

Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 10.2020

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. Oficiēru 4	10.080	12.470	11.448	-1.368
2	1. Oficiēru 6	8.730	10.236	9.282	-0.552
3	1. Oficiēru 8	14.570	19.994	18.010	-3.440
4	1. Pasažieru 4	0.000	6.720	5.814	-5.814
5	1. Pasažieru 8	0.000	3.961	3.427	-3.427
6	1. Preču 30a	6.940	11.410	9.871	-2.931
7	18. novembra 8	3.563	4.588	3.969	-0.406
8	18. novembra 17	16.226	19.931	17.629	-1.403
9	18. novembra 18A	2.570	3.350	2.898	-0.328
10	18. novembra 19	9.310	11.880	10.277	-0.967
11	18. novembra 21	5.480	6.816	6.003	-0.523
12	18. novembra 23	9.490	8.830	7.941	1.549
13	18. novembra 25	10.290	11.470	10.290	0.000
14	18. novembra 27	8.600	9.200	8.237	0.363
15	18. novembra 29	5.980	7.320	6.561	-0.581
16	18. novembra 31	8.335	9.864	8.818	-0.483
17	18. novembra 35	13.070	15.644	14.073	-1.003
18	18. novembra 37	21.620	31.280	27.061	-5.441
19	18. novembra 42	2.620	11.854	10.255	-7.635
20	18. novembra 44	3.571	4.148	3.588	-0.017
21	18. novembra 45	19.290	25.520	22.719	-3.429
22	18. novembra 47	23.470	27.920	24.154	-0.684
23	18. novembra 50	8.583	10.868	9.402	-0.819
24	18. novembra 66a	112.000	139.000	120.250	-8.250
25	18. novembra 82	16.904	25.270	22.707	-5.803
26	18. novembra 83	3.401	5.165	4.468	-1.067
27	18. novembra 85	8.059	9.364	8.101	-0.042
28	18. novembra 85/87	2.790	3.098	2.769	0.021
29	18. novembra 88	1.595	4.860	4.204	-2.609
30	18. novembra 89	18.050	20.550	18.300	-0.250
31	18. novembra 90	6.630	8.808	7.739	-1.109
32	18. novembra 97a	34.470	29.550	26.495	7.975
33	18. novembra 102	21.490	24.619	22.110	-0.620
34	18. novembra 104	0.000	0.625	0.541	-0.541
35	18. novembra 104a	0.000	2.419	2.093	-2.093
36	18. novembra 105	39.730	59.810	51.742	-12.012
37	18. novembra 106	4.592	5.307	4.878	-0.286
38	18. novembra 136	3.565	9.728	8.416	-4.851
39	18. novembra 157	4.760	6.520	6.032	-1.272
40	18. novembra 159	37.120	39.067	35.312	1.808
41	18. novembra 161	6.000	7.460	6.454	-0.454
42	18. novembra 164	34.190	33.196	29.657	4.533
43	18. novembra 166	24.350	32.410	29.358	-5.008
44	18. novembra 168	2.152	3.212	2.813	-0.661

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	19.770	21.820	19.718	0.052
46	18. novembra 173	60.670	65.120	58.405	2.265
47	18. novembra 183	38.850	34.750	30.062	8.788
48	18. novembra 186	58.139	54.440	48.765	9.374
49	18. novembra 188	43.820	48.500	43.499	0.321
50	18. novembra 190	32.210	36.620	32.936	-0.726
51	18. novembra 195	4.413	4.064	3.692	0.721
52	18. novembra 195a	30.810	30.840	27.472	3.338
53	18. novembra 195v	37.140	35.260	31.434	5.706
54	18. novembra 197	3.897	4.731	4.281	-0.384
55	18. novembra 197a	65.570	76.490	68.503	-2.933
56	18. novembra 197d	16.080	17.860	16.366	-0.286
57	18. novembra 197g	19.690	21.330	19.313	0.377
58	18. novembra 197V	16.040	23.080	19.967	-3.927
59	18. novembra 199a	21.450	25.010	22.708	-1.258
60	18. novembra 319	50.080	62.280	55.173	-5.093
61	18. novembra 319B	8.591	9.808	9.026	-0.435
62	18. novembra 319v	23.380	26.650	23.885	-0.505
63	18. novembra 321v	13.009	16.113	14.362	-1.353
64	18. novembra 328B	0.760	0.632	0.547	0.213
65	18. novembra 354A	0.000	0.000	0.000	0.000
66	18. novembra 354A	98.000	140.800	121.807	-23.807
67	2. Preču 1	1.386	2.538	2.196	-0.810
68	2. Preču 3	4.620	5.610	5.099	-0.479
69	2. Preču 7	0.423	0.815	0.705	-0.282
70	2. Preču 9	24.357	24.155	21.697	2.660
71	2. Preču 11	21.297	20.928	18.809	2.488
72	2. Preču 13	2.967	3.471	3.171	-0.204
73	2. Preču 17	26.886	24.652	22.636	4.250
74	2. Preču 19	29.502	28.137	25.632	3.870
75	2. Preču 21	0.890	1.107	0.958	-0.068
76	2. Preču 25	20.268	19.627	17.867	2.401
77	2. Preču 25a	21.119	22.518	20.392	0.727
78	Abavas 1	30.665	61.303	53.034	-22.369
79	Aglonas 3	69.581	86.360	76.966	-7.385
80	Aglonas 56	24.380	24.170	21.864	2.516
81	Aizpilsētas 33	40.700	46.570	41.635	-0.935
82	Aizpilsētas 68	0.078	0.000	0.000	0.078
83	Aizpilsētas 72	0.144	0.680	0.588	-0.444
84	Akadēmiķa Graftio 21	34.790	39.968	35.675	-0.885
85	Akadēmiķa Graftio 23	21.200	24.760	22.272	-1.072
86	Akadēmiķa Graftio 25	7.722	10.725	10.227	-2.505
87	Akadēmiķa Graftio 29	133.279	152.600	137.028	-3.749
88	Akadēmiķa Graftio 29	0.398	0.000	0.000	0.398
89	Akadēmiķa Graftio 31	21.580	25.330	22.870	-1.290
90	Alejas 5	12.034	14.942	13.477	-1.443
91	Alejas 7	27.420	30.900	27.921	-0.501
92	Alejas 9	10.760	13.880	12.435	-1.675
93	Alejas 11	13.300	20.190	18.079	-4.779

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
94	Alejas 12	8.461	7.924	7.103	1.358
95	Alejas 62	18.000	26.010	23.379	-5.379
96	Alejas 64	4.150	3.864	3.390	0.760
97	Alejas 66	5.235	5.463	4.930	0.305
98	Alejas 68	23.279	26.311	23.173	0.106
99	Alejas 75	0.000	0.000	0.000	0.000
100	Alejas 77	6.631	4.500	3.893	2.738
101	Alejas 86	52.690	60.850	54.205	-1.515
102	Aleksandra 6	1.172	3.483	3.013	-1.841
103	Aleksandra 8	1.457	1.436	1.242	0.215
104	Aleksandra 10	31.180	33.370	29.603	1.577
105	Andreja Pumpura 3	4.352	6.576	5.689	-1.337
106	Andreja Pumpura 5	2.000	0.000	0.000	2.000
107	Andreja Pumpura 30	23.710	22.434	20.043	3.667
108	Andreja Pumpura 53	19.000	20.082	17.373	1.627
109	Andreja Pumpura 55	29.410	33.550	30.082	-0.672
110	Andreja Pumpura 70	39.940	44.850	40.195	-0.255
111	Andreja Pumpura 97	0.756	0.796	0.689	0.067
112	Andreja Pumpura 99	15.860	19.136	17.193	-1.333
113	Andreja Pumpura 105B	86.958	106.330	91.987	-5.029
114	Andreja Pumpura 127E	10.720	13.666	11.823	-1.103
115	Andreja Pumpura 135	6.129	6.799	6.029	0.100
116	Andreja Pumpura 137	6.060	8.620	7.697	-1.637
117	Andreja Pumpura 139	5.039	4.339	3.900	1.139
118	Andreja Pumpura 141	3.416	4.422	3.921	-0.505
119	Andreja Pumpura 150	33.565	37.280	33.203	0.362
120	Arhitektu 3	5.185	8.179	7.076	-1.891
121	Arhitektu 4	34.290	36.950	33.589	0.701
122	Arhitektu 6	38.540	39.550	35.344	3.196
123	Arhitektu 8	29.970	28.530	25.585	4.385
124	Arhitektu 10	17.032	23.962	20.730	-3.698
125	Arhitektu 12	8.653	11.961	10.348	-1.695
126	Arhitektu 14	0.000	0.000	0.000	0.000
127	Arhitektu 16	34.481	39.128	35.093	-0.612
128	Arhitektu 18	25.817	30.530	27.690	-1.873
129	Arhitektu 20	26.725	25.685	23.616	3.109
130	Arhitektu 21	10.757	14.342	12.407	-1.650
131	Arhitektu 22	30.988	36.609	32.554	-1.566
132	Arhitektu 23	30.583	32.225	29.484	1.099
133	Arhitektu 24	29.551	30.276	27.291	2.260
134	Arhitektu 25	28.114	28.691	25.805	2.309
135	Arhitektu 26	29.880	31.330	28.253	1.627
136	Arodu 3	30.780	26.850	24.079	6.701
137	Arodu 11	32.070	26.010	22.501	9.569
138	Arodu 15	18.170	23.770	21.828	-3.658
139	Arodu 38A	0.000	2.470	2.137	-2.137
140	Arodu 40	26.750	31.010	27.951	-1.201
141	Arodu 98a	20.360	25.660	23.170	-2.810
142	Arodu 104a	32.280	36.280	32.603	-0.323

