

# Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 10.2019

Lpp.1 no 24

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. Oficiēru 4	12.470	18.570	16.536	-4.066
2	1. Oficiēru 6	10.236	11.406	10.129	0.107
3	1. Oficiēru 8	19.994	23.097	20.339	-0.345
4	1. Pasažieru 4	6.720	1.720	1.458	5.262
5	1. Pasažieru 8	3.961	0.000	0.000	3.961
6	1. Preču 30a	11.410	8.160	6.918	4.492
7	18. novembra 8	4.588	4.238	3.593	0.995
8	18. novembra 17	19.931	25.896	22.270	-2.339
9	18. novembra 18A	3.350	3.200	2.713	0.637
10	18. novembra 19	11.880	19.170	16.253	-4.373
11	18. novembra 21	6.816	4.900	4.231	2.585
12	18. novembra 23	8.830	11.939	10.452	-1.622
13	18. novembra 25	11.470	12.916	11.295	0.175
14	18. novembra 27	9.200	10.960	9.798	-0.598
15	18. novembra 29	7.320	13.090	11.265	-3.945
16	18. novembra 31	9.864	11.519	10.186	-0.322
17	18. novembra 35	15.644	18.120	15.926	-0.282
18	18. novembra 37	31.280	14.270	12.098	19.182
19	18. novembra 42	11.854	16.209	13.742	-1.888
20	18. novembra 44	4.148	4.716	3.998	0.150
21	18. novembra 45	25.520	35.026	30.224	-4.704
22	18. novembra 47	27.920	42.900	36.371	-8.451
23	18. novembra 50	10.868	10.492	8.895	1.973
24	18. novembra 66a	139.000	179.000	151.759	-12.759
25	18. novembra 82	25.270	25.640	22.621	2.649
26	18. novembra 83	5.165	5.461	4.630	0.535
27	18. novembra 85	9.364	10.218	8.663	0.701
28	18. novembra 85/87	3.098	3.819	3.310	-0.212
29	18. novembra 88	4.860	3.964	3.361	1.499
30	18. novembra 89	20.550	19.290	16.994	3.556
31	18. novembra 90	8.808	9.765	8.392	0.416
32	18. novembra 97a	29.550	26.300	23.250	6.300
33	18. novembra 102	24.619	29.940	26.425	-1.806
34	18. novembra 104	0.625	0.159	0.135	0.490
35	18. novembra 104a	2.419	3.606	3.057	-0.638
36	18. novembra 105	59.810	38.991	33.057	26.753
37	18. novembra 106	5.307	6.618	5.870	-0.563
38	18. novembra 136	9.728	17.304	14.671	-4.943
39	18. novembra 157	6.520	7.930	7.258	-0.738
40	18. novembra 159	39.067	46.680	41.387	-2.320
41	18. novembra 161	7.460	7.491	6.351	1.109
42	18. novembra 164	33.196	39.394	34.454	-1.258
43	18. novembra 166	32.410	37.790	33.727	-1.317
44	18. novembra 168	3.212	3.885	3.333	-0.121

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	21.820	27.320	24.060	-2.240
46	18. novembra 173	65.120	76.650	67.219	-2.099
47	18. novembra 183	34.750	24.070	20.407	14.343
48	18. novembra 186	54.440	68.012	59.855	-5.415
49	18. novembra 188	48.500	63.260	55.287	-6.787
50	18. novembra 190	36.620	39.620	34.877	1.743
51	18. novembra 195	4.064	5.440	4.825	-0.761
52	18. novembra 195a	30.840	28.350	24.942	5.898
53	18. novembra 195v	35.260	40.882	35.709	-0.449
54	18. novembra 197	4.731	6.345	5.590	-0.859
55	18. novembra 197a	76.490	92.530	81.006	-4.516
56	18. novembra 197d	17.860	19.460	17.302	0.558
57	18. novembra 197g	21.330	27.230	24.111	-2.781
58	18. novembra 197V	23.080	27.000	22.891	0.189
59	18. novembra 199a	25.010	29.650	26.118	-1.108
60	18. novembra 319	62.280	50.030	43.659	18.621
61	18. novembra 319B	9.808	11.918	10.592	-0.784
62	18. novembra 319v	26.650	36.500	31.740	-5.090
63	18. novembra 321v	16.113	17.712	15.532	0.581
64	18. novembra 328B	0.632	0.558	0.473	0.159
65	18. novembra 354A	0.000	1.000	0.848	-0.848
66	18. novembra 354A	140.800	133.200	112.929	27.871
67	2. Preču 1	2.538	1.144	0.970	1.568
68	2. Preču 3	5.610	6.480	5.770	-0.160
69	2. Preču 7	0.815	0.000	0.000	0.815
70	2. Preču 9	24.155	28.421	25.156	-1.001
71	2. Preču 11	20.928	26.246	23.272	-2.344
72	2. Preču 13	3.471	4.274	3.876	-0.405
73	2. Preču 17	24.652	33.172	29.649	-4.997
74	2. Preču 19	28.137	33.795	29.998	-1.861
75	2. Preču 21	1.107	1.291	1.095	0.012
76	2. Preču 25	19.627	29.770	26.303	-6.676
77	2. Preču 25a	22.518	29.230	26.250	-3.732
78	Abavas 1	61.303	64.210	54.438	6.865
79	Aglonas 3	86.360	95.215	83.916	2.444
80	Aglonas 56	24.170	27.880	24.778	-0.608
81	Aizpilsētas 33	46.570	50.670	44.386	2.184
82	Aizpilsētas 68	0.000	0.055	0.047	-0.047
83	Aizpilsētas 72	0.680	0.792	0.671	0.009
84	Akadēmiķa Graftio 21	39.968	48.760	42.628	-2.660
85	Akadēmiķa Graftio 23	24.760	30.160	27.016	-2.256
86	Akadēmiķa Graftio 25	10.725	9.897	9.508	1.217
87	Akadēmiķa Graftio 29	152.600	201.715	176.354	-23.754
88	Akadēmiķa Graftio 31	25.330	31.360	27.637	-2.307
89	Alejas 5	14.942	17.550	15.608	-0.666
90	Alejas 7	30.900	39.220	34.510	-3.610
91	Alejas 9	13.880	14.780	12.954	0.926
92	Alejas 11	20.190	19.860	17.310	2.880
93	Alejas 12	7.924	7.959	7.112	0.812

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
94	Alejas 61	0.000	0.000	0.000	0.000
95	Alejas 62	26.010	27.770	24.311	1.699
96	Alejas 64	3.864	5.229	4.500	-0.636
97	Alejas 66	5.463	7.730	6.792	-1.329
98	Alejas 68	26.311	29.147	25.261	1.050
99	Alejas 75	0.000	0.721	0.611	-0.611
100	Alejas 77	4.500	3.000	2.543	1.957
101	Alejas 86	60.850	70.340	61.387	-0.537
102	Aleksandra 6	3.483	6.155	5.218	-1.735
103	Aleksandra 8	1.436	2.470	2.094	-0.658
104	Aleksandra 10	33.370	38.490	33.487	-0.117
105	Andreja Pumpura 3	6.576	7.753	6.573	0.003
106	Andreja Pumpura 5	0.000	13.000	11.022	-11.022
107	Andreja Pumpura 30	22.434	27.610	24.147	-1.713
108	Andreja Pumpura 53	20.082	20.004	16.960	3.122
109	Andreja Pumpura 55	33.550	37.690	33.028	0.522
110	Andreja Pumpura 70	44.850	51.828	45.701	-0.851
111	Andreja Pumpura 97	0.796	1.361	1.154	-0.358
112	Andreja Pumpura 99	19.136	21.320	18.680	0.456
113	Andreja Pumpura 105B	106.330	87.638	74.301	32.029
114	Andreja Pumpura 127E	13.666	18.389	15.590	-1.924
115	Andreja Pumpura 135	6.799	8.720	7.623	-0.824
116	Andreja Pumpura 137	8.620	8.147	7.163	1.457
117	Andreja Pumpura 139	4.339	5.398	4.741	-0.402
118	Andreja Pumpura 141	4.422	5.202	4.615	-0.193
119	Andreja Pumpura 150	37.280	43.116	37.573	-0.293
120	Arhitektu 3	8.179	7.727	6.551	1.628
121	Arhitektu 4	36.950	43.750	38.085	-1.135
122	Arhitektu 6	39.550	45.730	39.945	-0.395
123	Arhitektu 8	28.530	34.988	30.523	-1.993
124	Arhitektu 10	23.962	31.088	26.357	-2.395
125	Arhitektu 12	11.961	9.652	8.183	3.778
126	Arhitektu 14	0.000	0.000	0.000	0.000
127	Arhitektu 16	39.128	44.937	39.336	-0.208
128	Arhitektu 18	30.530	34.846	30.671	-0.141
129	Arhitektu 20	25.685	35.964	31.996	-6.311
130	Arhitektu 21	14.342	12.052	10.218	4.124
131	Arhitektu 22	36.609	44.117	38.803	-2.194
132	Arhitektu 23	32.225	32.889	29.605	2.620
133	Arhitektu 24	30.276	38.678	34.008	-3.732
134	Arhitektu 25	28.691	33.745	29.967	-1.276
135	Arhitektu 26	31.330	38.640	33.981	-2.651
136	Arodu 3	26.850	35.900	31.271	-4.421
137	Arodu 11	26.010	12.930	10.962	15.048
138	Arodu 15	23.770	33.620	30.118	-6.348
139	Arodu 38A	2.470	4.090	3.468	-0.998
140	Arodu 40	31.010	34.020	29.940	1.070
141	Arodu 98a	25.660	24.570	21.875	3.785
142	Arodu 104a	36.280	37.370	33.125	3.155

