

**Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā
laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas
10.2023**

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. Oficiēru 4	17.370	19.020	21.337	-3.967
2	1. Oficiēru 6	14.090	11.655	13.006	1.084
3	1. Oficiēru 8	19.710	17.180	19.099	0.611
4	1. Pasažieru 8	0.000	0.000	0.000	0.000
5	1. Preču 30a	0.000	0.000	0.000	0.000
6	18. novembra 7	9.750	8.940	9.926	-0.176
7	18. novembra 8	2.342	4.233	4.894	-2.552
8	18. novembra 17	20.382	23.130	26.364	-5.982
9	18. novembra 18A	2.850	2.480	2.867	-0.017
10	18. novembra 19	14.628	11.220	12.972	1.656
11	18. novembra 21	7.000	7.746	8.826	-1.826
12	18. novembra 23	12.380	11.150	12.686	-0.306
13	18. novembra 25	11.570	10.837	12.042	-0.472
14	18. novembra 27	10.773	8.750	9.851	0.922
15	18. novembra 29	10.050	7.110	7.985	2.065
16	18. novembra 31	13.076	11.070	12.302	0.774
17	18. novembra 35	15.761	12.900	14.505	1.256
18	18. novembra 37	23.490	19.030	22.001	1.489
19	18. novembra 41A	2.927	0.000	0.000	2.927
20	18. novembra 42	1.635	0.000	0.000	1.635
21	18. novembra 44	4.853	5.529	6.392	-1.539
22	18. novembra 45	30.170	27.094	30.844	-0.674
23	18. novembra 47	19.180	27.840	32.187	-13.007
24	18. novembra 50	14.946	15.060	17.411	-2.465
25	18. novembra 66a	137.750	110.990	128.319	9.431
26	18. novembra 82	20.845	20.096	22.612	-1.767
27	18. novembra 83	8.720	6.046	6.990	1.730
28	18. novembra 85	6.572	7.652	8.847	-2.275
29	18. novembra 85/87	4.133	4.089	4.673	-0.540
30	18. novembra 88	3.371	4.415	5.104	-1.733
31	18. novembra 89	21.870	18.417	20.739	1.131
32	18. novembra 90	8.320	8.370	9.568	-1.248
33	18. novembra 97a	29.930	24.620	27.773	2.157
34	18. novembra 102	28.670	22.440	25.084	3.586
35	18. novembra 104	0.968	0.512	0.592	0.376
36	18. novembra 104a	0.000	0.000	0.000	0.000
37	18. novembra 105	35.022	35.984	41.602	-6.580
38	18. novembra 106	8.076	6.355	7.100	0.976
39	18. novembra 136	7.728	23.400	27.054	-19.326
40	18. novembra 157	8.960	7.520	8.252	0.708
41	18. novembra 159	45.450	38.769	43.246	2.204
42	18. novembra 161	11.577	11.060	12.787	-1.210
43	18. novembra 164	45.180	37.060	41.903	3.277
44	18. novembra 166	41.340	41.870	47.080	-5.740

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 168	2.007	3.939	4.554	-2.547
46	18. novembra 171	24.580	24.550	27.576	-2.996
47	18. novembra 173	78.860	78.030	88.144	-9.284
48	18. novembra 183	34.500	25.810	29.840	4.660
49	18. novembra 186	62.270	54.610	61.261	1.009
50	18. novembra 188	64.660	58.400	66.047	-1.387
51	18. novembra 190	37.560	30.540	33.985	3.575
52	18. novembra 195	7.500	6.258	7.068	0.432
53	18. novembra 195a	31.700	32.020	36.172	-4.472
54	18. novembra 195v	42.610	38.420	43.430	-0.820
55	18. novembra 197	6.483	5.405	6.165	0.318
56	18. novembra 197a	93.090	75.830	85.203	7.887
57	18. novembra 197d	19.630	15.440	16.999	2.631
58	18. novembra 197g	26.530	19.500	21.697	4.833
59	18. novembra 197V	16.890	20.538	23.745	-6.855
60	18. novembra 199a	28.310	26.380	29.548	-1.238
61	18. novembra 319	54.770	54.490	61.786	-7.016
62	18. novembra 319B	11.605	10.307	11.542	0.063
63	18. novembra 319v	30.460	26.200	29.520	0.940
64	18. novembra 321v	15.377	14.627	16.446	-1.069
65	18. novembra 328B	0.390	0.285	0.330	0.060
66	18. novembra 354A	0.000	0.000	0.000	0.000
67	18. novembra 354A	90.156	100.700	116.423	-26.267
68	2. Preču 1	4.258	1.751	2.024	2.234
69	2. Preču 3	7.530	6.500	7.252	0.278
70	2. Preču 7	0.000	0.549	0.635	-0.635
71	2. Preču 9	27.237	29.588	33.222	-5.985
72	2. Preču 11	24.597	20.781	23.283	1.314
73	2. Preču 13	4.218	3.143	3.399	0.819
74	2. Preču 17	29.655	27.863	31.093	-1.438
75	2. Preču 19	34.750	27.530	30.760	3.990
76	2. Preču 21	1.682	1.264	1.461	0.221
77	2. Preču 25	22.663	21.531	23.965	-1.302
78	2. Preču 25a	29.610	24.968	27.597	2.013
79	Abavas 1	82.520	55.172	63.786	18.734
80	Aglonas 3	86.450	70.910	79.269	7.181
81	Aglonas 56	29.810	26.650	29.890	-0.080
82	Aizpilsētas 33	48.630	43.660	48.745	-0.115
83	Aizpilsētas 68	0.341	0.058	0.067	0.274
84	Aizpilsētas 72	0.708	0.000	0.000	0.708
85	Akadēmiķa Graftio 21	44.665	37.340	41.933	2.732
86	Akadēmiķa Graftio 23	30.180	23.330	26.039	4.141
87	Akadēmiķa Graftio 25	14.227	10.101	10.532	3.695
88	Akadēmiķa Graftio 29	176.346	147.882	165.382	10.964
89	Akadēmiķa Graftio 29	1.243	1.329	1.537	-0.294
90	Akadēmiķa Graftio 31	25.649	33.730	37.957	-12.308
91	Alejas 5	15.787	13.092	14.538	1.249
92	Alejas 7	44.435	43.860	49.393	-4.958
93	Alejas 9	11.460	9.710	10.869	0.591

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
94	Alejas 11	17.950	19.790	22.275	-4.325
95	Alejas 12	10.019	9.413	10.672	-0.653
96	Alejas 62	31.790	20.550	22.783	9.007
97	Alejas 64	6.445	5.909	6.762	-0.317
98	Alejas 66	8.270	6.896	7.713	0.557
99	Alejas 68	26.624	25.098	28.196	-1.572
100	Alejas 75	0.000	0.474	0.548	-0.548
101	Alejas 77	3.918	0.718	0.830	3.088
102	Alejas 86	64.760	58.130	65.696	-0.936
103	Aleksandra 6	3.730	2.980	3.445	0.285
104	Aleksandra 8	2.411	2.710	3.133	-0.722
105	Aleksandra 10	29.570	30.306	33.870	-4.300
106	Andreja Pumpura 3	4.896	8.380	9.688	-4.792
107	Andreja Pumpura 5	6.195	2.233	2.582	3.613
108	Andreja Pumpura 30	28.942	26.037	29.389	-0.447
109	Andreja Pumpura 53	20.590	18.020	20.834	-0.244
110	Andreja Pumpura 55	33.120	29.260	32.587	0.533
111	Andreja Pumpura 70	51.910	45.950	51.756	0.154
112	Andreja Pumpura 97	0.000	0.000	0.000	0.000
113	Andreja Pumpura 99	25.270	21.280	23.914	1.356
114	Andreja Pumpura 105B	98.240	103.674	119.861	-21.621
115	Andreja Pumpura 127E	9.699	12.810	14.810	-5.111
116	Andreja Pumpura 135	8.964	6.556	7.315	1.649
117	Andreja Pumpura 137	10.144	7.400	8.251	1.893
118	Andreja Pumpura 139	5.608	5.571	6.342	-0.734
119	Andreja Pumpura 141	5.220	4.791	5.418	-0.198
120	Andreja Pumpura 150	42.331	31.650	35.408	6.923
121	Arhitektu 3	8.466	6.272	7.251	1.215
122	Arhitektu 4	44.900	35.950	40.303	4.597
123	Arhitektu 6	45.910	41.290	46.837	-0.927
124	Arhitektu 8	33.339	33.721	38.061	-4.722
125	Arhitektu 10	15.944	27.741	32.072	-16.128
126	Arhitektu 12	10.515	6.097	7.049	3.466
127	Arhitektu 14	0.000	0.000	0.000	0.000
128	Arhitektu 16	42.660	37.050	41.720	0.940
129	Arhitektu 18	35.140	26.750	29.791	5.349
130	Arhitektu 20	34.600	14.190	15.069	19.531
131	Arhitektu 21	0.000	10.214	11.809	-11.809
132	Arhitektu 22	36.610	32.890	36.928	-0.318
133	Arhitektu 23	42.760	39.950	44.315	-1.555
134	Arhitektu 24	35.530	33.050	36.901	-1.371
135	Arhitektu 25	37.520	32.970	36.982	0.538
136	Arhitektu 26	35.180	34.010	38.297	-3.117
137	Arodu 3	33.188	34.460	39.073	-5.885
138	Arodu 11	40.670	31.230	36.106	4.564
139	Arodu 15	31.090	25.730	28.585	2.505
140	Arodu 21	10.000	8.000	9.249	0.751
141	Arodu 38A	6.654	5.463	6.316	0.338
142	Arodu 40	29.980	28.100	31.483	-1.503

