

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

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Adrese</b>	<b>07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh</b>	<b>07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh</b>	<b>07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh</b>	<b>Starpība, MWh (C-D)</b>
<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
1	11.novembra krastmala 9	0.00	0.00		0.00
2	11.novembra krastmala 17	4.64	4.74		-0.10
3	11.novembra krastmala 23	0.00	0.00		0.00
4	11.novembra krastmala 29	2.52	1.95		0.57
5	11.novembra krastmala 31 k-1	0.00	0.00		0.00
6	11.novembra krastmala 33	34.32	32.97		1.35
7	11.novembra krastmala 35	0.00	0.00		0.00
8	13.janvāra iela 3	2.04	1.10		0.94
9	13.janvāra iela 15	0.00	0.00		0.00
10	13.janvāra iela 19	23.25	21.61		1.64
11	13.janvāra iela 21	3.67	3.56		0.11
12	13.janvāra iela 33	1.80	1.30		0.50
13	A.Bieziņa iela 1	20.59	21.01		-0.42
14	A.Bieziņa iela 1 1.ēka	0.00	0.00		0.00
15	A.Bieziņa iela 2	9.45	9.19		0.26
16	A.Bieziņa iela 3	28.54	25.02		3.52
17	A.Bieziņa iela 4	63.18	52.82		10.36
18	A.Bieziņa iela 6	9.75	9.70		0.05
19	A.Bieziņa iela 7	39.05	40.33		-1.28
20	A.Bieziņa iela 8	1.37	1.82		-0.45
21	A.Bieziņa iela 9	44.75	43.69		1.06
22	A.Bieziņa iela 10	11.03	10.12		0.91

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
23	A.Bieziņa iela 11	40.95	39.74		1.21
24	A.Bieziņa iela 12	21.64	21.40		0.24
25	A.Briāna iela 2	1.67	2.29		-0.62
26	A.Briāna iela 3	4.61	1.99		2.62
27	A.Briāna iela 4	5.15	4.75		0.40
28	A.Briāna iela 8	2.65	2.73		-0.08
29	A.Briāna iela 8A	0.00	0.00		0.00
30	A.Briāna iela 9A	9.07	7.13		1.94
31	A.Briāna iela 12	0.00	0.00		0.00
32	A.Briāna iela 16	0.00	0.00		0.00
33	A.Briāna iela 18	1.66	1.45		0.21
34	A.Briāna iela 20	4.28	2.97		1.31
35	A.Briāna iela 22	0.00	0.00		0.00
36	A.Čaka iela 30	0.00	0.00		0.00
37	A.Čaka iela 30A	9.02	6.70		2.32
38	A.Čaka iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00
39	A.Čaka iela 32	0.00	0.00		0.00
40	A.Čaka iela 33	2.80	2.25		0.55
41	A.Čaka iela 34	0.00	0.00		0.00
42	A.Čaka iela 35	5.09	4.22		0.87
43	A.Čaka iela 36	4.30	4.29		0.01
44	A.Čaka iela 37	6.00	5.49		0.51
45	A.Čaka iela 39	0.00	0.00		0.00
46	A.Čaka iela 40	0.00	0.00		0.00
47	A.Čaka iela 42	1.63	1.65		-0.02
48	A.Čaka iela 42A	0.47	0.74		-0.27

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
49	A.Čaka iela 43	0.00	0.00		0.00
50	A.Čaka iela 44	6.17	6.03		0.14
51	A.Čaka iela 45 k-1	0.00	0.00		0.00
52	A.Čaka iela 45 k-2	0.00	0.00		0.00
53	A.Čaka iela 46	0.00	0.00		0.00
54	A.Čaka iela 47	1.38	0.96		0.42
55	A.Čaka iela 48	0.00	0.00		0.00
56	A.Čaka iela 49	14.54	12.60		1.94
57	A.Čaka iela 51	0.00	0.00		0.00
58	A.Čaka iela 52	0.00	0.00		0.00
59	A.Čaka iela 53	0.90	1.11		-0.21
60	A.Čaka iela 54	0.00	0.00		0.00
61	A.Čaka iela 55	22.10	21.59		0.51
62	A.Čaka iela 56	0.00	0.00		0.00
63	A.Čaka iela 57	0.00	0.00		0.00
64	A.Čaka iela 58	11.06	10.31		0.75
65	A.Čaka iela 59	4.43	5.64		-1.21
66	A.Čaka iela 60	0.00	0.00		0.00
67	A.Čaka iela 61	1.22	1.40		-0.18
68	A.Čaka iela 62	0.00	0.00		0.00
69	A.Čaka iela 63	4.28	4.34		-0.06
70	A.Čaka iela 64	3.91	4.05		-0.14
71	A.Čaka iela 66	0.00	0.00		0.00
72	A.Čaka iela 66A	0.00	0.00		0.00
73	A.Čaka iela 67/69	2.54	2.28		0.26
74	A.Čaka iela 67/69 k-1	2.11	1.66		0.45

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
75	A.Čaka iela 68	9.65	9.69		-0.04
76	A.Čaka iela 70	10.97	12.06		-1.09
77	A.Čaka iela 74	2.74	2.44		0.30
78	A.Čaka iela 74A	2.23	1.94		0.29
79	A.Čaka iela 77	1.82	1.92		-0.10
80	A.Čaka iela 78	0.00	0.00		0.00
81	A.Čaka iela 79A	0.00	0.00		0.00
82	A.Čaka iela 82	11.62	9.01		2.61
83	A.Čaka iela 83/85	15.62	14.39		1.23
84	A.Čaka iela 86	4.26	4.01		0.25
85	A.Čaka iela 87A	1.29	1.27		0.02
86	A.Čaka iela 91	0.00	0.00		0.00
87	A.Čaka iela 92	7.62	7.40		0.22
88	A.Čaka iela 95 lit.1	2.16	1.87		0.29
89	A.Čaka iela 96	13.42	13.73		-0.31
90	A.Čaka iela 100	1.60	1.30		0.30
91	A.Čaka iela 101	0.00	0.00		0.00
92	A.Čaka iela 102	4.95	0.00		4.95
93	A.Čaka iela 103	5.03	5.88		-0.85
94	A.Čaka iela 105 k-1	3.42	2.78		0.64
95	A.Čaka iela 106	4.29	4.30		-0.01
96	A.Čaka iela 106A	6.41	5.18		1.23
97	A.Čaka iela 107	2.46	2.49		-0.03
98	A.Čaka iela 108	0.00	0.00		0.00
99	A.Čaka iela 108A	0.23	0.29		-0.06
100	A.Čaka iela 110	3.03	2.87		0.16

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
101	A.Čaka iela 111	0.00	0.00		0.00
102	A.Čaka iela 113	0.00	0.00		0.00
103	A.Čaka iela 113A	2.39	2.42		-0.03
104	A.Čaka iela 115	11.84	11.48		0.36
105	A.Čaka iela 117	13.12	13.00		0.12
106	A.Čaka iela 118	0.00	0.00		0.00
107	A.Čaka iela 123	1.15	0.00		1.15
108	A.Čaka iela 130	0.00	0.00		0.00
109	A.Čaka iela 131	2.63	2.56		0.07
110	A.Čaka iela 132	0.00	0.00		0.00
111	A.Čaka iela 134	11.21	11.21		0.00
112	A.Čaka iela 135	10.74	10.64		0.10
113	A.Čaka iela 136	0.00	0.00		0.00
114	A.Čaka iela 138	0.61	0.69		-0.08
115	A.Čaka iela 139	0.38	0.41		-0.03
116	A.Čaka iela 143	3.66	3.27		0.39
117	A.Čaka iela 145	1.66	1.80		-0.14
118	A.Čaka iela 147	0.00	0.00		0.00
119	A.Čaka iela 149	0.24	0.24		0.00
120	A.Čaka iela 151	0.00	0.00		0.00
121	A.Čaka iela 156	0.00	0.00		0.00
122	A.Deglava iela 3	2.11	1.04		1.07
123	A.Deglava iela 41A (Māc.darbn.)	0.80	1.55		-0.75
124	A.Deglava iela 41A (Māc.korp.)	1.87	2.32		-0.45
125	A.Deglava iela 51	25.07	25.20		-0.13
126	A.Deglava iela 53	22.32	20.83		1.49

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
127	A.Deglava iela 55	6.21	5.62		0.59
128	A.Deglava iela 57	19.33	18.25		1.08
129	A.Deglava iela 59	15.40	15.08		0.32
130	A.Deglava iela 61	22.39	21.36		1.03
131	A.Deglava iela 61 k-1	12.50	13.68		-1.18
132	A.Deglava iela 67	23.60	29.00		-5.40
133	A.Deglava iela 100	2.43	1.83		0.60
134	A.Deglava iela 104	33.22	31.78		1.44
135	A.Deglava iela 104 k-1	7.69	8.19		-0.50
136	A.Deglava iela 106 k-1	9.86	10.92		-1.06
137	A.Deglava iela 106 k-2	20.56	20.79		-0.23
138	A.Deglava iela 106 k-3	6.39	5.85		0.54
139	A.Deglava iela 108 k-1	8.67	8.13		0.54
140	A.Deglava iela 108 k-2	18.84	18.93		-0.09
141	A.Deglava iela 108 k-3	21.38	21.69		-0.31
142	A.Deglava iela 108 k-4	8.12	8.08		0.04
143	A.Deglava iela 108 k-5	8.05	9.41		-1.36
144	A.Deglava iela 108 k-6	32.39	32.16		0.23
145	A.Deglava iela 110	0.65	5.59		-4.94
146	A.Deglava iela 120	0.00	0.00		0.00
147	A.Deglava iela 122	45.22	45.46		-0.24
148	A.Deglava iela 124	32.71	30.27		2.44
149	A.Deglava iela 126	45.91	46.17		-0.26
150	A.Deglava iela 152 k-1	19.82	18.90		0.92
151	A.Deglava iela 152 k-2	9.64	9.95		-0.31
152	A.Deglava iela 152 k-3	36.76	35.84		0.92

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
153	A.Deglava iela 154	8.73	8.98		-0.25
154	A.Deglava iela 156	48.62	48.96		-0.34
155	A.Deglava iela 160	0.00	6.51		-6.51
156	A.Deglava iela 164	38.10	37.73		0.37
157	A.Deglava iela 164 k-1	28.97	26.54		2.43
158	A.Deglava iela 164 k-2	11.14	10.88		0.26
159	A.Dombrovska iela 6	1.21	1.37		-0.16
160	A.Dombrovska iela 6A	0.51	0.53		-0.02
161	A.Dombrovska iela 9C	0.68	0.71		-0.03
162	A.Dombrovska iela 11	0.00	0.00		0.00
163	A.Dombrovska iela 13	12.02	11.93		0.09
164	A.Dombrovska iela 17	7.74	8.16		-0.42
165	A.Dombrovska iela 17A	1.08	1.28		-0.20
166	A.Dombrovska iela 19	8.19	10.56		-2.37
167	A.Dombrovska iela 23	5.69	4.13		1.56
168	A.Dombrovska iela 26	4.17	4.12		0.05
169	A.Dombrovska iela 33	8.44	7.78		0.66
170	A.Dombrovska iela 34	0.00	0.00		0.00
171	A.Dombrovska iela 35	7.88	10.72		-2.84
172	A.Dombrovska iela 39	17.56	18.56		-1.00
173	A.Dombrovska iela 41	18.05	20.98		-2.93
174	A.Dombrovska iela 43	18.79	22.00		-3.21
175	A.Dombrovska iela 44	39.27	46.39		-7.12
176	A.Dombrovska iela 45	29.84	31.03		-1.19
177	A.Dombrovska iela 47	8.86	10.30		-1.44
178	A.Dombrovska iela 49	10.02	11.64		-1.62

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
179	A.Dombrovska iela 74	0.00	0.00		0.00
180	A.Dombrovska iela 75	11.92	13.84		-1.92
181	A.Dombrovska iela 75 k-2	15.51	16.11		-0.60
182	A.Dombrovska iela 77	11.42	12.95		-1.53
183	A.Dombrovska iela 87	2.96	2.68		0.28
184	A.Dombrovska iela 88	10.60	10.09		0.51
185	A.Grīna bulvāris 1	0.00	0.00		0.00
186	A.Grīna bulvāris 3	0.00	0.00		0.00
187	A.Grīna bulvāris 5	0.00	0.00		0.00
188	A.Grīna bulvāris 7	11.30	13.31		-2.01
189	A.Grīna bulvāris 9	16.57	19.36		-2.79
190	A.Grīna bulvāris 11	11.29	11.80		-0.51
191	A.Grīna bulvāris 13	10.45	10.10		0.35
192	A.Grīna bulvāris 15	11.53	10.14		1.39
193	A.Kalniņa iela 1	15.53	14.35		1.18
194	A.Kalniņa iela 6	9.48	9.47		0.01
195	A.Kalniņa iela 8	4.09	4.18		-0.09
196	A.Pumpura iela 2	1.10	1.11		-0.01
197	A.Pumpura iela 6	3.36	3.79		-0.43
198	A.Saharova iela 1	29.13	30.02		-0.89
199	A.Saharova iela 2	5.31	4.96		0.35
200	A.Saharova iela 3	29.71	29.72		-0.01
201	A.Saharova iela 5	43.27	44.64		-1.37
202	A.Saharova iela 5 k-1	14.64	16.85		-2.21
203	A.Saharova iela 5A	0.72	0.75		-0.03
204	A.Saharova iela 7	36.30	41.48		-5.18



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
205	A.Saharova iela 8	6.22	6.46		-0.24
206	A.Saharova iela 9A	0.09	0.08		0.01
207	A.Saharova iela 13	17.09	16.31		0.78
208	A.Saharova iela 13A	2.78	2.83		-0.05
209	A.Saharova iela 14	0.10	0.61		-0.51
210	A.Saharova iela 15	17.45	19.20		-1.75
211	A.Saharova iela 16	11.33	28.22		-16.89
212	A.Saharova iela 17	13.44	13.37		0.07
213	A.Saharova iela 19	21.39	20.23		1.16
214	A.Saharova iela 20	27.32	26.26		1.06
215	A.Saharova iela 20A	8.17	6.72		1.45
216	A.Saharova iela 21	0.55	0.64		-0.09
217	A.Saharova iela 23A	0.00	0.00		0.00
218	A.Saharova iela 27	18.79	16.74		2.05
219	A.Saharova iela 30	14.75	0.00		14.75
220	A.Saharova iela 35	11.79	11.01		0.78
221	Abrenes iela 8	3.80	5.90		-2.10
222	Abrenes iela 12	0.00	0.00		0.00
223	Ādmiņu iela 9A	0.85	0.79		0.06
224	Āgenskalna iela 20	4.85	4.68		0.17
225	Āgenskalna iela 21	2.53	1.93		0.60
226	Āgenskalna iela 21A	0.87	0.28		0.59
227	Āgenskalna iela 22	3.25	3.49		-0.24
228	Āgenskalna iela 22A	8.45	9.23		-0.78
229	Āgenskalna iela 22B	2.87	3.13		-0.26
230	Āgenskalna iela 22C	3.01	3.18		-0.17

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
231	Āgenskalna iela 24	2.41	2.59		-0.18
232	Āgenskalna iela 29	12.48	13.18		-0.70
233	Āgenskalna iela 29A	0.88	0.85		0.03
234	Aglonas iela 2	17.01	15.76		1.25
235	Aglonas iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
236	Aglonas iela 4	23.05	22.96		0.09
237	Aglonas iela 4B	0.23	0.24		-0.01
238	Aglonas iela 6	1.70	1.90		-0.20
239	Aglonas iela 10 k-1	11.55	11.20		0.35
240	Aglonas iela 10 k-2	10.88	11.39		-0.51
241	Aglonas iela 12	14.14	13.70		0.44
242	Aglonas iela 14	10.36	9.93		0.43
243	Aglonas iela 16	17.27	17.47		-0.20
244	Aglonas iela 26	17.72	15.47		2.25
245	Aglonas iela 27	7.50	7.10		0.40
246	Aglonas iela 28	22.53	21.60		0.93
247	Aglonas iela 29	8.13	8.06		0.07
248	Aglonas iela 31	6.35	6.85		-0.50
249	Aglonas iela 33	7.45	7.32		0.13
250	Aglonas iela 35 k-1	20.78	20.77		0.01
251	Aglonas iela 35 k-2	0.00	0.00		0.00
252	Aglonas iela 35 k-3	16.79	18.81		-2.02
253	Aglonas iela 39	0.65	0.71		-0.06
254	Aglonas iela 57	0.84	0.83		0.01
255	Aglonas iela 57 k-1	1.77	1.48		0.29
256	Aglonas iela 57 k-2	0.30	0.30		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
257	Ainavas iela 2	19.59	15.23		4.36
258	Ainavas iela 2A	8.67	8.92		-0.25
259	Aiviekstes iela 3	0.00	0.00		0.00
260	Aiviekstes iela 4	3.15	0.35		2.80
261	Aiviekstes iela 4A	0.00	0.00		0.00
262	Aiviekstes iela 6	0.00	0.00		0.00
263	Aiviekstes iela 11	0.00	0.00		0.00
264	Aiviekstes iela 14	11.87	11.13		0.74
265	Aiviekstes iela 16	0.00	0.00		0.00
266	Aizkraukles iela 14	8.24	4.37		3.87
267	Aizkraukles iela 21 (admin.)	4.82	5.30		-0.48
268	Aizkraukles iela 21 (angārs)	0.00	0.00		0.00
269	Aizkraukles iela 21 (biofarm.)	5.17	1.79		3.38
270	Aizkraukles iela 21 (lab.korp)	23.91	0.00		23.91
271	Aizkraukles iela 21 (laborat.)	7.10	9.54		-2.44
272	Aizkraukles iela 21 (nolikt.)	0.37	0.37		0.00
273	Aizkraukles iela 21 (sint.lab.)	0.00	0.45		-0.45
274	Aizkraukles iela 23	0.00	0.00		0.00
275	Aizkraukles iela 30	1.54	1.51		0.03
276	Aizkraukles iela 32	1.27	1.33		-0.06
277	Aizkraukles iela 34	0.92	1.05		-0.13
278	Akāciju iela 2C	7.92	7.42		0.50
279	Akāciju iela 2D	7.31	7.40		-0.09
280	Akāciju iela 2E	7.76	7.73		0.03
281	Akāciju iela 2F	4.85	0.00		4.85
282	Akāciju iela 6	9.68	9.11		0.57

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
283	Akadēmijas laukums 1	0.00	0.00		0.00
284	Akas iela 1	0.24	0.24		0.00
285	Akas iela 4	0.00	0.00		0.00
286	Akas iela 5/7	0.00	0.00		0.00
287	Akas iela 9	1.15	1.50		-0.35
288	Akas iela 10	1.29	0.00		1.29
289	Alauksta iela 2	9.15	9.44		-0.29
290	Alauksta iela 5	4.88	4.75		0.13
291	Alauksta iela 10	4.77	3.51		1.26
292	Alauksta iela 12	0.00	0.00		0.00
293	Alauksta iela 12A	2.01	2.11		-0.10
294	Alauksta iela 16	13.10	12.90		0.20
295	Alauksta iela 21	9.09	7.10		1.99
296	Alauksta iela 9	13.38	11.67		1.71
297	Alberta iela 1	5.11	4.92		0.19
298	Alberta iela 2A	0.40	0.52		-0.12
299	Alberta iela 3	7.90	6.00		1.90
300	Alberta iela 4	2.09	2.18		-0.09
301	Alberta iela 7 k-1	1.04	1.34		-0.30
302	Alberta iela 7 k-2	0.44	0.40		0.04
303	Alberta iela 10	0.39	0.42		-0.03
304	Alberta iela 11 k-1	0.00	0.00		0.00
305	Alberta iela 11 k-2	0.00	0.00		0.00
306	Alberta iela 12	4.89	4.68		0.21
307	Alberta iela 13	1.36	1.05		0.31
308	Aldaru iela 5	0.00	2.04		-2.04

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
309	Aldaru iela 7	1.00	0.92		0.08
310	Aldaru iela 8	0.00	0.00		0.00
311	Aldaru iela 11	0.77	0.70		0.07
312	Aldaru iela 11 k-4	0.66	0.59		0.07
313	Alekša iela 8	0.00	0.00		0.00
314	Alekša iela 9	13.62	14.03		-0.41
315	Alīses iela 2	0.00	0.00		0.00
316	Alīses iela 2A	0.00	0.00		0.00
317	Alīses iela 3	0.43	0.29		0.14
318	Alīses iela 3A	0.99	0.97		0.02
319	Alīses iela 3B	0.33	0.31		0.02
320	Alīses iela 5	6.59	6.77		-0.18
321	Alīses iela 6	6.99	7.09		-0.10
322	Alīses iela 8	7.92	7.77		0.15
323	Alīses iela 10	6.75	6.92		-0.17
324	Alīses iela 13	0.00	0.00		0.00
325	Alīses iela 19	2.32	2.52		-0.20
326	Alksnāja iela 6	0.00	0.00		0.00
327	Alksnāja iela 7	0.41	0.35		0.06
328	Alksnāja iela 9	0.00	0.00		0.00
329	Alksnāja iela 14	0.00	0.00		0.00
330	Allažu iela 1	4.99	4.77		0.22
331	Allažu iela 2	0.00	0.00		0.00
332	Allažu iela 2C	2.62	0.00		2.62
333	Allažu iela 4	6.01	5.16		0.85
334	Alojas iela 2	4.32	3.95		0.37

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
335	Alsupes iela 9	0.00	0.00		0.00
336	Alūksnes iela 1	6.98	6.40		0.58
337	Alūksnes iela 2	6.54	6.63		-0.09
338	Alūksnes iela 3	8.75	8.50		0.25
339	Alūksnes iela 5	0.00	0.00		0.00
340	Amatu iela 3	0.33	3.86		-3.53
341	Amatu iela 4	1.49	0.33		1.16
342	Amatu iela 6	0.00	0.00		0.00
343	Andrejostas iela 17	0.00	0.00		0.00
344	Andrejostas iela 22	0.61	1.25		-0.64
345	Andrejostas iela 27	0.00	0.00		0.00
346	Andrejostas iela 29	0.53	0.51		0.02
347	Andromedas gatve 1	24.02	24.54		-0.52
348	Andromedas gatve 2	16.41	16.71		-0.30
349	Andromedas gatve 3	5.33	6.55		-1.22
350	Andromedas gatve 4	14.94	17.18		-2.24
351	Andromedas gatve 5	20.25	20.61		-0.36
352	Andromedas gatve 5A	12.04	12.55		-0.51
353	Andromedas gatve 5B	13.92	13.07		0.85
354	Andromedas gatve 6	14.56	13.49		1.07
355	Andromedas gatve 7	20.51	20.87		-0.36
356	Andromedas gatve 8	12.69	12.06		0.63
357	Andromedas gatve 10	13.31	11.42		1.89
358	Andromedas gatve 11	5.86	3.64		2.22
359	Andromedas gatve 12	21.44	21.71		-0.27
360	Andromedas gatve 12A	0.00	0.01		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
361	Anglikāņu iela 2	0.00	0.00		0.00
362	Anglikāņu iela 3	1.23	1.42		-0.19
363	Anitas iela 1	1.81	2.21		-0.40
364	Anitas iela 2	0.74	0.96		-0.22
365	Anitas iela 3	1.82	1.79		0.03
366	Anitas iela 4	0.67	0.70		-0.03
367	Anitas iela 5	2.05	1.91		0.14
368	Anitas iela 6	0.86	0.94		-0.08
369	Anitas iela 7	1.47	1.67		-0.20
370	Anitas iela 9	1.62	1.41		0.21
371	Annas Brigaderes iela 1	16.08	17.64		-1.56
372	Annas Brigaderes iela 2	7.18	7.19		-0.01
373	Annas Brigaderes iela 3	33.06	34.02		-0.96
374	Annas Brigaderes iela 4	18.00	16.61		1.39
375	Annas Brigaderes iela 6	6.86	6.49		0.37
376	Annas Brigaderes iela 7	11.48	11.80		-0.32
377	Annas Brigaderes iela 8	11.42	11.44		-0.02
378	Annas Brigaderes iela 10	21.02	19.77		1.25
379	Anniņmuižas bulvāris 2B	19.57	18.23		1.34
380	Anniņmuižas bulvāris 19	7.37	6.63		0.74
381	Anniņmuižas bulvāris 19A	6.76	6.37		0.39
382	Anniņmuižas bulvāris 20	8.73	8.30		0.43
383	Anniņmuižas bulvāris 21	5.90	5.91		-0.01
384	Anniņmuižas bulvāris 21A	5.50	5.27		0.23
385	Anniņmuižas bulvāris 22	9.90	9.84		0.06
386	Anniņmuižas bulvāris 26A	3.10	2.46		0.64

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
387	Anninmuižas bulvāris 28	36.70	34.53		2.17
388	Anninmuižas bulvāris 29	1.82	1.52		0.30
389	Anninmuižas bulvāris 30	31.95	32.45		-0.50
390	Anninmuižas bulvāris 32	14.32	10.57		3.75
391	Anninmuižas bulvāris 38	17.55	17.99		-0.44
392	Anninmuižas bulvāris 38 k-1	16.27	15.54		0.73
393	Anninmuižas bulvāris 38 k-2	15.19	15.79		-0.60
394	Anninmuižas bulvāris 38 k-3	16.30	15.95		0.35
395	Anninmuižas bulvāris 38 k-4	16.34	15.25		1.09
396	Anninmuižas bulvāris 40E	14.51	13.61		0.90
397	Anninmuižas bulvāris 40F	14.53	13.87		0.66
398	Anninmuižas bulvāris 41	25.11	27.24		-2.13
399	Anninmuižas bulvāris 43	29.96	30.80		-0.84
400	Anninmuižas bulvāris 44	10.17	10.96		-0.79
401	Anninmuižas bulvāris 46	19.16	18.29		0.87
402	Anninmuižas bulvāris 48	20.98	20.43		0.55
403	Anninmuižas bulvāris 50	36.35	37.36		-1.01
404	Anninmuižas bulvāris 52	26.46	25.03		1.43
405	Anninmuižas bulvāris 54	40.05	37.76		2.29
406	Anninmuižas bulvāris 56	30.04	26.11		3.93
407	Anninmuižas bulvāris 60	6.74	8.28		-1.54
408	Anninmuižas bulvāris 78	4.16	4.24		-0.08
409	Anninmuižas bulvāris 80	12.60	12.60		0.00
410	Anninmuižas bulvāris 82	28.60	33.50		-4.90
411	Anninmuižas bulvāris 84	16.21	17.44		-1.23
412	Anninmuižas bulvāris 85	14.84	16.77		-1.93



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
413	Anninmuižas bulvāris 86	8.19	7.01		1.18
414	Anninmuižas bulvāris 88	9.20	8.90		0.30
415	Anninmuižas bulvāris 89	1.54	1.38		0.16
416	Anninmuižas bulvāris 90	0.00	0.00		0.00
417	Anninmuižas iela 2	21.92	20.55		1.37
418	Anninmuižas iela 2A	6.94	6.59		0.35
419	Anninmuižas iela 2B	21.43	20.38		1.05
420	Anninmuižas iela 3	8.18	9.33		-1.15
421	Anninmuižas iela 4	23.14	22.14		1.00
422	Anninmuižas iela 5	24.27	23.98		0.29
423	Anninmuižas iela 6	20.77	20.47		0.30
424	Anninmuižas iela 17	7.01	6.08		0.93
425	Anninmuižas iela 20	18.65	18.99		-0.34
426	Antenas iela 5	0.00	0.00		0.00
427	Antonijas iela 5	0.00	0.00		0.00
428	Antonijas iela 6	0.71	0.90		-0.19
429	Antonijas iela 6A	4.90	6.45		-1.55
430	Antonijas iela 7	3.00	3.59		-0.59
431	Antonijas iela 8 k-1	6.51	5.23		1.28
432	Antonijas iela 9	2.97	2.72		0.25
433	Antonijas iela 10	4.81	4.53		0.28
434	Antonijas iela 15	6.64	6.70		-0.06
435	Antonijas iela 16A	10.15	10.02		0.13
436	Antonijas iela 17A	16.62	14.64		1.98
437	Antonijas iela 18	0.00	0.02		-0.02
438	Antonijas iela 20	3.67	2.41		1.26

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
439	Antonijas iela 20A	7.35	6.80		0.55
440	Antonijas iela 20B	0.68	0.64		0.04
441	Antonijas iela 22	0.00	0.00		0.00
442	Antonijas iela 24	4.57	2.11		2.46
443	Antonijas iela 26	8.65	7.87		0.78
444	Apes iela 1D	3.70	3.76		-0.06
445	Apes iela 3	0.00	0.00		0.00
446	Apes iela 3A	0.75	0.66		0.09
447	Apes iela 5	9.19	9.41		-0.22
448	Apes iela 5A	8.70	10.27		-1.57
449	Apes iela 8	1.89	1.43		0.46
450	Apes iela 12	19.02	19.93		-0.91
451	Apes iela 12 k-1	5.92	5.80		0.12
452	Apogu iela 9	0.00	0.46		-0.46
453	Āpšu iela 24	1.21	1.22		-0.01
454	Aptiekas iela 6	13.09	13.16		-0.07
455	Aptiekas iela 8	19.82	19.93		-0.11
456	Aptiekas iela 10	5.00	5.40		-0.40
457	Aptiekas iela 12	2.71	2.91		-0.20
458	Aptiekas iela 13	4.61	4.98		-0.37
459	Aptiekas iela 14	20.32	20.99		-0.67
460	Aptiekas iela 14A	0.00	0.00		0.00
461	Apuzes iela 66	2.44	2.63		-0.19
462	Apuzes iela 74	2.82	2.43		0.39
463	Āraišu iela 32	0.00	0.00		0.00
464	Āraišu iela 36	1.36	1.49		-0.13

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
465	Āraišu iela 38	12.11	12.72		-0.61
466	Arhitektu iela 1	2.56	1.71		0.85
467	Arsenāla iela 3	1.88	1.90		-0.02
468	Arsenāla iela 7	0.00	0.00		0.00
469	Artilērijas iela 2/4	2.96	2.16		0.80
470	Artilērijas iela 3 k-1	2.62	2.49		0.13
471	Artilērijas iela 3 k-2	4.18	4.41		-0.23
472	Artilērijas iela 6	2.48	2.91		-0.43
473	Artilērijas iela 8 k-1	1.47	1.26		0.21
474	Artilērijas iela 8 k-2	7.25	8.35		-1.10
475	Artilērijas iela 9	0.00	0.00		0.00
476	Artilērijas iela 11	0.00	0.00		0.00
477	Artilērijas iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
478	Artilērijas iela 13 k-3	0.00	0.00		0.00
479	Artilērijas iela 15	3.74	3.57		0.17
480	Artilērijas iela 19	5.05	5.50		-0.45
481	Artilērijas iela 22	2.30	2.18		0.12
482	Artilērijas iela 24	2.92	2.91		0.01
483	Artilērijas iela 26	3.61	3.27		0.34
484	Artilērijas iela 33	4.73	4.66		0.07
485	Aspazijas bulvāris 3	6.00	4.50		1.50
486	Aspazijas bulvāris 5	2.90	4.20		-1.30
487	Aspazijas bulvāris 7	2.54	2.63		-0.09
488	Aspazijas bulvāris 20	3.86	3.99		-0.13
489	Aspazijas bulvāris 22	55.20	66.90		-11.70
490	Aspazijas bulvāris 24	2.11	2.26		-0.15

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
491	Aspazijas bulvāris 26	0.00	0.00		0.00
492	Aspazijas bulvāris 28	1.18	1.15		0.03
493	Aspazijas bulvāris 30	5.75	6.36		-0.61
494	Aspazijas bulvāris 32	0.00	0.00		0.00
495	Aspazijas bulvāris 34	1.51	1.65		-0.14
496	Aspazijas bulvāris 36	9.08	0.00		9.08
497	Aspazijas bulvāris 38	9.53	0.00		9.53
498	Ata iela 1	0.00	0.00		0.00
499	Atgāzenes iela 26	0.00	0.44		-0.44
500	Atlantijas iela 8	10.96	12.27		-1.31
501	Atlantijas iela 12	10.98	13.66		-2.68
502	Atlantijas iela 51	4.89	2.37		2.52
503	Atlantijas iela 51 1.ēka	1.26	1.10		0.16
504	Atlantijas iela 51 2.ēka	0.00	0.00		0.00
505	Atlantijas iela 51 3.ēka	0.00	4.49		-4.49
506	Atlantijas iela 51 4.ēka	0.33	0.00		0.33
507	Atlasa iela 6	0.00	0.00		0.00
508	Atlasa iela 8	0.00	0.00		0.00
509	Atlasa iela 12	1.05	0.96		0.09
510	Atpūtas iela 1	2.33	2.66		-0.33
511	Atpūtas iela 2	23.29	22.32		0.97
512	Atpūtas iela 2A	6.07	6.25		-0.18
513	Auces iela 1A	0.00	0.00		0.00
514	Auces iela 5	0.92	0.85		0.07
515	Auces iela 7	0.62	0.60		0.02
516	Auces iela 9	0.48	0.71		-0.23

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
517	Auces iela 12	0.00	0.00		0.00
518	Audēju iela 1	0.00	0.00		0.00
519	Audēju iela 2	4.08	3.56		0.52
520	Audēju iela 4	0.71	0.73		-0.02
521	Audēju iela 6	0.00	0.00		0.00
522	Audēju iela 8	1.46	1.38		0.08
523	Audēju iela 9	1.30	1.23		0.07
524	Audēju iela 10	1.84	2.05		-0.21
525	Audēju iela 11	3.24	4.46		-1.22
526	Audēju iela 15	3.80	2.60		1.20
527	Audēju iela 16	22.50	21.10		1.40
528	Auduma iela 31	14.46	13.60		0.86
529	Auduma iela 33	13.16	12.65		0.51
530	Auduma iela 35	14.79	15.03		-0.24
531	Augļu iela 11	10.12	10.08		0.04
532	Augļu iela 11A	0.00	0.00		0.00
533	Augstrozes iela 1B	2.66	2.47		0.19
534	Augstrozes iela 1D	0.00	0.00		0.00
535	Augstrozes iela 2	0.00	0.00		0.00
536	Augšiela 1	84.86	125.50		-40.64
537	Augšiela 8	2.08	1.47		0.61
538	Auru iela 5A	16.41	15.10		1.31
539	Auru iela 6A	5.08	4.64		0.44
540	Auru iela 7A	10.85	11.11		-0.26
541	Auru iela 7B	12.39	13.15		-0.76
542	Auru iela 9B	0.53	0.46		0.07

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
543	Auru iela 13A	12.77	13.37		-0.60
544	Ausekļa iela 1	0.00	0.00		0.00
545	Ausekļa iela 2	0.00	0.00		0.00
546	Ausekļa iela 3	15.43	14.73		0.70
547	Ausekļa iela 4	7.94	8.21		-0.27
548	Ausekļa iela 5	5.82	6.01		-0.19
549	Ausekļa iela 6A	6.93	7.01		-0.08
550	Ausekļa iela 7	9.59	8.02		1.57
551	Ausekļa iela 8	17.65	19.20		-1.55
552	Ausekļa iela 11	7.65	7.28		0.37
553	Ausekļa iela 14	4.85	4.36		0.49
554	Ausekļa iela 20	1.26	1.33		-0.07
555	Aviācijas iela 1	26.93	28.38		-1.45
556	Aviācijas iela 2	4.97	5.98		-1.01
557	Aviācijas iela 2C	25.20	22.74		2.46
558	Aviācijas iela 2E	0.00	0.00		0.00
559	Aviācijas iela 2F	19.94	19.29		0.65
560	Aviācijas iela 5	19.16	20.24		-1.08
561	Aviācijas iela 6	2.76	2.49		0.27
562	Aviācijas iela 6A	0.00	0.00		0.00
563	Aviācijas iela 8	5.99	5.77		0.22
564	Aviācijas iela 9	26.66	24.28		2.38
565	Aviācijas iela 10	3.89	4.01		-0.12
566	Aviācijas iela 11	13.96	13.49		0.47
567	Aviācijas iela 23 k-1	19.98	19.44		0.54
568	Aviācijas iela 25	19.51	19.71		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
569	Avotu iela 1	9.15	6.03		3.12
570	Avotu iela 3	3.12	2.36		0.76
571	Avotu iela 4	16.11	13.49		2.62
572	Avotu iela 6B	0.00	0.00		0.00
573	Avotu iela 7	4.57	3.96		0.61
574	Avotu iela 8 k-1	3.39	2.54		0.85
575	Avotu iela 9	3.33	3.32		0.01
576	Avotu iela 9 k-3	1.78	1.37		0.41
577	Avotu iela 10	5.15	4.97		0.18
578	Avotu iela 11	7.25	6.94		0.31
579	Avotu iela 12	0.00	0.00		0.00
580	Avotu iela 15	0.00	0.00		0.00
581	Avotu iela 16	1.09	0.85		0.24
582	Avotu iela 18	1.18	1.18		0.00
583	Avotu iela 20	1.47	1.05		0.42
584	Avotu iela 20A	3.59	3.35		0.24
585	Avotu iela 21A	0.26	0.12		0.14
586	Avotu iela 22	2.61	2.64		-0.03
587	Avotu iela 22A	4.10	3.65		0.45
588	Avotu iela 23	4.42	3.25		1.17
589	Avotu iela 25	0.00	0.00		0.00
590	Avotu iela 26	0.00	0.00		0.00
591	Avotu iela 31	0.00	0.00		0.00
592	Avotu iela 31 k-1	1.68	1.58		0.10
593	Avotu iela 33	3.60	3.47		0.13
594	Avotu iela 35	2.06	2.44		-0.38

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
595	Avotu iela 35A	0.00	0.00		0.00
596	Avotu iela 37	1.06	1.05		0.01
597	Avotu iela 39	1.57	2.01		-0.44
598	Avotu iela 43	1.24	0.96		0.28
599	Avotu iela 43A	1.01	1.27		-0.26
600	Avotu iela 44 k-1	2.00	2.49		-0.49
601	Avotu iela 45	0.00	0.00		0.00
602	Avotu iela 46	0.43	0.00		0.43
603	Avotu iela 46A	0.68	0.00		0.68
604	Avotu iela 49	0.00	0.00		0.00
605	Avotu iela 53	0.05	0.00		0.05
606	Āžu iela 5	23.14	18.00		5.14
607	Bajāru iela 14	4.47	5.12		-0.65
608	Bajāru iela 16	7.32	6.92		0.40
609	Baldones iela 1A	2.68	2.74		-0.06
610	Baldones iela 2	0.00	0.00		0.00
611	Baldones iela 7	1.85	1.63		0.22
612	Baldones iela 8	0.00	0.00		0.00
613	Baldones iela 24	13.74	13.97		-0.23
614	Baldones iela 26	14.93	14.17		0.76
615	Baldones iela 28	14.44	11.17		3.27
616	Baložu iela 7	1.94	1.75		0.19
617	Baložu iela 9	3.03	2.60		0.43
618	Baložu iela 14	0.00	0.00		0.00
619	Baložu iela 24	0.00	0.00		0.00
620	Baložu iela 27	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
621	Baložu iela 33	6.28	5.49		0.79
622	Baltā iela 9	3.26	3.43		-0.17
623	Baltā iela 9 k-1	1.61	1.45		0.16
624	Baltā iela 10	0.14	1.95		-1.81
625	Baltā iela 11	1.88	1.86		0.02
626	Baltā iela 11 k-1	2.00	2.01		-0.01
627	Baltā iela 15	1.27	1.16		0.11
628	Baltā iela 16	24.08	23.91		0.17
629	Baltā iela 17	10.64	10.33		0.31
630	Baltā iela 19	22.17	20.61		1.56
631	Baltā iela 22	15.26	16.84		-1.58
632	Baltā iela 22 k-1	18.86	18.12		0.74
633	Baltā iela 22A	2.15	3.04		-0.89
634	Baltā iela 24	17.62	18.54		-0.92
635	Baltāsbaznīcas iela 14	0.71	0.35		0.36
636	Baltāsbaznīcas iela 21	2.29	2.11		0.18
637	Baltāsbaznīcas iela 23	5.71	6.15		-0.44
638	Baltāsbaznīcas iela 29	3.84	4.13		-0.29
639	Baltāsbaznīcas iela 31	1.89	2.22		-0.33
640	Baltāsbaznīcas iela 31 k-2	4.23	5.27		-1.04
641	Baltāsbaznīcas iela 33	1.76	1.88		-0.12
642	Baltāsbaznīcas iela 33A	3.85	4.21		-0.36
643	Baltāsbaznīcas iela 34	34.64	37.79		-3.15
644	Baltāsbaznīcas iela 35	2.04	2.02		0.02
645	Baltāsbaznīcas iela 36	0.00	0.00		0.00
646	Baltāsbaznīcas iela 37	2.53	2.18		0.35

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
647	Baltāsbaznīcas iela 40	4.61	6.48		-1.87
648	Baltāsbaznīcas iela 42 1.ēka	0.43	0.16		0.27
649	Baltāsbaznīcas iela 42 2.ēka	0.68	0.25		0.43
650	Baltāsbaznīcas iela 44	6.60	7.71		-1.11
651	Baltāsbaznīcas iela 46	5.40	5.85		-0.45
652	Baltāsbaznīcas iela 52	4.41	4.28		0.13
653	Baltezera iela 1	10.00	11.24		-1.24
654	Baltezera iela 1 k-1	11.17	12.02		-0.85
655	Baltezera iela 2	13.10	12.83		0.27
656	Baltezera iela 4	17.61	19.76		-2.15
657	Baltezera iela 5	13.18	13.02		0.16
658	Baltezera iela 6	0.41	0.42		-0.01
659	Baltezera iela 7	12.90	12.01		0.89
660	Baltezera iela 8	1.35	1.32		0.03
661	Baltezera iela 10A	1.03	1.06		-0.03
662	Baltezera iela 12A	2.73	2.92		-0.19
663	Balvu iela 3	0.00	0.00		0.00
664	Balvu iela 5	0.00	0.00		0.00
665	Balvu iela 7	10.53	10.22		0.31
666	Balvu iela 11	1.40	1.38		0.02
667	Balvu iela 13	17.61	16.69		0.92
668	Balvu iela 15	13.51	16.00		-2.49
669	Bāriņu iela 1A	13.29	13.13		0.16
670	Bāriņu iela 1B	12.53	12.68		-0.15
671	Bāriņu iela 2	0.79	0.88		-0.09
672	Bāriņu iela 7-7	0.48	0.70		-0.22

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
673	Bāriņu iela 10	0.64	0.26		0.38
674	Bārtas iela 1	1.63	1.52		0.11
675	Bārtas iela 3	5.67	5.93		-0.26
676	Baseina iela 6	0.97	0.92		0.05
677	Baseina iela 6A	0.91	1.14		-0.23
678	Baseina iela 6B	1.19	1.15		0.04
679	Bauskas iela 15	0.00	0.00		0.00
680	Bauskas iela 29 k-2	41.52	37.23		4.29
681	Bauskas iela 45	2.16	2.17		-0.01
682	Bauskas iela 49	9.76	11.47		-1.71
683	Bauskas iela 51	3.28	3.20		0.08
684	Bauskas iela 53	1.61	2.28		-0.67
685	Bauskas iela 55	4.51	2.34		2.17
686	Bauskas iela 57	4.18	0.00		4.18
687	Bauskas iela 63 k-1	10.78	9.51		1.27
688	Bauskas iela 63 k-2	6.21	5.95		0.26
689	Bauskas iela 67	2.13	2.13		0.00
690	Bauskas iela 67 k-2	0.00	0.00		0.00
691	Bauskas iela 67 k-3	0.00	0.00		0.00
692	Bauskas iela 73 k-1	0.00	0.00		0.00
693	Bauskas iela 73 k-2	0.00	0.00		0.00
694	Bauskas iela 75	13.12	12.85		0.27
695	Bauskas iela 88	0.47	0.51		-0.04
696	Bauskas iela 201	18.57	17.09		1.48
697	Bauskas iela 203	21.92	20.38		1.54
698	Bauskas iela 205	23.69	19.91		3.78

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
699	Bauskas iela 207	14.90	16.56		-1.66
700	Bauskas iela 207A	0.00	0.00		0.00
701	Bauskas iela 209 (1)	0.00	0.00		0.00
702	Bauskas iela 209 (10)	0.00	0.00		0.00
703	Bauskas iela 209 (2)	0.00	0.00		0.00
704	Bauskas iela 209 (3)	0.00	0.00		0.00
705	Bauskas iela 209 (4)	0.00	0.00		0.00
706	Bauskas iela 209 (5)	1.96	1.70		0.26
707	Bauskas iela 209 (6)	0.00	0.00		0.00
708	Bauskas iela 209 (9)	0.00	0.00		0.00
709	Baznīcas iela 1	8.34	9.10		-0.76
710	Baznīcas iela 4A	60.20	54.65		5.55
711	Baznīcas iela 5	1.84	2.81		-0.97
712	Baznīcas iela 7	6.30	0.00		6.30
713	Baznīcas iela 8	3.72	3.74		-0.02
714	Baznīcas iela 9/11	0.00	0.00		0.00
715	Baznīcas iela 12A	0.73	0.69		0.04
716	Baznīcas iela 13	2.63	2.42		0.21
717	Baznīcas iela 15A	0.00	0.00		0.00
718	Baznīcas iela 18	5.06	4.33		0.73
719	Baznīcas iela 18A	3.62	3.17		0.45
720	Baznīcas iela 19/23	1.38	1.08		0.30
721	Baznīcas iela 24	0.00	0.00		0.00
722	Baznīcas iela 25	0.96	1.14		-0.18
723	Baznīcas iela 30 k-1	0.00	0.00		0.00
724	Baznīcas iela 31	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
725	Baznīcas iela 32	0.42	0.48		-0.06
726	Baznīcas iela 34	5.31	4.34		0.97
727	Baznīcas iela 35	2.16	3.48		-1.32
728	Baznīcas iela 37	3.36	3.59		-0.23
729	Baznīcas iela 39	3.48	2.35		1.13
730	Baznīcas iela 39A	1.49	1.55		-0.06
731	Baznīcas iela 41/43	10.68	9.67		1.01
732	Baznīcas iela 45	4.75	4.12		0.63
733	Bebrenes iela 2	1.37	1.10		0.27
734	Bebrenes iela 8	13.87	12.31		1.56
735	Bebru iela 4	5.29	5.47		-0.18
736	Bēnes iela 1	1.39	1.39		0.00
737	Bēnes iela 1A	0.93	1.23		-0.30
738	Bēnes iela 2	12.53	13.60		-1.07
739	Bēnes iela 3	0.96	1.13		-0.17
740	Bēnes iela 8	0.00	0.00		0.00
741	Bēnes iela 10	4.19	4.44		-0.25
742	Berģu iela 3	0.00	0.00		0.00
743	Berģu iela 7	0.00	0.00		0.00
744	Berģu iela 8	0.00	0.00		0.00
745	Berģu iela 9	0.00	0.00		0.00
746	Bērzaunes iela 1	3.60	4.10		-0.50
747	Bērslapu iela 2	18.96	19.33		-0.37
748	Bērzpils iela 1	18.66	18.67		-0.01
749	Bērzpils iela 3	5.82	6.02		-0.20
750	Bērzpils iela 5	14.53	15.89		-1.36

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
751	Bērzpils iela 7	11.91	12.66		-0.75
752	Bērzpils iela 59	0.83	0.88		-0.05
753	Bērzpils iela 61	2.22	8.57		-6.35
754	Bērzpils iela 63	1.07	1.27		-0.20
755	Bērzpils iela 65	2.30	2.23		0.07
756	Bērzpils iela 67	1.35	1.26		0.09
757	Bērzpils iela 69	1.15	0.96		0.19
758	Bērzpils iela 71	0.64	0.56		0.08
759	Bērzpils iela 73	0.00	0.00		0.00
760	Bērzpils iela 75	0.00	0.00		0.00
761	Bērzupes iela 3	0.63	0.40		0.23
762	Bērzupes iela 4	0.00	0.00		0.00
763	Bērzupes iela 6	0.00	0.00		0.00
764	Bērzupes iela 8	0.00	0.00		0.00
765	Bērzupes iela 13	20.25	20.85		-0.60
766	Bērzupes iela 23	9.92	10.75		-0.83
767	Bērzupes iela 31	21.45	18.92		2.53
768	Bērzupes iela 31A	19.69	20.71		-1.02
769	Bērzupes iela 33	11.18	11.15		0.03
770	Bezdelīgu iela 1A	3.62	3.59		0.03
771	Biešu iela 6	6.93	6.30		0.63
772	Bīķernieku iela 1	1.96	2.01		-0.05
773	Bīķernieku iela 4	0.00	0.00		0.00
774	Bīķernieku iela 6	15.54	15.95		-0.41
775	Bīķernieku iela 7	0.00	0.00		0.00
776	Bīķernieku iela 9	4.64	4.47		0.17

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
777	Bīkernieku iela 10 k-1	1.16	0.98		0.18
778	Bīkernieku iela 10 k-2	1.15	0.97		0.18
779	Bīkernieku iela 10B	0.85	1.01		-0.16
780	Bīkernieku iela 12	0.00	0.00		0.00
781	Bīkernieku iela 12A	0.77	0.98		-0.21
782	Bīkernieku iela 12B	28.18	27.92		0.26
783	Bīkernieku iela 13 k-1	0.68	2.21		-1.53
784	Bīkernieku iela 15A	3.10	2.99		0.11
785	Bīkernieku iela 16	10.02	9.42		0.60
786	Bīkernieku iela 16A	13.19	13.19		0.00
787	Bīkernieku iela 19	0.72	0.80		-0.08
788	Bīkernieku iela 26	3.57	3.34		0.23
789	Bīkernieku iela 28	12.58	16.82		-4.24
790	Bīkernieku iela 29	15.96	16.22		-0.26
791	Bīkernieku iela 31	11.95	11.97		-0.02
792	Bīkernieku iela 32	2.43	2.01		0.42
793	Bīkernieku iela 32B	0.00	0.00		0.00
794	Bīkernieku iela 35A	11.34	11.51		-0.17
795	Bīkernieku iela 37	1.73	1.84		-0.11
796	Bīkernieku iela 39	0.00	0.00		0.00
797	Bīkernieku iela 41	0.00	0.00		0.00
798	Bīkernieku iela 47A	0.63	0.24		0.39
799	Bīkernieku iela 49	11.35	11.46		-0.11
800	Bīkernieku iela 63	7.50	8.34		-0.84
801	Bīkernieku iela 67	10.19	9.75		0.44
802	Bīkernieku iela 69	7.19	6.23		0.96

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
803	Bīkernieku iela 71	7.91	8.20		-0.29
804	Bīkernieku iela 75	13.31	12.96		0.35
805	Bīkernieku iela 77	10.08	15.25		-5.17
806	Bīkernieku iela 79	22.56	22.63		-0.07
807	Bīkernieku iela 81	12.03	11.75		0.28
808	Bīkernieku iela 93 k-3	0.00	0.00		0.00
809	Bīkernieku iela 98	0.00	0.00		0.00
810	Bīkernieku iela 102	24.94	25.01		-0.07
811	Bīkernieku iela 103	3.79	4.16		-0.37
812	Bīkernieku iela 105	5.86	5.32		0.54
813	Bīkernieku iela 107	5.43	4.78		0.65
814	Bīkernieku iela 109	4.81	4.78		0.03
815	Bīkernieku iela 109A	2.39	2.36		0.03
816	Bīkernieku iela 111	2.46	2.68		-0.22
817	Bīkernieku iela 141	1.18	1.37		-0.19
818	Bīkernieku iela 143	3.10	5.20		-2.10
819	Bīkernieku iela 145	1.68	1.26		0.42
820	Bīkernieku iela 160	0.00	4.31		-4.31
821	Bīkernieku iela 160 k-1	3.66	4.10		-0.44
822	Bīkernieku iela 160 k-10	3.73	3.39		0.34
823	Bīkernieku iela 160 k-11	4.83	4.24		0.59
824	Bīkernieku iela 160 k-12	4.23	4.14		0.09
825	Bīkernieku iela 160 k-13	4.55	4.64		-0.09
826	Bīkernieku iela 160 k-14	3.43	3.44		-0.01
827	Bīkernieku iela 160 k-15	2.79	2.98		-0.19
828	Bīkernieku iela 160 k-16	3.54	3.50		0.04



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
829	Bīkernieku iela 160 k-17	2.45	2.87		-0.42
830	Bīkernieku iela 160 k-18	3.12	3.28		-0.16
831	Bīkernieku iela 160 k-2	2.94	3.14		-0.20
832	Bīkernieku iela 160 k-3	3.54	3.80		-0.26
833	Bīkernieku iela 160 k-4	3.55	3.00		0.55
834	Bīkernieku iela 160 k-5	3.23	3.78		-0.55
835	Bīkernieku iela 160 k-6	4.61	4.10		0.51
836	Bīkernieku iela 160 k-7	3.88	3.81		0.07
837	Bīkernieku iela 160 k-8	3.10	3.16		-0.06
838	Bīkernieku iela 160 k-9	3.64	3.25		0.39
839	Bīkernieku iela 218	14.99	12.42		2.57
840	Bīkernieku iela 220	21.72	19.44		2.28
841	Bīkernieku iela 224	8.61	7.91		0.70
842	Bīkernieku iela 226	15.41	14.15		1.26
843	Bīkernieku iela 228	8.31	3.91		4.40
844	Bīkernieku iela 230	9.72	10.16		-0.44
845	Bīkernieku iela 232	1.95	1.92		0.03
846	Bīkernieku iela 234	0.24	0.00		0.24
847	Bīkernieku iela 236	1.44	1.46		-0.02
848	Bīkernieku iela 238	1.47	1.51		-0.04
849	Bīkernieku iela 240	1.92	1.93		-0.01
850	Bīkernieku iela 242	1.81	1.95		-0.14
851	Bīkernieku iela 244	2.41	2.10		0.31
852	Bīkernieku iela 248	1.40	1.45		-0.05
853	Bīkernieku iela 250	1.82	1.24		0.58
854	Bīkernieku iela 256	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
855	Bīķernieku iela 258	3.97	4.05		-0.08
856	Bīķernieku iela 262	2.81	2.81		0.00
857	Bīķernieku iela 274	0.00	0.00		0.00
858	Bīķernieku iela 280	13.74	14.22		-0.48
859	Bīķeru iela 2	1.00	2.00		-1.00
860	Bīķeru iela 4	12.40	19.17		-6.77
861	Birutas Baumanes aleja 11	8.63	9.42		-0.79
862	Birutas Baumanes aleja 14	11.13	10.81		0.32
863	Birzes iela 10A	0.00	0.00		0.00
864	Birzes iela 18	0.00	0.00		0.00
865	Birzes iela 26	19.87	21.19		-1.32
866	Birzes iela 28	20.27	20.63		-0.36
867	Birzes iela 30	16.72	14.08		2.64
868	Birzes iela 32	31.37	30.96		0.41
869	Birzes iela 34	18.34	15.43		2.91
870	Birzes iela 40	20.29	21.27		-0.98
871	Birzes iela 42	31.31	31.83		-0.52
872	Birzes iela 44	5.09	5.71		-0.62
873	Birzes iela 46	38.07	36.98		1.09
874	Birzes iela 54	7.55	7.53		0.02
875	Bīskapa gāte 2	0.00	0.00		0.00
876	Bīskapa gāte 3	2.58	2.66		-0.08
877	Bīskapa gāte 6	0.57	0.65		-0.08
878	Bīskapa gāte 8	1.03	1.29		-0.26
879	Blaumaņa iela 5	0.00	0.00		0.00
880	Blaumaņa iela 5A	4.85	5.39		-0.54

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
881	Blaumaņa iela 6	6.06	5.01		1.05
882	Blaumaņa iela 9	9.15	7.60		1.55
883	Blaumaņa iela 9A	3.73	4.88		-1.15
884	Blaumaņa iela 10	0.00	0.02		-0.02
885	Blaumaņa iela 11/13	3.47	4.16		-0.69
886	Blaumaņa iela 12	10.79	9.78		1.01
887	Blaumaņa iela 12A	2.45	2.25		0.20
888	Blaumaņa iela 14 k-1	3.34	3.64		-0.30
889	Blaumaņa iela 15	0.00	2.00		-2.00
890	Blaumaņa iela 16/18	3.47	3.19		0.28
891	Blaumaņa iela 17	2.50	0.00		2.50
892	Blaumaņa iela 21 lit.1	5.85	5.56		0.29
893	Blaumaņa iela 22	1.14	1.18		-0.04
894	Blaumaņa iela 26	4.84	4.19		0.65
895	Blaumaņa iela 30	5.33	5.46		-0.13
896	Blaumaņa iela 31	0.00	0.00		0.00
897	Blaumaņa iela 34	3.57	2.81		0.76
898	Blaumaņa iela 38/40	2.04	2.02		0.02
899	Braila iela 2	3.47	3.50		-0.03
900	Braila iela 2 1.ēka	19.69	21.42		-1.73
901	Braila iela 2 2.ēka	0.00	2.02		-2.02
902	Braila iela 3	0.00	0.00		0.00
903	Braila iela 4	0.04	0.00		0.04
904	Braila iela 8	0.00	0.00		0.00
905	Braila iela 10	0.00	0.00		0.00
906	Braila iela 11	2.41	1.73		0.68

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
907	Braila iela 12	21.09	19.78		1.31
908	Braila iela 13	2.79	3.20		-0.41
909	Braila iela 14	5.44	5.30		0.14
910	Braila iela 15	0.93	0.98		-0.05
911	Braila iela 16	9.87	9.51		0.36
912	Braila iela 17	3.22	2.79		0.43
913	Braila iela 18	6.69	7.26		-0.57
914	Braila iela 19	3.23	3.16		0.07
915	Braila iela 20	11.24	10.93		0.31
916	Braila iela 24	5.77	5.22		0.55
917	Braila iela 26	2.85	1.78		1.07
918	Brāļu Kaudzīšu iela 1	10.73	12.56		-1.83
919	Brāļu Kaudzīšu iela 2	11.68	14.68		-3.00
920	Brāļu Kaudzīšu iela 3	12.34	12.81		-0.47
921	Brāļu Kaudzīšu iela 4	6.58	4.85		1.73
922	Brāļu Kaudzīšu iela 5	3.27	5.18		-1.91
923	Brāļu Kaudzīšu iela 6	23.01	22.56		0.45
924	Brāļu Kaudzīšu iela 7	0.00	0.00		0.00
925	Brāļu Kaudzīšu iela 8	39.64	43.54		-3.90
926	Brāļu Kaudzīšu iela 9	23.62	24.09		-0.47
927	Brāļu Kaudzīšu iela 10	10.40	10.88		-0.48
928	Brāļu Kaudzīšu iela 12	47.25	50.10		-2.85
929	Brāļu Kaudzīšu iela 16	0.00	0.00		0.00
930	Brāļu Kaudzīšu iela 21	24.35	24.71		-0.36
931	Brāļu Kaudzīšu iela 22	21.93	26.77		-4.84
932	Brāļu Kaudzīšu iela 23	9.04	8.25		0.79

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
933	Brāļu Kaudzīšu iela 25	42.34	39.66		2.68
934	Brāļu Kaudzīšu iela 30	0.00	0.00		0.00
935	Brāļu Kaudzīšu iela 30 k-1	1.93	1.87		0.06
936	Brāļu Kaudzīšu iela 40	15.00	15.67		-0.67
937	Brāļu Kaudzīšu iela 42	14.18	14.54		-0.36
938	Brāļu Kaudzīšu iela 44	8.18	8.54		-0.36
939	Brāļu Kaudzīšu iela 46	24.69	24.85		-0.16
940	Brāļu Kaudzīšu iela 48	8.30	7.96		0.34
941	Brāļu Kaudzīšu iela 50	4.03	4.08		-0.05
942	Braslas iela 16	10.20	17.00		-6.80
943	Braslas iela 19A	9.69	9.99		-0.30
944	Braslas iela 20	0.00	0.00		0.00
945	Braslas iela 22	0.00	0.00		0.00
946	Braslas iela 23	13.20	11.43		1.77
947	Braslas iela 27	20.93	22.09		-1.16
948	Braslas iela 29	2.70	2.90		-0.20
949	Braslas iela 53	18.61	18.71		-0.10
950	Briežu iela 7	23.70	18.20		5.50
951	Briežu iela 9	25.00	22.80		2.20
952	Brīvības bulvāris 19	1.35	2.40		-1.05
953	Brīvības bulvāris 21	1.52	1.92		-0.40
954	Brīvības bulvāris 23	0.00	0.00		0.00
955	Brīvības bulvāris 30	2.56	0.00		2.56
956	Brīvības bulvāris 32	1.53	0.72		0.81
957	Brīvības bulvāris 34	1.87	1.59		0.28
958	Brīvības bulvāris 36	9.96	9.05		0.91

