

Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 01.2018

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. pasažieru 4	3.620	2.225	1.979	1.641
2	1. pasažieru 8	16.048	16.393	14.581	1.467
3	1. preču 30a	18.780	21.210	18.866	-0.086
4	1.Oficieru 4	45.200	45.614	41.222	3.978
5	1.Oficieru 6	29.915	32.479	29.096	0.819
6	1.Oficieru 8	37.922	41.782	38.006	-0.084
7	18. novembra 8	7.228	8.205	7.298	-0.070
8	18. novembra 17	45.639	49.622	44.555	1.084
9	18. novembra 18a	6.250	5.380	4.785	1.465
10	18. novembra 19	61.602	53.060	47.195	14.407
11	18. novembra 21	19.000	19.443	17.351	1.649
12	18. novembra 23	26.384	28.979	26.048	0.336
13	18. novembra 25	24.400	26.963	24.319	0.081
14	18. novembra 27	25.353	27.007	24.388	0.965
15	18. novembra 29	25.091	27.354	24.504	0.587
16	18. novembra 31	25.784	32.547	29.372	-3.588
17	18. novembra 35	36.443	39.600	35.805	0.638
18	18. novembra 37	55.070	60.300	53.635	1.435
19	18. novembra 42	0.000	0.000	0.000	0.000
20	18. novembra 44	15.356	15.992	14.224	1.132
21	18. novembra 45	69.945	75.586	67.778	2.167
22	18. novembra 47	79.390	87.270	77.624	1.766
23	18. novembra 50	36.975	19.917	17.715	19.260
24	18. novembra 66a	332.500	343.100	305.175	27.325
25	18. novembra 82	57.626	62.460	56.213	1.413
26	18. novembra 83a	11.254	12.552	11.165	0.089
27	18. novembra 85	19.942	22.283	19.820	0.122
28	18. novembra 85/87	9.568	10.923	9.797	-0.229
29	18. novembra 88	12.545	12.303	10.943	1.602
30	18. novembra 89	40.052	43.858	39.464	0.588
31	18. novembra 90	16.286	17.960	16.104	0.182
32	18. novembra 97a	57.232	63.748	57.550	-0.318
33	18. novembra 102	61.300	68.350	61.591	-0.291
34	18. novembra 104	1.064	0.810	0.720	0.344
35	18. novembra 104a	19.980	20.280	18.038	1.942
36	18. novembra 105	118.807	127.773	113.650	5.157
37	18. novembra 106	17.793	19.404	17.431	0.362
38	18. novembra 136	28.570	42.261	37.590	-9.020
39	18. novembra 157	21.604	23.067	20.917	0.687
40	18. novembra 159	88.992	101.970	92.232	-3.240
41	18. novembra 161	23.329	25.062	22.292	1.037
42	18. novembra 164	69.367	81.793	73.849	-4.482
43	18. novembra 166	81.310	89.051	80.348	0.962
44	18. novembra 168	11.037	11.616	10.332	0.705

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	60.025	64.464	57.971	2.054
46	18. novembra 173	151.077	167.336	151.058	0.019
47	18. novembra 183	84.490	81.140	72.171	12.319
48	18. novembra 186	126.867	138.364	124.854	2.013
49	18. novembra 188	117.132	126.279	113.748	3.384
50	18. novembra 190	81.160	88.081	79.575	1.585
51	18. novembra 195	16.168	18.426	16.527	-0.359
52	18. novembra 195a	62.457	70.629	63.654	-1.197
53	18. novembra 195v	78.982	92.932	83.466	-4.484
54	18. novembra 197	13.358	14.487	13.057	0.301
55	18. novembra 197a	177.839	199.363	179.692	-1.853
56	18. novembra 197b	58.000	67.000	59.594	-1.594
57	18. novembra 197d	38.298	42.476	38.656	-0.358
58	18. novembra 197g	56.531	60.944	55.057	1.474
59	18. novembra 199a	56.631	61.245	55.419	1.212
60	18. novembra 319	108.671	119.570	107.594	1.077
61	18. novembra 319b	26.104	28.563	25.767	0.337
62	18. novembra 319v	64.573	67.219	60.795	3.778
63	18. novembra 321v	29.774	32.537	29.266	0.508
64	18. novembra 328B	0.957	0.887	0.789	0.168
65	18. novembra 354a	241.000	289.000	257.055	-16.055
66	18. novembra 354a	241.000	289.000	257.055	-16.055
67	2. preču 1	3.286	5.429	4.829	-1.543
68	2. preču 3	16.837	18.569	16.760	0.077
69	2. preču 7	4.103	3.298	2.933	1.170
70	2. preču 9	59.906	69.602	62.961	-3.055
71	2. preču 11	56.147	58.465	52.939	3.208
72	2. preču 13	10.239	11.168	10.091	0.148
73	2. preču 17	76.192	81.400	74.011	2.181
74	2. preču 19	72.409	77.663	70.178	2.231
75	2. preču 21	4.537	5.217	4.640	-0.103
76	2. preču 25	59.523	67.750	61.061	-1.538
77	2. preču 25a	63.508	66.817	60.414	3.094
78	Abavas 1	143.099	168.700	150.053	-6.954
79	Aglonas 3	151.242	167.967	152.022	-0.780
80	Aglonas 56	57.775	62.577	56.737	1.038
81	Aizpilsētas 33	96.810	108.111	97.659	-0.849
82	Aizpilsētas 68	0.859	2.007	1.785	-0.926
83	Aizpilsētas 72	1.446	2.650	2.357	-0.911
84	Akadēmiķa Graftio 21	89.210	87.950	79.231	9.979
85	Akadēmiķa Graftio 23	57.720	63.350	57.326	0.394
86	Akadēmiķa Graftio 25	26.467	27.413	24.383	2.084
87	Akadēmiķa Graftio 29	375.602	388.305	350.138	25.464
88	Akadēmiķa Graftio 31	60.430	64.710	58.619	1.811
89	Alejas 5	33.180	37.042	33.534	-0.354
90	Alejas 7	84.737	90.319	81.610	3.127
91	Alejas 9	31.818	34.535	31.155	0.663
92	Alejas 11	38.501	44.482	39.994	-1.493

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
93	Alejas 12	22.631	24.973	22.570	0.061
94	Alejas 61	0.000	0.000	0.000	0.000
95	Alejas 62	71.815	80.487	72.404	-0.589
96	Alejas 64	12.637	14.257	12.744	-0.107
97	Alejas 66	17.458	18.745	16.905	0.553
98	Alejas 68	56.042	68.541	61.319	-5.277
99	Alejas 75	4.041	5.090	4.527	-0.486
100	Alejas 77	15.339	7.830	6.965	8.374
101	Alejas 86	131.521	143.151	129.020	2.501
102	Aleksandra 6	10.532	11.560	10.282	0.250
103	Aleksandra 8	6.343	7.141	6.352	-0.009
104	Aleksandra 10	64.264	69.357	62.722	1.542
105	Andreja Pumpura 3	14.665	24.423	21.723	-7.058
106	Andreja Pumpura 5	31.000	40.000	35.579	-4.579
107	Andreja Pumpura 30	51.230	57.170	51.543	-0.313
108	Andreja Pumpura 53	30.100	33.100	29.441	0.659
109	Andreja Pumpura 55	70.125	76.482	69.054	1.071
110	Andreja Pumpura 70	103.471	113.685	102.947	0.524
111	Andreja Pumpura 97	1.581	1.603	1.426	0.155
112	Andreja Pumpura 99	56.112	56.345	50.648	5.464
113	Andreja Pumpura 105B	210.600	223.530	198.822	11.778
114	Andreja Pumpura 127E	29.759	34.990	31.122	-1.363
115	Andreja Pumpura 135	20.135	21.659	19.482	0.653
116	Andreja Pumpura 137	21.193	24.216	21.737	-0.544
117	Andreja Pumpura 139	11.660	12.566	11.304	0.356
118	Andreja Pumpura 141	12.147	12.974	11.672	0.475
119	Andreja Pumpura 150	79.681	85.672	77.339	2.342
120	Arhitektu 3	19.678	13.684	12.171	7.507
121	Arhitektu 4	84.672	89.565	80.937	3.735
122	Arhitektu 6	85.166	91.487	82.515	2.651
123	Arhitektu 8	63.146	70.920	63.823	-0.677
124	Arhitektu 10	80.713	99.599	88.590	-7.877
125	Arhitektu 12	28.048	25.849	22.992	5.056
126	Arhitektu 14	2.564	3.436	3.056	-0.492
127	Arhitektu 16	79.538	86.665	78.096	1.442
128	Arhitektu 18	69.782	72.976	66.066	3.716
129	Arhitektu 20	71.159	79.895	72.417	-1.258
130	Arhitektu 21	27.778	34.543	30.725	-2.947
131	Arhitektu 22	74.557	74.920	67.791	6.766
132	Arhitektu 23	79.798	91.720	83.236	-3.438
133	Arhitektu 24	70.168	75.915	68.693	1.475
134	Arhitektu 25	65.415	70.006	63.363	2.052
135	Arhitektu 26	69.311	76.108	68.778	0.533
136	Arodu 3	72.365	77.212	69.478	2.887
137	Arodu 11	60.700	37.430	33.293	27.407
138	Arodu 15	78.193	84.126	75.970	2.223
139	Arodu 38a	14.920	11.000	9.784	5.136
140	Arodu 40	63.514	79.570	71.716	-8.202