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
143	Atmatas 15	42.870	43.980	39.356	3.514
144	Atpūtas 26A	0.350	0.430	0.372	-0.022
145	Atpūtas 43	26.640	22.880	20.286	6.354
146	Augstā 1	20.780	23.940	21.527	-0.747
147	Augstā 3	20.790	26.030	23.157	-2.367
148	Augstā 4	2.651	0.072	0.062	2.589
149	Augstā 6	2.226	3.176	2.811	-0.585
150	Augstā 8	46.710	68.330	60.292	-13.582
151	Aveņu 19	8.665	9.279	8.027	0.638
152	Aveņu 21	50.171	61.181	54.766	-4.595
153	Aveņu 23	28.131	25.060	22.917	5.214
154	Aveņu 25	30.280	32.400	29.079	1.201
155	Aveņu 26	4.130	5.570	4.819	-0.689
156	Aveņu 27	29.409	25.981	23.595	5.814
157	Aveņu 33	55.890	62.430	56.110	-0.220
158	Aveņu 35	28.416	34.512	30.953	-2.537
159	Aveņu 35A	21.126	25.161	22.955	-1.829
160	Aveņu 35B	7.205	0.000	0.000	7.205
161	Aveņu 37	41.130	45.310	40.631	0.499
162	Aveņu 39	26.530	33.080	29.926	-3.396
163	Aveņu 39A	0.251	1.124	0.972	-0.721
164	Aveņu 40	25.120	51.608	44.646	-19.526
165	Balvu 3	23.740	27.160	24.476	-0.736
166	Balvu 3a	23.590	25.420	22.679	0.911
167	Balvu 7	7.700	13.810	11.947	-4.247
168	Bauskas 5	38.460	50.220	45.325	-6.865
169	Bauskas 6	37.500	40.400	36.336	1.164
170	Bauskas 7	14.876	17.579	15.570	-0.694
171	Bauskas 21	4.553	8.119	7.163	-2.610
172	Bauskas 23/25	21.437	30.201	27.012	-5.575
173	Bauskas 101	30.930	36.070	32.350	-1.420
174	Bauskas 103	29.703	34.030	30.677	-0.974
175	Bauskas 104a	16.380	18.720	16.195	0.185
176	Bauskas 105	0.000	0.000	0.000	0.000
177	Bauskas 107	24.430	28.680	26.049	-1.619
178	Bauskas 108	44.540	50.288	45.107	-0.567
179	Bauskas 109	35.850	27.340	24.729	11.121
180	Bauskas 110	26.730	28.030	25.235	1.495
181	Bauskas 112	18.830	20.720	18.845	-0.015
182	Bauskas 112a	0.000	0.000	0.000	0.000
183	Butļerova 4	21.930	30.130	26.945	-5.015
184	Butļerova 6	36.390	43.510	38.697	-2.307
185	Butļerova 8	21.360	25.630	23.995	-2.635
186	Butļerova 10	29.800	35.940	32.170	-2.370
187	Cēsu 14	47.420	48.420	43.243	4.177
188	Cēsu 16	33.180	37.680	33.990	-0.810
189	Cēsu 16a	35.520	39.430	35.295	0.225
190	Cēsu 20a	6.385	8.994	7.781	-1.396
191	Cēsu 22	10.100	14.968	12.949	-2.849

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
192	Cialkovska 3	29.100	28.210	25.760	3.340
193	Cialkovska 4	0.000	0.000	0.000	0.000
194	Cialkovska 5	28.320	72.452	64.142	-35.822
195	Cialkovska 6	54.190	61.730	55.625	-1.435
196	Cialkovska 7	33.680	38.280	34.305	-0.625
197	Cialkovska 8	49.196	49.660	44.698	4.498
198	Cialkovska 10	49.200	57.620	51.209	-2.009
199	Cialkovska 11	24.274	22.761	20.362	3.912
200	Cialkovska 12	40.820	42.490	38.496	2.324
201	Cialkovska 13	19.429	21.224	19.189	0.240
202	Cialkovska 14	49.001	46.464	42.474	6.527
203	Cialkovska 15	31.361	33.207	29.800	1.561
204	Cietokšņa 3a	5.100	5.900	5.451	-0.351
205	Cietokšņa 8	28.250	26.600	24.558	3.692
206	Cietokšņa 11/13	5.429	6.564	5.879	-0.450
207	Cietokšņa 12	2.888	3.890	3.365	-0.477
208	Cietokšņa 14	3.250	3.784	3.521	-0.271
209	Cietokšņa 15	5.847	4.181	3.711	2.136
210	Cietokšņa 18	5.830	5.480	4.844	0.986
211	Cietokšņa 20	5.220	6.231	5.486	-0.266
212	Cietokšņa 23	5.047	6.145	5.540	-0.493
213	Cietokšņa 25	0.388	1.073	0.928	-0.540
214	Cietokšņa 27	17.110	22.160	19.901	-2.791
215	Cietokšņa 33	56.610	92.730	80.221	-23.611
216	Cietokšņa 34	7.730	9.437	8.335	-0.605
217	Cietokšņa 35	2.805	4.635	4.083	-1.278
218	Cietokšņa 37	1.400	1.618	1.400	0.000
219	Cietokšņa 39	2.581	2.322	2.051	0.530
220	Cietokšņa 42	0.000	0.000	0.000	0.000
221	Cietokšņa 42A	2.605	5.830	5.044	-2.439
222	Cietokšņa 44	11.580	13.327	11.943	-0.363
223	Cietokšņa 46	1.726	3.486	3.016	-1.290
224	Cietokšņa 48	13.550	17.030	15.073	-1.523
225	Cietokšņa 53	21.360	25.268	22.342	-0.982
226	Cietokšņa 55	19.782	26.633	23.905	-4.123
227	Cietokšņa 55A	18.910	25.110	22.587	-3.677
228	Cietokšņa 57	20.110	22.540	20.058	0.052
229	Cietokšņa 57b	1.442	3.021	2.613	-1.171
230	Cietokšņa 61	4.700	8.200	7.094	-2.394
231	Cietokšņa 63	26.930	30.940	27.814	-0.884
232	Cietokšņa 64	28.620	35.350	31.393	-2.773
233	Cietokšņa 66	29.910	35.290	31.333	-1.423
234	Cietokšņa 68	15.230	18.760	17.220	-1.990
235	Cietokšņa 70	16.650	15.910	15.418	1.232
236	Cietokšņa 71	36.550	43.210	38.687	-2.137
237	Cietokšņa 73	37.540	41.420	36.621	0.919
238	Čiekuru 3	31.500	34.700	30.882	0.618
239	Čiekuru 3a	0.273	0.398	0.344	-0.071
240	Čiekuru 3b	27.970	42.160	37.725	-9.755

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
241	Čiekuru 5	8.900	11.600	10.151	-1.251
242	Čiekuru 5a	10.030	13.050	11.622	-1.592
243	Čiekuru 6	31.080	37.150	33.339	-2.259
244	Čiekuru 7	15.450	18.920	17.137	-1.687
245	Čiekuru 7a	19.190	22.900	20.384	-1.194
246	Čiekuru 8	35.150	43.410	38.822	-3.672
247	Daugavas 8	1.972	2.480	2.211	-0.239
248	Daugavas 10	1.281	1.874	1.621	-0.340
249	Daugavas 12	3.941	2.184	1.958	1.983
250	Daugavas 22/24	17.680	22.790	20.242	-2.562
251	Dīķu 6	2.885	3.415	3.103	-0.218
252	Dīķu 8	2.929	3.309	2.965	-0.036
253	Dīķu 10	2.897	3.643	3.365	-0.468
254	Dīķu 24	32.870	36.480	32.882	-0.012
255	Dīķu 33	28.250	32.120	28.933	-0.683
256	Dīķu 33a	6.611	7.300	6.818	-0.207
257	Dīķu 35	38.090	45.920	40.665	-2.575
258	Dīķu 41	29.920	33.430	30.327	-0.407
259	Dīķu 47	40.430	48.710	43.416	-2.986
260	Dobeles 1	32.000	35.270	31.939	0.061
261	Dobeles 8	29.070	28.310	25.427	3.643
262	Dobeles 20	19.890	19.450	18.010	1.880
263	Dobeles 22	42.930	44.240	39.802	3.128
264	Dobeles 30	7.172	10.286	8.898	-1.726
265	Dobeles 30A	1.600	2.000	1.730	-0.130
266	Drujas 38A	0.700	0.200	0.173	0.527
267	Dzelzceļu 3	10.020	13.456	11.641	-1.621
268	Dzelzceļu 5	7.160	11.220	9.707	-2.547
269	Dzelzceļu 5a	0.000	0.000	0.000	0.000
270	Dzelzceļu 9A	6.392	4.388	3.796	2.596
271	Dzelzceļu 16	8.620	8.380	7.782	0.838
272	Dzelzceļu 20	4.780	5.805	5.114	-0.334
273	Dzintaru 33	1.611	0.963	0.833	0.778
274	Enerģētiķu 1	1.342	2.535	2.193	-0.851
275	Enerģētiķu 2	32.180	30.930	27.908	4.272
276	Enerģētiķu 3	35.861	33.556	30.291	5.570
277	Enerģētiķu 4	26.620	29.470	26.211	0.409
278	Enerģētiķu 5	29.720	33.260	29.616	0.104
279	Enerģētiķu 6	21.800	25.730	22.949	-1.149
280	Enerģētiķu 7	1.398	1.581	1.368	0.030
281	Enerģētiķu 8	23.670	25.700	23.220	0.450
282	Enerģētiķu 12	25.370	26.330	23.886	1.484
283	Ezeru 59	54.889	65.897	58.835	-3.946
284	Ezeru 61	61.171	76.795	69.142	-7.971
285	Ezeru 61a	30.149	28.443	25.747	4.402
286	Fabrikas 18a	5.658	6.723	6.041	-0.383
287	Februāra 28	12.570	15.016	13.400	-0.830
288	Februāra 29	4.199	4.770	4.325	-0.126
289	Februāra 30	2.741	3.452	3.047	-0.306