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
959	Brīvības gatve 193	0.10	0.10		0.00
960	Brīvības gatve 195	3.41	3.72		-0.31
961	Brīvības gatve 195 k-2	7.42	4.93		2.49
962	Brīvības gatve 197A	0.00	0.00		0.00
963	Brīvības gatve 197D	2.27	0.70		1.57
964	Brīvības gatve 197E	1.04	1.07		-0.03
965	Brīvības gatve 197G	0.19	0.18		0.01
966	Brīvības gatve 199C	19.44	20.43		-0.99
967	Brīvības gatve 201 k-1	3.60	0.00		3.60
968	Brīvības gatve 202 (lit.4)	0.00	0.00		0.00
969	Brīvības gatve 202( lit.2)	0.00	0.00		0.00
970	Brīvības gatve 203A	0.96	0.72		0.24
971	Brīvības gatve 204	0.00	0.00		0.00
972	Brīvības gatve 205	6.54	5.25		1.29
973	Brīvības gatve 207	0.00	0.00		0.00
974	Brīvības gatve 209	2.68	2.81		-0.13
975	Brīvības gatve 211	10.78	11.03		-0.25
976	Brīvības gatve 214	2.45	2.71		-0.26
977	Brīvības gatve 214A	0.00	0.00		0.00
978	Brīvības gatve 214B	0.00	0.00		0.00
979	Brīvības gatve 214I	0.00	0.00		0.00
980	Brīvības gatve 214M	0.00	0.00		0.00
981	Brīvības gatve 214S	0.00	0.00		0.00
982	Brīvības gatve 214U	0.00	0.00		0.00
983	Brīvības gatve 215	5.28	0.00		5.28
984	Brīvības gatve 215A	10.37	10.13		0.24

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
985	Brīvības gatve 215B	8.72	8.51		0.21
986	Brīvības gatve 217	0.00	0.00		0.00
987	Brīvības gatve 219	1.38	0.86		0.52
988	Brīvības gatve 221	0.01	0.00		0.01
989	Brīvības gatve 225A	10.94	11.65		-0.71
990	Brīvības gatve 227	13.80	13.69		0.11
991	Brīvības gatve 228	5.73	5.21		0.52
992	Brīvības gatve 229	4.14	3.31		0.83
993	Brīvības gatve 230	1.40	1.41		-0.01
994	Brīvības gatve 231	3.73	3.19		0.54
995	Brīvības gatve 231 k-1	11.70	11.73		-0.03
996	Brīvības gatve 232	7.31	7.15		0.16
997	Brīvības gatve 232 - 57	0.00	0.00		0.00
998	Brīvības gatve 234	15.04	13.99		1.05
999	Brīvības gatve 236	13.10	12.50		0.60
1000	Brīvības gatve 237	9.28	8.50		0.78
1001	Brīvības gatve 239	8.31	8.53		-0.22
1002	Brīvības gatve 241	9.98	9.95		0.03
1003	Brīvības gatve 246	0.94	0.88		0.06
1004	Brīvības gatve 249	0.82	0.56		0.26
1005	Brīvības gatve 254	0.00	2.97		-2.97
1006	Brīvības gatve 257	2.73	2.42		0.31
1007	Brīvības gatve 266	1.77	1.62		0.15
1008	Brīvības gatve 271	0.00	0.00		0.00
1009	Brīvības gatve 273	0.00	0.00		0.00
1010	Brīvības gatve 274	3.73	2.39		1.34

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1011	Brīvības gatve 278	2.50	2.76		-0.26
1012	Brīvības gatve 280	5.36	4.68		0.68
1013	Brīvības gatve 281	14.97	12.71		2.26
1014	Brīvības gatve 282	18.59	18.67		-0.08
1015	Brīvības gatve 289	1.08	1.27		-0.19
1016	Brīvības gatve 292	1.01	1.27		-0.26
1017	Brīvības gatve 294	2.56	2.66		-0.10
1018	Brīvības gatve 295	0.00	0.00		0.00
1019	Brīvības gatve 296	1.10	1.15		-0.05
1020	Brīvības gatve 298	1.99	1.90		0.09
1021	Brīvības gatve 300	1.00	0.90		0.10
1022	Brīvības gatve 304	0.00	0.00		0.00
1023	Brīvības gatve 310	7.15	7.88		-0.73
1024	Brīvības gatve 312	2.89	2.91		-0.02
1025	Brīvības gatve 313	14.50	14.28		0.22
1026	Brīvības gatve 314	1.03	1.62		-0.59
1027	Brīvības gatve 315	0.00	0.00		0.00
1028	Brīvības gatve 316	3.70	3.82		-0.12
1029	Brīvības gatve 317	0.00	0.00		0.00
1030	Brīvības gatve 318	0.00	0.00		0.00
1031	Brīvības gatve 320	13.40	6.31		7.09
1032	Brīvības gatve 326	10.78	10.97		-0.19
1033	Brīvības gatve 330	1.84	1.84		0.00
1034	Brīvības gatve 333	0.00	0.19		-0.19
1035	Brīvības gatve 333B	0.00	0.03		-0.03
1036	Brīvības gatve 334	12.62	12.31		0.31



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1037	Brīvības gatve 335	2.28	2.37		-0.09
1038	Brīvības gatve 336	8.05	6.77		1.28
1039	Brīvības gatve 342	5.11	4.82		0.29
1040	Brīvības gatve 345	0.00	0.00		0.00
1041	Brīvības gatve 347	0.43	0.32		0.11
1042	Brīvības gatve 349	0.42	0.49		-0.07
1043	Brīvības gatve 351	3.52	4.22		-0.70
1044	Brīvības gatve 352	3.93	4.49		-0.56
1045	Brīvības gatve 353	6.48	6.68		-0.20
1046	Brīvības gatve 354	2.88	3.27		-0.39
1047	Brīvības gatve 355	6.60	8.14		-1.54
1048	Brīvības gatve 356	7.45	8.15		-0.70
1049	Brīvības gatve 356A	4.74	5.34		-0.60
1050	Brīvības gatve 357	9.20	6.48		2.72
1051	Brīvības gatve 358	10.77	10.79		-0.02
1052	Brīvības gatve 359	8.10	8.24		-0.14
1053	Brīvības gatve 361	6.90	6.41		0.49
1054	Brīvības gatve 362	17.26	19.99		-2.73
1055	Brīvības gatve 363	5.51	4.17		1.34
1056	Brīvības gatve 363A	1.62	1.19		0.43
1057	Brīvības gatve 365	7.71	7.48		0.23
1058	Brīvības gatve 367	6.45	6.96		-0.51
1059	Brīvības gatve 369	0.00	0.00		0.00
1060	Brīvības gatve 371	7.61	7.86		-0.25
1061	Brīvības gatve 372	44.30	44.00		0.30
1062	Brīvības gatve 373	9.26	8.02		1.24

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1063	Brīvības gatve 384A	3.98	2.01		1.97
1064	Brīvības gatve 386 k-1	17.74	18.15		-0.41
1065	Brīvības gatve 386 k-2	6.53	6.13		0.40
1066	Brīvības gatve 386 k-3	19.30	18.98		0.32
1067	Brīvības gatve 387	2.43	2.64		-0.21
1068	Brīvības gatve 388	19.63	17.40		2.23
1069	Brīvības gatve 391 k-1	11.93	11.96		-0.03
1070	Brīvības gatve 391 k-2	11.44	11.42		0.02
1071	Brīvības gatve 395	10.32	10.53		-0.21
1072	Brīvības gatve 397	9.60	9.74		-0.14
1073	Brīvības gatve 398	28.75	30.58		-1.83
1074	Brīvības gatve 399	6.76	7.11		-0.35
1075	Brīvības gatve 401	3.66	3.19		0.47
1076	Brīvības gatve 405	11.95	14.09		-2.14
1077	Brīvības gatve 405 k-1	12.06	11.60		0.46
1078	Brīvības gatve 406	0.00	0.00		0.00
1079	Brīvības gatve 407	12.25	12.86		-0.61
1080	Brīvības gatve 409	0.00	0.00		0.00
1081	Brīvības gatve 409A	0.00	0.00		0.00
1082	Brīvības gatve 410	1.53	1.83		-0.30
1083	Brīvības gatve 411	15.68	14.93		0.75
1084	Brīvības gatve 412 k-2	3.52	3.78		-0.26
1085	Brīvības gatve 414	7.19	7.65		-0.46
1086	Brīvības gatve 418	10.71	10.86		-0.15
1087	Brīvības gatve 428A	0.00	0.00		0.00
1088	Brīvības gatve 430	15.54	12.63		2.91

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1089	Brīvības gatve 430A	0.00	0.00		0.00
1090	Brīvības gatve 432 k-1	10.64	10.33		0.31
1091	Brīvības gatve 432 k-2	13.07	13.01		0.06
1092	Brīvības gatve k-1	0.00	0.00		0.00
1093	Brīvības iela 31	21.60	56.00		-34.40
1094	Brīvības iela 33	0.00	0.00		0.00
1095	Brīvības iela 37	6.11	4.80		1.31
1096	Brīvības iela 38	1.60	1.68		-0.08
1097	Brīvības iela 39	0.00	0.00		0.00
1098	Brīvības iela 39A	8.18	5.74		2.44
1099	Brīvības iela 40	6.09	6.71		-0.62
1100	Brīvības iela 43	2.31	2.50		-0.19
1101	Brīvības iela 45	1.33	1.43		-0.10
1102	Brīvības iela 46	1.91	3.09		-1.18
1103	Brīvības iela 47	4.21	3.65		0.56
1104	Brīvības iela 48	1.32	1.33		-0.01
1105	Brīvības iela 49/53	0.42	0.38		0.04
1106	Brīvības iela 52	0.00	0.00		0.00
1107	Brīvības iela 54	0.00	0.00		0.00
1108	Brīvības iela 55	1.09	1.35		-0.26
1109	Brīvības iela 56	0.00	0.00		0.00
1110	Brīvības iela 57	6.64	6.49		0.15
1111	Brīvības iela 58	0.58	0.51		0.07
1112	Brīvības iela 59	8.16	7.80		0.36
1113	Brīvības iela 60 k-1	4.55	4.12		0.43
1114	Brīvības iela 62	9.81	10.96		-1.15

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1115	Brīvības iela 64	2.42	2.21		0.21
1116	Brīvības iela 66	3.83	4.28		-0.45
1117	Brīvības iela 68	2.17	1.56		0.61
1118	Brīvības iela 70	5.40	5.62		-0.22
1119	Brīvības iela 71 k-1	2.73	2.49		0.24
1120	Brīvības iela 71 k-2	1.90	2.03		-0.13
1121	Brīvības iela 72 k-1	1.75	1.67		0.08
1122	Brīvības iela 72 k-2	7.68	7.42		0.26
1123	Brīvības iela 73 k-1	0.00	0.00		0.00
1124	Brīvības iela 73 k-2	0.00	0.00		0.00
1125	Brīvības iela 74	7.18	6.75		0.43
1126	Brīvības iela 75	5.60	5.90		-0.30
1127	Brīvības iela 76	0.00	0.00		0.00
1128	Brīvības iela 78	7.92	6.87		1.05
1129	Brīvības iela 82	0.00	0.00		0.00
1130	Brīvības iela 84	0.00	0.00		0.00
1131	Brīvības iela 85	5.29	4.44		0.85
1132	Brīvības iela 86	0.00	0.00		0.00
1133	Brīvības iela 90	29.60	25.74		3.86
1134	Brīvības iela 90A (2)	0.54	0.61		-0.07
1135	Brīvības iela 91	5.27	3.68		1.59
1136	Brīvības iela 92/94	2.99	3.12		-0.13
1137	Brīvības iela 93	1.93	2.25		-0.32
1138	Brīvības iela 95	5.55	4.76		0.79
1139	Brīvības iela 96	0.00	0.00		0.00
1140	Brīvības iela 96A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1141	Brīvības iela 98	0.72	0.62		0.10
1142	Brīvības iela 99	0.00	0.00		0.00
1143	Brīvības iela 99 A	1.74	1.57		0.17
1144	Brīvības iela 100	8.05	7.07		0.98
1145	Brīvības iela 100A	1.20	0.75		0.45
1146	Brīvības iela 101 k-2	0.00	0.00		0.00
1147	Brīvības iela 102	5.05	4.29		0.76
1148	Brīvības iela 103	0.00	0.00		0.00
1149	Brīvības iela 105	0.00	0.00		0.00
1150	Brīvības iela 106	7.47	6.27		1.20
1151	Brīvības iela 108	5.00	5.42		-0.42
1152	Brīvības iela 108A	6.88	6.38		0.50
1153	Brīvības iela 108B	7.34	6.45		0.89
1154	Brīvības iela 110	2.89	1.54		1.35
1155	Brīvības iela 111	15.76	15.86		-0.10
1156	Brīvības iela 112	3.25	2.88		0.37
1157	Brīvības iela 114 k-1	0.00	0.00		0.00
1158	Brīvības iela 114 k-2	0.00	0.00		0.00
1159	Brīvības iela 115	0.00	0.00		0.00
1160	Brīvības iela 117	4.37	4.82		-0.45
1161	Brīvības iela 118 k-1	3.41	3.39		0.02
1162	Brīvības iela 118 k-4	0.00	0.00		0.00
1163	Brīvības iela 121	13.47	12.14		1.33
1164	Brīvības iela 122	1.46	1.65		-0.19
1165	Brīvības iela 126A	0.60	0.52		0.08
1166	Brīvības iela 127	1.89	1.88		0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1167	Brīvības iela 128	0.00	0.00		0.00
1168	Brīvības iela 129	5.50	5.00		0.50
1169	Brīvības iela 133	0.00	0.00		0.00
1170	Brīvības iela 134	7.14	5.97		1.17
1171	Brīvības iela 135	1.13	1.04		0.09
1172	Brīvības iela 136	6.92	6.29		0.63
1173	Brīvības iela 137	0.00	0.00		0.00
1174	Brīvības iela 138	0.00	0.00		0.00
1175	Brīvības iela 139	5.59	5.19		0.40
1176	Brīvības iela 141	0.00	0.00		0.00
1177	Brīvības iela 142	1.21	1.05		0.16
1178	Brīvības iela 144	0.00	0.00		0.00
1179	Brīvības iela 147	2.22	1.87		0.35
1180	Brīvības iela 148	11.40	8.97		2.43
1181	Brīvības iela 148A	3.69	3.47		0.22
1182	Brīvības iela 149	4.43	1.76		2.67
1183	Brīvības iela 150	7.97	7.41		0.56
1184	Brīvības iela 151	11.38	11.90		-0.52
1185	Brīvības iela 152	10.38	9.82		0.56
1186	Brīvības iela 152A	0.00	0.00		0.00
1187	Brīvības iela 154	3.17	2.50		0.67
1188	Brīvības iela 156	4.46	4.21		0.25
1189	Brīvības iela 156 k-1	4.57	3.47		1.10
1190	Brīvības iela 157	5.44	5.66		-0.22
1191	Brīvības iela 158	3.41	2.96		0.45
1192	Brīvības iela 158A	1.66	1.75		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1193	Brīvības iela 159	0.00	0.00		0.00
1194	Brīvības iela 159A	0.00	0.00		0.00
1195	Brīvības iela 160	2.18	1.93		0.25
1196	Brīvības iela 160A	1.90	2.03		-0.13
1197	Brīvības iela 160B	1.89	1.94		-0.05
1198	Brīvības iela 161	2.40	2.31		0.09
1199	Brīvības iela 162	0.00	0.00		0.00
1200	Brīvības iela 162 k-2	33.55	32.90		0.65
1201	Brīvības iela 163	0.00	0.00		0.00
1202	Brīvības iela 164	2.17	1.06		1.11
1203	Brīvības iela 164A	1.22	1.05		0.17
1204	Brīvības iela 165	1.43	1.31		0.12
1205	Brīvības iela 166	2.11	1.97		0.14
1206	Brīvības iela 167	6.79	7.14		-0.35
1207	Brīvības iela 168	2.96	2.91		0.05
1208	Brīvības iela 168A	1.96	3.08		-1.12
1209	Brīvības iela 169	0.00	0.00		0.00
1210	Brīvības iela 170	0.00	0.00		0.00
1211	Brīvības iela 171	1.15	1.02		0.13
1212	Brīvības iela 177	8.75	8.71		0.04
1213	Brīvības iela 179	3.12	4.30		-1.18
1214	Brīvības iela 181	1.71	1.61		0.10
1215	Brīvības iela 181A	0.00	0.00		0.00
1216	Brīvības iela 182	0.60	0.24		0.36
1217	Brīvības iela 183	4.47	3.40		1.07
1218	Brīvības iela 183 k-1	3.18	3.27		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1219	Brīvības iela 186	0.00	0.24		-0.24
1220	Brīvības iela 188	0.32	0.29		0.03
1221	Brīvības iela 188 k-2	0.69	1.13		-0.44
1222	Brīvības iela 189	1.70	1.46		0.24
1223	Brīvības iela 190	0.00	0.00		0.00
1224	Brīvības iela 191 lit.1,12	11.47	13.49		-2.02
1225	Brīvības iela 191 lit.10	5.76	6.95		-1.19
1226	Brīvības iela 191 lit.22	9.25	7.75		1.50
1227	Brīvības iela 191 lit.5	0.53	0.75		-0.22
1228	Brīvības iela 191 lit.7,8	0.00	0.00		0.00
1229	Brīvības iela 191 lit.9	2.92	4.70		-1.78
1230	Brīvības iela 194	0.00	0.00		0.00
1231	Brīvības laukums 1	3.67	2.70		0.97
1232	Brukņas iela 3	1.92	1.75		0.17
1233	Brukņas iela 5	3.76	3.53		0.23
1234	Brukņas iela 8	41.69	40.06		1.63
1235	Brukņas iela 12	10.62	10.63		-0.01
1236	Brukņas iela 14	34.70	34.73		-0.03
1237	Brukņas iela 16	6.57	6.25		0.32
1238	Bruninieku iela 5 k-1	1.85	1.75		0.10
1239	Bruninieku iela 5 k-10	0.61	0.62		-0.01
1240	Bruninieku iela 5 k-11	0.60	0.61		-0.01
1241	Bruninieku iela 5 k-12	0.55	0.44		0.11
1242	Bruninieku iela 5 k-13	0.54	0.37		0.17
1243	Bruninieku iela 5 k-14	0.00	0.15		-0.15
1244	Bruninieku iela 5 k-15	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1245	Bruninieku iela 5 k-16	3.01	2.12		0.89
1246	Bruninieku iela 5 k-17	21.21	15.37		5.84
1247	Bruninieku iela 5 k-19	0.37	0.35		0.02
1248	Bruninieku iela 5 k-2	1.62	1.51		0.11
1249	Bruninieku iela 5 k-21	0.00	0.00		0.00
1250	Bruninieku iela 5 k-22	0.45	0.22		0.23
1251	Bruninieku iela 5 k-23	10.42	11.48		-1.06
1252	Bruninieku iela 5 k-3	0.96	0.70		0.26
1253	Bruninieku iela 5 k-4	0.68	0.86		-0.18
1254	Bruninieku iela 5 k-5	1.41	1.19		0.22
1255	Bruninieku iela 5 k-6	1.11	0.87		0.24
1256	Bruninieku iela 5 k-7	0.69	0.68		0.01
1257	Bruninieku iela 5 k-8	10.85	9.90		0.95
1258	Bruninieku iela 5 k-9	5.41	6.32		-0.91
1259	Bruninieku iela 8	3.48	4.15		-0.67
1260	Bruninieku iela 8A	0.45	0.37		0.08
1261	Bruninieku iela 10	3.53	1.85		1.68
1262	Bruninieku iela 10A	3.98	3.19		0.79
1263	Bruninieku iela 12	8.63	6.54		2.09
1264	Bruninieku iela 16 k-1	0.00	0.04		-0.04
1265	Bruninieku iela 16 k-3	0.00	0.02		-0.02
1266	Bruninieku iela 18 k-1	0.00	0.00		0.00
1267	Bruninieku iela 19 k-2	0.00	0.00		0.00
1268	Bruninieku iela 20 k-1	6.60	5.37		1.23
1269	Bruninieku iela 21	0.31	0.37		-0.06
1270	Bruninieku iela 22	8.34	7.56		0.78

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1271	Bruninieku iela 24	8.84	6.47		2.37
1272	Bruninieku iela 24A	8.10	1.33		6.77
1273	Bruninieku iela 25	1.93	1.90		0.03
1274	Bruninieku iela 36	1.78	2.09		-0.31
1275	Bruninieku iela 36 k-3	0.25	0.26		-0.01
1276	Bruninieku iela 38	0.00	0.00		0.00
1277	Bruninieku iela 40	3.55	2.93		0.62
1278	Bruninieku iela 41	1.39	1.37		0.02
1279	Bruninieku iela 42	0.00	0.00		0.00
1280	Bruninieku iela 42A	1.16	1.39		-0.23
1281	Bruninieku iela 43	1.76	2.16		-0.40
1282	Bruninieku iela 44	1.87	1.75		0.12
1283	Bruninieku iela 45	1.30	1.44		-0.14
1284	Bruninieku iela 46	1.91	1.84		0.07
1285	Bruninieku iela 47	3.13	2.04		1.09
1286	Bruninieku iela 47 k-2	0.00	0.00		0.00
1287	Bruninieku iela 47 k-3	0.18	0.00		0.18
1288	Bruninieku iela 49	1.83	2.03		-0.20
1289	Bruninieku iela 50	2.49	2.43		0.06
1290	Bruninieku iela 50A	1.91	1.16		0.75
1291	Bruninieku iela 51 k-1	2.66	2.11		0.55
1292	Bruninieku iela 51 k-2	3.17	2.46		0.71
1293	Bruninieku iela 57	0.00	0.00		0.00
1294	Bruninieku iela 61	0.00	0.00		0.00
1295	Bruninieku iela 63	2.28	1.93		0.35
1296	Bruninieku iela 64	0.81	0.82		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1297	Bruninieku iela 66	2.33	2.69		-0.36
1298	Bruninieku iela 68	0.40	0.63		-0.23
1299	Bruninieku iela 68A	1.65	1.63		0.02
1300	Bruninieku iela 69	1.59	1.52		0.07
1301	Bruninieku iela 71	2.29	1.97		0.32
1302	Bruninieku iela 71A	6.60	8.41		-1.81
1303	Bruninieku iela 72	0.00	0.00		0.00
1304	Bruninieku iela 72 k-3	0.00	0.00		0.00
1305	Bruninieku iela 72A	7.26	6.86		0.40
1306	Bruninieku iela 72B	2.09	2.34		-0.25
1307	Bruninieku iela 75B	0.00	0.00		0.00
1308	Bruninieku iela 75D	7.63	6.45		1.18
1309	Bruninieku iela 75E	5.66	5.81		-0.15
1310	Bruninieku iela 94	1.28	1.10		0.18
1311	Bruninieku iela 115	4.86	5.77		-0.91
1312	Bruninieku iela 115C	0.00	0.00		0.00
1313	Bruninieku iela 121	7.45	3.41		4.04
1314	Brūžu iela 6	0.82	0.61		0.21
1315	Bultu iela 2 k-1	3.84	4.03		-0.19
1316	Bultu iela 2 k-2	4.23	4.18		0.05
1317	Bultu iela 3	38.33	37.92		0.41
1318	Bultu iela 4	19.15	18.01		1.14
1319	Bultu iela 5	3.71	4.50		-0.79
1320	Bultu iela 6	23.51	23.16		0.35
1321	Bultu iela 7	16.95	17.27		-0.32
1322	Bultu iela 8	24.57	25.22		-0.65

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1323	Buļļu iela 3A	0.00	0.00		0.00
1324	Buļļu iela 5	4.78	3.96		0.82
1325	Buļļu iela 7	1.37	1.32		0.05
1326	Buļļu iela 9	2.32	2.49		-0.17
1327	Buļļu iela 31	12.33	10.68		1.65
1328	Buļļu iela 31A	21.40	20.27		1.13
1329	Buļļu iela 33 k-3	4.66	4.84		-0.18
1330	Buļļu iela 35	0.00	0.00		0.00
1331	Buļļu iela 35A	32.74	30.91		1.83
1332	Buļļu iela 35B	6.93	7.68		-0.75
1333	Buļļu iela 40B	7.08	6.61		0.47
1334	Buļļu iela 42A	12.04	11.21		0.83
1335	Buļļu iela 42B	8.53	9.10		-0.57
1336	Buļļu iela 44B	10.86	9.53		1.33
1337	Buļļu iela 45	0.00	0.00		0.00
1338	Buļļu iela 50	0.00	0.00		0.00
1339	Burtnieku iela 1	11.23	5.78		5.45
1340	Burtnieku iela 2A	16.64	15.93		0.71
1341	Burtnieku iela 34	4.82	3.01		1.81
1342	Burtnieku iela 37	13.45	11.15		2.30
1343	Burtnieku iela 39	0.00	0.00		0.00
1344	Caunes iela 8A	2.45	1.93		0.52
1345	Caunes iela 10 k-1	22.16	21.27		0.89
1346	Caunes iela 10 k-2	12.08	12.00		0.08
1347	Caunes iela 10 k-3	21.95	21.02		0.93
1348	Caunes iela 11	3.83	3.68		0.15

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1349	Caunes iela 17	11.68	13.49		-1.81
1350	Celmu iela 2	9.88	9.66		0.22
1351	Celmu iela 5	11.68	10.85		0.83
1352	Celmu iela 8	14.06	14.54		-0.48
1353	Celmu iela 10	12.08	14.03		-1.95
1354	Ceļinieku iela 8	6.89	7.69		-0.80
1355	Ceļinieku iela 18	7.80	7.52		0.28
1356	Cementa iela 1B	0.17	0.40		-0.23
1357	Cementa iela 12	0.00	0.00		0.00
1358	Cementa iela 18	8.15	11.25		-3.10
1359	Cementa iela 20	11.11	11.32		-0.21
1360	Centrāltirgus iela 1	46.10	44.60		1.50
1361	Cēsu iela 3 k-2	1.59	1.52		0.07
1362	Cēsu iela 3A k-1	1.48	1.89		-0.41
1363	Cēsu iela 3A k-2	0.83	0.63		0.20
1364	Cēsu iela 3A k-3	2.20	3.03		-0.83
1365	Cēsu iela 5	0.00	0.00		0.00
1366	Cēsu iela 8	1.74	1.72		0.02
1367	Cēsu iela 9	14.08	13.25		0.83
1368	Cēsu iela 11	5.69	5.24		0.45
1369	Cēsu iela 12	2.66	2.74		-0.08
1370	Cēsu iela 14	0.42	0.44		-0.02
1371	Cēsu iela 17	1.04	0.97		0.07
1372	Cēsu iela 23	9.71	9.99		-0.28
1373	Cēsu iela 26	0.00	0.00		0.00
1374	Cēsu iela 30	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1375	Cēsu iela 31C	0.00	0.00		0.00
1376	Cēsu iela 43	7.42	5.12		2.30
1377	Cesvaines iela 4	0.00	0.00		0.00
1378	Cieceres iela 3	1.86	1.82		0.04
1379	Cieceres iela 5	2.95	3.12		-0.17
1380	Cieceres iela 5A	2.74	2.62		0.12
1381	Cieceres iela 5B	3.57	3.41		0.16
1382	Cieceres iela 7	0.00	0.00		0.00
1383	Cieceres iela 9	2.27	1.04		1.23
1384	Ciemupes iela 1	27.90	25.51		2.39
1385	Ciemupes iela 2	10.20	9.70		0.50
1386	Cimzes iela 3	1.35	2.06		-0.71
1387	Citadeles iela 1	2.07	0.78		1.29
1388	Citadeles iela 1 2.ēka	0.00	0.00		0.00
1389	Citadeles iela 1A	0.00	0.00		0.00
1390	Citadeles iela 2	0.00	0.00		0.00
1391	Citadeles iela 3	0.60	0.18		0.42
1392	Citadeles iela 5	3.40	3.34		0.06
1393	Citadeles iela 6	3.67	3.80		-0.13
1394	Citadeles iela 7	0.00	0.00		0.00
1395	Citadeles iela 7 k-70	0.00	0.00		0.00
1396	Citadeles iela 7 lit.69	0.00	0.00		0.00
1397	Citadeles iela 8	0.00	0.00		0.00
1398	Citadeles iela 9A	0.00	0.00		0.00
1399	Čiekurkalna 1.līnija 1	4.76	4.48		0.28
1400	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-1	4.04	3.42		0.62

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1401	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-2	0.74	1.50		-0.76
1402	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-3	1.08	1.10		-0.02
1403	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-4	7.60	8.26		-0.66
1404	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-5	0.77	1.90		-1.13
1405	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-6	3.90	4.10		-0.20
1406	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-8	0.00	0.00		0.00
1407	Čiekurkalna 1.līnija 1A	6.95	5.87		1.08
1408	Čiekurkalna 1.līnija 6	0.00	0.00		0.00
1409	Čiekurkalna 1.līnija 53	2.34	1.38		0.96
1410	Čiekurkalna 1.līnija 53A	1.96	2.62		-0.66
1411	Čiekurkalna 1.līnija 53B	0.69	0.79		-0.10
1412	Čiekurkalna 1.līnija 72A	0.00	0.00		0.00
1413	Čiekurkalna 2.līnija 4	2.34	2.63		-0.29
1414	Čiekurkalna 2.līnija 25	0.00	0.00		0.00
1415	Čiekurkalna 2.līnija 26	13.90	13.29		0.61
1416	Čiekurkalna 2.līnija 41	0.00	0.00		0.00
1417	Čiekurkalna 2.līnija 49A	2.93	2.89		0.04
1418	Čiekurkalna 2.līnija 50	4.96	4.14		0.82
1419	Čiekurkalna 2.līnija 51	3.19	2.95		0.24
1420	Čiekurkalna 2.līnija 61	2.75	2.67		0.08
1421	Čiekurkalna 2.līnija 70	0.17	0.82		-0.65
1422	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k-1	8.40	9.16		-0.76
1423	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k-2	4.53	4.02		0.51
1424	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 6 k-1	5.22	5.79		-0.57
1425	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 7	10.70	12.37		-1.67
1426	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 10	0.71	0.69		0.02

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1427	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 13	6.30	6.12		0.18
1428	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 25	20.18	19.99		0.19
1429	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	24.93	26.48		-1.55
1430	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12	14.81	13.94		0.87
1431	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12 k-2	10.34	11.13		-0.79
1432	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15	13.71	13.53		0.18
1433	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15A	0.00	0.01		-0.01
1434	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 17	28.48	29.67		-1.19
1435	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 15 k-2	10.77	11.72		-0.95
1436	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 17	0.96	1.16		-0.20
1437	Čiekurkalna 7.šķērslīnija 12A	2.48	2.21		0.27
1438	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 1B	0.00	0.00		0.00
1439	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 7	0.00	0.00		0.00
1440	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 9	0.98	1.01		-0.03
1441	Čiekurkalna 9.šķērslīnija 6	2.00	2.00		0.00
1442	D.Dudajeva gatve 1	14.31	14.95		-0.64
1443	D.Dudajeva gatve 2	15.49	14.22		1.27
1444	D.Dudajeva gatve 3	19.97	21.21		-1.24
1445	D.Dudajeva gatve 4	15.44	17.43		-1.99
1446	D.Dudajeva gatve 5	20.03	20.66		-0.63
1447	D.Dudajeva gatve 5A	0.39	0.24		0.15
1448	D.Dudajeva gatve 6	16.08	16.05		0.03
1449	D.Dudajeva gatve 7	18.55	20.56		-2.01
1450	D.Dudajeva gatve 8	14.32	13.67		0.65
1451	D.Dudajeva gatve 9	19.58	19.99		-0.41
1452	D.Dudajeva gatve 9A	13.54	12.60		0.94



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1453	D.Dudajeva gatve 10	12.38	14.55		-2.17
1454	D.Dudajeva gatve 11	19.01	21.08		-2.07
1455	D.Dudajeva gatve 12	14.38	16.49		-2.11
1456	D.Dudajeva gatve 13	18.48	19.10		-0.62
1457	Dagmāras iela 9	22.34	22.83		-0.49
1458	Dagmāras iela 14	0.00	0.00		0.00
1459	Dagmāras iela 18	9.53	8.21		1.32
1460	Dainas iela 1	1.61	1.52		0.09
1461	Dainas iela 2	0.00	0.00		0.00
1462	Dainas iela 3	1.95	1.91		0.04
1463	Dainas iela 5	4.47	4.81		-0.34
1464	Dainas iela 6	0.00	0.00		0.00
1465	Dainas iela 10A	2.68	0.00		2.68
1466	Dambja iela 5	0.39	0.00		0.39
1467	Dammes iela 1	34.89	32.04		2.85
1468	Dammes iela 2	21.48	21.08		0.40
1469	Dammes iela 4	22.33	21.88		0.45
1470	Dammes iela 6	21.14	22.74		-1.60
1471	Dammes iela 7	18.79	19.40		-0.61
1472	Dammes iela 8	27.01	26.67		0.34
1473	Dammes iela 10	17.67	17.56		0.11
1474	Dammes iela 11	27.05	21.55		5.50
1475	Dammes iela 12	23.30	23.88		-0.58
1476	Dammes iela 13	26.16	23.56		2.60
1477	Dammes iela 15	18.03	16.21		1.82
1478	Dammes iela 17	10.34	9.64		0.70

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1479	Dammes iela 19	17.40	16.50		0.90
1480	Dammes iela 20	5.19	5.33		-0.14
1481	Dammes iela 22	13.41	11.42		1.99
1482	Dammes iela 23	17.50	14.13		3.37
1483	Dammes iela 24	12.85	13.63		-0.78
1484	Dammes iela 25	25.97	20.62		5.35
1485	Dammes iela 26	29.32	16.85		12.47
1486	Dammes iela 27	20.67	21.26		-0.59
1487	Dammes iela 28	15.12	13.47		1.65
1488	Dammes iela 29	15.57	15.75		-0.18
1489	Dammes iela 30	10.73	10.51		0.22
1490	Dammes iela 31	22.88	22.50		0.38
1491	Dammes iela 32	16.04	16.43		-0.39
1492	Dammes iela 33	24.47	22.77		1.70
1493	Dammes iela 34	20.84	20.57		0.27
1494	Dammes iela 36	29.45	27.98		1.47
1495	Dammes iela 38	14.72	13.36		1.36
1496	Dammes iela 40	15.96	16.07		-0.11
1497	Dammes iela 42	3.12	3.12		0.00
1498	Dammes iela 46	0.84	0.72		0.12
1499	Dārza iela 5	9.84	8.80		1.04
1500	Dārzaugļu iela 1	25.09	23.79		1.30
1501	Dārzaugļu iela 6	0.00	0.00		0.00
1502	Dārziema iela 56A	0.49	0.50		-0.01
1503	Dārziema iela 60	1.01	0.00		1.01
1504	Dārziema iela 60F	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1505	Dārzciema iela 64A	7.82	2.19		5.63
1506	Dārzciema iela 64B	0.00	0.00		0.00
1507	Dārzciema iela 86	44.00	32.20		11.80
1508	Dārzciema iela 86 k-1	0.54	0.57		-0.03
1509	Dārzciema iela 86 k-2	2.29	2.32		-0.03
1510	Dārzciema iela 91	0.45	0.49		-0.04
1511	Dārzciema iela 131 (1)	22.95	22.03		0.92
1512	Dārzciema iela 131 (2)	21.90	21.65		0.25
1513	Daudzseses iela 6C	5.69	5.34		0.35
1514	Daugavgrīvas iela 1	0.00	0.00		0.00
1515	Daugavgrīvas iela 2	0.00	0.00		0.00
1516	Daugavgrīvas iela 56	21.25	21.70		-0.45
1517	Daugavgrīvas iela 58	1.26	0.78		0.48
1518	Daugavgrīvas iela 60	31.89	33.17		-1.28
1519	Daugavgrīvas iela 68A	8.01	8.70		-0.69
1520	Daugavgrīvas iela 70 k-1	11.73	12.22		-0.49
1521	Daugavgrīvas iela 70 k-2	16.11	16.72		-0.61
1522	Daugavgrīvas iela 70 k-3	8.68	9.55		-0.87
1523	Daugavgrīvas iela 70 k-4	11.60	11.00		0.60
1524	Daugavgrīvas iela 70 k-5	13.42	13.07		0.35
1525	Daugavgrīvas iela 72	0.00	0.00		0.00
1526	Daugavgrīvas iela 74	8.06	7.83		0.23
1527	Daugavgrīvas iela 74A	0.00	0.00		0.00
1528	Daugavgrīvas iela 132 k-1	14.98	15.91		-0.93
1529	Daugavgrīvas iela 132 k-2	0.00	0.00		0.00
1530	Dāvida iela 4	13.12	14.31		-1.19

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1531	Dāvida iela 6	2.47	2.34		0.13
1532	Dižozolu iela 1	1.43	1.41		0.02
1533	Dižozolu iela 2	3.19	2.71		0.48
1534	Dižozolu iela 3	0.83	0.71		0.12
1535	Dižozolu iela 4	1.32	1.33		-0.01
1536	Dižozolu iela 5	26.43	25.98		0.45
1537	Dižozolu iela 6	4.87	3.53		1.34
1538	Dižozolu iela 8	9.08	10.04		-0.96
1539	Dižozolu iela 9	20.98	26.49		-5.51
1540	Dižozolu iela 10	25.40	26.69		-1.29
1541	Dižozolu iela 25	28.69	23.94		4.75
1542	Dižozolu iela 27	24.66	23.90		0.76
1543	Dolomīta iela 1	10.25	10.64		-0.39
1544	Dolomīta iela 2	18.89	18.90		-0.01
1545	Dolomīta iela 4	15.38	15.65		-0.27
1546	Doma laukums 1	0.00	0.00		0.00
1547	Doma laukums 3	0.00	0.00		0.00
1548	Doma laukums 4	2.38	2.23		0.15
1549	Doma laukums 4 2.ēka	0.97	0.82		0.15
1550	Doma laukums 6	3.26	26.15		-22.89
1551	Doma laukums 8	0.00	0.00		0.00
1552	Doma laukums 8A	2.79	2.03		0.76
1553	Dravnieku iela 1	9.73	0.00		9.73
1554	Dravnieku iela 1 k-1	8.23	0.00		8.23
1555	Dravnieku iela 2	18.77	17.83		0.94
1556	Dravnieku iela 4	19.66	19.49		0.17

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1557	Dravnieku iela 6	29.93	28.82		1.11
1558	Dravnieku iela 6 k-1	27.93	30.85		-2.92
1559	Dravnieku iela 7	36.15	34.61		1.54
1560	Dravnieku iela 8	3.01	6.43		-3.42
1561	Dravnieku iela 9	37.14	39.50		-2.36
1562	Dravnieku iela 10	32.97	32.58		0.39
1563	Dravnieku iela 11	30.08	28.88		1.20
1564	Dravnieku iela 11A	1.12	3.62		-2.50
1565	Dravnieku iela 12	26.63	25.02		1.61
1566	Dravnieku iela 13	9.77	8.95		0.82
1567	Dravnieku iela 14	32.70	31.70		1.00
1568	Dreiliņu iela 10	0.00	0.00		0.00
1569	Dreiliņu iela 14	5.15	4.75		0.40
1570	Dreiliņu iela 16	3.44	4.08		-0.64
1571	Dreiliņu iela 17	0.00	0.00		0.00
1572	Dreiliņu iela 18	3.58	3.19		0.39
1573	Dreiliņu iela 20	7.73	7.89		-0.16
1574	Dricānu iela 1	9.45	9.65		-0.20
1575	Dricānu iela 2	0.00	0.00		0.00
1576	Dricānu iela 3	10.61	11.67		-1.06
1577	Dricānu iela 4	16.39	16.09		0.30
1578	Druvienas iela 11	7.17	8.33		-1.16
1579	Druvienas iela 15A	16.07	12.09		3.98
1580	Druvienas iela 17	4.69	6.13		-1.44
1581	Druvienas iela 18	34.35	32.61		1.74
1582	Druvienas iela 21	14.43	14.44		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1583	Druvienas iela 32	12.81	14.12		-1.31
1584	Druvienas iela 34	22.72	22.55		0.17
1585	Druvienas iela 36	48.95	45.78		3.17
1586	Dubnas iela 8	21.40	21.34		0.06
1587	Dubultu iela 4 lit.1	12.95	14.43		-1.48
1588	Dubultu iela 4 lit.2	8.81	8.98		-0.17
1589	Dubultu iela 7	11.70	13.12		-1.42
1590	Dubultu iela 16	17.07	19.47		-2.40
1591	Dubultu iela 18	19.94	20.99		-1.05
1592	Dubultu iela 19	13.56	14.35		-0.79
1593	Dubultu iela 20	12.28	13.46		-1.18
1594	Dubultu iela 21	13.35	14.88		-1.53
1595	Dubultu iela 23	10.86	11.13		-0.27
1596	Dumbrāja iela 18	4.04	4.90		-0.86
1597	Dumbrāja iela 18 k-1	3.45	2.77		0.68
1598	Dumbrāja iela 18 k-2	2.89	3.39		-0.50
1599	Dumbrāja iela 24A	0.00	0.00		0.00
1600	Dumbrāja iela 27	1.02	0.86		0.16
1601	Dumbrāja iela 29	16.53	12.17		4.36
1602	Duntes iela 1	1.36	1.34		0.02
1603	Duntes iela 3	4.10	4.90		-0.80
1604	Duntes iela 6	4.40	4.50		-0.10
1605	Duntes iela 8	10.81	9.88		0.93
1606	Duntes iela 11	0.94	0.19		0.75
1607	Duntes iela 22	49.80	57.30		-7.50
1608	Duntes iela 28	42.40	39.70		2.70

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1609	Dzegužu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
1610	Dzegužu iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
1611	Dzegužu iela 3	2.24	1.88		0.36
1612	Dzegužu iela 5	2.30	2.19		0.11
1613	Dzegužu iela 7	12.01	11.75		0.26
1614	Dzelzavas iela 3	1.06	0.88		0.18
1615	Dzelzavas iela 6A	0.00	0.00		0.00
1616	Dzelzavas iela 9	1.68	1.76		-0.08
1617	Dzelzavas iela 11	8.05	5.43		2.62
1618	Dzelzavas iela 13	8.70	8.43		0.27
1619	Dzelzavas iela 15	10.94	11.67		-0.73
1620	Dzelzavas iela 15 k-1	10.20	10.30		-0.10
1621	Dzelzavas iela 15 k-2	7.88	8.08		-0.20
1622	Dzelzavas iela 15A	2.01	1.03		0.98
1623	Dzelzavas iela 16A	0.00	0.00		0.00
1624	Dzelzavas iela 17	2.28	2.07		0.21
1625	Dzelzavas iela 17A	3.57	3.19		0.38
1626	Dzelzavas iela 19	10.68	10.53		0.15
1627	Dzelzavas iela 19 k-1	8.55	9.59		-1.04
1628	Dzelzavas iela 19 k-2	5.76	6.23		-0.47
1629	Dzelzavas iela 19 k-3	10.41	9.80		0.61
1630	Dzelzavas iela 21	5.48	5.55		-0.07
1631	Dzelzavas iela 23	31.58	32.02		-0.44
1632	Dzelzavas iela 25	67.67	69.82		-2.15
1633	Dzelzavas iela 27	12.04	13.08		-1.04
1634	Dzelzavas iela 29	13.27	14.06		-0.79

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1635	Dzelzavas iela 31	14.28	14.68		-0.40
1636	Dzelzavas iela 33	14.21	13.57		0.64
1637	Dzelzavas iela 35	38.28	36.82		1.46
1638	Dzelzavas iela 35 k-1	10.08	10.02		0.06
1639	Dzelzavas iela 37	30.56	29.73		0.83
1640	Dzelzavas iela 38	18.87	17.40		1.47
1641	Dzelzavas iela 39	29.11	29.95		-0.84
1642	Dzelzavas iela 40	20.48	20.18		0.30
1643	Dzelzavas iela 42	20.12	21.97		-1.85
1644	Dzelzavas iela 45	0.00	0.00		0.00
1645	Dzelzavas iela 49	0.33	0.37		-0.04
1646	Dzelzavas iela 51	0.52	0.13		0.39
1647	Dzelzavas iela 53	7.04	7.65		-0.61
1648	Dzelzavas iela 55	8.65	8.68		-0.03
1649	Dzelzavas iela 57	8.62	7.93		0.69
1650	Dzelzavas iela 59	25.68	28.40		-2.72
1651	Dzelzavas iela 61	19.79	19.10		0.69
1652	Dzelzavas iela 63	20.02	20.08		-0.06
1653	Dzelzavas iela 65	21.67	21.86		-0.19
1654	Dzelzavas iela 67	7.80	8.00		-0.20
1655	Dzelzavas iela 69	8.81	8.11		0.70
1656	Dzelzavas iela 69A	0.00	0.00		0.00
1657	Dzelzavas iela 70	1.99	2.17		-0.18
1658	Dzelzavas iela 71	9.76	10.71		-0.95
1659	Dzelzavas iela 72	5.06	4.90		0.16
1660	Dzelzavas iela 73	8.57	8.59		-0.02



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1661	Dzelzavas iela 73A	0.00	0.00		0.00
1662	Dzelzavas iela 74 k-1	13.96	12.97		0.99
1663	Dzelzavas iela 75	10.95	10.44		0.51
1664	Dzelzavas iela 75 B	0.00	0.00		0.00
1665	Dzelzavas iela 76	63.68	66.83		-3.15
1666	Dzelzavas iela 76 k-1	20.01	20.46		-0.45
1667	Dzelzavas iela 76 k-2	19.25	18.21		1.04
1668	Dzelzavas iela 76 k-3	18.24	19.95		-1.71
1669	Dzelzavas iela 76 k-4	19.08	19.62		-0.54
1670	Dzelzavas iela 76C	0.00	0.00		0.00
1671	Dzelzavas iela 77	10.49	10.62		-0.13
1672	Dzelzavas iela 78	6.61	5.61		1.00
1673	Dzelzavas iela 79	23.56	24.17		-0.61
1674	Dzelzavas iela 80	14.88	13.79		1.09
1675	Dzelzavas iela 81	20.47	19.68		0.79
1676	Dzelzavas iela 82	9.55	9.37		0.18
1677	Dzelzavas iela 84	9.40	9.81		-0.41
1678	Dzelzavas iela 87	3.31	3.43		-0.12
1679	Dzelzavas iela 88	17.13	16.55		0.58
1680	Dzelzavas iela 89	14.64	13.49		1.15
1681	Dzelzavas iela 90	8.22	7.14		1.08
1682	Dzelzavas iela 93	19.87	21.97		-2.10
1683	Dzelzavas iela 95	12.10	10.31		1.79
1684	Dzelzavas iela 96	0.00	0.00		0.00
1685	Dzelzavas iela 97	12.16	11.48		0.68
1686	Dzelzavas iela 99	15.13	15.14		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1687	Dzelzavas iela 101	12.10	10.94		1.16
1688	Dzelzavas iela 103	11.16	10.35		0.81
1689	Dzelzavas iela 105	0.00	0.00		0.00
1690	Dzelzavas iela 106	1.16	0.00		1.16
1691	Dzelzavas iela 108	2.28	0.00		2.28
1692	Dzelzavas iela 110	7.07	1.11		5.96
1693	Dzelzavas iela 112	6.41	1.87		4.54
1694	Dzelzavas iela 115	0.00	0.00		0.00
1695	Dzelzavas iela 120A	0.74	0.59		0.15
1696	Dzelzavas iela 120C	0.38	0.44		-0.06
1697	Dzelzavas iela 120G	7.12	6.35		0.77
1698	Dzelzavas iela 120J	0.00	0.00		0.00
1699	Dzelzavas iela 120M	1.22	1.02		0.20
1700	Dzelzavas iela 124	0.00	0.00		0.00
1701	Dzeņu iela 1	40.87	41.82		-0.95
1702	Dzeņu iela 2	25.88	24.63		1.25
1703	Dzeņu iela 3	24.57	24.70		-0.13
1704	Dzeņu iela 3A	0.45	0.76		-0.31
1705	Dzeņu iela 4	25.44	25.53		-0.09
1706	Dzeņu iela 6	14.04	15.96		-1.92
1707	Dzeņu iela 7	12.52	13.36		-0.84
1708	Dzeņu iela 7 k-1	19.62	21.24		-1.62
1709	Dzeņu iela 8	16.42	15.69		0.73
1710	Dzeņu iela 9	11.57	10.67		0.90
1711	Dzeņu iela 10	32.50	32.72		-0.22
1712	Dzeņu iela 11	21.22	20.92		0.30

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1713	Dzeņu iela 12	22.30	21.38		0.92
1714	Dzeņu iela 13	10.67	10.18		0.49
1715	Dzeņu iela 14	25.61	25.87		-0.26
1716	Dzērbenes iela 3A	7.08	7.67		-0.59
1717	Dzērbenes iela 5	1.22	1.15		0.07
1718	Dzērbenes iela 14	0.00	0.00		0.00
1719	Dzērbenes iela 27	10.80	7.57		3.23
1720	Dzērbenes iela 27A	0.00	0.00		0.00
1721	Dzērvju iela 1	1.83	2.95		-1.12
1722	Dzērvju iela 3	38.81	38.92		-0.11
1723	Dzērvju iela 10	20.63	19.55		1.08
1724	Dzērvju iela 11	0.00	0.00		0.00
1725	Dzilnas iela 11	21.10	17.29		3.81
1726	Dzilnas iela 13	17.25	17.48		-0.23
1727	Dzilnas iela 14	15.79	16.12		-0.33
1728	Dzilnas iela 15	29.66	27.60		2.06
1729	Dzilnas iela 16	5.61	5.42		0.19
1730	Dzilnas iela 17	13.98	13.79		0.19
1731	Dzilnas iela 18	8.90	8.77		0.13
1732	Dzilnas iela 19	25.31	24.57		0.74
1733	Dzilnas iela 20	2.17	3.42		-1.25
1734	Dzilnas iela 22	5.41	5.47		-0.06
1735	Dzilnas iela 24	19.80	19.56		0.24
1736	Dzilnas iela 26	17.87	17.10		0.77
1737	Dzirciema iela 1	26.87	26.82		0.05
1738	Dzirciema iela 1A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1739	Dzirciema iela 1B	0.00	0.00		0.00
1740	Dzirciema iela 1C	0.79	0.98		-0.19
1741	Dzirciema iela 4	0.00	0.07		-0.07
1742	Dzirciema iela 7 k-1	19.22	18.67		0.55
1743	Dzirciema iela 7 k-2	16.66	16.82		-0.16
1744	Dzirciema iela 7B	0.00	0.36		-0.36
1745	Dzirciema iela 16	12.14	11.00		1.14
1746	Dzirciema iela 20	2.12	2.83		-0.71
1747	Dzirciema iela 20 k-3	2.58	1.92		0.66
1748	Dzirciema iela 21	16.89	17.96		-1.07
1749	Dzirciema iela 23	0.00	0.00		0.00
1750	Dzirciema iela 24	10.77	11.70		-0.93
1751	Dzirciema iela 24A	13.74	13.64		0.10
1752	Dzirciema iela 25	17.60	17.53		0.07
1753	Dzirciema iela 26	0.00	0.00		0.00
1754	Dzirciema iela 27	20.08	18.60		1.48
1755	Dzirciema iela 27A	0.00	0.00		0.00
1756	Dzirciema iela 28	0.74	0.77		-0.03
1757	Dzirciema iela 31	18.24	16.37		1.87
1758	Dzirciema iela 31A	0.84	0.82		0.02
1759	Dzirciema iela 33	14.40	13.55		0.85
1760	Dzirciema iela 35	13.90	12.27		1.63
1761	Dzirciema iela 37	11.01	11.31		-0.30
1762	Dzirciema iela 39	13.14	13.32		-0.18
1763	Dzirciema iela 42	0.00	0.00		0.00
1764	Dzirciema iela 47	21.57	20.55		1.02

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1765	Dzirciema iela 49	13.96	14.04		-0.08
1766	Dzirciema iela 52 k-1	12.36	11.63		0.73
1767	Dzirciema iela 52 k-2	18.45	17.79		0.66
1768	Dzirciema iela 56 k-1	0.00	0.00		0.00
1769	Dzirciema iela 56 k-2	0.00	0.00		0.00
1770	Dzirciema iela 57	21.10	23.72		-2.62
1771	Dzirciema iela 59	48.47	46.90		1.57
1772	Dzirciema iela 61	31.53	31.20		0.33
1773	Dzirciema iela 65	9.44	9.26		0.18
1774	Dzirciema iela 67	19.08	18.08		1.00
1775	Dzirciema iela 69	7.38	6.83		0.55
1776	Dzirciema iela 70	8.96	8.78		0.18
1777	Dzirciema iela 71	33.56	30.82		2.74
1778	Dzirciema iela 72	9.42	8.55		0.87
1779	Dzirciema iela 74	10.15	9.65		0.50
1780	Dzirciema iela 76	2.05	2.22		-0.17
1781	Dzirciema iela 87	12.50	13.06		-0.56
1782	Dzirciema iela 89	17.48	16.61		0.87
1783	Dzirciema iela 91	15.67	16.07		-0.40
1784	Dzirciema iela 109	7.06	7.17		-0.11
1785	Dzirkaļu iela 18	0.00	0.00		0.00
1786	Dzirkaļu iela 22	0.52	0.67		-0.15
1787	Dzirkaļu iela 24	0.00	0.00		0.00
1788	Dzirkaļu iela 30	0.93	0.99		-0.06
1789	Dzirkaļu iela 32	0.73	1.14		-0.41
1790	Dzirnavu iela 3	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1791	Dzirnavu iela 3A	4.42	4.44		-0.02
1792	Dzirnavu iela 4 k-1	0.00	0.00		0.00
1793	Dzirnavu iela 4 k-2	0.00	0.00		0.00
1794	Dzirnavu iela 5	0.64	1.02		-0.38
1795	Dzirnavu iela 5A	1.10	1.03		0.07
1796	Dzirnavu iela 6	1.78	1.71		0.07
1797	Dzirnavu iela 6A	1.91	1.85		0.06
1798	Dzirnavu iela 7	1.81	1.62		0.19
1799	Dzirnavu iela 8 k-1	0.45	0.45		0.00
1800	Dzirnavu iela 8 k-2	0.32	0.30		0.02
1801	Dzirnavu iela 8 k-3	0.00	0.00		0.00
1802	Dzirnavu iela 10	2.19	1.92		0.27
1803	Dzirnavu iela 13	6.21	6.12		0.09
1804	Dzirnavu iela 15 k-1	2.47	2.85		-0.38
1805	Dzirnavu iela 15 k-2	0.93	1.01		-0.08
1806	Dzirnavu iela 16 k-1	0.00	0.00		0.00
1807	Dzirnavu iela 16 k-2	1.57	1.27		0.30
1808	Dzirnavu iela 18 k-1	1.28	1.41		-0.13
1809	Dzirnavu iela 18 k-4	0.54	0.46		0.08
1810	Dzirnavu iela 20	3.35	0.00		3.35
1811	Dzirnavu iela 29	0.98	0.92		0.06
1812	Dzirnavu iela 31	19.23	16.82		2.41
1813	Dzirnavu iela 33	21.80	17.62		4.18
1814	Dzirnavu iela 34A k-1	0.52	0.90		-0.38
1815	Dzirnavu iela 34A k-2	2.76	3.15		-0.39
1816	Dzirnavu iela 36A	2.31	2.50		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1817	Dzirnavu iela 37	3.54	5.18		-1.64
1818	Dzirnavu iela 39	8.19	7.70		0.49
1819	Dzirnavu iela 42	0.00	0.00		0.00
1820	Dzirnavu iela 45	1.79	1.57		0.22
1821	Dzirnavu iela 46	0.97	0.96		0.01
1822	Dzirnavu iela 51	2.90	3.05		-0.15
1823	Dzirnavu iela 53	1.22	1.18		0.04
1824	Dzirnavu iela 55	0.89	1.32		-0.43
1825	Dzirnavu iela 57	4.48	3.16		1.32
1826	Dzirnavu iela 60	0.51	0.46		0.05
1827	Dzirnavu iela 60A	2.41	2.36		0.05
1828	Dzirnavu iela 63	6.14	5.03		1.11
1829	Dzirnavu iela 63A	5.45	5.14		0.31
1830	Dzirnavu iela 66	0.00	0.00		0.00
1831	Dzirnavu iela 66A	0.00	0.00		0.00
1832	Dzirnavu iela 67	9.70	8.00		1.70
1833	Dzirnavu iela 68	3.32	3.02		0.30
1834	Dzirnavu iela 70	0.00	0.00		0.00
1835	Dzirnavu iela 72	0.00	0.02		-0.02
1836	Dzirnavu iela 73	1.65	1.89		-0.24
1837	Dzirnavu iela 81	20.69	17.59		3.10
1838	Dzirnavu iela 82	2.98	2.40		0.58
1839	Dzirnavu iela 84	3.94	3.45		0.49
1840	Dzirnavu iela 86/88	1.97	2.35		-0.38
1841	Dzirnavu iela 87	0.00	0.00		0.00
1842	Dzirnavu iela 89	3.62	7.97		-4.35

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1843	Dzirnavu iela 91	2.27	2.24		0.03
1844	Dzirnavu iela 93	1.25	1.27		-0.02
1845	Dzirnavu iela 96	2.70	2.73		-0.03
1846	Dzirnavu iela 100 k-1	1.65	1.60		0.05
1847	Dzirnavu iela 100 k-3	3.12	3.70		-0.58
1848	Dzirnavu iela 102	3.73	3.12		0.61
1849	Dzirnavu iela 104	0.00	0.00		0.00
1850	Dzirnavu iela 105	4.57	4.61		-0.04
1851	Dzirnavu iela 110	2.53	2.34		0.19
1852	Dzirnavu iela 112 k-1	1.68	1.62		0.06
1853	Dzirnavu iela 112 k-2	0.42	0.48		-0.06
1854	Dzirnavu iela 113	0.00	0.00		0.00
1855	Dzirnavu iela 115	3.46	3.78		-0.32
1856	Dzirnavu iela 117	0.53	0.67		-0.14
1857	Dzirnavu iela 118	2.23	2.02		0.21
1858	Dzirnavu iela 119	0.00	0.00		0.00
1859	Dzirnavu iela 121	0.24	0.24		0.00
1860	Dzirnavu iela 129	0.00	0.00		0.00
1861	Dzirnavu iela 131	5.75	6.69		-0.94
1862	Dzirnavu iela 147 k-1	0.37	0.34		0.03
1863	Dzirnavu iela 147 k-2	0.00	0.00		0.00
1864	Dzirnavu iela 147 k-3	0.00	0.00		0.00
1865	Dzirnavu iela 147A	0.00	0.00		0.00
1866	Dzirnavu iela 149	2.50	2.25		0.25
1867	Dzirnavu iela 149A	6.40	5.98		0.42
1868	Dzirnavu iela 151	4.54	4.98		-0.44



