

Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 12.2019

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. Oficiēru 4	34.960	44.780	36.469	-1.509
2	1. Oficiēru 6	24.229	30.734	25.169	-0.940
3	1. Oficiēru 8	37.103	42.744	35.004	2.099
4	1. Pasažieru 4	0.000	0.146	0.116	-0.116
5	1. Pasažieru 8	12.066	12.143	9.677	2.389
6	1. Preču 30a	17.630	13.370	10.655	6.975
7	18. novembra 8	6.343	6.985	5.566	0.777
8	18. novembra 17	37.590	45.175	36.699	0.891
9	18. novembra 18A	5.744	5.150	4.104	1.640
10	18. novembra 19	22.150	37.620	29.980	-7.830
11	18. novembra 21	17.167	15.200	12.257	4.910
12	18. novembra 23	21.260	26.349	21.631	-0.371
13	18. novembra 25	20.320	24.971	20.417	-0.097
14	18. novembra 27	18.600	23.360	19.137	-0.537
15	18. novembra 29	18.210	23.110	18.682	-0.472
16	18. novembra 31	19.493	25.226	20.605	-1.112
17	18. novembra 35	32.608	36.090	29.478	3.130
18	18. novembra 37	36.220	56.620	45.121	-8.901
19	18. novembra 42	32.005	20.453	16.299	15.706
20	18. novembra 44	9.706	10.402	8.289	1.417
21	18. novembra 45	56.890	70.750	57.144	-0.254
22	18. novembra 47	61.820	89.716	71.495	-9.675
23	18. novembra 50	20.773	24.567	19.578	1.195
24	18. novembra 66a	284.000	405.000	322.748	-38.748
25	18. novembra 82	41.050	47.587	39.148	1.902
26	18. novembra 83	8.869	9.324	7.430	1.439
27	18. novembra 85	16.847	18.584	14.810	2.037
28	18. novembra 85/87	7.735	8.998	7.348	0.387
29	18. novembra 88	9.158	10.061	8.018	1.140
30	18. novembra 89	37.380	38.510	31.582	5.798
31	18. novembra 90	15.133	17.005	13.737	1.396
32	18. novembra 97a	51.540	57.390	46.958	4.582
33	18. novembra 102	49.340	65.980	53.772	-4.432
34	18. novembra 104	0.308	1.015	0.809	-0.501
35	18. novembra 104a	13.947	15.212	12.123	1.824
36	18. novembra 105	73.400	91.811	73.165	0.235
37	18. novembra 106	13.754	16.935	13.779	-0.025
38	18. novembra 136	28.853	32.244	25.696	3.157
39	18. novembra 157	16.550	20.230	16.707	-0.157
40	18. novembra 159	72.103	85.770	70.832	1.271
41	18. novembra 161	15.587	21.555	17.177	-1.590
42	18. novembra 164	68.965	77.291	63.265	5.700
43	18. novembra 166	61.870	78.640	64.656	-2.786
44	18. novembra 168	9.207	11.020	8.851	0.356

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	49.258	58.550	47.946	1.312
46	18. novembra 173	127.042	150.340	123.040	4.002
47	18. novembra 183	75.540	96.700	77.061	-1.521
48	18. novembra 186	105.630	131.350	107.828	-2.198
49	18. novembra 188	96.310	118.100	96.415	-0.105
50	18. novembra 190	69.720	81.780	67.094	2.626
51	18. novembra 195	12.542	15.280	12.441	0.101
52	18. novembra 195a	51.470	61.600	50.326	1.144
53	18. novembra 195v	72.020	83.860	68.328	3.692
54	18. novembra 197	10.870	12.865	10.549	0.321
55	18. novembra 197a	147.080	178.230	145.700	1.380
56	18. novembra 197d	32.610	41.970	35.001	-2.391
57	18. novembra 197g	42.360	55.990	46.053	-3.693
58	18. novembra 197V	38.970	59.000	47.018	-8.048
59	18. novembra 199a	49.140	57.790	47.667	1.473
60	18. novembra 319	96.570	106.400	86.747	9.823
61	18. novembra 319B	20.261	25.229	20.868	-0.607
62	18. novembra 319v	53.840	64.270	52.501	1.339
63	18. novembra 321v	24.713	31.278	25.590	-0.877
64	18. novembra 328B	0.865	0.541	0.431	0.434
65	18. novembra 354A	0.000	8.700	6.933	-6.933
66	18. novembra 354A	159.100	205.000	163.366	-4.266
67	2. Preču 1	3.093	2.063	1.644	1.449
68	2. Preču 3	13.570	16.200	13.229	0.341
69	2. Preču 7	2.858	3.531	2.814	0.044
70	2. Preču 9	45.483	59.954	49.303	-3.820
71	2. Preču 11	44.099	48.361	39.814	4.285
72	2. Preču 13	8.300	10.012	8.307	-0.007
73	2. Preču 17	61.668	64.426	53.313	8.355
74	2. Preču 19	58.383	62.509	51.976	6.407
75	2. Preču 21	3.359	4.572	3.643	-0.284
76	2. Preču 25	43.506	53.756	44.288	-0.782
77	2. Preču 25a	49.108	54.460	44.946	4.162
78	Abavas 1	104.656	129.585	103.267	1.389
79	Aglonas 3	129.539	165.490	136.090	-6.551
80	Aglonas 56	48.430	58.070	47.795	0.635
81	Aizpilsētas 33	84.000	99.250	81.238	2.762
82	Aizpilsētas 68	1.379	0.800	0.638	0.741
83	Aizpilsētas 72	1.633	2.688	2.142	-0.509
84	Akadēmiķa Graftio 21	75.790	87.760	71.632	4.158
85	Akadēmiķa Graftio 23	50.770	59.850	49.066	1.704
86	Akadēmiķa Graftio 25	21.163	27.012	23.231	-2.068
87	Akadēmiķa Graftio 29	324.586	336.459	275.656	48.930
88	Akadēmiķa Graftio 31	52.410	61.230	50.223	2.187
89	Alejas 5	25.619	32.880	27.214	-1.595
90	Alejas 7	67.330	83.320	68.522	-1.192
91	Alejas 9	24.600	30.870	25.316	-0.716
92	Alejas 11	30.860	42.130	34.235	-3.375
93	Alejas 12	20.943	22.188	18.200	2.743

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. 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	53.770	73.140	59.611	-5.841
96	Alejas 64	9.963	12.061	9.808	0.155
97	Alejas 66	13.351	17.030	13.889	-0.538
98	Alejas 68	47.065	56.111	45.462	1.603
99	Alejas 75	2.191	3.157	2.516	-0.325
100	Alejas 77	17.769	10.961	8.735	9.034
101	Alejas 86	106.740	128.450	104.455	2.285
102	Aleksandra 6	9.047	11.629	9.267	-0.220
103	Aleksandra 8	4.846	6.720	5.355	-0.509
104	Aleksandra 10	54.340	65.070	52.998	1.342
105	Andreja Pumpura 3	6.291	8.412	6.704	-0.413
106	Andreja Pumpura 5	15.000	34.000	27.095	-12.095
107	Andreja Pumpura 30	50.578	55.140	45.011	5.567
108	Andreja Pumpura 53	26.510	28.470	22.688	3.822
109	Andreja Pumpura 55	59.240	71.100	58.144	1.096
110	Andreja Pumpura 70	91.670	108.353	88.718	2.952
111	Andreja Pumpura 97	0.853	1.254	0.999	-0.146
112	Andreja Pumpura 99	44.040	56.400	45.912	-1.872
113	Andreja Pumpura 105B	149.430	170.340	135.745	13.685
114	Andreja Pumpura 127E	22.934	24.378	19.427	3.507
115	Andreja Pumpura 135	16.096	20.612	16.747	-0.651
116	Andreja Pumpura 137	19.910	19.793	16.121	3.789
117	Andreja Pumpura 139	10.762	13.337	10.895	-0.133
118	Andreja Pumpura 141	9.223	11.856	9.760	-0.537
119	Andreja Pumpura 150	70.400	82.620	67.413	2.987
120	Arhitektu 3	13.928	22.643	18.044	-4.116
121	Arhitektu 4	70.520	87.160	71.521	-1.001
122	Arhitektu 6	73.680	88.620	72.644	1.036
123	Arhitektu 8	55.940	65.831	53.710	2.230
124	Arhitektu 10	54.219	74.800	59.609	-5.390
125	Arhitektu 12	27.102	27.010	21.524	5.578
126	Arhitektu 14	1.276	1.998	1.592	-0.316
127	Arhitektu 16	71.280	82.880	67.660	3.620
128	Arhitektu 18	59.936	69.718	57.039	2.897
129	Arhitektu 20	56.245	72.657	60.121	-3.876
130	Arhitektu 21	20.233	26.840	21.389	-1.156
131	Arhitektu 22	65.745	75.611	61.962	3.783
132	Arhitektu 23	69.506	83.208	68.511	0.995
133	Arhitektu 24	56.703	70.034	57.681	-0.978
134	Arhitektu 25	57.375	65.998	54.360	3.015
135	Arhitektu 26	64.390	73.000	59.859	4.531
136	Arodu 3	52.260	69.800	56.858	-4.598
137	Arodu 11	73.720	52.090	41.511	32.209
138	Arodu 15	60.380	74.010	61.165	-0.785
139	Arodu 38A	10.659	12.070	9.619	1.040
140	Arodu 40	53.420	64.010	52.605	0.815
141	Arodu 98a	48.120	51.710	42.841	5.279
142	Arodu 104a	62.710	72.900	59.924	2.786

