

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 83a	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	6.965	-0.576

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 197b	39.940	39.000	32.733	7.207
57	18. novembra 197d	27.080	30.070	26.205	0.875
58	18. novembra 197g	35.570	44.450	38.467	-2.897
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	188.400	177.000	148.557	39.843
66	18. novembra 354A	188.400	177.000	148.557	39.843
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	17.728	-0.223
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

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
93	Alejas 12	17.499	13.653	11.861	5.638
94	Alejas 62	47.630	56.970	48.889	-1.259
95	Alejas 64	7.511	9.171	7.783	-0.272
96	Alejas 66	9.931	12.980	11.159	-1.228
97	Alejas 68	40.346	39.357	33.593	6.753
98	Alejas 75	1.953	3.964	3.327	-1.374
99	Alejas 77	11.710	21.043	17.661	-5.951
100	Alejas 86	89.170	101.355	86.788	2.382
101	Aleksandra 6	7.421	6.885	5.778	1.643
102	Aleksandra 8	3.684	4.820	4.045	-0.361
103	Aleksandra 10	46.890	52.130	44.607	2.283
104	Andreja Pumpura 3	5.941	9.478	7.955	-2.014
105	Andreja Pumpura 5	12.709	23.000	19.304	-6.595
106	Andreja Pumpura 30	39.305	40.490	34.817	4.488
107	Andreja Pumpura 53	23.260	27.470	23.056	0.204
108	Andreja Pumpura 55	50.260	57.240	49.265	0.995
109	Andreja Pumpura 70	72.140	80.302	69.506	2.634
110	Andreja Pumpura 97	1.031	1.408	1.182	-0.151
111	Andreja Pumpura 99	34.684	42.180	36.121	-1.437
112	Andreja Pumpura 105B	167.630	184.854	155.148	12.482
113	Andreja Pumpura 127E	19.720	23.533	19.751	-0.031
114	Andreja Pumpura 135	12.123	15.070	12.852	-0.729
115	Andreja Pumpura 137	15.320	14.700	12.589	2.731
116	Andreja Pumpura 139	8.591	10.053	8.624	-0.033
117	Andreja Pumpura 141	7.367	9.026	7.818	-0.451
118	Andreja Pumpura 150	58.770	65.590	56.365	2.405
119	Arhitektu 3	11.704	12.004	10.075	1.629
120	Arhitektu 4	57.641	67.260	57.585	0.056
121	Arhitektu 6	62.130	69.910	60.070	2.060
122	Arhitektu 8	44.000	47.144	40.471	3.529
123	Arhitektu 10	51.119	69.451	58.290	-7.171
124	Arhitektu 12	20.469	15.795	13.257	7.212
125	Arhitektu 14	0.000	0.000	0.000	0.000
126	Arhitektu 16	60.899	66.598	57.112	3.787
127	Arhitektu 18	48.059	55.931	48.087	-0.028
128	Arhitektu 20	40.248	57.552	49.921	-9.673
129	Arhitektu 21	16.419	21.156	17.756	-1.337
130	Arhitektu 22	55.270	61.534	52.916	2.354
131	Arhitektu 23	58.773	63.719	55.392	3.381
132	Arhitektu 24	48.352	55.940	48.346	0.006
133	Arhitektu 25	46.317	51.355	44.485	1.832
134	Arhitektu 26	50.480	58.950	50.761	-0.281
135	Arodu 3	43.310	53.590	45.948	-2.638
136	Arodu 11	48.580	38.050	31.935	16.645
137	Arodu 15	50.430	56.800	49.352	1.078
138	Arodu 38a	10.720	7.210	6.051	4.669
139	Arodu 40	44.900	50.670	43.698	1.202
140	Arodu 98a	39.190	39.610	34.450	4.740

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
141	Arodu 104a	54.090	57.630	49.925	4.165
142	Atmatas 15	72.220	89.530	76.707	-4.487
143	Atpūtas 26A	0.360	0.265	0.222	0.138
144	Atpūtas 43	39.200	38.730	33.126	6.074
145	Augstā 1	35.000	41.610	35.716	-0.716
146	Augstā 3	37.560	43.780	37.326	0.234
147	Augstā 4	12.280	12.267	10.296	1.984
148	Augstā 6	4.782	5.822	5.038	-0.256
149	Augstā 8	95.020	99.950	85.452	9.568
150	Aveņu 19	21.523	11.103	9.319	12.204
151	Aveņu 21	92.826	108.622	93.425	-0.599
152	Aveņu 23	47.449	53.180	45.997	1.452
153	Aveņu 25	50.974	57.972	50.009	0.965
154	Aveņu 26	9.810	12.550	10.533	-0.723
155	Aveņu 27	46.269	65.668	56.676	-10.407
156	Aveņu 33	92.270	95.440	82.771	9.499
157	Aveņu 35	48.144	54.988	47.580	0.564
158	Aveņu 35A	34.657	40.168	35.060	-0.403
159	Aveņu 37	68.120	79.190	68.174	-0.054
160	Aveņu 39	48.880	55.490	48.118	0.762
161	Aveņu 39A	2.899	1.402	1.177	1.722
162	Aveņu 40	80.672	99.960	83.897	-3.225
163	Balvu 3	40.770	47.470	40.813	-0.043
164	Balvu 3a	44.325	51.510	44.054	0.271
165	Balvu 7	21.160	4.195	3.521	17.639
166	Bauskas 5	82.590	83.930	72.381	10.209
167	Bauskas 6	67.100	78.430	67.361	-0.261
168	Bauskas 7	29.680	33.260	28.459	1.221
169	Bauskas 21	55.600	57.440	49.554	6.046
170	Bauskas 23/25	55.600	57.440	49.554	6.046
171	Bauskas 101	51.090	57.000	49.149	1.941
172	Bauskas 103	51.100	55.840	48.134	2.966
173	Bauskas 104a	24.750	26.510	22.250	2.500
174	Bauskas 105	2.249	3.446	2.892	-0.643
175	Bauskas 107	45.610	54.160	46.706	-1.096
176	Bauskas 108	70.943	95.717	82.165	-11.222
177	Bauskas 109	50.870	55.910	48.170	2.700
178	Bauskas 110	47.630	59.350	51.025	-3.395
179	Bauskas 112	35.160	40.070	34.631	0.529
180	Bauskas 112a	15.279	12.880	10.810	4.469
181	Butļerova 4	49.000	55.510	47.846	1.154
182	Butļerova 6	68.590	75.620	64.602	3.988
183	Butļerova 8	47.060	54.410	47.585	-0.525
184	Butļerova 10	56.958	64.730	55.661	1.297
185	Cēsu 14	81.440	78.980	67.764	13.676
186	Cēsu 16	60.270	72.230	62.371	-2.101
187	Cēsu 16a	63.580	73.180	62.855	0.725
188	Cēsu 20a	12.113	12.682	10.644	1.469

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
189	Cēsu 22	20.741	21.191	17.786	2.955
190	Cialkovska 3	53.260	70.280	60.668	-7.408
191	Cialkovska 4	0.000	9.167	7.694	-7.694
192	Cialkovska 5	75.484	90.112	77.303	-1.819
193	Cialkovska 6	95.778	107.130	92.600	3.178
194	Cialkovska 7	63.120	67.570	58.146	4.974
195	Cialkovska 8	80.680	88.800	76.531	4.149
196	Cialkovska 10	85.850	88.880	76.421	9.429
197	Cialkovska 11	42.449	46.770	40.145	2.304
198	Cialkovska 12	66.650	76.340	66.187	0.463
199	Cialkovska 13	40.946	41.334	35.780	5.166
200	Cialkovska 14	95.953	102.849	88.886	7.067
201	Cialkovska 15	52.717	51.734	44.482	8.235
202	Cietokšņa 3a	12.910	16.800	14.465	-1.555
203	Cietokšņa 8	54.370	57.940	50.464	3.906
204	Cietokšņa 11/13	14.841	17.908	15.264	-0.423
205	Cietokšņa 12	5.654	6.910	5.800	-0.146
206	Cietokšņa 14	9.826	12.939	11.118	-1.292
207	Cietokšņa 15	15.879	16.187	13.586	2.293
208	Cietokšņa 18	8.916	10.647	9.031	-0.115
209	Cietokšņa 20	10.078	11.368	9.672	0.406
210	Cietokšņa 23	10.479	12.510	10.738	-0.259
211	Cietokšņa 25	1.077	1.536	1.289	-0.212
212	Cietokšņa 27	35.160	38.820	33.453	1.707
213	Cietokšņa 33	120.420	11.610	9.744	110.676
214	Cietokšņa 34	18.141	19.314	16.376	1.765
215	Cietokšņa 35	9.507	6.063	5.171	4.336
216	Cietokšņa 37	4.343	6.147	5.159	-0.816
217	Cietokšņa 39	4.974	4.521	3.870	1.104
218	Cietokšņa 42	4.782	3.819	3.205	1.577
219	Cietokšņa 42A	8.652	9.155	7.684	0.968
220	Cietokšņa 44	21.336	23.596	20.221	1.115
221	Cietokšņa 46	4.629	5.976	5.016	-0.387
222	Cietokšņa 48	28.340	35.280	30.157	-1.817
223	Cietokšņa 53	31.270	31.965	27.444	3.826
224	Cietokšņa 55	49.773	55.478	47.640	2.133
225	Cietokšņa 55A	41.740	48.500	41.694	0.046
226	Cietokšņa 57	36.680	39.570	33.862	2.818
227	Cietokšņa 57b	7.724	11.879	9.970	-2.246
228	Cietokšņa 61	12.200	24.120	20.244	-8.044
229	Cietokšņa 63	48.980	71.210	61.101	-12.121
230	Cietokšņa 64	52.710	58.640	50.201	2.509
231	Cietokšņa 66	61.360	50.045	42.920	18.440
232	Cietokšņa 68	36.720	42.230	36.887	-0.167
233	Cietokšņa 70	22.980	26.830	24.763	-1.783
234	Cietokšņa 71	61.410	71.080	61.297	0.113
235	Cietokšņa 73	61.340	64.730	55.422	5.918
236	Čiekuru 3	50.850	52.610	45.389	5.461