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1869	Dzirnavu iela 159	0.00	0.01		-0.01
1870	Dzirnavu iela 161	0.00	0.00		0.00
1871	Dzirnupes iela 3	1.16	1.11		0.05
1872	Džutas iela 9	0.00	0.00		0.00
1873	Džutas iela 13A	10.87	12.43		-1.56
1874	E.Birznieka-Upīša iela 5/7	0.35	0.33		0.02
1875	E.Birznieka-Upīša iela 10	3.66	2.61		1.05
1876	E.Birznieka-Upīša iela 10A	5.96	4.70		1.26
1877	E.Birznieka-Upīša iela 12	0.00	0.00		0.00
1878	E.Birznieka-Upīša iela 13	11.89	12.08		-0.19
1879	E.Birznieka-Upīša iela 15A	0.72	0.67		0.05
1880	E.Birznieka-Upīša iela 16	0.00	0.00		0.00
1881	E.Birznieka-Upīša iela 18	0.00	0.00		0.00
1882	E.Birznieka-Upīša iela 18A	2.81	2.79		0.02
1883	E.Birznieka-Upīša iela 18B	5.89	6.42		-0.53
1884	E.Birznieka-Upīša iela 20A	1.87	1.92		-0.05
1885	E.Birznieka-Upīša iela 20B	0.00	0.00		0.00
1886	E.Birznieka-Upīša iela 20C	0.00	0.00		0.00
1887	E.Birznieka-Upīša iela 21	0.80	2.56		-1.76
1888	E.Birznieka-Upīša iela 21E	5.95	4.19		1.76
1889	E.Birznieka-Upīša iela 23	2.40	1.63		0.77
1890	E.Birznieka-Upīša iela 26	0.00	0.00		0.00
1891	E.Birznieka-Upīša iela 28	0.00	0.00		0.00
1892	E.Birznieka-Upīša iela 29	3.50	2.99		0.51
1893	E.Smilģa iela 1	2.29	2.21		0.08
1894	E.Smilģa iela 2A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1895	E.Smilģa iela 32	4.85	4.62		0.23
1896	E.Smilģa iela 44	0.58	0.18		0.40
1897	E.Smilģa iela 46	2.68	3.31		-0.63
1898	E.Smilģa iela 48	1.55	1.55		0.00
1899	Ē.Valtera iela 3	30.60	29.76		0.84
1900	Ē.Valtera iela 5	16.28	15.35		0.93
1901	Ē.Valtera iela 7	21.01	21.91		-0.90
1902	Ē.Valtera iela 46	22.79	23.69		-0.90
1903	Ēbelmuižas iela 4	21.52	18.97		2.55
1904	Ēbelmuižas iela 6	20.21	20.09		0.12
1905	Ēbelmuižas iela 10	16.35	16.35		0.00
1906	Ēbelmuižas iela 12	16.04	16.94		-0.90
1907	Ēbelmuižas iela 16	40.21	40.06		0.15
1908	Ēbelmuižas iela 20	39.63	39.92		-0.29
1909	Ēbelmuižas iela 22	22.87	22.26		0.61
1910	Ēbelmuižas iela 24	23.00	18.07		4.93
1911	Ēbelmuižas iela 28	20.96	19.18		1.78
1912	Ēbelmuižas iela 30	12.88	16.24		-3.36
1913	Ebreju iela 10	10.05	9.11		0.94
1914	Edžiņa gatve 1	4.21	10.08		-5.87
1915	Edžiņa gatve 3	8.65	9.46		-0.81
1916	Edžiņa gatve 5	6.79	6.99		-0.20
1917	Edžiņa gatve 7	4.80	6.31		-1.51
1918	Edžiņa gatve 9	11.45	13.65		-2.20
1919	Edžiņa gatve 10	0.00	0.00		0.00
1920	Eglaines iela 2	2.67	3.89		-1.22

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1921	Eiženijas iela 1D	3.60	4.31		-0.71
1922	Eiženijas iela 17	11.72	10.50		1.22
1923	Eksporta iela 2	7.25	5.75		1.50
1924	Eksporta iela 2A	16.32	9.02		7.30
1925	Eksporta iela 3	5.52	5.08		0.44
1926	Eksporta iela 3B	0.00	0.00		0.00
1927	Eksporta iela 4	0.00	0.00		0.00
1928	Eksporta iela 5	1.51	2.46		-0.95
1929	Eksporta iela 6	0.00	0.00		0.00
1930	Eksporta iela 8	2.21	2.68		-0.47
1931	Eksporta iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
1932	Eksporta iela 8A	3.87	3.27		0.60
1933	Eksporta iela 10	13.36	12.73		0.63
1934	Eksporta iela 12	11.89	11.40		0.49
1935	Eksporta iela 14	4.40	4.79		-0.39
1936	Eksporta iela 16	5.47	5.99		-0.52
1937	Elijas iela 5	2.92	2.67		0.25
1938	Elijas iela 5A	2.88	2.90		-0.02
1939	Elijas iela 7	9.32	8.79		0.53
1940	Elijas iela 17	2.53	2.70		-0.17
1941	Elijas iela 17A	3.99	4.05		-0.06
1942	Elijas iela 18	0.00	0.00		0.00
1943	Elijas iela 19	3.62	3.41		0.21
1944	Elijas iela 20	0.00	0.00		0.00
1945	Elizabetes iela 1	0.64	1.09		-0.45
1946	Elizabetes iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1947	Elizabetes iela 2A	1.58	1.42		0.16
1948	Elizabetes iela 3	5.33	4.67		0.66
1949	Elizabetes iela 4	3.15	2.66		0.49
1950	Elizabetes iela 6	0.00	0.00		0.00
1951	Elizabetes iela 7	5.20	5.19		0.01
1952	Elizabetes iela 8	1.65	1.72		-0.07
1953	Elizabetes iela 9 k-1	10.35	10.03		0.32
1954	Elizabetes iela 9 k-2	3.94	3.75		0.19
1955	Elizabetes iela 10	5.60	5.69		-0.09
1956	Elizabetes iela 10A	0.39	0.37		0.02
1957	Elizabetes iela 11	2.95	2.55		0.40
1958	Elizabetes iela 12	0.39	0.41		-0.02
1959	Elizabetes iela 13	1.32	1.46		-0.14
1960	Elizabetes iela 14	2.62	2.42		0.20
1961	Elizabetes iela 18	2.62	1.98		0.64
1962	Elizabetes iela 19	3.41	3.51		-0.10
1963	Elizabetes iela 20	2.20	2.37		-0.17
1964	Elizabetes iela 21	11.53	15.73		-4.20
1965	Elizabetes iela 21A	6.68	7.93		-1.25
1966	Elizabetes iela 22	7.63	5.42		2.21
1967	Elizabetes iela 24	25.20	9.60		15.60
1968	Elizabetes iela 25	0.00	0.00		0.00
1969	Elizabetes iela 27	0.86	0.76		0.10
1970	Elizabetes iela 29B	0.00	0.00		0.00
1971	Elizabetes iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00
1972	Elizabetes iela 31A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1973	Elizabetes iela 31B	1.37	1.55		-0.18
1974	Elizabetes iela 33	3.58	3.83		-0.25
1975	Elizabetes iela 35	4.28	5.27		-0.99
1976	Elizabetes iela 37	4.83	5.28		-0.45
1977	Elizabetes iela 39	7.31	7.53		-0.22
1978	Elizabetes iela 41/43	2.41	2.65		-0.24
1979	Elizabetes iela 45/47	0.00	0.00		0.00
1980	Elizabetes iela 55	44.50	49.10		-4.60
1981	Elizabetes iela 57	1.85	1.56		0.29
1982	Elizabetes iela 57A	1.38	1.46		-0.08
1983	Elizabetes iela 61 k-1	4.16	2.46		1.70
1984	Elizabetes iela 61 k-2	0.00	0.28		-0.28
1985	Elizabetes iela 63	9.84	8.25		1.59
1986	Elizabetes iela 65	16.64	17.69		-1.05
1987	Elizabetes iela 69	5.44	4.92		0.52
1988	Elizabetes iela 73	36.10	36.50		-0.40
1989	Elizabetes iela 75	0.93	0.88		0.05
1990	Elizabetes iela 77	0.00	0.00		0.00
1991	Elizabetes iela 83	4.68	4.95		-0.27
1992	Elizabetes iela 83/85	7.73	4.87		2.86
1993	Elizabetes iela 85A	1.57	1.15		0.42
1994	Elizabetes iela 87	0.00	0.00		0.00
1995	Elizabetes iela 89	9.52	0.00		9.52
1996	Elizabetes iela 91/93	11.17	10.44		0.73
1997	Elizabetes iela 101	29.16	25.12		4.04
1998	Elizabetes iela 103	1.99	1.76		0.23

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1999	Elku iela 1	2.15	2.24		-0.09
2000	Elku iela 1A	1.83	1.84		-0.01
2001	Elku iela 2	3.27	2.64		0.63
2002	Elku iela 3	0.00	0.00		0.00
2003	Elku iela 4	3.50	3.40		0.10
2004	Elku iela 5	1.00	1.07		-0.07
2005	Elvīras iela 1B	0.89	0.95		-0.06
2006	Elvīras iela 8	9.09	9.03		0.06
2007	Elvīras iela 9A	12.96	13.45		-0.49
2008	Elvīras iela 9C	13.73	13.65		0.08
2009	Elvīras iela 10	14.16	13.88		0.28
2010	Elvīras iela 12	11.02	10.48		0.54
2011	Elvīras iela 13	10.97	10.32		0.65
2012	Elvīras iela 13A	9.66	10.27		-0.61
2013	Elvīras iela 13B	12.73	13.27		-0.54
2014	Elvīras iela 14	0.00	0.00		0.00
2015	Elvīras iela 18	9.66	9.42		0.24
2016	Elvīras iela 19 k-1	0.00	0.00		0.00
2017	Elvīras iela 19 k-2	0.00	0.00		0.00
2018	Elvīras iela 19 k-3	0.00	0.00		0.00
2019	Emmas iela 1	10.67	13.80		-3.13
2020	Emmas iela 1A	0.57	0.62		-0.05
2021	Emmas iela 2A	6.16	5.46		0.70
2022	Emmas iela 3	17.03	18.03		-1.00
2023	Emmas iela 3A	18.43	21.04		-2.61
2024	Emmas iela 5	14.11	15.52		-1.41

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2025	Emmas iela 6	6.37	7.38		-1.01
2026	Emmas iela 6A	0.21	0.17		0.04
2027	Emmas iela 7	9.86	11.00		-1.14
2028	Emmas iela 7A	11.50	13.49		-1.99
2029	Emmas iela 8	5.32	6.58		-1.26
2030	Emmas iela 8A	0.40	0.35		0.05
2031	Emmas iela 9	13.23	13.99		-0.76
2032	Emmas iela 10	6.07	6.81		-0.74
2033	Emmas iela 10A	4.90	5.26		-0.36
2034	Emmas iela 11	19.58	21.65		-2.07
2035	Emmas iela 12	6.30	6.66		-0.36
2036	Emmas iela 12A	4.72	5.08		-0.36
2037	Emmas iela 14	0.00	0.00		0.00
2038	Emmas iela 15	8.47	9.48		-1.01
2039	Emmas iela 19	8.56	9.90		-1.34
2040	Emmas iela 28	7.79	8.28		-0.49
2041	Emmas iela 30	4.39	4.35		0.04
2042	Ērgļu iela 1	1.05	1.17		-0.12
2043	Ērgļu iela 1A	4.27	4.10		0.17
2044	Ērgļu iela 12	1.31	1.13		0.18
2045	Ernestīnes iela 4	0.58	0.66		-0.08
2046	Ernestīnes iela 8	10.85	13.76		-2.91
2047	Ernestīnes iela 8 k-1	10.18	10.47		-0.29
2048	Ernestīnes iela 8A	0.26	0.23		0.03
2049	Ernestīnes iela 14	0.00	0.00		0.00
2050	Ernestīnes iela 18	0.78	0.93		-0.15

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2051	Ernestīnes iela 18A	5.13	5.04		0.09
2052	Ernestīnes iela 26	0.00	0.00		0.00
2053	Ernestīnes iela 30	0.00	0.00		0.00
2054	Esplanādes iela 5	32.02	31.41		0.61
2055	Esplanādes iela 5B	0.00	0.00		0.00
2056	Esplanādes iela 6	25.63	26.98		-1.35
2057	Esplanādes iela 8	0.00	0.00		0.00
2058	Esplanādes iela 10	0.00	0.00		0.00
2059	Etnas iela 5	0.00	0.00		0.00
2060	Etnas iela 6	9.59	10.58		-0.99
2061	Ēveles iela 2	2.64	0.00		2.64
2062	Ēveles iela 6	17.95	19.71		-1.76
2063	Ēveles iela 6A	0.75	1.13		-0.38
2064	Ēveles iela 12 k-2	0.00	0.00		0.00
2065	Ezera iela 1	0.00	0.00		0.00
2066	Ezera iela 9	0.00	0.00		0.00
2067	Ezera iela 11	0.00	0.00		0.00
2068	Ezera iela 21	0.00	0.00		0.00
2069	Ezermalas iela 2 k-1	16.92	17.74		-0.82
2070	Ezermalas iela 2 k-2	16.07	15.36		0.71
2071	Ezermalas iela 2A	14.64	15.57		-0.93
2072	Ezermalas iela 4 k-2	7.13	7.79		-0.66
2073	Ezermalas iela 4A	8.35	6.87		1.48
2074	Ezermalas iela 6A	6.20	4.37		1.83
2075	Ezermalas iela 6B	0.56	0.68		-0.12
2076	Ezermalas iela 6C	0.57	0.60		-0.03



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2077	Ezermalas iela 6F	6.30	3.11		3.19
2078	Ezermalas iela 8	0.35	0.30		0.05
2079	Ezermalas iela 8A	5.81	5.14		0.67
2080	Ezermalas iela 8B	0.70	1.54		-0.84
2081	Ezermalas iela 10	0.00	0.00		0.00
2082	Ezermalas iela 10B	0.00	0.00		0.00
2083	Ezermalas iela 10D	0.00	0.00		0.00
2084	Ezermalas iela 13 k-1	3.43	3.35		0.08
2085	Ezermalas iela 13 k-2	2.80	2.83		-0.03
2086	Ezermalas iela 13 k-3	3.28	2.68		0.60
2087	Ezermalas iela 13 k-4	3.27	3.63		-0.36
2088	Ezermalas iela 13 k-5	3.64	3.65		-0.01
2089	Ezermalas iela 13 k-6	4.53	4.76		-0.23
2090	Ezermalas iela 19	13.68	14.24		-0.56
2091	Ezermalas iela 25	20.09	17.96		2.13
2092	Ezermalas iela 27	19.92	20.49		-0.57
2093	F.Candera iela 1	0.00	0.05		-0.05
2094	F.Candera iela 12	2.05	2.21		-0.16
2095	F.Candera iela 12 k-1	1.82	2.37		-0.55
2096	F.Candera iela 25	13.89	13.00		0.89
2097	F.Sadovņikova iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
2098	F.Sadovņikova iela 11	1.50	2.19		-0.69
2099	F.Sadovņikova iela 13	1.99	2.10		-0.11
2100	F.Sadovņikova iela 19	4.62	3.77		0.85
2101	F.Sadovņikova iela 20	2.88	2.82		0.06
2102	F.Sadovņikova iela 20A	2.82	0.23		2.59

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2103	F.Sadovņikova iela 21	24.00	23.63		0.37
2104	F.Sadovņikova iela 31	0.00	0.00		0.00
2105	F.Sadovņikova iela 39	4.43	4.63		-0.20
2106	F.Trasuna iela 8	16.69	15.70		0.99
2107	F.Trasuna iela 10	17.23	16.14		1.09
2108	F.Trasuna iela 16	12.91	15.22		-2.31
2109	F.Trasuna iela 18	19.37	19.04		0.33
2110	F.Trasuna iela 20	0.00	0.00		0.00
2111	F.Trasuna iela 24	17.01	17.19		-0.18
2112	Festivāla iela 1	25.72	25.01		0.71
2113	Festivāla iela 4	0.00	0.00		0.00
2114	Finiera iela 5	22.12	23.36		-1.24
2115	Finiera iela 7	23.04	21.93		1.11
2116	Finiera iela 11	20.45	20.53		-0.08
2117	Finiera iela 13	5.99	6.31		-0.32
2118	Finiera iela 15	8.53	7.92		0.61
2119	Finiera iela 17	18.35	18.12		0.23
2120	Finiera iela 19	14.61	17.03		-2.42
2121	Finiera iela 21	4.13	3.76		0.37
2122	Finiera iela 23	12.33	12.58		-0.25
2123	Flotes iela 6/8	28.80	30.90		-2.10
2124	Fridriķa iela 2	4.50	5.39		-0.89
2125	Fridriķa iela 9	2.70	2.32		0.38
2126	G.Astras iela 1	0.00	0.00		0.00
2127	G.Astras iela 1C	3.75	3.29		0.46
2128	G.Astras iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2129	G.Astras iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2130	G.Astras iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2131	G.Astras iela 8 k-1	33.00	35.10		-2.10
2132	G.Astras iela 8B	3.42	3.29		0.13
2133	G.Zemgala gatve 12	0.83	0.82		0.01
2134	G.Zemgala gatve 12A	0.00	0.00		0.00
2135	G.Zemgala gatve 16	0.00	0.00		0.00
2136	G.Zemgala gatve 20	0.03	0.00		0.03
2137	G.Zemgala gatve 55	0.17	0.18		-0.01
2138	G.Zemgala gatve 62	0.00	0.00		0.00
2139	G.Zemgala gatve 64	0.00	0.00		0.00
2140	G.Zemgala gatve 67 k-1	0.00	0.00		0.00
2141	G.Zemgala gatve 73 (1.kārta)	4.00	0.00		4.00
2142	G.Zemgala gatve 74	6.22	7.39		-1.17
2143	G.Zemgala gatve 74A	2.50	2.92		-0.42
2144	G.Zemgala gatve 76	0.00	0.03		-0.03
2145	G.Zemgala gatve 78	15.97	17.12		-1.15
2146	G.Zemgala gatve 80	36.25	35.63		0.62
2147	Gaigalas iela 21	17.10	15.96		1.14
2148	Gaigalas iela 23	10.67	10.56		0.11
2149	Gaigalas iela 23A	21.41	22.63		-1.22
2150	Gaigalas iela 23B	17.71	18.42		-0.71
2151	Gailēņu iela 1	0.00	0.00		0.00
2152	Gailēņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2153	Gailēņu iela 5	0.00	0.00		0.00
2154	Gailēņu iela 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2155	Gaiļu iela 8	0.00	0.00		0.00
2156	Gaiļu iela 14	0.00	0.00		0.00
2157	Gaiļezera iela 2	30.09	28.58		1.51
2158	Gaiļezera iela 4	77.73	75.01		2.72
2159	Gaiļezera iela 5	5.26	4.96		0.30
2160	Gaiļezera iela 6	10.05	10.21		-0.16
2161	Gaiļezera iela 7	4.97	5.28		-0.31
2162	Gaiļezera iela 8	5.42	12.83		-7.41
2163	Gaiļezera iela 9	5.02	4.74		0.28
2164	Gaiļezera iela 11	4.80	4.60		0.20
2165	Gaiļezera iela 13	5.19	4.35		0.84
2166	Gaiļezera iela 15	4.61	3.79		0.82
2167	Gaižiņa iela 1	0.00	0.74		-0.74
2168	Gaižiņa iela 3	0.00	0.00		0.00
2169	Gāles iela 13B	0.00	0.00		0.00
2170	Gāles iela 17	10.02	6.96		3.06
2171	Gaiņu dambis 7	3.94	3.63		0.31
2172	Gaiņu dambis 7A	0.00	0.00		0.00
2173	Gaiņu dambis 9	6.40	8.72		-2.32
2174	Gaiņu dambis 11	3.94	4.09		-0.15
2175	Gaiņu dambis 11A	8.40	8.20		0.20
2176	Gaiņu dambis 13	17.61	18.57		-0.96
2177	Gaiņu dambis 15	0.00	0.02		-0.02
2178	Gaiņu dambis 15A	0.00	0.00		0.00
2179	Gaiņu dambis 15B	0.00	0.00		0.00
2180	Gaiņu dambis 17	5.59	6.03		-0.44

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2181	Ganību dambis 17A	0.00	0.00		0.00
2182	Ganību dambis 23A	0.00	0.00		0.00
2183	Ganību dambis 24D	0.00	0.00		0.00
2184	Ganību dambis 24F	0.00	0.00		0.00
2185	Ganību dambis 25	0.00	0.00		0.00
2186	Ganību dambis 25D	0.56	0.45		0.11
2187	Ganību dambis 28	0.56	0.64		-0.08
2188	Ganību dambis 32	9.70	9.60		0.10
2189	Ganu iela 1	2.22	1.58		0.64
2190	Ganu iela 2	5.57	5.61		-0.04
2191	Ganu iela 3	0.00	0.00		0.00
2192	Ganu iela 6	0.00	0.00		0.00
2193	Garā iela 16	10.80	10.68		0.12
2194	Garā iela 18	13.69	14.34		-0.65
2195	Garā iela 19	9.88	11.12		-1.24
2196	Garā iela 20	1.60	1.73		-0.13
2197	Garā iela 21	13.85	14.17		-0.32
2198	Garā iela 22	11.38	11.34		0.04
2199	Garā iela 23	10.18	10.84		-0.66
2200	Garā iela 24	3.87	3.62		0.25
2201	Garā iela 28	14.08	14.84		-0.76
2202	Garā iela 30	16.08	15.20		0.88
2203	Garā iela 31	1.95	2.06		-0.11
2204	Garā iela 33	12.54	12.77		-0.23
2205	Garā iela 35	9.98	10.06		-0.08
2206	Gardenes iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2207	Gardenes iela 3	3.92	3.74		0.18
2208	Gardenes iela 4	0.00	0.00		0.00
2209	Gardenes iela 5	5.49	4.78		0.71
2210	Gardenes iela 7	4.90	4.10		0.80
2211	Gardenes iela 9	9.58	9.29		0.29
2212	Gardenes iela 15	0.00	0.00		0.00
2213	Garozes iela 15	3.90	4.23		-0.33
2214	Garozes iela 17	12.19	12.15		0.04
2215	Garozes iela 18	14.90	14.51		0.39
2216	Garozes iela 19	14.14	13.15		0.99
2217	Garozes iela 21	0.00	0.00		0.00
2218	Garozes iela 25	6.43	6.71		-0.28
2219	Garozes iela 32	1.61	1.35		0.26
2220	Gaujas iela 11	1.45	0.00		1.45
2221	Gaujas iela 15 k-1	3.53	2.92		0.61
2222	Gaujas iela 17	4.20	3.13		1.07
2223	Gaujas iela 19	4.31	4.08		0.23
2224	Gaujas iela 23	1.97	1.15		0.82
2225	Gaujas iela 29	8.59	8.05		0.54
2226	Gaujas iela 32	13.40	13.42		-0.02
2227	Gaujas iela 32B	3.89	2.49		1.40
2228	Gaujas iela 33	5.99	5.92		0.07
2229	Gaujas iela 34	0.50	0.51		-0.01
2230	Gaujas iela 35	0.48	0.46		0.02
2231	Gaujas iela 36A	0.61	0.87		-0.26
2232	Gaujas iela 36B	1.11	1.11		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2233	Gaujienas iela 1	14.75	16.39		-1.64
2234	Gleznotāju iela 5	0.00	0.00		0.00
2235	Gliemežu iela 5	0.00	0.00		0.00
2236	Glūdas iela 1B	16.98	15.99		0.99
2237	Glūdas iela 2	9.67	11.75		-2.08
2238	Glūdas iela 5	2.17	2.11		0.06
2239	Glūdas iela 6	10.15	10.06		0.09
2240	Glūdas iela 8	16.45	18.15		-1.70
2241	Glūdas iela 10	13.54	14.09		-0.55
2242	Glūdas iela 11	11.81	11.56		0.25
2243	Glūdas iela 15	15.22	14.40		0.82
2244	Gobas iela 16	23.64	23.09		0.55
2245	Gobas iela 19	0.00	0.00		0.00
2246	Gobas iela 20	19.27	19.00		0.27
2247	Gobas iela 20 k-1	8.65	8.40		0.25
2248	Gobas iela 20 k-2	10.02	11.04		-1.02
2249	Gobas iela 20 k-3	18.17	18.29		-0.12
2250	Gobas iela 20 k-4	13.78	13.27		0.51
2251	Gobas iela 21	0.82	0.63		0.19
2252	Gobas iela 22	16.92	16.51		0.41
2253	Gobas iela 23	6.77	6.90		-0.13
2254	Gobas iela 24	26.11	26.28		-0.17
2255	Gobas iela 25	11.34	8.94		2.40
2256	Gobas iela 25A	0.00	0.00		0.00
2257	Gobas iela 26	7.71	7.60		0.11
2258	Gobas iela 27	2.39	1.46		0.93

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2259	Gobas iela 28	19.48	20.02		-0.54
2260	Gobas iela 29	11.96	10.68		1.28
2261	Gobas iela 30	13.29	14.64		-1.35
2262	Gobas iela 31	8.34	9.43		-1.09
2263	Gobas iela 32	12.21	12.00		0.21
2264	Gobas iela 33	10.36	10.72		-0.36
2265	Gobas iela 34	10.56	10.34		0.22
2266	Gobas iela 35	6.43	6.53		-0.10
2267	Gobas iela 36	9.55	9.92		-0.37
2268	Gogoļa iela 3	3.80	3.50		0.30
2269	Gogoļa iela 5	2.48	2.24		0.24
2270	Gogoļa iela 7	1.33	1.05		0.28
2271	Gogoļa iela 7A	0.45	0.68		-0.23
2272	Gogoļa iela 9	0.00	0.00		0.00
2273	Gogoļa iela 10	0.00	0.00		0.00
2274	Gogoļa iela 11	0.00	0.00		0.00
2275	Gogoļa iela 13	11.49	9.08		2.41
2276	Gogoļa iela 23	0.00	0.00		0.00
2277	Gramzdas iela 17	45.89	46.49		-0.60
2278	Gramzdas iela 19 k-1	19.17	18.00		1.17
2279	Gramzdas iela 19 k-2	8.08	7.12		0.96
2280	Gramzdas iela 21	28.60	29.38		-0.78
2281	Gramzdas iela 80	12.29	11.38		0.91
2282	Gramzdas iela 82	10.72	10.16		0.56
2283	Graudu iela 2	0.00	0.00		0.00
2284	Graudu iela 4	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2285	Graudu iela 10	0.57	0.63		-0.06
2286	Graudu iela 21 k-1	0.00	0.00		0.00
2287	Graudu iela 21 k-3	0.00	0.00		0.00
2288	Graudu iela 30	0.00	0.00		0.00
2289	Graudu iela 40	2.43	2.42		0.01
2290	Grēcinieku iela 1	0.00	0.00		0.00
2291	Grēcinieku iela 3	0.00	0.00		0.00
2292	Grēcinieku iela 4	1.66	1.90		-0.24
2293	Grēcinieku iela 5	0.73	0.83		-0.10
2294	Grēcinieku iela 6	0.00	0.00		0.00
2295	Grēcinieku iela 7	0.93	0.92		0.01
2296	Grēcinieku iela 8	5.60	5.42		0.18
2297	Grēcinieku iela 9	1.52	1.48		0.04
2298	Grēcinieku iela 10	5.49	2.36		3.13
2299	Grēcinieku iela 11	7.22	7.58		-0.36
2300	Grēcinieku iela 11A	4.33	3.98		0.35
2301	Grēcinieku iela 18	0.46	0.48		-0.02
2302	Grēcinieku iela 20	1.09	0.88		0.21
2303	Grēcinieku iela 22	2.49	2.80		-0.31
2304	Grēcinieku iela 24	1.62	1.70		-0.08
2305	Grēcinieku iela 25	15.48	14.24		1.24
2306	Grēcinieku iela 26	3.30	2.98		0.32
2307	Grēcinieku iela 26 dz.24	1.19	1.42		-0.23
2308	Grēcinieku iela 28	0.00	0.00		0.00
2309	Grēcinieku iela 30	4.37	4.18		0.19
2310	Grēdu iela 1	19.87	18.32		1.55

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2311	Grēdu iela 3	14.61	15.47		-0.86
2312	Gregora iela 2A	4.72	0.00		4.72
2313	Gregora iela 2B	2.46	0.00		2.46
2314	Gregora iela 3	0.43	0.46		-0.03
2315	Gregora iela 4	15.81	15.29		0.52
2316	Gregora iela 6	13.30	12.89		0.41
2317	Gregora iela 8	20.75	20.87		-0.12
2318	Gregora iela 12	0.00	0.00		0.00
2319	Gregora iela 13A	2.24	1.38		0.86
2320	Grīvas iela 1	1.86	1.97		-0.11
2321	Grīvas iela 3	4.41	4.36		0.05
2322	Grīvas iela 5	4.11	4.40		-0.29
2323	Grīvas iela 7	6.41	6.64		-0.23
2324	Grīvas iela 9	4.14	4.39		-0.25
2325	Grīvas iela 11	4.91	5.44		-0.53
2326	Grīvas iela 15	2.70	1.95		0.75
2327	Grīvas iela 17	4.85	6.23		-1.38
2328	Grīvas iela 19	6.21	6.68		-0.47
2329	Grīvas iela 21	4.84	4.62		0.22
2330	Grīvas iela 23	3.76	4.09		-0.33
2331	Grīvas iela 25	4.85	4.36		0.49
2332	Grīvas iela 26	2.66	3.11		-0.45
2333	Grīvas iela 28	0.23	0.25		-0.02
2334	Grostonas iela 1	9.22	6.95		2.27
2335	Grostonas iela 2	0.52	0.67		-0.15
2336	Grostonas iela 4	2.55	2.87		-0.32

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2337	Grostonas iela 5	6.90	6.30		0.60
2338	Grostonas iela 5A	2.93	2.07		0.86
2339	Grostonas iela 6	3.41	3.91		-0.50
2340	Grostonas iela 12	13.62	14.06		-0.44
2341	Grostonas iela 17	8.80	9.98		-1.18
2342	Grostonas iela 19	11.40	11.08		0.32
2343	Grostonas iela 21	21.20	21.73		-0.53
2344	Grostonas iela 25	21.50	22.10		-0.60
2345	Ģertrūdes iela 2	0.94	0.78		0.16
2346	Ģertrūdes iela 5	0.00	0.00		0.00
2347	Ģertrūdes iela 5A	0.00	0.00		0.00
2348	Ģertrūdes iela 8	0.00	0.00		0.00
2349	Ģertrūdes iela 9	7.45	6.94		0.51
2350	Ģertrūdes iela 14	2.79	2.08		0.71
2351	Ģertrūdes iela 15/17	0.00	0.00		0.00
2352	Ģertrūdes iela 16	3.15	3.12		0.03
2353	Ģertrūdes iela 18 k-1	3.46	2.86		0.60
2354	Ģertrūdes iela 19/21	4.39	3.95		0.44
2355	Ģertrūdes iela 20	2.09	2.18		-0.09
2356	Ģertrūdes iela 22	0.65	0.45		0.20
2357	Ģertrūdes iela 24	2.48	2.44		0.04
2358	Ģertrūdes iela 26	1.34	1.19		0.15
2359	Ģertrūdes iela 27 k-1	4.85	3.92		0.93
2360	Ģertrūdes iela 28	1.03	0.89		0.14
2361	Ģertrūdes iela 30	3.67	2.21		1.46
2362	Ģertrūdes iela 31	5.73	5.80		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2363	Ģertrūdes iela 32	5.67	5.87		-0.20
2364	Ģertrūdes iela 33/35	0.00	0.00		0.00
2365	Ģertrūdes iela 34	0.00	0.67		-0.67
2366	Ģertrūdes iela 36	0.00	0.00		0.00
2367	Ģertrūdes iela 37	4.10	3.89		0.21
2368	Ģertrūdes iela 39	7.41	7.33		0.08
2369	Ģertrūdes iela 42 k-1	3.13	2.97		0.16
2370	Ģertrūdes iela 43	4.73	3.41		1.32
2371	Ģertrūdes iela 44	2.09	1.99		0.10
2372	Ģertrūdes iela 44C	3.53	3.53		0.00
2373	Ģertrūdes iela 46	8.21	8.71		-0.50
2374	Ģertrūdes iela 47	0.86	0.90		-0.04
2375	Ģertrūdes iela 48	3.43	2.91		0.52
2376	Ģertrūdes iela 49	0.00	0.00		0.00
2377	Ģertrūdes iela 50	1.65	1.83		-0.18
2378	Ģertrūdes iela 52	1.59	1.10		0.49
2379	Ģertrūdes iela 53	2.42	2.01		0.41
2380	Ģertrūdes iela 54	10.26	11.02		-0.76
2381	Ģertrūdes iela 55	0.46	0.59		-0.13
2382	Ģertrūdes iela 55C	0.00	0.00		0.00
2383	Ģertrūdes iela 56	5.27	5.50		-0.23
2384	Ģertrūdes iela 57	0.00	0.00		0.00
2385	Ģertrūdes iela 57A	1.01	0.85		0.16
2386	Ģertrūdes iela 58	0.00	0.00		0.00
2387	Ģertrūdes iela 59B	1.04	1.10		-0.06
2388	Ģertrūdes iela 60	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2389	Ģertrūdes iela 61	0.00	0.00		0.00
2390	Ģertrūdes iela 62	0.00	0.00		0.00
2391	Ģertrūdes iela 63	0.00	0.00		0.00
2392	Ģertrūdes iela 63B	0.00	0.00		0.00
2393	Ģertrūdes iela 64	11.10	9.94		1.16
2394	Ģertrūdes iela 65 (2.ēka)	0.00	0.00		0.00
2395	Ģertrūdes iela 66	0.86	1.63		-0.77
2396	Ģertrūdes iela 67	0.00	0.00		0.00
2397	Ģertrūdes iela 69	11.77	9.44		2.33
2398	Ģertrūdes iela 73	0.00	0.00		0.00
2399	Ģertrūdes iela 78	19.42	19.57		-0.15
2400	Ģertrūdes iela 84	0.00	0.00		0.00
2401	Ģertrūdes iela 90	0.00	0.00		0.00
2402	Ģertrūdes iela 100	11.67	10.71		0.96
2403	Ģertrūdes iela 101A	0.00	0.00		0.00
2404	Ģertrūdes iela 107	0.00	0.00		0.00
2405	Ģertrūdes iela 127	0.94	0.91		0.03
2406	Ģertrūdes iela 127A	1.64	1.48		0.16
2407	Ģimnastikas iela 1	12.04	12.15		-0.11
2408	Ģimnastikas iela 6	14.36	15.93		-1.57
2409	Ģimnastikas iela 6A	10.52	10.03		0.49
2410	Hanzas iela 2A	0.89	4.37		-3.48
2411	Hanzas iela 4	10.92	10.57		0.35
2412	Hanzas iela 5	1.61	1.37		0.24
2413	Hanzas iela 6	3.69	3.53		0.16
2414	Hanzas iela 7	1.08	1.15		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2415	Hanzas iela 7 (SIA)	1.02	0.00		1.02
2416	Hanzas iela 7A (dispečeru ēka)	0.00	0.00		0.00
2417	Hanzas iela 7A (ofisa ēka)	0.00	0.00		0.00
2418	Hanzas iela 8	4.48	4.92		-0.44
2419	Hanzas iela 16	1.01	0.78		0.23
2420	Hanzas iela 16A	8.20	7.22		0.98
2421	Hanzas iela 18	0.65	1.35		-0.70
2422	Hāpsalas iela 1 k-1	28.81	29.74		-0.93
2423	Hāpsalas iela 1 k-2	12.36	12.07		0.29
2424	Hāpsalas iela 1 k-3	7.02	7.07		-0.05
2425	Hāpsalas iela 4	6.59	6.83		-0.24
2426	Hāpsalas iela 5	4.70	4.52		0.18
2427	Hāpsalas iela 6	13.60	13.66		-0.06
2428	Hāpsalas iela 12	0.00	0.00		0.00
2429	Hāpsalas iela 15	18.63	20.08		-1.45
2430	Herdera laukums 6	0.00	0.00		0.00
2431	Hipokrāta iela 1	5.42	6.68		-1.26
2432	Hipokrāta iela 2 (1.ēka)	0.00	0.01		-0.01
2433	Hipokrāta iela 2 (2.ēka)	0.93	0.65		0.28
2434	Hipokrāta iela 2 (3.ēka)	0.78	0.48		0.30
2435	Hipokrāta iela 2 (5.ēka)	0.61	0.73		-0.12
2436	Hipokrāta iela 2 (6.ēka)	0.00	0.00		0.00
2437	Hipokrāta iela 2 k-17	1.41	1.67		-0.26
2438	Hipokrāta iela 2 k-6	4.95	3.18		1.77
2439	Hipokrāta iela 3	18.89	13.44		5.45
2440	Hipokrāta iela 4	85.80	61.70		24.10

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2441	Hipokrāta iela 6	45.20	46.90		-1.70
2442	Hipokrāta iela 9	26.24	25.31		0.93
2443	Hipokrāta iela 11	21.84	21.37		0.47
2444	Hipokrāta iela 13	24.30	23.27		1.03
2445	Hipokrāta iela 17	43.81	43.76		0.05
2446	Hipokrāta iela 19	20.49	20.02		0.47
2447	Hipokrāta iela 20	3.97	0.00		3.97
2448	Hipokrāta iela 21	20.96	20.73		0.23
2449	Hipokrāta iela 22	4.32	0.00		4.32
2450	Hipokrāta iela 23	19.36	19.68		-0.32
2451	Hipokrāta iela 24	4.66	0.00		4.66
2452	Hipokrāta iela 25	6.86	7.10		-0.24
2453	Hipokrāta iela 25A	3.14	4.30		-1.16
2454	Hipokrāta iela 27	7.55	6.30		1.25
2455	Hipokrāta iela 28	9.67	12.04		-2.37
2456	Hipokrāta iela 29	1.71	2.21		-0.50
2457	Hipokrāta iela 31	2.83	2.99		-0.16
2458	Hipokrāta iela 33	10.54	9.16		1.38
2459	Hipokrāta iela 35	25.86	23.70		2.16
2460	Hipokrāta iela 37	26.51	24.80		1.71
2461	Hipokrāta iela 39	18.43	16.47		1.96
2462	Hipokrāta iela 41	19.06	18.06		1.00
2463	Hipokrāta iela 43	9.55	9.23		0.32
2464	Hipokrāta iela 45	26.20	23.93		2.27
2465	Hipokrāta iela 47	38.64	36.96		1.68
2466	Hospitāļu iela 1	33.07	31.47		1.60

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2467	Hospitālu iela 1-101	0.63	0.61		0.02
2468	Hospitālu iela 2	0.96	1.03		-0.07
2469	Hospitālu iela 3	4.80	4.21		0.59
2470	Hospitālu iela 3A	1.12	1.27		-0.15
2471	Hospitālu iela 4	2.87	3.08		-0.21
2472	Hospitālu iela 5	4.30	4.49		-0.19
2473	Hospitālu iela 5A	1.68	1.79		-0.11
2474	Hospitālu iela 7	25.24	23.98		1.26
2475	Hospitālu iela 7A	1.82	2.10		-0.28
2476	Hospitālu iela 8	15.61	16.93		-1.32
2477	Hospitālu iela 14	2.85	2.65		0.20
2478	Hospitālu iela 14A	1.13	1.44		-0.31
2479	Hospitālu iela 15	2.99	3.33		-0.34
2480	Hospitālu iela 15B	1.14	1.37		-0.23
2481	Hospitālu iela 16	3.36	3.55		-0.19
2482	Hospitālu iela 16A	2.50	1.43		1.07
2483	Hospitālu iela 19	1.33	1.56		-0.23
2484	Hospitālu iela 20	3.89	3.65		0.24
2485	Hospitālu iela 22	1.12	0.81		0.31
2486	Hospitālu iela 23	4.33	3.78		0.55
2487	Hospitālu iela 23A	2.10	1.93		0.17
2488	Hospitālu iela 23B	0.53	0.58		-0.05
2489	Hospitālu iela 24	2.15	2.23		-0.08
2490	Hospitālu iela 25	1.65	1.30		0.35
2491	Hospitālu iela 25A	2.11	2.64		-0.53
2492	Hospitālu iela 26	2.42	2.45		-0.03



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2493	Hospitāļu iela 27	6.45	6.69		-0.24
2494	Hospitāļu iela 28	3.23	3.27		-0.04
2495	Hospitāļu iela 29	5.72	5.88		-0.16
2496	Hospitāļu iela 30	0.00	0.00		0.00
2497	Hospitāļu iela 31	1.88	1.95		-0.07
2498	Hospitāļu iela 34	12.07	10.32		1.75
2499	Hospitāļu iela 36	6.55	5.20		1.35
2500	Hospitāļu iela 37	0.00	0.00		0.00
2501	Hospitāļu iela 38	0.00	0.00		0.00
2502	Hospitāļu iela 39	9.12	8.54		0.58
2503	Hospitāļu iela 40	1.32	1.28		0.04
2504	Hospitāļu iela 45	2.73	2.68		0.05
2505	Hospitāļu iela 45A	1.17	1.36		-0.19
2506	Hospitāļu iela 53	2.14	2.18		-0.04
2507	Hugo Celmiņa iela 2	14.78	14.31		0.47
2508	Hugo Celmiņa iela 3	9.68	10.29		-0.61
2509	Hugo Celmiņa iela 4	6.24	6.03		0.21
2510	Hugo Celmiņa iela 6	0.89	0.99		-0.10
2511	Hugo Celmiņa iela 8	15.05	11.32		3.73
2512	Hugo Celmiņa iela 13	3.76	3.53		0.23
2513	Hugo Celmiņa iela 15	0.87	0.65		0.22
2514	Hugo Celmiņa iela 17	0.95	0.79		0.16
2515	Hugo Celmiņa iela 19	0.98	0.69		0.29
2516	Iecavas iela 1	4.34	4.85		-0.51
2517	Ierēdņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2518	Ierīķu iela 2A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2519	leriķu iela 2B	12.59	13.06		-0.47
2520	leriķu iela 3	38.87	36.56		2.31
2521	leriķu iela 4	2.28	3.11		-0.83
2522	leriķu iela 7C	0.00	0.00		0.00
2523	leriķu iela 9	0.00	0.00		0.00
2524	leriķu iela 9A	2.54	2.79		-0.25
2525	leriķu iela 9B	2.39	1.99		0.40
2526	leriķu iela 11	2.31	2.34		-0.03
2527	leriķu iela 12	0.00	0.00		0.00
2528	leriķu iela 13	1.60	1.41		0.19
2529	leriķu iela 14	1.74	2.31		-0.57
2530	leriķu iela 15	0.00	0.00		0.00
2531	leriķu iela 15 k-2	0.00	0.00		0.00
2532	leriķu iela 16	2.15	2.18		-0.03
2533	leriķu iela 18	1.64	1.70		-0.06
2534	leriķu iela 19	2.23	1.98		0.25
2535	leriķu iela 20	0.00	0.00		0.00
2536	leriķu iela 21	0.00	0.00		0.00
2537	leriķu iela 22	1.39	1.82		-0.43
2538	leriķu iela 23	0.00	0.00		0.00
2539	leriķu iela 24	1.81	1.76		0.05
2540	leriķu iela 25	21.87	21.69		0.18
2541	leriķu iela 26	2.31	2.03		0.28
2542	leriķu iela 27	0.00	0.00		0.00
2543	leriķu iela 28	4.45	4.73		-0.28
2544	leriķu iela 28A	2.47	0.00		2.47

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2545	leriķu iela 29	15.72	15.46		0.26
2546	leriķu iela 30	0.00	0.00		0.00
2547	leriķu iela 31	0.00	0.00		0.00
2548	leriķu iela 32	26.81	27.86		-1.05
2549	leriķu iela 33	16.37	15.67		0.70
2550	leriķu iela 35	0.00	0.00		0.00
2551	leriķu iela 36	25.91	24.46		1.45
2552	leriķu iela 37	16.74	15.38		1.36
2553	leriķu iela 39	11.72	14.83		-3.11
2554	leriķu iela 41	7.40	7.70		-0.30
2555	leriķu iela 42	0.18	0.00		0.18
2556	leriķu iela 43	12.85	14.52		-1.67
2557	leriķu iela 43A	1.16	0.84		0.32
2558	leriķu iela 44	0.00	0.00		0.00
2559	leriķu iela 46	0.00	0.00		0.00
2560	leriķu iela 48	0.00	0.00		0.00
2561	leriķu iela 50	0.00	0.00		0.00
2562	leriķu iela 58	63.00	58.60		4.40
2563	leriķu iela 60	61.40	66.50		-5.10
2564	leriķu iela 66	54.10	57.20		-3.10
2565	leriķu iela 75	1.87	2.04		-0.17
2566	leriķu iela 77	2.66	2.82		-0.16
2567	leroču iela 1	3.72	3.35		0.37
2568	leroču iela 2	6.64	5.75		0.89
2569	leroču iela 4	1.89	1.83		0.06
2570	leroču iela 11	5.93	6.37		-0.44

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2571	Ikšķiles iela 2	37.27	35.92		1.35
2572	Ikšķiles iela 3	27.30	25.05		2.25
2573	Ikšķiles iela 4	25.64	24.18		1.46
2574	Ikšķiles iela 5	16.68	15.92		0.76
2575	Ikšķiles iela 6	34.20	29.20		5.00
2576	Ikšķiles iela 7	28.01	27.87		0.14
2577	Ikšķiles iela 7 k-1	21.04	20.55		0.49
2578	Ikšķiles iela 8	3.86	4.36		-0.50
2579	Ikšķiles iela 9	13.41	18.20		-4.79
2580	Ikšķiles iela 10	1.86	2.40		-0.54
2581	Ikšķiles iela 11	23.63	24.15		-0.52
2582	Ikšķiles iela 12	1.72	1.75		-0.03
2583	Ikšķiles iela 13	19.96	18.28		1.68
2584	Ikšķiles iela 14	0.65	0.76		-0.11
2585	Ikšķiles iela 16	29.92	29.34		0.58
2586	Ikšķiles iela 17	14.09	14.60		-0.51
2587	Ikšķiles iela 18	13.03	14.12		-1.09
2588	Ilmājas iela 1	3.84	3.89		-0.05
2589	Ilmājas iela 3	3.14	2.84		0.30
2590	Ilmājas iela 10	16.79	19.79		-3.00
2591	Ilmājas iela 12	2.62	3.89		-1.27
2592	Ilmājas iela 14	2.81	2.81		0.00
2593	Ilmājas iela 15	20.94	19.61		1.33
2594	Ilūkstes iela 2	4.58	5.62		-1.04
2595	Ilūkstes iela 4	33.30	34.60		-1.30
2596	Ilūkstes iela 6	24.89	28.53		-3.64

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2597	Ilūkstes iela 8	21.23	20.01		1.22
2598	Ilūkstes iela 8A	0.00	0.00		0.00
2599	Ilūkstes iela 10	6.97	4.40		2.57
2600	Ilūkstes iela 12	12.35	14.16		-1.81
2601	Ilūkstes iela 14	0.00	0.00		0.00
2602	Ilūkstes iela 16	26.48	25.90		0.58
2603	Ilūkstes iela 18	22.75	25.40		-2.65
2604	Ilūkstes iela 20	42.32	43.34		-1.02
2605	Ilūkstes iela 22	15.27	15.63		-0.36
2606	Ilūkstes iela 24	17.65	17.83		-0.18
2607	Ilūkstes iela 24A	0.00	0.00		0.00
2608	Ilūkstes iela 26	15.26	16.01		-0.75
2609	Ilūkstes iela 28	5.65	6.20		-0.55
2610	Ilūkstes iela 30	9.37	2.00		7.37
2611	Ilūkstes iela 32 k-1,2	15.04	14.16		0.88
2612	Ilūkstes iela 32 k-3,4	16.60	13.79		2.81
2613	Ilūkstes iela 34 k-1	20.32	20.38		-0.06
2614	Ilūkstes iela 34 k-2	25.23	23.13		2.10
2615	Ilūkstes iela 36	15.15	14.60		0.55
2616	Ilūkstes iela 38 k-1	17.49	16.49		1.00
2617	Ilūkstes iela 38 k-2	15.09	16.63		-1.54
2618	Ilūkstes iela 40	0.00	0.00		0.00
2619	Ilūkstes iela 42 (1)	10.69	10.84		-0.15
2620	Ilūkstes iela 42 (2)	10.06	9.43		0.63
2621	Ilūkstes iela 42 (3)	9.83	9.33		0.50
2622	Ilūkstes iela 44 (1)	6.24	6.75		-0.51

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2623	Ilūkstes iela 44 (2)	7.04	6.95		0.09
2624	Ilūkstes iela 44 (3)	5.98	6.08		-0.10
2625	Ilūkstes iela 44A	0.00	0.00		0.00
2626	Ilūkstes iela 46	12.74	14.49		-1.75
2627	Ilūkstes iela 48	8.03	8.23		-0.20
2628	Ilūkstes iela 50	8.10	9.39		-1.29
2629	Ilūkstes iela 52	9.26	8.43		0.83
2630	Ilūkstes iela 52 k-1	15.85	16.01		-0.16
2631	Ilūkstes iela 52 k-2	10.98	11.26		-0.28
2632	Ilūkstes iela 54	0.00	0.00		0.00
2633	Ilūkstes iela 54 k-1	15.78	13.83		1.95
2634	Ilūkstes iela 54 k-2	13.16	12.85		0.31
2635	Ilūkstes iela 54 k-3	15.48	14.13		1.35
2636	Ilūkstes iela 54 k-4	14.64	13.07		1.57
2637	Ilūkstes iela 54 k-5	13.85	13.64		0.21
2638	Ilūkstes iela 54 k-6	12.98	12.30		0.68
2639	Ilūkstes iela 54 k-7	14.46	13.86		0.60
2640	Ilūkstes iela 54A	0.48	0.44		0.04
2641	Ilūkstes iela 56	10.43	10.54		-0.11
2642	Ilūkstes iela 58	17.39	17.05		0.34
2643	Ilūkstes iela 58A	0.00	0.00		0.00
2644	Ilūkstes iela 60	20.19	20.44		-0.25
2645	Ilūkstes iela 95	8.34	8.79		-0.45
2646	Ilūkstes iela 99	22.91	23.62		-0.71
2647	Ilūkstes iela 101	37.90	37.17		0.73
2648	Ilūkstes iela 101 k-1	25.66	23.61		2.05

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2649	Ilūkstes iela 101 k-2	19.40	19.16		0.24
2650	Ilūkstes iela 101 k-4	4.17	3.56		0.61
2651	Ilūkstes iela 103	52.76	53.37		-0.61
2652	Ilūkstes iela 103 k-1	44.01	43.63		0.38
2653	Ilūkstes iela 103 k-2	32.65	34.59		-1.94
2654	Ilūkstes iela 103 k-3	34.26	39.64		-5.38
2655	Ilūkstes iela 105	19.82	20.97		-1.15
2656	Ilūkstes iela 107	25.35	33.00		-7.65
2657	Ilūkstes iela 107 k-1	32.83	33.25		-0.42
2658	Ilūkstes iela 107 k-2	30.15	30.50		-0.35
2659	Ilūkstes iela 107 k-3	31.74	33.11		-1.37
2660	Ilūkstes iela 109	24.56	26.46		-1.90
2661	Ilūkstes iela 109 k-1	30.22	27.91		2.31
2662	Ilūkstes iela 109 k-2	33.93	31.32		2.61
2663	Ilūkstes iela 109 k-3	33.76	28.63		5.13
2664	Ilzenes iela 1A	0.00	0.00		0.00
2665	Ilzenes iela 1D	1.15	1.05		0.10
2666	Ilzenes iela 1D (10)	0.00	0.00		0.00
2667	Ilzenes iela 1D (11)	1.31	1.21		0.10
2668	Ilzenes iela 1E	1.28	1.16		0.12
2669	Ilzenes iela 2	0.95	0.08		0.87
2670	Ilzenes iela 18	0.00	0.00		0.00
2671	Ilzenes iela 18 lit.7	0.00	0.00		0.00
2672	Ilģuciema iela 3A	0.55	0.55		0.00
2673	Ilģuciema iela 4	2.00	1.70		0.30
2674	Ilģuciema iela 6	1.32	1.31		0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2675	Ilģuciema iela 7	3.39	3.68		-0.29
2676	Imantas 15.līnija 7	0.00	0.00		0.00
2677	Imantas 16.līnija 7	10.27	9.52		0.75
2678	Imantas 16.līnija 18	23.30	20.54		2.76
2679	Imantas 18.līnija 1	3.35	3.21		0.14
2680	Imantas 18.līnija 3A	4.06	3.79		0.27
2681	Imantas 18.līnija 5A	3.08	3.17		-0.09
2682	Imantas 7.līnija 1	0.59	0.84		-0.25
2683	Imantas 7.līnija 4	1.80	1.78		0.02
2684	Imantas 8.līnija 1 k-1	10.25	8.58		1.67
2685	Imantas 8.līnija 1 k-2	14.64	14.95		-0.31
2686	Imantas 8.līnija 1 k-3	17.99	18.28		-0.29
2687	Imantas iela 1 k-2	16.22	18.03		-1.81
2688	Imantas iela 2	12.96	12.26		0.70
2689	Imantas iela 3A	17.87	18.99		-1.12
2690	Imantas iela 3B	17.01	17.51		-0.50
2691	Imantas iela 3C	10.58	10.68		-0.10
2692	Imantas iela 4A	21.65	22.77		-1.12
2693	Imantas iela 6A	10.10	10.81		-0.71
2694	Imantas iela 11A	2.60	2.63		-0.03
2695	Imantas iela 31	6.31	6.48		-0.17
2696	Inčukalna iela 2	3.75	0.00		3.75
2697	Indrānu iela 1	2.32	2.32		0.00
2698	Indrānu iela 2	17.43	15.80		1.63
2699	Indrānu iela 3	3.25	3.18		0.07
2700	Indrānu iela 4	2.58	2.80		-0.22



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2701	Indrānu iela 5	3.79	4.82		-1.03
2702	Indrānu iela 7	2.95	3.20		-0.25
2703	Indrānu iela 9	1.75	1.94		-0.19
2704	Indrānu iela 10	0.00	0.00		0.00
2705	Indrānu iela 12	2.93	2.63		0.30
2706	Indrānu iela 12A	1.95	1.79		0.16
2707	Indrānu iela 14A	0.00	0.00		0.00
2708	Indrānu iela 15	2.04	2.09		-0.05
2709	Indrānu iela 16	0.00	0.00		0.00
2710	Indrānu iela 17	2.99	2.86		0.13
2711	Indrānu iela 18	2.77	2.72		0.05
2712	Indrānu iela 19A	0.97	1.24		-0.27
2713	Indrānu iela 21	1.58	1.63		-0.05
2714	Indrānu iela 22	1.38	1.66		-0.28
2715	Indrānu iela 24	0.00	0.00		0.00
2716	Indrupes iela 3	0.00	0.00		0.00
2717	Induļa iela 4	0.76	0.90		-0.14
2718	Induļa iela 9	1.36	1.29		0.07
2719	Invalīdu iela 1	0.00	0.00		0.00
2720	Invalīdu iela 3	77.66	21.08		56.58
2721	Inženieru iela 1	2.35	2.15		0.20
2722	Irbenes iela 14	30.12	29.68		0.44
2723	Irlavas iela 5 k-1	0.36	0.40		-0.04
2724	Irlavas iela 5 k-2	0.13	0.11		0.02
2725	Irlavas iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
2726	Irlavas iela 5 k-4	0.38	0.39		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2727	Irlavas iela 12(1)	8.46	8.90		-0.44
2728	Irlavas iela 12(2)	9.22	8.51		0.71
2729	Irlavas iela 20	29.14	27.78		1.36
2730	Irlavas iela 24	8.58	8.74		-0.16
2731	Irlavas iela 26	7.03	7.59		-0.56
2732	Irlavas iela 26A	14.55	14.98		-0.43
2733	Īslīces iela 1	75.53	76.01		-0.48
2734	Īslīces iela 3	16.83	16.88		-0.05
2735	Īslīces iela 4	0.90	1.16		-0.26
2736	Īslīces iela 5	8.15	8.30		-0.15
2737	Īslīces iela 9	20.33	20.75		-0.42
2738	Īslīces iela 10	6.69	5.70		0.99
2739	Īslīces iela 12	8.93	9.12		-0.19
2740	Īslīces iela 14	23.10	22.17		0.93
2741	Izvaltas iela 2	3.54	3.41		0.13
2742	Izvaltas iela 6	11.32	11.87		-0.55
2743	J.Alunāna iela 1	0.65	1.31		-0.66
2744	J.Alunāna iela 2	3.55	3.49		0.06
2745	J.Alunāna iela 3	0.98	0.02		0.96
2746	J.Alunāna iela 6 k-1	4.66	4.35		0.31
2747	J.Alunāna iela 6 k-2	1.27	1.13		0.14
2748	J.Alunāna iela 7	1.71	2.10		-0.39
2749	J.Alunāna iela 8	0.00	0.00		0.00
2750	J.Asara iela 5	0.00	0.00		0.00
2751	J.Asara iela 8	0.00	0.00		0.00
2752	J.Asara iela 13	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2753	J.Asara iela 15	27.05	28.94		-1.89
2754	J.Daliņa iela 2	5.87	5.11		0.76
2755	J.Daliņa iela 4	23.92	24.20		-0.28
2756	J.Daliņa iela 6A	2.96	2.56		0.40
2757	J.Daliņa iela 8	24.30	24.10		0.20
2758	J.Dikmaņa iela 4	9.29	9.73		-0.44
2759	J.Endzelīna iela 5	24.41	23.59		0.82
2760	J.Endzelīna iela 7	21.02	17.48		3.54
2761	J.Endzelīna iela 11	0.00	0.00		0.00
2762	J.Grestes iela 2	10.98	10.29		0.69
2763	J.Grestes iela 3	4.69	6.00		-1.31
2764	J.Grestes iela 4	60.03	60.45		-0.42
2765	J.Grestes iela 5	24.29	27.31		-3.02
2766	J.Grestes iela 6	12.19	12.10		0.09
2767	J.Grestes iela 8	8.82	8.02		0.80
2768	J.Grestes iela 10	10.78	9.83		0.95
2769	J.Grestes iela 12	45.89	46.55		-0.66
2770	J.Grestes iela 14	8.41	2.95		5.46
2771	J.Rancāna iela 4	12.79	13.28		-0.49
2772	J.Rancāna iela 6	13.49	13.39		0.10
2773	J.Rancāna iela 8	10.26	10.89		-0.63
2774	J.Rancāna iela 10	15.92	15.84		0.08
2775	J.Rozentāla laukums 1	57.26	62.93		-5.67
2776	J.Vācieša iela 1C	0.00	0.00		0.00
2777	J.Vācieša iela 2	29.85	30.57		-0.72
2778	J.Vācieša iela 2C	14.58	13.24		1.34

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2779	J.Vācieša iela 2E	2.75	1.59		1.16
2780	J.Vācieša iela 2G	20.21	18.56		1.65
2781	J.Vācieša iela 3	23.26	26.90		-3.64
2782	J.Vācieša iela 4	26.56	26.86		-0.30
2783	J.Vācieša iela 6	9.84	9.87		-0.03
2784	J.Vācieša iela 7	12.60	13.97		-1.37
2785	J.Vācieša iela 8	25.66	27.21		-1.55
2786	J.Vācieša iela 10	10.61	10.50		0.11
2787	J.Vācieša iela 12	27.07	26.38		0.69
2788	J.Vācieša iela 14	9.18	8.70		0.48
2789	Jāņa iela 3	2.30	2.28		0.02
2790	Jāņa iela 5	2.18	2.20		-0.02
2791	Jāņa iela 6	0.95	0.94		0.01
2792	Jāņa iela 7	0.00	0.00		0.00
2793	Jāņa iela 12	0.00	0.00		0.00
2794	Jāņa iela 14	0.00	0.00		0.00
2795	Jāņa iela 16	1.26	1.18		0.08
2796	Jāņa sēta 1	1.16	1.44		-0.28
2797	Jāņa sēta 5	0.00	0.00		0.00
2798	Jāņa sēta 7	0.00	0.00		0.00
2799	Jāņavārtu iela 2	0.78	0.33		0.45
2800	Jāņavārtu iela 4	1.68	1.77		-0.09
2801	Jāņavārtu iela 12	0.62	1.59		-0.97
2802	Jasmuižas iela 1	10.96	13.96		-3.00
2803	Jasmuižas iela 2	30.65	30.46		0.19
2804	Jasmuižas iela 3	21.77	22.52		-0.75

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2805	Jasmuižas iela 3A	13.61	13.80		-0.19
2806	Jasmuižas iela 4	23.57	24.35		-0.78
2807	Jasmuižas iela 5	6.51	7.08		-0.57
2808	Jasmuižas iela 6	22.54	23.45		-0.91
2809	Jasmuižas iela 7	10.48	11.00		-0.52
2810	Jasmuižas iela 7A	0.00	0.00		0.00
2811	Jasmuižas iela 8	6.63	7.27		-0.64
2812	Jasmuižas iela 9	9.71	9.84		-0.13
2813	Jasmuižas iela 9B	0.00	0.00		0.00
2814	Jasmuižas iela 10	36.88	38.35		-1.47
2815	Jasmuižas iela 11	44.70	48.83		-4.13
2816	Jasmuižas iela 11A	1.84	1.65		0.19
2817	Jasmuižas iela 12	6.88	7.22		-0.34
2818	Jasmuižas iela 13	10.84	10.69		0.15
2819	Jasmuižas iela 13 - 601	0.00	0.00		0.00
2820	Jasmuižas iela 14	8.11	7.99		0.12
2821	Jasmuižas iela 15	10.67	11.08		-0.41
2822	Jasmuižas iela 16	12.53	13.30		-0.77
2823	Jasmuižas iela 17	24.59	23.87		0.72
2824	Jasmuižas iela 18	29.78	30.54		-0.76
2825	Jasmuižas iela 18 k-1	23.94	27.71		-3.77
2826	Jaunciema 2.līnija 5	0.00	0.00		0.00
2827	Jaunciema 2.līnija 5A	0.00	0.00		0.00
2828	Jaunciema 2.šķērslīnija 2	0.00	0.00		0.00
2829	Jaunciema gatve 139	0.00	0.00		0.00
2830	Jaunciema gatve 141	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2831	Jaunciema gatve 145	0.00	0.00		0.00
2832	Jaunciema gatve 147A	0.00	0.00		0.00
2833	Jaunciema gatve 149	0.00	0.00		0.00
2834	Jaunciema gatve 153	0.00	0.00		0.00
2835	Jaunciema gatve 163	0.00	0.00		0.00
2836	Jaunciema gatve 165	0.00	0.00		0.00
2837	Jaunciema gatve 167	0.00	0.00		0.00
2838	Jaunciema gatve 167 k-1	0.00	0.00		0.00
2839	Jaunciema gatve 174	0.00	0.00		0.00
2840	Jaunciema gatve 178	0.00	0.00		0.00
2841	Jaunciema gatve 182	0.00	0.00		0.00
2842	Jauniela 11	0.64	0.59		0.05
2843	Jauniela 13	2.24	1.67		0.57
2844	Jauniela 14	0.34	0.43		-0.09
2845	Jauniela 15	0.52	0.54		-0.02
2846	Jauniela 16	0.25	2.03		-1.78
2847	Jauniela 18	2.75	1.14		1.61
2848	Jauniela 19	0.17	0.13		0.04
2849	Jauniela 21	0.65	0.58		0.07
2850	Jauniela 24	7.32	9.17		-1.85
2851	Jauniela 25/27	17.31	19.66		-2.35
2852	Jauniela 29A	0.40	0.00		0.40
2853	Jaunmoku iela 8	0.00	0.00		0.00
2854	Jaunrozēs iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2855	Jaunrozēs iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2856	Jaunrozēs iela 9 k-1	2.69	2.65		0.04