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
143	Atmatas 15	43.980	56.580	49.307	-5.327
144	Atpūtas 26A	0.430	0.170	0.144	0.286
145	Atpūtas 43	22.880	24.190	21.075	1.805
146	Augstā 1	23.940	27.450	23.940	0.000
147	Augstā 3	26.030	29.190	25.420	0.610
148	Augstā 4	0.072	5.499	4.662	-4.590
149	Augstā 6	3.176	3.904	3.437	-0.261
150	Augstā 8	68.330	73.480	63.910	4.420
151	Aveņu 19	9.279	7.456	6.321	2.958
152	Aveņu 21	61.181	72.377	63.887	-2.706
153	Aveņu 23	25.060	34.970	31.223	-6.163
154	Aveņu 25	32.400	36.239	31.926	0.474
155	Aveņu 26	5.570	2.080	1.763	3.807
156	Aveņu 27	25.981	36.841	32.295	-6.314
157	Aveņu 33	62.430	62.600	55.062	7.368
158	Aveņu 35	34.512	37.264	33.178	1.334
159	Aveņu 35A	25.161	27.859	24.663	0.498
160	Aveņu 37	45.310	53.040	46.691	-1.381
161	Aveņu 39	33.080	36.490	32.238	0.842
162	Aveņu 39A	1.124	0.737	0.625	0.499
163	Aveņu 40	51.608	44.627	37.836	13.772
164	Balvu 3	27.160	31.010	27.058	0.102
165	Balvu 3a	25.420	32.890	28.640	-3.220
166	Balvu 7	13.810	0.000	0.000	13.810
167	Bauskas 5	50.220	56.730	49.908	0.312
168	Bauskas 6	40.400	49.850	43.626	-3.226
169	Bauskas 7	17.579	21.810	18.968	-1.389
170	Bauskas 21	8.119	5.859	5.001	3.118
171	Bauskas 23/25	30.201	26.351	23.489	6.712
172	Bauskas 101	36.070	41.110	36.014	0.056
173	Bauskas 103	34.030	39.081	34.327	-0.297
174	Bauskas 104a	18.720	21.400	18.143	0.577
175	Bauskas 105	0.000	0.000	0.000	0.000
176	Bauskas 107	28.680	35.410	31.133	-2.453
177	Bauskas 108	50.288	68.438	59.725	-9.437
178	Bauskas 109	27.340	32.380	28.715	-1.375
179	Bauskas 110	28.030	38.320	33.538	-5.508
180	Bauskas 112	20.720	23.120	20.433	0.287
181	Bauskas 112a	0.000	0.146	0.124	-0.124
182	Butļerova 4	30.130	37.160	32.602	-2.472
183	Butļerova 6	43.510	52.530	45.765	-2.255
184	Butļerova 8	25.630	33.780	29.944	-4.314
185	Butļerova 10	35.940	40.010	35.153	0.787
186	Cēsu 14	48.420	48.650	42.703	5.717
187	Cēsu 16	37.680	45.760	40.514	-2.834
188	Cēsu 16a	39.430	48.850	42.763	-3.333
189	Cēsu 20a	8.994	9.262	7.852	1.142
190	Cēsu 22	14.968	14.079	11.936	3.032
191	Cialkovska 3	28.210	47.950	42.380	-14.170

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
192	Cialkovska 4	0.000	0.000	0.000	0.000
193	Cialkovska 5	72.452	86.926	75.453	-3.001
194	Cialkovska 6	61.730	74.400	65.740	-4.010
195	Cialkovska 7	38.280	37.250	32.890	5.390
196	Cialkovska 8	49.660	52.500	46.331	3.329
197	Cialkovska 10	57.620	51.540	45.412	12.208
198	Cialkovska 11	22.761	31.900	27.754	-4.993
199	Cialkovska 12	42.490	49.000	43.578	-1.088
200	Cialkovska 13	21.224	29.856	26.235	-5.011
201	Cialkovska 14	46.464	65.762	58.275	-11.811
202	Cialkovska 15	33.207	35.278	30.940	2.267
203	Cietokšņa 3a	5.900	8.900	7.891	-1.991
204	Cietokšņa 8	26.600	30.700	28.054	-1.454
205	Cietokšņa 11/13	6.564	8.993	7.822	-1.258
206	Cietokšņa 12	3.890	3.760	3.188	0.702
207	Cietokšņa 14	3.784	6.509	5.764	-1.980
208	Cietokšņa 15	4.181	8.996	7.627	-3.446
209	Cietokšņa 18	5.480	6.420	5.530	-0.050
210	Cietokšņa 20	6.231	7.400	6.375	-0.144
211	Cietokšņa 23	6.145	7.470	6.525	-0.380
212	Cietokšņa 25	1.073	0.841	0.713	0.360
213	Cietokšņa 27	22.160	25.520	22.472	-0.312
214	Cietokšņa 33	92.730	1.010	0.856	91.874
215	Cietokšņa 34	9.437	11.563	9.993	-0.556
216	Cietokšņa 35	4.635	3.578	3.117	1.518
217	Cietokšņa 37	1.618	3.300	2.798	-1.180
218	Cietokšņa 39	2.322	1.757	1.549	0.773
219	Cietokšņa 42	0.000	0.970	0.822	-0.822
220	Cietokšņa 42A	5.830	4.151	3.519	2.311
221	Cietokšņa 44	13.327	13.748	12.050	1.277
222	Cietokšņa 46	3.486	3.324	2.818	0.668
223	Cietokšņa 48	17.030	21.400	18.726	-1.696
224	Cietokšņa 53	25.268	32.461	27.929	-2.661
225	Cietokšņa 55	26.633	32.301	28.458	-1.825
226	Cietokšņa 55A	25.110	30.020	26.425	-1.315
227	Cietokšņa 57	22.540	26.680	23.235	-0.695
228	Cietokšņa 57b	3.021	5.224	4.429	-1.408
229	Cietokšņa 61	8.200	0.000	0.000	8.200
230	Cietokšņa 63	30.940	51.220	44.596	-13.656
231	Cietokšņa 64	35.350	40.690	35.421	-0.071
232	Cietokšņa 66	35.290	42.033	36.552	-1.262
233	Cietokšņa 68	18.760	24.940	22.243	-3.483
234	Cietokšņa 70	15.910	20.080	19.110	-3.200
235	Cietokšņa 71	43.210	48.910	42.621	0.589
236	Cietokšņa 73	41.420	46.040	40.020	1.400
237	Čiekuru 3	34.700	37.400	32.796	1.904
238	Čiekuru 3a	0.398	0.416	0.353	0.045
239	Čiekuru 3b	42.160	48.030	42.169	-0.009
240	Čiekuru 5	11.600	13.133	11.234	0.366

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
241	Čiekuru 5a	13.050	14.110	12.428	0.622
242	Čiekuru 6	37.150	41.790	36.589	0.561
243	Čiekuru 7	18.920	20.550	18.315	0.605
244	Čiekuru 7a	22.900	27.770	24.194	-1.294
245	Čiekuru 8	43.410	50.620	44.226	-0.816
246	Daugavas 8	2.480	3.480	3.038	-0.558
247	Daugavas 10	1.874	2.373	2.012	-0.138
248	Daugavas 12	2.184	1.679	1.505	0.679
249	Daugavas 22/24	22.790	25.580	22.356	0.434
250	Dīķu 6	3.415	4.021	3.681	-0.266
251	Dīķu 8	3.309	4.432	3.911	-0.602
252	Dīķu 10	3.643	4.525	4.091	-0.448
253	Dīķu 24	36.480	41.860	36.916	-0.436
254	Dīķu 33	32.120	36.910	32.612	-0.492
255	Dīķu 33a	7.300	8.470	7.767	-0.467
256	Dīķu 35	45.920	50.570	43.866	2.054
257	Dīķu 41	33.430	40.370	35.542	-2.112
258	Dīķu 47	48.710	51.980	45.542	3.168
259	Dobeles 1	35.270	42.370	37.358	-2.088
260	Dobeles 8	28.310	35.960	31.868	-3.558
261	Dobeles 20	19.450	25.310	22.805	-3.355
262	Dobeles 22	44.240	52.620	46.172	-1.932
263	Dobeles 30	10.286	12.816	10.865	-0.579
264	Dobeles 30A	2.000	1.800	1.526	0.474
265	Drujas 38A	0.200	0.000	0.000	0.200
266	Dzelzceļu 3	13.456	13.496	11.442	2.014
267	Dzelzceļu 5	11.220	17.100	14.498	-3.278
268	Dzelzceļu 5a	0.000	0.000	0.000	0.000
269	Dzelzceļu 9A	4.388	12.270	10.403	-6.015
270	Dzelzceļu 16	8.380	14.810	13.095	-4.715
271	Dzelzceļu 20	5.805	4.828	4.249	1.556
272	Dzintaru 33	0.963	0.420	0.356	0.607
273	Dzirnavu 22	0.000	0.000	0.000	0.000
274	Enerģētiku 1	2.535	2.852	2.418	0.117
275	Enerģētiku 2	30.930	36.840	32.348	-1.418
276	Enerģētiku 3	33.556	40.394	35.309	-1.753
277	Enerģētiku 4	29.470	33.890	29.483	-0.013
278	Enerģētiku 5	33.260	39.056	33.994	-0.734
279	Enerģētiku 6	25.730	29.320	25.634	0.096
280	Enerģētiku 7	1.581	2.471	2.095	-0.514
281	Enerģētiku 8	25.700	25.430	22.444	3.256
282	Enerģētiku 12	26.330	28.660	25.464	0.866
283	Ezeru 59	65.897	74.579	65.523	0.374
284	Ezeru 61	76.795	87.363	77.069	-0.274
285	Ezeru 61a	28.443	33.168	29.499	-1.056
286	Fabrikas 18a	6.723	8.974	7.760	-1.037
287	Februāra 28	15.016	11.870	10.512	4.504
288	Februāra 29	4.770	6.820	5.994	-1.224
289	Februāra 30	3.452	5.251	4.585	-1.133