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
141	Arodu 98a	53.630	59.509	53.802	-0.172
142	Arodu 104a	71.615	77.098	69.650	1.965
143	Atmatas 15	117.980	113.802	102.634	15.346
144	Atpūtas 26a	0.250	0.250	0.222	0.028
145	Atpūtas 43	51.293	56.547	50.818	0.475
146	Augstā 1	59.656	64.742	58.365	1.291
147	Augstā 3	53.416	59.267	53.419	-0.003
148	Augstā 4	17.060	18.712	16.644	0.416
149	Augstā 6	7.552	8.596	7.740	-0.188
150	Augstā 8	115.540	123.053	110.939	4.601
151	Aveņu 19	26.945	32.699	29.085	-2.140
152	Aveņu 21	134.781	158.417	143.086	-8.305
153	Aveņu 23	74.924	83.555	75.406	-0.482
154	Aveņu 25	77.564	78.890	71.093	6.471
155	Aveņu 26	21.888	27.403	24.374	-2.486
156	Aveņu 27	93.339	96.608	87.092	6.247
157	Aveņu 33	118.980	129.070	116.501	2.479
158	Aveņu 35	64.975	75.098	67.948	-2.973
159	Aveņu 35A	47.305	55.396	50.059	-2.754
160	Aveņu 37	98.590	105.880	95.573	3.017
161	Aveņu 39	73.721	81.813	73.690	0.031
162	Aveņu 39a	1.407	1.348	1.199	0.208
163	Aveņu 40	186.644	215.869	192.008	-5.364
164	Balvu 3	59.402	63.839	57.679	1.723
165	Balvu 3a	66.597	69.627	62.753	3.844
166	Balvu 7	13.624	15.738	13.998	-0.374
167	Bauskas 5	101.653	103.992	94.179	7.474
168	Bauskas 6	98.976	106.770	96.263	2.713
169	Bauskas 7	43.121	47.116	42.395	0.726
170	Bauskas 21	95.890	101.160	93.857	2.033
171	Bauskas 23/25	95.890	101.160	93.857	2.033
172	Bauskas 101	70.291	74.573	67.356	2.935
173	Bauskas 103	68.723	65.761	59.498	9.225
174	Bauskas 104a	38.550	44.560	39.635	-1.085
175	Bauskas 105	4.239	8.666	7.708	-3.469
176	Bauskas 107	70.546	76.031	68.633	1.913
177	Bauskas 108	116.502	122.857	110.704	5.798
178	Bauskas 109	70.493	76.290	69.052	1.441
179	Bauskas 110	77.331	81.178	73.214	4.117
180	Bauskas 112	52.729	55.934	50.555	2.174
181	Bauskas 112a	14.644	14.463	12.864	1.780
182	Butļerova 4	71.072	72.388	65.265	5.807
183	Butļerova 6	95.119	103.727	93.160	1.959
184	Butļerova 8	72.697	80.097	72.474	0.223
185	Butļerova 10	78.960	79.949	72.172	6.788
186	Cēsu 14	111.043	115.409	104.064	6.979
187	Cēsu 16	92.187	98.919	89.484	2.703
188	Cēsu 16a	91.565	100.340	90.620	0.945

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
189	Cēsu 20a	14.914	17.805	15.837	-0.923
190	Cēsu 22	24.881	29.293	26.055	-1.174
191	Cialkovska 3	83.851	93.496	84.715	-0.864
192	Cialkovska 4	11.575	14.441	12.845	-1.270
193	Cialkovska 5	85.211	95.351	86.202	-0.991
194	Cialkovska 6	135.785	144.442	130.443	5.342
195	Cialkovska 7	82.662	90.860	81.840	0.822
196	Cialkovska 8	111.000	121.298	109.342	1.658
197	Cialkovska 10	105.195	110.899	100.323	4.872
198	Cialkovska 11	57.540	74.540	66.823	-9.283
199	Cialkovska 12	95.269	103.457	93.723	1.546
200	Cialkovska 13	53.483	71.142	63.978	-10.495
201	Cialkovska 14	148.740	167.127	151.029	-2.289
202	Cialkovska 15	67.754	80.278	72.172	-4.418
203	Cietokšņa 3a	22.514	24.488	22.079	0.435
204	Cietokšņa 8	78.100	85.129	77.322	0.778
205	Cietokšņa 11/13	25.171	26.747	23.974	1.197
206	Cietokšņa 12	10.670	11.090	9.864	0.806
207	Cietokšņa 14	18.017	19.398	17.432	0.585
208	Cietokšņa 15	25.137	28.891	25.698	-0.561
209	Cietokšņa 18	14.694	16.293	14.563	0.131
210	Cietokšņa 20	14.541	15.277	13.673	0.868
211	Cietokšņa 23	17.294	19.203	17.186	0.108
212	Cietokšņa 25	2.986	3.287	2.924	0.062
213	Cietokšņa 27	52.252	56.915	51.341	0.911
214	Cietokšņa 33	0.000	182.000	161.883	-161.883
215	Cietokšņa 34	25.289	28.622	25.692	-0.403
216	Cietokšņa 35	10.175	11.887	10.632	-0.457
217	Cietokšņa 37	7.141	8.870	7.890	-0.749
218	Cietokšņa 39	6.949	6.383	5.804	1.145
219	Cietokšņa 42	6.000	7.200	6.404	-0.404
220	Cietokšņa 42a	8.752	9.880	8.788	-0.036
221	Cietokšņa 44	34.390	37.146	33.344	1.046
222	Cietokšņa 46	7.712	10.089	8.974	-1.262
223	Cietokšņa 48	42.830	44.960	40.438	2.392
224	Cietokšņa 53	41.270	44.435	39.959	1.311
225	Cietokšņa 55	69.419	76.003	68.332	1.087
226	Cietokšņa 55A	66.039	67.094	60.558	5.481
227	Cietokšņa 57	50.172	56.582	50.991	-0.819
228	Cietokšņa 57b	12.254	12.844	11.424	0.830
229	Cietokšņa 63	86.762	79.100	71.672	15.090
230	Cietokšņa 64	71.112	67.293	60.686	10.426
231	Cietokšņa 66	72.430	70.347	63.406	9.024
232	Cietokšņa 68	58.531	58.970	53.695	4.836
233	Cietokšņa 70	33.805	36.507	33.813	-0.008
234	Cietokšņa 71	87.450	92.763	83.527	3.923
235	Cietokšņa 73	80.984	90.720	81.483	-0.499
236	Čiekuru 3	64.598	71.691	64.981	-0.383

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
237	Čiekuru 3a	1.182	1.348	1.199	-0.017
238	Čiekuru 3b	74.016	80.802	73.193	0.823
239	Čiekuru 5	27.026	30.385	27.156	-0.130
240	Čiekuru 5a	26.017	32.431	29.177	-3.160
241	Čiekuru 6	71.803	78.259	70.699	1.104
242	Čiekuru 7	44.999	49.778	45.007	-0.008
243	Čiekuru 7a	53.808	53.485	48.183	5.625
244	Čiekuru 8	76.200	78.175	70.778	5.422
245	Daugavas 8	9.667	10.556	9.450	0.217
246	Daugavas 10	8.104	7.690	6.840	1.264
247	Daugavas 12	15.457	20.029	17.815	-2.358
248	Daugavas 22/24	54.504	61.063	54.851	-0.347
249	Dīķu 6	9.992	10.895	9.908	0.084
250	Dīķu 8	9.967	10.480	9.481	0.486
251	Dīķu 10	11.537	12.163	10.971	0.566
252	Dīķu 24	74.676	82.054	74.387	0.289
253	Dīķu 33	71.833	79.508	71.864	-0.031
254	Dīķu 33a	19.955	21.561	19.612	0.343
255	Dīķu 35	84.163	89.261	80.351	3.812
256	Dīķu 41	71.146	86.300	77.772	-6.626
257	Dīķu 47	80.149	97.981	88.500	-8.351
258	Dobeles 1	81.220	87.385	79.007	2.213
259	Dobeles 8	75.145	78.154	70.779	4.366
260	Dobeles 20	72.591	84.299	76.076	-3.485
261	Dobeles 22	92.183	98.487	88.973	3.210
262	Dobeles 30	41.339	46.509	41.368	-0.029
263	Dobeles 30a	10.400	12.700	11.296	-0.896
264	Drujas 38a	3.200	4.300	3.825	-0.625
265	Dzelzceļu 3	43.519	38.336	34.099	9.420
266	Dzelzceļu 5	51.141	56.934	50.641	0.500
267	Dzelzceļu 5a	0.830	1.160	1.032	-0.202
268	Dzelzceļu 9a	26.481	22.689	20.181	6.300
269	Dzelzceļu 16	32.711	34.660	31.251	1.460
270	Dzelzceļu 20	10.505	11.944	10.819	-0.314
271	Dzintaru 33	2.589	2.677	2.381	0.208
272	Dzirnavu 5	5.777	4.408	3.921	1.856
273	Dzirnavu 22	0.000	3.000	2.668	-2.668
274	Enerģētiķu 1	4.922	6.297	5.601	-0.679
275	Enerģētiķu 2	73.588	79.628	71.924	1.664
276	Enerģētiķu 3	68.543	78.225	70.536	-1.993
277	Enerģētiķu 4	59.608	64.692	58.217	1.391
278	Enerģētiķu 5	68.528	74.710	67.136	1.392
279	Enerģētiķu 6	55.560	57.656	51.926	3.634
280	Enerģētiķu 7	6.386	6.416	5.707	0.679
281	Enerģētiķu 8	56.674	60.832	55.232	1.442
282	Enerģētiķu 12	66.267	71.416	64.786	1.481
283	Ezeru 59	130.737	155.426	140.473	-9.736
284	Ezeru 61	156.937	183.467	166.172	-9.235