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2857	Jaunrozes iela 9 k-2	3.23	3.23		0.00
2858	Jaunrozes iela 9 k-3	2.49	2.82		-0.33
2859	Jaunrozes iela 11	10.77	9.56		1.21
2860	Jaunrozes iela 12	6.74	4.09		2.65
2861	Jaunrozes iela 13	5.30	5.84		-0.54
2862	Jaunrozes iela 15	11.18	10.04		1.14
2863	Jaunsaules iela 1	3.28	1.73		1.55
2864	Jaunsaules iela 3A	9.96	10.30		-0.34
2865	Jaunsaules iela 5A	10.59	10.68		-0.09
2866	Jaunsaules iela 5B	15.32	15.69		-0.37
2867	Jaunsaules iela 5C	10.91	11.28		-0.37
2868	Jaunsaules iela 7A	19.01	20.74		-1.73
2869	Jaunsaules iela 18A	11.44	11.57		-0.13
2870	Jaunsaules iela 18B	14.08	13.80		0.28
2871	Jēkaba iela 3/5	2.41	2.53		-0.12
2872	Jēkaba iela 6/8	2.11	1.19		0.92
2873	Jēkaba iela 9	0.00	0.00		0.00
2874	Jēkaba iela 10/12	1.35	1.62		-0.27
2875	Jēkaba iela 11	6.48	6.28		0.20
2876	Jēkaba iela 20/22	0.26	0.29		-0.03
2877	Jēkaba iela 24	23.19	24.93		-1.74
2878	Jēkaba iela 26/28	0.00	0.00		0.00
2879	Jēkaba iela 30	0.00	0.00		0.00
2880	Jēkabpils iela 2	10.74	10.07		0.67
2881	Jēkabpils iela 19A	1.39	1.41		-0.02
2882	Jēkabpils iela 1	2.01	1.96		0.05

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2883	Jelgavas iela 1	9.30	7.50		1.80
2884	Jelgavas iela 3	9.05	9.63		-0.58
2885	Jelgavas iela 8	2.64	2.33		0.31
2886	Jelgavas iela 12	7.67	3.89		3.78
2887	Jelgavas iela 86A	5.29	5.04		0.25
2888	Jeruzalemes iela 1	5.67	5.90		-0.23
2889	Jeruzalemes iela 2/4	5.62	5.05		0.57
2890	Jeruzalemes iela 5	6.97	6.00		0.97
2891	Jeruzalemes iela 10	5.66	6.09		-0.43
2892	Jēzusbaznīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
2893	Jēzusbaznīcas iela 21	1.53	1.71		-0.18
2894	Jēzusbaznīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
2895	Juglas iela 1	7.86	7.02		0.84
2896	Juglas iela 1A	12.03	11.37		0.66
2897	Juglas iela 1B	8.89	8.83		0.06
2898	Juglas iela 2E	19.79	20.90		-1.11
2899	Juglas iela 3	11.65	11.83		-0.18
2900	Juglas iela 3 k-1	13.14	12.65		0.49
2901	Juglas iela 5	10.23	8.38		1.85
2902	Juglas iela 5 k-1	7.24	7.16		0.08
2903	Juglas iela 5 k-2	6.61	6.94		-0.33
2904	Juglas iela 5 k-3	0.33	0.53		-0.20
2905	Juglas iela 10	12.65	12.62		0.03
2906	Juglas iela 12	18.43	18.30		0.13
2907	Juglas iela 16	0.87	0.39		0.48
2908	Juglas iela 20	32.30	36.80		-4.50



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2909	Juglas iela 21	9.66	7.25		2.41
2910	Juglas iela 21A	1.22	0.82		0.40
2911	Juglas iela 23	15.09	9.59		5.50
2912	Juglas iela 25	0.00	0.00		0.00
2913	Juglas iela 27	2.27	2.20		0.07
2914	Juglas iela 29	8.80	10.37		-1.57
2915	Juglas iela 31	1.16	1.28		-0.12
2916	Juglas iela 33	11.20	11.97		-0.77
2917	Juglas iela 35	4.92	4.59		0.33
2918	Juglas iela 37	13.04	14.64		-1.60
2919	Juglas iela 39	8.49	7.84		0.65
2920	Juglas iela 41	13.47	13.32		0.15
2921	Juglas iela 43	19.34	19.30		0.04
2922	Juglas iela 45	0.00	0.00		0.00
2923	Juglas iela 47	10.85	10.87		-0.02
2924	Juglas iela 49	12.53	12.32		0.21
2925	Juglas iela 51	10.26	10.26		0.00
2926	Juglas iela 53	10.09	9.91		0.18
2927	Juglas krastmala 2	7.24	6.60		0.64
2928	Juglas krastmala 3	4.58	6.97		-2.39
2929	Jūrkalnes iela 7A	15.90	14.34		1.56
2930	Jūrmalas gatve 7	13.37	13.42		-0.05
2931	Jūrmalas gatve 9	12.23	12.85		-0.62
2932	Jūrmalas gatve 11	15.25	14.63		0.62
2933	Jūrmalas gatve 32 k-4	0.61	0.57		0.04
2934	Jūrmalas gatve 37A	3.17	2.76		0.41

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2935	Jūrmalas gatve 59	14.51	13.51		1.00
2936	Jūrmalas gatve 76	1.54	1.26		0.28
2937	Jūrmalas gatve 76 k-1	0.00	0.00		0.00
2938	Jūrmalas gatve 76 k-2	0.00	0.00		0.00
2939	Jūrmalas gatve 76 k-3	0.00	0.00		0.00
2940	Jūrmalas gatve 78D	73.00	71.50		1.50
2941	Jūrmalas gatve 82 k-1	15.19	15.64		-0.45
2942	Jūrmalas gatve 82 k-2	14.22	14.19		0.03
2943	Jūrmalas gatve 85	0.90	0.00		0.90
2944	Jūrmalas gatve 89	0.00	0.00		0.00
2945	Jūrmalas gatve 91	21.45	21.17		0.28
2946	Jūrmalas gatve 91 k-1	14.84	13.55		1.29
2947	Jūrmalas gatve 92	7.74	7.18		0.56
2948	Jūrmalas gatve 93	19.68	18.64		1.04
2949	Jūrmalas gatve 93 k-1	12.01	12.08		-0.07
2950	Jūrmalas gatve 93 k-2	18.86	17.21		1.65
2951	Jūrmalas gatve 95	36.44	33.80		2.64
2952	Jūrmalas gatve 96	0.00	0.10		-0.10
2953	Jūrmalas gatve 99	37.23	35.08		2.15
2954	Jūrmalas gatve 100 k-1	7.31	7.28		0.03
2955	Jūrmalas gatve 100 k-2	7.16	7.93		-0.77
2956	Jūrmalas gatve 101	28.81	27.32		1.49
2957	K.Barona iela 1	1.92	1.67		0.25
2958	K.Barona iela 2	0.00	0.00		0.00
2959	K.Barona iela 3	0.00	0.00		0.00
2960	K.Barona iela 4	0.71	0.68		0.03

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2961	K.Barona iela 5	1.14	1.11		0.03
2962	K.Barona iela 6	3.36	3.71		-0.35
2963	K.Barona iela 7/9	4.86	4.53		0.33
2964	K.Barona iela 8	1.35	1.27		0.08
2965	K.Barona iela 10	2.48	2.82		-0.34
2966	K.Barona iela 11	12.51	11.81		0.70
2967	K.Barona iela 12	0.00	6.25		-6.25
2968	K.Barona iela 14	13.89	12.81		1.08
2969	K.Barona iela 14 lit.1	0.00	0.00		0.00
2970	K.Barona iela 15	3.76	3.30		0.46
2971	K.Barona iela 16/18	0.00	0.00		0.00
2972	K.Barona iela 17	2.25	2.11		0.14
2973	K.Barona iela 19	0.00	0.00		0.00
2974	K.Barona iela 20	3.16	4.31		-1.15
2975	K.Barona iela 21	1.16	1.07		0.09
2976	K.Barona iela 21A	0.00	0.00		0.00
2977	K.Barona iela 22	1.94	0.99		0.95
2978	K.Barona iela 23	0.88	0.95		-0.07
2979	K.Barona iela 24/26	15.98	14.89		1.09
2980	K.Barona iela 25 (1)	3.38	4.23		-0.85
2981	K.Barona iela 25 (2)	0.23	0.26		-0.03
2982	K.Barona iela 28	0.00	0.00		0.00
2983	K.Barona iela 29	0.00	0.00		0.00
2984	K.Barona iela 30	2.01	1.83		0.18
2985	K.Barona iela 31	0.00	0.00		0.00
2986	K.Barona iela 31A	3.43	2.66		0.77

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2987	K.Barona iela 31B	1.66	1.61		0.05
2988	K.Barona iela 32	0.00	0.00		0.00
2989	K.Barona iela 33/35	2.37	2.46		-0.09
2990	K.Barona iela 33A	3.26	2.56		0.70
2991	K.Barona iela 36	2.47	2.47		0.00
2992	K.Barona iela 37 k-1	4.81	5.71		-0.90
2993	K.Barona iela 37 k-2	5.11	3.92		1.19
2994	K.Barona iela 39	0.00	0.00		0.00
2995	K.Barona iela 40A	17.15	20.17		-3.02
2996	K.Barona iela 41/43	1.79	1.67		0.12
2997	K.Barona iela 44 k-1	0.68	0.58		0.10
2998	K.Barona iela 44 k-2	0.00	0.00		0.00
2999	K.Barona iela 45/47	4.42	4.11		0.31
3000	K.Barona iela 46	3.94	7.30		-3.36
3001	K.Barona iela 49	0.00	0.00		0.00
3002	K.Barona iela 52	6.52	5.92		0.60
3003	K.Barona iela 54	0.00	0.00		0.00
3004	K.Barona iela 56 k-1	4.85	4.91		-0.06
3005	K.Barona iela 59/61 k-1	0.00	0.00		0.00
3006	K.Barona iela 59/61 k-2	0.00	0.00		0.00
3007	K.Barona iela 60 k-1	2.93	2.86		0.07
3008	K.Barona iela 62	0.66	0.59		0.07
3009	K.Barona iela 64	4.46	4.07		0.39
3010	K.Barona iela 69	0.00	0.00		0.00
3011	K.Barona iela 71	0.39	0.07		0.32
3012	K.Barona iela 76	9.60	11.17		-1.57

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3013	K.Barona iela 77	3.83	3.42		0.41
3014	K.Barona iela 78	1.98	2.25		-0.27
3015	K.Barona iela 79	0.34	0.46		-0.12
3016	K.Barona iela 80 k-1	1.31	1.35		-0.04
3017	K.Barona iela 80 k-2	4.17	4.33		-0.16
3018	K.Barona iela 80 k-4	1.34	1.34		0.00
3019	K.Barona iela 81	0.00	0.00		0.00
3020	K.Barona iela 82	0.00	0.00		0.00
3021	K.Barona iela 88 k-1	0.00	0.00		0.00
3022	K.Barona iela 90	2.66	2.93		-0.27
3023	K.Barona iela 92	0.01	0.00		0.01
3024	K.Barona iela 92A	2.92	2.83		0.09
3025	K.Barona iela 93	8.38	8.58		-0.20
3026	K.Barona iela 94	4.03	4.19		-0.16
3027	K.Barona iela 94A	2.13	2.42		-0.29
3028	K.Barona iela 95A	1.95	1.99		-0.04
3029	K.Barona iela 96/98	6.17	5.73		0.44
3030	K.Barona iela 97	3.63	2.99		0.64
3031	K.Barona iela 97A	3.45	0.65		2.80
3032	K.Barona iela 97B	3.64	3.26		0.38
3033	K.Barona iela 97C	2.06	1.91		0.15
3034	K.Barona iela 98	1.09	0.33		0.76
3035	K.Barona iela 99	0.70	0.54		0.16
3036	K.Barona iela 99 k-1	0.66	0.70		-0.04
3037	K.Barona iela 99A	3.54	2.76		0.78
3038	K.Barona iela 104	7.42	0.00		7.42

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3039	K.Barona iela 107	40.80	39.10		1.70
3040	K.Barona iela 109	17.47	16.17		1.30
3041	K.Barona iela 114	0.00	0.00		0.00
3042	K.Barona iela 115	1.41	1.44		-0.03
3043	K.Barona iela 116	2.66	1.85		0.81
3044	K.Barona iela 116A	1.38	1.12		0.26
3045	K.Barona iela 117	3.08	4.20		-1.12
3046	K.Barona iela 119	0.00	0.00		0.00
3047	K.Barona iela 120	2.07	2.20		-0.13
3048	K.Barona iela 122	5.21	5.70		-0.49
3049	K.Barona iela 122 k-2	7.35	6.75		0.60
3050	K.Barona iela 122A	7.10	7.43		-0.33
3051	K.Barona iela 124	2.35	2.17		0.18
3052	K.Barona iela 125	13.43	13.00		0.43
3053	K.Barona iela 129	15.29	14.56		0.73
3054	K.Barona iela 130 k-6	0.08	0.08		0.00
3055	K.Barona iela 133	0.00	0.00		0.00
3056	K.Ulmaņa gatve 1	0.00	0.00		0.00
3057	K.Ulmaņa gatve 3	0.00	0.00		0.00
3058	K.Ulmaņa gatve 5	2.70	7.00		-4.30
3059	K.Ulmaņa gatve 5B	0.84	0.85		-0.01
3060	K.Valdemāra iela 1	10.78	4.48		6.30
3061	K.Valdemāra iela 1A	0.00	0.00		0.00
3062	K.Valdemāra iela 1B	0.00	2.68		-2.68
3063	K.Valdemāra iela 1C	0.52	0.71		-0.19
3064	K.Valdemāra iela 2	6.71	5.64		1.07

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3065	K.Valdemāra iela 2A	0.00	1.65		-1.65
3066	K.Valdemāra iela 3	4.39	4.70		-0.31
3067	K.Valdemāra iela 4	6.51	4.81		1.70
3068	K.Valdemāra iela 5	4.00	2.60		1.40
3069	K.Valdemāra iela 6	1.63	1.58		0.05
3070	K.Valdemāra iela 7	0.00	0.00		0.00
3071	K.Valdemāra iela 8	11.54	3.40		8.14
3072	K.Valdemāra iela 10/12 k-1	2.17	2.69		-0.52
3073	K.Valdemāra iela 10/12 k-2	0.57	0.63		-0.06
3074	K.Valdemāra iela 11	4.46	5.20		-0.74
3075	K.Valdemāra iela 11A	0.70	0.62		0.08
3076	K.Valdemāra iela 14	0.00	0.00		0.00
3077	K.Valdemāra iela 15	2.76	2.86		-0.10
3078	K.Valdemāra iela 17	0.61	0.41		0.20
3079	K.Valdemāra iela 17A	2.35	2.16		0.19
3080	K.Valdemāra iela 18	0.89	2.35		-1.46
3081	K.Valdemāra iela 20	0.00	0.00		0.00
3082	K.Valdemāra iela 23	15.98	15.63		0.35
3083	K.Valdemāra iela 24 k-1	2.09	1.46		0.63
3084	K.Valdemāra iela 24 k-2	0.00	0.00		0.00
3085	K.Valdemāra iela 26	0.26	1.47		-1.21
3086	K.Valdemāra iela 31	0.38	0.38		0.00
3087	K.Valdemāra iela 33	17.63	16.54		1.09
3088	K.Valdemāra iela 34	7.42	6.50		0.92
3089	K.Valdemāra iela 35	0.00	0.00		0.00
3090	K.Valdemāra iela 36	3.14	3.23		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3091	K.Valdemāra iela 37	4.51	4.51		0.00
3092	K.Valdemāra iela 37A	0.00	0.00		0.00
3093	K.Valdemāra iela 38	0.00	0.00		0.00
3094	K.Valdemāra iela 38 k-1	1.55	1.53		0.02
3095	K.Valdemāra iela 40	2.43	2.31		0.12
3096	K.Valdemāra iela 40B	3.14	2.82		0.32
3097	K.Valdemāra iela 41	6.82	7.09		-0.27
3098	K.Valdemāra iela 48	4.09	7.16		-3.07
3099	K.Valdemāra iela 49	0.00	0.00		0.00
3100	K.Valdemāra iela 50	2.02	1.57		0.45
3101	K.Valdemāra iela 51	0.00	0.00		0.00
3102	K.Valdemāra iela 52/54	7.87	8.17		-0.30
3103	K.Valdemāra iela 57/59	5.62	4.81		0.81
3104	K.Valdemāra iela 61	0.00	1.52		-1.52
3105	K.Valdemāra iela 62	2.21	2.71		-0.50
3106	K.Valdemāra iela 63	5.33	0.72		4.61
3107	K.Valdemāra iela 65 1.ēka	2.43	0.30		2.13
3108	K.Valdemāra iela 65 2.ēka	6.36	14.46		-8.10
3109	K.Valdemāra iela 67	4.66	5.01		-0.35
3110	K.Valdemāra iela 69	8.97	9.43		-0.46
3111	K.Valdemāra iela 70	12.19	14.14		-1.95
3112	K.Valdemāra iela 71	5.66	5.58		0.08
3113	K.Valdemāra iela 72	0.75	0.00		0.75
3114	K.Valdemāra iela 72 k-2	1.30	0.00		1.30
3115	K.Valdemāra iela 72A	5.56	5.36		0.20
3116	K.Valdemāra iela 73	6.05	6.52		-0.47



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3117	K.Valdemāra iela 75	1.51	1.69		-0.18
3118	K.Valdemāra iela 76	33.17	30.55		2.62
3119	K.Valdemāra iela 76 -1A	0.00	0.00		0.00
3120	K.Valdemāra iela 77	2.26	1.97		0.29
3121	K.Valdemāra iela 77 k-2	6.33	6.02		0.31
3122	K.Valdemāra iela 79/81	8.01	9.38		-1.37
3123	K.Valdemāra iela 83	4.94	5.53		-0.59
3124	K.Valdemāra iela 85	2.68	2.51		0.17
3125	K.Valdemāra iela 87	0.00	0.00		0.00
3126	K.Valdemāra iela 89	1.58	1.39		0.19
3127	K.Valdemāra iela 91	2.60	2.39		0.21
3128	K.Valdemāra iela 94	23.61	22.49		1.12
3129	K.Valdemāra iela 94A	0.00	0.00		0.00
3130	K.Valdemāra iela 95	1.13	1.36		-0.23
3131	K.Valdemāra iela 97	2.30	2.00		0.30
3132	K.Valdemāra iela 99	3.50	3.53		-0.03
3133	K.Valdemāra iela 101	3.83	4.07		-0.24
3134	K.Valdemāra iela 103	4.70	5.04		-0.34
3135	K.Valdemāra iela 105	13.67	13.69		-0.02
3136	K.Valdemāra iela 106	33.59	33.35		0.24
3137	K.Valdemāra iela 109	6.44	6.80		-0.36
3138	K.Valdemāra iela 111	0.00	0.00		0.00
3139	K.Valdemāra iela 112	9.78	9.15		0.63
3140	K.Valdemāra iela 113	2.00	1.71		0.29
3141	K.Valdemāra iela 115	1.84	1.89		-0.05
3142	K.Valdemāra iela 117	1.91	1.90		0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3143	K.Valdemāra iela 118	0.00	0.00		0.00
3144	K.Valdemāra iela 119	3.37	3.48		-0.11
3145	K.Valdemāra iela 123	12.61	11.01		1.60
3146	K.Valdemāra iela 125	3.61	4.16		-0.55
3147	K.Valdemāra iela 127	6.59	6.23		0.36
3148	K.Valdemāra iela 129	6.90	6.68		0.22
3149	K.Valdemāra iela 133	3.41	3.42		-0.01
3150	K.Valdemāra iela 135	2.45	2.15		0.30
3151	K.Valdemāra iela 137 k-1	1.30	1.24		0.06
3152	K.Valdemāra iela 137 k-2	6.72	6.45		0.27
3153	K.Valdemāra iela 139	1.10	0.15		0.95
3154	K.Valdemāra iela 143 k-2	5.83	5.13		0.70
3155	K.Valdemāra iela 143 k-3	8.36	6.99		1.37
3156	K.Valdemāra iela 145 k-1	14.97	13.85		1.12
3157	K.Valdemāra iela 147 k-1	7.75	7.64		0.11
3158	K.Valdemāra iela 147 k-2	4.42	4.26		0.16
3159	K.Valdemāra iela 147 k-3	6.81	7.19		-0.38
3160	K.Valdemāra iela 149	0.00	2.17		-2.17
3161	K.Valdemāra iela 157	0.00	0.00		0.00
3162	K.Valdemāra iela 159	9.78	11.50		-1.72
3163	K.Valdemāra iela 161	9.21	10.08		-0.87
3164	K.Vatsona iela 11A	1.83	0.16		1.67
3165	Kaivas iela 29 k-1	9.04	12.12		-3.08
3166	Kaivas iela 29 k-2	3.44	3.67		-0.23
3167	Kaivas iela 29 k-3	4.10	4.30		-0.20
3168	Kaivas iela 29 k-4	5.20	5.93		-0.73

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3169	Kaivas iela 31 k-1	4.54	5.01		-0.47
3170	Kaivas iela 31 k-2	5.37	5.11		0.26
3171	Kaivas iela 31 k-3	4.58	5.09		-0.51
3172	Kaivas iela 31 k-4	4.08	3.96		0.12
3173	Kaivas iela 31 k-5	3.19	3.27		-0.08
3174	Kaivas iela 33 k-1	9.07	9.75		-0.68
3175	Kaivas iela 33 k-2	3.78	4.67		-0.89
3176	Kaivas iela 33 k-3	3.40	3.34		0.06
3177	Kaivas iela 33 k-4	4.11	4.04		0.07
3178	Kaivas iela 33 k-5	3.00	2.91		0.09
3179	Kaivas iela 50 k-1	27.97	28.25		-0.28
3180	Kaivas iela 50 k-2	15.69	17.42		-1.73
3181	Kaivas iela 50 k-3	18.28	19.52		-1.24
3182	Kaivas iela 50 k-4	15.98	15.79		0.19
3183	Kalēju iela 4	0.65	0.58		0.07
3184	Kalēju iela 6	0.00	0.00		0.00
3185	Kalēju iela 7	0.00	0.00		0.00
3186	Kalēju iela 8	0.00	0.00		0.00
3187	Kalēju iela 9/11 k-1	21.79	13.57		8.22
3188	Kalēju iela 14	1.56	1.74		-0.18
3189	Kalēju iela 18/20	4.15	4.69		-0.54
3190	Kalēju iela 21	0.00	0.00		0.00
3191	Kalēju iela 23	0.00	0.00		0.00
3192	Kalēju iela 33	11.25	12.29		-1.04
3193	Kalēju iela 37	0.00	0.00		0.00
3194	Kalēju iela 39	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3195	Kalēju iela 41	0.00	0.33		-0.33
3196	Kalēju iela 43	0.00	0.00		0.00
3197	Kalēju iela 45	2.39	2.21		0.18
3198	Kalēju iela 50	0.00	0.00		0.00
3199	Kalēju iela 51	0.00	0.00		0.00
3200	Kalēju iela 53	0.70	0.71		-0.01
3201	Kalēju iela 56	9.82	9.30		0.52
3202	Kalēju iela 57	1.56	0.14		1.42
3203	Kalēju iela 59	1.54	1.33		0.21
3204	Kalēju iela 74	6.26	5.86		0.40
3205	Kalētu iela 10A	0.00	0.00		0.00
3206	Kalna iela 62	4.79	4.94		-0.15
3207	Kalnciema iela 1 k-1	6.20	5.64		0.56
3208	Kalnciema iela 1 k-2	3.94	4.14		-0.20
3209	Kalnciema iela 1 k-3	5.61	6.48		-0.87
3210	Kalnciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
3211	Kalnciema iela 6	1.05	1.81		-0.76
3212	Kalnciema iela 9A	10.70	10.13		0.57
3213	Kalnciema iela 10 k-1	3.88	0.00		3.88
3214	Kalnciema iela 11B	0.12	0.00		0.12
3215	Kalnciema iela 12A	2.56	2.50		0.06
3216	Kalnciema iela 15	0.00	0.00		0.00
3217	Kalnciema iela 30	0.00	0.00		0.00
3218	Kalnciema iela 32A	5.75	6.10		-0.35
3219	Kalnciema iela 39B	3.76	3.09		0.67
3220	Kalnciema iela 47	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3221	Kalnciema iela 48	3.55	3.44		0.11
3222	Kalnciema iela 57	0.00	0.00		0.00
3223	Kalnciema iela 57A	0.00	0.00		0.00
3224	Kalnciema iela 57B	0.00	0.00		0.00
3225	Kalnciema iela 90	20.13	27.48		-7.35
3226	Kalnciema iela 91	3.50	3.66		-0.16
3227	Kalnciema iela 91 k-1	6.30	6.38		-0.08
3228	Kalnciema iela 93	2.56	2.36		0.20
3229	Kalnciema iela 95	1.65	1.69		-0.04
3230	Kalnciema iela 95A	5.81	6.42		-0.61
3231	Kalnciema iela 97	15.11	15.45		-0.34
3232	Kalnciema iela 97A	13.23	12.84		0.39
3233	Kalnciema iela 101	20.81	21.43		-0.62
3234	Kalnciema iela 105	14.00	12.22		1.78
3235	Kalnciema iela 105A	0.00	0.00		0.00
3236	Kalnciema iela 106	18.93	16.41		2.52
3237	Kalnciema iela 106A	1.82	1.60		0.22
3238	Kalnciema iela 112	0.27	0.17		0.10
3239	Kalnciema iela 114	16.23	16.09		0.14
3240	Kalnciema iela 116	5.95	6.35		-0.40
3241	Kalnciema iela 116A	2.57	2.87		-0.30
3242	Kalnciema iela 116B	4.33	4.35		-0.02
3243	Kalnciema iela 116C	4.77	4.92		-0.15
3244	Kalnciema iela 118	1.05	0.88		0.17
3245	Kalnciema iela 131	0.64	0.93		-0.29
3246	Kalnciema iela 160	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3247	Kalngales iela 1	27.32	34.58		-7.26
3248	Kalngales iela 2	3.35	1.95		1.40
3249	Kalngales iela 8	22.50	26.97		-4.47
3250	Kalngales iela 9	17.81	19.48		-1.67
3251	Kalngales iela 11	8.78	9.93		-1.15
3252	Kalpaka bulvāris 1	3.08	2.87		0.21
3253	Kalpaka bulvāris 3 k-1	0.46	0.53		-0.07
3254	Kalpaka bulvāris 4	0.75	0.72		0.03
3255	Kalpaka bulvāris 6	2.42	3.77		-1.35
3256	Kalpaka bulvāris 7	5.92	6.94		-1.02
3257	Kalpaka bulvāris 8	1.13	2.30		-1.17
3258	Kalpaka bulvāris 9 k-1	0.50	0.51		-0.01
3259	Kalpaka bulvāris 10	1.43	1.45		-0.02
3260	Kalpaka bulvāris 11	1.03	1.02		0.01
3261	Kalpaka bulvāris 13	2.03	3.08		-1.05
3262	Kalpaka bulvāris 13(2)	0.12	0.49		-0.37
3263	Kalsnavas iela 1	22.32	19.62		2.70
3264	Kalsnavas iela 2C	18.47	17.31		1.16
3265	Kalsnavas iela 2D	15.38	14.55		0.83
3266	Kalsnavas iela 2E	7.49	7.72		-0.23
3267	Kaļķu iela 1	0.00	4.20		-4.20
3268	Kaļķu iela 2	0.00	0.00		0.00
3269	Kaļķu iela 4	5.89	5.82		0.07
3270	Kaļķu iela 5	1.71	1.84		-0.13
3271	Kaļķu iela 6	3.38	5.62		-2.24
3272	Kaļķu iela 8	1.55	1.14		0.41

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3273	Kaļķu iela 11	2.87	2.75		0.12
3274	Kaļķu iela 11A	2.95	2.49		0.46
3275	Kaļķu iela 12	1.17	1.44		-0.27
3276	Kaļķu iela 15	3.25	3.66		-0.41
3277	Kaļķu iela 16	3.67	3.05		0.62
3278	Kaļķu iela 20	3.33	6.11		-2.78
3279	Kaļķu iela 24	11.67	3.27		8.40
3280	Kaļķu iela 26	0.00	0.74		-0.74
3281	Kaļķu iela 28	3.92	3.31		0.61
3282	Kamēņu iela 1A	6.00	5.49		0.51
3283	Kandavas iela 2	0.73	0.54		0.19
3284	Kandavas iela 2B	0.00	0.00		0.00
3285	Kandavas iela 4	2.31	2.16		0.15
3286	Kandavas iela 4 k-1	2.76	2.36		0.40
3287	Kandavas iela 8	21.13	22.92		-1.79
3288	Kandavas iela 8 k-1	2.32	2.10		0.22
3289	Kandavas iela 8 k-2	2.48	2.43		0.05
3290	Kandavas iela 8 k-3	2.56	2.43		0.13
3291	Kandavas iela 8 k-4	3.25	3.28		-0.03
3292	Kandavas iela 8 k-5	2.10	2.21		-0.11
3293	Kandavas iela 8 k-8	10.28	11.71		-1.43
3294	Kandavas iela 10A	0.00	0.00		0.00
3295	Kandavas iela 12	24.43	21.32		3.11
3296	Kandavas iela 16 (darbnīca)	3.03	3.11		-0.08
3297	Kandavas iela 16 (šķeldas KM)	1.57	1.05		0.52
3298	Kandavas iela 16 1.ēka	2.87	0.88		1.99

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3299	Kandavas iela 16 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3300	Kandavas iela 16 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3301	Kandavas iela 16 k-2	0.00	0.00		0.00
3302	Kandavas iela 16D	0.14	0.16		-0.02
3303	Kandavas iela 27	0.00	0.00		0.00
3304	Kandavas iela 39	0.00	0.00		0.00
3305	Kandavas iela 41A lit.26	0.00	0.00		0.00
3306	Kandavas iela 41A lit.45	0.00	0.00		0.00
3307	Kaņiera iela 4A	41.11	25.48		15.63
3308	Kaņiera iela 4B	7.31	7.45		-0.14
3309	Kaņiera iela 4C	13.93	11.44		2.49
3310	Kaņiera iela 6A	15.69	13.91		1.78
3311	Kaņiera iela 6D	0.06	0.00		0.06
3312	Kaņiera iela 8	13.39	12.11		1.28
3313	Kaņiera iela 10	12.60	12.74		-0.14
3314	Kaņiera iela 10A	1.24	1.26		-0.02
3315	Kaņiera iela 12	25.29	28.17		-2.88
3316	Kaņiera iela 13	4.57	5.80		-1.23
3317	Kaņiera iela 14	24.64	23.87		0.77
3318	Kaņiera iela 15	0.40	0.46		-0.06
3319	Kaņiera iela 16	23.58	23.18		0.40
3320	Kaņiera iela 17	0.00	0.00		0.00
3321	Kaņiera iela 18	22.82	21.44		1.38
3322	Kapselu iela 4 k-2	11.54	11.13		0.41
3323	Kapselu iela 4A	0.00	0.00		0.00
3324	Kapselu iela 4D	4.41	4.43		-0.02



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3325	Kapseļu iela 7	12.69	12.38		0.31
3326	Kapseļu iela 7A	5.73	5.70		0.03
3327	Kareivju iela 3	2.30	2.27		0.03
3328	Kartupeļu iela 2	1.29	1.11		0.18
3329	Kartupeļu iela 19	8.91	8.99		-0.08
3330	Kartupeļu iela 29	0.00	0.00		0.00
3331	Kartupeļu iela 31	0.00	0.00		0.00
3332	Kartupeļu iela 45	8.52	7.59		0.93
3333	Kartupeļu iela 47	21.89	22.84		-0.95
3334	Kartupeļu iela 48	0.00	0.00		0.00
3335	Kartupeļu iela 48A	0.00	0.00		0.00
3336	Kartupeļu iela 50	0.00	0.00		0.00
3337	Kartupeļu iela 50A	0.00	0.00		0.00
3338	Kartupeļu iela 52	0.00	0.00		0.00
3339	Kartupeļu iela 52A	0.00	0.00		0.00
3340	Kartupeļu iela 54	0.00	0.00		0.00
3341	Kartupeļu iela 56	0.00	0.00		0.00
3342	Kastrānes iela 1 k-1	9.25	9.57		-0.32
3343	Kastrānes iela 2	9.89	11.70		-1.81
3344	Kastrānes iela 2A	3.63	2.28		1.35
3345	Kastrānes iela 3A	0.37	0.60		-0.23
3346	Kastrānes iela 4A	4.90	4.53		0.37
3347	Kastrānes iela 5A	1.23	0.86		0.37
3348	Kastrānes iela 7	0.00	0.00		0.00
3349	Kastrānes iela 14	12.19	11.53		0.66
3350	Kastrānes iela 14 2.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3351	Kastrānes iela 16	1.84	2.10		-0.26
3352	Katlakalna iela 1B	0.00	0.00		0.00
3353	Katlakalna iela 6	0.00	0.00		0.00
3354	Katlakalna iela 6D (A ēka)	1.24	1.23		0.01
3355	Katlakalna iela 6D (B ēka)	0.41	0.43		-0.02
3356	Katlakalna iela 6F	0.33	0.33		0.00
3357	Katoļu iela 9 k-1	4.22	4.41		-0.19
3358	Katoļu iela 19	3.17	4.05		-0.88
3359	Katoļu iela 22	9.18	9.42		-0.24
3360	Katoļu iela 29	9.57	10.65		-1.08
3361	Katoļu iela 31	7.64	7.47		0.17
3362	Katoļu iela 35A	4.74	3.89		0.85
3363	Katoļu iela 41	23.11	23.00		0.11
3364	Katoļu iela 57	1.09	1.34		-0.25
3365	Katrīnas dambis 5	8.03	8.20		-0.17
3366	Katrīnas dambis 10	1.73	2.37		-0.64
3367	Katrīnas dambis 16A	2.87	2.73		0.14
3368	Katrīnas dambis 17	5.54	6.16		-0.62
3369	Katrīnas dambis 20	1.00	1.20		-0.20
3370	Katrīnas dambis 20 k-1	4.50	5.55		-1.05
3371	Katrīnas dambis 20 k-2	4.39	5.34		-0.95
3372	Katrīnas dambis 21	10.32	10.72		-0.40
3373	Katrīnas dambis 22	7.89	5.93		1.96
3374	Katrīnas dambis 22B	1.37	1.39		-0.02
3375	Katrīnas dambis 22C	3.64	4.89		-1.25
3376	Katrīnas dambis 22D	2.87	3.35		-0.48

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3377	Katrīnas dambis 24	0.00	0.00		0.00
3378	Katrīnas dambis 24 k-1	0.00	0.00		0.00
3379	Katrīnas dambis 24 k-2	0.00	0.00		0.00
3380	Katrīnas dambis 24 k-3	0.00	0.00		0.00
3381	Katrīnas dambis 24A	7.04	6.99		0.05
3382	Katrīnas dambis 24B	6.46	6.61		-0.15
3383	Katrīnas dambis 26	0.00	0.00		0.00
3384	Katrīnas dambis 26 k-1	8.26	9.19		-0.93
3385	Katrīnas dambis 26 k-3	5.64	6.99		-1.35
3386	Katrīnas dambis 27	0.00	0.00		0.00
3387	Katrīnas iela 2	0.00	0.00		0.00
3388	Katrīnas iela 2A	0.01	0.00		0.01
3389	Katrīnas iela 3	4.35	4.40		-0.05
3390	Katrīnas iela 4	4.84	1.84		3.00
3391	Katrīnas iela 5	0.00	0.00		0.00
3392	Katrīnas iela 5A	1.17	1.13		0.04
3393	Katrīnas iela 7	0.00	0.00		0.00
3394	Kauguru iela 2	0.00	0.00		0.00
3395	Kauguru iela 6	1.56	1.98		-0.42
3396	Kauguru iela 9	0.00	0.00		0.00
3397	Kaukāza iela 1	9.98	8.22		1.76
3398	Kaukāza iela 14	1.75	1.15		0.60
3399	Kāvu iela 1	8.67	9.38		-0.71
3400	Kāvu iela 2	11.89	13.13		-1.24
3401	Kāvu iela 4	8.34	10.48		-2.14
3402	Kāvu iela 5	1.58	1.31		0.27

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3403	Kāvu iela 5A	1.55	1.79		-0.24
3404	Kāvu iela 8	9.44	11.19		-1.75
3405	Kāvu iela 10	14.51	15.20		-0.69
3406	Kāvu iela 12	8.07	9.28		-1.21
3407	Kazarmu iela 1A	2.18	2.17		0.01
3408	Kazarmu iela 2	3.09	3.69		-0.60
3409	Kazarmu iela 4	4.06	4.30		-0.24
3410	Kazarmu iela 6	3.46	3.31		0.15
3411	Kazarmu iela 8	1.09	1.43		-0.34
3412	Kazarmu iela 10	3.14	2.94		0.20
3413	Keramikas iela 2	18.60	19.00		-0.40
3414	Keramikas iela 2A	0.01	0.19		-0.18
3415	Keramikas iela 4	4.19	2.77		1.42
3416	Keramikas iela 6	5.94	5.69		0.25
3417	Keramikas iela 8	9.13	8.30		0.83
3418	Kleistu iela 2	19.43	19.29		0.14
3419	Kleistu iela 4	13.32	13.53		-0.21
3420	Kleistu iela 5	1.67	1.86		-0.19
3421	Kleistu iela 6	17.23	16.00		1.23
3422	Kleistu iela 8	11.29	11.20		0.09
3423	Kleistu iela 9	2.39	2.77		-0.38
3424	Kleistu iela 10	20.87	21.35		-0.48
3425	Kleistu iela 11	19.48	18.51		0.97
3426	Kleistu iela 11 k-1	15.27	14.52		0.75
3427	Kleistu iela 11 k-1 (2)	21.05	20.30		0.75
3428	Kleistu iela 14	4.06	3.61		0.45

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3429	Kleistu iela 15	35.95	35.89		0.06
3430	Kleistu iela 17	18.61	17.50		1.11
3431	Kleistu iela 18	27.24	29.70		-2.46
3432	Kleistu iela 19	30.31	26.59		3.72
3433	Kleistu iela 21	36.66	31.44		5.22
3434	Kleistu iela 24	1.87	2.95		-1.08
3435	Kleistu iela 27	0.00	0.00		0.00
3436	Kleistu iela 28 1.ēka	2.68	2.78		-0.10
3437	Kleistu iela 28 2.ēka	2.20	2.05		0.15
3438	Kleistu iela 28 3.ēka	2.23	3.10		-0.87
3439	Kleistu iela 28 4.ēka	0.21	2.29		-2.08
3440	Kleistu iela 29 1.ēka	1.70	1.66		0.04
3441	Kleistu iela 29 2.ēka	0.28	0.30		-0.02
3442	Klijānu iela 3	0.00	0.00		0.00
3443	Klijānu iela 5	4.44	0.00		4.44
3444	Klijānu iela 7	0.70	0.63		0.07
3445	Klijānu iela 7 k-2	0.43	0.39		0.04
3446	Klijānu iela 8	0.00	0.00		0.00
3447	Klijānu iela 17	1.75	1.78		-0.03
3448	Klijānu iela 23	0.00	0.00		0.00
3449	Klīveru iela 1	4.33	3.18		1.15
3450	Klīveru iela 1A	0.42	0.46		-0.04
3451	Klostera iela 2	0.00	0.00		0.00
3452	Klostera iela 4	0.00	0.00		0.00
3453	Klostera iela 5	0.35	0.37		-0.02
3454	Klostera iela 9/11	0.74	0.93		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3455	Klūgu iela 3A	0.00	0.00		0.00
3456	Klusā iela 7	6.18	6.62		-0.44
3457	Klusā iela 9	2.10	2.22		-0.12
3458	Klusā iela 9A	1.43	1.55		-0.12
3459	Klusā iela 12	7.80	7.70		0.10
3460	Klusā iela 18	23.57	24.49		-0.92
3461	Klusā iela 20	0.00	0.00		0.00
3462	Kļavu iela 3	4.53	4.00		0.53
3463	Kojusalas iela 17	12.96	13.57		-0.61
3464	Kojusalas iela 19	14.64	16.32		-1.68
3465	Kojusalas iela 21	18.30	18.65		-0.35
3466	Kokles iela 12A	0.57	0.64		-0.07
3467	Kokles iela 12B	2.96	3.04		-0.08
3468	Kokneses prospekts 4 k-1	14.99	16.92		-1.93
3469	Koku iela 10	14.27	14.18		0.09
3470	Koku iela 13	1.53	1.70		-0.17
3471	Koku iela 15	0.00	0.00		0.00
3472	Kolkasraga iela 3	2.49	2.22		0.27
3473	Kolkasraga iela 16	6.37	6.34		0.03
3474	Kolkasraga iela 18	2.01	2.26		-0.25
3475	Konsula iela 21	2.25	0.00		2.25
3476	Kooperatīva iela 3A	22.42	21.38		1.04
3477	Kooperatīva iela 4A	14.86	14.47		0.39
3478	Kooperatīva iela 6A	9.06	9.46		-0.40
3479	Kooperatīva iela 38	14.43	14.02		0.41
3480	Krāmu iela 2	8.00	7.72		0.28

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3481	Krāmu iela 3	2.45	0.00		2.45
3482	Krāmu iela 4	0.00	0.00		0.00
3483	Krāslavas iela 1	4.83	5.01		-0.18
3484	Krāslavas iela 12	4.51	3.68		0.83
3485	Krāslavas iela 14	4.32	4.59		-0.27
3486	Krasta iela 36	5.43	5.95		-0.52
3487	Krasta iela 84	0.63	1.82		-1.19
3488	Krasta iela 86	2.52	1.55		0.97
3489	Kreimeņu iela 2	10.33	10.69		-0.36
3490	Kreimeņu iela 3	16.06	18.60		-2.54
3491	Kreimeņu iela 4	8.80	9.19		-0.39
3492	Kreimeņu iela 4A	1.16	1.22		-0.06
3493	Kreimeņu iela 5	6.20	7.48		-1.28
3494	Kreimeņu iela 5A	19.19	22.99		-3.80
3495	Kreimeņu iela 6	7.98	8.75		-0.77
3496	Krīdenēra dambis 4	3.25	0.00		3.25
3497	Krīdenēra dambis 9	0.37	0.40		-0.03
3498	Krimuldas iela 2	0.00	0.00		0.00
3499	Kristapa iela 8	10.22	9.88		0.34
3500	Kristapa iela 10	4.66	4.37		0.29
3501	Kristapa iela 12	6.10	5.80		0.30
3502	Kristapa iela 14	1.43	1.20		0.23
3503	Kristapa iela 16	2.31	2.99		-0.68
3504	Kristapa iela 16A	3.78	3.94		-0.16
3505	Kristapa iela 16B	3.76	4.19		-0.43
3506	Kristapa iela 16C	3.58	6.54		-2.96

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3507	Kristapa iela 18	4.86	4.61		0.25
3508	Kristapa iela 20	4.84	4.14		0.70
3509	Kristapa iela 22	5.63	5.53		0.10
3510	Kristapa iela 23	13.11	12.26		0.85
3511	Kristapa iela 24	6.60	7.16		-0.56
3512	Kristapa iela 26	6.05	6.34		-0.29
3513	Kristapa iela 35	3.14	0.00		3.14
3514	Kristapa iela 39	1.17	0.81		0.36
3515	Krīvu iela 1	0.92	0.90		0.02
3516	Krīvu iela 3	1.05	0.82		0.23
3517	Krīvu iela 5	1.49	1.88		-0.39
3518	Krīvu iela 11	0.00	0.00		0.00
3519	Krogus iela 1	23.06	24.26		-1.20
3520	Kronvalda bulvāris 1	0.00	0.00		0.00
3521	Kronvalda bulvāris 1A	1.52	2.39		-0.87
3522	Kronvalda bulvāris 2	2.61	3.39		-0.78
3523	Kronvalda bulvāris 3	2.67	3.16		-0.49
3524	Kronvalda bulvāris 3A	3.59	4.14		-0.55
3525	Kronvalda bulvāris 4	0.00	0.00		0.00
3526	Kronvalda bulvāris 5	0.66	0.00		0.66
3527	Kronvalda bulvāris 7A	0.00	0.00		0.00
3528	Kronvalda bulvāris 7B	0.19	0.21		-0.02
3529	Kronvalda bulvāris 8	2.52	1.02		1.50
3530	Kronvalda bulvāris 9	4.26	0.93		3.33
3531	Kronvalda bulvāris 10 k-1	1.78	1.88		-0.10
3532	Kronvalda bulvāris 10 k-2	1.48	1.63		-0.15



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3533	Kroņu iela 23B	0.00	0.00		0.00
3534	Kroņu iela 23C	0.00	0.00		0.00
3535	Kroņu iela 28	1.15	0.73		0.42
3536	Krustabaznīcas iela 9 (1)	0.00	0.00		0.00
3537	Krustabaznīcas iela 9 (2)	13.84	13.68		0.16
3538	Krustabaznīcas iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
3539	Krustabaznīcas iela 9 k-3	30.05	28.25		1.80
3540	Krustabaznīcas iela 9 k-6	2.90	2.80		0.10
3541	Krustabaznīcas iela 11 k-10	2.61	1.67		0.94
3542	Krustabaznīcas iela 11 k-21	0.21	0.18		0.03
3543	Krustabaznīcas iela 11 k-6	0.72	0.72		0.00
3544	Krustabaznīcas iela 12A	0.00	0.00		0.00
3545	Krustabaznīcas iela 12B	0.00	0.00		0.00
3546	Krustabaznīcas iela 15	0.00	0.00		0.00
3547	Krustpils iela 4	0.00	0.00		0.00
3548	Krustpils iela 10	3.30	2.94		0.36
3549	Krustpils iela 15	9.15	7.67		1.48
3550	Krustpils iela 15A	1.38	0.89		0.49
3551	Krustpils iela 17	4.50	2.30		2.20
3552	Krustpils iela 20 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3553	Krustpils iela 20 2.ēka	4.33	0.79		3.54
3554	Krustpils iela 38A	0.00	0.00		0.00
3555	Krustpils iela 38B	0.51	0.67		-0.16
3556	Krustpils iela 60	0.00	0.00		0.00
3557	Krustpils iela 62	0.00	0.00		0.00
3558	Krustpils iela 62A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3559	Krustpils iela 66	0.00	0.00		0.00
3560	Krustpils iela 71A	13.20	2.90		10.30
3561	Krustpils iela 73	0.97	0.98		-0.01
3562	Krustpils iela 73 k-1	1.29	0.98		0.31
3563	Krustpils iela 73 k-2	2.20	2.44		-0.24
3564	Krustpils iela 73 k-3	0.00	0.00		0.00
3565	Krustpils iela 75	2.05	2.08		-0.03
3566	Krustpils iela 75 k-1	1.53	1.10		0.43
3567	Krustpils iela 75 k-2	2.38	2.56		-0.18
3568	Krustpils iela 75 k-4	1.04	1.05		-0.01
3569	Krustpils iela 77 k-1	2.42	2.40		0.02
3570	Krustpils iela 77 k-3	0.79	0.92		-0.13
3571	Krustpils iela 77 k-4	0.00	0.00		0.00
3572	Krustpils iela 93	0.00	0.00		0.00
3573	Krustpils iela 119 k-1	0.00	0.00		0.00
3574	Krustpils iela 119 k-2	0.00	0.00		0.00
3575	Krustpils iela 121	0.00	0.00		0.00
3576	Krustpils iela 123A	4.67	5.07		-0.40
3577	Krūzes iela 27	0.00	0.00		0.00
3578	Krūzes iela 29	0.85	0.80		0.05
3579	Krūzes iela 47A 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3580	Krūzes iela 47A 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3581	Krūzes iela 47A 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3582	Kūdras iela 4	10.53	12.20		-1.67
3583	Kūdras iela 6	12.43	13.65		-1.22
3584	Kūdras iela 7	12.73	12.24		0.49

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3585	Kūdras iela 8	0.00	0.00		0.00
3586	Kūdras iela 8A	1.02	0.84		0.18
3587	Kuģu iela 11	0.00	0.00		0.00
3588	Kuģu iela 13	7.06	9.53		-2.47
3589	Kuģu iela 15	7.46	6.59		0.87
3590	Kuģu iela 22	15.69	15.95		-0.26
3591	Kuģu iela 24	0.00	0.00		0.00
3592	Kuģu iela 26	20.96	22.00		-1.04
3593	Kuģu iela 26A	2.13	0.00		2.13
3594	Kuģu iela 28	13.29	10.44		2.85
3595	Kukšu iela 4	0.74	0.78		-0.04
3596	Kukšu iela 5	1.22	1.13		0.09
3597	Kuldīgas iela 9A	3.06	1.86		1.20
3598	Kuldīgas iela 13A	10.07	10.26		-0.19
3599	Kuldīgas iela 15	14.31	13.23		1.08
3600	Kuldīgas iela 37A	5.51	5.96		-0.45
3601	Kuldīgas iela 39	8.84	8.94		-0.10
3602	Kuldīgas iela 39A	0.00	0.00		0.00
3603	Kuldīgas iela 41A	12.34	12.57		-0.23
3604	Kuldīgas iela 45B	4.02	0.45		3.57
3605	Kuldīgas iela 46	13.75	11.43		2.32
3606	Kuldīgas iela 50	1.36	1.68		-0.32
3607	Kungu iela 1	1.11	1.40		-0.29
3608	Kungu iela 3	0.60	0.27		0.33
3609	Kungu iela 8	3.14	3.16		-0.02
3610	Kungu iela 25	26.30	25.10		1.20

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3611	Kungu iela 34	0.00	0.00		0.00
3612	Kupravas iela 41	14.53	17.86		-3.33
3613	Kupriču iela 1A	8.65	8.15		0.50
3614	Kupriču iela 1B	5.09	8.92		-3.83
3615	Kupriču iela 1C	9.54	9.87		-0.33
3616	Kupriču iela 1E	8.06	3.66		4.40
3617	Kupriču iela 1F	4.29	3.58		0.71
3618	Kupriču iela 1G	7.85	7.30		0.55
3619	Kupriču iela 3A	0.00	0.00		0.00
3620	Kupriču iela 3B	0.00	0.00		0.00
3621	Kupriču iela 3C	0.00	0.00		0.00
3622	Kurbada iela 5	3.03	3.02		0.01
3623	Kurmju iela 7 k-1	1.30	1.50		-0.20
3624	Kurmju iela 7 k-2	1.09	0.82		0.27
3625	Kurmju iela 7 k-3	0.00	0.00		0.00
3626	Kurmju iela 7 k-4	0.68	0.73		-0.05
3627	Kuršu iela 25	3.17	2.75		0.42
3628	Kuršu iela 25A	2.31	2.37		-0.06
3629	Kurzemes prospekts 1A	18.00	18.30		-0.30
3630	Kurzemes prospekts 2	20.00	18.29		1.71
3631	Kurzemes prospekts 3	15.31	6.52		8.79
3632	Kurzemes prospekts 3 k-1	0.00	0.00		0.00
3633	Kurzemes prospekts 3B	4.49	4.12		0.37
3634	Kurzemes prospekts 3G	0.00	0.00		0.00
3635	Kurzemes prospekts 4	7.71	7.56		0.15
3636	Kurzemes prospekts 6	26.35	25.69		0.66

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3637	Kurzemes prospekts 10	10.41	9.90		0.51
3638	Kurzemes prospekts 12	9.47	10.73		-1.26
3639	Kurzemes prospekts 14	6.40	6.51		-0.11
3640	Kurzemes prospekts 15	0.00	0.00		0.00
3641	Kurzemes prospekts 15B	0.00	0.00		0.00
3642	Kurzemes prospekts 16	20.56	18.47		2.09
3643	Kurzemes prospekts 17 (šķ.KM)	2.07	2.05		0.02
3644	Kurzemes prospekts 17 k-1	4.47	3.20		1.27
3645	Kurzemes prospekts 17 k-2	1.06	0.61		0.45
3646	Kurzemes prospekts 17 k-4	2.53	0.00		2.53
3647	Kurzemes prospekts 18	11.94	10.59		1.35
3648	Kurzemes prospekts 20	12.96	12.54		0.42
3649	Kurzemes prospekts 22	7.08	6.55		0.53
3650	Kurzemes prospekts 24	16.27	18.01		-1.74
3651	Kurzemes prospekts 26	11.25	10.98		0.27
3652	Kurzemes prospekts 28	15.26	15.43		-0.17
3653	Kurzemes prospekts 30	16.26	14.36		1.90
3654	Kurzemes prospekts 32	13.76	13.34		0.42
3655	Kurzemes prospekts 34	19.24	20.21		-0.97
3656	Kurzemes prospekts 36	11.04	11.46		-0.42
3657	Kurzemes prospekts 38	16.13	16.05		0.08
3658	Kurzemes prospekts 40	15.35	14.66		0.69
3659	Kurzemes prospekts 42	15.36	18.27		-2.91
3660	Kurzemes prospekts 44	14.69	15.67		-0.98
3661	Kurzemes prospekts 46	16.10	14.48		1.62
3662	Kurzemes prospekts 48	14.97	16.02		-1.05

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3663	Kurzemes prospekts 50	12.57	11.67		0.90
3664	Kurzemes prospekts 52	20.79	19.80		0.99
3665	Kurzemes prospekts 54	14.34	15.05		-0.71
3666	Kurzemes prospekts 56	17.72	18.88		-1.16
3667	Kurzemes prospekts 58	19.52	20.14		-0.62
3668	Kurzemes prospekts 60	10.42	11.03		-0.61
3669	Kurzemes prospekts 62	18.84	14.81		4.03
3670	Kurzemes prospekts 68	12.66	10.90		1.76
3671	Kurzemes prospekts 70	11.88	12.37		-0.49
3672	Kurzemes prospekts 72	8.83	7.54		1.29
3673	Kurzemes prospekts 74	12.48	10.63		1.85
3674	Kurzemes prospekts 76	13.26	12.13		1.13
3675	Kurzemes prospekts 78	12.82	11.01		1.81
3676	Kurzemes prospekts 80	20.14	18.73		1.41
3677	Kurzemes prospekts 82	20.02	19.09		0.93
3678	Kurzemes prospekts 84	31.72	28.08		3.64
3679	Kurzemes prospekts 86	35.86	33.04		2.82
3680	Kurzemes prospekts 86C	4.50	3.44		1.06
3681	Kurzemes prospekts 88	24.00	23.47		0.53
3682	Kurzemes prospekts 90	12.88	12.49		0.39
3683	Kurzemes prospekts 92	10.01	9.21		0.80
3684	Kurzemes prospekts 94	37.91	34.02		3.89
3685	Kurzemes prospekts 96	15.45	14.69		0.76
3686	Kurzemes prospekts 98	30.35	25.64		4.71
3687	Kurzemes prospekts 100	28.94	24.90		4.04
3688	Kurzemes prospekts 102	12.53	11.95		0.58

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3689	Kurzemes prospekts 104	14.56	14.99		-0.43
3690	Kurzemes prospekts 104A	21.76	24.13		-2.37
3691	Kurzemes prospekts 106	28.26	28.58		-0.32
3692	Kurzemes prospekts 108	21.08	16.84		4.24
3693	Kurzemes prospekts 108A	13.23	11.74		1.49
3694	Kurzemes prospekts 110	21.31	17.20		4.11
3695	Kurzemes prospekts 112	19.04	19.53		-0.49
3696	Kurzemes prospekts 116	12.52	12.20		0.32
3697	Kurzemes prospekts 118	18.36	18.42		-0.06
3698	Kurzemes prospekts 120	15.17	12.90		2.27
3699	Kurzemes prospekts 122	27.72	26.50		1.22
3700	Kurzemes prospekts 124	27.82	27.39		0.43
3701	Kurzemes prospekts 126	28.79	27.40		1.39
3702	Kurzemes prospekts 128	27.55	26.41		1.14
3703	Kurzemes prospekts 130	21.90	26.88		-4.98
3704	Kurzemes prospekts 132	8.48	8.53		-0.05
3705	Kurzemes prospekts 134	16.27	15.65		0.62
3706	Kurzemes prospekts 136	11.31	8.40		2.91
3707	Kurzemes prospekts 137	0.26	0.26		0.00
3708	Kurzemes prospekts 138	35.45	30.18		5.27
3709	Kurzemes prospekts 140	24.85	22.00		2.85
3710	Kurzemes prospekts 141	2.87	0.00		2.87
3711	Kurzemes prospekts 142	26.48	25.36		1.12
3712	Kurzemes prospekts 148	33.57	31.10		2.47
3713	Kurzemes prospekts 152	24.13	20.83		3.30
3714	Kurzemes prospekts 154	25.01	22.90		2.11

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3715	Kurzemes prospekts 156	23.57	22.00		1.57
3716	Kurzemes prospekts 158	3.39	3.96		-0.57
3717	Kurzemes prospekts 160A	0.00	0.00		0.00
3718	Kurzemes prospekts 164	32.44	31.84		0.60
3719	Kvarca iela 2	0.00	0.00		0.00
3720	Kvarca iela 3	1.90	2.06		-0.16
3721	Kvarca iela 4	0.00	0.00		0.00
3722	Kvarca iela 6	0.00	0.00		0.00
3723	Kvarca iela 8	0.00	0.00		0.00
3724	Kvēles iela 9	2.19	2.30		-0.11
3725	Kvēles iela 11	0.00	0.00		0.00
3726	Kvēles iela 15	0.00	0.00		0.00
3727	Kvēles iela 15 k-15	11.49	11.94		-0.45
3728	Kvēles iela 17	0.00	0.00		0.00
3729	Kvēles iela 21	7.45	7.29		0.16
3730	Kvēles iela 23	10.03	10.44		-0.41
3731	Kvēles iela 24	21.69	19.13		2.56
3732	Kvēles iela 25	5.80	6.20		-0.40
3733	Kvēles iela 27	11.06	10.53		0.53
3734	Kvēles iela 29	16.53	14.68		1.85
3735	Kvēles iela 31	14.05	14.84		-0.79
3736	Kvēles iela 33	8.65	9.48		-0.83
3737	Kvēles iela 35	11.97	12.54		-0.57
3738	Kvēles iela 37	10.82	10.01		0.81
3739	Kvēles iela 39	7.94	8.38		-0.44
3740	Kvēles iela 41	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3741	Kvēles iela 64	3.63	0.91		2.72
3742	Ķeguma iela 31	0.00	0.00		0.00
3743	Ķeguma iela 43	12.56	13.00		-0.44
3744	Ķeguma iela 45	13.78	13.67		0.11
3745	Ķeguma iela 50	6.26	5.54		0.72
3746	Ķeguma iela 52 k-1	9.62	10.09		-0.47
3747	Ķeguma iela 52 k-2	10.64	10.78		-0.14
3748	Ķeguma iela 54	10.04	8.96		1.08
3749	Ķeguma iela 60	14.25	15.15		-0.90
3750	Ķeguma iela 66	0.76	1.00		-0.24
3751	Ķekavas iela 3A	1.17	1.26		-0.09
3752	Ķekavas iela 5	13.65	13.58		0.07
3753	Ķekavas iela 8	2.55	2.10		0.45
3754	Ķekavas iela 10	4.69	4.49		0.20
3755	Ķekavas iela 12	10.13	9.77		0.36
3756	Ķekavas iela 14	0.00	0.00		0.00
3757	Ķekavas iela 16	0.00	0.00		0.00
3758	Ķengaraga iela 1	0.00	0.03		-0.03
3759	Ķengaraga iela 3	0.49	0.59		-0.10
3760	Ķengaraga iela 3 k-1	9.32	6.87		2.45
3761	Ķengaraga iela 5	13.95	13.63		0.32
3762	Ķengaraga iela 6C	4.50	4.19		0.31
3763	Ķengaraga iela 6D	1.60	1.59		0.01
3764	Ķengaraga iela 7	12.69	12.41		0.28
3765	Ķengaraga iela 8	4.65	5.26		-0.61
3766	Ķengaraga iela 8A	5.76	4.61		1.15