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
290	Gaismas 2	27.251	32.480	28.597	-1.346
291	Gaismas 4	22.446	27.620	24.019	-1.573
292	Gaismas 5	47.771	55.926	49.399	-1.628
293	Gaismas 6	36.230	43.370	38.022	-1.792
294	Gaismas 9	35.110	42.330	35.888	-0.778
295	Gaismas 10	31.030	39.079	34.942	-3.912
296	Gaismas 12	3.843	1.684	1.428	2.415
297	Gaismas 14	31.230	36.930	32.569	-1.339
298	Gaismas 16	24.990	32.570	28.422	-3.432
299	Gaismas 20	32.700	39.340	34.897	-2.197
300	Gaismas 22	30.700	37.220	32.989	-2.289
301	Gaismas 24	22.420	26.550	23.534	-1.114
302	Gaismas 28	22.830	28.820	25.011	-2.181
303	Gaismas 30	21.880	27.990	24.347	-2.467
304	Gaismas 32	26.940	25.950	22.665	4.275
305	Graudu 3	26.920	51.090	44.360	-17.440
306	Grodņas 15	15.025	15.161	13.602	1.423
307	Grodņas 34	60.694	67.397	59.151	1.543
308	Grodņas 40	34.490	44.200	38.357	-3.867
309	Grodņas 42	42.750	47.320	41.940	0.810
310	Ģimnāzijas 2	12.370	16.980	14.908	-2.538
311	Ģimnāzijas 3	8.290	8.770	7.697	0.593
312	Ģimnāzijas 5	18.409	16.485	14.363	4.046
313	Ģimnāzijas 6	5.890	6.780	5.905	-0.015
314	Ģimnāzijas 7/9	16.840	18.570	16.167	0.673
315	Ģimnāzijas 10	8.717	7.110	6.028	2.689
316	Ģimnāzijas 10a	12.790	10.620	9.259	3.531
317	Ģimnāzijas 11	10.036	10.102	8.565	1.471
318	Ģimnāzijas 12	37.191	33.576	28.466	8.725
319	Ģimnāzijas 14	7.757	11.798	10.334	-2.577
320	Ģimnāzijas 16	6.815	4.017	3.406	3.409
321	Ģimnāzijas 18	10.560	11.851	10.424	0.136
322	Ģimnāzijas 19	21.337	26.205	22.217	-0.880
323	Ģimnāzijas 22	7.498	8.920	7.708	-0.210
324	Ģimnāzijas 23	7.807	9.210	7.808	-0.001
325	Ģimnāzijas 24	4.676	6.650	5.638	-0.962
326	Ģimnāzijas 25	5.676	6.676	5.660	0.016
327	Ģimnāzijas 25A	3.902	4.271	3.621	0.281
328	Ģimnāzijas 26	5.100	6.970	6.092	-0.992
329	Ģimnāzijas 27	0.000	5.788	4.907	-4.907
330	Ģimnāzijas 28	6.633	6.636	5.745	0.888
331	Ģimnāzijas 32	30.385	30.526	25.880	4.505
332	Ģimnāzijas 34/36	10.910	12.400	11.177	-0.267
333	Ģimnāzijas 40	1.005	0.579	0.491	0.514
334	Ģimnāzijas 42	1.045	1.140	0.967	0.078
335	Ģimnāzijas 46	0.160	13.399	11.360	-11.200
336	Hospitāļa 1	42.220	49.070	43.113	-0.893
337	Hospitāļa 3	14.620	12.908	10.943	3.677
338	Imantas 2	16.260	20.665	17.896	-1.636

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
339	Imantas 3	4.480	0.000	0.000	4.480
340	Imantas 3a	2.634	3.123	2.648	-0.014
341	Imantas 4	30.120	33.210	28.851	1.269
342	Imantas 9	33.060	41.240	35.889	-2.829
343	Imantas 11	22.357	23.731	20.573	1.784
344	Imantas 18	23.270	37.350	33.175	-9.905
345	Imantas 23	5.804	4.587	3.889	1.915
346	Imantas 23a	7.159	1.868	1.584	5.575
347	Imantas 25	3.791	2.218	1.880	1.911
348	Imantas 27	0.987	2.190	1.857	-0.870
349	Imantas 33	5.787	8.130	7.854	-2.067
350	Imantas 35	1.858	2.653	2.323	-0.465
351	Imantas 35a	6.930	7.545	6.397	0.533
352	Imantas 40	9.130	15.380	13.830	-4.700
353	Imantas 42	3.957	4.780	4.186	-0.229
354	Imantas 44	5.490	9.846	8.448	-2.958
355	Imantas 45	0.328	0.452	0.383	-0.055
356	Imantas 46	8.800	10.430	9.066	-0.266
357	Imantas 47	4.920	5.000	4.331	0.589
358	Imantas 48	11.910	16.210	14.106	-2.196
359	Imantas 49	4.330	6.690	5.927	-1.597
360	Imantas 50	12.580	16.900	15.005	-2.425
361	Imantas 51	35.460	43.390	37.856	-2.396
362	Imantas 53	12.840	17.030	14.892	-2.052
363	Imperatora 3	42.790	53.445	46.540	-3.750
364	Indras 3	42.490	54.312	48.340	-5.850
365	Inženieru 1	12.917	12.051	10.217	2.700
366	Inženieru 2	21.840	28.750	25.154	-3.314
367	Inženieru 2A	5.014	5.724	4.853	0.161
368	Inženieru 4	30.310	41.570	36.483	-6.173
369	Inženieru 6	28.290	36.480	32.339	-4.049
370	Inženieru 7	34.450	37.740	33.073	1.377
371	Inženieru 8	35.140	49.170	42.799	-7.659
372	Inženieru 9	26.880	32.110	28.751	-1.871
373	Inženieru 9a	23.980	28.970	25.322	-1.342
374	Inženieru 12	31.150	42.000	37.317	-6.167
375	Inženieru 16	15.791	19.870	16.846	-1.055
376	Jaunā 2	0.889	0.905	0.767	0.122
377	Jaunā 4	0.388	0.395	0.335	0.053
378	Jaunā 5	2.874	1.422	1.206	1.668
379	Jātnieku 14	39.890	49.920	44.210	-4.320
380	Jātnieku 42	32.050	27.830	24.530	7.520
381	Jātnieku 42a	26.280	30.650	26.873	-0.593
382	Jātnieku 64	34.935	35.319	31.210	3.725
383	Jātnieku 66	14.280	19.370	16.422	-2.142
384	Jātnieku 68	43.020	51.900	45.942	-2.922
385	Jātnieku 70	37.086	42.265	36.969	0.117
386	Jātnieku 72	30.987	38.541	33.822	-2.835
387	Jātnieku 74	32.589	39.679	34.705	-2.116

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
388	Jātnieku 75	25.840	30.430	26.625	-0.785
389	Jātnieku 76	30.894	37.833	33.116	-2.222
390	Jātnieku 77	21.861	26.830	23.710	-1.849
391	Jātnieku 77a	44.770	50.330	44.604	0.166
392	Jātnieku 78	16.240	21.980	19.529	-3.289
393	Jātnieku 78a	12.310	0.000	0.000	12.310
394	Jātnieku 78B	3.362	3.599	3.051	0.311
395	Jātnieku 78C	3.206	3.054	2.589	0.617
396	Jātnieku 79	30.127	33.880	29.640	0.487
397	Jātnieku 79a	4.863	2.481	2.103	2.760
398	Jātnieku 80	30.130	41.870	36.837	-6.707
399	Jātnieku 80a	30.180	40.280	35.576	-5.396
400	Jātnieku 81	33.560	37.490	32.914	0.646
401	Jātnieku 81a	28.960	29.100	25.436	3.524
402	Jātnieku 83	33.280	40.882	36.205	-2.925
403	Jātnieku 84	26.551	38.650	33.934	-7.383
404	Jātnieku 85	25.810	31.574	28.028	-2.218
405	Jātnieku 86	22.850	29.310	25.487	-2.637
406	Jātnieku 87	32.730	43.050	36.498	-3.768
407	Jātnieku 88	29.760	36.500	34.478	-4.718
408	Jātnieku 89	40.280	46.130	40.952	-0.672
409	Jātnieku 90	10.020	9.600	8.139	1.881
410	Jātnieku 91	25.951	33.041	29.536	-3.585
411	Jātnieku 93	26.562	33.906	29.470	-2.908
412	Jātnieku 93a	35.147	42.364	36.936	-1.789
413	Jātnieku 95	9.834	11.496	10.173	-0.339
414	Jātnieku 95.	1.572	4.639	3.933	-2.361
415	Jelgavas 7	42.900	55.530	47.079	-4.179
416	Jelgavas 23	31.470	42.550	37.220	-5.750
417	Jelgavas 25	29.620	37.550	33.758	-4.138
418	Jelgavas 29	27.350	33.500	29.412	-2.062
419	Jelgavas 30a	3.400	0.000	0.000	3.400
420	Jelgavas 46	14.210	13.812	12.237	1.973
421	Jelgavas 54	0.000	0.000	0.000	0.000
422	Kandavas 1	47.700	42.300	35.863	11.837
423	Kandavas 2	26.630	33.390	29.381	-2.751
424	Kandavas 2A	25.460	31.850	27.003	-1.543
425	Kandavas 4	19.010	22.930	20.467	-1.457
426	Kandavas 4a	26.170	27.460	23.921	2.249
427	Kandavas 4k	0.626	1.406	1.192	-0.566
428	Kandavas 5	0.000	2.141	1.815	-1.815
429	Kandavas 7	20.340	26.920	23.825	-3.485
430	Kandavas 7a	56.960	61.690	53.716	3.244
431	Kandavas 9	21.710	28.280	25.170	-3.460
432	Kandavas 11	24.910	29.920	26.378	-1.468
433	Kandavas 13	24.780	29.560	26.322	-1.542
434	Kandavas 15	0.000	1.940	1.645	-1.645
435	Kandavas 17	31.540	15.413	13.067	18.473
436	Kandavas 17A	21.900	22.186	18.810	3.090

