

**Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 03.2020**

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. Oficiēru 4	31.530	33.640	34.107	-2.577
2	1. Oficiēru 6	23.209	24.294	24.640	-1.431
3	1. Oficiēru 8	35.375	35.828	36.339	-0.964
4	1. Pasažieru 4	0.000	0.170	0.173	-0.173
5	1. Pasažieru 8	8.083	10.498	10.669	-2.586
6	1. Preču 30a	14.710	13.230	13.446	1.264
7	18. novembra 8	5.620	6.365	6.469	-0.849
8	18. novembra 17	35.942	38.651	39.219	-3.277
9	18. novembra 18A	4.900	4.800	4.878	0.022
10	18. novembra 19	23.080	24.510	24.910	-1.830
11	18. novembra 21	14.910	11.400	11.574	3.336
12	18. novembra 23	19.340	19.788	20.078	-0.738
13	18. novembra 25	18.750	19.261	19.531	-0.781
14	18. novembra 27	17.000	17.156	17.400	-0.400
15	18. novembra 29	16.940	16.764	17.016	-0.076
16	18. novembra 31	17.955	18.374	18.627	-0.672
17	18. novembra 35	30.110	28.670	29.079	1.031
18	18. novembra 37	38.280	38.090	38.712	-0.432
19	18. novembra 42	25.864	22.898	23.272	2.592
20	18. novembra 44	11.940	9.936	10.098	1.842
21	18. novembra 45	52.440	53.440	54.254	-1.814
22	18. novembra 47	53.190	61.770	62.778	-9.588
23	18. novembra 50	9.034	12.606	12.812	-3.778
24	18. novembra 66a	228.000	307.000	312.011	-84.011
25	18. novembra 82	40.880	35.180	35.651	5.229
26	18. novembra 83a	8.056	7.616	7.740	0.316
27	18. novembra 85	11.430	14.467	14.703	-3.273
28	18. novembra 85/87	7.077	7.130	7.236	-0.159
29	18. novembra 88	11.606	9.227	9.377	2.229
30	18. novembra 89	34.520	32.590	33.042	1.478
31	18. novembra 90	12.558	14.056	14.272	-1.714
32	18. novembra 97a	46.100	44.060	44.678	1.422
33	18. novembra 102	45.620	45.060	45.665	-0.045
34	18. novembra 104	0.377	0.611	0.621	-0.244
35	18. novembra 104a	13.231	12.793	13.002	0.229
36	18. novembra 105	70.990	68.160	69.273	1.717
37	18. novembra 106	12.003	13.007	13.184	-1.181
38	18. novembra 136	50.384	22.758	23.130	27.254
39	18. novembra 157	14.274	15.440	15.639	-1.365
40	18. novembra 159	65.540	67.020	67.922	-2.382
41	18. novembra 161	19.760	16.150	16.414	3.346
42	18. novembra 164	53.912	57.588	58.398	-4.486
43	18. novembra 166	56.030	61.230	62.062	-6.032
44	18. novembra 168	8.756	9.216	9.367	-0.611

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	45.550	45.280	45.917	-0.367
46	18. novembra 173	118.070	119.470	121.164	-3.094
47	18. novembra 183	85.250	78.740	80.025	5.225
48	18. novembra 186	98.110	105.350	106.815	-8.705
49	18. novembra 188	88.930	94.430	95.786	-6.856
50	18. novembra 190	65.700	65.730	66.663	-0.963
51	18. novembra 195	11.252	11.270	11.432	-0.180
52	18. novembra 195a	52.850	48.190	48.858	3.992
53	18. novembra 195v	66.200	65.430	66.376	-0.176
54	18. novembra 197	9.863	9.969	10.107	-0.244
55	18. novembra 197a	138.590	139.140	141.084	-2.494
56	18. novembra 197b	41.470	38.000	38.620	2.850
57	18. novembra 197d	30.250	30.370	30.751	-0.501
58	18. novembra 197g	40.070	41.160	41.723	-1.653
59	18. novembra 199a	45.790	46.290	46.929	-1.139
60	18. novembra 319	93.530	93.247	94.618	-1.088
61	18. novembra 319B	18.584	19.134	19.377	-0.793
62	18. novembra 319v	50.410	52.880	53.644	-3.234
63	18. novembra 321v	22.762	24.482	24.822	-2.060
64	18. novembra 328B	0.831	0.593	0.603	0.228
65	18. novembra 354A	175.800	171.200	173.995	1.805
66	18. novembra 354A	175.800	171.200	173.995	1.805
67	2. Preču 1	3.759	2.060	2.094	1.665
68	2. Preču 3	11.653	12.280	12.451	-0.798
69	2. Preču 7	2.350	2.298	2.336	0.014
70	2. Preču 9	39.186	43.819	44.408	-5.222
71	2. Preču 11	36.598	39.117	39.644	-3.046
72	2. Preču 13	7.699	7.641	7.736	-0.037
73	2. Preču 17	54.204	53.749	54.446	-0.242
74	2. Preču 19	55.092	52.815	53.510	1.582
75	2. Preču 21	3.033	3.145	3.196	-0.163
76	2. Preču 25	37.810	44.849	45.459	-7.649
77	2. Preču 25a	43.958	46.819	47.470	-3.512
78	Abavas 1	97.012	102.245	103.914	-6.902
79	Aglonas 3	116.980	122.810	124.498	-7.518
80	Aglonas 56	44.590	45.770	46.412	-1.822
81	Aizpilsētas 33	78.300	78.660	79.768	-1.468
82	Aizpilsētas 68	0.023	1.179	1.198	-1.175
83	Aizpilsētas 72	1.240	1.776	1.805	-0.565
84	Akadēmiķa Graftio 21	69.540	71.290	72.319	-2.779
85	Akadēmiķa Graftio 23	45.350	46.620	47.238	-1.888
86	Akadēmiķa Graftio 25	17.274	19.103	19.415	-2.141
87	Akadēmiķa Graftio 29	282.860	295.684	299.892	-17.032
88	Akadēmiķa Graftio 31	47.060	49.060	49.756	-2.696
89	Alejas 5	25.009	26.441	26.786	-1.777
90	Alejas 7	62.680	64.839	65.711	-3.031
91	Alejas 9	22.970	25.010	25.364	-2.394
92	Alejas 11	29.470	30.825	31.262	-1.792

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
93	Alejas 12	19.341	16.003	16.226	3.115
94	Alejas 62	44.620	56.580	57.384	-12.764
95	Alejas 64	9.267	9.232	9.370	-0.103
96	Alejas 66	12.641	13.390	13.581	-0.940
97	Alejas 68	44.446	42.839	43.480	0.966
98	Alejas 75	2.155	1.806	1.835	0.320
99	Alejas 77	13.243	10.145	10.311	2.932
100	Alejas 86	96.850	100.730	102.118	-5.268
101	Aleksandra 6	8.280	8.965	9.111	-0.831
102	Aleksandra 8	4.253	4.840	4.919	-0.666
103	Aleksandra 10	51.050	52.630	53.399	-2.349
104	Andreja Pumpura 3	7.439	9.944	10.106	-2.667
105	Andreja Pumpura 5	6.520	25.000	25.408	-18.888
106	Andreja Pumpura 30	39.662	42.406	42.968	-3.306
107	Andreja Pumpura 53	21.714	24.430	24.829	-3.115
108	Andreja Pumpura 55	53.670	55.560	56.336	-2.666
109	Andreja Pumpura 70	86.250	85.980	87.221	-0.971
110	Andreja Pumpura 97	0.972	1.426	1.449	-0.477
111	Andreja Pumpura 99	38.370	40.320	40.900	-2.530
112	Andreja Pumpura 105B	174.490	163.420	166.088	8.402
113	Andreja Pumpura 127E	22.199	19.702	20.024	2.175
114	Andreja Pumpura 135	14.940	15.410	15.649	-0.709
115	Andreja Pumpura 137	18.570	14.624	14.832	3.738
116	Andreja Pumpura 139	9.538	9.742	9.888	-0.350
117	Andreja Pumpura 141	8.487	8.924	9.050	-0.563
118	Andreja Pumpura 150	65.360	66.400	67.343	-1.983
119	Arhitektu 3	11.999	19.648	19.969	-7.970
120	Arhitektu 4	64.600	68.980	69.937	-5.337
121	Arhitektu 6	66.600	71.310	72.317	-5.717
122	Arhitektu 8	44.040	50.639	51.354	-7.314
123	Arhitektu 10	50.520	50.570	51.396	-0.876
124	Arhitektu 12	17.399	17.279	17.561	-0.162
125	Arhitektu 14	1.035	1.215	1.235	-0.200
126	Arhitektu 16	65.871	66.744	67.705	-1.834
127	Arhitektu 18	56.005	56.461	57.248	-1.243
128	Arhitektu 20	56.596	57.061	57.848	-1.252
129	Arhitektu 21	19.943	20.652	20.989	-1.046
130	Arhitektu 22	61.525	61.099	61.976	-0.451
131	Arhitektu 23	64.643	65.147	66.020	-1.377
132	Arhitektu 24	53.967	58.082	58.892	-4.925
133	Arhitektu 25	54.709	52.798	53.517	1.192
134	Arhitektu 26	61.960	60.750	61.607	0.353
135	Arodu 3	48.890	55.080	55.877	-6.987
136	Arodu 11	50.120	54.130	55.014	-4.894
137	Arodu 15	56.660	55.175	55.919	0.741
138	Arodu 38a	2.298	13.810	14.035	-11.737
139	Arodu 40	50.000	50.980	51.684	-1.684
140	Arodu 98a	44.530	40.670	41.215	3.315

