

**Faktiskā siltumenerģijas patēriņa salīdzinājums ar patēriņu tajā pašā
laikposmā iepriekšējā gadā, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūras izmaiņas
03.2023**

Lpp.1 no 25

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā ārējās gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1	1. Oficiēru 4	32.170	41.170	36.473	-4.303
2	1. Oficiēru 6	24.610	26.820	23.841	0.769
3	1. Oficiēru 8	31.880	32.910	29.381	2.499
4	1. Pasažieru 8	9.621	14.407	12.554	-2.933
5	1. Preču 30a	6.350	14.830	12.923	-6.573
6	18. novembra 7	17.960	19.110	16.870	1.090
7	18. novembra 8	5.280	6.215	5.416	-0.136
8	18. novembra 17	33.964	39.825	35.110	-1.146
9	18. novembra 18A	4.900	5.500	4.793	0.107
10	18. novembra 19	21.910	27.090	23.606	-1.696
11	18. novembra 21	13.000	17.906	15.768	-2.768
12	18. novembra 23	19.497	20.950	18.507	0.990
13	18. novembra 25	18.620	20.221	18.019	0.601
14	18. novembra 27	17.605	17.750	15.779	1.826
15	18. novembra 29	16.406	16.540	14.520	1.886
16	18. novembra 31	19.120	20.270	17.958	1.162
17	18. novembra 35	25.750	27.660	24.629	1.121
18	18. novembra 37	31.020	35.800	31.196	-0.176
19	18. novembra 41A	1.194	0.000	0.000	1.194
20	18. novembra 42	14.133	20.912	18.223	-4.090
21	18. novembra 44	10.151	12.087	10.533	-0.382
22	18. novembra 45	50.240	52.707	46.437	3.803
23	18. novembra 47	55.630	62.180	54.184	1.446
24	18. novembra 50	28.630	25.871	22.544	6.086
25	18. novembra 66a	214.010	232.000	202.165	11.845
26	18. novembra 82	29.404	41.544	36.852	-7.448
27	18. novembra 83	8.711	8.582	7.478	1.233
28	18. novembra 85	10.077	15.796	13.765	-3.688
29	18. novembra 85/87	7.222	8.132	7.139	0.083
30	18. novembra 88	10.529	9.652	8.411	2.118
31	18. novembra 89	33.520	35.250	31.415	2.105
32	18. novembra 90	12.260	11.430	10.197	2.063
33	18. novembra 97a	46.200	51.030	45.198	1.002
34	18. novembra 102	44.670	48.850	43.518	1.152
35	18. novembra 104	0.315	0.362	0.315	0.000
36	18. novembra 104a	12.611	13.644	11.889	0.722
37	18. novembra 105	96.646	82.550	71.934	24.712
38	18. novembra 106	12.296	13.828	12.218	0.078
39	18. novembra 136	40.181	21.768	18.969	21.212
40	18. novembra 157	15.480	16.247	14.459	1.021
41	18. novembra 159	65.762	68.594	61.466	4.296
42	18. novembra 161	19.505	21.427	18.671	0.834
43	18. novembra 164	62.228	64.868	57.495	4.733
44	18. novembra 166	64.960	66.520	59.080	5.880

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
45	18. novembra 168	7.161	8.752	7.648	-0.487
46	18. novembra 171	42.220	44.760	39.883	2.337
47	18. novembra 173	114.370	129.780	115.467	-1.097
48	18. novembra 183	90.200	106.020	92.386	-2.186
49	18. novembra 186	99.020	101.890	90.490	8.530
50	18. novembra 188	94.740	100.464	89.127	5.613
51	18. novembra 190	55.690	59.980	53.496	2.194
52	18. novembra 195	12.144	12.191	10.826	1.318
53	18. novembra 195a	48.430	63.370	56.041	-7.611
54	18. novembra 195v	64.150	66.290	58.724	5.426
55	18. novembra 197	10.611	11.258	9.982	0.629
56	18. novembra 197a	134.581	150.370	133.789	0.792
57	18. novembra 197d	30.650	33.000	29.679	0.971
58	18. novembra 197g	40.410	40.210	35.758	4.652
59	18. novembra 197V	30.982	42.922	37.402	-6.420
60	18. novembra 199a	42.830	52.010	46.188	-3.358
61	18. novembra 319	86.780	95.370	84.300	2.480
62	18. novembra 319B	18.270	20.270	18.049	0.221
63	18. novembra 319v	46.940	48.390	42.838	4.102
64	18. novembra 321v	23.543	26.603	23.587	-0.044
65	18. novembra 328B	0.966	1.455	1.268	-0.302
66	18. novembra 354A	0.000	0.000	0.000	0.000
67	18. novembra 354A	131.870	167.970	146.369	-14.499
68	2. Preču 1	2.141	3.340	2.910	-0.769
69	2. Preču 3	12.790	14.122	12.513	0.277
70	2. Preču 7	2.907	2.218	1.933	0.974
71	2. Preču 9	38.844	43.450	38.755	0.089
72	2. Preču 11	33.997	39.977	35.552	-1.555
73	2. Preču 13	7.112	8.127	7.281	-0.169
74	2. Preču 17	45.237	53.313	47.665	-2.428
75	2. Preču 19	46.681	50.228	44.916	1.765
76	2. Preču 21	3.420	3.894	3.393	0.027
77	2. Preču 25	34.223	43.863	39.126	-4.903
78	2. Preču 25a	40.085	48.831	43.539	-3.454
79	Abavas 1	115.252	109.155	95.118	20.134
80	Aglonas 3	106.818	118.570	105.895	0.923
81	Aglonas 56	44.370	45.870	40.858	3.512
82	Aizpilsētas 33	72.530	76.820	68.359	4.171
83	Aizpilsētas 68	0.645	0.823	0.717	-0.072
84	Aizpilsētas 72	1.496	1.710	1.490	0.006
85	Akadēmiķa Graftio 21	67.450	76.850	68.086	-0.636
86	Akadēmiķa Graftio 23	45.730	48.010	43.043	2.687
87	Akadēmiķa Graftio 25	20.410	20.366	18.915	1.495
88	Akadēmiķa Graftio 29	268.949	314.773	279.255	-10.306
89	Akadēmiķa Graftio 29	2.470	2.265	1.974	0.496
90	Akadēmiķa Graftio 31	40.190	49.080	43.833	-3.643
91	Alejas 5	25.494	28.226	25.272	0.222
92	Alejas 7	71.846	75.930	67.492	4.354
93	Alejas 9	19.170	23.290	20.735	-1.565

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
94	Alejas 11	29.143	35.250	31.277	-2.134
95	Alejas 12	17.353	18.474	16.326	1.027
96	Alejas 62	54.240	52.050	46.323	7.917
97	Alejas 64	10.349	10.737	9.491	0.858
98	Alejas 66	12.963	14.087	12.435	0.528
99	Alejas 68	40.818	43.132	38.325	2.493
100	Alejas 75	2.468	3.107	2.707	-0.239
101	Alejas 77	7.928	17.940	15.633	-7.705
102	Alejas 86	97.550	100.970	89.672	7.878
103	Aleksandra 6	7.030	7.940	6.919	0.111
104	Aleksandra 8	4.650	6.530	5.690	-1.040
105	Aleksandra 10	44.410	51.490	45.713	-1.303
106	Andreja Pumpura 3	8.449	12.344	10.757	-2.308
107	Andreja Pumpura 5	13.607	14.218	12.390	1.217
108	Andreja Pumpura 30	46.419	42.480	37.875	8.544
109	Andreja Pumpura 53	22.100	28.820	25.114	-3.014
110	Andreja Pumpura 55	49.030	52.560	47.054	1.976
111	Andreja Pumpura 70	79.870	86.440	76.727	3.143
112	Andreja Pumpura 97	0.000	0.844	0.735	-0.735
113	Andreja Pumpura 99	42.550	43.310	38.378	4.172
114	Andreja Pumpura 105B	166.960	188.140	163.945	3.015
115	Andreja Pumpura 127E	18.933	26.053	22.703	-3.770
116	Andreja Pumpura 135	15.520	16.664	14.752	0.768
117	Andreja Pumpura 137	18.052	20.960	18.533	-0.481
118	Andreja Pumpura 139	8.165	10.893	9.598	-1.433
119	Andreja Pumpura 141	8.646	9.416	8.298	0.348
120	Andreja Pumpura 150	62.050	62.494	55.593	6.457
121	Arhitektu 3	10.736	15.631	13.621	-2.885
122	Arhitektu 4	67.800	66.270	58.963	8.837
123	Arhitektu 6	66.060	70.011	61.943	4.117
124	Arhitektu 8	52.358	49.405	44.008	8.350
125	Arhitektu 10	45.302	50.911	44.364	0.938
126	Arhitektu 12	19.926	18.641	16.244	3.682
127	Arhitektu 14	0.627	1.039	0.905	-0.278
128	Arhitektu 16	62.410	64.630	57.427	4.983
129	Arhitektu 18	51.840	57.610	51.293	0.547
130	Arhitektu 20	50.370	57.170	50.934	-0.564
131	Arhitektu 21	0.000	21.369	18.621	-18.621
132	Arhitektu 22	54.840	57.930	51.738	3.102
133	Arhitektu 23	67.110	69.060	61.469	5.641
134	Arhitektu 24	54.890	56.870	51.046	3.844
135	Arhitektu 25	55.795	58.910	52.288	3.507
136	Arhitektu 26	51.870	57.960	51.614	0.256
137	Arodu 3	49.760	59.220	52.424	-2.664
138	Arodu 11	47.460	57.160	49.809	-2.349
139	Arodu 15	54.290	60.610	53.930	0.360
140	Arodu 21	22.000	24.000	20.914	1.086
141	Arodu 38A	10.951	8.341	7.268	3.683
142	Arodu 40	49.040	51.410	45.864	3.176

