

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

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1	11.novembra krastmala 9	0.00	0.00		0.00
2	11.novembra krastmala 17	5.00	6.39		-1.39
3	11.novembra krastmala 29	2.45	2.24		0.21
4	11.novembra krastmala 31 k-1	0.00	0.00		0.00
5	11.novembra krastmala 33	34.46	37.44		-2.98
6	11.novembra krastmala 35	0.00	0.00		0.00
7	13.janvāra iela 3	2.04	1.19		0.85
8	13.janvāra iela 15	0.00	0.00		0.00
9	13.janvāra iela 21	4.50	4.47		0.03
10	13.janvāra iela 33	1.82	2.03		-0.21
11	A.Bieziņa iela 1	20.28	23.53		-3.25
12	A.Bieziņa iela 1 1.ēka	0.00	0.00		0.00
13	A.Bieziņa iela 2	9.38	11.44		-2.06
14	A.Bieziņa iela 3	29.32	29.72		-0.40
15	A.Bieziņa iela 4	62.63	62.05		0.58
16	A.Bieziņa iela 6	9.51	11.25		-1.74
17	A.Bieziņa iela 7	41.68	45.63		-3.95
18	A.Bieziņa iela 8	1.10	1.88		-0.78
19	A.Bieziņa iela 9	47.10	47.93		-0.83
20	A.Bieziņa iela 10	11.16	11.57		-0.41
21	A.Bieziņa iela 11	39.46	42.10		-2.64
22	A.Bieziņa iela 12	22.16	27.61		-5.45

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
23	A.Briāna iela 2	1.88	2.00		-0.12
24	A.Briāna iela 3	4.30	4.09		0.21
25	A.Briāna iela 4	5.33	5.23		0.10
26	A.Briāna iela 8	2.89	4.21		-1.32
27	A.Briāna iela 8A	0.00	0.00		0.00
28	A.Briāna iela 9A	8.12	7.06		1.06
29	A.Briāna iela 12	0.00	0.00		0.00
30	A.Briāna iela 16	0.00	0.00		0.00
31	A.Briāna iela 18	1.65	1.49		0.16
32	A.Briāna iela 20	4.23	3.24		0.99
33	A.Briāna iela 22	0.00	0.00		0.00
34	A.Čaka iela 30	0.00	0.00		0.00
35	A.Čaka iela 30A	8.38	8.96		-0.58
36	A.Čaka iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00
37	A.Čaka iela 32	0.00	0.00		0.00
38	A.Čaka iela 33	2.78	2.69		0.09
39	A.Čaka iela 34	0.00	0.00		0.00
40	A.Čaka iela 35	5.25	5.19		0.06
41	A.Čaka iela 36	4.30	4.72		-0.42
42	A.Čaka iela 37	6.15	6.98		-0.83
43	A.Čaka iela 39 k-2	0.00	0.00		0.00
44	A.Čaka iela 40	0.00	0.00		0.00
45	A.Čaka iela 42	1.61	1.73		-0.12
46	A.Čaka iela 42A	0.87	0.70		0.17
47	A.Čaka iela 43	0.00	0.00		0.00
48	A.Čaka iela 44	6.07	6.35		-0.28

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
49	A.Čaka iela 45 k-1	0.00	0.00		0.00
50	A.Čaka iela 45 k-2	0.00	0.00		0.00
51	A.Čaka iela 46	0.00	0.00		0.00
52	A.Čaka iela 47	1.52	1.13		0.39
53	A.Čaka iela 48	0.00	0.00		0.00
54	A.Čaka iela 49	15.01	12.92		2.09
55	A.Čaka iela 51	0.00	0.00		0.00
56	A.Čaka iela 52	0.00	0.00		0.00
57	A.Čaka iela 53	0.98	1.43		-0.45
58	A.Čaka iela 54	0.00	0.00		0.00
59	A.Čaka iela 55	21.51	21.75		-0.24
60	A.Čaka iela 56	0.00	0.00		0.00
61	A.Čaka iela 57	0.00	0.00		0.00
62	A.Čaka iela 58	10.82	11.10		-0.28
63	A.Čaka iela 59	4.81	5.74		-0.93
64	A.Čaka iela 60	0.00	0.00		0.00
65	A.Čaka iela 61	1.31	1.48		-0.17
66	A.Čaka iela 62	0.00	0.00		0.00
67	A.Čaka iela 63	4.37	4.64		-0.27
68	A.Čaka iela 64	4.20	4.38		-0.18
69	A.Čaka iela 66	0.00	0.00		0.00
70	A.Čaka iela 66A	0.00	0.00		0.00
71	A.Čaka iela 67/69	2.63	2.37		0.26
72	A.Čaka iela 67/69 k-1	1.88	1.70		0.18
73	A.Čaka iela 68	9.79	10.95		-1.16
74	A.Čaka iela 70	11.39	12.90		-1.51

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
75	A.Čaka iela 74	2.64	2.73		-0.09
76	A.Čaka iela 74A	2.27	2.06		0.21
77	A.Čaka iela 77 k-1	1.99	1.88		0.11
78	A.Čaka iela 78	0.00	0.00		0.00
79	A.Čaka iela 79 2.ēka	0.00	0.00		0.00
80	A.Čaka iela 82	11.73	9.73		2.00
81	A.Čaka iela 83/85	14.93	14.55		0.38
82	A.Čaka iela 86	4.74	4.12		0.62
83	A.Čaka iela 87A	1.39	1.28		0.11
84	A.Čaka iela 91	0.00	0.00		0.00
85	A.Čaka iela 92	7.55	7.87		-0.32
86	A.Čaka iela 95 lit.1	2.13	2.09		0.04
87	A.Čaka iela 96	13.98	15.17		-1.19
88	A.Čaka iela 100	1.42	1.52		-0.10
89	A.Čaka iela 101 k-2	0.00	0.00		0.00
90	A.Čaka iela 102	1.63	0.17		1.46
91	A.Čaka iela 103	6.57	5.02		1.55
92	A.Čaka iela 105 k-1	3.57	3.07		0.50
93	A.Čaka iela 106	4.41	4.32		0.09
94	A.Čaka iela 106A	6.28	6.29		-0.01
95	A.Čaka iela 107 k-4	2.34	2.61		-0.27
96	A.Čaka iela 108	0.00	0.00		0.00
97	A.Čaka iela 108A	0.26	0.34		-0.08
98	A.Čaka iela 110	3.44	2.96		0.48
99	A.Čaka iela 111	0.00	0.00		0.00
100	A.Čaka iela 113	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
101	A.Čaka iela 113A	2.64	2.45		0.19
102	A.Čaka iela 115 lit. 1	2.10	2.13		-0.03
103	A.Čaka iela 115 lit.2	4.55	4.92		-0.37
104	A.Čaka iela 115 lit.3	4.70	5.09		-0.39
105	A.Čaka iela 117	13.29	14.01		-0.72
106	A.Čaka iela 118	0.00	0.00		0.00
107	A.Čaka iela 123	1.04	0.00		1.04
108	A.Čaka iela 130 k-1	0.00	0.00		0.00
109	A.Čaka iela 131	2.80	2.73		0.07
110	A.Čaka iela 132	0.00	0.00		0.00
111	A.Čaka iela 134	11.52	11.91		-0.39
112	A.Čaka iela 135	10.60	11.06		-0.46
113	A.Čaka iela 136	0.00	0.00		0.00
114	A.Čaka iela 138	0.61	0.79		-0.18
115	A.Čaka iela 139	0.55	0.82		-0.27
116	A.Čaka iela 143	3.56	3.37		0.19
117	A.Čaka iela 145	1.73	1.78		-0.05
118	A.Čaka iela 147	0.00	0.00		0.00
119	A.Čaka iela 149	0.25	0.26		-0.01
120	A.Čaka iela 151	0.02	0.00		0.02
121	A.Čaka iela 156	0.00	0.00		0.00
122	A.Deglava iela 3	1.18	1.42		-0.24
123	A.Deglava iela 41A (Māc.darbn.)	1.73	1.91		-0.18
124	A.Deglava iela 41A (Māc.korp.)	2.55	2.99		-0.44
125	A.Deglava iela 51	23.81	25.53		-1.72
126	A.Deglava iela 53	21.36	21.68		-0.32

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
127	A.Deglava iela 55	6.07	5.89		0.18
128	A.Deglava iela 57	19.75	19.87		-0.12
129	A.Deglava iela 59	15.23	15.95		-0.72
130	A.Deglava iela 61	22.04	21.37		0.67
131	A.Deglava iela 61 k-1	13.15	14.11		-0.96
132	A.Deglava iela 67	23.40	28.00		-4.60
133	A.Deglava iela 100	2.50	1.49		1.01
134	A.Deglava iela 104	33.71	32.06		1.65
135	A.Deglava iela 104 k-1	7.78	8.63		-0.85
136	A.Deglava iela 106 k-1	9.64	10.75		-1.11
137	A.Deglava iela 106 k-2	21.01	22.34		-1.33
138	A.Deglava iela 106 k-3	6.24	6.87		-0.63
139	A.Deglava iela 108 k-1	8.64	8.52		0.12
140	A.Deglava iela 108 k-2	19.27	19.44		-0.17
141	A.Deglava iela 108 k-3	21.93	23.23		-1.30
142	A.Deglava iela 108 k-4	8.51	8.51		0.00
143	A.Deglava iela 108 k-5	8.75	10.16		-1.41
144	A.Deglava iela 108 k-6	32.91	32.68		0.23
145	A.Deglava iela 110	2.10	6.17		-4.07
146	A.Deglava iela 120	0.00	0.00		0.00
147	A.Deglava iela 122	45.23	46.68		-1.45
148	A.Deglava iela 124	32.03	30.83		1.20
149	A.Deglava iela 126	46.15	47.27		-1.12
150	A.Deglava iela 152 k-1	19.70	19.28		0.42
151	A.Deglava iela 152 k-2	9.36	9.77		-0.41
152	A.Deglava iela 152 k-3	36.78	36.18		0.60

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
153	A.Deglava iela 154	8.76	9.43		-0.67
154	A.Deglava iela 156	48.47	50.39		-1.92
155	A.Deglava iela 160	0.00	6.19		-6.19
156	A.Deglava iela 164	36.41	37.77		-1.36
157	A.Deglava iela 164 k-1	24.34	26.54		-2.20
158	A.Deglava iela 164 k-2	10.40	11.44		-1.04
159	A.Dombrovska iela 6	1.29	1.34		-0.05
160	A.Dombrovska iela 6A	0.51	0.57		-0.06
161	A.Dombrovska iela 9C	1.90	2.27		-0.37
162	A.Dombrovska iela 11	0.00	0.00		0.00
163	A.Dombrovska iela 13	12.97	12.38		0.59
164	A.Dombrovska iela 17	8.78	8.54		0.24
165	A.Dombrovska iela 17A	1.30	1.41		-0.11
166	A.Dombrovska iela 19	9.03	10.12		-1.09
167	A.Dombrovska iela 23	5.19	3.94		1.25
168	A.Dombrovska iela 26	4.06	3.83		0.23
169	A.Dombrovska iela 33	8.69	7.98		0.71
170	A.Dombrovska iela 34	0.00	0.00		0.00
171	A.Dombrovska iela 35	9.17	10.65		-1.48
172	A.Dombrovska iela 39	18.01	20.19		-2.18
173	A.Dombrovska iela 41	19.36	21.59		-2.23
174	A.Dombrovska iela 43	20.09	21.29		-1.20
175	A.Dombrovska iela 44	41.52	47.31		-5.79
176	A.Dombrovska iela 45	30.66	31.05		-0.39
177	A.Dombrovska iela 47	9.73	10.71		-0.98
178	A.Dombrovska iela 49	9.67	11.42		-1.75

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. 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	13.15	14.01		-0.86
181	A.Dombrovska iela 75 k-2	16.66	14.35		2.31
182	A.Dombrovska iela 77	12.70	12.72		-0.02
183	A.Dombrovska iela 87	4.23	4.11		0.12
184	A.Dombrovska iela 88	11.92	7.63		4.29
185	A.Grīna bulvāris 1	0.02	0.00		0.02
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	11.79	12.16		-0.37
189	A.Grīna bulvāris 9	17.79	21.49		-3.70
190	A.Grīna bulvāris 11	11.71	12.83		-1.12
191	A.Grīna bulvāris 13	10.75	11.05		-0.30
192	A.Grīna bulvāris 15	12.39	12.02		0.37
193	A.Kalniņa iela 1	15.76	15.70		0.06
194	A.Kalniņa iela 6	10.14	11.04		-0.90
195	A.Kalniņa iela 8	4.24	4.34		-0.10
196	A.Pumpura iela 2	1.14	1.18		-0.04
197	A.Pumpura iela 6	3.91	4.30		-0.39
198	A.Saharova iela 1	29.05	31.48		-2.43
199	A.Saharova iela 2 lit.1	5.39	5.65		-0.26
200	A.Saharova iela 3	31.01	30.53		0.48
201	A.Saharova iela 5	42.65	45.45		-2.80
202	A.Saharova iela 5 k-1	14.51	17.02		-2.51
203	A.Saharova iela 5A	0.74	0.77		-0.03
204	A.Saharova iela 7	36.74	42.15		-5.41

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
205	A.Saharova iela 8	6.09	7.23		-1.14
206	A.Saharova iela 9A	0.11	0.00		0.11
207	A.Saharova iela 13	17.07	17.49		-0.42
208	A.Saharova iela 13A	2.87	3.08		-0.21
209	A.Saharova iela 14	0.09	0.70		-0.61
210	A.Saharova iela 15	17.13	20.46		-3.33
211	A.Saharova iela 16	12.52	15.85		-3.33
212	A.Saharova iela 17	12.39	13.51		-1.12
213	A.Saharova iela 19	21.33	21.33		0.00
214	A.Saharova iela 20	26.14	26.41		-0.27
215	A.Saharova iela 20A	7.47	6.97		0.50
216	A.Saharova iela 21	0.54	0.62		-0.08
217	A.Saharova iela 23A	0.59	0.00		0.59
218	A.Saharova iela 27	19.66	18.49		1.17
219	A.Saharova iela 30	14.21	0.00		14.21
220	A.Saharova iela 35	20.86	17.64		3.22
221	Abrenes iela 8	7.20	11.20		-4.00
222	Abrenes iela 12	0.00	0.00		0.00
223	Ādmiņu iela 9A	1.25	1.48		-0.23
224	Āgenskalna iela 20	5.40	5.79		-0.39
225	Āgenskalna iela 21	4.42	2.60		1.82
226	Āgenskalna iela 21A	0.93	0.64		0.29
227	Āgenskalna iela 22	3.49	4.09		-0.60
228	Āgenskalna iela 22A	8.73	10.73		-2.00
229	Āgenskalna iela 22B	3.05	3.73		-0.68
230	Āgenskalna iela 22C	3.41	3.84		-0.43

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
231	Āgenskalna iela 24	2.93	3.30		-0.37
232	Āgenskalna iela 29	13.70	15.39		-1.69
233	Āgenskalna iela 29A	1.00	1.00		0.00
234	Aglonas iela 2	16.40	17.34		-0.94
235	Aglonas iela 2 k-1,2	0.00	0.00		0.00
236	Aglonas iela 4	23.53	24.64		-1.11
237	Aglonas iela 4B	0.24	0.25		-0.01
238	Aglonas iela 6	2.21	2.37		-0.16
239	Aglonas iela 10 k-1	11.18	12.21		-1.03
240	Aglonas iela 10 k-2	10.99	12.42		-1.43
241	Aglonas iela 12	14.59	16.34		-1.75
242	Aglonas iela 14	10.33	10.53		-0.20
243	Aglonas iela 16	17.54	18.46		-0.92
244	Aglonas iela 26	17.67	19.47		-1.80
245	Aglonas iela 27	7.86	7.97		-0.11
246	Aglonas iela 28	22.57	23.56		-0.99
247	Aglonas iela 29	7.90	9.59		-1.69
248	Aglonas iela 31	6.89	8.15		-1.26
249	Aglonas iela 33	7.55	8.65		-1.10
250	Aglonas iela 35 k-1	20.97	23.11		-2.14
251	Aglonas iela 35 k-2	0.00	0.00		0.00
252	Aglonas iela 35 k-3	16.90	18.85		-1.95
253	Aglonas iela 39	0.77	0.87		-0.10
254	Aglonas iela 57	0.93	0.96		-0.03
255	Aglonas iela 57 k-1	1.98	1.59		0.39
256	Aglonas iela 57 k-2	0.52	0.52		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
257	Ainavas iela 2	19.02	15.98		3.04
258	Ainavas iela 2A	8.85	9.92		-1.07
259	Aiviekstes iela 3	0.00	0.00		0.00
260	Aiviekstes iela 4	2.61	0.36		2.25
261	Aiviekstes iela 4A	0.00	0.20		-0.20
262	Aiviekstes iela 6	0.00	0.00		0.00
263	Aiviekstes iela 11	0.00	0.00		0.00
264	Aiviekstes iela 14	11.67	11.24		0.43
265	Aiviekstes iela 16	0.00	0.00		0.00
266	Aizkraukles iela 14	5.05	5.32		-0.27
267	Aizkraukles iela 21 (admin.)	5.96	10.94		-4.98
268	Aizkraukles iela 21 (angārs)	0.00	0.00		0.00
269	Aizkraukles iela 21 (biofarm.)	5.47	13.67		-8.20
270	Aizkraukles iela 21 (lab.korp)	23.49	0.00		23.49
271	Aizkraukles iela 21 (laborat.)	9.86	23.00		-13.14
272	Aizkraukles iela 21 (nolikt.)	0.38	0.38		0.00
273	Aizkraukles iela 21 (sint.lab.)	0.00	4.20		-4.20
274	Aizkraukles iela 23	0.00	0.00		0.00
275	Aizkraukles iela 30	1.56	1.52		0.04
276	Aizkraukles iela 32	1.20	1.36		-0.16
277	Aizkraukles iela 34	1.09	1.24		-0.15
278	Akāciju iela 2C	8.36	8.48		-0.12
279	Akāciju iela 2D	7.85	8.58		-0.73
280	Akāciju iela 2E	8.49	8.93		-0.44
281	Akāciju iela 6	10.01	10.26		-0.25
282	Akadēmijas laukums 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
283	Akas iela 1	0.43	1.63		-1.20
284	Akas iela 4	0.00	0.00		0.00
285	Akas iela 5/7	0.00	1.10		-1.10
286	Akas iela 9	1.18	1.65		-0.47
287	Akas iela 10	1.63	0.42		1.21
288	Alauksta iela 2	8.04	9.22		-1.18
289	Alauksta iela 5	4.42	5.12		-0.70
290	Alauksta iela 10	5.11	4.13		0.98
291	Alauksta iela 12	0.00	0.00		0.00
292	Alauksta iela 12A	1.98	2.19		-0.21
293	Alauksta iela 16	13.24	14.30		-1.06
294	Alauksta iela 21	9.43	7.13		2.30
295	Alauksta iela 9	12.32	12.16		0.16
296	Alberta iela 1	5.08	5.44		-0.36
297	Alberta iela 2A	0.49	0.52		-0.03
298	Alberta iela 3	8.10	12.00		-3.90
299	Alberta iela 4	2.49	2.44		0.05
300	Alberta iela 7 k-1	1.10	1.52		-0.42
301	Alberta iela 7 k-2	0.49	0.48		0.01
302	Alberta iela 10	0.45	0.49		-0.04
303	Alberta iela 11 k-1	0.00	0.00		0.00
304	Alberta iela 11 k-2	0.00	0.00		0.00
305	Alberta iela 12	5.31	5.54		-0.23
306	Alberta iela 13	1.52	1.07		0.45
307	Aldaru iela 5	0.00	0.00		0.00
308	Aldaru iela 7	1.01	2.79		-1.78

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
309	Aldaru iela 8	0.00	0.00		0.00
310	Aldaru iela 11	0.79	0.85		-0.06
311	Aldaru iela 11 k-4	0.81	0.72		0.09
312	Alekša iela 8	0.00	0.00		0.00
313	Alekša iela 9	13.37	14.78		-1.41
314	Alīses iela 2	0.00	0.04		-0.04
315	Alīses iela 2A	0.00	0.00		0.00
316	Alīses iela 3	0.45	0.46		-0.01
317	Alīses iela 3A	1.10	1.17		-0.07
318	Alīses iela 3B	0.36	0.37		-0.01
319	Alīses iela 5	6.95	7.63		-0.68
320	Alīses iela 6	7.80	8.81		-1.01
321	Alīses iela 8	8.06	9.57		-1.51
322	Alīses iela 10	7.23	8.46		-1.23
323	Alīses iela 13	0.00	0.00		0.00
324	Alīses iela 19	3.82	3.60		0.22
325	Alksnāja iela 6	0.00	0.00		0.00
326	Alksnāja iela 7	0.58	0.48		0.10
327	Alksnāja iela 9	0.00	0.00		0.00
328	Alksnāja iela 14	0.00	0.00		0.00
329	Allažu iela 1	5.08	5.65		-0.57
330	Allažu iela 2 (1)	0.00	0.00		0.00
331	Allažu iela 2 (2)	2.92	0.00		2.92
332	Allažu iela 4	5.83	5.90		-0.07
333	Alojas iela 2	4.17	4.32		-0.15
334	Alsupes iela 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
335	Alūksnes iela 1	7.39	7.13		0.26
336	Alūksnes iela 2	6.79	7.08		-0.29
337	Alūksnes iela 3	9.42	9.53		-0.11
338	Alūksnes iela 5	0.00	0.00		0.00
339	Amatu iela 3	2.16	6.32		-4.16
340	Amatu iela 4	1.56	1.46		0.10
341	Amatu iela 6	0.00	0.00		0.00
342	Andrejostas iela 17	0.00	0.00		0.00
343	Andrejostas iela 22	1.57	1.57		0.00
344	Andrejostas iela 27 (1)	0.00	1.34		-1.34
345	Andrejostas iela 29	0.53	0.51		0.02
346	Andromedas gatve 1	23.54	25.09		-1.55
347	Andromedas gatve 2	16.59	18.44		-1.85
348	Andromedas gatve 3	6.77	7.10		-0.33
349	Andromedas gatve 4	15.00	17.49		-2.49
350	Andromedas gatve 5	19.74	21.42		-1.68
351	Andromedas gatve 5A	13.35	14.21		-0.86
352	Andromedas gatve 5B	13.71	14.02		-0.31
353	Andromedas gatve 6	15.14	14.10		1.04
354	Andromedas gatve 7	20.12	21.45		-1.33
355	Andromedas gatve 8	12.98	13.30		-0.32
356	Andromedas gatve 10	13.06	11.90		1.16
357	Andromedas gatve 11	7.28	6.01		1.27
358	Andromedas gatve 12	21.36	24.75		-3.39
359	Andromedas gatve 12A	0.00	0.82		-0.82
360	Anglikāņu iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
361	Anglikāņu iela 3	0.96	1.56		-0.60
362	Anitas iela 1	1.90	1.95		-0.05
363	Anitas iela 2	0.85	1.03		-0.18
364	Anitas iela 3	1.99	1.79		0.20
365	Anitas iela 4	0.87	0.89		-0.02
366	Anitas iela 5	2.04	1.76		0.28
367	Anitas iela 6	0.95	1.10		-0.15
368	Anitas iela 7	1.73	1.74		-0.01
369	Anitas iela 9	1.69	1.75		-0.06
370	Annas Brigaderes iela 1	15.94	18.51		-2.57
371	Annas Brigaderes iela 2	7.00	7.94		-0.94
372	Annas Brigaderes iela 3	34.44	35.44		-1.00
373	Annas Brigaderes iela 4	17.49	17.95		-0.46
374	Annas Brigaderes iela 6	6.52	7.12		-0.60
375	Annas Brigaderes iela 7	11.47	12.54		-1.07
376	Annas Brigaderes iela 8	11.15	12.47		-1.32
377	Annas Brigaderes iela 10	20.38	20.82		-0.44
378	Anniņmuižas bulvāris 2B	19.43	19.48		-0.05
379	Anniņmuižas bulvāris 19	8.55	8.20		0.35
380	Anniņmuižas bulvāris 19A	7.40	9.26		-1.86
381	Anniņmuižas bulvāris 20	9.03	8.80		0.23
382	Anniņmuižas bulvāris 21	6.14	6.75		-0.61
383	Anniņmuižas bulvāris 21A	6.33	6.23		0.10
384	Anniņmuižas bulvāris 22	11.27	10.88		0.39
385	Anniņmuižas bulvāris 26A	3.55	3.86		-0.31
386	Anniņmuižas bulvāris 28	38.91	39.44		-0.53

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
387	Anninmuižas bulvāris 29	1.99	2.20		-0.21
388	Anninmuižas bulvāris 30	33.37	36.08		-2.71
389	Anninmuižas bulvāris 32	15.58	13.35		2.23
390	Anninmuižas bulvāris 38	19.10	20.42		-1.32
391	Anninmuižas bulvāris 38 k-1	17.69	18.63		-0.94
392	Anninmuižas bulvāris 38 k-2	15.63	19.19		-3.56
393	Anninmuižas bulvāris 38 k-3	17.55	18.79		-1.24
394	Anninmuižas bulvāris 38 k-4	17.25	18.47		-1.22
395	Anninmuižas bulvāris 40E	14.60	14.74		-0.14
396	Anninmuižas bulvāris 40F	14.97	18.55		-3.58
397	Anninmuižas bulvāris 41	27.64	32.54		-4.90
398	Anninmuižas bulvāris 43	30.02	34.94		-4.92
399	Anninmuižas bulvāris 44	10.67	11.58		-0.91
400	Anninmuižas bulvāris 46	19.89	20.11		-0.22
401	Anninmuižas bulvāris 48	21.53	21.98		-0.45
402	Anninmuižas bulvāris 50	37.34	40.78		-3.44
403	Anninmuižas bulvāris 52	27.52	33.76		-6.24
404	Anninmuižas bulvāris 54	42.63	40.44		2.19
405	Anninmuižas bulvāris 56	31.35	29.03		2.32
406	Anninmuižas bulvāris 60	7.13	8.72		-1.59
407	Anninmuižas bulvāris 78	5.20	6.33		-1.13
408	Anninmuižas bulvāris 80	12.88	13.72		-0.84
409	Anninmuižas bulvāris 82	29.84	37.14		-7.30
410	Anninmuižas bulvāris 84	16.25	19.39		-3.14
411	Anninmuižas bulvāris 85	17.38	19.31		-1.93
412	Anninmuižas bulvāris 86	8.43	7.86		0.57

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
413	Anninmuižas bulvāris 88	9.49	10.04		-0.55
414	Anninmuižas bulvāris 89	1.67	3.55		-1.88
415	Anninmuižas bulvāris 90	0.00	0.00		0.00
416	Anninmuižas iela 2	22.53	23.24		-0.71
417	Anninmuižas iela 2A	6.96	7.87		-0.91
418	Anninmuižas iela 2B	21.66	24.33		-2.67
419	Anninmuižas iela 3	8.06	9.42		-1.36
420	Anninmuižas iela 4	23.56	24.99		-1.43
421	Anninmuižas iela 5	24.04	26.31		-2.27
422	Anninmuižas iela 6	21.19	23.08		-1.89
423	Anninmuižas iela 17	7.83	7.14		0.69
424	Anninmuižas iela 20	20.52	23.06		-2.54
425	Antenas iela 5	0.00	0.00		0.00
426	Antonijas iela 5	0.00	0.00		0.00
427	Antonijas iela 6	0.75	0.99		-0.24
428	Antonijas iela 6A	6.08	7.27		-1.19
429	Antonijas iela 7	3.15	3.71		-0.56
430	Antonijas iela 8 k-1	5.81	5.86		-0.05
431	Antonijas iela 9	3.04	2.81		0.23
432	Antonijas iela 10	5.72	5.63		0.09
433	Antonijas iela 15	7.36	7.15		0.21
434	Antonijas iela 16A	11.44	11.42		0.02
435	Antonijas iela 17A (1)	7.54	7.60		-0.06
436	Antonijas iela 17A (2)	10.38	9.63		0.75
437	Antonijas iela 18	0.00	0.00		0.00
438	Antonijas iela 20	3.55	3.00		0.55

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
439	Antonijas iela 20A	7.98	7.72		0.26
440	Antonijas iela 20B	0.75	0.68		0.07
441	Antonijas iela 22	0.00	0.00		0.00
442	Antonijas iela 24	5.37	2.68		2.69
443	Antonijas iela 26	8.90	8.64		0.26
444	Apes iela 1D	4.00	4.02		-0.02
445	Apes iela 3	0.00	0.00		0.00
446	Apes iela 3A	0.83	0.69		0.14
447	Apes iela 5	9.15	9.76		-0.61
448	Apes iela 5A	9.06	10.79		-1.73
449	Apes iela 8	2.09	2.49		-0.40
450	Apes iela 12	18.75	20.75		-2.00
451	Apes iela 12 k-1	6.23	6.66		-0.43
452	Apogu iela 9	0.00	0.41		-0.41
453	Āpšu iela 24	1.35	1.79		-0.44
454	Aptiekas iela 6	13.04	14.45		-1.41
455	Aptiekas iela 8	20.37	21.70		-1.33
456	Aptiekas iela 10	5.27	6.09		-0.82
457	Aptiekas iela 12	2.80	3.17		-0.37
458	Aptiekas iela 13	4.80	4.99		-0.19
459	Aptiekas iela 14	20.60	19.83		0.77
460	Aptiekas iela 14A	0.00	0.00		0.00
461	Apuzes iela 66	2.98	3.04		-0.06
462	Apuzes iela 74	3.88	4.79		-0.91
463	Āraišu iela 32	1.63	0.83		0.80
464	Āraišu iela 36	1.36	1.64		-0.28

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
465	Āraišu iela 38	11.51	12.84		-1.33
466	Arhitektu iela 1	2.46	3.15		-0.69
467	Arsenāla iela 3	2.67	3.63		-0.96
468	Arsenāla iela 7	0.00	0.00		0.00
469	Artilērijas iela 2/4	2.61	2.24		0.37
470	Artilērijas iela 3 k-1	2.92	2.70		0.22
471	Artilērijas iela 3 k-2	3.74	5.08		-1.34
472	Artilērijas iela 6	2.29	3.10		-0.81
473	Artilērijas iela 8 k-1	1.49	1.28		0.21
474	Artilērijas iela 8 k-2	6.64	8.90		-2.26
475	Artilērijas iela 9	0.00	0.00		0.00
476	Artilērijas iela 11 (1)	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	3.72	4.68		-0.96
480	Artilērijas iela 19	5.04	5.57		-0.53
481	Artilērijas iela 22	2.35	2.64		-0.29
482	Artilērijas iela 24	2.94	3.41		-0.47
483	Artilērijas iela 26	3.83	3.47		0.36
484	Artilērijas iela 33	5.44	5.24		0.20
485	Aspazijas bulvāris 3	7.00	9.20		-2.20
486	Aspazijas bulvāris 5	3.40	4.60		-1.20
487	Aspazijas bulvāris 7	3.10	2.96		0.14
488	Aspazijas bulvāris 20	3.85	4.29		-0.44
489	Aspazijas bulvāris 22	70.80	78.00		-7.20
490	Aspazijas bulvāris 24	2.29	2.29		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. 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	1.22	1.24		-0.02
493	Aspazijas bulvāris 30	6.26	7.90		-1.64
494	Aspazijas bulvāris 32	0.00	0.00		0.00
495	Aspazijas bulvāris 34	1.41	1.88		-0.47
496	Aspazijas bulvāris 36	8.06	0.00		8.06
497	Aspazijas bulvāris 36/38	8.93	0.00		8.93
498	Ata iela 1	0.00	0.00		0.00
499	Atgāzenes iela 26	0.25	1.13		-0.88
500	Atlantijas iela 8	11.31	12.54		-1.23
501	Atlantijas iela 12	11.53	13.87		-2.34
502	Atlantijas iela 51	2.06	0.94		1.12
503	Atlantijas iela 51 1.ēka	1.33	1.21		0.12
504	Atlantijas iela 51 2.ēka	0.00	0.00		0.00
505	Atlantijas iela 51 3.ēka	0.00	4.25		-4.25
506	Atlantijas iela 51 4.ēka	1.56	1.65		-0.09
507	Atlasa iela 6	0.00	0.00		0.00
508	Atlasa iela 8	0.66	0.00		0.66
509	Atlasa iela 12	1.17	1.57		-0.40
510	Atpūtas iela 1	2.43	3.44		-1.01
511	Atpūtas iela 2	24.25	24.07		0.18
512	Atpūtas iela 2A	6.47	6.86		-0.39
513	Auces iela 1A	0.00	0.00		0.00
514	Auces iela 5	0.86	1.17		-0.31
515	Auces iela 7	0.86	0.81		0.05
516	Auces iela 9	0.48	0.82		-0.34

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. 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	4.05	4.28		-0.23
520	Audēju iela 4	0.79	0.76		0.03
521	Audēju iela 6	0.00	0.00		0.00
522	Audēju iela 8	1.46	1.48		-0.02
523	Audēju iela 9	1.32	1.24		0.08
524	Audēju iela 10	1.59	2.53		-0.94
525	Audēju iela 11	3.11	4.58		-1.47
526	Audēju iela 16	23.20	21.50		1.70
527	Auduma iela 31	13.52	14.37		-0.85
528	Auduma iela 33	13.08	13.23		-0.15
529	Auduma iela 35	14.48	15.62		-1.14
530	Augļu iela 11	10.50	11.04		-0.54
531	Augļu iela 11A	0.00	0.00		0.00
532	Augstrozes iela 1B	2.79	2.87		-0.08
533	Augstrozes iela 1D	0.00	0.00		0.00
534	Augstrozes iela 2	0.59	0.00		0.59
535	Augšiela 1	105.88	121.41		-15.53
536	Augšiela 8	3.32	3.34		-0.02
537	Auru iela 5A	16.82	17.38		-0.56
538	Auru iela 6A	5.72	5.36		0.36
539	Auru iela 7A	11.63	12.25		-0.62
540	Auru iela 7B	13.03	14.89		-1.86
541	Auru iela 9B	0.54	0.57		-0.03
542	Auru iela 13A	12.95	15.08		-2.13

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
543	Ausekļa iela 1	0.00	0.00		0.00
544	Ausekļa iela 2	0.00	0.00		0.00
545	Ausekļa iela 3	16.72	16.17		0.55
546	Ausekļa iela 4	8.42	9.24		-0.82
547	Ausekļa iela 5	6.81	7.15		-0.34
548	Ausekļa iela 6A	7.34	7.78		-0.44
549	Ausekļa iela 7	9.15	9.55		-0.40
550	Ausekļa iela 8	19.24	19.95		-0.71
551	Ausekļa iela 11	8.22	8.31		-0.09
552	Ausekļa iela 14	4.91	5.17		-0.26
553	Ausekļa iela 20	1.35	1.73		-0.38
554	Aviācijas iela 1	27.19	30.53		-3.34
555	Aviācijas iela 2	5.84	5.92		-0.08
556	Aviācijas iela 2C	24.71	24.32		0.39
557	Aviācijas iela 2E	0.00	0.00		0.00
558	Aviācijas iela 2F	19.60	19.48		0.12
559	Aviācijas iela 5	18.91	22.56		-3.65
560	Aviācijas iela 6	2.80	6.22		-3.42
561	Aviācijas iela 6A	0.00	0.00		0.00
562	Aviācijas iela 8	6.40	6.50		-0.10
563	Aviācijas iela 9	26.39	25.83		0.56
564	Aviācijas iela 10	3.74	4.43		-0.69
565	Aviācijas iela 11	13.90	14.66		-0.76
566	Aviācijas iela 23 k-1	20.01	21.59		-1.58
567	Aviācijas iela 25	21.09	21.31		-0.22
568	Avotu iela 1	8.97	6.85		2.12

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
569	Avotu iela 3	3.13	2.53		0.60
570	Avotu iela 4	16.86	15.88		0.98
571	Avotu iela 6B	0.00	0.00		0.00
572	Avotu iela 7	4.73	4.44		0.29
573	Avotu iela 8 k-1	3.50	3.34		0.16
574	Avotu iela 9	3.93	3.78		0.15
575	Avotu iela 9 k-3	1.63	1.55		0.08
576	Avotu iela 10	4.86	5.12		-0.26
577	Avotu iela 11	7.75	7.99		-0.24
578	Avotu iela 12	0.00	0.00		0.00
579	Avotu iela 15	0.00	0.00		0.00
580	Avotu iela 16	1.11	0.93		0.18
581	Avotu iela 18	1.18	1.27		-0.09
582	Avotu iela 20	1.12	1.20		-0.08
583	Avotu iela 20A	3.50	3.55		-0.05
584	Avotu iela 21A	0.30	0.24		0.06
585	Avotu iela 22	2.61	3.10		-0.49
586	Avotu iela 22A	4.57	3.93		0.64
587	Avotu iela 23	4.33	3.07		1.26
588	Avotu iela 25	0.00	0.00		0.00
589	Avotu iela 26	0.00	0.00		0.00
590	Avotu iela 31	0.00	0.00		0.00
591	Avotu iela 31 k-1	1.88	2.32		-0.44
592	Avotu iela 33	3.69	3.80		-0.11
593	Avotu iela 35	2.19	2.51		-0.32
594	Avotu iela 35A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
595	Avotu iela 37	1.17	1.20		-0.03
596	Avotu iela 39	1.66	2.11		-0.45
597	Avotu iela 43	1.17	1.03		0.14
598	Avotu iela 43A	1.00	1.39		-0.39
599	Avotu iela 44 k-1	2.42	2.58		-0.16
600	Avotu iela 45	0.00	0.00		0.00
601	Avotu iela 46	0.06	0.00		0.06
602	Avotu iela 46A	0.00	0.00		0.00
603	Avotu iela 49	0.00	0.00		0.00
604	Avotu iela 53	0.00	0.05		-0.05
605	Āžu iela 5	21.31	20.08		1.23
606	Bajāru iela 14	4.27	5.28		-1.01
607	Bajāru iela 16	6.92	7.38		-0.46
608	Baldones iela 1A	3.00	3.18		-0.18
609	Baldones iela 2	0.00	0.00		0.00
610	Baldones iela 7	2.03	1.95		0.08
611	Baldones iela 8	0.00	0.00		0.00
612	Baldones iela 24	13.93	14.89		-0.96
613	Baldones iela 26	15.06	14.24		0.82
614	Baldones iela 28	13.03	13.13		-0.10
615	Baložu iela 7	2.26	2.00		0.26
616	Baložu iela 9	3.64	2.64		1.00
617	Baložu iela 14	0.00	0.00		0.00
618	Baložu iela 24	0.00	0.00		0.00
619	Baložu iela 27	0.00	0.00		0.00
620	Baložu iela 33	6.93	6.83		0.10

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
621	Baltā iela 9	3.30	3.85		-0.55
622	Baltā iela 9 k-1	1.76	1.58		0.18
623	Baltā iela 10	2.12	2.50		-0.38
624	Baltā iela 11	1.87	1.86		0.01
625	Baltā iela 11 k-1	2.03	2.15		-0.12
626	Baltā iela 15	1.94	2.12		-0.18
627	Baltā iela 16	24.49	27.02		-2.53
628	Baltā iela 17	10.62	11.82		-1.20
629	Baltā iela 19	20.29	22.26		-1.97
630	Baltā iela 22	15.72	18.02		-2.30
631	Baltā iela 22 k-1	19.48	19.65		-0.17
632	Baltā iela 22A	3.39	3.64		-0.25
633	Baltā iela 24	18.25	20.11		-1.86
634	Baltāsbaznīcas iela 14	0.84	0.45		0.39
635	Baltāsbaznīcas iela 21	2.63	2.37		0.26
636	Baltāsbaznīcas iela 23	6.42	6.63		-0.21
637	Baltāsbaznīcas iela 29	4.20	4.61		-0.41
638	Baltāsbaznīcas iela 31	1.99	2.09		-0.10
639	Baltāsbaznīcas iela 31 k-2	4.55	5.11		-0.56
640	Baltāsbaznīcas iela 33	2.00	2.02		-0.02
641	Baltāsbaznīcas iela 33A	4.30	4.25		0.05
642	Baltāsbaznīcas iela 34	37.53	38.15		-0.62
643	Baltāsbaznīcas iela 35	2.56	1.90		0.66
644	Baltāsbaznīcas iela 36	0.00	0.00		0.00
645	Baltāsbaznīcas iela 37	2.70	2.26		0.44
646	Baltāsbaznīcas iela 40	4.73	7.02		-2.29

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
647	Baltāsbaznīcas iela 42 1.ēka	0.45	0.15		0.30
648	Baltāsbaznīcas iela 42 2.ēka	0.82	0.55		0.27
649	Baltāsbaznīcas iela 44	7.37	7.79		-0.42
650	Baltāsbaznīcas iela 46	5.66	6.22		-0.56
651	Baltāsbaznīcas iela 52	4.47	4.32		0.15
652	Baltezera iela 1	9.39	11.51		-2.12
653	Baltezera iela 1 k-1	11.67	12.98		-1.31
654	Baltezera iela 2	12.73	13.64		-0.91
655	Baltezera iela 4	16.84	19.41		-2.57
656	Baltezera iela 5	12.44	13.23		-0.79
657	Baltezera iela 6	0.48	0.51		-0.03
658	Baltezera iela 7	12.59	12.72		-0.13
659	Baltezera iela 8	1.29	1.37		-0.08
660	Baltezera iela 10A	1.22	1.07		0.15
661	Baltezera iela 12A	2.75	2.87		-0.12
662	Balvu iela 3	0.00	0.00		0.00
663	Balvu iela 5	0.00	0.00		0.00
664	Balvu iela 7	10.50	11.43		-0.93
665	Balvu iela 11	1.47	1.57		-0.10
666	Balvu iela 13	18.26	18.07		0.19
667	Balvu iela 15	13.32	17.42		-4.10
668	Bāriņu iela 1A	13.63	14.98		-1.35
669	Bāriņu iela 1B	13.05	13.47		-0.42
670	Bāriņu iela 2	1.01	1.29		-0.28
671	Bāriņu iela 7-7	0.76	1.42		-0.66
672	Bāriņu iela 10	0.85	0.32		0.53

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
673	Bārtas iela 1	1.78	1.96		-0.18
674	Bārtas iela 3	5.97	6.73		-0.76
675	Baseina iela 6	1.05	1.01		0.04
676	Baseina iela 6A	0.99	1.35		-0.36
677	Baseina iela 6B	1.30	1.36		-0.06
678	Bauskas iela 15	0.00	0.00		0.00
679	Bauskas iela 29 k-2	41.33	41.52		-0.19
680	Bauskas iela 45	2.34	2.52		-0.18
681	Bauskas iela 49	10.46	13.05		-2.59
682	Bauskas iela 51	3.54	4.03		-0.49
683	Bauskas iela 53	2.22	2.65		-0.43
684	Bauskas iela 55	2.76	2.79		-0.03
685	Bauskas iela 57	5.51	0.00		5.51
686	Bauskas iela 63 k-1	10.93	10.23		0.70
687	Bauskas iela 63 k-2	6.14	6.98		-0.84
688	Bauskas iela 67	2.48	2.54		-0.06
689	Bauskas iela 67 k-2	0.00	0.00		0.00
690	Bauskas iela 67 k-3	0.00	0.00		0.00
691	Bauskas iela 73 k-1	0.00	0.00		0.00
692	Bauskas iela 73 k-2	0.00	0.00		0.00
693	Bauskas iela 75	13.21	13.83		-0.62
694	Bauskas iela 88	0.66	0.73		-0.07
695	Bauskas iela 201	18.07	17.82		0.25
696	Bauskas iela 203	21.94	21.52		0.42
697	Bauskas iela 205	23.43	19.99		3.44
698	Bauskas iela 207	14.73	24.12		-9.39

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
699	Bauskas iela 207A	0.00	0.00		0.00
700	Bauskas iela 209 (1)	0.00	0.00		0.00
701	Bauskas iela 209 (10)	0.00	0.00		0.00
702	Bauskas iela 209 (2)	0.00	0.00		0.00
703	Bauskas iela 209 (3)	0.00	0.00		0.00
704	Bauskas iela 209 (4)	0.00	0.00		0.00
705	Bauskas iela 209 (5)	1.52	1.91		-0.39
706	Bauskas iela 209 (6)	0.00	0.00		0.00
707	Bauskas iela 209 (9)	0.00	0.00		0.00
708	Baznīcas iela 1	8.00	9.75		-1.75
709	Baznīcas iela 4A	52.16	67.60		-15.44
710	Baznīcas iela 5	1.99	3.12		-1.13
711	Baznīcas iela 7	6.91	0.00		6.91
712	Baznīcas iela 8	4.13	5.68		-1.55
713	Baznīcas iela 9/11	0.00	0.00		0.00
714	Baznīcas iela 12A	1.57	1.58		-0.01
715	Baznīcas iela 13	2.32	2.48		-0.16
716	Baznīcas iela 15A	0.00	0.00		0.00
717	Baznīcas iela 18	5.77	4.54		1.23
718	Baznīcas iela 18A	3.54	3.84		-0.30
719	Baznīcas iela 19/23	1.43	1.24		0.19
720	Baznīcas iela 24	0.00	0.00		0.00
721	Baznīcas iela 25	1.00	1.21		-0.21
722	Baznīcas iela 30 k-1	0.00	0.00		0.00
723	Baznīcas iela 31	0.00	0.00		0.00
724	Baznīcas iela 32	0.39	0.47		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
725	Baznīcas iela 34	5.80	4.88		0.92
726	Baznīcas iela 35	3.43	3.81		-0.38
727	Baznīcas iela 37	3.41	3.82		-0.41
728	Baznīcas iela 39	3.07	2.70		0.37
729	Baznīcas iela 39A	1.51	1.84		-0.33
730	Baznīcas iela 41/43 k-1	4.81	5.21		-0.40
731	Baznīcas iela 41/43 k-2	2.67	2.84		-0.17
732	Baznīcas iela 41/43 k-3	2.90	2.83		0.07
733	Baznīcas iela 45	4.63	4.17		0.46
734	Bebrenes iela 2	1.32	1.41		-0.09
735	Bebrenes iela 8	13.95	12.53		1.42
736	Bebru iela 4	5.65	6.23		-0.58
737	Bēnes iela 1	1.55	1.49		0.06
738	Bēnes iela 1A	1.49	1.40		0.09
739	Bēnes iela 2	13.02	14.48		-1.46
740	Bēnes iela 3	1.13	1.24		-0.11
741	Bēnes iela 8	0.00	0.00		0.00
742	Bēnes iela 10	4.68	4.87		-0.19
743	Berģu iela 3	0.00	0.00		0.00
744	Berģu iela 7	0.00	0.00		0.00
745	Berģu iela 8	0.00	0.00		0.00
746	Berģu iela 9	0.00	0.00		0.00
747	Bērzaunes iela 1	3.90	4.50		-0.60
748	Bērslapu iela 2	19.46	21.75		-2.29
749	Bērzpils iela 1	18.91	19.56		-0.65
750	Bērzpils iela 3	5.46	6.34		-0.88

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
751	Bērzpils iela 5	14.42	16.41		-1.99
752	Bērzpils iela 7	12.04	13.15		-1.11
753	Bērzpils iela 59	0.96	1.23		-0.27
754	Bērzpils iela 61	2.37	4.29		-1.92
755	Bērzpils iela 63	1.12	1.38		-0.26
756	Bērzpils iela 65	2.14	2.35		-0.21
757	Bērzpils iela 67	1.31	1.30		0.01
758	Bērzpils iela 69	1.26	1.21		0.05
759	Bērzpils iela 71	0.70	0.63		0.07
760	Bērzpils iela 73	0.00	0.00		0.00
761	Bērzpils iela 75	0.00	0.00		0.00
762	Bērzupes iela 3	0.85	2.21		-1.36
763	Bērzupes iela 4	0.00	0.00		0.00
764	Bērzupes iela 6	0.00	0.00		0.00
765	Bērzupes iela 8	0.00	0.00		0.00
766	Bērzupes iela 13	20.44	22.61		-2.17
767	Bērzupes iela 23	9.92	11.71		-1.79
768	Bērzupes iela 31	21.14	20.68		0.46
769	Bērzupes iela 31A	20.89	22.03		-1.14
770	Bērzupes iela 33	11.49	12.09		-0.60
771	Bezdelīgu iela 1A	3.70	4.64		-0.94
772	Biešu iela 6	6.86	6.73		0.13
773	Bīķernieku iela 1	1.99	2.08		-0.09
774	Bīķernieku iela 4	0.00	0.00		0.00
775	Bīķernieku iela 6	15.72	16.72		-1.00
776	Bīķernieku iela 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
777	Bīķernieku iela 9	4.89	5.08		-0.19
778	Bīķernieku iela 10 k-1	0.99	1.13		-0.14
779	Bīķernieku iela 10 k-2	1.27	1.17		0.10
780	Bīķernieku iela 10B	0.88	1.03		-0.15
781	Bīķernieku iela 12	0.00	0.00		0.00
782	Bīķernieku iela 12A	0.96	1.14		-0.18
783	Bīķernieku iela 12B	28.42	29.58		-1.16
784	Bīķernieku iela 13 k-1	0.96	2.46		-1.50
785	Bīķernieku iela 15A	3.00	3.34		-0.34
786	Bīķernieku iela 16	9.46	10.07		-0.61
787	Bīķernieku iela 16A	13.38	14.03		-0.65
788	Bīķernieku iela 19	0.71	0.85		-0.14
789	Bīķernieku iela 19/13	0.93	1.01		-0.08
790	Bīķernieku iela 26	3.49	3.93		-0.44
791	Bīķernieku iela 28	13.52	18.30		-4.78
792	Bīķernieku iela 29	15.70	17.11		-1.41
793	Bīķernieku iela 31	11.81	12.87		-1.06
794	Bīķernieku iela 32	2.35	2.15		0.20
795	Bīķernieku iela 32B	0.00	0.00		0.00
796	Bīķernieku iela 35A	10.78	12.20		-1.42
797	Bīķernieku iela 37	1.68	2.72		-1.04
798	Bīķernieku iela 39	0.00	0.00		0.00
799	Bīķernieku iela 41	0.00	0.00		0.00
800	Bīķernieku iela 47A	1.73	2.58		-0.85
801	Bīķernieku iela 49	11.29	12.12		-0.83
802	Bīķernieku iela 63	7.59	9.35		-1.76

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
803	Bīķernieku iela 67	10.02	10.47		-0.45
804	Bīķernieku iela 69	7.26	7.10		0.16
805	Bīķernieku iela 71	7.75	8.55		-0.80
806	Bīķernieku iela 75	12.89	13.71		-0.82
807	Bīķernieku iela 77	11.37	12.91		-1.54
808	Bīķernieku iela 79	22.96	23.43		-0.47
809	Bīķernieku iela 81	11.95	14.16		-2.21
810	Bīķernieku iela 93 k-3	0.00	0.00		0.00
811	Bīķernieku iela 98	0.00	0.00		0.00
812	Bīķernieku iela 102	25.63	25.58		0.05
813	Bīķernieku iela 103	4.39	4.60		-0.21
814	Bīķernieku iela 105	6.04	5.78		0.26
815	Bīķernieku iela 107	5.39	5.16		0.23
816	Bīķernieku iela 109	5.44	4.96		0.48
817	Bīķernieku iela 109A	2.41	2.54		-0.13
818	Bīķernieku iela 111	2.90	2.85		0.05
819	Bīķernieku iela 141	1.86	1.49		0.37
820	Bīķernieku iela 143	3.29	5.01		-1.72
821	Bīķernieku iela 145	1.85	1.71		0.14
822	Bīķernieku iela 160	0.00	4.77		-4.77
823	Bīķernieku iela 160 k-1	4.25	4.14		0.11
824	Bīķernieku iela 160 k-10	3.43	3.72		-0.29
825	Bīķernieku iela 160 k-11	5.17	5.26		-0.09
826	Bīķernieku iela 160 k-12	4.33	4.34		-0.01
827	Bīķernieku iela 160 k-13	4.87	4.94		-0.07
828	Bīķernieku iela 160 k-14	3.43	3.76		-0.33

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
829	Bīķernieku iela 160 k-15	2.89	3.49		-0.60
830	Bīķernieku iela 160 k-16	3.47	4.38		-0.91
831	Bīķernieku iela 160 k-17	2.73	3.26		-0.53
832	Bīķernieku iela 160 k-18	3.42	3.84		-0.42
833	Bīķernieku iela 160 k-2	3.08	3.40		-0.32
834	Bīķernieku iela 160 k-3	3.65	3.64		0.01
835	Bīķernieku iela 160 k-4	3.81	3.65		0.16
836	Bīķernieku iela 160 k-5	3.64	3.67		-0.03
837	Bīķernieku iela 160 k-6	4.72	4.59		0.13
838	Bīķernieku iela 160 k-7	3.75	4.67		-0.92
839	Bīķernieku iela 160 k-8	3.45	3.68		-0.23
840	Bīķernieku iela 160 k-9	3.61	3.62		-0.01
841	Bīķernieku iela 218	15.28	14.44		0.84
842	Bīķernieku iela 220	21.67	20.00		1.67
843	Bīķernieku iela 224	8.80	6.75		2.05
844	Bīķernieku iela 226	14.16	15.95		-1.79
845	Bīķernieku iela 228	8.11	7.33		0.78
846	Bīķernieku iela 230	9.27	10.52		-1.25
847	Bīķernieku iela 232	1.88	2.18		-0.30
848	Bīķernieku iela 234	0.65	0.00		0.65
849	Bīķernieku iela 236	1.48	1.53		-0.05
850	Bīķernieku iela 238	1.55	1.51		0.04
851	Bīķernieku iela 240	1.89	1.95		-0.06
852	Bīķernieku iela 242	1.80	1.96		-0.16
853	Bīķernieku iela 244	2.36	2.27		0.09
854	Bīķernieku iela 248	1.36	1.33		0.03

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
855	Bīķernieku iela 250	1.61	1.33		0.28
856	Bīķernieku iela 256	0.00	0.00		0.00
857	Bīķernieku iela 258	4.20	4.32		-0.12
858	Bīķernieku iela 262	2.81	3.10		-0.29
859	Bīķernieku iela 274	0.05	0.05		0.00
860	Bīķernieku iela 280	13.64	16.25		-2.61
861	Bīķeru iela 2	3.70	3.60		0.10
862	Bīķeru iela 4	13.90	26.77		-12.87
863	Birutas Baumanes aleja 11	8.38	10.11		-1.73
864	Birutas Baumanes aleja 14	11.08	11.62		-0.54
865	Birzes iela 10A	0.00	0.00		0.00
866	Birzes iela 18	0.00	0.00		0.00
867	Birzes iela 26	20.31	21.95		-1.64
868	Birzes iela 28	19.84	19.90		-0.06
869	Birzes iela 30	16.76	14.61		2.15
870	Birzes iela 32	33.23	31.94		1.29
871	Birzes iela 34	18.09	16.42		1.67
872	Birzes iela 40	20.31	22.61		-2.30
873	Birzes iela 42	31.91	33.66		-1.75
874	Birzes iela 44	6.21	6.78		-0.57
875	Birzes iela 46	39.18	39.45		-0.27
876	Birzes iela 54	8.55	8.09		0.46
877	Bīskapa gāte 2	0.00	0.00		0.00
878	Bīskapa gāte 3	2.96	3.14		-0.18
879	Bīskapa gāte 6	0.59	0.80		-0.21
880	Bīskapa gāte 8	1.12	1.43		-0.31