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
141	Arodu 104a	58.170	58.800	59.606	-1.436
142	Atmatas 15	81.680	83.680	84.905	-3.225
143	Atpūtas 26A	0.285	0.330	0.335	-0.050
144	Atpūtas 43	43.550	38.380	38.952	4.598
145	Augstā 1	40.020	42.110	42.711	-2.691
146	Augstā 3	41.200	43.220	43.854	-2.654
147	Augstā 4	10.373	12.684	12.891	-2.518
148	Augstā 6	5.378	5.764	5.845	-0.467
149	Augstā 8	83.926	102.950	104.461	-20.535
150	Aveņu 19	12.973	18.092	18.387	-5.414
151	Aveņu 21	112.883	106.471	107.948	4.935
152	Aveņu 23	50.205	49.330	49.983	0.222
153	Aveņu 25	54.135	53.401	54.149	-0.014
154	Aveņu 26	15.058	13.880	14.107	0.951
155	Aveņu 27	54.943	47.707	48.366	6.577
156	Aveņu 33	91.430	96.790	98.139	-6.709
157	Aveņu 35	58.366	53.429	54.156	4.210
158	Aveņu 35A	39.975	39.118	39.640	0.335
159	Aveņu 37	79.040	79.650	80.712	-1.672
160	Aveņu 39	54.370	55.680	56.437	-2.067
161	Aveņu 39A	1.011	0.783	0.796	0.215
162	Aveņu 40	151.463	95.113	96.666	54.797
163	Balvu 3	44.210	48.150	48.841	-4.631
164	Balvu 3a	48.600	47.790	48.470	0.130
165	Balvu 7	17.090	0.794	0.807	16.283
166	Bauskas 5	78.240	84.840	86.024	-7.784
167	Bauskas 6	73.900	80.710	81.860	-7.960
168	Bauskas 7	32.073	33.674	34.169	-2.096
169	Bauskas 21	70.330	58.350	59.144	11.186
170	Bauskas 23/25	70.330	58.350	59.144	11.186
171	Bauskas 101	55.670	56.370	57.161	-1.491
172	Bauskas 103	54.800	55.710	56.487	-1.687
173	Bauskas 104a	26.040	25.070	25.479	0.561
174	Bauskas 105	2.491	2.943	2.991	-0.500
175	Bauskas 107	51.630	54.640	55.395	-3.765
176	Bauskas 108	80.283	79.627	80.739	-0.456
177	Bauskas 109	58.103	56.230	57.019	1.084
178	Bauskas 110	60.680	59.210	60.057	0.623
179	Bauskas 112	39.200	39.650	40.194	-0.994
180	Bauskas 112a	9.436	9.239	9.390	0.046
181	Butļerova 4	49.130	49.390	50.089	-0.959
182	Butļerova 6	73.660	75.600	76.710	-3.050
183	Butļerova 8	53.880	55.290	56.033	-2.153
184	Butļerova 10	63.330	67.220	68.170	-4.840
185	Cēsu 14	88.460	91.660	93.005	-4.545
186	Cēsu 16	71.170	73.270	74.286	-3.116
187	Cēsu 16a	72.970	73.010	74.039	-1.069
188	Cēsu 20a	12.714	12.885	13.095	-0.381

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
189	Cēsu 22	21.770	21.701	22.055	-0.285
190	Cialkovska 3	60.700	72.130	73.173	-12.473
191	Cialkovska 4	11.030	9.558	9.714	1.316
192	Cialkovska 5	70.960	93.591	94.934	-23.974
193	Cialkovska 6	108.100	108.800	110.285	-2.185
194	Cialkovska 7	69.890	70.410	71.405	-1.515
195	Cialkovska 8	91.050	89.400	90.664	0.386
196	Cialkovska 10	86.010	88.940	90.226	-4.216
197	Cialkovska 11	45.532	53.210	53.991	-8.459
198	Cialkovska 12	75.210	77.940	78.987	-3.777
199	Cialkovska 13	43.865	45.552	46.170	-2.305
200	Cialkovska 14	101.883	99.743	101.097	0.786
201	Cialkovska 15	51.997	55.102	55.873	-3.876
202	Cietokšņa 3a	14.040	14.860	15.058	-1.018
203	Cietokšņa 8	61.090	59.430	60.222	0.868
204	Cietokšņa 11/13	17.687	18.112	18.378	-0.691
205	Cietokšņa 12	6.978	7.410	7.531	-0.553
206	Cietokšņa 14	9.676	10.129	10.272	-0.596
207	Cietokšņa 15	14.735	18.454	18.755	-4.020
208	Cietokšņa 18	10.218	10.558	10.709	-0.491
209	Cietokšņa 20	10.420	10.926	11.092	-0.672
210	Cietokšņa 23	11.605	12.290	12.463	-0.858
211	Cietokšņa 25	1.701	1.782	1.811	-0.110
212	Cietokšņa 27	38.142	39.060	39.593	-1.451
213	Cietokšņa 33	105.200	67.500	68.602	36.598
214	Cietokšņa 34	20.108	19.124	19.412	0.696
215	Cietokšņa 35	6.927	6.831	6.934	-0.007
216	Cietokšņa 37	4.527	5.128	5.212	-0.685
217	Cietokšņa 39	6.096	5.463	5.547	0.549
218	Cietokšņa 42	5.308	4.141	4.209	1.099
219	Cietokšņa 42A	8.160	8.780	8.923	-0.763
220	Cietokšņa 44	25.707	25.162	25.521	0.186
221	Cietokšņa 46	6.129	6.214	6.316	-0.187
222	Cietokšņa 48	31.520	32.540	33.028	-1.508
223	Cietokšņa 53	39.874	34.880	35.363	4.511
224	Cietokšņa 55	53.059	56.335	57.145	-4.086
225	Cietokšņa 55A	45.380	48.340	49.003	-3.623
226	Cietokšņa 57	40.530	39.950	40.515	0.015
227	Cietokšņa 57b	8.487	11.173	11.355	-2.868
228	Cietokšņa 61	13.000	12.040	12.237	0.763
229	Cietokšņa 63	56.640	58.920	59.742	-3.102
230	Cietokšņa 64	54.822	58.960	59.828	-5.006
231	Cietokšņa 66	60.040	61.967	62.876	-2.836
232	Cietokšņa 68	41.290	41.840	42.375	-1.085
233	Cietokšņa 70	26.190	26.880	27.071	-0.881
234	Cietokšņa 71	66.750	67.850	68.790	-2.040
235	Cietokšņa 73	65.060	64.900	65.857	-0.797
236	Čiekuru 3	56.310	53.090	53.831	2.479

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
237	Čiekuru 3a	0.790	0.791	0.804	-0.014
238	Čiekuru 3b	64.140	56.350	57.104	7.036
239	Čiekuru 5	20.841	19.320	19.621	1.220
240	Čiekuru 5a	22.370	21.090	21.389	0.981
241	Čiekuru 6	56.350	58.910	59.737	-3.387
242	Čiekuru 7	32.250	32.770	33.210	-0.960
243	Čiekuru 7a	38.670	41.220	41.812	-3.142
244	Čiekuru 8	62.530	64.360	65.272	-2.742
245	Daugavas 8	6.537	6.515	6.617	-0.080
246	Daugavas 10	4.427	4.101	4.168	0.259
247	Daugavas 12	11.209	16.609	16.880	-5.671
248	Daugavas 22/24	40.650	41.530	42.133	-1.483
249	Dīķu 6	6.931	7.448	7.541	-0.610
250	Dīķu 8	6.619	6.371	6.457	0.162
251	Dīķu 10	7.407	8.220	8.331	-0.924
252	Dīķu 24	56.150	59.530	60.345	-4.195
253	Dīķu 33	53.440	56.690	57.461	-4.021
254	Dīķu 33a	14.730	15.227	15.409	-0.679
255	Dīķu 35	64.940	66.680	67.652	-2.712
256	Dīķu 41	59.140	61.090	61.934	-2.794
257	Dīķu 47	68.600	70.980	71.980	-3.380
258	Dobeles 1	66.110	66.530	67.469	-1.359
259	Dobeles 8	56.950	57.260	58.073	-1.123
260	Dobeles 20	47.680	49.090	49.752	-2.072
261	Dobeles 22	77.290	77.990	79.090	-1.800
262	Dobeles 30	27.522	20.933	21.275	6.247
263	Dobeles 30a	5.700	8.800	8.944	-3.244
264	Drujas 38A	2.800	1.300	1.321	1.479
265	Dzelzceļu 3	19.323	25.654	26.073	-6.750
266	Dzelzceļu 5	32.190	33.010	33.549	-1.359
267	Dzelzceļu 5a	0.190	0.000	0.000	0.190
268	Dzelzceļu 9A	17.012	15.731	15.988	1.024
269	Dzelzceļu 16	20.020	18.380	18.609	1.411
270	Dzelzceļu 20	9.678	10.013	10.165	-0.487
271	Dzintaru 33	5.382	2.257	2.294	3.088
272	Dzirnau 5	1.889	2.360	2.399	-0.510
273	Enerģētiķu 1	4.755	4.336	4.407	0.348
274	Enerģētiķu 2	59.750	59.900	60.744	-0.994
275	Enerģētiķu 3	55.591	56.253	57.017	-1.426
276	Enerģētiķu 4	46.553	47.700	48.393	-1.840
277	Enerģētiķu 5	54.090	55.982	56.794	-2.704
278	Enerģētiķu 6	42.920	44.150	44.789	-1.869
279	Enerģētiķu 7	4.282	4.372	4.443	-0.161
280	Enerģētiķu 8	42.723	42.380	42.974	-0.251
281	Enerģētiķu 12	50.847	49.660	50.340	0.507
282	Ezeru 59	116.260	107.343	108.837	7.423
283	Ezeru 61	135.811	124.136	125.832	9.979
284	Ezeru 61a	50.669	52.264	52.982	-2.313