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
143	Arodu 98a	29.010	26.730	29.944	-0.934
144	Arodu 104a	29.788	30.480	34.341	-4.553
145	Atmatas 15	55.440	49.900	56.281	-0.841
146	Atpūtas 26A	0.275	0.220	0.254	0.021
147	Atpūtas 43	28.790	23.820	27.030	1.760
148	Augstā 1	26.900	20.480	23.127	3.773
149	Augstā 3	26.520	23.310	26.288	0.232
150	Augstā 4	6.868	5.835	6.746	0.122
151	Augstā 6	3.197	3.057	3.495	-0.298
152	Augstā 8	57.400	52.200	58.774	-1.374
153	Aveņu 19	9.233	11.685	13.509	-4.276
154	Aveņu 21	68.057	57.352	63.928	4.129
155	Aveņu 23	31.696	32.971	37.001	-5.305
156	Aveņu 25	32.321	33.115	37.276	-4.955
157	Aveņu 26	7.634	2.122	2.453	5.181
158	Aveņu 27	33.735	34.587	38.926	-5.191
159	Aveņu 33	64.793	51.380	57.597	7.196
160	Aveņu 35	34.750	31.375	35.144	-0.394
161	Aveņu 35A	27.475	24.759	27.752	-0.277
162	Aveņu 35B	5.720	3.091	3.574	2.146
163	Aveņu 37	53.630	40.080	44.874	8.756
164	Aveņu 39	37.820	29.650	32.794	5.026
165	Aveņu 39A	0.309	0.540	0.624	-0.315
166	Aveņu 40	85.304	86.875	100.439	-15.135
167	Balvu 3	26.070	23.940	25.732	0.338
168	Balvu 3a	31.570	26.030	29.280	2.290
169	Balvu 7	13.320	12.470	14.417	-1.097
170	Bauskas 5	49.290	39.790	44.366	4.924
171	Bauskas 6	47.980	44.470	49.961	-1.981
172	Bauskas 7	23.070	18.666	21.165	1.905
173	Bauskas 23	39.405	30.981	35.818	3.587
174	Bauskas 101	36.390	34.310	38.644	-2.254
175	Bauskas 103	33.250	22.583	25.073	8.177
176	Bauskas 104a	12.290	20.520	23.724	-11.434
177	Bauskas 105	0.000	0.000	0.000	0.000
178	Bauskas 107	34.850	27.950	30.977	3.873
179	Bauskas 108	53.469	49.023	54.988	-1.519
180	Bauskas 109	38.310	36.590	41.003	-2.693
181	Bauskas 110	34.710	35.810	40.254	-5.544
182	Bauskas 112	25.930	21.460	24.083	1.847
183	Bauskas 112a	0.000	0.000	0.000	0.000
184	Butļerova 4	29.470	27.760	30.729	-1.259
185	Butļerova 6	49.170	39.690	44.533	4.637
186	Butļerova 8	29.650	24.370	26.803	2.847
187	Butļerova 10	35.908	31.980	35.646	0.262
188	Cēsu 14	47.450	50.450	56.648	-9.198
189	Cēsu 16	43.120	34.140	37.960	5.160
190	Cēsu 16a	43.202	33.100	36.783	6.419
191	Cēsu 20a	7.667	8.565	9.902	-2.235

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
192	Cēsu 22	13.432	13.839	16.000	-2.568
193	Cialkovska 3	37.100	34.290	38.446	-1.346
194	Cialkovska 4	0.000	0.304	0.351	-0.351
195	Cialkovska 5	42.350	41.360	46.409	-4.059
196	Cialkovska 6	71.960	61.300	68.312	3.648
197	Cialkovska 7	40.750	35.890	40.351	0.399
198	Cialkovska 8	50.560	65.569	74.051	-23.491
199	Cialkovska 10	52.670	45.600	51.068	1.602
200	Cialkovska 11	32.380	28.640	32.556	-0.176
201	Cialkovska 12	45.619	38.630	42.853	2.766
202	Cialkovska 13	28.108	26.312	29.540	-1.432
203	Cialkovska 14	58.777	53.933	59.967	-1.190
204	Cialkovska 15	38.209	36.975	41.671	-3.462
205	Cietokšņa 3a	8.905	6.120	6.872	2.033
206	Cietokšņa 8	34.500	30.600	33.627	0.873
207	Cietokšņa 11/13	10.040	6.070	6.846	3.194
208	Cietokšņa 12	3.298	2.932	3.390	-0.092
209	Cietokšņa 14	5.493	4.062	4.478	1.015
210	Cietokšņa 15	9.852	8.929	10.199	-0.347
211	Cietokšņa 18	6.840	5.604	6.390	0.450
212	Cietokšņa 20	5.720	6.710	7.548	-1.828
213	Cietokšņa 23	7.720	6.302	7.142	0.578
214	Cietokšņa 25	0.000	0.220	0.254	-0.254
215	Cietokšņa 27	24.210	22.210	24.712	-0.502
216	Cietokšņa 33	59.060	69.400	80.236	-21.176
217	Cietokšņa 34	10.950	7.697	8.608	2.342
218	Cietokšņa 35	4.433	3.806	4.306	0.127
219	Cietokšņa 39	3.447	2.808	3.196	0.251
220	Cietokšņa 42	0.000	0.000	0.000	0.000
221	Cietokšņa 42A	4.718	5.799	6.704	-1.986
222	Cietokšņa 44	16.274	15.071	16.958	-0.684
223	Cietokšņa 46	3.339	3.699	4.277	-0.938
224	Cietokšņa 48	18.045	22.000	25.052	-7.007
225	Cietokšņa 53	18.430	22.362	25.282	-6.852
226	Cietokšņa 55	34.759	33.055	37.158	-2.399
227	Cietokšņa 55A	26.139	23.020	25.516	0.623
228	Cietokšņa 57	28.110	23.610	26.733	1.377
229	Cietokšņa 57b	3.796	5.284	6.109	-2.313
230	Cietokšņa 61	12.700	9.700	11.215	1.485
231	Cietokšņa 63	36.230	28.020	31.400	4.830
232	Cietokšņa 64	36.310	31.250	35.250	1.060
233	Cietokšņa 66	25.670	23.700	26.208	-0.538
234	Cietokšņa 68	25.360	16.990	18.535	6.825
235	Cietokšņa 70	17.830	16.310	17.198	0.632
236	Cietokšņa 71	39.890	31.270	35.186	4.704
237	Cietokšņa 73	41.060	33.780	38.186	2.874
238	Čiekuru 3	38.820	35.170	39.525	-0.705
239	Čiekuru 3a	0.737	0.381	0.440	0.297
240	Čiekuru 3b	34.800	30.140	33.585	1.215

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
241	Čiekuru 5	13.950	13.300	15.165	-1.215
242	Čiekuru 5a	13.080	14.170	15.871	-2.791
243	Čiekuru 6	37.970	34.470	38.646	-0.676
244	Čiekuru 7	20.950	19.099	21.304	-0.354
245	Čiekuru 7a	23.750	20.405	22.926	0.824
246	Čiekuru 8	42.380	41.320	46.582	-4.202
247	Daugavas 8	3.479	2.548	2.856	0.623
248	Daugavas 10	2.250	0.033	0.038	2.212
249	Daugavas 12	3.322	3.117	3.514	-0.192
250	Daugavas 22/24	25.130	22.410	25.304	-0.174
251	Dīķu 6	4.065	3.590	3.996	0.069
252	Dīķu 8	3.971	4.484	5.089	-1.118
253	Dīķu 10	4.675	3.438	3.751	0.924
254	Dīķu 24	33.940	35.170	39.509	-5.569
255	Dīķu 33	36.700	29.090	32.014	4.686
256	Dīķu 33a	9.550	8.060	8.824	0.726
257	Dīķu 35	44.560	40.330	45.654	-1.094
258	Dīķu 41	36.461	32.300	36.090	0.371
259	Dīķu 47	39.890	43.500	48.771	-8.881
260	Dobeles 1	40.710	33.699	37.626	3.084
261	Dobeles 8	34.570	32.940	36.941	-2.371
262	Dobeles 20	26.810	25.940	28.718	-1.908
263	Dobeles 22	46.330	45.290	51.053	-4.723
264	Dobeles 30	9.507	10.230	11.828	-2.321
265	Dobeles 30A	1.600	1.800	2.081	-0.481
266	Drujas 38A	0.000	0.000	0.000	0.000
267	Dzelzceļu 3	6.634	6.323	7.310	-0.676
268	Dzelzceļu 5	19.467	11.910	13.770	5.697
269	Dzelzceļu 5a	0.000	0.000	0.000	0.000
270	Dzelzceļu 9A	8.599	2.132	2.465	6.134
271	Dzelzceļu 16	11.937	10.570	11.514	0.423
272	Dzelzceļu 20	6.750	6.301	7.153	-0.403
273	Dzintaru 33	1.974	2.359	2.727	-0.753
274	Enerģētiķu 1	1.341	1.226	1.417	-0.076
275	Enerģētiķu 2	50.340	36.860	41.182	9.158
276	Enerģētiķu 3	41.535	31.463	35.067	6.468
277	Enerģētiķu 4	27.650	21.530	24.080	3.570
278	Enerģētiķu 5	29.778	27.110	30.375	-0.597
279	Enerģētiķu 6	26.950	24.300	27.394	-0.444
280	Enerģētiķu 7	0.000	1.427	1.650	-1.650
281	Enerģētiķu 8	27.330	22.310	24.690	2.640
282	Enerģētiķu 12	32.830	25.390	28.137	4.693
283	Ezeru 59	82.654	65.334	73.288	9.366
284	Ezeru 61	87.070	74.706	83.872	3.198
285	Ezeru 61a	36.614	34.551	38.749	-2.135
286	Fabrikas 18a	8.551	4.973	5.543	3.008
287	Februāra 28	12.860	14.130	15.880	-3.020
288	Februāra 29	8.983	6.180	6.947	2.036
289	Februāra 30	4.370	3.796	4.361	0.009