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
437	Kandavas 19	14.880	15.000	12.717	2.163
438	Kandavas 20	7.635	8.465	7.502	0.133
439	Kandavas 21	31.220	38.680	33.901	-2.681
440	Kandavas 23	32.270	38.300	33.582	-1.312
441	Kauņas 7	39.890	50.810	44.663	-4.773
442	Kauņas 8	21.000	28.000	23.739	-2.739
443	Kauņas 9	26.830	33.060	29.147	-2.317
444	Kauņas 25	0.000	0.000	0.000	0.000
445	Kauņas 42/44	3.503	4.908	4.255	-0.752
446	Kauņas 43	28.620	39.580	34.680	-6.060
447	Kauņas 66	24.850	34.121	30.181	-5.331
448	Kauņas 72	36.800	45.160	40.553	-3.753
449	Kauņas 74	18.790	25.840	23.074	-4.284
450	Kauņas 134a	3.880	5.340	4.628	-0.748
451	Kauņas 163	12.370	15.420	13.445	-1.075
452	Kārklū 8	9.939	6.918	5.865	4.074
453	Kārklū 10	0.000	3.941	3.341	-3.341
454	Kārklū 14	3.795	3.608	3.059	0.736
455	Klusā 2	54.000	56.000	47.478	6.522
456	Klusā 4	9.166	8.208	6.959	2.207
457	Klusā 4A	10.368	10.092	8.556	1.812
458	Komandanta 2	9.154	0.000	0.000	9.154
459	Komandanta 3	1.130	0.000	0.000	1.130
460	Komandanta 4	24.300	29.720	26.031	-1.731
461	Komandanta 7	25.450	33.590	28.478	-3.028
462	Komandanta 9 L1	7.162	6.630	5.621	1.541
463	Komandanta 9 L2	23.065	31.670	26.850	-3.785
464	Komunāla 2	50.820	60.210	51.047	-0.227
465	Konstantīna 6	2.681	3.173	2.734	-0.053
466	Konstantīna 8	9.570	13.502	11.447	-1.877
467	Krāslavas 46	16.215	18.173	15.407	0.808
468	Krāslavas 58	2.500	2.600	2.204	0.296
469	Krāslavas 60	0.580	0.540	0.458	0.122
470	Krāslavas 62	5.340	8.118	7.114	-1.774
471	Krāslavas 65	26.100	27.260	24.303	1.797
472	Krāslavas 68	0.500	2.165	1.836	-1.336
473	Krimuldas 41	16.500	12.600	10.682	5.818
474	Krišjāņa Valdemāra 1	23.085	26.557	22.515	0.570
475	Krišjāņa Valdemāra 2	14.330	20.250	18.117	-3.787
476	Krišjāņa Valdemāra 4	34.120	39.050	34.275	-0.155
477	Krišjāņa Valdemāra 5	20.190	28.780	25.350	-5.160
478	Krišjāņa Valdemāra 6	3.395	5.152	4.368	-0.973
479	Krišjāņa Valdemāra 7	6.858	6.537	5.542	1.316
480	Krišjāņa Valdemāra 10	6.050	7.706	6.692	-0.642
481	Krišjāņa Valdemāra 13	3.483	5.924	5.022	-1.539
482	Krišjāņa Valdemāra 14	5.151	4.827	4.146	1.005
483	Krišjāņa Valdemāra 15	5.068	6.115	5.184	-0.116
484	Krišjāņa Valdemāra 16	3.616	4.326	3.752	-0.136
485	Krišjāņa Valdemāra 17	9.717	7.900	6.913	2.804

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
486	Krišjāņa Valdemāra 18	7.100	8.452	7.400	-0.300
487	Krišjāņa Valdemāra 24	10.163	11.739	9.953	0.210
488	Krišjāņa Valdemāra 25	7.930	9.453	8.181	-0.251
489	Krišjāņa Valdemāra 31	8.460	9.800	8.549	-0.089
490	Krišjāņa Valdemāra 33	11.005	5.865	5.230	5.775
491	Krišjāņa Valdemāra 35	15.067	18.093	15.787	-0.720
492	Krišjāņa Valdemāra 37	15.425	29.384	25.334	-9.909
493	Krišjāņa Valdemāra 39/41	4.017	9.385	7.956	-3.939
494	Kronvalda 2	4.400	7.880	6.921	-2.521
495	Krustpils 2	28.370	36.110	32.344	-3.974
496	Krustpils 4	27.340	37.180	32.781	-5.441
497	Kūdras 8	0.553	1.509	1.279	-0.726
498	Ķieģeļu 4	8.041	8.121	6.885	1.156
499	Ķieģeļu 5	7.773	8.322	7.056	0.717
500	Ķieģeļu 8p	0.000	0.352	0.298	-0.298
501	Ķieģeļu 15a	12.169	12.461	10.565	1.604
502	Ķieģeļu 16	5.750	6.020	5.279	0.471
503	Ķieģeļu 17	26.032	29.150	25.575	0.457
504	Ķieģeļu 18	31.880	39.860	34.922	-3.042
505	Ķieģeļu 19	53.560	60.830	53.074	0.486
506	Lauska 12	29.170	39.460	34.599	-5.429
507	Lauska 14	44.650	46.370	41.114	3.536
508	Lauska 16	66.383	70.732	61.692	4.691
509	Lāčplēša 3	3.191	3.110	2.660	0.531
510	Lāčplēša 10	11.134	8.100	6.867	4.267
511	Lāčplēša 12	7.469	5.912	5.012	2.457
512	Lāčplēša 14A	4.998	3.402	2.884	2.114
513	Lāčplēša 20	7.141	7.528	6.382	0.759
514	Lāčplēša 22	0.000	0.694	0.694	-0.694
515	Lāčplēša 24	5.790	7.991	7.085	-1.295
516	Lāčplēša 26	5.747	2.931	2.772	2.975
517	Lāčplēša 28	5.040	6.430	5.613	-0.573
518	Lāčplēša 30	3.039	4.479	3.799	-0.760
519	Lāčplēša 36/38	12.320	16.574	14.333	-2.013
520	Lāčplēša 39	8.580	7.980	6.766	1.814
521	Lāčplēša 40	8.252	9.404	8.191	0.061
522	Lāčplēša 41	4.519	5.603	4.750	-0.231
523	Lāčplēša 44	16.747	22.430	19.596	-2.849
524	Lāčplēša 45	22.856	23.645	21.237	1.619
525	Lielā Dārza 3	40.980	74.560	64.684	-23.704
526	Lielā Dārza 5	33.910	39.220	34.787	-0.877
527	Lielā Dārza 31	0.936	1.170	0.992	-0.056
528	Lielā Dārza 34	43.510	50.720	44.896	-1.386
529	Lielā Dārza 44	24.060	30.644	26.625	-2.565
530	Lielā Dārza 46	20.720	28.081	24.342	-3.622
531	Lielā Dārza 48	21.510	28.088	24.465	-2.955
532	Lielā Dārza 60/62	7.872	10.641	9.022	-1.150
533	Lielā Dārza 62	2.460	0.000	0.000	2.460
534	Liepājas 4	12.852	15.288	12.961	-0.109

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
535	Liepājas 6	24.357	28.723	25.610	-1.253
536	Liepājas 10	37.460	34.660	31.105	6.355
537	Liepājas 15	33.910	38.520	33.865	0.045
538	Liepājas 17	52.150	60.460	53.029	-0.879
539	Liepājas 21	6.605	8.282	7.022	-0.417
540	Liepājas 23	15.658	18.130	16.004	-0.346
541	Liepājas 25	23.760	28.760	25.445	-1.685
542	Liepājas 31	54.460	61.764	54.168	0.292
543	Liepājas 37	0.000	28.000	23.739	-23.739
544	Liepājas 80	0.000	0.000	0.000	0.000
545	Malu 2	3.830	7.360	6.517	-2.687
546	Malu 2c	0.000	0.000	0.000	0.000
547	Malu 5	1.436	1.027	0.871	0.565
548	Malu 5b	21.242	33.299	29.146	-7.904
549	Malu 7	27.689	27.197	23.058	4.631
550	Malu 9	46.970	63.350	55.227	-8.257
551	Malu 11	25.600	40.319	35.439	-9.839
552	Malu 13	38.270	46.740	41.914	-3.644
553	Malu 15	68.860	94.212	82.438	-13.578
554	Marijas 1	11.750	0.000	0.000	11.750
555	Marijas 3	4.550	6.070	5.371	-0.821
556	Marijas 4	4.100	5.100	4.405	-0.305
557	Marijas 6	5.610	6.530	5.536	0.074
558	Marijas 8	7.400	7.710	6.717	0.683
559	Marijas 10	6.010	13.451	11.673	-5.663
560	Mazā Dārza 1	3.420	4.760	4.036	-0.616
561	Mazā Dārza 5	6.890	2.200	1.865	5.025
562	Mazā Dārza 9	30.080	36.490	32.593	-2.513
563	Mazā Dārza 13	8.003	8.778	7.537	0.466
564	Mazā Dārza 14	12.920	6.660	5.646	7.274
565	Mendeļejeva 1	34.900	35.320	29.945	4.955
566	Mendeļejeva 3	42.608	48.752	42.574	0.034
567	Mēness 8	0.686	0.678	0.575	0.111
568	Mēness 14	0.329	0.178	0.151	0.178
569	Mēness 24	0.000	0.000	0.000	0.000
570	Mēness 26	0.000	0.307	0.260	-0.260
571	Mēness 28	0.000	0.000	0.000	0.000
572	Miera 3/5	11.100	6.600	5.596	5.504
573	Miera 14	29.784	37.930	33.794	-4.010
574	Miera 16	39.070	47.455	41.181	-2.111
575	Miera 57	12.229	4.321	3.663	8.566
576	Miera 64	48.340	44.250	38.945	9.395
577	Miera 66	19.930	27.370	24.222	-4.292
578	Miera 141	52.510	58.390	51.046	1.464
579	Miera 141A	1.499	0.000	0.000	1.499
580	Miera 143	41.430	49.430	43.459	-2.029
581	Miera 143a	10.110	9.980	9.296	0.814
582	Mihaila 3	34.660	44.592	37.805	-3.145
583	Mihaila 12	28.248	32.860	28.952	-0.704

