711	2.089	1.753	-0.042
921	Strādnieku 70	43.640	47.910	40.907	2.733
922	Strādnieku 70a	0.766	1.053	0.884	-0.118
923	Strādnieku 72	61.950	67.370	57.943	4.007
924	Strādnieku 74	35.590	41.840	36.235	-0.645
925	Strādnieku 82	38.780	46.220	39.637	-0.857
926	Strādnieku 83	36.950	41.630	36.115	0.835

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
927	Strādnieku 84	6.649	5.696	4.781	1.868
928	Strādnieku 87	38.440	44.120	37.677	0.763
929	Strādnieku 88	44.290	53.200	46.011	-1.721
930	Strādnieku 88a	6.564	10.616	8.910	-2.346
931	Strādnieku 89	37.250	41.760	35.982	1.268
932	Strādnieku 90	49.210	56.070	48.483	0.727
933	Strādnieku 92	51.110	54.810	47.122	3.988
934	Strādnieku 94	45.120	50.000	43.332	1.788
935	Strādnieku 99	48.950	54.290	46.954	1.996
936	Strādnieku 101	34.700	39.890	34.426	0.274
937	Strādnieku 103	32.981	48.486	40.694	-7.713
938	Strādnieku 105	43.290	50.110	43.399	-0.109
939	Strādnieku 107	43.260	51.000	43.957	-0.697
940	Strādnieku 109	49.430	54.460	48.219	1.211
941	Stropu 28	0.764	0.842	0.707	0.057
942	Svaru 4	14.120	15.428	13.198	0.922
943	Šaurā 20	21.841	22.248	18.673	3.168
944	Šaurā 21	113.768	123.080	105.892	7.876
945	Šaurā 21a	2.637	3.200	2.686	-0.049
946	Šaurā 23	53.688	62.075	52.418	1.270
947	Šaurā 24	32.870	36.871	32.574	0.296
948	Šaurā 25	69.129	83.557	72.361	-3.232
949	Šaurā 25a	102.446	113.334	97.141	5.305
950	Šaurā 26	43.416	57.650	49.550	-6.134
951	Šaurā 27	70.557	83.040	71.296	-0.739
952	Šaurā 28	37.167	39.258	33.707	3.460
953	Šaurā 29	68.274	82.180	70.818	-2.544
954	Šaurā 29a	135.363	143.488	123.003	12.360
955	Šaurā 31	11.003	14.406	12.091	-1.088
956	Tartu 1	46.438	52.692	45.666	0.772
957	Tartu 2	73.600	82.600	71.100	2.500
958	Tartu 2a	50.492	52.151	45.610	4.882
959	Tartu 3	66.380	76.550	66.275	0.105
960	Tartu 4	67.040	77.010	66.481	0.559
961	Tartu 5	46.222	52.038	45.172	1.050
962	Tartu 6	59.680	59.614	51.287	8.393
963	Tartu 7	70.034	78.860	68.146	1.888
964	Tartu 7A	67.422	75.926	65.888	1.534
965	Tartu 8	46.000	46.000	38.608	7.392
966	Tartu 9	49.482	58.028	50.091	-0.609
967	Tartu 10	90.147	101.204	88.137	2.010
968	Tartu 11	102.647	110.799	95.541	7.106
969	Tartu 13	47.145	54.219	47.049	0.096
970	Tartu 15	95.343	103.927	89.989	5.354
971	Tartu 15A	23.882	23.462	19.692	4.190
972	Tartu 17	60.840	68.730	59.115	1.725
973	Tartu 19	50.910	58.440	50.359	0.551
974	Tartu 21	61.640	68.140	58.585	3.055
975	Tautas 2	11.746	17.336	14.550	-2.804

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
976	Tautas 7	33.924	37.376	31.370	2.554
977	Tautas 8	62.675	74.606	64.318	-1.643
978	Tautas 11	46.750	52.060	43.694	3.056
979	Tautas 12	0.000	0.000	0.000	0.000
980	Tautas 16	6.861	8.206	6.951	-0.090
981	Tautas 16A	0.235	0.180	0.180	0.055
982	Tautas 20	8.473	8.385	7.172	1.301
983	Tautas 30	72.330	80.380	68.944	3.386
984	Tautas 49	43.930	51.707	44.165	-0.235