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
290	Gaismas 2	30.407	24.900	28.019	2.388
291	Gaismas 4	22.959	21.930	24.721	-1.762
292	Gaismas 5	52.965	39.726	44.078	8.887
293	Gaismas 6	41.300	34.140	38.157	3.143
294	Gaismas 7	49.185	47.450	52.634	-3.449
295	Gaismas 9	26.280	24.270	28.059	-1.779
296	Gaismas 10	39.350	31.734	35.259	4.091
297	Gaismas 12	2.434	3.914	4.525	-2.091
298	Gaismas 14	36.240	33.850	37.987	-1.747
299	Gaismas 16	31.560	31.490	35.400	-3.840
300	Gaismas 20	39.429	30.314	33.727	5.702
301	Gaismas 22	38.390	28.940	31.886	6.504
302	Gaismas 24	32.810	31.240	35.164	-2.354
303	Gaismas 28	28.530	27.390	30.816	-2.286
304	Gaismas 30	28.412	27.456	31.060	-2.648
305	Gaismas 32	27.050	26.220	29.718	-2.668
306	Graudu 3	33.980	25.410	28.369	5.611
307	Grodņas 15	17.318	17.917	20.231	-2.913
308	Grodņas 34	62.310	55.780	62.533	-0.223
309	Grodņas 40	36.945	30.520	34.227	2.718
310	Grodņas 42	51.510	46.590	52.370	-0.860
311	Ģimnāzijas 2	15.660	12.210	13.624	2.036
312	Ģimnāzijas 3	11.060	9.530	10.696	0.364
313	Ģimnāzijas 5	16.200	12.595	14.033	2.167
314	Ģimnāzijas 6	6.240	5.780	6.553	-0.313
315	Ģimnāzijas 7/9	18.970	16.800	18.991	-0.021
316	Ģimnāzijas 10	8.813	8.980	10.382	-1.569
317	Ģimnāzijas 10a	11.856	12.940	14.194	-2.338
318	Ģimnāzijas 11	5.926	6.710	7.758	-1.832
319	Ģimnāzijas 12	7.820	27.370	31.643	-23.823
320	Ģimnāzijas 14	13.294	12.200	13.924	-0.630
321	Ģimnāzijas 16	5.434	6.428	7.432	-1.998
322	Ģimnāzijas 18	11.590	13.430	15.210	-3.620
323	Ģimnāzijas 19	23.064	25.238	29.179	-6.115
324	Ģimnāzijas 22	8.190	6.060	6.878	1.312
325	Ģimnāzijas 23	5.660	6.711	7.759	-2.099
326	Ģimnāzijas 24	5.236	4.861	5.620	-0.384
327	Ģimnāzijas 25	5.020	6.451	7.458	-2.438
328	Ģimnāzijas 25A	4.736	4.342	5.020	-0.284
329	Ģimnāzijas 26	9.204	7.570	8.504	0.700
330	Ģimnāzijas 27	4.160	5.414	6.259	-2.099
331	Ģimnāzijas 28	5.947	5.905	6.577	-0.630
332	Ģimnāzijas 32	19.480	20.205	23.360	-3.880
333	Ģimnāzijas 34/36	17.620	16.260	18.307	-0.687
334	Ģimnāzijas 42	1.371	0.629	0.727	0.644
335	Ģimnāzijas 46	0.615	0.000	0.000	0.615
336	Hospitāļa 1	51.000	51.500	57.520	-6.520
337	Hospitāļa 3	13.530	15.650	18.094	-4.564
338	Imantas 2	14.450	15.830	17.744	-3.294

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
339	Imantas 3	2.947	2.740	3.168	-0.221
340	Imantas 3a	2.390	2.274	2.629	-0.239
341	Imantas 4	29.910	28.534	32.328	-2.418
342	Imantas 9	39.600	30.110	33.975	5.625
343	Imantas 11	27.073	32.267	37.305	-10.232
344	Imantas 18	32.210	27.620	30.935	1.275
345	Imantas 23	3.077	1.408	1.628	1.449
346	Imantas 23a	5.515	8.869	10.254	-4.739
347	Imantas 25	3.022	3.907	4.517	-1.495
348	Imantas 27	1.995	2.896	3.348	-1.353
349	Imantas 33	10.139	9.558	10.902	-0.763
350	Imantas 35	3.177	2.767	3.129	0.048
351	Imantas 35a	8.127	6.623	7.657	0.470
352	Imantas 40	18.280	16.430	18.445	-0.165
353	Imantas 42	5.109	4.580	5.185	-0.076
354	Imantas 44	10.039	9.062	10.329	-0.290
355	Imantas 45	0.941	0.588	0.680	0.261
356	Imantas 46	9.980	9.875	11.140	-1.160
357	Imantas 47	5.200	4.070	4.592	0.608
358	Imantas 48	12.390	10.440	11.674	0.716
359	Imantas 49	6.750	5.970	6.708	0.042
360	Imantas 50	17.370	12.250	13.639	3.731
361	Imantas 51	40.660	30.630	34.346	6.314
362	Imantas 53	20.430	16.760	18.858	1.572
363	Imperatora 3	47.820	41.400	46.526	1.294
364	Imperatora 8	22.750	21.700	25.088	-2.338
365	Indras 3	67.271	48.040	54.027	13.244
366	Inženieru 1	13.143	15.232	17.610	-4.467
367	Inženieru 2	30.416	27.990	31.349	-0.933
368	Inženieru 2A	5.532	4.803	5.553	-0.021
369	Inženieru 2B	0.901	0.000	0.000	0.901
370	Inženieru 4	37.770	34.210	38.220	-0.450
371	Inženieru 6	36.220	28.075	31.224	4.996
372	Inženieru 7	34.980	32.170	36.263	-1.283
373	Inženieru 8	39.510	35.180	39.727	-0.217
374	Inženieru 9	28.140	28.310	31.363	-3.223
375	Inženieru 9a	29.450	22.230	24.870	4.580
376	Inženieru 12	34.410	29.430	32.683	1.727
377	Inženieru 16	11.292	15.006	17.349	-6.057
378	Jaunā 2	1.036	1.775	2.052	-1.016
379	Jaunā 4	0.452	0.775	0.896	-0.444
380	Jātnieku 14	51.000	43.800	48.801	2.199
381	Jātnieku 42	28.833	26.100	29.336	-0.503
382	Jātnieku 42a	30.710	23.950	26.699	4.011
383	Jātnieku 64	36.679	32.649	36.822	-0.143
384	Jātnieku 66	10.110	12.460	14.405	-4.295
385	Jātnieku 68	52.501	39.800	44.749	7.752
386	Jātnieku 70	40.251	36.810	41.328	-1.077
387	Jātnieku 72	39.353	45.823	52.185	-12.832

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
388	Jātnieku 74	27.352	34.898	39.379	-12.027
389	Jātnieku 75	28.750	24.190	27.140	1.610
390	Jātnieku 76	33.380	31.340	35.177	-1.797
391	Jātnieku 77	22.994	17.761	19.812	3.182
392	Jātnieku 77a	57.080	42.620	47.488	9.592
393	Jātnieku 78	25.610	20.290	22.920	2.690
394	Jātnieku 78a	3.480	4.410	5.099	-1.619
395	Jātnieku 78B	0.000	1.426	1.649	-1.649
396	Jātnieku 78C	1.400	0.000	0.000	1.400
397	Jātnieku 79	37.400	31.364	35.168	2.232
398	Jātnieku 79a	9.251	7.685	8.885	0.366
399	Jātnieku 80	38.090	31.910	35.702	2.388
400	Jātnieku 80a	42.590	39.920	45.213	-2.623
401	Jātnieku 81	36.220	32.450	36.553	-0.333
402	Jātnieku 81a	30.510	27.980	31.595	-1.085
403	Jātnieku 83	38.261	39.810	45.365	-7.104
404	Jātnieku 84	36.875	38.480	43.436	-6.561
405	Jātnieku 85	33.105	26.320	29.148	3.957
406	Jātnieku 86	26.444	35.860	40.828	-14.384
407	Jātnieku 87	38.839	15.920	18.406	20.433
408	Jātnieku 88	30.350	25.080	26.143	4.207
409	Jātnieku 89	45.690	45.660	51.313	-5.623
410	Jātnieku 90	13.670	6.260	7.237	6.433
411	Jātnieku 91	29.305	25.784	28.547	0.758
412	Jātnieku 93	37.770	28.840	32.346	5.424
413	Jātnieku 93a	41.137	38.817	44.090	-2.953
414	Jātnieku 95	12.182	11.324	12.801	-0.619
415	Jātnieku 95.	4.122	2.403	2.778	1.344
416	Jelgavas 7	27.900	25.500	29.481	-1.581
417	Jelgavas 23	33.150	28.250	31.617	1.533
418	Jelgavas 25	30.250	30.460	33.383	-3.133
419	Jelgavas 29	32.730	24.750	27.241	5.489
420	Jelgavas 30a	2.609	3.885	4.492	-1.883
421	Jelgavas 46	16.689	13.658	15.208	1.481
422	Jelgavas 54	0.000	0.000	0.000	0.000
423	Kandavas 1	1.320	0.080	0.092	1.228
424	Kandavas 2	30.961	23.620	26.329	4.632
425	Kandavas 2A	27.680	10.587	12.240	15.440
426	Kandavas 4	20.181	18.179	20.079	0.102
427	Kandavas 4a	31.860	27.094	30.500	1.360
428	Kandavas 4k	0.000	2.524	2.918	-2.918
429	Kandavas 5	3.929	3.536	4.088	-0.159
430	Kandavas 7	26.280	23.369	25.778	0.502
431	Kandavas 7a	35.720	50.809	57.588	-21.868
432	Kandavas 9	28.440	24.710	27.435	1.005
433	Kandavas 11	32.760	26.710	29.959	2.801
434	Kandavas 13	26.510	22.930	25.342	1.168
435	Kandavas 15	3.330	3.350	3.873	-0.543
436	Kandavas 17	21.778	34.397	39.768	-17.990

