

Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas 12.2017

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. pasažieru 4	2.574	1.847	1.733	0.841
2	1. pasažieru 8	9.413	17.351	16.281	-6.868
3	1. preču 30a	14.630	15.140	14.206	0.424
4	1.Oficieru 4	39.905	38.189	36.217	3.688
5	1.Oficieru 6	25.184	26.769	25.423	-0.239
6	1.Oficieru 8	33.300	35.709	33.869	-0.569
7	18. novembra 8	5.307	6.429	6.033	-0.726
8	18. novembra 17	38.477	40.346	38.035	0.442
9	18. novembra 18a	4.700	4.850	4.551	0.149
10	18. novembra 19	32.450	42.650	40.020	-7.570
11	18. novembra 21	13.000	16.590	15.611	-2.611
12	18. novembra 23	23.152	24.486	23.125	0.027
13	18. novembra 25	21.245	22.505	21.275	-0.030
14	18. novembra 27	22.336	22.586	21.393	0.943
15	18. novembra 29	21.425	23.419	22.066	-0.641
16	18. novembra 31	21.777	27.415	25.923	-4.146
17	18. novembra 35	32.523	34.276	32.412	0.111
18	18. novembra 37	43.420	47.940	44.984	-1.564
19	18. novembra 42	0.000	0.000	0.000	0.000
20	18. novembra 44	13.013	12.185	11.434	1.579
21	18. novembra 45	60.924	64.251	60.589	0.335
22	18. novembra 47	56.430	67.863	63.679	-7.249
23	18. novembra 50	38.672	13.554	12.718	25.954
24	18. novembra 66a	272.100	275.400	258.419	13.681
25	18. novembra 82	43.771	51.140	48.352	-4.581
26	18. novembra 83a	8.242	10.167	9.540	-1.298
27	18. novembra 85	17.720	19.333	18.141	-0.421
28	18. novembra 85/87	8.153	9.785	9.240	-1.087
29	18. novembra 88	9.927	11.756	11.031	-1.104
30	18. novembra 89	35.293	37.557	35.470	-0.177
31	18. novembra 90	13.392	16.537	15.578	-2.186
32	18. novembra 97a	49.517	53.018	50.226	-0.709
33	18. novembra 102	56.712	58.898	55.681	1.031
34	18. novembra 104	0.527	1.846	1.732	-1.205
35	18. novembra 104a	15.010	15.840	14.863	0.147
36	18. novembra 105	86.653	80.995	76.001	10.652
37	18. novembra 106	15.335	16.206	15.340	-0.005
38	18. novembra 136	22.940	30.992	29.081	-6.141
39	18. novembra 157	18.670	19.499	18.488	0.182
40	18. novembra 159	78.206	85.887	81.412	-3.206
41	18. novembra 161	19.173	20.761	19.481	-0.308
42	18. novembra 164	69.608	65.597	62.153	7.455
43	18. novembra 166	69.414	73.854	69.964	-0.550
44	18. novembra 168	7.030	8.950	8.398	-1.368

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 171	50.970	53.800	50.810	0.160
46	18. novembra 173	131.029	140.606	132.962	-1.933
47	18. novembra 183	61.990	54.390	51.036	10.954
48	18. novembra 186	113.752	117.705	111.432	2.320
49	18. novembra 188	101.871	105.677	99.941	1.930
50	18. novembra 190	71.219	75.954	71.966	-0.747
51	18. novembra 195	13.958	15.493	14.622	-0.664
52	18. novembra 195a	53.106	60.581	57.296	-4.190
53	18. novembra 195v	68.186	81.219	76.737	-8.551
54	18. novembra 197	11.581	12.116	11.459	0.122
55	18. novembra 197a	153.916	167.946	158.887	-4.971
56	18. novembra 197b	44.000	43.000	40.349	3.651
57	18. novembra 197d	32.613	35.312	33.570	-0.957
58	18. novembra 197g	48.333	50.675	48.036	0.297
59	18. novembra 199a	51.733	53.649	50.915	0.818
60	18. novembra 319	95.647	104.629	98.716	-3.069
61	18. novembra 319b	22.722	23.808	22.574	0.148
62	18. novembra 319v	58.230	58.309	55.304	2.926
63	18. novembra 321v	27.746	29.571	27.930	-0.184
64	18. novembra 328B	0.920	0.333	0.312	0.608
65	18. novembra 354a	212.200	255.000	239.277	-27.077
66	18. novembra 354a	212.200	255.000	239.277	-27.077
67	2. preču 1	2.210	2.119	1.988	0.222
68	2. preču 3	15.102	15.873	15.079	0.023
69	2. preču 7	3.177	2.559	2.401	0.776
70	2. preču 9	49.343	58.670	55.509	-6.166
71	2. preču 11	47.195	47.874	45.475	1.720
72	2. preču 13	8.933	9.361	8.906	0.027
73	2. preču 17	66.006	69.719	66.509	-0.503
74	2. preču 19	63.271	65.307	61.904	1.367
75	2. preču 21	3.805	4.202	3.943	-0.138
76	2. preču 25	50.940	52.229	49.384	1.556
77	2. preču 25a	55.311	53.582	50.805	4.506
78	Abavas 1	133.400	132.400	124.236	9.164
79	Aglonas 3	131.898	143.732	136.253	-4.355
80	Aglonas 56	50.010	53.220	50.492	-0.482
81	Aizpilsētas 33	84.870	92.521	87.636	-2.766
82	Aizpilsētas 68	0.523	1.276	1.197	-0.674
83	Aizpilsētas 72	2.688	2.078	1.950	0.738
84	Akadēmiķa Graftio 21	79.280	74.840	70.787	8.493
85	Akadēmiķa Graftio 23	51.340	57.240	54.198	-2.858
86	Akadēmiķa Graftio 25	21.202	21.213	19.905	1.297
87	Akadēmiķa Graftio 29	320.411	337.390	319.039	1.372
88	Akadēmiķa Graftio 31	53.920	56.600	53.626	0.294
89	Alejas 5	30.176	31.949	30.357	-0.181
90	Alejas 7	73.277	75.863	71.805	1.472
91	Alejas 9	26.915	28.259	26.780	0.135
92	Alejas 11	32.787	36.536	34.496	-1.709

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
93	Alejas 12	19.218	20.457	19.339	-0.121
94	Alejas 61	0.000	0.000	0.000	0.000
95	Alejas 62	62.574	68.495	64.690	-2.116
96	Alejas 64	10.963	11.971	11.253	-0.290
97	Alejas 66	15.059	15.846	14.984	0.075
98	Alejas 68	46.889	57.484	54.181	-7.292
99	Alejas 75	2.745	4.195	3.936	-1.191
100	Alejas 77	16.548	12.240	11.485	5.063
101	Alejas 86	115.040	121.130	114.523	0.517
102	Aleksandra 6	8.877	9.414	8.834	0.043
103	Aleksandra 8	5.282	5.678	5.328	-0.046
104	Aleksandra 10	56.851	60.260	57.008	-0.157
105	Andreja Pumpura 3	9.680	9.745	9.144	0.536
106	Andreja Pumpura 5	30.000	29.000	27.212	2.788
107	Andreja Pumpura 30	51.370	47.495	44.911	6.459
108	Andreja Pumpura 53	28.380	25.050	23.505	4.875
109	Andreja Pumpura 55	60.798	65.622	62.184	-1.386
110	Andreja Pumpura 70	90.730	96.319	91.345	-0.615
111	Andreja Pumpura 97	1.344	1.526	1.432	-0.088
112	Andreja Pumpura 99	45.942	48.239	45.511	0.431
113	Andreja Pumpura 105B	187.140	201.410	188.991	-1.851
114	Andreja Pumpura 127E	22.260	27.800	26.086	-3.826
115	Andreja Pumpura 135	17.162	18.149	17.139	0.023
116	Andreja Pumpura 137	16.970	19.864	18.736	-1.766
117	Andreja Pumpura 139	9.917	10.559	9.982	-0.065
118	Andreja Pumpura 141	10.414	10.525	9.924	0.490
119	Andreja Pumpura 150	70.010	73.511	69.525	0.485
120	Arhitektu 3	15.984	11.019	10.340	5.644
121	Arhitektu 4	75.693	76.158	72.016	3.677
122	Arhitektu 6	74.794	77.718	73.512	1.282
123	Arhitektu 8	60.876	57.770	54.574	6.302
124	Arhitektu 10	68.774	93.911	88.121	-19.347
125	Arhitektu 12	21.161	21.523	20.196	0.965
126	Arhitektu 14	1.828	3.282	3.080	-1.252
127	Arhitektu 16	69.961	73.944	70.073	-0.112
128	Arhitektu 18	61.923	57.758	54.803	7.120
129	Arhitektu 20	62.105	67.538	63.940	-1.835
130	Arhitektu 21	26.663	25.526	23.952	2.711
131	Arhitektu 22	65.069	63.251	59.886	5.183
132	Arhitektu 23	69.098	76.756	73.005	-3.907
133	Arhitektu 24	61.622	65.986	62.511	-0.889
134	Arhitektu 25	57.654	59.709	56.596	1.058
135	Arhitektu 26	61.389	64.516	61.145	0.244
136	Arodu 3	61.780	63.483	60.060	1.720
137	Arodu 11	57.160	53.840	50.520	6.640
138	Arodu 15	66.497	72.914	68.953	-2.456
139	Arodu 38a	11.370	8.400	7.882	3.488
140	Arodu 40	54.263	68.613	64.906	-10.643

