

Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 01.2020

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. Oficieru 4	35.255	50.530	36.409	-1.154
2	1. Oficieru 6	24.228	35.132	25.215	-0.987
3	1. Oficieru 8	36.906	47.272	34.310	2.596
4	1. Pasažieru 4	0.000	3.263	2.256	-2.256
5	1. Pasažieru 8	12.593	19.198	13.274	-0.681
6	1. Preču 30a	16.520	20.250	14.001	2.519
7	18. novembra 8	7.155	9.496	6.566	0.589
8	18. novembra 17	38.329	52.497	37.570	0.759
9	18. novembra 18A	5.100	6.150	4.252	0.848
10	18. novembra 19	32.260	45.040	31.142	1.118
11	18. novembra 21	16.351	20.000	14.035	2.316
12	18. novembra 23	21.320	29.603	21.558	-0.238
13	18. novembra 25	20.420	28.150	20.558	-0.138
14	18. novembra 27	19.100	26.520	19.210	-0.110
15	18. novembra 29	18.250	25.380	17.964	0.286
16	18. novembra 31	19.585	27.579	19.760	-0.175
17	18. novembra 35	32.910	40.320	28.942	3.968
18	18. novembra 37	45.690	55.870	38.630	7.060
19	18. novembra 42	25.983	38.459	26.592	-0.609
20	18. novembra 44	10.982	15.576	10.770	0.212
21	18. novembra 45	56.850	78.390	55.509	1.341
22	18. novembra 47	66.510	90.490	62.567	3.943
23	18. novembra 50	19.443	20.566	14.220	5.223
24	18. novembra 66a	250.000	377.000	260.667	-10.667
25	18. novembra 82	39.640	51.996	38.128	1.512
26	18. novembra 83a	7.946	12.704	8.784	-0.838
27	18. novembra 85	17.247	21.529	14.886	2.361
28	18. novembra 85/87	7.679	10.454	7.427	0.252
29	18. novembra 88	10.944	13.040	9.016	1.928
30	18. novembra 89	37.820	43.560	31.803	6.017
31	18. novembra 90	15.195	18.857	13.316	1.879
32	18. novembra 97a	51.720	64.260	46.537	5.183
33	18. novembra 102	49.840	73.210	52.800	-2.960
34	18. novembra 104	0.542	1.012	0.700	-0.158
35	18. novembra 104a	15.251	20.437	14.131	1.120
36	18. novembra 105	91.470	114.520	79.182	12.288
37	18. novembra 106	13.797	19.334	13.834	-0.037
38	18. novembra 136	35.416	43.409	30.014	5.402
39	18. novembra 157	16.360	21.950	16.203	0.157
40	18. novembra 159	71.720	95.470	70.108	1.612
41	18. novembra 161	22.364	28.750	19.878	2.486
42	18. novembra 164	58.021	75.568	54.911	3.110
43	18. novembra 166	62.670	91.310	66.270	-3.600
44	18. novembra 168	9.346	14.740	10.192	-0.846

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	49.680	67.050	48.229	1.451
46	18. novembra 173	128.680	169.110	122.011	6.669
47	18. novembra 183	108.980	125.890	87.044	21.936
48	18. novembra 186	107.150	146.120	105.946	1.204
49	18. novembra 188	96.720	133.000	95.668	1.052
50	18. novembra 190	70.900	90.290	65.207	5.693
51	18. novembra 195	12.875	17.380	12.441	0.434
52	18. novembra 195a	51.910	69.820	50.642	1.268
53	18. novembra 195v	71.010	93.910	67.137	3.873
54	18. novembra 197	10.647	14.533	10.459	0.188
55	18. novembra 197a	147.410	201.400	144.736	2.674
56	18. novembra 197b	53.130	69.000	47.708	5.422
57	18. novembra 197d	32.530	47.380	35.068	-2.538
58	18. novembra 197g	42.320	61.060	44.408	-2.088
59	18. novembra 199a	49.360	63.130	46.467	2.893
60	18. novembra 319	98.250	122.140	87.610	10.640
61	18. novembra 319B	19.940	28.351	21.196	-1.256
62	18. novembra 319v	54.000	71.450	51.655	2.345
63	18. novembra 321v	23.575	31.906	23.266	0.309
64	18. novembra 328B	0.711	0.959	0.663	0.048
65	18. novembra 354A	221.500	256.300	177.212	44.288
66	18. novembra 354A	221.500	256.300	177.212	44.288
67	2. Preču 1	3.086	3.246	2.244	0.842
68	2. Preču 3	13.810	17.780	12.958	0.852
69	2. Preču 7	2.948	3.583	2.477	0.471
70	2. Preču 9	47.801	73.566	53.311	-5.510
71	2. Preču 11	44.201	59.682	43.431	0.770
72	2. Preču 13	8.412	11.173	8.196	0.216
73	2. Preču 17	61.962	79.640	58.600	3.362
74	2. Preču 19	59.363	76.248	55.870	3.493
75	2. Preču 21	3.424	5.342	3.694	-0.270
76	2. Preču 25	43.115	66.406	48.481	-5.366
77	2. Preču 25a	49.622	67.272	49.091	0.531
78	Abavas 1	118.604	168.985	116.840	1.764
79	Aglonas 3	127.710	183.990	133.105	-5.395
80	Aglonas 56	48.550	64.990	47.144	1.406
81	Aizpilsētas 33	85.000	111.110	80.401	4.599
82	Aizpilsētas 68	1.435	2.219	1.534	-0.099
83	Aizpilsētas 72	1.607	1.446	1.000	0.607
84	Akadēmiķa Graftio 21	71.270	96.110	69.542	1.728
85	Akadēmiķa Graftio 23	51.190	65.270	47.860	3.330
86	Akadēmiķa Graftio 25	21.277	29.599	20.465	0.812
87	Akadēmiķa Graftio 29	291.310	372.713	269.749	21.561
88	Akadēmiķa Graftio 31	50.600	67.060	48.535	2.065
89	Alejas 5	27.049	36.990	27.482	-0.433
90	Alejas 7	67.850	94.380	68.783	-0.933
91	Alejas 9	25.558	35.240	25.342	0.216
92	Alejas 11	30.990	48.400	34.696	-3.706

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
93	Alejas 12	21.073	25.334	18.333	2.740
94	Alejas 62	54.360	82.940	60.355	-5.995
95	Alejas 64	9.986	13.718	9.678	0.308
96	Alejas 66	13.615	19.220	13.853	-0.238
97	Alejas 68	47.526	63.461	44.933	2.593
98	Alejas 75	2.699	4.861	3.361	-0.662
99	Alejas 77	23.927	17.554	12.137	11.790
100	Alejas 86	107.560	144.030	103.699	3.861
101	Aleksandra 6	9.156	13.219	9.140	0.016
102	Aleksandra 8	4.816	7.690	5.317	-0.501
103	Aleksandra 10	54.530	72.520	52.180	2.350
104	Andreja Pumpura 3	6.396	15.044	10.402	-4.006
105	Andreja Pumpura 5	18.000	35.000	24.200	-6.200
106	Andreja Pumpura 30	43.468	54.529	39.610	3.858
107	Andreja Pumpura 53	27.270	33.120	22.900	4.370
108	Andreja Pumpura 55	59.140	79.090	57.238	1.902
109	Andreja Pumpura 70	91.980	122.500	88.050	3.930
110	Andreja Pumpura 97	0.868	1.475	1.020	-0.152
111	Andreja Pumpura 99	44.280	63.190	45.253	-0.973
112	Andreja Pumpura 105B	196.830	295.990	204.655	-7.825
113	Andreja Pumpura 127E	28.595	32.172	22.245	6.350
114	Andreja Pumpura 135	16.311	22.148	15.766	0.545
115	Andreja Pumpura 137	20.210	23.341	16.668	3.542
116	Andreja Pumpura 139	10.735	15.173	10.925	-0.190
117	Andreja Pumpura 141	9.335	13.968	10.100	-0.765
118	Andreja Pumpura 150	70.870	91.650	66.022	4.848
119	Arhitektu 3	14.882	26.756	18.500	-3.618
120	Arhitektu 4	70.550	96.420	69.436	1.114
121	Arhitektu 6	73.930	97.920	71.090	2.840
122	Arhitektu 8	48.200	65.488	47.195	1.005
123	Arhitektu 10	65.130	88.177	60.968	4.162
124	Arhitektu 12	22.712	30.550	21.123	1.589
125	Arhitektu 14	1.779	2.751	1.902	-0.123
126	Arhitektu 16	71.434	91.076	66.319	5.115
127	Arhitektu 18	60.134	77.710	56.057	4.077
128	Arhitektu 20	57.159	80.502	58.187	-1.028
129	Arhitektu 21	26.924	35.151	24.304	2.620
130	Arhitektu 22	66.341	84.501	60.812	5.529
131	Arhitektu 23	69.457	93.922	68.514	0.943
132	Arhitektu 24	57.129	79.574	57.816	-0.687
133	Arhitektu 25	58.005	73.996	54.225	3.780
134	Arhitektu 26	64.500	80.501	58.387	6.113
135	Arodu 3	52.150	77.770	56.000	-3.850
136	Arodu 11	53.880	86.890	60.078	-6.198
137	Arodu 15	60.510	84.170	61.365	-0.855
138	Arodu 38a	10.114	15.300	10.579	-0.465
139	Arodu 40	53.705	72.660	52.775	0.930
140	Arodu 98a	49.050	58.490	42.749	6.301