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
143	Arodu 98a	42.850	46.130	41.132	1.718
144	Arodu 104a	42.939	55.420	49.278	-6.339
145	Atmatas 15	82.609	87.920	77.957	4.652
146	Atpūtas 26A	0.650	0.520	0.453	0.197
147	Atpūtas 43	42.748	45.580	40.108	2.640
148	Augstā 1	42.875	48.090	42.653	0.222
149	Augstā 3	41.320	42.330	37.520	3.800
150	Augstā 4	12.797	13.495	11.760	1.037
151	Augstā 6	5.633	6.061	5.323	0.310
152	Augstā 8	88.555	95.300	84.452	4.103
153	Aveņu 19	18.575	20.457	17.826	0.749
154	Aveņu 21	104.481	115.552	102.793	1.688
155	Aveņu 23	50.544	56.111	49.903	0.641
156	Aveņu 25	49.642	57.401	51.274	-1.632
157	Aveņu 26	16.727	16.355	14.252	2.475
158	Aveņu 27	50.690	51.095	45.573	5.117
159	Aveņu 33	94.430	97.230	86.636	7.794
160	Aveņu 35	50.844	55.577	49.294	1.550
161	Aveņu 35A	41.677	46.587	41.358	0.319
162	Aveņu 35B	9.789	16.871	14.701	-4.912
163	Aveņu 37	78.490	82.180	73.118	5.372
164	Aveņu 39	62.170	63.090	56.012	6.158
165	Aveņu 39A	1.022	0.720	0.627	0.395
166	Aveņu 40	141.631	148.200	129.141	12.490
167	Balvu 3	36.160	39.700	36.410	-0.250
168	Balvu 3a	48.070	50.820	45.062	3.008
169	Balvu 7	17.500	17.740	15.459	2.041
170	Bauskas 5	77.220	80.000	71.455	5.765
171	Bauskas 6	71.430	74.150	65.976	5.454
172	Bauskas 7	34.944	32.835	29.056	5.888
173	Bauskas 23	62.201	74.629	65.032	-2.831
174	Bauskas 101	52.770	53.840	47.978	4.792
175	Bauskas 103	49.850	51.810	46.087	3.763
176	Bauskas 104a	27.770	27.660	24.103	3.667
177	Bauskas 105	2.438	1.863	1.623	0.815
178	Bauskas 107	52.900	57.010	51.007	1.893
179	Bauskas 108	77.912	85.813	76.638	1.274
180	Bauskas 109	56.110	58.380	51.997	4.113
181	Bauskas 110	53.300	59.450	52.850	0.450
182	Bauskas 112	39.650	41.470	36.840	2.810
183	Bauskas 112a	9.790	13.293	11.584	-1.794
184	Butļerova 4	47.529	50.380	45.423	2.106
185	Butļerova 6	74.610	78.540	69.576	5.034
186	Butļerova 8	53.650	60.230	53.831	-0.181
187	Butļerova 10	59.980	63.090	56.140	3.840
188	Cēsu 14	77.920	89.270	79.459	-1.539
189	Cēsu 16	68.900	76.610	68.061	0.839
190	Cēsu 16a	65.300	74.260	66.038	-0.738
191	Cēsu 20a	12.307	14.184	12.360	-0.053

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
192	Cēsu 22	20.232	24.071	20.975	-0.743
193	Cialkovska 3	62.470	67.110	59.674	2.796
194	Cialkovska 4	13.011	12.390	10.797	2.214
195	Cialkovska 5	66.700	72.170	64.111	2.589
196	Cialkovska 6	106.860	114.389	101.931	4.929
197	Cialkovska 7	63.740	69.030	61.224	2.516
198	Cialkovska 8	79.416	104.810	92.839	-13.423
199	Cialkovska 10	78.040	88.270	78.302	-0.262
200	Cialkovska 11	44.599	44.460	39.507	5.092
201	Cialkovska 12	62.567	91.000	80.746	-18.179
202	Cialkovska 13	43.250	43.427	38.633	4.617
203	Cialkovska 14	90.708	100.931	90.285	0.423
204	Cialkovska 15	58.238	63.665	56.431	1.807
205	Cietokšņa 3a	14.980	15.830	14.052	0.928
206	Cietokšņa 8	57.330	61.950	55.725	1.605
207	Cietokšņa 11/13	17.868	19.882	17.522	0.346
208	Cietokšņa 12	7.101	7.585	6.610	0.491
209	Cietokšņa 14	10.643	11.843	10.536	0.107
210	Cietokšņa 15	16.338	17.142	15.041	1.297
211	Cietokšņa 18	11.362	12.090	10.649	0.713
212	Cietokšņa 20	9.910	12.276	10.923	-1.013
213	Cietokšņa 23	12.531	12.813	11.373	1.158
214	Cietokšņa 25	0.857	1.173	1.022	-0.165
215	Cietokšņa 27	39.280	42.645	38.107	1.173
216	Cietokšņa 33	106.170	119.340	103.993	2.177
217	Cietokšņa 34	19.074	21.676	19.106	-0.032
218	Cietokšņa 35	7.768	8.194	7.215	0.553
219	Cietokšņa 37	0.700	3.500	3.050	-2.350
220	Cietokšņa 39	5.960	5.722	5.006	0.954
221	Cietokšņa 42	3.773	4.949	4.313	-0.540
222	Cietokšņa 42A	8.301	9.663	8.420	-0.119
223	Cietokšņa 44	25.035	23.841	21.179	3.856
224	Cietokšņa 46	6.896	7.877	6.864	0.032
225	Cietokšņa 48	27.230	31.810	28.038	-0.808
226	Cietokšņa 53	32.881	32.994	29.297	3.584
227	Cietokšņa 55	57.888	61.673	54.488	3.400
228	Cietokšņa 55A	44.840	48.300	42.943	1.897
229	Cietokšņa 57	41.960	43.390	38.393	3.567
230	Cietokšņa 57b	11.243	12.460	10.858	0.385
231	Cietokšņa 61	16.300	15.900	13.855	2.445
232	Cietokšņa 63	56.905	65.070	57.733	-0.828
233	Cietokšņa 64	55.870	59.780	52.871	2.999
234	Cietokšņa 66	42.199	44.740	40.005	2.194
235	Cietokšņa 68	43.060	47.230	42.214	0.846
236	Cietokšņa 70	24.660	27.370	25.409	-0.749
237	Cietokšņa 71	53.860	64.020	56.741	-2.881
238	Cietokšņa 73	56.290	67.360	59.483	-3.193
239	Čiekuru 3	55.120	60.140	53.465	1.655
240	Čiekuru 3a	0.654	0.802	0.699	-0.045

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
241	Čiekuru 3b	56.110	61.100	54.467	1.643
242	Čiekuru 5	22.260	24.335	21.373	0.887
243	Čiekuru 5a	19.490	26.110	23.238	-3.748
244	Čiekuru 6	57.630	61.890	55.234	2.396
245	Čiekuru 7	34.785	35.061	31.451	3.334
246	Čiekuru 7a	37.488	39.913	35.512	1.976
247	Čiekuru 8	59.590	65.350	58.127	1.463
248	Daugavas 8	6.461	7.806	6.884	-0.423
249	Daugavas 10	3.821	2.392	2.084	1.737
250	Daugavas 12	5.550	5.691	5.080	0.470
251	Daugavas 22/24	42.300	44.320	39.171	3.129
252	Dīķu 6	6.853	7.410	6.623	0.230
253	Dīķu 8	6.906	5.934	5.263	1.643
254	Dīķu 10	7.626	8.168	7.347	0.279
255	Dīķu 24	56.226	57.950	51.796	4.430
256	Dīķu 33	54.570	54.740	48.975	5.595
257	Dīķu 33a	15.555	17.100	15.347	0.208
258	Dīķu 35	59.090	60.040	53.289	5.801
259	Dīķu 41	57.090	60.570	54.035	3.055
260	Dīķu 47	59.460	73.010	64.959	-5.499
261	Dobeles 1	60.411	63.670	56.780	3.631
262	Dobeles 8	54.450	61.380	54.604	-0.154
263	Dobeles 20	41.920	60.250	54.312	-12.392
264	Dobeles 22	74.806	78.910	70.222	4.584
265	Dobeles 30	26.466	22.601	19.695	6.771
266	Dobeles 30A	8.000	9.900	8.627	-0.627
267	Drujas 38A	2.300	3.300	2.876	-0.576
268	Dzelzceļu 3	17.896	33.004	28.760	-10.864
269	Dzelzceļu 5	34.966	38.890	33.889	1.077
270	Dzelzceļu 5a	0.590	0.430	0.375	0.215
271	Dzelzceļu 9A	17.071	11.805	10.287	6.784
272	Dzelzceļu 16	20.958	22.910	20.536	0.422
273	Dzelzceļu 20	9.743	10.919	9.741	0.002
274	Dzintaru 33	3.020	3.386	2.951	0.069
275	Dzirnavu 5	0.000	2.313	2.016	-2.016
276	Enerģētiku 1	3.695	3.710	3.233	0.462
277	Enerģētiku 2	60.730	63.665	56.867	3.863
278	Enerģētiku 3	58.274	62.655	55.692	2.582
279	Enerģētiku 4	42.040	50.369	44.569	-2.529
280	Enerģētiku 5	57.710	61.930	54.889	2.821
281	Enerģētiku 6	41.533	45.320	40.125	1.408
282	Enerģētiku 7	3.085	4.753	4.142	-1.057
283	Enerģētiku 8	39.005	44.415	39.616	-0.611
284	Enerģētiku 12	50.310	50.812	45.265	5.045
285	Ezeru 59	111.334	121.293	107.763	3.571
286	Ezeru 61	129.801	139.095	123.461	6.340
287	Ezeru 61a	53.227	54.193	48.221	5.006
288	Fabrikas 18a	15.514	15.796	14.037	1.477
289	Februāra 28	19.590	24.810	22.057	-2.467