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
237	Čiekuru 3a	0.626	0.728	0.611	0.015
238	Čiekuru 3b	59.500	65.250	56.177	3.323
239	Čiekuru 5	18.570	20.480	17.330	1.240
240	Čiekuru 5a	19.810	21.320	18.380	1.430
241	Čiekuru 6	50.980	58.660	50.499	0.481
242	Čiekuru 7	29.590	33.320	28.838	0.752
243	Čiekuru 7a	33.540	39.780	34.134	-0.594
244	Čiekuru 8	56.310	63.690	54.932	1.378
245	Daugavas 8	5.387	6.666	5.933	-0.546
246	Daugavas 10	4.240	5.594	4.695	-0.455
247	Daugavas 12	13.951	14.282	11.987	1.964
248	Daugavas 22/24	35.540	51.960	44.236	-8.696
249	Dīķu 6	6.198	7.443	6.527	-0.329
250	Dīķu 8	5.660	7.444	6.407	-0.747
251	Dīķu 10	6.953	8.515	7.424	-0.471
252	Dīķu 24	53.560	59.220	51.293	2.267
253	Dīķu 33	51.030	56.470	48.874	2.156
254	Dīķu 33a	12.700	15.200	13.493	-0.793
255	Dīķu 35	60.630	68.180	58.403	2.227
256	Dīķu 41	53.930	59.920	51.713	2.217
257	Dīķu 47	64.090	69.780	59.959	4.131
258	Dobeles 1	55.540	65.590	56.654	-1.114
259	Dobeles 8	49.940	57.650	49.757	0.183
260	Dobeles 20	41.190	49.310	42.692	-1.502
261	Dobeles 22	70.020	76.910	66.226	3.794
262	Dobeles 30	20.767	27.494	23.076	-2.309
263	Dobeles 30a	3.300	5.300	4.448	-1.148
264	Drujas 38A	1.843	1.000	0.839	1.004
265	Dzelzceļu 3	21.470	23.572	19.784	1.686
266	Dzelzceļu 5	29.130	35.850	30.089	-0.959
267	Dzelzceļu 5a	0.000	0.190	0.159	-0.159
268	Dzelzceļu 9A	12.420	17.040	14.302	-1.882
269	Dzelzceļu 16	17.920	23.430	20.249	-2.329
270	Dzelzceļu 20	8.329	9.843	8.400	-0.071
271	Dzintaru 33	2.675	1.908	1.601	1.074
272	Dzirnau 5	3.083	2.881	2.418	0.665
273	Enerģētiķu 1	4.532	4.011	3.366	1.166
274	Enerģētiķu 2	52.510	59.230	50.874	1.636
275	Enerģētiķu 3	54.234	56.122	48.299	5.935
276	Enerģētiķu 4	42.820	47.580	40.636	2.184
277	Enerģētiķu 5	54.810	54.302	46.673	8.137
278	Enerģētiķu 6	40.680	44.020	37.681	2.999
279	Enerģētiķu 7	4.105	5.138	4.312	-0.207
280	Enerģētiķu 8	39.830	42.770	36.894	2.936
281	Enerģētiķu 12	45.960	47.850	41.486	4.474
282	Ezeru 59	95.708	107.600	92.785	2.923
283	Ezeru 61	110.967	129.453	111.725	-0.758
284	Ezeru 61a	45.526	52.886	45.815	-0.289

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
285	Fabrikas 18a	13.563	15.372	13.030	0.533
286	Februāra 28	21.850	19.720	17.076	4.774
287	Februāra 29	10.452	14.220	12.221	-1.769
288	Februāra 30	6.576	7.735	6.612	-0.036
289	Gaismas 2	42.490	46.660	39.961	2.529
290	Gaismas 4	31.763	36.098	30.879	0.884
291	Gaismas 5	64.811	80.109	69.301	-4.490
292	Gaismas 6	56.290	63.980	55.202	1.088
293	Gaismas 9	50.155	53.370	44.794	5.361
294	Gaismas 10	47.900	56.200	48.994	-1.094
295	Gaismas 12	5.556	7.258	6.092	-0.536
296	Gaismas 14	46.990	55.100	47.771	-0.781
297	Gaismas 16	39.520	47.400	40.909	-1.389
298	Gaismas 20	51.450	59.830	51.936	-0.486
299	Gaismas 22	50.410	58.370	50.451	-0.041
300	Gaismas 24	36.990	42.280	36.739	0.251
301	Gaismas 28	35.330	41.650	35.543	-0.213
302	Gaismas 30	35.350	41.420	35.581	-0.231
303	Gaismas 32	37.030	39.230	33.589	3.441
304	Graudu 3	47.070	70.330	60.201	-13.131
305	Grodņas 15	26.596	26.713	23.125	3.471
306	Grodņas 34	91.006	101.503	87.551	3.455
307	Grodņas 40	56.990	64.560	55.314	1.676
308	Grodņas 42	65.500	76.000	65.888	-0.388
309	Ģimnāzijas 2	21.000	27.120	23.299	-2.299
310	Ģimnāzijas 3	14.250	16.480	14.154	0.096
311	Ģimnāzijas 5	21.052	28.352	24.136	-3.084
312	Ģimnāzijas 6	9.290	10.100	8.650	0.640
313	Ģimnāzijas 7/9	27.660	32.310	27.580	0.080
314	Ģimnāzijas 10	14.360	17.950	15.065	-0.705
315	Ģimnāzijas 10a	19.440	24.260	20.361	-0.921
316	Ģimnāzijas 11	12.618	14.983	12.575	0.043
317	Ģimnāzijas 12	49.004	52.356	43.943	5.061
318	Ģimnāzijas 14	16.531	21.794	18.659	-2.128
319	Ģimnāzijas 16	11.689	12.845	10.781	0.908
320	Ģimnāzijas 18	16.840	19.011	16.340	0.500
321	Ģimnāzijas 19	38.224	46.354	38.905	-0.681
322	Ģimnāzijas 22	14.610	16.980	14.409	0.201
323	Ģimnāzijas 23	11.897	15.000	12.590	-0.693
324	Ģimnāzijas 24	9.070	11.490	9.644	-0.574
325	Ģimnāzijas 25	10.940	13.356	11.210	-0.270
326	Ģimnāzijas 25A	8.224	8.371	7.026	1.198
327	Ģimnāzijas 26	14.340	14.690	12.510	1.830
328	Ģimnāzijas 27	6.581	6.040	5.069	1.512
329	Ģimnāzijas 28	10.945	11.749	10.194	0.751
330	Ģimnāzijas 31	0.000	0.365	0.306	-0.306
331	Ģimnāzijas 32	39.624	50.113	42.060	-2.436
332	Ģimnāzijas 34/36	28.740	25.970	22.526	6.214