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
141	Arodu 104a	62.840	80.530	58.777	4.063
142	Atmatas 15	88.250	121.340	87.204	1.046
143	Atpūtas 26A	0.380	0.190	0.131	0.249
144	Atpūtas 43	46.860	58.440	42.223	4.637
145	Augstā 1	43.360	61.920	44.734	-1.374
146	Augstā 3	45.360	61.450	43.927	1.433
147	Augstā 4	12.142	19.635	13.576	-1.434
148	Augstā 6	5.843	8.509	6.071	-0.228
149	Augstā 8	89.094	139.190	99.781	-10.687
150	Aveņu 19	21.318	22.610	15.633	5.685
151	Aveņu 21	129.346	163.075	117.952	11.394
152	Aveņu 23	57.927	84.390	61.427	-3.500
153	Aveņu 25	63.194	89.028	64.214	-1.020
154	Aveņu 26	14.104	20.490	14.167	-0.063
155	Aveņu 27	69.071	101.314	72.390	-3.319
156	Aveņu 33	95.640	132.850	96.512	-0.872
157	Aveņu 35	64.759	80.300	58.802	5.957
158	Aveņu 35A	47.552	58.455	43.108	4.444
159	Aveņu 37	84.520	111.860	81.011	3.509
160	Aveņu 39	58.090	81.010	58.901	-0.811
161	Aveņu 39A	3.263	1.632	1.128	2.135
162	Aveņu 40	175.947	173.329	119.844	56.103
163	Balvu 3	48.330	66.490	48.299	0.031
164	Balvu 3a	52.800	76.230	54.524	-1.724
165	Balvu 7	22.780	28.222	19.513	3.267
166	Bauskas 5	99.390	119.350	86.408	12.982
167	Bauskas 6	83.900	111.270	80.267	3.633
168	Bauskas 7	36.394	47.422	33.887	2.507
169	Bauskas 21	75.140	94.510	67.619	7.521
170	Bauskas 23/25	75.140	94.510	67.619	7.521
171	Bauskas 101	59.790	77.480	56.659	3.131
172	Bauskas 103	58.700	75.640	54.778	3.922
173	Bauskas 104a	31.040	45.230	31.273	-0.233
174	Bauskas 105	2.860	4.676	3.233	-0.373
175	Bauskas 107	56.080	77.850	56.748	-0.668
176	Bauskas 108	87.540	118.970	86.136	1.404
177	Bauskas 109	63.230	78.780	57.674	5.556
178	Bauskas 110	64.390	84.580	61.156	3.234
179	Bauskas 112	43.490	58.850	42.633	0.857
180	Bauskas 112a	15.148	17.202	11.894	3.254
181	Butļerova 4	58.200	78.020	56.241	1.959
182	Butļerova 6	78.140	104.780	74.718	3.422
183	Butļerova 8	57.790	81.520	59.665	-1.875
184	Butļerova 10	67.040	90.470	65.537	1.503
185	Cēsu 14	94.300	125.030	89.500	4.800
186	Cēsu 16	74.960	104.420	75.717	-0.757
187	Cēsu 16a	78.000	105.200	76.261	1.739
188	Cēsu 20a	12.811	17.181	11.879	0.932

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
189	Cēsu 22	21.879	29.152	20.156	1.723
190	Cialkovska 3	64.510	99.080	71.736	-7.226
191	Cialkovska 4	12.022	16.402	11.341	0.681
192	Cialkovska 5	75.097	114.927	82.720	-7.623
193	Cialkovska 6	115.100	152.000	110.679	4.421
194	Cialkovska 7	74.620	98.940	71.299	3.321
195	Cialkovska 8	96.730	123.000	88.762	7.968
196	Cialkovska 10	97.510	122.970	88.955	8.555
197	Cialkovska 11	51.022	64.520	46.097	4.925
198	Cialkovska 12	82.220	110.450	80.666	1.554
199	Cialkovska 13	54.536	59.979	43.684	10.852
200	Cialkovska 14	122.377	151.055	109.792	12.585
201	Cialkovska 15	55.651	69.537	50.467	5.184
202	Cietokšņa 3a	16.580	24.300	17.564	-0.984
203	Cietokšņa 8	66.440	86.650	64.376	2.064
204	Cietokšņa 11/13	20.255	27.715	19.720	0.535
205	Cietokšņa 12	7.588	12.010	8.304	-0.716
206	Cietokšņa 14	12.061	18.806	13.540	-1.479
207	Cietokšņa 15	17.920	27.620	19.097	-1.177
208	Cietokšņa 18	11.216	16.112	11.437	-0.221
209	Cietokšņa 20	12.350	16.206	11.432	0.918
210	Cietokšņa 23	13.088	19.230	13.663	-0.575
211	Cietokšņa 25	1.762	2.943	2.035	-0.273
212	Cietokšņa 27	42.420	56.700	40.911	1.509
213	Cietokšņa 33	138.340	113.460	78.449	59.891
214	Cietokšņa 34	22.621	28.240	20.006	2.615
215	Cietokšņa 35	8.600	10.750	7.634	0.966
216	Cietokšņa 37	5.594	7.749	5.358	0.236
217	Cietokšņa 39	6.946	8.953	6.287	0.659
218	Cietokšņa 42	6.121	6.691	4.626	1.495
219	Cietokšņa 42A	10.549	11.456	7.921	2.628
220	Cietokšņa 44	25.751	36.993	26.475	-0.724
221	Cietokšņa 46	6.786	10.287	7.113	-0.327
222	Cietokšņa 48	34.630	47.480	34.136	0.494
223	Cietokšņa 53	38.343	44.723	32.287	6.056
224	Cietokšņa 55	60.057	83.976	60.283	-0.226
225	Cietokšņa 55A	51.000	73.110	52.535	-1.535
226	Cietokšņa 57	44.150	56.530	40.608	3.542
227	Cietokšņa 57b	10.308	15.430	10.669	-0.361
228	Cietokšņa 61	18.300	27.790	19.215	-0.915
229	Cietokšņa 63	61.490	90.810	65.428	-3.938
230	Cietokšņa 64	62.400	82.210	59.136	3.264
231	Cietokšņa 66	58.280	75.373	54.193	4.087
232	Cietokšņa 68	47.230	61.900	45.882	1.348
233	Cietokšņa 70	28.720	38.190	31.162	-2.442
234	Cietokšņa 71	72.490	99.170	70.901	1.589
235	Cietokšņa 73	71.770	91.830	65.905	5.865
236	Čiekuru 3	60.100	73.910	53.428	6.672

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
237	Čiekuru 3a	1.009	1.427	0.987	0.022
238	Čiekuru 3b	69.260	83.670	60.796	8.464
239	Čiekuru 5	23.030	30.290	21.227	1.803
240	Čiekuru 5a	24.160	31.150	22.362	1.798
241	Čiekuru 6	59.440	83.470	60.275	-0.835
242	Čiekuru 7	36.180	49.130	35.960	0.220
243	Čiekuru 7a	42.460	59.010	42.467	-0.007
244	Čiekuru 8	65.140	87.280	62.941	2.199
245	Daugavas 8	7.285	10.968	7.705	-0.420
246	Daugavas 10	6.379	8.888	6.145	0.234
247	Daugavas 12	18.077	21.382	14.784	3.293
248	Daugavas 22/24	44.710	67.170	47.852	-3.142
249	Dīķu 6	7.127	11.020	8.181	-1.054
250	Dīķu 8	7.755	10.442	7.610	0.145
251	Dīķu 10	8.925	12.825	9.348	-0.423
252	Dīķu 24	61.610	82.220	60.041	1.569
253	Dīķu 33	60.630	81.770	59.524	1.106
254	Dīķu 33a	16.470	22.560	17.017	-0.547
255	Dīķu 35	70.266	87.370	62.681	7.585
256	Dīķu 41	63.620	81.240	58.798	4.822
257	Dīķu 47	77.380	94.830	68.494	8.886
258	Dobeles 1	69.940	91.520	66.431	3.509
259	Dobeles 8	60.860	84.110	61.202	-0.342
260	Dobeles 20	53.270	74.080	54.103	-0.833
261	Dobeles 22	82.250	106.400	77.449	4.801
262	Dobeles 30	13.527	42.339	29.275	-15.748
263	Dobeles 30a	7.100	14.200	9.818	-2.718
264	Drujas 38A	2.100	4.200	2.904	-0.804
265	Dzelzceļu 3	30.025	51.150	35.366	-5.341
266	Dzelzceļu 5	38.610	56.540	39.093	-0.483
267	Dzelzceļu 5a	0.630	0.650	0.449	0.181
268	Dzelzceļu 9A	18.334	24.642	17.038	1.296
269	Dzelzceļu 16	22.610	29.840	21.898	0.712
270	Dzelzceļu 20	9.896	13.960	10.029	-0.133
271	Dzintaru 33	4.545	3.586	2.479	2.066
272	Dzirnau 5	0.769	4.900	3.388	-2.619
273	Enerģētiķu 1	4.315	5.489	3.795	0.520
274	Enerģētiķu 2	63.410	86.060	62.360	1.050
275	Enerģētiķu 3	58.915	73.788	54.090	4.825
276	Enerģētiķu 4	49.730	66.990	48.049	1.681
277	Enerģētiķu 5	57.560	71.089	51.292	6.268
278	Enerģētiķu 6	47.130	63.330	45.501	1.629
279	Enerģētiķu 7	4.695	6.624	4.580	0.115
280	Enerģētiķu 8	46.300	62.410	45.645	0.655
281	Enerģētiķu 12	55.540	71.380	52.033	3.507
282	Ezeru 59	132.027	156.654	113.408	18.619
283	Ezeru 61	153.982	194.885	141.722	12.260
284	Ezeru 61a	57.270	73.719	53.804	3.466