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
141	Arodu 98a	46.595	51.347	48.669	-2.074
142	Arodu 104a	62.720	66.852	63.362	-0.642
143	Atmatas 15	103.502	95.608	90.487	13.015
144	Atpūtas 26a	0.200	0.290	0.272	-0.072
145	Atpūtas 43	43.394	46.289	43.729	-0.335
146	Augstā 1	52.868	54.930	51.917	0.951
147	Augstā 3	46.009	49.235	46.580	-0.571
148	Augstā 4	14.067	15.005	14.080	-0.013
149	Augstā 6	6.508	7.101	6.700	-0.192
150	Augstā 8	99.890	103.424	97.867	2.023
151	Aveņu 19	22.292	18.777	17.619	4.673
152	Aveņu 21	128.571	125.754	119.086	9.485
153	Aveņu 23	61.771	67.596	64.106	-2.335
154	Aveņu 25	62.141	65.426	61.878	0.263
155	Aveņu 26	17.083	18.481	17.341	-0.258
156	Aveņu 27	81.047	82.849	78.374	2.673
157	Aveņu 33	105.940	111.850	105.817	0.123
158	Aveņu 35	62.480	60.454	57.322	5.158
159	Aveņu 35A	45.427	44.206	41.929	3.498
160	Aveņu 37	86.610	90.700	85.982	0.628
161	Aveņu 39	62.774	63.578	60.252	2.522
162	Aveņu 39a	1.198	0.960	0.901	0.297
163	Aveņu 40	166.647	196.017	183.931	-17.284
164	Balvu 3	50.980	54.358	51.484	-0.504
165	Balvu 3a	57.661	58.666	55.443	2.218
166	Balvu 7	7.854	12.216	11.463	-3.609
167	Bauskas 5	88.776	87.630	83.104	5.672
168	Bauskas 6	87.910	92.038	87.177	0.733
169	Bauskas 7	37.788	40.285	38.082	-0.294
170	Bauskas 21	68.250	78.130	75.232	-6.982
171	Bauskas 23/25	68.250	78.130	75.232	-6.982
172	Bauskas 101	62.207	63.923	60.558	1.649
173	Bauskas 103	60.685	55.668	52.838	7.847
174	Bauskas 104a	28.281	31.490	29.548	-1.267
175	Bauskas 105	3.867	4.392	4.121	-0.254
176	Bauskas 107	61.946	65.454	62.074	-0.128
177	Bauskas 108	102.078	105.592	99.862	2.216
178	Bauskas 109	61.698	64.951	61.620	0.078
179	Bauskas 110	67.331	68.986	65.266	2.065
180	Bauskas 112	44.339	46.791	44.382	-0.043
181	Bauskas 112a	11.519	12.525	11.753	-0.234
182	Butļerova 4	63.205	60.171	56.976	6.229
183	Butļerova 6	82.036	89.707	84.652	-2.616
184	Butļerova 8	62.443	66.409	63.001	-0.558
185	Butļerova 10	67.039	68.964	65.304	1.735
186	Cēsu 14	98.924	98.977	93.570	5.354
187	Cēsu 16	79.187	83.862	79.609	-0.422
188	Cēsu 16a	79.906	83.822	79.398	0.508

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
189	Cēsu 20a	13.928	16.276	15.272	-1.344
190	Cēsu 22	23.063	26.710	25.063	-2.000
191	Cialkovska 3	73.475	79.235	75.194	-1.719
192	Cialkovska 4	10.406	12.293	11.535	-1.129
193	Cialkovska 5	79.409	86.913	82.409	-3.000
194	Cialkovska 6	118.895	124.474	117.917	0.978
195	Cialkovska 7	71.706	75.909	71.746	-0.040
196	Cialkovska 8	97.300	103.830	98.298	-0.998
197	Cialkovska 10	91.589	92.810	88.034	3.555
198	Cialkovska 11	57.260	56.900	53.668	3.592
199	Cialkovska 12	82.252	88.512	84.027	-1.775
200	Cialkovska 13	54.201	55.305	52.244	1.957
201	Cialkovska 14	126.196	130.912	123.978	2.218
202	Cialkovska 15	63.295	62.890	59.478	3.817
203	Cietokšņa 3a	19.401	20.505	19.367	0.034
204	Cietokšņa 8	68.636	72.702	69.115	-0.479
205	Cietokšņa 11/13	21.980	22.406	21.107	0.873
206	Cietokšņa 12	7.780	8.080	7.582	0.198
207	Cietokšņa 14	17.333	16.267	15.353	1.980
208	Cietokšņa 15	20.292	22.327	20.950	-0.658
209	Cietokšņa 18	12.406	13.326	12.560	-0.154
210	Cietokšņa 20	12.593	12.963	12.208	0.385
211	Cietokšņa 23	14.810	15.776	14.894	-0.084
212	Cietokšņa 25	2.040	1.710	1.605	0.435
213	Cietokšņa 27	45.482	47.694	45.158	0.324
214	Cietokšņa 33	0.000	141.000	132.306	-132.306
215	Cietokšņa 34	22.250	23.329	22.008	0.242
216	Cietokšņa 35	8.344	8.123	7.651	0.693
217	Cietokšņa 37	5.913	6.531	6.128	-0.215
218	Cietokšņa 39	5.883	4.823	4.543	1.340
219	Cietokšņa 42	5.000	7.000	6.568	-1.568
220	Cietokšņa 42a	8.134	7.870	7.385	0.749
221	Cietokšņa 44	29.243	31.473	29.683	-0.440
222	Cietokšņa 46	5.553	7.764	7.285	-1.732
223	Cietokšņa 48	37.180	38.130	36.056	1.124
224	Cietokšņa 53	35.377	38.268	36.210	-0.833
225	Cietokšņa 55	58.715	61.722	58.311	0.404
226	Cietokšņa 55A	56.315	56.157	53.301	3.014
227	Cietokšņa 57	44.108	47.814	45.224	-1.116
228	Cietokšņa 57b	11.338	10.101	9.478	1.860
229	Cietokšņa 63	75.830	65.890	62.479	13.351
230	Cietokšņa 64	61.072	56.164	53.146	7.926
231	Cietokšņa 66	69.681	70.874	66.984	2.697
232	Cietokšņa 68	53.326	49.427	46.955	6.371
233	Cietokšņa 70	30.339	31.192	30.013	0.326
234	Cietokšņa 71	76.936	80.236	76.192	0.744
235	Cietokšņa 73	71.449	79.356	74.931	-3.482
236	Čiekuru 3	56.515	60.797	57.825	-1.310

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
237	Čiekuru 3a	0.872	1.071	1.005	-0.133
238	Čiekuru 3b	64.834	68.901	65.312	-0.478
239	Čiekuru 5	23.217	25.096	23.629	-0.412
240	Čiekuru 5a	21.987	25.793	24.420	-2.433
241	Čiekuru 6	62.599	63.868	60.534	2.065
242	Čiekuru 7	38.791	42.001	39.843	-1.052
243	Čiekuru 7a	47.198	44.604	42.157	5.041
244	Čiekuru 8	65.575	67.502	64.011	1.564
245	Daugavas 8	7.970	8.467	7.989	-0.019
246	Daugavas 10	6.336	6.668	6.257	0.079
247	Daugavas 12	15.141	16.605	15.581	-0.440
248	Daugavas 22/24	47.547	51.907	49.082	-1.535
249	Dīķu 6	8.424	9.199	8.759	-0.335
250	Dīķu 8	8.565	8.741	8.290	0.275
251	Dīķu 10	9.779	9.949	9.431	0.348
252	Dīķu 24	65.368	69.751	66.144	-0.776
253	Dīķu 33	63.038	68.267	64.737	-1.699
254	Dīķu 33a	17.315	18.006	17.113	0.202
255	Dīķu 35	76.104	79.568	75.158	0.946
256	Dīķu 41	63.588	78.634	74.323	-10.735
257	Dīķu 47	70.853	86.150	81.607	-10.754
258	Dobeles 1	71.388	75.513	71.562	-0.174
259	Dobeles 8	64.476	68.493	64.887	-0.411
260	Dobeles 20	69.540	72.740	68.815	0.725
261	Dobeles 22	82.498	84.390	80.003	2.495
262	Dobeles 30	33.499	34.194	32.086	1.413
263	Dobeles 30a	9.500	8.100	7.601	1.899
264	Drujas 38a	4.900	3.900	3.660	1.240
265	Dzelzceļu 3	17.292	32.805	30.782	-13.490
266	Dzelzceļu 5	42.644	47.257	44.343	-1.699
267	Dzelzceļu 5a	0.000	0.000	0.000	0.000
268	Dzelzceļu 9a	20.800	15.828	14.852	5.948
269	Dzelzceļu 16	28.119	28.253	26.785	1.334
270	Dzelzceļu 20	9.256	9.882	9.361	-0.105
271	Dzintaru 33	2.073	2.561	2.403	-0.330
272	Dzirnavu 5	3.388	3.858	3.620	-0.232
273	Dzirnavu 22	0.000	3.000	2.815	-2.815
274	Enerģētiķu 1	5.563	4.494	4.217	1.346
275	Enerģētiķu 2	63.498	65.775	62.346	1.152
276	Enerģētiķu 3	67.838	64.177	60.695	7.143
277	Enerģētiķu 4	51.994	55.319	52.338	-0.344
278	Enerģētiķu 5	67.521	61.520	58.143	9.378
279	Enerģētiķu 6	47.718	47.487	45.936	1.782
280	Enerģētiķu 7	5.811	5.940	5.574	0.237
281	Enerģētiķu 8	49.263	51.562	48.860	0.403
282	Enerģētiķu 12	57.581	59.326	56.381	1.200
283	Ezeru 59	127.497	125.644	118.988	8.509
284	Ezeru 61	151.513	147.504	139.813	11.700