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
290	Februāra 29	15.230	15.230	13.506	1.724
291	Februāra 30	7.490	8.436	7.434	0.056
292	Gaismas 2	46.470	49.310	43.698	2.772
293	Gaismas 4	34.630	36.968	32.836	1.794
294	Gaismas 5	77.060	74.905	67.108	9.952
295	Gaismas 6	55.740	67.268	60.159	-4.419
296	Gaismas 7	69.570	39.200	34.159	35.411
297	Gaismas 9	45.510	50.900	44.354	1.156
298	Gaismas 10	59.060	65.490	58.401	0.659
299	Gaismas 12	6.489	8.173	7.122	-0.633
300	Gaismas 14	54.550	60.195	53.427	1.123
301	Gaismas 16	47.440	50.390	44.998	2.442
302	Gaismas 20	59.185	63.024	56.254	2.931
303	Gaismas 22	58.250	63.850	57.174	1.076
304	Gaismas 24	46.920	48.240	43.012	3.908
305	Gaismas 28	43.330	45.859	40.822	2.508
306	Gaismas 30	42.689	45.565	40.303	2.386
307	Gaismas 32	40.440	46.970	41.437	-0.997
308	Graudu 3	51.980	58.460	51.884	0.096
309	Grodņas 15	27.129	31.784	28.266	-1.137
310	Grodņas 34	95.811	100.084	88.941	6.870
311	Grodņas 40	56.980	61.210	54.229	2.751
312	Grodņas 42	77.700	81.890	73.121	4.579
313	Ķīmnāzijas 2	24.725	28.520	25.245	-0.520
314	Ķīmnāzijas 3	15.100	19.575	17.375	-2.275
315	Ķīmnāzijas 5	28.766	33.710	29.897	-1.131
316	Ķīmnāzijas 6	9.950	10.120	8.961	0.989
317	Ķīmnāzijas 7/9	33.400	34.460	30.383	3.017
318	Ķīmnāzijas 10	18.850	17.120	14.918	3.932
319	Ķīmnāzijas 10a	26.860	25.970	23.289	3.571
320	Ķīmnāzijas 11	15.536	19.444	16.943	-1.407
321	Ķīmnāzijas 12	36.380	61.612	53.689	-17.309
322	Ķīmnāzijas 14	22.560	24.860	21.929	0.631
323	Ķīmnāzijas 16	12.018	14.395	12.544	-0.526
324	Ķīmnāzijas 18	20.060	24.090	21.427	-1.367
325	Ķīmnāzijas 19	40.072	42.519	37.051	3.021
326	Ķīmnāzijas 22	15.200	20.141	17.664	-2.464
327	Ķīmnāzijas 23	13.794	14.959	13.035	0.759
328	Ķīmnāzijas 24	10.312	11.186	9.747	0.565
329	Ķīmnāzijas 25	7.646	12.405	10.810	-3.164
330	Ķīmnāzijas 25A	8.526	9.420	8.209	0.317
331	Ķīmnāzijas 26	15.770	16.490	14.559	1.211
332	Ķīmnāzijas 27	6.267	5.362	4.672	1.595
333	Ķīmnāzijas 28	10.522	14.697	13.043	-2.521
334	Ķīmnāzijas 31	0.216	0.626	0.546	-0.330
335	Ķīmnāzijas 32	37.230	44.808	39.046	-1.816
336	Ķīmnāzijas 34/36	28.648	32.306	28.736	-0.088
337	Ķīmnāzijas 40	2.938	4.080	3.555	-0.617
338	Ķīmnāzijas 42	1.988	2.108	1.837	0.151

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
339	Ģimnāzijas 46	0.000	0.000	0.000	0.000
340	Hospitāļa 1	79.442	76.830	68.726	10.716
341	Hospitāļa 3	23.680	29.110	25.366	-1.686
342	Imantas 2	26.060	32.583	28.756	-2.696
343	Imantas 3	6.727	7.668	6.682	0.045
344	Imantas 3a	4.546	6.325	5.512	-0.966
345	Imantas 4	50.110	54.880	48.411	1.699
346	Imantas 9	57.950	61.160	54.194	3.756
347	Imantas 11	50.859	55.497	48.360	2.499
348	Imantas 18	53.930	61.010	54.274	-0.344
349	Imantas 23	6.414	6.503	5.667	0.747
350	Imantas 23a	16.641	14.952	13.029	3.612
351	Imantas 25	3.422	1.032	0.899	2.523
352	Imantas 27	4.650	5.841	5.090	-0.440
353	Imantas 33	16.642	17.420	15.298	1.344
354	Imantas 35	6.249	6.636	5.851	0.398
355	Imantas 35a	11.782	12.629	11.005	0.777
356	Imantas 40	30.020	32.220	28.666	1.354
357	Imantas 42	8.580	9.430	8.308	0.272
358	Imantas 44	17.030	18.614	16.366	0.664
359	Imantas 45	1.660	1.726	1.504	0.156
360	Imantas 46	17.375	18.786	16.592	0.783
361	Imantas 47	5.400	6.600	5.848	-0.448
362	Imantas 48	23.210	25.080	22.137	1.073
363	Imantas 49	12.150	13.400	11.859	0.291
364	Imantas 50	28.280	30.910	27.697	0.583
365	Imantas 51	56.460	63.180	56.015	0.445
366	Imantas 53	32.310	31.330	27.708	4.602
367	Imperatora 3	73.600	87.670	77.961	-4.361
368	Imperatora 8	45.630	67.380	58.715	-13.085
369	Indras 3	84.710	96.140	85.405	-0.695
370	Inženieru 1	22.652	25.125	21.894	0.758
371	Inženieru 2	45.560	51.160	45.472	0.088
372	Inženieru 2A	7.571	7.812	6.807	0.764
373	Inženieru 2B	1.804	0.000	0.000	1.804
374	Inženieru 4	60.130	68.049	60.450	-0.320
375	Inženieru 6	57.550	60.940	54.412	3.138
376	Inženieru 7	52.350	54.360	48.330	4.020
377	Inženieru 8	62.090	66.410	58.771	3.319
378	Inženieru 9	44.800	52.678	47.200	-2.400
379	Inženieru 9a	43.330	48.087	42.699	0.631
380	Inženieru 12	58.120	63.734	56.762	1.358
381	Inženieru 16	26.422	29.894	26.050	0.372
382	Jaunā 2	2.575	2.436	2.123	0.452
383	Jaunā 4	1.125	1.064	0.927	0.198
384	Jaunā 5	3.642	4.072	3.548	0.094
385	Jātnieku 14	77.874	94.700	84.273	-6.399
386	Jātnieku 42	39.731	43.510	38.737	0.994
387	Jātnieku 42a	47.572	51.700	45.899	1.673

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
388	Jātnieku 64	53.469	68.337	60.496	-7.027
389	Jātnieku 66	21.300	23.030	20.068	1.232
390	Jātnieku 68	83.260	88.730	78.546	4.714
391	Jātnieku 70	63.290	67.650	60.172	3.118
392	Jātnieku 72	64.078	66.559	58.801	5.277
393	Jātnieku 74	60.667	60.982	54.064	6.603
394	Jātnieku 75	43.090	48.120	42.610	0.480
395	Jātnieku 76	51.567	54.773	48.636	2.931
396	Jātnieku 77	33.440	36.979	32.927	0.513
397	Jātnieku 77a	86.340	92.330	82.232	4.108
398	Jātnieku 78	40.170	43.480	38.398	1.772
399	Jātnieku 78a	14.850	14.230	12.400	2.450
400	Jātnieku 78B	0.000	4.361	3.800	-3.800
401	Jātnieku 78C	3.603	7.692	6.703	-3.100
402	Jātnieku 79	56.950	60.371	53.575	3.375
403	Jātnieku 79a	13.908	8.717	7.596	6.312
404	Jātnieku 80	63.260	73.790	65.321	-2.061
405	Jātnieku 80a	65.120	70.470	62.316	2.804
406	Jātnieku 81	53.714	56.300	50.024	3.690
407	Jātnieku 81a	44.070	45.570	40.455	3.615
408	Jātnieku 83	59.506	67.295	59.342	0.164
409	Jātnieku 84	52.080	68.098	60.352	-8.272
410	Jātnieku 85	56.520	55.860	49.776	6.744
411	Jātnieku 86	47.030	61.510	54.191	-7.161
412	Jātnieku 87	85.300	81.223	70.778	14.522
413	Jātnieku 88	42.490	43.110	40.090	2.400
414	Jātnieku 89	70.030	81.190	72.444	-2.414
415	Jātnieku 90	34.940	48.187	41.990	-7.050
416	Jātnieku 91	42.783	49.541	44.435	-1.652
417	Jātnieku 93	51.357	51.262	45.922	5.435
418	Jātnieku 93a	63.961	69.717	61.655	2.306
419	Jātnieku 95	20.499	22.422	19.843	0.656
420	Jātnieku 95.	7.816	9.782	8.524	-0.708
421	Jelgavas 7	46.800	58.300	50.803	-4.003
422	Jelgavas 23	56.970	59.510	52.790	4.180
423	Jelgavas 25	54.210	57.680	51.855	2.355
424	Jelgavas 29	51.080	55.840	49.821	1.259
425	Jelgavas 30a	6.761	7.186	6.262	0.499
426	Jelgavas 46	25.042	29.104	25.910	-0.868
427	Jelgavas 54	0.000	9.800	8.540	-8.540
428	Kandavas 1	3.690	15.210	13.254	-9.564
429	Kandavas 2	44.050	50.440	44.955	-0.905
430	Kandavas 2A	28.000	39.000	33.985	-5.985
431	Kandavas 4	34.791	36.140	32.500	2.291
432	Kandavas 4a	47.003	51.095	45.194	1.809
433	Kandavas 4k	0.451	5.496	4.789	-4.338
434	Kandavas 5	9.062	8.590	7.485	1.577
435	Kandavas 7	44.030	48.513	43.411	0.619
436	Kandavas 7a	59.000	62.974	56.198	2.802