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
285	Fabrikas 18a	15.012	24.294	17.095	-2.083
286	Februāra 28	25.220	30.050	21.766	3.454
287	Februāra 29	14.840	21.870	15.699	-0.859
288	Februāra 30	8.357	11.529	8.258	0.099
289	Gaismas 2	52.330	65.890	47.299	5.031
290	Gaismas 4	39.021	51.797	37.608	1.413
291	Gaismas 5	76.691	108.297	78.906	-2.215
292	Gaismas 6	69.780	87.370	63.574	6.206
293	Gaismas 9	60.380	82.570	57.091	3.289
294	Gaismas 10	62.490	78.340	57.669	4.821
295	Gaismas 12	9.152	9.291	6.424	2.728
296	Gaismas 14	60.630	76.290	55.677	4.953
297	Gaismas 16	51.150	66.870	48.533	2.617
298	Gaismas 20	73.280	88.540	64.839	8.441
299	Gaismas 22	64.290	81.620	59.980	4.310
300	Gaismas 24	46.290	59.160	43.185	3.105
301	Gaismas 28	45.290	59.870	42.517	2.773
302	Gaismas 30	45.090	59.820	42.914	2.176
303	Gaismas 32	46.110	60.010	42.859	3.251
304	Graudu 3	57.870	81.130	58.513	-0.643
305	Grodņas 15	29.479	42.122	30.758	-1.279
306	Grodņas 34	107.018	139.441	101.363	5.655
307	Grodņas 40	67.770	87.960	63.154	4.616
308	Grodņas 42	84.970	109.450	80.547	4.423
309	Ģimnāzijas 2	26.030	40.090	28.831	-2.801
310	Ģimnāzijas 3	17.370	23.700	17.121	0.249
311	Ģimnāzijas 5	28.357	41.981	29.810	-1.453
312	Ģimnāzijas 6	10.820	14.680	10.548	0.272
313	Ģimnāzijas 7/9	35.370	49.440	35.052	0.318
314	Ģimnāzijas 10	20.220	26.420	18.267	1.953
315	Ģimnāzijas 10a	28.850	34.850	24.096	4.754
316	Ģimnāzijas 11	20.066	27.630	19.104	0.962
317	Ģimnāzijas 12	66.012	84.780	58.619	7.393
318	Ģimnāzijas 14	21.959	33.797	24.118	-2.159
319	Ģimnāzijas 16	12.990	23.111	15.980	-2.990
320	Ģimnāzijas 18	21.780	28.743	20.765	1.015
321	Ģimnāzijas 19	45.880	61.508	42.528	3.352
322	Ģimnāzijas 22	17.580	26.560	18.559	-0.979
323	Ģimnāzijas 23	16.249	25.110	17.362	-1.113
324	Ģimnāzijas 24	12.700	17.480	12.086	0.614
325	Ģimnāzijas 25	12.470	19.904	13.762	-1.292
326	Ģimnāzijas 25A	10.181	13.607	9.408	0.773
327	Ģimnāzijas 26	18.120	22.670	16.174	1.946
328	Ģimnāzijas 27	8.309	11.038	7.632	0.677
329	Ģimnāzijas 28	12.599	17.316	12.332	0.267
330	Ģimnāzijas 31	1.722	3.795	2.624	-0.902
331	Ģimnāzijas 32	47.253	64.176	44.373	2.880
332	Ģimnāzijas 34/36	35.653	41.856	30.556	5.097

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
333	Ģimnāzijas 40	4.512	6.232	4.309	0.203
334	Ģimnāzijas 42	1.889	2.967	2.051	-0.162
335	Ģimnāzijas 46	0.590	52.990	36.639	-36.049
336	Hospitāļa 1	79.720	110.130	79.550	0.170
337	Hospitāļa 3	22.330	35.540	24.573	-2.243
338	Imantas 2	35.640	47.570	33.855	1.785
339	Imantas 3	8.082	10.601	7.330	0.752
340	Imantas 3a	5.374	6.838	4.728	0.646
341	Imantas 4	53.870	74.540	53.268	0.602
342	Imantas 9	64.930	83.830	60.151	4.779
343	Imantas 11	57.115	70.546	48.777	8.338
344	Imantas 18	57.140	76.730	56.527	0.613
345	Imantas 23	24.680	28.596	19.772	4.908
346	Imantas 23a	19.810	21.914	15.152	4.658
347	Imantas 25	6.994	8.706	6.020	0.974
348	Imantas 27	2.321	3.717	2.570	-0.249
349	Imantas 33	15.780	22.890	16.409	-0.629
350	Imantas 35	6.689	9.525	6.741	-0.052
351	Imantas 35a	12.143	19.146	13.238	-1.095
352	Imantas 40	32.100	40.390	29.468	2.632
353	Imantas 42	8.863	12.690	9.226	-0.363
354	Imantas 44	15.823	23.236	16.362	-0.539
355	Imantas 45	0.720	1.088	0.752	-0.032
356	Imantas 46	19.230	27.990	19.807	-0.577
357	Imantas 47	7.700	7.040	5.126	2.574
358	Imantas 48	28.380	38.460	27.591	0.789
359	Imantas 49	12.220	17.640	12.569	-0.349
360	Imantas 50	29.910	42.970	30.857	-0.947
361	Imantas 51	66.450	85.020	61.326	5.124
362	Imantas 53	30.310	41.450	29.650	0.660
363	Imperatora 3	91.340	118.711	85.245	6.095
364	Indras 3	106.000	139.792	101.619	4.381
365	Inženieru 1	26.302	37.448	25.892	0.410
366	Inženieru 2	45.970	63.060	45.395	0.575
367	Inženieru 2a	8.315	12.052	8.333	-0.018
368	Inženieru 4	65.740	87.670	63.361	2.379
369	Inženieru 6	66.600	90.240	65.369	1.231
370	Inženieru 7	57.680	72.700	52.759	4.921
371	Inženieru 8	67.170	95.180	68.408	-1.238
372	Inženieru 9	56.740	73.030	53.761	2.979
373	Inženieru 9a	47.500	64.880	46.351	1.149
374	Inženieru 12	67.650	91.420	66.171	1.479
375	Inženieru 16	32.649	45.763	31.642	1.007
376	Jaunā 2	4.200	3.500	2.420	1.780
377	Jaunā 4	4.200	3.500	2.420	1.780
378	Jaunā 5	6.668	10.476	7.243	-0.575
379	Jātnieku 14	83.040	114.510	83.526	-0.486
380	Jātnieku 42	42.570	61.670	44.814	-2.244

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
381	Jātnieku 42a	52.650	70.520	50.726	1.924
382	Jātnieku 64	55.139	69.507	50.798	4.341
383	Jātnieku 66	28.320	40.510	28.010	0.310
384	Jātnieku 68	100.580	124.860	89.431	11.149
385	Jātnieku 70	68.898	81.800	59.271	9.627
386	Jātnieku 72	58.171	76.844	55.420	2.751
387	Jātnieku 74	57.822	76.494	55.758	2.064
388	Jātnieku 75	53.520	70.350	50.201	3.319
389	Jātnieku 76	56.508	80.858	58.069	-1.561
390	Jātnieku 77	47.921	64.600	46.567	1.354
391	Jātnieku 77a	92.280	121.030	88.363	3.917
392	Jātnieku 78	42.360	60.690	44.103	-1.743
393	Jātnieku 78a	14.230	6.507	4.499	9.731
394	Jātnieku 78B	5.700	9.900	6.845	-1.145
395	Jātnieku 78c	6.110	8.945	6.185	-0.075
396	Jātnieku 79	59.820	80.640	57.832	1.988
397	Jātnieku 79a	6.686	9.141	6.320	0.366
398	Jātnieku 80	69.195	89.650	64.920	4.275
399	Jātnieku 80a	66.732	90.440	65.592	1.140
400	Jātnieku 81	58.620	78.700	56.865	1.755
401	Jātnieku 81a	48.970	62.950	45.571	3.399
402	Jātnieku 83	67.110	78.272	56.726	10.384
403	Jātnieku 84	61.900	87.700	62.963	-1.063
404	Jātnieku 85	51.388	66.547	48.559	2.829
405	Jātnieku 86	52.976	67.290	47.909	5.067
406	Jātnieku 87	112.972	145.410	100.540	12.432
407	Jātnieku 88	47.450	62.210	50.959	-3.509
408	Jātnieku 89	81.710	110.530	80.117	1.593
409	Jātnieku 90	40.080	62.650	43.318	-3.238
410	Jātnieku 91	60.470	78.935	58.088	2.382
411	Jātnieku 93	44.024	62.780	45.340	-1.316
412	Jātnieku 93a	60.753	86.466	62.290	-1.537
413	Jātnieku 95	22.669	29.103	20.954	1.715
414	Jātnieku 95.	11.277	13.444	9.296	1.981
415	Jelgavas 7	94.600	110.800	76.610	17.990
416	Jelgavas 23	67.760	89.250	64.215	3.545
417	Jelgavas 25	60.000	90.790	66.830	-6.830
418	Jelgavas 29	58.530	77.240	56.061	2.469
419	Jelgavas 30a	12.000	26.000	17.977	-5.977
420	Jelgavas 46	31.710	44.026	32.014	-0.304
421	Jelgavas 54	0.000	8.702	6.017	-6.017
422	Kandavas 1	77.700	73.600	50.889	26.811
423	Kandavas 2	49.895	75.780	54.398	-4.503
424	Kandavas 2A	58.000	100.370	69.398	-11.398
425	Kandavas 4	39.290	54.330	40.117	-0.827
426	Kandavas 4a	49.260	67.910	48.360	0.900
427	Kandavas 4k	6.524	9.071	6.272	0.252
428	Kandavas 5	11.876	19.965	13.804	-1.928