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
285	Ezeru 61a	57.086	59.921	56.852	0.234
286	Fabrikas 18a	21.135	22.406	21.085	0.050
287	Februāra 28	23.936	24.380	23.117	0.819
288	Februāra 29	14.729	16.028	15.157	-0.428
289	Februāra 30	8.882	8.806	8.321	0.561
290	Gaismas 2	55.240	57.010	54.088	1.152
291	Gaismas 4	42.498	43.269	40.940	1.558
292	Gaismas 5	85.434	97.753	92.746	-7.312
293	Gaismas 6	69.860	72.460	68.707	1.153
294	Gaismas 9	57.300	67.000	62.869	-5.569
295	Gaismas 10	63.400	65.940	62.565	0.835
296	Gaismas 12	8.345	9.009	8.454	-0.109
297	Gaismas 14	61.890	65.310	61.996	-0.106
298	Gaismas 16	53.210	55.650	52.744	0.466
299	Gaismas 20	62.220	64.990	61.589	0.631
300	Gaismas 22	65.810	68.000	64.361	1.449
301	Gaismas 24	46.820	49.040	46.507	0.313
302	Gaismas 28	48.180	50.460	47.643	0.537
303	Gaismas 30	46.750	49.170	46.369	0.381
304	Gaismas 32	49.440	50.780	47.955	1.485
305	Graudu 3	62.088	63.965	60.620	1.468
306	Grodņas 15	31.988	32.521	30.824	1.164
307	Grodņas 34	121.837	127.055	120.233	1.604
308	Grodņas 40	69.064	68.443	64.775	4.289
309	Grodņas 42	84.346	88.458	84.018	0.328
310	Ģimnāzijas 2	27.926	29.344	27.755	0.171
311	Ģimnāzijas 3	19.876	20.838	19.725	0.151
312	Ģimnāzijas 5	28.726	42.970	40.435	-11.709
313	Ģimnāzijas 6	11.794	12.393	11.698	0.096
314	Ģimnāzijas 7/9	36.280	39.956	37.720	-1.440
315	Ģimnāzijas 10	20.770	24.950	23.412	-2.642
316	Ģimnāzijas 10a	26.580	31.500	29.558	-2.978
317	Ģimnāzijas 11	20.950	17.809	16.711	4.239
318	Ģimnāzijas 12	43.772	49.524	46.470	-2.698
319	Ģimnāzijas 14	25.703	25.684	24.238	1.465
320	Ģimnāzijas 16	13.219	14.630	13.728	-0.509
321	Ģimnāzijas 18	23.003	24.234	22.934	0.069
322	Ģimnāzijas 19	44.133	47.005	44.107	0.026
323	Ģimnāzijas 22	20.150	21.805	20.524	-0.374
324	Ģimnāzijas 23	16.140	17.130	16.074	0.066
325	Ģimnāzijas 24	13.186	14.521	13.626	-0.440
326	Ģimnāzijas 25	13.791	13.171	12.359	1.432
327	Ģimnāzijas 25a	10.183	8.903	8.354	1.829
328	Ģimnāzijas 26	17.537	17.976	16.957	0.580
329	Ģimnāzijas 27	9.154	10.125	9.501	-0.347
330	Ģimnāzijas 28	20.628	22.109	20.863	-0.235
331	Ģimnāzijas 31	2.448	0.279	0.262	2.186
332	Ģimnāzijas 32	51.961	60.911	57.155	-5.194

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
333	Ģimnāzijas 34/36	32.030	33.202	31.459	0.571
334	Ģimnāzijas 40	4.699	2.199	2.063	2.636
335	Ģimnāzijas 42	2.956	4.134	3.879	-0.923
336	Ģimnāzijas 46	1.150	12.887	12.092	-10.942
337	Hospitāļa 1	83.841	87.642	82.948	0.893
338	Hospitāļa 3	22.210	24.510	22.999	-0.789
339	Imantas 2	37.938	34.853	32.882	5.056
340	Imantas 3	7.102	8.661	8.127	-1.025
341	Imantas 3a	5.640	5.283	4.957	0.683
342	Imantas 4	55.934	60.065	56.637	-0.703
343	Imantas 9	63.594	65.573	61.891	1.703
344	Imantas 11	54.492	54.543	51.180	3.312
345	Imantas 18	61.285	69.917	66.266	-4.981
346	Imantas 23	25.842	29.301	27.494	-1.652
347	Imantas 23a	20.150	23.690	22.229	-2.079
348	Imantas 25	7.030	8.348	7.833	-0.803
349	Imantas 27	4.923	5.361	5.030	-0.107
350	Imantas 33	17.320	18.724	17.671	-0.351
351	Imantas 35	7.152	7.995	7.534	-0.382
352	Imantas 35a	15.112	16.461	15.446	-0.334
353	Imantas 40	33.470	33.190	31.468	2.002
354	Imantas 42	9.638	9.965	9.447	0.191
355	Imantas 44	19.014	20.610	19.394	-0.380
356	Imantas 45	1.003	0.950	0.891	0.112
357	Imantas 46	21.822	22.457	21.155	0.667
358	Imantas 47	6.180	7.700	7.248	-1.068
359	Imantas 48	28.830	27.550	26.045	2.785
360	Imantas 49	12.757	14.187	13.406	-0.649
361	Imantas 50	31.820	34.220	32.322	-0.502
362	Imantas 51	67.422	70.591	66.773	0.649
363	Imantas 53	33.000	39.140	36.938	-3.938
364	Imperatora 3	95.322	103.220	97.605	-2.283
365	Indras 3	107.701	120.327	113.743	-6.042
366	Inženieru 1	26.240	26.716	25.069	1.171
367	Inženieru 2	49.033	50.522	47.813	1.220
368	Inženieru 2a	9.687	11.283	10.587	-0.900
369	Inženieru 4	70.341	73.260	69.245	1.096
370	Inženieru 6	68.377	70.869	67.095	1.282
371	Inženieru 7	58.307	61.855	58.597	-0.290
372	Inženieru 8	63.837	67.866	64.171	-0.334
373	Inženieru 9	57.981	53.738	51.179	6.802
374	Inženieru 9a	49.021	51.516	48.776	0.245
375	Inženieru 12	74.444	77.087	73.132	1.312
376	Inženieru 16	35.812	45.420	42.619	-6.807
377	Jaunā 2	2.800	3.100	2.909	-0.109
378	Jaunā 4	2.800	3.100	2.909	-0.109
379	Jaunā 5	6.160	6.987	6.556	-0.396
380	Jātnieku 14	91.049	93.421	88.750	2.299

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
381	Jātnieku 42	47.431	47.567	45.036	2.395
382	Jātnieku 42a	54.312	57.605	54.518	-0.206
383	Jātnieku 64	65.082	59.248	56.238	8.844
384	Jātnieku 66	30.331	37.420	35.113	-4.782
385	Jātnieku 68	97.752	102.900	97.278	0.474
386	Jātnieku 70	73.853	69.833	65.985	7.868
387	Jātnieku 72	73.738	66.316	62.597	11.141
388	Jātnieku 74	70.181	65.520	62.065	8.116
389	Jātnieku 75	55.421	57.428	54.349	1.072
390	Jātnieku 76	62.359	65.904	62.315	0.044
391	Jātnieku 77	49.315	52.114	49.245	0.070
392	Jātnieku 77a	93.885	98.801	93.822	0.063
393	Jātnieku 78	47.667	50.166	47.382	0.285
394	Jātnieku 78a	3.420	8.260	7.751	-4.331
395	Jātnieku 78b	9.167	7.489	7.027	2.140
396	Jātnieku 78c	6.678	7.128	6.689	-0.011
397	Jātnieku 79	60.268	64.244	60.855	-0.587
398	Jātnieku 79a	5.581	5.644	5.296	0.285
399	Jātnieku 80	75.643	77.170	73.016	2.627
400	Jātnieku 80a	71.443	72.845	68.888	2.555
401	Jātnieku 81	59.837	64.306	60.867	-1.030
402	Jātnieku 81a	48.490	50.678	48.012	0.478
403	Jātnieku 83	73.413	71.300	67.420	5.993
404	Jātnieku 84	73.650	73.024	68.997	4.653
405	Jātnieku 85	55.305	58.441	55.446	-0.141
406	Jātnieku 86	52.613	58.012	54.745	-2.132
407	Jātnieku 87	109.930	97.850	91.817	18.113
408	Jātnieku 88	45.590	48.144	46.422	-0.832
409	Jātnieku 89	82.581	88.493	83.912	-1.331
410	Jātnieku 90	36.260	42.500	39.880	-3.620
411	Jātnieku 91	64.729	67.278	63.803	0.926
412	Jātnieku 93	59.144	55.914	52.828	6.316
413	Jātnieku 93a	72.115	73.203	69.099	3.016
414	Jātnieku 95	23.759	25.878	24.517	-0.758
415	Jātnieku 95.	11.088	12.917	12.121	-1.033
416	Jelgavas 7	74.210	86.290	80.969	-6.759
417	Jelgavas 23	75.805	77.844	73.817	1.988
418	Jelgavas 25	73.730	71.839	68.105	5.625
419	Jelgavas 29	59.378	63.117	59.855	-0.477
420	Jelgavas 30a	28.000	26.000	24.397	3.603
421	Jelgavas 46	33.149	31.270	29.619	3.530
422	Jelgavas 54	0.581	12.562	11.787	-11.206
423	Kandavas 1	61.500	59.900	56.207	5.293
424	Kandavas 2	51.871	55.931	53.033	-1.162
425	Kandavas 2a	62.320	70.000	65.684	-3.364
426	Kandavas 4	43.261	45.385	43.105	0.156
427	Kandavas 4a	53.009	56.910	53.701	-0.692
428	Kandavas 4k	5.724	5.851	5.490	0.234