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
437	Kandavas 17A	27.100	18.400	21.273	5.827
438	Kandavas 19	3.861	0.000	0.000	3.861
439	Kandavas 20	10.780	9.434	10.647	0.133
440	Kandavas 21	42.700	42.100	47.439	-4.739
441	Kandavas 23	37.160	32.830	36.661	0.499
442	Kauņas 7	44.880	38.990	43.764	1.116
443	Kauņas 8	16.725	21.078	24.369	-7.644
444	Kauņas 9	31.100	27.380	30.534	0.566
445	Kauņas 25	0.000	0.000	0.000	0.000
446	Kauņas 42/44	3.903	2.909	3.311	0.592
447	Kauņas 43	38.840	34.090	38.260	0.580
448	Kauņas 66	30.340	28.283	31.559	-1.219
449	Kauņas 72	45.530	47.008	52.465	-6.935
450	Kauņas 74	26.070	21.910	23.862	2.208
451	Kauņas 134a	5.320	4.280	4.826	0.494
452	Kauņas 163	10.700	7.310	8.047	2.653
453	Kārklū 8	2.803	7.078	8.183	-5.380
454	Kārklū 14	4.000	4.098	4.738	-0.738
455	Klusā 2	59.590	37.790	43.690	15.900
456	Klusā 4	19.704	16.356	18.910	0.794
457	Klusā 4A	7.372	8.700	10.058	-2.686
458	Komandanta 2	0.000	0.000	0.000	0.000
459	Komandanta 3	2.210	4.790	5.538	-3.328
460	Komandanta 4	28.671	26.190	29.503	-0.832
461	Komandanta 7	26.960	23.295	26.932	0.028
462	Komandanta 9 L1	3.661	4.081	4.718	-1.057
463	Komandanta 9 L2	10.775	13.275	15.348	-4.573
464	Komunāla 2	18.874	43.517	50.312	-31.438
465	Konstantīna 6	3.363	2.644	2.939	0.424
466	Konstantīna 8	8.730	9.060	10.475	-1.745
467	Krāslavas 46	18.404	0.000	0.000	18.404
468	Krāslavas 58	1.900	1.876	2.169	-0.269
469	Krāslavas 60	0.000	0.000	0.000	0.000
470	Krāslavas 62	8.930	7.176	8.112	0.818
471	Krāslavas 65	34.890	28.460	31.417	3.473
472	Krāslavas 68	1.301	1.646	1.903	-0.602
473	Krimuldas 41	17.600	17.950	20.753	-3.153
474	Krišjāņa Valdemāra 1	30.391	27.905	32.262	-1.871
475	Krišjāņa Valdemāra 2	21.180	15.705	17.440	3.740
476	Krišjāņa Valdemāra 4	41.020	37.805	42.575	-1.555
477	Krišjāņa Valdemāra 5	30.000	26.317	29.454	0.546
478	Krišjāņa Valdemāra 6	5.324	3.820	4.416	0.908
479	Krišjāņa Valdemāra 7	7.222	1.438	1.663	5.559
480	Krišjāņa Valdemāra 10	8.402	7.456	8.343	0.059
481	Krišjāņa Valdemāra 13	9.400	7.298	8.437	0.963
482	Krišjāņa Valdemāra 14	3.990	5.673	6.411	-2.421
483	Krišjāņa Valdemāra 15	5.157	5.160	5.966	-0.809
484	Krišjāņa Valdemāra 16	4.543	4.112	4.609	-0.066
485	Krišjāņa Valdemāra 17	11.410	8.626	9.813	1.597

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
486	Krišjāņa Valdemāra 18	7.700	7.281	8.235	-0.535
487	Krišjāņa Valdemāra 24	9.360	10.274	11.878	-2.518
488	Krišjāņa Valdemāra 25	8.870	8.750	9.924	-1.054
489	Krišjāņa Valdemāra 31	9.489	9.007	10.166	-0.677
490	Krišjāņa Valdemāra 33	8.828	8.442	9.575	-0.747
491	Krišjāņa Valdemāra 35	16.558	14.680	16.567	-0.009
492	Krišjāņa Valdemāra 37	32.668	27.874	31.623	1.045
493	Krišjāņa Valdemāra 39/41	9.512	7.862	9.090	0.422
494	Kronvalda 2	7.200	4.390	4.942	2.258
495	Krustpils 2	43.590	48.050	53.955	-10.365
496	Krustpils 4	42.450	37.300	42.063	0.387
497	Kūdras 8	2.031	1.115	1.289	0.742
498	Ķieģeļu 4	7.236	6.650	7.688	-0.452
499	Ķieģeļu 5	7.598	8.027	9.280	-1.682
500	Ķieģeļu 8p	1.445	0.998	1.154	0.291
501	Ķieģeļu 15a	7.084	19.434	22.468	-15.384
502	Ķieģeļu 16	6.760	6.480	7.313	-0.553
503	Ķieģeļu 17	27.725	27.080	30.701	-2.976
504	Ķieģeļu 18	36.540	33.240	37.229	-0.689
505	Ķieģeļu 19	52.410	46.830	52.697	-0.287
506	Lauska 12	36.463	37.520	42.299	-5.836
507	Lauska 14	45.970	47.430	53.436	-7.466
508	Lauska 16	71.388	64.560	73.167	-1.779
509	Lāčplēša 3	3.077	3.159	3.618	-0.541
510	Lāčplēša 10	6.650	5.430	6.278	0.372
511	Lāčplēša 12	6.010	4.733	5.472	0.538
512	Lāčplēša 14A	2.535	3.141	3.631	-1.096
513	Lāčplēša 20	9.539	0.000	0.000	9.539
514	Lāčplēša 24	7.580	5.990	6.736	0.844
515	Lāčplēša 26	5.015	4.134	4.313	0.702
516	Lāčplēša 28	7.003	7.329	8.271	-1.268
517	Lāčplēša 30	4.230	2.717	3.141	1.089
518	Lāčplēša 36/38	15.980	13.008	14.708	1.272
519	Lāčplēša 39	6.821	6.904	7.982	-1.161
520	Lāčplēša 40	9.600	9.860	10.973	-1.373
521	Lāčplēša 41	4.494	5.034	5.820	-1.326
522	Lāčplēša 44	18.080	15.919	17.903	0.177
523	Lāčplēša 45	27.456	22.460	25.097	2.359
524	Lielā Dārza 3	41.590	37.000	41.563	0.027
525	Lielā Dārza 5	39.160	32.590	36.435	2.725
526	Lielā Dārza 31	1.158	1.023	1.183	-0.025
527	Lielā Dārza 34	51.960	46.580	52.332	-0.372
528	Lielā Dārza 44	26.500	22.731	25.760	0.740
529	Lielā Dārza 46	23.670	18.113	20.169	3.501
530	Lielā Dārza 48	25.900	22.760	25.600	0.300
531	Lielā Dārza 60/62	9.557	8.236	9.522	0.035
532	Lielā Dārza 62	0.000	188.000	217.353	-217.353
533	Liepājas 4	9.991	7.773	8.987	1.004
534	Liepājas 6	29.758	25.968	29.141	0.617

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
535	Liepājas 10	44.674	37.216	41.580	3.094
536	Liepājas 15	33.000	33.440	37.500	-4.500
537	Liepājas 17	63.158	56.270	63.147	0.011
538	Liepājas 21	11.897	4.698	5.432	6.465
539	Liepājas 23	19.251	14.496	16.315	2.936
540	Liepājas 25	30.380	25.510	28.280	2.100
541	Liepājas 31	52.090	52.353	58.872	-6.782
542	Liepājas 37	6.817	8.417	9.731	-2.914
543	Liepājas 80	1.700	0.000	0.000	1.700
544	Malu 2	6.712	5.694	6.440	0.272
545	Malu 2c	0.000	0.194	0.224	-0.224
546	Malu 5	1.176	2.690	3.110	-1.934
547	Malu 5b	27.959	20.673	22.955	5.004
548	Malu 7	23.559	20.391	23.575	-0.016
549	Malu 9	50.910	47.940	54.011	-3.101
550	Malu 11	34.020	30.361	34.248	-0.228
551	Malu 13	49.410	49.870	56.280	-6.870
552	Malu 15	73.110	70.916	79.483	-6.373
553	Marijas 1	11.607	14.338	16.577	-4.970
554	Marijas 3	7.591	6.703	7.392	0.199
555	Marijas 4	5.160	4.170	4.618	0.542
556	Marijas 6	5.459	5.300	6.128	-0.669
557	Marijas 8	7.220	7.180	8.118	-0.898
558	Marijas 10	8.420	9.390	10.635	-2.215
559	Mazā Dārza 1	5.075	3.405	3.937	1.138
560	Mazā Dārza 5	6.545	7.085	8.191	-1.646
561	Mazā Dārza 9	33.200	27.660	30.501	2.699
562	Mazā Dārza 13	7.410	7.190	8.189	-0.779
563	Mazā Dārza 14	4.066	0.000	0.000	4.066
564	Mendeļejeva 1	23.030	21.450	24.799	-1.769
565	Mendeļejeva 3	47.074	39.169	44.029	3.045
566	Mendeļejeva 5	24.416	3.019	3.490	20.926
567	Mēness 8	1.232	0.999	1.155	0.077
568	Mēness 12	0.000	0.000	0.000	0.000
569	Mēness 14	1.946	1.447	1.673	0.273
570	Mēness 24	0.000	0.000	0.000	0.000
571	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
572	Mēness 28	0.640	0.000	0.000	0.640
573	Miera 3/5	10.200	9.900	11.446	-1.246
574	Miera 14	35.280	26.650	29.709	5.571
575	Miera 16	39.800	37.665	42.720	-2.920
576	Miera 57	13.480	12.140	14.035	-0.555
577	Miera 64	40.040	42.250	47.422	-7.382
578	Miera 66	27.170	22.390	25.040	2.130
579	Miera 141	59.140	52.968	59.809	-0.669
580	Miera 141A	0.000	0.000	0.000	0.000
581	Miera 143	48.650	40.357	45.014	3.636
582	Miera 143a	12.780	10.420	11.002	1.778
583	Mihaila 3	34.610	29.670	34.303	0.307