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
429	Kandavas 7	43.870	62.540	45.863	-1.993
430	Kandavas 7a	64.300	80.070	58.584	5.716
431	Kandavas 9	49.180	66.070	48.201	0.979
432	Kandavas 11	55.360	72.850	53.095	2.265
433	Kandavas 13	50.190	65.890	48.170	2.020
434	Kandavas 15	8.970	19.410	13.421	-4.451
435	Kandavas 17	55.717	77.662	53.697	2.020
436	Kandavas 17A	63.000	79.052	54.659	8.341
437	Kandavas 19	27.000	44.000	30.423	-3.423
438	Kandavas 20	18.961	24.594	17.605	1.356
439	Kandavas 21	65.420	85.860	61.606	3.814
440	Kandavas 23	63.720	80.720	58.439	5.281
441	Kauņas 7	83.880	111.290	80.532	3.348
442	Kauņas 8	53.000	83.000	57.388	-4.388
443	Kauņas 9	51.430	70.940	51.585	-0.155
444	Kauņas 25	40.390	54.038	37.363	3.027
445	Kauņas 42/44	9.547	12.485	8.874	0.673
446	Kauņas 43	63.020	80.950	58.645	4.375
447	Kauņas 66	57.120	77.830	56.134	0.986
448	Kauņas 72	94.970	118.410	86.795	8.175
449	Kauņas 74	47.880	67.280	49.273	-1.393
450	Kauņas 134a	10.350	14.910	10.530	-0.180
451	Kauņas 163	24.045	32.420	23.143	0.902
452	Kārklū 8	21.159	33.591	23.226	-2.067
453	Kārklū 10	0.000	15.050	10.406	-10.406
454	Kārklū 14	6.244	10.098	6.982	-0.738
455	Klusā 2	94.000	129.000	89.194	4.806
456	Klusā 4	39.095	56.748	39.237	-0.142
457	Klusā 4A	18.177	28.017	19.372	-1.195
458	Komandanta 2	15.570	29.408	20.333	-4.763
459	Komandanta 3	7.920	11.860	8.200	-0.280
460	Komandanta 4	45.607	61.180	44.407	1.200
461	Komandanta 7	66.630	106.220	73.443	-6.813
462	Komandanta 9 L1	14.286	20.900	14.451	-0.165
463	Komandanta 9 L2	38.808	82.600	57.112	-18.304
464	Komunāla 2	81.064	119.773	82.814	-1.750
465	Konstantīna 6	6.786	8.616	6.119	0.667
466	Konstantīna 8	22.490	38.780	26.813	-4.323
467	Krāslavas 46	26.957	32.059	22.166	4.791
468	Krāslavas 58	4.700	5.200	3.595	1.105
469	Krāslavas 60	2.980	4.560	3.153	-0.173
470	Krāslavas 62	15.770	20.810	15.026	0.744
471	Krāslavas 65	63.510	79.910	57.949	5.561
472	Krāslavas 68	2.685	3.056	2.113	0.572
473	Krimuldas 41	26.200	34.950	24.165	2.035
474	Krišjāņa Valdemāra 1	65.955	92.193	63.745	2.210
475	Krišjāņa Valdemāra 2	39.697	49.140	35.971	3.726
476	Krišjāņa Valdemāra 4	69.190	90.620	65.177	4.013

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
477	Krišjāņa Valdemāra 5	49.510	71.160	51.443	-1.933
478	Krišjāņa Valdemāra 6	11.165	16.869	11.664	-0.499
479	Krišjāņa Valdemāra 7	11.550	15.987	11.054	0.496
480	Krišjāņa Valdemāra 10	15.695	23.208	16.375	-0.680
481	Krišjāņa Valdemāra 13	20.627	29.535	20.421	0.206
482	Krišjāņa Valdemāra 14	11.807	16.066	11.254	0.553
483	Krišjāņa Valdemāra 15	10.324	13.999	9.679	0.645
484	Krišjāņa Valdemāra 16	7.871	10.839	7.621	0.250
485	Krišjāņa Valdemāra 17	19.420	24.299	17.359	2.061
486	Krišjāņa Valdemāra 18	14.791	20.842	14.810	-0.019
487	Krišjāņa Valdemāra 24	24.543	35.529	24.566	-0.023
488	Krišjāņa Valdemāra 25	18.870	27.600	19.490	-0.620
489	Krišjāņa Valdemāra 31	16.110	21.510	15.563	0.547
490	Krišjāņa Valdemāra 33	17.621	21.605	15.330	2.291
491	Krišjāņa Valdemāra 35	32.742	44.223	31.863	0.879
492	Krišjāņa Valdemāra 37	78.009	109.882	77.206	0.803
493	Krišjāņa Valdemāra 39/41	78.009	109.882	77.206	0.803
494	Kronvalda 2	14.080	20.350	14.433	-0.353
495	Krustpils 2	76.630	105.270	76.221	0.409
496	Krustpils 4	78.520	108.560	77.995	0.525
497	Kūdras 8	4.249	6.868	4.749	-0.500
498	Ķieģeļu 4	13.229	18.336	12.678	0.551
499	Ķieģeļu 5	15.418	20.427	14.124	1.294
500	Ķieģeļu 8p	2.296	4.867	3.365	-1.069
501	Ķieģeļu 15a	27.603	31.723	21.934	5.669
502	Ķieģeļu 16	11.740	20.890	14.789	-3.049
503	Ķieģeļu 17	52.810	61.174	44.260	8.550
504	Ķieģeļu 18	67.230	85.380	61.605	5.625
505	Ķieģeļu 19	92.250	119.290	85.915	6.335
506	Lauska 12	59.970	80.970	58.433	1.537
507	Lauska 14	79.110	102.090	74.337	4.773
508	Lauska 16	109.450	145.432	104.358	5.092
509	Lāčplēša 3	24.019	34.310	23.747	0.272
510	Lāčplēša 10	25.583	32.380	22.388	3.195
511	Lāčplēša 12	18.469	25.798	17.837	0.632
512	Lāčplēša 14A	15.271	17.643	12.199	3.072
513	Lāčplēša 20	26.288	29.755	20.573	5.715
514	Lāčplēša 24	15.430	23.550	16.898	-1.468
515	Lāčplēša 26	9.726	16.263	11.899	-2.173
516	Lāčplēša 28	12.636	17.195	12.275	0.361
517	Lāčplēša 30	8.295	12.904	8.922	-0.627
518	Lāčplēša 36/38	27.820	37.040	26.278	1.542
519	Lāčplēša 39	23.572	27.842	19.251	4.321
520	Lāčplēša 40	15.827	21.838	15.745	0.082
521	Lāčplēša 41	10.540	12.857	8.890	1.650
522	Lāčplēša 44	42.093	55.660	39.966	2.127
523	Lāčplēša 45	60.604	82.708	60.175	0.429
524	Lielā Dārza 3	73.730	109.426	78.539	-4.809

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
525	Lielā Dārza 5	64.000	86.200	62.724	1.276
526	Lielā Dārza 31	2.463	3.187	2.204	0.259
527	Lielā Dārza 34	82.180	110.840	80.819	1.361
528	Lielā Dārza 44	45.000	69.330	49.258	-4.258
529	Lielā Dārza 46	40.390	60.470	42.963	-2.573
530	Lielā Dārza 48	43.440	59.970	42.703	0.737
531	Lielā Dārza 60/62	15.996	21.659	14.976	1.020
532	Lielā Dārza 62	3.450	4.310	2.980	0.470
533	Liepājas 4	18.961	32.381	22.389	-3.428
534	Liepājas 6	42.789	52.653	38.571	4.218
535	Liepājas 10	61.740	93.020	67.932	-6.192
536	Liepājas 15	55.650	75.600	55.051	0.599
537	Liepājas 17	91.900	124.510	89.965	1.935
538	Liepājas 21	19.621	25.472	17.612	2.009
539	Liepājas 23	33.721	45.780	32.857	0.864
540	Liepājas 25	55.180	70.580	51.460	3.720
541	Liepājas 31	100.930	119.780	87.248	13.682
542	Liepājas 37	14.119	66.000	45.634	-31.515
543	Liepājas 80	2.160	7.830	5.414	-3.254
544	Malu 2	12.540	18.540	13.164	-0.624
545	Malu 2c	11.155	19.422	13.429	-2.274
546	Malu 5	5.077	6.617	4.575	0.502
547	Malu 5b	44.701	58.951	43.055	1.646
548	Malu 7	43.321	72.415	50.070	-6.749
549	Malu 9	80.970	112.740	81.672	-0.702
550	Malu 11	60.936	79.926	58.064	2.872
551	Malu 13	81.180	100.960	74.769	6.411
552	Malu 15	130.650	183.060	131.826	-1.176
553	Marijas 1	22.260	33.830	23.391	-1.131
554	Marijas 3	13.390	17.690	12.740	0.650
555	Marijas 4	8.890	12.390	8.764	0.126
556	Marijas 6	9.830	13.580	9.390	0.440
557	Marijas 8	14.390	20.420	14.637	-0.247
558	Marijas 10	14.950	20.280	14.647	0.303
559	Mazā Dārza 1	9.670	14.190	9.811	-0.141
560	Mazā Dārza 5	13.580	15.930	11.014	2.566
561	Mazā Dārza 9	63.340	87.380	64.577	-1.237
562	Mazā Dārza 13	14.159	18.993	13.287	0.872
563	Mazā Dārza 14	16.285	24.130	16.684	-0.399
564	Mendeļejeva 1	62.740	97.850	67.656	-4.916
565	Mendeļejeva 3	75.517	102.882	74.375	1.142
566	Mēness 8	1.232	1.432	0.990	0.242
567	Mēness 14	2.537	1.532	1.059	1.478
568	Mēness 24	1.080	1.150	0.795	0.285
569	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
570	Mēness 28	0.880	1.220	0.844	0.036
571	Miera 3/5	9.500	9.200	6.361	3.139
572	Miera 14	58.040	79.730	58.414	-0.374