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
429	Kandavas 5	6.327	7.429	6.971	-0.644
430	Kandavas 7	49.801	52.498	49.723	0.078
431	Kandavas 7a	70.450	76.670	72.552	-2.102
432	Kandavas 9	52.567	55.903	52.975	-0.408
433	Kandavas 11	57.821	60.944	57.781	0.040
434	Kandavas 13	51.719	50.585	47.976	3.743
435	Kandavas 15	7.890	21.939	20.586	-12.696
436	Kandavas 17	51.965	61.993	58.171	-6.206
437	Kandavas 17a	50.806	59.158	55.510	-4.704
438	Kandavas 19	27.000	35.000	32.842	-5.842
439	Kandavas 20	18.303	19.678	18.634	-0.331
440	Kandavas 21	67.345	68.949	65.251	2.094
441	Kandavas 23	64.594	66.369	62.885	1.709
442	Kauņas 7	85.694	90.434	85.613	0.081
443	Kauņas 8	53.000	76.000	71.314	-18.314
444	Kauņas 9	54.523	56.771	53.837	0.686
445	Kauņas 25	21.648	50.648	47.525	-25.877
446	Kauņas 42/44	9.342	10.182	9.592	-0.250
447	Kauņas 43	64.802	68.019	64.470	0.332
448	Kauņas 66	59.474	64.272	60.819	-1.345
449	Kauņas 72	91.396	97.683	92.455	-1.059
450	Kauņas 74	54.685	54.170	51.390	3.295
451	Kauņas 134a	10.843	11.586	10.950	-0.107
452	Kauņas 163	24.997	27.315	25.824	-0.827
453	Kārķļu 8	23.006	19.718	18.502	4.504
454	Kārķļu 10	12.701	7.604	7.135	5.566
455	Kārķļu 14	8.229	9.279	8.707	-0.478
456	Klusā 2	102.000	106.000	99.464	2.536
457	Klusā 4	46.620	52.690	49.441	-2.821
458	Klusā 4a	16.628	17.733	16.640	-0.012
459	Komandanta 2	16.994	21.058	19.760	-2.766
460	Komandanta 3	4.491	6.190	5.808	-1.317
461	Komandanta 4	48.730	51.674	48.896	-0.166
462	Komandanta 7	55.980	69.810	65.506	-9.526
463	Komandanta 9 L1	19.150	19.560	18.354	0.796
464	Komandanta 9 L2	73.000	72.900	68.405	4.595
465	Komunāla 2	79.351	93.194	87.448	-8.097
466	Konstantīna 6	7.516	7.850	7.385	0.131
467	Konstantīna 8	18.900	23.490	22.042	-3.142
468	Krāslavas 46	25.897	35.448	33.262	-7.365
469	Krāslavas 58	4.000	4.500	4.223	-0.223
470	Krāslavas 60	3.150	3.240	3.040	0.110
471	Krāslavas 62	16.269	17.547	16.567	-0.298
472	Krāslavas 65	62.749	66.280	62.999	-0.250
473	Krāslavas 68	2.434	0.900	0.845	1.589
474	Krimuldas 41	21.760	21.199	19.892	1.868
475	Krišjāņa Valdemāra 1	58.014	61.256	57.479	0.535
476	Krišjāņa Valdemāra 2	36.559	41.294	39.027	-2.468

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
477	Krišjāņa Valdemāra 4	69.975	77.139	73.046	-3.071
478	Krišjāņa Valdemāra 5	53.384	57.229	54.147	-0.763
479	Krišjāņa Valdemāra 6	12.366	12.669	11.888	0.478
480	Krišjāņa Valdemāra 7	12.297	11.155	10.467	1.830
481	Krišjāņa Valdemāra 10	17.678	18.346	17.252	0.426
482	Krišjāņa Valdemāra 13	18.282	22.650	21.253	-2.971
483	Krišjāņa Valdemāra 14	11.032	12.477	11.742	-0.710
484	Krišjāņa Valdemāra 15	11.493	10.401	9.760	1.733
485	Krišjāņa Valdemāra 16	8.507	9.434	8.891	-0.384
486	Krišjāņa Valdemāra 17	21.287	23.973	22.553	-1.266
487	Krišjāņa Valdemāra 18	16.224	16.407	15.503	0.721
488	Krišjāņa Valdemāra 19	21.287	23.973	22.553	-1.266
489	Krišjāņa Valdemāra 24	26.087	27.444	25.752	0.335
490	Krišjāņa Valdemāra 25	21.058	23.054	21.767	-0.709
491	Krišjāņa Valdemāra 31	16.502	17.771	16.796	-0.294
492	Krišjāņa Valdemāra 33	20.277	22.853	21.585	-1.308
493	Krišjāņa Valdemāra 35	33.293	35.616	33.686	-0.393
494	Krišjāņa Valdemāra 37	88.125	91.849	86.419	1.706
495	Krišjāņa Valdemāra 39/41	88.125	91.849	86.419	1.706
496	Kronvalda 2	15.346	16.559	15.652	-0.306
497	Krustpils 2	84.090	86.244	81.606	2.484
498	Krustpils 4	95.635	97.476	92.300	3.335
499	Kūdras 8	6.890	6.940	6.512	0.378
500	Ķieģeļu 4	14.199	14.557	13.659	0.540
501	Ķieģeļu 5	16.405	17.193	16.133	0.272
502	Ķieģeļu 8p	2.740	3.303	3.099	-0.359
503	Ķieģeļu 15a	25.564	29.013	27.224	-1.660
504	Ķieģeļu 16	14.632	14.739	13.916	0.716
505	Ķieģeļu 17	45.155	47.871	45.336	-0.181
506	Ķieģeļu 18	67.858	70.569	66.682	1.176
507	Ķieģeļu 19	93.054	100.381	94.973	-1.919
508	Lauska 12	61.908	65.490	61.976	-0.068
509	Lauska 14	79.300	83.452	79.114	0.186
510	Lauska 16	108.530	114.002	107.720	0.810
511	Lāčplēša 3	26.963	27.709	26.010	0.953
512	Lāčplēša 10	25.020	23.120	21.694	3.326
513	Lāčplēša 12	18.823	20.290	19.039	-0.216
514	Lāčplēša 14a	9.298	12.700	11.917	-2.619
515	Lāčplēša 20	21.766	25.413	23.846	-2.080
516	Lāčplēša 22	20.628	22.109	20.863	-0.235
517	Lāčplēša 24	17.125	18.541	17.514	-0.389
518	Lāčplēša 26	13.145	13.054	12.365	0.780
519	Lāčplēša 28	13.136	13.741	12.977	0.159
520	Lāčplēša 30	9.154	10.115	9.500	-0.346
521	Lāčplēša 36/38	29.790	28.951	27.284	2.506
522	Lāčplēša 39	21.362	29.757	27.922	-6.560
523	Lāčplēša 40	16.935	17.782	16.810	0.125
524	Lāčplēša 41	10.152	7.770	7.291	2.861

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
525	Lāčplēša 44	46.907	43.423	41.120	5.787
526	Lāčplēša 45	63.833	62.629	59.386	4.447
527	Lielā Dārza 3	94.280	98.100	92.564	1.716
528	Lielā Dārza 5	66.184	70.588	66.953	-0.769
529	Lielā Dārza 31	2.334	2.681	2.516	-0.182
530	Lielā Dārza 34	83.857	90.221	85.631	-1.774
531	Lielā Dārza 44	50.612	53.392	50.343	0.269
532	Lielā Dārza 46	42.943	45.936	43.377	-0.434
533	Lielā Dārza 48	51.766	47.949	45.244	6.522
534	Lielā Dārza 60/62	16.359	17.357	16.287	0.072
535	Lielā Dārza 62	3.640	3.650	3.425	0.215
536	Liepājas 4	16.868	28.722	26.951	-10.083
537	Liepājas 6	50.184	47.107	44.694	5.490
538	Liepājas 10	77.440	71.007	67.335	10.105
539	Liepājas 15	59.478	61.213	57.934	1.544
540	Liepājas 17	95.657	105.899	100.305	-4.648
541	Liepājas 21	21.052	26.768	25.118	-4.066
542	Liepājas 23	34.139	36.164	34.223	-0.084
543	Liepājas 25	54.839	59.239	56.197	-1.358
544	Liepājas 31	94.977	95.046	90.159	4.818
545	Liepājas 37	40.000	41.000	38.472	1.528
546	Liepājas 80	3.760	1.950	1.830	1.930
547	Malu 2	15.600	17.297	16.408	-0.808
548	Malu 2c	15.197	15.396	14.447	0.750
549	Malu 5	5.181	5.825	5.466	-0.285
550	Malu 5b	58.171	60.463	57.133	1.038
551	Malu 7	72.098	82.402	77.321	-5.223
552	Malu 9	90.646	96.803	91.650	-1.004
553	Malu 11	64.262	69.902	66.157	-1.895
554	Malu 13	84.092	86.867	82.337	1.755
555	Malu 15	137.648	153.893	145.491	-7.843
556	Marijas 1	54.529	77.530	72.750	-18.221
557	Marijas 3	13.666	13.965	13.208	0.458
558	Marijas 4	9.681	10.727	10.149	-0.468
559	Marijas 6	10.625	11.371	10.670	-0.045
560	Marijas 8	15.940	16.981	16.050	-0.110
561	Marijas 10	14.977	15.724	14.902	0.075
562	Mazā Dārza 1	10.885	11.246	10.553	0.332
563	Mazā Dārza 5	7.640	1.040	0.976	6.664
564	Mazā Dārza 9	66.041	69.337	65.889	0.152
565	Mazā Dārza 13	15.125	16.487	15.530	-0.405
566	Mazā Dārza 14	17.712	14.970	14.047	3.665
567	Mendeļejeva 1	57.290	73.850	69.297	-12.007
568	Mendeļejeva 3	75.899	81.406	77.141	-1.242
569	Mēness 8	1.061	1.251	1.174	-0.113
570	Mēness 14	0.962	1.032	0.968	-0.006
571	Mēness 24	1.000	1.100	1.032	-0.032
572	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
573	Mēness 28	0.978	0.636	0.597	0.381
574	Miera 3/5	5.500	6.700	6.287	-0.787
575	Miera 14	61.665	65.543	62.320	-0.655
576	Miera 16	69.934	74.728	70.607	-0.673
577	Miera 57	21.911	29.420	27.606	-5.695
578	Miera 64	72.365	78.334	74.327	-1.962
579	Miera 66	54.193	56.382	53.412	0.781
580	Miera 141	103.126	106.789	101.001	2.125
581	Miera 141a	2.753	4.485	4.208	-1.455
582	Miera 143	85.270	93.187	88.319	-3.049
583	Miera 143a	22.370	25.760	24.172	-1.802
584	Mihaila 3	71.590	100.500	94.303	-22.713
585	Mihaila 12	59.150	63.558	60.179	-1.029
586	Mihoelsa 2a	21.214	23.185	21.935	-0.721
587	Mihoelsa 3	81.549	88.101	83.376	-1.827
588	Mihoelsa 4	32.979	33.366	31.309	1.670
589	Mihoelsa 5	48.268	52.241	49.576	-1.308
590	Mihoelsa 7	13.516	22.971	21.555	-8.039
591	Mihoelsa 8	18.261	19.748	18.673	-0.412
592	Mihoelsa 9	0.000	0.000	0.000	0.000
593	Mihoelsa 10	12.180	12.940	12.283	-0.103
594	Mihoelsa 35	35.039	29.590	28.116	6.923
595	Mihoelsa 39	14.634	15.283	14.341	0.293
596	Mihoelsa 41	11.736	12.603	11.880	-0.144
597	Mihoelsa 43	6.993	6.030	5.658	1.335
598	Mihoelsa 47	28.740	24.240	22.745	5.995
599	Mihoelsa 48	15.960	17.620	16.534	-0.574
600	Mihoelsa 52	6.200	5.400	5.067	1.133
601	Mihoelsa 54	10.063	10.639	9.983	0.080
602	Mihoelsa 56	16.589	13.785	12.935	3.654
603	Mihoelsa 58	18.576	20.687	19.688	-1.112
604	Mihoelsa 60	2.950	5.240	4.917	-1.967
605	Mihoelsa 66	22.970	20.718	19.441	3.529
606	Mihoelsa 68	49.374	53.164	50.275	-0.901
607	Minskas 2	121.156	118.373	112.149	9.007
608	Minskas 4	123.434	123.756	117.321	6.113
609	Minskas 6	89.101	93.899	88.991	0.110
610	Minskas 6A	90.370	90.482	85.702	4.668
611	Minskas 8	57.839	61.440	58.191	-0.352
612	Muitas 3E	3.980	2.550	2.393	1.587
613	Muitas 8	15.688	16.650	15.623	0.065
614	Muzeja 2	6.751	8.824	8.280	-1.529
615	Muzeja 3	14.924	21.956	20.602	-5.678
616	Muzeja 5	11.240	12.408	11.715	-0.475
617	Muzeja 6	21.230	22.403	21.022	0.208
618	Muzeja 9	68.000	80.000	75.067	-7.067
619	Muzeja 10	37.000	45.000	42.225	-5.225
620	Neretas 15	60.501	62.917	59.465	1.036