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3767	Ķengaraga iela 8C	7.27	6.39		0.88
3768	Ķengaraga iela 9	24.92	23.66		1.26
3769	Ķengaraga iela 10	3.48	3.33		0.15
3770	Ķengaraga iela 10A	0.00	0.00		0.00
3771	Ķengaraga iela 10A (garaža)	0.00	0.00		0.00
3772	Ķengaraga iela 10B	0.00	0.00		0.00
3773	Ķīsezera iela 7A	0.32	1.06		-0.74
3774	Ķīsezera iela 11A	11.39	11.17		0.22
3775	Ķīsezera iela 13 k-1	4.82	5.34		-0.52
3776	Ķīsezera iela 13 k-2	9.14	9.08		0.06
3777	Ķīsezera iela 15	1.04	1.20		-0.16
3778	Ķīsezera iela 17	1.22	1.26		-0.04
3779	Laboratorijas iela 11	0.00	0.00		0.00
3780	Laboratorijas iela 14 k-1	6.73	6.83		-0.10
3781	Laboratorijas iela 14 k-2	6.74	6.15		0.59
3782	Laboratorijas iela 14 k-3	5.39	5.12		0.27
3783	Laboratorijas iela 15	1.66	1.70		-0.04
3784	Laboratorijas iela 19	2.76	2.59		0.17
3785	Laboratorijas iela 19A	2.98	2.80		0.18
3786	Laboratorijas iela 21 k-1	6.85	6.63		0.22
3787	Laboratorijas iela 24	0.00	0.00		0.00
3788	Laboratorijas iela 25	2.97	3.07		-0.10
3789	Lāčplēša iela 1	1.25	2.39		-1.14
3790	Lāčplēša iela 3	0.00	0.39		-0.39
3791	Lāčplēša iela 4	2.58	2.81		-0.23
3792	Lāčplēša iela 7	4.92	3.76		1.16

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3793	Lāčplēša iela 9	2.38	1.97		0.41
3794	Lāčplēša iela 11	6.04	4.96		1.08
3795	Lāčplēša iela 13	6.16	5.15		1.01
3796	Lāčplēša iela 16	1.78	1.73		0.05
3797	Lāčplēša iela 17	0.70	1.44		-0.74
3798	Lāčplēša iela 18	8.23	6.06		2.17
3799	Lāčplēša iela 19	2.47	2.69		-0.22
3800	Lāčplēša iela 21	0.00	0.00		0.00
3801	Lāčplēša iela 22	0.00	0.00		0.00
3802	Lāčplēša iela 23	2.00	1.36		0.64
3803	Lāčplēša iela 24	6.88	6.59		0.29
3804	Lāčplēša iela 25	8.38	0.00		8.38
3805	Lāčplēša iela 26	4.32	4.83		-0.51
3806	Lāčplēša iela 27 k-1	5.45	4.70		0.75
3807	Lāčplēša iela 28	0.13	0.00		0.13
3808	Lāčplēša iela 29 k-1	1.80	1.65		0.15
3809	Lāčplēša iela 29 k-2	0.45	0.40		0.05
3810	Lāčplēša iela 29 k-3	3.76	3.17		0.59
3811	Lāčplēša iela 31 k-2	1.42	1.23		0.19
3812	Lāčplēša iela 35	3.75	3.09		0.66
3813	Lāčplēša iela 36 k-1	0.00	0.00		0.00
3814	Lāčplēša iela 37	0.00	0.00		0.00
3815	Lāčplēša iela 38	2.25	2.94		-0.69
3816	Lāčplēša iela 41	0.00	0.00		0.00
3817	Lāčplēša iela 42	0.00	0.00		0.00
3818	Lāčplēša iela 43/45	3.86	4.10		-0.24

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3819	Lāčplēša iela 44	0.00	0.00		0.00
3820	Lāčplēša iela 47	0.03	0.00		0.03
3821	Lāčplēša iela 48	9.26	9.26		0.00
3822	Lāčplēša iela 51	0.57	0.59		-0.02
3823	Lāčplēša iela 52	6.01	5.42		0.59
3824	Lāčplēša iela 52A	0.79	0.83		-0.04
3825	Lāčplēša iela 53	15.35	11.68		3.67
3826	Lāčplēša iela 54	8.75	6.84		1.91
3827	Lāčplēša iela 54A	5.00	4.64		0.36
3828	Lāčplēša iela 56	0.00	0.00		0.00
3829	Lāčplēša iela 56A	3.94	3.41		0.53
3830	Lāčplēša iela 59	6.90	6.38		0.52
3831	Lāčplēša iela 60	0.00	0.00		0.00
3832	Lāčplēša iela 61	0.00	0.00		0.00
3833	Lāčplēša iela 62	0.00	0.00		0.00
3834	Lāčplēša iela 67	0.00	0.00		0.00
3835	Lāčplēša iela 68	4.34	4.00		0.34
3836	Lāčplēša iela 70	2.29	2.47		-0.18
3837	Lāčplēša iela 70A	3.03	3.13		-0.10
3838	Lāčplēša iela 70B	0.11	0.00		0.11
3839	Lāčplēša iela 71	1.50	1.56		-0.06
3840	Lāčplēša iela 73	0.00	0.00		0.00
3841	Lāčplēša iela 75	0.00	0.00		0.00
3842	Lāčplēša iela 75A	0.63	0.58		0.05
3843	Lāčplēša iela 77	2.50	1.98		0.52
3844	Lāčplēša iela 81A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3845	Lāčplēša iela 87	0.00	0.00		0.00
3846	Lāčplēša iela 101	0.00	0.00		0.00
3847	Lāčplēša iela 116	12.50	0.00		12.50
3848	Lāčplēša iela 118	1.76	1.98		-0.22
3849	Lāčplēša iela 120	1.87	1.11		0.76
3850	Lāčplēša iela 141	1.73	1.02		0.71
3851	Lāču iela 2	7.55	8.85		-1.30
3852	Lāču iela 5	5.79	5.75		0.04
3853	Lāču iela 11	4.47	4.10		0.37
3854	Laimdotas iela 2A	21.95	24.70		-2.75
3855	Laimdotas iela 45	3.05	3.43		-0.38
3856	Laimdotas iela 57	5.47	5.69		-0.22
3857	Laimdotas iela 61	10.53	9.09		1.44
3858	Laipu iela 1	0.56	0.42		0.14
3859	Laipu iela 2/4	1.60	1.74		-0.14
3860	Laipu iela 5	0.59	0.59		0.00
3861	Laipu iela 6	0.75	0.67		0.08
3862	Laipu iela 7	0.74	1.83		-1.09
3863	Laipu iela 8	1.57	1.40		0.17
3864	Laipu iela 8B	0.92	0.73		0.19
3865	Laktas iela 8 (lit.12)	0.23	0.25		-0.02
3866	Laktas iela 8 (lit.21)	2.07	1.93		0.14
3867	Laktas iela 8 k-1	0.59	0.04		0.55
3868	Lāpstu iela 15	19.10	18.38		0.72
3869	Lapu iela 15	0.00	0.09		-0.09
3870	Latgales iela 1	11.26	10.50		0.76

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3871	Latgales iela 15	0.00	0.00		0.00
3872	Latviešu strēlnieku laukums 1	1.25	1.59		-0.34
3873	Lauku iela 1A	0.00	0.00		0.00
3874	Lauku iela 2B	1.57	1.38		0.19
3875	Lauku iela 3	4.01	4.01		0.00
3876	Lauku iela 3A	4.35	4.09		0.26
3877	Lauku iela 5	0.00	0.00		0.00
3878	Lauku iela 7	1.27	1.30		-0.03
3879	Lauku iela 9	4.73	4.09		0.64
3880	Launkalnes iela 8	0.54	0.52		0.02
3881	Launkalnes iela 12	19.79	21.71		-1.92
3882	Lauvas iela 4	1.71	1.69		0.02
3883	Lauvas iela 6	0.00	0.00		0.00
3884	Lauvas iela 7	0.00	1.27		-1.27
3885	Lauvas iela 8	0.00	0.00		0.00
3886	Lauvas iela 9	0.00	0.00		0.00
3887	Lavīzes iela 2	0.79	0.86		-0.07
3888	Lavīzes iela 2A	1.74	2.01		-0.27
3889	Lēdmanes iela 1A	9.55	10.17		-0.62
3890	Lēdmanes iela 3	4.85	3.94		0.91
3891	Lēdurgas iela 5	0.00	0.00		0.00
3892	Lēdurgas iela 7	6.58	5.93		0.65
3893	Lēdurgas iela 9	14.64	13.29		1.35
3894	Lēdurgas iela 16	0.00	0.00		0.00
3895	Lēdurgas iela 18A	1.79	1.53		0.26
3896	Lēdurgas iela 22	17.25	17.41		-0.16

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3897	Lēdurgas iela 24	16.70	16.93		-0.23
3898	Ledus iela 2	22.18	24.23		-2.05
3899	Ledus iela 4	22.55	24.67		-2.12
3900	Lejas iela 14	4.22	3.92		0.30
3901	Lemešu iela 1	0.00	0.00		0.00
3902	Lemešu iela 2A	1.44	1.52		-0.08
3903	Lemešu iela 3	7.87	7.73		0.14
3904	Lemešu iela 3 k-1	8.82	8.74		0.08
3905	Lemešu iela 5	11.99	12.92		-0.93
3906	Lemešu iela 7	21.17	22.01		-0.84
3907	Lemešu iela 9	22.34	20.05		2.29
3908	Lemešu iela 11	16.02	16.62		-0.60
3909	Lemešu iela 13	15.33	15.17		0.16
3910	Lemešu iela 15	11.30	10.60		0.70
3911	Lemešu iela 17	16.60	15.27		1.33
3912	Lemešu iela 19	14.00	14.30		-0.30
3913	Lemešu iela 20	0.00	0.00		0.00
3914	Lenču iela 1	0.00	1.09		-1.09
3915	Lenču iela 2 k-1	4.76	5.31		-0.55
3916	Lenču iela 2 k-2	4.70	5.51		-0.81
3917	Lēpju iela 1	0.00	0.00		0.00
3918	Lēpju iela 4 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3919	Lēpju iela 4 2.ēka	1.10	1.25		-0.15
3920	Lēpju iela 4 3.ēka	0.37	0.15		0.22
3921	Lēpju iela 5	17.20	17.04		0.16
3922	Lēpju iela 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3923	Lēpju iela 9	16.40	14.02		2.38
3924	Lēpju iela 11	21.51	21.93		-0.42
3925	Lēpju iela 13	17.72	18.00		-0.28
3926	Lēpju iela 15 k-1	11.00	11.66		-0.66
3927	Lēpju iela 15 k-2	13.11	12.44		0.67
3928	Lēpju iela 17	15.56	16.56		-1.00
3929	Lidoņu iela 1	6.23	6.46		-0.23
3930	Lidoņu iela 3	0.50	0.00		0.50
3931	Lidoņu iela 3A	26.51	26.88		-0.37
3932	Lidoņu iela 5	16.25	15.62		0.63
3933	Lidoņu iela 6	0.00	0.00		0.00
3934	Lidoņu iela 7	17.84	17.08		0.76
3935	Lidoņu iela 9	28.90	26.29		2.61
3936	Lidoņu iela 10A	2.62	2.60		0.02
3937	Lidoņu iela 11	14.90	14.90		0.00
3938	Lidoņu iela 13	19.09	18.84		0.25
3939	Lidoņu iela 15	16.62	16.94		-0.32
3940	Lidoņu iela 17	10.21	9.98		0.23
3941	Lidoņu iela 19	10.83	11.05		-0.22
3942	Lidoņu iela 20	10.49	10.26		0.23
3943	Lidoņu iela 21	11.03	10.55		0.48
3944	Lidoņu iela 22	9.16	9.84		-0.68
3945	Lidoņu iela 23	23.02	18.43		4.59
3946	Lidoņu iela 23A	9.37	9.14		0.23
3947	Lidoņu iela 24	8.29	8.41		-0.12
3948	Lidoņu iela 24A	0.07	0.00		0.07



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3949	Lidoņu iela 26	8.80	9.88		-1.08
3950	Lidoņu iela 27	0.02	0.00		0.02
3951	Lidoņu iela 27 k-2	0.00	0.00		0.00
3952	Lidoņu iela 28	0.00	0.00		0.00
3953	Lidoņu iela 30	15.80	15.62		0.18
3954	Lidoņu iela 30A	0.00	0.00		0.00
3955	Līduma iela 2	18.72	18.68		0.04
3956	Līduma iela 8	23.81	27.66		-3.85
3957	Lielā iela 59	52.98	52.81		0.17
3958	Lielirbes iela 1	0.00	0.00		0.00
3959	Lielirbes iela 6	22.24	22.85		-0.61
3960	Lielirbes iela 6 (bibliot.)	0.00	0.00		0.00
3961	Lielirbes iela 11	16.10	15.70		0.40
3962	Lielirbes iela 13	22.30	21.70		0.60
3963	Lielirbes iela 17A	6.90	7.50		-0.60
3964	Lielupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
3965	Lielupes iela 1 k-11	0.00	0.00		0.00
3966	Lielupes iela 1 k-12	0.00	0.00		0.00
3967	Lielupes iela 1 k-13	0.00	0.00		0.00
3968	Lielupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
3969	Lielupes iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
3970	Lielupes iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
3971	Lielupes iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
3972	Lielupes iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
3973	Lielupes iela 1 k-7	0.00	0.00		0.00
3974	Lielupes iela 1 k-8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3975	Lielupes iela 1 k-9	0.00	0.00		0.00
3976	Lielupes iela 13	1.53	1.57		-0.04
3977	Lielupes iela 15A	0.00	0.00		0.00
3978	Lielupes iela 31	0.00	0.00		0.00
3979	Lielupes iela 44A	2.56	2.75		-0.19
3980	Lielupes iela 46	1.39	1.55		-0.16
3981	Lielupes iela 60	9.03	8.90		0.13
3982	Lielupes iela 62	7.05	6.95		0.10
3983	Lielupes iela 64	10.98	10.75		0.23
3984	Lielupes iela 66	16.29	15.61		0.68
3985	Lielupes iela 68	27.07	26.27		0.80
3986	Lielvārdes iela 8A	0.00	0.00		0.00
3987	Lielvārdes iela 24	0.00	0.00		0.00
3988	Lielvārdes iela 36	1.47	1.40		0.07
3989	Lielvārdes iela 38	0.97	1.04		-0.07
3990	Lielvārdes iela 68	0.00	41.80		-41.80
3991	Lielvārdes iela 101	15.76	17.40		-1.64
3992	Lielvārdes iela 103	14.38	15.43		-1.05
3993	Lielvārdes iela 105	15.99	17.29		-1.30
3994	Lielvārdes iela 107	19.49	19.25		0.24
3995	Lielvārdes iela 109	18.69	18.45		0.24
3996	Lielvārdes iela 115	16.56	16.97		-0.41
3997	Lielvārdes iela 119	13.13	12.97		0.16
3998	Lielvārdes iela 121	15.29	15.27		0.02
3999	Lielvārdes iela 123	15.53	16.97		-1.44
4000	Lielvārdes iela 125	12.14	12.92		-0.78

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4001	Lielvārdes iela 127	15.18	14.78		0.40
4002	Lielvārdes iela 129	10.99	11.48		-0.49
4003	Lielvārdes iela 131	8.36	10.16		-1.80
4004	Lielvārdes iela 141	3.30	1.74		1.56
4005	Liepājas iela 2	14.45	13.04		1.41
4006	Liepājas iela 2 k-1	5.85	5.93		-0.08
4007	Liepājas iela 3B	5.67	5.17		0.50
4008	Liepājas iela 3D	0.00	0.00		0.00
4009	Liepājas iela 4	0.00	0.00		0.00
4010	Liepājas iela 34	12.43	10.48		1.95
4011	Liepājas iela 36	0.00	0.00		0.00
4012	Liepājas iela 40 k-12	3.26	3.04		0.22
4013	Liesmas iela 4	7.63	8.34		-0.71
4014	Līksnas iela 24	0.00	0.00		0.00
4015	Līksnas iela 27	0.01	0.04		-0.03
4016	Lilastes iela 1	11.27	11.20		0.07
4017	Lilastes iela 3	0.00	0.00		0.00
4018	Lilastes iela 5	10.27	10.65		-0.38
4019	Lilastes iela 7	0.75	0.87		-0.12
4020	Lilijas iela 8	25.55	24.20		1.35
4021	Lilijas iela 9	10.47	11.04		-0.57
4022	Lilijas iela 15 k-2	8.79	8.29		0.50
4023	Lilijas iela 15A	12.06	11.94		0.12
4024	Lilijas iela 17A	11.06	9.43		1.63
4025	Lilijas iela 21	19.48	18.92		0.56
4026	Lilijas iela 28	6.19	5.83		0.36

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4027	Limbažu iela 1 k-1	13.05	14.46		-1.41
4028	Limbažu iela 2	11.26	14.08		-2.82
4029	Limbažu iela 4 k-1	9.21	8.93		0.28
4030	Limbažu iela 4 k-2	9.35	9.73		-0.38
4031	Limbažu iela 8	1.35	1.16		0.19
4032	Limbažu iela 9	0.00	0.00		0.00
4033	Limbažu iela 11	0.00	0.00		0.00
4034	Linezera iela 3	20.08	20.33		-0.25
4035	Linezera iela 3 k-4	4.83	4.58		0.25
4036	Linezera iela 6	0.00	0.00		0.00
4037	Līvānu iela 1 k-1	2.38	2.23		0.15
4038	Līvānu iela 1 k-2	1.97	1.87		0.10
4039	Līvānu iela 1 k-3	1.93	1.97		-0.04
4040	Līvānu iela 1 k-4	1.72	1.53		0.19
4041	Līvānu iela 1 k-5	1.97	1.68		0.29
4042	Līvānu iela 1 k-6	2.00	1.84		0.16
4043	Līvānu iela 1 k-7	2.35	2.24		0.11
4044	Līvciena iela 9 k-1	15.62	14.56		1.06
4045	Līvciena iela 9 k-2	12.13	14.51		-2.38
4046	Līvciena iela 9A	0.00	0.00		0.00
4047	Līvciena iela 10	15.85	15.43		0.42
4048	Līvciena iela 43	0.00	0.00		0.00
4049	Līvciena iela 49	29.84	29.50		0.34
4050	Līvciena iela 51	11.03	10.39		0.64
4051	Līvciena iela 55	21.00	19.02		1.98
4052	Līvciena iela 57	39.07	37.81		1.26

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4053	Lokomotīves iela 16	12.24	12.28		-0.04
4054	Lokomotīves iela 18	11.39	11.70		-0.31
4055	Lokomotīves iela 20	12.92	12.50		0.42
4056	Lokomotīves iela 22	27.14	26.87		0.27
4057	Lokomotīves iela 28	0.00	0.00		0.00
4058	Lokomotīves iela 30	1.39	1.39		0.00
4059	Lokomotīves iela 32	0.00	0.00		0.00
4060	Lokomotīves iela 36	0.00	0.00		0.00
4061	Lokomotīves iela 38	0.89	0.89		0.00
4062	Lokomotīves iela 40	0.92	0.79		0.13
4063	Lokomotīves iela 42	3.01	2.05		0.96
4064	Lokomotīves iela 44	27.90	25.51		2.39
4065	Lokomotīves iela 46	29.20	26.80		2.40
4066	Lokomotīves iela 48	26.71	23.29		3.42
4067	Lokomotīves iela 52	16.93	14.73		2.20
4068	Lokomotīves iela 54	16.24	15.88		0.36
4069	Lokomotīves iela 58	17.77	17.60		0.17
4070	Lokomotīves iela 60	18.71	16.89		1.82
4071	Lokomotīves iela 62	30.77	28.23		2.54
4072	Lokomotīves iela 64	27.90	26.12		1.78
4073	Lokomotīves iela 70	14.48	12.68		1.80
4074	Lokomotīves iela 72	22.04	18.72		3.32
4075	Lokomotīves iela 74	14.53	11.83		2.70
4076	Lokomotīves iela 78	20.73	17.70		3.03
4077	Lokomotīves iela 80	29.74	26.14		3.60
4078	Lokomotīves iela 82	21.90	24.18		-2.28

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4079	Lokomotīves iela 84	14.15	14.29		-0.14
4080	Lokomotīves iela 86	28.22	28.55		-0.33
4081	Lokomotīves iela 88	18.18	18.95		-0.77
4082	Lokomotīves iela 90	28.79	28.52		0.27
4083	Lokomotīves iela 92	21.31	16.98		4.33
4084	Lokomotīves iela 94	12.36	13.54		-1.18
4085	Lokomotīves iela 96A	0.00	0.00		0.00
4086	Lokomotīves iela 98	27.47	21.20		6.27
4087	Lokomotīves iela 100	0.00	0.00		0.00
4088	Lomonosova iela 1 k-10	0.00	0.00		0.00
4089	Lomonosova iela 1 k-3	3.44	3.98		-0.54
4090	Lomonosova iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
4091	Lomonosova iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
4092	Lomonosova iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
4093	Lomonosova iela 1 k-7	1.40	0.98		0.42
4094	Lomonosova iela 2	10.20	9.07		1.13
4095	Lomonosova iela 3	8.04	8.00		0.04
4096	Lomonosova iela 4	2.03	2.00		0.03
4097	Lomonosova iela 7	7.62	6.73		0.89
4098	Lomonosova iela 9	0.00	0.00		0.00
4099	Lomonosova iela 10	0.00	0.00		0.00
4100	Lomonosova iela 12	7.54	6.85		0.69
4101	Lomonosova iela 12A	1.11	1.05		0.06
4102	Lomonosova iela 14	23.13	22.02		1.11
4103	Lubānas iela 6	9.02	8.73		0.29
4104	Lubānas iela 8	30.64	32.36		-1.72

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4105	Lubānas iela 10	9.56	10.10		-0.54
4106	Lubānas iela 14	32.14	37.52		-5.38
4107	Lubānas iela 16	8.90	3.90		5.00
4108	Lubānas iela 41 k-1	3.30	3.06		0.24
4109	Lubānas iela 41 k-2	3.19	3.25		-0.06
4110	Lubānas iela 41 k-3	1.82	1.79		0.03
4111	Lubānas iela 41 k-4	2.16	2.21		-0.05
4112	Lubānas iela 41 k-5	1.18	1.49		-0.31
4113	Lubānas iela 41 k-6	2.22	2.02		0.20
4114	Lubānas iela 43 k-1	2.92	2.63		0.29
4115	Lubānas iela 43 k-2	0.97	1.16		-0.19
4116	Lubānas iela 43 k-3	0.70	0.63		0.07
4117	Lubānas iela 43 k-4	0.91	0.80		0.11
4118	Lubānas iela 43 k-5	0.00	0.00		0.00
4119	Lubānas iela 45	1.57	1.62		-0.05
4120	Lubānas iela 47	4.36	4.98		-0.62
4121	Lubānas iela 48	11.49	11.22		0.27
4122	Lubānas iela 49	0.00	0.00		0.00
4123	Lubānas iela 52	0.00	0.00		0.00
4124	Lubānas iela 54	0.00	0.00		0.00
4125	Lubānas iela 56	26.15	25.86		0.29
4126	Lubānas iela 56A	16.17	15.92		0.25
4127	Lubānas iela 66	1.45	1.42		0.03
4128	Lubānas iela 76	0.00	0.00		0.00
4129	Lubānas iela 78C	1.00	2.04		-1.04
4130	Lubānas iela 104	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4131	Lubānas iela 108	0.00	0.00		0.00
4132	Lubānas iela 113A	0.00	1.40		-1.40
4133	Lubānas iela 115	25.06	25.95		-0.89
4134	Lubānas iela 117	20.41	21.06		-0.65
4135	Lubānas iela 117A	0.00	0.00		0.00
4136	Lubānas iela 118	0.00	0.00		0.00
4137	Lubānas iela 120	0.00	0.00		0.00
4138	Lubānas iela 123	16.90	16.09		0.81
4139	Lubānas iela 125A	2.29	2.32		-0.03
4140	Lubānas iela 129	12.49	13.26		-0.77
4141	Lubānas iela 129 k-1	25.44	26.39		-0.95
4142	Lubānas iela 129 k-3	14.17	14.81		-0.64
4143	Lubānas iela 129 k-4	27.83	26.28		1.55
4144	Ludzas iela 30	0.13	0.06		0.07
4145	Ludzas iela 42 k-1	5.52	5.24		0.28
4146	Ludzas iela 42 k-2	6.34	6.50		-0.16
4147	Ludzas iela 43	4.73	4.26		0.47
4148	Ludzas iela 74	1.24	1.05		0.19
4149	Lugažu iela 2A	7.85	10.40		-2.55
4150	Lugažu iela 4	11.77	12.97		-1.20
4151	Lugažu iela 6	13.30	17.64		-4.34
4152	Lugažu iela 8	2.08	1.79		0.29
4153	Lugažu iela 12	0.00	0.00		0.00
4154	Lugažu iela 14	0.00	0.00		0.00
4155	Lugažu iela 14A	4.93	4.93		0.00
4156	Ļaudonas iela 3	17.45	16.06		1.39



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4157	Ļaudonas iela 1	1.69	1.68		0.01
4158	Ļermontova iela 1 lit.2	0.61	0.66		-0.05
4159	Ļermontova iela 1 lit.7	2.45	2.31		0.14
4160	M.Ķempes iela 1	17.07	18.55		-1.48
4161	M.Ķempes iela 2	0.00	0.00		0.00
4162	M.Ķempes iela 2A	3.31	0.00		3.31
4163	M.Ķempes iela 3	17.25	17.72		-0.47
4164	M.Ķempes iela 4	8.62	8.69		-0.07
4165	M.Ķempes iela 5	17.66	16.77		0.89
4166	M.Ķempes iela 7	15.06	16.69		-1.63
4167	M.Ķempes iela 9	16.02	16.57		-0.55
4168	M.Ķempes iela 11	17.16	17.84		-0.68
4169	M.Rinkas iela 1	11.31	13.13		-1.82
4170	M.Rinkas iela 1 k-1	12.31	13.51		-1.20
4171	M.Rinkas iela 1 k-2	1.84	2.20		-0.36
4172	M.Rinkas iela 3	5.38	5.93		-0.55
4173	M.Rinkas iela 4	9.43	10.12		-0.69
4174	M.Rinkas iela 5	10.32	10.59		-0.27
4175	M.Rinkas iela 7	18.80	20.02		-1.22
4176	M.Rinkas iela 9	9.00	8.96		0.04
4177	M.Rinkas iela 11	17.64	17.55		0.09
4178	M.Rinkas iela 12	0.00	0.00		0.00
4179	Madonas iela 2	8.16	8.54		-0.38
4180	Madonas iela 10A	3.05	3.02		0.03
4181	Madonas iela 19 (1)	11.12	11.25		-0.13
4182	Madonas iela 19 (2)	10.76	10.47		0.29

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4183	Madonas iela 19 (3)	9.98	10.75		-0.77
4184	Madonas iela 19A	0.00	0.00		0.00
4185	Madonas iela 21	26.70	25.90		0.80
4186	Madonas iela 23	28.90	28.20		0.70
4187	Madonas iela 24B	2.50	2.14		0.36
4188	Madonas iela 25	29.68	30.01		-0.33
4189	Madonas iela 27	31.49	30.93		0.56
4190	Madonas iela 30	0.43	0.41		0.02
4191	Maiznīcas iela 5 (1)	0.00	0.00		0.00
4192	Maiznīcas iela 5 (2)	0.00	0.00		0.00
4193	Maiznīcas iela 10	3.25	4.55		-1.30
4194	Maiznīcas iela 12 k-1	1.59	0.90		0.69
4195	Maiznīcas iela 12 k-2	1.44	1.45		-0.01
4196	Malēju iela 4A	0.00	0.00		0.00
4197	Malienas iela 1	20.80	22.73		-1.93
4198	Malienas iela 3	14.01	14.16		-0.15
4199	Malienas iela 3A 1.ēka	17.27	17.13		0.14
4200	Malienas iela 3A 2.ēka	0.71	0.56		0.15
4201	Malienas iela 15	12.15	11.72		0.43
4202	Malienas iela 19	10.19	11.14		-0.95
4203	Malienas iela 21 k-1	10.12	10.16		-0.04
4204	Malienas iela 31	11.43	11.65		-0.22
4205	Malienas iela 64	6.67	6.21		0.46
4206	Malienas iela 66	13.12	12.87		0.25
4207	Malienas iela 68	9.10	9.18		-0.08
4208	Malienas iela 70	11.06	12.38		-1.32

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4209	Malienas iela 72	12.30	12.68		-0.38
4210	Malienas iela 74	10.45	11.33		-0.88
4211	Malienas iela 76	14.62	18.57		-3.95
4212	Malienas iela 78	13.23	12.69		0.54
4213	Malienas iela 89	5.40	4.06		1.34
4214	Malnavas iela 4	2.19	2.19		0.00
4215	Malnavas iela 18	20.64	20.41		0.23
4216	Malnavas iela 19	0.00	0.00		0.00
4217	Mālpils iela 2	10.69	10.40		0.29
4218	Mālpils iela 2A	8.86	9.42		-0.56
4219	Mālpils iela 2B	9.18	8.39		0.79
4220	Maltas iela 15	13.80	13.39		0.41
4221	Maltas iela 17	15.48	15.88		-0.40
4222	Maltas iela 19	16.57	16.14		0.43
4223	Maltas iela 21	14.29	13.38		0.91
4224	Maltas iela 22	27.48	28.62		-1.14
4225	Maltas iela 24	24.54	23.56		0.98
4226	Mālu iela 7	0.00	0.00		0.00
4227	Mārcienas iela 1	23.28	22.05		1.23
4228	Mārcienas iela 2	22.88	22.63		0.25
4229	Mārcienas iela 6	16.81	21.55		-4.74
4230	Mārcienas iela 8	6.73	6.55		0.18
4231	Marijas iela 1	0.00	0.00		0.00
4232	Marijas iela 1A	0.00	0.00		0.00
4233	Marijas iela 2	1.86	2.03		-0.17
4234	Marijas iela 3	0.78	0.61		0.17

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4235	Marijas iela 4	0.00	0.00		0.00
4236	Marijas iela 5	13.80	13.79		0.01
4237	Marijas iela 8	4.20	3.78		0.42
4238	Marijas iela 9	0.00	0.00		0.00
4239	Marijas iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
4240	Marijas iela 13 k-2	2.75	2.41		0.34
4241	Marijas iela 13 k-3	2.51	2.83		-0.32
4242	Marijas iela 13 k-7	0.00	0.00		0.00
4243	Marijas iela 14	1.74	0.67		1.07
4244	Marijas iela 18	0.00	0.00		0.00
4245	Marijas iela 19	6.04	5.61		0.43
4246	Marijas iela 20A	3.59	3.21		0.38
4247	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4248	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4249	Marijas iela 23	5.64	4.33		1.31
4250	Marijas iela 25	6.58	7.84		-1.26
4251	Mārkalnes iela 1	0.00	0.00		0.00
4252	Mārkalnes iela 2	1.45	1.68		-0.23
4253	Mārkalnes iela 2 k-5	1.03	1.06		-0.03
4254	Mārkalnes iela 3	13.83	12.26		1.57
4255	Mārkalnes iela 5	9.24	6.52		2.72
4256	Mārkalnes iela 9	15.13	14.96		0.17
4257	Mārkalnes iela 11 k-1	0.00	0.00		0.00
4258	Marsa gatve 1	16.95	16.48		0.47
4259	Marsa gatve 2	13.81	12.51		1.30
4260	Marsa gatve 3	13.91	13.87		0.04

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4261	Marsa gatve 4	27.47	27.96		-0.49
4262	Marsa gatve 5	12.68	13.50		-0.82
4263	Marsa gatve 6	12.61	13.62		-1.01
4264	Marsa gatve 8	3.61	5.13		-1.52
4265	Marsa gatve 10	13.06	13.49		-0.43
4266	Marsa gatve 12	27.91	27.49		0.42
4267	Marsa gatve 14	13.11	13.49		-0.38
4268	Marsa gatve 16	3.25	3.08		0.17
4269	Mārstaļu iela 1	9.33	8.96		0.37
4270	Mārstaļu iela 2/4	0.00	0.00		0.00
4271	Mārstaļu iela 2/4/lit.2,3	0.00	0.00		0.00
4272	Mārstaļu iela 5	0.00	0.00		0.00
4273	Mārstaļu iela 6	10.12	10.36		-0.24
4274	Mārstaļu iela 10	1.49	1.62		-0.13
4275	Mārstaļu iela 12	1.68	1.59		0.09
4276	Mārstaļu iela 14	0.00	0.00		0.00
4277	Mārstaļu iela 19	1.87	2.02		-0.15
4278	Mārstaļu iela 28/30	5.06	5.11		-0.05
4279	Mārstaļu iela 32	7.18	6.12		1.06
4280	Martas iela 1	1.20	1.09		0.11
4281	Martas iela 1A	1.70	1.24		0.46
4282	Martas iela 3 k-2	2.08	2.37		-0.29
4283	Martas iela 7	7.11	6.96		0.15
4284	Martas iela 9 k-1,2	3.14	3.02		0.12
4285	Martas iela 9 k-3	2.66	1.76		0.90
4286	Mārtiņa iela 7	0.44	0.25		0.19

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4287	Mārtiņa iela 9	0.00	0.00		0.00
4288	Mārtiņa iela 12	7.34	6.28		1.06
4289	Mārupes iela 8B	1.51	1.74		-0.23
4290	Mārupes iela 10	0.00	0.01		-0.01
4291	Mārupes iela 10A	0.00	1.57		-1.57
4292	Mārupes iela 15A	13.17	12.37		0.80
4293	Mārupes iela 17 k-1	19.66	16.94		2.72
4294	Mārupes iela 18	0.69	0.60		0.09
4295	Mārupes iela 20	0.00	0.00		0.00
4296	Mārupes iela 21	14.98	13.77		1.21
4297	Mārupes iela 22	0.69	0.62		0.07
4298	Mārupes iela 23	14.85	15.73		-0.88
4299	Mārupes iela 33	4.96	4.47		0.49
4300	Mārupes iela 35	4.47	4.86		-0.39
4301	Mārupes iela 37	5.61	5.77		-0.16
4302	Mārupes iela 39	22.96	9.31		13.65
4303	Mārupes iela 41	4.06	4.49		-0.43
4304	Mārupes iela 45	10.45	10.92		-0.47
4305	Mārupes iela 47	11.48	11.38		0.10
4306	Mārupes iela 49	11.51	10.18		1.33
4307	Mārupes iela 51	14.33	13.70		0.63
4308	Maskavas iela 1	0.00	0.00		0.00
4309	Maskavas iela 15	1.51	1.50		0.01
4310	Maskavas iela 39	10.75	9.40		1.35
4311	Maskavas iela 51	3.99	3.76		0.23
4312	Maskavas iela 55	4.43	4.63		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4313	Maskavas iela 57	0.00	0.00		0.00
4314	Maskavas iela 65	8.69	9.38		-0.69
4315	Maskavas iela 71	3.49	2.90		0.59
4316	Maskavas iela 153A	2.71	3.34		-0.63
4317	Maskavas iela 163	0.00	0.00		0.00
4318	Maskavas iela 164	8.62	9.47		-0.85
4319	Maskavas iela 165	2.38	3.49		-1.11
4320	Maskavas iela 166	0.36	0.34		0.02
4321	Maskavas iela 168	0.00	0.00		0.00
4322	Maskavas iela 170	1.67	0.40		1.27
4323	Maskavas iela 170 k-2	10.87	9.58		1.29
4324	Maskavas iela 172	0.00	0.00		0.00
4325	Maskavas iela 172 k-2	0.00	0.00		0.00
4326	Maskavas iela 178	1.92	1.51		0.41
4327	Maskavas iela 180	6.72	7.33		-0.61
4328	Maskavas iela 180B	3.54	3.50		0.04
4329	Maskavas iela 188	8.73	8.82		-0.09
4330	Maskavas iela 190	8.97	9.59		-0.62
4331	Maskavas iela 191	9.48	9.64		-0.16
4332	Maskavas iela 192	9.75	9.20		0.55
4333	Maskavas iela 196	1.17	0.00		1.17
4334	Maskavas iela 197	2.44	5.29		-2.85
4335	Maskavas iela 198	7.48	7.36		0.12
4336	Maskavas iela 202	6.77	6.60		0.17
4337	Maskavas iela 208	4.58	4.63		-0.05
4338	Maskavas iela 213	10.38	10.09		0.29

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4339	Maskavas iela 214	14.97	15.16		-0.19
4340	Maskavas iela 216	10.26	10.14		0.12
4341	Maskavas iela 216A (dz.38,39)	0.00	0.00		0.00
4342	Maskavas iela 218	28.57	26.58		1.99
4343	Maskavas iela 220A	11.06	10.91		0.15
4344	Maskavas iela 220B	0.96	0.89		0.07
4345	Maskavas iela 222	4.84	4.63		0.21
4346	Maskavas iela 222A	12.94	12.48		0.46
4347	Maskavas iela 222B	10.66	10.76		-0.10
4348	Maskavas iela 222C	39.39	38.63		0.76
4349	Maskavas iela 224	12.08	12.19		-0.11
4350	Maskavas iela 237	7.88	6.56		1.32
4351	Maskavas iela 237A	4.27	4.73		-0.46
4352	Maskavas iela 240	0.00	0.00		0.00
4353	Maskavas iela 241	3.76	3.34		0.42
4354	Maskavas iela 243	28.10	28.98		-0.88
4355	Maskavas iela 245	8.42	9.14		-0.72
4356	Maskavas iela 247	10.17	9.59		0.58
4357	Maskavas iela 248	11.91	11.59		0.32
4358	Maskavas iela 250 k-1	9.80	9.81		-0.01
4359	Maskavas iela 250 k-11	20.32	18.60		1.72
4360	Maskavas iela 250 k-2	8.31	7.02		1.29
4361	Maskavas iela 250 k-3	10.47	8.85		1.62
4362	Maskavas iela 250 k-4	9.41	8.88		0.53
4363	Maskavas iela 250 k-6	13.87	12.67		1.20
4364	Maskavas iela 250 k-8	27.11	28.51		-1.40



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4365	Maskavas iela 250B	0.00	0.00		0.00
4366	Maskavas iela 252 k-3	14.23	14.37		-0.14
4367	Maskavas iela 252 k-4	16.80	16.25		0.55
4368	Maskavas iela 252 k-5	13.20	13.26		-0.06
4369	Maskavas iela 252 k-6	16.13	15.28		0.85
4370	Maskavas iela 254	1.72	1.51		0.21
4371	Maskavas iela 254 k-1	9.37	8.62		0.75
4372	Maskavas iela 254 k-2	11.35	10.41		0.94
4373	Maskavas iela 254 k-3	15.84	15.16		0.68
4374	Maskavas iela 256	1.29	1.71		-0.42
4375	Maskavas iela 256 k-1	12.39	11.11		1.28
4376	Maskavas iela 256 k-2	17.76	15.94		1.82
4377	Maskavas iela 256 k-3	13.06	14.22		-1.16
4378	Maskavas iela 256 k-4	13.35	13.36		-0.01
4379	Maskavas iela 256 k-5	11.60	13.38		-1.78
4380	Maskavas iela 256 k-6	12.35	11.43		0.92
4381	Maskavas iela 256 k-7	16.61	15.05		1.56
4382	Maskavas iela 256 k-8	0.00	0.00		0.00
4383	Maskavas iela 256A	0.00	0.51		-0.51
4384	Maskavas iela 256B	0.45	0.43		0.02
4385	Maskavas iela 257B	55.64	56.08		-0.44
4386	Maskavas iela 258	0.00	0.00		0.00
4387	Maskavas iela 258 k-1	13.03	13.65		-0.62
4388	Maskavas iela 258 k-2	15.70	15.87		-0.17
4389	Maskavas iela 258 k-3	13.16	12.27		0.89
4390	Maskavas iela 258 k-4	13.51	13.28		0.23

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4391	Maskavas iela 258 k-5	11.40	11.41		-0.01
4392	Maskavas iela 258 k-6	10.40	9.04		1.36
4393	Maskavas iela 258 k-7	12.86	12.46		0.40
4394	Maskavas iela 259	18.18	17.24		0.94
4395	Maskavas iela 259 k-1	16.37	16.31		0.06
4396	Maskavas iela 259 k-2	17.81	16.89		0.92
4397	Maskavas iela 259 k-3	0.52	0.62		-0.10
4398	Maskavas iela 259 k-5	7.73	7.69		0.04
4399	Maskavas iela 260 k-1	12.92	13.78		-0.86
4400	Maskavas iela 260 k-2	15.94	17.30		-1.36
4401	Maskavas iela 260 k-3	14.19	14.40		-0.21
4402	Maskavas iela 260 k-4	9.12	10.30		-1.18
4403	Maskavas iela 260 k-5	9.81	8.42		1.39
4404	Maskavas iela 260 k-6	10.32	9.47		0.85
4405	Maskavas iela 260 k-7	12.73	12.21		0.52
4406	Maskavas iela 261	11.26	7.59		3.67
4407	Maskavas iela 262	4.96	3.68		1.28
4408	Maskavas iela 264	5.17	3.58		1.59
4409	Maskavas iela 265	17.02	14.86		2.16
4410	Maskavas iela 265 k-1	20.40	20.12		0.28
4411	Maskavas iela 266	2.76	4.33		-1.57
4412	Maskavas iela 266 k-1	11.74	12.45		-0.71
4413	Maskavas iela 266 k-2	16.15	15.52		0.63
4414	Maskavas iela 266 k-3	11.85	11.91		-0.06
4415	Maskavas iela 267	0.00	0.00		0.00
4416	Maskavas iela 267A	15.21	15.89		-0.68

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4417	Maskavas iela 268 k-1	12.75	12.63		0.12
4418	Maskavas iela 268 k-2	15.35	15.35		0.00
4419	Maskavas iela 268 k-3	10.32	10.04		0.28
4420	Maskavas iela 268 k-4	13.01	13.19		-0.18
4421	Maskavas iela 268 k-5	11.40	11.65		-0.25
4422	Maskavas iela 268 k-6	8.21	7.73		0.48
4423	Maskavas iela 268 k-7	15.47	15.44		0.03
4424	Maskavas iela 268C	0.74	2.02		-1.28
4425	Maskavas iela 269A	9.51	10.11		-0.60
4426	Maskavas iela 271	23.81	20.13		3.68
4427	Maskavas iela 271A	0.00	0.00		0.00
4428	Maskavas iela 273	1.76	0.65		1.11
4429	Maskavas iela 273 k-1	17.99	25.10		-7.11
4430	Maskavas iela 273 k-2	18.88	19.96		-1.08
4431	Maskavas iela 273 k-3	12.37	12.92		-0.55
4432	Maskavas iela 273 k-4	27.07	27.12		-0.05
4433	Maskavas iela 273 k-5	16.67	15.01		1.66
4434	Maskavas iela 273 k-6	0.00	0.00		0.00
4435	Maskavas iela 275	16.25	14.16		2.09
4436	Maskavas iela 279 k-1	24.66	24.36		0.30
4437	Maskavas iela 279 k-2	19.55	17.86		1.69
4438	Maskavas iela 279 k-3	12.48	11.32		1.16
4439	Maskavas iela 279 k-4	20.58	20.92		-0.34
4440	Maskavas iela 279 k-5	17.59	17.11		0.48
4441	Maskavas iela 279 k-7	0.00	0.00		0.00
4442	Maskavas iela 281	14.26	14.07		0.19

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4443	Maskavas iela 285 k-1	30.47	31.20		-0.73
4444	Maskavas iela 285 k-2	14.73	15.40		-0.67
4445	Maskavas iela 285 k-3	12.44	11.40		1.04
4446	Maskavas iela 285 k-4	2.92	2.91		0.01
4447	Maskavas iela 285 k-5	21.99	20.74		1.25
4448	Maskavas iela 285 k-6	0.30	0.00		0.30
4449	Maskavas iela 287	15.72	16.10		-0.38
4450	Maskavas iela 289	2.10	1.97		0.13
4451	Maskavas iela 291 k-1	23.19	22.51		0.68
4452	Maskavas iela 291 k-2	17.32	16.43		0.89
4453	Maskavas iela 291 k-3	13.34	16.28		-2.94
4454	Maskavas iela 293	15.05	11.75		3.30
4455	Maskavas iela 295	0.00	0.00		0.00
4456	Maskavas iela 297	18.65	16.35		2.30
4457	Maskavas iela 297 k-1	0.00	0.00		0.00
4458	Maskavas iela 301	17.20	15.38		1.82
4459	Maskavas iela 301A	0.00	0.00		0.00
4460	Maskavas iela 303	20.73	21.75		-1.02
4461	Maskavas iela 305	26.43	23.96		2.47
4462	Maskavas iela 307	24.35	25.45		-1.10
4463	Maskavas iela 309	24.67	25.07		-0.40
4464	Maskavas iela 312	0.48	0.41		0.07
4465	Maskavas iela 313	24.01	22.49		1.52
4466	Maskavas iela 315	22.27	19.58		2.69
4467	Maskavas iela 317	23.69	21.67		2.02
4468	Maskavas iela 321	22.86	24.04		-1.18

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4469	Maskavas iela 322	3.59	2.95		0.64
4470	Maskavas iela 322B	1.58	1.61		-0.03
4471	Maskavas iela 322C	0.00	0.00		0.00
4472	Maskavas iela 322D	0.00	0.00		0.00
4473	Maskavas iela 322T	0.00	0.00		0.00
4474	Maskavas iela 322V	2.51	2.63		-0.12
4475	Maskavas iela 323	23.21	23.67		-0.46
4476	Maskavas iela 349	0.00	0.00		0.00
4477	Maskavas iela 377	14.09	14.95		-0.86
4478	Maskavas iela 381	3.70	4.46		-0.76
4479	Maskavas iela 383	3.82	3.75		0.07
4480	Maskavas iela 385	6.15	6.20		-0.05
4481	Maskavas iela 387	7.52	6.93		0.59
4482	Maskavas iela 409	25.47	24.66		0.81
4483	Maskavas iela 411	15.98	17.12		-1.14
4484	Maskavas iela 413	18.96	20.75		-1.79
4485	Maskavas iela 415	26.69	26.34		0.35
4486	Maskavas iela 417	0.00	0.00		0.00
4487	Maskavas iela 419	20.00	19.56		0.44
4488	Maskavas iela 421	16.00	15.86		0.14
4489	Maskavas iela 423	19.15	18.84		0.31
4490	Maskavas iela 425	22.32	22.67		-0.35
4491	Maskavas iela 427	30.43	31.24		-0.81
4492	Maskavas iela 427E	0.00	0.00		0.00
4493	Maskavas iela 429	37.10	43.63		-6.53
4494	Maskavas iela 429A	9.95	9.88		0.07

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4495	Maskavas iela 431	23.53	23.43		0.10
4496	Mastu iela 2	3.92	4.05		-0.13
4497	Mastu iela 3	3.24	3.38		-0.14
4498	Mastu iela 4	1.08	1.30		-0.22
4499	Mastu iela 6	13.27	12.17		1.10
4500	Mastu iela 8 k-1	5.08	3.80		1.28
4501	Matīsa iela 8	0.00	0.00		0.00
4502	Matīsa iela 9	0.57	0.00		0.57
4503	Matīsa iela 11	0.74	0.74		0.00
4504	Matīsa iela 13	7.65	5.89		1.76
4505	Matīsa iela 16	0.00	0.00		0.00
4506	Matīsa iela 17	2.08	1.40		0.68
4507	Matīsa iela 17 k-1	3.03	2.44		0.59
4508	Matīsa iela 18	0.00	0.00		0.00
4509	Matīsa iela 19	2.97	3.09		-0.12
4510	Matīsa iela 21	0.00	0.00		0.00
4511	Matīsa iela 24	0.00	0.00		0.00
4512	Matīsa iela 25	4.93	4.42		0.51
4513	Matīsa iela 26	0.00	0.00		0.00
4514	Matīsa iela 27 k-1	3.07	2.35		0.72
4515	Matīsa iela 27 k-2	2.39	2.22		0.17
4516	Matīsa iela 27 k-3	3.73	2.78		0.95
4517	Matīsa iela 29 k-1	0.00	0.00		0.00
4518	Matīsa iela 29 k-2	1.17	1.95		-0.78
4519	Matīsa iela 31 k-1	1.99	2.42		-0.43
4520	Matīsa iela 31 k-2	1.61	1.43		0.18

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4521	Matīsa iela 31 k-3	2.43	2.07		0.36
4522	Matīsa iela 32	4.00	4.04		-0.04
4523	Matīsa iela 33 k-1	0.53	1.12		-0.59
4524	Matīsa iela 33 k-2	4.56	4.43		0.13
4525	Matīsa iela 35	1.89	1.80		0.09
4526	Matīsa iela 35A	0.88	0.72		0.16
4527	Matīsa iela 39	0.31	0.24		0.07
4528	Matīsa iela 40	4.23	2.69		1.54
4529	Matīsa iela 41	7.90	7.48		0.42
4530	Matīsa iela 42	6.29	5.56		0.73
4531	Matīsa iela 42A	2.67	2.18		0.49
4532	Matīsa iela 43	0.00	0.00		0.00
4533	Matīsa iela 43A	2.16	2.31		-0.15
4534	Matīsa iela 43B	4.39	3.78		0.61
4535	Matīsa iela 44	3.28	2.74		0.54
4536	Matīsa iela 44A	2.24	2.07		0.17
4537	Matīsa iela 45	3.38	3.22		0.16
4538	Matīsa iela 45A	1.98	1.99		-0.01
4539	Matīsa iela 45B	2.37	2.27		0.10
4540	Matīsa iela 46A	4.43	2.28		2.15
4541	Matīsa iela 47	2.65	2.18		0.47
4542	Matīsa iela 48	2.25	2.43		-0.18
4543	Matīsa iela 49	0.00	0.00		0.00
4544	Matīsa iela 50	0.00	0.00		0.00
4545	Matīsa iela 50 k-2	0.00	0.00		0.00
4546	Matīsa iela 50B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4547	Maģisa iela 51	2.84	2.74		0.10
4548	Maģisa iela 58	1.89	2.17		-0.28
4549	Maģisa iela 75	1.04	0.16		0.88
4550	Maģisa iela 80B	2.43	2.53		-0.10
4551	Maģisa iela 92	0.00	0.00		0.00
4552	Maģisa iela 98	0.00	0.00		0.00
4553	Maģisa iela 119	0.00	0.00		0.00
4554	Mazā Caunes iela 3	1.91	2.10		-0.19
4555	Mazā Jauniela 5	0.00	0.00		0.00
4556	Mazā Kandavas iela 3A	0.00	0.00		0.00
4557	Mazā Kandavas iela 3B	0.00	0.00		0.00
4558	Mazā Kliģānu iela 7	0.59	0.96		-0.37
4559	Mazā Krūmu iela 1	12.91	12.99		-0.08
4560	Mazā Krūmu iela 3	17.44	16.74		0.70
4561	Mazā Krūmu iela 5	15.53	14.92		0.61
4562	Mazā Krūmu iela 6	14.25	14.00		0.25
4563	Mazā Krūmu iela 8	16.13	14.89		1.24
4564	Mazā Krūmu iela 9	29.23	28.78		0.45
4565	Mazā Krūmu iela 10	35.57	36.18		-0.61
4566	Mazā Krūmu iela 16	18.95	16.73		2.22
4567	Mazā Krūmu iela 18	23.69	23.08		0.61
4568	Mazā Krūmu iela 20	23.71	22.79		0.92
4569	Mazā Krūmu iela 24	0.23	0.00		0.23
4570	Mazā Krūmu iela 28	3.92	3.38		0.54
4571	Mazā Lubānas iela 5	0.18	0.29		-0.11
4572	Mazā Lubānas iela 6	15.58	19.48		-3.90



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4573	Mazā Lubānas iela 8	16.39	16.62		-0.23
4574	Mazā Lubānas iela 11	3.41	4.22		-0.81
4575	Mazā Monētu iela 3	2.38	2.28		0.10
4576	Mazā Monētu iela 5	1.66	1.58		0.08
4577	Mazā Muzeja iela 1	0.00	0.00		0.00
4578	Mazā Nometņu iela 3	26.03	21.16		4.87
4579	Mazā Nometņu iela 15	1.61	1.83		-0.22
4580	Mazā Nometņu iela 17A	1.18	1.01		0.17
4581	Mazā Nometņu iela 26	13.63	12.96		0.67
4582	Mazā Nometņu iela 72	11.53	11.48		0.05
4583	Mazā Piena iela 6	3.26	3.43		-0.17
4584	Mazā Piena iela 11A	0.74	0.78		-0.04
4585	Mazā Pils iela 1	1.60	0.90		0.70
4586	Mazā Pils iela 2	0.00	0.00		0.00
4587	Mazā Pils iela 4	0.00	0.00		0.00
4588	Mazā Pils iela 5	0.66	0.69		-0.03
4589	Mazā Pils iela 6	2.05	2.04		0.01
4590	Mazā Pils iela 13	2.43	0.00		2.43
4591	Mazā Pils iela 15	0.91	0.91		0.00
4592	Mazā Pils iela 17	0.00	0.00		0.00
4593	Mazā Rencēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4594	Mazā Rencēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4595	Mazā Robežu iela 3	1.32	0.00		1.32
4596	Mazā Robežu iela 4	3.86	0.00		3.86
4597	Mazā Robežu iela 5	7.30	0.00		7.30
4598	Mazā Skolas 2	0.88	0.97		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4599	Mazā Smilšu iela 10	0.00	0.00		0.00
4600	Mazā Smilšu iela 11	1.06	1.00		0.06
4601	Mazā Smilšu iela 15	0.00	0.00		0.00
4602	Mazā Stacijas iela 4	21.94	20.83		1.11
4603	Mazā Stacijas iela 6	11.34	10.64		0.70
4604	Mazā Stacijas iela 20	14.51	12.30		2.21
4605	Mazā Stacijas iela 22	12.87	13.29		-0.42
4606	Mednieku iela 5	1.58	1.98		-0.40
4607	Mednieku iela 6A	0.82	0.96		-0.14
4608	Mednieku iela 7	1.21	1.43		-0.22
4609	Mednieku iela 8	0.00	0.00		0.00
4610	Meiju iela 2	14.45	14.43		0.02
4611	Meiju iela 3	0.00	0.00		0.00
4612	Meirānu iela 2	0.00	0.00		0.00
4613	Meirānu iela 8	6.33	5.33		1.00
4614	Meirānu iela 10	0.00	0.00		0.00
4615	Meistaru iela 4	4.32	3.81		0.51
4616	Meistaru iela 6	3.13	3.52		-0.39
4617	Meistaru iela 10	6.32	5.13		1.19
4618	Meistaru iela 19	0.00	0.00		0.00
4619	Meistaru iela 23	6.37	5.39		0.98
4620	Meistaru iela 25	3.40	2.91		0.49
4621	Meldru iela 2	7.57	8.29		-0.72
4622	Meldru iela 4	14.61	13.69		0.92
4623	Meldru iela 4A	0.00	0.00		0.00
4624	Meldru iela 6	7.47	8.29		-0.82

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4625	Meldru iela 6 k-2	4.47	5.12		-0.65
4626	Meldru iela 8	1.26	1.51		-0.25
4627	Meldru iela 10	0.00	0.00		0.00
4628	Meldru iela 12	8.36	9.34		-0.98
4629	Meldru iela 14	12.02	13.30		-1.28
4630	Meldru iela 16	9.81	13.25		-3.44
4631	Meldru iela 18	8.46	8.51		-0.05
4632	Meldru iela 19	0.66	0.84		-0.18
4633	Meldru iela 20	9.64	9.86		-0.22
4634	Meldru iela 22	10.08	11.21		-1.13
4635	Meldru iela 24	12.44	13.14		-0.70
4636	Meldru iela 26	11.95	13.30		-1.35
4637	Meldru iela 28	18.27	19.29		-1.02
4638	Meldru iela 64	17.19	18.61		-1.42
4639	Melīdas iela 1	10.92	12.71		-1.79
4640	Melīdas iela 2	12.98	15.90		-2.92
4641	Melīdas iela 3	16.87	18.72		-1.85
4642	Melīdas iela 3 k-1	15.10	16.32		-1.22
4643	Melīdas iela 3 k-2	8.00	8.37		-0.37
4644	Melīdas iela 4	9.19	11.03		-1.84
4645	Melīdas iela 6 k-1	15.90	17.04		-1.14
4646	Melīdas iela 6 k-2	7.93	8.71		-0.78
4647	Melīdas iela 6 k-3	15.59	16.25		-0.66
4648	Melīdas iela 6C	8.93	10.67		-1.74
4649	Melīdas iela 9	0.00	0.00		0.00
4650	Melīdas iela 10	1.64	1.94		-0.30

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4651	Melīdas iela 11	33.55	34.29		-0.74
4652	Mellužu iela 13 (1)	0.00	0.00		0.00
4653	Mellužu iela 13 (2)	0.00	0.00		0.00
4654	Mellužu iela 13 (3)	0.00	0.00		0.00
4655	Melnsila iela 6	2.33	2.20		0.13
4656	Melnsila iela 16	5.19	4.83		0.36
4657	Melnsila iela 18	5.03	4.87		0.16
4658	Melnsila iela 19	3.18	3.43		-0.25
4659	Melnsila iela 19A	0.00	0.00		0.00
4660	Melnsila iela 20	4.44	4.86		-0.42
4661	Melnsila iela 21	4.32	3.41		0.91
4662	Melnsila iela 23	3.64	3.96		-0.32
4663	Melnsila iela 23 - 601,602	0.00	0.00		0.00
4664	Melnsila iela 24	4.52	4.12		0.40
4665	Melnsila iela 25	3.30	2.94		0.36
4666	Melnsila iela 26	5.59	5.37		0.22
4667	Melnsila iela 28	5.15	5.55		-0.40
4668	Mēness iela 4	0.64	0.44		0.20
4669	Mēness iela 7	2.30	2.18		0.12
4670	Mēness iela 8 lit.1	1.44	1.93		-0.49
4671	Mēness iela 8 lit.2	0.00	0.00		0.00
4672	Mēness iela 11	0.00	0.00		0.00
4673	Mēness iela 13	6.25	6.95		-0.70
4674	Mēness iela 16	0.00	1.12		-1.12
4675	Mēness iela 18	3.44	2.28		1.16
4676	Mēness iela 21 k-1	16.47	16.70		-0.23

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4677	Merķeļa iela 2	0.00	0.00		0.00
4678	Merķeļa iela 3	0.00	0.00		0.00
4679	Merķeļa iela 4	2.01	0.72		1.29
4680	Merķeļa iela 5 k-1	1.23	0.91		0.32
4681	Merķeļa iela 6	3.78	4.02		-0.24
4682	Merķeļa iela 7	9.96	9.97		-0.01
4683	Merķeļa iela 8 k-1	3.15	0.00		3.15
4684	Merķeļa iela 8 k-2	0.62	0.74		-0.12
4685	Merķeļa iela 9	0.00	0.00		0.00
4686	Merķeļa iela 10 k-1	0.00	0.00		0.00
4687	Merķeļa iela 11	0.33	0.65		-0.32
4688	Merķeļa iela 13	3.06	3.14		-0.08
4689	Merķeļa iela 17/19 (1)	3.11	3.13		-0.02
4690	Merķeļa iela 17/19 (2)	0.00	0.00		0.00
4691	Merķeļa iela 21	1.07	0.92		0.15
4692	Mērsraga iela 1	1.85	1.80		0.05
4693	Mērsraga iela 3	1.45	1.58		-0.13
4694	Mērsraga iela 5	1.74	2.04		-0.30
4695	Mērsraga iela 11	1.98	1.95		0.03
4696	Mērsraga iela 13	4.84	4.62		0.22
4697	Meža iela 1 k-1	2.61	2.09		0.52
4698	Meža iela 1 k-6	0.00	0.01		-0.01
4699	Meža iela 1A	1.66	1.09		0.57
4700	Meža iela 2A	6.64	6.07		0.57
4701	Meža iela 3	0.80	0.79		0.01
4702	Meža iela 4A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4703	Meža iela 5	6.78	6.15		0.63
4704	Meža iela 7	0.00	0.00		0.00
4705	Meža iela 15	7.63	4.93		2.70
4706	Mežciema iela 6	10.16	9.36		0.80
4707	Mežciema iela 8	10.34	10.19		0.15
4708	Mežciema iela 10	7.61	7.42		0.19
4709	Mežciema iela 11	11.56	11.40		0.16
4710	Mežciema iela 15	7.76	6.77		0.99
4711	Mežciema iela 23	23.30	22.33		0.97
4712	Mežciema iela 23 k-1	21.52	18.68		2.84
4713	Mežciema iela 26	8.76	9.95		-1.19
4714	Mežciema iela 32A	0.00	0.00		0.00
4715	Mežciema iela 41	4.73	4.44		0.29
4716	Mežciema iela 41B	0.15	0.15		0.00
4717	Mežciema iela 41C	0.10	0.11		-0.01
4718	Mežciema iela 43A	5.46	4.07		1.39
4719	Mežciema iela 44	9.88	11.48		-1.60
4720	Mežciema iela 52	10.04	10.13		-0.09
4721	Mežkalna iela 7	0.00	0.00		0.00
4722	Mežkalna iela 9	1.11	0.88		0.23
4723	Mežrozīšu iela 22	13.16	12.98		0.18
4724	Mežrozīšu iela 26	12.86	13.12		-0.26
4725	Mežrozīšu iela 28	13.44	13.15		0.29
4726	Mežrozīšu iela 30	8.35	8.19		0.16
4727	Mežrozīšu iela 43	48.44	48.01		0.43
4728	Miera iela 2	0.27	0.14		0.13