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
573	Miera 16	67.580	91.780	65.620	1.960
574	Miera 57	30.250	42.423	29.332	0.918
575	Miera 64	77.520	92.510	67.143	10.377
576	Miera 66	50.820	70.590	50.772	0.048
577	Miera 141	99.680	131.170	94.251	5.429
578	Miera 141A	3.803	3.525	2.437	1.366
579	Miera 143	82.800	111.210	80.835	1.965
580	Miera 143a	22.770	32.510	22.478	0.292
581	Mihaila 3	73.960	100.470	69.467	4.493
582	Mihaila 12	56.420	75.540	54.797	1.623
583	Mihoelsa 2a	19.184	28.142	20.300	-1.116
584	Mihoelsa 3	74.250	100.390	73.093	1.157
585	Mihoelsa 4	31.026	41.877	28.955	2.071
586	Mihoelsa 5	46.160	63.590	46.105	0.055
587	Mihoelsa 7	20.607	38.189	26.405	-5.798
588	Mihoelsa 8	17.773	24.141	17.294	0.479
589	Mihoelsa 9	6.427	0.000	0.000	6.427
590	Mihoelsa 10	11.437	15.723	11.503	-0.066
591	Mihoelsa 35	39.860	45.970	33.813	6.047
592	Mihoelsa 39	14.309	17.577	12.153	2.156
593	Mihoelsa 41	9.989	15.040	10.759	-0.770
594	Mihoelsa 43	6.523	11.910	8.235	-1.712
595	Mihoelsa 47	31.880	41.860	28.943	2.937
596	Mihoelsa 48	16.260	21.410	14.803	1.457
597	Mihoelsa 52	7.010	8.170	5.649	1.361
598	Mihoelsa 54	5.698	16.919	11.698	-6.000
599	Mihoelsa 56	12.943	13.826	9.560	3.383
600	Mihoelsa 58	18.099	25.799	18.774	-0.675
601	Mihoelsa 60	3.260	5.808	4.077	-0.817
602	Mihoelsa 66	20.038	30.348	20.983	-0.945
603	Mihoelsa 68	46.670	64.860	47.168	-0.498
604	Minskas 2	124.014	153.928	110.714	13.300
605	Minskas 4	125.099	156.037	113.478	11.621
606	Minskas 6	95.504	115.874	84.715	10.789
607	Minskas 6A	93.811	121.656	87.486	6.325
608	Minskas 8	45.660	73.440	53.112	-7.452
609	Muitas 3E	8.152	7.056	4.879	3.273
610	Muitas 8	16.994	20.904	14.454	2.540
611	Muzeja 2	8.811	14.158	9.789	-0.978
612	Muzeja 3	19.013	24.831	17.169	1.844
613	Muzeja 5	11.626	15.784	11.124	0.502
614	Muzeja 6	19.964	27.952	19.327	0.637
615	Muzeja 9	64.000	92.000	63.611	0.389
616	Muzeja 10	43.000	53.000	36.646	6.354
617	Neretas 15	57.680	73.980	52.878	4.802
618	Nikolaja 5	7.049	8.988	6.215	0.834
619	Nometņu 4	67.760	107.400	74.259	-6.499
620	Nometņu 5	14.788	21.200	15.370	-0.582

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
621	Nometņu 9/11	6.322	6.887	4.762	1.560
622	Nometņu 15	9.190	13.006	8.993	0.197
623	Nometņu 17	11.203	16.410	12.164	-0.961
624	Nometņu 18	9.089	11.385	7.872	1.217
625	Nometņu 19	12.418	17.278	12.549	-0.131
626	Nometņu 20	8.412	11.628	8.040	0.372
627	Nometņu 23	63.720	82.620	59.066	4.654
628	Nometņu 25	54.820	73.120	53.062	1.758
629	Nometņu 25a	58.271	76.395	55.326	2.945
630	Nometņu 29	14.743	10.000	6.914	7.829
631	Nometņu 33	22.837	30.594	21.153	1.684
632	Nometņu 66	35.585	86.020	63.494	-27.909
633	Parādes 1	165.400	261.700	180.946	-15.546
634	Parādes 5	26.070	36.730	25.396	0.674
635	Parādes 7	0.000	63.478	43.890	-43.890
636	Parādes 11	66.200	91.100	62.989	3.211
637	Parādes 13	88.810	118.922	86.724	2.086
638	Parādes 13a	1.910	2.646	1.830	0.080
639	Parādes 15	24.068	34.380	24.920	-0.852
640	Parādes 15A	47.450	70.010	50.974	-3.524
641	Parādes 15b	15.845	24.090	16.656	-0.811
642	Parādes 17	58.809	79.850	57.279	1.530
643	Patversmes 2	109.170	155.100	112.195	-3.025
644	Patversmes 4	60.130	78.270	56.304	3.826
645	Patversmes 8	9.441	12.633	8.735	0.706
646	Patversmes 10	66.840	89.750	65.162	1.678
647	Piekrastes 16	29.133	27.837	19.247	9.886
648	Piekrastes 25	97.441	124.420	89.947	7.494
649	Piekrastes 27	60.700	79.130	57.185	3.515
650	Piekrastes 29	10.422	18.122	12.530	-2.108
651	Piekrastes 31	64.200	83.160	60.335	3.865
652	Piekrastes 33	64.020	95.760	68.859	-4.839
653	Piekrastes 33A	69.859	85.496	62.875	6.984
654	Piekrastes 35	114.957	170.220	123.128	-8.171
655	Piekrastes 41	89.660	120.950	87.064	2.596
656	Piekrastes 41a	116.540	150.650	110.042	6.498
657	Piekrastes 43	96.251	126.107	91.615	4.636
658	Piekrastes 45	93.224	120.840	88.536	4.688
659	Piekrastes 47	85.530	106.080	77.400	8.130
660	Podnieku 1	15.904	20.991	14.514	1.390
661	Poligona 48	96.120	122.810	87.976	8.144
662	Poligona 50	14.944	17.100	11.823	3.121
663	Poligona 58	53.060	71.000	50.830	2.230
664	Priežu 17	5.069	3.645	2.520	2.549
665	Puškina 7	53.260	69.150	49.800	3.460
666	Puškina 16A	20.993	26.704	18.464	2.529
667	Puškina 19	68.953	85.950	62.847	6.106
668	Puškina 21	70.950	89.300	64.795	6.155

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
669	Puškina 52	72.415	95.580	68.055	4.360
670	Puškina 53	4.572	6.056	4.187	0.385
671	Puškina 55	80.070	107.060	76.771	3.299
672	Puškina 55a	1.489	15.927	11.012	-9.523
673	Puškina 90	95.710	126.310	90.739	4.971
674	Puškina 92	51.490	65.430	47.737	3.753
675	Puškina 101	59.770	77.590	56.435	3.335
676	Raiņa 2	18.077	21.382	14.784	3.293
677	Raiņa 3	14.760	21.150	15.301	-0.541
678	Raiņa 5	20.490	26.300	18.943	1.547
679	Raiņa 6	5.368	6.192	4.281	1.087
680	Raiņa 7	20.490	26.300	18.943	1.547
681	Raiņa 8	14.470	21.860	15.894	-1.424
682	Raiņa 10	5.044	6.312	4.364	0.680
683	Raiņa 12	44.564	58.150	42.416	2.148
684	Raiņa 14A	50.410	69.400	50.307	0.103
685	Raiņa 15	18.370	24.990	18.305	0.065
686	Raiņa 16	17.643	26.342	18.214	-0.571
687	Raiņa 17	16.803	24.820	18.180	-1.377
688	Raiņa 18	3.994	3.978	2.750	1.244
689	Raiņa 19	17.090	24.330	17.582	-0.492
690	Raiņa 20	8.292	11.181	7.731	0.561
691	Raiņa 21	9.079	12.808	9.193	-0.114
692	Raiņa 23	9.486	10.960	8.010	1.476
693	Raiņa 25	7.837	10.728	7.418	0.419
694	Raiņa 26	47.760	68.050	48.878	-1.118
695	Raiņa 26a	6.836	8.490	5.870	0.966
696	Raiņa 26b	20.500	25.040	17.313	3.187
697	Raiņa 26c	13.698	21.630	16.384	-2.686
698	Raiņa 27	10.794	35.810	24.760	-13.966
699	Raiņa 28	55.650	66.693	46.113	9.537
700	Raiņa 29	17.700	19.540	13.510	4.190
701	Raiņa 30	83.877	127.766	88.341	-4.464
702	Raiņa 31	45.650	61.930	42.820	2.830
703	Raiņa 69	10.000	6.400	4.425	5.575
704	Raipoles 1	64.400	86.370	62.021	2.379
705	Raipoles 2	75.071	95.185	68.530	6.541
706	Raipoles 2A	88.700	113.930	82.509	6.191
707	Raipoles 3	62.566	75.089	54.322	8.244
708	Raipoles 4	75.638	90.628	65.484	10.154
709	Raipoles 5	62.142	78.808	57.311	4.831
710	Raipoles 5a	6.192	8.452	5.844	0.348
711	Raipoles 6	69.720	88.958	63.597	6.123
712	Raipoles 7	117.814	176.110	127.252	-9.438
713	Raipoles 7a	93.290	129.800	94.331	-1.041
714	Raipoles 8	36.594	32.730	22.630	13.964
715	Raipoles 10	104.832	136.385	99.092	5.740
716	Raipoles 10A	90.806	121.269	87.871	2.935