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
285	Fabrikas 18a	14.282	16.222	16.469	-2.187
286	Februāra 28	23.470	20.650	20.929	2.541
287	Februāra 29	14.460	13.740	13.939	0.521
288	Februāra 30	7.688	8.017	8.136	-0.448
289	Gaismas 2	47.450	47.630	48.324	-0.874
290	Gaismas 4	37.237	37.805	38.297	-1.060
291	Gaismas 5	70.620	81.621	82.736	-12.116
292	Gaismas 6	63.856	64.800	65.673	-1.817
293	Gaismas 9	46.090	52.140	52.991	-6.901
294	Gaismas 10	56.940	56.640	57.381	-0.441
295	Gaismas 12	6.597	7.540	7.663	-1.066
296	Gaismas 14	56.772	57.080	57.876	-1.104
297	Gaismas 16	45.700	46.660	47.308	-1.608
298	Gaismas 20	66.650	66.460	67.360	-0.710
299	Gaismas 22	60.920	60.220	61.047	-0.127
300	Gaismas 24	39.910	41.200	41.747	-1.837
301	Gaismas 28	39.075	42.270	42.896	-3.821
302	Gaismas 30	42.270	42.180	42.790	-0.520
303	Gaismas 32	42.610	43.080	43.706	-1.096
304	Graudu 3	53.080	55.610	56.401	-3.321
305	Grodņas 15	31.030	28.651	29.038	1.992
306	Grodņas 34	96.543	96.261	97.584	-1.041
307	Grodņas 40	61.970	64.310	65.209	-3.239
308	Grodņas 42	77.270	79.720	80.805	-3.535
309	Ģimnāzijas 2	24.200	26.160	26.534	-2.334
310	Ģimnāzijas 3	15.306	15.250	15.469	-0.163
311	Ģimnāzijas 5	26.848	25.464	25.847	1.001
312	Ģimnāzijas 6	9.790	9.950	10.094	-0.304
313	Ģimnāzijas 7/9	32.050	33.205	33.694	-1.644
314	Ģimnāzijas 10	16.320	17.330	17.613	-1.293
315	Ģimnāzijas 10a	24.690	24.930	25.337	-0.647
316	Ģimnāzijas 11	14.896	15.138	15.385	-0.489
317	Ģimnāzijas 12	54.545	50.137	50.955	3.590
318	Ģimnāzijas 14	21.240	21.898	22.198	-0.958
319	Ģimnāzijas 16	11.752	12.157	12.355	-0.603
320	Ģimnāzijas 18	19.520	19.790	20.060	-0.540
321	Ģimnāzijas 19	40.854	44.952	45.686	-4.832
322	Ģimnāzijas 22	15.990	16.634	16.879	-0.889
323	Ģimnāzijas 23	13.972	14.315	14.549	-0.577
324	Ģimnāzijas 24	11.100	10.670	10.844	0.256
325	Ģimnāzijas 25	11.558	13.642	13.865	-2.307
326	Ģimnāzijas 25A	8.461	8.176	8.309	0.152
327	Ģimnāzijas 26	15.970	13.910	14.117	1.853
328	Ģimnāzijas 27	4.170	8.925	9.071	-4.901
329	Ģimnāzijas 28	11.308	11.256	11.420	-0.112
330	Ģimnāzijas 31	1.857	0.862	0.876	0.981
331	Ģimnāzijas 32	40.111	40.317	40.975	-0.864
332	Ģimnāzijas 34/36	32.195	27.543	27.914	4.281

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
333	Ģimnāzijas 40	4.897	3.555	3.613	1.284
334	Ģimnāzijas 42	1.774	1.753	1.782	-0.008
335	Ģimnāzijas 46	67.050	2.880	2.927	64.123
336	Hospitāļa 1	74.500	73.900	74.929	-0.429
337	Hospitāļa 3	18.630	20.580	20.916	-2.286
338	Imantas 2	33.120	34.090	34.599	-1.479
339	Imantas 3	6.954	6.589	6.697	0.257
340	Imantas 3a	5.207	4.621	4.696	0.511
341	Imantas 4	50.160	51.110	51.874	-1.714
342	Imantas 9	60.440	58.860	59.717	0.723
343	Imantas 11	51.057	47.327	48.100	2.957
344	Imantas 18	56.040	52.070	52.784	3.256
345	Imantas 23	19.852	22.266	22.629	-2.777
346	Imantas 23a	16.116	18.296	18.595	-2.479
347	Imantas 25	2.125	5.465	5.554	-3.429
348	Imantas 27	2.003	2.021	2.054	-0.051
349	Imantas 33	15.098	15.693	15.918	-0.820
350	Imantas 35	5.378	5.684	5.766	-0.388
351	Imantas 35a	11.706	12.940	13.151	-1.445
352	Imantas 40	27.840	25.670	25.996	1.844
353	Imantas 42	8.389	8.580	8.704	-0.315
354	Imantas 44	14.361	14.199	14.416	-0.055
355	Imantas 45	0.468	0.589	0.599	-0.131
356	Imantas 46	17.040	17.420	17.682	-0.642
357	Imantas 47	7.300	6.120	6.213	1.087
358	Imantas 48	26.010	25.850	26.216	-0.206
359	Imantas 49	10.930	10.370	10.515	0.415
360	Imantas 50	26.900	27.840	28.221	-1.321
361	Imantas 51	61.720	62.050	62.937	-1.217
362	Imantas 53	27.560	28.570	28.990	-1.430
363	Imperatora 3	82.070	82.130	83.327	-1.257
364	Indras 3	91.720	85.957	87.122	4.598
365	Inženieru 1	20.964	19.686	20.007	0.957
366	Inženieru 2	43.090	43.390	44.014	-0.924
367	Inženieru 2a	8.141	9.111	9.260	-1.119
368	Inženieru 4	60.309	61.430	62.310	-2.001
369	Inženieru 6	60.220	60.660	61.450	-1.230
370	Inženieru 7	53.418	53.970	54.723	-1.305
371	Inženieru 8	60.580	63.410	64.302	-3.722
372	Inženieru 9	51.100	50.140	50.799	0.301
373	Inženieru 9a	44.361	44.740	45.390	-1.029
374	Inženieru 12	63.612	63.780	64.678	-1.066
375	Inženieru 16	27.905	28.196	28.656	-0.751
376	Jaunā 2	4.300	2.300	2.338	1.962
377	Jaunā 4	4.300	2.300	2.338	1.962
378	Jaunā 5	4.525	5.923	6.020	-1.495
379	Jātnieku 14	80.300	79.107	80.190	0.110
380	Jātnieku 42	41.420	46.860	47.502	-6.082



Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
381	Jātnieku 42a	48.940	48.590	49.267	-0.327
382	Jātnieku 64	51.107	56.879	57.663	-6.556
383	Jātnieku 66	23.090	21.590	21.942	1.148
384	Jātnieku 68	90.850	84.300	85.494	5.356
385	Jātnieku 70	60.812	63.994	64.903	-4.091
386	Jātnieku 72	50.939	59.923	60.777	-9.838
387	Jātnieku 74	52.328	58.814	59.657	-7.329
388	Jātnieku 75	48.850	50.650	51.405	-2.555
389	Jātnieku 76	52.134	57.706	58.533	-6.399
390	Jātnieku 77	40.456	44.040	44.657	-4.201
391	Jātnieku 77a	83.580	85.950	87.159	-3.579
392	Jātnieku 78	38.230	39.080	39.613	-1.383
393	Jātnieku 78a	12.400	26.440	26.872	-14.472
394	Jātnieku 78B	3.820	5.323	5.410	-1.590
395	Jātnieku 78c	5.860	5.253	5.339	0.521
396	Jātnieku 79	54.410	55.970	56.773	-2.363
397	Jātnieku 79a	6.000	5.346	5.433	0.567
398	Jātnieku 80	64.750	64.250	65.142	-0.392
399	Jātnieku 80a	61.470	62.520	63.389	-1.919
400	Jātnieku 81	53.130	54.510	55.284	-2.154
401	Jātnieku 81a	44.810	43.330	43.933	0.877
402	Jātnieku 83	60.400	60.631	61.477	-1.077
403	Jātnieku 84	55.144	53.090	53.827	1.317
404	Jātnieku 85	43.387	51.788	52.451	-9.064
405	Jātnieku 86	48.530	45.610	46.276	2.254
406	Jātnieku 87	91.501	81.320	82.647	8.854
407	Jātnieku 88	41.410	45.070	45.406	-3.996
408	Jātnieku 89	73.570	75.470	76.507	-2.937
409	Jātnieku 90	33.320	31.750	32.268	1.052
410	Jātnieku 91	53.129	51.893	52.594	0.535
411	Jātnieku 93	44.746	49.498	50.206	-5.460
412	Jātnieku 93a	56.265	61.589	62.466	-6.201
413	Jātnieku 95	20.796	19.685	19.967	0.829
414	Jātnieku 95.	10.296	11.379	11.565	-1.269
415	Jelgavas 7	63.400	75.000	76.224	-12.824
416	Jelgavas 23	54.760	63.400	64.310	-9.550
417	Jelgavas 25	52.080	61.300	62.090	-10.010
418	Jelgavas 29	53.360	54.070	54.812	-1.452
419	Jelgavas 30a	8.000	5.000	5.082	2.918
420	Jelgavas 46	28.680	29.580	29.993	-1.313
421	Jelgavas 54	0.000	0.240	0.244	-0.244
422	Kandavas 1	52.800	56.300	57.219	-4.419
423	Kandavas 2	44.513	46.234	46.887	-2.374
424	Kandavas 2A	40.000	53.080	53.946	-13.946
425	Kandavas 4	36.180	37.450	37.923	-1.743
426	Kandavas 4a	45.220	45.840	46.522	-1.302
427	Kandavas 4k	6.564	6.341	6.445	0.119
428	Kandavas 5	9.697	8.283	8.418	1.279