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
285	Ezeru 61a	64.992	69.247	62.601	2.391
286	Fabrikas 18a	23.785	25.739	23.040	0.745
287	Februāra 28	27.792	29.306	26.361	1.431
288	Februāra 29	17.330	19.416	17.447	-0.117
289	Februāra 30	10.356	10.494	9.425	0.931
290	Gaismas 2	59.280	64.130	57.942	1.338
291	Gaismas 4	47.285	49.316	44.452	2.833
292	Gaismas 5	97.673	111.828	101.164	-3.491
293	Gaismas 6	78.360	84.540	76.473	1.887
294	Gaismas 9	74.950	89.040	79.198	-4.248
295	Gaismas 10	70.740	76.100	69.101	1.639
296	Gaismas 12	8.827	10.138	9.017	-0.190
297	Gaismas 14	69.080	71.770	65.302	3.778
298	Gaismas 16	60.000	65.200	58.922	1.078
299	Gaismas 20	71.440	76.700	69.273	2.167
300	Gaismas 22	73.890	78.760	71.148	2.742
301	Gaismas 24	52.650	57.330	51.922	0.728
302	Gaismas 28	54.480	59.550	53.866	0.614
303	Gaismas 30	52.980	57.920	52.234	0.746
304	Gaismas 32	58.440	59.790	53.713	4.727
305	Graudu 3	70.780	75.915	68.511	2.269
306	Grodņas 15	43.629	43.148	39.043	4.586
307	Grodņas 34	137.616	150.146	135.440	2.176
308	Grodņas 40	78.897	84.581	76.219	2.678
309	Grodņas 42	95.498	102.366	92.695	2.803
310	Ģimnāzijas 2	32.652	36.373	32.736	-0.084
311	Ģimnāzijas 3	22.644	25.088	22.615	0.029
312	Ģimnāzijas 5	39.191	40.830	36.532	2.659
313	Ģimnāzijas 6	13.796	14.161	12.772	1.024
314	Ģimnāzijas 7/9	42.249	48.261	43.316	-1.067
315	Ģimnāzijas 10	23.120	28.560	25.403	-2.283
316	Ģimnāzijas 10a	29.920	35.030	31.158	-1.238
317	Ģimnāzijas 11	22.958	25.319	22.520	0.438
318	Ģimnāzijas 12	55.729	63.475	56.459	-0.730
319	Ģimnāzijas 14	30.321	31.634	28.365	1.956
320	Ģimnāzijas 16	17.282	24.014	21.360	-4.078
321	Ģimnāzijas 18	26.507	28.998	26.156	0.351
322	Ģimnāzijas 19	52.819	58.317	51.871	0.948
323	Ģimnāzijas 22	23.877	27.314	24.460	-0.583
324	Ģimnāzijas 23	21.560	23.540	20.938	0.622
325	Ģimnāzijas 24	15.953	18.115	16.113	-0.160
326	Ģimnāzijas 25	16.239	16.222	14.429	1.810
327	Ģimnāzijas 25a	12.108	11.391	10.132	1.976
328	Ģimnāzijas 26	20.721	22.037	19.775	0.946
329	Ģimnāzijas 27	9.647	10.659	9.481	0.166
330	Ģimnāzijas 28	23.988	26.046	23.401	0.587
331	Ģimnāzijas 31	2.600	2.868	2.551	0.049
332	Ģimnāzijas 32	57.948	68.089	60.563	-2.615

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
333	Ģimnāzijas 34/36	37.190	40.998	36.982	0.208
334	Ģimnāzijas 40	5.915	4.601	4.092	1.823
335	Ģimnāzijas 42	3.518	5.554	4.940	-1.422
336	Ģimnāzijas 46	0.000	37.331	33.205	-33.205
337	Hospitāļa 1	97.580	105.604	95.367	2.213
338	Hospitāļa 3	30.720	36.240	32.234	-1.514
339	Imantas 2	43.340	41.502	37.422	5.918
340	Imantas 3	9.918	9.951	8.851	1.067
341	Imantas 3a	7.103	7.301	6.494	0.609
342	Imantas 4	65.531	72.797	65.300	0.231
343	Imantas 9	75.838	78.668	70.701	5.137
344	Imantas 11	65.065	69.321	61.659	3.406
345	Imantas 18	71.735	82.789	74.945	-3.210
346	Imantas 23	28.720	32.377	28.798	-0.078
347	Imantas 23a	22.132	25.929	23.063	-0.931
348	Imantas 25	8.137	9.485	8.437	-0.300
349	Imantas 27	6.905	7.699	6.848	0.057
350	Imantas 33	20.527	22.993	20.617	-0.090
351	Imantas 35	8.598	9.468	8.488	0.110
352	Imantas 35a	17.270	19.354	17.215	0.055
353	Imantas 40	38.800	41.310	37.326	1.474
354	Imantas 42	11.247	12.124	10.897	0.350
355	Imantas 44	22.401	25.196	22.518	-0.117
356	Imantas 45	1.414	1.210	1.076	0.338
357	Imantas 46	25.088	27.322	24.461	0.627
358	Imantas 47	6.980	9.310	8.320	-1.340
359	Imantas 48	33.140	33.550	30.368	2.772
360	Imantas 49	15.833	17.696	16.018	-0.185
361	Imantas 50	37.220	41.400	37.375	-0.155
362	Imantas 51	75.910	82.878	74.702	1.208
363	Imantas 53	38.440	45.500	40.853	-2.413
364	Imperatora 3	108.655	121.900	109.816	-1.161
365	Indras 3	150.276	150.835	135.734	14.542
366	Inženieru 1	32.030	38.494	34.239	-2.209
367	Inženieru 2	56.538	61.552	55.557	0.981
368	Inženieru 2a	10.599	13.022	11.583	-0.984
369	Inženieru 4	79.562	84.754	76.503	3.059
370	Inženieru 6	77.010	84.194	76.071	0.939
371	Inženieru 7	65.579	71.368	64.598	0.981
372	Inženieru 8	75.069	82.050	73.960	1.109
373	Inženieru 9	63.795	64.852	59.048	4.747
374	Inženieru 9a	57.488	61.306	55.371	2.117
375	Inženieru 12	84.886	90.982	82.180	2.706
376	Inženieru 16	39.491	56.874	50.587	-11.096
377	Jaunā 2	3.400	3.600	3.202	0.198
378	Jaunā 4	3.400	3.600	3.202	0.198
379	Jaunā 5	7.700	11.960	10.638	-2.938
380	Jātnieku 14	104.240	110.520	100.278	3.962

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
381	Jātnieku 42	54.674	56.478	50.972	3.702
382	Jātnieku 42a	62.997	68.622	61.921	1.076
383	Jātnieku 64	64.455	77.003	69.685	-5.230
384	Jātnieku 66	36.110	38.860	34.565	1.545
385	Jātnieku 68	112.063	121.600	109.621	2.442
386	Jātnieku 70	76.313	89.691	80.644	-4.331
387	Jātnieku 72	73.681	84.066	75.705	-2.024
388	Jātnieku 74	70.227	81.038	73.063	-2.836
389	Jātnieku 75	62.726	67.285	60.593	2.133
390	Jātnieku 76	72.065	78.210	70.399	1.666
391	Jātnieku 77	56.141	61.166	55.049	1.092
392	Jātnieku 77a	106.824	115.322	104.519	2.305
393	Jātnieku 78	56.001	61.165	55.230	0.771
394	Jātnieku 78a	4.840	10.990	9.775	-4.935
395	Jātnieku 78b	8.595	9.548	8.493	0.102
396	Jātnieku 78c	9.172	8.975	7.983	1.189
397	Jātnieku 79	69.022	76.835	69.403	-0.381
398	Jātnieku 79a	8.070	9.933	8.835	-0.765
399	Jātnieku 80	83.573	90.545	81.698	1.875
400	Jātnieku 80a	82.157	86.526	78.047	4.110
401	Jātnieku 81	69.386	76.478	69.056	0.330
402	Jātnieku 81a	56.151	60.810	54.951	1.200
403	Jātnieku 83	73.259	86.160	77.694	-4.435
404	Jātnieku 84	85.131	89.404	80.402	4.729
405	Jātnieku 85	63.253	71.392	64.614	-1.361
406	Jātnieku 86	60.077	69.753	62.591	-2.514
407	Jātnieku 87	127.310	148.940	132.477	-5.167
408	Jātnieku 88	51.615	56.938	52.929	-1.314
409	Jātnieku 89	94.773	105.261	95.414	-0.641
410	Jātnieku 90	53.250	58.630	52.149	1.101
411	Jātnieku 91	74.999	81.375	73.658	1.341
412	Jātnieku 93	58.477	67.820	61.038	-2.561
413	Jātnieku 93a	74.459	89.247	80.252	-5.793
414	Jātnieku 95	27.286	29.744	26.853	0.433
415	Jātnieku 95.	16.161	17.661	15.709	0.452
416	Jelgavas 7	106.410	108.280	96.311	10.099
417	Jelgavas 23	85.097	89.559	81.454	3.643
418	Jelgavas 25	84.152	84.985	76.941	7.211
419	Jelgavas 29	68.549	74.302	67.255	1.294
420	Jelgavas 30a	29.000	33.000	29.352	-0.352
421	Jelgavas 46	44.337	38.920	35.236	9.101
422	Jelgavas 54	4.588	12.601	11.208	-6.620
423	Kandavas 1	93.400	73.700	65.554	27.846
424	Kandavas 2	61.331	69.596	62.869	-1.538
425	Kandavas 2a	94.290	99.000	88.057	6.233
426	Kandavas 4	49.911	54.034	49.007	0.904
427	Kandavas 4a	60.368	66.860	60.044	0.324
428	Kandavas 4k	6.626	6.270	5.577	1.049