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
717	Raipoles 10B	89.713	116.507	84.715	4.998
718	Raipoles 11	26.024	52.069	36.002	-9.978
719	Rēzeknes 1	85.527	116.280	84.368	1.159
720	Rēzeknes 3	96.910	121.190	88.469	8.441
721	Rēzeknes 5	95.184	118.300	85.949	9.235
722	Rēzeknes 5A	89.556	113.670	82.774	6.782
723	Rēzeknes 7	122.122	151.622	109.877	12.245
724	Rēzeknes 9	103.180	130.260	93.670	9.510
725	Rēzeknes 11	93.348	114.560	83.389	9.959
726	Rēzeknes 13	80.484	110.490	80.325	0.159
727	Rēzeknes 15	145.596	182.646	133.186	12.410
728	Rēzeknes 15a	63.651	76.325	55.542	8.109
729	Rēzeknes 17	117.689	146.992	107.043	10.646
730	Rēzeknes 17a	62.167	79.460	57.139	5.028
731	Rīgas 1/3	24.356	25.796	17.836	6.520
732	Rīgas 2	40.843	54.640	37.779	3.064
733	Rīgas 4/6	62.606	79.404	54.902	7.704
734	Rīgas 8	65.850	85.847	59.357	6.493
735	Rīgas 9	0.000	0.012	0.008	-0.008
736	Rīgas 14	3.500	5.900	4.079	-0.579
737	Rīgas 16	18.012	22.548	16.206	1.806
738	Rīgas 18	30.288	39.856	27.557	2.731
739	Rīgas 20	23.921	31.225	21.590	2.331
740	Rīgas 22	15.528	24.160	16.705	-1.177
741	Rīgas 22A	239.296	303.448	209.812	29.484
742	Rīgas 22a	8.572	12.393	8.569	0.003
743	Rīgas 30	17.630	23.858	16.496	1.134
744	Rīgas 34	67.320	91.247	65.065	2.255
745	Rīgas 38	14.219	15.859	11.353	2.866
746	Rīgas 40	11.966	18.126	12.533	-0.567
747	Rīgas 42	14.880	23.140	16.659	-1.779
748	Rīgas 42A	12.703	20.115	13.908	-1.205
749	Rīgas 46	13.607	19.819	13.771	-0.164
750	Rīgas 48	2.776	4.105	2.838	-0.062
751	Rīgas 49	21.378	26.449	18.288	3.090
752	Rīgas 50	6.659	9.664	6.682	-0.023
753	Rīgas 50a	6.872	11.124	7.691	-0.819
754	Rīgas 52	9.033	14.490	10.019	-0.986
755	Rīgas 52A	3.232	4.918	3.400	-0.168
756	Rīgas 55	42.420	59.850	41.382	1.038
757	Rīgas 58	12.632	14.751	10.211	2.421
758	Rīgas 59	31.202	35.320	24.421	6.781
759	Rīgas 59C	31.202	35.320	24.421	6.781
760	Rīgas 59E	31.202	35.320	24.421	6.781
761	Rīgas 60	2.722	3.950	2.731	-0.009
762	Rīgas 64	9.300	13.560	9.376	-0.076
763	Rīgas 66	22.888	33.779	23.740	-0.852
764	Rīgas 68	21.703	30.740	21.830	-0.127

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
765	Rīgas 69	17.890	15.620	10.800	7.090
766	Rīgas 70a	14.389	19.240	13.600	0.789
767	Rīgas 72	28.013	42.985	29.721	-1.708
768	Rīgas 74	15.523	16.050	11.655	3.868
769	Rīgas 75	2.705	3.200	2.368	0.337
770	Rīgas 76	21.418	29.076	20.104	1.314
771	Rīgas 76a	51.710	65.420	47.443	4.267
772	Rīgas 78	49.020	55.375	38.288	10.732
773	Sakņu 14a	7.159	11.571	8.425	-1.266
774	Sakņu 15	28.879	28.039	19.387	9.492
775	Sakņu 16/18	39.000	38.222	27.228	11.772
776	Sakņu 17	17.000	22.680	16.437	0.563
777	Sakņu 28	4.052	4.947	3.420	0.632
778	Sakņu 29	2.860	5.186	3.586	-0.726
779	Satiksmes 2C	21.683	28.215	19.509	2.174
780	Satiksmes 7	6.940	9.934	6.869	0.071
781	Satiksmes 9	9.236	12.135	8.618	0.618
782	Saules 1/3	25.517	31.953	22.093	3.424
783	Saules 4	24.110	29.400	20.678	3.432
784	Saules 5	12.913	18.903	13.070	-0.157
785	Saules 5a	14.785	32.337	22.359	-7.574
786	Saules 6/8	27.900	36.420	25.182	2.718
787	Saules 7	60.251	94.067	65.040	-4.789
788	Saules 10	40.770	55.630	40.116	0.654
789	Saules 12	18.760	24.800	18.301	0.459
790	Saules 13	6.130	9.026	6.241	-0.111
791	Saules 15	13.540	19.390	13.407	0.133
792	Saules 17	21.756	29.845	21.112	0.644
793	Saules 17a	19.589	33.308	23.230	-3.641
794	Saules 19	6.265	10.711	7.406	-1.141
795	Saules 20	6.795	7.496	5.183	1.612
796	Saules 21	3.298	5.689	3.934	-0.636
797	Saules 23c	5.259	10.487	7.251	-1.992
798	Saules 24	25.047	38.393	26.546	-1.499
799	Saules 28/41	19.618	24.045	16.625	2.993
800	Saules 29	19.820	30.068	21.379	-1.559
801	Saules 32	3.519	6.535	4.518	-0.999
802	Saules 33	41.460	60.030	42.626	-1.166
803	Saules 34	4.232	6.762	4.675	-0.443
804	Saules 34A	1.609	3.549	2.454	-0.845
805	Saules 36	30.550	41.817	28.913	1.637
806	Saules 37	31.157	45.400	32.039	-0.882
807	Saules 38	25.181	40.785	28.565	-3.384
808	Saules 39	4.803	6.242	4.316	0.487
809	Saules 41	26.439	35.167	25.227	1.212
810	Saules 42	4.086	4.861	3.361	0.725
811	Saules 43/45	37.600	48.400	34.793	2.807
812	Saules 47	0.667	5.019	3.470	-2.803

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
813	Saules 49	5.303	6.578	4.548	0.755
814	Saules 55	8.210	14.550	10.060	-1.850
815	Saules 57	9.702	14.491	10.275	-0.573
816	Saules 66	35.023	50.670	36.709	-1.686
817	Saules 67	22.197	30.750	21.732	0.465
818	Saules 68	35.550	49.290	35.830	-0.280
819	Saules 69	16.796	23.370	16.596	0.200
820	Saules 70	10.150	13.000	8.989	1.161
821	Saules 71b	6.167	9.530	6.589	-0.422
822	Saules 73	34.998	50.480	36.443	-1.445
823	Siguldas 10b	11.120	17.100	11.823	-0.703
824	Siguldas 11	51.360	66.043	48.129	3.231
825	Siguldas 16A	30.450	38.890	26.890	3.560
826	Siguldas 21	56.660	77.720	56.209	0.451
827	Slāvu 6	24.264	52.072	36.004	-11.740
828	Smilšu 90	72.169	107.836	74.561	-2.392
829	Smilšu 92	96.407	117.374	81.155	15.252
830	Smilšu 92B	13.309	14.468	10.004	3.305
831	Smilšu 94	64.015	84.795	60.858	3.157
832	Smilšu 94A	7.470	7.640	5.282	2.188
833	Smilšu 96	73.299	90.744	65.927	7.372
834	Smilšu 98	64.430	86.730	62.866	1.564
835	Smilšu 98a	7.435	8.206	5.674	1.761
836	Smilšu 99	50.744	71.070	50.921	-0.177
837	Smilšu 100	31.000	43.000	29.731	1.269
838	Smilšu 101	3.928	5.439	3.761	0.167
839	Smilšu 103	88.209	117.336	85.409	2.800
840	Smilšu 105	84.890	114.040	83.176	1.714
841	Smilšu 107	1.061	1.317	0.911	0.150
842	Smiltenes 2	8.656	12.331	8.526	0.130
843	Smiltenes 4	6.059	8.386	5.798	0.261
844	Smiltenes 6	10.270	13.716	9.788	0.482
845	Smiltenes 8	7.918	12.116	8.597	-0.679
846	Smiltenes 10	6.557	9.793	6.771	-0.214
847	Sporta 2	36.805	101.840	73.544	-36.739
848	Sporta 8	56.200	83.000	57.388	-1.188
849	Stacijas 1	1.758	5.657	3.911	-2.153
850	Stacijas 2	8.404	14.424	9.973	-1.569
851	Stacijas 28	32.344	49.468	34.203	-1.859
852	Stacijas 42	7.883	12.300	8.505	-0.622
853	Stacijas 44	64.289	77.627	53.673	10.616
854	Stacijas 45	44.200	53.760	37.171	7.029
855	Stacijas 45a	90.000	85.000	58.771	31.229
856	Stacijas 47	7.276	10.342	7.691	-0.415
857	Stacijas 47A	25.000	32.000	22.126	2.874
858	Stacijas 50	23.270	20.067	13.875	9.395
859	Stacijas 52a	0.000	0.000	0.000	0.000
860	Stacijas 56	6.515	10.212	7.061	-0.546