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
143	Atmatas 15	87.930	113.660	92.634	-4.704
144	Atpūtas 26A	0.290	0.185	0.147	0.143
145	Atpūtas 43	46.890	51.360	41.858	5.032
146	Augstā 1	42.840	53.800	43.930	-1.090
147	Augstā 3	44.710	55.100	44.810	-0.100
148	Augstā 4	11.784	16.567	13.202	-1.418
149	Augstā 6	5.707	7.428	6.071	-0.364
150	Augstā 8	109.749	126.690	103.332	6.417
151	Aveņu 19	21.946	29.961	23.876	-1.930
152	Aveņu 21	107.295	127.881	105.107	2.188
153	Aveņu 23	53.864	68.290	56.667	-2.803
154	Aveņu 25	58.347	74.104	60.927	-2.580
155	Aveņu 26	21.476	31.710	25.270	-3.794
156	Aveņu 27	61.655	85.798	69.809	-8.154
157	Aveņu 33	100.770	120.300	98.584	2.186
158	Aveņu 35	53.752	62.822	51.972	1.780
159	Aveņu 35A	39.892	46.133	38.380	1.512
160	Aveņu 35B	11.434	0.000	0.000	11.434
161	Aveņu 37	84.510	100.090	82.209	2.301
162	Aveņu 39	57.890	71.480	58.851	-0.961
163	Aveņu 39A	3.441	0.842	0.671	2.770
164	Aveņu 40	156.071	126.531	100.834	55.237
165	Balvu 3	48.040	59.180	48.305	-0.265
166	Balvu 3a	52.310	66.120	53.771	-1.461
167	Balvu 7	19.130	23.143	18.443	0.687
168	Bauskas 5	98.800	104.410	85.861	12.939
169	Bauskas 6	83.200	99.390	81.226	1.974
170	Bauskas 7	35.592	42.100	34.316	1.276
171	Bauskas 21	16.402	14.101	11.305	5.097
172	Bauskas 23/25	55.788	51.479	42.157	13.631
173	Bauskas 101	59.620	69.410	57.020	2.600
174	Bauskas 103	58.480	68.180	55.939	2.541
175	Bauskas 104a	26.038	32.870	26.194	-0.156
176	Bauskas 105	3.083	4.521	3.603	-0.520
177	Bauskas 107	55.680	69.800	57.239	-1.559
178	Bauskas 108	85.304	118.081	96.256	-10.952
179	Bauskas 109	62.160	70.830	58.132	4.028
180	Bauskas 110	61.620	75.470	61.763	-0.143
181	Bauskas 112	43.410	51.980	42.717	0.693
182	Bauskas 112a	13.301	13.269	10.574	2.727
183	Butļerova 4	57.860	69.270	56.668	1.192
184	Butļerova 6	73.413	94.780	77.097	-3.684
185	Butļerova 8	57.620	70.790	58.917	-1.297
186	Butļerova 10	66.510	80.980	66.004	0.506
187	Cēsu 14	94.090	112.100	91.405	2.685
188	Cēsu 16	75.390	92.250	75.907	-0.517
189	Cēsu 16a	78.590	93.080	77.039	1.551
190	Cēsu 20a	13.481	17.495	13.942	-0.461
191	Cēsu 22	23.095	29.444	23.464	-0.369

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
192	Cialkovska 3	64.170	87.810	71.890	-7.720
193	Cialkovska 4	17.450	13.531	10.783	6.667
194	Cialkovska 5	80.067	112.786	92.110	-12.043
195	Cialkovska 6	114.510	136.680	112.257	2.253
196	Cialkovska 7	74.310	88.510	72.420	1.890
197	Cialkovska 8	96.180	111.600	91.662	4.518
198	Cialkovska 10	98.610	111.270	91.168	7.442
199	Cialkovska 11	58.779	67.010	54.435	4.344
200	Cialkovska 12	81.540	97.780	80.775	0.765
201	Cialkovska 13	47.494	61.246	50.243	-2.749
202	Cialkovska 14	119.197	122.266	100.750	18.447
203	Cialkovska 15	65.122	71.356	58.365	6.757
204	Cietokšņa 3a	16.370	21.840	17.851	-1.481
205	Cietokšņa 8	65.967	77.430	64.202	1.765
206	Cietokšņa 11/13	20.184	24.371	19.714	0.470
207	Cietokšņa 12	6.548	9.540	7.603	-1.055
208	Cietokšņa 14	12.358	17.355	14.153	-1.795
209	Cietokšņa 15	17.482	24.031	19.151	-1.669
210	Cietokšņa 18	11.034	13.878	11.186	-0.152
211	Cietokšņa 20	12.670	14.276	11.537	1.133
212	Cietokšņa 23	12.891	16.380	13.372	-0.481
213	Cietokšņa 25	1.693	2.215	1.765	-0.072
214	Cietokšņa 27	42.240	50.020	40.982	1.258
215	Cietokšņa 33	112.790	70.440	56.134	56.656
216	Cietokšņa 34	22.220	25.183	20.389	1.831
217	Cietokšņa 35	9.171	9.072	7.346	1.825
218	Cietokšņa 37	4.792	5.133	4.091	0.701
219	Cietokšņa 39	7.013	7.939	6.390	0.623
220	Cietokšņa 42	5.121	6.800	5.419	-0.298
221	Cietokšņa 42A	9.425	11.222	8.943	0.482
222	Cietokšņa 44	27.598	28.187	23.037	4.561
223	Cietokšņa 46	5.761	7.602	6.058	-0.297
224	Cietokšņa 48	34.630	40.010	32.462	2.168
225	Cietokšņa 53	40.918	45.043	36.822	4.096
226	Cietokšņa 55	59.311	72.688	59.336	-0.025
227	Cietokšņa 55A	51.360	63.990	52.178	-0.818
228	Cietokšņa 57	43.590	50.680	41.329	2.261
229	Cietokšņa 57b	9.379	14.639	11.666	-2.287
230	Cietokšņa 61	15.500	20.090	16.010	-0.510
231	Cietokšņa 63	61.540	81.560	66.681	-5.141
232	Cietokšņa 64	62.050	72.940	59.475	2.575
233	Cietokšņa 66	62.330	75.304	61.358	0.972
234	Cietokšņa 68	46.350	56.160	46.561	-0.211
235	Cietokšņa 70	28.770	34.440	30.524	-1.754
236	Cietokšņa 71	72.690	88.680	72.340	0.350
237	Cietokšņa 73	71.570	81.800	66.484	5.086
238	Čiekuru 3	59.330	65.890	54.135	5.195
239	Čiekuru 3a	0.738	0.993	0.791	-0.053
240	Čiekuru 3b	68.380	78.660	64.414	3.966

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
241	Čiekuru 5	22.770	26.330	21.293	1.477
242	Čiekuru 5a	23.670	27.310	22.641	1.029
243	Čiekuru 6	59.330	73.680	60.408	-1.078
244	Čiekuru 7	36.290	42.800	35.334	0.956
245	Čiekuru 7a	41.750	51.550	42.101	-0.351
246	Čiekuru 8	64.910	76.420	62.598	2.312
247	Daugavas 8	7.226	9.210	7.471	-0.245
248	Daugavas 10	5.868	6.930	5.523	0.345
249	Daugavas 12	5.729	6.749	5.486	0.243
250	Daugavas 22/24	44.162	64.130	52.000	-7.838
251	Dīķu 6	8.042	9.710	8.119	-0.077
252	Dīķu 8	7.242	9.724	7.963	-0.721
253	Dīķu 10	8.881	11.304	9.303	-0.422
254	Dīķu 24	61.850	73.490	60.613	1.237
255	Dīķu 33	60.080	72.240	59.276	0.804
256	Dīķu 33a	16.320	20.010	16.886	-0.566
257	Dīķu 35	69.640	79.680	65.076	4.564
258	Dīķu 41	62.870	74.420	61.131	1.739
259	Dīķu 47	75.100	85.940	70.366	4.734
260	Dobeles 1	68.760	82.510	67.589	1.171
261	Dobeles 8	60.190	74.160	60.959	-0.769
262	Dobeles 20	52.740	65.990	54.285	-1.545
263	Dobeles 22	81.640	95.960	78.669	2.971
264	Dobeles 30	47.772	39.254	31.282	16.490
265	Dobeles 30A	6.100	12.000	9.563	-3.463
266	Drujas 38A	2.200	3.000	2.391	-0.191
267	Dzelzceļu 3	19.434	25.556	20.366	-0.932
268	Dzelzceļu 5	38.130	49.120	39.144	-1.014
269	Dzelzceļu 5a	0.750	0.170	0.135	0.615
270	Dzelzceļu 9A	19.616	25.666	20.453	-0.837
271	Dzelzceļu 16	21.950	26.890	22.282	-0.332
272	Dzelzceļu 20	9.314	12.358	10.016	-0.702
273	Dzintaru 33	2.832	2.119	1.689	1.143
274	Dzirnavu 5	6.200	3.506	2.794	3.406
275	Dzirnavu 22	0.000	0.000	0.000	0.000
276	Enerģētiku 1	4.588	5.267	4.197	0.391
277	Enerģētiku 2	63.060	76.250	62.362	0.698
278	Enerģētiku 3	67.982	75.467	61.745	6.237
279	Enerģētiku 4	49.750	59.690	48.632	1.118
280	Enerģētiku 5	67.980	73.046	59.613	8.367
281	Enerģētiku 6	47.310	56.670	46.208	1.102
282	Enerģētiku 7	4.913	5.857	4.667	0.246
283	Enerģētiku 8	46.430	55.820	46.165	0.265
284	Enerģētiku 12	54.918	65.200	53.663	1.255
285	Ezeru 59	110.425	122.957	101.028	9.397
286	Ezeru 61	128.946	149.786	123.612	5.334
287	Ezeru 61a	56.430	66.366	54.657	1.773
288	Fabrikas 18a	15.933	22.870	18.362	-2.429
289	Februāra 28	25.220	26.910	22.190	3.030