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
429	Kandavas 5	11.119	12.775	11.363	-0.244
430	Kandavas 7	56.794	61.856	55.962	0.832
431	Kandavas 7a	73.500	81.220	73.337	0.163
432	Kandavas 9	59.854	65.679	59.310	0.544
433	Kandavas 11	66.796	71.710	64.818	1.978
434	Kandavas 13	60.245	60.733	55.098	5.147
435	Kandavas 15	8.970	24.520	21.810	-12.840
436	Kandavas 17	73.684	66.880	59.487	14.197
437	Kandavas 17a	68.959	70.911	63.073	5.886
438	Kandavas 19	35.000	43.000	38.247	-3.247
439	Kandavas 20	21.951	24.040	21.679	0.272
440	Kandavas 21	76.197	80.659	72.793	3.404
441	Kandavas 23	74.493	80.058	72.326	2.167
442	Kauņas 7	98.167	107.128	96.669	1.498
443	Kauņas 8	66.000	80.000	71.157	-5.157
444	Kauņas 9	62.606	67.222	60.829	1.777
445	Kauņas 25	58.505	68.109	60.581	-2.076
446	Kauņas 42/44	11.083	12.051	10.789	0.294
447	Kauņas 43	72.646	77.333	70.078	2.568
448	Kauņas 66	68.398	76.136	68.696	-0.298
449	Kauņas 72	107.972	115.429	104.674	3.298
450	Kauņas 74	57.450	65.105	58.927	-1.477
451	Kauņas 134a	12.797	13.911	12.551	0.246
452	Kauņas 163	29.303	32.846	29.553	-0.250
453	Kārķļu 8	27.650	27.271	24.257	3.393
454	Kārķļu 10	11.781	13.753	12.233	-0.452
455	Kārķļu 14	8.682	9.589	8.529	0.153
456	Klusā 2	113.000	138.000	122.746	-9.746
457	Klusā 4	53.120	57.420	51.073	2.047
458	Klusā 4a	22.535	23.002	20.460	2.075
459	Komandanta 2	19.253	23.412	20.824	-1.571
460	Komandanta 3	5.140	6.000	5.337	-0.197
461	Komandanta 4	55.327	59.339	53.562	1.765
462	Komandanta 7	67.820	99.800	88.769	-20.949
463	Komandanta 9 L1	24.800	28.000	24.905	-0.105
464	Komandanta 9 L2	98.000	110.000	97.841	0.159
465	Komunāla 2	110.783	118.938	105.791	4.992
466	Konstantīna 6	8.520	9.098	8.118	0.402
467	Konstantīna 8	25.260	32.170	28.614	-3.354
468	Krāslavas 46	31.512	38.136	33.921	-2.409
469	Krāslavas 58	5.600	7.189	6.394	-0.794
470	Krāslavas 60	4.050	3.240	2.882	1.168
471	Krāslavas 62	18.922	20.503	18.452	0.470
472	Krāslavas 65	72.437	77.126	69.820	2.617
473	Krāslavas 68	3.031	1.300	1.156	1.875
474	Krimuldas 41	30.000	31.540	28.054	1.946
475	Krišjāņa Valdemāra 1	80.420	82.634	73.500	6.920
476	Krišjāņa Valdemāra 2	43.010	49.294	44.441	-1.431

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
477	Krišjāņa Valdemāra 4	79.625	91.251	82.319	-2.694
478	Krišjāņa Valdemāra 5	61.428	68.929	62.083	-0.655
479	Krišjāņa Valdemāra 6	14.681	15.493	13.780	0.901
480	Krišjāņa Valdemāra 7	13.979	18.482	16.439	-2.460
481	Krišjāņa Valdemāra 10	21.064	22.151	19.757	1.307
482	Krišjāņa Valdemāra 13	24.189	28.707	25.534	-1.345
483	Krišjāņa Valdemāra 14	12.456	15.089	13.495	-1.039
484	Krišjāņa Valdemāra 15	13.093	13.748	12.228	0.865
485	Krišjāņa Valdemāra 16	9.660	11.049	9.911	-0.251
486	Krišjāņa Valdemāra 17	23.652	25.791	23.079	0.573
487	Krišjāņa Valdemāra 18	18.600	19.758	17.730	0.870
488	Krišjāņa Valdemāra 19	23.652	25.791	23.079	0.573
489	Krišjāņa Valdemāra 24	30.693	32.109	28.560	2.133
490	Krišjāņa Valdemāra 25	23.883	27.615	24.823	-0.940
491	Krišjāņa Valdemāra 31	18.999	21.252	19.117	-0.118
492	Krišjāņa Valdemāra 33	21.843	24.841	22.301	-0.458
493	Krišjāņa Valdemāra 35	38.453	41.426	37.372	1.081
494	Krišjāņa Valdemāra 37	103.181	112.373	100.486	2.695
495	Krišjāņa Valdemāra 39/41	103.181	112.373	100.486	2.695
496	Kronvalda 2	18.024	20.085	18.052	-0.028
497	Krustpils 2	93.370	104.709	94.405	-1.035
498	Krustpils 4	115.545	115.911	104.579	10.966
499	Kūdras 8	7.175	7.920	7.045	0.130
500	Ķieģeļu 4	16.249	17.206	15.304	0.945
501	Ķieģeļu 5	18.743	20.309	18.064	0.679
502	Ķieģeļu 8p	4.372	3.900	3.469	0.903
503	Ķieģeļu 15a	28.685	34.635	30.807	-2.122
504	Ķieģeļu 16	15.486	17.785	15.936	-0.450
505	Ķieģeļu 17	51.920	55.033	49.679	2.241
506	Ķieģeļu 18	76.782	81.896	73.817	2.965
507	Ķieģeļu 19	105.393	117.996	106.249	-0.856
508	Lauska 12	71.528	78.894	71.348	0.180
509	Lauska 14	89.452	96.218	86.950	2.502
510	Lauska 16	131.258	137.026	123.379	7.879
511	Lāčplēša 3	30.014	34.885	31.046	-1.032
512	Lāčplēša 10	26.390	29.430	26.177	0.213
513	Lāčplēša 12	24.076	25.800	22.948	1.128
514	Lāčplēša 14a	14.606	14.376	12.787	1.819
515	Lāčplēša 20	24.495	27.630	24.576	-0.081
516	Lāčplēša 22	23.988	26.046	23.401	0.587
517	Lāčplēša 24	20.191	22.642	20.331	-0.140
518	Lāčplēša 26	16.681	15.529	14.073	2.608
519	Lāčplēša 28	15.680	16.933	15.249	0.431
520	Lāčplēša 30	10.782	12.449	11.088	-0.306
521	Lāčplēša 36/38	34.051	35.013	31.454	2.597
522	Lāčplēša 39	23.612	34.341	30.545	-6.933
523	Lāčplēša 40	19.531	21.658	19.461	0.070
524	Lāčplēša 41	11.741	11.800	10.496	1.245

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
525	Lāčplēša 44	47.351	52.281	47.163	0.188
526	Lāčplēša 45	73.599	79.662	71.879	1.720
527	Lielā Dārza 3	97.290	106.102	95.334	1.956
528	Lielā Dārza 5	77.267	84.915	76.907	0.360
529	Lielā Dārza 31	3.115	3.309	2.943	0.172
530	Lielā Dārza 34	96.269	105.940	95.737	0.532
531	Lielā Dārza 44	59.350	64.155	57.543	1.807
532	Lielā Dārza 46	52.902	55.739	50.063	2.839
533	Lielā Dārza 48	59.335	56.284	50.540	8.795
534	Lielā Dārza 60/62	20.884	22.346	19.876	1.008
535	Lielā Dārza 62	4.680	4.730	4.207	0.473
536	Liepājas 4	22.305	35.316	31.412	-9.107
537	Liepājas 6	50.712	56.446	51.177	-0.465
538	Liepājas 10	80.060	89.874	81.216	-1.156
539	Liepājas 15	69.072	72.748	65.642	3.430
540	Liepājas 17	113.026	126.012	113.811	-0.785
541	Liepājas 21	22.886	29.919	26.612	-3.726
542	Liepājas 23	40.289	43.612	39.320	0.969
543	Liepājas 25	63.771	70.225	63.564	0.207
544	Liepājas 31	108.080	108.665	98.439	9.641
545	Liepājas 37	53.000	51.000	45.363	7.637
546	Liepājas 80	5.740	6.030	5.363	0.377
547	Malu 2	17.874	19.643	17.742	0.132
548	Malu 2c	18.441	24.205	21.530	-3.089
549	Malu 5	6.052	7.006	6.232	-0.180
550	Malu 5b	65.844	70.763	63.763	2.081
551	Malu 7	79.771	90.971	80.916	-1.145
552	Malu 9	100.088	115.140	103.857	-3.769
553	Malu 11	73.700	83.414	75.256	-1.556
554	Malu 13	94.647	100.756	91.289	3.358
555	Malu 15	156.401	176.255	158.991	-2.590
556	Marijas 1	63.035	96.130	85.504	-22.469
557	Marijas 3	16.038	16.887	15.230	0.808
558	Marijas 4	11.223	12.820	11.542	-0.319
559	Marijas 6	12.293	13.432	11.947	0.346
560	Marijas 8	18.322	19.981	17.971	0.351
561	Marijas 10	17.385	18.688	16.934	0.451
562	Mazā Dārza 1	12.963	13.725	12.208	0.755
563	Mazā Dārza 5	9.540	6.660	5.924	3.616
564	Mazā Dārza 9	77.354	84.188	76.306	1.048
565	Mazā Dārza 13	17.364	19.201	17.181	0.183
566	Mazā Dārza 14	15.076	19.200	17.078	-2.002
567	Mendeļejeva 1	88.590	88.560	78.771	9.819
568	Mendeļejeva 3	86.831	95.927	86.669	0.162
569	Mēness 8	1.273	1.281	1.139	0.134
570	Mēness 14	1.032	1.087	0.967	0.065
571	Mēness 24	1.200	1.100	0.978	0.222
572	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
573	Mēness 28	1.104	0.859	0.764	0.340
574	Miera 3/5	6.500	5.600	4.981	1.519
575	Miera 14	70.634	77.762	70.682	-0.048
576	Miera 16	78.944	88.723	79.854	-0.910
577	Miera 57	36.506	38.270	34.040	2.466
578	Miera 64	82.548	98.717	89.407	-6.859
579	Miera 66	64.477	68.244	61.553	2.924
580	Miera 141	116.191	123.295	111.295	4.896
581	Miera 141a	3.147	4.204	3.739	-0.592
582	Miera 143	97.205	110.672	99.968	-2.763
583	Miera 143a	29.550	33.760	30.028	-0.478
584	Mihaila 3	104.540	134.340	119.491	-14.951
585	Mihaila 12	68.505	76.283	69.122	-0.617
586	Mihoelsa 2a	24.453	27.264	24.566	-0.113
587	Mihoelsa 3	92.676	102.665	92.539	0.137
588	Mihoelsa 4	33.442	41.239	36.681	-3.239
589	Mihoelsa 5	54.812	61.714	55.792	-0.980
590	Mihoelsa 7	23.140	39.408	35.052	-11.912
591	Mihoelsa 8	21.439	23.914	21.517	-0.078
592	Mihoelsa 9	0.000	0.000	0.000	0.000
593	Mihoelsa 10	14.478	15.899	14.411	0.067
594	Mihoelsa 35	40.893	36.850	33.348	7.545
595	Mihoelsa 39	16.728	18.636	16.576	0.152
596	Mihoelsa 41	13.624	15.273	13.827	-0.203
597	Mihoelsa 43	10.110	9.660	8.592	1.518
598	Mihoelsa 47	37.640	35.380	31.469	6.171
599	Mihoelsa 48	19.950	22.440	19.960	-0.010
600	Mihoelsa 52	7.770	7.550	6.715	1.055
601	Mihoelsa 54	15.243	16.036	14.263	0.980
602	Mihoelsa 56	17.468	21.012	18.689	-1.221
603	Mihoelsa 58	22.390	26.010	23.537	-1.147
604	Mihoelsa 60	3.353	7.147	6.357	-3.004
605	Mihoelsa 66	30.411	30.620	27.235	3.176
606	Mihoelsa 68	57.222	63.459	57.111	0.111
607	Minskas 2	124.500	147.305	133.409	-8.909
608	Minskas 4	128.622	154.362	139.442	-10.820
609	Minskas 6	92.435	111.107	100.585	-8.150
610	Minskas 6A	94.770	112.806	101.862	-7.092
611	Minskas 8	65.970	71.997	64.946	1.024
612	Muitas 3E	8.280	3.417	3.039	5.241
613	Muitas 8	18.753	20.383	18.130	0.623
614	Muzeja 2	16.482	10.381	9.234	7.248
615	Muzeja 3	22.495	28.219	25.100	-2.605
616	Muzeja 5	13.834	15.292	13.715	0.119
617	Muzeja 6	23.908	28.983	25.779	-1.871
618	Muzeja 9	78.000	92.000	81.831	-3.831
619	Muzeja 10	42.000	51.000	45.363	-3.363
620	Neretas 15	67.063	72.958	65.744	1.319