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
437	Kandavas 9	45.090	46.570	41.617	3.473
438	Kandavas 11	48.260	50.120	44.534	3.726
439	Kandavas 13	42.990	48.180	43.131	-0.141
440	Kandavas 15	13.510	11.820	10.300	3.210
441	Kandavas 17	50.785	64.768	56.439	-5.654
442	Kandavas 17A	49.311	38.000	33.113	16.198
443	Kandavas 19	9.100	28.000	24.399	-15.299
444	Kandavas 20	17.186	18.666	16.506	0.680
445	Kandavas 21	64.903	65.730	58.505	6.398
446	Kandavas 23	56.060	58.100	51.742	4.318
447	Kauņas 7	72.410	77.192	68.695	3.715
448	Kauņas 8	47.888	56.248	49.014	-1.126
449	Kauņas 9	47.710	51.480	45.854	1.856
450	Kauņas 25	0.008	1.058	0.922	-0.914
451	Kauņas 42/44	7.165	9.233	8.188	-1.023
452	Kauņas 43	57.010	59.410	52.806	4.204
453	Kauņas 66	49.950	55.180	49.081	0.869
454	Kauņas 72	73.860	85.300	75.919	-2.059
455	Kauņas 74	45.430	49.330	44.273	1.157
456	Kauņas 134a	9.430	8.970	7.902	1.528
457	Kauņas 163	18.580	26.030	22.963	-4.383
458	Kārklū 8	6.104	21.499	18.734	-12.630
459	Kārklū 14	7.691	8.309	7.240	0.451
460	Klusā 2	86.390	91.580	79.803	6.587
461	Klusā 4	38.161	40.300	35.117	3.044
462	Klusā 4A	12.534	16.682	14.537	-2.003
463	Komandanta 2	4.333	17.203	14.991	-10.658
464	Komandanta 3	8.550	10.200	8.888	-0.338
465	Komandanta 4	40.470	47.650	42.358	-1.888
466	Komandanta 7	48.610	62.200	54.201	-5.591
467	Komandanta 9 L1	8.547	11.764	10.251	-1.704
468	Komandanta 9 L2	25.478	31.700	27.623	-2.145
469	Komunāla 2	66.600	85.570	74.566	-7.966
470	Konstantīna 6	6.315	6.436	5.688	0.627
471	Konstantīna 8	20.850	26.400	23.005	-2.155
472	Krāslavas 46	19.528	30.763	26.807	-7.279
473	Krāslavas 58	2.700	3.100	2.701	-0.001
474	Krāslavas 60	0.480	1.330	1.159	-0.679
475	Krāslavas 62	14.490	15.070	13.298	1.192
476	Krāslavas 65	58.180	64.430	57.452	0.728
477	Krāslavas 68	2.417	2.244	1.955	0.462
478	Krimuldas 41	32.700	26.500	23.092	9.608
479	Krišjāņa Valdemāra 1	56.091	56.439	49.181	6.910
480	Krišjāņa Valdemāra 2	34.387	36.190	32.217	2.170
481	Krišjāņa Valdemāra 4	62.627	66.605	59.139	3.488
482	Krišjāņa Valdemāra 5	46.764	50.454	44.965	1.799
483	Krišjāņa Valdemāra 6	10.472	11.818	10.298	0.174
484	Krišjāņa Valdemāra 7	9.027	11.790	10.274	-1.247
485	Krišjāņa Valdemāra 10	14.585	15.249	13.551	1.034

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
486	Krišjāņa Valdemāra 13	18.595	18.863	16.437	2.158
487	Krišjāņa Valdemāra 14	7.950	10.312	9.040	-1.090
488	Krišjāņa Valdemāra 15	8.897	9.209	8.025	0.872
489	Krišjāņa Valdemāra 16	7.727	7.516	6.738	0.989
490	Krišjāņa Valdemāra 17	14.334	17.673	15.622	-1.288
491	Krišjāņa Valdemāra 18	13.180	18.618	16.411	-3.231
492	Krišjāņa Valdemāra 24	17.535	25.607	22.314	-4.779
493	Krišjāņa Valdemāra 25	15.350	17.280	15.213	0.137
494	Krišjāņa Valdemāra 31	14.910	16.305	14.429	0.481
495	Krišjāņa Valdemāra 33	14.128	15.488	13.594	0.534
496	Krišjāņa Valdemāra 35	26.165	32.253	28.561	-2.396
497	Krišjāņa Valdemāra 37	47.188	46.977	41.599	5.589
498	Krišjāņa Valdemāra 39/41	14.500	13.958	12.163	2.337
499	Kronvalda 2	13.140	14.115	12.481	0.659
500	Krustpils 2	72.879	88.690	78.916	-6.037
501	Krustpils 4	75.024	78.900	69.863	5.161
502	Kūdras 8	4.895	4.371	3.809	1.086
503	Ķieģeļu 4	12.479	13.147	11.456	1.023
504	Ķieģeļu 5	13.399	15.805	13.772	-0.373
505	Ķieģeļu 8p	2.966	3.716	3.238	-0.272
506	Ķieģeļu 15a	19.524	27.116	23.629	-4.105
507	Ķieģeļu 16	11.330	12.460	10.984	0.346
508	Ķieģeļu 17	41.780	44.780	39.684	2.096
509	Ķieģeļu 18	56.390	60.430	53.870	2.520
510	Ķieģeļu 19	79.050	82.820	73.475	5.575
511	Lauska 12	56.280	62.240	55.164	1.116
512	Lauska 14	68.150	80.380	71.372	-3.222
513	Lauska 16	95.860	107.400	95.066	0.794
514	Lāčplēša 3	5.046	6.010	5.270	-0.224
515	Lāčplēša 10	16.860	20.639	17.985	-1.125
516	Lāčplēša 12	15.260	17.608	15.344	-0.084
517	Lāčplēša 14A	5.291	8.454	7.367	-2.076
518	Lāčplēša 20	16.326	15.852	13.813	2.513
519	Lāčplēša 24	13.030	13.510	11.993	1.037
520	Lāčplēša 26	10.514	12.766	11.508	-0.994
521	Lāčplēša 28	11.692	13.295	11.821	-0.129
522	Lāčplēša 30	7.642	8.205	7.150	0.492
523	Lāčplēša 36/38	25.630	27.960	24.775	0.855
524	Lāčplēša 39	17.037	19.800	17.254	-0.217
525	Lāčplēša 40	15.740	16.820	15.140	0.600
526	Lāčplēša 41	8.452	10.248	8.930	-0.478
527	Lāčplēša 44	32.448	35.447	31.414	1.034
528	Lāčplēša 45	44.021	49.423	44.057	-0.036
529	Lielā Dārza 3	63.470	67.890	60.295	3.175
530	Lielā Dārza 5	60.670	64.130	57.013	3.657
531	Lielā Dārza 31	2.001	2.222	1.936	0.065
532	Lielā Dārza 34	75.100	81.150	72.197	2.903
533	Lielā Dārza 44	42.120	47.510	41.849	0.271
534	Lielā Dārza 46	38.370	40.560	35.972	2.398

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
535	Lielā Dārza 48	41.500	45.380	40.128	1.372
536	Lielā Dārza 60/62	13.917	15.209	13.253	0.664
537	Lielā Dārza 62	294.700	3.730	3.250	291.450
538	Liepājas 4	14.734	14.778	12.878	1.856
539	Liepājas 6	44.331	40.020	36.268	8.063
540	Liepājas 10	60.539	63.421	56.630	3.909
541	Liepājas 15	53.830	55.990	49.785	4.045
542	Liepājas 17	87.140	90.170	80.298	6.842
543	Liepājas 21	17.635	17.520	15.267	2.368
544	Liepājas 23	29.536	31.815	28.224	1.312
545	Liepājas 25	47.920	48.960	43.670	4.250
546	Liepājas 31	78.420	90.200	80.343	-1.923
547	Liepājas 37	12.985	19.045	16.596	-3.611
548	Liepājas 80	5.250	6.710	5.847	-0.597
549	Malu 2	13.190	13.780	12.160	1.030
550	Malu 2c	6.017	12.343	10.756	-4.739
551	Malu 5	6.141	6.106	5.321	0.820
552	Malu 5b	35.087	41.271	36.826	-1.739
553	Malu 7	32.445	41.616	36.264	-3.819
554	Malu 9	78.499	83.690	74.196	4.303
555	Malu 11	39.469	52.784	46.852	-7.383
556	Malu 13	75.190	79.410	70.684	4.506
557	Malu 15	112.270	126.607	112.914	-0.644
558	Marijas 1	22.852	20.419	17.793	5.059
559	Marijas 3	13.180	13.510	12.052	1.128
560	Marijas 4	8.180	8.540	7.619	0.561
561	Marijas 6	9.200	9.600	8.365	0.835
562	Marijas 8	12.918	13.730	12.187	0.731
563	Marijas 10	14.280	13.910	12.368	1.912
564	Mazā Dārza 1	9.331	9.947	8.668	0.663
565	Mazā Dārza 5	10.550	12.500	10.892	-0.342
566	Mazā Dārza 9	51.600	58.699	52.681	-1.081
567	Mazā Dārza 13	12.320	12.971	11.463	0.857
568	Mazā Dārza 14	12.049	6.640	5.786	6.263
569	Mendeļejeva 1	46.010	68.240	59.464	-13.454
570	Mendeļejeva 3	72.140	76.950	68.239	3.901
571	Mendeļejeva 5	35.847	29.815	25.981	9.866
572	Mēness 8	1.751	1.619	1.411	0.340
573	Mēness 12	0.000	0.000	0.000	0.000
574	Mēness 14	2.897	2.699	2.352	0.545
575	Mēness 24	0.890	0.996	0.868	0.022
576	Mēness 26	0.000	0.000	0.000	0.000
577	Mēness 28	1.053	0.633	0.552	0.501
578	Miera 3/5	10.500	9.800	8.540	1.960
579	Miera 14	53.710	57.440	51.042	2.668
580	Miera 16	58.370	63.940	56.818	1.552
581	Miera 57	19.530	28.530	24.861	-5.331
582	Miera 64	69.610	71.930	64.183	5.427
583	Miera 66	47.460	51.975	45.960	1.500