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
621	Nikolaja 5	4.949	5.680	5.330	-0.381
622	Nometņu 4	91.940	96.210	90.278	1.662
623	Nometņu 5	16.110	17.324	16.350	-0.240
624	Nometņu 9/11	5.876	6.652	6.242	-0.366
625	Nometņu 15	10.167	9.266	8.695	1.472
626	Nometņu 17	12.311	11.540	10.891	1.420
627	Nometņu 18	8.530	8.913	8.363	0.167
628	Nometņu 19	13.470	11.481	10.851	2.619
629	Nometņu 20	8.315	8.944	8.393	-0.078
630	Nometņu 23	56.889	60.058	56.838	0.051
631	Nometņu 25	54.287	55.440	52.573	1.714
632	Nometņu 25a	56.695	61.999	58.727	-2.032
633	Nometņu 29	7.500	11.800	11.072	-3.572
634	Nometņu 33	20.014	24.598	23.081	-3.067
635	Nometņu 66	68.564	69.246	65.702	2.862
636	Parādes 1	142.400	157.600	147.883	-5.483
637	Parādes 5	26.990	33.282	31.230	-4.240
638	Parādes 7	27.807	60.750	57.004	-29.197
639	Parādes 11	57.000	48.400	45.416	11.584
640	Parādes 13	94.696	99.511	94.411	0.285
641	Parādes 13a	2.467	2.269	2.129	0.338
642	Parādes 15	26.796	29.002	27.469	-0.673
643	Parādes 15a	62.213	62.747	59.361	2.852
644	Parādes 15b	18.248	18.770	17.613	0.635
645	Parādes 17	63.454	60.075	56.758	6.696
646	Patversmes 2	125.319	122.614	116.118	9.201
647	Patversmes 4	59.476	64.788	61.330	-1.854
648	Patversmes 8	10.124	10.869	10.199	-0.075
649	Patversmes 10	69.491	73.401	69.516	-0.025
650	Piekrastes 16	27.185	26.313	24.691	2.494
651	Piekrastes 25	98.410	102.916	97.377	1.033
652	Piekrastes 27	61.851	63.161	59.893	1.958
653	Piekrastes 29	12.890	13.421	12.593	0.297
654	Piekrastes 31	62.924	67.780	64.274	-1.350
655	Piekrastes 33	68.474	71.381	67.693	0.781
656	Piekrastes 33A	69.361	68.022	64.449	4.912
657	Piekrastes 35	134.311	143.883	136.254	-1.943
658	Piekrastes 41	96.260	99.810	94.489	1.771
659	Piekrastes 41a	116.723	123.868	117.587	-0.864
660	Piekrastes 43	96.201	103.204	97.827	-1.626
661	Piekrastes 45	94.121	97.849	93.021	1.100
662	Piekrastes 47	84.160	87.960	83.440	0.720
663	Podnieku 1	14.975	18.714	17.560	-2.585
664	Poligona 48	95.491	101.382	95.689	-0.198
665	Poligona 50	14.360	17.895	16.792	-2.432
666	Poligona 58	54.993	58.086	54.953	0.040
667	Priežu 17	3.664	4.579	4.297	-0.633
668	Puškina 7	54.058	54.769	51.784	2.274

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
669	Puškina 16a	24.921	26.270	24.650	0.271
670	Puškina 19	76.860	79.674	75.360	1.500
671	Puškina 21	70.816	73.197	69.385	1.431
672	Puškina 52	73.530	80.283	75.785	-2.255
673	Puškina 53	4.555	4.088	3.836	0.719
674	Puškina 55	83.002	94.701	89.424	-6.422
675	Puškina 55a	14.477	13.420	12.593	1.884
676	Puškina 90	96.329	101.759	96.240	0.089
677	Puškina 92	50.280	52.078	49.272	1.008
678	Puškina 101	60.047	63.470	60.130	-0.083
679	Raiņa 2	15.141	16.605	15.581	-0.440
680	Raiņa 3	15.996	16.751	15.835	0.161
681	Raiņa 5	21.658	21.052	19.841	1.817
682	Raiņa 6	4.712	5.673	5.323	-0.611
683	Raiņa 7	21.658	21.052	19.841	1.817
684	Raiņa 8	17.581	18.353	17.372	0.209
685	Raiņa 10	4.428	3.566	3.346	1.082
686	Raiņa 12	45.693	41.466	39.459	6.234
687	Raiņa 14a	53.168	52.327	49.523	3.645
688	Raiņa 15	19.186	20.441	19.440	-0.254
689	Raiņa 16	16.947	18.721	17.567	-0.620
690	Raiņa 17	18.572	19.865	18.792	-0.220
691	Raiņa 18	1.520	1.968	1.847	-0.327
692	Raiņa 19	18.523	19.698	18.629	-0.106
693	Raiņa 20	7.215	7.089	6.652	0.563
694	Raiņa 21	9.821	10.770	10.162	-0.341
695	Raiņa 23	8.886	9.174	8.661	0.225
696	Raiņa 25	7.906	7.376	6.921	0.985
697	Raiņa 26	51.596	55.923	52.889	-1.293
698	Raiņa 26a	6.342	7.349	6.896	-0.554
699	Raiņa 26b	19.320	21.290	19.977	-0.657
700	Raiņa 26c	17.180	18.260	17.454	-0.274
701	Raiņa 27	28.100	30.350	28.479	-0.379
702	Raiņa 28	46.410	49.510	46.457	-0.047
703	Raiņa 29	15.673	18.310	17.181	-1.508
704	Raiņa 30	94.954	89.203	83.703	11.251
705	Raiņa 31	38.570	44.140	41.418	-2.848
706	Raiņa 69	7.090	7.680	7.206	-0.116
707	Raipoles 1	66.802	69.301	65.795	1.007
708	Raipoles 2	74.567	73.756	69.856	4.711
709	Raipoles 2A	87.990	88.540	83.785	4.205
710	Raipoles 3	62.830	60.489	57.198	5.632
711	Raipoles 4	70.877	68.837	65.229	5.648
712	Raipoles 5	61.703	60.730	57.617	4.086
713	Raipoles 5a	7.326	7.445	6.986	0.340
714	Raipoles 6	68.406	68.069	64.498	3.908
715	Raipoles 7	133.781	141.255	133.706	0.075
716	Raipoles 7a	99.430	105.147	99.373	0.057