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
861	Stacijas 58	7.400	11.482	7.939	-0.539
862	Stacijas 63	26.019	30.735	21.251	4.768
863	Stacijas 107	51.860	70.560	50.967	0.893
864	Stacijas 109	26.240	28.880	19.968	6.272
865	Stacijas 109a	53.430	75.430	54.939	-1.509
866	Stacijas 111	32.862	46.680	33.274	-0.412
867	Stacijas 111a	41.880	58.140	41.699	0.181
868	Stacijas 111b	32.621	44.874	32.601	0.020
869	Stacijas 111c	3.070	5.559	3.844	-0.774
870	Stacijas 113	16.140	21.480	15.397	0.743
871	Stacijas 115	13.350	19.464	14.021	-0.671
872	Stacijas 115a	16.006	20.743	15.037	0.969
873	Stacijas 117	11.237	15.694	11.468	-0.231
874	Stacijas 117a	26.543	36.167	25.891	0.652
875	Stacijas 119	15.980	21.470	15.408	0.572
876	Stacijas 119a	13.740	19.480	14.136	-0.396
877	Stacijas 121	16.140	21.880	15.780	0.360
878	Stacijas 121a	13.910	19.370	14.054	-0.144
879	Stacijas 121b	11.808	15.315	10.882	0.926
880	Stacijas 123	13.768	19.610	14.258	-0.490
881	Stacijas 123a	13.990	19.060	13.715	0.275
882	Stacijas 125	14.305	19.953	14.607	-0.302
883	Stacijas 127	21.260	28.730	20.414	0.846
884	Stadiona 1	179.250	211.490	146.230	33.020
885	Stadiona 2	55.410	78.938	56.679	-1.269
886	Stadiona 3	7.231	21.644	14.965	-7.734
887	Stadiona 4	69.300	90.500	65.240	4.060
888	Stadiona 6	25.425	37.741	26.095	-0.670
889	Stadiona 6a	61.245	79.917	58.455	2.790
890	Stadiona 6b	24.894	33.467	23.140	1.754
891	Stadiona 8	62.730	88.680	64.138	-1.408
892	Stadiona 8a	17.410	24.610	17.465	-0.055
893	Stadiona 10	46.554	66.860	48.212	-1.658
894	Stadiona 10a	19.420	27.775	19.963	-0.543
895	Stadiona 12	47.248	66.120	48.401	-1.153
896	Stadiona 12a	18.342	23.730	17.647	0.695
897	Stadiona 14	19.420	25.010	17.741	1.679
898	Stadiona 16	17.700	24.510	17.844	-0.144
899	Stadiona 18	13.750	20.860	15.041	-1.291
900	Stadiona 20	19.656	25.460	18.436	1.220
901	Stāvā 19	80.589	101.939	73.565	7.024
902	Stāvā 21	72.045	97.040	69.301	2.744
903	Stāvā 22	43.659	56.333	41.307	2.352
904	Stāvā 22A	49.335	60.925	44.554	4.781
905	Stāvā 23	22.482	26.162	18.089	4.393
906	Stāvā 24	48.995	59.642	43.354	5.641
907	Stāvā 41	29.870	36.580	25.292	4.578
908	Strādnieku 4	61.740	83.680	61.126	0.614

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
909	Strādnieku 16	54.640	87.870	60.756	-6.116
910	Strādnieku 27	57.742	79.924	59.243	-1.501
911	Strādnieku 35	56.290	76.690	56.081	0.209
912	Strādnieku 43	86.370	110.486	80.575	5.795
913	Strādnieku 56	16.422	23.223	16.057	0.365
914	Strādnieku 68	41.980	56.810	41.539	0.441
915	Strādnieku 69	1.576	2.357	1.630	-0.054
916	Strādnieku 70	49.943	66.130	47.529	2.414
917	Strādnieku 70a	1.012	1.580	1.092	-0.080
918	Strādnieku 72	71.500	91.190	65.866	5.634
919	Strādnieku 74	44.620	59.920	44.895	-0.275
920	Strādnieku 82	48.850	67.740	48.999	-0.149
921	Strādnieku 83	44.070	59.560	43.519	0.551
922	Strādnieku 84	7.493	10.500	7.260	0.233
923	Strādnieku 87	46.370	63.850	45.662	0.708
924	Strādnieku 88	57.260	74.020	53.846	3.414
925	Strādnieku 88a	8.909	15.700	10.855	-1.946
926	Strādnieku 89	44.400	59.120	42.893	1.507
927	Strādnieku 90	62.030	76.660	56.140	5.890
928	Strādnieku 92	59.460	78.380	56.825	2.635
929	Strādnieku 94	52.980	71.700	52.767	0.213
930	Strādnieku 99	57.740	74.370	54.243	3.497
931	Strādnieku 101	40.530	56.460	40.991	-0.461
932	Strādnieku 103	51.919	59.263	40.976	10.943
933	Strādnieku 105	58.740	73.170	53.514	5.226
934	Strādnieku 107	55.260	73.100	53.056	2.204
935	Strādnieku 109	57.750	76.880	56.280	1.470
936	Stropu 28	1.005	1.387	0.959	0.046
937	Svaru 4	16.860	22.755	16.340	0.520
938	Šaurā 20	22.021	37.310	25.797	-3.776
939	Šaurā 21	130.600	173.250	124.759	5.841
940	Šaurā 21a	3.474	4.901	3.389	0.085
941	Šaurā 23	74.445	102.794	71.248	3.197
942	Šaurā 24	40.340	52.751	39.714	0.626
943	Šaurā 25	85.854	118.246	86.497	-0.643
944	Šaurā 25a	119.869	155.454	112.308	7.561
945	Šaurā 26	50.705	83.790	60.178	-9.473
946	Šaurā 27	86.010	116.710	83.920	2.090
947	Šaurā 28	43.261	66.482	47.519	-4.258
948	Šaurā 29	87.047	116.100	84.202	2.845
949	Šaurā 29a	141.583	197.853	142.026	-0.443
950	Šaurā 31	16.966	24.289	16.794	0.172
951	Tartu 1	62.957	78.350	57.046	5.911
952	Tartu 2	88.340	116.560	84.490	3.850
953	Tartu 2a	54.512	72.776	53.671	0.841
954	Tartu 3	91.222	115.590	84.127	7.095
955	Tartu 4	82.950	106.030	77.136	5.814
956	Tartu 5	61.994	77.354	56.645	5.349

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
957	Tartu 6	62.297	84.811	61.483	0.814
958	Tartu 7	92.975	117.723	85.419	7.556
959	Tartu 7A	91.209	113.437	82.090	9.119
960	Tartu 8	49.179	74.000	51.165	-1.986
961	Tartu 9	61.616	83.973	61.280	0.336
962	Tartu 10	122.314	150.343	110.089	12.225
963	Tartu 11	118.754	150.174	108.960	9.794
964	Tartu 13	59.950	77.213	56.561	3.389
965	Tartu 15	110.435	141.839	104.031	6.404
966	Tartu 15A	23.611	29.913	20.683	2.928
967	Tartu 17	73.660	96.120	69.251	4.409
968	Tartu 19	61.470	86.010	61.858	-0.388
969	Tartu 21	74.630	97.650	70.325	4.305
970	Tautas 2	16.202	27.299	18.875	-2.673
971	Tautas 7	52.641	50.288	34.770	17.871
972	Tautas 8	77.509	105.143	76.816	0.693
973	Tautas 11	68.210	100.290	69.343	-1.133
974	Tautas 12	0.000	2.210	1.528	-1.528
975	Tautas 16	9.138	12.530	8.888	0.250
976	Tautas 20	10.147	12.718	10.582	-0.435
977	Tautas 30	85.650	117.570	84.293	1.357
978	Tautas 49	51.240	74.570	52.988	-1.748
979	Tautas 59	68.828	85.429	59.068	9.760
980	Tautas 60	34.940	40.193	27.790	7.150
981	Tautas 83	41.621	56.520	40.732	0.889
982	Tautas 84	92.510	122.720	88.227	4.283
983	Tautas 85	89.630	124.820	89.835	-0.205
984	Tautas 86	140.820	185.520	132.628	8.192
985	Tautas 87	61.467	75.589	54.702	6.765
986	Tautas 96	52.040	75.030	54.047	-2.007
987	Tautas 98	49.240	66.180	48.475	0.765
988	Teātra 2	17.319	25.288	18.588	-1.269
989	Teātra 4	37.781	56.600	40.415	-2.634
990	Teātra 8	0.000	6.435	4.449	-4.449
991	Teātra 13	61.210	80.800	58.928	2.282
992	Teātra 15/17	39.548	53.753	38.272	1.276
993	Teātra 19	16.980	23.920	16.539	0.441
994	Teātra 24	5.907	7.713	5.333	0.574
995	Teātra 26	20.219	28.064	19.404	0.815
996	Teātra 30	52.250	71.610	51.864	0.386
997	Teātra 32	59.223	95.919	69.940	-10.717
998	Teātra 34	69.072	79.594	58.342	10.730
999	Telts 1	62.950	76.398	55.540	7.410
1000	Telts 2	59.493	74.836	54.774	4.719
1001	Telts 3	65.891	79.797	58.021	7.870
1002	Telts 4	60.273	73.608	53.193	7.080
1003	Telts 5	63.743	78.882	57.493	6.250
1004	Telts 6	63.880	77.828	56.947	6.933