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
290	Februāra 29	14.360	19.020	15.602	-1.242
291	Februāra 30	8.217	10.209	8.277	-0.060
292	Gaismas 2	51.620	59.080	48.124	3.496
293	Gaismas 4	38.334	47.193	38.395	-0.061
294	Gaismas 5	78.933	98.915	81.536	-2.603
295	Gaismas 6	68.900	80.120	65.794	3.106
296	Gaismas 9	47.611	62.210	49.576	-1.965
297	Gaismas 10	61.010	70.460	58.284	2.726
298	Gaismas 12	6.517	7.590	6.049	0.468
299	Gaismas 14	59.990	69.040	56.926	3.064
300	Gaismas 16	50.250	60.150	49.493	0.757
301	Gaismas 20	70.510	81.420	67.177	3.333
302	Gaismas 22	63.820	74.340	61.285	2.535
303	Gaismas 24	45.720	53.500	44.403	1.317
304	Gaismas 28	44.420	53.260	43.453	0.967
305	Gaismas 30	44.690	53.680	43.754	0.936
306	Gaismas 32	45.330	52.530	42.728	2.602
307	Graudu 3	57.920	78.750	64.082	-6.162
308	Grodņas 15	32.260	34.426	28.449	3.811
309	Grodņas 34	106.339	125.378	103.358	2.981
310	Grodņas 40	67.200	79.040	64.376	2.824
311	Grodņas 42	84.190	97.180	80.108	4.082
312	Ģimnāzijas 2	26.060	35.100	28.732	-2.672
313	Ģimnāzijas 3	17.320	21.060	17.214	0.106
314	Ģimnāzijas 5	29.729	41.661	33.733	-4.004
315	Ģimnāzijas 6	10.550	13.620	11.064	-0.514
316	Ģimnāzijas 7/9	34.790	42.140	34.210	0.580
317	Ģimnāzijas 10	19.640	26.360	21.007	-1.367
318	Ģimnāzijas 10a	28.270	35.450	28.738	-0.468
319	Ģimnāzijas 11	14.907	20.967	16.709	-1.802
320	Ģimnāzijas 12	52.546	70.696	56.338	-3.792
321	Ģimnāzijas 14	22.097	29.318	23.924	-1.827
322	Ģimnāzijas 16	13.492	20.392	16.251	-2.759
323	Ģimnāzijas 18	21.190	25.235	20.673	0.517
324	Ģimnāzijas 19	45.808	57.523	45.841	-0.033
325	Ģimnāzijas 22	17.360	22.800	18.390	-1.030
326	Ģimnāzijas 23	13.893	19.620	15.635	-1.742
327	Ģimnāzijas 24	11.220	15.070	12.009	-0.789
328	Ģimnāzijas 25	12.368	17.495	13.942	-1.574
329	Ģimnāzijas 25A	10.018	11.620	9.260	0.758
330	Ģimnāzijas 26	18.070	19.920	16.178	1.892
331	Ģimnāzijas 27	9.534	9.430	7.515	2.019
332	Ģimnāzijas 28	12.412	15.096	12.201	0.211
333	Ģimnāzijas 31	1.866	3.775	3.008	-1.142
334	Ģimnāzijas 32	47.980	56.391	44.938	3.042
335	Ģimnāzijas 34/36	35.062	36.926	30.299	4.763
336	Ģimnāzijas 40	4.775	5.144	4.099	0.676
337	Ģimnāzijas 42	1.652	2.778	2.214	-0.562
338	Ģimnāzijas 46	0.000	0.000	0.000	0.000

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
339	Hospitāļa 1	78.660	96.790	79.637	-0.977
340	Hospitāļa 3	23.020	19.600	15.619	7.401
341	Imantas 2	35.050	42.200	34.293	0.757
342	Imantas 3	6.585	8.793	7.007	-0.422
343	Imantas 3a	5.148	6.781	5.404	-0.256
344	Imantas 4	53.400	65.480	53.229	0.171
345	Imantas 9	63.770	74.680	60.989	2.781
346	Imantas 11	57.729	61.882	49.314	8.415
347	Imantas 18	57.740	66.840	55.314	2.426
348	Imantas 23	9.569	12.383	9.868	-0.299
349	Imantas 23a	15.041	15.496	12.349	2.692
350	Imantas 25	6.355	8.764	6.984	-0.629
351	Imantas 27	1.949	3.480	2.773	-0.824
352	Imantas 33	16.256	20.325	16.670	-0.414
353	Imantas 35	6.336	8.662	7.033	-0.697
354	Imantas 35a	12.715	18.061	14.393	-1.678
355	Imantas 40	31.870	38.740	32.047	-0.177
356	Imantas 42	8.690	11.140	9.071	-0.381
357	Imantas 44	15.897	19.643	15.828	0.069
358	Imantas 45	0.768	1.011	0.806	-0.038
359	Imantas 46	19.010	23.980	19.426	-0.416
360	Imantas 47	6.600	6.160	5.017	1.583
361	Imantas 48	27.150	33.290	27.078	0.072
362	Imantas 49	11.880	15.030	12.237	-0.357
363	Imantas 50	30.040	38.010	31.171	-1.131
364	Imantas 51	65.190	76.920	62.900	2.290
365	Imantas 53	30.070	37.260	30.285	-0.215
366	Imperatora 3	91.330	105.487	86.015	5.315
367	Indras 3	92.010	125.104	102.602	-10.592
368	Inženieru 1	18.100	29.713	23.679	-5.579
369	Inženieru 2	46.230	55.180	45.070	1.160
370	Inženieru 2A	8.760	11.479	9.148	-0.388
371	Inženieru 4	65.070	78.490	64.193	0.877
372	Inženieru 6	65.470	79.370	65.092	0.378
373	Inženieru 7	56.950	65.670	53.910	3.040
374	Inženieru 8	66.560	88.150	71.831	-5.271
375	Inženieru 9	56.630	64.020	53.029	3.601
376	Inženieru 9a	47.290	57.590	46.954	0.336
377	Inženieru 12	66.520	81.280	66.554	-0.034
378	Inženieru 16	33.102	36.110	28.776	4.326
379	Jaunā 2	2.297	2.088	1.664	0.633
380	Jaunā 4	1.003	0.912	0.727	0.276
381	Jaunā 5	5.624	7.880	6.280	-0.656
382	Jātnieku 14	83.240	101.530	83.465	-0.225
383	Jātnieku 42	44.090	54.930	45.164	-1.074
384	Jātnieku 42a	54.013	61.830	50.515	3.498
385	Jātnieku 64	65.445	71.937	59.172	6.273
386	Jātnieku 66	27.709	34.640	27.605	0.104
387	Jātnieku 68	94.930	111.780	91.249	3.681

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
388	Jātnieku 70	80.666	83.965	68.577	12.089
389	Jātnieku 72	67.436	78.734	64.185	3.251
390	Jātnieku 74	67.532	78.610	64.227	3.305
391	Jātnieku 75	53.290	62.310	50.597	2.693
392	Jātnieku 76	56.254	74.934	61.074	-4.820
393	Jātnieku 77	47.192	57.470	47.191	0.001
394	Jātnieku 77a	92.000	107.790	88.330	3.670
395	Jātnieku 78	42.120	53.190	43.637	-1.517
396	Jātnieku 78a	13.540	5.060	4.032	9.508
397	Jātnieku 78B	5.560	8.166	6.508	-0.948
398	Jātnieku 78C	6.687	7.059	5.625	1.062
399	Jātnieku 79	61.438	70.780	57.700	3.738
400	Jātnieku 79a	6.800	8.047	6.413	0.387
401	Jātnieku 80	67.880	81.880	67.158	0.722
402	Jātnieku 80a	66.960	80.240	65.889	1.071
403	Jātnieku 81	57.670	69.100	56.674	0.996
404	Jātnieku 81a	48.475	55.450	45.403	3.072
405	Jātnieku 83	77.290	79.374	64.838	12.452
406	Jātnieku 84	60.970	78.210	63.777	-2.807
407	Jātnieku 85	62.798	67.690	55.604	7.194
408	Jātnieku 86	52.400	59.970	48.763	3.637
409	Jātnieku 87	80.470	116.070	92.497	-12.027
410	Jātnieku 88	47.420	56.250	49.958	-2.538
411	Jātnieku 89	93.040	97.390	80.048	12.992
412	Jātnieku 90	25.810	42.310	33.717	-7.907
413	Jātnieku 91	60.462	63.081	52.082	8.380
414	Jātnieku 93	55.392	64.047	52.202	3.190
415	Jātnieku 93a	70.539	87.796	71.556	-1.017
416	Jātnieku 95	22.631	26.055	21.322	1.309
417	Jātnieku 95.	9.681	15.791	12.584	-2.903
418	Jelgavas 7	75.000	85.357	68.022	6.978
419	Jelgavas 23	67.880	80.110	65.489	2.391
420	Jelgavas 25	59.160	80.370	66.808	-7.648
421	Jelgavas 29	57.860	68.320	56.001	1.859
422	Jelgavas 30a	12.000	20.000	15.938	-3.938
423	Jelgavas 46	30.160	38.241	31.236	-1.076
424	Jelgavas 54	0.000	5.681	4.527	-4.527
425	Kandavas 1	62.500	65.900	52.516	9.984
426	Kandavas 2	49.285	67.840	55.423	-6.138
427	Kandavas 2A	61.210	73.000	58.174	3.036
428	Kandavas 4	38.500	47.840	39.806	-1.306
429	Kandavas 4a	49.090	61.510	49.934	-0.844
430	Kandavas 4k	5.023	6.772	5.397	-0.374
431	Kandavas 5	9.419	14.870	11.850	-2.431
432	Kandavas 7	43.430	55.440	45.769	-2.339
433	Kandavas 7a	68.790	80.200	65.811	2.979
434	Kandavas 9	48.280	58.680	48.258	0.022
435	Kandavas 11	55.010	60.960	50.054	4.956
436	Kandavas 13	49.640	57.900	47.793	1.847