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
584	Miera 141	84.459	98.530	87.082	-2.623
585	Miera 141A	2.304	2.242	1.954	0.350
586	Miera 143	76.476	80.170	71.494	4.982
587	Miera 143a	20.550	18.770	17.142	3.408
588	Mihaila 3	72.770	64.890	56.545	16.225
589	Mihaila 12	51.940	53.820	47.829	4.111
590	Mihoelsa 2a	17.972	20.885	18.527	-0.555
591	Mihoelsa 3	64.900	69.560	61.745	3.155
592	Mihoelsa 4	15.100	18.410	16.042	-0.942
593	Mihoelsa 5	36.640	42.970	38.185	-1.545
594	Mihoelsa 7	38.196	41.086	36.136	2.060
595	Mihoelsa 8	16.449	17.088	15.085	1.364
596	Mihoelsa 9	16.658	14.736	12.841	3.817
597	Mihoelsa 10	9.626	10.529	9.373	0.253
598	Mihoelsa 35	35.060	33.540	29.908	5.152
599	Mihoelsa 39	13.900	11.784	10.269	3.631
600	Mihoelsa 41	6.361	9.257	8.171	-1.810
601	Mihoelsa 43	2.352	4.704	4.099	-1.747
602	Mihoelsa 47	6.456	18.546	16.161	-9.705
603	Mihoelsa 48	17.930	15.190	13.237	4.693
604	Mihoelsa 52	2.690	3.980	3.468	-0.778
605	Mihoelsa 54	7.379	10.354	9.022	-1.643
606	Mihoelsa 56	10.506	13.291	11.700	-1.194
607	Mihoelsa 58	17.390	12.383	10.921	6.469
608	Mihoelsa 60	3.600	3.220	2.898	0.702
609	Mihoelsa 66	16.892	22.504	19.610	-2.718
610	Mihoelsa 68	40.221	42.941	38.435	1.786
611	Minskas 2	104.154	112.812	100.253	3.901
612	Minskas 4	100.146	104.377	92.957	7.189
613	Minskas 6	72.069	84.145	75.087	-3.018
614	Minskas 6A	77.940	84.426	75.136	2.804
615	Minskas 8	43.140	45.700	40.676	2.464
616	Muitas 3E	5.560	14.942	13.020	-7.460
617	Muitas 8	13.757	16.280	14.186	-0.429
618	Muzeja 1	2.279	0.000	0.000	2.279
619	Muzeja 2	1.466	4.177	3.640	-2.174
620	Muzeja 3	12.673	17.311	15.085	-2.412
621	Muzeja 5	9.759	12.473	11.020	-1.261
622	Muzeja 6	12.044	13.951	12.157	-0.113
623	Muzeja 9	49.000	66.000	57.512	-8.512
624	Muzeja 10	4.698	3.770	3.285	1.413
625	Neretas 15	52.870	53.680	47.649	5.221
626	Nikolaja 5	5.518	5.379	4.687	0.831
627	Nometņu 4	55.610	77.980	67.952	-12.342
628	Nometņu 5	14.077	14.931	13.177	0.900
629	Nometņu 9/11	6.534	6.549	5.707	0.827
630	Nometņu 15	8.420	9.294	8.099	0.321
631	Nometņu 17	12.170	13.181	11.664	0.506
632	Nometņu 18	8.165	9.468	8.250	-0.085

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
633	Nometņu 19	10.253	11.686	10.351	-0.098
634	Nometņu 20	8.155	10.100	8.801	-0.646
635	Nometņu 23	51.260	60.270	53.435	-2.175
636	Nometņu 25	55.779	59.918	53.426	2.353
637	Nometņu 25a	1.674	3.267	2.923	-1.249
638	Nometņu 29	3.000	8.500	7.407	-4.407
639	Nometņu 33	22.624	23.450	20.434	2.190
640	Nometņu 66	29.060	31.020	29.076	-0.016
641	Parādes 1	58.400	95.200	82.957	-24.557
642	Parādes 5	24.170	23.130	20.155	4.015
643	Parādes 7	40.054	46.980	40.938	-0.884
644	Parādes 11	26.200	29.500	25.706	0.494
645	Parādes 13	78.740	90.240	80.764	-2.024
646	Parādes 13a	1.841	2.051	1.787	0.054
647	Parādes 15	23.940	25.950	23.199	0.741
648	Parādes 15A	44.650	48.760	43.439	1.211
649	Parādes 15b	16.137	15.951	13.900	2.237
650	Parādes 17	51.545	49.463	44.244	7.301
651	Patversmes 2	105.950	112.770	100.275	5.675
652	Patversmes 4	56.680	59.960	53.169	3.511
653	Patversmes 8	9.694	9.699	8.452	1.242
654	Patversmes 10	59.840	65.970	58.640	1.200
655	Piekrastes 16	12.465	25.506	22.226	-9.761
656	Piekrastes 23	40.690	45.460	39.614	1.076
657	Piekrastes 25	79.710	89.980	80.107	-0.397
658	Piekrastes 27	53.156	56.609	50.588	2.568
659	Piekrastes 29	11.151	11.659	10.160	0.991
660	Piekrastes 31	58.389	59.983	53.463	4.926
661	Piekrastes 33	57.593	73.876	65.512	-7.919
662	Piekrastes 33A	61.309	66.868	59.531	1.778
663	Piekrastes 35	110.513	115.910	103.130	7.383
664	Piekrastes 41	80.360	88.110	78.367	1.993
665	Piekrastes 41a	103.066	112.791	100.919	2.147
666	Piekrastes 43	88.131	91.773	81.731	6.400
667	Piekrastes 45	82.009	87.272	77.965	4.044
668	Piekrastes 47	78.121	82.153	73.529	4.592
669	Podnieku 1	13.000	15.000	13.071	-0.071
670	Poligona 48	79.501	95.390	84.212	-4.711
671	Poligona 50	9.097	12.533	10.921	-1.824
672	Poligona 58	49.500	54.802	48.908	0.592
673	Priežu 17	2.453	2.457	2.141	0.312
674	Puškina 7	44.390	50.320	44.533	-0.143
675	Puškina 16A	12.629	15.805	13.772	-1.143
676	Puškina 19	64.500	71.700	64.003	0.497
677	Puškina 21	62.550	66.980	59.582	2.968
678	Puškina 52	65.950	71.260	63.240	2.710
679	Puškina 53	5.545	3.846	3.351	2.194
680	Puškina 54	4.148	5.487	4.781	-0.633
681	Puškina 55	70.750	88.590	78.508	-7.758

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
682	Puškina 55A	0.000	6.315	5.503	-5.503
683	Puškina 90	87.360	92.260	81.777	5.583
684	Puškina 92	42.980	46.430	41.349	1.631
685	Puškina 101	53.920	55.480	49.467	4.453
686	Raiņa 2	4.241	6.048	5.394	-1.153
687	Raiņa 3	14.048	15.212	13.572	0.476
688	Raiņa 5	8.991	10.614	9.416	-0.425
689	Raiņa 6	6.024	5.953	5.187	0.837
690	Raiņa 7	7.494	8.032	7.135	0.359
691	Raiņa 8	14.510	16.120	14.378	0.132
692	Raiņa 10	5.331	5.439	4.740	0.591
693	Raiņa 12	41.220	43.703	39.008	2.212
694	Raiņa 14A	44.100	47.010	41.893	2.207
695	Raiņa 15	17.170	18.930	16.962	0.208
696	Raiņa 16	13.849	16.601	14.466	-0.617
697	Raiņa 17	16.890	18.300	16.348	0.542
698	Raiņa 18	4.050	2.100	1.830	2.220
699	Raiņa 19	16.290	17.520	15.532	0.758
700	Raiņa 20	4.795	7.377	6.428	-1.633
701	Raiņa 21	8.160	9.485	8.435	-0.275
702	Raiņa 23	7.473	8.411	7.442	0.031
703	Raiņa 25	7.056	7.436	6.480	0.576
704	Raiņa 26	43.400	47.030	41.805	1.595
705	Raiņa 26a	7.660	9.119	7.946	-0.286
706	Raiņa 26b	17.188	17.320	15.704	1.484
707	Raiņa 26c	13.547	16.799	15.253	-1.706
708	Raiņa 27	13.714	13.727	11.962	1.752
709	Raiņa 28	47.100	31.260	27.240	19.860
710	Raiņa 29	16.600	14.564	12.691	3.909
711	Raiņa 30	69.886	79.571	69.338	0.548
712	Raiņa 31	23.713	49.440	43.082	-19.369
713	Raiņa 69	5.992	7.040	6.135	-0.143
714	Raipoles 1	59.290	58.500	52.044	7.246
715	Raipoles 2	63.008	69.351	61.771	1.237
716	Raipoles 2A	73.910	86.680	77.198	-3.288
717	Raipoles 3	50.467	54.143	47.975	2.492
718	Raipoles 4	57.255	66.256	58.661	-1.406
719	Raipoles 5	50.251	54.256	48.498	1.753
720	Raipoles 5A	0.000	0.752	0.655	-0.655
721	Raipoles 6	55.372	66.453	58.680	-3.308
722	Raipoles 7	122.430	126.270	112.428	10.002
723	Raipoles 7a	85.730	89.890	80.015	5.715
724	Raipoles 8	19.470	24.060	20.966	-1.496
725	Raipoles 10	89.393	103.517	91.785	-2.392
726	Raipoles 10A	82.572	89.262	79.416	3.156
727	Raipoles 10B	84.081	86.448	76.898	7.183
728	Raipoles 11A	26.137	32.729	28.520	-2.383
729	Rēzeknes 1	82.570	88.820	79.072	3.498
730	Rēzeknes 3	79.780	89.460	79.632	0.148