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
584	Mihaila 12	29.832	26.250	29.348	0.484
585	Mihoelsa 2a	10.510	12.180	13.794	-3.284
586	Mihoelsa 3	40.380	33.670	37.712	2.668
587	Mihoelsa 4	7.660	11.840	13.689	-6.029
588	Mihoelsa 5	25.240	18.130	20.195	5.045
589	Mihoelsa 7	26.297	20.649	23.699	2.598
590	Mihoelsa 8	9.987	9.069	10.217	-0.230
591	Mihoelsa 9	12.591	9.606	11.106	1.485
592	Mihoelsa 10	8.545	3.797	4.145	4.400
593	Mihoelsa 35	20.770	19.120	21.446	-0.676
594	Mihoelsa 39	8.723	7.812	9.032	-0.309
595	Mihoelsa 41	3.789	3.989	4.544	-0.755
596	Mihoelsa 43	0.000	0.000	0.000	0.000
597	Mihoelsa 47	5.389	6.477	7.488	-2.099
598	Mihoelsa 48	0.000	0.000	0.000	0.000
599	Mihoelsa 52	1.240	0.000	0.000	1.240
600	Mihoelsa 54	4.035	2.580	2.983	1.052
601	Mihoelsa 56	5.660	4.516	5.112	0.548
602	Mihoelsa 58	9.280	7.300	8.291	0.989
603	Mihoelsa 60	2.204	3.099	3.423	-1.219
604	Mihoelsa 66	10.714	10.127	11.708	-0.994
605	Mihoelsa 68	21.608	19.990	22.088	-0.480
606	Minskas 2	71.614	59.127	66.469	5.145
607	Minskas 4	68.386	50.650	56.325	12.061
608	Minskas 6	47.317	38.853	42.911	4.406
609	Minskas 6A	52.680	40.860	45.482	7.198
610	Minskas 8	28.020	22.580	25.242	2.778
611	Muitas 3E	6.570	5.180	5.989	0.581
612	Muitas 8	7.890	7.500	8.671	-0.781
613	Muzeja 1	1.519	0.000	0.000	1.519
614	Muzeja 2	0.000	0.000	0.000	0.000
615	Muzeja 3	8.700	10.804	12.491	-3.791
616	Muzeja 5	5.489	7.167	8.164	-2.675
617	Muzeja 6	6.876	6.001	6.938	-0.062
618	Muzeja 9	28.000	43.000	49.714	-21.714
619	Muzeja 10	3.484	6.725	7.775	-4.291
620	Neretas 15	29.680	24.800	27.963	1.717
621	Nikolaja 5	2.182	2.849	3.294	-1.112
622	Nometņu 4	0.000	12.640	14.614	-14.614
623	Nometņu 5	9.072	8.124	9.159	-0.087
624	Nometņu 9/11	1.039	4.590	5.307	-4.268
625	Nometņu 15	4.912	4.681	5.412	-0.500
626	Nometņu 17	6.800	6.795	7.669	-0.869
627	Nometņu 18	4.660	4.439	5.132	-0.472
628	Nometņu 19	6.430	5.789	6.525	-0.095
629	Nometņu 20	4.382	4.747	5.488	-1.106
630	Nometņu 23	31.730	31.840	35.767	-4.037
631	Nometņu 25	35.762	32.749	36.995	-1.233
632	Nometņu 25a	1.399	2.592	2.851	-1.452

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
633	Nometņu 29	1.900	3.000	3.468	-1.568
634	Nometņu 33	9.336	3.421	3.955	5.381
635	Nometņu 66	20.010	16.510	17.063	2.947
636	Parādes 1	31.200	12.600	14.567	16.633
637	Parādes 5	14.600	15.980	18.475	-3.875
638	Parādes 7	24.580	21.456	24.806	-0.226
639	Parādes 11	13.600	11.300	13.064	0.536
640	Parādes 13	48.930	55.480	62.391	-13.461
641	Parādes 13a	1.071	0.010	0.012	1.059
642	Parādes 15	14.262	13.000	14.476	-0.214
643	Parādes 15A	27.112	27.950	31.324	-4.212
644	Parādes 15b	5.381	9.009	10.416	-5.035
645	Parādes 17	30.345	19.610	21.978	8.367
646	Patversmes 2	67.120	56.657	63.578	3.542
647	Patversmes 4	34.810	27.830	31.200	3.610
648	Patversmes 8	5.325	4.959	5.733	-0.408
649	Patversmes 10	38.830	37.570	42.252	-3.422
650	Piekrastes 16	0.000	7.011	8.106	-8.106
651	Piekrastes 23	19.520	23.320	26.961	-7.441
652	Piekrastes 25	57.770	54.750	61.694	-3.924
653	Piekrastes 27	36.520	32.260	36.168	0.352
654	Piekrastes 29	6.109	3.306	3.822	2.287
655	Piekrastes 31	37.970	28.197	31.316	6.654
656	Piekrastes 33	38.380	40.981	46.236	-7.856
657	Piekrastes 33A	41.020	34.436	38.623	2.397
658	Piekrastes 35	73.820	59.897	67.049	6.771
659	Piekrastes 41	56.870	43.690	48.909	7.961
660	Piekrastes 41a	69.106	61.368	67.867	1.239
661	Piekrastes 43	59.477	50.086	56.230	3.247
662	Piekrastes 45	56.465	43.321	48.255	8.210
663	Piekrastes 47	54.669	52.618	59.005	-4.336
664	Podnieku 1	8.902	8.000	9.249	-0.347
665	Poligona 48	57.600	52.500	59.394	-1.794
666	Poligona 50	5.730	6.385	7.382	-1.652
667	Poligona 58	32.000	29.260	32.722	-0.722
668	Priežu 17	0.683	0.758	0.876	-0.193
669	Puškina 7	32.810	26.820	30.331	2.479
670	Puškina 16A	0.940	1.574	1.819	-0.879
671	Puškina 19	42.400	31.800	35.398	7.002
672	Puškina 21	41.170	33.190	37.221	3.949
673	Puškina 52	40.220	43.340	49.199	-8.979
674	Puškina 53	2.740	0.944	1.091	1.649
675	Puškina 54	1.911	1.405	1.624	0.287
676	Puškina 55	42.930	54.330	61.442	-18.512
677	Puškina 55A	0.000	0.000	0.000	0.000
678	Puškina 90	59.690	51.990	58.396	1.294
679	Puškina 92	29.360	26.950	30.089	-0.729
680	Puškina 101	34.940	29.090	32.613	2.327
681	Raiņa 2	3.106	2.110	2.298	0.808

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
682	Raiņa 3	7.680	6.877	7.642	0.038
683	Raiņa 5	5.999	4.342	4.884	1.115
684	Raiņa 6	2.181	2.237	2.586	-0.405
685	Raiņa 7	4.931	3.848	4.254	0.677
686	Raiņa 8	9.160	7.720	8.554	0.606
687	Raiņa 10	0.000	0.000	0.000	0.000
688	Raiņa 12	26.600	24.840	27.690	-1.090
689	Raiņa 14A	28.430	21.510	23.835	4.595
690	Raiņa 15	10.900	9.140	10.113	0.787
691	Raiņa 16	8.132	9.720	11.238	-3.106
692	Raiņa 17	9.752	8.720	9.626	0.126
693	Raiņa 18	1.550	1.402	1.621	-0.071
694	Raiņa 19	8.870	7.820	8.833	0.037
695	Raiņa 20	2.088	1.802	2.083	0.005
696	Raiņa 21	4.839	5.325	6.007	-1.168
697	Raiņa 23	4.432	3.454	3.866	0.566
698	Raiņa 25	3.867	3.214	3.716	0.151
699	Raiņa 26	25.570	24.558	27.566	-1.996
700	Raiņa 26a	3.987	4.459	5.155	-1.168
701	Raiņa 26b	9.615	8.020	8.597	1.018
702	Raiņa 26c	8.017	6.534	7.093	0.924
703	Raiņa 27	7.712	9.386	10.851	-3.139
704	Raiņa 28	22.400	22.043	25.485	-3.085
705	Raiņa 29	8.850	7.600	8.787	0.063
706	Raiņa 30	27.532	34.549	39.943	-12.411
707	Raiņa 31	8.925	2.367	2.737	6.188
708	Raiņa 69	3.770	2.828	3.270	0.500
709	Raipoles 1	38.220	28.370	31.510	6.710
710	Raipoles 2	40.983	34.647	38.629	2.354
711	Raipoles 2A	50.860	43.680	48.940	1.920
712	Raipoles 3	32.955	26.599	29.721	3.234
713	Raipoles 4	39.253	31.063	34.591	4.662
714	Raipoles 5	32.569	25.020	27.446	5.123
715	Raipoles 5A	0.000	0.519	0.600	-0.600
716	Raipoles 6	36.737	30.162	33.801	2.936
717	Raipoles 7	80.126	72.320	81.235	-1.109
718	Raipoles 7a	54.127	45.610	50.848	3.279
719	Raipoles 8	12.830	14.920	17.250	-4.420
720	Raipoles 10	60.184	61.176	69.179	-8.995
721	Raipoles 10A	54.632	42.230	47.148	7.484
722	Raipoles 10B	53.747	54.294	61.155	-7.408
723	Raipoles 11A	15.260	2.618	3.027	12.233
724	Rēzeknes 1	54.681	42.958	48.158	6.523
725	Rēzeknes 3	51.950	43.580	48.706	3.244
726	Rēzeknes 5	49.631	42.924	47.776	1.855
727	Rēzeknes 5A	49.608	43.465	48.427	1.181
728	Rēzeknes 7	68.701	58.675	65.246	3.455
729	Rēzeknes 9	52.240	48.020	53.839	-1.599
730	Rēzeknes 11	52.320	41.420	45.931	6.389