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
584	Mihoelsa 2a	9.301	12.490	10.994	-1.693
585	Mihoelsa 3	35.260	49.290	43.592	-8.332
586	Mihoelsa 4	28.552	24.187	20.506	8.046
587	Mihoelsa 5	24.600	27.680	24.342	0.258
588	Mihoelsa 7	15.743	16.271	13.795	1.948
589	Mihoelsa 8	6.487	9.072	7.984	-1.497
590	Mihoelsa 9	0.000	0.000	0.000	0.000
591	Mihoelsa 10	4.098	5.559	5.031	-0.933
592	Mihoelsa 35	13.240	14.730	13.278	-0.038
593	Mihoelsa 39	7.453	7.652	6.487	0.966
594	Mihoelsa 41	3.060	4.480	3.948	-0.888
595	Mihoelsa 43	1.210	1.240	1.051	0.159
596	Mihoelsa 47	27.540	5.200	4.409	23.131
597	Mihoelsa 48	7.090	8.490	7.198	-0.108
598	Mihoelsa 52	0.000	1.480	1.255	-1.255
599	Mihoelsa 54	2.082	4.268	3.618	-1.536
600	Mihoelsa 56	6.199	8.299	7.036	-0.837
601	Mihoelsa 58	7.158	8.549	7.789	-0.631
602	Mihoelsa 60	2.140	1.451	1.258	0.882
603	Mihoelsa 66	10.201	15.041	12.752	-2.551
604	Mihoelsa 68	23.885	26.090	23.296	0.589
605	Minskas 2	59.922	65.326	57.342	2.580
606	Minskas 4	58.711	65.423	58.095	0.616
607	Minskas 6	43.435	47.906	42.496	0.939
608	Minskas 6A	42.761	51.810	45.716	-2.955
609	Minskas 8	29.756	35.830	31.643	-1.887
610	Muitas 3E	3.596	2.350	1.992	1.604
611	Muitas 8	6.152	7.331	6.229	-0.077
612	Muzeja 2	0.000	0.000	0.000	0.000
613	Muzeja 3	6.760	8.230	6.978	-0.218
614	Muzeja 5	6.351	6.323	5.451	0.900
615	Muzeja 6	9.750	9.053	7.676	2.074
616	Muzeja 9	30.000	42.000	35.608	-5.608
617	Muzeja 10	19.000	23.000	19.500	-0.500
618	Neretas 15	26.500	31.040	27.146	-0.646
619	Nikolaja 5	2.270	1.987	1.685	0.585
620	Nometņu 4	15.100	0.000	0.000	15.100
621	Nometņu 5	7.047	8.658	7.664	-0.617
622	Nometņu 9/11	2.486	1.076	0.912	1.574
623	Nometņu 15	4.299	5.352	4.538	-0.239
624	Nometņu 17	4.018	5.564	4.979	-0.961
625	Nometņu 18	2.840	3.672	3.113	-0.273
626	Nometņu 19	6.690	8.231	7.254	-0.564
627	Nometņu 20	2.894	3.121	2.646	0.248
628	Nometņu 23	34.920	35.710	31.149	3.771
629	Nometņu 25	28.498	32.868	28.889	-0.391
630	Nometņu 25a	2.022	1.928	1.738	0.284
631	Nometņu 29	10.397	2.000	1.696	8.701
632	Nometņu 33	11.202	13.524	11.466	-0.264

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
633	Nometņu 66	26.310	34.000	30.471	-4.161
634	Parādes 1	48.749	48.600	41.204	7.545
635	Parādes 5	15.540	19.010	16.117	-0.577
636	Parādes 7	0.000	6.954	5.896	-5.896
637	Parādes 11	39.900	39.100	33.150	6.750
638	Parādes 13	47.127	53.709	47.615	-0.488
639	Parādes 13a	0.970	1.092	0.926	0.044
640	Parādes 15	10.136	16.958	14.903	-4.767
641	Parādes 15A	22.840	31.700	27.801	-4.961
642	Parādes 15b	8.588	9.129	7.740	0.848
643	Parādes 17	23.639	28.808	25.439	-1.800
644	Patversmes 2	54.890	68.700	60.509	-5.619
645	Patversmes 4	29.010	37.270	32.613	-3.603
646	Patversmes 8	4.027	5.167	4.381	-0.354
647	Patversmes 10	40.000	48.010	41.907	-1.907
648	Piekrastes 16	19.348	21.988	18.642	0.706
649	Piekrastes 25	53.130	56.550	49.613	3.517
650	Piekrastes 27	36.120	40.530	35.348	0.772
651	Piekrastes 29	7.673	7.781	6.597	1.076
652	Piekrastes 31	31.800	35.580	31.384	0.416
653	Piekrastes 33	35.490	38.700	34.292	1.198
654	Piekrastes 33A	35.237	41.756	36.934	-1.697
655	Piekrastes 35	54.047	76.190	67.246	-13.199
656	Piekrastes 41	49.550	56.790	49.915	-0.365
657	Piekrastes 41a	62.549	72.723	64.277	-1.728
658	Piekrastes 43	50.068	56.845	50.493	-0.425
659	Piekrastes 45	46.776	53.727	47.729	-0.953
660	Piekrastes 47	45.130	51.020	45.176	-0.046
661	Podnieku 1	7.070	9.210	7.808	-0.738
662	Poligona 48	46.660	58.900	51.410	-4.750
663	Poligona 50	11.328	10.000	8.478	2.850
664	Poligona 58	24.490	29.180	25.529	-1.039
665	Priežu 17	1.397	1.886	1.599	-0.202
666	Puškina 7	24.660	31.210	27.228	-2.568
667	Puškina 16A	7.315	7.522	6.377	0.938
668	Puškina 19	66.190	62.590	54.600	11.590
669	Puškina 21	37.470	43.230	37.791	-0.321
670	Puškina 52	33.190	39.260	34.168	-0.978
671	Puškina 53	1.176	0.629	0.533	0.643
672	Puškina 54	1.908	1.686	1.429	0.479
673	Puškina 55	37.680	46.480	40.459	-2.779
674	Puškina 55A	0.000	7.111	6.029	-6.029
675	Puškina 90	54.200	60.230	52.389	1.811
676	Puškina 92	24.080	27.750	24.432	-0.352
677	Puškina 101	29.300	35.420	31.497	-2.197
678	Raiņa 2	5.608	2.230	1.986	3.622
679	Raiņa 3	6.160	8.220	7.263	-1.103
680	Raiņa 5	5.226	10.108	8.737	-3.511
681	Raiņa 6	2.523	2.400	2.035	0.488

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
682	Raiņa 7	3.914	7.562	6.535	-2.621
683	Raiņa 8	6.729	8.980	7.939	-1.210
684	Raiņa 10	0.658	1.813	1.537	-0.879
685	Raiņa 12	24.751	27.660	24.382	0.369
686	Raiņa 14A	28.470	32.100	28.233	0.237
687	Raiņa 15	8.060	10.340	9.306	-1.246
688	Raiņa 16	4.985	8.129	6.892	-1.907
689	Raiņa 17	6.114	8.810	7.762	-1.648
690	Raiņa 18	1.503	1.470	1.246	0.257
691	Raiņa 19	6.070	8.319	7.366	-1.296
692	Raiņa 20	2.892	2.980	2.526	0.366
693	Raiņa 21	4.096	4.597	4.115	-0.019
694	Raiņa 23	4.312	4.001	3.583	0.729
695	Raiņa 25	3.680	3.212	2.723	0.957
696	Raiņa 26	19.680	24.972	22.035	-2.355
697	Raiņa 26a	2.470	3.075	2.607	-0.137
698	Raiņa 26b	8.770	7.710	7.121	1.649
699	Raiņa 26c	7.666	8.050	7.452	0.214
700	Raiņa 27	0.000	16.405	13.908	-13.908
701	Raiņa 28	24.010	14.770	12.522	11.488
702	Raiņa 29	13.000	9.363	7.938	5.062
703	Raiņa 30	43.804	44.315	37.571	6.233
704	Raiņa 31	26.350	21.430	18.169	8.181
705	Raiņa 69	4.700	3.760	3.188	1.512
706	Raipoles 1	31.580	40.360	35.266	-3.686
707	Raipoles 2	36.012	41.326	36.570	-0.558
708	Raipoles 2A	44.740	52.720	46.333	-1.593
709	Raipoles 3	28.028	31.110	27.290	0.738
710	Raipoles 4	36.691	40.911	35.831	0.860
711	Raipoles 5	27.398	31.842	28.400	-1.002
712	Raipoles 5A	0.820	1.018	0.863	-0.043
713	Raipoles 6	32.500	38.048	33.263	-0.763
714	Raipoles 7	70.999	70.372	62.558	8.441
715	Raipoles 7a	48.930	55.420	49.133	-0.203
716	Raipoles 8	25.210	19.010	16.117	9.093
717	Raipoles 10	56.025	68.714	60.405	-4.380
718	Raipoles 10A	45.934	56.202	49.230	-3.296
719	Raipoles 10B	45.898	54.339	47.818	-1.920
720	Raipoles 11A	7.825	5.019	4.255	3.570
721	Rēzeknes 1	45.980	59.020	51.744	-5.764
722	Rēzeknes 3	44.260	54.220	47.927	-3.667
723	Rēzeknes 5	47.260	52.580	46.510	0.750
724	Rēzeknes 5A	47.283	51.070	45.243	2.040
725	Rēzeknes 7	61.007	69.419	61.392	-0.385
726	Rēzeknes 9	47.430	57.400	50.185	-2.755
727	Rēzeknes 11	49.703	51.680	45.632	4.071
728	Rēzeknes 13	60.421	60.640	53.020	7.401
729	Rēzeknes 15	88.476	101.046	88.912	-0.436
730	Rēzeknes 15a	29.481	36.785	33.046	-3.565