985	Tautas 59	39.075	52.516	44.077	-5.002
986	Tautas 60	24.140	26.637	22.357	1.783
987	Tautas 83	34.733	38.780	33.302	1.431
988	Tautas 84	79.870	85.740	73.230	6.640
989	Tautas 85	73.630	77.100	66.858	6.772
990	Tautas 86	108.280	133.790	114.249	-5.969
991	Tautas 87	54.641	56.832	49.075	5.566
992	Tautas 96	43.430	49.810	42.986	0.444
993	Tautas 98	47.120	43.920	38.044	9.076
994	Teātra 2	12.633	16.112	14.023	-1.390
995	Teātra 4	30.907	37.530	32.425	-1.518
996	Teātra 8	0.000	3.418	2.869	-2.869
997	Teātra 13	48.650	52.370	45.385	3.265
998	Teātra 15/17	32.370	32.063	27.365	5.005
999	Teātra 19	13.550	16.510	13.857	-0.307
1000	Teātra 24	3.012	4.003	3.360	-0.348
1001	Teātra 26	16.368	18.395	15.439	0.929
1002	Teātra 30	42.030	46.170	39.853	2.177
1003	Teātra 32	52.806	68.844	59.657	-6.851
1004	Teātra 34	70.713	64.595	55.884	14.829
1005	Telts 1	45.202	51.885	44.826	0.376
1006	Telts 2	43.092	49.947	43.295	-0.203
1007	Telts 3	46.636	53.633	46.483	0.153
1008	Telts 4	43.182	49.430	42.725	0.457
1009	Telts 5	45.694	53.519	46.361	-0.667
1010	Telts 6	46.724	52.816	45.771	0.953
1011	Telts 8	45.855	54.831	47.829	-1.974
1012	Telts 9	83.804	96.030	82.852	0.952
1013	Telts 10	47.188	53.817	46.638	0.550
1014	Telts 11	24.851	18.169	15.249	9.602
1015	Tukuma 1	76.310	73.890	64.189	12.121
1016	Tukuma 4	59.660	59.167	51.015	8.645
1017	Tukuma 15	50.480	59.531	51.382	-0.902
1018	Tukuma 22	40.860	42.060	36.148	4.712
1019	Tukuma 23	38.290	45.020	38.787	-0.497
1020	Tukuma 24	75.446	89.090	76.807	-1.361
1021	Tukuma 32	70.570	78.190	67.396	3.174
1022	Tukuma 38	69.930	80.830	69.714	0.216
1023	Tukuma 47a	14.705	18.642	15.646	-0.941
1024	Tukuma 72	47.920	57.290	49.497	-1.577

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1025	Tukuma 74	22.810	32.670	28.062	-5.252
1026	Turaidas 36	69.117	77.193	64.788	4.329
1027	Turaidas 37	1.000	1.250	1.049	-0.049
1028	Užvaldes 5	54.480	61.910	53.293	1.187
1029	Ūdensvada 3	177.280	207.310	173.996	3.284
1030	Vaiņodes 4	8.129	8.991	7.546	0.583
1031	Vaiņodes 6	29.614	33.470	28.690	0.924
1032	Valkas 1	20.524	19.997	16.784	3.740
1033	Valkas 2A	12.824	19.118	16.046	-3.222
1034	Valkas 3	21.931	24.750	20.773	1.158
1035	Valkas 4	68.801	78.964	66.275	2.526
1036	Valkas 4A	58.089	64.000	53.715	4.374
1037	Valkas 5	91.920	92.300	79.298	12.622
1038	Valkas 58	114.750	127.920	111.237	3.513
1039	Valmieras 5	31.951	35.100	29.460	2.491
1040	Valmieras 24	16.467	18.514	16.027	0.440
1041	Vaļņu 27D	2.840	4.043	3.393	-0.553
1042	Vaļņu 31	59.760	64.840	55.877	3.883
1043	Vaļņu 33	57.827	58.803	50.886	6.941
1044	Vaļņu 33a	47.830	59.040	51.101	-3.271
1045	Vaļņu 37	58.650	64.720	55.926	2.724
1046	Vaļņu 39	61.741	70.490	60.558	1.183
1047	Vaļņu 41	87.530	99.790	85.871	1.659
1048	Varšavas 1	12.853	15.220	12.919	-0.066
1049	Varšavas 2	14.635	21.041	17.660	-3.025
1050	Varšavas 3	19.470	22.730	19.401	0.069