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
437	Kandavas 15	7.320	14.582	11.621	-4.301
438	Kandavas 17	52.487	58.005	46.225	6.262
439	Kandavas 17A	56.500	58.393	46.534	9.966
440	Kandavas 19	27.000	36.000	28.689	-1.689
441	Kandavas 20	18.782	20.975	17.122	1.660
442	Kandavas 21	65.040	77.990	63.985	1.055
443	Kandavas 23	61.630	72.590	59.353	2.277
444	Kauņas 7	83.140	99.610	81.732	1.408
445	Kauņas 8	53.000	59.000	47.018	5.982
446	Kauņas 9	51.130	62.860	51.555	-0.425
447	Kauņas 25	35.456	42.798	34.106	1.350
448	Kauņas 42/44	9.584	11.107	8.947	0.637
449	Kauņas 43	62.140	73.640	60.323	1.817
450	Kauņas 66	57.560	68.540	56.168	1.392
451	Kauņas 72	93.950	103.510	85.754	8.196
452	Kauņas 74	47.560	57.640	47.604	-0.044
453	Kauņas 134a	10.200	12.790	10.314	-0.114
454	Kauņas 163	24.001	28.791	23.444	0.557
455	Kārklū 8	17.532	26.382	21.024	-3.492
456	Kārklū 10	0.000	11.865	9.455	-9.455
457	Kārklū 14	7.300	8.119	6.470	0.830
458	Klusā 2	81.000	124.000	98.817	-17.817
459	Klusā 4	44.573	54.662	43.561	1.012
460	Klusā 4A	15.352	21.034	16.762	-1.410
461	Komandanta 2	12.903	15.821	12.608	0.295
462	Komandanta 3	6.463	5.940	4.734	1.729
463	Komandanta 4	45.460	55.320	45.418	0.042
464	Komandanta 7	53.460	56.840	45.296	8.164
465	Komandanta 9 L1	17.531	28.000	22.313	-4.782
466	Komandanta 9 L2	57.751	98.200	78.256	-20.505
467	Komunāla 2	82.412	100.013	79.701	2.711
468	Konstantīna 6	6.805	7.767	6.237	0.568
469	Konstantīna 8	18.510	22.200	17.691	0.819
470	Krāslavas 46	27.297	33.168	26.432	0.865
471	Krāslavas 58	4.600	4.500	3.586	1.014
472	Krāslavas 60	2.230	3.450	2.749	-0.519
473	Krāslavas 62	15.720	18.800	15.325	0.395
474	Krāslavas 65	63.440	70.740	58.155	5.285
475	Krāslavas 68	2.148	2.835	2.259	-0.111
476	Krimuldas 41	22.500	24.515	19.536	2.964
477	Krišjāņa Valdemāra 1	54.005	74.656	59.494	-5.489
478	Krišjāņa Valdemāra 2	39.099	42.980	35.508	3.591
479	Krišjāņa Valdemāra 4	68.780	80.710	66.119	2.661
480	Krišjāņa Valdemāra 5	49.360	62.300	51.116	-1.756
481	Krišjāņa Valdemāra 6	11.215	14.450	11.515	-0.300
482	Krišjāņa Valdemāra 7	9.723	10.986	8.755	0.968
483	Krišjāņa Valdemāra 10	15.501	19.828	16.009	-0.508
484	Krišjāņa Valdemāra 13	16.712	24.704	19.687	-2.975
485	Krišjāņa Valdemāra 14	11.732	14.181	11.416	0.316

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
486	Krišjāņa Valdemāra 15	10.221	12.243	9.757	0.464
487	Krišjāņa Valdemāra 16	7.927	9.619	7.786	0.141
488	Krišjāņa Valdemāra 17	17.601	22.691	18.434	-0.833
489	Krišjāņa Valdemāra 18	14.559	18.708	15.168	-0.609
490	Krišjāņa Valdemāra 24	22.051	28.933	23.057	-1.006
491	Krišjāņa Valdemāra 25	18.420	23.860	19.287	-0.867
492	Krišjāņa Valdemāra 31	16.050	18.700	15.316	0.734
493	Krišjāņa Valdemāra 33	15.367	20.738	16.853	-1.486
494	Krišjāņa Valdemāra 35	32.537	37.741	30.806	1.731
495	Krišjāņa Valdemāra 37	59.413	66.611	53.630	5.783
496	Krišjāņa Valdemāra 39/41	18.269	21.267	16.948	1.321
497	Kronvalda 2	14.090	18.530	14.998	-0.908
498	Krustpils 2	75.410	90.820	74.489	0.921
499	Krustpils 4	77.400	93.140	75.986	1.414
500	Kūdras 8	4.757	6.502	5.182	-0.425
501	Ķieģeļu 4	13.051	16.200	12.910	0.141
502	Ķieģeļu 5	15.190	18.154	14.467	0.723
503	Ķieģeļu 8p	2.152	4.187	3.337	-1.185
504	Ķieģeļu 15a	21.213	26.361	21.007	0.206
505	Ķieģeļu 16	11.750	18.700	15.145	-3.395
506	Ķieģeļu 17	52.560	54.880	44.848	7.712
507	Ķieģeļu 18	66.810	76.110	62.037	4.773
508	Ķieģeļu 19	92.300	106.320	87.282	5.018
509	Lauska 12	59.940	71.570	58.610	1.330
510	Lauska 14	78.010	92.980	76.681	1.329
511	Lauska 16	108.180	130.747	106.693	1.487
512	Lāčplēša 3	6.184	9.323	7.445	-1.261
513	Lāčplēša 10	20.342	25.690	20.473	-0.131
514	Lāčplēša 12	16.538	21.827	17.394	-0.856
515	Lāčplēša 14A	13.135	16.482	13.135	0.000
516	Lāčplēša 20	18.334	25.337	20.191	-1.857
517	Lāčplēša 24	15.440	20.468	16.700	-1.260
518	Lāčplēša 26	15.030	16.450	13.572	1.458
519	Lāčplēša 28	12.759	14.859	12.090	0.669
520	Lāčplēša 30	8.153	11.244	8.961	-0.808
521	Lāčplēša 36/38	27.610	33.410	27.024	0.586
522	Lāčplēša 39	18.824	23.089	18.400	0.424
523	Lāčplēša 40	15.772	19.155	15.616	0.156
524	Lāčplēša 41	8.182	9.172	7.309	0.873
525	Lāčplēša 44	41.713	48.610	39.504	2.209
526	Lāčplēša 45	61.655	73.484	60.238	1.417
527	Lielā Dārza 3	73.830	109.213	88.864	-15.034
528	Lielā Dārza 5	62.710	76.600	62.784	-0.074
529	Lielā Dārza 31	2.107	2.843	2.266	-0.159
530	Lielā Dārza 34	81.920	98.720	81.196	0.724
531	Lielā Dārza 44	44.550	61.380	49.729	-5.179
532	Lielā Dārza 46	40.880	55.480	44.995	-4.115
533	Lielā Dārza 48	43.170	53.310	43.331	-0.161
534	Lielā Dārza 60/62	14.400	20.741	16.529	-2.129

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
535	Lielā Dārza 62	3.420	4.460	3.554	-0.134
536	Liepājas 4	16.310	24.064	19.177	-2.867
537	Liepājas 6	49.973	54.169	45.047	4.926
538	Liepājas 10	78.780	91.320	75.079	3.701
539	Liepājas 15	55.510	67.410	55.396	0.114
540	Liepājas 17	91.509	111.000	91.191	0.318
541	Liepājas 21	16.171	20.325	16.197	-0.026
542	Liepājas 23	33.355	40.422	33.020	0.335
543	Liepājas 25	54.790	62.549	51.418	3.372
544	Liepājas 31	99.490	107.170	88.046	11.444
545	Liepājas 37	12.351	54.000	43.033	-30.682
546	Liepājas 80	1.450	6.900	5.499	-4.049
547	Malu 2	12.560	16.430	13.347	-0.787
548	Malu 2c	12.167	17.404	13.869	-1.702
549	Malu 5	4.425	5.388	4.294	0.131
550	Malu 5b	44.607	48.391	39.755	4.852
551	Malu 7	43.288	54.745	43.627	-0.339
552	Malu 9	81.440	103.650	84.846	-3.406
553	Malu 11	60.060	65.478	53.753	6.307
554	Malu 13	80.860	90.710	75.680	5.180
555	Malu 15	129.380	162.720	133.281	-3.901
556	Marijas 1	31.000	8.010	6.383	24.617
557	Marijas 3	13.070	15.780	12.946	0.124
558	Marijas 4	8.850	11.030	9.005	-0.155
559	Marijas 6	9.610	12.040	9.595	0.015
560	Marijas 8	14.170	18.000	14.592	-0.422
561	Marijas 10	14.666	17.845	14.663	0.003
562	Mazā Dārza 1	9.640	12.300	9.802	-0.162
563	Mazā Dārza 5	9.550	12.080	9.627	-0.077
564	Mazā Dārza 9	63.260	76.170	63.059	0.201
565	Mazā Dārza 13	14.022	16.956	13.648	0.374
566	Mazā Dārza 14	14.692	13.130	10.463	4.229
567	Mendeļejeva 1	69.280	74.360	59.258	10.022
568	Mendeļejeva 3	74.691	91.239	74.321	0.370
569	Mēness 8	1.293	1.425	1.136	0.157
570	Mēness 14	1.305	1.015	0.809	0.496
571	Mēness 24	0.930	1.100	0.877	0.053
572	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
573	Mēness 28	0.614	0.995	0.793	-0.179
574	Miera 3/5	9.900	6.700	5.339	4.561
575	Miera 14	57.590	70.900	58.566	-0.976
576	Miera 16	67.670	82.460	67.051	0.619
577	Miera 57	29.110	28.713	22.882	6.228
578	Miera 64	77.730	83.760	68.768	8.962
579	Miera 66	51.060	62.350	51.102	-0.042
580	Miera 141	99.930	119.020	97.560	2.370
581	Miera 141A	3.803	2.939	2.342	1.461
582	Miera 143	82.120	99.210	81.550	0.570
583	Miera 143a	22.890	28.600	24.088	-1.198