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
333	Ģimnāzijas 40	4.167	2.925	2.455	1.712
334	Ģimnāzijas 42	1.436	2.282	1.915	-0.479
335	Ģimnāzijas 46	0.000	1.047	0.879	-0.879
336	Hospitāļa 1	65.320	74.730	64.350	0.970
337	Hospitāļa 3	16.880	15.700	13.177	3.703
338	Imantas 2	29.550	33.150	28.185	1.365
339	Imantas 3	5.538	9.135	7.667	-2.129
340	Imantas 3a	4.352	4.710	3.953	0.399
341	Imantas 4	44.800	51.710	43.977	0.823
342	Imantas 9	53.000	64.390	54.945	-1.945
343	Imantas 11	37.465	46.504	39.031	-1.566
344	Imantas 18	44.000	54.450	47.157	-3.157
345	Imantas 23	18.130	21.004	17.629	0.501
346	Imantas 23a	13.327	15.155	12.720	0.607
347	Imantas 25	6.069	6.785	5.695	0.374
348	Imantas 27	1.700	4.943	4.149	-2.449
349	Imantas 33	12.280	15.192	13.042	-0.762
350	Imantas 35	4.446	5.474	4.684	-0.238
351	Imantas 35a	10.836	12.515	10.504	0.332
352	Imantas 40	24.000	27.740	23.998	0.002
353	Imantas 42	7.238	8.330	7.148	0.090
354	Imantas 44	12.311	15.965	13.578	-1.267
355	Imantas 45	0.740	1.003	0.842	-0.102
356	Imantas 46	15.290	18.040	15.379	-0.089
357	Imantas 47	5.740	5.840	4.984	0.756
358	Imantas 48	22.560	25.830	22.202	0.358
359	Imantas 49	9.120	10.710	9.214	-0.094
360	Imantas 50	24.620	28.810	24.933	-0.313
361	Imantas 51	54.900	61.810	53.053	1.847
362	Imantas 53	24.810	28.310	24.219	0.591
363	Imperatora 3	75.890	83.177	71.302	4.588
364	Indras 3	80.240	101.993	87.807	-7.567
365	Inženieru 1	23.497	21.680	18.196	5.301
366	Inženieru 2	38.467	44.940	38.671	-0.204
367	Inženieru 2a	7.727	7.493	6.289	1.438
368	Inženieru 4	53.390	60.680	52.238	1.152
369	Inženieru 6	52.280	60.270	52.104	0.176
370	Inženieru 7	47.660	52.070	44.944	2.716
371	Inženieru 8	56.940	70.960	60.866	-3.926
372	Inženieru 9	43.030	49.430	43.077	-0.047
373	Inženieru 9a	38.360	44.800	38.281	0.079
374	Inženieru 12	55.610	62.790	54.429	1.181
375	Inženieru 16	21.460	32.950	27.655	-6.195
376	Jaunā 2	1.700	2.200	1.846	-0.146
377	Jaunā 4	1.700	2.200	1.846	-0.146
378	Jaunā 5	4.238	6.426	5.393	-1.155
379	Jātnieku 14	66.100	78.720	68.098	-1.998
380	Jātnieku 42	38.170	43.070	37.229	0.941

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
381	Jātnieku 42a	41.990	48.720	42.020	-0.030
382	Jātnieku 64	52.869	52.145	45.248	7.621
383	Jātnieku 66	21.190	30.590	25.674	-4.484
384	Jātnieku 68	73.140	87.300	74.917	-1.777
385	Jātnieku 70	59.124	55.959	48.463	10.661
386	Jātnieku 72	49.821	54.421	46.959	2.862
387	Jātnieku 74	51.317	56.349	48.778	2.539
388	Jātnieku 75	41.940	48.920	41.746	0.194
389	Jātnieku 76	49.731	59.265	50.866	-1.135
390	Jātnieku 77	40.420	43.730	37.779	2.641
391	Jātnieku 77a	73.753	84.549	73.050	0.703
392	Jātnieku 78	33.010	39.730	34.445	-1.435
393	Jātnieku 78a	14.070	0.000	0.000	14.070
394	Jātnieku 78B	5.310	7.311	6.136	-0.826
395	Jātnieku 78c	5.482	5.797	4.865	0.617
396	Jātnieku 79	48.739	55.120	47.237	1.502
397	Jātnieku 79a	5.089	6.519	5.471	-0.382
398	Jātnieku 80	54.090	63.120	54.435	-0.345
399	Jātnieku 80a	52.530	62.000	53.419	-0.889
400	Jātnieku 81	48.240	55.090	47.485	0.755
401	Jātnieku 81a	40.930	43.100	37.090	3.840
402	Jātnieku 83	58.840	52.267	45.303	13.537
403	Jātnieku 84	49.970	65.880	56.435	-6.465
404	Jātnieku 85	45.583	48.373	41.822	3.761
405	Jātnieku 86	42.710	46.280	39.557	3.153
406	Jātnieku 87	86.180	95.120	79.835	6.345
407	Jātnieku 88	39.550	46.760	42.968	-3.418
408	Jātnieku 89	68.630	75.440	65.389	3.241
409	Jātnieku 90	25.810	30.980	26.002	-0.192
410	Jātnieku 91	51.906	53.157	46.094	5.812
411	Jātnieku 93	41.341	47.276	40.616	0.725
412	Jātnieku 93a	54.882	60.760	52.244	2.638
413	Jātnieku 95	18.301	19.815	17.106	1.195
414	Jātnieku 95.	6.888	8.182	6.867	0.021
415	Jelgavas 7	74.900	75.662	63.503	11.397
416	Jelgavas 23	52.410	64.640	55.508	-3.098
417	Jelgavas 25	48.180	63.030	54.911	-6.731
418	Jelgavas 29	45.820	53.360	45.962	-0.142
419	Jelgavas 30a	10.100	2.000	1.679	8.421
420	Jelgavas 46	25.580	28.456	24.564	1.016
421	Jelgavas 54	0.000	1.291	1.084	-1.084
422	Kandavas 1	57.200	58.900	49.435	7.765
423	Kandavas 2	40.900	51.252	44.140	-3.240
424	Kandavas 2A	48.730	60.810	51.038	-2.308
425	Kandavas 4	31.490	36.430	31.723	-0.233
426	Kandavas 4a	40.480	44.800	38.272	2.208
427	Kandavas 4k	5.272	4.712	3.955	1.317
428	Kandavas 5	1.142	5.632	4.727	-3.585

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
429	Kandavas 7	35.910	42.190	36.524	-0.614
430	Kandavas 7a	57.050	62.980	54.380	2.670
431	Kandavas 9	39.170	44.780	38.775	0.395
432	Kandavas 11	44.590	50.390	43.414	1.176
433	Kandavas 13	40.480	45.000	39.201	1.279
434	Kandavas 15	5.180	13.330	11.188	-6.008
435	Kandavas 17	40.261	47.546	39.905	0.356
436	Kandavas 17A	44.000	44.973	37.746	6.254
437	Kandavas 19	20.000	30.000	25.179	-5.179
438	Kandavas 20	15.547	15.491	13.322	2.225
439	Kandavas 21	54.070	60.960	52.461	1.609
440	Kandavas 23	52.900	59.720	51.268	1.632
441	Kauņas 7	68.054	77.090	66.507	1.547
442	Kauņas 8	38.000	53.000	44.483	-6.483
443	Kauņas 9	42.490	49.240	42.630	-0.140
444	Kauņas 25	39.405	13.440	11.280	28.125
445	Kauņas 42/44	7.552	8.443	7.218	0.334
446	Kauņas 43	47.550	58.350	50.160	-2.610
447	Kauņas 66	47.780	53.040	45.876	1.904
448	Kauņas 72	78.710	79.620	69.218	9.492
449	Kauņas 74	37.240	43.030	37.441	-0.201
450	Kauņas 134a	7.620	9.220	7.881	-0.261
451	Kauņas 163	20.077	22.040	18.832	1.245
452	Kārklū 8	13.955	19.454	16.328	-2.373
453	Kārklū 10	0.000	8.206	6.887	-6.887
454	Kārklū 14	6.093	7.872	6.607	-0.514
455	Klusā 2	79.000	87.000	73.019	5.981
456	Klusā 4	27.961	36.108	30.306	-2.345
457	Klusā 4A	12.589	17.328	14.543	-1.954
458	Komandanta 2	11.646	17.778	14.921	-3.275
459	Komandanta 3	6.820	11.690	9.811	-2.991
460	Komandanta 4	38.810	44.100	38.005	0.805
461	Komandanta 7	47.250	49.270	41.352	5.898
462	Komandanta 9 L1	14.818	15.000	12.590	2.228
463	Komandanta 9 L2	47.999	57.800	48.512	-0.513
464	Komunāla 2	68.709	90.047	75.577	-6.868
465	Konstantīna 6	5.672	6.081	5.166	0.506
466	Konstantīna 8	16.130	20.490	17.197	-1.067
467	Krāslavas 46	22.510	27.515	23.093	-0.583
468	Krāslavas 58	4.400	4.175	3.504	0.896
469	Krāslavas 60	1.720	2.030	1.704	0.016
470	Krāslavas 62	13.410	14.400	12.368	1.042
471	Krāslavas 65	51.270	52.560	45.513	5.757
472	Krāslavas 68	1.842	2.244	1.883	-0.041
473	Krimuldas 41	22.000	22.400	18.800	3.200
474	Krišjāņa Valdemāra 1	47.663	46.816	39.293	8.370
475	Krišjāņa Valdemāra 2	27.644	32.380	28.059	-0.415
476	Krišjāņa Valdemāra 4	56.080	63.430	54.523	1.557