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
290	Gaismas 2	24.390	27.251	24.275	0.115
291	Gaismas 4	19.244	22.446	19.970	-0.726
292	Gaismas 5	39.348	47.771	43.077	-3.729
293	Gaismas 6	32.460	36.230	32.743	-0.283
294	Gaismas 9	23.490	35.110	30.374	-6.884
295	Gaismas 10	27.181	31.030	28.212	-1.031
296	Gaismas 12	2.250	3.843	3.325	-1.075
297	Gaismas 14	28.490	31.230	28.149	0.341
298	Gaismas 16	24.910	24.990	22.447	2.463
299	Gaismas 20	31.008	32.700	29.674	1.334
300	Gaismas 22	27.060	30.700	27.872	-0.812
301	Gaismas 24	20.880	22.420	20.375	0.505
302	Gaismas 28	19.790	22.830	20.319	-0.529
303	Gaismas 30	18.760	21.880	19.427	-0.667
304	Gaismas 32	23.320	26.940	23.899	-0.579
305	Graudu 3	24.940	26.920	24.506	0.434
306	Grodņas 15	12.563	15.025	13.629	-1.066
307	Grodņas 34	50.772	60.694	54.242	-3.470
308	Grodņas 40	29.450	34.490	30.816	-1.366
309	Grodņas 42	38.290	42.750	38.515	-0.225
310	Ģimnāzijas 2	11.110	12.370	11.121	-0.011
311	Ģimnāzijas 3	7.230	8.290	7.422	-0.192
312	Ģimnāzijas 5	9.458	18.409	16.245	-6.787
313	Ģimnāzijas 6	4.580	5.890	5.240	-0.660
314	Ģimnāzijas 7/9	12.720	16.840	15.068	-2.348
315	Ģimnāzijas 10	6.400	8.717	7.541	-1.141
316	Ģimnāzijas 10a	10.140	12.790	11.219	-1.079
317	Ģimnāzijas 11	7.031	10.036	8.682	-1.651
318	Ģimnāzijas 12	18.697	37.191	32.174	-13.477
319	Ģimnāzijas 14	10.562	7.757	7.039	3.523
320	Ģimnāzijas 16	4.915	6.815	5.896	-0.981
321	Ģimnāzijas 18	9.160	10.560	9.500	-0.340
322	Ģimnāzijas 19	16.652	21.337	18.459	-1.807
323	Ģimnāzijas 22	6.190	7.498	6.626	-0.436
324	Ģimnāzijas 23	5.778	7.807	6.754	-0.976
325	Ģimnāzijas 24	4.376	4.676	4.045	0.331
326	Ģimnāzijas 25	4.249	5.676	4.910	-0.661
327	Ģimnāzijas 25A	2.970	3.902	3.376	-0.406
328	Ģimnāzijas 26	6.400	5.100	4.576	1.824
329	Ģimnāzijas 27	5.032	0.000	0.000	5.032
330	Ģimnāzijas 28	5.495	6.633	5.900	-0.405
331	Ģimnāzijas 32	16.163	30.385	26.286	-10.123
332	Ģimnāzijas 34/36	13.890	10.910	10.088	3.802
333	Ģimnāzijas 40	1.166	1.005	0.869	0.297
334	Ģimnāzijas 42	0.776	1.045	0.904	-0.128
335	Ģimnāzijas 46	0.000	0.160	0.138	-0.138
336	Hospitāļa 1	34.450	42.220	38.168	-3.718
337	Hospitāļa 3	7.620	14.620	12.648	-5.028
338	Imantas 2	11.629	16.260	14.476	-2.847

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
339	Imantas 3	0.000	4.480	3.876	-3.876
340	Imantas 3a	2.404	2.634	2.279	0.125
341	Imantas 4	27.126	30.120	26.664	0.462
342	Imantas 9	26.900	33.060	29.428	-2.528
343	Imantas 11	20.125	22.357	19.341	0.784
344	Imantas 18	22.650	23.270	21.455	1.195
345	Imantas 23	2.713	5.804	5.021	-2.308
346	Imantas 23a	2.613	7.159	6.193	-3.580
347	Imantas 25	0.000	3.791	3.280	-3.280
348	Imantas 27	0.832	0.987	0.854	-0.022
349	Imantas 33	7.648	5.787	5.267	2.381
350	Imantas 35	1.801	1.858	1.686	0.115
351	Imantas 35a	5.631	6.930	5.995	-0.364
352	Imantas 40	9.870	9.130	8.549	1.321
353	Imantas 42	3.737	3.957	3.529	0.208
354	Imantas 44	4.135	5.490	4.895	-0.760
355	Imantas 45	0.312	0.328	0.284	0.028
356	Imantas 46	8.720	8.800	7.763	0.957
357	Imantas 47	3.630	4.920	4.354	-0.724
358	Imantas 48	8.460	11.910	10.655	-2.195
359	Imantas 49	3.950	4.330	3.871	0.079
360	Imantas 50	9.690	12.580	11.513	-1.823
361	Imantas 51	36.620	35.460	31.646	4.974
362	Imantas 53	16.970	12.840	11.535	5.435
363	Imperatora 3	39.130	42.790	38.212	0.918
364	Indras 3	44.760	42.490	38.470	6.290
365	Inženieru 1	6.280	12.917	11.175	-4.895
366	Inženieru 2	20.110	21.840	19.680	0.430
367	Inženieru 2A	2.632	5.014	4.338	-1.706
368	Inženieru 4	26.460	30.310	27.307	-0.847
369	Inženieru 6	25.550	28.290	25.628	-0.078
370	Inženieru 7	30.910	34.450	30.726	0.184
371	Inženieru 8	29.560	35.140	31.417	-1.857
372	Inženieru 9	26.370	26.880	24.417	1.953
373	Inženieru 9a	21.280	23.980	21.488	-0.208
374	Inženieru 12	25.420	31.150	28.057	-2.637
375	Inženieru 16	10.215	15.791	13.661	-3.446
376	Jaunā 2	1.322	0.889	0.769	0.553
377	Jaunā 4	0.578	0.388	0.336	0.242
378	Jaunā 5	1.455	2.874	2.486	-1.031
379	Jātnieku 14	47.780	39.890	36.694	11.086
380	Jātnieku 42	21.570	32.050	28.577	-7.007
381	Jātnieku 42a	22.430	26.280	23.688	-1.258
382	Jātnieku 64	32.041	34.935	31.296	0.745
383	Jātnieku 66	10.220	14.280	12.354	-2.134
384	Jātnieku 68	39.820	43.020	38.600	1.220
385	Jātnieku 70	36.271	37.086	33.264	3.007
386	Jātnieku 72	31.778	30.987	27.707	4.071
387	Jātnieku 74	27.364	32.589	29.106	-1.742

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
388	Jātnieku 75	22.480	25.840	23.159	-0.679
389	Jātnieku 76	25.010	30.894	27.667	-2.657
390	Jātnieku 77	22.940	21.861	19.502	3.438
391	Jātnieku 77a	39.680	44.770	40.137	-0.457
392	Jātnieku 78	12.660	16.240	14.882	-2.222
393	Jātnieku 78a	1.960	12.310	10.649	-8.689
394	Jātnieku 78B	1.320	3.362	2.908	-1.588
395	Jātnieku 78C	2.197	3.206	2.774	-0.577
396	Jātnieku 79	26.000	30.127	27.037	-1.037
397	Jātnieku 79a	0.088	4.863	4.207	-4.119
398	Jātnieku 80	35.740	30.130	27.372	8.368
399	Jātnieku 80a	36.980	30.180	27.197	9.783
400	Jātnieku 81	29.270	33.560	29.977	-0.707
401	Jātnieku 81a	25.340	28.960	25.725	-0.385
402	Jātnieku 83	35.660	33.280	29.747	5.913
403	Jātnieku 84	27.980	26.551	23.965	4.015
404	Jātnieku 85	26.068	25.810	23.484	2.584
405	Jātnieku 86	31.070	22.850	20.311	10.759
406	Jātnieku 87	27.405	32.730	28.315	-0.910
407	Jātnieku 88	25.371	29.760	28.368	-2.997
408	Jātnieku 89	36.100	40.280	36.226	-0.126
409	Jātnieku 90	6.256	10.020	8.668	-2.412
410	Jātnieku 91	28.480	25.951	23.568	4.912
411	Jātnieku 93	25.838	26.562	23.836	2.002
412	Jātnieku 93a	34.362	35.147	31.457	2.905
413	Jātnieku 95	7.643	9.834	8.772	-1.129
414	Jātnieku 95.	2.146	1.572	1.360	0.786
415	Jelgavas 7	27.900	42.900	37.113	-9.213
416	Jelgavas 23	27.610	31.470	28.141	-0.531
417	Jelgavas 25	41.740	29.620	27.116	14.624
418	Jelgavas 29	24.540	27.350	24.609	-0.069
419	Jelgavas 30a	3.000	3.400	2.941	0.059
420	Jelgavas 46	11.450	14.210	13.006	-1.556
421	Jelgavas 54	2.900	0.000	0.000	2.900
422	Kandavas 1	11.730	47.700	41.266	-29.536
423	Kandavas 2	19.375	26.630	23.823	-4.448
424	Kandavas 2A	6.000	25.460	22.026	-16.026
425	Kandavas 4	15.330	19.010	17.315	-1.985
426	Kandavas 4a	23.430	26.170	23.240	0.190
427	Kandavas 4k	0.710	0.626	0.542	0.168
428	Kandavas 5	2.212	0.000	0.000	2.212
429	Kandavas 7	18.920	20.340	18.641	0.279
430	Kandavas 7a	45.160	56.960	50.390	-5.230
431	Kandavas 9	21.200	21.710	19.849	1.351
432	Kandavas 11	21.190	24.910	22.554	-1.364
433	Kandavas 13	20.520	24.780	22.578	-2.058
434	Kandavas 15	4.290	0.000	0.000	4.290
435	Kandavas 17	13.934	31.540	27.285	-13.351
436	Kandavas 17A	19.300	21.900	18.946	0.354