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
881	Blaumaņa iela 5	0.00	0.00		0.00
882	Blaumaņa iela 5A	4.96	5.95		-0.99
883	Blaumaņa iela 6	6.04	5.52		0.52
884	Blaumaņa iela 9	9.74	7.82		1.92
885	Blaumaņa iela 9A	4.63	3.86		0.77
886	Blaumaņa iela 10	0.00	0.33		-0.33
887	Blaumaņa iela 11/13	3.52	4.62		-1.10
888	Blaumaņa iela 12	10.90	10.88		0.02
889	Blaumaņa iela 12A	2.44	3.09		-0.65
890	Blaumaņa iela 14 k-1	3.62	4.16		-0.54
891	Blaumaņa iela 15	0.00	2.47		-2.47
892	Blaumaņa iela 16/18	3.45	3.54		-0.09
893	Blaumaņa iela 17	2.91	3.95		-1.04
894	Blaumaņa iela 21 lit.1	5.89	6.53		-0.64
895	Blaumaņa iela 22	1.45	1.94		-0.49
896	Blaumaņa iela 26	4.88	5.39		-0.51
897	Blaumaņa iela 30/32	5.16	5.64		-0.48
898	Blaumaņa iela 31	0.00	0.00		0.00
899	Blaumaņa iela 34	3.35	3.51		-0.16
900	Blaumaņa iela 38/40	2.04	2.91		-0.87
901	Braila iela 2	3.42	3.65		-0.23
902	Braila iela 2 1.ēka	22.47	21.47		1.00
903	Braila iela 2 2.ēka	0.00	2.17		-2.17
904	Braila iela 3	0.00	0.00		0.00
905	Braila iela 4	0.55	0.00		0.55
906	Braila iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
907	Braila iela 10	0.00	0.69		-0.69
908	Braila iela 11	2.28	2.26		0.02
909	Braila iela 12	19.94	21.02		-1.08
910	Braila iela 13	3.04	3.35		-0.31
911	Braila iela 14	5.61	5.75		-0.14
912	Braila iela 15	0.84	1.11		-0.27
913	Braila iela 16	10.21	9.71		0.50
914	Braila iela 17	2.89	3.29		-0.40
915	Braila iela 18	6.99	7.35		-0.36
916	Braila iela 19	3.24	3.36		-0.12
917	Braila iela 20	10.95	11.35		-0.40
918	Braila iela 24	5.98	6.33		-0.35
919	Braila iela 26	2.29	1.99		0.30
920	Brāļu Kaudzīšu iela 1	11.66	12.76		-1.10
921	Brāļu Kaudzīšu iela 2	13.51	15.44		-1.93
922	Brāļu Kaudzīšu iela 3	12.48	13.26		-0.78
923	Brāļu Kaudzīšu iela 4	5.67	9.69		-4.02
924	Brāļu Kaudzīšu iela 5	5.58	5.81		-0.23
925	Brāļu Kaudzīšu iela 6	22.51	23.28		-0.77
926	Brāļu Kaudzīšu iela 7	0.00	0.00		0.00
927	Brāļu Kaudzīšu iela 8	39.29	43.48		-4.19
928	Brāļu Kaudzīšu iela 9	26.20	24.79		1.41
929	Brāļu Kaudzīšu iela 10	10.46	10.88		-0.42
930	Brāļu Kaudzīšu iela 12	49.39	50.59		-1.20
931	Brāļu Kaudzīšu iela 16	0.00	0.00		0.00
932	Brāļu Kaudzīšu iela 21	24.02	24.97		-0.95

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
933	Brāļu Kaudzīšu iela 22	21.80	26.15		-4.35
934	Brāļu Kaudzīšu iela 23	8.80	8.98		-0.18
935	Brāļu Kaudzīšu iela 25	43.16	41.02		2.14
936	Brāļu Kaudzīšu iela 30	0.00	0.00		0.00
937	Brāļu Kaudzīšu iela 30 k-1	1.90	1.82		0.08
938	Brāļu Kaudzīšu iela 40	15.61	16.50		-0.89
939	Brāļu Kaudzīšu iela 42	13.60	14.89		-1.29
940	Brāļu Kaudzīšu iela 44	7.90	9.22		-1.32
941	Brāļu Kaudzīšu iela 46	23.00	25.83		-2.83
942	Brāļu Kaudzīšu iela 48	7.80	8.16		-0.36
943	Brāļu Kaudzīšu iela 50	5.65	6.61		-0.96
944	Braslas iela 16	11.20	18.50		-7.30
945	Braslas iela 19A	10.29	11.18		-0.89
946	Braslas iela 20	0.00	0.00		0.00
947	Braslas iela 22	0.00	0.00		0.00
948	Braslas iela 23	13.01	9.24		3.77
949	Braslas iela 27	20.85	23.61		-2.76
950	Braslas iela 29	2.90	3.10		-0.20
951	Braslas iela 53	20.76	21.71		-0.95
952	Briežu iela 7	23.60	20.80		2.80
953	Briežu iela 9	25.00	23.80		1.20
954	Brīvības bulvāris 19	1.48	2.41		-0.93
955	Brīvības bulvāris 21	1.34	1.96		-0.62
956	Brīvības bulvāris 23	0.00	0.00		0.00
957	Brīvības bulvāris 30	2.57	0.00		2.57
958	Brīvības bulvāris 32	1.54	1.08		0.46

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
959	Brīvības bulvāris 34	1.63	10.66		-9.03
960	Brīvības bulvāris 36	11.56	10.77		0.79
961	Brīvības gatve 193	0.10	0.10		0.00
962	Brīvības gatve 195	3.66	3.98		-0.32
963	Brīvības gatve 195 k-2	5.80	5.10		0.70
964	Brīvības gatve 197A	0.00	0.00		0.00
965	Brīvības gatve 197D	2.23	6.37		-4.14
966	Brīvības gatve 197E	1.20	1.30		-0.10
967	Brīvības gatve 197G	0.22	0.21		0.01
968	Brīvības gatve 199C	17.06	21.52		-4.46
969	Brīvības gatve 201	4.30	0.00		4.30
970	Brīvības gatve 202 (lit.4)	0.00	0.00		0.00
971	Brīvības gatve 202(lit.2)	0.00	0.00		0.00
972	Brīvības gatve 203A	0.76	0.73		0.03
973	Brīvības gatve 204	0.00	0.00		0.00
974	Brīvības gatve 205	6.54	6.01		0.53
975	Brīvības gatve 207	0.00	0.00		0.00
976	Brīvības gatve 209	2.69	2.74		-0.05
977	Brīvības gatve 211	10.18	11.57		-1.39
978	Brīvības gatve 214	2.26	2.76		-0.50
979	Brīvības gatve 214A	0.00	0.00		0.00
980	Brīvības gatve 214B	0.00	0.00		0.00
981	Brīvības gatve 214I	0.00	0.00		0.00
982	Brīvības gatve 214M	0.00	0.00		0.00
983	Brīvības gatve 214S	0.00	0.00		0.00
984	Brīvības gatve 214U	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
985	Brīvības gatve 215	3.95	0.00		3.95
986	Brīvības gatve 215A	10.52	10.11		0.41
987	Brīvības gatve 215B	9.48	9.43		0.05
988	Brīvības gatve 217	0.00	0.00		0.00
989	Brīvības gatve 219	1.55	2.40		-0.85
990	Brīvības gatve 221	0.00	0.00		0.00
991	Brīvības gatve 225A	10.69	11.92		-1.23
992	Brīvības gatve 227	13.84	14.18		-0.34
993	Brīvības gatve 228	6.37	5.79		0.58
994	Brīvības gatve 229 (1)	4.08	4.35		-0.27
995	Brīvības gatve 230	1.63	1.79		-0.16
996	Brīvības gatve 231	4.39	3.45		0.94
997	Brīvības gatve 231 k-1	11.20	11.22		-0.02
998	Brīvības gatve 232	6.97	7.69		-0.72
999	Brīvības gatve 232 - 57	0.00	0.00		0.00
1000	Brīvības gatve 234	14.77	15.07		-0.30
1001	Brīvības gatve 236	13.44	13.54		-0.10
1002	Brīvības gatve 237	9.07	9.56		-0.49
1003	Brīvības gatve 239	8.36	9.06		-0.70
1004	Brīvības gatve 241	9.77	10.56		-0.79
1005	Brīvības gatve 246	0.90	0.98		-0.08
1006	Brīvības gatve 249	0.93	0.58		0.35
1007	Brīvības gatve 254	0.00	0.46		-0.46
1008	Brīvības gatve 257	2.98	2.48		0.50
1009	Brīvības gatve 266	2.13	2.14		-0.01
1010	Brīvības gatve 271	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1011	Brīvības gatve 273	0.00	0.00		0.00
1012	Brīvības gatve 274	3.65	2.71		0.94
1013	Brīvības gatve 278	2.47	2.67		-0.20
1014	Brīvības gatve 280	5.39	5.69		-0.30
1015	Brīvības gatve 281	15.44	13.60		1.84
1016	Brīvības gatve 282	18.66	19.57		-0.91
1017	Brīvības gatve 289	1.07	1.54		-0.47
1018	Brīvības gatve 292	0.96	1.32		-0.36
1019	Brīvības gatve 294	2.36	3.09		-0.73
1020	Brīvības gatve 295	0.00	0.00		0.00
1021	Brīvības gatve 296	1.43	1.42		0.01
1022	Brīvības gatve 298	2.00	2.02		-0.02
1023	Brīvības gatve 300	1.02	1.08		-0.06
1024	Brīvības gatve 304	0.00	0.00		0.00
1025	Brīvības gatve 310	7.34	8.58		-1.24
1026	Brīvības gatve 312	3.05	3.40		-0.35
1027	Brīvības gatve 313	14.92	15.10		-0.18
1028	Brīvības gatve 314	1.27	1.64		-0.37
1029	Brīvības gatve 315	0.00	0.00		0.00
1030	Brīvības gatve 316	3.58	4.02		-0.44
1031	Brīvības gatve 317	0.00	0.00		0.00
1032	Brīvības gatve 318	0.00	0.00		0.00
1033	Brīvības gatve 320	6.92	6.75		0.17
1034	Brīvības gatve 326	10.88	11.66		-0.78
1035	Brīvības gatve 330	2.22	2.29		-0.07
1036	Brīvības gatve 333	0.00	0.39		-0.39

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1037	Brīvības gatve 333 3.ēka	0.00	0.00		0.00
1038	Brīvības gatve 333B	0.00	0.33		-0.33
1039	Brīvības gatve 334	12.67	13.74		-1.07
1040	Brīvības gatve 335	1.82	4.80		-2.98
1041	Brīvības gatve 336	8.18	8.17		0.01
1042	Brīvības gatve 342	5.09	4.99		0.10
1043	Brīvības gatve 345	0.00	0.14		-0.14
1044	Brīvības gatve 347	0.42	0.39		0.03
1045	Brīvības gatve 349	0.44	0.51		-0.07
1046	Brīvības gatve 351	0.93	5.15		-4.22
1047	Brīvības gatve 352	4.23	4.37		-0.14
1048	Brīvības gatve 353	6.96	7.18		-0.22
1049	Brīvības gatve 354	3.26	3.76		-0.50
1050	Brīvības gatve 355	6.75	8.77		-2.02
1051	Brīvības gatve 356	7.82	9.08		-1.26
1052	Brīvības gatve 356A	5.40	5.29		0.11
1053	Brīvības gatve 357	9.18	7.13		2.05
1054	Brīvības gatve 358	10.60	11.66		-1.06
1055	Brīvības gatve 359	8.39	9.03		-0.64
1056	Brīvības gatve 361	7.54	7.29		0.25
1057	Brīvības gatve 362	17.05	21.14		-4.09
1058	Brīvības gatve 363	5.69	5.29		0.40
1059	Brīvības gatve 363A	3.23	2.91		0.32
1060	Brīvības gatve 365	8.03	7.84		0.19
1061	Brīvības gatve 367	6.37	7.69		-1.32
1062	Brīvības gatve 369	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1063	Brīvības gatve 371	8.07	8.34		-0.27
1064	Brīvības gatve 372	41.60	42.90		-1.30
1065	Brīvības gatve 373	9.68	8.92		0.76
1066	Brīvības gatve 384A	4.18	5.78		-1.60
1067	Brīvības gatve 386 k-1	19.12	19.09		0.03
1068	Brīvības gatve 386 k-2	6.61	6.78		-0.17
1069	Brīvības gatve 386 k-3	19.78	19.80		-0.02
1070	Brīvības gatve 387	2.53	2.83		-0.30
1071	Brīvības gatve 388	19.62	18.47		1.15
1072	Brīvības gatve 391 k-1	12.18	12.14		0.04
1073	Brīvības gatve 391 k-2	11.51	12.02		-0.51
1074	Brīvības gatve 395	10.49	10.83		-0.34
1075	Brīvības gatve 397	9.71	10.09		-0.38
1076	Brīvības gatve 398	29.24	28.98		0.26
1077	Brīvības gatve 399	6.98	7.73		-0.75
1078	Brīvības gatve 401	3.56	3.28		0.28
1079	Brīvības gatve 405	12.57	14.98		-2.41
1080	Brīvības gatve 405 k-1	11.68	12.51		-0.83
1081	Brīvības gatve 406	0.00	0.00		0.00
1082	Brīvības gatve 407	12.42	13.06		-0.64
1083	Brīvības gatve 409	0.00	0.00		0.00
1084	Brīvības gatve 409A	0.00	0.00		0.00
1085	Brīvības gatve 410	1.71	2.03		-0.32
1086	Brīvības gatve 411	15.52	15.70		-0.18
1087	Brīvības gatve 412 k-2	3.74	4.10		-0.36
1088	Brīvības gatve 414	6.90	7.89		-0.99

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1089	Brīvības gatve 418	11.02	11.67		-0.65
1090	Brīvības gatve 428A	0.00	0.00		0.00
1091	Brīvības gatve 430	15.66	12.32		3.34
1092	Brīvības gatve 430A	0.00	0.00		0.00
1093	Brīvības gatve 432 k-1	10.64	11.01		-0.37
1094	Brīvības gatve 432 k-2	13.42	13.27		0.15
1095	Brīvības iela 33	0.00	0.00		0.00
1096	Brīvības iela 37	6.16	5.18		0.98
1097	Brīvības iela 38	2.12	3.29		-1.17
1098	Brīvības iela 39	0.00	0.00		0.00
1099	Brīvības iela 39A	7.94	6.91		1.03
1100	Brīvības iela 40	5.95	6.99		-1.04
1101	Brīvības iela 43 k-1	2.38	2.69		-0.31
1102	Brīvības iela 45	1.34	1.61		-0.27
1103	Brīvības iela 46	2.58	3.69		-1.11
1104	Brīvības iela 47	4.17	3.87		0.30
1105	Brīvības iela 48	1.33	1.39		-0.06
1106	Brīvības iela 49/53	0.56	0.39		0.17
1107	Brīvības iela 52	0.00	0.00		0.00
1108	Brīvības iela 54	0.00	0.00		0.00
1109	Brīvības iela 55	1.65	1.80		-0.15
1110	Brīvības iela 56	0.00	0.00		0.00
1111	Brīvības iela 57	6.92	7.13		-0.21
1112	Brīvības iela 58	0.61	0.60		0.01
1113	Brīvības iela 59	7.80	9.45		-1.65
1114	Brīvības iela 60 k-1	4.35	3.83		0.52

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1115	Brīvības iela 62	9.63	11.70		-2.07
1116	Brīvības iela 64	2.49	2.45		0.04
1117	Brīvības iela 66	3.41	4.81		-1.40
1118	Brīvības iela 68	1.76	1.78		-0.02
1119	Brīvības iela 70	4.98	7.66		-2.68
1120	Brīvības iela 71 k-1	3.42	3.46		-0.04
1121	Brīvības iela 71 k-2	2.15	2.22		-0.07
1122	Brīvības iela 72 k-1	1.81	1.77		0.04
1123	Brīvības iela 72 k-2	7.94	8.19		-0.25
1124	Brīvības iela 73 k-1	0.00	0.00		0.00
1125	Brīvības iela 73 k-2	0.00	0.00		0.00
1126	Brīvības iela 74	6.89	6.99		-0.10
1127	Brīvības iela 75	10.70	16.10		-5.40
1128	Brīvības iela 76	0.00	0.00		0.00
1129	Brīvības iela 78	7.74	7.28		0.46
1130	Brīvības iela 82	0.00	0.00		0.00
1131	Brīvības iela 84	0.00	0.00		0.00
1132	Brīvības iela 85	4.78	5.37		-0.59
1133	Brīvības iela 86	0.00	0.00		0.00
1134	Brīvības iela 90	27.45	28.72		-1.27
1135	Brīvības iela 90A lit.2, 3	0.55	2.90		-2.35
1136	Brīvības iela 91	5.82	3.78		2.04
1137	Brīvības iela 92/94	3.17	3.15		0.02
1138	Brīvības iela 93	1.93	2.43		-0.50
1139	Brīvības iela 95 lit.2	5.69	4.41		1.28
1140	Brīvības iela 96	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1141	Brīvības iela 96A	0.00	0.00		0.00
1142	Brīvības iela 98 k-2	0.81	0.61		0.20
1143	Brīvības iela 99	0.00	0.00		0.00
1144	Brīvības iela 99 A	1.71	1.69		0.02
1145	Brīvības iela 100	7.98	8.14		-0.16
1146	Brīvības iela 100A	1.03	1.10		-0.07
1147	Brīvības iela 101 k-2	0.00	0.00		0.00
1148	Brīvības iela 102	3.29	4.45		-1.16
1149	Brīvības iela 103	0.00	0.00		0.00
1150	Brīvības iela 105	0.00	0.00		0.00
1151	Brīvības iela 106	6.60	6.84		-0.24
1152	Brīvības iela 108	5.11	5.63		-0.52
1153	Brīvības iela 108A	4.81	7.12		-2.31
1154	Brīvības iela 108B	5.58	6.84		-1.26
1155	Brīvības iela 110	3.43	1.84		1.59
1156	Brīvības iela 111	14.67	17.24		-2.57
1157	Brīvības iela 112	3.40	3.33		0.07
1158	Brīvības iela 114 k-1	0.00	0.00		0.00
1159	Brīvības iela 114 k-2	0.00	0.00		0.00
1160	Brīvības iela 115	0.00	0.12		-0.12
1161	Brīvības iela 117	4.53	5.70		-1.17
1162	Brīvības iela 118 k-1	3.39	3.62		-0.23
1163	Brīvības iela 118 k-4	0.00	0.00		0.00
1164	Brīvības iela 121	13.13	13.63		-0.50
1165	Brīvības iela 122	1.56	2.37		-0.81
1166	Brīvības iela 126A	0.80	2.40		-1.60

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1167	Brīvības iela 127	1.79	1.96		-0.17
1168	Brīvības iela 128	0.00	0.00		0.00
1169	Brīvības iela 129	5.39	5.50		-0.11
1170	Brīvības iela 133	0.00	0.00		0.00
1171	Brīvības iela 134	7.05	6.36		0.69
1172	Brīvības iela 135	1.25	1.11		0.14
1173	Brīvības iela 136	6.44	6.26		0.18
1174	Brīvības iela 137	0.00	0.00		0.00
1175	Brīvības iela 138	0.00	0.00		0.00
1176	Brīvības iela 139	5.22	5.22		0.00
1177	Brīvības iela 141	0.00	0.00		0.00
1178	Brīvības iela 142	1.17	1.39		-0.22
1179	Brīvības iela 144	0.00	0.00		0.00
1180	Brīvības iela 147	2.23	2.13		0.10
1181	Brīvības iela 148	11.98	9.27		2.71
1182	Brīvības iela 148A	3.63	3.59		0.04
1183	Brīvības iela 149	4.03	5.52		-1.49
1184	Brīvības iela 150	7.94	8.32		-0.38
1185	Brīvības iela 151	15.49	16.24		-0.75
1186	Brīvības iela 152	9.91	10.77		-0.86
1187	Brīvības iela 152A	0.00	0.00		0.00
1188	Brīvības iela 154	2.94	2.65		0.29
1189	Brīvības iela 156	4.15	4.48		-0.33
1190	Brīvības iela 156 k-1	4.09	3.82		0.27
1191	Brīvības iela 157	5.23	5.85		-0.62
1192	Brīvības iela 158	3.48	3.12		0.36

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1193	Brīvības iela 158A	1.82	1.97		-0.15
1194	Brīvības iela 159	0.00	0.00		0.00
1195	Brīvības iela 159A	0.00	0.00		0.00
1196	Brīvības iela 160	2.15	1.99		0.16
1197	Brīvības iela 160A	1.95	2.38		-0.43
1198	Brīvības iela 160B	2.00	2.50		-0.50
1199	Brīvības iela 161	2.41	2.19		0.22
1200	Brīvības iela 162	0.00	0.00		0.00
1201	Brīvības iela 162 k-2	37.81	34.60		3.21
1202	Brīvības iela 163	0.00	0.00		0.00
1203	Brīvības iela 164	2.21	1.68		0.53
1204	Brīvības iela 164A	1.34	1.55		-0.21
1205	Brīvības iela 165	1.49	1.58		-0.09
1206	Brīvības iela 166	2.38	2.11		0.27
1207	Brīvības iela 167	7.47	8.11		-0.64
1208	Brīvības iela 168	3.00	2.96		0.04
1209	Brīvības iela 168A	2.85	3.22		-0.37
1210	Brīvības iela 169	0.00	0.00		0.00
1211	Brīvības iela 170	0.00	0.00		0.00
1212	Brīvības iela 171	1.13	1.03		0.10
1213	Brīvības iela 177	8.70	8.91		-0.21
1214	Brīvības iela 179	3.53	4.08		-0.55
1215	Brīvības iela 181	1.56	1.78		-0.22
1216	Brīvības iela 181 lit.2	0.00	0.00		0.00
1217	Brīvības iela 182	0.59	0.27		0.32
1218	Brīvības iela 183	4.16	3.86		0.30

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1219	Brīvības iela 183 k-1	3.58	3.83		-0.25
1220	Brīvības iela 186	0.00	0.26		-0.26
1221	Brīvības iela 188	0.39	0.31		0.08
1222	Brīvības iela 188 k-2	0.77	1.19		-0.42
1223	Brīvības iela 189	1.73	1.61		0.12
1224	Brīvības iela 190	0.00	0.00		0.00
1225	Brīvības iela 191 lit.1,12	12.40	15.16		-2.76
1226	Brīvības iela 191 lit.10	6.64	7.40		-0.76
1227	Brīvības iela 191 lit.22	6.76	15.93		-9.17
1228	Brīvības iela 191 lit.5	0.77	1.66		-0.89
1229	Brīvības iela 191 lit.7,8	0.00	0.00		0.00
1230	Brīvības iela 191 lit.9	4.79	4.99		-0.20
1231	Brīvības iela 194	0.00	0.00		0.00
1232	Brīvības laukums 1	3.33	3.49		-0.16
1233	Brukņas iela 3	3.09	2.78		0.31
1234	Brukņas iela 5	4.02	3.92		0.10
1235	Brukņas iela 8	42.25	43.64		-1.39
1236	Brukņas iela 12	11.06	11.62		-0.56
1237	Brukņas iela 14	35.87	38.44		-2.57
1238	Brukņas iela 16	6.82	7.18		-0.36
1239	Bruninieku iela 5 k-1	1.89	1.94		-0.05
1240	Bruninieku iela 5 k-10	0.73	0.66		0.07
1241	Bruninieku iela 5 k-11	0.69	0.72		-0.03
1242	Bruninieku iela 5 k-12	0.58	0.56		0.02
1243	Bruninieku iela 5 k-13	0.63	0.52		0.11
1244	Bruninieku iela 5 k-14	0.00	0.87		-0.87

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1245	Bruninieku iela 5 k-15	0.00	0.16		-0.16
1246	Bruninieku iela 5 k-16	3.05	2.57		0.48
1247	Bruninieku iela 5 k-17	16.98	17.66		-0.68
1248	Bruninieku iela 5 k-19	0.36	0.41		-0.05
1249	Bruninieku iela 5 k-2	1.71	2.54		-0.83
1250	Bruninieku iela 5 k-21	0.00	0.00		0.00
1251	Bruninieku iela 5 k-22	0.50	0.25		0.25
1252	Bruninieku iela 5 k-23	11.39	14.65		-3.26
1253	Bruninieku iela 5 k-3	0.98	0.98		0.00
1254	Bruninieku iela 5 k-4	0.73	1.80		-1.07
1255	Bruninieku iela 5 k-5	1.43	1.46		-0.03
1256	Bruninieku iela 5 k-6	1.19	1.00		0.19
1257	Bruninieku iela 5 k-7	0.88	1.14		-0.26
1258	Bruninieku iela 5 k-8	9.77	9.00		0.77
1259	Bruninieku iela 5 k-9	6.59	6.92		-0.33
1260	Bruninieku iela 8	3.55	3.99		-0.44
1261	Bruninieku iela 8A	0.50	0.58		-0.08
1262	Bruninieku iela 10	2.02	2.24		-0.22
1263	Bruninieku iela 10A	4.39	4.15		0.24
1264	Bruninieku iela 12	9.09	7.53		1.56
1265	Bruninieku iela 16 k-1	0.11	0.23		-0.12
1266	Bruninieku iela 16 k-3	0.06	0.12		-0.06
1267	Bruninieku iela 18 k-1	0.00	0.00		0.00
1268	Bruninieku iela 19 k-2	0.00	0.00		0.00
1269	Bruninieku iela 20 k-1	7.47	6.80		0.67
1270	Bruninieku iela 21	0.33	0.38		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1271	Bruninieku iela 22	8.33	8.15		0.18
1272	Bruninieku iela 24	7.35	8.19		-0.84
1273	Bruninieku iela 24A	32.44	43.28		-10.84
1274	Bruninieku iela 25	2.19	2.01		0.18
1275	Bruninieku iela 36 k-1	1.92	1.90		0.02
1276	Bruninieku iela 36 k-3	0.28	0.29		-0.01
1277	Bruninieku iela 38	0.00	0.00		0.00
1278	Bruninieku iela 40	3.22	3.53		-0.31
1279	Bruninieku iela 41	1.53	1.61		-0.08
1280	Bruninieku iela 42 k-1	0.03	0.00		0.03
1281	Bruninieku iela 42A	1.19	1.53		-0.34
1282	Bruninieku iela 43	2.06	2.26		-0.20
1283	Bruninieku iela 44	1.98	1.74		0.24
1284	Bruninieku iela 45	1.39	1.67		-0.28
1285	Bruninieku iela 46	1.88	2.07		-0.19
1286	Bruninieku iela 47	3.31	2.66		0.65
1287	Bruninieku iela 47 k-2	0.00	0.14		-0.14
1288	Bruninieku iela 47 k-3	0.20	0.00		0.20
1289	Bruninieku iela 49	2.09	2.34		-0.25
1290	Bruninieku iela 50	3.54	3.44		0.10
1291	Bruninieku iela 50A	2.50	2.47		0.03
1292	Bruninieku iela 51 k-1	2.77	2.54		0.23
1293	Bruninieku iela 51 k-2	3.14	2.92		0.22
1294	Bruninieku iela 57	0.00	0.00		0.00
1295	Bruninieku iela 61	0.00	0.00		0.00
1296	Bruninieku iela 63	2.33	2.10		0.23

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1297	Bruņinieku iela 64	0.95	0.86		0.09
1298	Bruņinieku iela 66	2.53	3.03		-0.50
1299	Bruņinieku iela 68	0.44	0.63		-0.19
1300	Bruņinieku iela 68A	1.57	1.71		-0.14
1301	Bruņinieku iela 69	1.64	1.63		0.01
1302	Bruņinieku iela 71	2.20	2.34		-0.14
1303	Bruņinieku iela 71A	7.40	10.87		-3.47
1304	Bruņinieku iela 72	0.00	0.00		0.00
1305	Bruņinieku iela 72 k-3	0.00	0.00		0.00
1306	Bruņinieku iela 72A	6.93	6.60		0.33
1307	Bruņinieku iela 72B	2.55	2.77		-0.22
1308	Bruņinieku iela 75B	0.00	0.00		0.00
1309	Bruņinieku iela 75D	7.55	7.02		0.53
1310	Bruņinieku iela 75E	5.78	6.61		-0.83
1311	Bruņinieku iela 94	1.38	1.21		0.17
1312	Bruņinieku iela 115	5.01	5.94		-0.93
1313	Bruņinieku iela 115C	0.00	0.00		0.00
1314	Bruņinieku iela 121	6.91	3.19		3.72
1315	Brūžu iela 6	1.55	1.89		-0.34
1316	Bultu iela 2 k-1	4.11	4.72		-0.61
1317	Bultu iela 2 k-2	4.46	5.02		-0.56
1318	Bultu iela 3	37.73	40.86		-3.13
1319	Bultu iela 4	19.47	18.79		0.68
1320	Bultu iela 5	4.66	4.83		-0.17
1321	Bultu iela 6	23.58	24.14		-0.56
1322	Bultu iela 7	15.95	15.99		-0.04

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1323	Bultu iela 8	24.74	26.15		-1.41
1324	Bullu iela 3A	0.00	0.00		0.00
1325	Bullu iela 5	5.85	5.98		-0.13
1326	Bullu iela 7	1.47	1.54		-0.07
1327	Bullu iela 9	2.33	2.80		-0.47
1328	Bullu iela 31	12.30	11.82		0.48
1329	Bullu iela 31A	22.13	23.06		-0.93
1330	Bullu iela 33 k-3	5.14	5.55		-0.41
1331	Bullu iela 35	0.00	0.00		0.00
1332	Bullu iela 35A	34.05	58.96		-24.91
1333	Bullu iela 35B	6.60	8.33		-1.73
1334	Bullu iela 40B	7.22	7.36		-0.14
1335	Bullu iela 42A	12.19	12.03		0.16
1336	Bullu iela 42B	8.86	9.84		-0.98
1337	Bullu iela 44B	10.95	11.22		-0.27
1338	Bullu iela 45	0.00	0.00		0.00
1339	Bullu iela 50	0.00	0.00		0.00
1340	Burtnieku iela 1	10.80	5.99		4.81
1341	Burtnieku iela 2A	20.85	17.46		3.39
1342	Burtnieku iela 34	2.95	4.09		-1.14
1343	Burtnieku iela 37	13.91	12.09		1.82
1344	Burtnieku iela 39	0.00	0.82		-0.82
1345	Caunes iela 8A	2.30	2.12		0.18
1346	Caunes iela 10 k-1	21.63	22.37		-0.74
1347	Caunes iela 10 k-2	11.30	13.25		-1.95
1348	Caunes iela 10 k-3	21.65	22.17		-0.52

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1349	Caunes iela 11	3.83	3.99		-0.16
1350	Caunes iela 17	11.28	13.94		-2.66
1351	Celmu iela 2	10.00	9.87		0.13
1352	Celmu iela 5	11.84	12.19		-0.35
1353	Celmu iela 8	13.87	15.03		-1.16
1354	Celmu iela 10	12.34	14.45		-2.11
1355	Ceļinieku iela 8	7.42	7.51		-0.09
1356	Ceļinieku iela 18	7.85	8.21		-0.36
1357	Cementa iela 1B	0.29	0.50		-0.21
1358	Cementa iela 12	0.00	0.00		0.00
1359	Cementa iela 18	9.17	12.15		-2.98
1360	Cementa iela 20	12.55	12.97		-0.42
1361	Centrāltirgus iela 1	47.70	50.40		-2.70
1362	Cēsu iela 3 k-2	1.28	1.21		0.07
1363	Cēsu iela 3A k-1	1.33	2.45		-1.12
1364	Cēsu iela 3A k-2	0.94	0.81		0.13
1365	Cēsu iela 3A k-3	2.37	4.16		-1.79
1366	Cēsu iela 5	0.00	0.00		0.00
1367	Cēsu iela 8	1.74	1.89		-0.15
1368	Cēsu iela 9	14.42	15.52		-1.10
1369	Cēsu iela 11	5.30	5.52		-0.22
1370	Cēsu iela 12	2.84	3.01		-0.17
1371	Cēsu iela 14	0.42	0.54		-0.12
1372	Cēsu iela 17	1.04	0.85		0.19
1373	Cēsu iela 23	9.86	10.59		-0.73
1374	Cēsu iela 26	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1375	Cēsu iela 30	0.00	0.00		0.00
1376	Cēsu iela 31C	0.00	0.00		0.00
1377	Cēsu iela 43	7.22	6.09		1.13
1378	Cesvaines iela 4	0.00	0.00		0.00
1379	Cieceres iela 3	2.12	2.49		-0.37
1380	Cieceres iela 5	3.07	3.34		-0.27
1381	Cieceres iela 5A	2.73	2.97		-0.24
1382	Cieceres iela 5B	3.42	3.75		-0.33
1383	Cieceres iela 7	0.00	0.00		0.00
1384	Cieceres iela 9	1.51	1.34		0.17
1385	Ciemupes iela 1	28.08	27.90		0.18
1386	Ciemupes iela 2	10.09	10.74		-0.65
1387	Cimzes iela 3	2.57	3.47		-0.90
1388	Citadeles iela 1	2.05	1.68		0.37
1389	Citadeles iela 1 2.ēka	0.00	0.00		0.00
1390	Citadeles iela 1A	0.00	0.00		0.00
1391	Citadeles iela 2	0.00	0.00		0.00
1392	Citadeles iela 3	1.00	0.65		0.35
1393	Citadeles iela 5	3.82	3.71		0.11
1394	Citadeles iela 6	4.49	4.80		-0.31
1395	Citadeles iela 7	0.00	0.00		0.00
1396	Citadeles iela 7 k-70	0.00	0.00		0.00
1397	Citadeles iela 7 lit.69	0.00	0.00		0.00
1398	Citadeles iela 8	0.00	0.00		0.00
1399	Citadeles iela 9A	0.00	0.00		0.00
1400	Čiekurkalna 1.līnija 1	5.07	5.33		-0.26

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1401	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-1	4.05	3.51		0.54
1402	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-2	0.94	1.54		-0.60
1403	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-3	0.76	1.20		-0.44
1404	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-4	8.86	8.11		0.75
1405	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-5	0.85	1.96		-1.11
1406	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-6	3.80	4.30		-0.50
1407	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-8	0.00	0.00		0.00
1408	Čiekurkalna 1.līnija 1A	4.76	5.79		-1.03
1409	Čiekurkalna 1.līnija 6	0.00	0.00		0.00
1410	Čiekurkalna 1.līnija 53	2.92	1.61		1.31
1411	Čiekurkalna 1.līnija 53A	3.53	3.31		0.22
1412	Čiekurkalna 1.līnija 53B	0.83	1.17		-0.34
1413	Čiekurkalna 1.līnija 72A	0.00	0.00		0.00
1414	Čiekurkalna 2.līnija 4	2.31	2.51		-0.20
1415	Čiekurkalna 2.līnija 25	0.00	0.00		0.00
1416	Čiekurkalna 2.līnija 26	13.44	13.52		-0.08
1417	Čiekurkalna 2.līnija 41	0.00	0.00		0.00
1418	Čiekurkalna 2.līnija 49A	3.07	3.34		-0.27
1419	Čiekurkalna 2.līnija 50	4.72	4.75		-0.03
1420	Čiekurkalna 2.līnija 51	3.39	3.19		0.20
1421	Čiekurkalna 2.līnija 61	2.89	3.14		-0.25
1422	Čiekurkalna 2.līnija 70	1.15	0.69		0.46
1423	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k-1	8.48	9.04		-0.56
1424	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k-2	4.41	4.54		-0.13
1425	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 6 k-1	5.46	5.96		-0.50
1426	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 7	10.83	12.62		-1.79

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1427	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 10	0.70	0.83		-0.13
1428	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 13	6.34	6.23		0.11
1429	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 25	20.53	21.31		-0.78
1430	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	26.90	27.07		-0.17
1431	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12	14.92	14.82		0.10
1432	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12 k-2	10.13	11.72		-1.59
1433	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15	13.68	14.19		-0.51
1434	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15A	0.00	0.09		-0.09
1435	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 17	28.86	30.61		-1.75
1436	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 15 k-2	11.23	13.05		-1.82
1437	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 17	1.01	1.20		-0.19
1438	Čiekurkalna 7.šķērslīnija 12A	2.50	2.42		0.08
1439	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 1B	0.00	0.00		0.00
1440	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 7	0.00	0.00		0.00
1441	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 9	1.02	1.30		-0.28
1442	Čiekurkalna 9.šķērslīnija 6	2.26	2.39		-0.13
1443	D.Dudajeva gatve 1	14.09	14.14		-0.05
1444	D.Dudajeva gatve 2	14.72	14.97		-0.25
1445	D.Dudajeva gatve 3	19.23	21.43		-2.20
1446	D.Dudajeva gatve 4	14.92	17.21		-2.29
1447	D.Dudajeva gatve 5	21.20	21.51		-0.31
1448	D.Dudajeva gatve 5A	0.39	0.28		0.11
1449	D.Dudajeva gatve 6	15.91	16.90		-0.99
1450	D.Dudajeva gatve 7	18.08	21.22		-3.14
1451	D.Dudajeva gatve 8	14.44	14.26		0.18
1452	D.Dudajeva gatve 9	19.79	20.98		-1.19

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1453	D.Dudajeva gatve 9A	13.33	13.45		-0.12
1454	D.Dudajeva gatve 10	12.15	15.51		-3.36
1455	D.Dudajeva gatve 11	20.37	22.43		-2.06
1456	D.Dudajeva gatve 12	14.47	15.15		-0.68
1457	D.Dudajeva gatve 13	18.67	19.48		-0.81
1458	Dagmāras iela 9	24.47	24.19		0.28
1459	Dagmāras iela 14	0.00	0.00		0.00
1460	Dagmāras iela 18	9.73	9.13		0.60
1461	Dainas iela 1	1.78	1.76		0.02
1462	Dainas iela 2	0.00	0.00		0.00
1463	Dainas iela 3	2.00	2.23		-0.23
1464	Dainas iela 5	4.58	4.97		-0.39
1465	Dainas iela 6	0.00	0.00		0.00
1466	Dainas iela 10A	2.39	0.00		2.39
1467	Dambja iela 5	0.58	0.00		0.58
1468	Dammes iela 1	35.51	34.97		0.54
1469	Dammes iela 2	21.85	22.72		-0.87
1470	Dammes iela 4	21.69	22.16		-0.47
1471	Dammes iela 6	22.20	23.92		-1.72
1472	Dammes iela 7	19.33	22.60		-3.27
1473	Dammes iela 8	27.89	28.55		-0.66
1474	Dammes iela 10	17.93	18.99		-1.06
1475	Dammes iela 11	24.80	24.73		0.07
1476	Dammes iela 12	24.43	25.29		-0.86
1477	Dammes iela 13	26.21	26.47		-0.26
1478	Dammes iela 15	18.03	18.12		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1479	Dammes iela 17	10.81	10.57		0.24
1480	Dammes iela 19	18.57	19.11		-0.54
1481	Dammes iela 20	5.54	6.06		-0.52
1482	Dammes iela 22	13.09	13.62		-0.53
1483	Dammes iela 23	17.60	16.73		0.87
1484	Dammes iela 24	13.77	14.89		-1.12
1485	Dammes iela 25	25.41	24.46		0.95
1486	Dammes iela 26	25.47	18.23		7.24
1487	Dammes iela 27	20.80	26.28		-5.48
1488	Dammes iela 28	15.14	14.94		0.20
1489	Dammes iela 29	15.67	17.35		-1.68
1490	Dammes iela 30	11.33	11.69		-0.36
1491	Dammes iela 31	23.45	25.25		-1.80
1492	Dammes iela 32	16.32	17.28		-0.96
1493	Dammes iela 33	23.98	25.30		-1.32
1494	Dammes iela 34	21.27	23.41		-2.14
1495	Dammes iela 36	30.32	29.74		0.58
1496	Dammes iela 38	15.42	14.49		0.93
1497	Dammes iela 40	16.49	17.32		-0.83
1498	Dammes iela 42	4.43	4.69		-0.26
1499	Dammes iela 46	0.95	0.88		0.07
1500	Dārza iela 5	20.36	17.23		3.13
1501	Dārzaugļu iela 1	26.72	25.45		1.27
1502	Dārzaugļu iela 6	0.00	0.00		0.00
1503	Dārzciena iela 56A	0.59	0.61		-0.02
1504	Dārzciena iela 60	1.01	0.00		1.01

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1505	Dārzciema iela 60F	0.00	0.00		0.00
1506	Dārzciema iela 64A	7.62	7.06		0.56
1507	Dārzciema iela 64B	0.00	0.00		0.00
1508	Dārzciema iela 86	35.50	36.10		-0.60
1509	Dārzciema iela 86 k-1	0.59	0.67		-0.08
1510	Dārzciema iela 86 k-2	2.19	2.48		-0.29
1511	Dārzciema iela 91	0.46	0.52		-0.06
1512	Dārzciema iela 131 (1)	22.45	27.08		-4.63
1513	Dārzciema iela 131 (2)	21.58	22.57		-0.99
1514	Daudzeses iela 6C	5.80	5.80		0.00
1515	Daugavgrīvas iela 1	0.00	1.03		-1.03
1516	Daugavgrīvas iela 2	0.00	0.22		-0.22
1517	Daugavgrīvas iela 56	22.08	23.00		-0.92
1518	Daugavgrīvas iela 58	1.40	1.49		-0.09
1519	Daugavgrīvas iela 60	34.40	34.60		-0.20
1520	Daugavgrīvas iela 68A	9.02	9.93		-0.91
1521	Daugavgrīvas iela 70 k-1	12.23	13.27		-1.04
1522	Daugavgrīvas iela 70 k-2	16.46	18.16		-1.70
1523	Daugavgrīvas iela 70 k-3	9.30	10.49		-1.19
1524	Daugavgrīvas iela 70 k-4	11.95	11.80		0.15
1525	Daugavgrīvas iela 70 k-5	13.99	14.09		-0.10
1526	Daugavgrīvas iela 72	0.00	0.00		0.00
1527	Daugavgrīvas iela 74	8.54	9.42		-0.88
1528	Daugavgrīvas iela 74A	0.05	0.00		0.05
1529	Daugavgrīvas iela 132 k-1	15.58	18.52		-2.94
1530	Daugavgrīvas iela 132 k-2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1531	Dāvida iela 4	13.37	15.90		-2.53
1532	Dāvida iela 6	2.30	2.51		-0.21
1533	Dižozolu iela 1	1.45	1.54		-0.09
1534	Dižozolu iela 2	3.43	3.72		-0.29
1535	Dižozolu iela 3	0.91	0.96		-0.05
1536	Dižozolu iela 4	1.36	1.52		-0.16
1537	Dižozolu iela 5	28.59	28.79		-0.20
1538	Dižozolu iela 6	5.77	5.25		0.52
1539	Dižozolu iela 8	10.87	10.24		0.63
1540	Dižozolu iela 9	21.48	28.44		-6.96
1541	Dižozolu iela 10	26.73	29.76		-3.03
1542	Dižozolu iela 25	29.28	25.84		3.44
1543	Dižozolu iela 27	26.31	26.21		0.10
1544	Dolomīta iela 1	8.91	10.59		-1.68
1545	Dolomīta iela 2	18.33	19.83		-1.50
1546	Dolomīta iela 4	15.64	16.39		-0.75
1547	Doma laukums 1	0.00	0.00		0.00
1548	Doma laukums 3	0.00	0.79		-0.79
1549	Doma laukums 4	2.40	4.20		-1.80
1550	Doma laukums 4 2.ēka	0.94	1.03		-0.09
1551	Doma laukums 6	6.45	23.90		-17.45
1552	Doma laukums 8	0.00	0.00		0.00
1553	Doma laukums 8A	2.66	2.17		0.49
1554	Dravnieku iela 1	9.39	0.01		9.38
1555	Dravnieku iela 1 k-1	7.55	0.00		7.55
1556	Dravnieku iela 2	18.82	17.96		0.86

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1557	Dravnieku iela 4	19.83	20.55		-0.72
1558	Dravnieku iela 6	28.90	29.39		-0.49
1559	Dravnieku iela 6 k-1	25.24	31.61		-6.37
1560	Dravnieku iela 7	35.65	34.52		1.13
1561	Dravnieku iela 8	5.31	6.48		-1.17
1562	Dravnieku iela 9	34.95	39.76		-4.81
1563	Dravnieku iela 10	33.09	33.15		-0.06
1564	Dravnieku iela 11	29.93	30.27		-0.34
1565	Dravnieku iela 11A	1.17	3.60		-2.43
1566	Dravnieku iela 12	25.35	27.32		-1.97
1567	Dravnieku iela 13	9.36	9.23		0.13
1568	Dravnieku iela 14	32.35	32.34		0.01
1569	Dreiliņu iela 10	0.00	0.00		0.00
1570	Dreiliņu iela 14	5.49	5.60		-0.11
1571	Dreiliņu iela 16	3.61	4.78		-1.17
1572	Dreiliņu iela 17	0.00	0.00		0.00
1573	Dreiliņu iela 18	3.95	3.50		0.45
1574	Dreiliņu iela 20	7.90	8.88		-0.98
1575	Dricānu iela 1	9.37	10.63		-1.26
1576	Dricānu iela 2	0.00	0.00		0.00
1577	Dricānu iela 3	10.88	12.38		-1.50
1578	Dricānu iela 4	15.82	17.70		-1.88
1579	Druvienas iela 11	7.05	8.45		-1.40
1580	Druvienas iela 15A	11.68	12.46		-0.78
1581	Druvienas iela 17	4.63	6.03		-1.40
1582	Druvienas iela 18	34.25	34.75		-0.50

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1583	Druvienas iela 21	14.40	13.93		0.47
1584	Druvienas iela 32	12.62	14.64		-2.02
1585	Druvienas iela 34	21.94	24.54		-2.60
1586	Druvienas iela 36	48.37	49.81		-1.44
1587	Dubnas iela 8	20.90	23.85		-2.95
1588	Dubultu iela 4 lit.1	13.86	15.75		-1.89
1589	Dubultu iela 4 lit.2	9.19	9.63		-0.44
1590	Dubultu iela 7	12.04	14.07		-2.03
1591	Dubultu iela 16	18.51	20.98		-2.47
1592	Dubultu iela 18	31.26	21.78		9.48
1593	Dubultu iela 19	15.05	15.15		-0.10
1594	Dubultu iela 20	13.84	15.12		-1.28
1595	Dubultu iela 21	14.13	16.06		-1.93
1596	Dubultu iela 23	11.57	11.64		-0.07
1597	Dumbrāja iela 18	5.03	5.45		-0.42
1598	Dumbrāja iela 18 k-1	3.58	3.60		-0.02
1599	Dumbrāja iela 18 k-2	3.12	3.89		-0.77
1600	Dumbrāja iela 24A	0.00	0.00		0.00
1601	Dumbrāja iela 27	1.06	0.91		0.15
1602	Dumbrāja iela 29	16.73	29.16		-12.43
1603	Duntes iela 1	1.43	1.39		0.04
1604	Duntes iela 3	4.90	5.90		-1.00
1605	Duntes iela 6	4.30	16.10		-11.80
1606	Duntes iela 8	11.38	10.48		0.90
1607	Duntes iela 11	0.96	2.69		-1.73
1608	Duntes iela 22	74.80	87.70		-12.90

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1609	Duntes iela 28	40.40	41.90		-1.50
1610	Dzegužu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
1611	Dzegužu iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
1612	Dzegužu iela 3	2.84	2.15		0.69
1613	Dzegužu iela 5	2.38	2.63		-0.25
1614	Dzegužu iela 7	12.89	12.75		0.14
1615	Dzelzavas iela 3	1.09	0.91		0.18
1616	Dzelzavas iela 6A	0.00	0.00		0.00
1617	Dzelzavas iela 9	2.87	2.75		0.12
1618	Dzelzavas iela 11	8.99	6.24		2.75
1619	Dzelzavas iela 13	8.71	8.92		-0.21
1620	Dzelzavas iela 15	11.23	12.32		-1.09
1621	Dzelzavas iela 15 (601,602)	1.97	2.85		-0.88
1622	Dzelzavas iela 15 k-1	10.11	10.37		-0.26
1623	Dzelzavas iela 15 k-2	7.91	8.30		-0.39
1624	Dzelzavas iela 16A	0.00	0.00		0.00
1625	Dzelzavas iela 17	2.07	2.55		-0.48
1626	Dzelzavas iela 17A	5.40	9.29		-3.89
1627	Dzelzavas iela 19	10.98	10.43		0.55
1628	Dzelzavas iela 19 k-1	9.13	10.25		-1.12
1629	Dzelzavas iela 19 k-2	6.68	6.30		0.38
1630	Dzelzavas iela 19 k-3	10.39	10.37		0.02
1631	Dzelzavas iela 21	5.31	5.74		-0.43
1632	Dzelzavas iela 23	32.47	29.58		2.89
1633	Dzelzavas iela 25	67.65	71.81		-4.16
1634	Dzelzavas iela 27	12.53	13.43		-0.90

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1635	Dzelzavas iela 29	13.89	14.69		-0.80
1636	Dzelzavas iela 31	14.60	15.29		-0.69
1637	Dzelzavas iela 33	14.13	14.44		-0.31
1638	Dzelzavas iela 35	37.91	38.39		-0.48
1639	Dzelzavas iela 35 k-1	9.66	10.38		-0.72
1640	Dzelzavas iela 37	30.28	31.30		-1.02
1641	Dzelzavas iela 38	18.68	18.14		0.54
1642	Dzelzavas iela 39	28.81	31.45		-2.64
1643	Dzelzavas iela 40	20.40	20.26		0.14
1644	Dzelzavas iela 42	20.05	22.61		-2.56
1645	Dzelzavas iela 45	0.00	0.00		0.00
1646	Dzelzavas iela 49	0.37	0.39		-0.02
1647	Dzelzavas iela 51	0.48	0.19		0.29
1648	Dzelzavas iela 53	8.06	7.99		0.07
1649	Dzelzavas iela 55	8.75	9.06		-0.31
1650	Dzelzavas iela 57	8.31	8.43		-0.12
1651	Dzelzavas iela 59	25.55	29.39		-3.84
1652	Dzelzavas iela 61	19.41	19.90		-0.49
1653	Dzelzavas iela 63	19.84	21.39		-1.55
1654	Dzelzavas iela 65	21.98	22.81		-0.83
1655	Dzelzavas iela 67	7.64	7.61		0.03
1656	Dzelzavas iela 69	8.74	8.80		-0.06
1657	Dzelzavas iela 69A	0.00	0.00		0.00
1658	Dzelzavas iela 70	2.04	2.24		-0.20
1659	Dzelzavas iela 71	8.63	11.06		-2.43
1660	Dzelzavas iela 72	5.61	8.14		-2.53

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1661	Dzelzavas iela 73	8.37	8.88		-0.51
1662	Dzelzavas iela 73A	0.00	0.00		0.00
1663	Dzelzavas iela 74 k-1	13.39	13.82		-0.43
1664	Dzelzavas iela 75	11.41	10.99		0.42
1665	Dzelzavas iela 75 B	0.00	1.08		-1.08
1666	Dzelzavas iela 76	62.99	68.47		-5.48
1667	Dzelzavas iela 76 k-1	20.31	21.62		-1.31
1668	Dzelzavas iela 76 k-2	18.89	18.20		0.69
1669	Dzelzavas iela 76 k-3	18.67	20.20		-1.53
1670	Dzelzavas iela 76 k-4	19.27	20.40		-1.13
1671	Dzelzavas iela 76C	0.00	0.00		0.00
1672	Dzelzavas iela 77	10.48	10.81		-0.33
1673	Dzelzavas iela 78	6.87	6.92		-0.05
1674	Dzelzavas iela 79	22.66	23.92		-1.26
1675	Dzelzavas iela 80	14.01	14.78		-0.77
1676	Dzelzavas iela 81	19.95	19.86		0.09
1677	Dzelzavas iela 82	9.38	10.34		-0.96
1678	Dzelzavas iela 84	9.08	10.30		-1.22
1679	Dzelzavas iela 87	3.34	6.06		-2.72
1680	Dzelzavas iela 88	16.63	18.01		-1.38
1681	Dzelzavas iela 89	14.49	14.31		0.18
1682	Dzelzavas iela 90	7.99	8.43		-0.44
1683	Dzelzavas iela 93	19.64	23.21		-3.57
1684	Dzelzavas iela 95	11.80	10.86		0.94
1685	Dzelzavas iela 96	0.10	0.00		0.10
1686	Dzelzavas iela 97	12.16	12.91		-0.75

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1687	Dzelzavas iela 99	14.03	16.08		-2.05
1688	Dzelzavas iela 101	12.00	11.72		0.28
1689	Dzelzavas iela 103	11.03	11.02		0.01
1690	Dzelzavas iela 105	0.00	0.00		0.00
1691	Dzelzavas iela 106	1.13	0.00		1.13
1692	Dzelzavas iela 108	1.25	0.00		1.25
1693	Dzelzavas iela 110	7.55	4.41		3.14
1694	Dzelzavas iela 112	6.39	4.78		1.61
1695	Dzelzavas iela 115	0.00	0.00		0.00
1696	Dzelzavas iela 120A	0.70	0.67		0.03
1697	Dzelzavas iela 120C	0.42	0.65		-0.23
1698	Dzelzavas iela 120G	7.04	6.27		0.77
1699	Dzelzavas iela 120J	0.00	0.00		0.00
1700	Dzelzavas iela 120M	1.25	1.20		0.05
1701	Dzelzavas iela 124	0.00	0.06		-0.06
1702	Dzeņu iela 1	40.62	41.43		-0.81
1703	Dzeņu iela 2	23.54	25.48		-1.94
1704	Dzeņu iela 3	24.29	25.41		-1.12
1705	Dzeņu iela 3A	0.46	0.84		-0.38
1706	Dzeņu iela 4	24.74	25.08		-0.34
1707	Dzeņu iela 6	13.61	16.35		-2.74
1708	Dzeņu iela 7	12.56	13.86		-1.30
1709	Dzeņu iela 7 k-1	22.12	22.30		-0.18
1710	Dzeņu iela 8	15.80	15.88		-0.08
1711	Dzeņu iela 9	11.44	11.24		0.20
1712	Dzeņu iela 10	31.28	33.19		-1.91

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1713	Dzeņu iela 11	20.99	21.98		-0.99
1714	Dzeņu iela 12	21.52	21.58		-0.06
1715	Dzeņu iela 13	10.30	10.38		-0.08
1716	Dzeņu iela 14	24.97	27.47		-2.50
1717	Dzērbenes iela 3A	6.89	8.19		-1.30
1718	Dzērbenes iela 5	1.35	1.34		0.01
1719	Dzērbenes iela 14	0.00	0.00		0.00
1720	Dzērbenes iela 27	11.28	8.06		3.22
1721	Dzērbenes iela 27A	0.00	0.00		0.00
1722	Dzērvju iela 1	2.64	3.55		-0.91
1723	Dzērvju iela 3	35.44	41.64		-6.20
1724	Dzērvju iela 10	20.47	20.85		-0.38
1725	Dzērvju iela 11	0.00	0.00		0.00
1726	Dzilnas iela 11	16.68	17.32		-0.64
1727	Dzilnas iela 13	16.64	17.69		-1.05
1728	Dzilnas iela 14	15.00	15.98		-0.98
1729	Dzilnas iela 15	28.20	28.50		-0.30
1730	Dzilnas iela 16	5.25	5.52		-0.27
1731	Dzilnas iela 17	13.39	13.79		-0.40
1732	Dzilnas iela 18	8.75	8.67		0.08
1733	Dzilnas iela 19	25.16	25.08		0.08
1734	Dzilnas iela 20	2.54	3.99		-1.45
1735	Dzilnas iela 22	5.16	5.45		-0.29
1736	Dzilnas iela 24	18.61	19.24		-0.63
1737	Dzilnas iela 26	17.69	18.12		-0.43
1738	Dzirciema iela 1	27.45	27.72		-0.27