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
477	Krišjāņa Valdemāra 5	39.380	47.300	40.678	-1.298
478	Krišjāņa Valdemāra 6	8.530	10.552	8.856	-0.326
479	Krišjāņa Valdemāra 7	9.479	11.082	9.301	0.178
480	Krišjāņa Valdemāra 10	12.284	14.317	12.143	0.141
481	Krišjāņa Valdemāra 13	14.005	13.358	11.211	2.794
482	Krišjāņa Valdemāra 14	9.883	10.400	8.763	1.120
483	Krišjāņa Valdemāra 15	8.330	9.293	7.800	0.530
484	Krišjāņa Valdemāra 16	6.410	7.259	6.178	0.232
485	Krišjāņa Valdemāra 17	13.059	15.358	13.155	-0.096
486	Krišjāņa Valdemāra 18	12.187	13.783	11.766	0.421
487	Krišjāņa Valdemāra 24	17.312	19.596	16.447	0.865
488	Krišjāņa Valdemāra 25	14.540	17.330	14.747	-0.207
489	Krišjāņa Valdemāra 31	13.170	14.730	12.624	0.546
490	Krišjāņa Valdemāra 33	14.160	15.899	13.630	0.530
491	Krišjāņa Valdemāra 35	25.637	30.439	26.227	-0.590
492	Krišjāņa Valdemāra 37	63.586	61.635	52.308	11.278
493	Krišjāņa Valdemāra 39/41	63.586	61.635	52.308	11.278
494	Kronvalda 2	10.420	14.790	12.602	-2.182
495	Krustpils 2	58.180	67.840	58.664	-0.484
496	Krustpils 4	59.510	69.360	59.462	0.048
497	Kūdras 8	2.998	3.871	3.249	-0.251
498	Ķieģeļu 4	10.765	12.501	10.492	0.273
499	Ķieģeļu 5	12.423	13.834	11.611	0.812
500	Ķieģeļu 8p	0.000	2.187	1.836	-1.836
501	Ķieģeļu 15a	17.778	24.509	20.570	-2.792
502	Ķieģeļu 16	9.698	13.860	11.819	-2.121
503	Ķieģeļu 17	42.150	43.370	37.368	4.782
504	Ķieģeļu 18	53.170	59.490	50.858	2.312
505	Ķieģeļu 19	78.770	85.960	73.941	4.829
506	Lauska 12	49.820	56.740	48.947	0.873
507	Lauska 14	66.690	72.900	63.030	3.660
508	Lauska 16	92.953	104.463	89.592	3.361
509	Lāčplēša 3	18.144	21.673	18.203	-0.059
510	Lāčplēša 10	15.932	19.790	16.610	-0.678
511	Lāčplēša 12	12.820	13.656	11.462	1.358
512	Lāčplēša 14A	10.153	8.520	7.151	3.002
513	Lāčplēša 20	18.328	19.974	16.764	1.564
514	Lāčplēša 24	12.550	15.005	12.886	-0.336
515	Lāčplēša 26	9.818	12.047	10.502	-0.684
516	Lāčplēša 28	10.496	11.095	9.441	1.055
517	Lāčplēša 30	6.801	8.175	6.861	-0.060
518	Lāčplēša 36/38	23.790	26.150	22.318	1.472
519	Lāčplēša 39	14.318	17.443	14.640	-0.322
520	Lāčplēša 40	12.886	14.671	12.591	0.295
521	Lāčplēša 41	7.483	7.546	6.333	1.150
522	Lāčplēša 44	34.935	37.530	32.207	2.728
523	Lāčplēša 45	44.253	54.257	46.772	-2.519
524	Lielā Dārza 3	60.311	80.240	68.898	-8.587

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
525	Lielā Dārza 5	53.610	59.250	51.299	2.311
526	Lielā Dārza 31	1.850	2.063	1.731	0.119
527	Lielā Dārza 34	66.770	78.390	67.870	-1.100
528	Lielā Dārza 44	37.700	47.720	40.600	-2.900
529	Lielā Dārza 46	34.810	42.890	36.760	-1.950
530	Lielā Dārza 48	35.630	43.350	37.095	-1.465
531	Lielā Dārza 60/62	12.336	15.558	13.058	-0.722
532	Lielā Dārza 62	3.140	2.280	1.914	1.226
533	Liepājas 4	16.694	21.257	17.841	-1.147
534	Liepājas 6	39.286	40.426	35.189	4.097
535	Liepājas 10	63.960	64.680	56.009	7.951
536	Liepājas 15	48.300	54.410	47.041	1.259
537	Liepājas 17	78.300	89.120	76.808	1.492
538	Liepājas 21	12.782	15.640	13.127	-0.345
539	Liepājas 23	26.593	30.930	26.622	-0.029
540	Liepājas 25	46.490	48.370	41.915	4.575
541	Liepājas 31	76.460	87.040	75.188	1.272
542	Liepājas 37	16.406	33.000	27.697	-11.291
543	Liepājas 80	0.000	1.220	1.024	-1.024
544	Malu 2	8.970	13.320	11.367	-2.397
545	Malu 2c	7.747	8.587	7.207	0.540
546	Malu 5	3.154	5.063	4.249	-1.095
547	Malu 5b	39.028	42.164	36.355	2.673
548	Malu 7	31.032	56.168	47.142	-16.110
549	Malu 9	70.170	84.980	73.194	-3.024
550	Malu 11	53.166	57.317	49.368	3.798
551	Malu 13	62.240	71.050	62.042	0.198
552	Malu 15	104.320	128.720	110.677	-6.357
553	Marijas 1	12.360	0.000	0.000	12.360
554	Marijas 3	9.790	11.740	10.146	-0.356
555	Marijas 4	7.420	8.360	7.100	0.320
556	Marijas 6	8.100	9.540	8.007	0.093
557	Marijas 8	11.880	14.040	12.085	-0.205
558	Marijas 10	11.627	15.081	12.992	-1.365
559	Mazā Dārza 1	7.483	9.320	7.822	-0.339
560	Mazā Dārza 5	8.970	9.110	7.646	1.324
561	Mazā Dārza 9	51.030	59.770	51.889	-0.859
562	Mazā Dārza 13	11.844	13.337	11.265	0.579
563	Mazā Dārza 14	14.500	13.000	10.911	3.589
564	Mendeļejeva 1	58.030	71.410	59.935	-1.905
565	Mendeļejeva 3	63.631	72.927	62.618	1.013
566	Mēness 8	1.205	1.123	0.943	0.262
567	Mēness 14	1.254	0.875	0.734	0.520
568	Mēness 24	1.113	0.800	0.671	0.442
569	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
570	Mēness 28	1.120	0.905	0.760	0.360
571	Miera 3/5	10.200	7.400	6.211	3.989
572	Miera 14	46.925	55.180	47.739	-0.814

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
573	Miera 16	59.110	67.620	57.862	1.248
574	Miera 57	21.638	22.465	18.855	2.783
575	Miera 64	69.480	65.870	56.918	12.562
576	Miera 66	40.540	47.260	40.701	-0.161
577	Miera 141	82.110	97.550	83.694	-1.584
578	Miera 141A	2.317	1.542	1.294	1.023
579	Miera 143	67.210	77.610	66.973	0.237
580	Miera 143a	18.900	20.810	17.466	1.434
581	Mihaila 3	55.740	56.246	47.207	8.533
582	Mihaila 12	47.150	52.210	45.030	2.120
583	Mihoelsa 2a	16.626	19.544	16.844	-0.218
584	Mihoelsa 3	62.569	71.330	61.749	0.820
585	Mihoelsa 4	15.013	29.173	24.485	-9.472
586	Mihoelsa 5	38.370	43.620	37.555	0.815
587	Mihoelsa 7	15.566	18.204	15.279	0.287
588	Mihoelsa 8	12.988	15.734	13.561	-0.573
589	Mihoelsa 9	1.056	0.000	0.000	1.056
590	Mihoelsa 10	8.072	10.241	8.881	-0.809
591	Mihoelsa 35	28.600	29.620	25.747	2.853
592	Mihoelsa 39	12.584	14.172	11.895	0.689
593	Mihoelsa 41	7.550	9.120	7.874	-0.324
594	Mihoelsa 43	4.180	5.720	4.801	-0.621
595	Mihoelsa 47	22.375	40.640	34.109	-11.734
596	Mihoelsa 48	11.120	12.150	10.198	0.922
597	Mihoelsa 52	4.680	4.560	3.827	0.853
598	Mihoelsa 54	3.437	9.423	7.909	-4.472
599	Mihoelsa 56	9.933	12.661	10.626	-0.693
600	Mihoelsa 58	14.673	16.260	14.205	0.468
601	Mihoelsa 60	3.340	3.840	3.251	0.089
602	Mihoelsa 66	14.623	26.243	22.026	-7.403
603	Mihoelsa 68	38.433	42.170	36.519	1.914
604	Minskas 2	88.528	101.989	87.817	0.711
605	Minskas 4	92.161	103.794	89.917	2.244
606	Minskas 6	66.644	75.619	65.644	1.000
607	Minskas 6A	66.389	78.130	67.438	-1.049
608	Minskas 8	38.361	54.730	46.968	-8.607
609	Muitas 3E	6.583	3.200	2.686	3.897
610	Muitas 8	13.368	13.601	11.431	1.937
611	Muzeja 2	0.000	4.766	4.000	-4.000
612	Muzeja 3	13.588	14.409	12.094	1.494
613	Muzeja 5	9.994	9.952	8.458	1.536
614	Muzeja 6	15.000	17.991	15.100	-0.100
615	Muzeja 9	48.220	67.000	56.233	-8.013
616	Muzeja 10	25.000	32.000	26.858	-1.858
617	Neretas 15	46.610	53.100	45.462	1.148
618	Nikolaja 5	4.055	6.782	5.692	-1.637
619	Nometņu 4	64.440	59.910	50.283	14.157
620	Nometņu 5	12.146	13.948	12.055	0.091