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
584	Mihaila 3	57.830	75.210	59.935	-2.105
585	Mihaila 12	56.040	67.160	55.076	0.964
586	Mihoelsa 2a	19.462	25.095	20.555	-1.093
587	Mihoelsa 3	74.148	90.050	73.975	0.173
588	Mihoelsa 4	27.737	31.774	25.321	2.416
589	Mihoelsa 5	46.180	55.920	45.957	0.223
590	Mihoelsa 7	17.000	23.333	18.594	-1.594
591	Mihoelsa 8	17.515	20.905	17.062	0.453
592	Mihoelsa 9	6.471	0.000	0.000	6.471
593	Mihoelsa 10	10.800	13.515	11.228	-0.428
594	Mihoelsa 35	38.630	40.500	33.286	5.344
595	Mihoelsa 39	14.124	15.682	12.497	1.627
596	Mihoelsa 41	9.690	12.740	10.351	-0.661
597	Mihoelsa 43	5.571	9.180	7.316	-1.745
598	Mihoelsa 47	27.100	33.380	26.601	0.499
599	Mihoelsa 48	14.020	16.300	12.990	1.030
600	Mihoelsa 52	6.920	5.940	4.734	2.186
601	Mihoelsa 54	6.451	12.460	9.929	-3.478
602	Mihoelsa 56	15.451	16.229	13.093	2.358
603	Mihoelsa 58	18.052	21.766	17.976	0.076
604	Mihoelsa 60	3.480	4.170	3.361	0.119
605	Mihoelsa 66	24.376	19.012	15.151	9.225
606	Mihoelsa 68	46.642	57.130	46.909	-0.267
607	Minskas 2	103.417	121.963	100.322	3.095
608	Minskas 4	105.039	124.333	102.812	2.227
609	Minskas 6	78.351	91.455	75.529	2.822
610	Minskas 6A	78.119	92.990	76.357	1.762
611	Minskas 8	45.110	66.234	53.932	-8.822
612	Muitas 3E	9.421	7.840	6.248	3.173
613	Muitas 8	17.120	18.149	14.463	2.657
614	Muzeja 2	8.183	12.560	10.009	-1.826
615	Muzeja 3	14.998	17.600	14.026	0.972
616	Muzeja 5	11.707	13.703	11.090	0.617
617	Muzeja 6	14.710	18.118	14.438	0.272
618	Muzeja 9	54.000	61.000	48.611	5.389
619	Muzeja 10	31.000	34.000	27.095	3.905
620	Neretas 15	57.660	67.040	54.577	3.083
621	Nikolaja 5	5.492	5.952	4.743	0.749
622	Nometņu 4	78.590	97.000	77.300	1.290
623	Nometņu 5	14.711	18.392	15.049	-0.338
624	Nometņu 9/11	4.447	5.820	4.638	-0.191
625	Nometņu 15	9.067	11.450	9.125	-0.058
626	Nometņu 17	11.152	14.088	11.516	-0.364
627	Nometņu 18	7.436	9.890	7.881	-0.445
628	Nometņu 19	12.456	15.383	12.625	-0.169
629	Nometņu 20	8.293	10.046	8.006	0.287
630	Nometņu 23	63.230	73.810	60.236	2.994
631	Nometņu 25	54.357	64.652	52.885	1.472
632	Nometņu 25a	2.995	5.205	4.251	-1.256

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
633	Nometņu 29	14.100	9.000	7.172	6.928
634	Nometņu 33	20.270	23.038	18.359	1.911
635	Nometņu 66	40.505	77.140	64.287	-23.782
636	Parādes 1	140.200	188.900	150.536	-10.336
637	Parādes 5	25.460	26.071	20.776	4.684
638	Parādes 7	0.000	5.165	4.116	-4.116
639	Parādes 11	52.600	69.200	55.146	-2.546
640	Parādes 13	88.582	105.118	86.720	1.862
641	Parādes 13a	1.965	2.547	2.030	-0.065
642	Parādes 15	24.150	30.440	25.011	-0.861
643	Parādes 15A	47.400	63.760	52.092	-4.692
644	Parādes 15b	16.759	18.210	14.512	2.247
645	Parādes 17	54.296	71.404	58.399	-4.103
646	Patversmes 2	109.530	139.280	114.116	-4.586
647	Patversmes 4	59.480	70.390	57.462	2.018
648	Patversmes 8	9.360	11.319	9.020	0.340
649	Patversmes 10	67.410	80.820	66.429	0.981
650	Piekraustes 16	20.909	30.429	24.249	-3.340
651	Piekraustes 25	97.230	112.230	91.848	5.382
652	Piekraustes 27	60.120	71.250	58.244	1.876
653	Piekraustes 29	10.655	16.377	13.051	-2.396
654	Piekraustes 31	64.380	75.030	61.660	2.720
655	Piekraustes 33	64.070	82.610	67.897	-3.827
656	Piekraustes 33A	57.977	67.507	55.911	2.066
657	Piekraustes 35	114.685	152.080	124.714	-10.029
658	Piekraustes 41	98.440	110.000	89.967	8.473
659	Piekraustes 41a	115.518	134.960	111.207	4.311
660	Piekraustes 43	96.097	113.521	93.249	2.848
661	Piekraustes 45	93.636	110.264	91.175	2.461
662	Piekraustes 47	86.100	96.610	79.534	6.566
663	Podnieku 1	13.944	15.520	12.368	1.576
664	Poligona 48	93.720	110.550	90.042	3.678
665	Poligona 50	14.188	15.620	12.448	1.740
666	Poligona 58	52.870	62.620	51.336	1.534
667	Priežu 17	3.897	6.323	5.039	-1.142
668	Puškina 7	52.550	62.210	50.918	1.632
669	Puškina 16A	19.597	24.790	19.755	-0.158
670	Puškina 19	74.608	90.550	74.398	0.210
671	Puškina 21	70.160	82.040	67.581	2.579
672	Puškina 52	69.340	81.030	65.960	3.380
673	Puškina 53	3.711	5.370	4.279	-0.568
674	Puškina 54	5.097	4.223	3.365	1.732
675	Puškina 55	79.670	95.570	77.973	1.697
676	Puškina 55A	3.161	19.915	15.870	-12.709
677	Puškina 90	95.820	113.680	92.836	2.984
678	Puškina 92	51.160	59.580	48.875	2.285
679	Puškina 101	58.840	68.730	56.452	2.388
680	Raiņa 2	9.505	14.485	11.696	-2.191
681	Raiņa 3	14.620	18.370	15.032	-0.412

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
682	Raiņa 5	10.372	13.330	10.923	-0.551
683	Raiņa 6	4.549	7.514	5.988	-1.439
684	Raiņa 7	8.308	9.890	8.089	0.219
685	Raiņa 8	13.855	19.490	16.012	-2.157
686	Raiņa 10	4.580	4.590	3.658	0.922
687	Raiņa 12	44.872	51.850	42.741	2.131
688	Raiņa 14A	49.860	60.930	49.930	-0.070
689	Raiņa 15	18.140	21.830	18.112	0.028
690	Raiņa 16	15.851	21.394	17.049	-1.198
691	Raiņa 17	16.609	20.890	17.200	-0.591
692	Raiņa 18	4.477	4.420	3.522	0.955
693	Raiņa 19	16.801	21.170	17.420	-0.619
694	Raiņa 20	7.296	9.832	7.835	-0.539
695	Raiņa 21	9.126	11.461	9.399	-0.273
696	Raiņa 23	9.602	10.618	8.672	0.930
697	Raiņa 25	8.548	9.211	7.340	1.208
698	Raiņa 26	47.280	58.710	47.974	-0.694
699	Raiņa 26a	7.314	7.233	5.764	1.550
700	Raiņa 26b	20.640	26.010	21.658	-1.018
701	Raiņa 26c	14.645	19.150	16.221	-1.576
702	Raiņa 27	0.000	31.130	24.808	-24.808
703	Raiņa 28	48.800	67.521	53.808	-5.008
704	Raiņa 29	15.000	16.860	13.436	1.564
705	Raiņa 30	86.478	87.401	69.651	16.827
706	Raiņa 31	38.840	50.860	40.531	-1.691
707	Raiņa 69	7.000	8.400	6.694	0.306
708	Raipoles 1	63.760	78.060	63.789	-0.029
709	Raipoles 2	63.308	76.966	63.278	0.030
710	Raipoles 2A	73.420	90.060	74.108	-0.688
711	Raipoles 3	51.858	59.807	49.225	2.633
712	Raipoles 4	62.929	71.590	58.959	3.970
713	Raipoles 5	51.792	61.506	50.957	0.835
714	Raipoles 5A	6.289	8.983	7.159	-0.870
715	Raipoles 6	57.760	69.814	57.011	0.749
716	Raipoles 7	124.136	154.740	126.613	-2.477
717	Raipoles 7a	91.610	113.800	93.311	-1.701
718	Raipoles 8	34.141	28.380	22.616	11.525
719	Raipoles 10	116.442	125.201	102.826	13.616
720	Raipoles 10A	90.105	109.546	89.440	0.665
721	Raipoles 10B	89.005	106.618	87.188	1.817
722	Raipoles 11A	23.483	36.989	29.477	-5.994
723	Rēzeknes 1	86.760	103.108	84.462	2.298
724	Rēzeknes 3	78.830	94.160	77.495	1.335
725	Rēzeknes 5	74.566	93.430	77.343	-2.777
726	Rēzeknes 5A	73.049	90.310	74.410	-1.361
727	Rēzeknes 7	99.592	118.940	97.948	1.644
728	Rēzeknes 9	84.430	102.510	84.184	0.246
729	Rēzeknes 11	77.087	91.570	75.775	1.312
730	Rēzeknes 13	85.218	99.270	81.505	3.713