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1739	Dzirciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
1740	Dzirciema iela 1B	0.00	0.00		0.00
1741	Dzirciema iela 1C	0.85	1.68		-0.83
1742	Dzirciema iela 4	0.19	0.35		-0.16
1743	Dzirciema iela 7 k-1	19.16	20.87		-1.71
1744	Dzirciema iela 7 k-2	16.88	17.92		-1.04
1745	Dzirciema iela 7B	0.00	0.42		-0.42
1746	Dzirciema iela 16	19.36	14.94		4.42
1747	Dzirciema iela 20	2.93	5.88		-2.95
1748	Dzirciema iela 20 k-3	2.83	7.54		-4.71
1749	Dzirciema iela 21	17.96	18.60		-0.64
1750	Dzirciema iela 23	0.00	0.00		0.00
1751	Dzirciema iela 24	11.69	12.82		-1.13
1752	Dzirciema iela 24A	14.42	14.92		-0.50
1753	Dzirciema iela 25	18.56	19.27		-0.71
1754	Dzirciema iela 26	0.00	0.00		0.00
1755	Dzirciema iela 27	20.87	19.56		1.31
1756	Dzirciema iela 27A	0.00	0.00		0.00
1757	Dzirciema iela 28	0.80	0.83		-0.03
1758	Dzirciema iela 31	18.97	16.59		2.38
1759	Dzirciema iela 31A	0.86	0.96		-0.10
1760	Dzirciema iela 33	15.59	15.93		-0.34
1761	Dzirciema iela 35	13.71	13.34		0.37
1762	Dzirciema iela 37	11.44	12.04		-0.60
1763	Dzirciema iela 39	13.69	14.26		-0.57
1764	Dzirciema iela 42	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1765	Dzirciema iela 47	21.77	21.92		-0.15
1766	Dzirciema iela 49	13.93	14.38		-0.45
1767	Dzirciema iela 52 k-1	12.59	12.37		0.22
1768	Dzirciema iela 52 k-2	18.21	18.79		-0.58
1769	Dzirciema iela 56 k-1	0.00	0.00		0.00
1770	Dzirciema iela 56 k-2	0.00	0.00		0.00
1771	Dzirciema iela 57	21.70	25.71		-4.01
1772	Dzirciema iela 59	48.78	53.35		-4.57
1773	Dzirciema iela 61	32.29	34.38		-2.09
1774	Dzirciema iela 65	9.74	10.59		-0.85
1775	Dzirciema iela 67	20.75	20.57		0.18
1776	Dzirciema iela 69	7.46	7.87		-0.41
1777	Dzirciema iela 70	9.16	10.00		-0.84
1778	Dzirciema iela 71	32.67	36.12		-3.45
1779	Dzirciema iela 72	9.91	9.72		0.19
1780	Dzirciema iela 74	9.96	10.38		-0.42
1781	Dzirciema iela 76	2.07	2.86		-0.79
1782	Dzirciema iela 87	13.14	14.13		-0.99
1783	Dzirciema iela 89	17.66	18.10		-0.44
1784	Dzirciema iela 91	17.19	17.63		-0.44
1785	Dzirciema iela 109	7.57	10.91		-3.34
1786	Dzirkaļu iela 18	0.00	0.00		0.00
1787	Dzirkaļu iela 22	0.55	0.77		-0.22
1788	Dzirkaļu iela 24	0.00	0.00		0.00
1789	Dzirkaļu iela 30	0.92	1.06		-0.14
1790	Dzirkaļu iela 32	0.73	0.69		0.04

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1791	Dzirnavu iela 3	0.00	0.00		0.00
1792	Dzirnavu iela 3A	4.88	5.12		-0.24
1793	Dzirnavu iela 4 k-1	0.00	0.00		0.00
1794	Dzirnavu iela 4 k-2	0.00	0.00		0.00
1795	Dzirnavu iela 5	0.70	1.17		-0.47
1796	Dzirnavu iela 5A	1.20	1.12		0.08
1797	Dzirnavu iela 6	1.93	1.93		0.00
1798	Dzirnavu iela 6A	2.16	2.11		0.05
1799	Dzirnavu iela 7	1.91	1.76		0.15
1800	Dzirnavu iela 8 k-1	0.57	0.47		0.10
1801	Dzirnavu iela 8 k-2	0.32	0.32		0.00
1802	Dzirnavu iela 8 k-3	0.00	0.00		0.00
1803	Dzirnavu iela 10	2.09	2.46		-0.37
1804	Dzirnavu iela 13	7.13	7.23		-0.10
1805	Dzirnavu iela 15 k-1	2.38	3.09		-0.71
1806	Dzirnavu iela 15 k-2	1.08	1.06		0.02
1807	Dzirnavu iela 16 k-1	0.00	0.13		-0.13
1808	Dzirnavu iela 16 k-2	1.64	2.18		-0.54
1809	Dzirnavu iela 18 k-1	1.29	1.39		-0.10
1810	Dzirnavu iela 18 k-4	0.59	0.55		0.04
1811	Dzirnavu iela 20	3.50	0.00		3.50
1812	Dzirnavu iela 29	1.12	0.98		0.14
1813	Dzirnavu iela 31	21.70	17.56		4.14
1814	Dzirnavu iela 33	20.06	13.50		6.56
1815	Dzirnavu iela 34A k-1	0.55	0.91		-0.36
1816	Dzirnavu iela 34A k-2	2.99	3.48		-0.49

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1817	Dzirnavu iela 36A	2.71	3.59		-0.88
1818	Dzirnavu iela 37	3.75	13.32		-9.57
1819	Dzirnavu iela 39	7.20	9.18		-1.98
1820	Dzirnavu iela 42	0.00	0.88		-0.88
1821	Dzirnavu iela 45/47	1.62	2.11		-0.49
1822	Dzirnavu iela 46	1.32	1.18		0.14
1823	Dzirnavu iela 51	2.84	3.82		-0.98
1824	Dzirnavu iela 53	1.88	1.24		0.64
1825	Dzirnavu iela 55	0.24	1.40		-1.16
1826	Dzirnavu iela 57	3.45	3.47		-0.02
1827	Dzirnavu iela 60	0.55	0.67		-0.12
1828	Dzirnavu iela 60A	2.55	3.29		-0.74
1829	Dzirnavu iela 63	5.79	6.41		-0.62
1830	Dzirnavu iela 63A	6.23	5.90		0.33
1831	Dzirnavu iela 66	0.00	0.00		0.00
1832	Dzirnavu iela 66A	0.00	0.00		0.00
1833	Dzirnavu iela 67	9.40	9.60		-0.20
1834	Dzirnavu iela 68	3.35	3.53		-0.18
1835	Dzirnavu iela 70 lit.1	0.00	0.00		0.00
1836	Dzirnavu iela 72 lit.1	0.00	0.02		-0.02
1837	Dzirnavu iela 73	1.80	2.15		-0.35
1838	Dzirnavu iela 81	18.96	20.38		-1.42
1839	Dzirnavu iela 82 k-2	2.96	3.11		-0.15
1840	Dzirnavu iela 84	3.38	3.57		-0.19
1841	Dzirnavu iela 86/88	2.13	2.60		-0.47
1842	Dzirnavu iela 87	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1843	Dzirnavu iela 89 lit.2,3	4.32	5.77		-1.45
1844	Dzirnavu iela 91	2.16	3.29		-1.13
1845	Dzirnavu iela 93	1.28	2.23		-0.95
1846	Dzirnavu iela 96	2.77	3.09		-0.32
1847	Dzirnavu iela 100 k-1	1.95	2.02		-0.07
1848	Dzirnavu iela 100 k-3	3.45	4.49		-1.04
1849	Dzirnavu iela 102	3.67	3.74		-0.07
1850	Dzirnavu iela 104	0.00	0.00		0.00
1851	Dzirnavu iela 105	4.64	4.90		-0.26
1852	Dzirnavu iela 110/110A	2.69	3.03		-0.34
1853	Dzirnavu iela 112 k-1	1.61	4.26		-2.65
1854	Dzirnavu iela 112 k-2	0.41	0.53		-0.12
1855	Dzirnavu iela 113	0.00	0.00		0.00
1856	Dzirnavu iela 115	3.51	4.19		-0.68
1857	Dzirnavu iela 117	0.82	0.87		-0.05
1858	Dzirnavu iela 118	2.56	2.71		-0.15
1859	Dzirnavu iela 119	0.00	0.00		0.00
1860	Dzirnavu iela 121	0.27	0.48		-0.21
1861	Dzirnavu iela 129	0.00	0.00		0.00
1862	Dzirnavu iela 131	5.93	7.46		-1.53
1863	Dzirnavu iela 147 k-1	0.37	0.36		0.01
1864	Dzirnavu iela 147 k-2	0.00	0.00		0.00
1865	Dzirnavu iela 147 k-3	0.00	0.00		0.00
1866	Dzirnavu iela 147A	0.00	0.00		0.00
1867	Dzirnavu iela 149	2.90	2.75		0.15
1868	Dzirnavu iela 149A	6.41	7.12		-0.71

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1869	Dzirnavu iela 151	4.92	5.82		-0.90
1870	Dzirnavu iela 159	0.00	0.01		-0.01
1871	Dzirnavu iela 161	0.00	0.00		0.00
1872	Dzirnupes iela 3	1.27	1.30		-0.03
1873	Džutas iela 9	0.00	0.00		0.00
1874	Džutas iela 13A	10.52	12.86		-2.34
1875	E.Birznieka-Upīša iela 5/7	0.32	0.36		-0.04
1876	E.Birznieka-Upīša iela 10	3.73	2.66		1.07
1877	E.Birznieka-Upīša iela 10A	5.98	5.42		0.56
1878	E.Birznieka-Upīša iela 12	0.00	0.00		0.00
1879	E.Birznieka-Upīša iela 13	11.44	13.44		-2.00
1880	E.Birznieka-Upīša iela 15A	0.72	0.71		0.01
1881	E.Birznieka-Upīša iela 16	0.00	0.00		0.00
1882	E.Birznieka-Upīša iela 18	0.00	0.00		0.00
1883	E.Birznieka-Upīša iela 18A	3.03	3.31		-0.28
1884	E.Birznieka-Upīša iela 18B	5.48	6.69		-1.21
1885	E.Birznieka-Upīša iela 20A	1.71	2.15		-0.44
1886	E.Birznieka-Upīša iela 20B	0.00	0.00		0.00
1887	E.Birznieka-Upīša iela 20C	0.00	0.00		0.00
1888	E.Birznieka-Upīša iela 21	0.94	1.69		-0.75
1889	E.Birznieka-Upīša iela 21E	6.02	4.48		1.54
1890	E.Birznieka-Upīša iela 23	2.23	1.75		0.48
1891	E.Birznieka-Upīša iela 26	0.00	0.00		0.00
1892	E.Birznieka-Upīša iela 28	0.00	0.00		0.00
1893	E.Birznieka-Upīša iela 29	3.69	3.50		0.19
1894	E.Smilģa iela 1	2.52	2.72		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1895	E.Smilģa iela 2A	0.00	0.00		0.00
1896	E.Smilģa iela 32	5.31	5.36		-0.05
1897	E.Smilģa iela 44	0.51	0.54		-0.03
1898	E.Smilģa iela 46	3.18	3.82		-0.64
1899	E.Smilģa iela 48	1.57	1.67		-0.10
1900	Ē.Valtera iela 3	29.67	29.57		0.10
1901	Ē.Valtera iela 5	15.65	16.12		-0.47
1902	Ē.Valtera iela 7	20.63	22.83		-2.20
1903	Ē.Valtera iela 46	22.89	25.11		-2.22
1904	Ēbelmuižas iela 4	22.72	22.18		0.54
1905	Ēbelmuižas iela 6	20.91	21.95		-1.04
1906	Ēbelmuižas iela 10	17.05	18.00		-0.95
1907	Ēbelmuižas iela 12	17.15	18.93		-1.78
1908	Ēbelmuižas iela 16	42.22	42.19		0.03
1909	Ēbelmuižas iela 20	40.57	42.77		-2.20
1910	Ēbelmuižas iela 22	23.81	23.98		-0.17
1911	Ēbelmuižas iela 24	23.45	20.82		2.63
1912	Ēbelmuižas iela 28	21.54	21.82		-0.28
1913	Ēbelmuižas iela 30	17.01	17.82		-0.81
1914	Ebreju iela 10	10.00	9.87		0.13
1915	Edžiņa gatve 1	2.03	10.61		-8.58
1916	Edžiņa gatve 3	9.53	8.87		0.66
1917	Edžiņa gatve 5	7.28	7.31		-0.03
1918	Edžiņa gatve 7	5.39	6.44		-1.05
1919	Edžiņa gatve 9	12.37	13.33		-0.96
1920	Edžiņa gatve 10	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1921	Eglaines iela 2	3.00	4.17		-1.17
1922	Eiženijas iela 1D	3.81	4.58		-0.77
1923	Eiženijas iela 17	12.51	12.62		-0.11
1924	Eksporta iela 2	7.35	7.16		0.19
1925	Eksporta iela 2A	18.68	11.57		7.11
1926	Eksporta iela 3	5.66	5.68		-0.02
1927	Eksporta iela 3B	0.00	0.00		0.00
1928	Eksporta iela 4	0.00	0.00		0.00
1929	Eksporta iela 5	1.74	2.60		-0.86
1930	Eksporta iela 6	0.00	0.00		0.00
1931	Eksporta iela 8	2.72	3.12		-0.40
1932	Eksporta iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
1933	Eksporta iela 8A	3.85	3.88		-0.03
1934	Eksporta iela 10	14.15	14.94		-0.79
1935	Eksporta iela 12	13.01	12.22		0.79
1936	Eksporta iela 14	4.89	5.78		-0.89
1937	Eksporta iela 16	6.27	6.95		-0.68
1938	Elijas iela 5	2.87	2.78		0.09
1939	Elijas iela 5A	2.95	3.28		-0.33
1940	Elijas iela 7	8.60	9.52		-0.92
1941	Elijas iela 17	2.53	2.96		-0.43
1942	Elijas iela 17A	3.84	4.09		-0.25
1943	Elijas iela 18	0.00	0.00		0.00
1944	Elijas iela 19	3.91	4.00		-0.09
1945	Elijas iela 20	0.00	0.00		0.00
1946	Elizabetes iela 1	0.69	2.02		-1.33

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1947	Elizabetes iela 2	0.00	0.00		0.00
1948	Elizabetes iela 2A	1.78	2.86		-1.08
1949	Elizabetes iela 3	6.44	5.30		1.14
1950	Elizabetes iela 4	3.09	2.77		0.32
1951	Elizabetes iela 6	0.00	0.00		0.00
1952	Elizabetes iela 7	5.71	5.49		0.22
1953	Elizabetes iela 8	1.68	1.93		-0.25
1954	Elizabetes iela 9 k-1	10.33	9.75		0.58
1955	Elizabetes iela 9 k-2	4.25	4.37		-0.12
1956	Elizabetes iela 10	5.96	5.70		0.26
1957	Elizabetes iela 10A k-1	0.44	0.43		0.01
1958	Elizabetes iela 11	3.09	2.64		0.45
1959	Elizabetes iela 12	1.24	0.54		0.70
1960	Elizabetes iela 13	1.59	1.86		-0.27
1961	Elizabetes iela 14	3.06	3.18		-0.12
1962	Elizabetes iela 18	2.51	2.23		0.28
1963	Elizabetes iela 19	3.50	3.58		-0.08
1964	Elizabetes iela 20	2.22	2.51		-0.29
1965	Elizabetes iela 21	13.14	22.85		-9.71
1966	Elizabetes iela 21A	7.23	7.84		-0.61
1967	Elizabetes iela 22	8.98	7.03		1.95
1968	Elizabetes iela 24/26	20.30	10.10		10.20
1969	Elizabetes iela 25	0.00	0.00		0.00
1970	Elizabetes iela 27	0.92	0.77		0.15
1971	Elizabetes iela 29B	0.00	0.00		0.00
1972	Elizabetes iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1973	Elizabetes iela 31A	0.11	0.00		0.11
1974	Elizabetes iela 31A-601	1.42	1.83		-0.41
1975	Elizabetes iela 33	4.11	4.14		-0.03
1976	Elizabetes iela 35	4.48	5.13		-0.65
1977	Elizabetes iela 37	5.21	5.97		-0.76
1978	Elizabetes iela 39	7.14	12.72		-5.58
1979	Elizabetes iela 41/43	2.41	2.91		-0.50
1980	Elizabetes iela 45/47	0.00	0.00		0.00
1981	Elizabetes iela 55	53.90	58.80		-4.90
1982	Elizabetes iela 55 2.ēka	18.00	72.30		-54.30
1983	Elizabetes iela 57	1.89	1.67		0.22
1984	Elizabetes iela 57A	1.46	1.85		-0.39
1985	Elizabetes iela 61 k-1	5.08	3.00		2.08
1986	Elizabetes iela 61 k-2	3.05	0.96		2.09
1987	Elizabetes iela 63	9.89	9.43		0.46
1988	Elizabetes iela 65	12.30	17.75		-5.45
1989	Elizabetes iela 69	6.89	5.94		0.95
1990	Elizabetes iela 73	31.30	43.50		-12.20
1991	Elizabetes iela 75	0.92	1.30		-0.38
1992	Elizabetes iela 77	0.00	0.00		0.00
1993	Elizabetes iela 83	4.48	5.54		-1.06
1994	Elizabetes iela 83/85	6.87	6.82		0.05
1995	Elizabetes iela 85A	1.43	1.51		-0.08
1996	Elizabetes iela 87	0.00	0.00		0.00
1997	Elizabetes iela 89 k-1	9.13	5.26		3.87
1998	Elizabetes iela 91/93	12.27	12.68		-0.41

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1999	Elizabetes iela 101	27.54	22.74		4.80
2000	Elizabetes iela 103 k-1	2.16	1.94		0.22
2001	Elizabetes iela 103 k-2	5.04	4.49		0.55
2002	Elku iela 1	2.13	2.61		-0.48
2003	Elku iela 1A	1.95	2.24		-0.29
2004	Elku iela 2	2.99	3.26		-0.27
2005	Elku iela 3	0.00	0.00		0.00
2006	Elku iela 4	3.61	3.61		0.00
2007	Elku iela 5	1.13	1.33		-0.20
2008	Elvīras iela 1B	0.99	1.13		-0.14
2009	Elvīras iela 8	9.89	10.00		-0.11
2010	Elvīras iela 9A	13.15	14.24		-1.09
2011	Elvīras iela 9C	14.01	15.03		-1.02
2012	Elvīras iela 10	15.07	15.26		-0.19
2013	Elvīras iela 12	10.98	11.61		-0.63
2014	Elvīras iela 13	10.40	10.95		-0.55
2015	Elvīras iela 13A	9.88	11.07		-1.19
2016	Elvīras iela 13B	13.29	14.86		-1.57
2017	Elvīras iela 14	0.00	0.00		0.00
2018	Elvīras iela 18	9.82	10.35		-0.53
2019	Elvīras iela 19 k-1	0.00	0.00		0.00
2020	Elvīras iela 19 k-2	0.00	0.00		0.00
2021	Elvīras iela 19 k-3	0.00	0.00		0.00
2022	Emmas iela 1	12.04	13.97		-1.93
2023	Emmas iela 1A	0.61	0.64		-0.03
2024	Emmas iela 2A	5.02	4.51		0.51

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2025	Emmas iela 3	18.41	18.48		-0.07
2026	Emmas iela 3A	20.89	20.93		-0.04
2027	Emmas iela 5	15.20	15.76		-0.56
2028	Emmas iela 6	6.46	7.42		-0.96
2029	Emmas iela 6A	0.18	0.23		-0.05
2030	Emmas iela 7	10.94	11.06		-0.12
2031	Emmas iela 7A	12.58	13.28		-0.70
2032	Emmas iela 8	6.28	6.66		-0.38
2033	Emmas iela 8A	0.43	0.34		0.09
2034	Emmas iela 9	13.89	14.13		-0.24
2035	Emmas iela 10	6.96	6.63		0.33
2036	Emmas iela 10A	5.55	5.62		-0.07
2037	Emmas iela 11	22.15	21.43		0.72
2038	Emmas iela 12	6.73	6.45		0.28
2039	Emmas iela 12A	5.11	5.14		-0.03
2040	Emmas iela 14	0.00	0.00		0.00
2041	Emmas iela 15	9.29	9.60		-0.31
2042	Emmas iela 19	8.89	9.94		-1.05
2043	Emmas iela 28	8.87	8.98		-0.11
2044	Emmas iela 30	4.57	4.46		0.11
2045	Ērgļu iela 1 k-1	5.23	5.29		-0.06
2046	Ērgļu iela 1 k-2	1.55	1.33		0.22
2047	Ērgļu iela 12	1.38	1.33		0.05
2048	Ernestīnes iela 4	0.64	0.67		-0.03
2049	Ernestīnes iela 8	11.03	14.94		-3.91
2050	Ernestīnes iela 8 k-1	10.82	11.31		-0.49

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2051	Ernestīnes iela 8A	2.03	0.33		1.70
2052	Ernestīnes iela 14	0.00	0.00		0.00
2053	Ernestīnes iela 18	0.95	1.91		-0.96
2054	Ernestīnes iela 18A	5.31	6.02		-0.71
2055	Ernestīnes iela 26	0.00	0.00		0.00
2056	Ernestīnes iela 30	0.00	0.00		0.00
2057	Esplanādes iela 5	31.56	32.12		-0.56
2058	Esplanādes iela 5B	0.00	0.00		0.00
2059	Esplanādes iela 6	25.95	28.51		-2.56
2060	Esplanādes iela 8	0.00	0.00		0.00
2061	Esplanādes iela 10	0.00	0.00		0.00
2062	Etnas iela 5	0.00	0.00		0.00
2063	Etnas iela 6	9.50	10.72		-1.22
2064	Ēveles iela 2	6.51	6.25		0.26
2065	Ēveles iela 6	18.43	20.49		-2.06
2066	Ēveles iela 6A	0.80	1.08		-0.28
2067	Ēveles iela 12 k-2	0.00	0.00		0.00
2068	Ezera iela 1	0.00	0.00		0.00
2069	Ezera iela 9	0.00	0.00		0.00
2070	Ezera iela 11	0.00	0.00		0.00
2071	Ezera iela 21	0.00	0.00		0.00
2072	Ezermalas iela 2 k-1	16.80	18.21		-1.41
2073	Ezermalas iela 2 k-2	15.96	16.32		-0.36
2074	Ezermalas iela 2A	16.84	15.88		0.96
2075	Ezermalas iela 4 k-2	8.94	9.68		-0.74
2076	Ezermalas iela 4A	8.40	8.15		0.25

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2077	Ezermalas iela 6A	6.55	9.52		-2.97
2078	Ezermalas iela 6B	0.59	0.78		-0.19
2079	Ezermalas iela 6C	0.62	0.61		0.01
2080	Ezermalas iela 6F	6.35	4.70		1.65
2081	Ezermalas iela 8	0.44	0.41		0.03
2082	Ezermalas iela 8A	9.25	7.09		2.16
2083	Ezermalas iela 8B	0.87	1.68		-0.81
2084	Ezermalas iela 10	0.00	0.00		0.00
2085	Ezermalas iela 10B	0.00	0.00		0.00
2086	Ezermalas iela 10D	0.00	0.00		0.00
2087	Ezermalas iela 13 k-1	3.50	3.85		-0.35
2088	Ezermalas iela 13 k-2	2.91	3.02		-0.11
2089	Ezermalas iela 13 k-3	3.40	3.07		0.33
2090	Ezermalas iela 13 k-4	3.52	3.61		-0.09
2091	Ezermalas iela 13 k-5	3.91	3.96		-0.05
2092	Ezermalas iela 13 k-6	4.75	5.03		-0.28
2093	Ezermalas iela 19	13.26	16.27		-3.01
2094	Ezermalas iela 25 1.ēka	19.41	18.51		0.90
2095	Ezermalas iela 27	19.29	19.97		-0.68
2096	F.Candera iela 1	0.00	1.18		-1.18
2097	F.Candera iela 12	2.25	2.64		-0.39
2098	F.Candera iela 12 k-1	1.98	2.11		-0.13
2099	F.Candera iela 25	14.09	14.14		-0.05
2100	F.Sadovņikova iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
2101	F.Sadovņikova iela 11	1.44	2.39		-0.95
2102	F.Sadovņikova iela 13	2.03	2.35		-0.32

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2103	F.Sadovņikova iela 19	4.69	4.26		0.43
2104	F.Sadovņikova iela 20	3.04	3.46		-0.42
2105	F.Sadovņikova iela 20A	2.88	2.87		0.01
2106	F.Sadovņikova iela 21	23.50	25.48		-1.98
2107	F.Sadovņikova iela 31	0.00	0.00		0.00
2108	F.Sadovņikova iela 39	4.44	5.50		-1.06
2109	F.Trasuna iela 8	16.61	17.05		-0.44
2110	F.Trasuna iela 10	14.71	18.50		-3.79
2111	F.Trasuna iela 16	12.63	15.76		-3.13
2112	F.Trasuna iela 18	19.12	19.80		-0.68
2113	F.Trasuna iela 20	0.00	0.00		0.00
2114	F.Trasuna iela 24	17.75	18.23		-0.48
2115	Festivāla iela 1	26.13	26.72		-0.59
2116	Festivāla iela 4	0.00	0.00		0.00
2117	Finiera iela 5	21.81	23.01		-1.20
2118	Finiera iela 7	21.51	22.28		-0.77
2119	Finiera iela 11	21.24	22.24		-1.00
2120	Finiera iela 13	6.47	6.61		-0.14
2121	Finiera iela 15	8.48	8.35		0.13
2122	Finiera iela 17	18.61	19.07		-0.46
2123	Finiera iela 19	14.71	17.96		-3.25
2124	Finiera iela 21	6.23	6.07		0.16
2125	Finiera iela 23	12.44	13.04		-0.60
2126	Flotes iela 6/8	33.40	37.20		-3.80
2127	Fridriķa iela 2	4.90	5.77		-0.87
2128	Fridriķa iela 9	2.75	2.53		0.22

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2129	G.Astras iela 1	0.00	0.00		0.00
2130	G.Astras iela 1C	4.06	3.50		0.56
2131	G.Astras iela 2	0.00	0.00		0.00
2132	G.Astras iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2133	G.Astras iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2134	G.Astras iela 8 k-1	34.60	36.70		-2.10
2135	G.Astras iela 8B	9.14	4.39		4.75
2136	G.Zemgala gatve 12	0.84	0.91		-0.07
2137	G.Zemgala gatve 12A	0.00	0.00		0.00
2138	G.Zemgala gatve 16	0.00	0.00		0.00
2139	G.Zemgala gatve 20	0.00	0.00		0.00
2140	G.Zemgala gatve 55	0.17	0.18		-0.01
2141	G.Zemgala gatve 62	0.00	0.00		0.00
2142	G.Zemgala gatve 64-13	0.00	0.00		0.00
2143	G.Zemgala gatve 67 k-1	0.00	0.00		0.00
2144	G.Zemgala gatve 73 (1.kārta)	4.30	0.00		4.30
2145	G.Zemgala gatve 74	7.93	9.66		-1.73
2146	G.Zemgala gatve 74A	5.26	5.50		-0.24
2147	G.Zemgala gatve 76	0.00	3.97		-3.97
2148	G.Zemgala gatve 78	16.24	18.01		-1.77
2149	G.Zemgala gatve 80	36.36	36.76		-0.40
2150	Gaigalas iela 21	16.87	16.37		0.50
2151	Gaigalas iela 23	10.52	10.33		0.19
2152	Gaigalas iela 23A	20.70	23.04		-2.34
2153	Gaigalas iela 23B	17.48	19.50		-2.02
2154	Gailēņu iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2155	Gaiļu iela 3	0.00	0.00		0.00
2156	Gaiļu iela 5	0.00	0.34		-0.34
2157	Gaiļu iela 7	0.00	0.00		0.00
2158	Gaiļu iela 8	0.00	0.00		0.00
2159	Gaiļu iela 14	0.00	0.03		-0.03
2160	Gaiļezera iela 2	30.51	29.50		1.01
2161	Gaiļezera iela 4	75.29	79.94		-4.65
2162	Gaiļezera iela 5	5.17	5.66		-0.49
2163	Gaiļezera iela 6	10.06	10.90		-0.84
2164	Gaiļezera iela 7	5.34	6.21		-0.87
2165	Gaiļezera iela 8	5.09	12.28		-7.19
2166	Gaiļezera iela 9	5.33	5.36		-0.03
2167	Gaiļezera iela 11	5.28	4.96		0.32
2168	Gaiļezera iela 13	5.14	5.03		0.11
2169	Gaiļezera iela 15	4.55	4.31		0.24
2170	Gaižiņa iela 1	0.26	0.79		-0.53
2171	Gaižiņa iela 3	0.00	0.00		0.00
2172	Gāles iela 13B	0.00	0.00		0.00
2173	Gāles iela 17	9.91	8.09		1.82
2174	Gaiņu dambis 7	4.33	8.65		-4.32
2175	Gaiņu dambis 7A	0.00	0.00		0.00
2176	Gaiņu dambis 9	6.92	9.23		-2.31
2177	Gaiņu dambis 11	4.46	4.31		0.15
2178	Gaiņu dambis 11A	8.98	8.31		0.67
2179	Gaiņu dambis 13	18.59	20.26		-1.67
2180	Gaiņu dambis 15	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2181	Ganību dambis 15A	0.00	0.00		0.00
2182	Ganību dambis 15B	0.00	0.00		0.00
2183	Ganību dambis 17	5.63	6.79		-1.16
2184	Ganību dambis 17A	0.00	0.00		0.00
2185	Ganību dambis 23A	0.00	0.00		0.00
2186	Ganību dambis 24D	0.00	0.01		-0.01
2187	Ganību dambis 24F	0.00	0.00		0.00
2188	Ganību dambis 25	0.00	0.00		0.00
2189	Ganību dambis 25D	0.59	0.51		0.08
2190	Ganību dambis 28	0.61	0.77		-0.16
2191	Ganību dambis 32	10.10	9.70		0.40
2192	Ganu iela 1	2.38	1.87		0.51
2193	Ganu iela 2	5.89	7.15		-1.26
2194	Ganu iela 3	0.00	0.00		0.00
2195	Ganu iela 6	0.00	0.00		0.00
2196	Garā iela 16	12.18	12.38		-0.20
2197	Garā iela 18	13.71	15.57		-1.86
2198	Garā iela 19	11.38	12.29		-0.91
2199	Garā iela 20	1.73	2.03		-0.30
2200	Garā iela 21	14.30	15.84		-1.54
2201	Garā iela 22	11.70	12.54		-0.84
2202	Garā iela 23	10.66	12.28		-1.62
2203	Garā iela 24	4.62	4.04		0.58
2204	Garā iela 28	14.71	15.91		-1.20
2205	Garā iela 30	15.83	16.70		-0.87
2206	Garā iela 31	3.10	3.62		-0.52

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2207	Garā iela 33	12.78	13.40		-0.62
2208	Garā iela 35	9.84	11.10		-1.26
2209	Gardenes iela 1	0.00	0.00		0.00
2210	Gardenes iela 3	4.48	4.91		-0.43
2211	Gardenes iela 4	0.00	0.00		0.00
2212	Gardenes iela 5	5.75	6.25		-0.50
2213	Gardenes iela 7	5.25	5.30		-0.05
2214	Gardenes iela 9	9.82	10.78		-0.96
2215	Gardenes iela 15	0.00	1.22		-1.22
2216	Garozes iela 15	4.36	4.89		-0.53
2217	Garozes iela 17	13.34	13.76		-0.42
2218	Garozes iela 18	15.08	15.97		-0.89
2219	Garozes iela 19	13.97	14.30		-0.33
2220	Garozes iela 21	0.00	0.00		0.00
2221	Garozes iela 25	6.69	6.45		0.24
2222	Garozes iela 32	1.79	2.31		-0.52
2223	Gaujas iela 11	1.41	0.00		1.41
2224	Gaujas iela 15 k-1	3.58	3.69		-0.11
2225	Gaujas iela 17	6.44	3.38		3.06
2226	Gaujas iela 19	4.33	3.87		0.46
2227	Gaujas iela 23	1.93	1.55		0.38
2228	Gaujas iela 29	7.98	9.09		-1.11
2229	Gaujas iela 32	13.05	14.95		-1.90
2230	Gaujas iela 32B	4.52	4.42		0.10
2231	Gaujas iela 33	6.03	6.02		0.01
2232	Gaujas iela 34	0.65	0.58		0.07

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2233	Gaujas iela 35	0.53	0.48		0.05
2234	Gaujas iela 36A	0.56	0.83		-0.27
2235	Gaujas iela 36B	1.09	1.23		-0.14
2236	Gaujienas iela 1	14.96	16.69		-1.73
2237	Gleznotāju iela 5	0.00	0.00		0.00
2238	Gliemežu iela 5	0.00	0.00		0.00
2239	Glūdas iela 1B	17.06	17.14		-0.08
2240	Glūdas iela 2	11.32	14.00		-2.68
2241	Glūdas iela 5	2.51	2.56		-0.05
2242	Glūdas iela 6	10.12	11.06		-0.94
2243	Glūdas iela 8	16.66	19.94		-3.28
2244	Glūdas iela 10	12.88	15.24		-2.36
2245	Glūdas iela 11	11.82	12.33		-0.51
2246	Glūdas iela 15	15.31	15.39		-0.08
2247	Gobas iela 16	23.63	25.49		-1.86
2248	Gobas iela 19	0.00	0.00		0.00
2249	Gobas iela 20	19.49	19.78		-0.29
2250	Gobas iela 20 k-1	8.40	9.17		-0.77
2251	Gobas iela 20 k-2	10.08	11.67		-1.59
2252	Gobas iela 20 k-3	19.14	19.58		-0.44
2253	Gobas iela 20 k-4	14.53	14.20		0.33
2254	Gobas iela 21	0.85	0.61		0.24
2255	Gobas iela 22	17.37	17.24		0.13
2256	Gobas iela 23	6.71	7.39		-0.68
2257	Gobas iela 24	26.84	27.54		-0.70
2258	Gobas iela 25	11.20	9.05		2.15

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2259	Gobas iela 25A	0.00	0.00		0.00
2260	Gobas iela 26	7.73	8.11		-0.38
2261	Gobas iela 27	3.75	3.59		0.16
2262	Gobas iela 28	19.54	20.28		-0.74
2263	Gobas iela 29	12.19	11.10		1.09
2264	Gobas iela 30	13.02	15.07		-2.05
2265	Gobas iela 31	8.60	9.75		-1.15
2266	Gobas iela 32	12.59	13.61		-1.02
2267	Gobas iela 33	10.38	11.27		-0.89
2268	Gobas iela 34	10.55	10.83		-0.28
2269	Gobas iela 35	6.41	6.90		-0.49
2270	Gobas iela 36	9.73	10.12		-0.39
2271	Gogoļa iela 3	5.50	3.90		1.60
2272	Gogoļa iela 5	2.85	3.56		-0.71
2273	Gogoļa iela 7	1.45	1.39		0.06
2274	Gogoļa iela 7A	0.65	0.88		-0.23
2275	Gogoļa iela 9	0.00	0.00		0.00
2276	Gogoļa iela 10	0.00	0.00		0.00
2277	Gogoļa iela 11	0.00	0.00		0.00
2278	Gogoļa iela 13	11.59	11.43		0.16
2279	Gogoļa iela 23 k-1	0.00	0.00		0.00
2280	Gramzdas iela 17	46.26	51.65		-5.39
2281	Gramzdas iela 19 k-1	19.51	18.94		0.57
2282	Gramzdas iela 19 k-2	8.42	9.09		-0.67
2283	Gramzdas iela 21	30.09	31.82		-1.73
2284	Gramzdas iela 80	12.37	14.27		-1.90

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2285	Gramzdas iela 82	10.65	11.79		-1.14
2286	Graudu iela 2	0.00	0.00		0.00
2287	Graudu iela 4	0.00	0.00		0.00
2288	Graudu iela 10	0.67	0.75		-0.08
2289	Graudu iela 21 k-1	0.00	0.00		0.00
2290	Graudu iela 21 k-3	0.00	0.00		0.00
2291	Graudu iela 30	0.00	0.00		0.00
2292	Graudu iela 40	2.71	3.03		-0.32
2293	Grēcinieku iela 1	0.00	0.00		0.00
2294	Grēcinieku iela 3	0.00	0.00		0.00
2295	Grēcinieku iela 4	1.67	3.26		-1.59
2296	Grēcinieku iela 5	0.89	0.92		-0.03
2297	Grēcinieku iela 6	0.00	0.00		0.00
2298	Grēcinieku iela 7	0.96	1.07		-0.11
2299	Grēcinieku iela 8	5.62	5.97		-0.35
2300	Grēcinieku iela 9	1.30	2.87		-1.57
2301	Grēcinieku iela 10	3.76	3.78		-0.02
2302	Grēcinieku iela 11	8.09	9.46		-1.37
2303	Grēcinieku iela 11A	4.35	4.52		-0.17
2304	Grēcinieku iela 18	0.51	0.50		0.01
2305	Grēcinieku iela 20	1.68	0.92		0.76
2306	Grēcinieku iela 22	4.23	2.96		1.27
2307	Grēcinieku iela 24	1.58	1.87		-0.29
2308	Grēcinieku iela 25	16.20	16.78		-0.58
2309	Grēcinieku iela 26	3.30	3.25		0.05
2310	Grēcinieku iela 26 dz.24	1.30	1.60		-0.30

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2311	Grēcinieku iela 28	0.00	0.00		0.00
2312	Grēcinieku iela 30	4.29	4.56		-0.27
2313	Grēdu iela 1	20.21	20.09		0.12
2314	Grēdu iela 3	15.25	16.63		-1.38
2315	Gregora iela 2A	3.24	0.00		3.24
2316	Gregora iela 2B	1.61	0.00		1.61
2317	Gregora iela 3	0.46	0.66		-0.20
2318	Gregora iela 4	16.42	16.68		-0.26
2319	Gregora iela 6	14.21	13.98		0.23
2320	Gregora iela 8	21.98	24.43		-2.45
2321	Gregora iela 12	0.00	0.00		0.00
2322	Gregora iela 13A	2.45	2.33		0.12
2323	Grīvas iela 1	2.03	2.11		-0.08
2324	Grīvas iela 3	4.84	4.93		-0.09
2325	Grīvas iela 5	4.96	5.23		-0.27
2326	Grīvas iela 7	7.45	7.12		0.33
2327	Grīvas iela 9	4.68	15.77		-11.09
2328	Grīvas iela 11	5.49	6.63		-1.14
2329	Grīvas iela 15	2.87	3.40		-0.53
2330	Grīvas iela 17	5.42	6.33		-0.91
2331	Grīvas iela 19	6.84	7.15		-0.31
2332	Grīvas iela 21	4.99	4.97		0.02
2333	Grīvas iela 23	3.87	4.37		-0.50
2334	Grīvas iela 25	4.89	5.15		-0.26
2335	Grīvas iela 26	2.91	6.54		-3.63
2336	Grīvas iela 28	0.25	0.28		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2337	Grostonas iela 1	9.25	8.31		0.94
2338	Grostonas iela 2	0.55	0.92		-0.37
2339	Grostonas iela 4	3.09	3.84		-0.75
2340	Grostonas iela 5	8.40	6.90		1.50
2341	Grostonas iela 5A	1.72	3.18		-1.46
2342	Grostonas iela 6	4.18	4.80		-0.62
2343	Grostonas iela 12	13.39	16.55		-3.16
2344	Grostonas iela 17	9.16	11.93		-2.77
2345	Grostonas iela 19	11.73	12.67		-0.94
2346	Grostonas iela 21	21.94	23.13		-1.19
2347	Grostonas iela 25	21.20	24.00		-2.80
2348	Ģertrūdes iela 2	0.86	0.73		0.13
2349	Ģertrūdes iela 5	0.00	0.00		0.00
2350	Ģertrūdes iela 5A	0.00	0.00		0.00
2351	Ģertrūdes iela 8	0.00	0.00		0.00
2352	Ģertrūdes iela 9	7.24	6.93		0.31
2353	Ģertrūdes iela 14	2.73	2.40		0.33
2354	Ģertrūdes iela 15/17	0.00	0.00		0.00
2355	Ģertrūdes iela 16	3.77	3.56		0.21
2356	Ģertrūdes iela 18 k-1	4.91	4.34		0.57
2357	Ģertrūdes iela 19/21	4.32	4.43		-0.11
2358	Ģertrūdes iela 20	2.26	2.40		-0.14
2359	Ģertrūdes iela 22	0.49	0.59		-0.10
2360	Ģertrūdes iela 24	2.44	2.25		0.19
2361	Ģertrūdes iela 26	1.28	1.37		-0.09
2362	Ģertrūdes iela 27 k-1	4.58	4.04		0.54

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2363	Ģertrūdes iela 28 k-1	1.70	1.35		0.35
2364	Ģertrūdes iela 30	3.44	1.99		1.45
2365	Ģertrūdes iela 31	5.79	6.37		-0.58
2366	Ģertrūdes iela 32	6.43	6.14		0.29
2367	Ģertrūdes iela 33/35	0.00	0.00		0.00
2368	Ģertrūdes iela 34	0.16	0.79		-0.63
2369	Ģertrūdes iela 36	0.00	0.00		0.00
2370	Ģertrūdes iela 37	4.18	4.29		-0.11
2371	Ģertrūdes iela 39	7.51	7.93		-0.42
2372	Ģertrūdes iela 42 k-1	3.30	3.10		0.20
2373	Ģertrūdes iela 43 (lit.1)	4.65	4.78		-0.13
2374	Ģertrūdes iela 44	2.13	2.21		-0.08
2375	Ģertrūdes iela 44C	2.92	3.48		-0.56
2376	Ģertrūdes iela 46	8.65	9.47		-0.82
2377	Ģertrūdes iela 47	0.94	0.93		0.01
2378	Ģertrūdes iela 48	3.44	3.21		0.23
2379	Ģertrūdes iela 49	0.00	0.00		0.00
2380	Ģertrūdes iela 50	1.64	2.08		-0.44
2381	Ģertrūdes iela 52	1.63	1.25		0.38
2382	Ģertrūdes iela 53	2.32	2.18		0.14
2383	Ģertrūdes iela 54	10.22	12.29		-2.07
2384	Ģertrūdes iela 55	0.42	0.64		-0.22
2385	Ģertrūdes iela 55C	0.00	0.00		0.00
2386	Ģertrūdes iela 56	7.21	6.01		1.20
2387	Ģertrūdes iela 57	0.00	0.00		0.00
2388	Ģertrūdes iela 57A	0.96	0.92		0.04

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2389	Ģertrūdes iela 58	0.00	0.00		0.00
2390	Ģertrūdes iela 59B	1.29	1.42		-0.13
2391	Ģertrūdes iela 60	0.00	0.00		0.00
2392	Ģertrūdes iela 61	0.00	0.00		0.00
2393	Ģertrūdes iela 62	0.00	0.00		0.00
2394	Ģertrūdes iela 63	0.00	0.00		0.00
2395	Ģertrūdes iela 63B	0.00	0.00		0.00
2396	Ģertrūdes iela 64	11.21	10.12		1.09
2397	Ģertrūdes iela 65 (2.ēka)	0.00	0.00		0.00
2398	Ģertrūdes iela 66	1.01	1.74		-0.73
2399	Ģertrūdes iela 67	0.00	0.00		0.00
2400	Ģertrūdes iela 69	11.72	11.45		0.27
2401	Ģertrūdes iela 73	0.00	0.00		0.00
2402	Ģertrūdes iela 78	18.48	20.81		-2.33
2403	Ģertrūdes iela 84	0.00	0.00		0.00
2404	Ģertrūdes iela 90	0.00	0.00		0.00
2405	Ģertrūdes iela 100	11.24	11.32		-0.08
2406	Ģertrūdes iela 101A	0.00	0.00		0.00
2407	Ģertrūdes iela 107 k-1	0.00	0.00		0.00
2408	Ģertrūdes iela 127	1.13	0.87		0.26
2409	Ģertrūdes iela 127A	1.65	1.55		0.10
2410	Ģimnastikas iela 1	12.48	13.93		-1.45
2411	Ģimnastikas iela 6	14.49	16.75		-2.26
2412	Ģimnastikas iela 6A	10.50	10.91		-0.41
2413	Hanzas iela 2A	1.93	5.15		-3.22
2414	Hanzas iela 4	11.61	12.97		-1.36

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2415	Hanzas iela 5	2.16	1.72		0.44
2416	Hanzas iela 6	3.68	4.16		-0.48
2417	Hanzas iela 7	1.09	1.24		-0.15
2418	Hanzas iela 7 (SIA)	0.48	0.00		0.48
2419	Hanzas iela 7A (dispečeru ēka)	0.00	0.00		0.00
2420	Hanzas iela 7A (ofisa ēka)	0.00	0.00		0.00
2421	Hanzas iela 8	4.68	5.43		-0.75
2422	Hanzas iela 16	1.27	0.83		0.44
2423	Hanzas iela 16A	7.90	6.99		0.91
2424	Hanzas iela 18	1.01	1.99		-0.98
2425	Hāpsalas iela 1 k-1	29.71	31.67		-1.96
2426	Hāpsalas iela 1 k-2	12.24	12.69		-0.45
2427	Hāpsalas iela 1 k-3	7.09	7.65		-0.56
2428	Hāpsalas iela 4	6.65	7.50		-0.85
2429	Hāpsalas iela 5	4.49	4.65		-0.16
2430	Hāpsalas iela 6	13.72	14.27		-0.55
2431	Hāpsalas iela 12	0.00	0.00		0.00
2432	Hāpsalas iela 15	18.87	22.76		-3.89
2433	Herdera laukums 6	0.00	0.00		0.00
2434	Hipokrāta iela 1	6.16	6.67		-0.51
2435	Hipokrāta iela 2 (1.ēka)	0.00	0.02		-0.02
2436	Hipokrāta iela 2 (2.ēka)	0.94	0.69		0.25
2437	Hipokrāta iela 2 (3.ēka)	0.76	0.49		0.27
2438	Hipokrāta iela 2 (5.ēka)	1.02	1.37		-0.35
2439	Hipokrāta iela 2 (6.ēka)	0.00	0.00		0.00
2440	Hipokrāta iela 2 k-17	1.44	1.88		-0.44

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2441	Hipokrāta iela 2 k-6	4.27	4.99		-0.72
2442	Hipokrāta iela 3	19.68	15.60		4.08
2443	Hipokrāta iela 4	97.10	71.40		25.70
2444	Hipokrāta iela 6	44.50	48.50		-4.00
2445	Hipokrāta iela 9	25.91	27.39		-1.48
2446	Hipokrāta iela 11	21.87	23.91		-2.04
2447	Hipokrāta iela 13	24.09	25.29		-1.20
2448	Hipokrāta iela 17	43.58	46.32		-2.74
2449	Hipokrāta iela 19	20.55	21.20		-0.65
2450	Hipokrāta iela 20	3.71	0.00		3.71
2451	Hipokrāta iela 21	21.59	21.54		0.05
2452	Hipokrāta iela 22	4.40	0.00		4.40
2453	Hipokrāta iela 23	18.93	20.86		-1.93
2454	Hipokrāta iela 24	4.54	0.00		4.54
2455	Hipokrāta iela 25	7.51	8.30		-0.79
2456	Hipokrāta iela 25A	5.50	9.32		-3.82
2457	Hipokrāta iela 27	6.09	6.68		-0.59
2458	Hipokrāta iela 28	9.71	11.91		-2.20
2459	Hipokrāta iela 31 k-1	3.01	5.11		-2.10
2460	Hipokrāta iela 31 k-2	2.60	3.22		-0.62
2461	Hipokrāta iela 33	10.34	9.74		0.60
2462	Hipokrāta iela 35	25.09	24.84		0.25
2463	Hipokrāta iela 37	27.77	25.67		2.10
2464	Hipokrāta iela 39	18.17	17.59		0.58
2465	Hipokrāta iela 41	19.08	19.09		-0.01
2466	Hipokrāta iela 43	9.45	9.73		-0.28

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2467	Hipokrāta iela 45	25.30	24.23		1.07
2468	Hipokrāta iela 47	37.82	38.63		-0.81
2469	Hospitālu iela 1	32.02	33.22		-1.20
2470	Hospitālu iela 1-101	0.62	0.63		-0.01
2471	Hospitālu iela 2	0.97	1.09		-0.12
2472	Hospitālu iela 3	4.72	4.66		0.06
2473	Hospitālu iela 3A	1.32	1.46		-0.14
2474	Hospitālu iela 4	3.23	3.34		-0.11
2475	Hospitālu iela 5	4.35	4.65		-0.30
2476	Hospitālu iela 5A	1.70	1.90		-0.20
2477	Hospitālu iela 7	24.72	24.87		-0.15
2478	Hospitālu iela 7A	1.83	2.06		-0.23
2479	Hospitālu iela 8	16.05	17.93		-1.88
2480	Hospitālu iela 14	3.01	2.87		0.14
2481	Hospitālu iela 14A	1.12	1.54		-0.42
2482	Hospitālu iela 15 k-1	3.37	3.38		-0.01
2483	Hospitālu iela 15B	0.98	1.27		-0.29
2484	Hospitālu iela 16	3.31	3.73		-0.42
2485	Hospitālu iela 16A	2.31	1.52		0.79
2486	Hospitālu iela 19	1.41	1.84		-0.43
2487	Hospitālu iela 20	3.90	4.03		-0.13
2488	Hospitālu iela 22	1.06	1.15		-0.09
2489	Hospitālu iela 23	4.32	4.02		0.30
2490	Hospitālu iela 23A	2.09	2.05		0.04
2491	Hospitālu iela 23B	0.54	0.55		-0.01
2492	Hospitālu iela 24	2.38	2.67		-0.29

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2493	Hospitāļu iela 25	1.58	1.35		0.23
2494	Hospitāļu iela 25A	2.18	2.79		-0.61
2495	Hospitāļu iela 26	2.67	2.69		-0.02
2496	Hospitāļu iela 27	6.27	7.37		-1.10
2497	Hospitāļu iela 28	3.37	3.44		-0.07
2498	Hospitāļu iela 29	5.90	5.66		0.24
2499	Hospitāļu iela 30	0.00	0.00		0.00
2500	Hospitāļu iela 31	1.97	1.93		0.04
2501	Hospitāļu iela 34	12.19	11.78		0.41
2502	Hospitāļu iela 36	6.45	5.94		0.51
2503	Hospitāļu iela 37	0.00	0.00		0.00
2504	Hospitāļu iela 38	0.00	0.00		0.00
2505	Hospitāļu iela 39	8.49	9.21		-0.72
2506	Hospitāļu iela 40	1.39	1.53		-0.14
2507	Hospitāļu iela 45	2.83	2.85		-0.02
2508	Hospitāļu iela 45A	1.30	1.47		-0.17
2509	Hospitāļu iela 53	2.46	2.33		0.13
2510	Hugo Celmiņa iela 2	15.56	16.09		-0.53
2511	Hugo Celmiņa iela 3	10.33	11.40		-1.07
2512	Hugo Celmiņa iela 4	7.10	7.81		-0.71
2513	Hugo Celmiņa iela 6	1.15	1.40		-0.25
2514	Hugo Celmiņa iela 8	15.16	12.72		2.44
2515	Hugo Celmiņa iela 13	3.98	4.34		-0.36
2516	Hugo Celmiņa iela 15	3.50	0.85		2.65
2517	Hugo Celmiņa iela 17	1.06	0.98		0.08
2518	Hugo Celmiņa iela 19	1.00	0.89		0.11

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2519	Iecavas iela 1	5.16	5.33		-0.17
2520	Ierēdņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2521	Ieriķu iela 2A	0.00	0.00		0.00
2522	Ieriķu iela 2B	15.58	13.98		1.60
2523	Ieriķu iela 3	35.98	34.85		1.13
2524	Ieriķu iela 4	3.45	4.87		-1.42
2525	Ieriķu iela 7C	0.00	0.00		0.00
2526	Ieriķu iela 9	0.00	0.00		0.00
2527	Ieriķu iela 9A	2.58	3.64		-1.06
2528	Ieriķu iela 9B	2.27	2.20		0.07
2529	Ieriķu iela 11	2.32	2.34		-0.02
2530	Ieriķu iela 12	0.00	0.00		0.00
2531	Ieriķu iela 13	1.59	1.50		0.09
2532	Ieriķu iela 14	1.80	2.42		-0.62
2533	Ieriķu iela 15	0.00	0.00		0.00
2534	Ieriķu iela 15 k-2	0.00	0.00		0.00
2535	Ieriķu iela 16	2.23	2.34		-0.11
2536	Ieriķu iela 18	1.67	1.73		-0.06
2537	Ieriķu iela 19	2.70	2.05		0.65
2538	Ieriķu iela 20	0.00	0.00		0.00
2539	Ieriķu iela 21	0.00	0.00		0.00
2540	Ieriķu iela 22	1.68	1.86		-0.18
2541	Ieriķu iela 23	0.00	0.00		0.00
2542	Ieriķu iela 24	1.83	1.74		0.09
2543	Ieriķu iela 25	21.93	22.41		-0.48
2544	Ieriķu iela 26	2.15	2.13		0.02

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2545	leriķu iela 27	0.00	0.00		0.00
2546	leriķu iela 28	4.45	4.42		0.03
2547	leriķu iela 28A	2.25	0.07		2.18
2548	leriķu iela 29	15.72	17.47		-1.75
2549	leriķu iela 30	0.00	0.00		0.00
2550	leriķu iela 31	0.00	0.00		0.00
2551	leriķu iela 32	26.40	29.65		-3.25
2552	leriķu iela 33	15.18	17.43		-2.25
2553	leriķu iela 35	0.00	0.00		0.00
2554	leriķu iela 36	26.45	23.52		2.93
2555	leriķu iela 37	17.60	16.01		1.59
2556	leriķu iela 39	12.12	15.86		-3.74
2557	leriķu iela 41	7.39	8.14		-0.75
2558	leriķu iela 42	0.18	0.00		0.18
2559	leriķu iela 43	13.12	16.12		-3.00
2560	leriķu iela 43A	1.16	1.01		0.15
2561	leriķu iela 44	0.00	0.00		0.00
2562	leriķu iela 46	0.00	0.00		0.00
2563	leriķu iela 48	0.00	0.00		0.00
2564	leriķu iela 50	0.00	0.00		0.00
2565	leriķu iela 58	58.70	61.50		-2.80
2566	leriķu iela 60	65.50	68.50		-3.00
2567	leriķu iela 66	57.40	67.40		-10.00
2568	leriķu iela 75	1.88	2.27		-0.39
2569	leriķu iela 77	2.66	2.83		-0.17
2570	leroču iela 1	3.75	3.82		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2571	leroču iela 2	6.19	5.83		0.36
2572	leroču iela 4	1.94	1.74		0.20
2573	leroču iela 11	5.77	6.26		-0.49
2574	Ikšķiles iela 2	37.39	39.24		-1.85
2575	Ikšķiles iela 3	27.70	25.82		1.88
2576	Ikšķiles iela 4	24.58	25.13		-0.55
2577	Ikšķiles iela 5	16.64	17.10		-0.46
2578	Ikšķiles iela 6	35.70	40.60		-4.90
2579	Ikšķiles iela 7	27.82	29.81		-1.99
2580	Ikšķiles iela 7 k-1	21.13	21.56		-0.43
2581	Ikšķiles iela 8	5.15	4.45		0.70
2582	Ikšķiles iela 9	26.95	19.47		7.48
2583	Ikšķiles iela 10	2.81	2.93		-0.12
2584	Ikšķiles iela 11	23.76	25.43		-1.67
2585	Ikšķiles iela 12	2.75	3.18		-0.43
2586	Ikšķiles iela 13	19.75	19.52		0.23
2587	Ikšķiles iela 14	0.87	0.98		-0.11
2588	Ikšķiles iela 16	29.64	39.15		-9.51
2589	Ikšķiles iela 17	14.62	15.77		-1.15
2590	Ikšķiles iela 18	13.38	15.58		-2.20
2591	Ilmājas iela 1	4.18	4.41		-0.23
2592	Ilmājas iela 3	3.60	3.29		0.31
2593	Ilmājas iela 10	17.31	22.10		-4.79
2594	Ilmājas iela 12	2.72	4.54		-1.82
2595	Ilmājas iela 14	3.58	3.17		0.41
2596	Ilmājas iela 15	20.90	22.00		-1.10