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
621	Nometņu 9/11	3.758	5.498	4.614	-0.856
622	Nometņu 15	7.313	8.865	7.440	-0.127
623	Nometņu 17	8.013	10.312	8.900	-0.887
624	Nometņu 18	5.707	7.056	5.922	-0.215
625	Nometņu 19	10.586	12.165	10.483	0.103
626	Nometņu 20	6.486	6.768	5.680	0.806
627	Nometņu 23	51.600	59.280	50.718	0.882
628	Nometņu 25	45.100	50.280	43.440	1.660
629	Nometņu 25a	47.320	52.157	45.015	2.305
630	Nometņu 29	4.000	7.000	5.875	-1.875
631	Nometņu 33	16.826	18.856	15.826	1.000
632	Nometņu 66	37.720	57.690	50.062	-12.342
633	Parādes 1	92.300	156.000	130.931	-38.631
634	Parādes 5	23.140	24.820	20.831	2.309
635	Parādes 7	0.000	11.411	9.577	-9.577
636	Parādes 11	43.100	62.100	52.121	-9.021
637	Parādes 13	71.913	80.889	70.193	1.720
638	Parādes 13a	1.678	1.746	1.465	0.213
639	Parādes 15	19.538	23.780	20.552	-1.014
640	Parādes 15A	39.080	46.260	39.883	-0.803
641	Parādes 15b	13.416	15.490	13.001	0.415
642	Parādes 17	45.484	54.219	46.674	-1.190
643	Patversmes 2	89.780	109.790	94.450	-4.670
644	Patversmes 4	48.230	55.210	47.504	0.726
645	Patversmes 8	7.329	8.546	7.173	0.156
646	Patversmes 10	56.880	64.540	55.612	1.268
647	Piekrastes 16	22.662	23.470	19.698	2.964
648	Piekrastes 25	80.100	89.020	76.641	3.459
649	Piekrastes 27	52.010	57.570	49.628	2.382
650	Piekrastes 29	10.381	13.832	11.609	-1.228
651	Piekrastes 31	52.320	58.210	50.063	2.257
652	Piekrastes 33	55.670	63.800	55.091	0.579
653	Piekrastes 33A	50.617	58.737	50.862	-0.245
654	Piekrastes 35	95.226	117.630	101.493	-6.267
655	Piekrastes 41	79.210	88.080	75.609	3.601
656	Piekrastes 41a	93.761	107.667	93.395	0.366
657	Piekrastes 43	78.108	89.205	76.751	1.357
658	Piekrastes 45	76.566	85.910	74.631	1.935
659	Piekrastes 47	68.700	76.230	66.011	2.689
660	Podnieku 1	12.086	13.487	11.320	0.766
661	Poligona 48	75.370	86.290	73.910	1.460
662	Poligona 50	15.971	11.500	9.652	6.319
663	Poligona 58	41.240	48.170	41.313	-0.073
664	Priežu 17	3.931	2.861	2.401	1.530
665	Puškina 7	41.550	48.670	41.738	-0.188
666	Puškina 16A	14.955	17.003	14.271	0.684
667	Puškina 19	72.935	67.950	58.712	14.223
668	Puškina 21	59.770	64.380	55.534	4.236

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
669	Puškina 52	64.414	65.476	55.920	8.494
670	Puškina 53	3.356	3.069	2.576	0.780
671	Puškina 55	62.830	74.570	63.752	-0.922
672	Puškina 55a	2.194	12.578	10.557	-8.363
673	Puškina 90	80.960	91.510	78.464	2.496
674	Puškina 92	40.180	47.490	40.899	-0.719
675	Puškina 101	49.050	53.630	46.157	2.893
676	Raiņa 2	13.951	14.282	11.987	1.964
677	Raiņa 3	11.730	14.120	12.162	-0.432
678	Raiņa 5	16.010	17.310	14.831	1.179
679	Raiņa 6	3.851	4.075	3.420	0.431
680	Raiņa 7	16.010	17.310	14.831	1.179
681	Raiņa 8	11.494	15.000	12.980	-1.486
682	Raiņa 10	4.012	4.815	4.041	-0.029
683	Raiņa 12	37.934	41.550	36.065	1.869
684	Raiņa 14A	44.480	47.530	40.952	3.528
685	Raiņa 15	14.610	16.710	14.692	-0.082
686	Raiņa 16	13.264	15.037	12.621	0.643
687	Raiņa 17	13.404	15.700	13.859	-0.455
688	Raiņa 18	3.197	1.660	1.393	1.804
689	Raiņa 19	12.900	15.748	13.523	-0.623
690	Raiņa 20	6.261	7.598	6.377	-0.116
691	Raiņa 21	7.567	8.766	7.530	0.037
692	Raiņa 23	7.992	7.438	6.451	1.541
693	Raiņa 25	7.169	6.649	5.581	1.588
694	Raiņa 26	38.550	44.370	38.066	0.484
695	Raiņa 26a	5.148	5.606	4.705	0.443
696	Raiņa 26b	15.750	18.140	15.225	0.525
697	Raiņa 26c	11.922	12.810	11.406	0.516
698	Raiņa 27	0.000	28.775	24.151	-24.151
699	Raiņa 28	42.640	46.300	38.860	3.780
700	Raiņa 29	14.000	13.414	11.258	2.742
701	Raiņa 30	65.914	91.849	77.089	-11.175
702	Raiņa 31	34.770	36.730	30.828	3.942
703	Raiņa 69	7.000	6.566	5.511	1.489
704	Raipoles 1	51.970	61.720	53.132	-1.162
705	Raipoles 2	56.176	64.183	55.420	0.756
706	Raipoles 2A	65.050	76.400	65.769	-0.719
707	Raipoles 3	44.457	50.555	43.560	0.897
708	Raipoles 4	54.302	61.026	52.512	1.790
709	Raipoles 5	43.711	50.958	44.252	-0.541
710	Raipoles 5a	0.839	2.469	2.072	-1.233
711	Raipoles 6	47.380	58.312	49.948	-2.568
712	Raipoles 7	109.293	119.070	103.065	6.228
713	Raipoles 7a	76.700	88.610	76.346	0.354
714	Raipoles 8	32.130	27.350	22.955	9.175
715	Raipoles 10	94.072	101.394	87.407	6.665
716	Raipoles 10A	72.340	83.458	71.692	0.648

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
717	Raipoles 10B	72.417	84.425	72.956	-0.539
718	Raipoles 11	17.100	18.418	15.458	1.642
719	Rēzeknes 1	71.870	82.050	70.608	1.262
720	Rēzeknes 3	70.000	80.210	69.347	0.653
721	Rēzeknes 5	69.243	79.570	68.810	0.433
722	Rēzeknes 5A	67.152	77.410	66.902	0.250
723	Rēzeknes 7	88.296	100.895	87.388	0.908
724	Rēzeknes 9	75.450	86.210	74.057	1.393
725	Rēzeknes 11	71.771	78.950	68.113	3.658
726	Rēzeknes 13	77.925	80.240	69.118	8.807
727	Rēzeknes 15	126.954	136.711	117.985	8.969
728	Rēzeknes 15a	49.243	54.093	46.652	2.591
729	Rēzeknes 17	94.264	108.069	93.326	0.938
730	Rēzeknes 17a	49.946	56.062	48.194	1.752
731	Rīgas 1/3	15.919	17.409	14.611	1.308
732	Rīgas 2	29.643	33.700	28.284	1.359
733	Rīgas 4/6	42.912	49.799	41.796	1.116
734	Rīgas 8	45.848	68.073	57.134	-11.286
735	Rīgas 9	0.000	0.279	0.234	-0.234
736	Rīgas 14	2.610	4.220	3.542	-0.932
737	Rīgas 16	21.605	20.006	17.118	4.487
738	Rīgas 18	24.600	29.557	24.807	-0.207
739	Rīgas 20	15.685	18.854	15.824	-0.139
740	Rīgas 22	11.311	13.659	11.464	-0.153
741	Rīgas 22A	177.354	163.548	137.266	40.088
742	Rīgas 22a	5.530	10.956	9.195	-3.665
743	Rīgas 30	15.071	14.125	11.855	3.216
744	Rīgas 34	54.426	64.390	55.219	-0.793
745	Rīgas 38	8.786	10.618	9.038	-0.252
746	Rīgas 40	10.618	12.439	10.440	0.178
747	Rīgas 42	11.750	14.660	12.612	-0.862
748	Rīgas 42A	9.255	8.773	7.363	1.892
749	Rīgas 46	10.593	12.257	10.313	0.280
750	Rīgas 48	4.560	4.556	3.824	0.736
751	Rīgas 49	16.323	13.696	11.495	4.828
752	Rīgas 50	4.087	4.946	4.151	-0.064
753	Rīgas 50a	4.463	5.708	4.791	-0.328
754	Rīgas 52	7.230	9.340	7.839	-0.609
755	Rīgas 52A	2.497	3.072	2.578	-0.081
756	Rīgas 55	37.390	51.230	42.997	-5.607
757	Rīgas 58	9.323	9.283	7.793	1.530
758	Rīgas 59	31.580	27.395	22.993	8.587
759	Rīgas 59C	31.580	27.395	22.993	8.587
760	Rīgas 59E	31.580	27.395	22.993	8.587
761	Rīgas 60	2.251	1.860	1.561	0.690
762	Rīgas 64	6.930	8.500	7.134	-0.204
763	Rīgas 66	18.922	20.878	17.724	1.198
764	Rīgas 68	16.864	18.970	16.216	0.648