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
717	Raipoles 8	28.308	81.806	76.762	-48.454
718	Raipoles 10	111.762	117.962	111.855	-0.093
719	Raipoles 10a	93.834	99.689	94.533	-0.699
720	Raipoles 10b	88.462	94.229	89.246	-0.784
721	Raipoles 11	42.328	36.967	34.688	7.640
722	Rēzeknes 1	90.000	92.727	87.833	2.167
723	Rēzeknes 3	94.610	93.440	88.665	5.945
724	Rēzeknes 5	90.457	87.360	82.871	7.586
725	Rēzeknes 5A	89.180	85.770	81.677	7.503
726	Rēzeknes 7	116.699	113.882	107.982	8.717
727	Rēzeknes 9	99.590	97.400	92.172	7.418
728	Rēzeknes 11	89.590	86.920	82.490	7.100
729	Rēzeknes 13	85.850	87.370	82.881	2.969
730	Rēzeknes 15	148.165	153.587	145.733	2.432
731	Rēzeknes 15a	60.385	62.967	59.786	0.599
732	Rēzeknes 17	118.423	120.470	114.291	4.132
733	Rēzeknes 17a	60.952	65.215	61.681	-0.729
734	Rīgas 1/3	19.012	22.792	21.387	-2.375
735	Rīgas 2	39.430	40.100	37.627	1.803
736	Rīgas 4/6	52.843	57.731	54.171	-1.328
737	Rīgas 8	60.687	67.652	63.481	-2.794
738	Rīgas 9	0.467	0.000	0.000	0.467
739	Rīgas 14	4.000	6.070	5.696	-1.696
740	Rīgas 16	19.812	13.000	12.332	7.480
741	Rīgas 18	27.457	27.402	25.712	1.745
742	Rīgas 20	20.418	20.351	19.096	1.322
743	Rīgas 22	14.785	16.263	15.260	-0.475
744	Rīgas 22a	8.349	10.793	10.128	-1.779
745	Rīgas 22A	187.243	208.586	195.725	-8.482
746	Rīgas 30	16.902	18.712	17.558	-0.656
747	Rīgas 34	68.116	72.359	68.402	-0.286
748	Rīgas 38	11.212	11.585	10.924	0.288
749	Rīgas 40	12.339	14.409	13.521	-1.182
750	Rīgas 42	17.189	18.944	17.889	-0.700
751	Rīgas 42a	12.803	13.457	12.627	0.176
752	Rīgas 46	14.696	15.899	15.011	-0.315
753	Rīgas 48	3.289	5.000	4.692	-1.403
754	Rīgas 49	13.703	14.582	13.683	0.020
755	Rīgas 50	9.096	9.203	8.636	0.460
756	Rīgas 50a	7.594	8.117	7.617	-0.023
757	Rīgas 52	10.200	9.360	8.783	1.417
758	Rīgas 52a	3.260	3.385	3.176	0.084
759	Rīgas 55	52.520	45.660	42.845	9.675
760	Rīgas 58	11.297	11.778	11.080	0.217
761	Rīgas 59	32.664	34.441	32.317	0.347
762	Rīgas 60	2.607	3.461	3.248	-0.641
763	Rīgas 64	12.220	13.000	12.198	0.022
764	Rīgas 66	29.220	29.372	27.682	1.538

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
765	Rīgas 68	23.891	25.501	24.057	-0.166
766	Rīgas 69	13.410	15.110	14.178	-0.768
767	Rīgas 70a	14.959	15.977	15.102	-0.143
768	Rīgas 72	33.818	35.207	33.036	0.782
769	Rīgas 74	15.230	18.010	17.006	-1.776
770	Rīgas 75	2.529	3.317	3.131	-0.602
771	Rīgas 76	25.585	24.098	22.612	2.973
772	Rīgas 76a	51.112	52.330	49.550	1.562
773	Rīgas 78	37.270	40.085	37.613	-0.343
774	Sakņu 14a	8.942	9.428	8.904	0.038
775	Sakņu 15	28.904	15.770	14.798	14.106
776	Sakņu 16/18	40.660	53.535	50.536	-9.876
777	Sakņu 17	17.746	18.792	17.716	0.030
778	Sakņu 28	4.778	5.183	4.863	-0.085
779	Sakņu 29	3.228	3.727	3.497	-0.269
780	Satiksmes 2C	20.459	22.563	21.172	-0.713
781	Satiksmes 7	8.163	8.129	7.628	0.535
782	Satiksmes 9	9.265	10.144	9.562	-0.297
783	Saules 4	21.533	24.227	22.821	-1.288
784	Saules 5	15.488	16.324	15.317	0.171
785	Saules 5a	22.366	20.998	19.703	2.663
786	Saules 6/8	26.710	29.310	27.503	-0.793
787	Saules 7	63.251	68.032	63.837	-0.586
788	Saules 10	49.765	54.831	51.900	-2.135
789	Saules 12	20.961	22.601	21.459	-0.498
790	Saules 13	6.546	7.142	6.702	-0.156
791	Saules 15	14.650	18.010	16.900	-2.250
792	Saules 17	21.201	21.075	19.850	1.351
793	Saules 17a	24.945	24.939	23.441	1.504
794	Saules 19	7.292	6.538	6.135	1.157
795	Saules 20	6.117	5.590	5.245	0.872
796	Saules 21	2.588	3.260	3.059	-0.471
797	Saules 23c	6.646	4.550	4.269	2.377
798	Saules 24	27.000	26.000	24.397	2.603
799	Saules 26/28	17.006	18.816	17.656	-0.650
800	Saules 28/41	17.006	18.816	17.656	-0.650
801	Saules 29	20.120	20.705	19.588	0.532
802	Saules 32	3.010	4.730	4.438	-1.428
803	Saules 33	45.988	49.222	46.506	-0.518
804	Saules 34	5.400	5.248	4.924	0.476
805	Saules 34a	1.900	1.949	1.829	0.071
806	Saules 36	49.356	48.640	45.641	3.715
807	Saules 37	35.268	37.284	35.141	0.127
808	Saules 38	23.771	29.860	28.097	-4.326
809	Saules 39	4.292	4.592	4.309	-0.017
810	Saules 41	31.397	32.408	30.607	0.790
811	Saules 42	2.647	4.278	4.014	-1.367
812	Saules 43/45	32.600	32.560	30.774	1.826

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
813	Saules 47	3.861	3.725	3.495	0.366
814	Saules 49	5.817	5.780	5.424	0.393
815	Saules 55	8.580	9.200	8.633	-0.053
816	Saules 57	11.177	9.860	9.291	1.886
817	Saules 66	37.435	40.037	37.948	-0.513
818	Saules 67	21.477	25.866	24.338	-2.861
819	Saules 68	40.323	40.237	38.093	2.230
820	Saules 69	16.387	17.224	16.268	0.119
821	Saules 70	12.000	13.330	12.508	-0.508
822	Saules 71b	8.380	7.500	7.038	1.342
823	Saules 73	39.039	42.208	39.922	-0.883
824	Siguldas 10b	10.910	12.170	11.420	-0.510
825	Siguldas 11	50.846	53.753	51.068	-0.222
826	Siguldas 16a	34.180	34.140	32.035	2.145
827	Siguldas 21	60.116	63.689	60.289	-0.173
828	Slāvu 6	39.996	43.754	41.056	-1.060
829	Smilšu 90	100.024	87.598	82.197	17.827
830	Smilšu 92	60.370	157.226	147.532	-87.162
831	Smilšu 92B	18.151	12.058	11.315	6.836
832	Smilšu 94	60.933	67.270	63.618	-2.685
833	Smilšu 94a	5.950	4.920	4.617	1.333
834	Smilšu 96	72.678	79.501	75.435	-2.757
835	Smilšu 98	66.260	70.150	66.444	-0.184
836	Smilšu 98a	8.384	8.500	7.976	0.408
837	Smilšu 99	53.882	58.035	54.848	-0.966
838	Smilšu 100	30.987	32.000	30.027	0.960
839	Smilšu 101	3.382	4.161	3.904	-0.522
840	Smilšu 103	82.175	84.571	80.243	1.932
841	Smilšu 105	87.688	95.598	90.662	-2.974
842	Smilšu 107	0.964	1.002	0.940	0.024
843	Smiltenes 2	10.121	10.956	10.280	-0.159
844	Smiltenes 4	9.014	9.989	9.373	-0.359
845	Smiltenes 6	11.099	11.846	11.187	-0.088
846	Smiltenes 8	9.149	9.741	9.185	-0.036
847	Smiltenes 10	8.724	9.188	8.621	0.103
848	Sporta 2	79.586	83.752	79.254	0.332
849	Sporta 8	49.100	57.200	53.673	-4.573
850	Stacijas 1	3.047	3.371	3.163	-0.116
851	Stacijas 2	6.753	10.011	9.394	-2.641
852	Stacijas 28	37.466	43.120	40.461	-2.995
853	Stacijas 42	11.091	5.587	5.243	5.848
854	Stacijas 44	54.898	57.301	53.768	1.130
855	Stacijas 45	39.050	45.520	42.713	-3.663
856	Stacijas 45a	43.000	65.000	60.992	-17.992
857	Stacijas 47	7.698	8.276	7.878	-0.180
858	Stacijas 47a	25.000	24.000	22.520	2.480
859	Stacijas 50	13.565	19.342	18.149	-4.584
860	Stacijas 52a	0.000	0.000	0.000	0.000