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2597	Ilūkstes iela 2	5.42	3.51		1.91
2598	Ilūkstes iela 4	33.40	36.50		-3.10
2599	Ilūkstes iela 6	24.59	28.00		-3.41
2600	Ilūkstes iela 8	20.68	20.55		0.13
2601	Ilūkstes iela 8A	0.00	0.00		0.00
2602	Ilūkstes iela 10	4.69	4.57		0.12
2603	Ilūkstes iela 12	12.40	14.72		-2.32
2604	Ilūkstes iela 14	0.00	0.00		0.00
2605	Ilūkstes iela 16	26.37	27.46		-1.09
2606	Ilūkstes iela 18	23.29	25.14		-1.85
2607	Ilūkstes iela 20	41.64	43.99		-2.35
2608	Ilūkstes iela 22	15.34	16.14		-0.80
2609	Ilūkstes iela 24	17.59	17.85		-0.26
2610	Ilūkstes iela 24A	0.00	0.00		0.00
2611	Ilūkstes iela 26	14.99	16.47		-1.48
2612	Ilūkstes iela 28	5.93	6.77		-0.84
2613	Ilūkstes iela 30	5.97	6.44		-0.47
2614	Ilūkstes iela 32 k-1,2	14.03	16.17		-2.14
2615	Ilūkstes iela 32 k-3,4	14.66	15.01		-0.35
2616	Ilūkstes iela 34 k-1	19.72	21.42		-1.70
2617	Ilūkstes iela 34 k-2	24.15	24.52		-0.37
2618	Ilūkstes iela 36	15.12	16.21		-1.09
2619	Ilūkstes iela 38 k-1	17.29	18.79		-1.50
2620	Ilūkstes iela 38 k-2	14.47	17.40		-2.93
2621	Ilūkstes iela 40	0.00	0.00		0.00
2622	Ilūkstes iela 42 (1)	10.65	10.80		-0.15

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2623	Ilūkstes iela 42 (2)	9.70	9.40		0.30
2624	Ilūkstes iela 42 (3)	9.44	9.50		-0.06
2625	Ilūkstes iela 44 (1)	6.09	7.19		-1.10
2626	Ilūkstes iela 44 (2)	6.65	7.25		-0.60
2627	Ilūkstes iela 44 (3)	5.87	6.52		-0.65
2628	Ilūkstes iela 44A	0.00	0.00		0.00
2629	Ilūkstes iela 46	12.09	19.44		-7.35
2630	Ilūkstes iela 48	7.88	9.21		-1.33
2631	Ilūkstes iela 50	8.01	10.82		-2.81
2632	Ilūkstes iela 52	8.97	8.92		0.05
2633	Ilūkstes iela 52 k-1	15.39	16.59		-1.20
2634	Ilūkstes iela 52 k-2	11.01	12.46		-1.45
2635	Ilūkstes iela 54	0.00	0.00		0.00
2636	Ilūkstes iela 54 k-1	15.67	13.70		1.97
2637	Ilūkstes iela 54 k-2	13.17	13.16		0.01
2638	Ilūkstes iela 54 k-3	15.38	14.54		0.84
2639	Ilūkstes iela 54 k-4	14.63	13.84		0.79
2640	Ilūkstes iela 54 k-5	13.78	14.60		-0.82
2641	Ilūkstes iela 54 k-6	13.04	13.36		-0.32
2642	Ilūkstes iela 54 k-7	14.45	13.75		0.70
2643	Ilūkstes iela 54A	0.49	0.48		0.01
2644	Ilūkstes iela 56	10.23	11.43		-1.20
2645	Ilūkstes iela 58	17.13	17.20		-0.07
2646	Ilūkstes iela 58A	0.00	0.00		0.00
2647	Ilūkstes iela 60	19.85	20.80		-0.95
2648	Ilūkstes iela 95	8.60	9.39		-0.79

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2649	Ilūkstes iela 99	23.15	25.09		-1.94
2650	Ilūkstes iela 101	37.60	38.87		-1.27
2651	Ilūkstes iela 101 k-1	24.03	23.62		0.41
2652	Ilūkstes iela 101 k-2	19.52	20.14		-0.62
2653	Ilūkstes iela 101 k-4	5.35	4.93		0.42
2654	Ilūkstes iela 103	50.20	54.59		-4.39
2655	Ilūkstes iela 103 k-1	44.39	46.40		-2.01
2656	Ilūkstes iela 103 k-2	33.97	36.19		-2.22
2657	Ilūkstes iela 103 k-3	37.15	41.30		-4.15
2658	Ilūkstes iela 105	19.62	21.35		-1.73
2659	Ilūkstes iela 107	25.48	33.80		-8.32
2660	Ilūkstes iela 107 k-1	31.73	34.22		-2.49
2661	Ilūkstes iela 107 k-2	30.60	32.53		-1.93
2662	Ilūkstes iela 107 k-3	33.66	34.28		-0.62
2663	Ilūkstes iela 109	25.50	27.44		-1.94
2664	Ilūkstes iela 109 k-1	29.61	28.51		1.10
2665	Ilūkstes iela 109 k-2	35.10	33.39		1.71
2666	Ilūkstes iela 109 k-3	32.76	33.10		-0.34
2667	Ilzenes iela 1 lit.1	1.19	1.42		-0.23
2668	Ilzenes iela 1 lit.10	0.00	0.00		0.00
2669	Ilzenes iela 1 lit.11	1.43	1.42		0.01
2670	Ilzenes iela 1A	0.00	0.00		0.00
2671	Ilzenes iela 1D	1.09	1.13		-0.04
2672	Ilzenes iela 2	0.24	0.12		0.12
2673	Ilzenes iela 18	0.00	0.00		0.00
2674	Ilzenes iela 18 lit.7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2675	Ilģuciema iela 3A	0.60	0.61		-0.01
2676	Ilģuciema iela 4	3.71	3.97		-0.26
2677	Ilģuciema iela 6	1.55	1.92		-0.37
2678	Ilģuciema iela 7	3.86	4.68		-0.82
2679	Imantas 15.līnija 7	0.00	0.00		0.00
2680	Imantas 16.līnija 7	10.16	10.60		-0.44
2681	Imantas 16.līnija 18	23.94	21.73		2.21
2682	Imantas 18.līnija 1	5.20	6.24		-1.04
2683	Imantas 18.līnija 3A	5.21	5.54		-0.33
2684	Imantas 18.līnija 5A	4.24	4.33		-0.09
2685	Imantas 7.līnija 1	0.86	0.99		-0.13
2686	Imantas 7.līnija 4	3.13	6.95		-3.82
2687	Imantas 8.līnija 1 k-1	10.48	9.91		0.57
2688	Imantas 8.līnija 1 k-2	15.66	16.46		-0.80
2689	Imantas 8.līnija 1 k-3	19.77	20.13		-0.36
2690	Imantas iela 1 k-2	16.73	19.93		-3.20
2691	Imantas iela 2	13.00	13.20		-0.20
2692	Imantas iela 3A	18.98	21.39		-2.41
2693	Imantas iela 3B	17.57	17.49		0.08
2694	Imantas iela 3C	10.79	11.80		-1.01
2695	Imantas iela 4A	22.55	25.04		-2.49
2696	Imantas iela 6A	10.56	11.80		-1.24
2697	Imantas iela 11A	2.99	4.52		-1.53
2698	Imantas iela 31	6.80	6.64		0.16
2699	Inčukalna iela 2	3.80	0.00		3.80
2700	Indrānu iela 1	2.25	2.45		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2701	Indrānu iela 2	17.40	16.34		1.06
2702	Indrānu iela 3	3.46	3.69		-0.23
2703	Indrānu iela 4	3.00	2.98		0.02
2704	Indrānu iela 5	4.26	5.27		-1.01
2705	Indrānu iela 7	3.20	3.44		-0.24
2706	Indrānu iela 9 k-1	1.70	1.77		-0.07
2707	Indrānu iela 10	0.02	0.00		0.02
2708	Indrānu iela 12	2.80	3.02		-0.22
2709	Indrānu iela 12A	1.83	1.83		0.00
2710	Indrānu iela 14A	0.00	0.00		0.00
2711	Indrānu iela 15	1.87	2.04		-0.17
2712	Indrānu iela 16	0.00	0.00		0.00
2713	Indrānu iela 17	3.10	3.09		0.01
2714	Indrānu iela 18	3.00	3.15		-0.15
2715	Indrānu iela 19A	0.97	1.22		-0.25
2716	Indrānu iela 21	1.45	1.75		-0.30
2717	Indrānu iela 22	1.52	1.89		-0.37
2718	Indrānu iela 24	0.00	0.00		0.00
2719	Indrupes iela 3	0.00	0.00		0.00
2720	Induļa iela 4	0.95	1.49		-0.54
2721	Induļa iela 9	1.34	1.36		-0.02
2722	Invalīdu iela 1	0.00	0.01		-0.01
2723	Invalīdu iela 3	81.98	42.06		39.92
2724	Inženieru iela 1	2.69	2.62		0.07
2725	Irbenes iela 14	30.43	29.38		1.05
2726	Irlavas iela 5 k-1	0.39	0.43		-0.04

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2727	Irlavas iela 5 k-2	0.10	0.17		-0.07
2728	Irlavas iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
2729	Irlavas iela 5 k-4	0.40	0.43		-0.03
2730	Irlavas iela 12(1)	8.85	9.97		-1.12
2731	Irlavas iela 12(2)	9.44	9.30		0.14
2732	Irlavas iela 20	29.67	30.41		-0.74
2733	Irlavas iela 24	8.72	8.93		-0.21
2734	Irlavas iela 26	8.16	8.56		-0.40
2735	Irlavas iela 26A	16.23	16.42		-0.19
2736	Īslīces iela 1	77.97	84.14		-6.17
2737	Īslīces iela 3	17.46	19.18		-1.72
2738	Īslīces iela 4	1.33	1.24		0.09
2739	Īslīces iela 5	8.59	10.25		-1.66
2740	Īslīces iela 9	21.93	22.65		-0.72
2741	Īslīces iela 10	7.92	8.04		-0.12
2742	Īslīces iela 12	9.08	9.98		-0.90
2743	Īslīces iela 14	23.89	23.76		0.13
2744	Izvaltas iela 2	4.60	5.15		-0.55
2745	Izvaltas iela 6	12.11	12.74		-0.63
2746	J.Alunāna iela 1	0.67	1.38		-0.71
2747	J.Alunāna iela 2	3.78	3.54		0.24
2748	J.Alunāna iela 3 k-2	1.09	0.11		0.98
2749	J.Alunāna iela 6 k-1	5.07	4.96		0.11
2750	J.Alunāna iela 6 k-2	1.28	1.20		0.08
2751	J.Alunāna iela 7	2.75	2.55		0.20
2752	J.Alunāna iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2753	J.Asara iela 5	0.01	0.00		0.01
2754	J.Asara iela 8	0.00	0.00		0.00
2755	J.Asara iela 13	0.00	0.00		0.00
2756	J.Asara iela 15	26.34	30.40		-4.06
2757	J.Daliņa iela 2	5.63	5.42		0.21
2758	J.Daliņa iela 4	23.87	25.50		-1.63
2759	J.Daliņa iela 6A	3.24	3.59		-0.35
2760	J.Daliņa iela 8	24.60	24.60		0.00
2761	J.Dikmaņa iela 4	9.83	10.29		-0.46
2762	J.Endzelīna iela 5	25.03	26.57		-1.54
2763	J.Endzelīna iela 7	20.97	19.70		1.27
2764	J.Endzelīna iela 11	0.00	0.00		0.00
2765	J.Grestes iela 2	10.70	11.00		-0.30
2766	J.Grestes iela 3	6.12	6.48		-0.36
2767	J.Grestes iela 4	59.38	61.63		-2.25
2768	J.Grestes iela 5	24.32	27.59		-3.27
2769	J.Grestes iela 6	12.05	12.45		-0.40
2770	J.Grestes iela 8	9.76	8.25		1.51
2771	J.Grestes iela 10	10.42	10.01		0.41
2772	J.Grestes iela 12	46.70	48.15		-1.45
2773	J.Grestes iela 14	3.28	3.47		-0.19
2774	J.Rancāna iela 4	12.91	13.30		-0.39
2775	J.Rancāna iela 6	13.40	14.32		-0.92
2776	J.Rancāna iela 8	11.27	12.08		-0.81
2777	J.Rancāna iela 10	16.03	17.20		-1.17
2778	J.Rozentāla laukums 1	28.90	61.18		-32.28

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2779	J.Vācieša iela 1C	0.00	0.00		0.00
2780	J.Vācieša iela 2	29.38	31.45		-2.07
2781	J.Vācieša iela 2C	14.69	14.78		-0.09
2782	J.Vācieša iela 2E	3.68	3.91		-0.23
2783	J.Vācieša iela 2G	19.79	20.15		-0.36
2784	J.Vācieša iela 3	24.74	28.75		-4.01
2785	J.Vācieša iela 4	26.41	29.41		-3.00
2786	J.Vācieša iela 6	9.52	10.41		-0.89
2787	J.Vācieša iela 7	13.37	14.95		-1.58
2788	J.Vācieša iela 8	26.03	29.25		-3.22
2789	J.Vācieša iela 10	10.48	11.31		-0.83
2790	J.Vācieša iela 12	26.80	26.10		0.70
2791	J.Vācieša iela 14	8.61	8.98		-0.37
2792	Jāņa iela 3	2.45	2.60		-0.15
2793	Jāņa iela 5	2.11	2.33		-0.22
2794	Jāņa iela 6	0.97	1.01		-0.04
2795	Jāņa iela 7	0.00	0.00		0.00
2796	Jāņa iela 12	0.00	0.00		0.00
2797	Jāņa iela 14	0.00	0.00		0.00
2798	Jāņa iela 16	1.26	1.18		0.08
2799	Jāņa sēta 1	1.08	1.59		-0.51
2800	Jāņa sēta 5	0.00	0.00		0.00
2801	Jāņa sēta 7	0.00	0.00		0.00
2802	Jāņavārtu iela 2	0.79	0.31		0.48
2803	Jāņavārtu iela 4	1.68	1.93		-0.25
2804	Jāņavārtu iela 12	0.76	1.78		-1.02

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2805	Jasmuižas iela 1	11.06	12.49		-1.43
2806	Jasmuižas iela 2	28.75	30.48		-1.73
2807	Jasmuižas iela 3	20.55	23.06		-2.51
2808	Jasmuižas iela 3A	13.34	14.86		-1.52
2809	Jasmuižas iela 4	21.68	24.37		-2.69
2810	Jasmuižas iela 5	6.08	7.43		-1.35
2811	Jasmuižas iela 6	21.45	24.09		-2.64
2812	Jasmuižas iela 7	10.22	10.95		-0.73
2813	Jasmuižas iela 7A	0.00	0.00		0.00
2814	Jasmuižas iela 8	6.46	7.29		-0.83
2815	Jasmuižas iela 9	9.56	10.19		-0.63
2816	Jasmuižas iela 9B	0.00	0.00		0.00
2817	Jasmuižas iela 10	35.08	38.52		-3.44
2818	Jasmuižas iela 11	44.95	50.12		-5.17
2819	Jasmuižas iela 11A	1.79	1.72		0.07
2820	Jasmuižas iela 12	6.69	7.42		-0.73
2821	Jasmuižas iela 13	10.47	10.76		-0.29
2822	Jasmuižas iela 13 - 601	0.00	0.00		0.00
2823	Jasmuižas iela 14	7.58	8.08		-0.50
2824	Jasmuižas iela 15	10.74	11.43		-0.69
2825	Jasmuižas iela 16	11.61	13.43		-1.82
2826	Jasmuižas iela 17	24.60	25.80		-1.20
2827	Jasmuižas iela 18	29.23	31.24		-2.01
2828	Jasmuižas iela 18 k-1	23.06	27.03		-3.97
2829	Jaunciema 2.līnija 5	0.00	0.00		0.00
2830	Jaunciema 2.līnija 5A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2831	Jaunciema 2.šķērslīnija 2	0.00	0.00		0.00
2832	Jaunciema gatve 139	0.00	0.00		0.00
2833	Jaunciema gatve 141	0.00	0.00		0.00
2834	Jaunciema gatve 145	0.00	0.00		0.00
2835	Jaunciema gatve 147A	0.00	0.00		0.00
2836	Jaunciema gatve 149	0.00	0.00		0.00
2837	Jaunciema gatve 153	0.00	0.00		0.00
2838	Jaunciema gatve 163	0.00	0.00		0.00
2839	Jaunciema gatve 165	0.00	0.00		0.00
2840	Jaunciema gatve 167	0.00	0.00		0.00
2841	Jaunciema gatve 167 k-1	0.00	0.00		0.00
2842	Jaunciema gatve 174	0.00	0.00		0.00
2843	Jaunciema gatve 178	0.00	0.00		0.00
2844	Jaunciema gatve 182	0.00	0.00		0.00
2845	Jauniela 11	0.46	0.58		-0.12
2846	Jauniela 13	3.19	1.85		1.34
2847	Jauniela 14	0.34	0.46		-0.12
2848	Jauniela 15	0.51	0.69		-0.18
2849	Jauniela 16	0.21	2.21		-2.00
2850	Jauniela 18	3.43	1.19		2.24
2851	Jauniela 19	0.20	0.13		0.07
2852	Jauniela 21	0.58	0.80		-0.22
2853	Jauniela 24	7.77	8.34		-0.57
2854	Jauniela 25/27	18.94	20.25		-1.31
2855	Jauniela 29A	0.55	0.00		0.55
2856	Jaunmoku iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2857	Jaunrozes iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2858	Jaunrozes iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2859	Jaunrozes iela 9 k-1	2.70	2.74		-0.04
2860	Jaunrozes iela 9 k-2	3.25	3.39		-0.14
2861	Jaunrozes iela 9 k-3	2.52	2.73		-0.21
2862	Jaunrozes iela 11	11.08	10.43		0.65
2863	Jaunrozes iela 12	6.06	6.20		-0.14
2864	Jaunrozes iela 13	5.56	6.46		-0.90
2865	Jaunrozes iela 15	11.08	10.49		0.59
2866	Jaunsaules iela 1	3.38	3.04		0.34
2867	Jaunsaules iela 3A	10.14	10.57		-0.43
2868	Jaunsaules iela 5A	10.57	11.47		-0.90
2869	Jaunsaules iela 5B	16.04	16.37		-0.33
2870	Jaunsaules iela 5C	10.89	12.10		-1.21
2871	Jaunsaules iela 7A	20.77	24.33		-3.56
2872	Jaunsaules iela 18A	11.75	12.69		-0.94
2873	Jaunsaules iela 18B	16.52	14.67		1.85
2874	Jēkaba iela 3/5	1.86	2.87		-1.01
2875	Jēkaba iela 6/8	2.86	1.54		1.32
2876	Jēkaba iela 9	0.00	0.00		0.00
2877	Jēkaba iela 10/12	1.46	1.92		-0.46
2878	Jēkaba iela 11	9.87	11.52		-1.65
2879	Jēkaba iela 20/22	0.30	0.37		-0.07
2880	Jēkaba iela 24	19.77	27.41		-7.64
2881	Jēkaba iela 26/28	0.00	0.00		0.00
2882	Jēkaba iela 30	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2883	Jēkabpils iela 2	11.04	10.93		0.11
2884	Jēkabpils iela 19A	1.58	1.98		-0.40
2885	Jēkabpils iela 1	2.01	2.21		-0.20
2886	Jelgavas iela 1	10.30	8.40		1.90
2887	Jelgavas iela 3	10.33	12.14		-1.81
2888	Jelgavas iela 8	4.82	0.00		4.82
2889	Jelgavas iela 12	12.60	0.00		12.60
2890	Jelgavas iela 86A	6.38	6.97		-0.59
2891	Jeruzalemes iela 1	9.13	10.05		-0.92
2892	Jeruzalemes iela 2/4	6.13	5.82		0.31
2893	Jeruzalemes iela 5	7.34	8.74		-1.40
2894	Jeruzalemes iela 10	5.68	6.57		-0.89
2895	Jēzusbaznīcas iela 11	1.11	0.00		1.11
2896	Jēzusbaznīcas iela 21	1.69	2.06		-0.37
2897	Jēzusbaznīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
2898	Juglas iela 1	8.42	8.38		0.04
2899	Juglas iela 1A	11.76	12.40		-0.64
2900	Juglas iela 1B	12.91	17.15		-4.24
2901	Juglas iela 2E	20.72	22.19		-1.47
2902	Juglas iela 3	11.37	12.28		-0.91
2903	Juglas iela 3 k-1	13.61	13.65		-0.04
2904	Juglas iela 5	10.56	8.45		2.11
2905	Juglas iela 5 k-1	7.50	7.48		0.02
2906	Juglas iela 5 k-2	6.63	7.02		-0.39
2907	Juglas iela 5 k-3	0.82	0.98		-0.16
2908	Juglas iela 10	12.35	13.07		-0.72

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2909	Juglas iela 12	18.02	18.93		-0.91
2910	Juglas iela 16	0.73	0.95		-0.22
2911	Juglas iela 20	34.80	44.70		-9.90
2912	Juglas iela 21	9.45	7.43		2.02
2913	Juglas iela 21A	1.13	0.89		0.24
2914	Juglas iela 23	14.81	9.76		5.05
2915	Juglas iela 25	0.00	0.01		-0.01
2916	Juglas iela 27	2.20	2.38		-0.18
2917	Juglas iela 29	9.04	10.71		-1.67
2918	Juglas iela 31	1.43	1.31		0.12
2919	Juglas iela 33	11.48	12.72		-1.24
2920	Juglas iela 35	4.92	4.70		0.22
2921	Juglas iela 37	13.59	14.50		-0.91
2922	Juglas iela 39	8.26	7.93		0.33
2923	Juglas iela 41	13.07	13.67		-0.60
2924	Juglas iela 43	19.04	18.28		0.76
2925	Juglas iela 45	0.00	0.00		0.00
2926	Juglas iela 47	10.51	10.86		-0.35
2927	Juglas iela 49	12.36	13.42		-1.06
2928	Juglas iela 51	10.02	10.27		-0.25
2929	Juglas iela 53	10.77	10.06		0.71
2930	Juglas krastmala 2	7.10	6.69		0.41
2931	Juglas krastmala 3	4.83	7.26		-2.43
2932	Jūrkalnes iela 7A	15.60	17.01		-1.41
2933	Jūrmalas gatve 7	13.59	14.84		-1.25
2934	Jūrmalas gatve 9	14.27	14.60		-0.33

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2935	Jūrmalas gatve 11	15.40	15.88		-0.48
2936	Jūrmalas gatve 32 lit.4	0.66	0.62		0.04
2937	Jūrmalas gatve 37A	3.46	3.67		-0.21
2938	Jūrmalas gatve 59	14.83	15.69		-0.86
2939	Jūrmalas gatve 76	1.52	1.41		0.11
2940	Jūrmalas gatve 76 k-1	0.00	0.00		0.00
2941	Jūrmalas gatve 76 k-2	0.00	0.00		0.00
2942	Jūrmalas gatve 76 k-3	0.00	0.00		0.00
2943	Jūrmalas gatve 78D	67.90	70.30		-2.40
2944	Jūrmalas gatve 82	3.01	0.00		3.01
2945	Jūrmalas gatve 82 k-1	16.77	17.26		-0.49
2946	Jūrmalas gatve 82 k-2	16.74	16.62		0.12
2947	Jūrmalas gatve 85	0.95	0.00		0.95
2948	Jūrmalas gatve 89	0.00	0.00		0.00
2949	Jūrmalas gatve 91	21.50	23.54		-2.04
2950	Jūrmalas gatve 91 k-1	14.55	14.88		-0.33
2951	Jūrmalas gatve 92	8.04	8.40		-0.36
2952	Jūrmalas gatve 93	19.67	19.89		-0.22
2953	Jūrmalas gatve 93 k-1	12.55	13.52		-0.97
2954	Jūrmalas gatve 93 k-2	19.55	19.31		0.24
2955	Jūrmalas gatve 95	38.37	36.40		1.97
2956	Jūrmalas gatve 96	0.00	0.50		-0.50
2957	Jūrmalas gatve 99	37.66	38.68		-1.02
2958	Jūrmalas gatve 100 k-1	8.14	8.78		-0.64
2959	Jūrmalas gatve 100 k-2	7.98	9.31		-1.33
2960	Jūrmalas gatve 101	29.82	31.60		-1.78

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2961	K.Barona iela 1	2.19	2.22		-0.03
2962	K.Barona iela 2	0.00	0.00		0.00
2963	K.Barona iela 3	0.00	0.00		0.00
2964	K.Barona iela 4	0.81	0.69		0.12
2965	K.Barona iela 5	1.19	1.23		-0.04
2966	K.Barona iela 6	3.67	4.15		-0.48
2967	K.Barona iela 7/9	4.97	5.01		-0.04
2968	K.Barona iela 8	1.80	1.50		0.30
2969	K.Barona iela 10	2.64	3.18		-0.54
2970	K.Barona iela 11	13.64	13.48		0.16
2971	K.Barona iela 12	0.00	5.98		-5.98
2972	K.Barona iela 14	13.47	13.95		-0.48
2973	K.Barona iela 14 lit.1	0.00	0.00		0.00
2974	K.Barona iela 15	3.76	3.74		0.02
2975	K.Barona iela 16/18	0.00	0.00		0.00
2976	K.Barona iela 17	2.21	2.24		-0.03
2977	K.Barona iela 19	0.00	0.37		-0.37
2978	K.Barona iela 20	3.50	5.69		-2.19
2979	K.Barona iela 21	1.20	1.28		-0.08
2980	K.Barona iela 21A	0.00	0.00		0.00
2981	K.Barona iela 22	1.91	1.25		0.66
2982	K.Barona iela 23	1.09	1.31		-0.22
2983	K.Barona iela 24/26	14.74	16.08		-1.34
2984	K.Barona iela 25 (1)	3.53	3.94		-0.41
2985	K.Barona iela 25 (2)	0.35	0.43		-0.08
2986	K.Barona iela 28	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2987	K.Barona iela 29	0.00	0.00		0.00
2988	K.Barona iela 30	2.11	1.95		0.16
2989	K.Barona iela 31	0.00	0.00		0.00
2990	K.Barona iela 31A	3.33	3.12		0.21
2991	K.Barona iela 31B	1.74	1.81		-0.07
2992	K.Barona iela 32	0.00	0.00		0.00
2993	K.Barona iela 33/35	2.44	2.36		0.08
2994	K.Barona iela 33A	3.19	2.79		0.40
2995	K.Barona iela 36	2.49	2.79		-0.30
2996	K.Barona iela 37 k-1	4.53	5.29		-0.76
2997	K.Barona iela 37 k-2	5.02	4.49		0.53
2998	K.Barona iela 39 k-2	0.00	0.00		0.00
2999	K.Barona iela 40A	17.54	18.86		-1.32
3000	K.Barona iela 41/43	1.78	1.70		0.08
3001	K.Barona iela 44 k-2	0.00	0.00		0.00
3002	K.Barona iela 44 k.1	0.67	0.62		0.05
3003	K.Barona iela 45/47	4.52	4.82		-0.30
3004	K.Barona iela 46	4.59	8.23		-3.64
3005	K.Barona iela 49	0.00	0.00		0.00
3006	K.Barona iela 52	8.63	7.77		0.86
3007	K.Barona iela 54	0.00	0.00		0.00
3008	K.Barona iela 56 k-1	4.86	4.41		0.45
3009	K.Barona iela 59/61 k-1	0.00	0.00		0.00
3010	K.Barona iela 59/61 k-2	0.00	0.00		0.00
3011	K.Barona iela 60 k-1	2.84	3.05		-0.21
3012	K.Barona iela 62	0.95	0.71		0.24

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3013	K.Barona iela 64	4.60	4.45		0.15
3014	K.Barona iela 69	0.00	0.00		0.00
3015	K.Barona iela 71	0.41	0.76		-0.35
3016	K.Barona iela 76	10.54	12.18		-1.64
3017	K.Barona iela 77	3.80	3.74		0.06
3018	K.Barona iela 78	2.00	1.93		0.07
3019	K.Barona iela 79 k-1	0.43	0.74		-0.31
3020	K.Barona iela 80 k-1	1.25	1.39		-0.14
3021	K.Barona iela 80 k-2	4.37	4.77		-0.40
3022	K.Barona iela 80 k-4	1.40	1.53		-0.13
3023	K.Barona iela 81 k-1	0.00	0.00		0.00
3024	K.Barona iela 82	0.00	0.00		0.00
3025	K.Barona iela 88 k-1	0.00	0.00		0.00
3026	K.Barona iela 90	2.42	3.20		-0.78
3027	K.Barona iela 92	0.00	0.00		0.00
3028	K.Barona iela 92A	3.12	2.93		0.19
3029	K.Barona iela 93	8.92	9.11		-0.19
3030	K.Barona iela 94	4.03	4.63		-0.60
3031	K.Barona iela 94A	2.34	2.56		-0.22
3032	K.Barona iela 95A	2.17	2.15		0.02
3033	K.Barona iela 96/98	5.65	6.22		-0.57
3034	K.Barona iela 97	3.32	3.49		-0.17
3035	K.Barona iela 97A	1.09	0.84		0.25
3036	K.Barona iela 97B	4.99	5.30		-0.31
3037	K.Barona iela 97C	2.24	2.17		0.07
3038	K.Barona iela 98	1.13	0.34		0.79

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3039	K.Barona iela 99	0.67	0.63		0.04
3040	K.Barona iela 99 k-1	0.65	0.72		-0.07
3041	K.Barona iela 99A	3.60	3.70		-0.10
3042	K.Barona iela 104	6.98	0.00		6.98
3043	K.Barona iela 107	57.30	65.40		-8.10
3044	K.Barona iela 109	17.72	17.63		0.09
3045	K.Barona iela 114	0.00	0.00		0.00
3046	K.Barona iela 115	1.47	1.42		0.05
3047	K.Barona iela 116	2.52	2.27		0.25
3048	K.Barona iela 116A	1.45	1.34		0.11
3049	K.Barona iela 117	3.35	4.94		-1.59
3050	K.Barona iela 119	0.00	0.00		0.00
3051	K.Barona iela 120	1.91	2.38		-0.47
3052	K.Barona iela 122	5.73	6.44		-0.71
3053	K.Barona iela 122 k-2	6.93	7.34		-0.41
3054	K.Barona iela 122A	7.98	8.02		-0.04
3055	K.Barona iela 124	2.32	2.24		0.08
3056	K.Barona iela 125	13.48	14.24		-0.76
3057	K.Barona iela 129	15.34	15.21		0.13
3058	K.Barona iela 130 k-6	0.09	0.10		-0.01
3059	K.Barona iela 133	0.00	0.00		0.00
3060	K.Ulmaņa gatve 1	0.00	0.00		0.00
3061	K.Ulmaņa gatve 3	0.00	0.00		0.00
3062	K.Ulmaņa gatve 5 1.ēka	7.20	8.60		-1.40
3063	K.Ulmaņa gatve 5B	0.84	0.91		-0.07
3064	K.Valdemāra iela 1	4.97	4.91		0.06

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3065	K.Valdemāra iela 1A	0.00	0.00		0.00
3066	K.Valdemāra iela 1B	0.06	3.58		-3.52
3067	K.Valdemāra iela 1C	0.51	0.74		-0.23
3068	K.Valdemāra iela 2	7.78	8.26		-0.48
3069	K.Valdemāra iela 2A	2.61	11.18		-8.57
3070	K.Valdemāra iela 3	4.68	5.88		-1.20
3071	K.Valdemāra iela 4	6.28	4.44		1.84
3072	K.Valdemāra iela 5	4.20	4.00		0.20
3073	K.Valdemāra iela 6	2.35	1.75		0.60
3074	K.Valdemāra iela 7	0.00	0.00		0.00
3075	K.Valdemāra iela 8	11.28	3.62		7.66
3076	K.Valdemāra iela 10/12 k-1	2.40	2.63		-0.23
3077	K.Valdemāra iela 10/12 k-2	0.67	0.83		-0.16
3078	K.Valdemāra iela 11	4.53	5.32		-0.79
3079	K.Valdemāra iela 11A	1.34	0.77		0.57
3080	K.Valdemāra iela 14	0.00	0.00		0.00
3081	K.Valdemāra iela 15	2.83	5.12		-2.29
3082	K.Valdemāra iela 17	0.86	0.71		0.15
3083	K.Valdemāra iela 17A	2.62	2.65		-0.03
3084	K.Valdemāra iela 18	2.23	2.71		-0.48
3085	K.Valdemāra iela 20	0.00	0.00		0.00
3086	K.Valdemāra iela 23	14.70	15.79		-1.09
3087	K.Valdemāra iela 24 k-1	2.04	1.70		0.34
3088	K.Valdemāra iela 24 k-2	0.00	0.00		0.00
3089	K.Valdemāra iela 26	0.46	1.59		-1.13
3090	K.Valdemāra iela 31	0.44	0.42		0.02

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3091	K.Valdemāra iela 33	16.96	19.31		-2.35
3092	K.Valdemāra iela 34	7.19	7.21		-0.02
3093	K.Valdemāra iela 35 k-1	0.00	0.00		0.00
3094	K.Valdemāra iela 36	3.44	3.91		-0.47
3095	K.Valdemāra iela 37	4.60	4.81		-0.21
3096	K.Valdemāra iela 37A	0.00	0.00		0.00
3097	K.Valdemāra iela 38	0.00	0.00		0.00
3098	K.Valdemāra iela 38 k-1	1.61	1.58		0.03
3099	K.Valdemāra iela 40 k-1	2.47	2.95		-0.48
3100	K.Valdemāra iela 40 k-3	3.08	3.14		-0.06
3101	K.Valdemāra iela 41	7.44	8.47		-1.03
3102	K.Valdemāra iela 48	4.52	10.54		-6.02
3103	K.Valdemāra iela 49	0.00	0.00		0.00
3104	K.Valdemāra iela 50	2.16	1.76		0.40
3105	K.Valdemāra iela 51	0.00	0.00		0.00
3106	K.Valdemāra iela 52/54	8.56	8.88		-0.32
3107	K.Valdemāra iela 57/59	5.52	5.41		0.11
3108	K.Valdemāra iela 61	0.00	1.99		-1.99
3109	K.Valdemāra iela 62	2.38	2.88		-0.50
3110	K.Valdemāra iela 63	4.57	0.85		3.72
3111	K.Valdemāra iela 65 1.ēka	0.50	0.46		0.04
3112	K.Valdemāra iela 65 2.ēka	5.63	13.86		-8.23
3113	K.Valdemāra iela 67	5.86	5.49		0.37
3114	K.Valdemāra iela 69	9.72	9.71		0.01
3115	K.Valdemāra iela 70	12.68	14.99		-2.31
3116	K.Valdemāra iela 71	5.90	6.43		-0.53

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3117	K.Valdemāra iela 72	0.00	0.00		0.00
3118	K.Valdemāra iela 72 k-2	1.28	0.00		1.28
3119	K.Valdemāra iela 72A	5.35	5.56		-0.21
3120	K.Valdemāra iela 73	6.37	7.81		-1.44
3121	K.Valdemāra iela 75	1.60	1.95		-0.35
3122	K.Valdemāra iela 76	33.74	34.13		-0.39
3123	K.Valdemāra iela 76 -1A	0.00	0.24		-0.24
3124	K.Valdemāra iela 77	2.32	1.98		0.34
3125	K.Valdemāra iela 77 k-2	6.65	6.90		-0.25
3126	K.Valdemāra iela 79/81	9.06	10.15		-1.09
3127	K.Valdemāra iela 83	5.35	5.75		-0.40
3128	K.Valdemāra iela 85	3.01	2.95		0.06
3129	K.Valdemāra iela 87	0.00	0.00		0.00
3130	K.Valdemāra iela 89	1.70	1.98		-0.28
3131	K.Valdemāra iela 91	2.76	2.76		0.00
3132	K.Valdemāra iela 94	22.47	23.85		-1.38
3133	K.Valdemāra iela 94A	0.00	0.00		0.00
3134	K.Valdemāra iela 95	1.38	1.46		-0.08
3135	K.Valdemāra iela 97	2.60	3.00		-0.40
3136	K.Valdemāra iela 99	3.36	3.58		-0.22
3137	K.Valdemāra iela 101	3.82	4.41		-0.59
3138	K.Valdemāra iela 103	4.84	5.84		-1.00
3139	K.Valdemāra iela 105	13.22	14.57		-1.35
3140	K.Valdemāra iela 106	32.37	39.23		-6.86
3141	K.Valdemāra iela 109	6.56	7.23		-0.67
3142	K.Valdemāra iela 111	0.00	0.66		-0.66

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3143	K.Valdemāra iela 112	9.45	9.60		-0.15
3144	K.Valdemāra iela 113	2.11	1.84		0.27
3145	K.Valdemāra iela 115	1.96	2.17		-0.21
3146	K.Valdemāra iela 117	1.90	2.37		-0.47
3147	K.Valdemāra iela 118	0.00	0.00		0.00
3148	K.Valdemāra iela 119	3.47	3.95		-0.48
3149	K.Valdemāra iela 123	12.72	12.32		0.40
3150	K.Valdemāra iela 125	3.98	4.45		-0.47
3151	K.Valdemāra iela 127	7.15	7.12		0.03
3152	K.Valdemāra iela 129	7.76	7.15		0.61
3153	K.Valdemāra iela 133	3.60	3.85		-0.25
3154	K.Valdemāra iela 135	2.23	2.71		-0.48
3155	K.Valdemāra iela 137 k-1	1.32	1.49		-0.17
3156	K.Valdemāra iela 137 k-2	7.32	6.84		0.48
3157	K.Valdemāra iela 139	2.74	3.67		-0.93
3158	K.Valdemāra iela 143 k-2	5.86	5.82		0.04
3159	K.Valdemāra iela 143 k-3	8.09	7.54		0.55
3160	K.Valdemāra iela 145 k-1	14.87	14.67		0.20
3161	K.Valdemāra iela 147 k-1	7.30	8.53		-1.23
3162	K.Valdemāra iela 147 k-2	5.05	4.74		0.31
3163	K.Valdemāra iela 147 k-3	7.02	7.31		-0.29
3164	K.Valdemāra iela 149	0.00	2.41		-2.41
3165	K.Valdemāra iela 157	0.00	0.00		0.00
3166	K.Valdemāra iela 159	10.43	11.30		-0.87
3167	K.Valdemāra iela 161	9.59	11.41		-1.82
3168	K.Vatsona iela 11A	2.88	3.33		-0.45

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3169	Kaivas iela 29 k-1	11.36	12.37		-1.01
3170	Kaivas iela 29 k-2	3.61	3.61		0.00
3171	Kaivas iela 29 k-3	4.17	4.57		-0.40
3172	Kaivas iela 29 k-4	6.06	6.60		-0.54
3173	Kaivas iela 31 k-1	4.82	5.41		-0.59
3174	Kaivas iela 31 k-2	6.12	5.32		0.80
3175	Kaivas iela 31 k-3	4.84	5.37		-0.53
3176	Kaivas iela 31 k-4	4.31	4.33		-0.02
3177	Kaivas iela 31 k-5	3.48	3.13		0.35
3178	Kaivas iela 33 k-1	9.44	10.37		-0.93
3179	Kaivas iela 33 k-2	3.90	5.20		-1.30
3180	Kaivas iela 33 k-3	3.42	3.61		-0.19
3181	Kaivas iela 33 k-4	4.07	4.51		-0.44
3182	Kaivas iela 33 k-5	3.33	3.59		-0.26
3183	Kaivas iela 50 k-1	28.36	29.23		-0.87
3184	Kaivas iela 50 k-2	16.04	19.97		-3.93
3185	Kaivas iela 50 k-3	18.66	20.98		-2.32
3186	Kaivas iela 50 k-4	16.28	16.87		-0.59
3187	Kalēju iela 4	0.57	0.60		-0.03
3188	Kalēju iela 6	0.00	0.00		0.00
3189	Kalēju iela 7	0.00	0.00		0.00
3190	Kalēju iela 8	0.00	0.00		0.00
3191	Kalēju iela 9/11 k-1	30.77	16.65		14.12
3192	Kalēju iela 14	1.53	2.13		-0.60
3193	Kalēju iela 18/20	4.73	5.48		-0.75
3194	Kalēju iela 21	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3195	Kalēju iela 23	0.00	0.00		0.00
3196	Kalēju iela 33	10.31	12.49		-2.18
3197	Kalēju iela 37	0.15	0.00		0.15
3198	Kalēju iela 39	0.10	0.00		0.10
3199	Kalēju iela 41	0.10	0.26		-0.16
3200	Kalēju iela 43	0.00	0.00		0.00
3201	Kalēju iela 45	4.03	2.56		1.47
3202	Kalēju iela 48	8.53	2.80		5.73
3203	Kalēju iela 50	0.00	0.00		0.00
3204	Kalēju iela 51	0.00	0.00		0.00
3205	Kalēju iela 53	0.66	1.16		-0.50
3206	Kalēju iela 56	8.48	10.06		-1.58
3207	Kalēju iela 57	1.13	0.16		0.97
3208	Kalēju iela 59	1.39	2.36		-0.97
3209	Kalēju iela 70/72	21.03	27.79		-6.76
3210	Kalēju iela 74	6.63	6.71		-0.08
3211	Kalētu iela 10A	0.00	0.00		0.00
3212	Kalna iela 62	4.49	5.22		-0.73
3213	Kalnciema iela 1 k-1	6.51	7.07		-0.56
3214	Kalnciema iela 1 k-2	4.75	4.76		-0.01
3215	Kalnciema iela 1 k-3	6.74	7.37		-0.63
3216	Kalnciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
3217	Kalnciema iela 6	1.30	2.13		-0.83
3218	Kalnciema iela 9A	11.65	12.19		-0.54
3219	Kalnciema iela 10 k-1	4.38	0.00		4.38
3220	Kalnciema iela 11B	0.56	0.00		0.56

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3221	Kalnciema iela 12A	2.75	3.12		-0.37
3222	Kalnciema iela 15	0.00	0.00		0.00
3223	Kalnciema iela 30 k-1	0.00	0.01		-0.01
3224	Kalnciema iela 32A	6.38	6.94		-0.56
3225	Kalnciema iela 39B	3.78	3.82		-0.04
3226	Kalnciema iela 47	0.00	0.00		0.00
3227	Kalnciema iela 48	4.00	4.21		-0.21
3228	Kalnciema iela 57	0.00	0.00		0.00
3229	Kalnciema iela 57A	0.00	0.00		0.00
3230	Kalnciema iela 57B	0.00	0.00		0.00
3231	Kalnciema iela 90	19.08	30.40		-11.32
3232	Kalnciema iela 91	3.82	4.21		-0.39
3233	Kalnciema iela 91 k-1	6.80	7.35		-0.55
3234	Kalnciema iela 93	3.09	2.75		0.34
3235	Kalnciema iela 95A (lit.12)	6.41	7.11		-0.70
3236	Kalnciema iela 95A (lit.13)	1.63	1.85		-0.22
3237	Kalnciema iela 97	15.51	16.66		-1.15
3238	Kalnciema iela 97A	13.24	14.03		-0.79
3239	Kalnciema iela 101	21.70	24.04		-2.34
3240	Kalnciema iela 105	14.22	13.14		1.08
3241	Kalnciema iela 105A	0.00	0.00		0.00
3242	Kalnciema iela 106	19.21	17.96		1.25
3243	Kalnciema iela 106A	2.00	1.88		0.12
3244	Kalnciema iela 112	0.43	0.54		-0.11
3245	Kalnciema iela 114	16.99	17.56		-0.57
3246	Kalnciema iela 116	6.45	7.07		-0.62

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3247	Kalnciema iela 116A	3.01	3.50		-0.49
3248	Kalnciema iela 116B	4.57	4.95		-0.38
3249	Kalnciema iela 116C	4.79	5.46		-0.67
3250	Kalnciema iela 118	1.34	2.05		-0.71
3251	Kalnciema iela 131	2.05	3.19		-1.14
3252	Kalnciema iela 160	0.00	0.00		0.00
3253	Kalngales iela 1	32.51	34.43		-1.92
3254	Kalngales iela 2	3.83	3.37		0.46
3255	Kalngales iela 8	24.48	25.85		-1.37
3256	Kalngales iela 9	18.80	20.04		-1.24
3257	Kalngales iela 11	9.61	9.70		-0.09
3258	Kalpaka bulvāris 1	3.54	3.00		0.54
3259	Kalpaka bulvāris 3 k-1	0.50	1.53		-1.03
3260	Kalpaka bulvāris 4	0.67	1.20		-0.53
3261	Kalpaka bulvāris 6	2.36	4.27		-1.91
3262	Kalpaka bulvāris 7	6.09	7.91		-1.82
3263	Kalpaka bulvāris 8	2.64	2.72		-0.08
3264	Kalpaka bulvāris 9 k-1	0.46	0.64		-0.18
3265	Kalpaka bulvāris 10	1.46	1.57		-0.11
3266	Kalpaka bulvāris 11	1.18	1.27		-0.09
3267	Kalpaka bulvāris 13	2.79	3.70		-0.91
3268	Kalpaka bulvāris 13(2)	0.12	1.35		-1.23
3269	Kalsnavas iela 1	20.85	19.35		1.50
3270	Kalsnavas iela 2C	17.87	17.94		-0.07
3271	Kalsnavas iela 2D	15.53	16.06		-0.53
3272	Kalsnavas iela 2E	7.55	8.27		-0.72

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3273	Kaļķu iela 1	0.00	3.93		-3.93
3274	Kaļķu iela 2	0.00	0.02		-0.02
3275	Kaļķu iela 4	5.80	6.39		-0.59
3276	Kaļķu iela 5	1.68	1.90		-0.22
3277	Kaļķu iela 6	3.54	8.65		-5.11
3278	Kaļķu iela 8	1.53	1.36		0.17
3279	Kaļķu iela 11	2.82	2.69		0.13
3280	Kaļķu iela 11A	2.09	2.10		-0.01
3281	Kaļķu iela 12	1.17	1.49		-0.32
3282	Kaļķu iela 15	3.02	5.52		-2.50
3283	Kaļķu iela 16	3.09	2.77		0.32
3284	Kaļķu iela 20	3.06	7.30		-4.24
3285	Kaļķu iela 24	10.09	3.45		6.64
3286	Kaļķu iela 26	0.00	2.48		-2.48
3287	Kaļķu iela 28	0.00	3.53		-3.53
3288	Kamēņu iela 1A	5.98	7.39		-1.41
3289	Kandavas iela 2	0.86	14.12		-13.26
3290	Kandavas iela 2B	0.20	0.00		0.20
3291	Kandavas iela 4	2.43	2.49		-0.06
3292	Kandavas iela 4/1	2.70	2.69		0.01
3293	Kandavas iela 8	21.53	24.67		-3.14
3294	Kandavas iela 8 k-1	2.64	2.14		0.50
3295	Kandavas iela 8 k-2	2.73	2.56		0.17
3296	Kandavas iela 8 k-3	2.44	2.54		-0.10
3297	Kandavas iela 8 k-4	3.31	3.78		-0.47
3298	Kandavas iela 8 k-5	2.18	2.37		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3299	Kandavas iela 8 k-8	10.73	13.30		-2.57
3300	Kandavas iela 12	24.48	24.41		0.07
3301	Kandavas iela 12 - 70	0.00	0.00		0.00
3302	Kandavas iela 16 (darbnīca)	5.37	3.37		2.00
3303	Kandavas iela 16 (šķeldas KM)	1.90	0.03		1.87
3304	Kandavas iela 16 1.ēka	3.28	2.39		0.89
3305	Kandavas iela 16 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3306	Kandavas iela 16 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3307	Kandavas iela 16 k-2	0.00	1.44		-1.44
3308	Kandavas iela 16D	0.78	0.20		0.58
3309	Kandavas iela 27	0.00	0.00		0.00
3310	Kandavas iela 39	0.00	0.00		0.00
3311	Kandavas iela 41A lit.26	0.00	0.00		0.00
3312	Kandavas iela 41A lit.45	0.00	0.00		0.00
3313	Kaņiera iela 4A	35.93	27.67		8.26
3314	Kaņiera iela 4B	7.39	7.84		-0.45
3315	Kaņiera iela 4C	13.84	11.83		2.01
3316	Kaņiera iela 6A	15.29	14.59		0.70
3317	Kaņiera iela 6D	0.07	0.02		0.05
3318	Kaņiera iela 8	12.86	12.79		0.07
3319	Kaņiera iela 10	13.05	13.36		-0.31
3320	Kaņiera iela 10A	1.34	1.90		-0.56
3321	Kaņiera iela 12	24.29	29.24		-4.95
3322	Kaņiera iela 13	5.52	6.35		-0.83
3323	Kaņiera iela 14	23.64	25.60		-1.96
3324	Kaņiera iela 15	0.44	0.56		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3325	Kaņiera iela 16	23.00	24.39		-1.39
3326	Kaņiera iela 17	0.00	0.00		0.00
3327	Kaņiera iela 18	24.32	22.73		1.59
3328	Kapseļu iela 4 k-2	11.82	12.10		-0.28
3329	Kapseļu iela 4A	0.00	0.00		0.00
3330	Kapseļu iela 4D	4.81	5.47		-0.66
3331	Kapseļu iela 7	13.21	13.91		-0.70
3332	Kapseļu iela 7A	5.83	6.31		-0.48
3333	Kareivju iela 3	2.48	2.45		0.03
3334	Kartupeļu iela 2	1.44	1.47		-0.03
3335	Kartupeļu iela 19	9.18	9.96		-0.78
3336	Kartupeļu iela 29	0.00	0.00		0.00
3337	Kartupeļu iela 31	0.00	0.00		0.00
3338	Kartupeļu iela 45	7.83	8.64		-0.81
3339	Kartupeļu iela 47	22.96	24.72		-1.76
3340	Kartupeļu iela 48	0.00	0.00		0.00
3341	Kartupeļu iela 48A	0.00	0.00		0.00
3342	Kartupeļu iela 50	0.00	0.00		0.00
3343	Kartupeļu iela 50A	0.00	0.00		0.00
3344	Kartupeļu iela 52	0.00	0.00		0.00
3345	Kartupeļu iela 52A	0.00	0.00		0.00
3346	Kartupeļu iela 54	0.00	0.00		0.00
3347	Kartupeļu iela 56	0.00	0.00		0.00
3348	Kastrānes iela 1 k-1	9.17	9.64		-0.47
3349	Kastrānes iela 2	9.89	12.25		-2.36
3350	Kastrānes iela 2A	5.05	2.42		2.63

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3351	Kastrānes iela 3A	0.35	0.68		-0.33
3352	Kastrānes iela 4A	4.87	4.85		0.02
3353	Kastrānes iela 5A	1.41	1.32		0.09
3354	Kastrānes iela 7	0.00	0.00		0.00
3355	Kastrānes iela 14	11.35	11.99		-0.64
3356	Kastrānes iela 14 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3357	Kastrānes iela 16	1.98	1.97		0.01
3358	Katlakalna iela 1B	0.00	0.00		0.00
3359	Katlakalna iela 6	0.00	0.00		0.00
3360	Katlakalna iela 6D (A ēka)	1.25	1.24		0.01
3361	Katlakalna iela 6D (B ēka)	0.44	0.44		0.00
3362	Katlakalna iela 6F	0.33	0.33		0.00
3363	Katoļu iela 9 k-1	4.36	5.15		-0.79
3364	Katoļu iela 19	3.42	5.63		-2.21
3365	Katoļu iela 22	9.11	10.02		-0.91
3366	Katoļu iela 29	9.83	11.86		-2.03
3367	Katoļu iela 31	7.64	8.19		-0.55
3368	Katoļu iela 35A	4.18	4.24		-0.06
3369	Katoļu iela 41	23.47	25.00		-1.53
3370	Katoļu iela 57	1.17	1.70		-0.53
3371	Katrīnas dambis 5	8.12	8.62		-0.50
3372	Katrīnas dambis 10	2.95	3.01		-0.06
3373	Katrīnas dambis 16A	2.87	3.36		-0.49
3374	Katrīnas dambis 17	5.94	6.61		-0.67
3375	Katrīnas dambis 20	1.10	1.13		-0.03
3376	Katrīnas dambis 20 k-1	5.41	7.12		-1.71

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3377	Katrīnas dambis 20 k-2	4.92	5.77		-0.85
3378	Katrīnas dambis 21	10.78	11.23		-0.45
3379	Katrīnas dambis 22	6.40	5.91		0.49
3380	Katrīnas dambis 22B	1.49	1.51		-0.02
3381	Katrīnas dambis 22C	3.88	4.67		-0.79
3382	Katrīnas dambis 22D	3.00	3.74		-0.74
3383	Katrīnas dambis 24	0.00	0.00		0.00
3384	Katrīnas dambis 24 k-1	0.00	0.00		0.00
3385	Katrīnas dambis 24 k-2	0.00	0.00		0.00
3386	Katrīnas dambis 24 k-3	0.00	0.00		0.00
3387	Katrīnas dambis 24A	7.15	7.33		-0.18
3388	Katrīnas dambis 24B	7.11	7.23		-0.12
3389	Katrīnas dambis 26	0.00	0.00		0.00
3390	Katrīnas dambis 26 k-1	8.50	9.24		-0.74
3391	Katrīnas dambis 26 k-3	6.58	7.33		-0.75
3392	Katrīnas dambis 27	0.00	0.00		0.00
3393	Katrīnas iela 2	0.00	0.00		0.00
3394	Katrīnas iela 2A	0.54	0.00		0.54
3395	Katrīnas iela 3	4.65	5.18		-0.53
3396	Katrīnas iela 4	2.05	1.91		0.14
3397	Katrīnas iela 5	0.00	0.00		0.00
3398	Katrīnas iela 5A	1.60	1.86		-0.26
3399	Katrīnas iela 7	0.00	0.00		0.00
3400	Kauguru iela 2	0.00	0.00		0.00
3401	Kauguru iela 6	1.62	2.66		-1.04
3402	Kauguru iela 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3403	Kaukāza iela 1	10.09	9.16		0.93
3404	Kaukāza iela 14	1.77	1.11		0.66
3405	Kāvu iela 1	8.91	9.47		-0.56
3406	Kāvu iela 2	13.16	13.22		-0.06
3407	Kāvu iela 4	8.26	10.28		-2.02
3408	Kāvu iela 5	1.52	1.39		0.13
3409	Kāvu iela 5A	1.63	1.72		-0.09
3410	Kāvu iela 8	10.08	11.04		-0.96
3411	Kāvu iela 10	15.65	14.77		0.88
3412	Kāvu iela 12	8.43	9.48		-1.05
3413	Kazarmu iela 1A	3.17	3.16		0.01
3414	Kazarmu iela 2	3.14	3.83		-0.69
3415	Kazarmu iela 4	4.13	4.38		-0.25
3416	Kazarmu iela 6	3.82	3.83		-0.01
3417	Kazarmu iela 8	1.09	1.15		-0.06
3418	Kazarmu iela 10	3.19	3.09		0.10
3419	Keramikas iela 2	19.21	19.50		-0.29
3420	Keramikas iela 2A	0.01	0.21		-0.20
3421	Keramikas iela 4	4.40	3.12		1.28
3422	Keramikas iela 6	6.07	5.73		0.34
3423	Keramikas iela 8	8.98	8.62		0.36
3424	Kleistu iela 2	20.06	21.32		-1.26
3425	Kleistu iela 4	15.21	14.63		0.58
3426	Kleistu iela 5	2.23	2.00		0.23
3427	Kleistu iela 6	19.03	17.75		1.28
3428	Kleistu iela 8	11.50	12.12		-0.62