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
731	Rēzeknes 15	145.402	167.279	137.505	7.897
732	Rēzeknes 15a	63.331	62.199	51.182	12.149
733	Rēzeknes 17	117.556	141.230	115.998	1.558
734	Rēzeknes 17a	61.072	71.487	58.295	2.777
735	Rīgas 1/3	16.817	20.962	16.705	0.112
736	Rīgas 2	35.797	47.110	37.542	-1.745
737	Rīgas 4/6	49.594	59.594	47.491	2.103
738	Rīgas 8	56.905	67.200	53.552	3.353
739	Rīgas 9	0.000	0.000	0.000	0.000
740	Rīgas 14	3.540	5.200	4.144	-0.604
741	Rīgas 16	17.230	26.743	21.721	-4.491
742	Rīgas 18	25.822	38.305	30.526	-4.704
743	Rīgas 20	17.639	23.034	18.356	-0.717
744	Rīgas 22	14.369	17.683	14.092	0.277
745	Rīgas 22a	6.882	9.951	7.930	-1.048
746	Rīgas 22A	194.869	229.257	182.697	12.172
747	Rīgas 30	17.960	19.770	16.090	1.870
748	Rīgas 34	64.443	82.176	66.920	-2.477
749	Rīgas 38	9.699	12.550	10.241	-0.542
750	Rīgas 40	9.054	13.184	10.506	-1.452
751	Rīgas 42	14.810	19.910	16.220	-1.410
752	Rīgas 42A	12.002	13.424	11.259	0.743
753	Rīgas 46	13.320	16.956	13.528	-0.208
754	Rīgas 48	2.607	3.517	2.803	-0.196
755	Rīgas 49	17.260	30.219	24.082	-6.822
756	Rīgas 50/50A	13.705	16.446	13.106	0.599
757	Rīgas 52	8.987	10.420	8.454	0.533
758	Rīgas 52A	3.194	3.655	2.993	0.201
759	Rīgas 55	37.590	48.990	39.041	-1.451
760	Rīgas 58	12.585	12.811	10.292	2.293
761	Rīgas 59	15.690	17.309	13.794	1.896
762	Rīgas 59C	11.473	12.657	10.087	1.386
763	Rīgas 59E	5.630	6.211	4.950	0.680
764	Rīgas 60	2.619	3.141	2.503	0.116
765	Rīgas 64	10.000	14.350	11.436	-1.436
766	Rīgas 66	22.697	29.972	24.188	-1.491
767	Rīgas 68	21.845	25.870	20.831	1.014
768	Rīgas 69	17.370	15.570	12.595	4.775
769	Rīgas 70a	13.927	16.931	13.677	0.250
770	Rīgas 72	27.764	38.461	30.650	-2.886
771	Rīgas 74	10.431	15.674	12.666	-2.235
772	Rīgas 75	2.100	2.700	2.278	-0.178
773	Rīgas 76	23.192	29.690	23.660	-0.468
774	Rīgas 76a	51.090	59.030	48.261	2.829
775	Rīgas 78	29.450	43.714	34.836	-5.386
776	Sakņu 14a	8.390	10.072	8.242	0.148
777	Sakņu 15	28.598	25.940	20.672	7.926
778	Sakņu 16/18	29.000	47.297	38.153	-9.153
779	Sakņu 17	15.970	19.880	16.062	-0.092

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
780	Sakņu 28	4.111	4.225	3.367	0.744
781	Sakņu 29	3.259	4.108	3.274	-0.015
782	Satiksmes 2C	15.434	21.537	17.163	-1.729
783	Satiksmes 7	6.793	8.667	6.907	-0.114
784	Satiksmes 9	9.149	10.771	8.718	0.431
785	Saules 1/3	20.063	25.174	20.061	0.002
786	Saules 4	23.900	27.810	22.379	1.521
787	Saules 5	13.715	18.171	14.481	-0.766
788	Saules 5A	10.862	22.856	18.214	-7.352
789	Saules 6	12.231	0.000	0.000	12.231
790	Saules 7	55.449	79.016	62.969	-7.520
791	Saules 8	23.430	25.540	20.353	3.077
792	Saules 10	40.030	48.650	39.934	0.096
793	Saules 12	18.650	22.260	18.288	0.362
794	Saules 13	5.766	7.358	5.864	-0.098
795	Saules 15	14.070	19.830	15.803	-1.733
796	Saules 17	21.604	26.257	21.108	0.496
797	Saules 17a	20.997	27.951	22.468	-1.471
798	Saules 19	4.863	8.398	6.692	-1.829
799	Saules 20	4.823	6.164	4.912	-0.089
800	Saules 21	2.999	3.245	2.586	0.413
801	Saules 23c	4.818	8.447	6.731	-1.913
802	Saules 24	20.530	24.505	19.528	1.002
803	Saules 28	19.463	20.391	16.250	3.213
804	Saules 29	20.010	26.276	21.224	-1.214
805	Saules 32	3.784	4.614	3.677	0.107
806	Saules 33	41.031	52.180	42.293	-1.262
807	Saules 34	4.868	4.176	3.328	1.540
808	Saules 34A	1.915	1.931	1.539	0.376
809	Saules 36	45.881	65.512	52.207	-6.326
810	Saules 37	30.791	39.180	31.577	-0.786
811	Saules 38	20.674	32.606	26.276	-5.602
812	Saules 39	3.998	5.552	4.424	-0.426
813	Saules 41	29.433	32.447	26.457	2.976
814	Saules 42	2.828	3.374	2.689	0.139
815	Saules 43/45	31.100	35.800	29.214	1.886
816	Saules 47	0.591	4.350	3.467	-2.876
817	Saules 49	8.501	6.537	5.209	3.292
818	Saules 55	7.500	10.910	8.694	-1.194
819	Saules 57	9.769	12.922	10.425	-0.656
820	Saules 66	34.903	44.740	36.944	-2.041
821	Saules 67	23.414	26.850	21.680	1.734
822	Saules 68	34.920	43.840	36.103	-1.183
823	Saules 69	16.750	20.560	16.731	0.019
824	Saules 70	12.920	18.000	14.344	-1.424
825	Saules 71b	5.279	7.706	6.141	-0.862
826	Saules 73	38.152	44.510	36.630	1.522
827	Siguldas 10B	9.490	13.790	10.989	-1.499
828	Siguldas 11	51.980	58.517	48.190	3.790

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
829	Siguldas 16A	27.750	37.000	29.486	-1.736
830	Siguldas 21	56.150	68.360	55.984	0.166
831	Slāvu 6	24.587	46.882	37.361	-12.774
832	Smilšu 90	89.683	79.341	63.228	26.455
833	Smilšu 92	66.730	51.853	41.322	25.408
834	Smilšu 92B	13.887	11.559	9.211	4.676
835	Smilšu 94	63.809	68.054	55.683	8.126
836	Smilšu 94A	6.080	9.920	7.905	-1.825
837	Smilšu 96	60.330	71.710	59.287	1.043
838	Smilšu 96A	12.415	12.328	9.824	2.591
839	Smilšu 98	64.780	77.270	63.611	1.169
840	Smilšu 98a	6.801	7.849	6.255	0.546
841	Smilšu 99	50.230	61.980	50.502	-0.272
842	Smilšu 100	27.600	34.000	27.095	0.505
843	Smilšu 101	3.141	4.314	3.438	-0.297
844	Smilšu 103	86.540	93.230	76.951	9.589
845	Smilšu 105	90.358	100.640	82.916	7.442
846	Smilšu 107	1.280	1.001	0.798	0.482
847	Smiltenes 2	8.488	10.745	8.563	-0.075
848	Smiltenes 4	6.308	7.478	5.959	0.349
849	Smiltenes 6	10.199	12.165	9.953	0.246
850	Smiltenes 8	8.038	10.648	8.609	-0.571
851	Smiltenes 10	6.427	8.413	6.704	-0.277
852	Sporta 2	44.383	89.020	72.836	-28.453
853	Sporta 8	49.300	66.800	53.233	-3.933
854	Stacijas 1	1.322	3.955	3.152	-1.830
855	Stacijas 2	8.680	6.800	5.419	3.261
856	Stacijas 28	36.110	37.311	29.733	6.377
857	Stacijas 42	6.350	9.725	7.750	-1.400
858	Stacijas 44	47.250	59.748	47.614	-0.364
859	Stacijas 45	42.410	39.910	31.805	10.605
860	Stacijas 45a	68.000	70.000	55.784	12.216
861	Stacijas 47	7.170	9.034	7.480	-0.310
862	Stacijas 47A	22.000	26.000	20.720	1.280
863	Stacijas 50	14.657	16.072	12.808	1.849
864	Stacijas 52a	3.323	4.170	3.323	0.000
865	Stacijas 56	7.357	7.610	6.065	1.292
866	Stacijas 58	6.749	8.574	6.833	-0.084
867	Stacijas 63	20.376	24.122	19.223	1.153
868	Stacijas 107	51.430	62.910	51.480	-0.050
869	Stacijas 109	30.510	29.800	23.748	6.762
870	Stacijas 109a	52.280	65.030	53.586	-1.306
871	Stacijas 111	32.299	40.950	33.308	-1.009
872	Stacijas 111a	41.330	50.660	41.389	-0.059
873	Stacijas 111b	31.195	36.909	30.365	0.830
874	Stacijas 111c	1.396	1.829	1.457	-0.061
875	Stacijas 113	15.580	18.860	15.340	0.240
876	Stacijas 115	13.345	16.706	13.659	-0.314
877	Stacijas 115a	15.940	20.125	16.438	-0.498