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4729	Miera iela 4	3.91	3.74		0.17
4730	Miera iela 5	9.24	7.03		2.21
4731	Miera iela 9	6.35	5.14		1.21
4732	Miera iela 10	5.02	4.91		0.11
4733	Miera iela 11	0.00	0.00		0.00
4734	Miera iela 16 k-1	1.48	1.74		-0.26
4735	Miera iela 17	0.00	0.00		0.00
4736	Miera iela 19	0.00	0.00		0.00
4737	Miera iela 23	1.41	1.03		0.38
4738	Miera iela 25	0.32	0.28		0.04
4739	Miera iela 28	2.84	2.87		-0.03
4740	Miera iela 29	1.06	1.19		-0.13
4741	Miera iela 33 k-1	2.90	3.69		-0.79
4742	Miera iela 36	0.00	0.00		0.00
4743	Miera iela 38	0.00	0.25		-0.25
4744	Miera iela 39	4.41	4.05		0.36
4745	Miera iela 40	8.62	10.35		-1.73
4746	Miera iela 45	31.90	36.20		-4.30
4747	Miera iela 50B	0.98	0.97		0.01
4748	Miera iela 54	5.31	5.21		0.10
4749	Miera iela 54A	2.51	2.72		-0.21
4750	Miera iela 55	3.75	3.29		0.46
4751	Miera iela 57A	7.79	8.41		-0.62
4752	Miera iela 58A	2.16	5.94		-3.78
4753	Miera iela 59	3.33	3.29		0.04
4754	Miera iela 60D	5.05	4.03		1.02

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4755	Miera iela 61 k-1	9.65	10.75		-1.10
4756	Miera iela 62	1.24	1.36		-0.12
4757	Miera iela 64	5.57	3.82		1.75
4758	Miera iela 65	0.00	0.00		0.00
4759	Miera iela 71	2.97	3.40		-0.43
4760	Miera iela 74	16.92	20.50		-3.58
4761	Miera iela 78	5.32	4.53		0.79
4762	Miera iela 80	4.08	4.54		-0.46
4763	Miera iela 82	3.57	3.60		-0.03
4764	Miera iela 82 k-1	8.21	7.42		0.79
4765	Miera iela 85	2.49	2.17		0.32
4766	Miera iela 85A	1.05	0.93		0.12
4767	Miera iela 86	9.11	9.95		-0.84
4768	Miera iela 87	1.64	0.58		1.06
4769	Miera iela 87A	2.10	2.72		-0.62
4770	Miera iela 89	3.75	3.23		0.52
4771	Miera iela 89A	0.73	0.93		-0.20
4772	Miera iela 90	11.27	12.57		-1.30
4773	Miera iela 91	0.00	0.00		0.00
4774	Miera iela 94	4.13	4.48		-0.35
4775	Miera iela 97	0.00	0.00		0.00
4776	Miera iela 101	0.00	2.21		-2.21
4777	Miera iela 103	8.79	5.53		3.26
4778	Miera iela 105	14.92	15.45		-0.53
4779	Miesnieku iela 4	4.92	4.84		0.08
4780	Miesnieku iela 9	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4781	Miesnieku iela 11	0.00	0.00		0.00
4782	Miesnieku iela 13	2.01	7.05		-5.04
4783	Miesnieku iela 14	0.00	1.01		-1.01
4784	Miglas iela 9 1.ēka	2.56	2.46		0.10
4785	Miglas iela 9 2.ēka	0.53	0.63		-0.10
4786	Miķeļa iela 1	3.88	4.31		-0.43
4787	Mildas iela 4	1.70	1.70		0.00
4788	Mildas iela 4A	1.54	1.60		-0.06
4789	Mildas iela 11	0.95	0.83		0.12
4790	Minsterejas iela 8/10	11.74	12.87		-1.13
4791	Mores iela 3	14.90	14.80		0.10
4792	Mores iela 5	18.55	14.64		3.91
4793	Mores iela 7	17.81	15.58		2.23
4794	Mores iela 8	0.46	0.17		0.29
4795	Mores iela 18	2.97	3.13		-0.16
4796	Morica iela 16	13.02	12.73		0.29
4797	Morica iela 20B	26.94	26.64		0.30
4798	Motoru iela 3	12.28	10.53		1.75
4799	Motoru iela 5	16.86	17.09		-0.23
4800	Motoru iela 6	2.14	2.20		-0.06
4801	Motoru iela 7	13.96	13.03		0.93
4802	Motoru iela 8	2.85	3.02		-0.17
4803	Mucenieku iela 3	0.91	0.00		0.91
4804	Mūku iela 3	0.00	0.00		0.00
4805	Mūkusalas iela 3	37.90	45.10		-7.20
4806	Mūkusalas iela 5	0.64	7.20		-6.56

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4807	Mūkusalas iela 73B	0.00	0.00		0.00
4808	Murjāņu iela 1	0.00	0.00		0.00
4809	Murjāņu iela 151	1.49	0.00		1.49
4810	Murjāņu iela 34	8.41	8.44		-0.03
4811	Murjāņu iela 36	9.55	10.21		-0.66
4812	Murjāņu iela 38	11.39	11.06		0.33
4813	Murjāņu iela 40	13.84	12.64		1.20
4814	Murjāņu iela 42	8.12	8.77		-0.65
4815	Murjāņu iela 44	0.00	0.00		0.00
4816	Murjāņu iela 46	17.66	17.40		0.26
4817	Murjāņu iela 48	9.91	9.86		0.05
4818	Murjāņu iela 50	0.79	0.54		0.25
4819	Murjāņu iela 52	7.80	8.36		-0.56
4820	Murjāņu iela 54	9.74	8.49		1.25
4821	Murjāņu iela 56	9.60	9.95		-0.35
4822	Murjāņu iela 58	0.57	0.68		-0.11
4823	Murjāņu iela 60	0.00	0.00		0.00
4824	Murjāņu iela 61A	4.24	4.43		-0.19
4825	Murjāņu iela 68	11.92	12.13		-0.21
4826	Murjāņu iela 93	0.59	0.52		0.07
4827	Murjāņu iela 99	7.43	7.04		0.39
4828	Murjāņu iela 153	4.50	0.00		4.50
4829	Murjāņu iela 155	1.67	0.00		1.67
4830	Natālijas iela 4	13.79	14.62		-0.83
4831	Naujenes iela 2	25.00	24.84		0.16
4832	Nautrēnu iela 2	1.49	1.37		0.12

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4833	Nautrēnu iela 4	2.70	2.85		-0.15
4834	Nautrēnu iela 6	2.38	2.35		0.03
4835	Nautrēnu iela 8	2.26	2.26		0.00
4836	Nautrēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4837	Nautrēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4838	Nautrēnu iela 16	0.47	0.48		-0.01
4839	Nautrēnu iela 20	0.69	0.53		0.16
4840	Nautrēnu iela 24	0.00	0.00		0.00
4841	Nēģu iela 7	0.48	0.48		0.00
4842	Nīcgales iela 2	0.00	0.00		0.00
4843	Nīcgales iela 2B	3.82	3.68		0.14
4844	Nīcgales iela 4	60.76	61.52		-0.76
4845	Nīcgales iela 5	5.31	6.20		-0.89
4846	Nīcgales iela 6	13.38	15.48		-2.10
4847	Nīcgales iela 7	0.89	0.82		0.07
4848	Nīcgales iela 8	14.67	13.45		1.22
4849	Nīcgales iela 9	19.02	22.67		-3.65
4850	Nīcgales iela 11	20.05	15.71		4.34
4851	Nīcgales iela 12	28.09	29.25		-1.16
4852	Nīcgales iela 13	14.52	14.03		0.49
4853	Nīcgales iela 14	12.68	10.93		1.75
4854	Nīcgales iela 15	6.22	4.29		1.93
4855	Nīcgales iela 16	12.28	14.76		-2.48
4856	Nīcgales iela 17	28.65	27.92		0.73
4857	Nīcgales iela 18	15.74	15.99		-0.25
4858	Nīcgales iela 19	12.80	14.28		-1.48

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4859	Nīcgales iela 20	12.53	12.47		0.06
4860	Nīcgales iela 21	17.59	19.98		-2.39
4861	Nīcgales iela 23	17.53	17.11		0.42
4862	Nīcgales iela 24	7.74	8.31		-0.57
4863	Nīcgales iela 25	17.25	17.05		0.20
4864	Nīcgales iela 26	17.75	12.88		4.87
4865	Nīcgales iela 27	2.96	3.88		-0.92
4866	Nīcgales iela 31	18.02	17.84		0.18
4867	Nīcgales iela 33	15.89	14.71		1.18
4868	Nīcgales iela 38	27.08	26.78		0.30
4869	Nīcgales iela 40	24.60	25.74		-1.14
4870	Nīcgales iela 44	7.77	8.98		-1.21
4871	Nīcgales iela 46	64.46	63.85		0.61
4872	Nīcgales iela 46 k-1	26.23	26.92		-0.69
4873	Nīcgales iela 46A	2.30	0.00		2.30
4874	Nīcgales iela 47	20.11	22.01		-1.90
4875	Nīcgales iela 47A	0.00	0.00		0.00
4876	Nīcgales iela 51 k-1	9.01	8.36		0.65
4877	Nīcgales iela 51 k-2	10.24	10.05		0.19
4878	Nīcgales iela 53B	19.68	19.63		0.05
4879	Nītaures iela 2	2.33	2.98		-0.65
4880	Nītaures iela 4	3.20	3.02		0.18
4881	Noliktavas iela 1	2.52	1.96		0.56
4882	Noliktavas iela 2	1.74	1.44		0.30
4883	Noliktavas iela 2 (sp.zāle)	0.00	0.00		0.00
4884	Noliktavas iela 3	4.85	4.17		0.68

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4885	Nomales iela 6	2.98	2.84		0.14
4886	Nomales iela 7	2.34	2.72		-0.38
4887	Nomales iela 8	2.95	2.95		0.00
4888	Nometņu iela 49	0.00	0.00		0.00
4889	Ogres iela 8	3.95	3.01		0.94
4890	Ogres iela 10	21.98	21.48		0.50
4891	Ogres iela 12	14.99	12.94		2.05
4892	Ogres iela 14	14.46	14.33		0.13
4893	Ogres iela 9	5.62	2.10		3.52
4894	Olaines iela 1	1.59	1.50		0.09
4895	Olaines iela 3	1.18	1.12		0.06
4896	Olaines iela 4	8.71	7.10		1.61
4897	Ostas prospekts 4	11.81	10.90		0.91
4898	Ostas prospekts 6	11.76	12.15		-0.39
4899	Ozolciema iela 8	24.70	20.05		4.65
4900	Ozolciema iela 12 k-1	9.41	10.09		-0.68
4901	Ozolciema iela 12 k-2	56.27	49.50		6.77
4902	Ozolciema iela 12 k-3	39.29	40.83		-1.54
4903	Ozolciema iela 12 k-4	20.50	18.77		1.73
4904	Ozolciema iela 12 k-5	7.87	8.15		-0.28
4905	Ozolciema iela 14 k-1	16.60	14.29		2.31
4906	Ozolciema iela 16 k-1	10.17	9.78		0.39
4907	Ozolciema iela 16 k-2	19.24	19.98		-0.74
4908	Ozolciema iela 16 k-6	8.55	9.60		-1.05
4909	Ozolciema iela 16 k-7	26.80	27.42		-0.62
4910	Ozolciema iela 18	101.06	107.89		-6.83

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4911	Ozolciema iela 20 k-1	19.49	18.64		0.85
4912	Ozolciema iela 20 k-2	8.76	8.44		0.32
4913	Ozolciema iela 22 k-1	10.40	9.32		1.08
4914	Ozolciema iela 22 k-2	19.15	19.89		-0.74
4915	Ozolciema iela 24 k-1	34.80	32.94		1.86
4916	Ozolciema iela 26	3.54	3.45		0.09
4917	Ozolciema iela 28	28.05	27.05		1.00
4918	Ozolciema iela 30	11.42	11.25		0.17
4919	Ozolciema iela 32 k-1	30.18	29.94		0.24
4920	Ozolciema iela 32 k-2	33.90	33.69		0.21
4921	Ozolciema iela 32 k-3	18.25	17.91		0.34
4922	Ozolciema iela 32 k-4	15.65	14.78		0.87
4923	Ozolciema iela 34	11.68	11.27		0.41
4924	Ozolciema iela 36	11.42	10.78		0.64
4925	Ozolciema iela 38	11.15	11.04		0.11
4926	Ozolciema iela 40 k-1	37.96	32.90		5.06
4927	Ozolciema iela 40 k-3	19.62	18.23		1.39
4928	Ozolciema iela 40 k-5	16.21	16.41		-0.20
4929	Ozolciema iela 40A	4.15	4.55		-0.40
4930	Ozolciema iela 42 k-1	19.79	18.61		1.18
4931	Ozolciema iela 42 k-2	27.67	26.85		0.82
4932	Ozolciema iela 44	11.47	11.98		-0.51
4933	Ozolciema iela 46 k-1	19.82	17.94		1.88
4934	Ozolciema iela 46 k-3	20.42	18.50		1.92
4935	Ozolciema iela 46 k-5	9.94	8.32		1.62
4936	Ozolciema iela 48	11.02	11.76		-0.74

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4937	Ozolciema iela 50	16.12	15.56		0.56
4938	Ozolciema iela 52	10.39	10.42		-0.03
4939	Ozolciema iela 54	11.20	9.80		1.40
4940	Ozolciema iela 56 k-1	17.51	19.51		-2.00
4941	Ozolciema iela 56 k-2	28.42	28.15		0.27
4942	Ozolu iela 4	8.96	8.79		0.17
4943	Ozolu iela 5	21.60	20.77		0.83
4944	Ozolu iela 7	14.46	17.02		-2.56
4945	P.Lejiņa iela 1	17.42	15.79		1.63
4946	P.Lejiņa iela 2	18.16	16.87		1.29
4947	P.Lejiņa iela 2 (2)	0.00	0.00		0.00
4948	P.Lejiņa iela 2A	0.00	0.00		0.00
4949	P.Lejiņa iela 3	36.69	36.33		0.36
4950	P.Lejiņa iela 4	26.25	23.77		2.48
4951	P.Lejiņa iela 5	17.87	15.48		2.39
4952	P.Lejiņa iela 5 - 605	0.00	0.00		0.00
4953	P.Lejiņa iela 5A	0.00	0.00		0.00
4954	P.Lejiņa iela 6	41.16	38.81		2.35
4955	P.Lejiņa iela 7	38.17	38.10		0.07
4956	P.Lejiņa iela 8	0.00	0.00		0.00
4957	P.Lejiņa iela 9	21.05	19.92		1.13
4958	P.Lejiņa iela 10	34.02	33.77		0.25
4959	P.Lejiņa iela 12	6.32	6.92		-0.60
4960	P.Lejiņa iela 14	31.83	30.64		1.19
4961	P.Lejiņa iela 14A	0.50	0.57		-0.07
4962	P.Lejiņa iela 16	33.39	28.79		4.60

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4963	P.Lejiņa iela 18	9.91	9.68		0.23
4964	P.Lejiņa iela 20	29.31	30.12		-0.81
4965	P.Lejiņa iela 22	9.84	9.85		-0.01
4966	Paipalu iela 7	0.57	0.20		0.37
4967	Palangas iela 1	18.02	17.80		0.22
4968	Palangas iela 5	15.25	14.66		0.59
4969	Palangas iela 6	16.38	14.59		1.79
4970	Palangas iela 7	16.73	15.49		1.24
4971	Palangas iela 8	8.68	8.17		0.51
4972	Palangas iela 12	15.13	14.75		0.38
4973	Palasta iela 1	1.90	1.89		0.01
4974	Palasta iela 2	2.86	3.72		-0.86
4975	Palasta iela 3	0.00	0.00		0.00
4976	Palasta iela 4	0.00	0.00		0.00
4977	Palasta iela 5	1.03	1.06		-0.03
4978	Palasta iela 7	1.07	1.12		-0.05
4979	Palasta iela 10	2.07	2.13		-0.06
4980	Pāles iela 9	3.14	3.29		-0.15
4981	Pāles iela 10	0.43	0.42		0.01
4982	Palmu iela 5	5.70	5.34		0.36
4983	Palmu iela 6	13.54	12.71		0.83
4984	Palmu iela 7	8.10	7.39		0.71
4985	Palmu iela 11	13.04	11.63		1.41
4986	Palmu iela 13A	0.90	0.73		0.17
4987	Palmu iela 14	7.65	7.62		0.03
4988	Palmu iela 18	6.90	5.72		1.18



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4989	Palmu iela 20	6.34	5.85		0.49
4990	Parādes iela 1	15.64	16.19		-0.55
4991	Parādes iela 2 k-1	7.52	7.44		0.08
4992	Parādes iela 2 k-2	7.97	7.66		0.31
4993	Parādes iela 2 k-3	7.99	8.10		-0.11
4994	Parādes iela 3	8.57	8.21		0.36
4995	Parādes iela 3 k-1	11.08	11.90		-0.82
4996	Parādes iela 4	2.01	1.62		0.39
4997	Parādes iela 5B	3.40	2.32		1.08
4998	Parādes iela 5C	4.18	2.95		1.23
4999	Parādes iela 6	14.93	14.32		0.61
5000	Parādes iela 7	23.68	24.74		-1.06
5001	Parādes iela 8	0.00	0.00		0.00
5002	Parādes iela 9A	0.00	0.00		0.00
5003	Parādes iela 12	0.00	0.01		-0.01
5004	Parādes iela 14	18.66	18.00		0.66
5005	Parādes iela 16	16.46	16.60		-0.14
5006	Parādes iela 18A	0.00	0.00		0.00
5007	Parādes iela 20	0.00	0.00		0.00
5008	Parādes iela 20A	15.52	14.86		0.66
5009	Parādes iela 22	15.54	17.25		-1.71
5010	Parādes iela 24	14.11	14.98		-0.87
5011	Parādes iela 24A	2.57	2.74		-0.17
5012	Parādes iela 26	17.43	16.99		0.44
5013	Parādes iela 28	18.62	18.83		-0.21
5014	Parādes iela 30	16.36	16.07		0.29

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5015	Parādes iela 30A	11.88	11.39		0.49
5016	Parādes iela 32	11.89	10.96		0.93
5017	Pārmiju iela 14A	0.00	0.00		0.00
5018	Pārmiju iela 23	0.00	0.00		0.00
5019	Pārslas iela 10	4.84	8.74		-3.90
5020	Pārslas iela 14	1.70	1.82		-0.12
5021	Pārslas iela 16	1.09	0.93		0.16
5022	Pasta iela 3	1.24	1.36		-0.12
5023	Patversmes iela 1 k-1	2.72	2.74		-0.02
5024	Patversmes iela 3 k-1	10.72	8.88		1.84
5025	Patversmes iela 5	1.85	1.88		-0.03
5026	Patversmes iela 5 k-1	6.69	5.93		0.76
5027	Patversmes iela 7	11.52	8.56		2.96
5028	Patversmes iela 20	0.75	0.60		0.15
5029	Patversmes iela 22	3.74	2.93		0.81
5030	Patversmes iela 22 k-2	3.71	3.68		0.03
5031	Patversmes iela 22 k-3	4.22	4.04		0.18
5032	Patversmes iela 22 k-4	3.69	3.63		0.06
5033	Patversmes iela 26	10.34	12.06		-1.72
5034	Patversmes iela 30 k-2	0.00	0.00		0.00
5035	Pavasara gatve 1	31.06	35.92		-4.86
5036	Pavasara gatve 2	32.83	39.72		-6.89
5037	Pavasara gatve 3	16.39	16.17		0.22
5038	Pavasara gatve 4	45.91	45.67		0.24
5039	Pavasara gatve 5	59.64	60.05		-0.41
5040	Pavasara gatve 6	30.28	35.63		-5.35

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5041	Pededzes iela 1	4.21	0.60		3.61
5042	Pededzes iela 3	6.87	0.66		6.21
5043	Pededzes iela 4	5.62	5.91		-0.29
5044	Peitavas iela 4	1.12	1.07		0.05
5045	Peitavas iela 5	5.66	5.37		0.29
5046	Peitavas iela 6/8	1.19	1.58		-0.39
5047	Peitavas iela 10	0.00	0.00		0.00
5048	Peldu iela 15	0.00	0.00		0.00
5049	Peldu iela 17	3.05	3.01		0.04
5050	Peldu iela 23	3.30	0.00		3.30
5051	Peldu iela 24	0.00	0.00		0.00
5052	Peldu iela 25	1.02	1.80		-0.78
5053	Peldu iela 26/28	0.00	0.00		0.00
5054	Peldu iela 30	0.85	0.99		-0.14
5055	Pelnu iela 1	18.29	19.05		-0.76
5056	Pelnu iela 2	25.84	28.27		-2.43
5057	Pērkones iela 8	0.00	0.00		0.00
5058	Pērnavas iela 1	12.46	12.81		-0.35
5059	Pērnavas iela 4	3.39	3.14		0.25
5060	Pērnavas iela 6	0.00	0.00		0.00
5061	Pērnavas iela 10	13.03	13.10		-0.07
5062	Pērnavas iela 10A	4.36	4.14		0.22
5063	Pērnavas iela 11	3.06	2.84		0.22
5064	Pērnavas iela 12	4.15	3.75		0.40
5065	Pērnavas iela 14	4.62	3.86		0.76
5066	Pērnavas iela 15A	6.04	5.15		0.89

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5067	Pērnavas iela 19A	4.20	4.76		-0.56
5068	Pērnavas iela 21	3.76	3.33		0.43
5069	Pērnavas iela 23	0.00	0.00		0.00
5070	Pērnavas iela 38	2.06	1.86		0.20
5071	Pērnavas iela 42	5.32	4.95		0.37
5072	Pērnavas iela 44	4.99	4.97		0.02
5073	Pērnavas iela 45	7.43	7.09		0.34
5074	Pērnavas iela 48	4.63	4.66		-0.03
5075	Pērnavas iela 62	1.85	2.00		-0.15
5076	Pērnavas iela 78	0.00	0.00		0.00
5077	Pērnavas iela 82	0.00	0.00		0.00
5078	Pērses iela 2	0.86	0.89		-0.03
5079	Pērses iela 2A	1.31	0.00		1.31
5080	Pērses iela 8	1.35	1.69		-0.34
5081	Pērses iela 10/12	0.40	0.38		0.02
5082	Pērses iela 14	0.00	0.00		0.00
5083	Pētersalas iela 11	0.00	0.00		0.00
5084	Pētersalas iela 18	6.49	6.17		0.32
5085	Pētersalas iela 18A	6.89	7.06		-0.17
5086	Pētersalas iela 18B	0.00	0.00		0.00
5087	Pētersalas iela 19	11.66	12.13		-0.47
5088	Piebalgas iela 6B	0.00	0.00		0.00
5089	Piebalgas iela 10B	12.99	11.50		1.49
5090	Piedrujas iela 11	0.00	0.00		0.00
5091	Piedrujas iela 15	0.00	0.00		0.00
5092	Piena iela 2	3.74	1.49		2.25

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5093	Piena iela 13	3.78	3.53		0.25
5094	Pildas iela 16A	0.00	0.00		0.00
5095	Pildas iela 16B	0.00	0.00		0.00
5096	Pildas iela 16B (2)	0.00	0.00		0.00
5097	Pildas iela 30	2.87	3.09		-0.22
5098	Pildas iela 43	2.86	2.73		0.13
5099	Pildas iela 43 2.ēka	1.63	0.64		0.99
5100	Pils iela 6	0.06	0.00		0.06
5101	Pils iela 7	1.32	1.33		-0.01
5102	Pils iela 9	0.81	0.83		-0.02
5103	Pils iela 11	0.50	0.61		-0.11
5104	Pils iela 12	9.87	10.58		-0.71
5105	Pils iela 14	0.00	0.01		-0.01
5106	Pils iela 16	0.00	0.00		0.00
5107	Pils iela 17	1.93	2.14		-0.21
5108	Pils iela 18	4.10	4.34		-0.24
5109	Pils iela 20	1.57	1.07		0.50
5110	Pils iela 21	0.67	4.31		-3.64
5111	Pils iela 23	0.00	0.00		0.00
5112	Pils laukums 3	6.00	4.50		1.50
5113	Pils laukums 4	0.37	1.01		-0.64
5114	Pīļu iela 1	0.03	0.20		-0.17
5115	Pīļu iela 4	9.36	9.65		-0.29
5116	Pīpeņu iela 10	21.52	19.83		1.69
5117	Platā iela 1	0.00	0.00		0.00
5118	Platā iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5119	Platā iela 3	0.00	0.00		0.00
5120	Platā iela 4	0.00	0.00		0.00
5121	Platā iela 5	0.00	0.00		0.00
5122	Platā iela 6	0.00	0.00		0.00
5123	Platā iela 7	0.00	0.00		0.00
5124	Platā iela 8	3.02	3.05		-0.03
5125	Platā iela 9	3.19	3.39		-0.20
5126	Platā iela 10	15.62	14.79		0.83
5127	Plēksnes iela 1	20.92	20.65		0.27
5128	Plēksnes iela 3	27.00	25.53		1.47
5129	Plēksnes iela 6	17.41	17.23		0.18
5130	Plēksnes iela 8	8.09	7.03		1.06
5131	Plēksnes iela 14	9.05	8.87		0.18
5132	Plēksnes iela 14A	7.06	7.11		-0.05
5133	Plēksnes iela 16	10.00	9.60		0.40
5134	Plēksnes iela 16A	0.00	0.00		0.00
5135	Plostu iela 12	27.62	25.32		2.30
5136	Plostu iela 24	15.07	14.08		0.99
5137	Plaviņu iela 15	11.79	11.75		0.04
5138	Plaviņu iela 23	10.83	10.82		0.01
5139	Plaviņu iela 25	20.62	23.04		-2.42
5140	Plavnieku iela 1	20.03	20.04		-0.01
5141	Plavnieku iela 2	33.21	30.11		3.10
5142	Plavnieku iela 2D	22.37	22.75		-0.38
5143	Plavnieku iela 3	16.12	16.74		-0.62
5144	Plavnieku iela 4	3.42	6.46		-3.04

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5145	Pļavnieku iela 5	41.53	40.11		1.42
5146	Pļavnieku iela 6	31.34	28.07		3.27
5147	Pļavnieku iela 7	12.22	10.35		1.87
5148	Pļavnieku iela 8	21.55	22.34		-0.79
5149	Pļavnieku iela 9	19.48	20.22		-0.74
5150	Pļavnieku iela 10	16.73	15.63		1.10
5151	Pļavnieku iela 12	25.12	24.35		0.77
5152	Prāgas iela 1	2.14	2.93		-0.79
5153	Praulienas iela 2	18.80	21.60		-2.80
5154	Praulienas iela 4	33.41	33.74		-0.33
5155	Praulienas iela 6	21.25	22.36		-1.11
5156	Praulienas iela 8	7.64	8.93		-1.29
5157	Praulienas iela 10	20.06	19.12		0.94
5158	Praulienas iela 12	9.61	9.31		0.30
5159	Praulienas iela 14	17.56	17.49		0.07
5160	Praulienas iela 16	6.94	7.20		-0.26
5161	Preiļu iela 2	14.27	15.14		-0.87
5162	Preiļu iela 4	12.44	12.25		0.19
5163	Priedaines iela 13	10.05	10.56		-0.51
5164	Priedaines iela 20	0.00	0.00		0.00
5165	Priežu iela 10A	2.46	2.13		0.33
5166	Progresas iela 1	13.78	14.43		-0.65
5167	Progresas iela 2A	14.71	13.35		1.36
5168	Progresas iela 3A	14.96	15.13		-0.17
5169	Progresas iela 4	12.82	13.73		-0.91
5170	Progresas iela 6	16.89	16.55		0.34

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5171	Progresā iela 8	13.94	14.73		-0.79
5172	Progresā iela 11	0.00	0.00		0.00
5173	Progresā iela 12	6.98	6.30		0.68
5174	Prūšu iela 1 k-1	22.12	21.57		0.55
5175	Prūšu iela 1 k-2	18.35	18.83		-0.48
5176	Prūšu iela 2	2.81	3.15		-0.34
5177	Prūšu iela 2B	0.00	0.00		0.00
5178	Prūšu iela 3 k-1	12.34	12.81		-0.47
5179	Prūšu iela 3 k-2	22.69	27.98		-5.29
5180	Prūšu iela 3 k-3	23.67	19.99		3.68
5181	Prūšu iela 3 k-4	11.65	12.10		-0.45
5182	Prūšu iela 3 k-5	17.55	17.40		0.15
5183	Prūšu iela 3 k-7	12.53	10.94		1.59
5184	Prūšu iela 3 k-8	0.00	0.00		0.00
5185	Prūšu iela 4	33.84	31.50		2.34
5186	Prūšu iela 7	0.53	0.50		0.03
5187	Prūšu iela 9	11.58	12.25		-0.67
5188	Prūšu iela 9A	19.84	20.27		-0.43
5189	Prūšu iela 11	26.35	25.33		1.02
5190	Prūšu iela 13	6.35	6.55		-0.20
5191	Prūšu iela 13A	0.00	0.00		0.00
5192	Prūšu iela 15	3.90	3.89		0.01
5193	Prūšu iela 15 k-1	13.80	14.44		-0.64
5194	Prūšu iela 17	6.63	6.36		0.27
5195	Prūšu iela 17 k-2	4.56	4.61		-0.05
5196	Prūšu iela 17 k-3	3.16	3.59		-0.43



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5197	Prūšu iela 17A	0.00	0.00		0.00
5198	Prūšu iela 19	3.94	5.26		-1.32
5199	Prūšu iela 19 k-2	3.79	4.00		-0.21
5200	Prūšu iela 20	5.43	7.02		-1.59
5201	Prūšu iela 21	8.95	9.74		-0.79
5202	Prūšu iela 21 k-2	0.00	0.00		0.00
5203	Prūšu iela 21 k-3	9.80	12.85		-3.05
5204	Prūšu iela 22 k-1	10.92	9.62		1.30
5205	Prūšu iela 22 k-2	6.60	7.05		-0.45
5206	Prūšu iela 22 k-3	9.06	9.25		-0.19
5207	Prūšu iela 22 k-4	9.84	9.94		-0.10
5208	Prūšu iela 22A	0.00	1.16		-1.16
5209	Prūšu iela 23	4.89	4.38		0.51
5210	Prūšu iela 23A	2.62	2.90		-0.28
5211	Prūšu iela 23B	11.44	11.61		-0.17
5212	Prūšu iela 24 k-2	0.20	0.25		-0.05
5213	Prūšu iela 24 k-4	0.55	0.51		0.04
5214	Prūšu iela 24 k-6	0.51	0.49		0.02
5215	Prūšu iela 32	1.19	1.19		0.00
5216	Prūšu iela 38	18.95	18.50		0.45
5217	Prūšu iela 40	4.54	5.40		-0.86
5218	Prūšu iela 40A	9.13	9.12		0.01
5219	Prūšu iela 42	6.52	6.47		0.05
5220	Prūšu iela 46 k-1	1.99	2.70		-0.71
5221	Prūšu iela 73	28.19	23.58		4.61
5222	Prūšu iela 81	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5223	Prūšu iela 82	3.24	2.18		1.06
5224	Pūces iela 12 k-1	1.00	1.17		-0.17
5225	Pūces iela 12 k-2	0.78	0.79		-0.01
5226	Pūces iela 19	9.10	8.59		0.51
5227	Pūces iela 19A	11.75	13.60		-1.85
5228	Pūces iela 27 k-1	1.09	1.05		0.04
5229	Pūces iela 27 k-2	1.09	1.11		-0.02
5230	Pūces iela 27 k-3	1.06	1.04		0.02
5231	Pūces iela 27 k-4	1.05	1.18		-0.13
5232	Pūces iela 27 k-5	1.03	0.74		0.29
5233	Pūces iela 27 k-6	1.28	1.03		0.25
5234	Pūces iela 43	22.85	22.34		0.51
5235	Pūces iela 45	16.51	19.49		-2.98
5236	Pūces iela 47	11.36	13.11		-1.75
5237	Pūces iela 49	14.52	13.23		1.29
5238	Pūces iela 51	45.32	45.23		0.09
5239	Pūces iela 53	33.09	31.08		2.01
5240	Pulka iela 3	0.99	0.99		0.00
5241	Pulka iela 3 k-11	0.00	0.00		0.00
5242	Pulka iela 3 k-13	0.00	0.00		0.00
5243	Pulka iela 3 k-7	0.00	0.00		0.00
5244	Pulka iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5245	Pulka iela 8	16.66	7.48		9.18
5246	Pulkveža Brieža iela 3	10.00	9.91		0.09
5247	Pulkveža Brieža iela 4	0.00	0.00		0.00
5248	Pulkveža Brieža iela 4/6	3.65	2.81		0.84

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5249	Pulkveža Brieža iela 6	0.00	0.00		0.00
5250	Pulkveža Brieža iela 8	8.09	6.81		1.28
5251	Pulkveža Brieža iela 9	1.66	1.82		-0.16
5252	Pulkveža Brieža iela 9 k-1	3.60	3.37		0.23
5253	Pulkveža Brieža iela 11	11.90	14.70		-2.80
5254	Pulkveža Brieža iela 12 k-1	0.30	0.44		-0.14
5255	Pulkveža Brieža iela 12 k-2	3.12	3.56		-0.44
5256	Pulkveža Brieža iela 12 k-3	6.84	5.23		1.61
5257	Pulkveža Brieža iela 15	3.74	3.62		0.12
5258	Pulkveža Brieža iela 15A	5.26	5.77		-0.51
5259	Pulkveža Brieža iela 17	3.26	2.96		0.30
5260	Pulkveža Brieža iela 21	3.73	2.62		1.11
5261	Pulkveža Brieža iela 25	3.32	2.54		0.78
5262	Pulkveža Brieža iela 35	20.38	20.56		-0.18
5263	Pupuķu iela 5	4.55	4.39		0.16
5264	Pupuķu iela 7	4.59	4.34		0.25
5265	Pupuķu iela 9	4.54	4.54		0.00
5266	Pupuķu iela 11	4.35	4.18		0.17
5267	Purva iela 25	14.48	14.36		0.12
5268	Purva iela 29	9.98	9.86		0.12
5269	Purvciema iela 13	19.67	18.63		1.04
5270	Purvciema iela 15	17.22	16.35		0.87
5271	Purvciema iela 18	0.00	0.00		0.00
5272	Purvciema iela 20	23.18	22.99		0.19
5273	Purvciema iela 22	9.54	9.84		-0.30
5274	Purvciema iela 23A	8.50	5.84		2.66

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5275	Purvciema iela 24	22.00	22.50		-0.50
5276	Purvciema iela 26	17.68	17.34		0.34
5277	Purvciema iela 32	3.80	3.46		0.34
5278	Purvciema iela 32A	0.00	1.05		-1.05
5279	Purvciema iela 38	7.78	4.58		3.20
5280	Purvciema iela 38 (1)	0.88	0.79		0.09
5281	Purvciema iela 44 k-1	2.34	2.44		-0.10
5282	Purvciema iela 44 k-2	2.57	2.69		-0.12
5283	Purvciema iela 46	17.54	13.43		4.11
5284	Purvciema iela 48	16.03	15.30		0.73
5285	Purvciema iela 50	16.04	16.15		-0.11
5286	Purvciema iela 51	7.81	8.80		-0.99
5287	Purvciema iela 53	25.02	23.84		1.18
5288	Purvciema iela 55	13.07	12.18		0.89
5289	Purvciema iela 57	23.51	25.56		-2.05
5290	Puškina iela 14	1.31	5.06		-3.75
5291	Puškina iela 16A	0.00	0.00		0.00
5292	Puškina iela 19	11.16	10.14		1.02
5293	Puškina iela 20B	0.00	0.00		0.00
5294	Puškina iela 22	4.36	4.21		0.15
5295	Putnu iela 6	2.17	2.18		-0.01
5296	Putnu iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
5297	Putnu iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
5298	Putnu iela 12	0.00	0.00		0.00
5299	Putnu iela 12 k-1	0.00	0.00		0.00
5300	Putnu iela 18	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5301	Putnu iela 20	0.00	0.00		0.00
5302	Putnu iela 30	1.09	1.01		0.08
5303	Putnu iela 31	9.05	8.26		0.79
5304	Putnu iela 32	1.31	1.50		-0.19
5305	Putnu iela 34	0.00	0.00		0.00
5306	R.Vāgnera iela 2	3.32	3.23		0.09
5307	R.Vāgnera iela 3	1.74	1.63		0.11
5308	R.Vāgnera iela 4	0.00	0.00		0.00
5309	R.Vāgnera iela 5	0.00	0.00		0.00
5310	R.Vāgnera iela 6	2.18	2.27		-0.09
5311	R.Vāgnera iela 8	0.00	0.00		0.00
5312	R.Vāgnera iela 11	1.62	2.50		-0.88
5313	R.Vāgnera iela 12	5.07	3.53		1.54
5314	R.Vāgnera iela 13	0.00	0.00		0.00
5315	R.Vāgnera iela 14	0.76	0.54		0.22
5316	R.Vāgnera iela 16	1.38	0.98		0.40
5317	Raiņa bulvāris 2	9.44	9.24		0.20
5318	Raiņa bulvāris 4 k-1	0.69	1.46		-0.77
5319	Raiņa bulvāris 5	44.80	40.80		4.00
5320	Raiņa bulvāris 7	0.00	0.00		0.00
5321	Raiņa bulvāris 8	3.58	1.70		1.88
5322	Raiņa bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
5323	Raiņa bulvāris 11	1.35	1.25		0.10
5324	Raiņa bulvāris 15	2.59	2.90		-0.31
5325	Raiņa bulvāris 19	7.00	10.50		-3.50
5326	Raiņa bulvāris 21	4.61	4.87		-0.26

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5327	Raiņa bulvāris 23 k-1	0.94	0.82		0.12
5328	Raiņa bulvāris 23 k-2	0.00	0.00		0.00
5329	Raiņa bulvāris 25	1.19	1.14		0.05
5330	Raiņa bulvāris 27	0.00	0.00		0.00
5331	Raiņa bulvāris 29	0.00	0.00		0.00
5332	Raiņa bulvāris 31	3.89	3.51		0.38
5333	Raiņa bulvāris 33	1.18	1.64		-0.46
5334	Raiskuma iela 3	2.49	2.07		0.42
5335	Rāmuļu iela 2	0.00	0.00		0.00
5336	Rāmuļu iela 3	0.00	0.00		0.00
5337	Rāmuļu iela 4	0.00	0.00		0.00
5338	Rāmuļu iela 17	0.00	0.66		-0.66
5339	Rāmuļu iela 21	0.00	0.00		0.00
5340	Rankas iela 5A	0.00	0.00		0.00
5341	Rankas iela 11	0.24	0.11		0.13
5342	Rankas iela 13	0.00	0.00		0.00
5343	Rankas iela 15	1.16	0.40		0.76
5344	Raņķa dambis 3	4.17	4.06		0.11
5345	Raņķa dambis 7 k-1	10.65	10.80		-0.15
5346	Raņķa dambis 7 k-2	11.25	11.21		0.04
5347	Raņķa dambis 7 k-3	11.02	9.86		1.16
5348	Raņķa dambis 9	12.98	11.71		1.27
5349	Raņķa dambis 30	21.50	20.60		0.90
5350	Raņķa dambis 34 ēka A	9.10	8.06		1.04
5351	Raņķa dambis 34 ēka Z	5.19	3.73		1.46
5352	Rasas iela 2	16.80	17.22		-0.42

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5353	Rasas iela 3A	0.00	0.11		-0.11
5354	Rasas iela 4	22.41	21.44		0.97
5355	Rasas iela 5	0.00	0.00		0.00
5356	Rasas iela 30	27.99	23.14		4.85
5357	Rātslaukums 1	8.50	7.50		1.00
5358	Rātslaukums 5	3.47	2.84		0.63
5359	Rātslaukums 9	0.00	0.00		0.00
5360	Raunas iela 5	0.00	0.00		0.00
5361	Raunas iela 16	0.91	0.83		0.08
5362	Raunas iela 19	19.41	20.02		-0.61
5363	Raunas iela 19 k-1	9.49	9.53		-0.04
5364	Raunas iela 19 k-2	9.88	10.63		-0.75
5365	Raunas iela 19 k-3	8.25	7.63		0.62
5366	Raunas iela 20A	8.38	10.50		-2.12
5367	Raunas iela 22A	7.03	6.61		0.42
5368	Raunas iela 23	0.00	0.36		-0.36
5369	Raunas iela 30A	2.69	2.16		0.53
5370	Raunas iela 35 k-3	8.84	8.49		0.35
5371	Raunas iela 36	10.86	13.62		-2.76
5372	Raunas iela 41	4.98	4.19		0.79
5373	Raunas iela 43	3.62	3.78		-0.16
5374	Raunas iela 43B	1.78	1.95		-0.17
5375	Raunas iela 45 k-1	5.50	4.31		1.19
5376	Raunas iela 45 k-2	5.15	4.88		0.27
5377	Raunas iela 45 k-3	5.84	5.71		0.13
5378	Raunas iela 45 k-4	4.90	5.10		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5379	Raunas iela 45 k-5	6.01	5.81		0.20
5380	Raunas iela 46	13.45	11.72		1.73
5381	Raunas iela 50	4.58	4.66		-0.08
5382	Raunas iela 50 k-2	7.79	9.29		-1.50
5383	Raunas iela 54A	4.61	0.00		4.61
5384	Raunas iela 56	5.72	3.28		2.44
5385	Raunas iela 58 k-1	2.84	2.96		-0.12
5386	Raunas iela 58 k-2	4.34	3.99		0.35
5387	Raunas iela 58 k-3	3.91	3.88		0.03
5388	Raunas iela 58 k-4	3.87	3.72		0.15
5389	Raunas iela 58 k-5	4.53	4.02		0.51
5390	Raunas iela 58 k-6	6.90	7.25		-0.35
5391	Raunas iela 58 k-7	4.00	3.73		0.27
5392	Raunas iela 62	2.47	2.50		-0.03
5393	Raunas iela 64	0.00	0.00		0.00
5394	Raunas iela 64A	8.73	9.61		-0.88
5395	Reformācijas laukums 1	0.00	0.00		0.00
5396	Rembates iela 8	9.87	10.97		-1.10
5397	Rembates iela 10	0.01	0.00		0.01
5398	Rencēnu iela 38	4.29	4.48		-0.19
5399	Rencēnu iela 40	16.12	15.69		0.43
5400	Reņģes iela 1	16.99	16.13		0.86
5401	Reņģes iela 2	0.89	0.91		-0.02
5402	Reņģes iela 2A	19.18	17.54		1.64
5403	Reņģes iela 2B	22.57	21.48		1.09
5404	Reņģes iela 4	0.74	0.75		-0.01



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5405	Reņģes iela 5	2.38	2.26		0.12
5406	Reņģes iela 7 k-1	3.01	2.76		0.25
5407	Reņģes iela 7 k-2	3.33	3.50		-0.17
5408	Republikas laukums 1	2.92	3.16		-0.24
5409	Republikas laukums 2	12.10	12.80		-0.70
5410	Republikas laukums 2A	0.00	0.50		-0.50
5411	Republikas laukums 3	39.80	37.80		2.00
5412	Rēzeknes iela 2	21.47	20.74		0.73
5413	Rēzeknes iela 2A	0.26	0.23		0.03
5414	Rēzinas iela 5	7.32	6.84		0.48
5415	Rēzinas iela 7	5.31	5.73		-0.42
5416	Rēzinas iela 9	0.87	0.76		0.11
5417	Rēzinas iela 9A	0.00	0.00		0.00
5418	Rēzinas iela 10A	0.00	0.08		-0.08
5419	Rēzinas iela 10B	17.78	15.20		2.58
5420	Rīdzenes iela 26	1.08	0.86		0.22
5421	Riekstu iela 7	13.09	13.35		-0.26
5422	Riekstu iela 9	0.00	0.00		0.00
5423	Riekstu iela 10	20.98	20.12		0.86
5424	Riekstu iela 12	15.56	15.83		-0.27
5425	Riekstu iela 13	7.19	7.35		-0.16
5426	Riekstu iela 14	4.37	3.90		0.47
5427	Riekstu iela 15	7.53	7.13		0.40
5428	Riekstu iela 16	27.45	30.06		-2.61
5429	Riekstu iela 17	10.66	10.47		0.19
5430	Riekstu iela 18	12.59	11.89		0.70

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5431	Riekstu iela 18 k-1	16.27	16.37		-0.10
5432	Riekstu iela 19	10.84	11.13		-0.29
5433	Riekstu iela 21	11.92	11.33		0.59
5434	Riekstu iela 23	11.45	10.94		0.51
5435	Riepnieku iela 2	11.75	11.49		0.26
5436	Riepnieku iela 4	3.87	3.44		0.43
5437	Riepnieku iela 6	0.00	0.00		0.00
5438	Rigondas gatve 1	16.67	15.97		0.70
5439	Rigondas gatve 3	14.14	15.07		-0.93
5440	Rigondas gatve 4	7.05	6.99		0.06
5441	Rigondas gatve 5	17.28	14.96		2.32
5442	Rigondas gatve 6	16.61	16.62		-0.01
5443	Rigondas gatve 7	18.67	17.56		1.11
5444	Rigondas gatve 8	28.34	26.94		1.40
5445	Rigondas gatve 10	19.93	20.68		-0.75
5446	Rīnūžu iela 11	25.99	26.93		-0.94
5447	Rīnūžu iela 15	18.85	20.49		-1.64
5448	Rīnūžu iela 20	4.72	3.25		1.47
5449	Rīnūžu iela 22	13.29	18.01		-4.72
5450	Rītausmas iela 11B	1.63	1.31		0.32
5451	Rītupes iela 2	3.68	0.00		3.68
5452	Rītupes iela 8	0.00	0.00		0.00
5453	Rītupes iela 19A	0.00	0.00		0.00
5454	Rītupes iela 28	7.92	9.05		-1.13
5455	Rītupes iela 30	9.75	9.13		0.62
5456	Rītupes iela 32	2.64	3.16		-0.52

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5457	Rītupes iela 34	14.35	14.68		-0.33
5458	Rītupes iela 43	0.13	0.00		0.13
5459	Rītupes iela 45	0.00	0.00		0.00
5460	Rīvas iela 2	22.87	21.71		1.16
5461	Roberta Feldmaņa iela 8	0.60	1.58		-0.98
5462	Roberta Feldmaņa iela 11	10.93	12.30		-1.37
5463	Robežu iela 1	9.38	9.74		-0.36
5464	Robežu iela 3	8.61	8.86		-0.25
5465	Robežu iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5466	Robežu iela 5	10.03	9.71		0.32
5467	Robežu iela 7	4.98	4.45		0.53
5468	Robežu iela 9	9.25	8.63		0.62
5469	Robežu iela 11	6.22	5.95		0.27
5470	Robežu iela 13	6.72	6.47		0.25
5471	Robežu iela 15	9.55	7.13		2.42
5472	Robežu iela 17	7.11	1.95		5.16
5473	Robežu iela 19	4.85	5.01		-0.16
5474	Robežu iela 21	4.61	3.96		0.65
5475	Rododendru iela 1	12.96	13.12		-0.16
5476	Rododendru iela 3 k-1	8.98	8.96		0.02
5477	Rododendru iela 3 k-2	9.94	10.53		-0.59
5478	Rododendru iela 5	8.18	8.40		-0.22
5479	Rododendru iela 6	3.15	1.38		1.77
5480	Rododendru iela 7	10.63	12.06		-1.43
5481	Rododendru iela 8	7.85	7.44		0.41
5482	Rododendru iela 10	0.46	0.60		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5483	Rododendru iela 12	10.81	11.26		-0.45
5484	Rododendru iela 14	9.84	10.09		-0.25
5485	Ropažu iela 2	3.45	2.67		0.78
5486	Ropažu iela 5	18.17	19.13		-0.96
5487	Ropažu iela 7	0.00	0.00		0.00
5488	Ropažu iela 7A	0.80	0.72		0.08
5489	Ropažu iela 9	0.00	0.00		0.00
5490	Ropažu iela 12	19.11	18.27		0.84
5491	Ropažu iela 14 k-1	18.02	18.76		-0.74
5492	Ropažu iela 14A	18.64	19.09		-0.45
5493	Ropažu iela 14B	19.10	18.46		0.64
5494	Ropažu iela 16 B	3.95	0.00		3.95
5495	Ropažu iela 16A	4.10	0.00		4.10
5496	Ropažu iela 19A	0.00	0.00		0.00
5497	Ropažu iela 21	6.69	6.43		0.26
5498	Ropažu iela 22	9.61	8.86		0.75
5499	Ropažu iela 23	1.12	1.39		-0.27
5500	Ropažu iela 24	8.44	8.84		-0.40
5501	Ropažu iela 26	5.41	5.39		0.02
5502	Ropažu iela 28	8.39	6.27		2.12
5503	Ropažu iela 32	0.00	0.00		0.00
5504	Ropažu iela 33	0.00	0.00		0.00
5505	Ropažu iela 34	1.83	0.45		1.38
5506	Ropažu iela 41	2.57	2.98		-0.41
5507	Ropažu iela 45	14.04	13.73		0.31
5508	Ropažu iela 46	2.91	2.89		0.02

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5509	Ropažu iela 49	12.99	11.79		1.20
5510	Ropažu iela 49A	0.00	0.00		0.00
5511	Ropažu iela 50	4.28	4.83		-0.55
5512	Ropažu iela 56	6.91	6.75		0.16
5513	Ropažu iela 58	1.00	1.01		-0.01
5514	Ropažu iela 60	1.02	0.49		0.53
5515	Ropažu iela 60A	0.00	0.00		0.00
5516	Ropažu iela 60B	1.00	0.95		0.05
5517	Ropažu iela 72	0.00	0.00		0.00
5518	Ropažu iela 74	8.81	9.19		-0.38
5519	Ropažu iela 76	17.96	18.43		-0.47
5520	Ropažu iela 78	14.27	14.24		0.03
5521	Ropažu iela 87	12.41	12.18		0.23
5522	Ropažu iela 92	0.00	0.00		0.00
5523	Ropažu iela 101	0.00	0.00		0.00
5524	Ropažu iela 103	0.00	0.00		0.00
5525	Ropažu iela 105	0.00	0.00		0.00
5526	Ropažu iela 107	0.00	0.00		0.00
5527	Ropažu iela 120	0.00	0.00		0.00
5528	Ropažu iela 122 k-1	1.41	1.60		-0.19
5529	Ropažu iela 122 k-5	1.75	1.65		0.10
5530	Ropažu iela 130	1.68	1.22		0.46
5531	Ropažu iela 130A	0.00	0.00		0.00
5532	Ropažu iela 132	0.82	1.03		-0.21
5533	Ropažu iela 138	0.00	0.00		0.00
5534	Rostokas iela 2	4.84	4.93		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5535	Rostokas iela 4	7.46	8.05		-0.59
5536	Rostokas iela 6	6.50	5.86		0.64
5537	Rostokas iela 8	7.64	7.00		0.64
5538	Rostokas iela 10	7.46	7.02		0.44
5539	Rostokas iela 12	13.36	12.29		1.07
5540	Rostokas iela 14	6.92	6.50		0.42
5541	Rostokas iela 16	6.32	5.90		0.42
5542	Rostokas iela 18	7.76	6.77		0.99
5543	Rostokas iela 20	16.08	14.03		2.05
5544	Rostokas iela 22	16.60	15.79		0.81
5545	Rostokas iela 24	6.08	6.05		0.03
5546	Rostokas iela 26	7.82	6.26		1.56
5547	Rostokas iela 36	7.90	7.72		0.18
5548	Rostokas iela 38	7.95	7.26		0.69
5549	Rostokas iela 40	17.78	17.31		0.47
5550	Rostokas iela 42	18.29	18.10		0.19
5551	Rostokas iela 44	10.53	10.27		0.26
5552	Rostokas iela 46	7.93	7.60		0.33
5553	Rostokas iela 48	8.05	8.05		0.00
5554	Rostokas iela 50	16.38	16.87		-0.49
5555	Rostokas iela 52	9.74	9.50		0.24
5556	Rostokas iela 54	10.13	8.91		1.22
5557	Rostokas iela 56	9.13	9.32		-0.19
5558	Rostokas iela 58	7.88	7.64		0.24
5559	Rostokas iela 60	5.57	5.32		0.25
5560	Rostokas iela 62	14.00	14.71		-0.71

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5561	Rostokas iela 64	28.51	27.38		1.13
5562	Rožu iela 21	0.00	0.00		0.00
5563	Rubeņu iela 9	0.00	0.00		0.00
5564	Rucavas iela 1A	0.00	0.00		0.00
5565	Rudens iela 1	11.84	10.64		1.20
5566	Rudens iela 1A	0.58	0.54		0.04
5567	Rudens iela 2	12.15	12.21		-0.06
5568	Rudens iela 3	20.55	27.79		-7.24
5569	Rudens iela 4	11.19	15.14		-3.95
5570	Rudens iela 5	22.52	21.53		0.99
5571	Rudens iela 6	29.59	28.64		0.95
5572	Rudens iela 7	42.78	45.19		-2.41
5573	Rudens iela 8	22.77	21.15		1.62
5574	Rudens iela 10	66.33	66.23		0.10
5575	Rudens iela 12	50.40	51.45		-1.05
5576	Rūdolfas iela 1	3.58	4.14		-0.56
5577	Rūdolfas iela 1A	6.26	7.21		-0.95
5578	Rūdolfas iela 3	0.00	0.00		0.00
5579	Rūdolfas iela 5 (001)	0.99	0.85		0.14
5580	Rūdolfas iela 5 (002)	0.00	0.00		0.00
5581	Rūdolfas iela 5 (003)	0.08	0.08		0.00
5582	Rūdolfas iela 5 (006)	0.00	0.00		0.00
5583	Rūdolfas iela 5 (008)	0.21	1.00		-0.79
5584	Rumbulas iela 1 k-1	16.84	16.05		0.79
5585	Rumbulas iela 1 k-2	13.42	14.86		-1.44
5586	Rumbulas iela 7	32.08	34.55		-2.47

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5587	Rumbulas iela 9A	5.83	4.85		0.98
5588	Rumbulas iela 16	4.96	5.14		-0.18
5589	Rumbulas iela 18	11.38	12.27		-0.89
5590	Rūpnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
5591	Rūpnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5592	Rūpnīcas iela 4	0.00	0.00		0.00
5593	Rūpnīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
5594	Rūpnīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
5595	Rūpnīcas iela 7	0.00	0.00		0.00
5596	Rūpnīcas iela 8	0.00	0.00		0.00
5597	Rūpnīcas iela 9	0.00	0.00		0.00
5598	Rūpnīcas iela 10	0.00	0.00		0.00
5599	Rūpnīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
5600	Rūpnīcas iela 12	0.00	0.00		0.00
5601	Rūpnīcas iela 13	0.00	0.00		0.00
5602	Rūpnīcas iela 14	0.00	0.00		0.00
5603	Rūpnīcas iela 16	0.00	0.00		0.00
5604	Rūpniecības iela 1	0.00	0.00		0.00
5605	Rūpniecības iela 3	3.26	2.61		0.65
5606	Rūpniecības iela 4	0.00	0.00		0.00
5607	Rūpniecības iela 7	4.06	4.49		-0.43
5608	Rūpniecības iela 9	4.54	5.16		-0.62
5609	Rūpniecības iela 10	2.37	2.41		-0.04
5610	Rūpniecības iela 11	3.98	4.56		-0.58
5611	Rūpniecības iela 14 k-1	1.74	1.77		-0.03
5612	Rūpniecības iela 14 k-2	2.96	2.98		-0.02



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5613	Rūpniecības iela 15	1.06	1.32		-0.26
5614	Rūpniecības iela 17	0.61	0.99		-0.38
5615	Rūpniecības iela 18	4.22	4.06		0.16
5616	Rūpniecības iela 19	3.43	3.79		-0.36
5617	Rūpniecības iela 20	1.69	1.60		0.09
5618	Rūpniecības iela 21	1.75	1.37		0.38
5619	Rūpniecības iela 21 k-2	3.68	3.42		0.26
5620	Rūpniecības iela 21 k-3	4.20	4.35		-0.15
5621	Rūpniecības iela 21 k-4	4.55	4.40		0.15
5622	Rūpniecības iela 21 k-5	4.10	3.83		0.27
5623	Rūpniecības iela 22	13.13	12.76		0.37
5624	Rūpniecības iela 23	0.89	0.97		-0.08
5625	Rūpniecības iela 25	10.28	11.76		-1.48
5626	Rūpniecības iela 27	16.84	13.47		3.37
5627	Rūpniecības iela 33	8.60	0.00		8.60
5628	Ruses iela 1	20.89	21.88		-0.99
5629	Ruses iela 2	7.72	7.34		0.38
5630	Ruses iela 3	28.41	28.23		0.18
5631	Ruses iela 4	7.82	7.07		0.75
5632	Ruses iela 5	12.50	17.74		-5.24
5633	Ruses iela 6	5.81	6.36		-0.55
5634	Ruses iela 7	18.03	17.88		0.15
5635	Ruses iela 8	6.58	6.28		0.30
5636	Ruses iela 9	16.24	16.58		-0.34
5637	Ruses iela 10	7.65	8.19		-0.54
5638	Ruses iela 11	34.03	29.38		4.65

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5639	Ruses iela 12	18.14	20.11		-1.97
5640	Ruses iela 13	16.48	15.41		1.07
5641	Ruses iela 14	58.50	59.59		-1.09
5642	Ruses iela 16	25.66	22.41		3.25
5643	Ruses iela 18	14.39	12.66		1.73
5644	Ruses iela 20	6.88	6.27		0.61
5645	Ruses iela 22	14.06	9.33		4.73
5646	Ruses iela 22 (lab.korp)	1.39	1.36		0.03
5647	Ruses iela 24	16.34	14.66		1.68
5648	Ruses iela 26	35.15	30.59		4.56
5649	Rusova iela 1	0.00	0.00		0.00
5650	Rusova iela 2	1.94	1.93		0.01
5651	Rusova iela 2A	2.51	2.16		0.35
5652	Rusova iela 2B	2.16	2.18		-0.02
5653	Rusova iela 4	1.20	0.83		0.37
5654	Rusova iela 4A	2.23	2.30		-0.07
5655	Rusova iela 6A	2.15	2.55		-0.40
5656	Rusova iela 7	26.73	27.00		-0.27
5657	Rusova iela 8	1.60	1.42		0.18
5658	Rusova iela 8A	1.52	1.31		0.21
5659	Rusova iela 9	19.91	19.10		0.81
5660	Rusova iela 10	0.91	0.84		0.07
5661	Rusova iela 24	10.53	10.03		0.50
5662	Rusova iela 26	15.37	16.67		-1.30
5663	Rusova iela 28	13.15	13.00		0.15
5664	Rusova iela 30	15.34	15.81		-0.47