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
731	Rēzeknes 17	60.952	71.534	63.044	-2.092
732	Rēzeknes 17a	29.610	32.915	28.721	0.889
733	Rīgas 1/3	10.939	9.859	8.359	2.580
734	Rīgas 2	17.893	21.870	18.542	-0.649
735	Rīgas 4/6	29.472	31.356	26.584	2.888
736	Rīgas 8	34.064	37.594	31.873	2.191
737	Rīgas 9	0.000	0.858	0.727	-0.727
738	Rīgas 14	0.000	0.590	0.500	-0.500
739	Rīgas 16	14.612	9.197	8.107	6.505
740	Rīgas 18	15.389	18.187	15.419	-0.030
741	Rīgas 20	11.801	11.626	9.857	1.944
742	Rīgas 22	9.480	9.537	8.086	1.394
743	Rīgas 22a	3.554	5.296	4.490	-0.936
744	Rīgas 22A	121.563	91.430	77.516	44.047
745	Rīgas 30	7.552	9.319	8.248	-0.696
746	Rīgas 34	33.358	38.426	33.488	-0.130
747	Rīgas 38	4.579	6.143	5.316	-0.737
748	Rīgas 40	4.646	6.873	5.827	-1.181
749	Rīgas 42	5.590	7.660	6.740	-1.150
750	Rīgas 42A	5.709	4.366	3.702	2.007
751	Rīgas 46	4.854	6.608	5.614	-0.760
752	Rīgas 48	3.170	4.309	3.653	-0.483
753	Rīgas 49	6.022	4.875	4.133	1.889
754	Rīgas 50/50A	3.896	5.524	4.683	-0.787
755	Rīgas 52	5.480	6.230	5.379	0.101
756	Rīgas 52A	1.667	1.735	1.525	0.142
757	Rīgas 55	21.280	29.120	24.688	-3.408
758	Rīgas 58	3.446	4.043	3.428	0.018
759	Rīgas 59	13.700	11.432	9.692	4.008
760	Rīgas 59C	10.018	8.360	7.087	2.931
761	Rīgas 59E	4.916	4.102	3.478	1.438
762	Rīgas 60	1.625	1.003	0.850	0.775
763	Rīgas 64	3.990	2.500	2.120	1.870
764	Rīgas 66	9.730	11.630	9.988	-0.258
765	Rīgas 68	16.854	9.920	8.680	8.174
766	Rīgas 69	5.580	3.830	3.376	2.204
767	Rīgas 70a	4.703	7.039	6.097	-1.394
768	Rīgas 72	10.848	16.310	13.828	-2.980
769	Rīgas 74	9.081	3.802	3.439	5.642
770	Rīgas 75	1.002	0.980	0.916	0.086
771	Rīgas 76	19.788	20.056	17.004	2.784
772	Rīgas 76a	26.760	30.340	26.641	0.119
773	Rīgas 78	20.830	26.664	22.606	-1.776
774	Sakņu 14a	3.047	4.294	3.808	-0.761
775	Sakņu 15	13.492	9.290	7.876	5.616
776	Sakņu 16/18	24.000	21.532	18.651	5.349
777	Sakņu 17	5.620	5.770	5.021	0.599
778	Sakņu 28	0.800	0.888	0.753	0.047
779	Sakņu 29	0.000	0.000	0.000	0.000

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
780	Satiksmes 2C	10.851	13.909	11.792	-0.941
781	Satiksmes 7	2.161	3.303	2.800	-0.639
782	Satiksmes 9	3.685	4.812	4.163	-0.478
783	Saules 1/3	16.045	13.062	11.074	4.971
784	Saules 4	10.290	11.850	10.077	0.213
785	Saules 5	4.421	7.432	6.301	-1.880
786	Saules 5A	7.562	14.092	11.947	-4.385
787	Saules 7	22.012	44.676	37.877	-15.865
788	Saules 8	9.320	14.860	12.599	-3.279
789	Saules 10	19.350	23.260	20.455	-1.105
790	Saules 12	8.700	10.800	9.685	-0.985
791	Saules 13	3.555	2.335	1.980	1.575
792	Saules 15	6.030	5.860	4.968	1.062
793	Saules 17	7.129	9.895	8.670	-1.541
794	Saules 17a	8.176	10.813	9.259	-1.083
795	Saules 19	2.404	2.868	2.432	-0.028
796	Saules 20	3.401	3.457	2.931	0.470
797	Saules 21	1.640	2.399	2.034	-0.394
798	Saules 23c	1.478	1.824	1.546	-0.068
799	Saules 24	10.555	14.965	12.688	-2.133
800	Saules 28	10.270	6.765	5.735	4.535
801	Saules 29	7.576	8.800	7.652	-0.076
802	Saules 32	2.448	0.653	0.554	1.894
803	Saules 33	15.957	19.080	16.738	-0.781
804	Saules 34	2.073	2.337	1.981	0.092
805	Saules 34A	0.276	0.353	0.299	-0.023
806	Saules 36	24.918	0.000	0.000	24.918
807	Saules 37	11.332	17.190	14.897	-3.565
808	Saules 38	6.991	6.610	5.836	1.155
809	Saules 39	0.914	0.737	0.625	0.289
810	Saules 41	14.023	16.088	14.092	-0.069
811	Saules 42	0.000	0.000	0.000	0.000
812	Saules 43/45	18.100	19.400	16.997	1.103
813	Saules 47	0.000	2.137	1.812	-1.812
814	Saules 49	2.531	2.186	1.853	0.678
815	Saules 55	0.490	1.820	1.543	-1.053
816	Saules 57	3.648	4.550	4.009	-0.361
817	Saules 66	13.725	18.040	16.005	-2.280
818	Saules 67	12.803	10.090	8.777	4.026
819	Saules 68	19.010	22.760	20.161	-1.151
820	Saules 69	5.080	7.150	6.250	-1.170
821	Saules 70	2.230	5.376	4.558	-2.328
822	Saules 71b	1.618	3.013	2.554	-0.936
823	Saules 73	14.310	19.610	17.286	-2.976
824	Siguldas 10B	5.190	6.660	5.646	-0.456
825	Siguldas 11	30.490	33.850	29.765	0.725
826	Siguldas 16A	6.305	22.870	19.390	-13.085
827	Siguldas 21	31.160	37.010	32.384	-1.224
828	Slāvu 6	1.377	0.000	0.000	1.377

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
829	Smilšu 90	38.642	17.403	14.754	23.888
830	Smilšu 92	24.996	16.764	14.213	10.783
831	Smilšu 92B	4.595	7.038	5.967	-1.372
832	Smilšu 94	30.373	32.180	28.317	2.056
833	Smilšu 94A	0.000	0.000	0.000	0.000
834	Smilšu 96	33.260	39.772	35.305	-2.045
835	Smilšu 96A	9.401	0.000	0.000	9.401
836	Smilšu 98	34.230	40.213	35.473	-1.243
837	Smilšu 98a	3.168	4.013	3.402	-0.234
838	Smilšu 99	22.150	25.520	22.425	-0.275
839	Smilšu 100	17.000	19.000	16.108	0.892
840	Smilšu 101	1.407	1.501	1.273	0.134
841	Smilšu 103	40.559	47.607	42.350	-1.791
842	Smilšu 105	35.472	50.100	44.327	-8.855
843	Smilšu 107	0.572	0.529	0.448	0.124
844	Smiltenes 2	2.585	4.175	3.540	-0.955
845	Smiltenes 4	2.949	2.805	2.378	0.571
846	Smiltenes 6	5.115	5.790	5.055	0.060
847	Smiltenes 8	3.083	4.222	3.674	-0.591
848	Smiltenes 10	1.451	2.028	1.719	-0.268
849	Sporta 2	15.345	43.440	38.219	-22.874
850	Sporta 8	33.500	42.300	35.863	-2.363
851	Stacijas 1	0.000	2.844	2.411	-2.411
852	Stacijas 2	0.000	0.000	0.000	0.000
853	Stacijas 28	17.699	22.537	19.107	-1.408
854	Stacijas 42	0.000	0.938	0.795	-0.795
855	Stacijas 44	28.023	35.167	29.815	-1.792
856	Stacijas 45	21.270	22.390	18.983	2.287
857	Stacijas 45a	54.000	48.000	40.695	13.305
858	Stacijas 47	2.703	3.504	3.138	-0.435
859	Stacijas 47A	17.000	16.000	13.565	3.435
860	Stacijas 50	8.989	8.513	7.217	1.772
861	Stacijas 52a	1.967	2.195	1.861	0.106
862	Stacijas 56	3.758	5.519	4.679	-0.921
863	Stacijas 58	3.667	4.962	4.207	-0.540
864	Stacijas 63	15.323	9.816	8.322	7.001
865	Stacijas 107	19.330	26.210	23.124	-3.794
866	Stacijas 109	12.670	7.600	6.443	6.227
867	Stacijas 109a	25.400	29.820	26.528	-1.128
868	Stacijas 111	14.627	20.940	18.261	-3.634
869	Stacijas 111a	14.590	15.030	13.499	1.091
870	Stacijas 111b	12.775	14.182	12.671	0.104
871	Stacijas 111c	0.104	0.000	0.000	0.104
872	Stacijas 113	6.670	8.543	7.458	-0.788
873	Stacijas 115	5.056	6.952	6.200	-1.144
874	Stacijas 115a	4.726	10.390	9.122	-4.396
875	Stacijas 117	4.484	6.159	5.554	-1.070
876	Stacijas 117a	11.736	16.779	14.580	-2.844
877	Stacijas 119	8.680	10.272	8.909	-0.229