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
437	Kandavas 19	9.000	14.880	12.873	-3.873
438	Kandavas 20	6.852	7.635	6.858	-0.006
439	Kandavas 21	31.340	31.220	28.182	3.158
440	Kandavas 23	30.380	32.270	28.896	1.484
441	Kauņas 7	33.740	39.890	35.953	-2.213
442	Kauņas 8	8.000	21.000	18.167	-10.167
443	Kauņas 9	23.340	26.830	24.344	-1.004
444	Kauņas 25	0.000	0.000	0.000	0.000
445	Kauņas 42/44	2.661	3.503	3.098	-0.437
446	Kauņas 43	27.130	28.620	25.758	1.372
447	Kauņas 66	22.909	24.850	22.544	0.365
448	Kauņas 72	39.939	36.800	33.603	6.336
449	Kauņas 74	14.170	18.790	17.360	-3.190
450	Kauņas 134a	3.030	3.880	3.494	-0.464
451	Kauņas 163	9.260	12.370	11.040	-1.780
452	Kārklū 8	4.139	9.939	8.598	-4.459
453	Kārklū 10	0.000	0.000	0.000	0.000
454	Kārklū 14	3.543	3.795	3.283	0.260
455	Klusā 2	30.800	54.000	46.716	-15.916
456	Klusā 4	7.760	9.166	7.930	-0.170
457	Klusā 4A	6.049	10.368	8.969	-2.920
458	Komandanta 2	0.000	9.154	7.919	-7.919
459	Komandanta 3	0.000	1.130	0.978	-0.978
460	Komandanta 4	21.220	24.300	21.811	-0.591
461	Komandanta 7	19.367	25.450	22.017	-2.650
462	Komandanta 9 L1	3.868	7.162	6.196	-2.328
463	Komandanta 9 L2	9.834	23.065	19.954	-10.120
464	Komunāla 2	41.312	50.820	43.965	-2.653
465	Konstantīna 6	2.279	2.681	2.379	-0.100
466	Konstantīna 8	8.854	9.570	8.279	0.575
467	Krāslavas 46	12.011	16.215	14.028	-2.017
468	Krāslavas 58	1.900	2.500	2.163	-0.263
469	Krāslavas 60	0.309	0.580	0.502	-0.193
470	Krāslavas 62	6.305	5.340	4.834	1.471
471	Krāslavas 65	23.080	26.100	23.779	-0.699
472	Krāslavas 68	0.365	0.500	0.433	-0.068
473	Krimuldas 41	5.400	16.500	14.274	-8.874
474	Krišjāņa Valdemāra 1	16.584	23.085	19.971	-3.387
475	Krišjāņa Valdemāra 2	15.808	14.330	13.130	2.678
476	Krišjāņa Valdemāra 4	33.450	34.120	30.521	2.929
477	Krišjāņa Valdemāra 5	24.560	20.190	18.222	6.338
478	Krišjāņa Valdemāra 6	2.642	3.395	2.937	-0.295
479	Krišjāņa Valdemāra 7	5.309	6.858	5.933	-0.624
480	Krišjāņa Valdemāra 10	5.037	6.050	5.287	-0.250
481	Krišjāņa Valdemāra 13	4.782	3.483	3.013	1.769
482	Krišjāņa Valdemāra 14	3.963	5.151	4.528	-0.565
483	Krišjāņa Valdemāra 15	2.440	5.068	4.384	-1.944
484	Krišjāņa Valdemāra 16	2.910	3.616	3.166	-0.256
485	Krišjāņa Valdemāra 17	6.983	9.717	8.523	-1.540

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
486	Krišjāņa Valdemāra 18	7.615	7.100	6.316	1.299
487	Krišjāņa Valdemāra 24	7.350	10.163	8.792	-1.442
488	Krišjāņa Valdemāra 25	6.196	7.930	7.055	-0.859
489	Krišjāņa Valdemāra 31	7.990	8.460	7.545	0.445
490	Krišjāņa Valdemāra 33	7.612	11.005	9.715	-2.103
491	Krišjāņa Valdemāra 35	12.868	15.067	13.487	-0.619
492	Krišjāņa Valdemāra 37	18.394	15.425	13.802	4.592
493	Krišjāņa Valdemāra 39/41	4.505	4.017	3.475	1.030
494	Kronvalda 2	3.450	4.400	3.903	-0.453
495	Krustpils 2	46.600	28.370	26.095	20.505
496	Krustpils 4	24.560	27.340	24.782	-0.222
497	Kūdras 8	1.101	0.553	0.478	0.623
498	Ķieģeļu 4	3.964	8.041	6.956	-2.992
499	Ķieģeļu 5	5.141	7.773	6.724	-1.583
500	Ķieģeļu 8p	1.020	0.000	0.000	1.020
501	Ķieģeļu 15a	8.851	12.169	10.527	-1.676
502	Ķieģeļu 16	4.559	5.750	5.132	-0.573
503	Ķieģeļu 17	24.050	26.032	23.136	0.914
504	Ķieģeļu 18	29.800	31.880	28.460	1.340
505	Ķieģeļu 19	48.310	53.560	47.790	0.520
506	Lauska 12	33.879	29.170	26.147	7.732
507	Lauska 14	36.780	44.650	39.883	-3.103
508	Lauska 16	54.568	66.383	58.791	-4.223
509	Lāčplēša 3	1.334	3.191	2.771	-1.437
510	Lāčplēša 10	7.310	11.134	9.632	-2.322
511	Lāčplēša 12	5.976	7.469	6.461	-0.485
512	Lāčplēša 14A	1.637	4.998	4.324	-2.687
513	Lāčplēša 20	4.173	7.141	6.178	-2.005
514	Lāčplēša 24	4.660	5.790	5.252	-0.592
515	Lāčplēša 26	4.435	5.747	5.237	-0.802
516	Lāčplēša 28	5.241	5.040	4.558	0.683
517	Lāčplēša 30	1.919	3.039	2.629	-0.710
518	Lāčplēša 36/38	11.086	12.320	11.005	0.081
519	Lāčplēša 39	5.556	8.580	7.422	-1.866
520	Lāčplēša 40	8.436	8.252	7.374	1.062
521	Lāčplēša 41	4.760	4.519	3.909	0.851
522	Lāčplēša 44	17.171	16.747	14.937	2.234
523	Lāčplēša 45	18.616	22.856	20.752	-2.136
524	Lielā Dārza 3	31.650	40.980	36.357	-4.707
525	Lielā Dārza 5	30.180	33.910	30.444	-0.264
526	Lielā Dārza 31	0.886	0.936	0.810	0.076
527	Lielā Dārza 34	39.750	43.510	39.427	0.323
528	Lielā Dārza 44	19.685	24.060	21.390	-1.705
529	Lielā Dārza 46	16.877	20.720	18.405	-1.528
530	Lielā Dārza 48	19.301	21.510	19.142	0.159
531	Lielā Dārza 60/62	6.481	7.872	6.810	-0.329
532	Lielā Dārza 62	0.000	2.460	2.128	-2.128
533	Liepājas 4	5.466	12.852	11.118	-5.652
534	Liepājas 6	24.626	24.357	22.048	2.578

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
535	Liepājas 10	37.540	37.460	33.892	3.648
536	Liepājas 15	30.730	33.910	30.311	0.419
537	Liepājas 17	48.830	52.150	46.757	2.073
538	Liepājas 21	5.458	6.605	5.714	-0.256
539	Liepājas 23	14.708	15.658	13.950	0.758
540	Liepājas 25	28.560	23.760	21.431	7.129
541	Liepājas 31	46.541	54.460	48.769	-2.228
542	Liepājas 37	9.863	0.000	0.000	9.863
543	Liepājas 80	0.000	0.000	0.000	0.000
544	Malu 2	3.770	3.830	3.486	0.284
545	Malu 2c	0.777	0.000	0.000	0.777
546	Malu 5	1.062	1.436	1.242	-0.180
547	Malu 5b	22.034	21.242	19.184	2.850
548	Malu 7	19.511	27.689	23.954	-4.443
549	Malu 9	39.860	46.970	42.183	-2.323
550	Malu 11	31.681	25.600	23.263	8.418
551	Malu 13	45.470	38.270	34.730	10.740
552	Malu 15	58.522	68.860	61.615	-3.093
553	Marijas 1	18.100	11.750	10.165	7.935
554	Marijas 3	4.740	4.550	4.179	0.561
555	Marijas 4	3.290	4.100	3.661	-0.371
556	Marijas 6	3.900	5.610	4.853	-0.953
557	Marijas 8	5.490	7.400	6.586	-1.096
558	Marijas 10	4.800	6.010	5.434	-0.634
559	Mazā Dārza 1	2.770	3.420	2.959	-0.189
560	Mazā Dārza 5	3.930	6.890	5.961	-2.031
561	Mazā Dārza 9	28.960	30.080	27.460	1.500
562	Mazā Dārza 13	5.751	8.003	7.050	-1.299
563	Mazā Dārza 14	2.944	12.920	11.177	-8.233
564	Mendeļejeva 1	14.860	34.900	30.192	-15.332
565	Mendeļejeva 3	37.022	42.608	38.095	-1.073
566	Mendeļejeva 5	0.000	0.000	0.000	0.000
567	Mēness 8	0.927	0.686	0.593	0.334
568	Mēness 14	1.045	0.329	0.285	0.760
569	Mēness 24	0.000	0.000	0.000	0.000
570	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
571	Mēness 28	0.000	0.000	0.000	0.000
572	Miera 3/5	9.600	11.100	9.603	-0.003
573	Miera 14	24.670	29.784	27.025	-2.355
574	Miera 16	33.960	39.070	34.648	-0.688
575	Miera 57	5.120	12.229	10.579	-5.459
576	Miera 64	36.470	48.340	43.267	-6.797
577	Miera 66	20.340	19.930	18.118	2.222
578	Miera 141	47.440	52.510	46.786	0.654
579	Miera 141A	0.501	1.499	1.297	-0.796
580	Miera 143	35.750	41.430	37.408	-1.658
581	Miera 143a	10.270	10.110	9.579	0.691
582	Mihaila 3	29.220	34.660	29.985	-0.765
583	Mihaila 12	22.960	28.248	25.435	-2.475