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
878	Stacijas 117	11.227	13.683	11.313	-0.086
879	Stacijas 117a	25.714	31.537	25.800	-0.086
880	Stacijas 119	15.970	18.550	15.128	0.842
881	Stacijas 119a	13.340	16.820	13.827	-0.487
882	Stacijas 121	16.140	19.270	15.761	0.379
883	Stacijas 121a	13.690	17.430	14.295	-0.605
884	Stacijas 121b	11.576	13.453	10.899	0.677
885	Stacijas 123	13.754	17.110	13.986	-0.232
886	Stacijas 123a	13.610	16.750	13.749	-0.139
887	Stacijas 125	14.283	17.476	14.374	-0.091
888	Stacijas 127	21.588	25.470	20.609	0.979
889	Stadiona 1	171.580	187.970	149.795	21.785
890	Stadiona 2	54.869	67.263	54.883	-0.014
891	Stadiona 3	6.896	13.699	10.917	-4.021
892	Stadiona 4	68.800	81.600	66.722	2.078
893	Stadiona 6	25.289	29.765	23.720	1.569
894	Stadiona 6a	61.936	71.870	58.728	3.208
895	Stadiona 6b	25.025	30.323	25.993	-0.968
896	Stadiona 8	62.400	78.070	63.967	-1.567
897	Stadiona 8a	17.330	21.660	17.551	-0.221
898	Stadiona 10	46.470	58.660	47.972	-1.502
899	Stadiona 10a	17.150	20.101	16.515	0.635
900	Stadiona 12	47.120	58.870	48.541	-1.421
901	Stadiona 12a	18.349	20.582	17.279	1.070
902	Stadiona 14	18.860	21.680	17.535	1.325
903	Stadiona 16	17.230	21.380	17.501	-0.271
904	Stadiona 18	13.920	19.350	15.781	-1.861
905	Stadiona 20	19.352	23.930	19.649	-0.297
906	Stāvā 19	66.491	79.174	65.278	1.213
907	Stāvā 21	71.999	86.198	70.476	1.523
908	Stāvā 22	43.517	50.706	41.894	1.623
909	Stāvā 22A	40.645	47.681	39.304	1.341
910	Stāvā 23	18.440	24.607	19.610	-1.170
911	Stāvā 24	40.156	46.975	38.793	1.363
912	Stāvā 41	24.120	30.800	24.545	-0.425
913	Strādnieku 4	60.530	72.220	59.793	0.737
914	Strādnieku 16	51.120	62.210	49.576	1.544
915	Strādnieku 27	63.506	83.801	68.936	-5.430
916	Strādnieku 35	56.850	67.410	55.570	1.280
917	Strādnieku 43	85.460	98.078	80.665	4.795
918	Strādnieku 56	16.687	19.317	15.394	1.293
919	Strādnieku 68	42.310	49.930	41.120	1.190
920	Strādnieku 69	1.875	3.030	2.415	-0.540
921	Strādnieku 70	50.540	59.850	48.891	1.649
922	Strādnieku 70a	0.627	1.110	0.885	-0.258
923	Strādnieku 72	70.690	83.000	68.058	2.632
924	Strādnieku 74	44.340	53.500	44.080	0.260
925	Strādnieku 82	48.550	60.110	49.051	-0.501
926	Strādnieku 83	43.630	52.850	43.672	-0.042

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
927	Strādnieku 84	7.052	8.306	6.619	0.433
928	Strādnieku 87	45.870	57.210	46.556	-0.686
929	Strādnieku 88	56.550	66.310	54.562	1.988
930	Strādnieku 88a	6.894	12.056	9.608	-2.714
931	Strādnieku 89	44.120	52.900	43.485	0.635
932	Strādnieku 90	61.560	69.900	57.728	3.832
933	Strādnieku 92	60.610	70.070	57.260	3.350
934	Strādnieku 94	53.297	63.960	52.942	0.355
935	Strādnieku 99	57.770	66.870	54.944	2.826
936	Strādnieku 101	40.440	49.980	41.194	-0.754
937	Strādnieku 103	43.648	63.012	50.215	-6.567
938	Strādnieku 105	58.260	64.370	53.173	5.087
939	Strādnieku 107	54.050	65.450	53.847	0.203
940	Strādnieku 109	57.930	68.970	56.730	1.200
941	Stropu 28	0.937	0.984	0.784	0.153
942	Svaru 4	16.750	20.066	16.404	0.346
943	Šaurā 20	21.601	29.992	23.901	-2.300
944	Šaurā 21	131.020	154.560	126.329	4.691
945	Šaurā 21a	3.477	4.621	3.683	-0.206
946	Šaurā 23	66.705	83.795	67.071	-0.366
947	Šaurā 24	40.110	46.400	39.038	1.072
948	Šaurā 25	80.479	96.460	79.457	1.022
949	Šaurā 25a	118.402	124.445	102.062	16.340
950	Šaurā 26	53.896	74.750	59.946	-6.050
951	Šaurā 27	84.710	103.940	85.099	-0.389
952	Šaurā 28	36.769	49.819	40.690	-3.921
953	Šaurā 29	84.332	103.930	85.137	-0.805
954	Šaurā 29a	139.270	175.257	143.112	-3.842
955	Šaurā 31	14.749	17.303	13.789	0.960
956	Tartu 1	52.321	61.932	51.073	1.248
957	Tartu 2	88.860	104.870	85.820	3.040
958	Tartu 2a	57.837	71.825	59.380	-1.543
959	Tartu 3	75.480	90.990	75.141	0.339
960	Tartu 4	82.970	101.290	82.931	0.039
961	Tartu 5	52.000	61.609	50.782	1.218
962	Tartu 6	66.034	82.875	67.933	-1.899
963	Tartu 7	77.393	92.640	76.731	0.662
964	Tartu 7A	75.699	90.214	74.505	1.194
965	Tartu 8	50.000	55.000	43.830	6.170
966	Tartu 9	61.254	66.911	55.251	6.003
967	Tartu 10	99.830	117.756	98.018	1.812
968	Tartu 11	118.547	123.502	101.799	16.748
969	Tartu 13	59.417	69.040	56.934	2.483
970	Tartu 15	110.237	128.146	106.193	4.044
971	Tartu 15A	25.429	30.274	24.126	1.303
972	Tartu 17	72.790	86.420	70.667	2.123
973	Tartu 19	61.800	69.100	57.050	4.750
974	Tartu 21	73.480	87.500	71.737	1.743
975	Tautas 2	17.727	21.051	16.776	0.951

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
976	Tautas 7	39.131	50.083	39.912	-0.781
977	Tautas 8	76.368	94.071	77.114	-0.746
978	Tautas 11	66.910	68.700	54.748	12.162
979	Tautas 12	0.459	2.135	1.701	-1.242
980	Tautas 16	8.618	10.971	8.838	-0.220
981	Tautas 16A	0.200	0.134	0.134	0.066
982	Tautas 20	10.204	11.191	9.021	1.183
983	Tautas 30	84.940	104.390	85.263	-0.323
984	Tautas 49	51.290	65.880	53.584	-2.294
985	Tautas 59	44.260	80.387	64.061	-19.801
986	Tautas 60	27.230	30.153	24.029	3.201
987	Tautas 83	41.572	49.470	40.472	1.100
988	Tautas 84	92.400	110.490	90.123	2.277
989	Tautas 85	89.280	109.940	90.346	-1.066
990	Tautas 86	137.070	164.480	133.902	3.168
991	Tautas 87	71.778	77.046	63.094	8.684
992	Tautas 96	51.790	65.550	53.826	-2.036
993	Tautas 98	51.390	58.550	48.082	3.308
994	Teātra 2	17.014	21.742	17.829	-0.815
995	Teātra 4	37.216	49.230	40.039	-2.823
996	Teātra 8	0.000	3.870	3.084	-3.084
997	Teātra 13	60.650	70.590	57.972	2.678
998	Teātra 15/17	38.832	46.462	37.635	1.197
999	Teātra 19	16.610	24.120	19.221	-2.611
1000	Teātra 24	6.316	3.161	2.519	3.797
1001	Teātra 26	19.232	23.261	18.537	0.695
1002	Teātra 30	52.290	61.790	50.650	1.640
1003	Teātra 32	62.170	96.292	78.949	-16.779
1004	Teātra 34	72.728	81.619	67.211	5.517
1005	Telts 1	51.930	60.358	49.767	2.163
1006	Telts 2	48.952	58.388	48.335	0.617
1007	Telts 3	53.904	62.521	51.611	2.293
1008	Telts 4	49.223	57.831	47.616	1.607
1009	Telts 5	52.445	61.409	50.914	1.531
1010	Telts 6	52.820	61.294	50.479	2.341
1011	Telts 8	53.720	64.193	53.253	0.467
1012	Telts 9	99.470	121.420	99.486	-0.016
1013	Telts 10	53.643	62.812	52.548	1.095
1014	Telts 11	26.705	45.483	36.246	-9.541
1015	Tukuma 1	89.280	92.300	76.177	13.103
1016	Tukuma 4	66.970	73.310	60.236	6.734
1017	Tukuma 15	60.450	71.890	59.256	1.194
1018	Tukuma 22	44.802	54.300	44.749	0.053
1019	Tukuma 23	47.200	56.860	46.354	0.846
1020	Tukuma 24	90.715	115.480	94.411	-3.696
1021	Tukuma 32	82.120	98.130	80.351	1.769
1022	Tukuma 38	85.140	103.200	84.620	0.520
1023	Tukuma 47a	18.644	19.628	15.642	3.002
1024	Tukuma 72	59.250	71.200	58.446	0.804