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
765	Rīgas 69	12.190	10.470	8.788	3.402
766	Rīgas 70a	10.856	12.732	10.857	-0.001
767	Rīgas 72	21.332	31.364	26.324	-4.992
768	Rīgas 74	10.422	9.856	8.474	1.948
769	Rīgas 75	1.129	1.359	1.204	-0.075
770	Rīgas 76	21.958	21.924	18.401	3.557
771	Rīgas 76a	43.780	46.460	40.015	3.765
772	Rīgas 78	24.640	36.400	30.551	-5.911
773	Sakņu 14a	5.950	7.370	6.350	-0.400
774	Sakņu 15	21.276	20.419	17.138	4.138
775	Sakņu 16/18	31.000	27.945	23.859	7.141
776	Sakņu 17	12.240	13.670	11.629	0.611
777	Sakņu 28	2.252	2.703	2.269	-0.017
778	Sakņu 29	1.724	2.868	2.407	-0.683
779	Satiksmes 2C	14.467	18.965	15.917	-1.450
780	Satiksmes 7	5.296	6.491	5.448	-0.152
781	Satiksmes 9	7.431	8.112	6.893	0.538
782	Saules 1/3	17.650	19.069	16.005	1.645
783	Saules 4	19.600	21.690	18.378	1.222
784	Saules 5	11.251	12.684	10.646	0.605
785	Saules 5a	9.491	22.562	18.936	-9.445
786	Saules 6/8	21.820	24.140	20.261	1.559
787	Saules 7	43.412	57.875	48.575	-5.163
788	Saules 10	32.170	36.040	31.008	1.162
789	Saules 12	16.160	17.340	15.070	1.090
790	Saules 13	5.030	6.304	5.291	-0.261
791	Saules 15	10.200	13.090	10.986	-0.786
792	Saules 17	16.673	19.267	16.357	0.316
793	Saules 17a	16.022	20.107	16.976	-0.954
794	Saules 19	4.068	5.527	4.639	-0.571
795	Saules 20	3.951	4.822	4.047	-0.096
796	Saules 21	3.184	3.701	3.106	0.078
797	Saules 23c	4.169	5.369	4.506	-0.337
798	Saules 24	18.056	22.037	18.496	-0.440
799	Saules 28/41	16.645	15.225	12.778	3.867
800	Saules 29	15.742	19.701	16.751	-1.009
801	Saules 32	3.326	3.614	3.033	0.293
802	Saules 33	34.032	39.130	33.476	0.556
803	Saules 34	4.196	4.339	3.642	0.554
804	Saules 34A	1.186	2.198	1.845	-0.659
805	Saules 36	35.468	53.192	44.644	-9.176
806	Saules 37	24.395	29.580	25.225	-0.830
807	Saules 38	16.518	19.501	16.598	-0.080
808	Saules 39	3.656	3.569	2.995	0.661
809	Saules 41	20.541	26.301	22.555	-2.014
810	Saules 42	5.033	2.881	2.418	2.615
811	Saules 43/45	26.800	29.100	24.986	1.814
812	Saules 47	0.211	2.513	2.109	-1.898

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
813	Saules 49	3.150	5.390	4.524	-1.374
814	Saules 55	4.590	8.670	7.277	-2.687
815	Saules 57	7.930	9.605	8.261	-0.331
816	Saules 66	29.121	33.340	28.731	0.390
817	Saules 67	20.389	20.790	17.699	2.690
818	Saules 68	29.430	34.140	29.677	-0.247
819	Saules 69	12.760	14.420	12.228	0.532
820	Saules 70	3.200	11.580	9.719	-6.519
821	Saules 71b	4.264	5.708	4.791	-0.527
822	Saules 73	28.170	33.870	29.223	-1.053
823	Siguldas 10b	8.330	9.670	8.116	0.214
824	Siguldas 11	45.360	48.200	41.732	3.628
825	Siguldas 16A	19.675	26.000	21.822	-2.147
826	Siguldas 21	47.080	54.410	46.783	0.297
827	Slāvu 6	18.813	28.746	24.127	-5.314
828	Smilšu 90	66.498	67.276	56.465	10.033
829	Smilšu 92	47.625	44.309	37.189	10.436
830	Smilšu 92B	6.785	8.814	7.398	-0.613
831	Smilšu 94	54.114	57.896	49.655	4.459
832	Smilšu 94A	3.860	5.090	4.272	-0.412
833	Smilšu 96	58.316	67.872	58.546	-0.230
834	Smilšu 98	53.050	60.630	52.368	0.682
835	Smilšu 98a	6.054	5.209	4.372	1.682
836	Smilšu 99	38.440	47.240	40.507	-2.067
837	Smilšu 100	26.000	29.000	24.340	1.660
838	Smilšu 101	2.882	3.347	2.809	0.073
839	Smilšu 103	75.975	77.041	66.627	9.348
840	Smilšu 105	75.922	78.870	68.179	7.743
841	Smilšu 107	0.801	0.585	0.491	0.310
842	Smiltenes 2	6.189	8.126	6.820	-0.631
843	Smiltenes 4	5.100	5.384	4.519	0.581
844	Smiltenes 6	8.527	9.611	8.245	0.282
845	Smiltenes 8	6.434	8.000	6.813	-0.379
846	Smiltenes 10	4.548	5.881	4.936	-0.388
847	Sporta 2	59.084	69.600	59.941	-0.857
848	Sporta 8	37.700	62.800	52.708	-15.008
849	Stacijas 1	3.443	2.351	1.973	1.470
850	Stacijas 2	0.441	8.452	7.094	-6.653
851	Stacijas 28	26.408	31.469	26.412	-0.004
852	Stacijas 42	5.490	5.096	4.277	1.213
853	Stacijas 44	44.317	50.244	42.170	2.147
854	Stacijas 45	33.670	32.880	27.596	6.074
855	Stacijas 45a	73.000	56.000	47.001	25.999
856	Stacijas 47	5.493	6.632	5.877	-0.384
857	Stacijas 47A	20.000	18.000	15.107	4.893
858	Stacijas 50	11.843	13.049	10.952	0.891
859	Stacijas 52a	0.000	0.000	0.000	0.000
860	Stacijas 56	5.644	6.904	5.794	-0.150

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
861	Stacijas 58	5.219	6.777	5.688	-0.469
862	Stacijas 63	15.354	18.541	15.562	-0.208
863	Stacijas 107	40.280	47.400	40.729	-0.449
864	Stacijas 109	22.120	22.420	18.817	3.303
865	Stacijas 109a	42.880	49.220	42.644	0.236
866	Stacijas 111	26.786	31.220	26.734	0.052
867	Stacijas 111a	32.220	33.700	29.071	3.149
868	Stacijas 111b	24.327	28.932	25.065	-0.738
869	Stacijas 111c	1.627	1.214	1.019	0.608
870	Stacijas 113	12.590	11.333	9.744	2.846
871	Stacijas 115	10.575	10.281	8.939	1.636
872	Stacijas 115a	11.006	16.720	14.325	-3.319
873	Stacijas 117	9.164	10.625	9.244	-0.080
874	Stacijas 117a	20.848	25.665	21.963	-1.115
875	Stacijas 119	13.250	14.730	12.698	0.552
876	Stacijas 119a	11.010	12.270	10.640	0.370
877	Stacijas 121	13.330	15.380	13.195	0.135
878	Stacijas 121a	11.450	13.240	11.428	0.022
879	Stacijas 121b	9.572	10.544	8.963	0.609
880	Stacijas 123	11.095	13.550	11.627	-0.532
881	Stacijas 123a	10.890	12.630	10.903	-0.013
882	Stacijas 125	11.615	13.500	11.633	-0.018
883	Stacijas 127	17.260	21.269	18.158	-0.898
884	Stadiona 1	149.840	154.160	129.387	20.453
885	Stadiona 2	43.475	52.523	45.050	-1.575
886	Stadiona 3	0.000	11.471	9.628	-9.628
887	Stadiona 4	53.690	64.700	55.573	-1.883
888	Stadiona 6	21.240	21.923	18.400	2.840
889	Stadiona 6a	56.680	55.740	48.076	8.604
890	Stadiona 6b	20.987	23.990	20.135	0.852
891	Stadiona 8	52.340	62.320	53.685	-1.345
892	Stadiona 8a	14.090	16.220	13.882	0.208
893	Stadiona 10	39.050	45.980	39.634	-0.584
894	Stadiona 10a	14.512	14.548	12.503	2.009
895	Stadiona 12	38.560	44.830	38.723	-0.163
896	Stadiona 12a	12.789	15.396	13.537	-0.748
897	Stadiona 14	17.010	16.370	14.051	2.959
898	Stadiona 16	13.930	16.550	14.253	-0.323
899	Stadiona 18	11.290	13.374	11.500	-0.210
900	Stadiona 20	15.833	18.580	15.972	-0.139
901	Stāvā 19	55.658	66.795	57.544	-1.886
902	Stāvā 21	58.696	66.981	57.888	0.808
903	Stāvā 22	34.966	39.293	34.111	0.855
904	Stāvā 22A	34.961	40.596	35.025	-0.064
905	Stāvā 23	16.441	19.486	16.355	0.086
906	Stāvā 24	35.109	40.373	34.715	0.394
907	Stāvā 41	24.440	20.130	16.895	7.545
908	Strādnieku 4	46.740	55.470	48.042	-1.302