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
878	Stacijas 119a	6.491	5.887	5.259	1.232
879	Stacijas 121	8.800	9.851	8.593	0.207
880	Stacijas 121a	7.560	8.630	7.657	-0.097
881	Stacijas 121b	5.806	7.070	6.102	-0.296
882	Stacijas 123	6.589	7.950	7.116	-0.527
883	Stacijas 123a	5.822	7.840	6.994	-1.172
884	Stacijas 125	6.020	7.540	6.640	-0.620
885	Stacijas 127	8.630	15.443	13.321	-4.691
886	Stadiona 1	107.480	106.730	90.487	16.993
887	Stadiona 2	23.434	27.470	24.203	-0.769
888	Stadiona 3	0.000	0.000	0.000	0.000
889	Stadiona 4	32.060	48.500	42.278	-10.218
890	Stadiona 6	17.257	16.649	14.115	3.142
891	Stadiona 6a	29.683	40.260	35.333	-5.650
892	Stadiona 6b	15.403	14.495	13.395	2.008
893	Stadiona 8	28.920	34.540	30.503	-1.583
894	Stadiona 8a	7.140	9.290	8.108	-0.968
895	Stadiona 10	23.730	30.530	26.764	-3.034
896	Stadiona 10a	5.059	7.674	6.967	-1.908
897	Stadiona 12	21.160	28.610	25.503	-4.343
898	Stadiona 12a	6.440	8.390	7.788	-1.348
899	Stadiona 14	8.810	9.770	8.472	0.338
900	Stadiona 16	8.570	10.510	9.221	-0.651
901	Stadiona 18	5.700	8.687	7.650	-1.950
902	Stadiona 20	10.011	12.490	10.961	-0.950
903	Stāvā 19	36.673	44.886	39.305	-2.632
904	Stāvā 21	36.512	44.647	38.940	-2.428
905	Stāvā 22	22.627	25.344	22.351	0.276
906	Stāvā 22A	24.960	26.891	23.752	1.208
907	Stāvā 23	11.134	9.202	7.802	3.332
908	Stāvā 24	24.304	26.510	23.455	0.849
909	Stāvā 41	16.660	13.060	11.072	5.588
910	Strādnieku 4	29.210	34.220	30.488	-1.278
911	Strādnieku 16	22.350	21.570	18.287	4.063
912	Strādnieku 27	56.247	56.043	49.095	7.152
913	Strādnieku 35	26.160	37.880	33.201	-7.041
914	Strādnieku 43	50.140	55.294	48.642	1.498
915	Strādnieku 56	7.719	10.319	8.749	-1.030
916	Strādnieku 68	23.340	22.720	20.126	3.214
917	Strādnieku 69	2.159	1.382	1.172	0.987
918	Strādnieku 70	25.260	32.110	28.211	-2.951
919	Strādnieku 70a	0.141	0.173	0.147	-0.006
920	Strādnieku 72	41.400	45.170	39.762	1.638
921	Strādnieku 74	21.780	25.730	22.812	-1.032
922	Strādnieku 82	24.530	27.470	24.063	0.467
923	Strādnieku 83	24.160	27.740	24.688	-0.528
924	Strādnieku 84	3.106	2.716	2.303	0.803
925	Strādnieku 87	19.820	26.920	23.416	-3.596
926	Strādnieku 88	27.510	32.200	28.636	-1.126

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
927	Strādnieku 88a	5.378	7.309	6.197	-0.819
928	Strādnieku 89	24.830	28.430	24.883	-0.053
929	Strādnieku 90	30.610	36.510	32.431	-1.821
930	Strādnieku 92	30.650	35.640	31.444	-0.794
931	Strādnieku 94	29.150	34.170	30.224	-1.074
932	Strādnieku 99	30.230	34.290	30.362	-0.132
933	Strādnieku 101	23.770	26.570	23.405	0.365
934	Strādnieku 103	17.438	13.725	11.636	5.802
935	Strādnieku 105	26.450	31.090	27.572	-1.122
936	Strādnieku 107	26.920	31.320	27.507	-0.587
937	Strādnieku 109	31.220	34.910	30.980	0.240
938	Stropu 28	0.614	0.431	0.365	0.249
939	Svaru 4	7.700	6.765	6.109	1.591
940	Šaurā 20	14.310	18.317	15.529	-1.219
941	Šaurā 21	72.880	83.610	73.032	-0.152
942	Šaurā 21a	1.427	1.676	1.421	0.006
943	Šaurā 23	14.320	28.586	24.510	-10.190
944	Šaurā 24	21.690	26.040	23.987	-2.297
945	Šaurā 25	38.540	53.920	47.664	-9.124
946	Šaurā 25a	56.221	62.475	54.853	1.368
947	Šaurā 26	20.903	34.410	29.871	-8.968
948	Šaurā 27	39.680	50.380	44.292	-4.612
949	Šaurā 28	18.325	22.826	20.069	-1.744
950	Šaurā 29	44.566	56.360	49.536	-4.970
951	Šaurā 29a	88.787	95.543	83.453	5.334
952	Šaurā 31	7.728	8.799	7.460	0.268
953	Tartu 1	31.532	35.312	31.149	0.383
954	Tartu 2	45.460	55.060	48.305	-2.845
955	Tartu 2a	32.129	37.316	33.072	-0.943
956	Tartu 3	43.650	49.550	43.877	-0.227
957	Tartu 4	43.840	53.860	47.150	-3.310
958	Tartu 5	30.865	34.558	30.677	0.188
959	Tartu 6	37.752	42.152	37.034	0.718
960	Tartu 7	46.170	53.390	47.365	-1.195
961	Tartu 7A	45.095	50.199	44.299	0.796
962	Tartu 8	33.000	39.000	33.065	-0.065
963	Tartu 9	28.479	35.457	31.363	-2.884
964	Tartu 10	61.219	69.185	61.838	-0.619
965	Tartu 11	59.539	70.725	62.215	-2.676
966	Tartu 13	29.777	34.470	30.597	-0.820
967	Tartu 15	73.356	76.556	67.298	6.058
968	Tartu 15A	8.428	6.874	5.828	2.600
969	Tartu 17	37.410	45.520	39.778	-2.368
970	Tartu 19	30.220	34.660	30.576	-0.356
971	Tartu 21	36.650	42.000	36.979	-0.329
972	Tautas 2	11.457	9.672	8.200	3.257
973	Tautas 7	26.935	15.792	13.389	13.546
974	Tautas 8	38.465	47.210	41.649	-3.184
975	Tautas 11	31.810	26.660	22.603	9.207

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
976	Tautas 12	0.000	0.000	0.000	0.000
977	Tautas 16	3.243	4.666	4.020	-0.777
978	Tautas 16A	0.198	0.233	0.233	-0.035
979	Tautas 20	4.230	4.777	4.105	0.125
980	Tautas 30	50.610	58.600	51.071	-0.461
981	Tautas 49	29.100	34.110	29.611	-0.511
982	Tautas 59	22.392	24.328	20.626	1.766
983	Tautas 60	26.800	22.031	18.678	8.122
984	Tautas 83	22.504	25.600	22.365	0.139
985	Tautas 84	49.480	55.540	48.246	1.234
986	Tautas 85	43.670	49.070	43.284	0.386
987	Tautas 86	66.030	92.630	80.923	-14.893
988	Tautas 87	34.855	41.172	36.079	-1.224
989	Tautas 96	26.940	28.330	25.167	1.773
990	Tautas 98	23.721	26.170	23.242	0.479
991	Teātra 2	6.961	8.880	7.949	-0.988
992	Teātra 4	15.405	23.090	20.141	-4.736
993	Teātra 8	0.000	0.000	0.000	0.000
994	Teātra 13	22.690	30.180	26.787	-4.097
995	Teātra 15/17	18.111	19.094	16.547	1.564
996	Teātra 19	10.647	8.540	7.240	3.407
997	Teātra 24	0.666	0.317	0.269	0.397
998	Teātra 26	11.582	11.223	9.515	2.067
999	Teātra 30	22.130	28.870	25.461	-3.331
1000	Teātra 32	36.196	63.969	55.711	-19.515
1001	Teātra 34	64.975	63.644	55.559	9.416
1002	Telts 1	31.442	34.268	30.109	1.333
1003	Telts 2	29.785	32.853	29.000	0.785
1004	Telts 3	32.037	35.258	31.206	0.831
1005	Telts 4	29.012	32.107	28.522	0.490
1006	Telts 5	31.856	36.015	32.016	-0.160
1007	Telts 6	32.568	35.685	31.465	1.103
1008	Telts 8	31.197	35.958	31.838	-0.641
1009	Telts 9	54.990	65.510	57.493	-2.503
1010	Telts 10	33.343	35.539	31.445	1.898
1011	Telts 11	9.898	15.164	12.856	-2.958
1012	Tukuma 1	42.390	48.034	42.745	-0.355
1013	Tukuma 4	39.632	44.790	39.312	0.320
1014	Tukuma 15	30.590	39.240	34.435	-3.845
1015	Tukuma 22	25.810	25.720	22.806	3.004
1016	Tukuma 23	23.210	29.930	26.212	-3.002
1017	Tukuma 24	46.114	54.670	48.173	-2.059
1018	Tukuma 32	45.830	50.070	44.037	1.793
1019	Tukuma 38	45.450	49.250	43.363	2.087
1020	Tukuma 47a	10.627	12.714	10.779	-0.152
1021	Tukuma 72	29.400	36.440	32.134	-2.734
1022	Tukuma 74	16.190	17.250	15.369	0.821
1023	Turaidas 36	50.056	55.928	47.417	2.639
1024	Turaidas 37	0.400	1.576	1.336	-0.936