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1025	Tukuma 74	30.120	36.680	30.351	-0.231
1026	Turaidas 36	77.999	104.456	83.242	-5.243
1027	Turaidas 37	1.010	1.400	1.116	-0.106
1028	Užvaldes 5	67.870	76.370	62.612	5.258
1029	Ūdensvada 3	215.495	237.860	189.553	25.942
1030	Vaiņodes 4	9.549	10.874	8.666	0.883
1031	Vaiņodes 6	35.140	42.840	34.858	0.282
1032	Valkas 1	25.961	22.005	17.536	8.425
1033	Valkas 2A	17.247	20.903	16.658	0.589
1034	Valkas 3	25.520	33.440	26.649	-1.129
1035	Valkas 4	96.662	118.468	94.408	2.254
1036	Valkas 4A	86.902	110.000	87.660	-0.758
1037	Valkas 5	107.460	117.000	95.716	11.744
1038	Valkas 58	135.140	161.100	132.260	2.880
1039	Valmieras 5	63.980	68.740	54.779	9.201
1040	Valmieras 24	19.655	23.657	19.536	0.119
1041	Vaļņu 27D	3.473	7.870	6.272	-2.799
1042	Vaļņu 31	71.430	82.250	67.208	4.222
1043	Vaļņu 33	68.048	68.209	56.790	11.258
1044	Vaļņu 33a	63.320	74.560	61.208	2.112
1045	Vaļņu 37	70.750	90.880	74.199	-3.449
1046	Vaļņu 39	65.901	89.090	72.715	-6.814
1047	Vaļņu 41	103.840	123.830	101.489	2.351
1048	Varšavas 1	15.616	19.550	15.790	-0.174
1049	Varšavas 2	19.945	23.755	18.931	1.014
1050	Varšavas 3	23.649	29.560	23.941	-0.292
1051	Varšavas 4	32.866	37.649	30.605	2.261
1052	Varšavas 5	8.336	9.074	7.355	0.981
1053	Varšavas 13a	15.595	19.501	15.888	-0.293
1054	Varšavas 14	10.346	13.910	11.085	-0.739
1055	Varšavas 15	10.918	12.441	10.160	0.758
1056	Varšavas 16	38.140	45.380	36.637	1.503
1057	Varšavas 17	14.000	13.000	10.360	3.640
1058	Varšavas 18	11.695	14.697	11.712	-0.017
1059	Varšavas 20	15.388	22.682	18.418	-3.030
1060	Varšavas 21A	14.795	16.979	13.531	1.264
1061	Varšavas 22	15.820	20.880	17.126	-1.306
1062	Varšavas 23	31.460	32.690	26.051	5.409
1063	Varšavas 24	33.958	56.695	45.181	-11.223
1064	Varšavas 26A	11.700	15.000	11.954	-0.254
1065	Varšavas 28	6.331	7.873	6.274	0.057
1066	Varšavas 30	10.000	8.000	6.375	3.625
1067	Varšavas 43A	26.890	32.640	26.011	0.879
1068	Varšavas 43b	21.590	29.120	23.206	-1.616
1069	Varšavas 45	38.270	53.000	42.236	-3.966
1070	Vasarnīcu 20	548.550	641.000	510.818	37.732
1071	Ventspils 1A	65.870	79.380	64.731	1.139
1072	Ventspils 2a/4a	9.675	11.408	9.091	0.584
1073	Ventspils 4A	55.690	62.310	51.774	3.916

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1074	Ventspils 19	44.100	53.950	44.347	-0.247
1075	Ventspils 20	51.860	56.830	46.843	5.017
1076	Ventspils 22	2.212	4.348	3.465	-1.253
1077	Ventspils 31	20.800	26.270	21.737	-0.937
1078	Ventspils 41	81.690	97.950	80.502	1.188
1079	Ventspils 41A	2.998	3.713	2.959	0.039
1080	Ventspils 65A	45.710	59.111	48.476	-2.766
1081	Ventspils 67	17.763	22.263	17.742	0.021
1082	Ventspils 70	12.108	18.600	14.822	-2.714
1083	Vidus 14/16	23.179	27.331	22.138	1.041
1084	Vidus 32	0.000	0.000	0.000	0.000
1085	Vienības 4	23.213	28.171	23.702	-0.489
1086	Vienības 5	44.548	55.050	44.988	-0.440
1087	Vienības 7	43.226	57.920	47.337	-4.111
1088	Vienības 8	73.277	77.900	63.375	9.902
1089	Vienības 11	56.804	84.525	68.467	-11.663
1090	Vienības 13	71.300	81.500	64.948	6.352
1091	Vienības 17	3.313	2.025	1.614	1.699
1092	Vienības 18	19.623	21.354	17.017	2.606
1093	Vienības 19	5.112	2.025	1.614	3.498
1094	Vienības 23	60.930	75.670	62.346	-1.416
1095	Vienības 25	45.330	54.810	44.781	0.549
1096	Vienības 26	32.414	39.422	32.419	-0.005
1097	Vienības 27	11.750	15.147	12.071	-0.321
1098	Vienības 28	44.723	55.050	45.278	-0.555
1099	Vienības 30	49.400	65.366	52.091	-2.691
1100	Vienības 32	51.241	63.580	51.853	-0.612
1101	Vienības 32A	81.225	90.297	73.669	7.556
1102	Vienības 34	61.118	71.209	58.200	2.918
1103	Vienības 34a	78.869	95.820	77.904	0.965
1104	Vienības 36	84.655	106.720	87.132	-2.477
1105	Vienības 36a	54.500	75.190	59.920	-5.420
1106	Vienības 38	54.650	70.440	57.809	-3.159
1107	Vienības 38A	65.310	75.470	61.848	3.462
1108	Vienības 38b	27.996	38.662	30.810	-2.814
1109	Vienības 40	58.790	70.300	57.479	1.311
1110	Vienības 40A	63.339	71.888	59.012	4.327
1111	Vienības 42	49.210	65.410	54.030	-4.820
1112	Vienības 42A	62.530	78.110	64.119	-1.589
1113	Vienības 44	169.389	200.600	164.224	5.165
1114	Viestura 1	49.260	55.213	45.010	4.250
1115	Viestura 2	9.750	10.080	8.033	1.717
1116	Viestura 3	8.870	12.538	9.992	-1.122
1117	Viestura 4	11.012	10.834	8.681	2.331
1118	Viestura 5	44.100	56.410	44.954	-0.854
1119	Viestura 10	95.024	113.080	90.114	4.910
1120	Viestura 13	13.337	15.954	12.714	0.623
1121	Viestura 15	9.000	13.000	11.172	-2.172
1122	Viestura 25	67.080	82.520	67.294	-0.214

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1123	Viestura 27	35.661	48.260	39.343	-3.682
1124	Viestura 53	0.000	19.080	15.205	-15.205
1125	Viestura 58	2.259	5.410	4.311	-2.052
1126	Viestura 59	11.031	13.519	10.773	0.258
1127	Viestura 60	22.350	26.740	21.309	1.041
1128	Viestura 61/63	2.364	6.790	5.411	-3.047
1129	Viestura 66	2.956	3.165	2.522	0.434
1130	Viestura 68	11.670	14.423	11.988	-0.318
1131	Viestura 68A	2.930	4.367	3.480	-0.550
1132	Viestura 70	1.938	4.700	3.745	-1.807
1133	Viestura 80	2.368	3.307	2.635	-0.267
1134	Viestura 82	3.676	4.661	3.715	-0.039
1135	Viestura 84	2.918	3.700	2.949	-0.031
1136	Viestura 86	3.667	4.649	3.705	-0.038
1137	Viestura 88/92	11.275	14.924	12.202	-0.927
1138	Viestura 94	3.405	4.318	3.441	-0.036
1139	Viestura 96	3.933	4.987	3.974	-0.041
1140	Viršu 46	98.190	115.330	93.606	4.584
1141	Viršu 47	54.550	66.350	54.039	0.511
1142	Viršu 48	133.060	149.747	122.697	10.363
1143	Viršu 50	85.270	96.210	79.141	6.129
1144	Višķu	8.861	7.019	5.594	3.267
1145	Višķu 14	10.170	13.060	10.580	-0.410
1146	Višķu 15	26.000	28.000	22.313	3.687
1147	Višķu 16	10.641	13.397	10.948	-0.307
1148	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1149	Višķu 24	0.354	0.530	0.422	-0.068
1150	Višķu 26	4.177	4.044	3.223	0.954
1151	Višķu 28	63.750	76.080	62.287	1.463
1152	Višķu 28a	38.040	45.020	36.660	1.380
1153	Višķu 28b	19.202	23.195	18.798	0.404
1154	Višķu 28v	12.228	14.905	11.981	0.247
1155	Višķu 32	69.740	85.330	70.155	-0.415
1156	Višķu 34	34.060	42.560	33.916	0.144
1157	Zeļinska 3	64.520	79.620	65.645	-1.125
1158	Zeļinska 5	73.020	85.750	69.922	3.098
1159	Zeļinska 7	57.670	71.530	58.666	-0.996
1160	Zeļinska 9	60.170	75.090	62.130	-1.960
1161	Zeļinska 11	59.790	66.530	54.778	5.012
1162	Zeļinska 13	54.510	67.640	55.935	-1.425
1163	Zeļinska 15	78.880	93.600	75.993	2.887
1164	Zeļinska 17	81.700	95.880	78.161	3.539
1165	Zeļinska 21	60.720	73.850	60.506	0.214
1166	Zeļinska 22	109.390	129.828	106.095	3.295
1167	Zeļinska 23	76.290	88.870	72.771	3.519
1168	Zeļinska 25	56.300	67.180	55.367	0.933
1169	Zeļinska 27	59.650	69.020	56.988	2.662
1170	Ziemeļu 7	21.500	25.430	20.503	0.997
1171	Ziemeļu 7a	23.120	28.977	23.514	-0.394

Nr. p.k.	Adrese	12.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1172	Ziemeļu 7b	26.570	34.900	28.717	-2.147
1173	Ziemeļu 8	96.910	113.430	93.559	3.351
Kopā		47622.713	57234.758	46641.680	981.033