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
731	Rēzeknes 5	74.404	81.794	72.973	1.431
732	Rēzeknes 5A	70.628	74.015	65.890	4.738
733	Rēzeknes 7	102.631	113.851	101.594	1.037
734	Rēzeknes 9	81.170	95.730	84.845	-3.675
735	Rēzeknes 11	73.250	80.060	71.745	1.505
736	Rēzeknes 13	80.740	86.281	76.550	4.190
737	Rēzeknes 15	135.125	146.075	130.130	4.995
738	Rēzeknes 15a	55.913	60.990	54.255	1.658
739	Rēzeknes 17	114.699	120.203	107.057	7.642
740	Rēzeknes 17a	55.398	53.895	47.998	7.400
741	Rīgas 1/3	21.655	22.346	19.472	2.183
742	Rīgas 2	33.706	38.766	33.781	-0.075
743	Rīgas 4/6	47.285	59.518	51.864	-4.579
744	Rīgas 8	55.491	61.406	53.509	1.982
745	Rīgas 9	0.000	0.000	0.000	0.000
746	Rīgas 14	4.860	1.248	1.088	3.772
747	Rīgas 16	24.871	27.383	24.083	0.788
748	Rīgas 18	27.896	30.018	26.158	1.738
749	Rīgas 20	20.305	21.652	18.868	1.437
750	Rīgas 22	11.963	15.276	13.311	-1.348
751	Rīgas 22a	7.422	7.986	6.959	0.463
752	Rīgas 22A	162.781	198.189	172.702	-9.921
753	Rīgas 30	16.650	16.431	14.641	2.009
754	Rīgas 34	50.090	60.338	53.363	-3.273
755	Rīgas 38	10.061	12.364	10.936	-0.875
756	Rīgas 40	10.424	11.820	10.300	0.124
757	Rīgas 42	14.500	17.158	15.271	-0.771
758	Rīgas 42A	9.244	13.342	11.626	-2.382
759	Rīgas 46	12.220	14.840	12.972	-0.752
760	Rīgas 48	5.966	4.979	4.339	1.627
761	Rīgas 49	10.921	10.189	8.879	2.042
762	Rīgas 50/50A	13.211	12.251	10.676	2.535
763	Rīgas 52	8.323	9.892	8.782	-0.459
764	Rīgas 52A	3.217	3.253	2.908	0.309
765	Rīgas 55	30.936	42.050	36.642	-5.706
766	Rīgas 58	10.859	12.731	11.255	-0.396
767	Rīgas 59	12.790	12.013	10.468	2.322
768	Rīgas 59C	9.353	8.785	7.655	1.698
769	Rīgas 59E	4.590	4.311	3.757	0.833
770	Rīgas 60	2.205	2.510	2.187	0.018
771	Rīgas 64	11.000	9.790	8.531	2.469
772	Rīgas 66	20.735	22.634	19.986	0.749
773	Rīgas 68	18.990	22.580	19.860	-0.870
774	Rīgas 69	15.400	15.870	14.001	1.399
775	Rīgas 70a	12.488	13.143	11.604	0.884
776	Rīgas 72	25.504	27.791	24.217	1.287
777	Rīgas 74	9.668	11.642	10.306	-0.638
778	Rīgas 75	2.301	2.102	1.887	0.414
779	Rīgas 76	17.567	19.233	16.760	0.807

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
780	Rīgas 76a	48.020	50.920	45.243	2.777
781	Rīgas 78	29.028	36.416	31.733	-2.705
782	Sakņu 14a	7.646	8.132	7.166	0.480
783	Sakņu 15	10.227	13.711	11.948	-1.721
784	Sakņu 16/18	38.833	40.269	35.305	3.528
785	Sakņu 17	14.640	19.050	16.719	-2.079
786	Sakņu 28	4.399	5.970	5.202	-0.803
787	Sakņu 29	2.349	2.984	2.600	-0.251
788	Satiksmes 2C	20.913	22.226	19.368	1.545
789	Satiksmes 7	6.110	6.939	6.047	0.063
790	Satiksmes 9	8.211	9.096	7.995	0.216
791	Saules 1/3	5.098	6.684	5.824	-0.726
792	Saules 4	20.826	21.070	18.720	2.106
793	Saules 5	8.386	15.871	13.830	-5.444
794	Saules 5A	12.705	11.287	9.835	2.870
795	Saules 6	20.592	28.050	24.443	-3.851
796	Saules 7	48.984	52.896	46.094	2.890
797	Saules 8	22.890	22.240	19.380	3.510
798	Saules 10	40.590	42.840	37.866	2.724
799	Saules 12	17.204	17.932	16.012	1.192
800	Saules 13	6.377	5.739	5.001	1.376
801	Saules 15	15.170	15.320	13.350	1.820
802	Saules 17	17.820	20.910	18.335	-0.515
803	Saules 17a	20.185	21.840	19.176	1.009
804	Saules 19	1.102	5.795	5.050	-3.948
805	Saules 20	4.361	5.789	5.045	-0.684
806	Saules 21	2.641	2.689	2.343	0.298
807	Saules 23c	5.002	4.902	4.272	0.730
808	Saules 24	22.983	25.001	21.786	1.197
809	Saules 28	15.307	16.270	14.178	1.129
810	Saules 29	16.980	20.370	18.057	-1.077
811	Saules 32	4.622	4.178	3.641	0.981
812	Saules 33	42.134	40.304	35.835	6.299
813	Saules 34	3.320	3.745	3.263	0.057
814	Saules 34A	0.821	1.019	0.888	-0.067
815	Saules 36	37.674	44.096	38.425	-0.751
816	Saules 37	25.580	29.529	26.033	-0.453
817	Saules 38	26.422	22.687	19.889	6.533
818	Saules 39	3.257	4.384	3.820	-0.563
819	Saules 41	23.664	27.831	24.651	-0.987
820	Saules 42	2.920	4.103	3.575	-0.655
821	Saules 43/45	30.400	36.000	31.931	-1.531
822	Saules 47	0.506	0.000	0.000	0.506
823	Saules 49	1.637	5.299	4.618	-2.981
824	Saules 55	7.640	7.830	6.823	0.817
825	Saules 57	8.282	9.176	8.097	0.185
826	Saules 66	28.820	31.680	28.557	0.263
827	Saules 67	24.140	25.720	22.614	1.526
828	Saules 68	33.470	34.300	30.665	2.805

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
829	Saules 69	15.350	16.610	14.593	0.757
830	Saules 70	8.160	9.310	8.113	0.047
831	Saules 71b	4.294	5.086	4.432	-0.138
832	Saules 73	31.719	35.080	31.148	0.571
833	Siguldas 10B	11.270	12.960	11.293	-0.023
834	Siguldas 11	44.920	45.821	41.021	3.899
835	Siguldas 16A	25.963	30.378	26.471	-0.508
836	Siguldas 21	52.259	55.290	49.215	3.044
837	Slāvu 6	17.123	10.000	8.714	8.409
838	Smilšu 90	40.532	53.432	46.560	-6.028
839	Smilšu 92	65.313	80.420	70.078	-4.765
840	Smilšu 92B	6.271	5.621	4.898	1.373
841	Smilšu 94	55.499	56.098	49.827	5.672
842	Smilšu 94A	5.720	7.400	6.448	-0.728
843	Smilšu 96	54.630	58.661	52.604	2.026
844	Smilšu 96A	12.925	11.922	10.389	2.536
845	Smilšu 98	57.270	62.248	55.518	1.752
846	Smilšu 98a	12.596	11.760	10.248	2.348
847	Smilšu 99	51.310	52.770	46.634	4.676
848	Smilšu 100	22.210	22.820	19.885	2.325
849	Smilšu 101	2.878	2.793	2.434	0.444
850	Smilšu 103	65.766	71.746	64.174	1.592
851	Smilšu 105	80.494	85.509	76.197	4.297
852	Smilšu 107	0.669	0.715	0.623	0.046
853	Smiltenes 2	7.733	8.889	7.746	-0.013
854	Smiltenes 4	4.300	4.504	3.925	0.375
855	Smiltenes 6	9.830	10.186	8.988	0.842
856	Smiltenes 8	7.439	7.853	6.943	0.496
857	Smiltenes 10	5.647	7.100	6.187	-0.540
858	Sporta 2	35.080	38.350	35.376	-0.296
859	Sporta 6	2.800	5.600	4.880	-2.080
860	Sporta 8	29.200	30.100	26.229	2.971
861	Stacijas 1	5.516	4.384	3.820	1.696
862	Stacijas 2	6.544	7.692	6.703	-0.159
863	Stacijas 28	28.948	34.347	29.930	-0.982
864	Stacijas 42	0.000	0.000	0.000	0.000
865	Stacijas 44	57.675	50.218	43.760	13.915
866	Stacijas 45	40.670	48.560	42.315	-1.645
867	Stacijas 45a	75.132	77.600	67.621	7.511
868	Stacijas 47	6.720	7.272	6.474	0.246
869	Stacijas 47A	19.900	19.400	16.905	2.995
870	Stacijas 50	0.000	13.535	11.794	-11.794
871	Stacijas 56	4.957	14.860	12.949	-7.992
872	Stacijas 58	4.191	7.914	6.896	-2.705
873	Stacijas 63	13.914	18.411	16.043	-2.129
874	Stacijas 107	50.980	54.130	48.019	2.961
875	Stacijas 109	13.950	21.950	19.127	-5.177
876	Stacijas 109a	48.070	53.310	47.545	0.525
877	Stacijas 111	31.441	32.491	28.803	2.638