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
429	Kandavas 7	42.540	42.090	42.642	-0.102
430	Kandavas 7a	65.680	66.310	67.246	-1.566
431	Kandavas 9	44.470	43.440	44.038	0.432
432	Kandavas 11	49.970	48.900	49.548	0.422
433	Kandavas 13	46.640	44.630	45.236	1.404
434	Kandavas 15	7.530	13.410	13.629	-6.099
435	Kandavas 17	48.489	41.450	42.127	6.362
436	Kandavas 17A	48.600	44.906	45.639	2.961
437	Kandavas 19	25.000	29.000	29.473	-4.473
438	Kandavas 20	17.609	15.626	15.857	1.752
439	Kandavas 21	58.700	61.450	62.325	-3.625
440	Kandavas 23	57.620	57.770	58.584	-0.964
441	Kauņas 7	78.750	79.100	80.207	-1.457
442	Kauņas 8	46.000	48.000	48.784	-2.784
443	Kauņas 9	47.020	47.940	48.594	-1.574
444	Kauņas 25	0.000	17.814	18.105	-18.105
445	Kauņas 42/44	8.750	8.565	8.692	0.058
446	Kauņas 43	57.960	58.861	59.696	-1.736
447	Kauņas 66	53.500	58.250	59.084	-5.584
448	Kauņas 72	87.260	79.340	80.386	6.874
449	Kauņas 74	44.340	44.760	45.363	-1.023
450	Kauņas 134a	9.220	9.290	9.431	-0.211
451	Kauņas 163	21.815	21.975	22.237	-0.422
452	Kārklū 8	20.679	19.143	19.455	1.224
453	Kārklū 10	0.000	8.906	9.051	-9.051
454	Kārklū 14	5.539	6.373	6.477	-0.938
455	Klusā 2	77.960	92.000	93.502	-15.542
456	Klusā 4	35.302	33.804	34.356	0.946
457	Klusā 4A	13.865	14.167	14.398	-0.533
458	Komandanta 2	15.212	13.810	14.035	1.177
459	Komandanta 3	6.790	3.810	3.872	2.918
460	Komandanta 4	42.500	44.380	45.006	-2.506
461	Komandanta 7	50.430	50.940	51.772	-1.342
462	Komandanta 9 L1	14.377	16.340	16.607	-2.230
463	Komandanta 9 L2	38.882	67.130	68.226	-29.344
464	Komunāla 2	68.287	94.293	95.832	-27.545
465	Konstantīna 6	6.033	5.894	5.984	0.049
466	Konstantīna 8	16.590	17.550	17.836	-1.246
467	Krāslavas 46	23.964	24.737	25.141	-1.177
468	Krāslavas 58	2.400	3.900	3.964	-1.564
469	Krāslavas 60	1.820	1.859	1.890	-0.070
470	Krāslavas 62	14.530	15.170	15.385	-0.855
471	Krāslavas 65	59.000	52.780	53.493	5.507
472	Krāslavas 68	2.194	2.295	2.332	-0.138
473	Krimuldas 41	24.000	23.700	24.087	-0.087
474	Krišjāņa Valdemāra 1	52.512	54.003	54.885	-2.373
475	Krišjāņa Valdemāra 2	35.870	33.530	33.981	1.889
476	Krišjāņa Valdemāra 4	64.530	65.380	66.305	-1.775

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
477	Krišjāņa Valdemāra 5	45.750	47.530	48.209	-2.459
478	Krišjāņa Valdemāra 6	9.761	11.267	11.451	-1.690
479	Krišjāņa Valdemāra 7	11.745	8.867	9.012	2.733
480	Krišjāņa Valdemāra 10	13.162	13.929	14.142	-0.980
481	Krišjāņa Valdemāra 13	16.539	14.187	14.419	2.120
482	Krišjāņa Valdemāra 14	11.160	11.089	11.262	-0.102
483	Krišjāņa Valdemāra 15	9.659	9.376	9.529	0.130
484	Krišjāņa Valdemāra 16	7.030	7.138	7.248	-0.218
485	Krišjāņa Valdemāra 17	16.620	16.313	16.561	0.059
486	Krišjāņa Valdemāra 18	13.790	14.385	14.597	-0.807
487	Krišjāņa Valdemāra 24	18.847	18.135	18.431	0.416
488	Krišjāņa Valdemāra 25	17.120	17.600	17.862	-0.742
489	Krišjāņa Valdemāra 31	15.380	14.960	15.175	0.205
490	Krišjāņa Valdemāra 33	16.163	16.622	16.877	-0.714
491	Krišjāņa Valdemāra 35	29.810	30.869	31.316	-1.506
492	Krišjāņa Valdemāra 37	73.380	68.974	70.025	3.355
493	Krišjāņa Valdemāra 39/41	73.380	68.974	70.025	3.355
494	Kronvalda 2	12.352	12.860	13.049	-0.697
495	Krustpils 2	67.580	68.800	69.758	-2.178
496	Krustpils 4	70.760	70.910	71.927	-1.167
497	Kūdras 8	4.228	4.129	4.196	0.032
498	Ķieģeļu 4	11.731	12.087	12.284	-0.553
499	Ķieģeļu 5	13.742	13.950	14.178	-0.436
500	Ķieģeļu 8p	1.983	3.552	3.610	-1.627
501	Ķieģeļu 15a	23.541	19.517	19.836	3.705
502	Ķieģeļu 16	10.620	12.920	13.110	-2.490
503	Ķieģeļu 17	45.623	42.400	42.975	2.648
504	Ķieģeļu 18	62.150	60.960	61.840	0.310
505	Ķieģeļu 19	86.220	87.160	88.407	-2.187
506	Lauska 12	56.020	55.170	55.919	0.101
507	Lauska 14	73.410	76.250	77.294	-3.884
508	Lauska 16	99.970	104.931	106.439	-6.469
509	Lāčplēša 3	21.412	23.528	23.910	-2.498
510	Lāčplēša 10	17.193	21.180	21.526	-4.333
511	Lāčplēša 12	15.843	15.124	15.371	0.472
512	Lāčplēša 14A	10.802	11.418	11.604	-0.802
513	Lāčplēša 20	21.031	21.480	21.831	-0.800
514	Lāčplēša 24	13.000	14.350	14.549	-1.549
515	Lāčplēša 26	10.685	11.698	11.850	-1.165
516	Lāčplēša 28	11.343	11.025	11.188	0.155
517	Lāčplēša 30	7.060	8.042	8.173	-1.113
518	Lāčplēša 36/38	24.700	25.550	25.922	-1.222
519	Lāčplēša 39	16.942	17.250	17.532	-0.590
520	Lāčplēša 40	14.258	14.458	14.666	-0.408
521	Lāčplēša 41	8.595	7.144	7.261	1.334
522	Lāčplēša 44	38.745	38.230	38.785	-0.040
523	Lāčplēša 45	51.751	50.019	50.707	1.044
524	Lielā Dārza 3	66.790	86.888	88.182	-21.392

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
525	Lielā Dārza 5	60.990	59.410	60.219	0.771
526	Lielā Dārza 31	1.993	2.063	2.097	-0.104
527	Lielā Dārza 34	76.630	79.400	80.503	-3.873
528	Lielā Dārza 44	41.270	43.750	44.396	-3.126
529	Lielā Dārza 46	36.900	40.640	41.233	-4.333
530	Lielā Dārza 48	39.090	42.000	42.623	-3.533
531	Lielā Dārza 60/62	24.405	15.329	15.579	8.826
532	Lielā Dārza 62	3.480	3.530	3.588	-0.108
533	Liepājas 4	17.452	20.092	20.420	-2.968
534	Liepājas 6	39.945	42.109	42.666	-2.721
535	Liepājas 10	60.890	68.190	69.131	-8.241
536	Liepājas 15	52.000	52.680	53.425	-1.425
537	Liepājas 17	84.710	86.350	87.547	-2.837
538	Liepājas 21	15.576	17.191	17.472	-1.896
539	Liepājas 23	29.669	30.604	31.048	-1.379
540	Liepājas 25	51.180	48.290	48.957	2.223
541	Liepājas 31	96.130	84.420	85.566	10.564
542	Liepājas 37	11.620	41.000	41.669	-30.049
543	Liepājas 80	1.880	3.980	4.045	-2.165
544	Malu 2	10.490	11.190	11.353	-0.863
545	Malu 2c	9.211	11.050	11.230	-2.019
546	Malu 5	4.041	4.516	4.590	-0.549
547	Malu 5b	39.666	40.398	40.938	-1.272
548	Malu 7	34.664	40.617	41.280	-6.616
549	Malu 9	74.900	85.030	86.253	-11.353
550	Malu 11	52.695	56.132	56.900	-4.205
551	Malu 13	76.170	70.770	71.655	4.515
552	Malu 15	122.617	118.270	119.930	2.687
553	Marijas 1	26.640	17.820	18.111	8.529
554	Marijas 3	11.840	11.787	11.943	-0.103
555	Marijas 4	8.143	8.370	8.496	-0.353
556	Marijas 6	9.040	9.410	9.564	-0.524
557	Marijas 8	13.020	14.120	14.311	-1.291
558	Marijas 10	13.380	14.100	14.302	-0.922
559	Mazā Dārza 1	8.620	9.020	9.167	-0.547
560	Mazā Dārza 5	9.690	8.380	8.517	1.173
561	Mazā Dārza 9	57.258	60.910	61.699	-4.441
562	Mazā Dārza 13	12.792	13.055	13.258	-0.466
563	Mazā Dārza 14	14.203	13.586	13.808	0.395
564	Mendeļejeva 1	61.900	63.510	64.547	-2.647
565	Mendeļejeva 3	70.807	75.509	76.597	-5.790
566	Mēness 8	0.936	0.734	0.746	0.190
567	Mēness 14	2.426	1.589	1.615	0.811
568	Mēness 24	0.902	1.030	1.047	-0.145
569	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
570	Mēness 28	0.740	0.715	0.727	0.013
571	Miera 3/5	10.100	9.900	10.062	0.038
572	Miera 14	53.300	56.270	57.041	-3.741