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
621	Nikolaja 5	6.639	7.890	7.018	-0.379
622	Nometņu 4	121.720	113.090	100.590	21.130
623	Nometņu 5	18.721	20.755	18.607	0.114
624	Nometņu 9/11	6.358	7.166	6.374	-0.016
625	Nometņu 15	11.898	11.649	10.361	1.537
626	Nometņu 17	14.291	14.548	13.151	1.140
627	Nometņu 18	10.013	10.618	9.444	0.569
628	Nometņu 19	15.319	13.952	12.567	2.752
629	Nometņu 20	9.825	10.818	9.622	0.203
630	Nometņu 23	65.560	70.780	63.852	1.708
631	Nometņu 25	63.015	69.926	63.254	-0.239
632	Nometņu 25a	63.762	76.052	68.703	-4.941
633	Nometņu 29	10.000	11.800	10.496	-0.496
634	Nometņu 33	26.652	30.429	27.066	-0.414
635	Nometņu 66	77.833	82.863	75.092	2.741
636	Parādes 1	228.000	215.600	191.769	36.231
637	Parādes 5	34.790	36.440	32.412	2.378
638	Parādes 7	34.658	85.880	76.387	-41.729
639	Parādes 11	83.600	65.500	58.260	25.340
640	Parādes 13	107.503	121.503	109.894	-2.391
641	Parādes 13a	2.689	2.632	2.341	0.348
642	Parādes 15	31.633	34.519	32.010	-0.377
643	Parādes 15a	69.354	73.780	66.449	2.905
644	Parādes 15b	20.346	23.440	20.849	-0.503
645	Parādes 17	73.406	71.807	64.618	8.788
646	Patversmes 2	140.049	147.235	133.024	7.025
647	Patversmes 4	67.649	75.450	68.063	-0.414
648	Patversmes 8	11.642	12.888	11.463	0.179
649	Patversmes 10	78.741	86.197	77.937	0.804
650	Piekrastes 16	28.641	32.689	29.076	-0.435
651	Piekrastes 25	113.318	121.327	109.414	3.904
652	Piekrastes 27	70.584	73.872	66.896	3.688
653	Piekrastes 29	14.454	16.083	14.305	0.149
654	Piekrastes 31	72.494	80.013	72.390	0.104
655	Piekrastes 33	80.775	86.244	77.994	2.781
656	Piekrastes 33A	71.866	85.562	77.321	-5.455
657	Piekrastes 35	156.716	170.335	153.842	2.874
658	Piekrastes 41	107.510	115.160	103.838	3.672
659	Piekrastes 41a	133.154	142.891	129.798	3.356
660	Piekrastes 43	112.025	115.471	104.510	7.515
661	Piekrastes 45	106.241	109.707	100.267	5.974
662	Piekrastes 47	93.630	101.220	91.828	1.802
663	Podnieku 1	19.148	19.803	17.614	1.534
664	Poligona 48	108.573	117.034	105.437	3.136
665	Poligona 50	16.120	23.903	21.261	-5.141
666	Poligona 58	63.297	68.453	61.686	1.611
667	Priežu 17	4.821	4.346	3.866	0.955
668	Puškina 7	61.058	65.903	59.404	1.654

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
669	Puškina 16a	22.278	29.593	26.322	-4.044
670	Puškina 19	76.680	84.839	76.473	0.207
671	Puškina 21	79.646	86.041	77.665	1.981
672	Puškina 52	84.670	96.122	86.386	-1.716
673	Puškina 53	5.582	6.213	5.526	0.056
674	Puškina 55	94.955	107.794	96.962	-2.007
675	Puškina 55a	17.435	18.440	16.402	1.033
676	Puškina 90	109.846	118.638	106.894	2.952
677	Puškina 92	56.587	60.105	54.296	2.291
678	Puškina 101	68.020	73.914	66.782	1.238
679	Raiņa 2	15.457	20.029	17.815	-2.358
680	Raiņa 3	18.661	20.044	18.105	0.556
681	Raiņa 5	24.146	25.896	23.203	0.943
682	Raiņa 6	6.846	7.111	6.325	0.521
683	Raiņa 7	24.146	25.896	23.203	0.943
684	Raiņa 8	20.586	22.670	20.485	0.101
685	Raiņa 10	5.376	4.136	3.679	1.697
686	Raiņa 12	52.306	48.998	44.569	7.737
687	Raiņa 14a	62.228	62.605	56.645	5.583
688	Raiņa 15	22.134	24.820	22.548	-0.414
689	Raiņa 16	24.493	24.280	21.596	2.897
690	Raiņa 17	21.872	24.302	21.916	-0.044
691	Raiņa 18	2.120	2.640	2.348	-0.228
692	Raiņa 19	21.743	23.411	21.090	0.653
693	Raiņa 20	9.095	10.230	9.099	-0.004
694	Raiņa 21	11.110	12.883	11.559	-0.449
695	Raiņa 23	10.848	11.023	9.926	0.922
696	Raiņa 25	9.693	9.383	8.346	1.347
697	Raiņa 26	60.354	66.039	59.472	0.882
698	Raiņa 26a	7.485	8.990	7.996	-0.511
699	Raiņa 26b	24.960	28.140	25.030	-0.070
700	Raiņa 26c	19.570	22.130	20.212	-0.642
701	Raiņa 27	34.920	38.300	34.067	0.853
702	Raiņa 28	62.620	62.920	55.965	6.655
703	Raiņa 29	19.845	20.604	18.327	1.518
704	Raiņa 30	112.734	114.386	101.742	10.992
705	Raiņa 31	53.100	58.840	52.336	0.764
706	Raiņa 69	8.130	11.210	9.971	-1.841
707	Raipoles 1	75.820	80.936	73.373	2.447
708	Raipoles 2	77.670	92.019	82.905	-5.235
709	Raipoles 2A	92.630	111.570	100.875	-8.245
710	Raipoles 3	63.306	75.063	67.674	-4.368
711	Raipoles 4	73.261	87.649	79.140	-5.879
712	Raipoles 5	64.982	76.382	69.099	-4.117
713	Raipoles 5a	7.571	8.521	7.579	-0.008
714	Raipoles 6	71.049	84.996	76.742	-5.693
715	Raipoles 7	155.807	170.852	154.251	1.556
716	Raipoles 7a	115.859	126.880	114.422	1.437