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3429	Kleistu iela 9	2.41	3.06		-0.65
3430	Kleistu iela 10	21.68	22.76		-1.08
3431	Kleistu iela 11	20.41	20.46		-0.05
3432	Kleistu iela 11 k-1	15.35	16.73		-1.38
3433	Kleistu iela 11 k-1 (2)	21.59	22.99		-1.40
3434	Kleistu iela 14	4.09	4.32		-0.23
3435	Kleistu iela 15	37.54	39.48		-1.94
3436	Kleistu iela 17	18.95	19.81		-0.86
3437	Kleistu iela 18	27.99	31.46		-3.47
3438	Kleistu iela 19	29.59	28.90		0.69
3439	Kleistu iela 21	36.76	34.94		1.82
3440	Kleistu iela 24	2.22	3.24		-1.02
3441	Kleistu iela 27	0.00	0.00		0.00
3442	Kleistu iela 28 1.ēka	3.16	3.39		-0.23
3443	Kleistu iela 28 2.ēka	2.39	2.41		-0.02
3444	Kleistu iela 28 3.ēka	2.32	3.58		-1.26
3445	Kleistu iela 28 4.ēka	0.21	2.24		-2.03
3446	Kleistu iela 29 1.ēka	1.81	2.12		-0.31
3447	Kleistu iela 29 2.ēka	0.32	0.37		-0.05
3448	Klijānu iela 3	0.00	0.00		0.00
3449	Klijānu iela 5	4.22	0.00		4.22
3450	Klijānu iela 7	0.77	0.77		0.00
3451	Klijānu iela 7 k-2	0.44	0.41		0.03
3452	Klijānu iela 8	0.00	0.00		0.00
3453	Klijānu iela 17	2.09	2.56		-0.47
3454	Klijānu iela 23	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3455	Klīveru iela 1	4.35	4.43		-0.08
3456	Klīveru iela 1A	0.42	0.50		-0.08
3457	Klostera iela 2	0.00	0.00		0.00
3458	Klostera iela 4	0.00	0.00		0.00
3459	Klostera iela 5	0.35	0.37		-0.02
3460	Klostera iela 9/11	0.86	0.91		-0.05
3461	Klūgu iela 3A	0.00	0.00		0.00
3462	Klusā iela 7	5.75	7.26		-1.51
3463	Klusā iela 9	2.06	2.37		-0.31
3464	Klusā iela 9A	1.46	1.76		-0.30
3465	Klusā iela 12	9.20	9.70		-0.50
3466	Klusā iela 18, 20 (1)	23.82	27.00		-3.18
3467	Klusā iela 18, 20 (2)	0.00	0.00		0.00
3468	Kojusalas iela 17	12.63	14.37		-1.74
3469	Kojusalas iela 19	14.62	17.80		-3.18
3470	Kojusalas iela 21	17.62	20.04		-2.42
3471	Kokles iela 12A	0.68	0.73		-0.05
3472	Kokles iela 12B	3.35	3.49		-0.14
3473	Kokneses prospekts 4 k-1	15.33	16.94		-1.61
3474	Koku iela 10	14.51	15.59		-1.08
3475	Koku iela 13	1.63	2.03		-0.40
3476	Koku iela 15	0.00	0.00		0.00
3477	Kolkasraga iela 3	2.75	2.79		-0.04
3478	Kolkasraga iela 16	6.61	7.08		-0.47
3479	Kolkasraga iela 18	2.41	2.72		-0.31
3480	Konsula iela 21	3.08	1.70		1.38

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3481	Kooperatīva iela 3A	23.00	23.26		-0.26
3482	Kooperatīva iela 4A	15.60	15.78		-0.18
3483	Kooperatīva iela 6A	9.49	10.16		-0.67
3484	Kooperatīva iela 38	14.60	15.62		-1.02
3485	Krāmu iela 2	7.81	7.18		0.63
3486	Krāmu iela 3	0.93	0.00		0.93
3487	Krāmu iela 4	0.00	0.00		0.00
3488	Krāslavas iela 1	5.04	5.29		-0.25
3489	Krāslavas iela 12	4.80	4.10		0.70
3490	Krāslavas iela 14	4.80	6.02		-1.22
3491	Krasta iela 36	6.06	6.37		-0.31
3492	Krasta iela 84	2.06	1.88		0.18
3493	Krasta iela 86	2.62	1.67		0.95
3494	Kreimeņu iela 2	10.31	10.49		-0.18
3495	Kreimeņu iela 3	16.53	17.36		-0.83
3496	Kreimeņu iela 4	9.01	9.30		-0.29
3497	Kreimeņu iela 4A	1.17	1.24		-0.07
3498	Kreimeņu iela 5	7.32	7.22		0.10
3499	Kreimeņu iela 5A	20.73	21.85		-1.12
3500	Kreimeņu iela 6	8.44	8.70		-0.26
3501	Krīdenera dambis 4	2.27	0.00		2.27
3502	Krīdenera dambis 9	0.47	0.78		-0.31
3503	Krimuldas iela 2	0.00	0.00		0.00
3504	Kristapa iela 8	10.78	11.49		-0.71
3505	Kristapa iela 10	5.17	5.17		0.00
3506	Kristapa iela 12	6.74	7.33		-0.59

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3507	Kristapa iela 14	1.77	1.30		0.47
3508	Kristapa iela 16	2.21	3.37		-1.16
3509	Kristapa iela 16A	3.83	4.69		-0.86
3510	Kristapa iela 16B	4.51	5.13		-0.62
3511	Kristapa iela 16C	3.77	3.98		-0.21
3512	Kristapa iela 18	5.14	5.48		-0.34
3513	Kristapa iela 20	5.33	5.18		0.15
3514	Kristapa iela 22	5.90	6.26		-0.36
3515	Kristapa iela 23	12.87	14.06		-1.19
3516	Kristapa iela 24	6.98	8.44		-1.46
3517	Kristapa iela 26	6.75	7.97		-1.22
3518	Kristapa iela 35	0.00	0.00		0.00
3519	Kristapa iela 39	1.99	2.12		-0.13
3520	Krīvu iela 1	0.86	1.01		-0.15
3521	Krīvu iela 3	0.99	1.03		-0.04
3522	Krīvu iela 5	1.52	1.82		-0.30
3523	Krīvu iela 11	0.00	0.00		0.00
3524	Krogus iela 1	21.60	17.35		4.25
3525	Kronvalda bulvāris 1	0.00	0.00		0.00
3526	Kronvalda bulvāris 1A	1.66	2.65		-0.99
3527	Kronvalda bulvāris 2	3.96	4.82		-0.86
3528	Kronvalda bulvāris 3 2.ēka	6.07	5.99		0.08
3529	Kronvalda bulvāris 3A	3.82	4.80		-0.98
3530	Kronvalda bulvāris 4	0.00	0.00		0.00
3531	Kronvalda bulvāris 5	0.61	0.00		0.61
3532	Kronvalda bulvāris 7A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3533	Kronvalda bulvāris 7B	0.19	0.24		-0.05
3534	Kronvalda bulvāris 8	3.30	1.49		1.81
3535	Kronvalda bulvāris 9	4.41	1.85		2.56
3536	Kronvalda bulvāris 10 k-1	1.87	2.00		-0.13
3537	Kronvalda bulvāris 10 k-2	1.72	1.82		-0.10
3538	Kroņu iela 23B	0.00	0.00		0.00
3539	Kroņu iela 23C	0.00	0.00		0.00
3540	Kroņu iela 28	1.14	0.83		0.31
3541	Krustabaznīcas iela 9 (sp.zāle)	0.00	0.00		0.00
3542	Krustabaznīcas iela 9 (tenis.)	0.00	0.00		0.00
3543	Krustabaznīcas iela 9 (viesn.)	14.15	13.32		0.83
3544	Krustabaznīcas iela 9 k-3	33.06	34.12		-1.06
3545	Krustabaznīcas iela 9 k-6	19.40	22.30		-2.90
3546	Krustabaznīcas iela 11	0.74	0.75		-0.01
3547	Krustabaznīcas iela 11 (AB)	0.21	0.22		-0.01
3548	Krustabaznīcas iela 11 k-10	3.49	1.66		1.83
3549	Krustabaznīcas iela 12A	0.00	0.00		0.00
3550	Krustabaznīcas iela 12B	0.00	0.00		0.00
3551	Krustabaznīcas iela 15	0.00	0.00		0.00
3552	Krustpils iela 4	0.00	0.00		0.00
3553	Krustpils iela 10	3.37	3.29		0.08
3554	Krustpils iela 15	9.06	8.09		0.97
3555	Krustpils iela 15A	1.41	0.79		0.62
3556	Krustpils iela 17	2.80	2.60		0.20
3557	Krustpils iela 20 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3558	Krustpils iela 20 2.ēka	4.40	2.20		2.20

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3559	Krustpils iela 38A	0.00	3.40		-3.40
3560	Krustpils iela 38B	0.55	0.58		-0.03
3561	Krustpils iela 60	0.00	0.00		0.00
3562	Krustpils iela 62	0.00	0.00		0.00
3563	Krustpils iela 62A	0.00	0.00		0.00
3564	Krustpils iela 66	0.00	0.00		0.00
3565	Krustpils iela 71A	9.22	6.78		2.44
3566	Krustpils iela 73	1.07	1.12		-0.05
3567	Krustpils iela 73 k-1	0.99	1.03		-0.04
3568	Krustpils iela 73 k-2	2.76	1.80		0.96
3569	Krustpils iela 73 k-3	0.00	0.00		0.00
3570	Krustpils iela 75	2.02	2.13		-0.11
3571	Krustpils iela 75 k-1	1.28	1.19		0.09
3572	Krustpils iela 75 k-2	2.44	2.62		-0.18
3573	Krustpils iela 75 k-4	0.98	0.96		0.02
3574	Krustpils iela 77 k-1	2.43	2.64		-0.21
3575	Krustpils iela 77 k-3	0.81	0.99		-0.18
3576	Krustpils iela 77 k-4	0.00	0.00		0.00
3577	Krustpils iela 93	0.00	0.00		0.00
3578	Krustpils iela 119 k-1	0.00	0.00		0.00
3579	Krustpils iela 119 k-2	0.00	0.20		-0.20
3580	Krustpils iela 121	0.00	0.00		0.00
3581	Krustpils iela 123A	4.97	5.68		-0.71
3582	Krūzes iela 27	0.00	0.00		0.00
3583	Krūzes iela 29	1.11	1.04		0.07
3584	Krūzes iela 47A 1.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3585	Krūzes iela 47A 2.ēka	0.00	0.09		-0.09
3586	Krūzes iela 47A 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3587	Kūdras iela 4	10.62	13.85		-3.23
3588	Kūdras iela 6	12.97	13.93		-0.96
3589	Kūdras iela 7	13.07	13.22		-0.15
3590	Kūdras iela 8	0.00	0.00		0.00
3591	Kūdras iela 8A	0.99	0.97		0.02
3592	Kuģu iela 11	0.00	0.00		0.00
3593	Kuģu iela 13	6.17	12.73		-6.56
3594	Kuģu iela 15	7.86	8.48		-0.62
3595	Kuģu iela 22	16.22	17.35		-1.13
3596	Kuģu iela 24	0.00	0.00		0.00
3597	Kuģu iela 26	22.55	24.76		-2.21
3598	Kuģu iela 26A	3.23	0.00		3.23
3599	Kuģu iela 28	13.39	11.31		2.08
3600	Kukšu iela 4	0.80	1.39		-0.59
3601	Kukšu iela 5	2.01	2.67		-0.66
3602	Kuldīgas iela 9A	1.88	4.75		-2.87
3603	Kuldīgas iela 13A	10.30	11.62		-1.32
3604	Kuldīgas iela 15	14.94	15.85		-0.91
3605	Kuldīgas iela 37A	6.28	6.85		-0.57
3606	Kuldīgas iela 39	9.71	9.99		-0.28
3607	Kuldīgas iela 39A	0.00	0.00		0.00
3608	Kuldīgas iela 41A	12.10	13.61		-1.51
3609	Kuldīgas iela 45B	4.20	5.06		-0.86
3610	Kuldīgas iela 46	13.93	13.07		0.86

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3611	Kuldīgas iela 50	1.50	1.74		-0.24
3612	Kungu iela 1	1.29	1.45		-0.16
3613	Kungu iela 3	0.61	0.29		0.32
3614	Kungu iela 8	3.01	3.14		-0.13
3615	Kungu iela 25	26.20	28.60		-2.40
3616	Kungu iela 34	0.00	0.00		0.00
3617	Kupravas iela 41	14.90	15.69		-0.79
3618	Kupriču iela 1A	8.71	8.94		-0.23
3619	Kupriču iela 1B	4.69	8.79		-4.10
3620	Kupriču iela 1C	10.19	10.25		-0.06
3621	Kupriču iela 1E	8.36	1.53		6.83
3622	Kupriču iela 1F	4.39	3.96		0.43
3623	Kupriču iela 1G	8.13	7.60		0.53
3624	Kupriču iela 3A	0.00	0.00		0.00
3625	Kupriču iela 3B	0.00	0.00		0.00
3626	Kupriču iela 3C	0.00	0.00		0.00
3627	Kurbada iela 5	3.25	3.49		-0.24
3628	Kurmju iela 7 k-1	1.45	1.57		-0.12
3629	Kurmju iela 7 k-2	0.85	0.84		0.01
3630	Kurmju iela 7 k-3	0.00	0.00		0.00
3631	Kurmju iela 7 k-4	0.69	0.88		-0.19
3632	Kuršu iela 25	3.57	2.95		0.62
3633	Kuršu iela 25A	2.26	2.55		-0.29
3634	Kurzemes prospekts 1A	20.00	24.00		-4.00
3635	Kurzemes prospekts 2	20.80	19.63		1.17
3636	Kurzemes prospekts 3	16.08	8.91		7.17

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3637	Kurzemes prospekts 3 k-1	0.00	0.00		0.00
3638	Kurzemes prospekts 3B	4.52	4.50		0.02
3639	Kurzemes prospekts 3G	0.00	0.00		0.00
3640	Kurzemes prospekts 4	7.76	8.59		-0.83
3641	Kurzemes prospekts 6	26.68	28.55		-1.87
3642	Kurzemes prospekts 10	11.17	11.24		-0.07
3643	Kurzemes prospekts 12	10.36	11.91		-1.55
3644	Kurzemes prospekts 14	6.53	7.27		-0.74
3645	Kurzemes prospekts 15	0.00	0.00		0.00
3646	Kurzemes prospekts 15B	0.00	0.00		0.00
3647	Kurzemes prospekts 16	20.61	20.74		-0.13
3648	Kurzemes prospekts 17 (šķ.KM)	3.53	2.32		1.21
3649	Kurzemes prospekts 17 k-1	7.40	7.44		-0.04
3650	Kurzemes prospekts 17 k-2	1.30	0.74		0.56
3651	Kurzemes prospekts 17 k-4	3.21	0.00		3.21
3652	Kurzemes prospekts 18	12.61	11.85		0.76
3653	Kurzemes prospekts 20	13.41	13.90		-0.49
3654	Kurzemes prospekts 22	8.00	7.47		0.53
3655	Kurzemes prospekts 24	16.82	20.04		-3.22
3656	Kurzemes prospekts 26	12.27	13.52		-1.25
3657	Kurzemes prospekts 28	15.00	17.24		-2.24
3658	Kurzemes prospekts 30	16.84	14.69		2.15
3659	Kurzemes prospekts 32	13.32	14.20		-0.88
3660	Kurzemes prospekts 34	20.00	22.07		-2.07
3661	Kurzemes prospekts 36	10.34	12.41		-2.07
3662	Kurzemes prospekts 38	13.44	17.84		-4.40

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3663	Kurzemes prospekts 40	15.27	16.08		-0.81
3664	Kurzemes prospekts 42	15.64	19.84		-4.20
3665	Kurzemes prospekts 44	14.29	16.66		-2.37
3666	Kurzemes prospekts 46	16.71	17.11		-0.40
3667	Kurzemes prospekts 48	15.34	17.80		-2.46
3668	Kurzemes prospekts 50	12.31	13.05		-0.74
3669	Kurzemes prospekts 52	20.97	21.44		-0.47
3670	Kurzemes prospekts 54	14.87	16.73		-1.86
3671	Kurzemes prospekts 56	18.50	21.19		-2.69
3672	Kurzemes prospekts 58	21.55	21.39		0.16
3673	Kurzemes prospekts 60	10.60	12.37		-1.77
3674	Kurzemes prospekts 62	19.05	16.51		2.54
3675	Kurzemes prospekts 68	12.66	11.36		1.30
3676	Kurzemes prospekts 70	12.11	12.01		0.10
3677	Kurzemes prospekts 72	8.90	8.74		0.16
3678	Kurzemes prospekts 74	12.55	12.05		0.50
3679	Kurzemes prospekts 76	13.75	13.89		-0.14
3680	Kurzemes prospekts 78	12.91	12.93		-0.02
3681	Kurzemes prospekts 80	21.30	20.82		0.48
3682	Kurzemes prospekts 82	20.46	21.49		-1.03
3683	Kurzemes prospekts 84	31.01	31.50		-0.49
3684	Kurzemes prospekts 86	37.13	36.52		0.61
3685	Kurzemes prospekts 86C	4.67	6.53		-1.86
3686	Kurzemes prospekts 88	24.86	25.37		-0.51
3687	Kurzemes prospekts 90	13.99	13.34		0.65
3688	Kurzemes prospekts 92	10.38	9.89		0.49

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3689	Kurzemes prospekts 94	37.33	36.51		0.82
3690	Kurzemes prospekts 96	15.94	16.50		-0.56
3691	Kurzemes prospekts 98	31.86	30.85		1.01
3692	Kurzemes prospekts 100	29.53	28.08		1.45
3693	Kurzemes prospekts 102	13.14	13.54		-0.40
3694	Kurzemes prospekts 104	15.67	16.73		-1.06
3695	Kurzemes prospekts 104A	25.60	26.90		-1.30
3696	Kurzemes prospekts 106	29.26	32.37		-3.11
3697	Kurzemes prospekts 108	19.67	19.80		-0.13
3698	Kurzemes prospekts 108A	13.43	13.47		-0.04
3699	Kurzemes prospekts 110	22.29	20.54		1.75
3700	Kurzemes prospekts 112	19.17	20.10		-0.93
3701	Kurzemes prospekts 116	12.92	13.42		-0.50
3702	Kurzemes prospekts 118	18.74	21.00		-2.26
3703	Kurzemes prospekts 120	14.44	15.36		-0.92
3704	Kurzemes prospekts 122	28.13	29.26		-1.13
3705	Kurzemes prospekts 124	30.25	29.55		0.70
3706	Kurzemes prospekts 126	29.43	30.14		-0.71
3707	Kurzemes prospekts 128	27.54	29.26		-1.72
3708	Kurzemes prospekts 130	23.01	29.96		-6.95
3709	Kurzemes prospekts 132	9.95	10.55		-0.60
3710	Kurzemes prospekts 134	16.78	17.31		-0.53
3711	Kurzemes prospekts 136	12.01	11.05		0.96
3712	Kurzemes prospekts 137	0.31	0.30		0.01
3713	Kurzemes prospekts 138	34.70	34.41		0.29
3714	Kurzemes prospekts 140	25.64	24.92		0.72

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3715	Kurzemes prospekts 141	3.08	0.00		3.08
3716	Kurzemes prospekts 142	28.37	28.79		-0.42
3717	Kurzemes prospekts 148	34.95	36.18		-1.23
3718	Kurzemes prospekts 152	24.85	25.04		-0.19
3719	Kurzemes prospekts 154	26.35	26.65		-0.30
3720	Kurzemes prospekts 156	25.39	26.88		-1.49
3721	Kurzemes prospekts 158	3.84	9.35		-5.51
3722	Kurzemes prospekts 160A	0.00	0.00		0.00
3723	Kurzemes prospekts 164	33.80	33.85		-0.05
3724	Kvarca iela 2	0.00	0.00		0.00
3725	Kvarca iela 3	2.03	2.33		-0.30
3726	Kvarca iela 4	0.00	0.00		0.00
3727	Kvarca iela 6	0.00	0.00		0.00
3728	Kvarca iela 8	0.00	0.00		0.00
3729	Kvēles iela 9	2.15	2.30		-0.15
3730	Kvēles iela 11	0.00	0.00		0.00
3731	Kvēles iela 15	0.00	0.00		0.00
3732	Kvēles iela 15 k-15	12.10	12.60		-0.50
3733	Kvēles iela 17	0.00	0.00		0.00
3734	Kvēles iela 21	7.16	8.07		-0.91
3735	Kvēles iela 23	10.15	10.44		-0.29
3736	Kvēles iela 24	21.36	20.19		1.17
3737	Kvēles iela 25	5.90	6.77		-0.87
3738	Kvēles iela 27	10.72	10.15		0.57
3739	Kvēles iela 29	16.65	15.48		1.17
3740	Kvēles iela 31	13.83	15.33		-1.50

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3741	Kvēles iela 33	8.44	9.90		-1.46
3742	Kvēles iela 35	11.40	13.22		-1.82
3743	Kvēles iela 37	10.59	11.45		-0.86
3744	Kvēles iela 39	8.25	8.74		-0.49
3745	Kvēles iela 41	0.00	0.00		0.00
3746	Kvēles iela 64	4.27	1.51		2.76
3747	Ķeguma iela 31	0.00	0.00		0.00
3748	Ķeguma iela 43	12.53	13.38		-0.85
3749	Ķeguma iela 45	13.85	14.25		-0.40
3750	Ķeguma iela 50	6.28	6.09		0.19
3751	Ķeguma iela 52 k-1	9.90	10.31		-0.41
3752	Ķeguma iela 52 k-2	10.16	10.95		-0.79
3753	Ķeguma iela 54	9.87	8.66		1.21
3754	Ķeguma iela 60	13.85	15.11		-1.26
3755	Ķeguma iela 66	0.82	1.10		-0.28
3756	Ķekavas iela 3A	1.29	1.44		-0.15
3757	Ķekavas iela 5	13.86	14.97		-1.11
3758	Ķekavas iela 8	2.61	2.40		0.21
3759	Ķekavas iela 10	4.91	4.97		-0.06
3760	Ķekavas iela 12	10.31	10.67		-0.36
3761	Ķekavas iela 14	0.00	0.00		0.00
3762	Ķekavas iela 16	0.00	0.00		0.00
3763	Ķengaraga iela 1	0.00	0.02		-0.02
3764	Ķengaraga iela 3	0.77	0.74		0.03
3765	Ķengaraga iela 3 k-1	9.66	7.76		1.90
3766	Ķengaraga iela 5	14.05	14.45		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3767	Ķengaraga iela 6C	4.48	5.16		-0.68
3768	Ķengaraga iela 6D	1.67	1.76		-0.09
3769	Ķengaraga iela 7	12.65	13.14		-0.49
3770	Ķengaraga iela 8	5.19	6.37		-1.18
3771	Ķengaraga iela 8A	6.18	5.24		0.94
3772	Ķengaraga iela 8C	7.73	7.21		0.52
3773	Ķengaraga iela 9	25.35	27.28		-1.93
3774	Ķengaraga iela 10	3.45	3.37		0.08
3775	Ķengaraga iela 10A	0.00	0.00		0.00
3776	Ķengaraga iela 10A (garaža)	0.00	0.00		0.00
3777	Ķengaraga iela 10B	0.00	0.00		0.00
3778	Ķīsezera iela 7A	0.27	1.97		-1.70
3779	Ķīsezera iela 11A	11.04	11.43		-0.39
3780	Ķīsezera iela 13 k-1	4.88	6.21		-1.33
3781	Ķīsezera iela 13 k-2	8.71	9.89		-1.18
3782	Ķīsezera iela 15	1.17	1.16		0.01
3783	Ķīsezera iela 17	1.28	1.50		-0.22
3784	Ķīsezera iela 27B	0.00	0.00		0.00
3785	Laboratorijas iela 11	0.00	0.00		0.00
3786	Laboratorijas iela 14 k-1	6.48	7.72		-1.24
3787	Laboratorijas iela 14 k-2	6.85	7.11		-0.26
3788	Laboratorijas iela 14 k-3	4.98	5.58		-0.60
3789	Laboratorijas iela 15	1.84	2.00		-0.16
3790	Laboratorijas iela 19	2.78	2.98		-0.20
3791	Laboratorijas iela 19A	3.06	3.05		0.01
3792	Laboratorijas iela 21 k-1	6.58	6.72		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3793	Laboratorijas iela 24	0.00	0.00		0.00
3794	Laboratorijas iela 25	3.43	3.28		0.15
3795	Lāčplēša iela 1	1.47	2.55		-1.08
3796	Lāčplēša iela 3	0.00	0.45		-0.45
3797	Lāčplēša iela 4	2.53	3.02		-0.49
3798	Lāčplēša iela 7	5.65	6.11		-0.46
3799	Lāčplēša iela 9	2.48	2.31		0.17
3800	Lāčplēša iela 11	6.24	5.89		0.35
3801	Lāčplēša iela 13	5.75	5.82		-0.07
3802	Lāčplēša iela 16	1.98	1.97		0.01
3803	Lāčplēša iela 17 k-1	1.30	1.38		-0.08
3804	Lāčplēša iela 17 k-2	2.54	2.92		-0.38
3805	Lāčplēša iela 18	7.75	7.53		0.22
3806	Lāčplēša iela 21	0.00	0.00		0.00
3807	Lāčplēša iela 22	0.00	0.00		0.00
3808	Lāčplēša iela 23	1.63	1.27		0.36
3809	Lāčplēša iela 24	6.85	7.34		-0.49
3810	Lāčplēša iela 25	2.97	0.00		2.97
3811	Lāčplēša iela 26	4.31	5.27		-0.96
3812	Lāčplēša iela 27 k-1	5.43	5.20		0.23
3813	Lāčplēša iela 28	0.14	0.58		-0.44
3814	Lāčplēša iela 29 k-1	2.04	1.96		0.08
3815	Lāčplēša iela 29 k-2	0.50	0.49		0.01
3816	Lāčplēša iela 29 k-3	3.61	3.68		-0.07
3817	Lāčplēša iela 31 k-2	1.65	1.59		0.06
3818	Lāčplēša iela 35	4.29	4.34		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3819	Lāčplēša iela 36 k-1	0.00	0.00		0.00
3820	Lāčplēša iela 37	0.00	0.00		0.00
3821	Lāčplēša iela 38	3.43	5.55		-2.12
3822	Lāčplēša iela 41 k-1	0.00	0.00		0.00
3823	Lāčplēša iela 42 k-1	0.00	0.00		0.00
3824	Lāčplēša iela 43/45 k-2	3.84	4.39		-0.55
3825	Lāčplēša iela 44/46 (1)	0.00	0.00		0.00
3826	Lāčplēša iela 47	0.00	0.00		0.00
3827	Lāčplēša iela 48	10.08	11.07		-0.99
3828	Lāčplēša iela 51	0.79	0.60		0.19
3829	Lāčplēša iela 52	5.73	5.69		0.04
3830	Lāčplēša iela 52A	0.80	0.77		0.03
3831	Lāčplēša iela 53	14.94	13.09		1.85
3832	Lāčplēša iela 54	8.78	7.65		1.13
3833	Lāčplēša iela 54A	5.00	4.83		0.17
3834	Lāčplēša iela 56	0.00	0.00		0.00
3835	Lāčplēša iela 56A	4.24	4.03		0.21
3836	Lāčplēša iela 59	8.17	7.94		0.23
3837	Lāčplēša iela 60	0.00	0.00		0.00
3838	Lāčplēša iela 61	0.00	0.00		0.00
3839	Lāčplēša iela 62	0.00	0.00		0.00
3840	Lāčplēša iela 67	0.00	0.00		0.00
3841	Lāčplēša iela 68	5.32	4.64		0.68
3842	Lāčplēša iela 70	2.31	2.43		-0.12
3843	Lāčplēša iela 70A	3.14	3.34		-0.20
3844	Lāčplēša iela 70B	0.13	0.00		0.13

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3845	Lāčplēša iela 71	1.46	1.56		-0.10
3846	Lāčplēša iela 73	0.00	0.00		0.00
3847	Lāčplēša iela 75	0.00	0.00		0.00
3848	Lāčplēša iela 75A	0.66	0.48		0.18
3849	Lāčplēša iela 77	2.46	2.48		-0.02
3850	Lāčplēša iela 81A	0.00	0.00		0.00
3851	Lāčplēša iela 87 lit.1	0.00	0.00		0.00
3852	Lāčplēša iela 101	0.00	0.00		0.00
3853	Lāčplēša iela 116	13.24	0.00		13.24
3854	Lāčplēša iela 118	1.95	2.46		-0.51
3855	Lāčplēša iela 120	1.74	1.22		0.52
3856	Lāčplēša iela 141	2.22	1.95		0.27
3857	Lāču iela 2	7.91	9.36		-1.45
3858	Lāču iela 5	5.11	5.99		-0.88
3859	Lāču iela 11	4.79	4.34		0.45
3860	Laimdotas iela 2A	25.85	28.09		-2.24
3861	Laimdotas iela 45	3.12	4.02		-0.90
3862	Laimdotas iela 57	5.49	5.87		-0.38
3863	Laimdotas iela 61	10.22	10.42		-0.20
3864	Laipu iela 1	0.38	0.46		-0.08
3865	Laipu iela 2/4	1.68	1.88		-0.20
3866	Laipu iela 5	0.65	0.63		0.02
3867	Laipu iela 6	0.56	0.80		-0.24
3868	Laipu iela 7	0.98	1.79		-0.81
3869	Laipu iela 8	1.68	1.54		0.14
3870	Laipu iela 8B	0.70	0.81		-0.11

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3871	Laktas iela 8 (lit.12)	0.26	0.27		-0.01
3872	Laktas iela 8 (lit.21)	1.91	2.06		-0.15
3873	Laktas iela 8 k-1	0.65	0.09		0.56
3874	Lāpstu iela 15	18.75	19.43		-0.68
3875	Lapu iela 15	0.00	0.20		-0.20
3876	Latgales iela 1	11.19	11.82		-0.63
3877	Latgales iela 15	0.00	0.00		0.00
3878	Latviešu strēlnieku laukums 1	1.38	1.58		-0.20
3879	Lauku iela 1A	0.00	0.00		0.00
3880	Lauku iela 2B	1.74	1.62		0.12
3881	Lauku iela 3	4.02	3.96		0.06
3882	Lauku iela 3A	4.14	4.48		-0.34
3883	Lauku iela 5	0.00	0.00		0.00
3884	Lauku iela 7	1.30	1.37		-0.07
3885	Lauku iela 9	3.61	4.30		-0.69
3886	Launkalnes iela 8	0.59	0.60		-0.01
3887	Launkalnes iela 12	20.91	21.92		-1.01
3888	Lauvas iela 4	2.13	2.32		-0.19
3889	Lauvas iela 6	0.00	0.00		0.00
3890	Lauvas iela 7	0.00	1.13		-1.13
3891	Lauvas iela 8	0.00	0.00		0.00
3892	Lauvas iela 9	0.00	0.00		0.00
3893	Lavīzes iela 2	0.88	1.03		-0.15
3894	Lavīzes iela 2A	1.97	3.67		-1.70
3895	Lēdmanes iela 1A	9.66	10.97		-1.31
3896	Lēdmanes iela 3	5.56	6.57		-1.01

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3897	Lēdurgas iela 5	0.00	0.00		0.00
3898	Lēdurgas iela 7	6.78	6.09		0.69
3899	Lēdurgas iela 9	14.86	14.20		0.66
3900	Lēdurgas iela 16	0.00	0.00		0.00
3901	Lēdurgas iela 18A	3.01	3.12		-0.11
3902	Lēdurgas iela 22	16.91	17.91		-1.00
3903	Lēdurgas iela 24	16.68	18.16		-1.48
3904	Ledus iela 2	24.27	24.60		-0.33
3905	Ledus iela 4	25.83	25.29		0.54
3906	Lejas iela 14	4.19	4.51		-0.32
3907	Lemešu iela 1	0.00	0.00		0.00
3908	Lemešu iela 2A	1.37	1.62		-0.25
3909	Lemešu iela 3	8.13	8.24		-0.11
3910	Lemešu iela 3 k-1	8.59	8.99		-0.40
3911	Lemešu iela 5	12.24	13.53		-1.29
3912	Lemešu iela 7	22.57	22.52		0.05
3913	Lemešu iela 9	23.33	21.94		1.39
3914	Lemešu iela 11	16.50	17.92		-1.42
3915	Lemešu iela 13	15.18	15.78		-0.60
3916	Lemešu iela 15	11.54	11.35		0.19
3917	Lemešu iela 17	16.42	16.51		-0.09
3918	Lemešu iela 19	14.13	14.75		-0.62
3919	Lemešu iela 20	0.00	0.00		0.00
3920	Lenču iela 1	1.07	1.34		-0.27
3921	Lenču iela 2 k-1	5.50	6.57		-1.07
3922	Lenču iela 2 k-2	5.05	5.27		-0.22

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3923	Lēpju iela 1	0.00	0.00		0.00
3924	Lēpju iela 4 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3925	Lēpju iela 4 2.ēka	1.23	1.37		-0.14
3926	Lēpju iela 4 3.ēka	0.46	0.21		0.25
3927	Lēpju iela 5	17.70	18.58		-0.88
3928	Lēpju iela 7	0.00	0.00		0.00
3929	Lēpju iela 9	16.72	15.18		1.54
3930	Lēpju iela 11	21.63	23.11		-1.48
3931	Lēpju iela 13	17.46	19.07		-1.61
3932	Lēpju iela 15 k-1	10.87	12.75		-1.88
3933	Lēpju iela 15 k-2	12.05	14.46		-2.41
3934	Lēpju iela 17	15.92	17.13		-1.21
3935	Lidoņu iela 1	6.48	7.02		-0.54
3936	Lidoņu iela 3	0.53	0.00		0.53
3937	Lidoņu iela 3A	27.39	28.25		-0.86
3938	Lidoņu iela 5	16.68	16.95		-0.27
3939	Lidoņu iela 6	0.00	0.00		0.00
3940	Lidoņu iela 7	18.40	18.26		0.14
3941	Lidoņu iela 9	29.27	27.90		1.37
3942	Lidoņu iela 10A	3.59	3.68		-0.09
3943	Lidoņu iela 11	14.99	16.24		-1.25
3944	Lidoņu iela 13	19.59	20.14		-0.55
3945	Lidoņu iela 15	16.99	18.40		-1.41
3946	Lidoņu iela 17	10.36	10.60		-0.24
3947	Lidoņu iela 19	10.69	12.07		-1.38
3948	Lidoņu iela 20	10.88	11.08		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3949	Lidoņu iela 21	11.07	10.57		0.50
3950	Lidoņu iela 22	9.27	11.05		-1.78
3951	Lidoņu iela 23	23.05	21.42		1.63
3952	Lidoņu iela 23A	9.49	9.79		-0.30
3953	Lidoņu iela 24	8.46	9.11		-0.65
3954	Lidoņu iela 24A	0.09	0.00		0.09
3955	Lidoņu iela 26	9.24	10.89		-1.65
3956	Lidoņu iela 27	1.70	0.00		1.70
3957	Lidoņu iela 27 k-2	0.00	0.00		0.00
3958	Lidoņu iela 28	0.02	0.00		0.02
3959	Lidoņu iela 30	15.74	16.98		-1.24
3960	Lidoņu iela 30A	0.00	0.00		0.00
3961	Līduma iela 2	18.98	20.68		-1.70
3962	Līduma iela 8	23.81	27.36		-3.55
3963	Lielā iela 59	54.48	54.58		-0.10
3964	Lielirbes iela 1	0.00	0.00		0.00
3965	Lielirbes iela 6	22.18	24.83		-2.65
3966	Lielirbes iela 6 (bibliot.)	0.00	0.00		0.00
3967	Lielirbes iela 11	16.80	20.30		-3.50
3968	Lielirbes iela 13	23.30	27.60		-4.30
3969	Lielirbes iela 17A	7.90	8.30		-0.40
3970	Lielupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
3971	Lielupes iela 1 k-11	0.02	0.00		0.02
3972	Lielupes iela 1 k-12	0.00	0.00		0.00
3973	Lielupes iela 1 k-13	0.00	0.00		0.00
3974	Lielupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3975	Lielupes iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
3976	Lielupes iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
3977	Lielupes iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
3978	Lielupes iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
3979	Lielupes iela 1 k-7	0.00	0.00		0.00
3980	Lielupes iela 1 k-8	0.00	0.00		0.00
3981	Lielupes iela 1 k-9	0.00	0.00		0.00
3982	Lielupes iela 13	1.58	1.78		-0.20
3983	Lielupes iela 15A	0.00	0.00		0.00
3984	Lielupes iela 31	0.00	0.00		0.00
3985	Lielupes iela 44A	3.44	3.09		0.35
3986	Lielupes iela 46	1.50	1.71		-0.21
3987	Lielupes iela 60	8.92	9.28		-0.36
3988	Lielupes iela 62	6.91	7.04		-0.13
3989	Lielupes iela 64	11.05	11.71		-0.66
3990	Lielupes iela 66	16.26	16.59		-0.33
3991	Lielupes iela 68	26.70	27.76		-1.06
3992	Lielvārdes iela 8A	0.00	0.00		0.00
3993	Lielvārdes iela 24	0.00	0.00		0.00
3994	Lielvārdes iela 36	1.61	1.50		0.11
3995	Lielvārdes iela 38	0.99	1.14		-0.15
3996	Lielvārdes iela 68	0.00	0.00		0.00
3997	Lielvārdes iela 101	15.65	18.02		-2.37
3998	Lielvārdes iela 103	14.22	16.26		-2.04
3999	Lielvārdes iela 105	18.26	18.58		-0.32
4000	Lielvārdes iela 107	18.75	19.92		-1.17

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4001	Lielvārdes iela 109	18.23	18.45		-0.22
4002	Lielvārdes iela 115	15.81	17.23		-1.42
4003	Lielvārdes iela 119	13.10	14.33		-1.23
4004	Lielvārdes iela 121	15.36	16.61		-1.25
4005	Lielvārdes iela 123	15.43	16.95		-1.52
4006	Lielvārdes iela 125	11.95	13.74		-1.79
4007	Lielvārdes iela 127	15.16	16.10		-0.94
4008	Lielvārdes iela 129	10.84	12.20		-1.36
4009	Lielvārdes iela 131	10.15	10.73		-0.58
4010	Lielvārdes iela 141	2.20	2.10		0.10
4011	Liepājas iela 2	15.76	15.74		0.02
4012	Liepājas iela 2 k-1	6.96	7.69		-0.73
4013	Liepājas iela 3B	5.91	5.41		0.50
4014	Liepājas iela 3D	0.00	0.00		0.00
4015	Liepājas iela 4	0.00	0.00		0.00
4016	Liepājas iela 34	14.57	14.97		-0.40
4017	Liepājas iela 36	0.00	0.00		0.00
4018	Liepājas iela 40 k-12	3.54	3.42		0.12
4019	Liesmas iela 4	8.53	8.82		-0.29
4020	Līksnas iela 24	0.00	0.00		0.00
4021	Līksnas iela 27	0.70	0.77		-0.07
4022	Lilastes iela 1	10.63	11.60		-0.97
4023	Lilastes iela 3	0.00	0.00		0.00
4024	Lilastes iela 5	9.71	11.12		-1.41
4025	Lilastes iela 7	0.87	1.04		-0.17
4026	Lilijas iela 8	26.23	28.27		-2.04

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4027	Lilijas iela 9	10.22	12.28		-2.06
4028	Lilijas iela 15 k-2	7.16	9.84		-2.68
4029	Lilijas iela 15A	12.34	12.94		-0.60
4030	Lilijas iela 17A	11.47	11.84		-0.37
4031	Lilijas iela 21	19.25	21.06		-1.81
4032	Lilijas iela 28	6.67	6.91		-0.24
4033	Limbažu iela 1 k-1	13.07	14.77		-1.70
4034	Limbažu iela 2	11.77	14.97		-3.20
4035	Limbažu iela 4 k-1	8.63	10.14		-1.51
4036	Limbažu iela 4 k-2	9.87	9.55		0.32
4037	Limbažu iela 9	0.00	0.00		0.00
4038	Limbažu iela 11	0.00	0.00		0.00
4039	Linezera iela 3	20.61	29.64		-9.03
4040	Linezera iela 3 k-4	8.22	9.16		-0.94
4041	Linezera iela 6	0.00	0.00		0.00
4042	Līvānu iela 1 k-1	2.24	2.18		0.06
4043	Līvānu iela 1 k-2	1.95	1.96		-0.01
4044	Līvānu iela 1 k-3	1.90	2.13		-0.23
4045	Līvānu iela 1 k-4	1.73	1.56		0.17
4046	Līvānu iela 1 k-5	1.93	1.67		0.26
4047	Līvānu iela 1 k-6	1.95	1.95		0.00
4048	Līvānu iela 1 k-7	2.22	2.24		-0.02
4049	Līvciena iela 9 k-1	15.76	15.67		0.09
4050	Līvciena iela 9 k-2	12.25	16.93		-4.68
4051	Līvciena iela 9A	0.00	0.00		0.00
4052	Līvciena iela 10	16.44	16.53		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4053	Līvciena iela 43	0.00	0.00		0.00
4054	Līvciena iela 49	30.04	32.36		-2.32
4055	Līvciena iela 51	11.19	11.38		-0.19
4056	Līvciena iela 55	22.33	21.56		0.77
4057	Līvciena iela 57	39.28	40.17		-0.89
4058	Lokomotīves iela 16	12.69	12.99		-0.30
4059	Lokomotīves iela 18	11.34	12.66		-1.32
4060	Lokomotīves iela 20	12.56	13.58		-1.02
4061	Lokomotīves iela 22	17.95	27.90		-9.95
4062	Lokomotīves iela 28	0.00	0.00		0.00
4063	Lokomotīves iela 30	1.26	1.48		-0.22
4064	Lokomotīves iela 32	0.00	0.00		0.00
4065	Lokomotīves iela 36	0.00	0.00		0.00
4066	Lokomotīves iela 38	0.83	1.06		-0.23
4067	Lokomotīves iela 40	0.92	0.78		0.14
4068	Lokomotīves iela 42	2.59	2.15		0.44
4069	Lokomotīves iela 44	26.86	26.21		0.65
4070	Lokomotīves iela 46	29.01	33.63		-4.62
4071	Lokomotīves iela 48	27.12	25.02		2.10
4072	Lokomotīves iela 52	16.89	14.88		2.01
4073	Lokomotīves iela 54	16.06	16.56		-0.50
4074	Lokomotīves iela 58	17.84	17.84		0.00
4075	Lokomotīves iela 60	18.64	18.17		0.47
4076	Lokomotīves iela 62	30.67	29.80		0.87
4077	Lokomotīves iela 64	26.64	27.52		-0.88
4078	Lokomotīves iela 70	14.22	13.49		0.73

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4079	Lokomotīves iela 72	21.57	19.71		1.86
4080	Lokomotīves iela 74	14.52	11.82		2.70
4081	Lokomotīves iela 78	22.00	21.18		0.82
4082	Lokomotīves iela 80	28.40	27.10		1.30
4083	Lokomotīves iela 82	21.80	25.52		-3.72
4084	Lokomotīves iela 84	14.08	15.23		-1.15
4085	Lokomotīves iela 86	28.39	30.55		-2.16
4086	Lokomotīves iela 88	18.62	20.16		-1.54
4087	Lokomotīves iela 90	29.30	30.60		-1.30
4088	Lokomotīves iela 92	21.50	24.53		-3.03
4089	Lokomotīves iela 94	12.13	14.28		-2.15
4090	Lokomotīves iela 96A	0.00	0.01		-0.01
4091	Lokomotīves iela 98	27.06	22.48		4.58
4092	Lokomotīves iela 100	0.00	0.00		0.00
4093	Lomonosova iela 1 k-10	0.00	0.00		0.00
4094	Lomonosova iela 1 k-3	3.91	4.37		-0.46
4095	Lomonosova iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
4096	Lomonosova iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
4097	Lomonosova iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
4098	Lomonosova iela 1 k-7	1.61	1.24		0.37
4099	Lomonosova iela 2	9.59	11.05		-1.46
4100	Lomonosova iela 3	7.16	8.83		-1.67
4101	Lomonosova iela 4	2.14	2.25		-0.11
4102	Lomonosova iela 7	7.17	8.38		-1.21
4103	Lomonosova iela 9	0.00	0.00		0.00
4104	Lomonosova iela 10	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4105	Lomonosova iela 12	7.51	7.94		-0.43
4106	Lomonosova iela 12A	1.16	1.20		-0.04
4107	Lomonosova iela 14	23.96	24.40		-0.44
4108	Lubānas iela 6	9.42	9.28		0.14
4109	Lubānas iela 8	31.51	34.04		-2.53
4110	Lubānas iela 10	9.58	10.56		-0.98
4111	Lubānas iela 14	33.34	40.91		-7.57
4112	Lubānas iela 16	8.97	2.24		6.73
4113	Lubānas iela 41 k-1	3.55	3.15		0.40
4114	Lubānas iela 41 k-2	3.28	3.52		-0.24
4115	Lubānas iela 41 k-3	1.84	2.04		-0.20
4116	Lubānas iela 41 k-4	1.97	2.22		-0.25
4117	Lubānas iela 41 k-5	1.25	1.30		-0.05
4118	Lubānas iela 41 k-6	2.03	1.96		0.07
4119	Lubānas iela 43 k-1	3.16	3.20		-0.04
4120	Lubānas iela 43 k-2	1.37	1.25		0.12
4121	Lubānas iela 43 k-3	0.98	0.78		0.20
4122	Lubānas iela 43 k-4	0.81	0.88		-0.07
4123	Lubānas iela 43 k-5	0.00	0.00		0.00
4124	Lubānas iela 45	1.62	1.81		-0.19
4125	Lubānas iela 47	4.84	5.90		-1.06
4126	Lubānas iela 48	11.63	11.91		-0.28
4127	Lubānas iela 49	0.00	0.14		-0.14
4128	Lubānas iela 52	0.00	0.00		0.00
4129	Lubānas iela 54	0.00	0.00		0.00
4130	Lubānas iela 56	26.21	27.19		-0.98

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4131	Lubānas iela 56A	18.68	18.07		0.61
4132	Lubānas iela 66	3.16	1.79		1.37
4133	Lubānas iela 76	0.00	0.00		0.00
4134	Lubānas iela 78C	1.11	2.28		-1.17
4135	Lubānas iela 104	0.00	0.00		0.00
4136	Lubānas iela 108	0.00	0.00		0.00
4137	Lubānas iela 113A	0.00	1.91		-1.91
4138	Lubānas iela 115	24.94	27.42		-2.48
4139	Lubānas iela 117	19.92	21.66		-1.74
4140	Lubānas iela 117A	0.00	0.00		0.00
4141	Lubānas iela 118	0.00	0.00		0.00
4142	Lubānas iela 120	0.00	0.00		0.00
4143	Lubānas iela 123	17.55	18.02		-0.47
4144	Lubānas iela 125A	2.27	2.71		-0.44
4145	Lubānas iela 129	12.05	13.54		-1.49
4146	Lubānas iela 129 k-1	24.92	27.87		-2.95
4147	Lubānas iela 129 k-3	14.43	13.92		0.51
4148	Lubānas iela 129 k-4	27.31	27.28		0.03
4149	Ludzas iela 30	1.64	1.88		-0.24
4150	Ludzas iela 42 k-1	5.46	6.10		-0.64
4151	Ludzas iela 42 k-2	6.26	7.40		-1.14
4152	Ludzas iela 43	4.57	4.60		-0.03
4153	Ludzas iela 74	2.12	2.26		-0.14
4154	Lugažu iela 2A	8.38	10.79		-2.41
4155	Lugažu iela 4	11.92	13.37		-1.45
4156	Lugažu iela 6	14.01	15.94		-1.93

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4157	Lugažu iela 8	2.86	2.65		0.21
4158	Lugažu iela 12	0.00	0.00		0.00
4159	Lugažu iela 14	0.00	0.00		0.00
4160	Lugažu iela 14A	5.23	5.63		-0.40
4161	Ļaudonas iela 3	17.19	16.63		0.56
4162	Ļaudonas iela 1	1.82	2.03		-0.21
4163	Ļermontova iela 1 lit.2	0.69	0.76		-0.07
4164	Ļermontova iela 1 lit.7	2.92	2.63		0.29
4165	M.Ķempes iela 1	18.49	18.63		-0.14
4166	M.Ķempes iela 2	0.03	0.00		0.03
4167	M.Ķempes iela 2A	1.41	0.00		1.41
4168	M.Ķempes iela 3	16.78	18.36		-1.58
4169	M.Ķempes iela 4	8.49	8.81		-0.32
4170	M.Ķempes iela 5	15.61	17.72		-2.11
4171	M.Ķempes iela 7	16.63	17.71		-1.08
4172	M.Ķempes iela 9	15.98	16.24		-0.26
4173	M.Ķempes iela 11	16.77	19.39		-2.62
4174	M.Rinkas iela 1	12.45	13.62		-1.17
4175	M.Rinkas iela 1 k-1	13.37	13.94		-0.57
4176	M.Rinkas iela 1 k-2	2.00	2.24		-0.24
4177	M.Rinkas iela 3	5.74	6.62		-0.88
4178	M.Rinkas iela 4	9.79	10.44		-0.65
4179	M.Rinkas iela 5	10.36	10.65		-0.29
4180	M.Rinkas iela 7	19.11	19.82		-0.71
4181	M.Rinkas iela 9	9.05	8.68		0.37
4182	M.Rinkas iela 11	18.12	17.77		0.35

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4183	M.Rinkas iela 12	0.00	0.00		0.00
4184	Madonas iela 2	8.88	11.92		-3.04
4185	Madonas iela 10A	3.34	3.38		-0.04
4186	Madonas iela 19 (1)	11.36	11.89		-0.53
4187	Madonas iela 19 (2)	10.76	11.02		-0.26
4188	Madonas iela 19 (3)	11.42	11.22		0.20
4189	Madonas iela 19A	0.00	0.00		0.00
4190	Madonas iela 21	26.30	27.70		-1.40
4191	Madonas iela 23	29.30	29.30		0.00
4192	Madonas iela 24B	3.71	3.56		0.15
4193	Madonas iela 25	29.72	31.45		-1.73
4194	Madonas iela 27	30.81	32.10		-1.29
4195	Madonas iela 30	0.42	0.52		-0.10
4196	Maiznīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
4197	Maiznīcas iela 10	3.43	5.68		-2.25
4198	Maiznīcas iela 12 k-1	1.21	0.97		0.24
4199	Maiznīcas iela 12 k-2	1.61	1.51		0.10
4200	Malēju iela 4A	0.00	0.00		0.00
4201	Malienas iela 1	21.87	23.23		-1.36
4202	Malienas iela 3	14.41	14.93		-0.52
4203	Malienas iela 3A 1.ēka	17.02	17.62		-0.60
4204	Malienas iela 3A 2.ēka	0.71	0.63		0.08
4205	Malienas iela 15	10.90	12.07		-1.17
4206	Malienas iela 19	10.12	10.93		-0.81
4207	Malienas iela 21 k-1	9.79	10.52		-0.73
4208	Malienas iela 31	10.77	12.61		-1.84

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4209	Malienas iela 64	6.91	6.48		0.43
4210	Malienas iela 66	12.68	13.21		-0.53
4211	Malienas iela 68	8.97	9.58		-0.61
4212	Malienas iela 70	11.67	13.17		-1.50
4213	Malienas iela 72	12.26	12.91		-0.65
4214	Malienas iela 74	10.11	12.19		-2.08
4215	Malienas iela 76	14.79	19.11		-4.32
4216	Malienas iela 78	12.10	13.42		-1.32
4217	Malienas iela 89	4.80	4.61		0.19
4218	Malnavas iela 4	2.96	2.85		0.11
4219	Malnavas iela 18	19.71	19.28		0.43
4220	Malnavas iela 19	0.00	0.00		0.00
4221	Mālpils iela 2	10.08	11.10		-1.02
4222	Mālpils iela 2A	9.19	9.93		-0.74
4223	Mālpils iela 2B	9.15	9.00		0.15
4224	Maltas iela 15	13.46	13.93		-0.47
4225	Maltas iela 17	16.46	16.91		-0.45
4226	Maltas iela 19	16.51	17.66		-1.15
4227	Maltas iela 21	14.74	14.71		0.03
4228	Maltas iela 22	28.01	30.90		-2.89
4229	Maltas iela 24	24.41	25.30		-0.89
4230	Mālu iela 7	0.00	0.00		0.00
4231	Mārcienas iela 1	22.55	23.37		-0.82
4232	Mārcienas iela 2	21.31	23.08		-1.77
4233	Mārcienas iela 6	16.19	23.31		-7.12
4234	Mārcienas iela 8	6.42	7.38		-0.96

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4235	Marijas iela 1	0.00	0.00		0.00
4236	Marijas iela 1A	0.00	0.00		0.00
4237	Marijas iela 2	2.77	2.33		0.44
4238	Marijas iela 3	0.86	0.61		0.25
4239	Marijas iela 4	0.00	0.00		0.00
4240	Marijas iela 5	14.71	16.20		-1.49
4241	Marijas iela 8	4.50	4.24		0.26
4242	Marijas iela 9	0.00	0.00		0.00
4243	Marijas iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
4244	Marijas iela 13 k-2	2.71	2.70		0.01
4245	Marijas iela 13 k-3	2.91	2.66		0.25
4246	Marijas iela 13 k-7	0.00	0.00		0.00
4247	Marijas iela 14	1.47	0.75		0.72
4248	Marijas iela 18	0.00	0.06		-0.06
4249	Marijas iela 19	5.91	6.20		-0.29
4250	Marijas iela 20A	3.76	3.20		0.56
4251	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4252	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4253	Marijas iela 23	5.57	4.78		0.79
4254	Marijas iela 25	6.51	7.49		-0.98
4255	Mārkalnes iela 1	0.00	0.00		0.00
4256	Mārkalnes iela 2	1.98	3.93		-1.95
4257	Mārkalnes iela 2 k-5	1.10	1.16		-0.06
4258	Mārkalnes iela 3	14.78	14.32		0.46
4259	Mārkalnes iela 5	8.98	6.63		2.35
4260	Mārkalnes iela 9	15.14	15.39		-0.25