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
573	Miera 16	63.270	67.250	68.237	-4.967
574	Miera 57	24.730	28.089	28.548	-3.818
575	Miera 64	70.350	67.100	68.021	2.329
576	Miera 66	46.580	46.190	46.824	-0.244
577	Miera 141	93.200	98.360	99.792	-6.592
578	Miera 141A	2.698	2.198	2.234	0.464
579	Miera 143	74.480	78.070	79.147	-4.667
580	Miera 143a	18.210	19.570	19.889	-1.679
581	Mihaila 3	61.990	64.410	65.461	-3.471
582	Mihaila 12	51.350	52.190	52.931	-1.581
583	Mihoelsa 2a	17.967	19.940	20.222	-2.255
584	Mihoelsa 3	70.870	71.739	72.735	-1.865
585	Mihoelsa 4	23.673	28.489	28.954	-5.281
586	Mihoelsa 5	43.790	43.450	44.049	-0.259
587	Mihoelsa 7	28.318	17.714	18.003	10.315
588	Mihoelsa 8	15.799	16.017	16.253	-0.454
589	Mihoelsa 9	4.975	0.000	0.000	4.975
590	Mihoelsa 10	9.443	9.787	9.908	-0.465
591	Mihoelsa 35	30.160	30.440	30.860	-0.700
592	Mihoelsa 39	12.346	10.982	11.161	1.185
593	Mihoelsa 41	7.680	8.950	9.077	-1.397
594	Mihoelsa 43	5.906	6.660	6.769	-0.863
595	Mihoelsa 47	22.311	24.710	25.113	-2.802
596	Mihoelsa 48	12.350	13.150	13.365	-1.015
597	Mihoelsa 52	3.970	5.310	5.397	-1.427
598	Mihoelsa 54	9.573	9.111	9.260	0.313
599	Mihoelsa 56	12.558	13.607	13.829	-1.271
600	Mihoelsa 58	15.914	16.590	16.790	-0.876
601	Mihoelsa 60	4.320	4.519	4.589	-0.269
602	Mihoelsa 66	14.502	20.539	20.874	-6.372
603	Mihoelsa 68	40.753	42.960	43.564	-2.811
604	Minskas 2	106.283	101.224	102.643	3.640
605	Minskas 4	107.125	100.613	101.965	5.160
606	Minskas 6	81.515	76.651	77.648	3.867
607	Minskas 6A	80.102	80.010	81.076	-0.974
608	Minskas 8	40.560	52.950	53.713	-13.153
609	Muitas 3E	8.593	11.635	11.825	-3.232
610	Muitas 8	14.930	12.717	12.925	2.005
611	Muzeja 2	6.180	0.000	0.000	6.180
612	Muzeja 3	14.307	14.434	14.670	-0.363
613	Muzeja 5	10.922	10.918	11.078	-0.156
614	Muzeja 6	18.135	19.642	19.963	-1.828
615	Muzeja 9	54.000	52.000	52.849	1.151
616	Muzeja 10	31.000	29.000	29.473	1.527
617	Neretas 15	52.570	53.510	54.304	-1.734
618	Nikolaja 5	5.193	4.331	4.402	0.791
619	Nometņu 4	60.750	74.600	75.818	-15.068
620	Nometņu 5	13.437	13.834	14.028	-0.591

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
621	Nometņu 9/11	4.644	5.029	5.111	-0.467
622	Nometņu 15	8.510	8.347	8.483	0.027
623	Nometņu 17	10.341	10.585	10.732	-0.391
624	Nometņu 18	8.335	6.786	6.897	1.438
625	Nometņu 19	11.420	11.993	12.164	-0.744
626	Nometņu 20	7.410	7.590	7.714	-0.304
627	Nometņu 23	59.450	60.310	61.201	-1.751
628	Nometņu 25	50.970	50.350	51.039	-0.069
629	Nometņu 25a	54.836	53.592	54.334	0.502
630	Nometņu 29	15.060	5.000	5.082	9.978
631	Nometņu 33	18.446	19.878	20.202	-1.756
632	Nometņu 66	30.580	63.330	64.125	-33.545
633	Parādes 1	108.500	143.300	145.639	-37.139
634	Parādes 5	21.970	24.150	24.544	-2.574
635	Parādes 7	0.000	20.649	20.986	-20.986
636	Parādes 11	55.000	59.600	60.573	-5.573
637	Parādes 13	84.410	79.567	80.619	3.791
638	Parādes 13a	1.727	1.924	1.955	-0.228
639	Parādes 15	21.682	22.800	23.125	-1.443
640	Parādes 15A	42.130	48.140	48.819	-6.689
641	Parādes 15b	14.002	13.340	13.558	0.444
642	Parādes 17	52.192	58.520	59.361	-7.169
643	Patversmes 2	97.326	109.050	110.592	-13.266
644	Patversmes 4	55.420	56.540	57.340	-1.920
645	Patversmes 8	8.341	8.681	8.823	-0.482
646	Patversmes 10	63.800	65.550	66.457	-2.657
647	Piekrastes 16	18.563	24.351	24.749	-6.186
648	Piekrastes 25	88.600	89.750	91.029	-2.429
649	Piekrastes 27	57.020	57.240	58.061	-1.041
650	Piekrastes 29	10.416	13.051	13.264	-2.848
651	Piekrastes 31	59.050	56.810	57.598	1.452
652	Piekrastes 33	61.380	61.780	62.633	-1.253
653	Piekrastes 33A	61.587	56.245	57.001	4.586
654	Piekrastes 35	106.638	111.600	113.122	-6.484
655	Piekrastes 41	85.690	87.020	88.260	-2.570
656	Piekrastes 41a	107.832	108.812	110.269	-2.437
657	Piekrastes 43	88.616	89.330	90.562	-1.946
658	Piekrastes 45	85.679	84.999	86.149	-0.470
659	Piekrastes 47	78.110	80.200	81.273	-3.163
660	Podnieku 1	12.742	12.030	12.226	0.516
661	Poligona 48	92.429	91.290	92.626	-0.197
662	Poligona 50	13.269	11.620	11.810	1.459
663	Poligona 58	48.910	47.970	48.606	0.304
664	Priežu 17	4.596	2.755	2.800	1.796
665	Puškina 7	47.550	49.200	49.910	-2.360
666	Puškina 16A	17.306	15.574	15.828	1.478
667	Puškina 19	70.533	70.500	71.457	-0.924
668	Puškina 21	66.190	67.040	67.968	-1.778

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
669	Puškina 52	65.727	66.180	67.141	-1.414
670	Puškina 53	3.657	3.031	3.080	0.577
671	Puškina 55	72.640	74.960	76.045	-3.405
672	Puškina 55a	1.350	14.036	14.265	-12.915
673	Puškina 90	86.610	90.210	91.526	-4.916
674	Puškina 92	47.390	47.960	48.632	-1.242
675	Puškina 101	54.230	54.937	55.713	-1.483
676	Raiņa 2	11.209	16.609	16.880	-5.671
677	Raiņa 3	13.740	14.160	14.362	-0.622
678	Raiņa 5	19.010	16.940	17.183	1.827
679	Raiņa 6	4.375	4.402	4.474	-0.099
680	Raiņa 7	19.010	16.940	17.183	1.827
681	Raiņa 8	13.252	13.730	13.920	-0.668
682	Raiņa 10	4.443	4.479	4.552	-0.109
683	Raiņa 12	41.166	42.561	43.141	-1.975
684	Raiņa 14A	46.800	46.810	47.455	-0.655
685	Raiņa 15	17.197	16.960	17.179	0.018
686	Raiņa 16	16.110	14.219	14.451	1.659
687	Raiņa 17	15.337	16.260	16.469	-1.132
688	Raiņa 18	3.145	2.515	2.556	0.589
689	Raiņa 19	15.640	16.660	16.888	-1.248
690	Raiņa 20	6.076	6.216	6.317	-0.241
691	Raiņa 21	8.604	8.484	8.605	-0.001
692	Raiņa 23	8.816	7.297	7.397	1.419
693	Raiņa 25	6.130	5.967	6.064	0.066
694	Raiņa 26	44.120	44.280	44.905	-0.785
695	Raiņa 26a	6.571	5.068	5.151	1.420
696	Raiņa 26b	17.550	15.760	16.017	1.533
697	Raiņa 26c	13.361	12.889	13.032	0.329
698	Raiņa 27	8.662	20.750	21.089	-12.427
699	Raiņa 28	50.650	50.330	51.152	-0.502
700	Raiņa 29	15.276	15.000	15.245	0.031
701	Raiņa 30	72.332	76.971	78.227	-5.895
702	Raiņa 31	39.430	43.230	43.936	-4.506
703	Raiņa 69	4.400	7.000	7.114	-2.714
704	Raipoles 1	59.440	61.770	62.648	-3.208
705	Raipoles 2	66.368	63.281	64.177	2.191
706	Raipoles 2A	79.610	73.310	74.302	5.308
707	Raipoles 3	53.130	51.114	51.820	1.310
708	Raipoles 4	65.195	59.556	60.386	4.809
709	Raipoles 5	51.544	50.411	51.072	0.472
710	Raipoles 5a	0.780	5.749	5.843	-5.063
711	Raipoles 6	60.818	57.762	58.601	2.217
712	Raipoles 7	111.641	117.690	119.330	-7.689
713	Raipoles 7a	84.060	87.960	89.189	-5.129
714	Raipoles 8	26.941	23.720	24.107	2.834
715	Raipoles 10	101.993	103.788	105.229	-3.236
716	Raipoles 10A	84.682	85.536	86.754	-2.072