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
731	Rēzeknes 13	54.950	55.380	62.699	-7.749
732	Rēzeknes 15	89.644	84.719	95.084	-5.440
733	Rēzeknes 15a	39.198	39.215	44.207	-5.009
734	Rēzeknes 17	78.443	73.516	82.666	-4.223
735	Rēzeknes 17a	36.316	27.413	30.689	5.627
736	Rīgas 1/3	9.442	11.060	12.787	-3.345
737	Rīgas 2	14.311	15.951	18.442	-4.131
738	Rīgas 4/6	19.879	42.012	48.572	-28.693
739	Rīgas 8	26.716	32.278	37.318	-10.602
740	Rīgas 9	0.070	0.000	0.000	0.070
741	Rīgas 14	0.000	1.549	1.791	-1.791
742	Rīgas 16	13.824	14.310	16.208	-2.384
743	Rīgas 18	16.427	14.945	17.278	-0.851
744	Rīgas 20	10.753	11.115	12.850	-2.097
745	Rīgas 22	5.255	5.518	6.380	-1.125
746	Rīgas 22a	4.241	3.180	3.677	0.564
747	Rīgas 22A	72.033	109.056	126.083	-54.050
748	Rīgas 30	5.326	7.858	8.791	-3.465
749	Rīgas 34	29.104	28.897	32.562	-3.458
750	Rīgas 38	6.134	6.315	7.160	-1.026
751	Rīgas 40	3.459	3.680	4.255	-0.796
752	Rīgas 42	8.682	6.330	6.967	1.715
753	Rīgas 42A	5.106	6.154	7.115	-2.009
754	Rīgas 46	6.540	3.520	4.056	2.484
755	Rīgas 48	2.802	2.524	2.918	-0.116
756	Rīgas 49	4.529	3.900	4.509	0.020
757	Rīgas 50/50A	6.055	6.886	7.961	-1.906
758	Rīgas 52	3.265	2.551	2.818	0.447
759	Rīgas 52A	2.003	1.478	1.642	0.361
760	Rīgas 55	0.000	2.780	3.214	-3.214
761	Rīgas 58	6.660	6.790	7.654	-0.994
762	Rīgas 59	9.240	10.038	11.605	-2.365
763	Rīgas 59C	6.757	7.340	8.486	-1.729
764	Rīgas 59E	3.316	3.602	4.164	-0.848
765	Rīgas 60	0.831	0.987	1.141	-0.310
766	Rīgas 64	6.040	4.190	4.844	1.196
767	Rīgas 66	13.537	10.240	11.503	2.034
768	Rīgas 68	11.100	11.420	12.971	-1.871
769	Rīgas 69	6.420	6.700	7.681	-1.261
770	Rīgas 70a	7.125	5.671	6.421	0.704
771	Rīgas 72	13.258	10.696	12.366	0.892
772	Rīgas 74	8.047	5.404	6.113	1.934
773	Rīgas 75	6.110	0.993	1.099	5.011
774	Rīgas 76	11.150	11.915	13.775	-2.625
775	Rīgas 76a	32.071	30.450	34.405	-2.334
776	Rīgas 78	15.155	22.477	25.986	-10.831
777	Sakņu 14a	4.244	2.878	3.240	1.004
778	Sakņu 15	6.060	3.042	3.517	2.543
779	Sakņu 16/18	20.771	20.698	23.586	-2.815

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
780	Sakņu 17	7.599	6.300	7.137	0.462
781	Sakņu 28	1.858	2.313	2.674	-0.816
782	Sakņu 29	0.000	0.000	0.000	0.000
783	Satiksmes 2C	0.000	9.124	10.549	-10.549
784	Satiksmes 7	3.221	2.312	2.673	0.548
785	Satiksmes 9	4.982	4.937	5.629	-0.647
786	Saules 1/3	0.000	6.894	7.970	-7.970
787	Saules 4	11.400	9.231	10.368	1.032
788	Saules 5	4.167	9.163	10.594	-6.427
789	Saules 5A	6.514	6.327	7.315	-0.801
790	Saules 6	10.604	15.526	17.950	-7.346
791	Saules 7	21.374	24.567	28.403	-7.029
792	Saules 8	13.120	12.830	14.833	-1.713
793	Saules 10	24.127	21.840	24.784	-0.657
794	Saules 12	10.937	9.822	10.862	0.075
795	Saules 13	4.040	2.726	3.152	0.888
796	Saules 15	6.320	6.690	7.735	-1.415
797	Saules 17	10.494	10.210	11.614	-1.120
798	Saules 17a	10.183	7.864	8.962	1.221
799	Saules 19	0.000	1.969	2.276	-2.276
800	Saules 20	2.043	2.079	2.404	-0.361
801	Saules 21	3.313	1.896	2.192	1.121
802	Saules 23c	0.000	0.000	0.000	0.000
803	Saules 24	12.649	12.428	14.368	-1.719
804	Saules 28	9.170	7.520	8.694	0.476
805	Saules 29	9.970	8.690	9.787	0.183
806	Saules 32	0.000	0.000	0.000	0.000
807	Saules 33	26.830	25.359	28.834	-2.004
808	Saules 34	1.125	0.802	0.927	0.198
809	Saules 34A	0.532	0.000	0.000	0.532
810	Saules 36	0.000	27.480	31.770	-31.770
811	Saules 37	14.280	8.999	10.095	4.185
812	Saules 38	3.338	5.683	6.451	-3.113
813	Saules 39	1.837	1.994	2.305	-0.468
814	Saules 41	15.492	15.109	17.010	-1.518
815	Saules 42	0.000	0.000	0.000	0.000
816	Saules 43/45	19.300	13.400	14.953	4.347
817	Saules 47	0.985	0.000	0.000	0.985
818	Saules 49	0.655	0.760	0.879	-0.224
819	Saules 55	1.360	1.590	1.838	-0.478
820	Saules 57	4.941	4.299	4.905	0.036
821	Saules 66	16.650	14.698	16.144	0.506
822	Saules 67	14.503	14.880	17.013	-2.510
823	Saules 68	20.060	17.860	19.800	0.260
824	Saules 69	9.050	6.280	7.065	1.985
825	Saules 70	3.550	4.420	5.110	-1.560
826	Saules 71b	2.596	1.625	1.879	0.717
827	Saules 73	18.910	13.210	14.432	4.478
828	Siguldas 10B	4.670	5.740	6.636	-1.966

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
829	Siguldas 11	29.830	26.610	29.763	0.067
830	Siguldas 16A	13.800	14.588	16.866	-3.066
831	Siguldas 21	34.230	29.610	33.121	1.109
832	Slāvu 6	5.280	0.000	0.000	5.280
833	Smilšu 90	10.258	0.000	0.000	10.258
834	Smilšu 92	29.745	26.779	30.960	-1.215
835	Smilšu 92B	3.466	0.396	0.458	3.008
836	Smilšu 94	36.970	33.435	37.672	-0.702
837	Smilšu 94A	0.000	0.000	0.000	0.000
838	Smilšu 96	37.050	32.450	36.000	1.050
839	Smilšu 96A	4.675	7.702	8.905	-4.230
840	Smilšu 98	38.120	30.770	34.158	3.962
841	Smilšu 98a	5.850	8.498	9.825	-3.975
842	Smilšu 99	32.974	26.510	29.922	3.052
843	Smilšu 100	9.930	13.930	16.105	-6.175
844	Smilšu 101	1.196	1.084	1.253	-0.057
845	Smilšu 103	49.068	40.014	44.549	4.519
846	Smilšu 105	53.000	43.985	48.753	4.247
847	Smilšu 107	0.278	0.690	0.798	-0.520
848	Smiltenes 2	4.468	3.769	4.357	0.111
849	Smiltenes 4	2.316	2.270	2.624	-0.308
850	Smiltenes 6	5.868	5.749	6.541	-0.673
851	Smiltenes 8	4.471	3.672	4.161	0.310
852	Smiltenes 10	3.090	3.139	3.629	-0.539
853	Sporta 2	21.490	19.010	20.638	0.852
854	Sporta 6	0.000	0.000	0.000	0.000
855	Sporta 8	15.500	14.100	16.302	-0.802
856	Stacijas 1	1.743	1.986	2.296	-0.553
857	Stacijas 2	0.000	0.000	0.000	0.000
858	Stacijas 28	11.483	13.319	15.399	-3.916
859	Stacijas 42	0.000	0.000	0.000	0.000
860	Stacijas 44	27.063	24.145	27.915	-0.852
861	Stacijas 45	19.220	26.620	30.776	-11.556
862	Stacijas 45a	67.400	53.800	62.200	5.200
863	Stacijas 47	3.866	3.422	3.820	0.046
864	Stacijas 47A	12.900	15.400	17.804	-4.904
865	Stacijas 50	0.000	0.006	0.007	-0.007
866	Stacijas 56	0.000	1.014	1.172	-1.172
867	Stacijas 58	0.000	0.000	0.000	0.000
868	Stacijas 63	0.000	5.743	6.640	-6.640
869	Stacijas 107	29.110	28.190	31.632	-2.522
870	Stacijas 109	7.810	7.330	8.474	-0.664
871	Stacijas 109a	30.730	27.930	31.157	-0.427
872	Stacijas 111	18.630	16.006	18.021	0.609
873	Stacijas 111a	24.310	20.690	23.066	1.244
874	Stacijas 111b	15.727	14.895	16.638	-0.911
875	Stacijas 111c	0.497	0.000	0.000	0.497
876	Stacijas 113	8.660	8.590	9.742	-1.082
877	Stacijas 115	6.410	5.340	5.951	0.459