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
584	Mihoelsa 2a	8.129	9.301	8.361	-0.232
585	Mihoelsa 3	29.800	35.260	31.777	-1.977
586	Mihoelsa 4	8.240	28.552	24.701	-16.461
587	Mihoelsa 5	20.040	24.600	22.256	-2.216
588	Mihoelsa 7	18.793	15.743	13.619	5.174
589	Mihoelsa 8	7.130	6.487	5.853	1.277
590	Mihoelsa 9	4.030	0.000	0.000	4.030
591	Mihoelsa 10	3.264	4.098	3.770	-0.506
592	Mihoelsa 35	10.130	13.240	12.128	-1.998
593	Mihoelsa 39	3.531	7.453	6.448	-2.917
594	Mihoelsa 41	2.610	3.060	2.749	-0.139
595	Mihoelsa 43	0.816	1.210	1.047	-0.231
596	Mihoelsa 47	10.989	27.540	23.825	-12.836
597	Mihoelsa 48	4.280	7.090	6.134	-1.854
598	Mihoelsa 52	0.000	0.000	0.000	0.000
599	Mihoelsa 54	0.951	2.082	1.801	-0.850
600	Mihoelsa 56	4.159	6.199	5.479	-1.320
601	Mihoelsa 58	9.386	7.158	6.832	2.554
602	Mihoelsa 60	1.420	2.140	1.886	-0.466
603	Mihoelsa 66	7.250	10.201	8.825	-1.575
604	Mihoelsa 68	19.308	23.885	21.496	-2.188
605	Minskas 2	51.413	59.922	53.803	-2.390
606	Minskas 4	50.331	58.711	53.201	-2.870
607	Minskas 6	37.008	43.435	39.243	-2.235
608	Minskas 6A	36.840	42.761	38.671	-1.831
609	Minskas 8	19.070	29.756	26.449	-7.379
610	Muitas 3E	3.340	3.596	3.111	0.229
611	Muitas 8	6.760	6.152	5.322	1.438
612	Muzeja 2	1.244	0.000	0.000	1.244
613	Muzeja 3	3.921	6.760	5.848	-1.927
614	Muzeja 5	6.106	6.351	5.652	0.454
615	Muzeja 6	5.686	9.750	8.435	-2.749
616	Muzeja 9	25.000	30.000	25.953	-0.953
617	Muzeja 10	7.000	19.000	16.437	-9.437
618	Neretas 15	24.190	26.500	23.540	0.650
619	Nikolaja 5	2.773	2.270	1.964	0.809
620	Nometņu 4	0.000	15.100	13.063	-13.063
621	Nometņu 5	5.657	7.047	6.382	-0.725
622	Nometņu 9/11	1.407	2.486	2.151	-0.744
623	Nometņu 15	3.064	4.299	3.719	-0.655
624	Nometņu 17	3.140	4.018	3.685	-0.545
625	Nometņu 18	3.065	2.840	2.457	0.608
626	Nometņu 19	5.550	6.690	5.975	-0.425
627	Nometņu 20	2.262	2.894	2.504	-0.242
628	Nometņu 23	29.800	34.920	31.027	-1.227
629	Nometņu 25	29.776	28.498	25.442	4.334
630	Nometņu 25a	2.482	2.022	1.852	0.630
631	Nometņu 29	2.590	10.397	8.995	-6.405
632	Nometņu 33	8.106	11.202	9.691	-1.585

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
633	Nometņu 66	19.240	26.310	23.649	-4.409
634	Parādes 1	0.000	48.749	42.173	-42.173
635	Parādes 5	12.010	15.540	13.444	-1.434
636	Parādes 7	0.000	0.000	0.000	0.000
637	Parādes 11	6.520	39.900	34.518	-27.998
638	Parādes 13	37.090	47.127	42.786	-5.696
639	Parādes 13a	0.800	0.970	0.839	-0.039
640	Parādes 15	9.517	10.136	9.186	0.331
641	Parādes 15A	19.986	22.840	21.171	-1.185
642	Parādes 15b	5.729	8.588	7.430	-1.701
643	Parādes 17	25.254	23.639	21.409	3.845
644	Patversmes 2	59.120	54.890	49.430	9.690
645	Patversmes 4	25.230	29.010	26.131	-0.901
646	Patversmes 8	3.254	4.027	3.484	-0.230
647	Patversmes 10	34.660	40.000	35.718	-1.058
648	Piekrastes 16	8.126	19.348	16.738	-8.612
649	Piekrastes 25	44.120	53.130	47.396	-3.276
650	Piekrastes 27	31.230	36.120	32.276	-1.046
651	Piekrastes 29	3.506	7.673	6.638	-3.132
652	Piekrastes 31	28.880	31.800	28.628	0.252
653	Piekrastes 33	31.160	35.490	31.842	-0.682
654	Piekrastes 33A	29.658	35.237	31.968	-2.310
655	Piekrastes 35	50.974	54.047	49.025	1.949
656	Piekrastes 41	42.360	49.550	44.147	-1.787
657	Piekrastes 41a	54.994	62.549	56.481	-1.487
658	Piekrastes 43	44.009	50.068	44.891	-0.882
659	Piekrastes 45	41.315	46.776	42.241	-0.926
660	Piekrastes 47	41.114	45.130	40.576	0.538
661	Podnieku 1	7.015	7.070	6.116	0.899
662	Poligona 48	43.590	46.660	41.780	1.810
663	Poligona 50	7.122	11.328	9.800	-2.678
664	Poligona 58	22.350	24.490	22.017	0.333
665	Priežu 17	1.144	1.397	1.209	-0.065
666	Puškina 7	21.470	24.660	22.036	-0.566
667	Puškina 16A	5.280	7.315	6.328	-1.048
668	Puškina 19	47.902	66.190	58.950	-11.048
669	Puškina 21	31.500	37.470	33.474	-1.974
670	Puškina 52	38.700	33.190	29.603	9.097
671	Puškina 53	0.514	1.176	1.017	-0.503
672	Puškina 54	1.194	1.908	1.651	-0.457
673	Puškina 55	50.540	37.680	33.669	16.871
674	Puškina 55A	0.000	0.000	0.000	0.000
675	Puškina 90	45.070	54.200	48.314	-3.244
676	Puškina 92	21.170	24.080	21.700	-0.530
677	Puškina 101	25.970	29.300	26.522	-0.552
678	Raiņa 2	2.726	5.608	4.948	-2.222
679	Raiņa 3	4.770	6.160	5.566	-0.796
680	Raiņa 5	4.742	5.226	4.709	0.033
681	Raiņa 6	3.438	2.523	2.183	1.255

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
682	Raiņa 7	3.709	3.914	3.528	0.181
683	Raiņa 8	5.286	6.729	6.065	-0.779
684	Raiņa 10	1.446	0.658	0.569	0.877
685	Raiņa 12	20.979	24.751	22.243	-1.264
686	Raiņa 14A	23.350	28.470	25.510	-2.160
687	Raiņa 15	7.890	8.060	7.417	0.473
688	Raiņa 16	4.650	4.985	4.313	0.337
689	Raiņa 17	6.760	6.114	5.633	1.127
690	Raiņa 18	0.740	1.503	1.300	-0.560
691	Raiņa 19	5.920	6.070	5.558	0.362
692	Raiņa 20	1.225	2.892	2.502	-1.277
693	Raiņa 21	3.533	4.096	3.704	-0.171
694	Raiņa 23	3.990	4.312	3.808	0.182
695	Raiņa 25	2.088	3.680	3.184	-1.096
696	Raiņa 26	17.398	19.680	17.856	-0.458
697	Raiņa 26a	2.744	2.470	2.137	0.607
698	Raiņa 26b	5.420	8.770	8.058	-2.638
699	Raiņa 26c	10.995	7.666	7.221	3.774
700	Raiņa 27	2.981	0.000	0.000	2.981
701	Raiņa 28	23.600	24.010	20.771	2.829
702	Raiņa 29	1.600	13.000	11.246	-9.646
703	Raiņa 30	23.110	43.804	37.895	-14.785
704	Raiņa 31	15.423	26.350	22.796	-7.373
705	Raiņa 69	0.000	4.700	4.066	-4.066
706	Raipoles 1	28.720	31.580	28.295	0.425
707	Raipoles 2	30.473	36.012	32.467	-1.994
708	Raipoles 2A	36.380	44.740	40.144	-3.764
709	Raipoles 3	23.242	28.028	25.161	-1.919
710	Raipoles 4	30.361	36.691	32.804	-2.443
711	Raipoles 5	23.108	27.398	25.038	-1.930
712	Raipoles 5A	0.617	0.820	0.709	-0.092
713	Raipoles 6	28.497	32.500	28.938	-0.441
714	Raipoles 7	60.950	70.999	63.518	-2.568
715	Raipoles 7a	41.630	48.930	44.142	-2.512
716	Raipoles 8	13.925	25.210	21.809	-7.884
717	Raipoles 10	52.409	56.025	50.400	2.009
718	Raipoles 10A	39.026	45.934	41.000	-1.974
719	Raipoles 10B	40.351	45.898	41.216	-0.865
720	Raipoles 11A	3.033	7.825	6.769	-3.736
721	Rēzeknes 1	40.233	45.980	41.256	-1.023
722	Rēzeknes 3	37.870	44.260	39.922	-2.052
723	Rēzeknes 5	39.824	47.260	42.746	-2.922
724	Rēzeknes 5A	41.254	47.283	42.480	-1.226
725	Rēzeknes 7	50.499	61.007	55.016	-4.517
726	Rēzeknes 9	39.240	47.430	42.768	-3.528
727	Rēzeknes 11	44.452	49.703	44.563	-0.111
728	Rēzeknes 13	47.713	60.421	53.711	-5.998
729	Rēzeknes 15	73.145	88.476	79.819	-6.674
730	Rēzeknes 15a	30.869	29.481	26.622	4.247