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5665	Rusova iela 32	13.11	15.14		-2.03
5666	Rušonu iela 5 k-1	17.93	18.79		-0.86
5667	Rušonu iela 5 k-2	11.71	10.38		1.33
5668	Rušonu iela 6	4.00	2.11		1.89
5669	Rušonu iela 15	1.02	2.40		-1.38
5670	Rušonu iela 22	7.70	7.67		0.03
5671	Rušonu iela 24	4.64	6.22		-1.58
5672	Rušonu iela 24 k-1	11.70	13.20		-1.50
5673	Rušonu iela 30	25.39	24.94		0.45
5674	Rušonu iela 30 k-1	16.85	16.47		0.38
5675	S.Eizenšteina iela 6	3.11	1.94		1.17
5676	S.Eizenšteina iela 10	2.27	2.25		0.02
5677	S.Eizenšteina iela 11	5.94	6.14		-0.20
5678	S.Eizenšteina iela 13	14.98	13.49		1.49
5679	S.Eizenšteina iela 16	0.00	0.00		0.00
5680	S.Eizenšteina iela 17	12.00	12.12		-0.12
5681	S.Eizenšteina iela 19	13.41	14.36		-0.95
5682	S.Eizenšteina iela 23	3.99	4.31		-0.32
5683	S.Eizenšteina iela 29	0.00	0.00		0.00
5684	S.Eizenšteina iela 31	11.13	11.16		-0.03
5685	S.Eizenšteina iela 33	11.97	12.04		-0.07
5686	S.Eizenšteina iela 35	10.52	9.84		0.68
5687	S.Eizenšteina iela 37	21.56	20.99		0.57
5688	S.Eizenšteina iela 39	20.35	19.09		1.26
5689	S.Eizenšteina iela 41	20.03	15.63		4.40
5690	S.Eizenšteina iela 43	9.50	9.17		0.33

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5691	S.Eizenšteina iela 43A	0.00	0.00		0.00
5692	S.Eizenšteina iela 45	41.74	38.73		3.01
5693	S.Eizenšteina iela 47A	0.00	0.00		0.00
5694	S.Eizenšteina iela 49	7.73	9.03		-1.30
5695	S.Eizenšteina iela 49A	1.92	1.53		0.39
5696	S.Eizenšteina iela 51	19.68	19.73		-0.05
5697	S.Eizenšteina iela 53	19.16	14.61		4.55
5698	S.Eizenšteina iela 55	18.36	16.61		1.75
5699	S.Eizenšteina iela 57	25.95	25.34		0.61
5700	S.Eizenšteina iela 59	9.33	9.17		0.16
5701	S.Eizenšteina iela 61	25.61	21.10		4.51
5702	S.Eizenšteina iela 63	20.24	18.49		1.75
5703	S.Eizenšteina iela 65	18.59	17.31		1.28
5704	S.Eizenšteina iela 65 k-1	9.12	8.06		1.06
5705	S.Eizenšteina iela 67	9.55	9.13		0.42
5706	S.Eizenšteina iela 69	33.14	31.75		1.39
5707	S.Eizenšteina iela 71	31.48	29.31		2.17
5708	S.Eizenšteina iela 73	11.17	11.06		0.11
5709	S.Eizenšteina iela 75	18.36	17.72		0.64
5710	S.Eizenšteina iela 77	31.09	29.25		1.84
5711	S.Eizenšteina iela 79	36.75	32.94		3.81
5712	Saites iela 3	0.00	0.00		0.00
5713	Saktas iela 3A	5.15	5.75		-0.60
5714	Saktas iela 4	10.68	9.85		0.83
5715	Saktas iela 8	10.49	10.43		0.06
5716	Salacas iela 9	14.24	14.00		0.24

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5717	Salacas iela 16	19.58	19.18		0.40
5718	Salacas iela 17	20.65	20.76		-0.11
5719	Salacas iela 19	10.14	10.36		-0.22
5720	Salacas iela 21	25.85	25.92		-0.07
5721	Salacas iela 22	2.99	3.73		-0.74
5722	Salacas iela 22 k-1	2.65	2.77		-0.12
5723	Salacas iela 23	19.45	18.86		0.59
5724	Salacas iela 26A	2.21	2.45		-0.24
5725	Salacas iela 27	2.52	2.54		-0.02
5726	Salacas iela 28	2.67	1.75		0.92
5727	Salacas iela 32	19.92	18.44		1.48
5728	Salamandras iela 1	0.00	0.00		0.00
5729	Salamandras iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
5730	Salamandras iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
5731	Salamandras iela 1 k-5	2.42	2.28		0.14
5732	Salamandras iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
5733	Salamandras iela 1 k-7	0.00	0.00		0.00
5734	Salamandras iela 2B	0.00	0.00		0.00
5735	Salamandras iela 3	22.32	21.41		0.91
5736	Salamandras iela 4	1.33	1.17		0.16
5737	Salamandras iela 6	0.00	0.00		0.00
5738	Salamandras iela 8	0.00	0.00		0.00
5739	Salamandras iela 10	1.42	1.34		0.08
5740	Salaspils iela 2 k-1	10.99	10.71		0.28
5741	Salaspils iela 2 k-2	9.59	10.33		-0.74
5742	Salaspils iela 6 k-1	18.47	19.57		-1.10

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5743	Salaspils iela 6 k-2	16.26	16.64		-0.38
5744	Salaspils iela 6 k-3	18.55	17.20		1.35
5745	Salaspils iela 6 k-4	26.39	26.66		-0.27
5746	Salaspils iela 6 k-5	18.70	19.47		-0.77
5747	Salaspils iela 8	14.95	16.10		-1.15
5748	Salaspils iela 8A	0.00	0.00		0.00
5749	Salaspils iela 10	2.51	4.43		-1.92
5750	Salaspils iela 12 k-1	20.51	23.69		-3.18
5751	Salaspils iela 12 k-2	11.64	14.36		-2.72
5752	Salaspils iela 12 k-3	17.39	19.40		-2.01
5753	Salaspils iela 12 k-4	25.46	25.14		0.32
5754	Salaspils iela 12 k-5	18.35	19.95		-1.60
5755	Salaspils iela 12 k-7	0.00	0.00		0.00
5756	Salaspils iela 14	0.90	0.47		0.43
5757	Salaspils iela 16	0.00	0.00		0.00
5758	Salaspils iela 16B	14.70	14.69		0.01
5759	Salaspils iela 18 k-1	19.62	19.19		0.43
5760	Salaspils iela 18 k-2	17.90	21.04		-3.14
5761	Salaspils iela 18 k-3	20.38	18.84		1.54
5762	Salaspils iela 18 k-4	24.28	23.13		1.15
5763	Salaspils iela 18 k-5	3.30	2.86		0.44
5764	Salaspils iela 18 k-6	12.86	13.40		-0.54
5765	Salaspils iela 20	12.36	13.47		-1.11
5766	Saldus iela 18	0.00	0.01		-0.01
5767	Salnas iela 1	10.44	10.65		-0.21
5768	Salnas iela 2	12.07	9.28		2.79

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5769	Salnas iela 3	42.15	40.36		1.79
5770	Salnas iela 4	30.07	29.19		0.88
5771	Salnas iela 5	46.98	41.84		5.14
5772	Salnas iela 6	42.15	41.08		1.07
5773	Salnas iela 7	45.88	46.08		-0.20
5774	Salnas iela 8	0.00	0.00		0.00
5775	Salnas iela 9	32.06	30.98		1.08
5776	Salnas iela 10	11.35	11.52		-0.17
5777	Salnas iela 11	29.28	28.00		1.28
5778	Salnas iela 12	52.91	48.84		4.07
5779	Salnas iela 13	28.97	28.71		0.26
5780	Salnas iela 14	18.14	19.47		-1.33
5781	Salnas iela 15	0.00	0.00		0.00
5782	Salnas iela 16	40.97	36.22		4.75
5783	Salnas iela 17	20.09	20.09		0.00
5784	Salnas iela 18	4.39	3.81		0.58
5785	Salnas iela 20	56.67	57.05		-0.38
5786	Salnas iela 21	70.90	72.02		-1.12
5787	Salnas iela 22	13.00	14.60		-1.60
5788	Salnas iela 24	12.23	14.44		-2.21
5789	Salnas iela 26	29.85	32.05		-2.20
5790	Salnas iela 28	30.68	29.06		1.62
5791	Salnas iela 32	28.52	25.49		3.03
5792	Salnas iela 34	39.24	37.82		1.42
5793	Salnas iela 36	10.41	9.17		1.24
5794	Sapieru iela 1A	3.07	3.86		-0.79

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5795	Sapieru iela 1B	4.36	4.04		0.32
5796	Sapieru iela 3	0.00	0.00		0.00
5797	Sapieru iela 3B	9.83	9.76		0.07
5798	Sapieru iela 4A	0.92	0.87		0.05
5799	Sapieru iela 5	0.33	0.77		-0.44
5800	Sarkandaugavas iela 2	15.74	17.68		-1.94
5801	Sarkandaugavas iela 3	23.28	24.03		-0.75
5802	Sarkandaugavas iela 5	13.65	12.98		0.67
5803	Sarkandaugavas iela 6A	0.00	1.11		-1.11
5804	Sarkandaugavas iela 11	19.01	19.90		-0.89
5805	Sarkandaugavas iela 13	19.77	19.83		-0.06
5806	Sarkandaugavas iela 22	2.86	1.83		1.03
5807	Sarkandaugavas iela 24	1.99	1.67		0.32
5808	Sarkandaugavas iela 26 k-1	0.00	0.00		0.00
5809	Sarkandaugavas iela 26 k-2	0.00	0.00		0.00
5810	Sarkandaugavas iela 26 k-3	0.00	0.00		0.00
5811	Sarkandaugavas iela 26 k-4	0.00	0.00		0.00
5812	Sarkandaugavas iela 26 k-6	0.00	0.00		0.00
5813	Sarkandaugavas iela 26 k-7	0.00	0.00		0.00
5814	Sarkandaugavas iela 26 k-9	0.00	0.00		0.00
5815	Sarkandaugavas iela 31	26.30	24.55		1.75
5816	Sarkandaugavas iela 31 (SIA)	0.00	0.00		0.00
5817	Sarmas iela 7	33.78	39.24		-5.46
5818	Satekles iela 1C	0.00	0.00		0.00
5819	Satekles iela 2B	15.60	0.00		15.60
5820	Satekles iela 2C	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5821	Saules aleja 2	0.00	0.00		0.00
5822	Saules aleja 4	0.00	0.00		0.00
5823	Saules aleja 6	3.23	2.72		0.51
5824	Saulgožu iela 2	11.25	10.57		0.68
5825	Saulgožu iela 4	13.22	13.06		0.16
5826	Saulgožu iela 6	8.23	8.56		-0.33
5827	Saulgožu iela 9	8.25	9.34		-1.09
5828	Saulgožu iela 11	3.82	3.82		0.00
5829	Saulgožu iela 13	3.81	4.35		-0.54
5830	Saulgožu iela 15	3.32	3.60		-0.28
5831	Saulgožu iela 17	4.55	4.48		0.07
5832	Saulgožu iela 19	7.99	7.50		0.49
5833	Saulgožu iela 21	7.96	8.36		-0.40
5834	Saulgožu iela 27 k-4	9.72	10.73		-1.01
5835	Saulgožu iela 27 k-5	9.36	8.93		0.43
5836	Saulgožu iela 32	0.00	0.00		0.00
5837	Saulkalnes iela 3	0.00	0.00		0.00
5838	Saulkalnes iela 5	0.00	0.00		0.00
5839	Saulkalnes iela 7	2.90	2.95		-0.05
5840	Saulkalnes iela 9	2.79	2.64		0.15
5841	Saulkalnes iela 12	0.00	0.00		0.00
5842	Saulkalnes iela 14	0.00	0.00		0.00
5843	Saulkalnes iela 16	3.23	3.26		-0.03
5844	Saulkalnes iela 18	0.00	0.00		0.00
5845	Saulkalnes iela 22	1.74	0.18		1.56
5846	Saulkrastu iela 2 k-4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5847	Sēlpils iela 9	3.86	2.69		1.17
5848	Sēlpils iela 15	2.13	2.20		-0.07
5849	Senču iela 1	1.93	2.35		-0.42
5850	Senču iela 2	0.00	0.00		0.00
5851	Senču iela 2F	1.67	2.38		-0.71
5852	Senču iela 3	1.98	2.84		-0.86
5853	Senču iela 4	0.00	0.00		0.00
5854	Senču iela 6	0.81	0.89		-0.08
5855	Senču iela 9	1.59	2.00		-0.41
5856	Senču iela 13	1.91	1.63		0.28
5857	Sērenes iela 4	16.69	16.24		0.45
5858	Sērenes iela 9	50.99	5.00		45.99
5859	Sērenes iela 11	0.66	0.78		-0.12
5860	Sermuliņu iela 14	4.03	4.09		-0.06
5861	Sermuliņu iela 16	7.12	7.37		-0.25
5862	Sesku iela 2	0.50	0.00		0.50
5863	Sesku iela 2A	0.57	0.84		-0.27
5864	Sesku iela 7 k-1	13.05	14.13		-1.08
5865	Sesku iela 7 k-2	10.42	10.23		0.19
5866	Sesku iela 10 k-1	10.30	13.69		-3.39
5867	Sesku iela 10 k-2	12.48	14.10		-1.62
5868	Sesku iela 11 k-4	13.10	14.97		-1.87
5869	Sesku iela 11 k-5	13.69	15.52		-1.83
5870	Sesku iela 33B	3.87	4.72		-0.85
5871	Sesku iela 63	29.43	30.03		-0.60
5872	Sesku iela 65	7.88	6.75		1.13

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5873	Sesku iela 72	7.02	5.88		1.14
5874	Sētas iela 1	0.00	0.00		0.00
5875	Sidraba iela 1	11.65	10.91		0.74
5876	Sila iela 1A	0.00	0.00		0.00
5877	Sila iela 1B	0.00	0.00		0.00
5878	Silciema iela 2	13.99	13.74		0.25
5879	Silciema iela 3	0.61	0.63		-0.02
5880	Silciema iela 5	11.59	12.66		-1.07
5881	Silciema iela 7	12.52	12.85		-0.33
5882	Silciema iela 9	9.65	9.73		-0.08
5883	Silciema iela 11	10.25	7.88		2.37
5884	Silciema iela 13	13.91	13.43		0.48
5885	Silciema iela 13 k-1	11.71	12.39		-0.68
5886	Silciema iela 13 k-2	10.35	10.51		-0.16
5887	Silciema iela 13 k-3	7.33	6.57		0.76
5888	Silciema iela 15 k-1	16.43	16.82		-0.39
5889	Silciema iela 15 k-2	15.94	17.32		-1.38
5890	Silciema iela 15 k-3	15.42	16.56		-1.14
5891	Silciema iela 15 k-4	15.78	15.08		0.70
5892	Silciema iela 15 k-5	14.78	14.77		0.01
5893	Silikātu iela 1 k-1	12.88	12.82		0.06
5894	Silikātu iela 1 k-2	5.54	5.20		0.34
5895	Silikātu iela 1 k-3	8.07	6.84		1.23
5896	Silikātu iela 1 k-4	0.00	2.19		-2.19
5897	Silikātu iela 1 k-5	4.50	4.65		-0.15
5898	Silikātu iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5899	Silikātu iela 3 k-1	0.00	0.00		0.00
5900	Silikātu iela 3 k-2	0.00	0.00		0.00
5901	Silikātu iela 4	0.00	0.00		0.00
5902	Silikātu iela 10	0.00	0.00		0.00
5903	Silikātu iela 12	0.00	0.00		0.00
5904	Silikātu iela 14	0.00	0.00		0.00
5905	Silikātu iela 14A	0.00	0.00		0.00
5906	Silmaču iela 1	4.31	3.96		0.35
5907	Silmaču iela 2	3.65	3.77		-0.12
5908	Siltuma iela 6 (šķeldas KM)	0.00	0.00		0.00
5909	Siltuma iela 6 1.ēka	0.00	0.00		0.00
5910	Siltuma iela 6 3.ēka	3.84	3.06		0.78
5911	Siltuma iela 10	0.38	0.63		-0.25
5912	Sīmaņa iela 11 k-1	1.93	1.83		0.10
5913	Sīmaņa iela 11 k-2	3.57	3.89		-0.32
5914	Sīmaņa iela 11 k-3	4.04	3.96		0.08
5915	Sīmaņa iela 14	0.00	1.28		-1.28
5916	Sīpolu iela 5	0.00	0.00		0.00
5917	Sīpolu iela 6	0.00	0.00		0.00
5918	Sītas iela 1A	0.01	0.01		0.00
5919	Sītas iela 2	12.20	13.00		-0.80
5920	Sītas iela 46	14.34	14.34		0.00
5921	Sītas iela 48	12.61	12.94		-0.33
5922	Sītas iela 50	13.66	14.70		-1.04
5923	Skaistkalnes iela 1	0.86	0.72		0.14
5924	Skaistkalnes iela 7	3.75	3.60		0.15

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5925	Skaistkalnes iela 17	5.66	5.49		0.17
5926	Skanstes iela 2A	2.81	2.36		0.45
5927	Skanstes iela 7 k-1	21.75	36.78		-15.03
5928	Skanstes iela 12	15.10	39.30		-24.20
5929	Skanstes iela 21	10.10	7.70		2.40
5930	Skanstes iela 27	2.48	3.29		-0.81
5931	Skanstes iela 29	21.30	21.90		-0.60
5932	Skanstes iela 29A	21.70	23.30		-1.60
5933	Skanstes iela 43	4.98	0.00		4.98
5934	Skanstes iela 50	7.60	7.00		0.60
5935	Skanstes iela 50A	1.88	1.61		0.27
5936	Skanstes iela 50B	1.84	1.46		0.38
5937	Skanstes iela 52	10.25	9.08		1.17
5938	Skanstes iela 54	0.87	1.16		-0.29
5939	Skanstes iela 54A	1.40	1.46		-0.06
5940	Skanstes iela 70	0.00	0.00		0.00
5941	Skaņu iela 4	0.23	0.23		0.00
5942	Skārņu iela 4	0.00	0.00		0.00
5943	Skārņu iela 7	0.35	0.82		-0.47
5944	Skārņu iela 8	0.00	0.00		0.00
5945	Skārņu iela 10	2.77	3.00		-0.23
5946	Skārņu iela 11	2.37	2.53		-0.16
5947	Skārņu iela 22	0.02	0.00		0.02
5948	Skārņu iela 25	0.00	0.00		0.00
5949	Skodas iela 4	19.22	18.03		1.19
5950	Skolas iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5951	Skolas iela 3	0.73	0.93		-0.20
5952	Skolas iela 3A	5.16	4.60		0.56
5953	Skolas iela 6	0.00	0.00		0.00
5954	Skolas iela 11	5.67	4.42		1.25
5955	Skolas iela 12 k-1	7.99	6.54		1.45
5956	Skolas iela 12A	0.00	0.23		-0.23
5957	Skolas iela 13	11.09	9.73		1.36
5958	Skolas iela 19	1.17	1.14		0.03
5959	Skolas iela 20	13.11	10.75		2.36
5960	Skolas iela 21	6.63	5.72		0.91
5961	Skolas iela 22	6.08	5.65		0.43
5962	Skolas iela 24	1.00	0.88		0.12
5963	Skolas iela 25 k-1	2.73	2.32		0.41
5964	Skolas iela 25 k-2	3.85	4.08		-0.23
5965	Skolas iela 27 k-1	0.53	0.66		-0.13
5966	Skolas iela 27 k-2	1.31	1.65		-0.34
5967	Skolas iela 28 k-1	2.35	2.74		-0.39
5968	Skolas iela 30	5.55	5.39		0.16
5969	Skolas iela 32	0.00	0.00		0.00
5970	Skolas iela 34	9.20	7.79		1.41
5971	Skolas iela 36A	4.03	4.12		-0.09
5972	Skolas iela 38	3.78	2.69		1.09
5973	Skrindu iela 1	7.05	4.42		2.63
5974	Skrudalienas iela 1	9.58	4.78		4.80
5975	Skrudalienas iela 3	2.41	2.58		-0.17
5976	Skrudalienas iela 4	1.28	1.17		0.11

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5977	Skrudalienas iela 5	0.86	0.93		-0.07
5978	Skrudalienas iela 7	0.85	1.14		-0.29
5979	Skrudalienas iela 15	0.86	0.75		0.11
5980	Skudru iela 34A	2.69	2.81		-0.12
5981	Skudru iela 39 k-1	8.96	10.45		-1.49
5982	Skudru iela 39 k-3	7.25	7.72		-0.47
5983	Skudru iela 39 k-4	0.00	0.00		0.00
5984	Skujenes iela 9	15.43	15.01		0.42
5985	Skujenes iela 10 k-1	0.99	0.96		0.03
5986	Skujenes iela 10 k-2	1.23	1.48		-0.25
5987	Skujenes iela 11	15.20	14.19		1.01
5988	Skujenes iela 13	15.03	15.15		-0.12
5989	Skuju iela 1	20.67	21.39		-0.72
5990	Skuju iela 2	19.39	19.66		-0.27
5991	Skuju iela 5	7.48	8.22		-0.74
5992	Skuju iela 8	9.87	9.32		0.55
5993	Skuju iela 10	10.76	11.10		-0.34
5994	Skuju iela 11	4.99	3.28		1.71
5995	Skuju iela 12	14.71	16.49		-1.78
5996	Skuju iela 14	4.76	4.94		-0.18
5997	Skuju iela 18	9.32	11.02		-1.70
5998	Skuju iela 23	2.00	2.21		-0.21
5999	Skuju iela 26	0.00	0.00		0.00
6000	Skuju iela 28	2.89	2.17		0.72
6001	Skuju iela 29	15.16	10.62		4.54
6002	Skultes iela 2	10.66	10.50		0.16

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6003	Slāvu iela 2	0.00	1.80		-1.80
6004	Slāvu iela 7A	0.83	0.82		0.01
6005	Slāvu iela 15	28.59	26.74		1.85
6006	Slāvu iela 17	10.48	10.03		0.45
6007	Slāvu iela 19	2.11	1.90		0.21
6008	Slāvu iela 23	28.94	28.86		0.08
6009	Slāvu iela 23 k-1	0.00	0.00		0.00
6010	Slāvu iela 23 k-2	2.58	2.68		-0.10
6011	Slāvu iela 23 k-3	2.24	2.03		0.21
6012	Slāvu iela 23A	7.68	7.77		-0.09
6013	Slāvu iela 25	9.41	9.46		-0.05
6014	Slāvu iela 25A	9.68	8.80		0.88
6015	Sliežu iela 9A	15.20	14.42		0.78
6016	Sliežu iela 23	1.84	0.79		1.05
6017	Sliežu iela 27	2.03	2.00		0.03
6018	Sliežu iela 27 k-1	0.88	0.87		0.01
6019	Sliežu iela 29	1.92	1.95		-0.03
6020	Sliežu iela 29 k-1	2.22	1.77		0.45
6021	Sliežu iela 29 k-2	1.76	1.67		0.09
6022	Sliežu iela 29 k-3	1.94	1.85		0.09
6023	Sliežu iela 29 k-4	1.84	1.66		0.18
6024	Sliežu iela 33	13.60	13.16		0.44
6025	Sliežu iela 35	9.60	9.29		0.31
6026	Slimnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
6027	Slimnīcas iela 2	3.35	3.31		0.04
6028	Slimnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6029	Slimnīcas iela 5	20.42	20.35		0.07
6030	Slimnīcas iela 6	18.73	13.11		5.62
6031	Slimnīcas iela 7	17.53	16.95		0.58
6032	Slimnīcas iela 9	23.33	21.64		1.69
6033	Slimnīcas iela 10B	0.00	0.00		0.00
6034	Slimnīcas iela 11	28.24	28.91		-0.67
6035	Slokas iela 1 k-1	31.80	0.00		31.80
6036	Slokas iela 10	4.07	4.72		-0.65
6037	Slokas iela 11	0.00	0.00		0.00
6038	Slokas iela 12A	3.32	3.51		-0.19
6039	Slokas iela 13	0.84	1.00		-0.16
6040	Slokas iela 13B	0.00	0.00		0.00
6041	Slokas iela 16	0.00	0.00		0.00
6042	Slokas iela 33	0.00	0.00		0.00
6043	Slokas iela 37	0.00	0.00		0.00
6044	Slokas iela 46A	2.55	2.41		0.14
6045	Slokas iela 48	10.58	11.11		-0.53
6046	Slokas iela 48A	12.71	13.37		-0.66
6047	Slokas iela 49A	0.53	1.99		-1.46
6048	Slokas iela 50A	2.94	3.02		-0.08
6049	Slokas iela 52 k-5	0.00	0.00		0.00
6050	Slokas iela 59	7.17	6.66		0.51
6051	Slokas iela 59A	10.22	10.55		-0.33
6052	Slokas iela 60	0.00	0.00		0.00
6053	Slokas iela 64	0.00	0.00		0.00
6054	Slokas iela 66	0.84	0.85		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6055	Slokas iela 70	20.90	19.53		1.37
6056	Slokas iela 72	0.00	0.00		0.00
6057	Slokas iela 112	9.98	9.51		0.47
6058	Slokas iela 114	9.62	9.87		-0.25
6059	Slokas iela 115	24.30	19.80		4.50
6060	Slokas iela 126	3.44	3.59		-0.15
6061	Slokas iela 126A	3.95	3.94		0.01
6062	Slokas iela 126C	0.00	0.00		0.00
6063	Slokas iela 130	3.74	4.31		-0.57
6064	Slokas iela 130 A k-1	10.43	10.45		-0.02
6065	Slokas iela 130A	8.53	7.98		0.55
6066	Slokas iela 130D	15.46	15.75		-0.29
6067	Slokas iela 132	18.37	17.43		0.94
6068	Slokas iela 134	21.00	20.10		0.90
6069	Slokas iela 134A	0.00	0.00		0.00
6070	Slokas iela 136	16.18	13.23		2.95
6071	Slokas iela 138	13.20	14.03		-0.83
6072	Slokas iela 140	14.37	14.94		-0.57
6073	Slokas iela 142	16.75	16.27		0.48
6074	Slokas iela 146	0.00	0.00		0.00
6075	Slokas iela 161	3.91	3.10		0.81
6076	Slokas iela 161 k-1	0.00	0.00		0.00
6077	Slokas iela 161 k-2	0.00	0.00		0.00
6078	Slokas iela 163	12.85	15.80		-2.95
6079	Slokas iela 165	12.11	12.05		0.06
6080	Slokas iela 167	13.97	12.75		1.22

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6081	Slokas iela 169	10.48	9.53		0.95
6082	Slokas iela 171	11.98	12.75		-0.77
6083	Slokas iela 173	11.39	12.57		-1.18
6084	Slokas iela 175	15.46	15.49		-0.03
6085	Slokas iela 179	27.48	28.09		-0.61
6086	Slokas iela 179A	0.00	0.13		-0.13
6087	Slokas iela 183	26.63	25.11		1.52
6088	Slokas iela 185	15.53	15.55		-0.02
6089	Slokas iela 187	16.07	16.60		-0.53
6090	Slokas iela 189	19.39	19.63		-0.24
6091	Slokas iela 191	17.06	14.03		3.03
6092	Slokas iela 193	15.41	14.12		1.29
6093	Slokas iela 193A	0.16	0.02		0.14
6094	Slokas iela 195	18.54	17.60		0.94
6095	Slokas iela 197	1.45	3.63		-2.18
6096	Slokas iela 199	15.92	16.28		-0.36
6097	Slokas iela 201	23.28	21.58		1.70
6098	Slokas iela 203	24.73	23.58		1.15
6099	Slokas iela 205	13.08	12.92		0.16
6100	Slokas iela 205A	15.60	15.49		0.11
6101	Slokas iela 207	2.58	2.51		0.07
6102	Slokas iela 209	2.80	3.31		-0.51
6103	Slokas iela 211	2.83	2.87		-0.04
6104	Slokas iela 215	16.40	14.68		1.72
6105	Slokas iela 217	15.32	14.65		0.67
6106	Smilšu iela 1	6.20	13.00		-6.80

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6107	Smilšu iela 1 lit.5	0.00	0.00		0.00
6108	Smilšu iela 2	0.00	0.00		0.00
6109	Smilšu iela 3	5.59	4.14		1.45
6110	Smilšu iela 4	0.00	0.00		0.00
6111	Smilšu iela 6	2.59	10.85		-8.26
6112	Smilšu iela 7	3.56	0.28		3.28
6113	Smilšu iela 8	2.06	1.89		0.17
6114	Smilšu iela 10	2.68	3.30		-0.62
6115	Smilšu iela 12	0.00	0.05		-0.05
6116	Smilšu iela 14	2.08	2.51		-0.43
6117	Smilšu iela 16	0.09	0.00		0.09
6118	Smilšu iela 18	0.50	0.57		-0.07
6119	Smilšu iela 20	0.63	0.55		0.08
6120	Sniega iela 2	10.26	10.28		-0.02
6121	Sniega iela 2 k-2	10.58	12.15		-1.57
6122	Sniega iela 2 k-3	8.94	11.20		-2.26
6123	Sniega iela 3	3.31	3.44		-0.13
6124	Sniega iela 3 k-2	0.92	0.98		-0.06
6125	Sniega iela 3 k-3	0.00	0.00		0.00
6126	Sniega iela 3 k-4	1.97	2.07		-0.10
6127	Sniega iela 4	1.54	1.68		-0.14
6128	Sofijas iela 3	1.68	1.99		-0.31
6129	Sofijas iela 4	19.42	20.35		-0.93
6130	Sofijas iela 6	8.35	5.29		3.06
6131	Sofijas iela 8	10.20	11.29		-1.09
6132	Sparģeļu iela 1	0.51	0.73		-0.22

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6133	Sparģeļu iela 2	0.00	0.00		0.00
6134	Spīķeru iela 2	0.00	0.76		-0.76
6135	Spīķeru iela 3	1.36	1.26		0.10
6136	Spīķeru iela 5	0.00	0.00		0.00
6137	Spilves iela 7	11.57	10.43		1.14
6138	Spilves iela 13	10.91	11.16		-0.25
6139	Spilves iela 15	12.09	10.96		1.13
6140	Spilves iela 17	10.57	10.07		0.50
6141	Spilves iela 25	31.05	32.02		-0.97
6142	Spilves iela 25A	1.12	0.98		0.14
6143	Spilves iela 33	16.89	16.81		0.08
6144	Spilves iela 35	19.11	20.15		-1.04
6145	Spilves iela 35A	0.00	0.00		0.00
6146	Spilves iela 37	17.49	16.15		1.34
6147	Spilves iela 37B	15.46	15.69		-0.23
6148	Sporta iela 1	6.58	6.25		0.33
6149	Sporta iela 7	0.90	0.00		0.90
6150	Sporta iela 11	0.00	1.81		-1.81
6151	Sporta iela 15	0.00	0.00		0.00
6152	Spulgas iela 24	5.06	5.10		-0.04
6153	Stabu iela 2	2.46	1.68		0.78
6154	Stabu iela 6 k-1	0.00	0.00		0.00
6155	Stabu iela 6 k-2	0.00	0.00		0.00
6156	Stabu iela 10 (1)	0.00	0.00		0.00
6157	Stabu iela 10 (2)	0.00	0.00		0.00
6158	Stabu iela 10 (3)	1.61	1.52		0.09

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6159	Stabu iela 11	9.22	9.33		-0.11
6160	Stabu iela 13	1.64	1.58		0.06
6161	Stabu iela 15	22.34	19.39		2.95
6162	Stabu iela 16	7.11	7.56		-0.45
6163	Stabu iela 17	0.00	0.00		0.00
6164	Stabu iela 18	0.36	0.27		0.09
6165	Stabu iela 18B	2.63	2.83		-0.20
6166	Stabu iela 18C	3.38	2.97		0.41
6167	Stabu iela 19	11.53	10.22		1.31
6168	Stabu iela 20	6.85	5.46		1.39
6169	Stabu iela 21	3.99	4.04		-0.05
6170	Stabu iela 22	0.14	0.00		0.14
6171	Stabu iela 23	1.59	1.97		-0.38
6172	Stabu iela 25 k-1	0.00	0.00		0.00
6173	Stabu iela 25 k-3	0.00	0.00		0.00
6174	Stabu iela 30	11.67	10.78		0.89
6175	Stabu iela 31	2.67	2.75		-0.08
6176	Stabu iela 31A	2.43	3.33		-0.90
6177	Stabu iela 38	1.40	1.41		-0.01
6178	Stabu iela 40	4.05	3.60		0.45
6179	Stabu iela 41	1.55	1.80		-0.25
6180	Stabu iela 43 k-1	0.00	0.65		-0.65
6181	Stabu iela 46/48	0.00	0.00		0.00
6182	Stabu iela 47 k-1	0.00	0.00		0.00
6183	Stabu iela 47 k-2	0.00	0.00		0.00
6184	Stabu iela 49 k-1	1.91	1.71		0.20

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6185	Stabu iela 49 k-2	2.10	2.04		0.06
6186	Stabu iela 49A k-1	3.15	2.34		0.81
6187	Stabu iela 49A k-2	3.44	2.39		1.05
6188	Stabu iela 50 k-1	0.91	1.10		-0.19
6189	Stabu iela 50 k-2	0.00	0.00		0.00
6190	Stabu iela 52	0.00	0.00		0.00
6191	Stabu iela 52A	0.00	0.00		0.00
6192	Stabu iela 52B	0.00	0.00		0.00
6193	Stabu iela 53	0.00	0.00		0.00
6194	Stabu iela 55	6.64	7.02		-0.38
6195	Stabu iela 56	0.00	0.00		0.00
6196	Stabu iela 57	0.00	0.00		0.00
6197	Stabu iela 57B	0.00	0.00		0.00
6198	Stabu iela 58	0.00	0.00		0.00
6199	Stabu iela 58A	0.00	0.00		0.00
6200	Stabu iela 59	6.45	5.82		0.63
6201	Stabu iela 59A	2.91	2.16		0.75
6202	Stabu iela 60	4.63	4.54		0.09
6203	Stabu iela 61	6.10	5.82		0.28
6204	Stabu iela 61 k-2	3.30	3.17		0.13
6205	Stabu iela 62	1.27	1.31		-0.04
6206	Stabu iela 62A	2.47	2.62		-0.15
6207	Stabu iela 63	0.00	0.00		0.00
6208	Stabu iela 64	2.88	3.05		-0.17
6209	Stabu iela 64 k-3	0.00	0.00		0.00
6210	Stabu iela 65	1.58	1.48		0.10

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6211	Stabu iela 65A	0.00	0.00		0.00
6212	Stabu iela 67	1.18	1.04		0.14
6213	Stabu iela 68	0.91	1.07		-0.16
6214	Stabu iela 70	0.00	0.00		0.00
6215	Stabu iela 70A	0.00	0.00		0.00
6216	Stabu iela 71	2.55	2.75		-0.20
6217	Stabu iela 72	6.64	5.05		1.59
6218	Stabu iela 73	2.95	2.86		0.09
6219	Stabu iela 74 k-2	0.00	0.00		0.00
6220	Stabu iela 75	0.00	0.00		0.00
6221	Stabu iela 75A	0.00	0.00		0.00
6222	Stabu iela 77	0.00	0.00		0.00
6223	Stabu iela 78A	1.45	1.42		0.03
6224	Stabu iela 81	1.76	1.86		-0.10
6225	Stabu iela 81A	2.92	2.87		0.05
6226	Stabu iela 83	1.26	1.35		-0.09
6227	Stabu iela 87	0.00	0.00		0.00
6228	Stabu iela 87A	1.11	0.00		1.11
6229	Stabu iela 89	5.76	5.18		0.58
6230	Stabu iela 91	0.00	0.00		0.00
6231	Stabu iela 91 k-2	0.00	0.00		0.00
6232	Stabu iela 93	4.72	5.63		-0.91
6233	Stabu iela 97	0.00	0.00		0.00
6234	Stabu iela 97B	0.00	0.00		0.00
6235	Stabu iela 99	3.85	3.74		0.11
6236	Stabu iela 100	4.80	4.10		0.70



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6237	Stabu iela 104	6.08	5.71		0.37
6238	Stabu iela 105A	3.60	2.97		0.63
6239	Stabu iela 108	2.19	1.80		0.39
6240	Stabu iela 111	4.59	4.50		0.09
6241	Stabu iela 116	10.82	8.71		2.11
6242	Staburaga iela 3	0.00	0.00		0.00
6243	Staburaga iela 5	0.00	0.00		0.00
6244	Staburaga iela 7	1.87	1.45		0.42
6245	Stacijas laukums 2	23.80	21.60		2.20
6246	Stacijas laukums 4	24.50	19.50		5.00
6247	Stadiona iela 1	0.00	0.00		0.00
6248	Stagaru iela 4	45.14	52.28		-7.14
6249	Staiceles iela 1 k-1	27.97	29.59		-1.62
6250	Staiceles iela 1 k-2	32.16	32.97		-0.81
6251	Staiceles iela 1 k-3	16.05	17.00		-0.95
6252	Staiceles iela 2B	2.29	2.23		0.06
6253	Staiceles iela 9	9.43	9.30		0.13
6254	Staiceles iela 11	17.93	18.78		-0.85
6255	Staiceles iela 13	9.49	10.49		-1.00
6256	Staiceles iela 15	52.88	52.22		0.66
6257	Staiceles iela 17	14.90	14.90		0.00
6258	Staiceles iela 19	12.57	12.64		-0.07
6259	Staiceles iela 21	13.87	13.77		0.10
6260	Stāmerienas iela 2	3.24	3.07		0.17
6261	Stāmerienas iela 2 k-1	4.57	4.23		0.34
6262	Stāmerienas iela 4	5.81	5.17		0.64

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6263	Stāmerienas iela 6	1.06	0.96		0.10
6264	Stāmerienas iela 8	3.28	0.66		2.62
6265	Stārķu iela 2	9.29	9.58		-0.29
6266	Stārķu iela 4	8.48	8.34		0.14
6267	Starta iela 4	0.00	0.00		0.00
6268	Starta iela 6B	0.75	0.54		0.21
6269	Starta iela 20	1.96	1.85		0.11
6270	Starta iela 22	1.64	1.52		0.12
6271	Starta iela 24	0.98	0.83		0.15
6272	Starta iela 28	0.00	0.00		0.00
6273	Starta iela 28A	0.58	0.38		0.20
6274	Starta iela 30	0.00	0.00		0.00
6275	Starta iela 36	0.00	0.00		0.00
6276	Staru iela 15	6.14	7.05		-0.91
6277	Staru iela 21	10.41	11.84		-1.43
6278	Staru iela 22	0.60	0.51		0.09
6279	Stendes iela 1 k-1	7.42	7.66		-0.24
6280	Stendes iela 1 k-3	9.83	8.82		1.01
6281	Stendes iela 1 k-4	5.67	5.28		0.39
6282	Stendes iela 1 k-6	6.58	6.62		-0.04
6283	Stendes iela 2	30.63	29.06		1.57
6284	Stendes iela 3	7.62	7.53		0.09
6285	Stendes iela 4	2.01	1.66		0.35
6286	Stendes iela 5	7.20	7.51		-0.31
6287	Stendes iela 7 k-1	1.18	1.33		-0.15
6288	Stendes iela 7 k-2	1.14	1.26		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6289	Stendes iela 7 k-3	5.15	4.91		0.24
6290	Stendes iela 7 k-5	6.01	6.13		-0.12
6291	Stērstu iela 5	3.14	3.39		-0.25
6292	Stērstu iela 5A	0.64	0.54		0.10
6293	Stērstu iela 7	3.87	4.03		-0.16
6294	Stērstu iela 9	5.06	5.35		-0.29
6295	Stērstu iela 9A	0.84	0.64		0.20
6296	Stiebru iela 1	12.44	15.08		-2.64
6297	Stiebru iela 2	7.50	7.30		0.20
6298	Stiebru iela 3	12.20	14.78		-2.58
6299	Stiebru iela 4	10.44	10.60		-0.16
6300	Stiebru iela 6	14.63	16.05		-1.42
6301	Stiebru iela 7	11.91	13.47		-1.56
6302	Stiebru iela 8	10.29	11.07		-0.78
6303	Stienes iela 5	0.17	0.15		0.02
6304	Stienes iela 7	0.68	0.54		0.14
6305	Stigu iela 4	1.35	1.25		0.10
6306	Stirnu iela 4	14.48	17.61		-3.13
6307	Stirnu iela 5	31.07	33.56		-2.49
6308	Stirnu iela 7	4.57	4.57		0.00
6309	Stirnu iela 11	0.00	0.00		0.00
6310	Stirnu iela 12	14.97	15.36		-0.39
6311	Stirnu iela 13B	13.40	12.45		0.95
6312	Stirnu iela 13C	14.39	14.42		-0.03
6313	Stirnu iela 13D	13.82	16.85		-3.03
6314	Stirnu iela 14	14.17	14.17		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6315	Stirnu iela 15A	14.42	14.00		0.42
6316	Stirnu iela 19	12.74	11.87		0.87
6317	Stirnu iela 19A	13.21	12.70		0.51
6318	Stirnu iela 20	8.03	8.49		-0.46
6319	Stirnu iela 20A	5.96	6.78		-0.82
6320	Stirnu iela 21	21.88	23.30		-1.42
6321	Stirnu iela 22	0.00	0.00		0.00
6322	Stirnu iela 26	7.85	7.28		0.57
6323	Stirnu iela 33	19.66	20.00		-0.34
6324	Stirnu iela 35	15.53	17.53		-2.00
6325	Stirnu iela 35A	16.34	16.13		0.21
6326	Stirnu iela 36	14.90	14.88		0.02
6327	Stirnu iela 37	26.32	25.50		0.82
6328	Stirnu iela 37A	19.59	19.44		0.15
6329	Stirnu iela 38	15.12	13.51		1.61
6330	Stirnu iela 38A	13.47	11.65		1.82
6331	Stirnu iela 39	11.11	13.22		-2.11
6332	Stirnu iela 39 k-1	0.48	0.43		0.05
6333	Stirnu iela 39A	0.00	0.00		0.00
6334	Stirnu iela 40B	6.41	0.00		6.41
6335	Stirnu iela 41	11.45	10.82		0.63
6336	Stirnu iela 43	11.69	11.94		-0.25
6337	Stirnu iela 45	11.73	12.96		-1.23
6338	Stirnu iela 47	12.02	12.63		-0.61
6339	Stirnu iela 48	14.55	14.63		-0.08
6340	Stirnu iela 49	13.10	13.10		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6341	Stirnu iela 49A	13.09	13.13		-0.04
6342	Stirnu iela 49B	13.73	13.86		-0.13
6343	Stirnu iela 49C	13.22	13.29		-0.07
6344	Stirnu iela 50B	1.96	1.58		0.38
6345	Stirnu iela 51	15.02	14.65		0.37
6346	Stirnu iela 53	11.38	11.10		0.28
6347	Stirnu iela 55	13.88	12.60		1.28
6348	Stirnu iela 57	13.63	13.79		-0.16
6349	Stirnu iela 61	9.79	9.46		0.33
6350	Stokholmas iela 24	1.59	1.12		0.47
6351	Stopiņu iela 4 k-1	0.00	0.00		0.00
6352	Stopiņu iela 4B	0.00	0.00		0.00
6353	Stopiņu iela 14	14.15	13.02		1.13
6354	Straupes iela 5 k-1	0.00	0.00		0.00
6355	Straupes iela 5 k-2	0.00	0.00		0.00
6356	Straupes iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
6357	Strautu iela 23	13.14	12.96		0.18
6358	Strautu iela 24	12.43	11.67		0.76
6359	Strautu iela 25	14.33	14.34		-0.01
6360	Strautu iela 27	11.88	13.40		-1.52
6361	Strazdumuižas iela 8	2.15	0.00		2.15
6362	Strazdumuižas iela 10	1.86	0.00		1.86
6363	Strazdumuižas iela 12	3.02	0.00		3.02
6364	Strazdumuižas iela 14	3.94	0.00		3.94
6365	Strazdumuižas iela 16	3.91	0.00		3.91
6366	Strēlnieku iela 1	2.27	1.84		0.43

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6367	Strēlnieku iela 1A	3.45	1.81		1.64
6368	Strēlnieku iela 1B	0.00	0.00		0.00
6369	Strēlnieku iela 2	3.17	2.42		0.75
6370	Strēlnieku iela 2A	0.20	0.21		-0.01
6371	Strēlnieku iela 4	2.21	1.94		0.27
6372	Strēlnieku iela 4A	0.00	0.00		0.00
6373	Strēlnieku iela 4B	4.22	3.33		0.89
6374	Strēlnieku iela 5	4.71	2.80		1.91
6375	Strēlnieku iela 7	6.39	6.46		-0.07
6376	Strēlnieku iela 8	14.07	14.27		-0.20
6377	Strēlnieku iela 11	3.01	3.49		-0.48
6378	Strēlnieku iela 15 k-1	1.33	1.54		-0.21
6379	Strēlnieku iela 15 k-2	3.18	3.29		-0.11
6380	Strūgu iela 1A	0.00	0.00		0.00
6381	Strūgu iela 2	0.00	0.00		0.00
6382	Strūgu iela 4	0.00	0.00		0.00
6383	Strūgu iela 6	0.00	0.00		0.00
6384	Struktoru iela 2	0.00	0.00		0.00
6385	Struktoru iela 4A	13.13	13.90		-0.77
6386	Struktoru iela 6	8.83	10.16		-1.33
6387	Struktoru iela 7	4.45	4.43		0.02
6388	Struktoru iela 9	2.00	1.24		0.76
6389	Struktoru iela 13	0.30	0.30		0.00
6390	Struktoru iela 14	0.00	0.00		0.00
6391	Struktoru iela 14A	0.39	0.41		-0.02
6392	Stūres iela 1A	6.18	6.58		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6393	Stūres iela 2A	13.50	12.81		0.69
6394	Stūres iela 5	12.15	9.57		2.58
6395	Stūres iela 6	13.63	13.78		-0.15
6396	Stūres iela 7	13.38	13.03		0.35
6397	Stūres iela 9	21.60	20.70		0.90
6398	Stūrīša iela 16A	1.39	1.53		-0.14
6399	Stūrīša iela 27	0.66	0.86		-0.20
6400	Stūrmaņu iela 3	8.07	9.03		-0.96
6401	Stūrmaņu iela 5	14.82	14.61		0.21
6402	Stūrmaņu iela 7	1.13	0.74		0.39
6403	Stūrmaņu iela 16	0.14	0.12		0.02
6404	Stūrmaņu iela 17	0.08	0.14		-0.06
6405	Stūrmaņu iela 23	4.60	4.50		0.10
6406	Stūrmaņu iela 25	4.78	4.49		0.29
6407	Stūrmaņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6408	Sudrabu Edžus iela 11	2.58	1.95		0.63
6409	Sudrabu Edžus iela 11A	1.44	2.06		-0.62
6410	Svētes iela 7	1.34	1.50		-0.16
6411	Svīres iela 9	10.03	9.58		0.45
6412	Svīres iela 11	7.91	8.38		-0.47
6413	Svīres iela 13	9.09	8.68		0.41
6414	Svīres iela 15	0.00	0.00		0.00
6415	Šampētera iela 5A	1.68	2.06		-0.38
6416	Šampētera iela 7	18.74	19.09		-0.35
6417	Šampētera iela 16	0.00	0.00		0.00
6418	Šampētera iela 16A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6419	Šampētera iela 98	0.07	0.69		-0.62
6420	Šarlotes iela 1B	3.43	8.35		-4.92
6421	Šarlotes iela 1D	0.44	0.29		0.15
6422	Šarlotes iela 5	2.80	2.67		0.13
6423	Šarlotes iela 6	3.66	3.49		0.17
6424	Šarlotes iela 9	3.25	3.14		0.11
6425	Šarlotes iela 18A	0.00	0.00		0.00
6426	Šauļu iela 1	26.59	25.29		1.30
6427	Šauļu iela 2	3.09	2.68		0.41
6428	Šauļu iela 2B	1.36	1.39		-0.03
6429	Šauļu iela 2C	0.00	0.00		0.00
6430	Šauļu iela 4A	1.28	1.21		0.07
6431	Šauļu iela 6	1.02	0.98		0.04
6432	Šķirotavas iela 2A	10.16	9.59		0.57
6433	Šķūņu iela 3	0.33	0.46		-0.13
6434	Šķūņu iela 4	0.00	0.00		0.00
6435	Šķūņu iela 6	5.09	4.83		0.26
6436	Šķūņu iela 11	0.00	0.00		0.00
6437	Šķūņu iela 12	1.12	0.41		0.71
6438	Šķūņu iela 13	1.13	0.88		0.25
6439	Šķūņu iela 15	0.00	0.00		0.00
6440	Šķūņu iela 16	2.05	2.52		-0.47
6441	Šķūņu iela 17	0.00	0.00		0.00
6442	Šķūņu iela 19	0.71	0.31		0.40
6443	Šmerļa iela 1	3.88	5.68		-1.80
6444	Šmerļa iela 2	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6445	Šmerļa iela 2A	1.55	1.46		0.09
6446	Šmerļa iela 2B	2.40	2.32		0.08
6447	Šmerļa iela 3	0.00	0.00		0.00
6448	Šmerļa iela 5	0.00	0.00		0.00
6449	Tadaiku iela 1	26.65	26.04		0.61
6450	Tadaiku iela 6A	0.00	0.00		0.00
6451	Tadaiku iela 7	0.00	0.00		0.00
6452	Tadaiku iela 7 k-1	0.00	0.00		0.00
6453	Tadaiku iela 8	0.00	0.00		0.00
6454	Tadaiku iela 8 k-1	1.81	1.86		-0.05
6455	Tadaiku iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
6456	Tadaiku iela 9A	0.00	0.00		0.00
6457	Tadaiku iela 10	0.00	0.00		0.00
6458	Tālavas gatve 3	20.13	20.65		-0.52
6459	Tālavas gatve 5	16.49	16.09		0.40
6460	Tālavas gatve 7	2.52	1.67		0.85
6461	Tālavas gatve 9	16.84	16.37		0.47
6462	Tālavas gatve 11	14.39	14.08		0.31
6463	Tālavas gatve 13	14.24	13.43		0.81
6464	Talejas iela 1	8.50	19.40		-10.90
6465	Tālivalža iela 1B	5.39	3.54		1.85
6466	Tālivalža iela 20	1.34	1.43		-0.09
6467	Tālivalža iela 20 k-1	2.58	2.67		-0.09
6468	Tālivalža iela 20 k-2	2.46	2.71		-0.25
6469	Tālivalža iela 21	7.74	8.23		-0.49
6470	Tālivalža iela 21A	5.59	6.17		-0.58

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6471	Tallinas iela 4	6.66	3.85		2.81
6472	Tallinas iela 6	0.25	0.25		0.00
6473	Tallinas iela 9	1.37	1.08		0.29
6474	Tallinas iela 14	1.46	1.85		-0.39
6475	Tallinas iela 15	2.53	2.41		0.12
6476	Tallinas iela 17	1.59	1.29		0.30
6477	Tallinas iela 20 k-1	1.20	0.98		0.22
6478	Tallinas iela 20 k-2	1.41	1.65		-0.24
6479	Tallinas iela 23	1.94	1.94		0.00
6480	Tallinas iela 26	0.94	0.89		0.05
6481	Tallinas iela 28 k-1	2.44	2.00		0.44
6482	Tallinas iela 28 k-2	3.67	3.36		0.31
6483	Tallinas iela 30	2.58	2.34		0.24
6484	Tallinas iela 30A	3.34	3.01		0.33
6485	Tallinas iela 31	2.14	1.83		0.31
6486	Tallinas iela 32 k-1	2.89	2.05		0.84
6487	Tallinas iela 35	2.02	1.90		0.12
6488	Tallinas iela 35B	0.00	0.00		0.00
6489	Tallinas iela 35C	0.00	0.00		0.00
6490	Tallinas iela 36	0.00	0.00		0.00
6491	Tallinas iela 37	5.90	5.47		0.43
6492	Tallinas iela 37A	2.35	1.91		0.44
6493	Tallinas iela 38	2.55	1.99		0.56
6494	Tallinas iela 40	0.00	0.00		0.00
6495	Tallinas iela 40 k-2	0.00	0.00		0.00
6496	Tallinas iela 41	2.66	2.68		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6497	Tallinas iela 47	0.00	0.00		0.00
6498	Tallinas iela 51	2.48	1.20		1.28
6499	Tallinas iela 54	3.86	3.86		0.00
6500	Tallinas iela 54 k-2	4.46	4.59		-0.13
6501	Tallinas iela 54A	0.00	0.00		0.00
6502	Tallinas iela 56	0.28	0.31		-0.03
6503	Tallinas iela 58A	0.00	0.00		0.00
6504	Tallinas iela 62E	0.00	0.00		0.00
6505	Tallinas iela 64	0.64	0.76		-0.12
6506	Tallinas iela 66	10.51	14.40		-3.89
6507	Tallinas iela 71	0.00	0.00		0.00
6508	Tallinas iela 77	9.28	7.27		2.01
6509	Tallinas iela 77A	0.00	0.00		0.00
6510	Tallinas iela 81	13.84	12.24		1.60
6511	Tallinas iela 83	11.56	11.06		0.50
6512	Tallinas iela 86	7.94	7.41		0.53
6513	Tallinas iela 90	1.06	1.05		0.01
6514	Tallinas iela 92	0.00	0.00		0.00
6515	Tallinas iela 95	0.00	0.00		0.00
6516	Talsu iela 9	9.30	9.11		0.19
6517	Tapešu iela 14	1.18	1.27		-0.09
6518	Tapešu iela 15	0.00	0.00		0.00
6519	Tapešu iela 19	12.45	12.34		0.11
6520	Tapešu iela 20	9.05	9.36		-0.31
6521	Tapešu iela 23	11.10	11.95		-0.85
6522	Tapešu iela 24	11.15	9.88		1.27

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6523	Tapešu iela 25	29.05	24.65		4.40
6524	Tapešu iela 43	10.22	10.54		-0.32
6525	Tapešu iela 44	12.36	12.67		-0.31
6526	Tapešu iela 45	11.08	10.70		0.38
6527	Tapešu iela 46	11.22	10.22		1.00
6528	Tapešu iela 50	8.98	8.69		0.29
6529	Tapešu iela 51	12.45	11.94		0.51
6530	Tapešu iela 52	9.82	9.87		-0.05
6531	Tapešu iela 53	8.67	8.40		0.27
6532	Tapešu iela 54	11.18	11.98		-0.80
6533	Tapešu iela 55	10.29	10.38		-0.09
6534	Teātra iela 2	4.93	3.75		1.18
6535	Teātra iela 6	4.79	4.20		0.59
6536	Teātra iela 7	2.62	2.88		-0.26
6537	Teātra iela 9	0.00	0.00		0.00
6538	Teātra iela 10	0.00	0.00		0.00
6539	Teātra iela 12	0.00	0.00		0.00
6540	Tebras iela 6A	3.48	3.63		-0.15
6541	Tekstilnieku iela 1	16.77	15.77		1.00
6542	Tekstilnieku iela 5	0.00	0.00		0.00
6543	Telts iela 2A	0.72	0.82		-0.10
6544	Tēraudlietuves iela 22	0.00	0.00		0.00
6545	Tērbatas iela 4	9.38	8.79		0.59
6546	Tērbatas iela 5	3.26	3.48		-0.22
6547	Tērbatas iela 6/8	14.01	13.28		0.73
6548	Tērbatas iela 9/11	2.44	2.75		-0.31

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6549	Tērbatas iela 12	0.00	0.00		0.00
6550	Tērbatas iela 13	0.00	0.00		0.00
6551	Tērbatas iela 14	1.20	1.65		-0.45
6552	Tērbatas iela 15/17	0.25	0.27		-0.02
6553	Tērbatas iela 16/18	1.52	1.48		0.04
6554	Tērbatas iela 20	6.44	5.52		0.92
6555	Tērbatas iela 20A	4.06	3.40		0.66
6556	Tērbatas iela 26	0.00	0.00		0.00
6557	Tērbatas iela 26A	5.09	5.28		-0.19
6558	Tērbatas iela 28	2.79	2.80		-0.01
6559	Tērbatas iela 33	7.01	6.09		0.92
6560	Tērbatas iela 33/35	10.50	9.55		0.95
6561	Tērbatas iela 34 k-1	1.52	2.35		-0.83
6562	Tērbatas iela 36	1.63	1.81		-0.18
6563	Tērbatas iela 37	1.81	1.95		-0.14
6564	Tērbatas iela 38	11.22	10.22		1.00
6565	Tērbatas iela 39 k-1	0.00	0.00		0.00
6566	Tērbatas iela 40	0.00	0.00		0.00
6567	Tērbatas iela 41/43	3.25	2.81		0.44
6568	Tērbatas iela 42/44	1.55	1.43		0.12
6569	Tērbatas iela 45	4.75	3.45		1.30
6570	Tērbatas iela 45A	0.00	0.00		0.00
6571	Tērbatas iela 46	1.51	1.36		0.15
6572	Tērbatas iela 49/51	3.75	3.80		-0.05
6573	Tērbatas iela 50	0.00	0.00		0.00
6574	Tērbatas iela 53	3.21	2.31		0.90

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6575	Tērbatas iela 54	1.70	1.83		-0.13
6576	Tērbatas iela 55	9.04	7.75		1.29
6577	Tērbatas iela 59/61	13.03	10.98		2.05
6578	Tērbatas iela 63	6.22	5.86		0.36
6579	Tērbatas iela 69	1.61	0.34		1.27
6580	Tērbatas iela 72	5.82	0.00		5.82
6581	Tērbatas iela 73	28.59	49.82		-21.23
6582	Tērbatas iela 75	0.00	0.00		0.00
6583	Tērbatas iela 76	0.00	0.00		0.00
6584	Tērbatas iela 82	0.00	0.65		-0.65
6585	Tērbatas iela 82A	4.09	4.00		0.09
6586	Tērbatas iela 83	2.05	1.63		0.42
6587	Tērbatas iela 83B lit.20	0.00	0.00		0.00
6588	Tērbatas iela 83B lit.9	0.00	0.00		0.00
6589	Tērbatas iela 85	2.74	2.01		0.73
6590	Tērbatas iela 88 k-1	6.20	7.29		-1.09
6591	Tērbatas iela 88 k-2	4.96	4.60		0.36
6592	Tērbatas iela 88 k-3	2.42	2.54		-0.12
6593	Tērbatas iela 93/95	0.00	0.00		0.00
6594	Tērbatas iela 97 lit.1	0.00	0.00		0.00
6595	Tērbatas iela 97 lit.2	2.20	1.72		0.48
6596	Tērbatas iela 99	0.82	0.96		-0.14
6597	Terēzes iela 8	0.00	0.00		0.00
6598	Tilta iela 1	0.46	0.00		0.46
6599	Tilta iela 4	0.00	0.00		0.00
6600	Tilta iela 5	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6601	Tilta iela 5 k-1	12.61	12.60		0.01
6602	Tilta iela 6	1.75	1.65		0.10
6603	Tilta iela 8	3.80	3.89		-0.09
6604	Tilta iela 9	0.00	0.00		0.00
6605	Tilta iela 11 k-1	9.50	9.70		-0.20
6606	Tilta iela 11 k-2	12.14	11.10		1.04
6607	Tilta iela 11 k-3	8.15	8.51		-0.36
6608	Tilta iela 24	6.44	5.04		1.40
6609	Tilta iela 24 k-1	5.86	5.81		0.05
6610	Tilta iela 28 k-1	0.00	0.00		0.00
6611	Tilta iela 32	2.25	2.77		-0.52
6612	Timoteja iela 1	2.06	2.02		0.04
6613	Timoteja iela 1A	1.59	1.22		0.37
6614	Tīnūžu iela 1	4.61	4.12		0.49
6615	Tīnūžu iela 1A	5.08	5.31		-0.23
6616	Tīnūžu iela 2	0.00	0.00		0.00
6617	Tīnūžu iela 3	20.33	20.60		-0.27
6618	Tīnūžu iela 4	45.02	51.97		-6.95
6619	Tīnūžu iela 5	13.34	13.08		0.26
6620	Tīnūžu iela 6	9.71	9.62		0.09
6621	Tīnūžu iela 7	13.49	14.43		-0.94
6622	Tīnūžu iela 8	10.17	8.87		1.30
6623	Tīnūžu iela 10	20.80	19.17		1.63
6624	Tīnūžu iela 12	7.79	8.54		-0.75
6625	Tīnūžu iela 14	35.61	40.16		-4.55
6626	Tīnūžu iela 16	8.85	8.30		0.55