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
861	Stacijas 56	8.331	9.032	8.475	-0.144
862	Stacijas 58	10.344	9.486	8.901	1.443
863	Stacijas 63	18.625	33.486	31.421	-12.796
864	Stacijas 107	60.510	55.248	52.293	8.217
865	Stacijas 109	28.150	28.930	27.146	1.004
866	Stacijas 109a	66.991	56.602	53.635	13.356
867	Stacijas 111	36.510	33.988	32.207	4.303
868	Stacijas 111a	44.155	46.214	43.740	0.415
869	Stacijas 111b	32.513	31.973	30.311	2.202
870	Stacijas 111c	2.690	4.215	3.955	-1.265
871	Stacijas 113	13.898	16.608	15.697	-1.799
872	Stacijas 115	13.911	15.310	14.480	-0.569
873	Stacijas 115a	16.254	17.690	16.715	-0.461
874	Stacijas 117	13.117	13.301	12.621	0.496
875	Stacijas 117a	26.264	26.748	25.266	0.998
876	Stacijas 119	15.654	16.624	15.739	-0.085
877	Stacijas 119a	15.872	14.141	13.461	2.411
878	Stacijas 121	14.432	14.567	13.831	0.601
879	Stacijas 121a	14.980	14.017	13.277	1.703
880	Stacijas 121b	12.015	12.657	11.935	0.080
881	Stacijas 123	15.380	16.838	15.936	-0.556
882	Stacijas 123a	15.446	15.606	14.824	0.622
883	Stacijas 125	15.595	17.004	16.080	-0.485
884	Stacijas 127	20.747	23.413	22.140	-1.393
885	Stadiona 1	184.790	196.410	184.300	0.490
886	Stadiona 2	60.586	64.667	61.202	-0.616
887	Stadiona 3	13.179	12.367	11.604	1.575
888	Stadiona 4	73.500	74.855	70.929	2.571
889	Stadiona 6	28.279	31.183	29.260	-0.981
890	Stadiona 6a	66.910	70.473	66.672	0.238
891	Stadiona 6b	25.679	28.393	26.642	-0.963
892	Stadiona 8	57.812	65.814	62.286	-4.474
893	Stadiona 8a	18.958	20.899	19.723	-0.765
894	Stadiona 10	51.117	46.813	44.366	6.751
895	Stadiona 10a	19.899	19.887	18.800	1.099
896	Stadiona 12	43.687	46.601	44.186	-0.499
897	Stadiona 12a	18.137	19.426	18.510	-0.373
898	Stadiona 14	18.937	19.045	17.983	0.954
899	Stadiona 16	19.366	18.686	17.696	1.670
900	Stadiona 18	18.162	19.922	18.807	-0.645
901	Stadiona 20	21.239	21.752	20.560	0.679
902	Stāvā 19	79.062	77.844	73.712	5.350
903	Stāvā 21	74.850	80.378	76.064	-1.214
904	Stāvā 22	44.380	46.277	43.922	0.458
905	Stāvā 22A	46.089	44.679	42.378	3.711
906	Stāvā 23	20.349	20.287	19.036	1.313
907	Stāvā 24	47.141	44.826	42.542	4.599
908	Stāvā 41	33.080	73.793	69.243	-36.163

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
909	Strādnieku 4	62.700	69.000	65.481	-2.781
910	Strādnieku 16	45.610	56.380	52.904	-7.294
911	Strādnieku 27	69.781	72.042	68.147	1.634
912	Strādnieku 35	57.604	62.176	59.002	-1.398
913	Strādnieku 43	81.445	86.541	82.120	-0.675
914	Strādnieku 56	16.842	19.790	18.570	-1.728
915	Strādnieku 68	42.152	46.569	44.214	-2.062
916	Strādnieku 69	2.155	3.213	3.015	-0.860
917	Strādnieku 70	52.853	55.074	52.039	0.814
918	Strādnieku 70a	0.892	0.970	0.910	-0.018
919	Strādnieku 72	74.409	82.310	77.908	-3.499
920	Strādnieku 74	46.327	49.692	47.087	-0.760
921	Strādnieku 82	49.381	51.865	49.098	0.283
922	Strādnieku 83	46.191	47.015	44.649	1.542
923	Strādnieku 84	8.269	7.337	6.885	1.384
924	Strādnieku 87	49.786	51.777	48.957	0.829
925	Strādnieku 88	60.148	66.863	63.393	-3.245
926	Strādnieku 88a	7.401	4.312	4.046	3.355
927	Strādnieku 89	42.320	49.209	46.595	-4.275
928	Strādnieku 90	61.145	63.215	59.950	1.195
929	Strādnieku 92	61.777	65.299	61.793	-0.016
930	Strādnieku 94	52.684	57.507	54.545	-1.861
931	Strādnieku 99	57.207	60.633	57.501	-0.294
932	Strādnieku 101	43.372	46.280	43.883	-0.511
933	Strādnieku 103	38.783	40.810	38.294	0.489
934	Strādnieku 105	61.402	59.587	56.507	4.895
935	Strādnieku 107	56.818	60.622	57.415	-0.597
936	Strādnieku 109	57.392	61.383	58.382	-0.990
937	Stropu 28	0.656	0.531	0.498	0.158
938	Svaru 4	19.272	19.435	18.319	0.953
939	Šaurā 20	50.186	77.980	73.172	-22.986
940	Šaurā 21	127.733	136.504	129.072	-1.339
941	Šaurā 21a	5.115	4.696	4.406	0.709
942	Šaurā 23	87.854	75.400	70.896	16.958
943	Šaurā 24	42.582	42.287	40.795	1.787
944	Šaurā 25	88.433	88.422	83.839	4.594
945	Šaurā 25a	118.752	124.900	118.127	0.625
946	Šaurā 26	64.761	69.778	65.807	-1.046
947	Šaurā 27	84.969	84.747	80.269	4.700
948	Šaurā 28	48.220	49.172	46.344	1.876
949	Šaurā 29	91.435	97.422	92.270	-0.835
950	Šaurā 29a	150.064	165.208	156.287	-6.223
951	Šaurā 31	9.934	14.537	13.641	-3.707
952	Tartu 1	60.936	60.116	57.036	3.900
953	Tartu 2	88.180	92.240	87.365	0.815
954	Tartu 2a	56.014	59.273	56.359	-0.345
955	Tartu 3	89.900	87.660	83.116	6.784
956	Tartu 4	84.160	88.890	84.185	-0.025

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
957	Tartu 5	62.295	60.185	57.100	5.195
958	Tartu 6	66.486	71.201	67.569	-1.083
959	Tartu 7	91.910	91.930	87.039	4.871
960	Tartu 7A	86.750	84.940	80.564	6.186
961	Tartu 8	51.000	66.000	61.931	-10.931
962	Tartu 9	64.109	66.881	63.411	0.698
963	Tartu 10	115.301	112.759	107.216	8.085
964	Tartu 11	109.843	120.937	114.544	-4.701
965	Tartu 13	60.109	63.031	59.914	0.195
966	Tartu 15	112.265	118.901	112.779	-0.514
967	Tartu 15a	26.091	27.098	25.427	0.664
968	Tartu 17	77.070	80.150	75.770	1.300
969	Tartu 19	68.200	73.170	69.177	-0.977
970	Tartu 21	74.560	81.550	77.076	-2.516
971	Tautas 2	21.582	22.061	20.701	0.881
972	Tautas 7	43.685	51.824	48.629	-4.944
973	Tautas 8	81.302	82.200	77.919	3.383
974	Tautas 11	52.800	62.000	58.177	-5.377
975	Tautas 12	0.914	1.225	1.149	-0.235
976	Tautas 16	9.486	10.285	9.712	-0.226
977	Tautas 20	9.737	10.410	9.823	-0.086
978	Tautas 30	83.892	87.800	82.994	0.898
979	Tautas 49	55.663	57.218	54.093	1.570
980	Tautas 59	82.140	82.277	77.204	4.936
981	Tautas 60	31.872	32.085	30.107	1.765
982	Tautas 83	43.619	50.753	47.935	-4.316
983	Tautas 84	94.982	102.343	96.845	-1.863
984	Tautas 85	85.231	90.396	85.676	-0.445
985	Tautas 86	143.771	154.211	146.107	-2.336
986	Tautas 87	71.085	69.908	66.158	4.927
987	Tautas 96	57.171	60.989	57.810	-0.639
988	Tautas 98	51.152	56.957	53.947	-2.795
989	Teātra 2	19.375	20.160	19.089	0.286
990	Teātra 4	42.291	44.918	42.406	-0.115
991	Teātra 8	15.000	14.200	13.324	1.676
992	Teātra 13	66.656	68.959	65.350	1.306
993	Teātra 15/17	37.762	41.870	39.554	-1.792
994	Teātra 19	16.820	20.790	19.508	-2.688
995	Teātra 24	3.577	7.011	6.579	-3.002
996	Teātra 26	20.026	29.063	27.271	-7.245
997	Teātra 30	59.776	60.188	56.888	2.888
998	Teātra 32	81.962	92.860	87.895	-5.933
999	Teātra 34	70.944	83.206	78.790	-7.846
1000	Telts 1	59.467	58.215	55.210	4.257
1001	Telts 2	60.230	58.366	55.435	4.795
1002	Telts 3	62.428	59.850	56.713	5.715
1003	Telts 4	59.268	57.208	54.244	5.024
1004	Telts 5	63.022	60.770	57.639	5.383