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
878	Stacijas 111a	41.580	43.890	39.132	2.448
879	Stacijas 111b	23.704	26.757	23.810	-0.106
880	Stacijas 111c	1.529	1.883	1.641	-0.112
881	Stacijas 113	14.510	16.040	14.122	0.388
882	Stacijas 115	11.248	14.520	12.912	-1.664
883	Stacijas 115a	13.010	16.170	14.333	-1.323
884	Stacijas 117	11.750	12.244	10.896	0.854
885	Stacijas 117a	22.480	24.855	22.160	0.320
886	Stacijas 119	13.070	15.068	13.363	-0.293
887	Stacijas 119a	11.726	13.843	12.274	-0.548
888	Stacijas 121	14.356	15.910	14.150	0.206
889	Stacijas 121a	13.070	14.060	12.623	0.447
890	Stacijas 121b	9.776	12.004	10.625	-0.849
891	Stacijas 123	13.470	15.180	13.395	0.075
892	Stacijas 123a	12.170	13.241	11.793	0.377
893	Stacijas 125	13.250	14.869	13.234	0.016
894	Stacijas 127	16.500	14.750	13.099	3.401
895	Stacijas 129A	0.000	0.000	0.000	0.000
896	Stadiona 1	129.260	130.530	113.744	15.516
897	Stadiona 2	51.404	54.407	48.249	3.155
898	Stadiona 3	6.693	9.202	8.019	-1.326
899	Stadiona 4	59.840	61.590	54.839	5.001
900	Stadiona 6	23.942	24.999	21.784	2.158
901	Stadiona 6a	44.589	53.714	47.754	-3.165
902	Stadiona 6b	21.869	19.698	18.192	3.677
903	Stadiona 8	50.720	59.430	52.768	-2.048
904	Stadiona 8a	16.090	17.330	15.260	0.830
905	Stadiona 10	35.050	50.730	45.043	-9.993
906	Stadiona 10a	13.770	17.757	15.917	-2.147
907	Stadiona 12	43.260	44.360	39.871	3.389
908	Stadiona 12a	16.230	17.220	15.594	0.636
909	Stadiona 14	15.700	17.290	15.195	0.505
910	Stadiona 16	14.900	17.070	15.143	-0.243
911	Stadiona 18	15.450	19.250	16.995	-1.545
912	Stadiona 20	14.670	18.250	16.137	-1.467
913	Stāvā 19	60.726	68.229	60.739	-0.013
914	Stāvā 21	67.375	74.026	65.393	1.982
915	Stāvā 22	37.539	39.064	34.769	2.770
916	Stāvā 22A	40.116	45.113	40.161	-0.045
917	Stāvā 23	18.548	16.728	14.577	3.971
918	Stāvā 24	38.088	43.355	38.563	-0.475
919	Stāvā 41	25.920	23.560	20.530	5.390
920	Strādnieku 4	56.144	59.680	53.184	2.960
921	Strādnieku 16	39.790	50.220	43.762	-3.972
922	Strādnieku 27	50.120	56.440	50.584	-0.464
923	Strādnieku 35	55.010	56.640	50.512	4.498
924	Strādnieku 43	72.750	77.620	68.962	3.788
925	Strādnieku 56	12.556	13.665	11.908	0.648
926	Strādnieku 68	38.210	39.581	35.237	2.973

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
927	Strādnieku 69	2.700	1.814	1.581	1.119
928	Strādnieku 70	38.730	39.820	35.359	3.371
929	Strādnieku 70a	0.863	0.823	0.717	0.146
930	Strādnieku 72	55.180	57.870	51.324	3.856
931	Strādnieku 74	39.250	41.260	36.707	2.543
932	Strādnieku 82	46.700	47.450	42.208	4.492
933	Strādnieku 83	40.610	41.660	37.095	3.515
934	Strādnieku 84	4.911	5.561	4.846	0.065
935	Strādnieku 87	39.630	47.420	42.009	-2.379
936	Strādnieku 88	49.710	53.950	48.076	1.634
937	Strādnieku 88a	7.858	8.677	7.561	0.297
938	Strādnieku 89	42.100	47.210	41.895	0.205
939	Strādnieku 90	52.610	55.120	49.358	3.252
940	Strādnieku 92	50.980	54.300	48.333	2.647
941	Strādnieku 94	48.410	52.300	46.604	1.806
942	Strādnieku 99	52.990	53.650	47.848	5.142
943	Strādnieku 101	38.730	40.230	36.004	2.726
944	Strādnieku 103	37.627	47.246	41.170	-3.543
945	Strādnieku 105	53.980	55.830	49.698	4.282
946	Strādnieku 107	47.710	53.720	47.769	-0.059
947	Strādnieku 109	51.990	56.500	50.332	1.658
948	Stropu 28	1.220	1.370	1.194	0.026
949	Svaru 4	15.385	16.369	14.569	0.816
950	Šaurā 20	14.725	13.360	11.642	3.083
951	Šaurā 21	111.920	119.850	106.293	5.627
952	Šaurā 21a	3.860	3.421	2.981	0.879
953	Šaurā 23	67.238	69.065	60.545	6.693
954	Šaurā 24	34.770	41.030	37.142	-2.372
955	Šaurā 25	68.173	75.138	67.249	0.924
956	Šaurā 25a	66.580	101.932	90.601	-24.021
957	Šaurā 26	31.993	38.511	33.878	-1.885
958	Šaurā 27	72.820	76.900	68.397	4.423
959	Šaurā 28	49.603	52.791	46.629	2.974
960	Šaurā 29	65.120	76.287	68.017	-2.897
961	Šaurā 29a	127.630	137.280	121.651	5.979
962	Šaurā 31	17.230	18.832	16.410	0.820
963	Tartu 1	51.928	56.005	49.957	1.971
964	Tartu 2	77.643	83.980	74.635	3.008
965	Tartu 2a	51.215	66.058	58.789	-7.574
966	Tartu 3	80.294	79.960	71.179	9.115
967	Tartu 4	74.680	82.930	73.625	1.055
968	Tartu 5	51.993	56.599	50.485	1.508
969	Tartu 6	62.078	67.397	60.027	2.051
970	Tartu 7	75.410	82.930	73.920	1.490
971	Tartu 7A	73.663	77.840	69.582	4.081
972	Tartu 8	48.059	46.000	40.084	7.975
973	Tartu 9	52.669	54.245	48.362	4.307
974	Tartu 10	100.681	113.812	101.614	-0.933
975	Tartu 11	98.636	104.779	93.636	5.000

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
976	Tartu 13	54.989	58.786	52.409	2.580
977	Tartu 15	102.762	108.830	97.135	5.627
978	Tartu 15A	18.561	19.684	17.153	1.408
979	Tartu 17	59.560	69.920	62.074	-2.514
980	Tartu 19	52.450	56.420	50.169	2.281
981	Tartu 21	56.070	70.520	62.432	-6.362
982	Tautas 2	19.196	21.499	18.734	0.462
983	Tautas 7	0.000	14.158	12.337	-12.337
984	Tautas 8	73.284	73.859	65.844	7.440
985	Tautas 11	44.780	49.350	43.004	1.776
986	Tautas 12	0.000	0.000	0.000	0.000
987	Tautas 16	6.758	8.575	7.538	-0.780
988	Tautas 16A	0.827	0.274	0.274	0.553
989	Tautas 20	9.612	10.300	9.070	0.542
990	Tautas 30	70.320	87.960	77.809	-7.489
991	Tautas 49	50.700	49.630	44.006	6.694
992	Tautas 59	64.742	69.290	60.379	4.363
993	Tautas 60	17.810	19.320	16.835	0.975
994	Tautas 83	39.800	42.380	37.489	2.311
995	Tautas 84	85.020	91.010	80.629	4.391
996	Tautas 85	76.820	83.280	74.289	2.531
997	Tautas 86	124.770	129.409	114.657	10.113
998	Tautas 87	48.550	67.462	59.815	-11.265
999	Tautas 96	47.160	50.500	45.080	2.080
1000	Tautas 98	50.160	55.131	49.068	1.092
1001	Teātra 2	18.690	20.151	17.936	0.754
1002	Teātra 4	39.230	41.600	36.887	2.343
1003	Teātra 13	55.920	58.250	51.794	4.126
1004	Teātra 15/17	39.600	39.299	34.600	5.000
1005	Teātra 19	16.770	16.770	14.613	2.157
1006	Teātra 24	2.866	4.190	3.651	-0.785
1007	Teātra 26	20.242	17.966	15.656	4.586
1008	Teātra 30	46.350	46.560	41.519	4.831
1009	Teātra 32	59.108	63.286	56.602	2.506
1010	Teātra 34	68.832	66.782	59.315	9.517
1011	Telts 1	52.545	56.637	50.377	2.168
1012	Telts 2	49.098	52.830	47.081	2.017
1013	Telts 3	53.857	58.189	51.838	2.019
1014	Telts 4	50.758	54.780	48.911	1.847
1015	Telts 5	54.811	58.212	51.934	2.877
1016	Telts 6	50.964	58.984	52.487	-1.523
1017	Telts 8	51.788	56.641	50.543	1.245
1018	Telts 9	89.079	98.330	87.475	1.604
1019	Telts 10	51.869	57.309	50.984	0.885
1020	Telts 11	44.916	29.699	25.880	19.036
1021	Tukuma 1	69.060	78.330	70.158	-1.098
1022	Tukuma 4	60.200	64.000	57.606	2.594
1023	Tukuma 15	55.860	57.120	50.964	4.896
1024	Tukuma 22	44.930	48.170	42.764	2.166