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
731	Rēzeknes 17	52.525	60.952	55.046	-2.521
732	Rēzeknes 17a	26.966	29.610	26.474	0.492
733	Rīgas 1/3	9.007	10.939	9.463	-0.456
734	Rīgas 2	12.759	17.893	15.479	-2.720
735	Rīgas 4/6	20.935	29.472	25.496	-4.561
736	Rīgas 8	25.580	34.064	29.469	-3.889
737	Rīgas 9	0.000	0.000	0.000	0.000
738	Rīgas 14	0.000	0.000	0.000	0.000
739	Rīgas 16	9.319	14.612	13.002	-3.683
740	Rīgas 18	9.521	15.389	13.313	-3.792
741	Rīgas 20	8.184	11.801	10.209	-2.025
742	Rīgas 22	4.395	9.480	8.201	-3.806
743	Rīgas 22a	2.898	3.554	3.075	-0.177
744	Rīgas 22A	78.498	121.563	105.165	-26.667
745	Rīgas 30	6.070	7.552	6.776	-0.706
746	Rīgas 34	30.250	33.358	29.761	0.489
747	Rīgas 38	4.801	4.579	4.080	0.721
748	Rīgas 40	5.203	4.646	4.019	1.184
749	Rīgas 42	4.210	5.590	5.073	-0.863
750	Rīgas 42A	5.192	5.709	5.140	0.052
751	Rīgas 46	3.574	4.854	4.220	-0.646
752	Rīgas 48	2.435	3.170	2.742	-0.307
753	Rīgas 49	4.204	6.022	5.210	-1.006
754	Rīgas 50/50A	3.464	3.896	3.370	0.094
755	Rīgas 52	3.908	5.480	4.865	-0.957
756	Rīgas 52A	1.243	1.667	1.442	-0.199
757	Rīgas 55	6.410	21.280	18.409	-11.999
758	Rīgas 58	4.884	3.446	2.989	1.895
759	Rīgas 59	8.468	13.700	11.852	-3.384
760	Rīgas 59C	6.192	10.018	8.667	-2.475
761	Rīgas 59E	3.039	4.916	4.253	-1.214
762	Rīgas 60	0.838	1.625	1.406	-0.568
763	Rīgas 64	2.320	3.990	3.452	-1.132
764	Rīgas 66	9.031	9.730	8.622	0.409
765	Rīgas 68	7.704	16.854	14.708	-7.004
766	Rīgas 69	5.420	5.580	4.953	0.467
767	Rīgas 70a	5.063	4.703	4.206	0.857
768	Rīgas 72	7.189	10.848	9.385	-2.196
769	Rīgas 74	4.117	9.081	8.026	-3.909
770	Rīgas 75	0.980	1.002	0.936	0.044
771	Rīgas 76	5.142	19.788	17.119	-11.977
772	Rīgas 76a	26.250	26.760	23.906	2.344
773	Rīgas 78	12.850	20.830	18.020	-5.170
774	Sakņu 14a	2.293	3.047	2.771	-0.478
775	Sakņu 15	6.067	13.492	11.672	-5.605
776	Sakņu 16/18	9.868	24.000	21.131	-11.263
777	Sakņu 17	4.280	5.620	5.018	-0.738
778	Sakņu 28	1.067	0.800	0.692	0.375
779	Sakņu 29	0.000	0.000	0.000	0.000

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
780	Satiksmes 2C	6.308	10.851	9.387	-3.079
781	Satiksmes 7	1.553	2.161	1.869	-0.316
782	Satiksmes 9	3.009	3.685	3.243	-0.234
783	Saules 1/3	7.730	16.045	13.881	-6.151
784	Saules 4	8.570	10.290	9.101	-0.531
785	Saules 5	4.320	4.421	3.825	0.495
786	Saules 5A	4.847	7.562	6.542	-1.695
787	Saules 6	8.586	0.000	0.000	8.586
788	Saules 7	17.080	22.012	19.043	-1.963
789	Saules 8	8.390	9.320	8.063	0.327
790	Saules 10	15.490	19.350	17.264	-1.774
791	Saules 12	6.985	8.700	7.915	-0.930
792	Saules 13	1.869	3.555	3.075	-1.206
793	Saules 15	3.650	6.030	5.217	-1.567
794	Saules 17	6.076	7.129	6.351	-0.275
795	Saules 17a	6.086	8.176	7.149	-1.063
796	Saules 19	1.712	2.404	2.080	-0.368
797	Saules 20	1.837	3.401	2.942	-1.105
798	Saules 21	1.629	1.640	1.419	0.210
799	Saules 23c	1.353	1.478	1.279	0.074
800	Saules 24	8.649	10.555	9.132	-0.483
801	Saules 28	6.181	10.270	8.885	-2.704
802	Saules 29	6.410	7.576	6.789	-0.379
803	Saules 32	0.000	2.448	2.118	-2.118
804	Saules 33	18.257	15.957	14.503	3.754
805	Saules 34	1.903	2.073	1.793	0.110
806	Saules 34A	0.566	0.276	0.239	0.327
807	Saules 36	0.000	24.918	21.557	-21.557
808	Saules 37	9.100	11.332	10.065	-0.965
809	Saules 38	4.977	6.991	6.265	-1.288
810	Saules 39	1.014	0.914	0.791	0.223
811	Saules 41	12.314	14.023	12.596	-0.282
812	Saules 42	1.162	0.000	0.000	1.162
813	Saules 43/45	14.500	18.100	16.151	-1.651
814	Saules 47	0.000	0.000	0.000	0.000
815	Saules 49	0.694	2.531	2.190	-1.496
816	Saules 55	2.350	0.490	0.424	1.926
817	Saules 57	3.693	3.648	3.298	0.395
818	Saules 66	12.278	13.725	12.531	-0.253
819	Saules 67	10.667	12.803	11.235	-0.568
820	Saules 68	16.620	19.010	17.121	-0.501
821	Saules 69	4.580	5.080	4.585	-0.005
822	Saules 70	1.370	2.230	1.929	-0.559
823	Saules 71b	2.005	1.618	1.400	0.605
824	Saules 73	11.980	14.310	13.029	-1.049
825	Siguldas 10B	4.890	5.190	4.490	0.400
826	Siguldas 11	25.640	30.490	27.424	-1.784
827	Siguldas 16A	10.340	6.305	5.455	4.885
828	Siguldas 21	26.800	31.160	27.865	-1.065

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
829	Slāvu 6	0.000	1.377	1.191	-1.191
830	Smilšu 90	0.000	38.642	33.429	-33.429
831	Smilšu 92	18.850	24.996	21.624	-2.774
832	Smilšu 92B	2.606	4.595	3.975	-1.369
833	Smilšu 94	29.023	30.373	27.429	1.594
834	Smilšu 94A	0.000	0.000	0.000	0.000
835	Smilšu 96	31.012	33.260	30.084	0.928
836	Smilšu 96A	0.000	9.401	8.133	-8.133
837	Smilšu 98	31.257	34.230	30.711	0.546
838	Smilšu 98a	4.249	3.168	2.741	1.508
839	Smilšu 99	20.350	22.150	19.821	0.529
840	Smilšu 100	15.000	17.000	14.707	0.293
841	Smilšu 101	0.839	1.407	1.217	-0.378
842	Smilšu 103	42.099	40.559	36.793	5.306
843	Smilšu 105	43.810	35.472	32.294	11.516
844	Smilšu 107	0.839	0.572	0.495	0.344
845	Smiltenes 2	2.384	2.585	2.236	0.148
846	Smiltenes 4	1.818	2.949	2.551	-0.733
847	Smiltenes 6	4.486	5.115	4.558	-0.072
848	Smiltenes 8	2.180	3.083	2.763	-0.583
849	Smiltenes 10	0.998	1.451	1.255	-0.257
850	Sporta 2	21.087	15.345	14.362	6.725
851	Sporta 6	0.000	0.000	0.000	0.000
852	Sporta 8	5.400	33.500	28.981	-23.581
853	Stacijas 1	0.536	0.000	0.000	0.536
854	Stacijas 2	0.000	0.000	0.000	0.000
855	Stacijas 28	8.839	17.699	15.312	-6.473
856	Stacijas 42	0.000	0.000	0.000	0.000
857	Stacijas 44	15.812	28.023	24.243	-8.431
858	Stacijas 45	14.680	21.270	18.401	-3.721
859	Stacijas 45a	33.000	54.000	46.716	-13.716
860	Stacijas 47	2.336	2.703	2.533	-0.197
861	Stacijas 47A	9.400	17.000	14.707	-5.307
862	Stacijas 50	4.219	8.989	7.776	-3.557
863	Stacijas 52a	0.000	1.967	1.702	-1.702
864	Stacijas 56	3.950	3.758	3.251	0.699
865	Stacijas 58	2.166	3.667	3.172	-1.006
866	Stacijas 63	9.662	15.323	13.256	-3.594
867	Stacijas 107	18.980	19.330	17.541	1.439
868	Stacijas 109	10.310	12.670	10.961	-0.651
869	Stacijas 109a	22.970	25.400	23.138	-0.168
870	Stacijas 111	11.081	14.627	13.181	-2.100
871	Stacijas 111a	11.690	14.590	13.404	-1.714
872	Stacijas 111b	11.301	12.775	11.526	-0.225
873	Stacijas 111c	0.000	0.104	0.090	-0.090
874	Stacijas 113	6.243	6.670	5.999	0.244
875	Stacijas 115	4.341	5.056	4.629	-0.288
876	Stacijas 115a	6.610	4.726	4.269	2.341
877	Stacijas 117	4.457	4.484	4.049	0.408