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
878	Stacijas 115a	6.858	8.660	9.808	-2.950
879	Stacijas 117	7.080	5.840	6.506	0.574
880	Stacijas 117a	13.964	11.400	12.672	1.292
881	Stacijas 119	7.540	6.510	7.246	0.294
882	Stacijas 119a	6.720	6.559	7.252	-0.532
883	Stacijas 121	8.809	8.295	9.345	-0.536
884	Stacijas 121a	7.970	8.070	9.043	-1.073
885	Stacijas 121b	6.077	6.096	6.886	-0.809
886	Stacijas 123	8.898	8.020	9.028	-0.130
887	Stacijas 123a	7.160	6.286	7.108	0.052
888	Stacijas 125	8.441	7.580	8.370	0.071
889	Stacijas 127	9.680	10.030	11.288	-1.608
890	Stacijas 129A	0.000	0.000	0.000	0.000
891	Stadiona 1	100.420	72.750	84.109	16.311
892	Stadiona 2	29.204	23.950	26.761	2.443
893	Stadiona 3	1.339	1.882	2.176	-0.837
894	Stadiona 4	38.680	37.810	42.749	-4.069
895	Stadiona 6	16.007	16.051	18.557	-2.550
896	Stadiona 6a	31.707	28.498	32.108	-0.401
897	Stadiona 6b	15.043	12.608	13.362	1.681
898	Stadiona 8	32.110	27.790	31.040	1.070
899	Stadiona 8a	10.029	8.780	9.980	0.049
900	Stadiona 10	25.370	25.130	28.270	-2.900
901	Stadiona 10a	10.089	7.990	8.787	1.302
902	Stadiona 12	27.470	21.040	22.954	4.516
903	Stadiona 12a	9.100	8.460	9.326	-0.226
904	Stadiona 14	7.999	8.570	9.743	-1.744
905	Stadiona 16	8.830	8.690	9.769	-0.939
906	Stadiona 18	9.360	7.623	8.613	0.747
907	Stadiona 20	8.143	7.400	8.312	-0.169
908	Stāvā 19	38.965	32.890	36.505	2.460
909	Stāvā 21	44.030	34.105	38.388	5.642
910	Stāvā 22	25.725	19.360	21.350	4.375
911	Stāvā 22A	26.131	23.700	26.621	-0.490
912	Stāvā 23	8.558	9.967	11.523	-2.965
913	Stāvā 24	26.795	22.872	25.584	1.211
914	Stāvā 41	15.160	17.700	20.464	-5.304
915	Strādnieku 4	35.930	26.740	29.659	6.271
916	Strādnieku 16	16.020	16.650	19.250	-3.230
917	Strādnieku 27	38.640	24.450	27.046	11.594
918	Strādnieku 35	31.720	29.260	32.646	-0.926
919	Strādnieku 43	48.980	43.200	48.460	0.520
920	Strādnieku 56	6.029	5.990	6.925	-0.896
921	Strādnieku 68	25.660	18.530	20.757	4.903
922	Strādnieku 69	1.426	4.362	5.043	-3.617
923	Strādnieku 70	30.290	21.350	24.049	6.241
924	Strādnieku 70a	0.320	0.240	0.277	0.043
925	Strādnieku 72	35.552	33.290	37.475	-1.923
926	Strādnieku 74	26.780	19.220	21.373	5.407

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
927	Strādnieku 82	30.090	22.380	24.887	5.203
928	Strādnieku 83	27.130	22.550	25.183	1.947
929	Strādnieku 84	2.760	2.266	2.620	0.140
930	Strādnieku 87	28.120	24.140	27.195	0.925
931	Strādnieku 88	33.250	26.050	29.115	4.135
932	Strādnieku 88a	1.259	2.219	2.565	-1.306
933	Strādnieku 89	28.530	28.560	32.394	-3.864
934	Strādnieku 90	34.100	26.657	29.462	4.638
935	Strādnieku 92	33.010	28.600	32.114	0.896
936	Strādnieku 94	32.840	28.190	31.366	1.474
937	Strādnieku 99	34.340	30.720	34.176	0.164
938	Strādnieku 101	24.880	22.730	25.425	-0.545
939	Strādnieku 103	17.836	19.107	22.090	-4.254
940	Strādnieku 105	35.370	28.100	31.439	3.931
941	Strādnieku 107	31.070	21.695	24.136	6.934
942	Strādnieku 109	35.460	28.630	32.030	3.430
943	Stropu 28	1.103	0.930	1.075	0.028
944	Svaru 4	9.490	7.735	8.555	0.935
945	Šaurā 20	9.116	9.275	10.723	-1.607
946	Šaurā 21	75.820	59.670	66.955	8.865
947	Šaurā 21a	1.254	1.760	2.035	-0.781
948	Šaurā 23	38.382	20.187	23.118	15.264
949	Šaurā 24	24.540	18.930	20.495	4.045
950	Šaurā 25	45.425	41.015	45.474	-0.049
951	Šaurā 25a	36.693	52.121	58.650	-21.957
952	Šaurā 26	21.296	20.299	23.094	-1.798
953	Šaurā 27	47.930	34.590	38.571	9.359
954	Šaurā 28	29.535	26.437	29.767	-0.232
955	Šaurā 29	56.046	40.150	44.710	11.336
956	Šaurā 29a	84.088	76.700	86.442	-2.354
957	Šaurā 31	10.119	8.067	9.327	0.792
958	Tartu 1	35.138	27.971	30.884	4.254
959	Tartu 2	50.814	42.140	47.240	3.574
960	Tartu 2a	37.032	27.715	30.553	6.479
961	Tartu 3	49.300	45.931	51.464	-2.164
962	Tartu 4	50.690	41.480	46.373	4.317
963	Tartu 5	36.359	30.866	34.152	2.207
964	Tartu 6	44.133	41.926	47.243	-3.110
965	Tartu 7	51.070	43.490	48.707	2.363
966	Tartu 7A	49.979	42.351	47.060	2.919
967	Tartu 8	25.510	29.246	33.812	-8.302
968	Tartu 9	36.609	30.005	33.556	3.053
969	Tartu 10	67.866	58.674	65.165	2.701
970	Tartu 11	74.419	61.517	68.576	5.843
971	Tartu 13	37.637	27.587	30.612	7.025
972	Tartu 15	72.886	69.870	78.430	-5.544
973	Tartu 15A	0.000	18.483	21.369	-21.369
974	Tartu 17	39.670	33.810	37.821	1.849
975	Tartu 19	34.280	32.730	36.938	-2.658

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
976	Tartu 21	37.390	32.150	36.153	1.237
977	Tautas 2	5.883	3.637	4.205	1.678
978	Tautas 7	0.000	0.000	0.000	0.000
979	Tautas 8	46.937	48.937	55.210	-8.273
980	Tautas 11	18.790	21.260	24.579	-5.789
981	Tautas 12	0.000	0.000	0.000	0.000
982	Tautas 16	3.629	3.707	4.218	-0.589
983	Tautas 16A	0.677	0.583	0.583	0.094
984	Tautas 20	6.064	5.090	5.736	0.328
985	Tautas 30	44.600	49.680	56.387	-11.787
986	Tautas 49	31.320	28.096	31.724	-0.404
987	Tautas 59	28.529	33.887	39.178	-10.649
988	Tautas 60	14.464	12.420	14.359	0.105
989	Tautas 83	26.751	23.140	25.987	0.764
990	Tautas 84	56.090	50.390	56.955	-0.865
991	Tautas 85	50.500	42.720	47.538	2.962
992	Tautas 86	83.890	63.674	71.739	12.151
993	Tautas 87	39.254	41.815	47.346	-8.092
994	Tautas 96	28.370	29.160	32.417	-4.047
995	Tautas 98	30.060	30.720	34.504	-4.444
996	Teātra 2	9.900	7.331	8.088	1.812
997	Teātra 4	22.751	22.210	24.899	-2.148
998	Teātra 13	33.320	30.420	34.390	-1.070
999	Teātra 15/17	23.770	21.976	24.984	-1.214
1000	Teātra 19	8.581	9.020	10.428	-1.847
1001	Teātra 26	10.914	9.526	11.013	-0.099
1002	Teātra 30	26.900	22.650	25.237	1.663
1003	Teātra 32	38.426	35.582	39.702	-1.276
1004	Teātra 34	38.280	53.411	60.414	-22.134
1005	Telts 1	34.987	29.434	32.867	2.120
1006	Telts 2	33.046	27.364	30.407	2.639
1007	Telts 3	35.118	30.156	33.648	1.470
1008	Telts 4	34.052	28.418	31.705	2.347
1009	Telts 5	36.873	31.758	35.421	1.452
1010	Telts 6	33.777	31.861	35.607	-1.830
1011	Telts 8	35.166	28.194	31.208	3.958
1012	Telts 9	59.180	47.986	53.572	5.608
1013	Telts 10	33.990	28.362	31.548	2.442
1014	Telts 11	31.072	35.110	39.280	-8.208
1015	Tukuma 1	46.120	39.301	43.445	2.675
1016	Tukuma 4	40.510	40.060	44.747	-4.237
1017	Tukuma 15	37.010	31.690	35.393	1.617
1018	Tukuma 22	30.380	27.890	31.380	-1.000
1019	Tukuma 23	28.190	23.100	25.725	2.465
1020	Tukuma 24	56.270	53.030	59.541	-3.271
1021	Tukuma 32	42.512	41.050	45.974	-3.462
1022	Tukuma 38	64.370	62.429	70.688	-6.318
1023	Tukuma 47a	8.297	11.015	12.735	-4.438
1024	Tukuma 72	34.820	31.730	35.435	-0.615