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1025	Tukuma 23	42.940	45.390	40.354	2.586
1026	Tukuma 24	85.950	87.360	77.886	8.064
1027	Tukuma 32	72.760	79.200	70.596	2.164
1028	Tukuma 38	91.080	92.773	82.407	8.673
1029	Tukuma 47a	15.958	17.227	15.012	0.946
1030	Tukuma 72	48.760	56.080	49.889	-1.129
1031	Tukuma 74	31.092	33.690	30.291	0.801
1032	Turaidas 36	33.418	31.646	27.576	5.842
1033	Turaidas 37	2.310	3.500	3.050	-0.740
1034	Užvaldes 5	52.090	56.470	50.236	1.854
1035	Ūdensvada 3	100.940	125.980	109.779	-8.839
1036	Vaiņodes 4	9.302	10.403	9.065	0.237
1037	Vaiņodes 6	33.410	35.853	31.752	1.658
1038	Valkas 1	17.971	13.427	11.700	6.271
1039	Valkas 2A	13.971	15.241	13.281	0.690
1040	Valkas 3	17.520	27.670	24.112	-6.592
1041	Valkas 4	80.200	81.807	71.287	8.913
1042	Valkas 4A	51.000	56.000	48.798	2.202
1043	Valkas 5	83.760	91.740	81.909	1.851
1044	Valkas 58	132.270	143.140	127.204	5.066
1045	Valmieras 5	35.240	45.770	39.884	-4.644
1046	Valmieras 24	18.650	18.743	16.751	1.899
1047	Vaļņu 27D	6.880	3.220	2.806	4.074
1048	Vaļņu 29	0.000	0.000	0.000	0.000
1049	Vaļņu 31	58.680	65.190	58.078	0.602
1050	Vaļņu 33	50.283	56.751	50.726	-0.443
1051	Vaļņu 33a	60.530	63.882	56.860	3.670
1052	Vaļņu 37	55.081	74.300	67.974	-12.893
1053	Vaļņu 39	64.310	77.600	68.787	-4.477
1054	Vaļņu 41	89.190	100.410	89.278	-0.088
1055	Varšavas 1	14.085	14.225	12.598	1.487
1056	Varšavas 2	16.938	17.873	15.575	1.363
1057	Varšavas 3	18.818	21.581	19.058	-0.240
1058	Varšavas 4	34.508	39.505	34.871	-0.363
1059	Varšavas 5	7.380	7.921	6.953	0.427
1060	Varšavas 13a	14.840	16.060	14.237	0.603
1061	Varšavas 14	10.638	10.696	9.320	1.318
1062	Varšavas 15	9.468	10.328	9.160	0.308
1063	Varšavas 16	30.030	33.764	29.842	0.188
1064	Varšavas 17	10.000	9.000	7.843	2.157
1065	Varšavas 18	13.249	14.133	12.315	0.934
1066	Varšavas 20	15.980	16.500	14.621	1.359
1067	Varšavas 21A	6.120	6.093	5.309	0.811
1068	Varšavas 22	13.520	13.690	12.168	1.352
1069	Varšavas 23	17.800	26.770	23.327	-5.527
1070	Varšavas 24	30.807	38.582	33.620	-2.813
1071	Varšavas 26A	8.500	10.100	8.801	-0.301
1072	Varšavas 28	5.439	4.708	4.103	1.336
1073	Varšavas 30	8.957	10.500	9.150	-0.193

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1074	Varšavas 43A	26.500	29.130	25.384	1.116
1075	Varšavas 43b	6.980	14.594	12.717	-5.737
1076	Varšavas 45	0.000	15.550	13.550	-13.550
1077	Vasarnīcu 20	580.980	601.510	524.155	56.825
1078	Ventspils 1A	60.180	66.550	58.895	1.285
1079	Ventspils 2a/4a	7.987	8.838	7.701	0.286
1080	Ventspils 4A	50.350	58.810	52.132	-1.782
1081	Ventspils 19	42.720	44.620	39.823	2.897
1082	Ventspils 20	39.190	50.500	44.808	-5.618
1083	Ventspils 22	2.626	3.224	2.809	-0.183
1084	Ventspils 31	19.450	17.950	16.212	3.238
1085	Ventspils 41	74.040	82.660	73.359	0.681
1086	Ventspils 41A	3.356	3.617	3.152	0.204
1087	Ventspils 65A	46.260	55.450	49.276	-3.016
1088	Ventspils 67	11.019	11.162	9.727	1.292
1089	Ventspils 70	13.805	12.529	10.918	2.887
1090	Vidus 14/16	17.690	18.955	16.751	0.939
1091	Vienības 2	1.987	0.000	0.000	1.987
1092	Vienības 4	20.527	21.243	19.101	1.426
1093	Vienības 5	44.090	46.251	41.223	2.867
1094	Vienības 7	39.590	43.570	38.751	0.839
1095	Vienības 8	61.699	68.730	60.624	1.075
1096	Vienības 11	63.618	66.153	58.642	4.976
1097	Vienības 13	9.150	45.580	39.718	-30.568
1098	Vienības 17	0.580	0.570	0.496	0.084
1099	Vienības 18	15.410	15.861	13.821	1.589
1100	Vienības 19	0.365	0.570	0.496	-0.131
1101	Vienības 23	52.150	58.450	52.245	-0.095
1102	Vienības 25	40.170	45.470	40.196	-0.026
1103	Vienības 26	26.369	28.659	25.494	0.875
1104	Vienības 27	15.639	12.213	10.642	4.997
1105	Vienības 28	43.910	47.890	42.598	1.312
1106	Vienības 30	35.086	1.178	1.027	34.059
1107	Vienības 32	40.770	54.256	48.088	-7.318
1108	Vienības 32A	80.400	71.123	63.055	17.345
1109	Vienības 34	61.328	58.256	51.854	9.474
1110	Vienības 34a	77.480	78.930	70.014	7.466
1111	Vienības 36	76.700	83.600	73.985	2.715
1112	Vienības 36a	48.080	48.350	42.132	5.948
1113	Vienības 38	53.500	57.210	50.871	2.629
1114	Vienības 38A	61.650	66.880	59.263	2.387
1115	Vienības 38b	16.985	8.240	7.180	9.805
1116	Vienības 40	57.160	63.300	56.247	0.913
1117	Vienības 40A	46.695	60.496	54.135	-7.440
1118	Vienības 42	44.200	48.620	43.784	0.416
1119	Vienības 42A	57.108	61.370	54.887	2.221
1120	Vienības 44	148.630	158.440	141.794	6.836
1121	Viestura 1	48.240	49.020	43.625	4.615
1122	Viestura 2	8.570	9.460	8.243	0.327

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1123	Viestura 3	8.824	8.811	7.678	1.146
1124	Viestura 4	7.360	8.530	7.535	-0.175
1125	Viestura 5	36.597	56.900	49.583	-12.986
1126	Viestura 8	0.000	0.000	0.000	0.000
1127	Viestura 10	31.180	32.460	28.286	2.894
1128	Viestura 13	10.859	12.091	10.536	0.323
1129	Viestura 15	4.257	8.360	7.513	-3.256
1130	Viestura 25	52.140	55.920	49.849	2.291
1131	Viestura 27	36.740	37.670	33.440	3.300
1132	Viestura 53	2.130	6.740	5.873	-3.743
1133	Viestura 58	0.734	2.200	1.917	-1.183
1134	Viestura 59	8.788	10.136	8.833	-0.045
1135	Viestura 60	22.410	18.440	16.069	6.341
1136	Viestura 61/63	5.715	5.113	4.455	1.260
1137	Viestura 66	0.920	1.519	1.324	-0.404
1138	Viestura 68	7.714	10.347	9.148	-1.434
1139	Viestura 68A	2.542	2.005	1.747	0.795
1140	Viestura 70	2.135	2.030	1.769	0.366
1141	Viestura 80	1.841	1.166	1.016	0.825
1142	Viestura 82	3.642	3.824	3.332	0.310
1143	Viestura 84	2.891	3.035	2.645	0.246
1144	Viestura 86	3.633	3.814	3.323	0.310
1145	Viestura 88/92	11.633	11.641	10.225	1.408
1146	Viestura 94	3.374	3.542	3.087	0.287
1147	Viestura 96	3.937	4.134	3.602	0.335
1148	Viršu 46	86.750	90.979	80.656	6.094
1149	Viršu 47	48.030	51.690	45.773	2.257
1150	Viršu 48	121.680	131.640	116.107	5.573
1151	Viršu 50	81.190	90.210	80.207	0.983
1152	Višķu	7.761	9.152	7.975	-0.214
1153	Višķu 14	9.148	10.320	9.173	-0.025
1154	Višķu 15	2.790	12.470	10.866	-8.076
1155	Višķu 16	8.240	11.420	10.118	-1.878
1156	Višķu 24	2.674	2.766	2.410	0.264
1157	Višķu 26	3.597	4.571	3.983	-0.386
1158	Višķu 28	59.620	58.789	52.895	6.725
1159	Višķu 28a	34.550	36.788	32.500	2.050
1160	Višķu 28b	17.664	19.082	16.840	0.824
1161	Višķu 28v	10.966	11.827	10.335	0.631
1162	Višķu 32	65.570	67.310	59.951	5.619
1163	Višķu 34	0.000	0.000	0.000	0.000
1164	Zeļinska 3	57.110	61.340	54.866	2.244
1165	Zeļinska 5	59.860	74.380	65.918	-6.058
1166	Zeļinska 7	54.160	56.990	50.871	3.289
1167	Zeļinska 9	53.410	59.620	53.085	0.325
1168	Zeļinska 11	55.050	59.670	53.263	1.787
1169	Zeļinska 13	50.880	54.630	49.028	1.852
1170	Zeļinska 15	73.520	76.970	68.042	5.478
1171	Zeļinska 17	72.660	75.030	66.826	5.834

Nr. p.k.	Adrese	3.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	3.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-E)
A	B	C	D	E	F
1172	Zeļinska 21	53.700	58.190	51.659	2.041
1173	Zeļinska 22	98.445	101.263	90.367	8.078
1174	Zeļinska 23	66.090	70.250	62.612	3.478
1175	Zeļinska 25	53.000	54.880	48.832	4.168
1176	Zeļinska 27	58.820	61.500	54.966	3.854
1177	Ziemeļu 7	15.306	19.234	16.895	-1.589
1178	Ziemeļu 7a	22.360	24.370	21.603	0.757
1179	Ziemeļu 7b	27.350	29.970	26.783	0.567
1180	Ziemeļu 8	85.600	87.360	77.793	7.807
Kopā		42546.305	46470.225	41160.013	1386.292