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
717	Raipoles 8	33.593	91.921	81.760	-48.167
718	Raipoles 10	124.072	132.277	119.542	4.530
719	Raipoles 10a	106.935	116.262	105.049	1.886
720	Raipoles 10b	99.876	114.233	103.297	-3.421
721	Raipoles 11	41.957	43.132	38.364	3.593
722	Rēzeknes 1	102.010	107.630	97.572	4.438
723	Rēzeknes 3	99.290	117.030	106.022	-6.732
724	Rēzeknes 5	95.400	109.720	99.332	-3.932
725	Rēzeknes 5A	93.640	108.250	97.922	-4.282
726	Rēzeknes 7	122.144	141.180	127.502	-5.358
727	Rēzeknes 9	103.926	121.370	109.433	-5.507
728	Rēzeknes 11	93.370	108.700	98.612	-5.242
729	Rēzeknes 13	98.382	100.980	91.443	6.939
730	Rēzeknes 15	165.071	176.014	159.346	5.725
731	Rēzeknes 15a	66.592	71.452	64.761	1.831
732	Rēzeknes 17	134.187	139.342	126.517	7.670
733	Rēzeknes 17a	69.816	75.587	68.136	1.680
734	Rīgas 1/3	25.725	26.688	23.738	1.987
735	Rīgas 2	49.400	53.390	47.489	1.911
736	Rīgas 4/6	69.522	70.667	62.856	6.666
737	Rīgas 8	73.189	80.300	71.424	1.765
738	Rīgas 9	0.000	40.623	36.133	-36.133
739	Rīgas 14	5.200	7.410	6.591	-1.391
740	Rīgas 16	22.685	24.103	21.663	1.022
741	Rīgas 18	39.232	37.532	33.383	5.849
742	Rīgas 20	27.463	26.980	23.998	3.465
743	Rīgas 22	20.067	23.472	20.878	-0.811
744	Rīgas 22a	12.617	16.651	14.810	-2.193
745	Rīgas 22A	263.776	245.636	218.485	45.291
746	Rīgas 30	21.277	23.495	20.898	0.379
747	Rīgas 34	79.120	88.846	79.865	-0.745
748	Rīgas 38	14.064	15.349	13.765	0.299
749	Rīgas 40	16.700	18.039	16.045	0.655
750	Rīgas 42	20.709	23.785	21.362	-0.653
751	Rīgas 42a	15.834	18.464	16.423	-0.589
752	Rīgas 46	17.293	19.374	17.424	-0.131
753	Rīgas 48	3.565	4.900	4.358	-0.793
754	Rīgas 49	22.695	22.650	20.146	2.549
755	Rīgas 50	10.308	11.699	10.406	-0.098
756	Rīgas 50a	8.265	9.657	8.590	-0.325
757	Rīgas 52	13.240	12.586	11.195	2.045
758	Rīgas 52a	4.335	4.218	3.752	0.583
759	Rīgas 55	54.340	55.220	49.116	5.224
760	Rīgas 58	13.378	14.464	12.908	0.470
761	Rīgas 59	33.979	35.918	31.948	2.031
762	Rīgas 60	3.422	4.126	3.670	-0.248
763	Rīgas 64	16.380	16.200	14.409	1.971
764	Rīgas 66	29.839	32.348	29.009	0.830

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
765	Rīgas 68	28.650	31.079	27.871	0.779
766	Rīgas 69	15.240	17.690	15.735	-0.495
767	Rīgas 70a	17.770	19.491	17.511	0.259
768	Rīgas 72	40.451	44.486	39.569	0.882
769	Rīgas 74	17.885	19.372	17.352	0.533
770	Rīgas 75	3.015	5.180	4.643	-1.628
771	Rīgas 76	27.130	24.803	22.061	5.069
772	Rīgas 76a	58.196	61.769	55.865	2.331
773	Rīgas 78	48.460	51.371	45.693	2.767
774	Sakņu 14a	10.486	11.484	10.293	0.193
775	Sakņu 15	37.140	22.125	19.679	17.461
776	Sakņu 16/18	53.183	35.076	31.472	21.711
777	Sakņu 17	20.712	22.862	20.422	0.290
778	Sakņu 28	5.679	6.281	5.587	0.092
779	Sakņu 29	4.653	4.481	3.986	0.667
780	Satiksmes 2C	22.997	25.970	23.099	-0.102
781	Satiksmes 7	9.732	10.047	8.936	0.796
782	Satiksmes 9	10.789	12.186	10.908	-0.119
783	Saules 4	25.115	29.812	26.648	-1.533
784	Saules 5	17.123	18.915	16.824	0.299
785	Saules 5a	33.009	24.008	21.354	11.655
786	Saules 6/8	38.840	39.340	34.992	3.848
787	Saules 7	84.075	83.771	74.511	9.564
788	Saules 10	57.268	65.184	58.740	-1.472
789	Saules 12	25.024	27.056	24.460	0.564
790	Saules 13	7.983	10.550	9.384	-1.401
791	Saules 15	17.100	19.930	17.727	-0.627
792	Saules 17	24.671	25.651	22.952	1.719
793	Saules 17a	28.946	30.457	27.133	1.813
794	Saules 19	8.557	10.436	9.282	-0.725
795	Saules 20	6.287	6.264	5.572	0.715
796	Saules 21	4.764	4.666	4.150	0.614
797	Saules 23c	9.180	10.471	9.314	-0.134
798	Saules 24	28.000	31.000	27.573	0.427
799	Saules 26/28	21.208	23.232	20.664	0.544
800	Saules 28/41	21.208	23.232	20.664	0.544
801	Saules 29	23.637	25.392	22.887	0.750
802	Saules 32	3.700	6.900	6.137	-2.437
803	Saules 33	53.431	57.954	52.064	1.367
804	Saules 34	3.472	5.755	5.119	-1.647
805	Saules 34a	2.458	2.686	2.389	0.069
806	Saules 36	41.469	52.504	46.700	-5.231
807	Saules 37	41.244	45.382	40.693	0.551
808	Saules 38	35.288	41.440	37.009	-1.721
809	Saules 39	5.434	6.087	5.414	0.020
810	Saules 41	34.235	37.314	33.671	0.564
811	Saules 42	5.057	5.291	4.706	0.351
812	Saules 43/45	42.300	40.910	36.824	5.476

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
813	Saules 47	4.396	5.555	4.941	-0.545
814	Saules 49	5.310	9.167	8.154	-2.844
815	Saules 55	12.150	11.420	10.158	1.992
816	Saules 57	13.007	12.270	11.003	2.004
817	Saules 66	44.646	49.187	44.482	0.164
818	Saules 67	25.412	31.330	28.009	-2.597
819	Saules 68	46.215	48.479	43.762	2.453
820	Saules 69	19.184	20.939	18.851	0.333
821	Saules 70	12.860	19.190	17.069	-4.209
822	Saules 71b	8.420	10.790	9.597	-1.177
823	Saules 73	45.717	50.916	45.868	-0.151
824	Siguldas 10b	15.100	15.650	13.920	1.180
825	Siguldas 11	58.248	62.879	57.061	1.187
826	Siguldas 16a	35.350	43.000	38.247	-2.897
827	Siguldas 21	69.953	74.759	67.509	2.444
828	Slāvu 6	40.217	52.634	46.816	-6.599
829	Smilšu 90	91.406	78.007	69.384	22.022
830	Smilšu 92	100.580	212.129	188.681	-88.101
831	Smilšu 92B	22.689	23.799	21.168	1.521
832	Smilšu 94	71.145	79.221	71.269	-0.124
833	Smilšu 94a	7.980	8.320	7.400	0.580
834	Smilšu 96	84.620	92.238	83.457	1.163
835	Smilšu 98	76.420	82.500	74.568	1.852
836	Smilšu 98a	8.491	9.000	8.005	0.486
837	Smilšu 99	61.941	69.226	62.244	-0.303
838	Smilšu 100	38.000	41.000	36.468	1.532
839	Smilšu 101	4.543	4.365	3.883	0.660
840	Smilšu 103	98.753	107.495	97.242	1.511
841	Smilšu 105	99.763	113.665	102.833	-3.070
842	Smilšu 107	1.411	1.363	1.212	0.199
843	Smiltenes 2	11.490	13.061	11.617	-0.127
844	Smiltenes 4	10.063	12.013	10.685	-0.622
845	Smiltenes 6	12.711	13.812	12.442	0.269
846	Smiltenes 8	10.733	11.703	10.463	0.270
847	Smiltenes 10	10.397	11.279	10.032	0.365
848	Sporta 2	91.637	99.120	89.365	2.272
849	Sporta 8	73.200	74.400	66.176	7.024
850	Stacijas 1	4.662	6.421	5.711	-1.049
851	Stacijas 2	6.976	9.166	8.153	-1.177
852	Stacijas 28	45.375	40.600	36.112	9.263
853	Stacijas 42	10.479	8.425	7.494	2.985
854	Stacijas 44	68.590	72.146	64.171	4.419
855	Stacijas 45	41.370	56.670	50.406	-9.036
856	Stacijas 45a	52.000	65.000	57.815	-5.815
857	Stacijas 47	9.230	10.033	9.090	0.140
858	Stacijas 47a	26.000	26.000	23.126	2.874
859	Stacijas 50	14.175	23.671	21.055	-6.880
860	Stacijas 52a	0.000	0.000	0.000	0.000