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
717	Raipoles 10B	81.297	81.946	83.079	-1.782
718	Raipoles 11	30.574	51.927	52.775	-22.201
719	Rēzeknes 1	82.094	82.380	83.537	-1.443
720	Rēzeknes 3	85.340	77.940	79.016	6.324
721	Rēzeknes 5	80.219	75.060	76.079	4.140
722	Rēzeknes 5A	74.032	71.425	72.388	1.644
723	Rēzeknes 7	106.448	99.020	100.357	6.091
724	Rēzeknes 9	92.020	84.510	85.655	6.365
725	Rēzeknes 11	78.445	74.190	75.179	3.266
726	Rēzeknes 13	79.180	81.590	82.732	-3.552
727	Rēzeknes 15	139.862	139.458	141.395	-1.533
728	Rēzeknes 15a	60.103	53.200	53.931	6.172
729	Rēzeknes 17	112.456	110.491	112.029	0.427
730	Rēzeknes 17a	52.139	54.420	55.189	-3.050
731	Rīgas 1/3	17.325	20.068	20.396	-3.071
732	Rīgas 2	38.310	36.740	37.340	0.970
733	Rīgas 4/6	52.072	48.786	49.582	2.490
734	Rīgas 8	54.996	57.257	58.192	-3.196
735	Rīgas 9	53.870	0.521	0.530	53.340
736	Rīgas 14	3.050	2.400	2.439	0.611
737	Rīgas 16	12.678	13.215	13.396	-0.718
738	Rīgas 18	25.897	26.363	26.793	-0.896
739	Rīgas 20	16.426	18.076	18.371	-1.945
740	Rīgas 22	15.559	13.854	14.080	1.479
741	Rīgas 22A	188.169	186.912	189.963	-1.794
742	Rīgas 22a	7.269	5.846	5.941	1.328
743	Rīgas 30	15.790	17.107	17.386	-1.596
744	Rīgas 34	57.486	61.639	62.535	-5.049
745	Rīgas 38	11.148	9.851	9.993	1.155
746	Rīgas 40	9.953	11.121	11.303	-1.350
747	Rīgas 42	13.699	14.200	14.395	-0.696
748	Rīgas 42A	12.829	11.718	11.909	0.920
749	Rīgas 46	12.200	12.450	12.650	-0.450
750	Rīgas 48	3.571	2.982	3.031	0.540
751	Rīgas 49	12.361	15.864	16.123	-3.762
752	Rīgas 50	4.828	5.022	5.104	-0.276
753	Rīgas 50a	5.688	5.686	5.779	-0.091
754	Rīgas 52	9.657	8.910	9.055	0.602
755	Rīgas 52A	2.880	3.152	3.203	-0.323
756	Rīgas 55	36.000	43.173	43.878	-7.878
757	Rīgas 58	10.910	8.819	8.962	1.948
758	Rīgas 59	30.348	28.099	28.558	1.790
759	Rīgas 59C	30.348	28.099	28.558	1.790
760	Rīgas 59E	30.348	28.099	28.558	1.790
761	Rīgas 60	1.453	2.568	2.610	-1.157
762	Rīgas 64	8.500	13.350	13.568	-5.068
763	Rīgas 66	18.805	19.950	20.256	-1.451
764	Rīgas 68	20.260	19.130	19.424	0.836



Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
765	Rīgas 69	14.060	10.080	10.245	3.815
766	Rīgas 70a	13.215	12.334	12.515	0.700
767	Rīgas 72	23.876	25.216	25.628	-1.752
768	Rīgas 74	12.059	11.010	11.172	0.887
769	Rīgas 75	1.983	2.200	2.226	-0.243
770	Rīgas 76	21.397	22.613	22.982	-1.585
771	Rīgas 76a	48.440	46.820	47.479	0.961
772	Rīgas 78	27.230	32.791	33.326	-6.096
773	Sakņu 14a	7.523	7.664	7.774	-0.251
774	Sakņu 15	18.330	21.797	22.153	-3.823
775	Sakņu 16/18	32.610	28.775	29.210	3.400
776	Sakņu 17	14.420	14.720	14.950	-0.530
777	Sakņu 28	3.404	2.713	2.757	0.647
778	Sakņu 29	2.398	2.601	2.643	-0.245
779	Satiksmes 2C	15.119	20.594	20.930	-5.811
780	Satiksmes 7	6.060	6.286	6.389	-0.329
781	Satiksmes 9	8.403	8.205	8.330	0.073
782	Saules 1/3	16.515	20.277	20.608	-4.093
783	Saules 4	19.510	18.530	18.818	0.692
784	Saules 5	12.182	13.207	13.423	-1.241
785	Saules 5a	9.937	15.299	15.549	-5.612
786	Saules 6/8	15.980	18.590	18.893	-2.913
787	Saules 7	51.461	51.740	52.585	-1.124
788	Saules 10	37.210	37.830	38.375	-1.165
789	Saules 12	16.470	17.870	18.109	-1.639
790	Saules 13	4.664	5.587	5.678	-1.014
791	Saules 15	12.020	13.490	13.710	-1.690
792	Saules 17	19.668	19.345	19.645	0.023
793	Saules 17a	17.859	20.429	20.753	-2.894
794	Saules 19	4.785	4.720	4.797	-0.012
795	Saules 20	5.683	5.058	5.141	0.542
796	Saules 21	2.086	2.709	2.753	-0.667
797	Saules 23c	4.925	4.738	4.815	0.110
798	Saules 24	19.958	22.979	23.354	-3.396
799	Saules 28	17.111	15.200	15.448	1.663
800	Saules 29	17.520	18.406	18.684	-1.164
801	Saules 32	2.684	3.171	3.223	-0.539
802	Saules 33	37.154	39.820	40.405	-3.251
803	Saules 34	2.213	4.465	4.538	-2.325
804	Saules 34A	0.788	1.305	1.326	-0.538
805	Saules 36	53.312	36.162	36.752	16.560
806	Saules 37	29.872	29.498	29.917	-0.045
807	Saules 38	24.462	22.340	22.687	1.775
808	Saules 39	3.935	3.223	3.276	0.659
809	Saules 41	24.171	25.124	25.488	-1.317
810	Saules 42	3.041	2.506	2.547	0.494
811	Saules 43/45	33.100	30.400	30.835	2.265
812	Saules 47	0.680	2.990	3.039	-2.359

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
813	Saules 49	3.687	4.815	4.894	-1.207
814	Saules 55	7.290	7.790	7.917	-0.627
815	Saules 57	8.738	9.441	9.584	-0.846
816	Saules 66	30.029	32.340	32.791	-2.762
817	Saules 67	20.723	20.750	21.070	-0.347
818	Saules 68	32.480	32.520	32.965	-0.485
819	Saules 69	16.150	14.520	14.735	1.415
820	Saules 70	6.000	7.000	7.114	-1.114
821	Saules 71b	6.156	5.626	5.718	0.438
822	Saules 73	42.190	33.780	34.248	7.942
823	Siguldas 10b	10.170	10.370	10.539	-0.369
824	Siguldas 11	48.360	48.510	49.163	-0.803
825	Siguldas 16A	24.510	29.880	30.368	-5.858
826	Siguldas 21	52.150	55.240	56.022	-3.872
827	Slāvu 6	18.012	17.427	17.711	0.301
828	Smilšu 90	74.115	62.939	63.967	10.148
829	Smilšu 92	70.318	56.485	57.407	12.911
830	Smilšu 92B	8.263	6.343	6.447	1.816
831	Smilšu 94	54.906	55.840	56.628	-1.722
832	Smilšu 94A	6.730	6.610	6.718	0.012
833	Smilšu 96	67.462	72.890	73.913	-6.451
834	Smilšu 98	59.640	59.620	60.461	-0.821
835	Smilšu 98a	7.712	7.006	7.120	0.592
836	Smilšu 99	44.990	47.210	47.891	-2.901
837	Smilšu 100	27.000	25.000	25.408	1.592
838	Smilšu 101	3.096	3.236	3.289	-0.193
839	Smilšu 103	77.813	75.304	76.304	1.509
840	Smilšu 105	76.693	81.660	82.748	-6.055
841	Smilšu 107	0.836	0.746	0.758	0.078
842	Smiltenes 2	7.538	7.940	8.070	-0.532
843	Smiltenes 4	4.756	4.598	4.673	0.083
844	Smiltenes 6	8.966	9.283	9.420	-0.454
845	Smiltenes 8	6.778	7.515	7.627	-0.849
846	Smiltenes 10	4.877	5.050	5.132	-0.255
847	Sporta 2	34.859	70.340	71.314	-36.455
848	Sporta 8	47.100	56.100	57.016	-9.916
849	Stacijas 1	1.311	0.000	0.000	1.311
850	Stacijas 2	7.243	6.540	6.647	0.596
851	Stacijas 28	28.212	30.516	31.014	-2.802
852	Stacijas 42	5.806	3.789	3.851	1.955
853	Stacijas 44	43.739	47.457	48.232	-4.493
854	Stacijas 45	36.750	37.530	38.143	-1.393
855	Stacijas 45a	60.000	77.000	78.257	-18.257
856	Stacijas 47	6.505	6.663	6.750	-0.245
857	Stacijas 47A	20.000	22.000	22.359	-2.359
858	Stacijas 50	13.219	11.803	11.996	1.223
859	Stacijas 52a	0.000	0.000	0.000	0.000
860	Stacijas 56	4.440	4.195	4.264	0.176