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4261	Mārkalnes iela 11 k-1	0.00	0.00		0.00
4262	Marsa gatve 1	16.98	17.24		-0.26
4263	Marsa gatve 2	13.44	13.00		0.44
4264	Marsa gatve 3	14.03	14.86		-0.83
4265	Marsa gatve 4	27.46	29.03		-1.57
4266	Marsa gatve 5	11.90	14.48		-2.58
4267	Marsa gatve 6	12.56	13.77		-1.21
4268	Marsa gatve 8	3.93	5.42		-1.49
4269	Marsa gatve 10	12.55	14.18		-1.63
4270	Marsa gatve 12	27.23	28.47		-1.24
4271	Marsa gatve 14	12.82	14.68		-1.86
4272	Marsa gatve 16	4.41	5.07		-0.66
4273	Mārstaļu iela 1	8.75	8.83		-0.08
4274	Mārstaļu iela 2/4	0.00	0.00		0.00
4275	Mārstaļu iela 2/4/lit.2,3	0.00	0.00		0.00
4276	Mārstaļu iela 5	0.00	0.00		0.00
4277	Mārstaļu iela 6	9.63	10.22		-0.59
4278	Mārstaļu iela 10	1.55	1.64		-0.09
4279	Mārstaļu iela 12	1.79	2.28		-0.49
4280	Mārstaļu iela 14	0.00	0.00		0.00
4281	Mārstaļu iela 19	1.77	1.96		-0.19
4282	Mārstaļu iela 28/30	4.33	5.51		-1.18
4283	Mārstaļu iela 32	6.84	6.84		0.00
4284	Martas iela 1	1.22	1.35		-0.13
4285	Martas iela 1A	1.69	1.38		0.31
4286	Martas iela 3 k-2	2.52	2.71		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4287	Martas iela 7	6.89	7.96		-1.07
4288	Martas iela 9 k-1,2	3.26	3.40		-0.14
4289	Martas iela 9 k-3	2.62	2.04		0.58
4290	Mārtiņa iela 7	0.47	0.46		0.01
4291	Mārtiņa iela 9	0.00	0.00		0.00
4292	Mārtiņa iela 12	6.70	6.96		-0.26
4293	Mārupes iela 8B	1.55	2.30		-0.75
4294	Mārupes iela 10	0.00	0.00		0.00
4295	Mārupes iela 10A	0.67	1.73		-1.06
4296	Mārupes iela 15A	13.59	13.71		-0.12
4297	Mārupes iela 17 k-1	28.12	24.34		3.78
4298	Mārupes iela 18	0.72	1.12		-0.40
4299	Mārupes iela 20	0.00	0.00		0.00
4300	Mārupes iela 21	15.21	15.31		-0.10
4301	Mārupes iela 22	1.17	0.67		0.50
4302	Mārupes iela 23	15.91	17.30		-1.39
4303	Mārupes iela 33	5.58	5.43		0.15
4304	Mārupes iela 35	5.46	5.86		-0.40
4305	Mārupes iela 37	6.20	6.76		-0.56
4306	Mārupes iela 39	21.53	10.08		11.45
4307	Mārupes iela 41	4.74	4.85		-0.11
4308	Mārupes iela 45	11.13	12.18		-1.05
4309	Mārupes iela 47	11.93	12.29		-0.36
4310	Mārupes iela 49	11.79	11.51		0.28
4311	Mārupes iela 51	15.05	15.41		-0.36
4312	Maskavas iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4313	Maskavas iela 15	1.45	1.87		-0.42
4314	Maskavas iela 39	10.82	11.00		-0.18
4315	Maskavas iela 51	4.10	4.41		-0.31
4316	Maskavas iela 55	4.84	5.51		-0.67
4317	Maskavas iela 57	0.00	0.00		0.00
4318	Maskavas iela 65	8.48	10.78		-2.30
4319	Maskavas iela 71	3.34	3.19		0.15
4320	Maskavas iela 153A	3.24	3.51		-0.27
4321	Maskavas iela 163	0.00	0.00		0.00
4322	Maskavas iela 164	9.38	10.12		-0.74
4323	Maskavas iela 165	2.41	3.81		-1.40
4324	Maskavas iela 166	0.36	2.49		-2.13
4325	Maskavas iela 168	0.00	0.00		0.00
4326	Maskavas iela 170	1.87	0.48		1.39
4327	Maskavas iela 170 k-2	10.54	10.58		-0.04
4328	Maskavas iela 172	0.00	0.00		0.00
4329	Maskavas iela 172 k-2	0.00	0.00		0.00
4330	Maskavas iela 178	1.70	1.70		0.00
4331	Maskavas iela 180	7.01	8.30		-1.29
4332	Maskavas iela 180B	3.93	3.87		0.06
4333	Maskavas iela 188	9.14	9.87		-0.73
4334	Maskavas iela 190	9.44	10.77		-1.33
4335	Maskavas iela 191	9.84	10.43		-0.59
4336	Maskavas iela 192	9.19	10.81		-1.62
4337	Maskavas iela 196	0.00	0.00		0.00
4338	Maskavas iela 197 1.ēka	2.11	8.12		-6.01

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4339	Maskavas iela 198	7.94	8.64		-0.70
4340	Maskavas iela 202	7.67	7.60		0.07
4341	Maskavas iela 208	4.34	5.94		-1.60
4342	Maskavas iela 213	10.20	10.75		-0.55
4343	Maskavas iela 214	15.33	17.14		-1.81
4344	Maskavas iela 216	9.98	10.80		-0.82
4345	Maskavas iela 216A (dz.38,39)	0.00	0.00		0.00
4346	Maskavas iela 218	29.52	32.41		-2.89
4347	Maskavas iela 220A	10.90	11.50		-0.60
4348	Maskavas iela 220B	0.96	1.00		-0.04
4349	Maskavas iela 222	4.96	5.37		-0.41
4350	Maskavas iela 222A	13.35	15.97		-2.62
4351	Maskavas iela 222B	10.40	11.20		-0.80
4352	Maskavas iela 222C	39.24	41.22		-1.98
4353	Maskavas iela 224	13.65	16.43		-2.78
4354	Maskavas iela 237	7.82	7.63		0.19
4355	Maskavas iela 237A	4.73	5.62		-0.89
4356	Maskavas iela 240	0.00	0.00		0.00
4357	Maskavas iela 241	4.15	3.73		0.42
4358	Maskavas iela 243	27.85	29.94		-2.09
4359	Maskavas iela 245	8.34	10.12		-1.78
4360	Maskavas iela 247	10.17	10.50		-0.33
4361	Maskavas iela 248	11.69	11.85		-0.16
4362	Maskavas iela 250 k-1	9.81	10.73		-0.92
4363	Maskavas iela 250 k-11	20.07	20.35		-0.28
4364	Maskavas iela 250 k-2	8.29	8.00		0.29

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4365	Maskavas iela 250 k-3	10.59	9.79		0.80
4366	Maskavas iela 250 k-4	9.14	9.55		-0.41
4367	Maskavas iela 250 k-6	13.66	13.89		-0.23
4368	Maskavas iela 250 k-8	27.64	30.43		-2.79
4369	Maskavas iela 250B	0.00	0.00		0.00
4370	Maskavas iela 252 k-3	14.14	15.39		-1.25
4371	Maskavas iela 252 k-4	16.69	17.40		-0.71
4372	Maskavas iela 252 k-5	13.06	13.89		-0.83
4373	Maskavas iela 252 k-6	15.87	16.87		-1.00
4374	Maskavas iela 254	2.16	2.04		0.12
4375	Maskavas iela 254 k-1	9.16	9.85		-0.69
4376	Maskavas iela 254 k-2	11.41	11.28		0.13
4377	Maskavas iela 254 k-3	15.70	16.29		-0.59
4378	Maskavas iela 256	1.75	2.04		-0.29
4379	Maskavas iela 256 k-1	12.72	11.99		0.73
4380	Maskavas iela 256 k-2	17.66	17.41		0.25
4381	Maskavas iela 256 k-3	13.82	15.81		-1.99
4382	Maskavas iela 256 k-4	14.00	14.36		-0.36
4383	Maskavas iela 256 k-5	12.29	14.74		-2.45
4384	Maskavas iela 256 k-6	12.56	12.49		0.07
4385	Maskavas iela 256 k-7	16.17	14.54		1.63
4386	Maskavas iela 256 k-8	0.00	0.38		-0.38
4387	Maskavas iela 256A	0.00	0.55		-0.55
4388	Maskavas iela 256B	0.42	0.45		-0.03
4389	Maskavas iela 257B	62.11	37.63		24.48
4390	Maskavas iela 258	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4391	Maskavas iela 258 k-1	13.14	14.76		-1.62
4392	Maskavas iela 258 k-2	15.85	17.18		-1.33
4393	Maskavas iela 258 k-3	13.23	13.35		-0.12
4394	Maskavas iela 258 k-4	13.61	14.63		-1.02
4395	Maskavas iela 258 k-5	11.74	12.09		-0.35
4396	Maskavas iela 258 k-6	11.02	10.01		1.01
4397	Maskavas iela 258 k-7	12.99	13.84		-0.85
4398	Maskavas iela 259	18.25	17.62		0.63
4399	Maskavas iela 259 k-1	15.53	17.44		-1.91
4400	Maskavas iela 259 k-2	16.98	17.26		-0.28
4401	Maskavas iela 259 k-3	0.58	0.64		-0.06
4402	Maskavas iela 259 k-5	8.26	8.85		-0.59
4403	Maskavas iela 260 k-1	12.77	14.90		-2.13
4404	Maskavas iela 260 k-2	16.17	16.12		0.05
4405	Maskavas iela 260 k-3	14.33	15.46		-1.13
4406	Maskavas iela 260 k-4	9.55	11.18		-1.63
4407	Maskavas iela 260 k-5	9.77	9.68		0.09
4408	Maskavas iela 260 k-6	10.25	10.28		-0.03
4409	Maskavas iela 260 k-7	12.55	13.38		-0.83
4410	Maskavas iela 261	10.82	8.25		2.57
4411	Maskavas iela 262	3.84	3.30		0.54
4412	Maskavas iela 264	5.78	3.66		2.12
4413	Maskavas iela 265	16.96	15.72		1.24
4414	Maskavas iela 265 k-1	18.68	20.02		-1.34
4415	Maskavas iela 266	4.09	5.07		-0.98
4416	Maskavas iela 266 k-1	12.50	13.53		-1.03

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4417	Maskavas iela 266 k-2	16.34	16.64		-0.30
4418	Maskavas iela 266 k-3	11.87	12.85		-0.98
4419	Maskavas iela 267	0.00	0.00		0.00
4420	Maskavas iela 267A	14.51	15.42		-0.91
4421	Maskavas iela 268 k-1	12.91	12.90		0.01
4422	Maskavas iela 268 k-2	15.27	16.36		-1.09
4423	Maskavas iela 268 k-3	10.55	10.77		-0.22
4424	Maskavas iela 268 k-4	13.16	13.70		-0.54
4425	Maskavas iela 268 k-5	11.12	12.41		-1.29
4426	Maskavas iela 268 k-6	8.48	8.77		-0.29
4427	Maskavas iela 268 k-7	15.57	17.01		-1.44
4428	Maskavas iela 268C	1.84	2.33		-0.49
4429	Maskavas iela 269A	10.06	11.08		-1.02
4430	Maskavas iela 271	22.12	21.13		0.99
4431	Maskavas iela 271A	0.00	0.00		0.00
4432	Maskavas iela 273	0.49	0.45		0.04
4433	Maskavas iela 273 k-1	17.81	26.93		-9.12
4434	Maskavas iela 273 k-2	17.19	21.09		-3.90
4435	Maskavas iela 273 k-3	12.59	14.42		-1.83
4436	Maskavas iela 273 k-4	26.64	29.17		-2.53
4437	Maskavas iela 273 k-5	16.10	16.45		-0.35
4438	Maskavas iela 273 k-6	0.00	0.00		0.00
4439	Maskavas iela 275	16.31	17.67		-1.36
4440	Maskavas iela 279 k-1	24.47	26.80		-2.33
4441	Maskavas iela 279 k-2	19.89	19.06		0.83
4442	Maskavas iela 279 k-3	12.27	13.37		-1.10

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4443	Maskavas iela 279 k-4	20.65	22.83		-2.18
4444	Maskavas iela 279 k-5	17.22	19.39		-2.17
4445	Maskavas iela 279 k-7	0.00	0.02		-0.02
4446	Maskavas iela 281	13.42	16.30		-2.88
4447	Maskavas iela 285 k-1	32.62	33.32		-0.70
4448	Maskavas iela 285 k-2	14.89	16.34		-1.45
4449	Maskavas iela 285 k-3	12.36	12.33		0.03
4450	Maskavas iela 285 k-4	3.00	3.30		-0.30
4451	Maskavas iela 285 k-5	21.31	22.84		-1.53
4452	Maskavas iela 285 k-6	0.30	0.00		0.30
4453	Maskavas iela 287	15.19	16.17		-0.98
4454	Maskavas iela 289	2.80	2.94		-0.14
4455	Maskavas iela 291 k-1	22.20	24.78		-2.58
4456	Maskavas iela 291 k-2	17.20	17.32		-0.12
4457	Maskavas iela 291 k-3	12.75	15.13		-2.38
4458	Maskavas iela 293	15.56	16.84		-1.28
4459	Maskavas iela 295	0.00	0.00		0.00
4460	Maskavas iela 297	18.27	17.47		0.80
4461	Maskavas iela 297 k-1	0.00	0.01		-0.01
4462	Maskavas iela 301	16.94	17.22		-0.28
4463	Maskavas iela 301A	0.00	0.00		0.00
4464	Maskavas iela 303	20.12	20.72		-0.60
4465	Maskavas iela 305	25.13	24.08		1.05
4466	Maskavas iela 307	23.39	26.44		-3.05
4467	Maskavas iela 309	23.51	25.70		-2.19
4468	Maskavas iela 312 (darbnīca)	0.45	0.42		0.03

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4469	Maskavas iela 313	23.92	24.23		-0.31
4470	Maskavas iela 315	21.92	22.20		-0.28
4471	Maskavas iela 317	23.56	22.95		0.61
4472	Maskavas iela 321	22.86	24.86		-2.00
4473	Maskavas iela 322 lit.3,4	3.57	3.17		0.40
4474	Maskavas iela 322B	2.04	1.74		0.30
4475	Maskavas iela 322C	0.00	0.00		0.00
4476	Maskavas iela 322D	0.00	0.00		0.00
4477	Maskavas iela 322T	0.00	0.00		0.00
4478	Maskavas iela 322V	2.77	3.03		-0.26
4479	Maskavas iela 323	22.95	25.74		-2.79
4480	Maskavas iela 349	0.00	0.00		0.00
4481	Maskavas iela 377	15.20	16.06		-0.86
4482	Maskavas iela 381	3.49	5.54		-2.05
4483	Maskavas iela 383	4.27	4.21		0.06
4484	Maskavas iela 385	6.32	6.66		-0.34
4485	Maskavas iela 387	7.56	7.57		-0.01
4486	Maskavas iela 409	25.79	24.64		1.15
4487	Maskavas iela 411	16.28	18.13		-1.85
4488	Maskavas iela 413	17.80	21.74		-3.94
4489	Maskavas iela 415	26.96	28.66		-1.70
4490	Maskavas iela 417	0.00	0.00		0.00
4491	Maskavas iela 419	19.88	20.99		-1.11
4492	Maskavas iela 421	16.11	16.75		-0.64
4493	Maskavas iela 423	19.21	20.00		-0.79
4494	Maskavas iela 425	22.76	24.46		-1.70

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4495	Maskavas iela 427	30.26	33.68		-3.42
4496	Maskavas iela 427E	0.00	0.00		0.00
4497	Maskavas iela 429	35.56	64.01		-28.45
4498	Maskavas iela 429A	10.02	11.98		-1.96
4499	Maskavas iela 431	23.69	25.09		-1.40
4500	Mastu iela 2	3.90	4.88		-0.98
4501	Mastu iela 3	3.59	3.99		-0.40
4502	Mastu iela 4	1.01	1.73		-0.72
4503	Mastu iela 6	13.16	12.39		0.77
4504	Mastu iela 8 k-1	4.77	5.00		-0.23
4505	Matīsa iela 8	0.00	0.00		0.00
4506	Matīsa iela 9	0.65	0.43		0.22
4507	Matīsa iela 11	0.74	0.95		-0.21
4508	Matīsa iela 13	8.15	7.50		0.65
4509	Matīsa iela 16 k-1	0.00	0.00		0.00
4510	Matīsa iela 17	2.25	1.82		0.43
4511	Matīsa iela 17 k-1	2.76	2.78		-0.02
4512	Matīsa iela 18	0.00	0.00		0.00
4513	Matīsa iela 19	3.06	3.32		-0.26
4514	Matīsa iela 21	0.00	0.00		0.00
4515	Matīsa iela 24	0.00	0.00		0.00
4516	Matīsa iela 25	6.12	5.36		0.76
4517	Matīsa iela 26	0.00	0.00		0.00
4518	Matīsa iela 27 k-1	2.93	2.36		0.57
4519	Matīsa iela 27 k-2	2.59	2.75		-0.16
4520	Matīsa iela 27 k-3	3.51	3.26		0.25

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4521	Matīsa iela 29 k-1	0.00	0.00		0.00
4522	Matīsa iela 29 k-2	0.93	2.15		-1.22
4523	Matīsa iela 31 k-1	1.88	2.51		-0.63
4524	Matīsa iela 31 k-2	1.52	1.44		0.08
4525	Matīsa iela 31 k-3	2.41	2.34		0.07
4526	Matīsa iela 32	3.95	4.50		-0.55
4527	Matīsa iela 33 k-1	0.46	1.25		-0.79
4528	Matīsa iela 33 k-2	4.54	4.94		-0.40
4529	Matīsa iela 35	1.95	1.93		0.02
4530	Matīsa iela 35A	0.89	0.92		-0.03
4531	Matīsa iela 39	0.41	0.83		-0.42
4532	Matīsa iela 40	4.94	3.32		1.62
4533	Matīsa iela 41	7.67	7.75		-0.08
4534	Matīsa iela 42	6.38	5.51		0.87
4535	Matīsa iela 42A	3.08	2.53		0.55
4536	Matīsa iela 43	0.00	0.00		0.00
4537	Matīsa iela 43A	2.27	2.55		-0.28
4538	Matīsa iela 43B	4.33	4.10		0.23
4539	Matīsa iela 44	3.12	2.94		0.18
4540	Matīsa iela 44A	2.28	2.36		-0.08
4541	Matīsa iela 45	3.33	3.17		0.16
4542	Matīsa iela 45A	2.05	2.18		-0.13
4543	Matīsa iela 45B	2.28	2.33		-0.05
4544	Matīsa iela 46A	1.65	2.62		-0.97
4545	Matīsa iela 47	2.59	2.45		0.14
4546	Matīsa iela 48	2.09	2.51		-0.42

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4547	Maģisa iela 49	0.00	0.24		-0.24
4548	Maģisa iela 50	0.00	0.00		0.00
4549	Maģisa iela 50 k-2	0.00	0.00		0.00
4550	Maģisa iela 50B	0.00	0.00		0.00
4551	Maģisa iela 51	3.12	3.13		-0.01
4552	Maģisa iela 58	1.75	2.24		-0.49
4553	Maģisa iela 75	1.36	0.80		0.56
4554	Maģisa iela 80B	2.38	2.70		-0.32
4555	Maģisa iela 92	0.00	0.00		0.00
4556	Maģisa iela 92 1.ēka	0.00	0.44		-0.44
4557	Maģisa iela 119	0.00	0.00		0.00
4558	Mazā Caunes iela 3	2.91	3.10		-0.19
4559	Mazā Jauniela 5	0.00	0.00		0.00
4560	Mazā Kandavas iela 3A	0.00	0.00		0.00
4561	Mazā Kandavas iela 3B	0.00	0.00		0.00
4562	Mazā Kliģānu iela 7	0.60	1.05		-0.45
4563	Mazā Krūmu iela 1	13.16	14.63		-1.47
4564	Mazā Krūmu iela 3	17.63	17.68		-0.05
4565	Mazā Krūmu iela 5	15.63	16.02		-0.39
4566	Mazā Krūmu iela 6	14.02	15.36		-1.34
4567	Mazā Krūmu iela 8	16.34	16.28		0.06
4568	Mazā Krūmu iela 9	30.27	31.27		-1.00
4569	Mazā Krūmu iela 10	38.51	40.75		-2.24
4570	Mazā Krūmu iela 16	19.40	19.13		0.27
4571	Mazā Krūmu iela 18	25.43	26.79		-1.36
4572	Mazā Krūmu iela 20	25.08	26.08		-1.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4573	Mazā Krūmu iela 24	0.23	0.14		0.09
4574	Mazā Krūmu iela 28	3.94	2.99		0.95
4575	Mazā Lubānas iela 5	0.26	0.34		-0.08
4576	Mazā Lubānas iela 6	21.24	27.63		-6.39
4577	Mazā Lubānas iela 8	16.71	16.49		0.22
4578	Mazā Lubānas iela 11	5.53	7.22		-1.69
4579	Mazā Miesnieku iela 1	0.91	1.08		-0.17
4580	Mazā Monētu iela 3	2.02	4.70		-2.68
4581	Mazā Monētu iela 5	1.66	1.72		-0.06
4582	Mazā Muzeja iela 1	0.00	0.00		0.00
4583	Mazā Nometņu iela 3	26.76	25.06		1.70
4584	Mazā Nometņu iela 15	1.63	1.97		-0.34
4585	Mazā Nometņu iela 17A	1.28	1.32		-0.04
4586	Mazā Nometņu iela 26	13.49	14.31		-0.82
4587	Mazā Nometņu iela 72	11.84	11.78		0.06
4588	Mazā Piena iela 6	3.76	3.70		0.06
4589	Mazā Piena iela 11A	0.70	0.81		-0.11
4590	Mazā Pils iela 1	1.67	0.94		0.73
4591	Mazā Pils iela 2	0.00	0.00		0.00
4592	Mazā Pils iela 4	0.00	0.00		0.00
4593	Mazā Pils iela 5	0.69	0.76		-0.07
4594	Mazā Pils iela 6	2.11	2.23		-0.12
4595	Mazā Pils iela 13	2.29	0.00		2.29
4596	Mazā Pils iela 17	0.00	0.00		0.00
4597	Mazā Rencēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4598	Mazā Rencēnu iela 12	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4599	Mazā Robežu iela 3	0.19	0.00		0.19
4600	Mazā Robežu iela 4	3.80	0.00		3.80
4601	Mazā Robežu iela 5	7.21	0.00		7.21
4602	Mazā Skolas 2	0.91	1.01		-0.10
4603	Mazā Smilšu iela 10	0.00	0.00		0.00
4604	Mazā Smilšu iela 11	1.04	1.11		-0.07
4605	Mazā Smilšu iela 15	0.00	0.00		0.00
4606	Mazā Stacijas iela 4	23.04	22.59		0.45
4607	Mazā Stacijas iela 6	11.72	11.82		-0.10
4608	Mazā Stacijas iela 20	13.20	13.18		0.02
4609	Mazā Stacijas iela 22	13.42	14.41		-0.99
4610	Mednieku iela 5	2.50	2.50		0.00
4611	Mednieku iela 6A	0.86	1.04		-0.18
4612	Mednieku iela 7	1.41	1.97		-0.56
4613	Mednieku iela 8	0.00	0.00		0.00
4614	Meiju iela 2	13.90	14.89		-0.99
4615	Meiju iela 3	0.00	0.00		0.00
4616	Meirānu iela 2	0.00	0.00		0.00
4617	Meirānu iela 8	6.48	6.09		0.39
4618	Meirānu iela 10	0.00	0.00		0.00
4619	Meistaru iela 4	4.45	3.90		0.55
4620	Meistaru iela 6	3.74	4.01		-0.27
4621	Meistaru iela 10	6.10	6.21		-0.11
4622	Meistaru iela 19	0.00	0.00		0.00
4623	Meistaru iela 23	5.71	5.59		0.12
4624	Meistaru iela 25	3.45	3.74		-0.29

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4625	Meldru iela 2	8.58	8.68		-0.10
4626	Meldru iela 4	16.16	15.57		0.59
4627	Meldru iela 4A	0.00	0.00		0.00
4628	Meldru iela 6	7.74	9.00		-1.26
4629	Meldru iela 6 k-2	4.60	5.15		-0.55
4630	Meldru iela 8	1.34	1.41		-0.07
4631	Meldru iela 10	0.00	0.00		0.00
4632	Meldru iela 12	8.87	9.29		-0.42
4633	Meldru iela 14	13.24	13.72		-0.48
4634	Meldru iela 16	10.29	13.09		-2.80
4635	Meldru iela 18	8.67	8.70		-0.03
4636	Meldru iela 19	0.61	0.73		-0.12
4637	Meldru iela 20	10.09	9.95		0.14
4638	Meldru iela 22	10.28	11.18		-0.90
4639	Meldru iela 24	12.74	13.14		-0.40
4640	Meldru iela 26	12.18	13.68		-1.50
4641	Meldru iela 28	19.49	19.86		-0.37
4642	Meldru iela 64	17.03	17.49		-0.46
4643	Melīdas iela 1	11.68	13.02		-1.34
4644	Melīdas iela 2	13.42	15.81		-2.39
4645	Melīdas iela 3	17.66	18.48		-0.82
4646	Melīdas iela 3 k-1	15.84	16.15		-0.31
4647	Melīdas iela 3 k-2	8.35	8.39		-0.04
4648	Melīdas iela 4	9.84	11.02		-1.18
4649	Melīdas iela 6 k-1	17.00	17.33		-0.33
4650	Melīdas iela 6 k-2	8.52	8.89		-0.37

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4651	Melīdas iela 6 k-3	16.41	16.44		-0.03
4652	Melīdas iela 6C	9.52	10.47		-0.95
4653	Melīdas iela 9	0.00	0.00		0.00
4654	Melīdas iela 10	1.91	2.65		-0.74
4655	Melīdas iela 11	35.32	36.79		-1.47
4656	Mellužu iela 13 (1)	0.00	0.00		0.00
4657	Mellužu iela 13 (2)	0.00	0.00		0.00
4658	Mellužu iela 13 (3)	0.00	0.00		0.00
4659	Melnsila iela 6	2.70	2.59		0.11
4660	Melnsila iela 16	5.94	6.39		-0.45
4661	Melnsila iela 18	5.51	5.82		-0.31
4662	Melnsila iela 19	3.47	3.86		-0.39
4663	Melnsila iela 19A	0.00	0.00		0.00
4664	Melnsila iela 20	4.87	5.76		-0.89
4665	Melnsila iela 21	4.68	4.04		0.64
4666	Melnsila iela 23	3.80	4.60		-0.80
4667	Melnsila iela 23 - 601,602	0.00	0.00		0.00
4668	Melnsila iela 24	4.88	5.05		-0.17
4669	Melnsila iela 25 (1)	3.25	3.46		-0.21
4670	Melnsila iela 26	5.98	6.51		-0.53
4671	Melnsila iela 28	5.57	6.17		-0.60
4672	Mēness iela 4	0.76	0.51		0.25
4673	Mēness iela 7	2.45	2.50		-0.05
4674	Mēness iela 8 lit.1	1.94	2.49		-0.55
4675	Mēness iela 8 lit.2	0.00	0.00		0.00
4676	Mēness iela 11	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4677	Mēness iela 13	6.26	7.34		-1.08
4678	Mēness iela 16	1.24	1.42		-0.18
4679	Mēness iela 18	2.53	2.88		-0.35
4680	Mēness iela 21 k-1	16.55	17.61		-1.06
4681	Merķeļa iela 2	0.00	0.00		0.00
4682	Merķeļa iela 3	0.00	0.00		0.00
4683	Merķeļa iela 4	2.40	0.06		2.34
4684	Merķeļa iela 5 k-1	1.31	1.16		0.15
4685	Merķeļa iela 6	4.03	4.38		-0.35
4686	Merķeļa iela 7	10.15	10.63		-0.48
4687	Merķeļa iela 8 k-1	3.30	0.00		3.30
4688	Merķeļa iela 8 k-2	0.56	0.69		-0.13
4689	Merķeļa iela 9	0.00	0.00		0.00
4690	Merķeļa iela 10 k-1	0.00	0.00		0.00
4691	Merķeļa iela 11	0.42	0.70		-0.28
4692	Merķeļa iela 13	2.96	3.38		-0.42
4693	Merķeļa iela 17/19 1.ēka	3.23	3.87		-0.64
4694	Merķeļa iela 17/19 2.ēka	0.00	0.00		0.00
4695	Merķeļa iela 21	1.11	0.96		0.15
4696	Mērsraga iela 1	2.07	2.23		-0.16
4697	Mērsraga iela 3	1.71	1.89		-0.18
4698	Mērsraga iela 5	1.75	2.29		-0.54
4699	Mērsraga iela 11	2.07	2.19		-0.12
4700	Mērsraga iela 13	4.90	4.75		0.15
4701	Meža iela 1 k-1	2.88	2.70		0.18
4702	Meža iela 1 k-6	0.00	0.13		-0.13

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4703	Meža iela 1A	1.64	1.72		-0.08
4704	Meža iela 2A	6.99	7.19		-0.20
4705	Meža iela 3	0.91	0.87		0.04
4706	Meža iela 4A	0.00	0.00		0.00
4707	Meža iela 5	7.96	7.97		-0.01
4708	Meža iela 7	0.00	0.00		0.00
4709	Meža iela 15	8.00	8.41		-0.41
4710	Mežciema iela 6	10.31	9.83		0.48
4711	Mežciema iela 8	10.11	10.54		-0.43
4712	Mežciema iela 10	7.35	7.73		-0.38
4713	Mežciema iela 11	11.68	12.01		-0.33
4714	Mežciema iela 15	7.54	7.37		0.17
4715	Mežciema iela 23	22.72	22.63		0.09
4716	Mežciema iela 23 k-1	21.20	18.80		2.40
4717	Mežciema iela 26	8.73	9.02		-0.29
4718	Mežciema iela 32A	0.00	0.00		0.00
4719	Mežciema iela 41	5.09	5.22		-0.13
4720	Mežciema iela 41B	0.14	0.17		-0.03
4721	Mežciema iela 41C	0.10	0.09		0.01
4722	Mežciema iela 43A	6.17	6.02		0.15
4723	Mežciema iela 44	9.79	11.57		-1.78
4724	Mežciema iela 52	9.61	10.86		-1.25
4725	Mežkalna iela 7	0.00	0.35		-0.35
4726	Mežkalna iela 9	2.71	1.08		1.63
4727	Mežrozīšu iela 22	13.27	13.76		-0.49
4728	Mežrozīšu iela 26	12.36	13.88		-1.52

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4729	Mežrozīšu iela 28	13.05	13.60		-0.55
4730	Mežrozīšu iela 30	8.15	8.45		-0.30
4731	Mežrozīšu iela 43	49.25	50.87		-1.62
4732	Miera iela 2	0.16	0.15		0.01
4733	Miera iela 4	4.03	4.32		-0.29
4734	Miera iela 5	9.25	8.24		1.01
4735	Miera iela 9	6.12	5.75		0.37
4736	Miera iela 10	5.07	5.55		-0.48
4737	Miera iela 11	0.00	0.00		0.00
4738	Miera iela 16 k-1	1.51	1.82		-0.31
4739	Miera iela 17	0.00	0.00		0.00
4740	Miera iela 19	0.00	0.00		0.00
4741	Miera iela 23	1.57	1.23		0.34
4742	Miera iela 25	0.33	0.29		0.04
4743	Miera iela 28	2.92	2.98		-0.06
4744	Miera iela 29	0.94	1.20		-0.26
4745	Miera iela 33 k-1	1.68	4.27		-2.59
4746	Miera iela 36	0.00	0.51		-0.51
4747	Miera iela 38	0.00	0.39		-0.39
4748	Miera iela 39	4.49	4.29		0.20
4749	Miera iela 40	10.97	12.41		-1.44
4750	Miera iela 45	32.00	3.70		28.30
4751	Miera iela 50B	0.91	0.94		-0.03
4752	Miera iela 54	5.38	5.64		-0.26
4753	Miera iela 54A	2.51	2.78		-0.27
4754	Miera iela 55	3.98	3.72		0.26

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4755	Miera iela 57A	8.42	8.37		0.05
4756	Miera iela 58A	3.37	7.40		-4.03
4757	Miera iela 59	3.33	3.45		-0.12
4758	Miera iela 60 k-1	5.03	4.14		0.89
4759	Miera iela 61 k-1	9.74	13.01		-3.27
4760	Miera iela 62	1.51	1.78		-0.27
4761	Miera iela 64	4.20	5.88		-1.68
4762	Miera iela 65	0.00	0.00		0.00
4763	Miera iela 71	2.97	3.32		-0.35
4764	Miera iela 74	16.32	21.24		-4.92
4765	Miera iela 78	4.71	4.71		0.00
4766	Miera iela 80	4.53	4.80		-0.27
4767	Miera iela 82	3.70	4.02		-0.32
4768	Miera iela 82 k-1	8.02	7.80		0.22
4769	Miera iela 85	2.61	2.72		-0.11
4770	Miera iela 85 k-2	1.09	1.06		0.03
4771	Miera iela 86	9.20	10.32		-1.12
4772	Miera iela 87	1.61	0.69		0.92
4773	Miera iela 87A	2.30	3.00		-0.70
4774	Miera iela 89	3.77	3.70		0.07
4775	Miera iela 89A	0.83	0.98		-0.15
4776	Miera iela 90	12.21	12.84		-0.63
4777	Miera iela 91	0.00	0.03		-0.03
4778	Miera iela 94	4.21	4.64		-0.43
4779	Miera iela 97	0.00	0.00		0.00
4780	Miera iela 101	0.00	2.27		-2.27

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4781	Miera iela 103	8.20	6.80		1.40
4782	Miera iela 105	14.98	15.64		-0.66
4783	Miesnieku iela 4	4.88	4.81		0.07
4784	Miesnieku iela 9	0.00	0.00		0.00
4785	Miesnieku iela 11	0.00	0.00		0.00
4786	Miesnieku iela 13	2.73	9.40		-6.67
4787	Miesnieku iela 14	0.31	1.41		-1.10
4788	Miglas iela 9 1.ēka	2.57	2.61		-0.04
4789	Miglas iela 9 2.ēka	0.81	0.64		0.17
4790	Mikēļa iela 1	4.03	5.17		-1.14
4791	Mildas iela 4	1.85	1.82		0.03
4792	Mildas iela 4A	1.48	1.65		-0.17
4793	Mildas iela 11	1.03	0.72		0.31
4794	Minsterejas iela 8/10	11.07	14.09		-3.02
4795	Mores iela 3	15.48	15.26		0.22
4796	Mores iela 5	18.03	17.53		0.50
4797	Mores iela 7	17.31	17.44		-0.13
4798	Mores iela 8	0.26	0.20		0.06
4799	Mores iela 18	3.19	2.92		0.27
4800	Morica iela 16	13.65	14.11		-0.46
4801	Morica iela 20B	27.92	29.44		-1.52
4802	Motoru iela 3	10.91	11.93		-1.02
4803	Motoru iela 5	17.14	18.68		-1.54
4804	Motoru iela 6	2.32	2.62		-0.30
4805	Motoru iela 7	14.27	13.44		0.83
4806	Motoru iela 8	3.16	3.37		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4807	Mucenieku iela 3	0.41	0.00		0.41
4808	Mūku iela 3	0.00	0.00		0.00
4809	Mūkusalas iela 3	24.60	33.30		-8.70
4810	Mūkusalas iela 5	0.86	5.92		-5.06
4811	Mūkusalas iela 73B	0.00	0.00		0.00
4812	Murjāņu iela 1	0.00	0.00		0.00
4813	Murjāņu iela 151	0.04	29.53		-29.49
4814	Murjāņu iela 34	8.13	8.94		-0.81
4815	Murjāņu iela 36	9.86	10.77		-0.91
4816	Murjāņu iela 38	11.65	12.43		-0.78
4817	Murjāņu iela 40	13.65	14.33		-0.68
4818	Murjāņu iela 42	7.93	8.54		-0.61
4819	Murjāņu iela 44	0.00	0.00		0.00
4820	Murjāņu iela 46	16.85	18.37		-1.52
4821	Murjāņu iela 48	9.96	10.51		-0.55
4822	Murjāņu iela 50	0.83	0.56		0.27
4823	Murjāņu iela 52	7.85	8.72		-0.87
4824	Murjāņu iela 54	9.47	9.04		0.43
4825	Murjāņu iela 56	9.51	10.16		-0.65
4826	Murjāņu iela 58	0.62	0.56		0.06
4827	Murjāņu iela 60	0.00	0.00		0.00
4828	Murjāņu iela 61A	4.45	4.43		0.02
4829	Murjāņu iela 68	11.55	12.46		-0.91
4830	Murjāņu iela 93	0.79	0.73		0.06
4831	Murjāņu iela 99	7.47	7.34		0.13
4832	Murjāņu iela 153	2.18	0.00		2.18

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4833	Murjāņu iela 155	0.00	0.00		0.00
4834	Natālijas iela 4	14.06	17.23		-3.17
4835	Naujenes iela 2	24.72	26.91		-2.19
4836	Nautrēnu iela 2	1.47	1.43		0.04
4837	Nautrēnu iela 4	3.03	3.00		0.03
4838	Nautrēnu iela 6	2.28	2.61		-0.33
4839	Nautrēnu iela 8	1.62	2.39		-0.77
4840	Nautrēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4841	Nautrēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4842	Nautrēnu iela 16	0.50	0.50		0.00
4843	Nautrēnu iela 20	0.73	0.67		0.06
4844	Nautrēnu iela 24	0.00	0.00		0.00
4845	Nēģu iela 7	0.54	0.58		-0.04
4846	Nīcgales iela 2	0.00	0.00		0.00
4847	Nīcgales iela 2B	3.72	3.96		-0.24
4848	Nīcgales iela 4	59.46	62.75		-3.29
4849	Nīcgales iela 5	6.96	6.40		0.56
4850	Nīcgales iela 6	14.32	15.61		-1.29
4851	Nīcgales iela 7	0.93	1.71		-0.78
4852	Nīcgales iela 8	14.02	13.63		0.39
4853	Nīcgales iela 9	18.93	23.50		-4.57
4854	Nīcgales iela 11	18.75	16.39		2.36
4855	Nīcgales iela 12	27.53	29.19		-1.66
4856	Nīcgales iela 13	14.29	14.44		-0.15
4857	Nīcgales iela 14	12.49	12.98		-0.49
4858	Nīcgales iela 15	6.52	4.09		2.43

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4859	Nīcgales iela 16	11.87	15.22		-3.35
4860	Nīcgales iela 17	28.38	28.91		-0.53
4861	Nīcgales iela 18	14.70	16.61		-1.91
4862	Nīcgales iela 19	12.90	14.42		-1.52
4863	Nīcgales iela 20	12.55	13.05		-0.50
4864	Nīcgales iela 21	20.46	20.53		-0.07
4865	Nīcgales iela 23	17.17	17.28		-0.11
4866	Nīcgales iela 24	7.87	8.77		-0.90
4867	Nīcgales iela 25	16.73	17.75		-1.02
4868	Nīcgales iela 26 (Ēku kompl.)	15.80	22.70		-6.90
4869	Nīcgales iela 26 (Sp.zāle)	0.50	0.49		0.01
4870	Nīcgales iela 27	3.35	4.58		-1.23
4871	Nīcgales iela 31	17.52	18.24		-0.72
4872	Nīcgales iela 33	15.81	16.44		-0.63
4873	Nīcgales iela 38	29.34	28.28		1.06
4874	Nīcgales iela 40	24.10	26.25		-2.15
4875	Nīcgales iela 44	9.46	9.51		-0.05
4876	Nīcgales iela 46	62.32	67.26		-4.94
4877	Nīcgales iela 46 (tirdzn.c.)	2.19	0.00		2.19
4878	Nīcgales iela 46 k-1	25.91	26.99		-1.08
4879	Nīcgales iela 47	19.87	22.93		-3.06
4880	Nīcgales iela 47A	0.00	0.00		0.00
4881	Nīcgales iela 51 k-1	9.04	9.54		-0.50
4882	Nīcgales iela 51 k-2	10.36	10.36		0.00
4883	Nīcgales iela 53B	19.46	21.08		-1.62
4884	Nītaures iela 2	2.45	3.65		-1.20

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4885	Nītaures iela 4	3.03	3.38		-0.35
4886	Noliktavas iela 1	2.91	2.79		0.12
4887	Noliktavas iela 2	1.20	1.74		-0.54
4888	Noliktavas iela 2 (sp.zāle)	0.00	0.00		0.00
4889	Noliktavas iela 3	4.95	4.84		0.11
4890	Nomales iela 6	3.02	3.40		-0.38
4891	Nomales iela 7	2.61	3.40		-0.79
4892	Nomales iela 8	3.07	3.42		-0.35
4893	Nometņu iela 49	0.00	0.00		0.00
4894	Ogres iela 8	4.63	4.80		-0.17
4895	Ogres iela 10	22.12	22.83		-0.71
4896	Ogres iela 12	14.93	16.17		-1.24
4897	Ogres iela 14	15.12	16.72		-1.60
4898	Ogres iela 9	3.70	4.21		-0.51
4899	Olaines iela 1	1.68	1.89		-0.21
4900	Olaines iela 3	1.11	1.22		-0.11
4901	Olaines iela 4	11.74	9.29		2.45
4902	Ostas prospekts 4	12.27	11.31		0.96
4903	Ostas prospekts 6	11.94	12.73		-0.79
4904	Ozolciema iela 8	25.74	27.10		-1.36
4905	Ozolciema iela 12 k-1	10.06	10.56		-0.50
4906	Ozolciema iela 12 k-2	57.86	55.65		2.21
4907	Ozolciema iela 12 k-3	40.37	44.43		-4.06
4908	Ozolciema iela 12 k-4	21.27	21.10		0.17
4909	Ozolciema iela 12 k-5	8.15	8.92		-0.77
4910	Ozolciema iela 14 k-1	17.08	15.86		1.22

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4911	Ozolciema iela 16 k-1	10.87	10.68		0.19
4912	Ozolciema iela 16 k-2	19.81	22.03		-2.22
4913	Ozolciema iela 16 k-6	8.84	10.40		-1.56
4914	Ozolciema iela 16 k-7	28.54	30.84		-2.30
4915	Ozolciema iela 18	107.73	118.75		-11.02
4916	Ozolciema iela 20 k-1	20.37	20.35		0.02
4917	Ozolciema iela 20 k-2	9.37	9.45		-0.08
4918	Ozolciema iela 22 k-1	10.74	10.31		0.43
4919	Ozolciema iela 22 k-2	19.96	22.02		-2.06
4920	Ozolciema iela 24 k-1	36.29	37.41		-1.12
4921	Ozolciema iela 26	4.19	4.04		0.15
4922	Ozolciema iela 28	28.45	28.39		0.06
4923	Ozolciema iela 30	12.10	12.44		-0.34
4924	Ozolciema iela 32 k-1	30.86	32.58		-1.72
4925	Ozolciema iela 32 k-2	33.88	35.88		-2.00
4926	Ozolciema iela 32 k-3	18.02	18.66		-0.64
4927	Ozolciema iela 32 k-4	15.90	15.57		0.33
4928	Ozolciema iela 34	11.77	11.62		0.15
4929	Ozolciema iela 36	11.81	11.07		0.74
4930	Ozolciema iela 38	11.49	12.56		-1.07
4931	Ozolciema iela 40 k-1	38.92	37.48		1.44
4932	Ozolciema iela 40 k-3	20.06	19.25		0.81
4933	Ozolciema iela 40 k-5	16.21	17.34		-1.13
4934	Ozolciema iela 40A	4.30	4.99		-0.69
4935	Ozolciema iela 42 k-1	20.44	19.91		0.53
4936	Ozolciema iela 42 k-2	28.12	30.12		-2.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4937	Ozolciema iela 44	12.12	11.79		0.33
4938	Ozolciema iela 46 k-1	20.77	19.82		0.95
4939	Ozolciema iela 46 k-3	19.98	21.17		-1.19
4940	Ozolciema iela 46 k-5	10.38	9.49		0.89
4941	Ozolciema iela 48	11.63	12.08		-0.45
4942	Ozolciema iela 50	16.06	16.99		-0.93
4943	Ozolciema iela 52	10.67	11.24		-0.57
4944	Ozolciema iela 54	11.15	10.35		0.80
4945	Ozolciema iela 56 k-1	17.85	21.08		-3.23
4946	Ozolciema iela 56 k-2	28.51	29.73		-1.22
4947	Ozolu iela 4	9.80	9.32		0.48
4948	Ozolu iela 5	21.28	21.32		-0.04
4949	Ozolu iela 7	14.32	18.17		-3.85
4950	P.Lejiņa iela 1	16.78	18.16		-1.38
4951	P.Lejiņa iela 2	17.80	18.21		-0.41
4952	P.Lejiņa iela 2 (2)	0.00	0.00		0.00
4953	P.Lejiņa iela 2A	0.00	0.03		-0.03
4954	P.Lejiņa iela 3	39.01	41.29		-2.28
4955	P.Lejiņa iela 4	26.71	26.11		0.60
4956	P.Lejiņa iela 5	18.16	17.49		0.67
4957	P.Lejiņa iela 5 - 605	0.00	0.00		0.00
4958	P.Lejiņa iela 5A	0.00	0.00		0.00
4959	P.Lejiņa iela 6	41.61	46.39		-4.78
4960	P.Lejiņa iela 7	39.56	44.17		-4.61
4961	P.Lejiņa iela 8	0.00	0.00		0.00
4962	P.Lejiņa iela 9	21.85	22.81		-0.96

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4963	P.Lejiņa iela 10	34.01	37.07		-3.06
4964	P.Lejiņa iela 12	6.66	6.73		-0.07
4965	P.Lejiņa iela 14	32.27	34.31		-2.04
4966	P.Lejiņa iela 14A	0.52	0.62		-0.10
4967	P.Lejiņa iela 16	32.17	32.48		-0.31
4968	P.Lejiņa iela 18	10.11	10.42		-0.31
4969	P.Lejiņa iela 20	29.87	35.13		-5.26
4970	P.Lejiņa iela 22	9.92	9.95		-0.03
4971	Paipalu iela 7	0.21	0.31		-0.10
4972	Palangas iela 1	17.99	19.12		-1.13
4973	Palangas iela 5	15.74	19.67		-3.93
4974	Palangas iela 6	17.05	16.19		0.86
4975	Palangas iela 7	16.44	16.42		0.02
4976	Palangas iela 8	8.67	8.74		-0.07
4977	Palangas iela 12	15.38	16.80		-1.42
4978	Palasta iela 1	1.90	2.01		-0.11
4979	Palasta iela 2	3.54	4.17		-0.63
4980	Palasta iela 3	0.00	0.00		0.00
4981	Palasta iela 4	0.24	0.07		0.17
4982	Palasta iela 5	1.15	1.33		-0.18
4983	Palasta iela 7 lit.1	1.25	1.17		0.08
4984	Palasta iela 7 lit.2	0.00	0.00		0.00
4985	Palasta iela 10	2.10	2.80		-0.70
4986	Pāles iela 9	3.30	3.60		-0.30
4987	Pāles iela 10	0.44	0.52		-0.08
4988	Palmu iela 5	5.73	5.76		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4989	Palmu iela 6	13.85	14.29		-0.44
4990	Palmu iela 7	7.99	8.21		-0.22
4991	Palmu iela 11	12.57	15.01		-2.44
4992	Palmu iela 13A	1.20	1.27		-0.07
4993	Palmu iela 14	7.68	7.78		-0.10
4994	Palmu iela 18	6.76	6.34		0.42
4995	Palmu iela 20	6.88	6.67		0.21
4996	Parādes iela 1	16.65	16.93		-0.28
4997	Parādes iela 2 k-1	7.58	7.82		-0.24
4998	Parādes iela 2 k-2	7.77	8.29		-0.52
4999	Parādes iela 2 k-3	8.32	8.67		-0.35
5000	Parādes iela 3	8.68	8.73		-0.05
5001	Parādes iela 3 k-1	11.22	12.00		-0.78
5002	Parādes iela 4	2.03	1.77		0.26
5003	Parādes iela 5B	3.43	2.58		0.85
5004	Parādes iela 5C	4.46	3.40		1.06
5005	Parādes iela 6	15.28	15.60		-0.32
5006	Parādes iela 7	23.75	25.70		-1.95
5007	Parādes iela 8	0.00	0.00		0.00
5008	Parādes iela 9A	0.00	0.00		0.00
5009	Parādes iela 12	0.00	0.00		0.00
5010	Parādes iela 14	18.64	19.00		-0.36
5011	Parādes iela 16	17.09	17.36		-0.27
5012	Parādes iela 18A	0.00	0.00		0.00
5013	Parādes iela 20	0.00	0.00		0.00
5014	Parādes iela 20A	15.70	16.13		-0.43

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5015	Parādes iela 22	17.10	18.54		-1.44
5016	Parādes iela 24	14.20	15.51		-1.31
5017	Parādes iela 24A	2.87	3.29		-0.42
5018	Parādes iela 26	17.35	18.48		-1.13
5019	Parādes iela 28	19.21	20.24		-1.03
5020	Parādes iela 30	16.42	17.36		-0.94
5021	Parādes iela 30A	11.89	12.22		-0.33
5022	Parādes iela 32	11.80	11.75		0.05
5023	Pārmiju iela 14A	0.00	0.00		0.00
5024	Pārmiju iela 23	0.00	0.39		-0.39
5025	Pārslas iela 10	6.86	9.84		-2.98
5026	Pārslas iela 14	2.14	3.30		-1.16
5027	Pārslas iela 16	1.39	3.46		-2.07
5028	Pasta iela 3	1.11	1.36		-0.25
5029	Patversmes iela 1 k-1	2.80	2.77		0.03
5030	Patversmes iela 3 k-1	9.87	9.45		0.42
5031	Patversmes iela 5	1.80	2.10		-0.30
5032	Patversmes iela 5 k-1	6.99	5.94		1.05
5033	Patversmes iela 7	9.48	9.28		0.20
5034	Patversmes iela 20	2.15	1.95		0.20
5035	Patversmes iela 22	5.37	4.37		1.00
5036	Patversmes iela 22 k-2	3.70	3.80		-0.10
5037	Patversmes iela 22 k-3	4.08	4.53		-0.45
5038	Patversmes iela 22 k-4	3.76	4.11		-0.35
5039	Patversmes iela 26	10.19	12.63		-2.44
5040	Patversmes iela 30 k-2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5041	Pavasara gatve 1	31.30	36.71		-5.41
5042	Pavasara gatve 2	33.98	44.11		-10.13
5043	Pavasara gatve 3	16.86	16.92		-0.06
5044	Pavasara gatve 4	46.72	48.56		-1.84
5045	Pavasara gatve 5	59.55	62.94		-3.39
5046	Pavasara gatve 6	31.55	36.76		-5.21
5047	Pededzes iela 1	4.25	5.65		-1.40
5048	Pededzes iela 3	6.62	4.33		2.29
5049	Pededzes iela 4	5.91	6.13		-0.22
5050	Peitavas iela 4	1.11	1.07		0.04
5051	Peitavas iela 5	5.71	5.77		-0.06
5052	Peitavas iela 6/8	1.23	1.73		-0.50
5053	Peitavas iela 10	0.00	0.00		0.00
5054	Peldu iela 15	0.00	0.00		0.00
5055	Peldu iela 17	2.90	3.45		-0.55
5056	Peldu iela 23	2.63	0.01		2.62
5057	Peldu iela 24	0.00	0.00		0.00
5058	Peldu iela 25	1.14	3.50		-2.36
5059	Peldu iela 26/28	0.00	0.00		0.00
5060	Peldu iela 30	0.87	1.97		-1.10
5061	Pelnu iela 1	18.78	20.71		-1.93
5062	Pelnu iela 2	28.74	31.37		-2.63
5063	Pērkones iela 8	0.00	0.00		0.00
5064	Pērnavas iela 1	12.49	13.20		-0.71
5065	Pērnavas iela 4	3.84	4.00		-0.16
5066	Pērnavas iela 6	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5067	Pērnavas iela 10	13.61	14.28		-0.67
5068	Pērnavas iela 10A	4.43	4.06		0.37
5069	Pērnavas iela 11	3.22	3.23		-0.01
5070	Pērnavas iela 12	3.82	4.14		-0.32
5071	Pērnavas iela 14	4.28	4.21		0.07
5072	Pērnavas iela 15A	5.54	5.22		0.32
5073	Pērnavas iela 19A	4.27	4.82		-0.55
5074	Pērnavas iela 21	3.79	3.54		0.25
5075	Pērnavas iela 23	0.00	0.00		0.00
5076	Pērnavas iela 38	1.96	1.67		0.29
5077	Pērnavas iela 42	5.46	5.37		0.09
5078	Pērnavas iela 44	4.67	4.96		-0.29
5079	Pērnavas iela 45	6.55	7.46		-0.91
5080	Pērnavas iela 48	4.57	4.94		-0.37
5081	Pērnavas iela 62	1.58	2.71		-1.13
5082	Pērnavas iela 78	0.00	0.43		-0.43
5083	Pērnavas iela 82	0.00	0.00		0.00
5084	Pērses iela 2	1.20	1.00		0.20
5085	Pērses iela 2A	1.33	0.00		1.33
5086	Pērses iela 8	1.39	1.70		-0.31
5087	Pērses iela 10/12	0.48	0.49		-0.01
5088	Pērses iela 14	0.00	0.00		0.00
5089	Pētersalas iela 11	0.00	0.00		0.00
5090	Pētersalas iela 18	7.22	7.06		0.16
5091	Pētersalas iela 18A	7.23	7.48		-0.25
5092	Pētersalas iela 18A 2.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5093	Pētersalas iela 19	12.41	13.35		-0.94
5094	Piebalgas iela 6B	0.00	0.00		0.00
5095	Piebalgas iela 10B	13.02	11.72		1.30
5096	Piedrujas iela 11	0.00	0.00		0.00
5097	Piedrujas iela 15	0.00	0.00		0.00
5098	Piena iela 2	4.04	0.00		4.04
5099	Piena iela 13	2.80	3.74		-0.94
5100	Pildas iela 16A	0.00	0.00		0.00
5101	Pildas iela 16B	0.00	0.00		0.00
5102	Pildas iela 16B (2)	0.00	0.00		0.00
5103	Pildas iela 30	3.09	3.56		-0.47
5104	Pildas iela 43	2.71	3.00		-0.29
5105	Pildas iela 43 2.ēka	1.56	0.77		0.79
5106	Pils iela 6	0.25	0.43		-0.18
5107	Pils iela 7	1.51	1.44		0.07
5108	Pils iela 9	0.83	1.02		-0.19
5109	Pils iela 11	0.55	0.68		-0.13
5110	Pils iela 12	9.63	10.55		-0.92
5111	Pils iela 14	0.00	0.01		-0.01
5112	Pils iela 16	0.00	0.00		0.00
5113	Pils iela 17	1.39	1.91		-0.52
5114	Pils iela 18	4.39	4.80		-0.41
5115	Pils iela 20	1.60	1.52		0.08
5116	Pils iela 21	0.69	3.98		-3.29
5117	Pils iela 23	0.00	0.00		0.00
5118	Pils laukums 3	8.20	11.80		-3.60