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1005	Telts 6	64.929	63.255	59.976	4.953
1006	Telts 8	64.383	62.780	59.682	4.701
1007	Telts 9	105.314	106.479	100.900	4.414
1008	Telts 10	62.384	61.349	58.281	4.103
1009	Telts 11	28.212	27.462	25.769	2.443
1010	Tukuma 1	80.373	85.813	81.307	-0.934
1011	Tukuma 4	60.639	64.224	60.952	-0.313
1012	Tukuma 15	60.586	63.395	60.067	0.519
1013	Tukuma 22	46.190	48.602	46.082	0.108
1014	Tukuma 23	49.468	51.867	49.100	0.368
1015	Tukuma 24	99.058	102.765	97.344	1.714
1016	Tukuma 32	79.612	74.097	70.258	9.354
1017	Tukuma 38	89.291	95.308	90.286	-0.995
1018	Tukuma 47a	18.948	23.783	22.317	-3.369
1019	Tukuma 72	62.272	67.445	63.868	-1.596
1020	Tukuma 74	34.052	37.458	35.438	-1.386
1021	Turaidas 36	94.014	89.334	83.826	10.188
1022	Turaidas 37	1.250	1.500	1.408	-0.158
1023	Užvaldes 5	68.362	69.569	65.951	2.411
1024	Ūdensvada 3	196.436	244.754	229.663	-33.227
1025	Vaiņodes 4	11.112	10.441	9.797	1.315
1026	Vaiņodes 6	35.805	37.479	35.408	0.397
1027	Valkas 1	19.027	23.103	21.679	-2.652
1028	Valkas 2a	16.372	18.140	17.022	-0.650
1029	Valkas 3	21.200	22.520	21.131	0.069
1030	Valkas 4	88.491	91.373	85.739	2.752
1031	Valkas 4a	86.000	100.000	93.834	-7.834
1032	Valkas 5	101.100	101.699	96.317	4.783
1033	Valkas 58	143.031	153.477	145.565	-2.534
1034	Valmieras 5	45.000	44.080	41.362	3.638
1035	Valmieras 24	20.964	21.163	20.084	0.880
1036	Valņu 31	71.210	77.045	72.916	-1.706
1037	Valņu 33	66.576	69.297	65.806	0.770
1038	Valņu 33a	60.154	63.871	60.641	-0.487
1039	Valņu 37	79.966	73.181	69.315	10.651
1040	Valņu 39	78.645	70.835	67.002	11.643
1041	Valņu 41	106.870	110.383	104.506	2.364
1042	Valņu 145	7.736	7.654	7.182	0.554
1043	Varšavas 1	17.480	16.364	15.450	2.030
1044	Varšavas 2	21.104	22.633	21.237	-0.133
1045	Varšavas 3	26.948	25.859	24.403	2.545
1046	Varšavas 4	35.427	33.341	31.525	3.902
1047	Varšavas 5	7.742	8.252	7.793	-0.051
1048	Varšavas 13a	15.280	17.278	16.305	-1.025
1049	Varšavas 14	13.610	14.708	13.801	-0.191
1050	Varšavas 15	11.027	11.604	10.992	0.035
1051	Varšavas 16	39.408	37.564	35.431	3.977
1052	Varšavas 17	11.000	14.000	13.137	-2.137

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1053	Varšavas 18	12.636	13.196	12.382	0.254
1054	Varšavas 20	18.960	18.633	17.563	1.397
1055	Varšavas 21a	30.695	25.023	23.480	7.215
1056	Varšavas 22	17.773	16.966	16.044	1.729
1057	Varšavas 23	31.870	33.620	31.547	0.323
1058	Varšavas 24	33.945	58.826	55.199	-21.254
1059	Varšavas 26a	24.600	29.800	27.963	-3.363
1060	Varšavas 28	4.838	6.222	5.838	-1.000
1061	Varšavas 30	5.100	5.900	5.536	-0.436
1062	Varšavas 43a	29.120	28.490	26.733	2.387
1063	Varšavas 43b	20.200	22.890	21.479	-1.279
1064	Varšavas 45	46.030	55.100	51.703	-5.673
1065	Vasarnīcu 20	560.000	558.000	523.595	36.405
1066	Ventspils 1A	68.624	76.354	72.193	-3.569
1067	Ventspils 2a/4a	10.089	12.960	12.161	-2.072
1068	Ventspils 4A	50.257	54.110	51.373	-1.116
1069	Ventspils 19	49.146	50.574	47.890	1.256
1070	Ventspils 20	58.647	57.386	54.450	4.197
1071	Ventspils 22	1.880	2.808	2.635	-0.755
1072	Ventspils 31	20.680	23.730	22.267	-1.587
1073	Ventspils 41	82.147	84.699	80.147	2.000
1074	Ventspils 41a	3.000	4.445	4.171	-1.171
1075	Ventspils 65A	51.684	53.152	50.329	1.355
1076	Ventspils 67	20.405	14.480	13.587	6.818
1077	Ventspils 70	9.224	11.810	11.082	-1.858
1078	Vīdus 14/16	25.563	26.461	24.980	0.583
1079	Vīdus 32	0.000	32.350	30.355	-30.355
1080	Vienības 4	23.503	23.800	22.672	0.831
1081	Vienības 5	47.432	46.345	43.734	3.698
1082	Vienības 7	44.521	47.344	44.815	-0.294
1083	Vienības 8	72.988	72.568	68.465	4.523
1084	Vienības 11	77.450	82.211	77.518	-0.068
1085	Vienības 13	65.500	79.600	74.692	-9.192
1086	Vienības 17	1.150	0.947	0.889	0.261
1087	Vienības 18	18.022	16.287	15.283	2.739
1088	Vienības 19	1.150	0.947	0.889	0.261
1089	Vienības 23	65.146	69.882	66.246	-1.100
1090	Vienības 25	48.796	52.496	49.606	-0.810
1091	Vienības 26	39.305	39.070	36.892	2.413
1092	Vienības 27	12.139	17.390	16.318	-4.179
1093	Vienības 28	48.167	50.965	48.291	-0.124
1094	Vienības 30	59.444	63.887	59.948	-0.504
1095	Vienības 32	56.681	61.450	58.011	-1.330
1096	Vienības 32A	87.900	95.540	90.160	-2.260
1097	Vienības 34	65.241	71.462	67.546	-2.305
1098	Vienības 34a	83.009	89.403	84.542	-1.533
1099	Vienības 36	92.698	98.629	93.171	-0.473
1100	Vienības 36a	62.730	71.800	67.373	-4.643

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1101	Vienības 38	61.334	67.284	63.667	-2.333
1102	Vienības 38A	64.060	70.316	66.638	-2.578
1103	Vienības 38b	29.418	43.023	40.370	-10.952
1104	Vienības 40	62.307	64.294	60.805	1.502
1105	Vienības 40A	70.855	68.691	65.292	5.563
1106	Vienības 42	59.375	53.574	50.838	8.537
1107	Vienības 42A	64.983	66.264	62.757	2.226
1108	Vienības 44	170.183	182.218	172.315	-2.132
1109	Viestura 1	51.604	53.594	50.669	0.935
1110	Viestura 2	10.250	11.950	11.213	-0.963
1111	Viestura 3	7.313	9.227	8.658	-1.345
1112	Viestura 4	9.319	10.004	9.397	-0.078
1113	Viestura 5	47.900	54.320	50.971	-3.071
1114	Viestura 8	0.000	0.000	0.000	0.000
1115	Viestura 10	95.500	100.336	94.149	1.351
1116	Viestura 13	14.699	15.861	14.883	-0.184
1117	Viestura 15	10.000	9.820	9.215	0.785
1118	Viestura 25	70.850	73.339	69.331	1.519
1119	Viestura 27	42.290	42.087	39.756	2.534
1120	Viestura 53	20.090	21.080	19.780	0.310
1121	Viestura 58	2.200	3.500	3.284	-1.084
1122	Viestura 59	11.724	15.673	14.707	-2.983
1123	Viestura 60	20.970	8.190	7.685	13.285
1124	Viestura 61/63	5.450	7.040	6.606	-1.156
1125	Viestura 66	2.871	1.805	1.694	1.177
1126	Viestura 68	13.123	13.893	13.206	-0.083
1127	Viestura 68a	1.505	3.482	3.267	-1.762
1128	Viestura 70	2.940	12.379	11.616	-8.676
1129	Viestura 80	2.821	3.049	2.861	-0.040
1130	Viestura 82	31.877	33.058	31.068	0.809
1131	Viestura 84	31.877	33.058	31.068	0.809
1132	Viestura 86	31.877	33.058	31.068	0.809
1133	Viestura 88/92	31.877	33.058	31.068	0.809
1134	Viestura 94	31.877	33.058	31.068	0.809
1135	Viestura 96	31.877	33.058	31.068	0.809
1136	Viršu 46	97.421	103.806	97.967	-0.546
1137	Viršu 47	59.241	65.121	61.457	-2.216
1138	Viršu 48	128.832	139.548	131.836	-3.004
1139	Viršu 50	83.105	87.804	83.201	-0.096
1140	Višķu	6.071	9.413	8.833	-2.762
1141	Višķu 14	11.578	12.174	11.511	0.067
1142	Višķu 15	22.000	20.000	18.767	3.233
1143	Višķu 16	11.638	10.918	10.367	1.271
1144	Višķu 17	0.000	0.000	0.000	0.000
1145	Višķu 24	0.177	1.226	1.150	-0.973
1146	Višķu 26	4.864	4.180	3.922	0.942
1147	Višķu 28	66.972	70.225	66.409	0.563
1148	Višķu 28a	37.996	40.452	38.258	-0.262

Nr. p.k.	Adrese	12.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	12.2016. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1149	Višķu 28b	32.197	34.902	32.872	-0.675
1150	Višķu 28v	32.197	34.902	32.872	-0.675
1151	Višķu 32	71.795	75.736	71.694	0.101
1152	Višķu 34	37.400	39.330	36.905	0.495
1153	Zeļinska 3	70.511	60.779	57.666	12.845
1154	Zeļinska 5	76.974	79.148	74.789	2.185
1155	Zeļinska 7	62.021	65.174	61.825	0.196
1156	Zeļinska 9	65.495	68.626	65.276	0.219
1157	Zeļinska 11	57.503	57.925	54.898	2.605
1158	Zeļinska 13	58.844	59.746	56.664	2.180
1159	Zeļinska 15	81.699	84.621	79.994	1.705
1160	Zeļinska 17	82.692	86.594	81.874	0.818
1161	Zeļinska 21	68.524	60.041	56.962	11.562
1162	Zeļinska 22	112.076	101.438	96.025	16.051
1163	Zeļinska 23	74.041	77.510	73.406	0.635
1164	Zeļinska 25	58.432	63.867	60.599	-2.167
1165	Zeļinska 27	61.383	64.624	61.368	0.015
1166	Ziemeļu 7	22.061	22.842	21.483	0.578
1167	Ziemeļu 7a	24.841	27.216	25.717	-0.876
1168	Ziemeļu 7b	31.375	29.949	28.410	2.965
1169	Ziemeļu 8	94.830	96.594	91.487	3.343