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
909	Strādnieku 16	34.910	48.850	41.000	-6.090
910	Strādnieku 27	62.204	61.149	52.800	9.404
911	Strādnieku 35	46.450	51.980	45.323	1.127
912	Strādnieku 43	72.870	78.973	68.151	4.719
913	Strādnieku 56	10.998	12.370	10.382	0.616
914	Strādnieku 68	33.770	38.460	33.244	0.526
915	Strādnieku 69	1.711	2.089	1.753	-0.042
916	Strādnieku 70	43.640	47.910	40.907	2.733
917	Strādnieku 70a	0.766	1.053	0.884	-0.118
918	Strādnieku 72	61.950	67.370	57.943	4.007
919	Strādnieku 74	35.590	41.840	36.235	-0.645
920	Strādnieku 82	38.780	46.220	39.637	-0.857
921	Strādnieku 83	36.950	41.630	36.115	0.835
922	Strādnieku 84	6.649	5.696	4.781	1.868
923	Strādnieku 87	38.440	44.120	37.677	0.763
924	Strādnieku 88	44.290	53.200	46.011	-1.721
925	Strādnieku 88a	6.564	10.616	8.910	-2.346
926	Strādnieku 89	37.250	41.760	35.982	1.268
927	Strādnieku 90	49.210	56.070	48.483	0.727
928	Strādnieku 92	51.110	54.810	47.122	3.988
929	Strādnieku 94	45.120	50.000	43.332	1.788
930	Strādnieku 99	48.950	54.290	46.954	1.996
931	Strādnieku 101	34.700	39.890	34.426	0.274
932	Strādnieku 103	32.981	48.486	40.694	-7.713
933	Strādnieku 105	43.290	50.110	43.399	-0.109
934	Strādnieku 107	43.260	51.000	43.957	-0.697
935	Strādnieku 109	49.430	54.460	48.219	1.211
936	Stropu 28	0.764	0.842	0.707	0.057
937	Svaru 4	14.120	15.428	13.198	0.922
938	Šaurā 20	21.841	22.248	18.673	3.168
939	Šaurā 21	113.768	123.080	105.892	7.876
940	Šaurā 21a	2.637	3.200	2.686	-0.049
941	Šaurā 23	53.688	62.075	52.418	1.270
942	Šaurā 24	32.870	36.871	32.574	0.296
943	Šaurā 25	69.129	83.557	72.361	-3.232
944	Šaurā 25a	102.446	113.334	97.141	5.305
945	Šaurā 26	43.416	57.650	49.550	-6.134
946	Šaurā 27	70.557	83.040	71.296	-0.739
947	Šaurā 28	37.167	39.258	33.707	3.460
948	Šaurā 29	68.274	82.180	70.818	-2.544
949	Šaurā 29a	135.363	143.488	123.003	12.360
950	Šaurā 31	11.003	14.406	12.091	-1.088
951	Tartu 1	46.438	52.692	45.666	0.772
952	Tartu 2	73.600	82.600	71.100	2.500
953	Tartu 2a	50.492	52.151	45.610	4.882
954	Tartu 3	66.380	76.550	66.275	0.105
955	Tartu 4	67.040	77.010	66.481	0.559
956	Tartu 5	46.222	52.038	45.172	1.050

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
957	Tartu 6	59.680	59.614	51.287	8.393
958	Tartu 7	70.034	78.860	68.146	1.888
959	Tartu 7A	67.422	75.926	65.888	1.534
960	Tartu 8	46.000	46.000	38.608	7.392
961	Tartu 9	49.482	58.028	50.091	-0.609
962	Tartu 10	90.147	101.204	88.137	2.010
963	Tartu 11	102.647	110.799	95.541	7.106
964	Tartu 13	47.145	54.219	47.049	0.096
965	Tartu 15	95.343	103.927	89.989	5.354
966	Tartu 15A	23.882	23.462	19.692	4.190
967	Tartu 17	60.840	68.730	59.115	1.725
968	Tartu 19	50.910	58.440	50.359	0.551
969	Tartu 21	61.640	68.140	58.585	3.055
970	Tautas 2	11.746	17.336	14.550	-2.804
971	Tautas 7	33.924	37.376	31.370	2.554
972	Tautas 8	62.675	74.606	64.318	-1.643
973	Tautas 11	46.750	52.060	43.694	3.056
974	Tautas 12	0.000	0.000	0.000	0.000
975	Tautas 16	7.095	8.386	7.130	-0.035
976	Tautas 20	8.473	8.385	7.172	1.301
977	Tautas 30	72.330	80.380	68.944	3.386
978	Tautas 49	43.930	51.707	44.165	-0.235
979	Tautas 59	39.075	52.516	44.077	-5.002
980	Tautas 60	24.140	26.637	22.357	1.783
981	Tautas 83	34.733	38.780	33.302	1.431
982	Tautas 84	79.870	85.740	73.230	6.640
983	Tautas 85	73.630	77.100	66.858	6.772
984	Tautas 86	108.280	133.790	114.249	-5.969
985	Tautas 87	54.641	56.832	49.075	5.566
986	Tautas 96	43.430	49.810	42.986	0.444
987	Tautas 98	47.120	43.920	38.044	9.076
988	Teātra 2	12.633	16.112	14.023	-1.390
989	Teātra 4	30.907	37.530	32.425	-1.518
990	Teātra 8	0.000	3.418	2.869	-2.869
991	Teātra 13	48.650	52.370	45.385	3.265
992	Teātra 15/17	32.370	32.063	27.365	5.005
993	Teātra 19	13.550	16.510	13.857	-0.307
994	Teātra 24	3.012	4.003	3.360	-0.348
995	Teātra 26	16.368	18.395	15.439	0.929
996	Teātra 30	42.030	46.170	39.853	2.177
997	Teātra 32	52.806	68.844	59.657	-6.851
998	Teātra 34	70.713	64.595	55.884	14.829
999	Telts 1	45.202	51.885	44.826	0.376
1000	Telts 2	43.092	49.947	43.295	-0.203
1001	Telts 3	46.636	53.633	46.483	0.153
1002	Telts 4	43.182	49.430	42.725	0.457
1003	Telts 5	45.694	53.519	46.361	-0.667
1004	Telts 6	46.724	52.816	45.771	0.953

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
1005	Telts 8	45.855	54.831	47.829	-1.974
1006	Telts 9	83.804	96.030	82.852	0.952
1007	Telts 10	47.188	53.817	46.638	0.550
1008	Telts 11	24.851	18.169	15.249	9.602
1009	Tukuma 1	76.310	73.890	64.189	12.121
1010	Tukuma 4	59.660	59.167	51.015	8.645
1011	Tukuma 15	50.480	59.531	51.382	-0.902
1012	Tukuma 22	40.860	42.060	36.148	4.712
1013	Tukuma 23	38.290	45.020	38.787	-0.497
1014	Tukuma 24	75.446	89.090	76.807	-1.361
1015	Tukuma 32	70.570	78.190	67.396	3.174
1016	Tukuma 38	69.930	80.830	69.714	0.216
1017	Tukuma 47a	14.705	18.642	15.646	-0.941
1018	Tukuma 72	47.920	57.290	49.497	-1.577
1019	Tukuma 74	22.810	32.670	28.062	-5.252
1020	Turaidas 36	69.117	77.193	64.788	4.329
1021	Turaidas 37	1.000	1.250	1.049	-0.049
1022	Užvaldes 5	54.480	61.910	53.293	1.187
1023	Ūdensvada 3	177.280	207.310	173.996	3.284
1024	Vaiņodes 4	8.129	8.991	7.546	0.583
1025	Vaiņodes 6	29.614	33.470	28.690	0.924
1026	Valkas 1	20.524	19.997	16.784	3.740
1027	Valkas 2A	12.824	19.118	16.046	-3.222
1028	Valkas 3	21.931	24.750	20.773	1.158
1029	Valkas 4	68.801	78.964	66.275	2.526
1030	Valkas 4a	58.089	64.000	53.715	4.374
1031	Valkas 5	91.920	92.300	79.298	12.622
1032	Valkas 58	114.750	127.920	111.237	3.513
1033	Valmieras 5	31.951	35.100	29.460	2.491
1034	Valmieras 24	16.467	18.514	16.027	0.440
1035	Valņu 27D	2.840	4.043	3.393	-0.553
1036	Valņu 31	59.760	64.840	55.877	3.883
1037	Valņu 33	57.827	58.803	50.886	6.941
1038	Valņu 33a	47.830	59.040	51.101	-3.271
1039	Valņu 37	58.650	64.720	55.926	2.724
1040	Valņu 39	61.741	70.490	60.558	1.183
1041	Valņu 41	87.530	99.790	85.871	1.659
1042	Varšavas 1	12.853	15.220	12.919	-0.066
1043	Varšavas 2	14.635	21.041	17.660	-3.025
1044	Varšavas 3	19.470	22.730	19.401	0.069
1045	Varšavas 4	22.689	25.508	22.035	0.654
1046	Varšavas 5	6.370	6.530	5.601	0.769
1047	Varšavas 13a	11.811	14.137	12.118	-0.307
1048	Varšavas 14	8.830	10.478	8.794	0.036
1049	Varšavas 15	8.892	9.406	8.080	0.812
1050	Varšavas 16	31.705	36.350	30.931	0.774
1051	Varšavas 17	9.037	10.000	8.393	0.644
1052	Varšavas 18	11.292	11.839	9.937	1.355