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
861	Stacijas 58	5.666	7.187	7.304	-1.638
862	Stacijas 63	20.195	20.999	21.342	-1.147
863	Stacijas 107	47.430	46.030	46.677	0.753
864	Stacijas 109	19.210	22.230	22.593	-3.383
865	Stacijas 109a	48.310	48.750	49.411	-1.101
866	Stacijas 111	30.419	32.450	32.928	-2.509
867	Stacijas 111a	37.520	38.200	38.731	-1.211
868	Stacijas 111b	26.702	25.061	25.389	1.313
869	Stacijas 111c	1.066	2.600	2.642	-1.576
870	Stacijas 113	14.980	14.240	14.446	0.534
871	Stacijas 115	12.362	12.251	12.360	0.002
872	Stacijas 115a	14.700	12.107	12.270	2.430
873	Stacijas 117	10.655	11.067	11.215	-0.560
874	Stacijas 117a	24.035	23.933	24.260	-0.225
875	Stacijas 119	14.690	14.420	14.629	0.061
876	Stacijas 119a	13.170	12.840	13.024	0.146
877	Stacijas 121	14.780	14.980	15.199	-0.419
878	Stacijas 121a	12.840	13.790	13.984	-1.144
879	Stacijas 121b	10.732	10.760	10.920	-0.188
880	Stacijas 123	12.446	12.840	13.017	-0.571
881	Stacijas 123a	12.490	13.020	13.204	-0.714
882	Stacijas 125	13.040	13.280	13.467	-0.427
883	Stacijas 127	19.469	19.350	19.632	-0.163
884	Stadiona 1	91.940	159.210	161.809	-69.869
885	Stadiona 2	50.771	51.493	52.240	-1.469
886	Stadiona 3	11.311	9.933	10.095	1.216
887	Stadiona 4	66.470	67.600	68.568	-2.098
888	Stadiona 6	22.552	22.842	23.215	-0.663
889	Stadiona 6a	57.855	55.645	56.444	1.411
890	Stadiona 6b	20.457	21.715	22.069	-1.612
891	Stadiona 8	58.320	56.110	56.888	1.432
892	Stadiona 8a	15.330	15.690	15.922	-0.592
893	Stadiona 10	36.360	44.340	44.964	-8.604
894	Stadiona 10a	14.379	15.312	15.541	-1.162
895	Stadiona 12	43.380	46.530	47.176	-3.796
896	Stadiona 12a	17.122	15.415	15.598	1.524
897	Stadiona 14	17.660	16.230	16.480	1.180
898	Stadiona 16	16.020	16.350	16.572	-0.552
899	Stadiona 18	11.400	9.250	9.372	2.028
900	Stadiona 20	18.103	16.540	16.766	1.337
901	Stāvā 19	71.543	65.553	66.478	5.065
902	Stāvā 21	66.359	67.872	68.858	-2.499
903	Stāvā 22	39.322	40.595	41.156	-1.834
904	Stāvā 22A	42.099	41.041	41.589	0.510
905	Stāvā 23	18.140	17.849	18.140	0.000
906	Stāvā 24	42.459	39.213	39.755	2.704
907	Stāvā 41	25.120	25.190	25.601	-0.481
908	Strādnieku 4	55.420	58.308	59.085	-3.665

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
909	Strādnieku 16	47.050	51.530	52.371	-5.321
910	Strādnieku 27	59.350	61.446	62.278	-2.928
911	Strādnieku 35	52.050	51.730	52.428	-0.378
912	Strādnieku 43	79.740	77.830	78.870	0.870
913	Strādnieku 56	12.935	12.733	12.941	-0.006
914	Strādnieku 68	38.638	40.220	40.767	-2.129
915	Strādnieku 69	1.762	2.709	2.753	-0.991
916	Strādnieku 70	44.270	46.830	47.517	-3.247
917	Strādnieku 70a	0.564	0.728	0.740	-0.176
918	Strādnieku 72	65.430	68.120	69.073	-3.643
919	Strādnieku 74	39.720	40.760	41.312	-1.592
920	Strādnieku 82	44.280	45.790	46.437	-2.157
921	Strādnieku 83	40.380	41.350	41.906	-1.526
922	Strādnieku 84	6.241	6.757	6.867	-0.626
923	Strādnieku 87	46.800	43.910	44.549	2.251
924	Strādnieku 88	52.320	53.010	53.711	-1.391
925	Strādnieku 88a	7.583	8.874	9.019	-1.436
926	Strādnieku 89	40.970	42.010	42.604	-1.634
927	Strādnieku 90	56.950	58.090	58.893	-1.943
928	Strādnieku 92	48.210	57.270	58.073	-9.863
929	Strādnieku 94	49.360	48.670	49.319	0.041
930	Strādnieku 99	53.680	49.940	50.629	3.051
931	Strādnieku 101	37.110	39.050	39.596	-2.486
932	Strādnieku 103	45.610	32.162	32.687	12.923
933	Strādnieku 105	54.060	50.480	51.169	2.891
934	Strādnieku 107	50.360	50.840	51.546	-1.186
935	Strādnieku 109	53.800	54.250	55.003	-1.203
936	Stropu 28	0.933	1.036	1.053	-0.120
937	Svaru 4	15.280	15.403	15.621	-0.341
938	Šaurā 20	17.063	17.348	17.631	-0.568
939	Šaurā 21	122.220	125.410	127.188	-4.968
940	Šaurā 21a	3.684	2.993	3.042	0.642
941	Šaurā 23	64.648	62.148	63.122	1.526
942	Šaurā 24	38.720	34.517	34.914	3.806
943	Šaurā 25	71.133	73.534	74.503	-3.370
944	Šaurā 25a	102.923	102.662	104.111	-1.188
945	Šaurā 26	47.670	54.370	55.185	-7.515
946	Šaurā 27	79.230	84.290	85.502	-6.272
947	Šaurā 28	37.400	39.723	40.287	-2.887
948	Šaurā 29	72.369	82.680	83.835	-11.466
949	Šaurā 29a	129.025	144.726	146.845	-17.820
950	Šaurā 31	15.158	13.758	13.983	1.175
951	Tartu 1	54.726	51.776	52.498	2.228
952	Tartu 2	82.870	82.110	83.280	-0.410
953	Tartu 2a	52.513	53.467	54.157	-1.644
954	Tartu 3	77.935	73.640	74.646	3.289
955	Tartu 4	77.730	77.496	78.547	-0.817
956	Tartu 5	54.813	50.129	50.806	4.007

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
957	Tartu 6	61.849	61.617	62.476	-0.627
958	Tartu 7	81.087	76.150	77.171	3.916
959	Tartu 7A	78.142	73.379	74.394	3.748
960	Tartu 8	42.000	47.000	47.767	-5.767
961	Tartu 9	57.935	55.599	56.359	1.576
962	Tartu 10	105.782	97.929	99.236	6.546
963	Tartu 11	110.743	105.337	106.808	3.935
964	Tartu 13	52.360	54.458	55.173	-2.813
965	Tartu 15	107.046	104.094	105.520	1.526
966	Tartu 15A	19.530	25.369	25.783	-6.253
967	Tartu 17	68.360	68.110	69.080	-0.720
968	Tartu 19	56.940	55.610	56.375	0.565
969	Tartu 21	66.950	67.670	68.639	-1.689
970	Tautas 2	17.370	18.380	18.680	-1.310
971	Tautas 7	39.130	34.556	35.120	4.010
972	Tautas 8	69.616	74.919	75.973	-6.357
973	Tautas 11	62.700	51.880	52.727	9.973
974	Tautas 12	0.000	0.140	0.142	-0.142
975	Tautas 16	8.065	8.281	8.403	-0.338
976	Tautas 20	9.241	8.141	8.263	0.978
977	Tautas 30	78.470	84.370	85.581	-7.111
978	Tautas 49	47.370	50.990	51.746	-4.376
979	Tautas 59	45.366	46.407	47.165	-1.799
980	Tautas 60	21.220	26.697	27.133	-5.913
981	Tautas 83	38.346	39.530	40.096	-1.750
982	Tautas 84	78.370	87.980	89.262	-10.892
983	Tautas 85	84.000	84.150	85.339	-1.339
984	Tautas 86	127.900	135.300	137.279	-9.379
985	Tautas 87	56.268	59.210	60.036	-3.768
986	Tautas 96	47.470	50.340	51.032	-3.562
987	Tautas 98	50.318	44.580	45.173	5.145
988	Teātra 2	16.059	16.511	16.724	-0.665
989	Teātra 4	36.748	39.250	39.818	-3.070
990	Teātra 8	0.000	0.919	0.934	-0.934
991	Teātra 13	54.270	52.980	53.694	0.576
992	Teātra 15/17	35.595	36.449	37.001	-1.406
993	Teātra 19	14.710	16.990	17.267	-2.557
994	Teātra 24	4.728	3.087	3.137	1.591
995	Teātra 26	17.877	17.955	18.248	-0.371
996	Teātra 30	47.570	48.730	49.402	-1.832
997	Teātra 32	56.217	80.953	82.091	-25.874
998	Teātra 34	70.586	68.675	69.625	0.961
999	Telts 1	52.381	50.547	51.245	1.136
1000	Telts 2	51.906	47.877	48.512	3.394
1001	Telts 3	55.560	52.259	52.979	2.581
1002	Telts 4	52.619	51.498	52.221	0.398
1003	Telts 5	55.300	51.587	52.285	3.015
1004	Telts 6	54.824	51.387	52.075	2.749