1051	Varšavas 4	22.689	25.508	22.035	0.654
1052	Varšavas 5	6.370	6.530	5.601	0.769
1053	Varšavas 13a	11.811	14.137	12.118	-0.307
1054	Varšavas 14	8.830	10.478	8.794	0.036
1055	Varšavas 15	8.892	9.406	8.080	0.812
1056	Varšavas 16	31.705	36.350	30.931	0.774
1057	Varšavas 17	9.037	10.000	8.393	0.644
1058	Varšavas 18	11.292	11.839	9.937	1.355
1059	Varšavas 20	11.499	16.370	14.023	-2.524
1060	Varšavas 21A	13.100	13.558	11.379	1.721
1061	Varšavas 22	12.299	16.510	14.106	-1.807
1062	Varšavas 23	23.220	28.760	24.138	-0.918
1063	Varšavas 24	27.766	36.396	30.547	-2.781
1064	Varšavas 26A	10.100	11.500	9.652	0.448
1065	Varšavas 28	0.000	0.000	0.000	0.000
1066	Varšavas 30	14.000	14.500	12.170	1.830
1067	Varšavas 43A	22.040	24.940	20.932	1.108
1068	Varšavas 43b	15.130	15.020	12.606	2.524
1069	Varšavas 45	27.365	34.250	28.746	-1.381
1070	Vasarnīcu 20	431.970	610.919	512.745	-80.775
1071	Ventspils 1A	57.330	63.680	54.575	2.755
1072	Ventspils 2a/4a	7.596	9.881	8.293	-0.697
1073	Ventspils 4A	43.044	41.930	36.739	6.305

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1074	Ventspils 19	35.570	40.790	35.219	0.351
1075	Ventspils 20	42.280	44.517	38.534	3.746
1076	Ventspils 22	1.799	3.010	2.526	-0.727
1077	Ventspils 31	15.580	18.960	16.524	-0.944
1078	Ventspils 41	67.860	77.150	66.359	1.501
1079	Ventspils 41A	1.918	3.312	2.780	-0.862
1080	Ventspils 65A	36.300	33.320	29.115	7.185
1081	Ventspils 67	15.344	13.785	11.570	3.774
1082	Ventspils 70	11.370	9.000	7.554	3.816
1083	Vidus 14/16	19.579	20.760	17.714	1.865
1084	Vidus 32	0.000	0.000	0.000	0.000
1085	Vienības 4	18.284	20.984	18.471	-0.187
1086	Vienības 5	37.241	41.630	35.829	1.412
1087	Vienības 7	35.815	39.300	33.713	2.102
1088	Vienības 8	60.799	60.310	51.622	9.177
1089	Vienības 11	48.777	63.635	54.267	-5.490
1090	Vienības 13	53.000	70.400	59.087	-6.087
1091	Vienības 17	3.281	0.509	0.427	2.854
1092	Vienības 18	17.331	17.154	14.397	2.934
1093	Vienības 19	5.064	0.509	0.427	4.637
1094	Vienības 23	49.500	63.470	54.725	-5.225
1095	Vienības 25	35.470	41.180	35.277	0.193
1096	Vienības 26	27.746	30.244	26.095	1.651
1097	Vienības 27	10.570	13.773	11.560	-0.990
1098	Vienības 28	37.054	43.280	37.318	-0.264
1099	Vienības 30	48.888	58.078	48.745	0.143
1100	Vienības 32	43.113	49.810	42.665	0.448
1101	Vienības 32A	79.028	68.679	58.850	20.178
1102	Vienības 34	60.153	55.102	47.428	12.725
1103	Vienības 34a	66.872	76.730	65.458	1.414
1104	Vienības 36	68.820	82.810	70.910	-2.090
1105	Vienības 36a	49.710	54.840	46.027	3.683
1106	Vienības 38	44.370	53.350	46.136	-1.766
1107	Vienības 38A	54.050	59.150	50.963	3.087
1108	Vienības 38b	27.823	27.652	23.208	4.615
1109	Vienības 40	48.390	53.710	47.133	1.257
1110	Vienības 40A	53.867	62.442	53.809	0.058
1111	Vienības 42	40.020	51.540	44.664	-4.644
1112	Vienības 42A	53.020	60.970	52.587	0.433