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1025	Užvaldes 5	29.400	36.960	32.546	-3.146
1026	Ūdensvada 3	123.690	120.000	101.738	21.952
1027	Vaiņodes 4	9.220	7.898	6.696	2.524
1028	Vaiņodes 6	19.506	22.560	19.663	-0.157
1029	Valkas 1	3.656	2.411	2.044	1.612
1030	Valkas 2A	5.933	6.085	5.159	0.774
1031	Valkas 3	13.660	8.610	7.300	6.360
1032	Valkas 4	47.690	41.045	34.799	12.891
1033	Valkas 4A	26.683	34.000	28.826	-2.143
1034	Valkas 5	59.060	61.234	53.497	5.563
1035	Valkas 58	83.960	92.430	81.308	2.652
1036	Valmieras 5	24.140	34.920	29.606	-5.466
1037	Valmieras 24	10.555	11.943	10.536	0.019
1038	Vaļņu 27D	1.011	2.171	1.841	-0.830
1039	Vaļņu 31	34.850	44.160	38.707	-3.857
1040	Vaļņu 33	30.193	38.758	34.288	-4.095
1041	Vaļņu 33a	33.400	37.210	32.713	0.687
1042	Vaļņu 37	40.244	45.810	40.353	-0.109
1043	Vaļņu 39	47.701	50.540	43.985	3.716
1044	Vaļņu 41	61.430	72.530	63.625	-2.195
1045	Varšavas 1	7.786	9.840	8.520	-0.734
1046	Varšavas 2	7.488	10.181	8.632	-1.144
1047	Varšavas 3	10.840	14.770	12.862	-2.022
1048	Varšavas 4	19.950	13.743	12.115	7.835
1049	Varšavas 5	3.272	3.462	3.026	0.246
1050	Varšavas 13a	5.309	6.347	5.568	-0.259
1051	Varšavas 14	3.856	5.659	4.798	-0.942
1052	Varšavas 15	5.044	5.597	4.869	0.175
1053	Varšavas 16	17.539	22.280	19.234	-1.695
1054	Varšavas 17	6.546	6.000	5.087	1.459
1055	Varšavas 18	7.309	6.981	5.919	1.390
1056	Varšavas 20	4.980	8.800	7.698	-2.718
1057	Varšavas 21A	1.217	3.985	3.379	-2.162
1058	Varšavas 22	6.110	10.290	8.935	-2.825
1059	Varšavas 23	10.290	8.060	6.833	3.457
1060	Varšavas 24	18.727	27.161	23.028	-4.301
1061	Varšavas 26A	2.200	6.900	5.850	-3.650
1062	Varšavas 28	0.000	0.000	0.000	0.000
1063	Varšavas 30	5.000	5.800	4.917	0.083
1064	Varšavas 43A	16.570	14.250	12.081	4.489
1065	Varšavas 43b	12.150	4.520	3.832	8.318
1066	Varšavas 45	14.810	28.990	24.578	-9.768
1067	Vasarnīcu 20	281.600	306.000	259.431	22.169
1068	Ventspils 1A	37.460	42.690	37.181	0.279
1069	Ventspils 2a/4a	5.403	5.854	4.963	0.440
1070	Ventspils 4A	21.613	22.190	20.300	1.313
1071	Ventspils 19	20.630	24.350	21.668	-1.038
1072	Ventspils 20	15.690	23.186	20.993	-5.303
1073	Ventspils 22	0.390	0.857	0.727	-0.337

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1074	Ventspils 31	10.560	8.170	7.465	3.095
1075	Ventspils 41	43.570	52.609	45.829	-2.259
1076	Ventspils 41A	1.636	1.199	1.017	0.619
1077	Ventspils 65A	17.650	15.300	14.013	3.637
1078	Ventspils 67	2.396	9.722	8.242	-5.846
1079	Ventspils 70	8.670	5.750	4.875	3.795
1080	Vidus 14/16	11.000	10.828	9.491	1.509
1081	Vidus 32	0.000	0.000	0.000	0.000
1082	Vienības 4	11.387	13.077	11.854	-0.467
1083	Vienības 5	19.354	23.560	20.622	-1.268
1084	Vienības 7	19.790	28.280	24.861	-5.071
1085	Vienības 8	25.890	36.760	32.096	-6.206
1086	Vienības 11	32.136	34.380	29.921	2.215
1087	Vienības 13	31.065	32.000	27.130	3.935
1088	Vienības 17	3.231	0.495	0.420	2.811
1089	Vienības 18	10.129	7.784	6.599	3.530
1090	Vienības 19	3.231	0.495	0.420	2.811
1091	Vienības 23	27.699	34.900	31.099	-3.400
1092	Vienības 25	17.630	23.710	20.767	-3.137
1093	Vienības 26	16.349	18.337	16.200	0.149
1094	Vienības 27	6.004	7.020	5.952	0.052
1095	Vienības 28	25.051	29.630	26.050	-0.999
1096	Vienības 30	39.062	38.396	32.553	6.509
1097	Vienības 32	24.313	32.160	28.173	-3.860
1098	Vienības 32A	73.138	59.003	51.187	21.951
1099	Vienības 34	55.145	52.113	45.285	9.860
1100	Vienības 34a	43.290	51.220	44.367	-1.077
1101	Vienības 36	39.330	54.600	47.636	-8.306
1102	Vienības 36a	41.240	43.320	36.727	4.513
1103	Vienības 38	25.270	31.416	28.072	-2.802
1104	Vienības 38A	35.040	40.870	35.863	-0.823
1105	Vienības 38b	19.486	19.625	16.638	2.848
1106	Vienības 40	27.740	35.330	30.866	-3.126
1107	Vienības 40A	24.045	42.420	37.390	-13.345
1108	Vienības 42	18.870	35.240	31.180	-12.310
1109	Vienības 42A	36.190	42.942	37.809	-1.619
1110	Vienības 44	96.100	112.930	98.282	-2.182
1111	Viestura 1	23.390	28.170	24.570	-1.180
1112	Viestura 2	4.160	3.730	3.162	0.998
1113	Viestura 3	4.381	5.230	4.434	-0.053
1114	Viestura 4	2.606	3.611	3.075	-0.469
1115	Viestura 5	22.780	31.290	26.528	-3.748
1116	Viestura 10	62.969	49.440	41.916	21.053
1117	Viestura 13	11.329	11.958	10.138	1.191
1118	Viestura 15	2.680	4.000	3.757	-1.077
1119	Viestura 25	28.810	32.160	28.351	0.459
1120	Viestura 27	12.002	22.550	19.954	-7.952
1121	Viestura 53	0.000	0.000	0.000	0.000
1122	Viestura 58	0.750	1.750	1.484	-0.734

Nr. p.k.	Adrese	10.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1123	Viestura 59	3.151	4.048	3.432	-0.281
1124	Viestura 60	0.580	0.000	0.000	0.580
1125	Viestura 61/63	0.786	1.170	0.992	-0.206
1126	Viestura 66	0.252	1.628	1.380	-1.128
1127	Viestura 68	4.980	5.240	4.837	0.143
1128	Viestura 68A	0.823	0.502	0.426	0.397
1129	Viestura 70	0.563	1.144	0.970	-0.407
1130	Viestura 80	1.117	1.192	1.011	0.106
1131	Viestura 82	1.854	1.754	1.487	0.367
1132	Viestura 84	1.472	1.392	1.181	0.291
1133	Viestura 86	1.850	1.750	1.483	0.367
1134	Viestura 88/92	6.052	5.502	4.734	1.318
1135	Viestura 94	1.718	1.625	1.378	0.340
1136	Viestura 96	1.984	1.877	1.591	0.393
1137	Viršu 46	50.310	61.580	53.508	-3.198
1138	Viršu 47	31.900	37.750	32.664	-0.764
1139	Viršu 48	63.370	79.392	69.571	-6.201
1140	Viršu 50	38.050	46.590	41.274	-3.224
1141	Višķu	6.259	0.308	0.261	5.998
1142	Višķu 14	3.460	6.300	5.486	-2.026
1143	Višķu 15	2.900	0.000	0.000	2.900
1144	Višķu 16	5.429	6.228	5.452	-0.023
1145	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1146	Višķu 24	0.000	0.466	0.395	-0.395
1147	Višķu 26	0.000	0.602	0.510	-0.510
1148	Višķu 28	35.930	41.680	36.319	-0.389
1149	Višķu 28a	20.350	23.310	20.391	-0.041
1150	Višķu 28b	9.038	10.352	8.924	0.114
1151	Višķu 28v	5.412	7.288	6.280	-0.868
1152	Višķu 32	35.470	41.320	36.648	-1.178
1153	Višķu 34	3.420	0.000	0.000	3.420
1154	Zeļinska 3	31.880	39.890	35.375	-3.495
1155	Zeļinska 5	38.920	45.300	39.704	-0.784
1156	Zeļinska 7	25.950	32.580	29.166	-3.216
1157	Zeļinska 9	30.910	37.440	33.468	-2.558
1158	Zeļinska 11	20.790	26.340	23.688	-2.898
1159	Zeļinska 13	26.310	32.500	29.093	-2.783
1160	Zeļinska 15	41.700	52.100	45.238	-3.538
1161	Zeļinska 17	37.230	42.240	37.028	0.202
1162	Zeļinska 21	29.470	35.540	31.390	-1.920
1163	Zeļinska 22	48.378	58.951	51.889	-3.511
1164	Zeļinska 23	41.990	45.140	39.702	2.288
1165	Zeļinska 25	28.750	34.730	30.661	-1.911
1166	Zeļinska 27	32.410	39.860	35.165	-2.755
1167	Ziemeļu 7	9.720	10.517	9.051	0.669
1168	Ziemeļu 7a	7.740	10.726	9.420	-1.680
1169	Ziemeļu 7b	12.770	15.739	13.965	-1.195
1170	Ziemeļu 8	55.540	57.980	51.012	4.528
	Kopā	24521.293	28127.384	24577.926	-56.633