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1005	Telts 8	56.022	53.514	54.220	1.802
1006	Telts 9	93.760	95.650	96.998	-3.238
1007	Telts 10	55.919	51.930	52.628	3.291
1008	Telts 11	23.826	25.590	26.008	-2.182
1009	Tukuma 1	77.960	75.080	76.088	1.872
1010	Tukuma 4	63.170	58.950	59.753	3.417
1011	Tukuma 15	55.420	57.470	58.288	-2.868
1012	Tukuma 22	43.910	41.900	42.477	1.433
1013	Tukuma 23	43.220	44.540	45.179	-1.959
1014	Tukuma 24	82.787	89.530	90.806	-8.019
1015	Tukuma 32	77.320	78.630	79.735	-2.415
1016	Tukuma 38	76.805	80.030	81.140	-4.335
1017	Tukuma 47a	15.346	16.078	16.340	-0.994
1018	Tukuma 72	53.890	56.630	57.425	-3.535
1019	Tukuma 74	27.360	28.650	29.040	-1.680
1020	Turaidas 36	74.491	80.353	81.665	-7.174
1021	Turaidas 37	1.600	1.290	1.311	0.289
1022	Užvaldes 5	58.530	59.020	59.829	-1.299
1023	Ūdensvada 3	170.420	205.670	209.027	-38.607
1024	Vaiņodes 4	9.650	10.633	10.807	-1.157
1025	Vaiņodes 6	33.450	33.700	34.179	-0.729
1026	Valkas 1	21.309	17.545	17.831	3.478
1027	Valkas 2A	13.036	11.959	12.154	0.882
1028	Valkas 3	21.020	21.790	22.146	-1.126
1029	Valkas 4	74.064	79.074	80.365	-6.301
1030	Valkas 4a	52.000	69.000	70.126	-18.126
1031	Valkas 5	89.010	79.700	80.793	8.217
1032	Valkas 58	126.850	131.960	133.784	-6.934
1033	Valmieras 5	26.760	32.890	33.427	-6.667
1034	Valmieras 24	17.449	18.309	18.562	-1.113
1035	Vaļņu 27D	1.308	3.185	3.237	-1.929
1036	Vaļņu 31	65.600	63.960	64.861	0.739
1037	Vaļņu 33	61.564	53.851	54.562	7.002
1038	Vaļņu 33a	59.330	60.800	61.667	-2.337
1039	Vaļņu 37	67.060	68.420	69.393	-2.333
1040	Vaļņu 39	59.948	62.750	63.644	-3.696
1041	Vaļņu 41	99.200	99.750	101.160	-1.960
1042	Varšavas 1	14.230	14.990	15.219	-0.989
1043	Varšavas 2	17.920	17.382	17.666	0.254
1044	Varšavas 3	22.140	23.310	23.659	-1.519
1045	Varšavas 4	32.601	29.358	29.781	2.820
1046	Varšavas 5	7.361	6.565	6.663	0.698
1047	Varšavas 13a	13.640	14.232	14.437	-0.797
1048	Varšavas 14	10.650	11.442	11.629	-0.979
1049	Varšavas 15	9.965	9.998	10.142	-0.177
1050	Varšavas 16	33.514	34.613	35.130	-1.616
1051	Varšavas 17	11.000	11.000	11.180	-0.180
1052	Varšavas 18	12.263	12.384	12.586	-0.323

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1053	Varšavas 20	13.875	14.050	14.256	-0.381
1054	Varšavas 21a	12.844	10.548	10.720	2.124
1055	Varšavas 22	14.140	13.870	14.065	0.075
1056	Varšavas 23	28.300	26.850	27.288	1.012
1057	Varšavas 24	31.748	27.584	28.034	3.714
1058	Varšavas 26A	9.900	9.600	9.757	0.143
1059	Varšavas 28	4.207	3.783	3.845	0.362
1060	Varšavas 30	11.500	8.327	8.463	3.037
1061	Varšavas 43A	25.650	21.520	21.871	3.779
1062	Varšavas 43b	16.080	17.910	18.202	-2.122
1063	Varšavas 45	38.740	33.240	33.783	4.957
1064	Vasarnīcu 20	446.010	484.520	492.429	-46.419
1065	Ventspils 1A	60.740	63.560	64.482	-3.742
1066	Ventspils 2a/4a	8.525	8.283	8.418	0.107
1067	Ventspils 4A	52.260	50.180	50.828	1.432
1068	Ventspils 19	40.300	40.730	41.281	-0.981
1069	Ventspils 20	44.860	47.596	48.237	-3.377
1070	Ventspils 22	1.794	3.312	3.366	-1.572
1071	Ventspils 31	16.030	18.580	18.883	-2.853
1072	Ventspils 41	75.810	77.790	78.925	-3.115
1073	Ventspils 41A	2.732	2.797	2.843	-0.111
1074	Ventspils 65A	42.520	43.150	43.729	-1.209
1075	Ventspils 67	20.210	15.842	16.101	4.109
1076	Ventspils 70	13.769	11.350	11.535	2.234
1077	Vidus 14/16	19.640	20.303	20.605	-0.965
1078	Vienības 4	19.422	19.807	20.040	-0.618
1079	Vienības 5	41.334	40.735	41.304	0.030
1080	Vienības 7	39.935	42.270	42.880	-2.945
1081	Vienības 8	57.306	60.682	61.566	-4.260
1082	Vienības 11	55.161	62.824	63.758	-8.597
1083	Vienības 13	60.620	61.900	62.910	-2.290
1084	Vienības 17	1.900	1.956	1.988	-0.088
1085	Vienības 18	14.564	15.813	16.071	-1.507
1086	Vienības 19	1.900	1.956	1.988	-0.088
1087	Vienības 23	55.552	58.110	58.885	-3.333
1088	Vienības 25	41.880	40.780	41.367	0.513
1089	Vienības 26	30.241	31.390	31.835	-1.594
1090	Vienības 27	12.590	11.089	11.270	1.320
1091	Vienības 28	42.432	42.880	43.466	-1.034
1092	Vienības 30	53.831	55.329	56.232	-2.401
1093	Vienības 32	47.129	47.260	47.953	-0.824
1094	Vienības 32A	78.638	71.800	72.842	5.796
1095	Vienības 34	59.526	58.934	59.746	-0.220
1096	Vienības 34a	73.908	76.940	78.069	-4.161
1097	Vienības 36	84.090	85.580	86.832	-2.742
1098	Vienības 36a	52.210	58.350	59.303	-7.093
1099	Vienības 38	52.670	50.920	51.619	1.051
1100	Vienības 38A	60.810	59.330	60.171	0.639

Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1101	Vienības 38b	23.752	27.142	27.585	-3.833
1102	Vienības 40	55.110	54.780	55.563	-0.453
1103	Vienības 40A	61.582	61.588	62.433	-0.851
1104	Vienības 42	45.030	51.850	52.546	-7.516
1105	Vienības 42A	58.060	61.710	62.543	-4.483
1106	Vienības 44	157.113	165.320	167.730	-10.617
1107	Viestura 1	44.570	45.460	46.095	-1.525
1108	Viestura 2	6.770	5.750	5.844	0.926
1109	Viestura 3	9.112	7.510	7.633	1.479
1110	Viestura 4	8.546	7.670	7.794	0.752
1111	Viestura 5	38.890	37.975	38.595	0.295
1112	Viestura 10	89.447	80.480	81.794	7.653
1113	Viestura 13	12.960	12.887	13.097	-0.137
1114	Viestura 15	8.000	9.000	9.147	-1.147
1115	Viestura 25	55.520	61.160	62.039	-6.519
1116	Viestura 27	30.169	30.940	31.372	-1.203
1117	Viestura 53	3.550	0.000	0.000	3.550
1118	Viestura 58	2.020	3.900	3.964	-1.944
1119	Viestura 59	9.720	10.835	11.012	-1.292
1120	Viestura 60	27.170	12.520	12.724	14.446
1121	Viestura 61/63	2.726	3.573	3.631	-0.905
1122	Viestura 66	2.530	1.137	1.156	1.374
1123	Viestura 68	9.830	10.370	10.500	-0.670
1124	Viestura 68A	2.037	4.565	4.640	-2.603
1125	Viestura 70	2.057	3.648	3.708	-1.651
1126	Viestura 80	2.282	2.415	2.454	-0.172
1127	Viestura 82	25.510	27.270	27.715	-2.205
1128	Viestura 84	25.510	27.270	27.715	-2.205
1129	Viestura 86	25.510	27.270	27.715	-2.205
1130	Viestura 88/92	25.510	27.270	27.715	-2.205
1131	Viestura 94	25.510	27.270	27.715	-2.205
1132	Viestura 96	25.510	27.270	27.715	-2.205
1133	Viršu 46	87.460	89.360	90.685	-3.225
1134	Viršu 47	50.800	54.380	55.178	-4.378
1135	Viršu 48	127.080	119.583	121.276	5.804
1136	Viršu 50	79.810	75.580	76.646	3.164
1137	Višķu	4.784	7.831	7.959	-3.175
1138	Višķu 14	9.310	9.910	10.054	-0.744
1139	Višķu 15	18.000	16.000	16.261	1.739
1140	Višķu 16	10.060	10.594	10.747	-0.687
1141	Višķu 24	0.034	0.152	0.154	-0.120
1142	Višķu 26	3.202	3.920	3.984	-0.782
1143	Višķu 28	63.430	65.218	66.160	-2.730
1144	Višķu 28a	35.680	35.680	36.194	-0.514
1145	Višķu 28b	29.690	28.750	29.194	0.496
1146	Višķu 28v	29.690	28.750	29.194	0.496
1147	Višķu 32	65.030	68.450	69.413	-4.383
1148	Višķu 34	26.720	28.360	28.823	-2.103



Nr. p.k.	Adrese	3.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1149	Zeļinska 3	60.380	62.710	63.573	-3.193
1150	Zeļinska 5	68.200	70.130	71.142	-2.942
1151	Zeļinska 7	54.460	54.460	55.214	-0.754
1152	Zeļinska 9	54.520	58.560	59.336	-4.816
1153	Zeļinska 11	53.460	49.070	49.736	3.724
1154	Zeļinska 13	50.020	51.540	52.171	-2.151
1155	Zeļinska 15	71.520	75.190	76.281	-4.761
1156	Zeļinska 17	74.900	76.154	77.243	-2.343
1157	Zeļinska 21	57.740	55.440	56.186	1.554
1158	Zeļinska 22	86.747	96.195	97.542	-10.795
1159	Zeļinska 23	71.810	73.300	74.352	-2.542
1160	Zeļinska 25	51.460	53.160	53.894	-2.434
1161	Zeļinska 27	54.910	57.260	58.048	-3.138
1162	Ziemeļu 7	15.730	18.830	19.117	-3.387
1163	Ziemeļu 7a	20.580	21.150	21.462	-0.882
1164	Ziemeļu 7b	24.320	24.891	25.229	-0.909
1165	Ziemeļu 8	90.290	93.430	94.751	-4.461