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
878	Stacijas 117a	10.571	11.736	10.522	0.049
879	Stacijas 119	6.922	8.680	7.703	-0.781
880	Stacijas 119a	6.010	6.491	5.872	0.138
881	Stacijas 121	16.817	8.800	7.778	9.039
882	Stacijas 121a	6.250	7.560	6.803	-0.553
883	Stacijas 121b	5.497	5.806	5.144	0.353
884	Stacijas 123	5.981	6.589	5.981	0.000
885	Stacijas 123a	5.370	5.822	5.273	0.097
886	Stacijas 125	5.602	6.020	5.408	0.194
887	Stacijas 127	6.598	8.630	7.683	-1.085
888	Stacijas 129A	0.000	0.000	0.000	0.000
889	Stadiona 1	87.460	107.480	92.982	-5.522
890	Stadiona 2	19.985	23.434	21.032	-1.047
891	Stadiona 3	3.460	0.000	0.000	3.460
892	Stadiona 4	27.703	32.060	28.569	-0.866
893	Stadiona 6	13.011	17.257	14.929	-1.918
894	Stadiona 6a	24.373	29.683	26.534	-2.161
895	Stadiona 6b	11.253	15.403	14.385	-3.132
896	Stadiona 8	26.800	28.920	25.977	0.823
897	Stadiona 8a	5.630	7.140	6.395	-0.765
898	Stadiona 10	15.530	23.730	21.086	-5.556
899	Stadiona 10a	5.186	5.059	4.697	0.489
900	Stadiona 12	17.840	21.160	19.425	-1.585
901	Stadiona 12a	7.518	6.440	6.096	1.422
902	Stadiona 14	7.750	8.810	7.812	-0.062
903	Stadiona 16	7.540	8.570	7.634	-0.094
904	Stadiona 18	5.550	5.700	5.132	0.418
905	Stadiona 20	6.258	10.011	8.992	-2.734
906	Stāvā 19	30.448	36.673	32.936	-2.488
907	Stāvā 21	29.905	36.512	32.698	-2.793
908	Stāvā 22	19.290	22.627	20.376	-1.086
909	Stāvā 22A	20.106	24.960	22.575	-2.469
910	Stāvā 23	5.972	11.134	9.632	-3.660
911	Stāvā 24	19.634	24.304	21.973	-2.339
912	Stāvā 41	11.420	16.660	14.413	-2.993
913	Strādnieku 4	25.410	29.210	26.379	-0.969
914	Strādnieku 16	12.440	22.350	19.335	-6.895
915	Strādnieku 27	41.785	56.247	49.850	-8.065
916	Strādnieku 35	22.150	26.160	23.762	-1.612
917	Strādnieku 43	44.890	50.140	44.861	0.029
918	Strādnieku 56	6.363	7.719	6.678	-0.315
919	Strādnieku 68	18.010	23.340	20.904	-2.894
920	Strādnieku 69	1.760	2.159	1.868	-0.108
921	Strādnieku 70	22.350	25.260	22.371	-0.021
922	Strādnieku 70a	0.000	0.141	0.122	-0.122
923	Strādnieku 72	35.610	41.400	36.809	-1.199
924	Strādnieku 74	19.600	21.780	19.626	-0.026
925	Strādnieku 82	21.760	24.530	22.045	-0.285
926	Strādnieku 83	20.690	24.160	21.860	-1.170

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
927	Strādnieku 84	2.006	3.106	2.687	-0.681
928	Strādnieku 87	23.890	19.820	17.735	6.155
929	Strādnieku 88	24.790	27.510	24.937	-0.147
930	Strādnieku 88a	4.132	5.378	4.653	-0.521
931	Strādnieku 89	21.790	24.830	22.225	-0.435
932	Strādnieku 90	27.160	30.610	27.739	-0.579
933	Strādnieku 92	24.160	30.650	27.648	-3.488
934	Strādnieku 94	26.350	29.150	26.439	-0.089
935	Strādnieku 99	26.430	30.230	27.175	-0.745
936	Strādnieku 101	20.600	23.770	21.306	-0.706
937	Strādnieku 103	7.910	17.438	15.086	-7.176
938	Strādnieku 105	24.920	26.450	23.964	0.956
939	Strādnieku 107	23.740	26.920	24.340	-0.600
940	Strādnieku 109	27.610	31.220	28.044	-0.434
941	Stropu 28	0.695	0.614	0.531	0.164
942	Svaru 4	6.240	7.700	6.898	-0.658
943	Šaurā 20	8.586	14.310	12.380	-3.794
944	Šaurā 21	65.200	72.880	64.995	0.205
945	Šaurā 21a	0.866	1.427	1.235	-0.369
946	Šaurā 23	19.199	14.320	12.630	6.569
947	Šaurā 24	19.335	21.690	20.209	-0.874
948	Šaurā 25	38.724	38.540	35.084	3.640
949	Šaurā 25a	51.529	56.221	50.702	0.827
950	Šaurā 26	23.023	20.903	18.708	4.315
951	Šaurā 27	42.900	39.680	35.800	7.100
952	Šaurā 28	18.540	18.325	16.436	2.104
953	Šaurā 29	41.492	44.566	40.030	1.462
954	Šaurā 29a	72.049	88.787	78.747	-6.698
955	Šaurā 31	4.295	7.728	6.686	-2.391
956	Tartu 1	26.604	31.532	28.592	-1.988
957	Tartu 2	40.030	45.460	40.828	-0.798
958	Tartu 2a	28.058	32.129	29.243	-1.185
959	Tartu 3	38.308	43.650	39.486	-1.178
960	Tartu 4	38.540	43.840	39.373	-0.833
961	Tartu 5	26.612	30.865	28.095	-1.483
962	Tartu 6	37.773	37.752	33.805	3.968
963	Tartu 7	40.178	46.170	41.586	-1.408
964	Tartu 7A	36.710	45.095	40.679	-3.969
965	Tartu 8	19.000	33.000	28.549	-9.549
966	Tartu 9	25.974	28.479	25.732	0.242
967	Tartu 10	51.558	61.219	55.564	-4.006
968	Tartu 11	57.267	59.539	53.413	3.854
969	Tartu 13	26.641	29.777	26.905	-0.264
970	Tartu 15	62.257	73.356	65.735	-3.478
971	Tartu 15A	11.740	8.428	7.291	4.449
972	Tartu 17	33.790	37.410	33.500	0.290
973	Tartu 19	26.790	30.220	27.130	-0.340
974	Tartu 21	34.520	36.650	32.641	1.879
975	Tautas 2	3.981	11.457	9.912	-5.931

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
976	Tautas 7	13.770	26.935	23.302	-9.532
977	Tautas 8	34.350	38.465	34.634	-0.284
978	Tautas 11	14.374	31.810	27.519	-13.145
979	Tautas 12	0.000	0.000	0.000	0.000
980	Tautas 16	2.528	3.243	2.876	-0.348
981	Tautas 16A	0.177	0.198	0.198	-0.021
982	Tautas 20	3.568	4.230	3.702	-0.134
983	Tautas 30	41.250	50.610	45.003	-3.753
984	Tautas 49	25.030	29.100	25.938	-0.908
985	Tautas 59	24.160	22.392	19.371	4.789
986	Tautas 60	22.550	26.800	23.185	-0.635
987	Tautas 83	19.680	22.504	20.033	-0.353
988	Tautas 84	40.660	49.480	44.067	-3.407
989	Tautas 85	39.630	43.670	39.307	0.323
990	Tautas 86	65.301	66.030	58.867	6.434
991	Tautas 87	31.039	34.855	31.334	-0.295
992	Tautas 96	21.520	26.940	24.261	-2.741
993	Tautas 98	25.620	23.721	21.655	3.965
994	Teātra 2	5.324	6.961	6.462	-1.138
995	Teātra 4	14.387	15.405	14.029	0.358
996	Teātra 8	0.000	0.000	0.000	0.000
997	Teātra 13	22.950	22.690	20.709	2.241
998	Teātra 15/17	14.240	18.111	16.008	-1.768
999	Teātra 19	4.050	10.647	9.211	-5.161
1000	Teātra 24	5.273	0.666	0.576	4.697
1001	Teātra 26	8.848	11.582	10.020	-1.172
1002	Teātra 30	18.950	22.130	20.141	-1.191
1003	Teātra 32	30.595	36.196	32.828	-2.233
1004	Teātra 34	45.388	64.975	57.293	-11.905
1005	Telts 1	25.482	31.442	28.308	-2.826
1006	Telts 2	25.663	29.785	26.886	-1.223
1007	Telts 3	26.791	32.037	28.926	-2.135
1008	Telts 4	24.712	29.012	26.092	-1.380
1009	Telts 5	26.556	31.856	28.644	-2.088
1010	Telts 6	27.614	32.568	29.442	-1.828
1011	Telts 8	24.433	31.197	28.279	-3.846
1012	Telts 9	46.990	54.990	49.280	-2.290
1013	Telts 10	28.556	33.343	30.021	-1.465
1014	Telts 11	11.637	9.898	8.563	3.074
1015	Tukuma 1	42.309	42.390	38.596	3.713
1016	Tukuma 4	37.080	39.632	35.647	1.433
1017	Tukuma 15	30.380	30.590	27.431	2.949
1018	Tukuma 22	26.770	25.810	23.230	3.540
1019	Tukuma 23	20.448	23.210	20.713	-0.265
1020	Tukuma 24	44.467	46.114	41.432	3.035
1021	Tukuma 32	37.090	45.830	41.053	-3.963
1022	Tukuma 38	38.435	45.450	40.696	-2.261
1023	Tukuma 47a	8.980	10.627	9.194	-0.214
1024	Tukuma 72	26.940	29.400	26.515	0.425