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
861	Stacijas 56	4.824	10.609	9.436	-4.612
862	Stacijas 58	12.759	11.965	10.642	2.117
863	Stacijas 63	24.680	29.672	26.392	-1.712
864	Stacijas 107	70.051	66.400	59.850	10.201
865	Stacijas 109	27.620	34.260	30.473	-2.853
866	Stacijas 109a	73.190	69.333	62.722	10.468
867	Stacijas 111	42.094	40.937	36.861	5.233
868	Stacijas 111a	52.393	56.105	50.596	1.797
869	Stacijas 111b	38.671	42.101	38.024	0.647
870	Stacijas 111c	3.765	4.425	3.936	-0.171
871	Stacijas 113	17.820	19.820	17.844	-0.024
872	Stacijas 115	16.984	18.218	16.380	0.604
873	Stacijas 115a	18.470	20.350	18.344	0.126
874	Stacijas 117	15.234	16.062	14.516	0.718
875	Stacijas 117a	30.880	32.439	29.175	1.705
876	Stacijas 119	18.388	20.228	18.220	0.168
877	Stacijas 119a	18.681	18.810	16.947	1.734
878	Stacijas 121	16.851	17.734	15.956	0.895
879	Stacijas 121a	17.326	17.134	15.482	1.844
880	Stacijas 121b	14.024	14.890	13.354	0.670
881	Stacijas 123	18.086	20.297	18.327	-0.241
882	Stacijas 123a	17.700	18.538	16.814	0.886
883	Stacijas 125	18.043	20.309	18.289	-0.246
884	Stacijas 127	24.937	28.139	25.336	-0.399
885	Stadiona 1	210.550	221.720	197.212	13.338
886	Stadiona 2	69.185	76.968	69.507	-0.322
887	Stadiona 3	21.103	16.992	15.114	5.989
888	Stadiona 4	82.900	90.741	81.831	1.069
889	Stadiona 6	31.284	34.003	30.244	1.040
890	Stadiona 6a	77.140	83.398	75.390	1.750
891	Stadiona 6b	31.736	36.222	32.218	-0.482
892	Stadiona 8	68.281	79.091	71.924	-3.643
893	Stadiona 8a	22.490	25.231	22.642	-0.152
894	Stadiona 10	59.654	55.998	50.686	8.968
895	Stadiona 10a	23.745	24.670	22.218	1.527
896	Stadiona 12	53.042	56.337	51.150	1.892
897	Stadiona 12a	21.158	23.504	21.366	-0.208
898	Stadiona 14	22.238	22.888	20.539	1.699
899	Stadiona 16	22.022	22.577	20.489	1.533
900	Stadiona 18	21.150	23.550	21.188	-0.038
901	Stadiona 20	25.082	25.543	23.167	1.915
902	Stāvā 19	82.674	97.255	87.918	-5.244
903	Stāvā 21	86.167	94.167	84.878	1.289
904	Stāvā 22	49.717	53.599	48.675	1.042
905	Stāvā 22A	47.491	55.798	50.538	-3.047
906	Stāvā 23	24.415	21.293	18.939	5.476
907	Stāvā 24	48.744	56.502	51.211	-2.467
908	Stāvā 41	31.710	95.459	84.907	-53.197

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
909	Strādnieku 4	72.221	81.938	74.286	-2.065
910	Strādnieku 16	69.280	78.800	70.090	-0.810
911	Strādnieku 27	72.686	78.024	70.330	2.356
912	Strādnieku 35	67.439	74.288	67.375	0.064
913	Strādnieku 43	94.960	103.518	93.758	1.202
914	Strādnieku 56	18.935	29.054	25.843	-6.908
915	Strādnieku 68	49.384	55.427	50.297	-0.913
916	Strādnieku 69	2.321	3.238	2.880	-0.559
917	Strādnieku 70	59.835	65.209	58.693	1.142
918	Strādnieku 70a	1.392	1.554	1.382	0.010
919	Strādnieku 72	82.700	93.271	84.192	-1.492
920	Strādnieku 74	53.243	59.150	53.546	-0.303
921	Strādnieku 82	57.825	62.769	56.713	1.112
922	Strādnieku 83	52.748	55.622	50.398	2.350
923	Strādnieku 84	7.694	9.546	8.491	-0.797
924	Strādnieku 87	57.614	61.966	55.773	1.841
925	Strādnieku 88	67.320	77.136	69.752	-2.432
926	Strādnieku 88a	10.034	6.428	5.717	4.317
927	Strādnieku 89	48.787	57.454	51.898	-3.111
928	Strādnieku 90	69.348	73.450	66.474	2.874
929	Strādnieku 92	70.055	75.337	67.971	2.084
930	Strādnieku 94	60.751	67.715	61.406	-0.655
931	Strādnieku 99	68.371	71.020	64.208	4.163
932	Strādnieku 101	50.316	55.191	50.110	0.206
933	Strādnieku 103	51.687	52.746	46.916	4.771
934	Strādnieku 105	65.121	71.445	64.620	0.501
935	Strādnieku 107	64.917	71.686	64.905	0.012
936	Strādnieku 109	66.441	72.794	66.199	0.242
937	Stropu 28	0.748	0.622	0.553	0.195
938	Svaru 4	20.712	22.803	20.452	0.260
939	Šaurā 20	51.141	83.450	74.226	-23.085
940	Šaurā 21	146.786	160.766	145.117	1.669
941	Šaurā 21a	4.351	6.548	5.824	-1.473
942	Šaurā 23	89.012	111.154	99.196	-10.184
943	Šaurā 24	48.425	50.483	46.856	1.569
944	Šaurā 25	103.244	107.835	97.565	5.679
945	Šaurā 25a	137.843	146.557	132.120	5.723
946	Šaurā 26	75.414	78.333	70.067	5.347
947	Šaurā 27	97.675	99.550	89.862	7.813
948	Šaurā 28	50.290	70.491	63.125	-12.835
949	Šaurā 29	104.047	113.363	102.534	1.513
950	Šaurā 29a	171.906	191.660	172.994	-1.088
951	Šaurā 31	13.469	18.800	16.722	-3.253
952	Tartu 1	63.270	74.270	67.380	-4.110
953	Tartu 2	100.930	108.200	97.817	3.113
954	Tartu 2a	63.025	68.172	61.934	1.091
955	Tartu 3	94.300	109.960	99.275	-4.975
956	Tartu 4	94.570	102.810	92.885	1.685

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
957	Tartu 5	64.034	74.204	67.097	-3.063
958	Tartu 6	76.428	83.213	75.541	0.887
959	Tartu 7	96.050	114.830	103.606	-7.556
960	Tartu 7A	88.556	105.960	95.866	-7.310
961	Tartu 8	57.187	66.000	58.705	-1.518
962	Tartu 9	72.769	79.976	72.334	0.435
963	Tartu 10	120.994	140.952	127.795	-6.801
964	Tartu 11	133.742	138.772	125.487	8.255
965	Tartu 13	68.842	73.048	66.203	2.639
966	Tartu 15	126.922	138.035	124.987	1.935
967	Tartu 15a	27.664	28.454	25.309	2.355
968	Tartu 17	87.580	93.770	84.458	3.122
969	Tartu 19	80.250	90.430	81.535	-1.285
970	Tartu 21	84.810	90.270	81.382	3.428
971	Tautas 2	25.357	26.951	23.972	1.385
972	Tautas 7	54.106	57.781	51.394	2.712
973	Tautas 8	93.564	97.227	87.797	5.767
974	Tautas 11	78.360	88.600	78.807	-0.447
975	Tautas 12	1.502	0.843	0.750	0.752
976	Tautas 16	11.050	12.187	10.961	0.089
977	Tautas 20	11.416	12.849	11.509	-0.093
978	Tautas 30	97.868	104.900	94.335	3.533
979	Tautas 49	64.014	68.335	61.609	2.405
980	Tautas 59	95.570	100.584	89.466	6.104
981	Tautas 60	40.605	28.210	25.092	15.513
982	Tautas 83	50.068	59.237	53.344	-3.276
983	Tautas 84	108.778	119.852	107.976	0.802
984	Tautas 85	97.141	107.026	96.740	0.401
985	Tautas 86	163.944	178.780	161.447	2.497
986	Tautas 87	70.998	84.980	76.608	-5.610
987	Tautas 96	66.623	72.211	65.271	1.352
988	Tautas 98	58.996	68.944	62.214	-3.218
989	Teātra 2	22.504	25.005	22.646	-0.142
990	Teātra 4	50.010	54.695	49.067	0.943
991	Teātra 8	11.500	18.100	16.099	-4.599
992	Teātra 13	76.865	83.764	75.560	1.305
993	Teātra 15/17	43.849	50.197	45.064	-1.215
994	Teātra 19	20.350	25.040	22.272	-1.922
995	Teātra 24	6.761	8.938	7.950	-1.189
996	Teātra 26	23.389	28.916	25.720	-2.331
997	Teātra 30	68.476	68.025	61.323	7.153
998	Teātra 32	84.372	96.520	87.246	-2.874
999	Teātra 34	71.756	86.714	78.308	-6.552
1000	Telts 1	64.674	72.283	65.425	-0.751
1001	Telts 2	62.716	72.746	65.912	-3.196
1002	Telts 3	64.035	74.316	67.243	-3.208
1003	Telts 4	60.844	71.101	64.206	-3.362
1004	Telts 5	64.653	75.169	68.189	-3.536