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5119	Pils laukums 4	0.43	1.14		-0.71
5120	Pīļu iela 1	0.76	0.98		-0.22
5121	Pīļu iela 4	8.45	9.34		-0.89
5122	Pīpeņu iela 10	22.08	21.96		0.12
5123	Platā iela 1	0.00	0.00		0.00
5124	Platā iela 2	0.00	0.00		0.00
5125	Platā iela 3	0.00	0.00		0.00
5126	Platā iela 4	0.00	0.00		0.00
5127	Platā iela 5	0.00	0.00		0.00
5128	Platā iela 6	0.00	0.00		0.00
5129	Platā iela 7	0.00	0.00		0.00
5130	Platā iela 8	3.28	3.38		-0.10
5131	Platā iela 9	3.11	3.28		-0.17
5132	Platā iela 10	14.44	15.24		-0.80
5133	Plēksnes iela 1	20.49	21.35		-0.86
5134	Plēksnes iela 3	25.87	26.50		-0.63
5135	Plēksnes iela 6	17.07	14.75		2.32
5136	Plēksnes iela 8	8.50	7.81		0.69
5137	Plēksnes iela 14	8.75	9.11		-0.36
5138	Plēksnes iela 14A	7.02	7.50		-0.48
5139	Plēksnes iela 16	10.09	9.94		0.15
5140	Plēksnes iela 16A	0.00	0.00		0.00
5141	Plostu iela 12	26.56	26.73		-0.17
5142	Plostu iela 24	14.97	15.48		-0.51
5143	Pļaviņu iela 15	12.44	14.33		-1.89
5144	Pļaviņu iela 23	10.93	11.19		-0.26

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5145	Pļaviņu iela 25	22.30	24.70		-2.40
5146	Pļavnieku iela 1	20.34	18.81		1.53
5147	Pļavnieku iela 2	32.55	31.83		0.72
5148	Pļavnieku iela 2D	20.97	22.32		-1.35
5149	Pļavnieku iela 3	15.13	16.75		-1.62
5150	Pļavnieku iela 4	4.94	7.07		-2.13
5151	Pļavnieku iela 5	39.04	41.03		-1.99
5152	Pļavnieku iela 6	31.05	28.22		2.83
5153	Pļavnieku iela 7	11.96	10.25		1.71
5154	Pļavnieku iela 8	21.46	22.25		-0.79
5155	Pļavnieku iela 9	19.13	21.03		-1.90
5156	Pļavnieku iela 10	16.41	15.85		0.56
5157	Pļavnieku iela 12	25.02	25.73		-0.71
5158	Prāgas iela 1	2.25	3.84		-1.59
5159	Praulienas iela 2	20.23	20.13		0.10
5160	Praulienas iela 4	33.90	34.27		-0.37
5161	Praulienas iela 6	21.45	22.06		-0.61
5162	Praulienas iela 8	12.30	9.22		3.08
5163	Praulienas iela 10	20.47	19.56		0.91
5164	Praulienas iela 12	9.53	10.27		-0.74
5165	Praulienas iela 14	17.11	18.86		-1.75
5166	Praulienas iela 16	6.95	7.43		-0.48
5167	Preiļu iela 2	13.90	15.92		-2.02
5168	Preiļu iela 4	12.18	13.49		-1.31
5169	Priedaines iela 13	11.31	12.55		-1.24
5170	Priedaines iela 20	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5171	Priežu iela 10A	1.76	2.12		-0.36
5172	Progresā iela 1	14.29	15.91		-1.62
5173	Progresā iela 2A	15.77	15.74		0.03
5174	Progresā iela 3A	15.44	16.78		-1.34
5175	Progresā iela 4	13.53	15.48		-1.95
5176	Progresā iela 6	17.44	17.83		-0.39
5177	Progresā iela 8	15.37	15.93		-0.56
5178	Progresā iela 11	0.00	0.00		0.00
5179	Progresā iela 12	7.35	6.83		0.52
5180	Prūšu iela 1 k-1	20.51	22.98		-2.47
5181	Prūšu iela 1 k-2	17.27	20.59		-3.32
5182	Prūšu iela 2	2.95	3.11		-0.16
5183	Prūšu iela 2B	0.49	0.00		0.49
5184	Prūšu iela 3 k-1	11.67	12.80		-1.13
5185	Prūšu iela 3 k-2	23.24	29.76		-6.52
5186	Prūšu iela 3 k-3	22.21	21.26		0.95
5187	Prūšu iela 3 k-4	11.19	12.88		-1.69
5188	Prūšu iela 3 k-5	17.19	19.48		-2.29
5189	Prūšu iela 3 k-7	12.30	11.99		0.31
5190	Prūšu iela 3 k-8	0.00	0.00		0.00
5191	Prūšu iela 4	34.79	35.77		-0.98
5192	Prūšu iela 7 2.ēka	0.52	0.54		-0.02
5193	Prūšu iela 9	11.04	12.30		-1.26
5194	Prūšu iela 9A	19.81	21.82		-2.01
5195	Prūšu iela 11	25.87	25.96		-0.09
5196	Prūšu iela 13	6.59	7.08		-0.49

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5197	Prūšu iela 13A	0.00	0.00		0.00
5198	Prūšu iela 15	3.96	4.60		-0.64
5199	Prūšu iela 15 k-1	13.34	15.10		-1.76
5200	Prūšu iela 17	7.51	6.58		0.93
5201	Prūšu iela 17 k-2	4.58	5.13		-0.55
5202	Prūšu iela 17 k-3	3.67	4.16		-0.49
5203	Prūšu iela 17A	0.00	0.00		0.00
5204	Prūšu iela 19	4.18	5.32		-1.14
5205	Prūšu iela 19 k-2	3.83	4.45		-0.62
5206	Prūšu iela 20	6.39	7.69		-1.30
5207	Prūšu iela 21	48.79	10.30		38.49
5208	Prūšu iela 21 k-2	0.00	0.00		0.00
5209	Prūšu iela 21 k-3	9.58	12.43		-2.85
5210	Prūšu iela 22 k-1	11.09	9.25		1.84
5211	Prūšu iela 22 k-2	7.18	6.87		0.31
5212	Prūšu iela 22 k-3	9.17	8.66		0.51
5213	Prūšu iela 22 k-4	9.65	9.56		0.09
5214	Prūšu iela 22A	1.10	1.23		-0.13
5215	Prūšu iela 23	5.28	4.91		0.37
5216	Prūšu iela 23A	2.93	3.21		-0.28
5217	Prūšu iela 23B	11.46	12.56		-1.10
5218	Prūšu iela 24 k-2	0.22	0.31		-0.09
5219	Prūšu iela 24 k-4	0.67	0.55		0.12
5220	Prūšu iela 24 k-6	0.52	0.51		0.01
5221	Prūšu iela 32	1.23	1.63		-0.40
5222	Prūšu iela 38	17.70	17.01		0.69

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5223	Prūšu iela 40	5.20	5.98		-0.78
5224	Prūšu iela 40A	9.53	9.80		-0.27
5225	Prūšu iela 42	6.85	7.80		-0.95
5226	Prūšu iela 46 k-1	2.22	2.53		-0.31
5227	Prūšu iela 73	27.63	25.38		2.25
5228	Prūšu iela 81	0.00	0.00		0.00
5229	Prūšu iela 82	4.02	4.78		-0.76
5230	Pūces iela 12 k-1	1.03	1.31		-0.28
5231	Pūces iela 12 k-2	0.77	0.82		-0.05
5232	Pūces iela 19	9.14	9.54		-0.40
5233	Pūces iela 19A	11.82	13.53		-1.71
5234	Pūces iela 27 k-1	1.15	1.14		0.01
5235	Pūces iela 27 k-2	1.02	1.23		-0.21
5236	Pūces iela 27 k-3	0.91	1.13		-0.22
5237	Pūces iela 27 k-4	1.14	1.19		-0.05
5238	Pūces iela 27 k-5	1.02	0.80		0.22
5239	Pūces iela 27 k-6	1.22	0.97		0.25
5240	Pūces iela 43	23.32	24.67		-1.35
5241	Pūces iela 45	16.83	20.13		-3.30
5242	Pūces iela 47	11.52	11.77		-0.25
5243	Pūces iela 49	15.02	15.91		-0.89
5244	Pūces iela 51	45.79	47.72		-1.93
5245	Pūces iela 53	35.28	36.34		-1.06
5246	Pulka iela 3	1.11	1.19		-0.08
5247	Pulka iela 3 k -9	0.00	0.00		0.00
5248	Pulka iela 3 k-11	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5249	Pulka iela 3 k-13	0.00	0.00		0.00
5250	Pulka iela 3 k-7	0.00	0.00		0.00
5251	Pulka iela 8	12.22	26.31		-14.09
5252	Pulkveža Brieža iela 3	10.82	12.40		-1.58
5253	Pulkveža Brieža iela 4	0.00	0.00		0.00
5254	Pulkveža Brieža iela 4/6	6.36	4.87		1.49
5255	Pulkveža Brieža iela 6	0.00	0.00		0.00
5256	Pulkveža Brieža iela 8	6.54	9.61		-3.07
5257	Pulkveža Brieža iela 9	1.76	1.99		-0.23
5258	Pulkveža Brieža iela 9 k-1	2.93	4.16		-1.23
5259	Pulkveža Brieža iela 11	13.60	17.40		-3.80
5260	Pulkveža Brieža iela 12 k-1	0.66	1.35		-0.69
5261	Pulkveža Brieža iela 12 k-2	4.27	6.36		-2.09
5262	Pulkveža Brieža iela 12 k-3	8.93	6.86		2.07
5263	Pulkveža Brieža iela 15	4.00	4.04		-0.04
5264	Pulkveža Brieža iela 15A	5.76	6.39		-0.63
5265	Pulkveža Brieža iela 17	3.20	3.12		0.08
5266	Pulkveža Brieža iela 21	2.02	2.77		-0.75
5267	Pulkveža Brieža iela 25	3.07	3.04		0.03
5268	Pulkveža Brieža iela 35	22.76	23.64		-0.88
5269	Pupuķu iela 5	4.71	4.87		-0.16
5270	Pupuķu iela 7	4.93	5.04		-0.11
5271	Pupuķu iela 9	4.99	5.30		-0.31
5272	Pupuķu iela 11	4.44	5.21		-0.77
5273	Purva iela 25	14.83	15.30		-0.47
5274	Purva iela 29	10.52	10.28		0.24

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5275	Purvciema iela 13	19.65	19.38		0.27
5276	Purvciema iela 15	17.88	17.00		0.88
5277	Purvciema iela 18	0.00	0.00		0.00
5278	Purvciema iela 20	22.90	23.96		-1.06
5279	Purvciema iela 22	9.69	10.40		-0.71
5280	Purvciema iela 23A	6.89	7.21		-0.32
5281	Purvciema iela 24	21.40	23.20		-1.80
5282	Purvciema iela 26	17.13	18.61		-1.48
5283	Purvciema iela 32	6.33	6.14		0.19
5284	Purvciema iela 32A	0.93	1.12		-0.19
5285	Purvciema iela 38	4.49	4.99		-0.50
5286	Purvciema iela 38 (jaunbūve)	0.92	0.94		-0.02
5287	Purvciema iela 44 k-1	2.29	2.90		-0.61
5288	Purvciema iela 44 k-2	2.50	2.78		-0.28
5289	Purvciema iela 46	16.26	12.16		4.10
5290	Purvciema iela 48	15.62	15.77		-0.15
5291	Purvciema iela 50	15.77	16.12		-0.35
5292	Purvciema iela 51	7.80	8.94		-1.14
5293	Purvciema iela 53	23.08	24.84		-1.76
5294	Purvciema iela 55	12.71	12.49		0.22
5295	Purvciema iela 57	24.46	26.81		-2.35
5296	Puškina iela 14	5.13	9.63		-4.50
5297	Puškina iela 16A	0.00	0.00		0.00
5298	Puškina iela 19	11.81	11.26		0.55
5299	Puškina iela 20B	0.00	0.00		0.00
5300	Puškina iela 22	4.24	4.72		-0.48

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5301	Putnu iela 6	2.00	2.39		-0.39
5302	Putnu iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
5303	Putnu iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
5304	Putnu iela 12	0.00	0.00		0.00
5305	Putnu iela 12 k-1	0.00	0.00		0.00
5306	Putnu iela 18	0.00	0.00		0.00
5307	Putnu iela 20	0.00	0.00		0.00
5308	Putnu iela 30	1.27	1.16		0.11
5309	Putnu iela 31	9.32	9.20		0.12
5310	Putnu iela 32	1.38	1.57		-0.19
5311	Putnu iela 34	0.00	0.00		0.00
5312	R.Vāgnera iela 2	3.18	3.66		-0.48
5313	R.Vāgnera iela 3	1.81	1.81		0.00
5314	R.Vāgnera iela 4	0.00	0.00		0.00
5315	R.Vāgnera iela 5	0.00	0.00		0.00
5316	R.Vāgnera iela 6	2.27	2.43		-0.16
5317	R.Vāgnera iela 8	0.00	0.00		0.00
5318	R.Vāgnera iela 11	1.76	2.33		-0.57
5319	R.Vāgnera iela 12	4.96	3.26		1.70
5320	R.Vāgnera iela 13	0.00	0.00		0.00
5321	R.Vāgnera iela 14	0.58	0.53		0.05
5322	R.Vāgnera iela 16	1.05	1.08		-0.03
5323	Raiņa bulvāris 2	9.52	12.01		-2.49
5324	Raiņa bulvāris 4 k-1	1.30	1.88		-0.58
5325	Raiņa bulvāris 5	38.70	41.80		-3.10
5326	Raiņa bulvāris 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5327	Raiņa bulvāris 8	4.03	2.02		2.01
5328	Raiņa bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
5329	Raiņa bulvāris 11	1.38	1.34		0.04
5330	Raiņa bulvāris 15	2.53	3.07		-0.54
5331	Raiņa bulvāris 19	5.10	12.30		-7.20
5332	Raiņa bulvāris 21	4.85	5.54		-0.69
5333	Raiņa bulvāris 23 k-1	1.08	1.09		-0.01
5334	Raiņa bulvāris 23 k-2	0.00	0.00		0.00
5335	Raiņa bulvāris 25	1.51	0.72		0.79
5336	Raiņa bulvāris 27	0.00	0.00		0.00
5337	Raiņa bulvāris 29	0.00	0.00		0.00
5338	Raiņa bulvāris 31	3.86	3.91		-0.05
5339	Raiņa bulvāris 33	1.26	1.74		-0.48
5340	Raiskuma iela 3	2.68	2.32		0.36
5341	Rāmuļu iela 2	0.00	0.00		0.00
5342	Rāmuļu iela 3	0.17	0.30		-0.13
5343	Rāmuļu iela 4	0.00	0.00		0.00
5344	Rāmuļu iela 17	0.28	0.64		-0.36
5345	Rāmuļu iela 21	0.00	0.00		0.00
5346	Rankas iela 5A	0.00	0.00		0.00
5347	Rankas iela 11	0.31	0.15		0.16
5348	Rankas iela 13	0.00	0.00		0.00
5349	Rankas iela 15	1.25	0.50		0.75
5350	Raņķa dambis 3	4.91	4.91		0.00
5351	Raņķa dambis 7 k-1	11.36	13.97		-2.61
5352	Raņķa dambis 7 k-2	11.69	12.43		-0.74

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5353	Raņķa dambis 7 k-3	10.99	13.59		-2.60
5354	Raņķa dambis 9	13.95	16.31		-2.36
5355	Raņķa dambis 30	24.10	33.30		-9.20
5356	Raņķa dambis 34 ēka A	9.02	8.58		0.44
5357	Raņķa dambis 34 ēka Z	5.23	4.07		1.16
5358	Rasas iela 2	16.99	18.73		-1.74
5359	Rasas iela 3A	0.04	0.17		-0.13
5360	Rasas iela 4	27.53	23.14		4.39
5361	Rasas iela 5	0.00	0.00		0.00
5362	Rasas iela 30	27.68	27.09		0.59
5363	Rātslaukums 1	8.90	8.10		0.80
5364	Rātslaukums 5	3.27	3.25		0.02
5365	Rātslaukums 9	0.00	0.00		0.00
5366	Raunas iela 5	0.00	0.00		0.00
5367	Raunas iela 19	19.36	19.86		-0.50
5368	Raunas iela 19 k-1	9.37	9.70		-0.33
5369	Raunas iela 19 k-2	9.55	11.02		-1.47
5370	Raunas iela 19 k-3	7.84	8.59		-0.75
5371	Raunas iela 20A	8.68	10.98		-2.30
5372	Raunas iela 22A	7.11	7.28		-0.17
5373	Raunas iela 23	0.00	0.39		-0.39
5374	Raunas iela 30A	2.95	2.47		0.48
5375	Raunas iela 35 k-3	8.93	8.99		-0.06
5376	Raunas iela 36	11.14	13.93		-2.79
5377	Raunas iela 41	5.10	5.20		-0.10
5378	Raunas iela 43	4.52	4.26		0.26

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5379	Raunas iela 43B	1.87	3.08		-1.21
5380	Raunas iela 45 k-1	5.21	4.55		0.66
5381	Raunas iela 45 k-2	6.20	5.73		0.47
5382	Raunas iela 45 k-3	6.60	6.76		-0.16
5383	Raunas iela 45 k-4	5.25	5.98		-0.73
5384	Raunas iela 45 k-5	6.36	5.96		0.40
5385	Raunas iela 46	13.12	13.26		-0.14
5386	Raunas iela 50	4.68	5.11		-0.43
5387	Raunas iela 50 k-2	7.92	10.39		-2.47
5388	Raunas iela 54A	4.55	0.00		4.55
5389	Raunas iela 56	5.63	0.00		5.63
5390	Raunas iela 58 k-1	2.81	3.22		-0.41
5391	Raunas iela 58 k-2	4.17	4.33		-0.16
5392	Raunas iela 58 k-3	3.88	4.44		-0.56
5393	Raunas iela 58 k-4	3.79	3.80		-0.01
5394	Raunas iela 58 k-5	4.66	4.91		-0.25
5395	Raunas iela 58 k-6	7.09	7.32		-0.23
5396	Raunas iela 58 k-7	3.80	4.09		-0.29
5397	Raunas iela 62	2.65	2.71		-0.06
5398	Raunas iela 64	0.00	0.00		0.00
5399	Raunas iela 64A	9.69	10.15		-0.46
5400	Reformācijas laukums 1	0.00	0.00		0.00
5401	Rembates iela 8	10.55	11.13		-0.58
5402	Rembates iela 10	0.00	0.00		0.00
5403	Rencēnu iela 38	4.41	4.61		-0.20
5404	Rencēnu iela 40	16.49	16.11		0.38

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5405	Reņģes iela 1	17.46	18.43		-0.97
5406	Reņģes iela 2	1.04	1.23		-0.19
5407	Reņģes iela 2A	18.87	19.03		-0.16
5408	Reņģes iela 2B	22.39	24.40		-2.01
5409	Reņģes iela 4	0.95	0.97		-0.02
5410	Reņģes iela 5	2.45	2.54		-0.09
5411	Reņģes iela 7 k-1	3.11	3.17		-0.06
5412	Reņģes iela 7 k-2	3.55	3.78		-0.23
5413	Republikas laukums 1	2.89	3.73		-0.84
5414	Republikas laukums 2	13.40	13.80		-0.40
5415	Republikas laukums 2A	0.00	17.00		-17.00
5416	Republikas laukums 3	43.00	46.00		-3.00
5417	Rēzeknes iela 2	21.77	22.18		-0.41
5418	Rēzeknes iela 2A	0.29	0.27		0.02
5419	Rēznes iela 5	7.78	7.91		-0.13
5420	Rēznes iela 7	5.78	6.20		-0.42
5421	Rēznes iela 9	0.87	0.83		0.04
5422	Rēznes iela 9A	0.00	0.00		0.00
5423	Rēznes iela 10A	0.00	2.40		-2.40
5424	Rēznes iela 10B	18.42	11.90		6.52
5425	Rīdzenes iela 26	1.06	0.97		0.09
5426	Riekstu iela 7	14.11	14.89		-0.78
5427	Riekstu iela 9	0.00	0.00		0.00
5428	Riekstu iela 10	21.67	22.39		-0.72
5429	Riekstu iela 12	16.40	16.39		0.01
5430	Riekstu iela 13	7.90	8.04		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5431	Riekstu iela 14	6.32	5.47		0.85
5432	Riekstu iela 15	8.02	8.22		-0.20
5433	Riekstu iela 16	28.75	29.97		-1.22
5434	Riekstu iela 17	11.08	11.51		-0.43
5435	Riekstu iela 18	12.74	13.02		-0.28
5436	Riekstu iela 18 k-1	17.90	18.00		-0.10
5437	Riekstu iela 19	11.02	11.42		-0.40
5438	Riekstu iela 21	12.55	12.09		0.46
5439	Riekstu iela 23	11.50	11.98		-0.48
5440	Riepnieku iela 2	12.48	13.05		-0.57
5441	Riepnieku iela 4	4.14	4.00		0.14
5442	Riepnieku iela 6	0.00	0.00		0.00
5443	Rigondas gatve 1	17.83	18.98		-1.15
5444	Rigondas gatve 3	16.08	17.30		-1.22
5445	Rigondas gatve 4	7.49	7.77		-0.28
5446	Rigondas gatve 5	17.81	17.13		0.68
5447	Rigondas gatve 6	17.32	18.20		-0.88
5448	Rigondas gatve 7	19.59	19.86		-0.27
5449	Rigondas gatve 8	28.26	29.25		-0.99
5450	Rigondas gatve 10	20.73	22.42		-1.69
5451	Rīnūžu iela 11	27.40	26.96		0.44
5452	Rīnūžu iela 15	19.74	21.72		-1.98
5453	Rīnūžu iela 20	3.64	3.32		0.32
5454	Rīnūžu iela 22	15.75	18.75		-3.00
5455	Rītausmas iela 11B	1.71	1.51		0.20
5456	Rītupes iela 2	3.65	0.00		3.65

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5457	Rītupes iela 8	0.00	0.00		0.00
5458	Rītupes iela 19A	0.00	0.00		0.00
5459	Rītupes iela 28	9.96	9.83		0.13
5460	Rītupes iela 30	9.38	9.59		-0.21
5461	Rītupes iela 32	2.65	3.55		-0.90
5462	Rītupes iela 34	14.32	15.70		-1.38
5463	Rītupes iela 43	0.14	0.00		0.14
5464	Rītupes iela 45	0.00	0.00		0.00
5465	Rīvas iela 2	22.39	22.13		0.26
5466	Roberta Feldmaņa iela 8	0.60	2.88		-2.28
5467	Roberta Feldmaņa iela 11	11.36	12.63		-1.27
5468	Robežu iela 1	9.52	9.63		-0.11
5469	Robežu iela 3	9.11	9.18		-0.07
5470	Robežu iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5471	Robežu iela 5	10.43	9.96		0.47
5472	Robežu iela 7	5.16	5.11		0.05
5473	Robežu iela 9	9.53	9.08		0.45
5474	Robežu iela 11	6.30	6.18		0.12
5475	Robežu iela 13	6.37	6.41		-0.04
5476	Robežu iela 15	9.45	6.23		3.22
5477	Robežu iela 17	6.66	7.46		-0.80
5478	Robežu iela 19	4.96	4.80		0.16
5479	Robežu iela 21	4.53	4.04		0.49
5480	Rododendru iela 1	13.68	14.27		-0.59
5481	Rododendru iela 3 k-1	9.46	9.91		-0.45
5482	Rododendru iela 3 k-2	10.34	11.25		-0.91

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5483	Rododendru iela 5	8.78	9.45		-0.67
5484	Rododendru iela 6	4.67	3.50		1.17
5485	Rododendru iela 7	9.95	12.57		-2.62
5486	Rododendru iela 8	7.99	8.02		-0.03
5487	Rododendru iela 10	0.49	0.67		-0.18
5488	Rododendru iela 12	11.07	12.38		-1.31
5489	Rododendru iela 14	10.70	11.67		-0.97
5490	Ropažu iela 2	3.68	2.86		0.82
5491	Ropažu iela 5	18.82	20.47		-1.65
5492	Ropažu iela 7	0.00	0.00		0.00
5493	Ropažu iela 7A	0.07	0.77		-0.70
5494	Ropažu iela 9	0.00	0.00		0.00
5495	Ropažu iela 12	20.07	19.04		1.03
5496	Ropažu iela 14 k-1	17.37	19.14		-1.77
5497	Ropažu iela 14A	19.12	20.04		-0.92
5498	Ropažu iela 14B	19.93	20.20		-0.27
5499	Ropažu iela 16 B	3.96	0.00		3.96
5500	Ropažu iela 16A	4.41	0.00		4.41
5501	Ropažu iela 19A	0.00	0.00		0.00
5502	Ropažu iela 21	6.31	7.07		-0.76
5503	Ropažu iela 22	8.93	9.43		-0.50
5504	Ropažu iela 23	1.26	1.66		-0.40
5505	Ropažu iela 24	8.86	9.49		-0.63
5506	Ropažu iela 26	5.42	5.89		-0.47
5507	Ropažu iela 28	8.85	6.44		2.41
5508	Ropažu iela 32	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5509	Ropažu iela 33	0.00	0.00		0.00
5510	Ropažu iela 34	0.65	0.55		0.10
5511	Ropažu iela 41	2.57	3.05		-0.48
5512	Ropažu iela 45	13.70	14.22		-0.52
5513	Ropažu iela 46	3.23	3.14		0.09
5514	Ropažu iela 49	13.00	13.39		-0.39
5515	Ropažu iela 49A	0.00	0.00		0.00
5516	Ropažu iela 50	5.09	5.60		-0.51
5517	Ropažu iela 56	6.44	7.01		-0.57
5518	Ropažu iela 58	1.14	1.11		0.03
5519	Ropažu iela 60	1.20	1.75		-0.55
5520	Ropažu iela 60A	0.00	0.00		0.00
5521	Ropažu iela 60B	1.13	1.18		-0.05
5522	Ropažu iela 72	0.00	0.00		0.00
5523	Ropažu iela 74	8.55	9.56		-1.01
5524	Ropažu iela 76	19.39	19.74		-0.35
5525	Ropažu iela 78	14.67	15.24		-0.57
5526	Ropažu iela 87	12.28	13.41		-1.13
5527	Ropažu iela 92	0.00	0.00		0.00
5528	Ropažu iela 101	0.00	0.00		0.00
5529	Ropažu iela 103	0.00	0.00		0.00
5530	Ropažu iela 105	0.00	0.00		0.00
5531	Ropažu iela 107	0.00	0.00		0.00
5532	Ropažu iela 120	0.00	0.00		0.00
5533	Ropažu iela 122 k-1	1.60	1.78		-0.18
5534	Ropažu iela 122 k-5	1.95	1.82		0.13

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5535	Ropažu iela 130	1.72	2.00		-0.28
5536	Ropažu iela 130A	0.00	0.00		0.00
5537	Ropažu iela 132	0.88	1.00		-0.12
5538	Ropažu iela 138	0.00	0.00		0.00
5539	Rostokas iela 2	5.13	5.30		-0.17
5540	Rostokas iela 4	7.28	8.74		-1.46
5541	Rostokas iela 6	7.06	7.39		-0.33
5542	Rostokas iela 8	7.79	8.26		-0.47
5543	Rostokas iela 10	7.62	8.30		-0.68
5544	Rostokas iela 12	14.15	13.93		0.22
5545	Rostokas iela 14	6.94	7.58		-0.64
5546	Rostokas iela 16	6.32	7.14		-0.82
5547	Rostokas iela 18	7.70	7.59		0.11
5548	Rostokas iela 20	16.49	16.56		-0.07
5549	Rostokas iela 22	16.76	18.52		-1.76
5550	Rostokas iela 24	6.60	7.52		-0.92
5551	Rostokas iela 26	7.92	7.41		0.51
5552	Rostokas iela 36	8.21	8.75		-0.54
5553	Rostokas iela 38	8.27	7.81		0.46
5554	Rostokas iela 40	17.77	18.83		-1.06
5555	Rostokas iela 42	18.62	20.12		-1.50
5556	Rostokas iela 44	10.73	11.32		-0.59
5557	Rostokas iela 46	8.09	8.15		-0.06
5558	Rostokas iela 48	8.00	8.73		-0.73
5559	Rostokas iela 50	16.24	18.21		-1.97
5560	Rostokas iela 52	9.53	9.80		-0.27

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5561	Rostokas iela 54	10.13	10.55		-0.42
5562	Rostokas iela 56	9.32	10.28		-0.96
5563	Rostokas iela 58	7.21	8.39		-1.18
5564	Rostokas iela 60	5.73	5.84		-0.11
5565	Rostokas iela 62	15.62	15.83		-0.21
5566	Rostokas iela 64	28.99	30.64		-1.65
5567	Rožu iela 21	0.00	0.00		0.00
5568	Rubeņu iela 9	0.00	0.00		0.00
5569	Rucavas iela 1A	0.00	0.00		0.00
5570	Rudens iela 1	11.75	11.19		0.56
5571	Rudens iela 1A	0.56	0.58		-0.02
5572	Rudens iela 2	11.81	12.76		-0.95
5573	Rudens iela 3	21.44	28.29		-6.85
5574	Rudens iela 4	10.98	15.59		-4.61
5575	Rudens iela 5	21.04	21.55		-0.51
5576	Rudens iela 6	28.48	29.83		-1.35
5577	Rudens iela 7	43.59	47.33		-3.74
5578	Rudens iela 8	22.30	21.78		0.52
5579	Rudens iela 10	64.77	67.82		-3.05
5580	Rudens iela 12	50.96	53.02		-2.06
5581	Rūdolfas iela 1	3.69	4.38		-0.69
5582	Rūdolfas iela 1A	5.86	7.34		-1.48
5583	Rūdolfas iela 3	0.00	0.00		0.00
5584	Rūdolfas iela 5 (001)	1.08	0.97		0.11
5585	Rūdolfas iela 5 (002)	0.00	0.00		0.00
5586	Rūdolfas iela 5 (003)	0.08	0.11		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5587	Rūdolfā iela 5 (006)	0.00	0.00		0.00
5588	Rūdolfā iela 5 (008)	0.23	1.76		-1.53
5589	Rumbulas iela 1 k-1	16.43	17.93		-1.50
5590	Rumbulas iela 1 k-2	13.77	15.74		-1.97
5591	Rumbulas iela 7	32.81	36.56		-3.75
5592	Rumbulas iela 9A	5.63	5.73		-0.10
5593	Rumbulas iela 16	4.91	5.31		-0.40
5594	Rumbulas iela 18	10.96	12.84		-1.88
5595	Rūpnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
5596	Rūpnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5597	Rūpnīcas iela 4	0.00	0.00		0.00
5598	Rūpnīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
5599	Rūpnīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
5600	Rūpnīcas iela 7	0.00	0.00		0.00
5601	Rūpnīcas iela 8	0.00	0.00		0.00
5602	Rūpnīcas iela 9	0.00	0.00		0.00
5603	Rūpnīcas iela 10	0.00	0.00		0.00
5604	Rūpnīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
5605	Rūpnīcas iela 12	0.00	0.00		0.00
5606	Rūpnīcas iela 13	0.00	0.00		0.00
5607	Rūpnīcas iela 14	0.00	0.00		0.00
5608	Rūpnīcas iela 16	0.00	0.00		0.00
5609	Rūpniecības iela 1	0.00	0.00		0.00
5610	Rūpniecības iela 3	3.55	3.78		-0.23
5611	Rūpniecības iela 4	0.00	0.00		0.00
5612	Rūpniecības iela 7	4.39	5.54		-1.15

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5613	Rūpniecības iela 9	4.86	5.42		-0.56
5614	Rūpniecības iela 10	2.41	2.50		-0.09
5615	Rūpniecības iela 11	4.90	5.97		-1.07
5616	Rūpniecības iela 14 k-1	2.06	2.14		-0.08
5617	Rūpniecības iela 14 k-2	3.07	3.72		-0.65
5618	Rūpniecības iela 15	1.20	1.39		-0.19
5619	Rūpniecības iela 17	0.69	1.34		-0.65
5620	Rūpniecības iela 18	4.65	4.19		0.46
5621	Rūpniecības iela 19	3.96	4.28		-0.32
5622	Rūpniecības iela 20	2.37	3.01		-0.64
5623	Rūpniecības iela 21	2.18	2.12		0.06
5624	Rūpniecības iela 21 k-2	4.59	4.18		0.41
5625	Rūpniecības iela 21 k-3	5.79	4.79		1.00
5626	Rūpniecības iela 21 k-4	6.14	5.40		0.74
5627	Rūpniecības iela 21 k-5	5.27	4.36		0.91
5628	Rūpniecības iela 22	14.70	13.74		0.96
5629	Rūpniecības iela 23 1.ēka	0.99	1.00		-0.01
5630	Rūpniecības iela 25	11.33	13.69		-2.36
5631	Rūpniecības iela 27	16.46	0.00		16.46
5632	Rūpniecības iela 33	0.00	0.00		0.00
5633	Ruses iela 1	22.09	23.69		-1.60
5634	Ruses iela 2	8.09	8.12		-0.03
5635	Ruses iela 3	29.91	31.42		-1.51
5636	Ruses iela 4	8.11	8.47		-0.36
5637	Ruses iela 5	19.57	20.32		-0.75
5638	Ruses iela 6	6.17	7.08		-0.91

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5639	Ruses iela 7	19.16	20.34		-1.18
5640	Ruses iela 8	6.67	7.04		-0.37
5641	Ruses iela 9	16.22	17.93		-1.71
5642	Ruses iela 10	8.48	8.66		-0.18
5643	Ruses iela 11	34.63	35.18		-0.55
5644	Ruses iela 12	19.77	21.87		-2.10
5645	Ruses iela 13	16.91	17.50		-0.59
5646	Ruses iela 14	60.36	67.79		-7.43
5647	Ruses iela 16	25.67	27.11		-1.44
5648	Ruses iela 18	14.90	15.24		-0.34
5649	Ruses iela 20	6.94	7.30		-0.36
5650	Ruses iela 22	14.91	20.28		-5.37
5651	Ruses iela 22 (lab.korp)	1.53	1.54		-0.01
5652	Ruses iela 24	16.99	17.09		-0.10
5653	Ruses iela 26	35.50	35.66		-0.16
5654	Rusova iela 1	0.00	0.00		0.00
5655	Rusova iela 2	2.01	2.09		-0.08
5656	Rusova iela 2A	2.36	2.13		0.23
5657	Rusova iela 2B	2.90	2.30		0.60
5658	Rusova iela 4	1.19	0.98		0.21
5659	Rusova iela 4A	2.42	2.58		-0.16
5660	Rusova iela 6A	2.14	2.65		-0.51
5661	Rusova iela 7	26.81	27.54		-0.73
5662	Rusova iela 8	1.55	1.49		0.06
5663	Rusova iela 8A	1.47	1.49		-0.02
5664	Rusova iela 9	20.33	20.67		-0.34

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5665	Rusova iela 10	0.95	0.83		0.12
5666	Rusova iela 24	10.12	10.63		-0.51
5667	Rusova iela 26	15.57	17.20		-1.63
5668	Rusova iela 28	13.54	13.61		-0.07
5669	Rusova iela 30	14.80	16.18		-1.38
5670	Rusova iela 32	12.65	15.09		-2.44
5671	Rušonu iela 5 k-1	18.40	20.43		-2.03
5672	Rušonu iela 5 k-2	10.96	11.97		-1.01
5673	Rušonu iela 6	2.66	2.31		0.35
5674	Rušonu iela 15	1.07	2.79		-1.72
5675	Rušonu iela 22	7.64	7.10		0.54
5676	Rušonu iela 24	5.76	6.93		-1.17
5677	Rušonu iela 24 k-1	13.27	13.78		-0.51
5678	Rušonu iela 30	25.46	26.52		-1.06
5679	Rušonu iela 30 k-1	16.16	16.69		-0.53
5680	S.Eizenšteina iela 6	2.83	2.00		0.83
5681	S.Eizenšteina iela 10	3.43	2.33		1.10
5682	S.Eizenšteina iela 11	5.61	6.05		-0.44
5683	S.Eizenšteina iela 13	14.45	13.92		0.53
5684	S.Eizenšteina iela 16	0.00	0.00		0.00
5685	S.Eizenšteina iela 17	11.62	12.25		-0.63
5686	S.Eizenšteina iela 19	13.21	14.68		-1.47
5687	S.Eizenšteina iela 23	3.99	3.55		0.44
5688	S.Eizenšteina iela 29	0.00	0.60		-0.60
5689	S.Eizenšteina iela 31	11.31	11.86		-0.55
5690	S.Eizenšteina iela 33	11.75	10.37		1.38

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5691	S.Eizenšteina iela 35	10.43	10.87		-0.44
5692	S.Eizenšteina iela 37	20.98	22.39		-1.41
5693	S.Eizenšteina iela 39	19.86	21.02		-1.16
5694	S.Eizenšteina iela 41	19.28	21.12		-1.84
5695	S.Eizenšteina iela 43	9.33	9.73		-0.40
5696	S.Eizenšteina iela 43A	0.00	0.00		0.00
5697	S.Eizenšteina iela 45	40.89	39.54		1.35
5698	S.Eizenšteina iela 47A	9.46	0.00		9.46
5699	S.Eizenšteina iela 49	7.96	9.54		-1.58
5700	S.Eizenšteina iela 49A	1.83	1.81		0.02
5701	S.Eizenšteina iela 51	19.77	22.14		-2.37
5702	S.Eizenšteina iela 53	18.85	21.35		-2.50
5703	S.Eizenšteina iela 55	18.42	17.78		0.64
5704	S.Eizenšteina iela 57	27.72	26.33		1.39
5705	S.Eizenšteina iela 59	9.34	9.48		-0.14
5706	S.Eizenšteina iela 61	24.93	23.93		1.00
5707	S.Eizenšteina iela 63	20.36	20.33		0.03
5708	S.Eizenšteina iela 65	18.38	18.15		0.23
5709	S.Eizenšteina iela 65 k-1	8.92	8.23		0.69
5710	S.Eizenšteina iela 67	9.60	9.80		-0.20
5711	S.Eizenšteina iela 69	33.53	33.54		-0.01
5712	S.Eizenšteina iela 71	30.97	30.59		0.38
5713	S.Eizenšteina iela 73	10.68	11.59		-0.91
5714	S.Eizenšteina iela 75	19.11	18.30		0.81
5715	S.Eizenšteina iela 77	30.46	28.61		1.85
5716	S.Eizenšteina iela 79	35.93	34.69		1.24

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5717	Saites iela 3	0.00	0.00		0.00
5718	Saktas iela 3A	6.12	6.43		-0.31
5719	Saktas iela 4	9.87	8.82		1.05
5720	Saktas iela 8	10.06	10.84		-0.78
5721	Salacas iela 9	15.04	16.32		-1.28
5722	Salacas iela 16	21.17	22.56		-1.39
5723	Salacas iela 17	22.23	21.79		0.44
5724	Salacas iela 19	10.11	11.05		-0.94
5725	Salacas iela 21	27.12	28.13		-1.01
5726	Salacas iela 22	2.95	3.65		-0.70
5727	Salacas iela 22 k-1	2.68	2.91		-0.23
5728	Salacas iela 23	20.11	21.10		-0.99
5729	Salacas iela 26A	2.57	2.96		-0.39
5730	Salacas iela 27	2.80	3.20		-0.40
5731	Salacas iela 28	3.23	3.04		0.19
5732	Salacas iela 32	19.78	20.05		-0.27
5733	Salamandras iela 1	0.00	0.00		0.00
5734	Salamandras iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
5735	Salamandras iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
5736	Salamandras iela 1 k-5	2.49	2.36		0.13
5737	Salamandras iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
5738	Salamandras iela 1 k-7	0.00	0.00		0.00
5739	Salamandras iela 2B	0.00	0.53		-0.53
5740	Salamandras iela 3	22.30	22.85		-0.55
5741	Salamandras iela 4	1.49	1.57		-0.08
5742	Salamandras iela 6	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5743	Salamandras iela 8	0.00	0.00		0.00
5744	Salamandras iela 10	1.59	1.37		0.22
5745	Salaspils iela 2 k-1	11.58	12.17		-0.59
5746	Salaspils iela 2 k-2	10.69	12.10		-1.41
5747	Salaspils iela 6 k-1	18.09	20.98		-2.89
5748	Salaspils iela 6 k-2	18.53	17.72		0.81
5749	Salaspils iela 6 k-3	18.66	26.89		-8.23
5750	Salaspils iela 6 k-4	23.04	27.64		-4.60
5751	Salaspils iela 6 k-5	18.82	21.06		-2.24
5752	Salaspils iela 8	14.82	17.29		-2.47
5753	Salaspils iela 8A	0.00	0.00		0.00
5754	Salaspils iela 10	4.24	5.87		-1.63
5755	Salaspils iela 12 k-1	20.24	22.69		-2.45
5756	Salaspils iela 12 k-2	14.59	15.67		-1.08
5757	Salaspils iela 12 k-3	17.43	21.02		-3.59
5758	Salaspils iela 12 k-4	25.79	25.67		0.12
5759	Salaspils iela 12 k-5	18.30	20.33		-2.03
5760	Salaspils iela 12 k-7	0.00	0.00		0.00
5761	Salaspils iela 14	1.28	1.31		-0.03
5762	Salaspils iela 16	0.10	0.00		0.10
5763	Salaspils iela 16B	14.59	15.30		-0.71
5764	Salaspils iela 18 k-1	19.39	20.30		-0.91
5765	Salaspils iela 18 k-2	17.63	22.38		-4.75
5766	Salaspils iela 18 k-3	20.14	20.00		0.14
5767	Salaspils iela 18 k-4	24.07	24.58		-0.51
5768	Salaspils iela 18 k-5	4.16	4.29		-0.13

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5769	Salaspils iela 18 k-6	12.58	14.93		-2.35
5770	Salaspils iela 20	12.71	13.90		-1.19
5771	Saldus iela 18	0.00	0.00		0.00
5772	Salnas iela 1	10.29	10.61		-0.32
5773	Salnas iela 2	12.03	9.56		2.47
5774	Salnas iela 3	41.15	42.10		-0.95
5775	Salnas iela 4	29.43	29.60		-0.17
5776	Salnas iela 5	44.64	43.23		1.41
5777	Salnas iela 6	41.29	41.25		0.04
5778	Salnas iela 7	47.67	46.44		1.23
5779	Salnas iela 8	0.00	0.00		0.00
5780	Salnas iela 9	32.16	31.42		0.74
5781	Salnas iela 10	11.24	11.72		-0.48
5782	Salnas iela 11	26.33	27.98		-1.65
5783	Salnas iela 12	49.12	48.62		0.50
5784	Salnas iela 13	27.38	29.87		-2.49
5785	Salnas iela 14	18.21	19.21		-1.00
5786	Salnas iela 15	0.00	0.00		0.00
5787	Salnas iela 16	38.35	37.05		1.30
5788	Salnas iela 17	19.38	20.53		-1.15
5789	Salnas iela 18	7.34	7.61		-0.27
5790	Salnas iela 20	56.11	58.01		-1.90
5791	Salnas iela 21	72.34	76.25		-3.91
5792	Salnas iela 22	12.70	14.74		-2.04
5793	Salnas iela 24	12.26	14.88		-2.62
5794	Salnas iela 26	29.22	31.03		-1.81

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5795	Salnas iela 28	29.99	29.40		0.59
5796	Salnas iela 32	26.29	26.14		0.15
5797	Salnas iela 34	38.36	38.85		-0.49
5798	Salnas iela 36	9.51	9.71		-0.20
5799	Sapieru iela 1A	3.39	4.85		-1.46
5800	Sapieru iela 1B	4.31	4.53		-0.22
5801	Sapieru iela 3	0.00	0.00		0.00
5802	Sapieru iela 3B	9.58	9.95		-0.37
5803	Sapieru iela 4A	0.92	1.07		-0.15
5804	Sapieru iela 5	1.24	1.67		-0.43
5805	Sarkandaugavas iela 2	15.44	18.28		-2.84
5806	Sarkandaugavas iela 3	22.71	25.98		-3.27
5807	Sarkandaugavas iela 5	13.63	14.29		-0.66
5808	Sarkandaugavas iela 6A	0.00	1.06		-1.06
5809	Sarkandaugavas iela 11	18.83	19.25		-0.42
5810	Sarkandaugavas iela 13	19.29	20.53		-1.24
5811	Sarkandaugavas iela 22	2.26	4.57		-2.31
5812	Sarkandaugavas iela 22 (lit.2)	1.23	1.14		0.09
5813	Sarkandaugavas iela 24	1.91	1.90		0.01
5814	Sarkandaugavas iela 26 k-1	0.00	0.00		0.00
5815	Sarkandaugavas iela 26 k-2	0.00	0.00		0.00
5816	Sarkandaugavas iela 26 k-3	0.00	0.00		0.00
5817	Sarkandaugavas iela 26 k-4	0.00	0.00		0.00
5818	Sarkandaugavas iela 26 k-6	0.00	0.00		0.00
5819	Sarkandaugavas iela 26 k-7	0.00	0.00		0.00
5820	Sarkandaugavas iela 26 k-9	0.00	0.01		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5821	Sarkandaugavas iela 31	25.18	24.98		0.20
5822	Sarkandaugavas iela 31 (SIA)	0.00	0.00		0.00
5823	Sarmas iela 7	37.49	38.53		-1.04
5824	Satekles iela 1C	0.00	0.00		0.00
5825	Satekles iela 2B	16.60	13.00		3.60
5826	Satekles iela 2C	0.00	0.00		0.00
5827	Saules aleja 2	0.00	0.00		0.00
5828	Saules aleja 4	0.00	0.00		0.00
5829	Saules aleja 6	3.44	3.05		0.39
5830	Saulgožu iela 2	11.63	11.68		-0.05
5831	Saulgožu iela 4	13.25	19.12		-5.87
5832	Saulgožu iela 6	9.05	9.56		-0.51
5833	Saulgožu iela 9	8.33	9.84		-1.51
5834	Saulgožu iela 11	4.20	4.31		-0.11
5835	Saulgožu iela 13	4.09	4.64		-0.55
5836	Saulgožu iela 15	3.40	4.07		-0.67
5837	Saulgožu iela 17	4.61	5.05		-0.44
5838	Saulgožu iela 19	8.70	9.00		-0.30
5839	Saulgožu iela 21	8.73	9.73		-1.00
5840	Saulgožu iela 27 k-4	11.12	11.67		-0.55
5841	Saulgožu iela 27 k-5	9.24	9.88		-0.64
5842	Saulgožu iela 32	0.00	0.00		0.00
5843	Saulkalnes iela 3	0.00	0.00		0.00
5844	Saulkalnes iela 5	0.00	0.00		0.00
5845	Saulkalnes iela 7	3.24	4.12		-0.88
5846	Saulkalnes iela 9	3.35	3.36		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5847	Saulkalnes iela 12	0.00	0.00		0.00
5848	Saulkalnes iela 14	0.00	0.00		0.00
5849	Saulkalnes iela 16	3.29	3.71		-0.42
5850	Saulkalnes iela 18	0.00	0.00		0.00
5851	Saulkalnes iela 22	2.18	2.26		-0.08
5852	Saulkrastu iela 2 k-4	0.00	0.00		0.00
5853	Sēlpils iela 9	3.89	3.05		0.84
5854	Sēlpils iela 15	2.28	2.48		-0.20
5855	Senču iela 1	2.24	2.54		-0.30
5856	Senču iela 2, 2A	0.00	0.00		0.00
5857	Senču iela 2, 2G	0.00	0.00		0.00
5858	Senču iela 2F	1.88	2.21		-0.33
5859	Senču iela 3	2.86	3.33		-0.47
5860	Senču iela 4	0.00	0.00		0.00
5861	Senču iela 6	0.95	0.97		-0.02
5862	Senču iela 9	1.56	2.34		-0.78
5863	Senču iela 13	2.44	2.25		0.19
5864	Sērenes iela 4	17.73	18.52		-0.79
5865	Sērenes iela 9	84.28	75.34		8.94
5866	Sērenes iela 11	0.66	0.88		-0.22
5867	Sermuliņu iela 14	4.52	4.79		-0.27
5868	Sermuliņu iela 16	7.46	8.59		-1.13
5869	Sesku iela 2	0.56	0.00		0.56
5870	Sesku iela 2A	0.53	1.08		-0.55
5871	Sesku iela 7 k-1	13.12	14.89		-1.77
5872	Sesku iela 7 k-2	10.81	10.74		0.07

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5873	Sesku iela 10 k-1	10.32	14.35		-4.03
5874	Sesku iela 10 k-2	12.25	14.73		-2.48
5875	Sesku iela 11 k-4	13.65	15.13		-1.48
5876	Sesku iela 11 k-5	13.94	15.81		-1.87
5877	Sesku iela 33B	4.07	6.62		-2.55
5878	Sesku iela 63	30.59	32.59		-2.00
5879	Sesku iela 65	7.98	7.26		0.72
5880	Sesku iela 72	5.78	6.33		-0.55
5881	Sētas iela 1	0.00	0.46		-0.46
5882	Sidraba iela 1	12.32	11.74		0.58
5883	Sila iela 1A	0.00	0.77		-0.77
5884	Sila iela 1B	0.00	0.00		0.00
5885	Silciema iela 2	14.08	16.43		-2.35
5886	Silciema iela 3	0.68	0.59		0.09
5887	Silciema iela 5	11.74	12.75		-1.01
5888	Silciema iela 7	12.24	13.76		-1.52
5889	Silciema iela 9	9.67	10.22		-0.55
5890	Silciema iela 11	9.45	8.89		0.56
5891	Silciema iela 13	13.91	14.32		-0.41
5892	Silciema iela 13 k-1	11.80	13.24		-1.44
5893	Silciema iela 13 k-2	10.34	9.71		0.63
5894	Silciema iela 13 k-3	6.15	6.59		-0.44
5895	Silciema iela 15 k-1	15.86	17.04		-1.18
5896	Silciema iela 15 k-2	15.31	17.85		-2.54
5897	Silciema iela 15 k-3	15.40	16.95		-1.55
5898	Silciema iela 15 k-4	15.21	15.84		-0.63

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5899	Silciema iela 15 k-5	15.59	15.37		0.22
5900	Silikātu iela 1 k-1	12.68	12.37		0.31
5901	Silikātu iela 1 k-2	5.60	6.35		-0.75
5902	Silikātu iela 1 k-3	7.53	7.37		0.16
5903	Silikātu iela 1 k-4	0.00	2.33		-2.33
5904	Silikātu iela 1 k-5	4.24	4.75		-0.51
5905	Silikātu iela 2	0.00	0.00		0.00
5906	Silikātu iela 3 k-1	0.00	0.00		0.00
5907	Silikātu iela 3 k-2	0.00	0.00		0.00
5908	Silikātu iela 4	0.00	0.00		0.00
5909	Silikātu iela 10	0.00	0.00		0.00
5910	Silikātu iela 12	0.00	0.00		0.00
5911	Silikātu iela 14	0.00	0.00		0.00
5912	Silikātu iela 14A	0.00	0.00		0.00
5913	Silmaču iela 1	4.41	4.85		-0.44
5914	Silmaču iela 2	3.45	4.60		-1.15
5915	Siltuma iela 6 (šķeldas KM)	0.00	0.00		0.00
5916	Siltuma iela 6 1.ēka	0.00	0.00		0.00
5917	Siltuma iela 6 3.ēka	4.36	3.37		0.99
5918	Siltuma iela 10	0.42	0.51		-0.09
5919	Sīmaņa iela 11 k-1	2.15	2.26		-0.11
5920	Sīmaņa iela 11 k-2	3.52	3.64		-0.12
5921	Sīmaņa iela 11 k-3	4.20	4.36		-0.16
5922	Sīmaņa iela 14	0.00	1.34		-1.34
5923	Sīpolu iela 5	0.00	0.00		0.00
5924	Sīpolu iela 6	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5925	Sitas iela 1A	0.02	0.07		-0.05
5926	Sitas iela 2	12.23	13.28		-1.05
5927	Sitas iela 46	14.40	15.31		-0.91
5928	Sitas iela 48	12.30	13.38		-1.08
5929	Sitas iela 50	13.29	14.59		-1.30
5930	Skaistkalnes iela 1 lit.1	0.98	0.83		0.15
5931	Skaistkalnes iela 7	3.86	3.85		0.01
5932	Skaistkalnes iela 17	5.77	6.76		-0.99
5933	Skanstes iela 2A	2.93	2.90		0.03
5934	Skanstes iela 3	0.00	0.00		0.00
5935	Skanstes iela 7 k-1	27.39	26.60		0.79
5936	Skanstes iela 12	6.80	51.40		-44.60
5937	Skanstes iela 21	23.90	14.40		9.50
5938	Skanstes iela 27	3.51	3.44		0.07
5939	Skanstes iela 29	22.60	24.10		-1.50
5940	Skanstes iela 29A	23.10	25.60		-2.50
5941	Skanstes iela 43	3.23	0.06		3.17
5942	Skanstes iela 50	8.10	10.80		-2.70
5943	Skanstes iela 50A	2.02	2.40		-0.38
5944	Skanstes iela 50B; 50C	1.52	2.56		-1.04
5945	Skanstes iela 52; 52A	10.12	10.82		-0.70
5946	Skanstes iela 54	1.02	1.33		-0.31
5947	Skanstes iela 54A	1.49	2.49		-1.00
5948	Skaņu iela 4	0.26	0.31		-0.05
5949	Skārņu iela 4	0.00	0.00		0.00
5950	Skārņu iela 7	0.35	0.89		-0.54

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5951	Skārņu iela 8	0.00	0.00		0.00
5952	Skārņu iela 10	2.78	3.04		-0.26
5953	Skārņu iela 11	2.24	2.43		-0.19
5954	Skārņu iela 22	0.20	0.00		0.20
5955	Skārņu iela 25	0.00	0.00		0.00
5956	Skodas iela 4	19.52	19.64		-0.12
5957	Skolas iela 2	0.00	0.00		0.00
5958	Skolas iela 3	0.84	1.22		-0.38
5959	Skolas iela 3A	5.91	6.48		-0.57
5960	Skolas iela 6	0.00	0.00		0.00
5961	Skolas iela 11	7.89	6.23		1.66
5962	Skolas iela 12 k-1	7.29	7.76		-0.47
5963	Skolas iela 12A	0.23	0.51		-0.28
5964	Skolas iela 13	10.78	11.74		-0.96
5965	Skolas iela 19	1.35	1.44		-0.09
5966	Skolas iela 20	12.31	11.67		0.64
5967	Skolas iela 21	6.39	6.49		-0.10
5968	Skolas iela 22	5.81	8.38		-2.57
5969	Skolas iela 24	1.03	1.24		-0.21
5970	Skolas iela 25 k-1	2.51	2.55		-0.04
5971	Skolas iela 25 k-2	3.78	4.50		-0.72
5972	Skolas iela 27 k-1	0.63	0.69		-0.06
5973	Skolas iela 27 k-2	1.45	1.92		-0.47
5974	Skolas iela 28 k-1	2.53	2.91		-0.38
5975	Skolas iela 30	5.66	12.37		-6.71
5976	Skolas iela 32	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5977	Skolas iela 34	9.17	8.55		0.62
5978	Skolas iela 36A	3.89	4.22		-0.33
5979	Skolas iela 38	3.98	2.75		1.23
5980	Skrindu iela 1	7.13	4.93		2.20
5981	Skrudalienas iela 1	5.08	6.76		-1.68
5982	Skrudalienas iela 3	2.53	2.62		-0.09
5983	Skrudalienas iela 4	1.34	1.35		-0.01
5984	Skrudalienas iela 5	0.92	1.02		-0.10
5985	Skrudalienas iela 7	1.16	1.41		-0.25
5986	Skrudalienas iela 15	0.81	0.81		0.00
5987	Skudru iela 34A	2.62	2.79		-0.17
5988	Skudru iela 39 k-1	9.16	11.13		-1.97
5989	Skudru iela 39 k-3	7.37	8.10		-0.73
5990	Skudru iela 39 k-4	0.00	0.00		0.00
5991	Skujenes iela 9	15.72	16.17		-0.45
5992	Skujenes iela 10 k-1	1.09	1.16		-0.07
5993	Skujenes iela 10 k-2	1.26	1.71		-0.45
5994	Skujenes iela 11	15.69	15.28		0.41
5995	Skujenes iela 13	15.60	16.41		-0.81
5996	Skuju iela 1	22.18	22.38		-0.20
5997	Skuju iela 2	20.71	19.31		1.40
5998	Skuju iela 5	8.09	8.38		-0.29
5999	Skuju iela 8	10.58	9.27		1.31
6000	Skuju iela 10	11.65	11.05		0.60
6001	Skuju iela 11	4.08	3.29		0.79
6002	Skuju iela 12	15.84	17.60		-1.76