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1025	Tukuma 74	14.320	16.190	14.660	-0.340
1026	Turaidas 36	32.496	50.056	43.304	-10.808
1027	Turaidas 37	0.925	0.400	0.346	0.579
1028	Užvaldes 5	29.190	29.400	26.613	2.577
1029	Ūdensvada 3	61.760	123.690	107.005	-45.245
1030	Vaiņodes 4	2.992	9.220	7.976	-4.984
1031	Vaiņodes 6	15.000	19.506	17.360	-2.360
1032	Valkas 1	0.000	3.656	3.163	-3.163
1033	Valkas 2A	4.162	5.933	5.133	-0.971
1034	Valkas 3	6.020	13.660	11.817	-5.797
1035	Valkas 4	25.577	47.690	41.257	-15.680
1036	Valkas 4A	15.000	26.683	23.084	-8.084
1037	Valkas 5	42.310	59.060	52.600	-10.290
1038	Valkas 58	76.710	83.960	75.236	1.474
1039	Valmieras 5	11.470	24.140	20.884	-9.414
1040	Valmieras 24	8.750	10.555	9.560	-0.810
1041	Vaļņu 27D	1.000	1.011	0.875	0.125
1042	Vaļņu 31	33.530	34.850	31.274	2.256
1043	Vaļņu 33	30.582	30.193	27.336	3.246
1044	Vaļņu 33a	28.820	33.400	30.042	-1.222
1045	Vaļņu 37	36.160	40.244	35.844	0.316
1046	Vaļņu 39	28.970	47.701	42.400	-13.430
1047	Vaļņu 41	52.540	61.430	54.986	-2.446
1048	Varšavas 1	6.013	7.786	6.862	-0.849
1049	Varšavas 2	5.408	7.488	6.478	-1.070
1050	Varšavas 3	9.020	10.840	9.683	-0.663
1051	Varšavas 4	16.399	19.950	17.624	-1.225
1052	Varšavas 5	2.984	3.272	2.889	0.095
1053	Varšavas 13a	3.872	5.309	4.873	-1.001
1054	Varšavas 14	3.971	3.856	3.336	0.635
1055	Varšavas 15	3.996	5.044	4.516	-0.520
1056	Varšavas 16	13.489	17.539	15.551	-2.062
1057	Varšavas 17	5.000	6.546	5.663	-0.663
1058	Varšavas 18	6.893	7.309	6.323	0.570
1059	Varšavas 20	6.200	4.980	4.541	1.659
1060	Varšavas 21A	3.555	1.217	1.053	2.502
1061	Varšavas 22	4.090	6.110	5.490	-1.400
1062	Varšavas 23	7.260	10.290	8.902	-1.642
1063	Varšavas 24	13.698	18.727	16.201	-2.503
1064	Varšavas 26A	4.300	2.200	1.903	2.397
1065	Varšavas 28	0.000	0.000	0.000	0.000
1066	Varšavas 30	3.550	5.000	4.326	-0.776
1067	Varšavas 43A	12.010	16.570	14.335	-2.325
1068	Varšavas 43b	5.650	12.150	10.511	-4.861
1069	Varšavas 45	10.130	14.810	12.812	-2.682
1070	Vasarnīcu 20	277.690	281.600	243.614	34.076
1071	Ventspils 1A	32.380	37.460	33.279	-0.899
1072	Ventspils 2a/4a	3.979	5.403	4.674	-0.695
1073	Ventspils 4A	20.810	21.613	19.907	0.903

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1074	Ventspils 19	18.950	20.630	18.809	0.141
1075	Ventspils 20	17.350	15.690	14.660	2.690
1076	Ventspils 22	0.946	0.390	0.337	0.609
1077	Ventspils 31	9.330	10.560	9.578	-0.248
1078	Ventspils 41	37.937	43.570	38.953	-1.016
1079	Ventspils 41A	1.089	1.636	1.415	-0.326
1080	Ventspils 65A	14.480	17.650	16.132	-1.652
1081	Ventspils 67	2.963	2.396	2.073	0.890
1082	Ventspils 70	3.625	8.670	7.500	-3.875
1083	Vidus 14/16	9.182	11.000	9.868	-0.686
1084	Vienības 4	10.250	11.387	10.472	-0.222
1085	Vienības 5	17.894	19.354	17.532	0.362
1086	Vienības 7	19.845	19.790	17.847	1.998
1087	Vienības 8	22.756	25.890	23.238	-0.482
1088	Vienības 11	27.079	32.136	28.562	-1.483
1089	Vienības 13	0.000	31.065	26.875	-26.875
1090	Vienības 17	0.436	3.231	2.795	-2.359
1091	Vienības 18	5.377	10.129	8.763	-3.386
1092	Vienības 19	0.436	3.231	2.795	-2.359
1093	Vienības 23	27.641	27.699	25.436	2.205
1094	Vienības 25	15.420	17.630	15.971	-0.551
1095	Vienības 26	12.211	16.349	14.755	-2.544
1096	Vienības 27	4.823	6.004	5.194	-0.371
1097	Vienības 28	20.164	25.051	22.680	-2.516
1098	Vienības 30	11.176	39.062	33.793	-22.617
1099	Vienības 32	20.069	24.313	21.779	-1.710
1100	Vienības 32A	55.476	73.138	64.162	-8.686
1101	Vienības 34	38.195	55.145	48.673	-10.478
1102	Vienības 34a	45.385	43.290	38.373	7.012
1103	Vienības 36	34.980	39.330	35.177	-0.197
1104	Vienības 36a	26.920	41.240	35.677	-8.757
1105	Vienības 38	22.640	25.270	23.001	-0.361
1106	Vienības 38A	30.780	35.040	31.357	-0.577
1107	Vienības 38b	2.082	19.486	16.857	-14.775
1108	Vienības 40	23.310	27.740	25.022	-1.712
1109	Vienības 40A	22.124	24.045	21.803	0.321
1110	Vienības 42	20.390	18.870	17.596	2.794
1111	Vienības 42A	32.000	36.190	32.382	-0.382
1112	Vienības 44	81.149	96.100	85.287	-4.138
1113	Viestura 1	20.820	23.390	20.996	-0.176
1114	Viestura 2	2.820	4.160	3.599	-0.779
1115	Viestura 3	3.990	4.381	3.790	0.200
1116	Viestura 4	3.856	2.606	2.274	1.582
1117	Viestura 5	19.630	22.780	19.707	-0.077
1118	Viestura 8	0.000	0.000	0.000	0.000
1119	Viestura 10	13.043	62.969	54.475	-41.432
1120	Viestura 13	7.794	11.329	9.801	-2.007
1121	Viestura 15	2.190	2.680	2.567	-0.377
1122	Viestura 25	19.390	28.810	26.012	-6.622

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1123	Viestura 27	9.858	12.002	11.169	-1.311
1124	Viestura 53	0.000	0.000	0.000	0.000
1125	Viestura 58	1.054	0.750	0.649	0.405
1126	Viestura 59	1.400	3.151	2.726	-1.326
1127	Viestura 60	5.580	0.580	0.502	5.078
1128	Viestura 61/63	0.900	0.786	0.680	0.220
1129	Viestura 66	0.113	0.252	0.218	-0.105
1130	Viestura 68	3.102	4.980	4.574	-1.472
1131	Viestura 68A	0.491	0.823	0.712	-0.221
1132	Viestura 70	0.495	0.563	0.487	0.008
1133	Viestura 80	0.921	1.117	0.966	-0.045
1134	Viestura 82	1.688	1.854	1.604	0.084
1135	Viestura 84	1.340	1.472	1.273	0.067
1136	Viestura 86	1.683	1.850	1.600	0.083
1137	Viestura 88/92	5.480	6.052	5.333	0.147
1138	Viestura 94	1.563	1.718	1.486	0.077
1139	Viestura 96	1.806	1.984	1.716	0.090
1140	Viršu 46	53.750	50.310	44.727	9.023
1141	Viršu 47	24.636	31.900	28.413	-3.777
1142	Viršu 48	57.190	63.370	56.746	0.444
1143	Viršu 50	46.980	38.050	34.134	12.846
1144	Višķu	2.969	6.259	5.415	-2.446
1145	Višķu 14	2.770	3.460	3.094	-0.324
1146	Višķu 15	0.000	2.900	2.509	-2.509
1147	Višķu 16	6.530	5.429	4.872	1.658
1148	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1149	Višķu 24	0.485	0.000	0.000	0.485
1150	Višķu 26	1.102	0.000	0.000	1.102
1151	Višķu 28	34.670	35.930	31.958	2.712
1152	Višķu 28a	17.620	20.350	18.115	-0.495
1153	Višķu 28b	7.520	9.038	8.061	-0.541
1154	Višķu 28v	4.880	5.412	4.763	0.117
1155	Višķu 32	32.520	35.470	32.012	0.508
1156	Višķu 34	0.000	3.420	2.959	-2.959
1157	Zeļinska 3	25.550	31.880	28.847	-3.297
1158	Zeļinska 5	35.160	38.920	34.764	0.396
1159	Zeļinska 7	21.300	25.950	23.619	-2.319
1160	Zeļinska 9	24.500	30.910	28.000	-3.500
1161	Zeļinska 11	19.330	20.790	19.220	0.110
1162	Zeļinska 13	21.860	26.310	24.071	-2.211
1163	Zeļinska 15	36.400	41.700	37.060	-0.660
1164	Zeļinska 17	35.300	37.230	33.285	2.015
1165	Zeļinska 21	28.430	29.470	26.453	1.977
1166	Zeļinska 22	49.223	48.378	43.864	5.359
1167	Zeļinska 23	36.210	41.990	37.563	-1.353
1168	Zeļinska 25	25.760	28.750	25.898	-0.138
1169	Zeļinska 27	29.790	32.410	29.295	0.495
1170	Ziemeļu 7	5.334	9.720	8.501	-3.167
1171	Ziemeļu 7a	7.880	7.740	6.961	0.919

Nr. p.k.	Adrese	10.2020. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2019. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1172	Ziemeļu 7b	11.170	12.770	11.623	-0.453
1173	Ziemeļu 8	50.710	55.540	49.601	1.109
Kopā		20588.817	24521.293	21860.237	-1271.420