1113	Vienības 44	146.460	162.140	138.989	7.471
1114	Viestura 1	39.860	44.998	38.520	1.340
1115	Viestura 2	7.550	7.740	6.496	1.054
1116	Viestura 3	8.411	7.018	5.890	2.521
1117	Viestura 4	8.527	7.812	6.589	1.938
1118	Viestura 5	28.520	50.230	42.158	-13.638
1119	Viestura 10	100.546	87.260	73.238	27.308
1120	Viestura 13	12.851	12.396	10.404	2.447
1121	Viestura 15	8.000	9.000	8.036	-0.036
1122	Viestura 25	52.750	55.330	47.617	5.133

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1123	Viestura 27	26.744	36.890	31.786	-5.042
1124	Viestura 53	0.000	0.000	0.000	0.000
1125	Viestura 58	1.491	2.265	1.901	-0.410
1126	Viestura 59	8.595	10.822	9.083	-0.488
1127	Viestura 60	10.960	13.460	11.297	-0.337
1128	Viestura 61/63	2.157	5.590	4.692	-2.535
1129	Viestura 66	3.154	2.841	2.384	0.770
1130	Viestura 68	8.689	10.663	9.341	-0.652
1131	Viestura 68A	2.477	0.715	0.600	1.877
1132	Viestura 70	1.826	3.241	2.720	-0.894
1133	Viestura 80	2.301	2.262	1.899	0.402
1134	Viestura 82	3.003	3.550	2.979	0.024
1135	Viestura 84	2.384	2.818	2.365	0.019
1136	Viestura 86	2.995	3.541	2.972	0.023
1137	Viestura 88/92	9.262	11.106	9.466	-0.204
1138	Viestura 94	2.782	3.288	2.760	0.022
1139	Viestura 96	3.213	3.798	3.188	0.025
1140	Viršu 46	84.030	91.780	78.379	5.651
1141	Viršu 47	48.720	53.740	45.996	2.724
1142	Viršu 48	111.990	117.340	100.927	11.063
1143	Viršu 50	72.400	73.650	63.619	8.781
1144	Višķu	5.917	7.476	6.275	-0.358
1145	Višķu 14	7.290	9.850	8.413	-1.123
1146	Višķu 15	13.000	16.000	13.429	-0.429
1147	Višķu 16	10.502	10.151	8.703	1.799
1148	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1149	Višķu 24	0.204	1.502	1.261	-1.057
1150	Višķu 26	3.444	3.687	3.095	0.349
1151	Višķu 28	56.261	57.250	49.150	7.111
1152	Višķu 28a	31.560	35.110	30.125	1.435
1153	Višķu 28b	15.499	17.188	14.578	0.921
1154	Višķu 28v	9.651	11.282	9.547	0.104
1155	Višķu 32	57.680	65.350	56.946	0.734
1156	Višķu 34	23.290	26.502	22.243	1.047
1157	Zeļinska 3	55.010	62.280	53.968	1.042
1158	Zeļinska 5	62.740	67.620	58.005	4.735
1159	Zeļinska 7	48.880	53.190	46.126	2.754
1160	Zeļinska 9	50.230	57.800	50.239	-0.009
1161	Zeļinska 11	47.530	48.800	42.378	5.152
1162	Zeļinska 13	44.880	50.410	43.974	0.906
1163	Zeļinska 15	66.692	75.490	64.500	2.192
1164	Zeļinska 17	68.095	71.910	61.758	6.337
1165	Zeļinska 21	47.930	57.610	49.710	-1.780
1166	Zeļinska 22	84.925	91.401	78.757	6.168
1167	Zeļinska 23	66.200	71.720	61.803	4.397
1168	Zeļinska 25	45.540	52.660	45.552	-0.012
1169	Zeļinska 27	49.230	55.430	47.842	1.388
1170	Ziemeļu 7	16.980	16.950	14.809	2.171
1171	Ziemeļu 7a	17.510	21.579	18.539	-1.029

Nr. p.k.	Adrese	11.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	11.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1172	Ziemeļu 7b	21.530	26.408	22.834	-1.304
1173	Ziemeļu 8	83.778	86.160	74.540	9.238
Kopā		39502.841	44893.655	38472.641	1030.200