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1005	Telts 8	64.994	82.446	60.427	4.567
1006	Telts 9	100.200	135.850	98.059	2.141
1007	Telts 10	65.281	80.382	58.922	6.359
1008	Telts 11	28.621	40.174	27.777	0.844
1009	Tukuma 1	89.570	103.070	75.308	14.262
1010	Tukuma 4	67.480	81.460	59.093	8.387
1011	Tukuma 15	61.120	81.160	58.961	2.159
1012	Tukuma 22	45.580	61.440	44.560	1.020
1013	Tukuma 23	49.120	63.950	46.100	3.020
1014	Tukuma 24	92.110	130.870	94.717	-2.607
1015	Tukuma 32	82.810	110.080	79.737	3.073
1016	Tukuma 38	86.440	117.650	85.613	0.827
1017	Tukuma 47a	20.208	23.568	16.296	3.912
1018	Tukuma 72	59.310	78.430	56.994	2.316
1019	Tukuma 74	30.140	41.300	30.165	-0.025
1020	Turaidas 36	74.429	104.394	72.181	2.248
1021	Turaidas 37	1.650	1.510	1.044	0.606
1022	Užvaldes 5	68.070	85.223	61.352	6.718
1023	Ūdensvada 3	258.415	341.980	236.454	21.961
1024	Vaiņodes 4	10.814	15.154	10.478	0.336
1025	Vaiņodes 6	35.610	47.490	34.082	1.528
1026	Valkas 1	26.585	28.548	19.739	6.846
1027	Valkas 2A	16.007	24.406	16.875	-0.868
1028	Valkas 3	28.870	34.770	24.041	4.829
1029	Valkas 4	97.169	120.643	83.416	13.753
1030	Valkas 4a	60.593	110.000	76.057	-15.464
1031	Valkas 5	106.490	131.100	94.465	12.025
1032	Valkas 58	136.240	181.470	131.976	4.264
1033	Valmieras 5	54.770	67.010	46.332	8.438
1034	Valmieras 24	19.827	26.456	19.063	0.764
1035	Vaļņu 27D	6.063	8.654	5.984	0.079
1036	Vaļņu 31	71.370	91.810	66.609	4.761
1037	Vaļņu 33	69.001	83.931	61.557	7.444
1038	Vaļņu 33a	63.680	83.850	60.723	2.957
1039	Vaļņu 37	71.960	95.790	69.099	2.861
1040	Vaļņu 39	61.195	99.260	71.456	-10.261
1041	Vaļņu 41	104.710	139.590	100.987	3.723
1042	Varšavas 1	15.739	21.980	15.662	0.077
1043	Varšavas 2	20.337	29.125	20.138	0.199
1044	Varšavas 3	24.060	32.930	23.330	0.730
1045	Varšavas 4	34.561	47.215	33.534	1.027
1046	Varšavas 5	8.233	10.506	7.533	0.700
1047	Varšavas 13a	15.614	22.484	16.019	-0.405
1048	Varšavas 14	13.326	17.504	12.103	1.223
1049	Varšavas 15	10.791	14.440	10.311	0.480
1050	Varšavas 16	38.141	53.010	37.605	0.536
1051	Varšavas 17	13.000	17.000	11.754	1.246
1052	Varšavas 18	11.337	18.749	12.964	-1.627

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1053	Varšavas 20	15.909	21.148	15.062	0.847
1054	Varšavas 21a	13.343	21.455	14.835	-1.492
1055	Varšavas 22	15.880	23.060	16.511	-0.631
1056	Varšavas 23	29.580	42.200	29.178	0.402
1057	Varšavas 24	30.313	53.719	37.143	-6.830
1058	Varšavas 26A	13.900	18.500	12.791	1.109
1059	Varšavas 28	5.222	7.417	5.128	0.094
1060	Varšavas 30	6.400	15.600	10.786	-4.386
1061	Varšavas 43A	33.410	34.400	23.785	9.625
1062	Varšavas 43b	17.660	25.490	17.624	0.036
1063	Varšavas 45	39.400	56.910	39.349	0.051
1064	Vasarnīcu 20	482.280	708.000	489.529	-7.249
1065	Ventspils 1A	66.040	88.760	63.813	2.227
1066	Ventspils 2a/4a	10.877	13.858	9.582	1.295
1067	Ventspils 4A	55.800	73.650	54.255	1.545
1068	Ventspils 19	45.080	62.300	45.330	-0.250
1069	Ventspils 20	52.290	70.270	51.463	0.827
1070	Ventspils 22	2.054	4.413	3.051	-0.997
1071	Ventspils 31	20.500	25.830	17.860	2.640
1072	Ventspils 41	82.180	109.700	79.044	3.136
1073	Ventspils 41A	3.290	4.286	2.963	0.327
1074	Ventspils 65A	45.730	65.830	47.820	-2.090
1075	Ventspils 67	19.424	26.016	17.988	1.436
1076	Ventspils 70	17.059	16.950	11.720	5.339
1077	Vidus 14/16	23.564	30.877	22.017	1.547
1078	Vienības 4	22.748	30.550	22.891	-0.143
1079	Vienības 5	44.548	62.840	44.707	-0.159
1080	Vienības 7	44.106	61.940	44.484	-0.378
1081	Vienības 8	69.661	91.630	65.169	4.492
1082	Vienības 11	59.077	98.088	69.679	-10.602
1083	Vienības 13	89.610	103.000	71.217	18.393
1084	Vienības 17	3.575	5.759	3.982	-0.407
1085	Vienības 18	17.697	25.248	17.457	0.240
1086	Vienības 19	3.575	5.759	3.982	-0.407
1087	Vienības 23	61.086	92.640	67.287	-6.201
1088	Vienības 25	45.320	61.710	44.226	1.094
1089	Vienības 26	33.298	45.272	32.972	0.326
1090	Vienības 27	14.462	19.841	13.719	0.743
1091	Vienības 28	45.291	62.190	45.170	0.121
1092	Vienības 30	60.278	82.860	57.291	2.987
1093	Vienības 32	51.587	70.530	50.776	0.811
1094	Vienības 32A	76.567	91.746	65.860	10.707
1095	Vienības 34	57.407	71.083	51.976	5.431
1096	Vienības 34a	81.059	109.070	77.671	3.388
1097	Vienības 36	87.660	121.460	86.980	0.680
1098	Vienības 36a	66.840	101.380	70.097	-3.257
1099	Vienības 38	54.820	80.350	59.083	-4.263
1100	Vienības 38A	66.560	86.520	63.257	3.303

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1101	Vienības 38b	29.609	40.232	27.817	1.792
1102	Vienības 40	59.210	79.450	57.228	1.982
1103	Vienības 40A	62.695	89.632	64.758	-2.063
1104	Vienības 42	49.550	74.500	54.503	-4.953
1105	Vienības 42A	63.260	87.910	64.158	-0.898
1106	Vienības 44	171.170	222.850	160.328	10.842
1107	Viestura 1	50.512	67.370	48.044	2.468
1108	Viestura 2	8.580	11.360	7.855	0.725
1109	Viestura 3	9.812	10.583	7.317	2.495
1110	Viestura 4	11.144	12.642	8.779	2.365
1111	Viestura 5	45.180	75.850	52.445	-7.265
1112	Viestura 10	96.068	124.500	86.082	9.986
1113	Viestura 13	12.647	16.105	11.135	1.512
1114	Viestura 15	11.000	15.740	10.883	0.117
1115	Viestura 25	67.260	91.270	65.578	1.682
1116	Viestura 27	35.976	49.580	35.628	0.348
1117	Viestura 53	0.000	16.810	11.623	-11.623
1118	Viestura 58	1.750	4.769	3.297	-1.547
1119	Viestura 59	13.541	17.767	12.285	1.256
1120	Viestura 60	24.640	28.760	19.885	4.755
1121	Viestura 61/63	3.310	9.493	6.564	-3.254
1122	Viestura 66	2.670	2.384	1.648	1.022
1123	Viestura 68	11.590	16.793	12.266	-0.676
1124	Viestura 68A	1.810	5.418	3.746	-1.936
1125	Viestura 70	2.527	5.856	4.049	-1.522
1126	Viestura 80	2.840	4.202	2.905	-0.065
1127	Viestura 82	28.980	42.830	29.771	-0.791
1128	Viestura 84	28.980	42.830	29.771	-0.791
1129	Viestura 86	28.980	42.830	29.771	-0.791
1130	Viestura 88/92	28.980	42.830	29.771	-0.791
1131	Viestura 94	28.980	42.830	29.771	-0.791
1132	Viestura 96	28.980	42.830	29.771	-0.791
1133	Viršu 46	100.490	130.370	92.940	7.550
1134	Viršu 47	54.630	74.830	53.235	1.395
1135	Viršu 48	135.256	168.507	121.581	13.675
1136	Viršu 50	85.900	108.770	78.903	6.997
1137	Višķu	9.463	11.109	7.681	1.782
1138	Višķu 14	10.320	14.790	10.531	-0.211
1139	Višķu 15	23.000	26.000	17.977	5.023
1140	Višķu 16	10.857	15.659	11.283	-0.426
1141	Višķu 24	0.194	0.547	0.378	-0.184
1142	Višķu 26	4.322	5.856	4.049	0.273
1143	Višķu 28	66.600	83.901	60.234	6.366
1144	Višķu 28a	38.440	50.170	36.175	2.265
1145	Višķu 28b	31.460	42.980	30.258	1.202
1146	Višķu 28v	31.460	42.980	30.258	1.202
1147	Višķu 32	70.250	93.610	68.365	1.885
1148	Višķu 34	31.980	41.910	28.978	3.002

Nr. p.k.	Adrese	1.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1149	Zeļinska 3	65.500	90.160	65.255	0.245
1150	Zeļinska 5	73.330	93.360	67.465	5.865
1151	Zeļinska 7	57.880	78.860	57.711	0.169
1152	Zeļinska 9	59.750	85.110	62.596	-2.846
1153	Zeļinska 11	59.650	77.610	56.283	3.367
1154	Zeļinska 13	55.160	78.400	57.700	-2.540
1155	Zeļinska 15	78.820	102.970	73.773	5.047
1156	Zeļinska 17	82.000	104.860	75.563	6.437
1157	Zeļinska 21	62.050	81.790	59.473	2.577
1158	Zeļinska 22	93.537	129.178	93.317	0.220
1159	Zeļinska 23	75.810	99.170	71.663	4.147
1160	Zeļinska 25	57.250	75.670	55.123	2.127
1161	Zeļinska 27	59.610	76.460	55.766	3.844
1162	Ziemeļu 7	21.290	28.720	20.247	1.043
1163	Ziemeļu 7a	22.880	33.405	23.809	-0.929
1164	Ziemeļu 7b	26.720	39.926	28.880	-2.160
1165	Ziemeļu 8	96.110	123.600	90.143	5.967