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
1053	Varšavas 20	11.499	16.370	14.023	-2.524
1054	Varšavas 21a	13.100	13.558	11.379	1.721
1055	Varšavas 22	12.299	16.510	14.106	-1.807
1056	Varšavas 23	23.220	28.760	24.138	-0.918
1057	Varšavas 24	27.766	36.396	30.547	-2.781
1058	Varšavas 26A	10.100	11.500	9.652	0.448
1059	Varšavas 28	0.000	0.000	0.000	0.000
1060	Varšavas 30	14.000	14.500	12.170	1.830
1061	Varšavas 43A	22.040	24.940	20.932	1.108
1062	Varšavas 43b	15.130	15.020	12.606	2.524
1063	Varšavas 45	27.365	34.250	28.746	-1.381
1064	Vasarnīcu 20	431.970	610.919	512.745	-80.775
1065	Ventspils 1A	57.330	63.680	54.575	2.755
1066	Ventspils 2a/4a	7.596	9.881	8.293	-0.697
1067	Ventspils 4A	43.044	41.930	36.739	6.305
1068	Ventspils 19	35.570	40.790	35.219	0.351
1069	Ventspils 20	42.280	44.517	38.534	3.746
1070	Ventspils 22	1.799	3.010	2.526	-0.727
1071	Ventspils 31	15.580	18.960	15.913	-0.333
1072	Ventspils 41	67.860	77.150	66.359	1.501
1073	Ventspils 41A	1.918	3.312	2.780	-0.862
1074	Ventspils 65A	36.300	33.320	29.114	7.186
1075	Ventspils 67	15.344	13.785	11.570	3.774
1076	Ventspils 70	11.370	9.000	7.554	3.816
1077	Vidus 14/16	19.579	20.760	17.714	1.865
1078	Vienības 4	18.284	20.984	18.471	-0.187
1079	Vienības 5	37.241	41.630	35.829	1.412
1080	Vienības 7	35.815	39.300	33.713	2.102
1081	Vienības 8	60.799	60.310	51.622	9.177
1082	Vienības 11	49.029	63.988	54.563	-5.534
1083	Vienības 13	53.000	70.400	59.087	-6.087
1084	Vienības 17	8.345	1.018	0.854	7.491
1085	Vienības 18	17.331	17.154	14.397	2.934
1086	Vienības 19	8.345	1.018	0.854	7.491
1087	Vienības 23	49.500	63.470	54.725	-5.225
1088	Vienības 25	35.470	41.180	35.277	0.193
1089	Vienības 26	27.746	30.244	26.095	1.651
1090	Vienības 27	10.570	13.773	11.560	-0.990
1091	Vienības 28	37.054	43.280	37.318	-0.264
1092	Vienības 30	48.888	58.078	48.745	0.143
1093	Vienības 32	43.113	49.810	42.665	0.448
1094	Vienības 32A	79.028	68.679	58.850	20.178
1095	Vienības 34	60.153	55.102	47.428	12.725
1096	Vienības 34a	66.872	76.730	65.458	1.414
1097	Vienības 36	68.820	82.810	70.910	-2.090
1098	Vienības 36a	49.710	54.840	46.027	3.683
1099	Vienības 38	44.370	53.350	46.136	-1.766
1100	Vienības 38A	54.050	59.150	50.963	3.087

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
1101	Vienības 38b	27.823	27.652	23.208	4.615
1102	Vienības 40	48.390	53.710	47.133	1.257
1103	Vienības 40A	53.867	62.442	53.809	0.058
1104	Vienības 42	40.020	51.540	44.664	-4.644
1105	Vienības 42A	53.020	60.970	52.587	0.433
1106	Vienības 44	146.460	162.140	138.989	7.471
1107	Viestura 1	39.860	44.998	38.520	1.340
1108	Viestura 2	7.550	7.740	6.496	1.054
1109	Viestura 3	8.411	7.018	5.890	2.521
1110	Viestura 4	8.527	7.812	6.589	1.938
1111	Viestura 5	28.520	50.230	42.158	-13.638
1112	Viestura 10	100.546	87.260	73.238	27.308
1113	Viestura 13	12.851	12.396	10.404	2.447
1114	Viestura 15	8.000	9.000	7.554	0.446
1115	Viestura 25	52.750	55.330	47.617	5.133
1116	Viestura 27	26.744	36.890	31.786	-5.042
1117	Viestura 53	0.000	0.000	0.000	0.000
1118	Viestura 58	1.491	2.265	1.901	-0.410
1119	Viestura 59	8.595	10.822	9.083	-0.488
1120	Viestura 60	10.960	13.460	11.297	-0.337
1121	Viestura 61/63	2.157	5.590	4.692	-2.535
1122	Viestura 66	3.154	2.841	2.384	0.770
1123	Viestura 68	8.689	10.663	9.341	-0.652
1124	Viestura 68A	2.477	0.715	0.600	1.877
1125	Viestura 70	1.826	3.241	2.720	-0.894
1126	Viestura 80	2.301	2.262	1.899	0.402
1127	Viestura 82	23.640	28.100	23.729	-0.089
1128	Viestura 84	23.640	28.100	23.729	-0.089
1129	Viestura 86	23.640	28.100	23.729	-0.089
1130	Viestura 88/92	23.640	28.100	23.729	-0.089
1131	Viestura 94	23.640	28.100	23.729	-0.089
1132	Viestura 96	23.640	28.100	23.729	-0.089
1133	Viršu 46	84.030	91.780	78.379	5.651
1134	Viršu 47	48.720	53.740	45.996	2.724
1135	Viršu 48	111.990	117.340	100.927	11.063
1136	Viršu 50	72.400	73.650	63.619	8.781
1137	Višķu	5.917	7.476	6.275	-0.358
1138	Višķu 14	7.290	9.850	8.413	-1.123
1139	Višķu 15	13.000	16.000	13.429	-0.429
1140	Višķu 16	10.502	10.151	8.703	1.799
1141	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1142	Višķu 24	0.204	1.502	1.261	-1.057
1143	Višķu 26	3.444	3.687	3.095	0.349
1144	Višķu 28	56.261	57.250	49.150	7.111
1145	Višķu 28a	31.560	35.110	30.125	1.435
1146	Višķu 28b	25.150	28.470	24.125	1.025
1147	Višķu 28v	25.150	28.470	24.125	1.025
1148	Višķu 32	57.680	65.350	56.946	0.734

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
1149	Višķu 34	23.290	26.502	22.243	1.047
1150	Zeļinska 3	55.010	62.280	53.968	1.042
1151	Zeļinska 5	62.740	67.620	58.005	4.735
1152	Zeļinska 7	48.880	53.190	46.126	2.754
1153	Zeļinska 9	50.230	57.800	50.239	-0.009
1154	Zeļinska 11	47.530	48.800	42.378	5.152
1155	Zeļinska 13	44.880	50.410	43.974	0.906
1156	Zeļinska 15	66.692	75.490	64.500	2.192
1157	Zeļinska 17	68.095	71.910	61.758	6.337
1158	Zeļinska 21	47.930	57.610	49.710	-1.780
1159	Zeļinska 22	84.925	91.401	78.757	6.168
1160	Zeļinska 23	66.200	71.720	61.803	4.397
1161	Zeļinska 25	45.540	52.660	45.552	-0.012
1162	Zeļinska 27	49.230	55.430	47.842	1.388
1163	Ziemeļu 7	16.980	16.950	14.809	2.171
1164	Ziemeļu 7a	17.510	21.579	18.539	-1.029
1165	Ziemeļu 7b	21.530	26.408	22.834	-1.304
1166	Ziemeļu 8	83.778	86.160	74.540	9.238