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1025	Tukuma 74	21.520	17.790	19.958	1.562
1026	Turaidas 36	14.693	23.543	27.219	-12.526
1027	Turaidas 37	2.230	0.760	0.879	1.351
1028	Užvaldes 5	35.400	25.280	27.972	7.428
1029	Ūdensvada 3	40.990	58.490	67.622	-26.632
1030	Vaiņodes 4	3.205	3.191	3.689	-0.484
1031	Vaiņodes 6	20.510	16.930	19.052	1.458
1032	Valkas 1	1.942	0.000	0.000	1.942
1033	Valkas 2A	8.727	7.365	8.515	0.212
1034	Valkas 3	4.240	6.530	7.550	-3.310
1035	Valkas 4	51.844	42.599	49.250	2.594
1036	Valkas 4A	18.000	27.000	31.216	-13.216
1037	Valkas 5	57.360	50.180	56.167	1.193
1038	Valkas 58	88.760	86.596	97.397	-8.637
1039	Valmieras 5	8.220	13.850	16.012	-7.792
1040	Valmieras 24	12.050	10.430	11.629	0.421
1041	Vaļņu 27D	0.100	0.000	0.000	0.100
1042	Vaļņu 29	0.000	0.000	0.000	0.000
1043	Vaļņu 31	40.180	32.580	36.392	3.788
1044	Vaļņu 33	38.853	30.655	33.733	5.120
1045	Vaļņu 33a	38.700	37.500	42.155	-3.455
1046	Vaļņu 37	44.959	38.428	43.214	1.745
1047	Vaļņu 39	36.670	36.714	41.151	-4.481
1048	Vaļņu 41	58.730	52.311	58.716	0.014
1049	Varšavas 1	8.400	7.610	8.725	-0.325
1050	Varšavas 2	12.840	6.392	7.390	5.450
1051	Varšavas 3	11.210	10.566	11.979	-0.769
1052	Varšavas 4	24.495	20.286	23.136	1.359
1053	Varšavas 5	4.450	4.090	4.681	-0.231
1054	Varšavas 13a	8.406	6.950	7.669	0.737
1055	Varšavas 14	6.394	5.618	6.495	-0.101
1056	Varšavas 15	5.214	4.867	5.487	-0.273
1057	Varšavas 16	18.920	12.920	14.648	4.272
1058	Varšavas 17	5.103	6.000	6.937	-1.834
1059	Varšavas 18	8.068	7.858	9.085	-1.017
1060	Varšavas 20	9.550	8.460	9.523	0.027
1061	Varšavas 21A	2.349	0.096	0.111	2.238
1062	Varšavas 22	7.770	6.430	7.131	0.639
1063	Varšavas 23	8.200	6.550	7.573	0.627
1064	Varšavas 24	9.379	12.279	14.196	-4.817
1065	Varšavas 26A	5.800	4.920	5.688	0.112
1066	Varšavas 28	0.000	0.000	0.000	0.000
1067	Varšavas 30	5.700	6.000	6.937	-1.237
1068	Varšavas 43A	15.240	13.240	15.307	-0.067
1069	Varšavas 43b	0.000	0.000	0.000	0.000
1070	Varšavas 45	0.000	0.000	0.000	0.000
1071	Vasarnīcu 20	373.580	334.290	386.484	-12.904
1072	Ventspils 1A	40.320	40.430	45.910	-5.590
1073	Ventspils 2a/4a	4.216	5.117	5.916	-1.700

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1074	Ventspils 4A	29.390	23.470	26.238	3.152
1075	Ventspils 19	24.800	21.420	23.764	1.036
1076	Ventspils 20	26.240	19.552	21.586	4.654
1077	Ventspils 22	1.908	2.526	2.920	-1.012
1078	Ventspils 31	11.610	9.530	10.450	1.160
1079	Ventspils 41	48.630	39.831	44.603	4.027
1080	Ventspils 41A	1.250	0.875	1.012	0.238
1081	Ventspils 65A	29.340	26.990	30.203	-0.863
1082	Ventspils 67	7.240	6.895	7.972	-0.732
1083	Ventspils 70	4.751	2.002	2.315	2.436
1084	Vidus 14/16	10.264	10.251	11.674	-1.410
1085	Vienības 2	2.208	0.220	0.254	1.954
1086	Vienības 4	13.970	11.294	12.630	1.340
1087	Vienības 5	26.180	24.070	27.109	-0.929
1088	Vienības 7	23.510	19.710	22.077	1.433
1089	Vienības 8	34.998	35.750	40.609	-5.611
1090	Vienības 11	38.315	36.850	41.406	-3.091
1091	Vienības 13	16.943	0.000	0.000	16.943
1092	Vienības 17	0.557	2.458	2.841	-2.284
1093	Vienības 18	10.499	11.004	12.722	-2.223
1094	Vienības 19	0.350	1.547	1.789	-1.439
1095	Vienības 23	32.060	28.078	30.744	1.316
1096	Vienības 25	23.670	22.110	24.910	-1.240
1097	Vienības 26	17.412	14.760	16.531	0.881
1098	Vienības 27	8.023	7.853	9.079	-1.056
1099	Vienības 28	25.530	26.120	29.304	-3.774
1100	Vienības 30	14.449	0.000	0.000	14.449
1101	Vienības 32	24.360	24.870	27.927	-3.567
1102	Vienības 32A	46.478	53.324	60.519	-14.041
1103	Vienības 34	41.204	46.007	52.140	-10.936
1104	Vienības 34a	49.960	46.986	53.189	-3.229
1105	Vienības 36	46.800	34.100	38.214	8.586
1106	Vienības 36a	26.440	29.090	33.632	-7.192
1107	Vienības 38	33.550	28.120	31.234	2.316
1108	Vienības 38A	37.780	32.930	37.104	0.676
1109	Vienības 38b	2.796	8.024	9.277	-6.481
1110	Vienības 40	34.030	32.030	35.655	-1.625
1111	Vienības 40A	37.299	34.448	38.568	-1.269
1112	Vienības 42	27.000	23.130	25.503	1.497
1113	Vienības 42A	39.790	33.780	37.837	1.953
1114	Vienības 44	103.330	81.290	91.115	12.215
1115	Viestura 1	31.370	27.650	31.052	0.318
1116	Viestura 2	3.595	2.400	2.775	0.820
1117	Viestura 3	5.876	6.660	7.700	-1.824
1118	Viestura 4	4.110	3.990	4.509	-0.399
1119	Viestura 5	30.280	18.924	21.879	8.401
1120	Viestura 8	0.000	0.000	0.000	0.000
1121	Viestura 10	12.320	1.940	2.243	10.077
1122	Viestura 13	6.959	4.415	5.104	1.855

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1123	Viestura 15	1.431	1.887	2.043	-0.612
1124	Viestura 25	31.550	27.166	30.221	1.329
1125	Viestura 27	19.890	28.670	32.269	-12.379
1126	Viestura 53	0.000	0.000	0.000	0.000
1127	Viestura 58	0.451	0.273	0.316	0.135
1128	Viestura 59	2.241	2.466	2.851	-0.610
1129	Viestura 60	7.850	0.000	0.000	7.850
1130	Viestura 61/63	0.613	0.000	0.000	0.613
1131	Viestura 66	0.184	0.052	0.060	0.124
1132	Viestura 68	4.247	5.305	6.114	-1.867
1133	Viestura 68A	0.598	0.870	1.006	-0.408
1134	Viestura 70	0.903	1.112	1.286	-0.383
1135	Viestura 80	0.598	0.000	0.000	0.598
1136	Viestura 82	2.032	1.834	2.121	-0.089
1137	Viestura 84	1.613	1.456	1.683	-0.070
1138	Viestura 86	2.027	1.830	2.115	-0.088
1139	Viestura 88/92	7.030	6.147	6.972	0.058
1140	Viestura 94	1.882	1.699	1.965	-0.083
1141	Viestura 96	2.197	1.983	2.293	-0.096
1142	Viršu 46	59.970	55.380	62.471	-2.501
1143	Viršu 47	31.800	31.980	36.240	-4.440
1144	Viršu 48	77.990	72.090	81.633	-3.643
1145	Viršu 50	53.300	49.540	55.642	-2.342
1146	Višķu	4.779	3.051	3.527	1.252
1147	Višķu 14	4.860	3.360	3.786	1.074
1148	Višķu 15	0.000	1.580	1.827	-1.827
1149	Višķu 16	4.700	3.900	4.286	0.414
1150	Višķu 24	1.888	0.088	0.102	1.786
1151	Višķu 26	1.078	0.821	0.949	0.129
1152	Višķu 28	41.720	39.500	44.754	-3.034
1153	Višķu 28a	23.080	19.720	22.284	0.796
1154	Višķu 28b	12.410	10.022	11.309	1.101
1155	Višķu 28v	7.360	5.917	6.773	0.587
1156	Višķu 32	42.560	34.500	38.628	3.932
1157	Višķu 34	0.000	0.000	0.000	0.000
1158	Zeļinska 3	35.090	27.970	31.172	3.918
1159	Zeļinska 5	37.380	45.260	51.208	-13.828
1160	Zeļinska 7	33.610	29.770	33.125	0.485
1161	Zeļinska 9	30.970	25.470	28.033	2.937
1162	Zeļinska 11	32.900	24.370	26.856	6.044
1163	Zeļinska 13	30.190	26.950	29.549	0.641
1164	Zeļinska 15	48.920	39.040	44.044	4.876
1165	Zeļinska 17	46.190	37.660	41.937	4.253
1166	Zeļinska 21	35.520	30.770	34.423	1.097
1167	Zeļinska 22	66.673	53.764	59.872	6.801
1168	Zeļinska 23	43.160	37.640	41.921	1.239
1169	Zeļinska 25	35.540	31.180	34.945	0.595
1170	Zeļinska 27	39.160	32.910	36.730	2.430
1171	Ziemeļu 7	10.715	8.757	9.949	0.766

Nr. p.k.	Adrese	10.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	10.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1172	Ziemeļu 7a	13.430	11.530	13.115	0.315
1173	Ziemeļu 7b	18.260	16.050	17.871	0.389
1174	Ziemeļu 8	59.300	56.050	63.152	-3.852
Kopā		26327.976	23893.739	26933.790	-605.814