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1005	Telts 6	66.401	78.121	70.581	-4.180
1006	Telts 8	67.063	78.059	70.675	-3.612
1007	Telts 9	119.426	133.373	120.333	-0.907
1008	Telts 10	64.994	77.071	69.937	-4.943
1009	Telts 11	37.522	37.398	33.264	4.258
1010	Tukuma 1	89.823	97.599	88.404	1.419
1011	Tukuma 4	70.028	75.908	68.735	1.293
1012	Tukuma 15	69.957	75.710	68.422	1.535
1013	Tukuma 22	53.740	57.377	51.975	1.765
1014	Tukuma 23	56.503	61.719	55.667	0.836
1015	Tukuma 24	113.732	122.586	110.680	3.052
1016	Tukuma 32	91.767	96.172	86.845	4.922
1017	Tukuma 38	102.810	112.620	101.675	1.135
1018	Tukuma 47a	21.347	25.587	22.759	-1.412
1019	Tukuma 72	70.437	77.776	70.518	-0.081
1020	Tukuma 74	40.059	44.990	40.829	-0.770
1021	Turaidas 36	102.469	99.573	88.567	13.902
1022	Turaidas 37	1.300	2.000	1.779	-0.479
1023	Užvaldes 5	75.987	78.498	71.028	4.959
1024	Ūdensvada 3	276.167	312.137	277.635	-1.468
1025	Vaiņodes 4	11.915	13.529	12.034	-0.119
1026	Vaiņodes 6	40.706	44.395	39.926	0.780
1027	Valkas 1	24.017	29.432	26.179	-2.162
1028	Valkas 2a	22.035	24.900	22.148	-0.113
1029	Valkas 3	23.380	20.893	18.584	4.796
1030	Valkas 4	115.931	129.619	115.292	0.639
1031	Valkas 4a	100.000	112.000	99.620	0.380
1032	Valkas 5	115.600	120.720	108.972	6.628
1033	Valkas 58	162.611	177.936	160.651	1.960
1034	Valmieras 5	50.150	56.090	49.890	0.260
1035	Valmieras 24	23.870	24.734	22.376	1.494
1036	Vaļņu 31	81.814	90.043	81.500	0.314
1037	Vaļņu 33	77.209	73.217	66.587	10.622
1038	Vaļņu 33a	74.454	75.757	68.649	5.805
1039	Vaļņu 37	89.255	86.919	78.495	10.760
1040	Vaļņu 39	88.718	85.121	76.819	11.899
1041	Vaļņu 41	123.216	129.303	116.750	6.466
1042	Vaļņu 145	14.309	11.410	10.149	4.160
1043	Varšavas 1	20.064	19.734	17.760	2.304
1044	Varšavas 2	25.068	27.214	24.206	0.862
1045	Varšavas 3	30.744	30.857	27.655	3.089
1046	Varšavas 4	43.466	43.734	39.274	4.192
1047	Varšavas 5	9.094	10.055	9.025	0.069
1048	Varšavas 13a	18.239	20.782	18.629	-0.390
1049	Varšavas 14	20.219	20.144	17.917	2.302
1050	Varšavas 15	12.935	13.798	12.438	0.497
1051	Varšavas 16	45.999	46.009	41.379	4.620
1052	Varšavas 17	15.000	17.000	15.121	-0.121

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1053	Varšavas 18	15.702	17.652	15.701	0.001
1054	Varšavas 20	22.404	22.586	20.218	2.186
1055	Varšavas 21a	38.270	28.595	25.434	12.836
1056	Varšavas 22	20.430	20.839	18.783	1.647
1057	Varšavas 23	39.670	39.170	34.840	4.830
1058	Varšavas 24	48.779	55.707	49.549	-0.770
1059	Varšavas 26a	25.400	31.000	27.573	-2.173
1060	Varšavas 28	5.946	6.875	6.115	-0.169
1061	Varšavas 30	13.900	15.500	13.787	0.113
1062	Varšavas 43A	29.220	30.990	27.565	1.655
1063	Varšavas 43b	26.510	32.120	28.570	-2.060
1064	Varšavas 45	52.230	60.140	53.492	-1.262
1065	Vasarnīcu 20	600.000	732.000	651.088	-51.088
1066	Ventspils 1A	77.428	87.533	78.902	-1.474
1067	Ventspils 2a/4a	11.997	14.880	13.235	-1.238
1068	Ventspils 4A	59.023	65.969	59.831	-0.808
1069	Ventspils 19	55.106	60.903	55.059	0.047
1070	Ventspils 20	66.982	71.551	64.621	2.361
1071	Ventspils 22	2.365	1.516	1.348	1.017
1072	Ventspils 31	23.710	26.260	23.357	0.353
1073	Ventspils 41	94.843	100.129	90.248	4.595
1074	Ventspils 41a	3.859	5.546	4.933	-1.074
1075	Ventspils 65A	60.383	65.171	58.749	1.634
1076	Ventspils 67	22.810	16.370	14.561	8.249
1077	Ventspils 70	15.200	16.810	14.952	0.248
1078	Vīdus 14/16	28.889	30.854	27.742	1.147
1079	Vīdus 32	0.000	35.000	31.131	-31.131
1080	Vienības 4	28.034	28.808	26.187	1.847
1081	Vienības 5	54.992	56.752	50.904	4.088
1082	Vienības 7	51.009	56.844	51.181	-0.172
1083	Vienības 8	78.258	87.869	78.958	-0.700
1084	Vienības 11	88.692	97.893	87.794	0.898
1085	Vienības 13	96.860	107.500	95.617	1.243
1086	Vienības 17	3.136	1.319	1.173	1.963
1087	Vienības 18	21.023	21.109	18.776	2.247
1088	Vienības 19	3.136	1.319	1.173	1.963
1089	Vienības 23	75.752	84.397	76.339	-0.587
1090	Vienības 25	55.772	62.058	55.817	-0.045
1091	Vienības 26	44.659	45.402	40.870	3.789
1092	Vienības 27	13.896	22.562	20.068	-6.172
1093	Vienības 28	55.030	60.974	55.127	-0.097
1094	Vienības 30	73.202	70.456	62.668	10.534
1095	Vienības 32	63.632	72.026	64.794	-1.162
1096	Vienības 32A	91.543	100.450	90.282	1.261
1097	Vienības 34	68.035	75.486	68.135	-0.100
1098	Vienības 34a	94.642	105.150	94.739	-0.097
1099	Vienības 36	106.065	118.040	106.234	-0.169
1100	Vienības 36a	71.830	83.950	74.671	-2.841

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1101	Vienības 38	69.735	80.596	72.793	-3.058
1102	Vienības 38A	74.320	78.515	71.098	3.222
1103	Vienības 38b	40.796	48.260	42.926	-2.130
1104	Vienības 40	70.708	75.270	67.716	2.992
1105	Vienības 40A	83.326	80.708	74.147	9.179
1106	Vienības 42	67.083	63.891	57.915	9.168
1107	Vienības 42A	74.343	83.695	75.590	-1.247
1108	Vienības 44	192.670	210.402	189.930	2.740
1109	Viestura 1	59.497	64.042	57.631	1.866
1110	Viestura 2	13.310	13.550	12.052	1.258
1111	Viestura 3	10.862	12.123	10.783	0.079
1112	Viestura 4	11.204	12.484	11.160	0.044
1113	Viestura 5	63.500	73.000	64.931	-1.431
1114	Viestura 10	107.890	126.390	112.419	-4.529
1115	Viestura 13	15.417	17.127	15.234	0.183
1116	Viestura 15	15.860	15.630	13.902	1.958
1117	Viestura 25	75.236	87.149	78.462	-3.226
1118	Viestura 27	49.203	50.887	45.812	3.391
1119	Viestura 53	20.860	27.190	24.185	-3.325
1120	Viestura 58	3.000	4.970	4.421	-1.421
1121	Viestura 59	15.286	17.809	15.840	-0.554
1122	Viestura 60	37.850	18.330	16.304	21.546
1123	Viestura 61/63	6.800	8.710	7.747	-0.947
1124	Viestura 66	3.482	2.349	2.089	1.393
1125	Viestura 68	15.070	16.798	15.202	-0.132
1126	Viestura 68a	3.828	6.160	5.479	-1.651
1127	Viestura 70	4.391	4.675	4.158	0.233
1128	Viestura 80	3.867	4.534	4.033	-0.166
1129	Viestura 82	37.411	40.783	36.362	1.049
1130	Viestura 84	37.411	40.783	36.362	1.049
1131	Viestura 86	37.411	40.783	36.362	1.049
1132	Viestura 88/92	37.411	40.783	36.362	1.049
1133	Viestura 94	37.411	40.783	36.362	1.049
1134	Viestura 96	37.411	40.783	36.362	1.049
1135	Viršu 46	112.265	120.006	107.749	4.516
1136	Viršu 47	67.526	74.703	67.099	0.427
1137	Viršu 48	147.657	162.934	146.593	1.064
1138	Viršu 50	96.072	104.221	94.164	1.908
1139	Višķu	9.698	11.683	10.392	-0.694
1140	Višķu 14	13.241	14.305	12.868	0.373
1141	Višķu 15	25.000	27.000	24.016	0.984
1142	Višķu 16	13.631	13.484	12.165	1.466
1143	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1144	Višķu 24	1.654	0.595	0.529	1.125
1145	Višķu 26	4.703	5.991	5.329	-0.626
1146	Višķu 28	74.185	81.331	73.282	0.903
1147	Višķu 28a	43.238	47.930	43.255	-0.017
1148	Višķu 28b	37.652	42.437	37.986	-0.334

Nr. p.k.	Adrese	1.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	1.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1149	Višķu 28v	37.652	42.437	37.986	-0.334
1150	Višķu 32	81.017	88.563	80.050	0.967
1151	Višķu 34	40.150	42.640	37.927	2.223
1152	Zeļinska 3	81.249	75.109	68.049	13.200
1153	Zeļinska 5	86.481	88.884	79.976	6.505
1154	Zeļinska 7	71.313	77.440	70.169	1.144
1155	Zeļinska 9	75.699	82.472	74.707	0.992
1156	Zeļinska 11	67.484	74.775	67.587	-0.103
1157	Zeļinska 13	68.842	74.417	67.428	1.414
1158	Zeļinska 15	92.423	98.251	88.335	4.088
1159	Zeļinska 17	93.997	101.056	91.229	2.768
1160	Zeļinska 21	77.686	73.468	66.477	11.209
1161	Zeļinska 22	114.767	129.363	116.641	-1.874
1162	Zeļinska 23	84.568	90.719	82.062	2.506
1163	Zeļinska 25	66.801	74.239	67.307	-0.506
1164	Zeļinska 27	69.194	74.903	67.924	1.270
1165	Ziemeļu 7	25.519	28.331	25.285	0.234
1166	Ziemeļu 7a	29.574	32.887	29.585	-0.011
1167	Ziemeļu 7b	36.597	36.341	32.867	3.730
1168	Ziemeļu 8	106.667	115.583	104.494	2.173