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6627	Tīnūžu iela 17	21.47	21.13		0.34
6628	Tīnūžu iela 18	9.63	8.87		0.76
6629	Tīraines iela 3A k-1	0.66	0.74		-0.08
6630	Tīraines iela 3A k-2	0.00	0.00		0.00
6631	Tirgoņu iela 4	4.94	4.52		0.42
6632	Tirgoņu iela 5/7	0.00	0.00		0.00
6633	Tirgoņu iela 9	6.18	6.15		0.03
6634	Tirgoņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6635	Tirgoņu iela 11	3.35	4.60		-1.25
6636	Tirzas iela 1	0.86	0.57		0.29
6637	Tirzas iela 1A	5.50	5.54		-0.04
6638	Tirzas iela 2	1.11	1.30		-0.19
6639	Tirzas iela 3 k-1	9.53	9.33		0.20
6640	Tirzas iela 3 k-2	6.32	6.11		0.21
6641	Tirzas iela 3 k-3	9.04	9.28		-0.24
6642	Tirzas iela 3 k-4	13.60	13.65		-0.05
6643	Tirzas iela 3 k-5	11.58	11.09		0.49
6644	Tirzas iela 3 k-6	13.17	12.74		0.43
6645	Tomsona iela 18	0.97	0.95		0.02
6646	Tomsona iela 2	6.03	5.17		0.86
6647	Tomsona iela 3/5	1.05	1.45		-0.40
6648	Tomsona iela 4	3.53	3.62		-0.09
6649	Tomsona iela 11	3.11	3.83		-0.72
6650	Tomsona iela 13	2.25	1.92		0.33
6651	Tomsona iela 15	1.96	2.06		-0.10
6652	Tomsona iela 17	1.55	1.81		-0.26



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6653	Tomsona iela 19	2.32	2.01		0.31
6654	Tomsona iela 20	8.28	8.34		-0.06
6655	Tomsona iela 21	1.82	2.01		-0.19
6656	Tomsona iela 22	3.00	3.03		-0.03
6657	Tomsona iela 23	11.37	12.39		-1.02
6658	Tomsona iela 24	13.92	15.28		-1.36
6659	Tomsona iela 25	13.84	14.14		-0.30
6660	Tomsona iela 27	0.00	0.00		0.00
6661	Tomsona iela 31	2.75	2.62		0.13
6662	Tomsona iela 32	13.28	12.83		0.45
6663	Tomsona iela 33	0.61	1.06		-0.45
6664	Tomsona iela 33A	6.03	5.17		0.86
6665	Tomsona iela 34	3.94	3.10		0.84
6666	Tomsona iela 35	1.88	0.58		1.30
6667	Tomsona iela 37	1.66	0.69		0.97
6668	Tomsona iela 39	5.63	4.96		0.67
6669	Tomsona iela 39 k-1	16.97	21.69		-4.72
6670	Tomsona iela 40	7.96	7.88		0.08
6671	Tomsona iela 42	7.32	5.71		1.61
6672	Torņa iela 1	0.00	0.00		0.00
6673	Torņa iela 3/5	0.38	0.42		-0.04
6674	Torņa iela 4	16.85	14.37		2.48
6675	Torņa iela 7/9	0.32	0.26		0.06
6676	Torņa iela 11	0.00	0.62		-0.62
6677	Trijādības iela 2A	1.80	2.04		-0.24
6678	Trijādības iela 4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6679	Trijādības iela 4A	4.18	4.29		-0.11
6680	Trijādības iela 5	0.55	0.39		0.16
6681	Turaidas iela 4	7.89	7.14		0.75
6682	Turaidas iela 6	7.80	7.07		0.73
6683	Turaidas iela 8	7.72	7.91		-0.19
6684	Turgeneva iela 14	2.80	2.17		0.63
6685	Turgeneva iela 21	1.55	1.58		-0.03
6686	Turgeneva iela 21A	0.00	0.00		0.00
6687	Tvaika iela 2	43.10	45.90		-2.80
6688	Tvaika iela 14	10.74	10.85		-0.11
6689	Tvaika iela 16	30.75	30.35		0.40
6690	Tvaika iela 48	15.36	14.20		1.16
6691	Tvaika iela 50	21.89	21.89		0.00
6692	Tvaika iela 54 k-1	5.75	5.63		0.12
6693	Tvaika iela 54 k-2	9.24	9.69		-0.45
6694	Tvaika iela 54 k-3	6.55	7.14		-0.59
6695	Tvaika iela 54 k-4	6.66	5.87		0.79
6696	Tvaika iela 56	0.00	0.00		0.00
6697	Ūbeles iela 2	0.00	0.00		0.00
6698	Ūbeles iela 4	10.93	10.20		0.73
6699	Ūbeles iela 5 k-1	13.51	13.30		0.21
6700	Ūbeles iela 6	6.71	6.53		0.18
6701	Ūbeles iela 7	10.65	10.43		0.22
6702	Ūbeles iela 9	6.46	7.08		-0.62
6703	Ūdeļu iela 16	0.00	0.00		0.00
6704	Ūdeļu iela 22	0.56	0.59		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6705	Ūdeļu iela 24	3.33	4.75		-1.42
6706	Ūdeļu iela 26	0.00	1.18		-1.18
6707	Ūdeļu iela 29	15.66	16.05		-0.39
6708	Ukrainas neatkarības iela 1	0.00	0.00		0.00
6709	Ukrainas neatkarības iela 2	4.41	6.00		-1.59
6710	Ukrainas neatkarības iela 4	3.76	3.99		-0.23
6711	Ulbrokas iela 1	31.47	31.67		-0.20
6712	Ulbrokas iela 3	2.55	2.61		-0.06
6713	Ulbrokas iela 4	0.00	0.00		0.00
6714	Ulbrokas iela 5	27.29	23.45		3.84
6715	Ulbrokas iela 6	13.09	13.23		-0.14
6716	Ulbrokas iela 7 (1)	16.85	16.68		0.17
6717	Ulbrokas iela 7 (2)	0.60	0.57		0.03
6718	Ulbrokas iela 8	19.16	17.04		2.12
6719	Ulbrokas iela 9	10.66	9.48		1.18
6720	Ulbrokas iela 10	17.24	16.68		0.56
6721	Ulbrokas iela 11	20.89	21.87		-0.98
6722	Ulbrokas iela 12	17.66	20.44		-2.78
6723	Ulbrokas iela 13 k-1	30.14	31.67		-1.53
6724	Ulbrokas iela 13 k-2	27.30	26.98		0.32
6725	Ulbrokas iela 13 k-3	26.38	27.68		-1.30
6726	Ulbrokas iela 13 k-4	28.05	28.09		-0.04
6727	Ulbrokas iela 13 k-5	26.96	26.46		0.50
6728	Ulbrokas iela 14	12.50	11.88		0.62
6729	Ulbrokas iela 15	1.24	1.27		-0.03
6730	Ulbrokas iela 18	30.37	27.91		2.46

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6731	Ulbrokas iela 18A	0.00	0.00		0.00
6732	Ulbrokas iela 19	0.19	0.24		-0.05
6733	Ulbrokas iela 19A	1.32	1.29		0.03
6734	Ulbrokas iela 20	4.43	3.20		1.23
6735	Ulbrokas iela 22	20.24	20.85		-0.61
6736	Ulbrokas iela 22A	1.86	1.27		0.59
6737	Ulbrokas iela 30	0.00	0.00		0.00
6738	Ūmeo iela 6	17.82	18.64		-0.82
6739	Umurgas iela 26	10.35	10.51		-0.16
6740	Ūnijas iela 6A	0.56	0.06		0.50
6741	Ūnijas iela 8A	0.00	0.00		0.00
6742	Ūnijas iela 24	46.55	48.55		-2.00
6743	Ūnijas iela 26	1.13	1.03		0.10
6744	Ūnijas iela 28	13.76	13.34		0.42
6745	Ūnijas iela 30	14.75	16.02		-1.27
6746	Ūnijas iela 31	3.42	3.44		-0.02
6747	Ūnijas iela 31A	0.32	0.16		0.16
6748	Ūnijas iela 32A	0.00	0.00		0.00
6749	Ūnijas iela 34	0.00	0.00		0.00
6750	Ūnijas iela 36	6.12	5.92		0.20
6751	Ūnijas iela 37	15.82	14.63		1.19
6752	Ūnijas iela 38	2.13	2.02		0.11
6753	Ūnijas iela 39A	1.01	1.78		-0.77
6754	Ūnijas iela 49	5.29	5.54		-0.25
6755	Ūnijas iela 52	0.00	0.00		0.00
6756	Ūnijas iela 53	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6757	Ūnijas iela 55	13.11	12.33		0.78
6758	Ūnijas iela 58A	15.18	15.20		-0.02
6759	Ūnijas iela 59	26.49	25.48		1.01
6760	Ūnijas iela 60	15.10	14.69		0.41
6761	Ūnijas iela 64	16.41	19.39		-2.98
6762	Ūnijas iela 66	9.16	7.87		1.29
6763	Ūnijas iela 67 k-1	2.48	2.69		-0.21
6764	Ūnijas iela 67 k-2	2.88	2.51		0.37
6765	Ūnijas iela 67 k-3	2.74	2.62		0.12
6766	Ūnijas iela 68 k-1	8.08	7.99		0.09
6767	Ūnijas iela 68 k-2	7.93	7.61		0.32
6768	Ūnijas iela 70	14.21	14.15		0.06
6769	Ūnijas iela 70 k-1	8.14	7.95		0.19
6770	Ūnijas iela 71	64.40	63.00		1.40
6771	Ūnijas iela 72	12.61	12.39		0.22
6772	Ūnijas iela 73	3.40	3.00		0.40
6773	Ūnijas iela 74	12.39	11.88		0.51
6774	Ūnijas iela 74A	20.66	21.23		-0.57
6775	Ūnijas iela 76A	12.10	13.43		-1.33
6776	Ūnijas iela 78	16.18	14.79		1.39
6777	Ūnijas iela 82	14.72	14.40		0.32
6778	Ūnijas iela 83	2.91	2.76		0.15
6779	Ūnijas iela 91	0.18	0.13		0.05
6780	Ūnijas iela 93	3.57	0.72		2.85
6781	Upeņu iela 4	4.54	4.11		0.43
6782	Upeņu iela 9	2.89	2.35		0.54

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6783	Upeņu iela 11	8.25	7.06		1.19
6784	Upeņu iela 15	8.61	8.55		0.06
6785	Upeņu iela 17	9.14	9.44		-0.30
6786	Upeņu iela 19	13.26	12.57		0.69
6787	Upeņu iela 21	13.90	14.11		-0.21
6788	Upes iela 2	2.37	2.05		0.32
6789	Upes iela 2A	9.12	17.56		-8.44
6790	Upes iela 3	0.00	0.00		0.00
6791	Upes iela 4	1.13	1.02		0.11
6792	Upes iela 5	0.00	0.00		0.00
6793	Upes iela 6	0.00	0.00		0.00
6794	Upes iela 7	0.00	0.00		0.00
6795	Upes iela 9	3.69	3.48		0.21
6796	Upes iela 10A	4.90	4.84		0.06
6797	Upes iela 14	4.11	3.78		0.33
6798	Usmas iela 2	0.00	0.00		0.00
6799	Usmas iela 3	12.64	11.95		0.69
6800	Usmas iela 9	22.59	24.38		-1.79
6801	Usmas iela 10	3.05	2.98		0.07
6802	Usmas iela 16	17.02	16.02		1.00
6803	Usmas iela 17	13.63	13.94		-0.31
6804	Usmas iela 19	10.48	10.83		-0.35
6805	Uzvaras bulvāris 2A	0.00	0.00		0.00
6806	Uzvaras bulvāris 3A	2.06	1.93		0.13
6807	Uzvaras bulvāris 5	11.69	11.63		0.06
6808	Uzvaras bulvāris 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6809	V.Kreslera iela 5	4.65	3.69		0.96
6810	Vadakstes iela 16	1.70	1.84		-0.14
6811	Vadakstes iela 17	21.35	21.02		0.33
6812	Vadakstes iela 20	15.41	15.06		0.35
6813	Vagonu iela 19	0.00	0.00		0.00
6814	Vagonu iela 31	0.71	0.80		-0.09
6815	Vaidavas iela 1	16.16	14.98		1.18
6816	Vaidavas iela 1A	0.00	0.00		0.00
6817	Vaidavas iela 2	16.25	14.72		1.53
6818	Vaidavas iela 2 k-1	6.46	7.05		-0.59
6819	Vaidavas iela 2 k-2	6.85	7.06		-0.21
6820	Vaidavas iela 2 k-3	6.99	7.36		-0.37
6821	Vaidavas iela 2 k-4	6.76	7.29		-0.53
6822	Vaidavas iela 2 k-5	10.59	10.59		0.00
6823	Vaidavas iela 3	15.15	14.60		0.55
6824	Vaidavas iela 3A	6.88	6.93		-0.05
6825	Vaidavas iela 4	0.00	0.00		0.00
6826	Vaidavas iela 5	15.05	13.64		1.41
6827	Vaidavas iela 6	4.33	0.47		3.86
6828	Vaidavas iela 7	13.77	12.67		1.10
6829	Vaidavas iela 8	6.09	6.39		-0.30
6830	Vaidavas iela 9	9.35	12.50		-3.15
6831	Vaidavas iela 9A	0.00	0.00		0.00
6832	Vaidavas iela 10	6.15	6.43		-0.28
6833	Vaidavas iela 11	2.39	2.31		0.08
6834	Vaidavas iela 12	1.89	1.77		0.12

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6835	Vaidavas iela 13	16.26	15.62		0.64
6836	Vaidavas iela 15	14.75	11.52		3.23
6837	Vaidavas iela 15 k-1	9.34	8.41		0.93
6838	Vaidavas iela 15A	1.10	1.19		-0.09
6839	Vaidavas iela 17	11.34	11.08		0.26
6840	Vaidelotes iela 4	18.86	18.62		0.24
6841	Vaidelotes iela 11	6.87	6.33		0.54
6842	Vaidelotes iela 11A	0.00	0.00		0.00
6843	Vaidelotes iela 13	3.88	5.33		-1.45
6844	Vaidelotes iela 14	0.00	0.25		-0.25
6845	Vaidelotes iela 15	6.19	6.86		-0.67
6846	Vaidelotes iela 16	0.00	0.00		0.00
6847	Vaidelotes iela 17	6.08	6.42		-0.34
6848	Vaidelotes iela 18	9.17	8.02		1.15
6849	Vaidelotes iela 19	7.01	6.71		0.30
6850	Vaidelotes iela 20	9.06	7.94		1.12
6851	Vaidelotes iela 21	7.34	7.31		0.03
6852	Vaidelotes iela 22	9.10	8.42		0.68
6853	Vaidelotes iela 23	6.50	6.45		0.05
6854	Vaidelotes iela 24	4.79	4.49		0.30
6855	Vaidelotes iela 25	7.28	7.82		-0.54
6856	Vaidelotes iela 26	4.78	4.60		0.18
6857	Vaidelotes iela 28	4.42	3.35		1.07
6858	Vaiņodes iela 1	4.52	4.32		0.20
6859	Vaiņodes iela 22	16.11	14.96		1.15
6860	Vaiņodes iela 22A	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6861	Vainodes iela 24A	21.63	21.24		0.39
6862	Vairoga iela 21	10.96	10.46		0.50
6863	Vairoga iela 22	1.02	1.09		-0.07
6864	Vairoga iela 24	21.85	19.28		2.57
6865	Vairoga iela 27	5.34	5.31		0.03
6866	Vairoga iela 29	13.42	12.89		0.53
6867	Vairoga iela 32	11.37	11.26		0.11
6868	Vairoga iela 44	0.99	0.98		0.01
6869	Vairoga iela 54	1.29	1.35		-0.06
6870	Valdeķu iela 1	9.39	10.36		-0.97
6871	Valdeķu iela 1A	0.85	0.90		-0.05
6872	Valdeķu iela 5	2.76	2.96		-0.20
6873	Valdeķu iela 5A	2.38	2.16		0.22
6874	Valdeķu iela 6	1.18	1.28		-0.10
6875	Valdeķu iela 6 k-1	2.00	1.00		1.00
6876	Valdeķu iela 8	0.00	0.00		0.00
6877	Valdeķu iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
6878	Valdeķu iela 10	0.60	0.71		-0.11
6879	Valdeķu iela 11	14.62	14.62		0.00
6880	Valdeķu iela 13	0.02	0.04		-0.02
6881	Valdeķu iela 13 k-2	0.00	0.00		0.00
6882	Valdeķu iela 15	19.42	18.17		1.25
6883	Valdeķu iela 17	13.22	13.57		-0.35
6884	Valdeķu iela 23	0.35	0.51		-0.16
6885	Valdeķu iela 33	0.00	0.00		0.00
6886	Valdeķu iela 39	3.64	4.91		-1.27

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6887	Valdeķu iela 39A	0.00	0.00		0.00
6888	Valdeķu iela 50 k-2	38.88	39.56		-0.68
6889	Valdeķu iela 51	22.38	21.76		0.62
6890	Valdeķu iela 51A	0.00	0.33		-0.33
6891	Valdeķu iela 53	57.09	60.14		-3.05
6892	Valdeķu iela 55	25.76	26.65		-0.89
6893	Valdeķu iela 59	58.03	49.95		8.08
6894	Valdeķu iela 60 k-1	19.02	19.16		-0.14
6895	Valdeķu iela 60 k-2	3.24	3.03		0.21
6896	Valdeķu iela 60 k-3	34.18	36.82		-2.64
6897	Valdeķu iela 60 k-4	9.80	9.75		0.05
6898	Valdeķu iela 61	25.28	25.02		0.26
6899	Valdeķu iela 61 1.ēka	0.64	0.07		0.57
6900	Valdeķu iela 62	64.81	64.87		-0.06
6901	Valdeķu iela 62 k-1	4.62	4.86		-0.24
6902	Valdeķu iela 63	10.45	10.66		-0.21
6903	Valdeķu iela 64	11.43	11.05		0.38
6904	Valdeķu iela 65	15.60	16.50		-0.90
6905	Valdeķu iela 66 k-1	26.55	24.94		1.61
6906	Valdeķu iela 66 k-2	28.85	28.31		0.54
6907	Valdeķu iela 67	10.95	8.12		2.83
6908	Valdeķu iela 68 k-1	21.03	21.82		-0.79
6909	Valdeķu iela 68 k-2	38.26	37.54		0.72
6910	Valdeķu iela 69	11.12	10.59		0.53
6911	Valdlauču iela 2	0.00	0.00		0.00
6912	Valdlauču iela 5	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6913	Valdlauču iela 10	2.63	2.43		0.20
6914	Valguma iela 6	0.82	0.96		-0.14
6915	Valguma iela 10	0.00	0.00		0.00
6916	Valguma iela 12	1.94	2.05		-0.11
6917	Valguma iela 14	0.98	0.98		0.00
6918	Valguma iela 16	1.28	1.23		0.05
6919	Valguma iela 17	0.00	0.00		0.00
6920	Valguma iela 20	8.49	7.90		0.59
6921	Valguma iela 22	6.00	6.51		-0.51
6922	Valguma iela 24	3.37	3.54		-0.17
6923	Valguma iela 31	5.24	3.96		1.28
6924	Valguma iela 35	2.56	3.66		-1.10
6925	Valkas iela 4	1.85	2.10		-0.25
6926	Valmieras iela 13	3.31	2.50		0.81
6927	Valmieras iela 28	8.33	8.22		0.11
6928	Valmieras iela 33	17.98	8.79		9.19
6929	Valmieras iela 39A	0.00	0.00		0.00
6930	Valņu iela 2	2.96	2.80		0.16
6931	Valņu iela 4	2.13	2.16		-0.03
6932	Valņu iela 5	1.12	1.11		0.01
6933	Valņu iela 8	0.00	0.00		0.00
6934	Valņu iela 9	2.02	1.84		0.18
6935	Valņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6936	Valņu iela 11	4.78	1.85		2.93
6937	Valņu iela 19	0.19	0.53		-0.34
6938	Valņu iela 21	0.69	0.55		0.14

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6939	Valņu iela 23	0.41	0.36		0.05
6940	Valņu iela 25	1.69	1.66		0.03
6941	Valņu iela 26	0.00	0.00		0.00
6942	Valņu iela 28	3.16	2.60		0.56
6943	Valņu iela 30	4.17	3.96		0.21
6944	Valņu iela 31/33	2.62	2.22		0.40
6945	Valņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6946	Valņu iela 35	3.02	2.73		0.29
6947	Valņu iela 37	2.51	0.94		1.57
6948	Valņu iela 39	0.87	0.32		0.55
6949	Valņu iela 47	3.24	2.87		0.37
6950	Valņu iela 49	33.58	32.00		1.58
6951	Vanadzīna gatve 1	9.55	8.68		0.87
6952	Vanadzīna gatve 2	10.59	11.55		-0.96
6953	Vanadzīna gatve 3	8.58	9.40		-0.82
6954	Vanadzīna gatve 4	6.49	6.88		-0.39
6955	Vanadzīna gatve 5	6.83	7.74		-0.91
6956	Vanadzīna gatve 6	8.36	9.18		-0.82
6957	Vanadzīna gatve 7	9.21	9.08		0.13
6958	Vangažu iela 5	0.38	0.34		0.04
6959	Vangažu iela 7	22.71	22.74		-0.03
6960	Vangažu iela 11	22.51	23.29		-0.78
6961	Vangažu iela 12	14.08	16.44		-2.36
6962	Vangažu iela 15	18.71	19.54		-0.83
6963	Vangažu iela 19	5.12	5.32		-0.20
6964	Vangažu iela 22	1.98	1.96		0.02

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6965	Vangažu iela 24	16.40	14.65		1.75
6966	Vangažu iela 25	1.70	1.78		-0.08
6967	Vangažu iela 26	19.15	20.33		-1.18
6968	Vangažu iela 27	1.13	1.45		-0.32
6969	Vangažu iela 28	18.24	20.36		-2.12
6970	Vangažu iela 30	13.77	14.37		-0.60
6971	Vangažu iela 32	14.24	14.20		0.04
6972	Vangažu iela 35	19.36	20.51		-1.15
6973	Vangažu iela 37	18.78	17.48		1.30
6974	Vangažu iela 40A	2.15	1.92		0.23
6975	Varakļānu iela 1 1.ēka	1.76	0.71		1.05
6976	Varakļānu iela 1 2.ēka	0.28	0.34		-0.06
6977	Varavīksnes gatve 1	10.37	10.66		-0.29
6978	Varavīksnes gatve 2	15.61	15.42		0.19
6979	Varavīksnes gatve 3	11.16	10.52		0.64
6980	Varavīksnes gatve 4	16.74	16.56		0.18
6981	Varavīksnes gatve 6	16.72	16.58		0.14
6982	Varavīksnes gatve 8	22.84	22.37		0.47
6983	Varavīksnes gatve 10	17.32	20.44		-3.12
6984	Varavīksnes gatve 11	18.52	16.42		2.10
6985	Varavīksnes gatve 12	10.17	10.05		0.12
6986	Varavīksnes gatve 14	11.65	11.64		0.01
6987	Varavīksnes gatve 16	20.49	19.84		0.65
6988	Varavīksnes gatve 18	18.93	17.87		1.06
6989	Varavīksnes gatve 20	39.55	42.40		-2.85
6990	Varkaļu iela 13	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6991	Varkaļu iela 13A	0.75	0.81		-0.06
6992	Vārnu iela 1	1.70	1.72		-0.02
6993	Vārnu iela 5	0.00	0.00		0.00
6994	Vārnu iela 9	6.39	6.63		-0.24
6995	Vārnu iela 11A	1.55	1.36		0.19
6996	Vārnu iela 12	2.67	2.65		0.02
6997	Vārnu iela 13A	1.65	0.79		0.86
6998	Vārnu iela 15	1.14	1.03		0.11
6999	Vārnu iela 15A	0.49	0.60		-0.11
7000	Vārnu iela 15B	1.76	1.52		0.24
7001	Vārnu iela 16	13.67	14.94		-1.27
7002	Vārnu iela 20	6.26	6.05		0.21
7003	Vasaras iela 7	13.31	12.71		0.60
7004	Vāveres iela 4	0.00	0.00		0.00
7005	Vāveres iela 5	1.08	0.97		0.11
7006	Vecā Biķernieku iela 7	2.79	2.52		0.27
7007	Vecā Biķernieku iela 9	6.15	5.57		0.58
7008	Vecā Biķernieku iela 11	5.86	5.11		0.75
7009	Vecā Biķernieku iela 13	2.46	3.11		-0.65
7010	Vecā Biķernieku iela 15	6.53	6.18		0.35
7011	Vecā Biķernieku iela 17	5.49	5.59		-0.10
7012	Vecā Biķernieku iela 19	6.48	6.30		0.18
7013	Vecā Biķernieku iela 21	6.11	6.09		0.02
7014	Vecā Biķernieku iela 25	2.16	2.82		-0.66
7015	Vecā Biķernieku iela 27	6.91	7.60		-0.69
7016	Vecā Biķernieku iela 29	6.26	6.85		-0.59

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7017	Vecā Biķernieku iela 31	7.24	6.60		0.64
7018	Vecā Biķernieku iela 33	6.20	6.60		-0.40
7019	Vecā Biķernieku iela 35	5.97	6.04		-0.07
7020	Vecā Biķernieku iela 37	12.96	12.73		0.23
7021	Vecā Biķernieku iela 39	9.07	9.26		-0.19
7022	Vecā Biķernieku iela 41	5.33	5.13		0.20
7023	Vecā Bullu iela 10	11.18	11.34		-0.16
7024	Vecā Bullu iela 14	11.27	11.82		-0.55
7025	Vecā Bullu iela 16	13.05	11.85		1.20
7026	Vecā Bullu iela 25	5.10	5.76		-0.66
7027	Vecā Jūrmalas gatve 1	16.74	15.54		1.20
7028	Vecā Jūrmalas gatve 1 k-2	14.34	13.85		0.49
7029	Vecā Jūrmalas gatve 1B	20.94	20.44		0.50
7030	Vecā Jūrmalas gatve 1F	0.00	0.00		0.00
7031	Vecā Jūrmalas gatve 5	0.00	0.00		0.00
7032	Vecā Jūrmalas gatve 7	14.24	14.71		-0.47
7033	Vecmīlgrāvja 1.līnija 4	0.97	1.03		-0.06
7034	Vecmīlgrāvja 1.līnija 8	6.49	6.52		-0.03
7035	Vecmīlgrāvja 1.līnija 26	7.55	7.59		-0.04
7036	Vecmīlgrāvja 1.līnija 28	15.69	16.33		-0.64
7037	Vecmīlgrāvja 1.līnija 32	8.88	9.78		-0.90
7038	Vecmīlgrāvja 1.līnija 35	8.92	10.37		-1.45
7039	Vecmīlgrāvja 1.līnija 37	11.24	11.50		-0.26
7040	Vecmīlgrāvja 1.līnija 41	1.96	1.89		0.07
7041	Vecmīlgrāvja 1.līnija 45	11.24	10.96		0.28
7042	Vecmīlgrāvja 1.līnija 46	1.57	2.37		-0.80

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7043	Vecmīlgrāvja 1.līnija 47	13.36	15.09		-1.73
7044	Vecmīlgrāvja 1.līnija 48	9.44	9.21		0.23
7045	Vecmīlgrāvja 1.līnija 49	13.29	14.87		-1.58
7046	Vecmīlgrāvja 1.līnija 50	11.81	13.15		-1.34
7047	Vecmīlgrāvja 1.līnija 52	9.93	13.21		-3.28
7048	Vecmīlgrāvja 1.līnija 54	11.66	12.53		-0.87
7049	Vecmīlgrāvja 1.līnija 57	5.89	7.04		-1.15
7050	Vecmīlgrāvja 5.līnija 9	0.00	0.00		0.00
7051	Vecmīlgrāvja 5.līnija 10	0.00	0.00		0.00
7052	Vecmīlgrāvja 5.līnija 12	0.00	0.00		0.00
7053	Vecmīlgrāvja 5.līnija 26	2.97	3.22		-0.25
7054	Vecmīlgrāvja 6.līnija 2	4.47	4.38		0.09
7055	Vecmīlgrāvja 6.līnija 4	6.85	7.15		-0.30
7056	Vecmīlgrāvja iela 5	7.48	8.39		-0.91
7057	Vecmīlgrāvja iela 6	25.79	28.83		-3.04
7058	Vecmīlgrāvja iela 7	6.07	6.78		-0.71
7059	Vecmīlgrāvja iela 8	22.91	26.46		-3.55
7060	Vecmīlgrāvja iela 9 k-1	4.78	5.81		-1.03
7061	Vecmīlgrāvja iela 9 k-2	4.28	3.61		0.67
7062	Vecmīlgrāvja iela 15	0.00	0.00		0.00
7063	Vecmīlgrāvja iela 17 k-1	0.00	0.00		0.00
7064	Vecmīlgrāvja iela 17 k-2	0.00	0.00		0.00
7065	Vecmīlgrāvja iela 17 k-3	10.94	11.13		-0.19
7066	Vecpilsētas iela 7	0.00	0.00		0.00
7067	Vecpilsētas iela 8	0.00	0.00		0.00
7068	Vecpilsētas iela 8A	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7069	Vecpilsētas iela 9	1.19	1.25		-0.06
7070	Vecpilsētas iela 11	1.74	1.46		0.28
7071	Vecpilsētas iela 13/15	0.00	0.00		0.00
7072	Vecpilsētas iela 19	0.00	2.66		-2.66
7073	Vecumnieku iela 5A	2.85	2.54		0.31
7074	Vecumnieku iela 7	4.34	4.00		0.34
7075	Vējavas iela 10	8.72	10.12		-1.40
7076	Vējavas iela 10 k-1	10.05	10.28		-0.23
7077	Vējavas iela 10 k-2	18.13	17.79		0.34
7078	Vējavas iela 12	14.17	14.25		-0.08
7079	Veldres iela 1	12.08	12.61		-0.53
7080	Veldres iela 3	12.76	12.38		0.38
7081	Veldres iela 5	12.82	12.46		0.36
7082	Veldres iela 7	8.05	7.56		0.49
7083	Veldres iela 9	4.23	5.00		-0.77
7084	Veldres iela 11	12.77	13.68		-0.91
7085	Veldres iela 32	19.26	18.72		0.54
7086	Velkoņu iela 2	20.30	19.55		0.75
7087	Ventspils iela 2	6.99	6.44		0.55
7088	Ventspils iela 2A	6.28	5.18		1.10
7089	Ventspils iela 53 (1)	0.00	0.00		0.00
7090	Ventspils iela 53 (2)	0.00	0.00		0.00
7091	Ventspils iela 53 k-1	0.00	0.00		0.00
7092	Ventspils iela 58	1.57	2.04		-0.47
7093	Veru iela 3	2.64	3.23		-0.59
7094	Veru iela 5	1.76	1.81		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7095	Vesetas iela 3	0.00	0.13		-0.13
7096	Vesetas iela 6	0.88	1.33		-0.45
7097	Vesetas iela 8	10.83	10.72		0.11
7098	Vesetas iela 10 k-1	12.83	13.83		-1.00
7099	Vesetas iela 10 k-2	8.68	8.68		0.00
7100	Vesetas iela 11	5.00	4.14		0.86
7101	Vesetas iela 12	4.53	4.94		-0.41
7102	Vesetas iela 13	4.35	5.58		-1.23
7103	Vesetas iela 15	11.96	12.53		-0.57
7104	Vesetas iela 24	8.37	6.39		1.98
7105	Vesetas iela 25	9.21	9.83		-0.62
7106	Vesetas iela 26	8.06	7.44		0.62
7107	Vesetas iela 28	10.36	9.23		1.13
7108	Vesetas iela 30	10.77	9.53		1.24
7109	Vesetas iela 32	12.89	14.45		-1.56
7110	Vesetas iela 34	14.80	16.30		-1.50
7111	Vestienas iela 2H	0.00	0.00		0.00
7112	Vestienas iela 4	0.00	0.00		0.00
7113	Vēžu iela 1	5.29	5.48		-0.19
7114	Vēžu iela 9	7.78	7.05		0.73
7115	Vēžu iela 14	5.92	5.44		0.48
7116	Vidrižu iela 1A	0.71	0.66		0.05
7117	Vidrižu iela 1C	9.52	9.99		-0.47
7118	Vidrižu iela 4	27.68	28.04		-0.36
7119	Vidrižu iela 6A	8.88	8.88		0.00
7120	Vidus iela 3	3.05	2.92		0.13

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7121	Vidus iela 5	2.46	2.06		0.40
7122	Vidus iela 6	3.46	3.25		0.21
7123	Vidzemes aleja 1	18.10	19.54		-1.44
7124	Vidzemes aleja 2	12.22	12.17		0.05
7125	Vidzemes aleja 3	19.72	19.16		0.56
7126	Vidzemes aleja 4	11.92	12.25		-0.33
7127	Vidzemes aleja 5	13.30	12.36		0.94
7128	Vidzemes aleja 6	9.56	10.86		-1.30
7129	Vidzemes aleja 6A	0.00	0.00		0.00
7130	Vidzemes aleja 7	13.69	14.90		-1.21
7131	Vidzemes aleja 8	11.35	10.11		1.24
7132	Vienības gatve 109	11.50	8.90		2.60
7133	Vienības gatve 186A	32.35	35.32		-2.97
7134	Vienības gatve 192	36.85	35.86		0.99
7135	Viestura prospekts 1	0.00	0.00		0.00
7136	Viestura prospekts 3	0.00	0.00		0.00
7137	Viestura prospekts 5	0.00	0.00		0.00
7138	Viestura prospekts 7	0.00	0.00		0.00
7139	Viestura prospekts 9	0.00	0.00		0.00
7140	Viestura prospekts 11	0.00	0.00		0.00
7141	Viestura prospekts 12	19.47	19.68		-0.21
7142	Viestura prospekts 13	0.00	0.00		0.00
7143	Viestura prospekts 14	21.37	24.08		-2.71
7144	Viestura prospekts 15	0.00	0.00		0.00
7145	Viestura prospekts 16	20.26	19.89		0.37
7146	Viestura prospekts 16A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7147	Viestura prospekts 17	7.52	7.31		0.21
7148	Viestura prospekts 17 k-1	1.67	1.66		0.01
7149	Viestura prospekts 19	0.00	0.00		0.00
7150	Viestura prospekts 20	4.80	4.65		0.15
7151	Viestura prospekts 20B	0.00	0.00		0.00
7152	Viestura prospekts 20B 1.ēka	0.00	0.00		0.00
7153	Viestura prospekts 22	4.40	4.29		0.11
7154	Viestura prospekts 23	5.13	5.01		0.12
7155	Viestura prospekts 24	11.85	13.22		-1.37
7156	Viestura prospekts 25	1.60	1.65		-0.05
7157	Viestura prospekts 27	0.36	2.01		-1.65
7158	Viestura prospekts 29	1.82	2.14		-0.32
7159	Viestura prospekts 31	17.14	16.52		0.62
7160	Viestura prospekts 33	14.13	13.05		1.08
7161	Viestura prospekts 33 k-1	14.86	15.03		-0.17
7162	Viestura prospekts 35	18.35	16.74		1.61
7163	Viestura prospekts 35A	0.93	0.93		0.00
7164	Viestura prospekts 37	18.13	16.44		1.69
7165	Viestura prospekts 37 k-1	13.73	15.27		-1.54
7166	Viestura prospekts 37A	0.00	0.17		-0.17
7167	Viestura prospekts 39	12.91	12.78		0.13
7168	Viestura prospekts 41	19.74	17.55		2.19
7169	Viestura prospekts 43	12.58	13.17		-0.59
7170	Viestura prospekts 45	14.84	13.84		1.00
7171	Viestura prospekts 47	17.91	16.83		1.08
7172	Viestura prospekts 49	14.16	13.45		0.71

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7173	Viestura prospekts 51	16.45	15.83		0.62
7174	Viestura prospekts 53	12.95	13.64		-0.69
7175	Viestura prospekts 55	15.84	15.17		0.67
7176	Viestura prospekts 57	4.95	2.94		2.01
7177	Viestura prospekts 59	19.42	16.14		3.28
7178	Viestura prospekts 61	13.99	13.59		0.40
7179	Viestura prospekts 63	15.76	15.92		-0.16
7180	Viestura prospekts 65	1.67	1.42		0.25
7181	Viestura prospekts 67	22.80	22.24		0.56
7182	Viestura prospekts 69	10.48	9.19		1.29
7183	Viestura prospekts 71	19.30	18.71		0.59
7184	Viestura prospekts 73	0.00	0.00		0.00
7185	Viestura prospekts 75	4.06	4.32		-0.26
7186	Viestura prospekts 77	21.28	21.66		-0.38
7187	Viestura prospekts 79	0.00	0.00		0.00
7188	Viestura prospekts 81	0.00	0.00		0.00
7189	Viestura prospekts 83	0.00	0.00		0.00
7190	Viestura prospekts 85	0.00	0.00		0.00
7191	Viestura prospekts 87	0.00	0.00		0.00
7192	Viestura prospekts 89	0.00	0.00		0.00
7193	Viestura prospekts 91	0.00	0.00		0.00
7194	Viestura prospekts 93	0.00	0.00		0.00
7195	Viestura prospekts 95	18.87	15.95		2.92
7196	Viestura prospekts 97	14.62	14.75		-0.13
7197	Vietalvas iela 10	2.09	0.59		1.50
7198	Vietalvas iela 14	12.41	11.40		1.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7199	Vietalvas iela 15	3.51	1.96		1.55
7200	Vietalvas iela 15 k-1	11.93	8.32		3.61
7201	Vietalvas iela 15 k-2	1.07	1.34		-0.27
7202	Vietalvas iela 18	18.62	16.54		2.08
7203	Vijciema iela 1	1.70	1.53		0.17
7204	Vijciema iela 6	3.17	3.83		-0.66
7205	Vijciema iela 6A	0.00	0.00		0.00
7206	Vijciema iela 16	1.92	1.57		0.35
7207	Vijolišu iela 6	12.59	13.32		-0.73
7208	Vīksnes iela 19	10.23	10.04		0.19
7209	Vīksnes iela 29A	27.57	27.75		-0.18
7210	Vīlandes iela 1	3.77	3.72		0.05
7211	Vīlandes iela 2	0.00	0.01		-0.01
7212	Vīlandes iela 3	3.22	3.68		-0.46
7213	Vīlandes iela 4	2.84	2.67		0.17
7214	Vīlandes iela 5	2.90	4.57		-1.67
7215	Vīlandes iela 6	2.33	3.22		-0.89
7216	Vīlandes iela 7	2.38	2.52		-0.14
7217	Vīlandes iela 8	0.00	5.16		-5.16
7218	Vīlandes iela 10	5.04	6.17		-1.13
7219	Vīlandes iela 11	0.00	0.00		0.00
7220	Vīlandes iela 13	0.00	0.00		0.00
7221	Vīlandes iela 14	3.69	3.93		-0.24
7222	Vīlandes iela 15	2.27	2.52		-0.25
7223	Vīlandes iela 17	3.61	2.89		0.72
7224	Vīlandes iela 20	2.00	2.19		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7225	Vīlpa iela 6	21.12	20.62		0.50
7226	Vīlpa iela 8	47.22	46.30		0.92
7227	Vīlpa iela 10	21.67	22.08		-0.41
7228	Vīlpa iela 12	14.16	15.51		-1.35
7229	Viļānu iela 3	3.97	3.64		0.33
7230	Viļānu iela 6	18.92	18.35		0.57
7231	Viļānu iela 7	0.00	0.00		0.00
7232	Viļānu iela 9	1.61	1.62		-0.01
7233	Viļānu iela 13	4.23	1.61		2.62
7234	Viļānu iela 14	4.82	4.72		0.10
7235	Viļānu iela 16	5.67	5.70		-0.03
7236	Vingrotāju iela 1	4.11	3.29		0.82
7237	Virbu iela 2	0.00	0.00		0.00
7238	Vircavas iela 2	3.16	2.55		0.61
7239	Vircavas iela 3	0.59	0.68		-0.09
7240	Vircavas iela 7	2.04	2.03		0.01
7241	Vircavas iela 9	10.29	10.16		0.13
7242	Virsaišu iela 9	7.07	6.51		0.56
7243	Viršu iela 1	32.03	31.11		0.92
7244	Viršu iela 3	16.00	15.33		0.67
7245	Viršu iela 4	20.26	18.34		1.92
7246	Viršu iela 5	18.02	17.77		0.25
7247	Viršu iela 6	17.56	17.38		0.18
7248	Viršu iela 7	22.86	22.43		0.43
7249	Viršu iela 8	13.26	13.20		0.06
7250	Viršu iela 9	7.53	8.18		-0.65

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7251	Viršu iela 11	23.11	21.66		1.45
7252	Viršu iela 13	9.96	9.43		0.53
7253	Viršu iela 17	12.77	14.48		-1.71
7254	Viskaļu iela 2	0.00	0.00		0.00
7255	Viskaļu iela 3	3.80	3.44		0.36
7256	Viskaļu iela 10	0.55	0.78		-0.23
7257	Viskaļu iela 18	4.21	3.85		0.36
7258	Viskaļu iela 25	0.00	0.00		0.00
7259	Viskaļu iela 27	1.10	0.89		0.21
7260	Viskaļu iela 27A	6.89	6.81		0.08
7261	Viskaļu iela 36	53.20	56.50		-3.30
7262	Visvalža iela 1	1.62	1.46		0.16
7263	Visvalža iela 2	0.66	0.35		0.31
7264	Visvalža iela 3	0.00	0.00		0.00
7265	Visvalža iela 3A	0.00	0.00		0.00
7266	Visvalža iela 3B	0.00	0.00		0.00
7267	Visvalža iela 4	2.59	1.85		0.74
7268	Visvalža iela 4A	0.00	0.00		0.00
7269	Visvalža iela 6	0.00	0.00		0.00
7270	Visvalža iela 9 1.ēka	3.48	3.47		0.01
7271	Visvalža iela 9 2.ēka	0.56	3.34		-2.78
7272	Višķu iela 1	50.05	48.23		1.82
7273	Višķu iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
7274	Višķu iela 3	23.28	21.70		1.58
7275	Višķu iela 5	17.35	16.78		0.57
7276	Višķu iela 7	31.19	29.81		1.38



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7277	Višķu iela 9	26.81	25.77		1.04
7278	Višķu iela 11	12.14	13.96		-1.82
7279	Višķu iela 12A	0.00	0.00		0.00
7280	Višķu iela 13	22.43	21.09		1.34
7281	Višķu iela 14	1.11	0.00		1.11
7282	Višķu iela 15	21.11	18.45		2.66
7283	Višķu iela 15A	0.00	0.00		0.00
7284	Višķu iela 17	21.50	20.93		0.57
7285	Višķu iela 19	32.71	34.22		-1.51
7286	Višķu iela 23	18.31	19.42		-1.11
7287	Višķu iela 25	0.00	0.00		0.00
7288	Vizlas iela 1	2.55	2.33		0.22
7289	Vizlas iela 4	28.33	26.60		1.73
7290	Vizlas iela 6	13.02	12.53		0.49
7291	Vizmas Belševicas iela 1	6.28	6.90		-0.62
7292	Vizmas Belševicas iela 2	12.20	11.60		0.60
7293	Vizmas Belševicas iela 3	11.38	10.49		0.89
7294	Vizmas Belševicas iela 5	23.72	20.60		3.12
7295	Vizmas Belševicas iela 7	5.65	5.39		0.26
7296	Vizmas Belševicas iela 13	36.13	31.02		5.11
7297	Vizmas Belševicas iela 15	20.06	18.47		1.59
7298	Volgundes iela 5	5.55	4.73		0.82
7299	Volgundes iela 6	0.90	1.06		-0.16
7300	Volgundes iela 7	0.77	0.76		0.01
7301	Volgundes iela 11	2.15	1.88		0.27
7302	Volgundes iela 19	12.75	11.98		0.77

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7303	Volgundes iela 21	15.11	14.59		0.52
7304	Volgundes iela 27	9.97	11.09		-1.12
7305	Volgundes iela 27A	9.03	10.81		-1.78
7306	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7307	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-3	0.00	0.00		0.00
7308	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-5	0.00	0.00		0.00
7309	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-6	0.63	0.61		0.02
7310	Z.A.Meierovica bulvāris 6	3.24	3.82		-0.58
7311	Z.A.Meierovica bulvāris 10	8.19	2.28		5.91
7312	Z.A.Meierovica bulvāris 12	0.00	0.00		0.00
7313	Z.A.Meierovica bulvāris 14	0.00	0.00		0.00
7314	Z.A.Meierovica bulvāris 16	2.28	2.58		-0.30
7315	Zāģeru iela 7	0.37	0.31		0.06
7316	Zāģeru iela 11	2.03	2.51		-0.48
7317	Zaķu iela 7	9.38	9.14		0.24
7318	Zaķusalas krastmala 1	0.00	0.00		0.00
7319	Zaķusalas krastmala 33 1.ēka	0.00	0.00		0.00
7320	Zaķusalas krastmala 33 2.ēka	0.00	0.00		0.00
7321	Zaķusalas krastmala 39	0.00	0.00		0.00
7322	Zāliša iela 1	8.08	8.84		-0.76
7323	Zāliša iela 3	17.27	17.74		-0.47
7324	Zāliša iela 5	20.65	18.79		1.86
7325	Zalves iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
7326	Zalves iela 13 k-4	0.00	0.00		0.00
7327	Zalves iela 13 k-5	0.00	0.00		0.00
7328	Zalves iela 15	1.16	0.23		0.93

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7329	Zalves iela 17	0.40	0.36		0.04
7330	Zalves iela 19	0.88	0.94		-0.06
7331	Zalves iela 21	0.14	0.15		-0.01
7332	Zalves iela 23	0.75	0.73		0.02
7333	Zalves iela 25	0.51	0.50		0.01
7334	Zalves iela 33	0.00	0.00		0.00
7335	Zalves iela 33 k-1	0.00	0.00		0.00
7336	Zalves iela 35	3.08	3.08		0.00
7337	Zalves iela 37	5.97	5.64		0.33
7338	Zalves iela 40	1.40	1.48		-0.08
7339	Zalves iela 40A	1.06	0.74		0.32
7340	Zalves iela 42	3.00	2.72		0.28
7341	Zalves iela 43	3.32	3.46		-0.14
7342	Zalves iela 44	0.00	0.00		0.00
7343	Zalves iela 44A	9.77	11.70		-1.93
7344	Zalves iela 45	3.93	3.44		0.49
7345	Zalves iela 46	5.07	5.22		-0.15
7346	Zalves iela 46A	0.57	0.09		0.48
7347	Zalves iela 47	2.19	2.49		-0.30
7348	Zalves iela 52	29.95	28.11		1.84
7349	Zaļā iela 1	0.00	0.00		0.00
7350	Zaļā iela 3	0.00	0.00		0.00
7351	Zaļā iela 4 k-1	5.99	5.02		0.97
7352	Zaļā iela 4 k-3	2.39	1.99		0.40
7353	Zaļā iela 4 k-4	7.37	7.30		0.07
7354	Zaļā iela 5	1.26	1.03		0.23

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7355	Zaļā iela 7 k-2	1.63	1.67		-0.04
7356	Zaļā iela 10	3.05	2.84		0.21
7357	Zaļenieku iela 18	10.55	9.64		0.91
7358	Zaļenieku iela 21 k-1	1.71	1.70		0.01
7359	Zaļenieku iela 21 k-2	2.41	2.12		0.29
7360	Zaļenieku iela 21 k-3	2.24	2.16		0.08
7361	Zaļenieku iela 21 k-4	2.25	2.51		-0.26
7362	Zaļenieku iela 21 k-5	1.75	1.64		0.11
7363	Zaļenieku iela 22	0.00	0.00		0.00
7364	Zaļenieku iela 40	0.00	0.00		0.00
7365	Zaļenieku iela 40A	0.00	0.00		0.00
7366	Zaļenieku iela 40B	0.00	0.00		0.00
7367	Zandartu iela 2A	9.94	10.13		-0.19
7368	Zasas iela 5	0.00	0.00		0.00
7369	Zasulauka iela 13	5.03	5.06		-0.03
7370	Zasulauka iela 14	2.25	2.37		-0.12
7371	Zasulauka iela 16	5.21	5.32		-0.11
7372	Zasulauka iela 18	3.50	3.26		0.24
7373	Zasulauka iela 19	13.48	13.20		0.28
7374	Zasulauka iela 28	11.50	11.37		0.13
7375	Zaubes iela 3	2.66	2.21		0.45
7376	Zaubes iela 4	2.06	2.03		0.03
7377	Zaubes iela 5	3.25	2.54		0.71
7378	Zaubes iela 6	2.54	2.42		0.12
7379	Zaubes iela 7	3.08	3.02		0.06
7380	Zaubes iela 9	2.45	1.77		0.68

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7381	Zaubes iela 9A	4.36	4.00		0.36
7382	Zaubes iela 10	1.21	1.37		-0.16
7383	Zaubes iela 12	2.98	2.73		0.25
7384	Zebiekstes iela 3	45.29	48.83		-3.54
7385	Zebiekstes iela 4	0.24	0.24		0.00
7386	Zebiekstes iela 5	16.54	17.31		-0.77
7387	Zebiekstes iela 8	0.42	0.44		-0.02
7388	Zebiekstes iela 12	5.81	5.80		0.01
7389	Zeltiņu iela 3	10.11	9.00		1.11
7390	Zeltiņu iela 5	8.50	8.56		-0.06
7391	Zeltiņu iela 6	10.88	11.16		-0.28
7392	Zeltiņu iela 7	9.56	9.62		-0.06
7393	Zeltiņu iela 8	9.60	9.16		0.44
7394	Zeltiņu iela 8 k-1	10.59	10.46		0.13
7395	Zeltiņu iela 8 k-2	10.65	10.35		0.30
7396	Zeltiņu iela 9	17.17	17.91		-0.74
7397	Zeltiņu iela 11	35.24	35.17		0.07
7398	Zeltiņu iela 13	7.66	9.37		-1.71
7399	Zeltiņu iela 15	9.10	8.12		0.98
7400	Zeltiņu iela 20	10.58	9.64		0.94
7401	Zeltiņu iela 22	10.47	10.50		-0.03
7402	Zeltiņu iela 25	24.31	25.28		-0.97
7403	Zeltiņu iela 54	14.19	14.37		-0.18
7404	Zeltiņu iela 56	14.76	14.62		0.14
7405	Zeltiņu iela 58	15.62	15.39		0.23
7406	Zeltiņu iela 59	13.97	13.83		0.14

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7407	Zellu iela 4	2.96	2.90		0.06
7408	Zellu iela 6	0.00	0.00		0.00
7409	Zellu iela 23	0.90	0.84		0.06
7410	Zellu iela 25	0.41	0.30		0.11
7411	Zellu iela 27	7.33	8.98		-1.65
7412	Zellu iela 29	0.00	0.00		0.00
7413	Zellu iela 33	0.00	0.00		0.00
7414	Zemaišu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7415	Zemaišu iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7416	Zemaišu iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
7417	Zemaišu iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
7418	Zemaišu iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
7419	Zemaišu iela 4	3.99	4.25		-0.26
7420	Zemaišu iela 11	0.00	0.00		0.00
7421	Zemes iela 1	11.91	12.82		-0.91
7422	Zemes iela 2	40.03	45.88		-5.85
7423	Zemes iela 3	31.24	33.27		-2.03
7424	Zemes iela 4	22.88	23.69		-0.81
7425	Zemes iela 5	12.36	11.25		1.11
7426	Zemes iela 6	23.36	25.05		-1.69
7427	Zemes iela 6A	0.10	0.00		0.10
7428	Zemes iela 7	30.22	31.89		-1.67
7429	Zemes iela 7A	0.00	0.00		0.00
7430	Zemes iela 8	8.39	8.65		-0.26
7431	Zemes iela 9	13.70	13.51		0.19
7432	Zemes iela 10	37.14	46.01		-8.87

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7433	Zemes iela 11	36.48	32.46		4.02
7434	Zemes iela 12	21.43	22.64		-1.21
7435	Zemes iela 13	11.68	11.98		-0.30
7436	Zemes iela 13A	0.00	0.00		0.00
7437	Zemes iela 15	30.38	32.97		-2.59
7438	Zemes iela 17	0.00	0.44		-0.44
7439	Zemgaļu iela 1	0.00	0.00		0.00
7440	Zemgaļu iela 7	0.98	0.76		0.22
7441	Zemgaļu iela 8	1.13	0.93		0.20
7442	Zemgaļu iela 21	1.15	1.22		-0.07
7443	Zemgaļu iela 21A	1.69	1.44		0.25
7444	Zemgaļu iela 23	1.89	1.77		0.12
7445	Zemgaļu iela 23 k-2	2.07	1.96		0.11
7446	Zemgaļu iela 23A	5.22	5.63		-0.41
7447	Zemgaļu iela 23B	0.53	0.56		-0.03
7448	Zemitāna iela 2B	2.69	3.23		-0.54
7449	Zemitāna iela 9	0.00	0.00		0.00
7450	Zemitāna iela 11	0.00	0.00		0.00
7451	Zemitāna iela 15	0.00	0.00		0.00
7452	Zemitāna laukums 2	0.00	0.00		0.00
7453	Zentas Mauriņas iela 1	0.73	0.72		0.01
7454	Zentas Mauriņas iela 3	18.60	17.00		1.60
7455	Zentas Mauriņas iela 4	28.13	29.02		-0.89
7456	Zentas Mauriņas iela 6	27.68	28.76		-1.08
7457	Zentas Mauriņas iela 8	11.04	3.96		7.08
7458	Zentenes iela 2	17.17	14.78		2.39

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7459	Zentenes iela 3	20.07	18.94		1.13
7460	Zentenes iela 4	13.47	12.11		1.36
7461	Zentenes iela 5	21.32	20.60		0.72
7462	Zentenes iela 5A	1.00	1.03		-0.03
7463	Zentenes iela 10	17.83	19.03		-1.20
7464	Zentenes iela 11	12.06	11.07		0.99
7465	Zentenes iela 18	24.82	21.26		3.56
7466	Zentenes iela 20	27.04	24.06		2.98
7467	Zentenes iela 22	17.64	18.93		-1.29
7468	Zentenes iela 24	15.65	15.58		0.07
7469	Zentenes iela 26	18.41	18.79		-0.38
7470	Zentenes iela 28	15.03	14.71		0.32
7471	Zentenes iela 30	15.95	16.16		-0.21
7472	Zentenes iela 37	21.28	20.54		0.74
7473	Zentenes iela 39	12.52	14.48		-1.96
7474	Zentenes iela 47	15.81	16.38		-0.57
7475	Zentenes iela 49	19.73	20.94		-1.21
7476	Ziemeļblāzmas iela 36	2.86	3.08		-0.22
7477	Ziemeļblāzmas iela 38	0.62	0.51		0.11
7478	Ziemeļblāzmas iela 42	26.54	25.44		1.10
7479	Ziemeļblāzmas iela 44	8.66	10.58		-1.92
7480	Ziemeļblāzmas iela 46	10.13	11.38		-1.25
7481	Ziemeļblāzmas iela 51	25.53	25.76		-0.23
7482	Ziemeļu iela 3	8.30	9.09		-0.79
7483	Ziemeļu iela 20	16.11	18.94		-2.83
7484	Ziepju iela 5 k-1	6.28	6.31		-0.03



Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7485	Ziepju iela 5 k-2	2.73	3.05		-0.32
7486	Ziepju iela 9	15.63	14.66		0.97
7487	Ziepju iela 13	10.05	9.60		0.45
7488	Ziepniekkalna iela 70 (11)	0.00	0.00		0.00
7489	Ziepniekkalna iela 70 (12)	1.76	0.88		0.88
7490	Zilņu iela 12	6.35	6.17		0.18
7491	Zilupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7492	Zilupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7493	Zilupes iela 2	2.14	1.05		1.09
7494	Zilupes iela 4	18.96	19.76		-0.80
7495	Zilupes iela 5	10.05	10.84		-0.79
7496	Zilupes iela 6	9.53	10.38		-0.85
7497	Zilupes iela 14	2.06	1.25		0.81
7498	Zilupes iela 14 k-1	1.21	1.21		0.00
7499	Zilupes iela 16	25.97	23.07		2.90
7500	Zilupes iela 24	20.79	19.26		1.53
7501	Zilupes iela 29	8.22	8.82		-0.60
7502	Zilupes iela 31	18.55	20.26		-1.71
7503	Zilupes iela 33	9.67	9.87		-0.20
7504	Zirgu iela 3	2.77	2.51		0.26
7505	Zirgu iela 8	1.73	1.82		-0.09
7506	Zirgu iela 14	0.37	0.00		0.37
7507	Zirņu iela 1	16.89	14.24		2.65
7508	Zirņu iela 3	14.04	13.20		0.84
7509	Zirņu iela 4	11.61	10.65		0.96
7510	Zirņu iela 5	10.40	10.49		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7511	Zirņu iela 5 k-1	18.90	16.43		2.47
7512	Zirņu iela 5 k-2	36.64	35.16		1.48
7513	Zirņu iela 6	8.52	7.63		0.89
7514	Zirņu iela 7	4.60	4.71		-0.11
7515	Zirņu iela 8	5.49	6.44		-0.95
7516	Zolitūdes iela 34	0.56	0.57		-0.01
7517	Zolitūdes iela 34 k-1	21.29	22.12		-0.83
7518	Zolitūdes iela 36 k-1	31.46	28.34		3.12
7519	Zolitūdes iela 36 k-2	9.87	9.35		0.52
7520	Zolitūdes iela 38 k-1	8.43	8.82		-0.39
7521	Zolitūdes iela 38 k-2	25.55	22.65		2.90
7522	Zolitūdes iela 38 k-3	7.86	7.46		0.40
7523	Zolitūdes iela 46	19.55	29.71		-10.16
7524	Zolitūdes iela 46 k-1	7.01	6.65		0.36
7525	Zolitūdes iela 46 k-2	38.53	31.26		7.27
7526	Zolitūdes iela 46 k-3	7.87	7.07		0.80
7527	Zolitūdes iela 46A	4.08	3.75		0.33
7528	Zolitūdes iela 75 k-1,k-2	8.72	7.08		1.64
7529	Zolitūdes iela 75 k-3,k-4	8.34	7.66		0.68
7530	Zundānu iela 3	27.31	27.61		-0.30
7531	Zundānu iela 5	19.66	18.30		1.36
7532	Zundānu iela 7	9.82	9.82		0.00
7533	Zundānu iela 9	9.71	9.80		-0.09
7534	Zvaigznāja gatve 1	10.33	10.01		0.32
7535	Zvaigznāja gatve 2	0.00	0.00		0.00
7536	Zvaigznāja gatve 2A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7537	Zvaigznāja gatve 3	18.15	18.20		-0.05
7538	Zvaigznāja gatve 4	11.33	10.48		0.85
7539	Zvaigznāja gatve 5	18.68	19.07		-0.39
7540	Zvaigznāja gatve 6	10.38	10.35		0.03
7541	Zvaigznāja gatve 7	13.44	14.21		-0.77
7542	Zvaigznāja gatve 9	15.87	16.14		-0.27
7543	Zvaigznāja gatve 10	10.25	10.27		-0.02
7544	Zvaigznāja gatve 12	10.46	11.08		-0.62
7545	Zvaigznāja gatve 14	17.84	16.62		1.22
7546	Zvaigznāja gatve 16	17.03	16.43		0.60
7547	Zvaigžņu iela 6	4.35	3.88		0.47
7548	Zvaigžņu iela 18	16.02	13.97		2.05
7549	Zvaigžņu iela 20	9.87	10.28		-0.41
7550	Zvaigžņu iela 21	4.67	4.57		0.10
7551	Zvaigžņu iela 22	2.72	2.40		0.32
7552	Zvaigžņu iela 24	21.39	21.51		-0.12
7553	Zvaigžņu iela 25	0.00	0.00		0.00
7554	Zvaigžņu iela 26	16.10	15.98		0.12
7555	Zvaigžņu iela 27	2.88	2.45		0.43
7556	Zvaigžņu iela 27 k-1	1.87	2.73		-0.86
7557	Zvaigžņu iela 30	3.98	5.66		-1.68
7558	Zvārdes iela 1	0.00	0.00		0.00
7559	Zvārdes iela 1 (piebūve)	6.01	2.31		3.70
7560	Zvārdes iela 1B	0.32	0.29		0.03
7561	Zvārdes iela 1D	0.00	0.00		0.00
7562	Zvīņu iela 4	16.88	17.47		-0.59

Nr. p.k.	Adrese	07.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7563	Zvīņu iela 5	11.32	11.27		0.05
7564	Zvīņu iela 6	17.73	17.04		0.69
7565	Zvīņu iela 7	14.48	14.41		0.07
7566	Žagatu iela 7	12.87	6.44		6.43
7567	Žagatu iela 13	5.62	5.38		0.24
7568	Žagatu iela 20	25.87	27.29		-1.42
7569	Žagatu iela 20A	31.87	34.37		-2.50
7570	Žagatu iela 22	12.66	12.27		0.39
7571	Žagatu iela 24	11.57	11.49		0.08
7572	Žīguru iela 19	0.00	0.00		0.00
7573	Žīguru iela 20	0.00	0.00		0.00
7574	Žīguru iela 21	0.00	0.00		0.00
7575	Žīguru iela 22	0.00	0.00		0.00