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6003	Skuju iela 14	6.02	6.56		-0.54
6004	Skuju iela 18	10.99	10.71		0.28
6005	Skuju iela 23	2.08	2.29		-0.21
6006	Skuju iela 26	0.00	0.00		0.00
6007	Skuju iela 28	1.45	2.40		-0.95
6008	Skuju iela 29	15.51	10.76		4.75
6009	Skultes iela 2	10.55	10.92		-0.37
6010	Slāvu iela 2	0.00	2.00		-2.00
6011	Slāvu iela 7A	0.95	0.95		0.00
6012	Slāvu iela 15	29.83	29.29		0.54
6013	Slāvu iela 17	10.18	10.28		-0.10
6014	Slāvu iela 19	2.50	2.10		0.40
6015	Slāvu iela 23	28.94	30.83		-1.89
6016	Slāvu iela 23 k-1	0.00	0.01		-0.01
6017	Slāvu iela 23 k-2	2.60	2.76		-0.16
6018	Slāvu iela 23 k-3	2.23	2.11		0.12
6019	Slāvu iela 23A	7.97	8.21		-0.24
6020	Slāvu iela 25	10.32	10.25		0.07
6021	Slāvu iela 25A	9.33	9.30		0.03
6022	Sliežu iela 9A	14.25	15.31		-1.06
6023	Sliežu iela 23	0.99	1.21		-0.22
6024	Sliežu iela 27	2.01	2.18		-0.17
6025	Sliežu iela 27 k-1	0.91	1.04		-0.13
6026	Sliežu iela 29	2.08	2.15		-0.07
6027	Sliežu iela 29 k-1	1.86	1.92		-0.06
6028	Sliežu iela 29 k-2	1.97	1.86		0.11

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6029	Sliežu iela 29 k-3	1.92	2.16		-0.24
6030	Sliežu iela 29 k-4	1.96	1.85		0.11
6031	Sliežu iela 33	13.97	14.74		-0.77
6032	Sliežu iela 35	8.97	9.68		-0.71
6033	Slimnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
6034	Slimnīcas iela 2	3.30	3.52		-0.22
6035	Slimnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
6036	Slimnīcas iela 5	20.39	21.18		-0.79
6037	Slimnīcas iela 6	18.44	18.56		-0.12
6038	Slimnīcas iela 7	17.58	17.89		-0.31
6039	Slimnīcas iela 9	24.10	22.30		1.80
6040	Slimnīcas iela 10B	0.00	0.00		0.00
6041	Slimnīcas iela 11	28.71	30.02		-1.31
6042	Slokas iela 1 k-1, k-2	37.00	0.00		37.00
6043	Slokas iela 10	4.31	5.04		-0.73
6044	Slokas iela 11	0.00	0.00		0.00
6045	Slokas iela 12A	4.05	4.20		-0.15
6046	Slokas iela 13	0.91	1.64		-0.73
6047	Slokas iela 13B	0.00	0.00		0.00
6048	Slokas iela 16	0.00	0.00		0.00
6049	Slokas iela 33	0.00	0.00		0.00
6050	Slokas iela 37	0.00	0.00		0.00
6051	Slokas iela 46A	2.61	2.65		-0.04
6052	Slokas iela 48	10.71	12.00		-1.29
6053	Slokas iela 48A	14.04	13.39		0.65
6054	Slokas iela 49A	1.59	2.28		-0.69

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6055	Slokas iela 50A	3.16	3.97		-0.81
6056	Slokas iela 52 k-5	0.00	0.00		0.00
6057	Slokas iela 59	8.48	7.59		0.89
6058	Slokas iela 59A	10.27	11.58		-1.31
6059	Slokas iela 60	0.00	0.00		0.00
6060	Slokas iela 64	0.00	0.00		0.00
6061	Slokas iela 66	1.08	1.26		-0.18
6062	Slokas iela 70	20.52	22.96		-2.44
6063	Slokas iela 72	0.00	0.00		0.00
6064	Slokas iela 112	10.29	10.49		-0.20
6065	Slokas iela 114	9.91	10.84		-0.93
6066	Slokas iela 115	23.90	22.80		1.10
6067	Slokas iela 126	4.11	7.24		-3.13
6068	Slokas iela 126A	6.54	7.47		-0.93
6069	Slokas iela 126C	0.00	0.00		0.00
6070	Slokas iela 130	5.20	5.45		-0.25
6071	Slokas iela 130 A k-1	11.90	11.86		0.04
6072	Slokas iela 130A	9.25	9.85		-0.60
6073	Slokas iela 130D	16.20	17.22		-1.02
6074	Slokas iela 132	18.82	19.02		-0.20
6075	Slokas iela 134	21.86	24.16		-2.30
6076	Slokas iela 134A	0.00	0.00		0.00
6077	Slokas iela 136	16.33	16.35		-0.02
6078	Slokas iela 138	13.75	14.64		-0.89
6079	Slokas iela 140	14.37	16.72		-2.35
6080	Slokas iela 142	16.83	17.36		-0.53

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6081	Slokas iela 146	0.00	0.00		0.00
6082	Slokas iela 161	4.39	4.38		0.01
6083	Slokas iela 161 k-1	0.00	0.00		0.00
6084	Slokas iela 161 k-2	0.00	0.00		0.00
6085	Slokas iela 163	13.70	17.55		-3.85
6086	Slokas iela 165	12.71	13.48		-0.77
6087	Slokas iela 167	14.92	14.07		0.85
6088	Slokas iela 169	10.49	10.20		0.29
6089	Slokas iela 171	12.48	13.89		-1.41
6090	Slokas iela 173	11.99	14.39		-2.40
6091	Slokas iela 175	15.47	17.39		-1.92
6092	Slokas iela 179	28.23	30.12		-1.89
6093	Slokas iela 179A	0.00	0.15		-0.15
6094	Slokas iela 183	27.25	26.95		0.30
6095	Slokas iela 185	16.09	16.96		-0.87
6096	Slokas iela 187	17.30	18.71		-1.41
6097	Slokas iela 189	21.06	21.79		-0.73
6098	Slokas iela 191	13.66	14.91		-1.25
6099	Slokas iela 193	15.66	15.46		0.20
6100	Slokas iela 193A	0.16	0.07		0.09
6101	Slokas iela 195	18.72	19.02		-0.30
6102	Slokas iela 197	3.80	5.27		-1.47
6103	Slokas iela 199	16.39	16.87		-0.48
6104	Slokas iela 201	23.72	23.44		0.28
6105	Slokas iela 203	25.26	26.08		-0.82
6106	Slokas iela 205	13.29	14.86		-1.57

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6107	Slokas iela 205A	15.69	17.20		-1.51
6108	Slokas iela 207	3.97	4.01		-0.04
6109	Slokas iela 209	4.54	4.97		-0.43
6110	Slokas iela 211	4.81	6.62		-1.81
6111	Slokas iela 215	16.71	16.16		0.55
6112	Slokas iela 217	16.11	16.71		-0.60
6113	Smilšu iela 1	7.40	14.90		-7.50
6114	Smilšu iela 1 lit.5	0.00	0.00		0.00
6115	Smilšu iela 2	0.00	0.00		0.00
6116	Smilšu iela 3	5.43	4.17		1.26
6117	Smilšu iela 4	0.00	0.00		0.00
6118	Smilšu iela 6	4.73	13.28		-8.55
6119	Smilšu iela 7	3.67	0.56		3.11
6120	Smilšu iela 8	2.00	1.97		0.03
6121	Smilšu iela 10	2.96	3.55		-0.59
6122	Smilšu iela 12	0.00	0.07		-0.07
6123	Smilšu iela 14	2.43	2.84		-0.41
6124	Smilšu iela 16	0.12	0.00		0.12
6125	Smilšu iela 18	0.53	0.56		-0.03
6126	Smilšu iela 20	0.60	2.69		-2.09
6127	Sniega iela 2	10.94	10.61		0.33
6128	Sniega iela 2 k-2	11.59	11.99		-0.40
6129	Sniega iela 2 k-3	9.57	11.16		-1.59
6130	Sniega iela 3	3.54	3.49		0.05
6131	Sniega iela 3 k-2	0.96	0.97		-0.01
6132	Sniega iela 3 k-3	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6133	Sniega iela 3 k-4	2.04	2.03		0.01
6134	Sniega iela 4	1.56	1.63		-0.07
6135	Sofijas iela 3	2.48	2.91		-0.43
6136	Sofijas iela 4	20.56	21.92		-1.36
6137	Sofijas iela 6	8.03	8.10		-0.07
6138	Sofijas iela 8	10.93	12.48		-1.55
6139	Sparģeļu iela 1	0.84	0.89		-0.05
6140	Sparģeļu iela 2	0.00	0.00		0.00
6141	Spīķeru iela 2	0.00	0.84		-0.84
6142	Spīķeru iela 3	1.23	1.32		-0.09
6143	Spīķeru iela 5	0.00	0.00		0.00
6144	Spilves iela 7	11.80	11.92		-0.12
6145	Spilves iela 13	11.00	12.12		-1.12
6146	Spilves iela 15	12.15	11.70		0.45
6147	Spilves iela 17	10.90	11.07		-0.17
6148	Spilves iela 25	31.93	34.56		-2.63
6149	Spilves iela 25A	1.19	1.11		0.08
6150	Spilves iela 33	17.08	18.54		-1.46
6151	Spilves iela 35	19.75	21.72		-1.97
6152	Spilves iela 35A	0.00	0.00		0.00
6153	Spilves iela 37	17.99	16.58		1.41
6154	Spilves iela 37B	15.35	15.67		-0.32
6155	Sporta iela 1	6.90	6.83		0.07
6156	Sporta iela 7	1.05	0.00		1.05
6157	Sporta iela 11	0.00	2.28		-2.28
6158	Sporta iela 15	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6159	Spulgas iela 24	6.31	5.43		0.88
6160	Stabu iela 2	2.43	1.97		0.46
6161	Stabu iela 6 k-1	0.00	0.00		0.00
6162	Stabu iela 6 k-2	0.00	0.00		0.00
6163	Stabu iela 10 k-1	0.00	0.23		-0.23
6164	Stabu iela 10 lit.2	0.00	0.00		0.00
6165	Stabu iela 10 lit.3	2.12	1.91		0.21
6166	Stabu iela 11	8.70	9.40		-0.70
6167	Stabu iela 13	1.75	1.86		-0.11
6168	Stabu iela 15	21.95	21.83		0.12
6169	Stabu iela 16	8.75	9.03		-0.28
6170	Stabu iela 17	0.00	0.00		0.00
6171	Stabu iela 18	0.34	0.32		0.02
6172	Stabu iela 18B	2.57	3.07		-0.50
6173	Stabu iela 18C	3.18	4.02		-0.84
6174	Stabu iela 19	11.80	11.60		0.20
6175	Stabu iela 20	7.89	6.60		1.29
6176	Stabu iela 21	3.77	5.28		-1.51
6177	Stabu iela 22	1.13	0.99		0.14
6178	Stabu iela 23 k-4	1.71	1.77		-0.06
6179	Stabu iela 25 k-1	0.00	0.00		0.00
6180	Stabu iela 25 k-3	0.00	0.00		0.00
6181	Stabu iela 30	11.79	11.55		0.24
6182	Stabu iela 31	2.77	2.80		-0.03
6183	Stabu iela 31A	2.62	3.32		-0.70
6184	Stabu iela 38	1.51	1.76		-0.25

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6185	Stabu iela 40	3.87	4.10		-0.23
6186	Stabu iela 41	1.84	2.09		-0.25
6187	Stabu iela 43 k-1	0.00	0.72		-0.72
6188	Stabu iela 46/48	0.04	0.00		0.04
6189	Stabu iela 47 k-1	0.00	0.00		0.00
6190	Stabu iela 47 k-2	0.00	0.00		0.00
6191	Stabu iela 49 k-1	1.87	1.85		0.02
6192	Stabu iela 49 k-2	2.05	2.45		-0.40
6193	Stabu iela 49A k-1	2.24	2.66		-0.42
6194	Stabu iela 49A k-2	3.36	2.51		0.85
6195	Stabu iela 50 k-1	0.90	1.51		-0.61
6196	Stabu iela 50 k-2	0.00	0.00		0.00
6197	Stabu iela 52	0.00	0.00		0.00
6198	Stabu iela 52A	0.00	0.22		-0.22
6199	Stabu iela 52B	0.00	0.00		0.00
6200	Stabu iela 53	0.00	0.00		0.00
6201	Stabu iela 55	6.82	6.73		0.09
6202	Stabu iela 56	0.00	0.00		0.00
6203	Stabu iela 57	0.00	0.00		0.00
6204	Stabu iela 57B	0.00	0.00		0.00
6205	Stabu iela 58	0.00	0.00		0.00
6206	Stabu iela 58A	0.00	0.00		0.00
6207	Stabu iela 59	6.33	6.31		0.02
6208	Stabu iela 59A	2.74	2.50		0.24
6209	Stabu iela 60	4.37	4.53		-0.16
6210	Stabu iela 61	6.29	6.83		-0.54

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6211	Stabu iela 61 k-2	3.57	3.76		-0.19
6212	Stabu iela 62	1.31	1.48		-0.17
6213	Stabu iela 62A	2.48	2.82		-0.34
6214	Stabu iela 63	0.00	0.00		0.00
6215	Stabu iela 64	3.03	3.29		-0.26
6216	Stabu iela 64 k-3	0.00	0.00		0.00
6217	Stabu iela 65	1.84	1.63		0.21
6218	Stabu iela 65A	0.00	0.00		0.00
6219	Stabu iela 67	1.45	1.50		-0.05
6220	Stabu iela 68	0.91	1.09		-0.18
6221	Stabu iela 70	0.00	0.00		0.00
6222	Stabu iela 70A	0.00	0.00		0.00
6223	Stabu iela 71	2.53	2.81		-0.28
6224	Stabu iela 72	6.46	5.60		0.86
6225	Stabu iela 73	2.79	2.87		-0.08
6226	Stabu iela 74 k-2	0.00	0.00		0.00
6227	Stabu iela 75	0.00	0.00		0.00
6228	Stabu iela 75A	0.00	0.00		0.00
6229	Stabu iela 77	0.00	0.00		0.00
6230	Stabu iela 78A	1.55	1.44		0.11
6231	Stabu iela 81	1.80	2.00		-0.20
6232	Stabu iela 81A	2.84	3.02		-0.18
6233	Stabu iela 83	1.30	1.40		-0.10
6234	Stabu iela 87	0.00	0.00		0.00
6235	Stabu iela 87A	0.90	0.00		0.90
6236	Stabu iela 89	5.41	4.76		0.65

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6237	Stabu iela 91	0.00	0.00		0.00
6238	Stabu iela 91 k-2	0.00	0.00		0.00
6239	Stabu iela 93	3.21	6.05		-2.84
6240	Stabu iela 97	0.00	0.00		0.00
6241	Stabu iela 97B	0.00	0.00		0.00
6242	Stabu iela 99	3.94	4.08		-0.14
6243	Stabu iela 100	4.72	3.96		0.76
6244	Stabu iela 104	5.56	5.79		-0.23
6245	Stabu iela 105A	3.62	4.80		-1.18
6246	Stabu iela 108	2.19	2.06		0.13
6247	Stabu iela 111	4.69	4.97		-0.28
6248	Stabu iela 116	11.11	9.83		1.28
6249	Staburaga iela 3	0.00	0.00		0.00
6250	Staburaga iela 5	0.00	0.00		0.00
6251	Staburaga iela 7	1.86	1.82		0.04
6252	Stacijas laukums 2	25.70	31.60		-5.90
6253	Stacijas laukums 4	24.40	25.80		-1.40
6254	Stadiona iela 1	0.00	0.00		0.00
6255	Stagaru iela 4	44.63	55.27		-10.64
6256	Staiceles iela 1 k-1	28.97	30.66		-1.69
6257	Staiceles iela 1 k-2	31.85	33.84		-1.99
6258	Staiceles iela 1 k-3	15.89	17.31		-1.42
6259	Staiceles iela 2B	2.27	2.31		-0.04
6260	Staiceles iela 9	9.48	10.93		-1.45
6261	Staiceles iela 11	18.23	19.07		-0.84
6262	Staiceles iela 13	9.72	10.52		-0.80

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6263	Staiceles iela 15	52.81	54.35		-1.54
6264	Staiceles iela 17	14.29	14.86		-0.57
6265	Staiceles iela 19	12.77	11.93		0.84
6266	Staiceles iela 21	13.41	14.19		-0.78
6267	Stāmerienas iela 2	3.25	2.38		0.87
6268	Stāmerienas iela 2 k-1	4.50	4.37		0.13
6269	Stāmerienas iela 4	5.56	8.57		-3.01
6270	Stāmerienas iela 6	1.14	1.16		-0.02
6271	Stāmerienas iela 8	0.72	1.02		-0.30
6272	Stārķu iela 2	9.42	9.46		-0.04
6273	Stārķu iela 4	8.48	8.34		0.14
6274	Starta iela 4	0.00	0.00		0.00
6275	Starta iela 6B	0.84	0.60		0.24
6276	Starta iela 20	2.04	1.94		0.10
6277	Starta iela 22	1.65	1.64		0.01
6278	Starta iela 24	1.04	0.84		0.20
6279	Starta iela 28	0.00	0.00		0.00
6280	Starta iela 28A	0.61	0.47		0.14
6281	Starta iela 30	0.00	0.00		0.00
6282	Starta iela 36	0.00	0.00		0.00
6283	Staru iela 15	6.54	7.15		-0.61
6284	Staru iela 21	11.04	11.50		-0.46
6285	Staru iela 22	0.62	0.50		0.12
6286	Stendes iela 1 k-1	7.90	8.53		-0.63
6287	Stendes iela 1 k-3	10.14	9.53		0.61
6288	Stendes iela 1 k-4	6.18	5.86		0.32

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6289	Stendes iela 1 k-6	7.12	7.39		-0.27
6290	Stendes iela 2	31.63	33.53		-1.90
6291	Stendes iela 3	8.33	8.51		-0.18
6292	Stendes iela 4	1.88	5.54		-3.66
6293	Stendes iela 5	7.68	8.83		-1.15
6294	Stendes iela 7 k-1	1.33	1.44		-0.11
6295	Stendes iela 7 k-2	1.21	1.40		-0.19
6296	Stendes iela 7 k-3	5.79	5.81		-0.02
6297	Stendes iela 7 k-5	6.73	7.22		-0.49
6298	Stērstu iela 5	3.62	3.98		-0.36
6299	Stērstu iela 5A	0.72	0.61		0.11
6300	Stērstu iela 7	3.71	4.00		-0.29
6301	Stērstu iela 9	5.31	6.48		-1.17
6302	Stērstu iela 9A	0.90	0.78		0.12
6303	Stiebru iela 1	12.91	14.43		-1.52
6304	Stiebru iela 2	7.93	7.71		0.22
6305	Stiebru iela 3	13.05	14.67		-1.62
6306	Stiebru iela 4	11.03	11.51		-0.48
6307	Stiebru iela 6	15.42	16.41		-0.99
6308	Stiebru iela 7	12.64	12.93		-0.29
6309	Stiebru iela 8	10.92	11.43		-0.51
6310	Stienes iela 5	0.16	0.17		-0.01
6311	Stienes iela 7	0.60	0.62		-0.02
6312	Stigu iela 4	1.35	1.44		-0.09
6313	Stirnu iela 4	14.98	19.22		-4.24
6314	Stirnu iela 5	28.88	33.77		-4.89

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6315	Stirnu iela 7	4.51	4.90		-0.39
6316	Stirnu iela 11	0.00	0.00		0.00
6317	Stirnu iela 12	14.46	14.19		0.27
6318	Stirnu iela 13B	13.33	12.99		0.34
6319	Stirnu iela 13C	14.27	14.72		-0.45
6320	Stirnu iela 13D	13.89	16.60		-2.71
6321	Stirnu iela 14	13.93	14.62		-0.69
6322	Stirnu iela 15A	14.18	14.60		-0.42
6323	Stirnu iela 19	12.47	12.36		0.11
6324	Stirnu iela 19A	13.03	13.51		-0.48
6325	Stirnu iela 20	8.20	9.37		-1.17
6326	Stirnu iela 20A	5.77	7.40		-1.63
6327	Stirnu iela 21	21.84	23.68		-1.84
6328	Stirnu iela 22	0.00	0.00		0.00
6329	Stirnu iela 26	8.12	7.56		0.56
6330	Stirnu iela 33	19.57	21.52		-1.95
6331	Stirnu iela 35	15.76	18.35		-2.59
6332	Stirnu iela 35A	16.91	16.25		0.66
6333	Stirnu iela 36	14.45	14.78		-0.33
6334	Stirnu iela 37	26.13	25.64		0.49
6335	Stirnu iela 37A	20.33	19.86		0.47
6336	Stirnu iela 38	14.55	13.68		0.87
6337	Stirnu iela 38A	13.19	11.88		1.31
6338	Stirnu iela 39	11.30	13.21		-1.91
6339	Stirnu iela 39 k-1	0.54	0.52		0.02
6340	Stirnu iela 39A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6341	Stirnu iela 40B	5.38	0.00		5.38
6342	Stirnu iela 41	11.11	11.51		-0.40
6343	Stirnu iela 43	11.91	12.22		-0.31
6344	Stirnu iela 45	11.69	12.65		-0.96
6345	Stirnu iela 47	12.48	13.15		-0.67
6346	Stirnu iela 48	14.48	14.88		-0.40
6347	Stirnu iela 49	13.87	13.39		0.48
6348	Stirnu iela 49A	13.59	13.11		0.48
6349	Stirnu iela 49B	14.18	14.23		-0.05
6350	Stirnu iela 49C	13.56	13.07		0.49
6351	Stirnu iela 50B	1.99	1.79		0.20
6352	Stirnu iela 51	13.75	15.43		-1.68
6353	Stirnu iela 53	11.47	11.55		-0.08
6354	Stirnu iela 55	13.31	13.21		0.10
6355	Stirnu iela 57	13.36	13.97		-0.61
6356	Stirnu iela 61	9.55	9.99		-0.44
6357	Stokholmas iela 24	2.34	2.79		-0.45
6358	Stopiņu iela 4 k-1	0.00	0.00		0.00
6359	Stopiņu iela 4B	0.00	0.00		0.00
6360	Stopiņu iela 14	13.81	13.99		-0.18
6361	Straupes iela 5 k-1	0.00	0.00		0.00
6362	Straupes iela 5 k-2	0.00	0.00		0.00
6363	Straupes iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
6364	Strautu iela 23	13.20	12.51		0.69
6365	Strautu iela 24	12.24	12.89		-0.65
6366	Strautu iela 25	13.71	14.83		-1.12

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6367	Strautu iela 27	12.04	13.88		-1.84
6368	Strazdumuižas iela 8	0.12	0.00		0.12
6369	Strazdumuižas iela 10	0.44	0.00		0.44
6370	Strazdumuižas iela 12	1.37	0.00		1.37
6371	Strazdumuižas iela 14	2.34	44.39		-42.05
6372	Strazdumuižas iela 16	1.52	0.00		1.52
6373	Strēlnieku iela 1	2.23	2.09		0.14
6374	Strēlnieku iela 1A	2.52	2.24		0.28
6375	Strēlnieku iela 1B	0.00	0.00		0.00
6376	Strēlnieku iela 2	3.08	2.83		0.25
6377	Strēlnieku iela 2A	0.20	0.29		-0.09
6378	Strēlnieku iela 4	2.44	2.96		-0.52
6379	Strēlnieku iela 4A	0.20	0.00		0.20
6380	Strēlnieku iela 4B	4.85	3.84		1.01
6381	Strēlnieku iela 5	4.25	5.40		-1.15
6382	Strēlnieku iela 7	6.83	9.33		-2.50
6383	Strēlnieku iela 8	13.50	15.04		-1.54
6384	Strēlnieku iela 11	3.60	4.17		-0.57
6385	Strēlnieku iela 15 k-1	1.33	1.60		-0.27
6386	Strēlnieku iela 15 k-2	2.98	3.61		-0.63
6387	Strūgu iela 1A	0.00	0.00		0.00
6388	Strūgu iela 2	0.00	0.15		-0.15
6389	Strūgu iela 4	0.00	0.00		0.00
6390	Strūgu iela 6	0.00	0.05		-0.05
6391	Struktoru iela 2	0.00	0.00		0.00
6392	Struktoru iela 4A	13.18	13.76		-0.58

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6393	Struktoru iela 6	8.42	10.18		-1.76
6394	Struktoru iela 7	4.64	4.47		0.17
6395	Struktoru iela 9	1.92	1.47		0.45
6396	Struktoru iela 13	0.14	0.31		-0.17
6397	Struktoru iela 14	0.00	0.00		0.00
6398	Struktoru iela 14A	0.39	0.45		-0.06
6399	Stūres iela 1A	6.64	7.39		-0.75
6400	Stūres iela 2A	13.95	13.92		0.03
6401	Stūres iela 5	15.50	10.75		4.75
6402	Stūres iela 6	13.88	14.23		-0.35
6403	Stūres iela 7	13.92	14.20		-0.28
6404	Stūres iela 9	21.86	21.86		0.00
6405	Stūrīša iela 16A	1.36	2.59		-1.23
6406	Stūrīša iela 27	0.71	0.96		-0.25
6407	Stūrmaņu iela 3	5.12	9.31		-4.19
6408	Stūrmaņu iela 5	15.75	15.45		0.30
6409	Stūrmaņu iela 7	1.25	1.84		-0.59
6410	Stūrmaņu iela 16	0.20	0.47		-0.27
6411	Stūrmaņu iela 17	0.12	0.14		-0.02
6412	Stūrmaņu iela 23	4.90	5.80		-0.90
6413	Stūrmaņu iela 25	5.01	5.42		-0.41
6414	Stūrmaņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6415	Sudrabu Edžus iela 11	3.03	5.09		-2.06
6416	Sudrabu Edžus iela 11A	2.03	2.71		-0.68
6417	Svētes iela 7	2.09	2.35		-0.26
6418	Svīres iela 9	10.36	10.33		0.03

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6419	Svīres iela 11	8.29	10.46		-2.17
6420	Svīres iela 13	9.46	9.34		0.12
6421	Svīres iela 15	0.00	0.00		0.00
6422	Šampētera iela 5A	2.16	2.24		-0.08
6423	Šampētera iela 7	19.90	19.50		0.40
6424	Šampētera iela 16	0.00	0.00		0.00
6425	Šampētera iela 16A	0.00	0.00		0.00
6426	Šampētera iela 98	0.82	1.26		-0.44
6427	Šarlotes iela 1B	4.54	11.00		-6.46
6428	Šarlotes iela 1D	0.48	0.31		0.17
6429	Šarlotes iela 5	2.91	2.88		0.03
6430	Šarlotes iela 6	3.99	4.34		-0.35
6431	Šarlotes iela 8	0.00	0.00		0.00
6432	Šarlotes iela 9	3.34	3.50		-0.16
6433	Šarlotes iela 18A	0.00	0.00		0.00
6434	Šauļu iela 1	26.33	27.04		-0.71
6435	Šauļu iela 2	2.78	2.93		-0.15
6436	Šauļu iela 2B	1.47	1.62		-0.15
6437	Šauļu iela 2C	0.00	0.00		0.00
6438	Šauļu iela 4A	1.31	1.32		-0.01
6439	Šauļu iela 6	0.96	1.06		-0.10
6440	Škirotavas iela 2A	10.05	10.40		-0.35
6441	Šķūņu iela 3	0.33	0.80		-0.47
6442	Šķūņu iela 4	0.00	0.00		0.00
6443	Šķūņu iela 6	5.22	5.01		0.21
6444	Šķūņu iela 11	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6445	Šķūņu iela 12	1.15	0.49		0.66
6446	Šķūņu iela 13	0.96	0.81		0.15
6447	Šķūņu iela 15	0.00	0.00		0.00
6448	Šķūņu iela 16	3.18	2.46		0.72
6449	Šķūņu iela 17	0.00	0.00		0.00
6450	Šķūņu iela 19	0.75	0.74		0.01
6451	Šmerļa iela 1	3.99	5.63		-1.64
6452	Šmerļa iela 2	0.00	0.00		0.00
6453	Šmerļa iela 2A	1.61	1.59		0.02
6454	Šmerļa iela 2B	2.60	2.54		0.06
6455	Šmerļa iela 3	0.00	0.00		0.00
6456	Šmerļa iela 5	0.00	0.00		0.00
6457	Tadaiku iela 1	26.21	30.70		-4.49
6458	Tadaiku iela 6A	0.00	0.00		0.00
6459	Tadaiku iela 7	0.00	0.00		0.00
6460	Tadaiku iela 7 k-1	0.00	0.00		0.00
6461	Tadaiku iela 8	0.00	0.00		0.00
6462	Tadaiku iela 8 k-1	1.91	2.22		-0.31
6463	Tadaiku iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
6464	Tadaiku iela 9A	0.00	0.00		0.00
6465	Tadaiku iela 10	0.00	0.00		0.00
6466	Tālavas gatve 3	21.49	21.53		-0.04
6467	Tālavas gatve 5	17.65	17.55		0.10
6468	Tālavas gatve 7	4.02	5.54		-1.52
6469	Tālavas gatve 9	17.59	17.64		-0.05
6470	Tālavas gatve 11	14.84	15.08		-0.24

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6471	Tālavas gatve 13	15.03	14.78		0.25
6472	Talejas iela 1	8.90	31.20		-22.30
6473	Tāļivalža iela 1B	6.11	4.72		1.39
6474	Tāļivalža iela 20	1.45	1.68		-0.23
6475	Tāļivalža iela 20 k-1	2.63	2.96		-0.33
6476	Tāļivalža iela 20 k-2	2.45	2.81		-0.36
6477	Tāļivalža iela 21	8.11	8.53		-0.42
6478	Tāļivalža iela 21A	5.49	6.86		-1.37
6479	Tallinas iela 4	7.27	5.89		1.38
6480	Tallinas iela 6	0.25	0.93		-0.68
6481	Tallinas iela 9	1.23	1.23		0.00
6482	Tallinas iela 14	1.61	1.58		0.03
6483	Tallinas iela 15	2.62	2.41		0.21
6484	Tallinas iela 17	1.76	1.67		0.09
6485	Tallinas iela 20 k-1	1.17	1.09		0.08
6486	Tallinas iela 20 k-2	1.39	1.64		-0.25
6487	Tallinas iela 23	2.04	2.21		-0.17
6488	Tallinas iela 26	1.00	1.07		-0.07
6489	Tallinas iela 28 k-1	2.19	4.22		-2.03
6490	Tallinas iela 28 k-2	4.03	3.97		0.06
6491	Tallinas iela 30	2.37	2.28		0.09
6492	Tallinas iela 30A	3.66	3.46		0.20
6493	Tallinas iela 31	2.17	2.14		0.03
6494	Tallinas iela 32 k-1	2.58	2.79		-0.21
6495	Tallinas iela 35	2.06	2.03		0.03
6496	Tallinas iela 35B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6497	Tallinas iela 35C	0.00	0.00		0.00
6498	Tallinas iela 36	0.00	0.00		0.00
6499	Tallinas iela 37	5.64	5.89		-0.25
6500	Tallinas iela 37A	2.46	2.20		0.26
6501	Tallinas iela 38	2.60	2.27		0.33
6502	Tallinas iela 40	0.00	0.00		0.00
6503	Tallinas iela 40 k-2	0.00	0.00		0.00
6504	Tallinas iela 41	2.51	2.88		-0.37
6505	Tallinas iela 47	0.00	0.00		0.00
6506	Tallinas iela 51	2.12	1.63		0.49
6507	Tallinas iela 54	3.94	4.30		-0.36
6508	Tallinas iela 54 k-2	4.62	4.98		-0.36
6509	Tallinas iela 54A	0.00	0.00		0.00
6510	Tallinas iela 56	0.29	0.33		-0.04
6511	Tallinas iela 58A	0.00	0.00		0.00
6512	Tallinas iela 62E	0.00	0.00		0.00
6513	Tallinas iela 64	0.94	1.12		-0.18
6514	Tallinas iela 66	12.72	14.54		-1.82
6515	Tallinas iela 71	0.00	0.00		0.00
6516	Tallinas iela 77	6.91	8.42		-1.51
6517	Tallinas iela 77A	0.00	0.00		0.00
6518	Tallinas iela 81	14.45	14.03		0.42
6519	Tallinas iela 83	11.53	11.07		0.46
6520	Tallinas iela 86	8.12	8.25		-0.13
6521	Tallinas iela 90	1.18	1.03		0.15
6522	Tallinas iela 92	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6523	Tallinas iela 95	0.00	0.00		0.00
6524	Talsu iela 9	10.18	9.89		0.29
6525	Tapešu iela 14	1.28	1.48		-0.20
6526	Tapešu iela 15	0.00	0.00		0.00
6527	Tapešu iela 19	13.26	13.87		-0.61
6528	Tapešu iela 20	9.56	10.08		-0.52
6529	Tapešu iela 23	11.29	12.84		-1.55
6530	Tapešu iela 24	13.06	12.02		1.04
6531	Tapešu iela 25	26.27	26.51		-0.24
6532	Tapešu iela 43	10.99	11.46		-0.47
6533	Tapešu iela 44	13.69	13.72		-0.03
6534	Tapešu iela 45	11.23	11.88		-0.65
6535	Tapešu iela 46	11.17	11.40		-0.23
6536	Tapešu iela 50	8.99	9.72		-0.73
6537	Tapešu iela 51	12.43	12.92		-0.49
6538	Tapešu iela 52	10.11	11.37		-1.26
6539	Tapešu iela 53	8.61	9.18		-0.57
6540	Tapešu iela 54	11.66	13.37		-1.71
6541	Tapešu iela 55	10.65	11.21		-0.56
6542	Teātra iela 2	4.83	3.79		1.04
6543	Teātra iela 6	4.45	5.39		-0.94
6544	Teātra iela 7	3.32	3.27		0.05
6545	Teātra iela 9	0.00	0.00		0.00
6546	Teātra iela 10	0.00	0.00		0.00
6547	Teātra iela 12	0.00	0.00		0.00
6548	Tebras iela 6A	5.27	4.71		0.56

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6549	Tekstilnieku iela 1	16.43	17.53		-1.10
6550	Tekstilnieku iela 5	0.00	0.00		0.00
6551	Telts iela 2A	0.96	1.08		-0.12
6552	Tēraudlietuves iela 22	0.00	0.00		0.00
6553	Tērbatas iela 4	10.28	9.49		0.79
6554	Tērbatas iela 5	3.14	4.20		-1.06
6555	Tērbatas iela 6/8	14.28	14.10		0.18
6556	Tērbatas iela 9/11	2.49	3.12		-0.63
6557	Tērbatas iela 12	0.00	0.00		0.00
6558	Tērbatas iela 13	0.00	0.00		0.00
6559	Tērbatas iela 14	1.78	1.86		-0.08
6560	Tērbatas iela 15/17	0.42	0.42		0.00
6561	Tērbatas iela 16/18	1.56	1.71		-0.15
6562	Tērbatas iela 20	6.41	6.68		-0.27
6563	Tērbatas iela 20A	4.14	4.22		-0.08
6564	Tērbatas iela 26	0.00	0.00		0.00
6565	Tērbatas iela 26A	6.19	7.37		-1.18
6566	Tērbatas iela 28	2.71	3.14		-0.43
6567	Tērbatas iela 33	7.42	7.08		0.34
6568	Tērbatas iela 33/35 k-2	10.70	10.69		0.01
6569	Tērbatas iela 34 k-1	2.47	2.72		-0.25
6570	Tērbatas iela 36 k-1	1.81	1.99		-0.18
6571	Tērbatas iela 37	1.83	2.37		-0.54
6572	Tērbatas iela 38	10.66	10.56		0.10
6573	Tērbatas iela 39 k-1	0.00	0.00		0.00
6574	Tērbatas iela 40	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6575	Tērbatas iela 41/43	3.01	2.94		0.07
6576	Tērbatas iela 42/44	1.72	1.81		-0.09
6577	Tērbatas iela 45	6.13	4.27		1.86
6578	Tērbatas iela 45A	0.00	0.00		0.00
6579	Tērbatas iela 46	1.54	1.81		-0.27
6580	Tērbatas iela 49/51	4.07	3.89		0.18
6581	Tērbatas iela 50	0.00	0.03		-0.03
6582	Tērbatas iela 53	2.83	2.79		0.04
6583	Tērbatas iela 54	1.70	2.00		-0.30
6584	Tērbatas iela 55	9.60	11.00		-1.40
6585	Tērbatas iela 59/61	12.02	13.30		-1.28
6586	Tērbatas iela 63/65	6.04	6.09		-0.05
6587	Tērbatas iela 69	1.67	1.65		0.02
6588	Tērbatas iela 72	5.71	0.00		5.71
6589	Tērbatas iela 73	27.46	56.30		-28.84
6590	Tērbatas iela 75	0.00	0.00		0.00
6591	Tērbatas iela 76	0.00	0.00		0.00
6592	Tērbatas iela 82	0.20	0.92		-0.72
6593	Tērbatas iela 82A	3.91	4.38		-0.47
6594	Tērbatas iela 83	1.81	2.02		-0.21
6595	Tērbatas iela 83B lit.20	0.00	0.00		0.00
6596	Tērbatas iela 83B lit.9	0.00	0.00		0.00
6597	Tērbatas iela 85	2.83	2.48		0.35
6598	Tērbatas iela 88 k-1	6.40	8.28		-1.88
6599	Tērbatas iela 88 k-2	4.74	5.03		-0.29
6600	Tērbatas iela 88 k-3	2.42	2.56		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6601	Tērbatas iela 93/95	0.00	0.00		0.00
6602	Tērbatas iela 97 lit.1	0.00	0.00		0.00
6603	Tērbatas iela 97 lit.2	2.19	1.70		0.49
6604	Tērbatas iela 99	0.94	1.01		-0.07
6605	Terēzes iela 8	0.00	0.00		0.00
6606	Tilta iela 1	0.37	0.00		0.37
6607	Tilta iela 4	0.00	0.00		0.00
6608	Tilta iela 5	0.00	0.00		0.00
6609	Tilta iela 5 k-1	12.94	35.50		-22.56
6610	Tilta iela 6	1.86	1.93		-0.07
6611	Tilta iela 8	3.88	4.14		-0.26
6612	Tilta iela 9	0.00	0.00		0.00
6613	Tilta iela 11 k-1	9.31	10.19		-0.88
6614	Tilta iela 11 k-2	11.94	11.38		0.56
6615	Tilta iela 11 k-3	6.71	9.09		-2.38
6616	Tilta iela 24	6.40	6.54		-0.14
6617	Tilta iela 24 k-1	5.91	6.34		-0.43
6618	Tilta iela 28 k-1	0.00	0.00		0.00
6619	Tilta iela 32	2.17	2.95		-0.78
6620	Timoteja iela 1	1.90	2.26		-0.36
6621	Timoteja iela 1A	1.46	1.50		-0.04
6622	Tīnūžu iela 1	6.61	6.09		0.52
6623	Tīnūžu iela 1A	5.81	5.39		0.42
6624	Tīnūžu iela 2	0.00	0.00		0.00
6625	Tīnūžu iela 3	20.49	19.67		0.82
6626	Tīnūžu iela 4	47.88	54.88		-7.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6627	Tīnūžu iela 5	13.10	14.03		-0.93
6628	Tīnūžu iela 6	10.03	10.14		-0.11
6629	Tīnūžu iela 7	13.65	14.81		-1.16
6630	Tīnūžu iela 8	9.60	8.76		0.84
6631	Tīnūžu iela 10	20.47	20.30		0.17
6632	Tīnūžu iela 12	7.67	9.06		-1.39
6633	Tīnūžu iela 14	36.34	42.53		-6.19
6634	Tīnūžu iela 16	8.71	8.73		-0.02
6635	Tīnūžu iela 17	20.25	21.49		-1.24
6636	Tīnūžu iela 18	9.78	9.70		0.08
6637	Tīraines iela 3A k-1	0.75	1.04		-0.29
6638	Tīraines iela 3A k-2	0.00	0.00		0.00
6639	Tirgoņu iela 4	4.61	5.25		-0.64
6640	Tirgoņu iela 5/7	0.00	0.00		0.00
6641	Tirgoņu iela 9	6.10	8.21		-2.11
6642	Tirgoņu iela 10	0.00	1.52		-1.52
6643	Tirgoņu iela 11/13	3.53	4.97		-1.44
6644	Tirzas iela 1	0.91	0.59		0.32
6645	Tirzas iela 1A	5.59	6.14		-0.55
6646	Tirzas iela 2	1.58	4.80		-3.22
6647	Tirzas iela 3 k-1	9.56	9.47		0.09
6648	Tirzas iela 3 k-2	6.51	6.29		0.22
6649	Tirzas iela 3 k-3	9.50	9.85		-0.35
6650	Tirzas iela 3 k-4	13.64	14.19		-0.55
6651	Tirzas iela 3 k-5	12.10	12.70		-0.60
6652	Tirzas iela 3 k-6	13.61	13.56		0.05

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6653	Tomsona iela 2	6.41	5.87		0.54
6654	Tomsona iela 3/5	1.80	2.15		-0.35
6655	Tomsona iela 4	3.41	3.73		-0.32
6656	Tomsona iela 8/18	1.63	3.28		-1.65
6657	Tomsona iela 11	3.19	3.74		-0.55
6658	Tomsona iela 13	2.34	2.18		0.16
6659	Tomsona iela 15	2.43	2.59		-0.16
6660	Tomsona iela 17	1.75	2.07		-0.32
6661	Tomsona iela 19	2.27	2.09		0.18
6662	Tomsona iela 20	8.90	10.01		-1.11
6663	Tomsona iela 21	2.01	2.29		-0.28
6664	Tomsona iela 22	3.08	3.19		-0.11
6665	Tomsona iela 23	11.79	13.81		-2.02
6666	Tomsona iela 24	15.73	14.58		1.15
6667	Tomsona iela 25	13.83	14.89		-1.06
6668	Tomsona iela 27	0.00	0.00		0.00
6669	Tomsona iela 31	2.77	3.27		-0.50
6670	Tomsona iela 32	13.58	13.82		-0.24
6671	Tomsona iela 33	0.90	1.37		-0.47
6672	Tomsona iela 33A	6.36	6.59		-0.23
6673	Tomsona iela 34	3.63	3.42		0.21
6674	Tomsona iela 35	0.85	0.64		0.21
6675	Tomsona iela 37	1.12	1.25		-0.13
6676	Tomsona iela 39	6.43	6.04		0.39
6677	Tomsona iela 39 k-1	17.36	18.40		-1.04
6678	Tomsona iela 40	8.28	10.10		-1.82

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6679	Tomsona iela 42	7.81	6.31		1.50
6680	Torņa iela 1	0.00	0.00		0.00
6681	Torņa iela 3/5	0.52	0.53		-0.01
6682	Torņa iela 4	16.42	15.25		1.17
6683	Torņa iela 7/9	0.34	0.31		0.03
6684	Torņa iela 11	0.04	0.85		-0.81
6685	Trijādības iela 2A	1.82	2.87		-1.05
6686	Trijādības iela 4	0.00	1.26		-1.26
6687	Trijādības iela 4A	4.68	5.03		-0.35
6688	Trijādības iela 5	0.64	0.49		0.15
6689	Turaidas iela 4	8.42	8.23		0.19
6690	Turaidas iela 6	7.72	7.41		0.31
6691	Turaidas iela 8	7.72	7.90		-0.18
6692	Turģeņeva iela 14	2.84	2.48		0.36
6693	Turģeņeva iela 21	1.56	1.79		-0.23
6694	Turģeņeva iela 21A	0.00	0.00		0.00
6695	Tvaika iela 2	46.90	50.30		-3.40
6696	Tvaika iela 14	11.72	11.88		-0.16
6697	Tvaika iela 16	31.34	31.94		-0.60
6698	Tvaika iela 48	15.04	14.99		0.05
6699	Tvaika iela 50	22.96	22.78		0.18
6700	Tvaika iela 54 k-1	5.90	6.23		-0.33
6701	Tvaika iela 54 k-2	7.58	10.44		-2.86
6702	Tvaika iela 54 k-3	7.21	7.81		-0.60
6703	Tvaika iela 54 k-4	6.52	6.59		-0.07
6704	Tvaika iela 56	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6705	Ūbeles iela 2	0.00	0.00		0.00
6706	Ūbeles iela 4	10.95	10.81		0.14
6707	Ūbeles iela 5 k-1	13.59	14.70		-1.11
6708	Ūbeles iela 6	6.37	7.12		-0.75
6709	Ūbeles iela 7	10.43	11.56		-1.13
6710	Ūbeles iela 9	6.73	7.55		-0.82
6711	Ūdeļu iela 16	0.00	1.05		-1.05
6712	Ūdeļu iela 22	1.87	2.71		-0.84
6713	Ūdeļu iela 24	5.98	7.63		-1.65
6714	Ūdeļu iela 26	0.00	3.09		-3.09
6715	Ūdeļu iela 29	14.93	17.14		-2.21
6716	Ukrainas neatkarības iela 1	0.00	0.00		0.00
6717	Ukrainas neatkarības iela 2	6.59	9.00		-2.41
6718	Ukrainas neatkarības iela 4	6.82	6.61		0.21
6719	Ulbrokas iela 1	29.79	32.62		-2.83
6720	Ulbrokas iela 3	2.79	2.88		-0.09
6721	Ulbrokas iela 4	0.00	0.00		0.00
6722	Ulbrokas iela 5	26.25	24.38		1.87
6723	Ulbrokas iela 6	13.75	12.93		0.82
6724	Ulbrokas iela 7 (1)	17.16	17.69		-0.53
6725	Ulbrokas iela 7 (2)	0.62	0.60		0.02
6726	Ulbrokas iela 8	16.37	18.57		-2.20
6727	Ulbrokas iela 9	10.11	10.05		0.06
6728	Ulbrokas iela 10	16.95	16.30		0.65
6729	Ulbrokas iela 11	20.25	22.09		-1.84
6730	Ulbrokas iela 12	16.60	19.71		-3.11

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6731	Ulbrokas iela 13 k-1	29.14	32.50		-3.36
6732	Ulbrokas iela 13 k-2	27.35	28.82		-1.47
6733	Ulbrokas iela 13 k-3	25.50	28.45		-2.95
6734	Ulbrokas iela 13 k-4	27.79	29.48		-1.69
6735	Ulbrokas iela 13 k-5	25.95	26.63		-0.68
6736	Ulbrokas iela 14	12.46	12.53		-0.07
6737	Ulbrokas iela 15	0.98	1.73		-0.75
6738	Ulbrokas iela 18	30.00	29.12		0.88
6739	Ulbrokas iela 18A	0.00	0.00		0.00
6740	Ulbrokas iela 19	0.18	0.71		-0.53
6741	Ulbrokas iela 19A	1.39	1.29		0.10
6742	Ulbrokas iela 20	5.51	4.43		1.08
6743	Ulbrokas iela 22	20.47	21.38		-0.91
6744	Ulbrokas iela 22A	1.86	1.30		0.56
6745	Ulbrokas iela 30	0.00	0.00		0.00
6746	Ūmeo iela 6	18.89	19.64		-0.75
6747	Umurgas iela 26	10.16	10.49		-0.33
6748	Ūnijas iela 6A	0.47	0.61		-0.14
6749	Ūnijas iela 8A	0.00	0.00		0.00
6750	Ūnijas iela 24	49.11	50.50		-1.39
6751	Ūnijas iela 26	1.15	1.21		-0.06
6752	Ūnijas iela 28	13.62	13.60		0.02
6753	Ūnijas iela 30	14.85	16.05		-1.20
6754	Ūnijas iela 31	3.96	3.82		0.14
6755	Ūnijas iela 31A	0.89	0.71		0.18
6756	Ūnijas iela 32A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6757	Ūnijas iela 34	0.00	0.00		0.00
6758	Ūnijas iela 36	6.37	6.59		-0.22
6759	Ūnijas iela 37	15.56	15.57		-0.01
6760	Ūnijas iela 38	2.07	2.23		-0.16
6761	Ūnijas iela 39A	1.02	3.43		-2.41
6762	Ūnijas iela 49	5.46	5.56		-0.10
6763	Ūnijas iela 52	0.00	1.61		-1.61
6764	Ūnijas iela 52 k-1	0.00	0.00		0.00
6765	Ūnijas iela 53/55	0.00	0.00		0.00
6766	Ūnijas iela 55	12.28	13.46		-1.18
6767	Ūnijas iela 58A	14.85	16.75		-1.90
6768	Ūnijas iela 59	26.87	28.77		-1.90
6769	Ūnijas iela 60	14.56	15.18		-0.62
6770	Ūnijas iela 64	16.58	19.81		-3.23
6771	Ūnijas iela 66	9.05	8.90		0.15
6772	Ūnijas iela 67 k-1	2.66	2.62		0.04
6773	Ūnijas iela 67 k-2	3.35	2.97		0.38
6774	Ūnijas iela 67 k-3	2.59	2.60		-0.01
6775	Ūnijas iela 68 k-1	8.15	8.91		-0.76
6776	Ūnijas iela 68 k-2	8.16	8.33		-0.17
6777	Ūnijas iela 70	14.28	14.19		0.09
6778	Ūnijas iela 70 k-1	8.44	8.88		-0.44
6779	Ūnijas iela 71	63.60	67.90		-4.30
6780	Ūnijas iela 72	12.80	13.64		-0.84
6781	Ūnijas iela 73	3.13	3.70		-0.57
6782	Ūnijas iela 74	13.03	12.95		0.08

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6783	Ūnijas iela 74A	20.25	21.36		-1.11
6784	Ūnijas iela 76A	11.81	13.92		-2.11
6785	Ūnijas iela 78	16.58	15.84		0.74
6786	Ūnijas iela 82	15.39	15.00		0.39
6787	Ūnijas iela 83	5.50	5.57		-0.07
6788	Ūnijas iela 91	0.19	0.12		0.07
6789	Ūnijas iela 93	2.69	0.85		1.84
6790	Upeņu iela 4	4.54	4.48		0.06
6791	Upeņu iela 9	2.95	2.75		0.20
6792	Upeņu iela 11	8.54	7.47		1.07
6793	Upeņu iela 15	9.40	9.34		0.06
6794	Upeņu iela 17	10.00	9.90		0.10
6795	Upeņu iela 19	13.87	14.16		-0.29
6796	Upeņu iela 21	13.98	14.58		-0.60
6797	Upes iela 2	2.51	2.57		-0.06
6798	Upes iela 2A	14.34	18.24		-3.90
6799	Upes iela 3	0.00	0.00		0.00
6800	Upes iela 4	1.14	1.02		0.12
6801	Upes iela 5	0.00	0.00		0.00
6802	Upes iela 6	0.00	0.00		0.00
6803	Upes iela 7	0.00	0.00		0.00
6804	Upes iela 9	3.79	3.87		-0.08
6805	Upes iela 10A	4.85	5.07		-0.22
6806	Upes iela 14	4.32	3.72		0.60
6807	Usmas iela 2	0.00	0.00		0.00
6808	Usmas iela 3	13.46	12.97		0.49

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6809	Usmas iela 9	23.22	27.72		-4.50
6810	Usmas iela 10	4.34	4.20		0.14
6811	Usmas iela 16	17.79	18.79		-1.00
6812	Usmas iela 17	14.31	15.94		-1.63
6813	Usmas iela 19	11.22	11.61		-0.39
6814	Uzvaras bulvāris 2A	0.00	1.99		-1.99
6815	Uzvaras bulvāris 3A	2.06	2.40		-0.34
6816	Uzvaras bulvāris 5	12.25	13.54		-1.29
6817	Uzvaras bulvāris 9	0.00	3.84		-3.84
6818	V.Kreslera iela 5	4.92	4.02		0.90
6819	Vadakstes iela 16	2.36	3.29		-0.93
6820	Vadakstes iela 17	21.24	22.67		-1.43
6821	Vadakstes iela 20	16.33	17.15		-0.82
6822	Vagonu iela 19	0.00	0.00		0.00
6823	Vagonu iela 31	0.77	0.85		-0.08
6824	Vaidavas iela 1	15.77	15.32		0.45
6825	Vaidavas iela 2	16.16	16.69		-0.53
6826	Vaidavas iela 2 k-1	6.57	7.52		-0.95
6827	Vaidavas iela 2 k-2	6.99	7.71		-0.72
6828	Vaidavas iela 2 k-3	6.88	8.30		-1.42
6829	Vaidavas iela 2 k-4	7.09	7.84		-0.75
6830	Vaidavas iela 2 k-5	10.76	10.92		-0.16
6831	Vaidavas iela 3	14.63	14.57		0.06
6832	Vaidavas iela 3A	7.15	7.83		-0.68
6833	Vaidavas iela 4	0.00	0.00		0.00
6834	Vaidavas iela 5	14.61	14.24		0.37

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6835	Vaidavas iela 6	0.61	0.59		0.02
6836	Vaidavas iela 7	13.56	13.97		-0.41
6837	Vaidavas iela 8	6.64	6.50		0.14
6838	Vaidavas iela 9	10.51	11.22		-0.71
6839	Vaidavas iela 9A	0.00	0.00		0.00
6840	Vaidavas iela 10	6.01	6.72		-0.71
6841	Vaidavas iela 11	4.86	4.98		-0.12
6842	Vaidavas iela 12	1.81	1.85		-0.04
6843	Vaidavas iela 13	16.01	16.67		-0.66
6844	Vaidavas iela 15	14.05	12.29		1.76
6845	Vaidavas iela 15 k-1	9.32	10.52		-1.20
6846	Vaidavas iela 15A	1.11	1.36		-0.25
6847	Vaidavas iela 17	11.05	11.63		-0.58
6848	Vaidelotes iela 4	20.22	20.73		-0.51
6849	Vaidelotes iela 11	6.82	6.80		0.02
6850	Vaidelotes iela 11A	0.00	0.31		-0.31
6851	Vaidelotes iela 13	4.54	5.14		-0.60
6852	Vaidelotes iela 14	0.00	0.12		-0.12
6853	Vaidelotes iela 15	6.49	8.30		-1.81
6854	Vaidelotes iela 16	0.00	0.00		0.00
6855	Vaidelotes iela 17	6.31	6.72		-0.41
6856	Vaidelotes iela 18	9.45	9.05		0.40
6857	Vaidelotes iela 19	7.55	7.96		-0.41
6858	Vaidelotes iela 20	8.84	8.92		-0.08
6859	Vaidelotes iela 21	7.79	8.15		-0.36
6860	Vaidelotes iela 22	9.36	9.11		0.25

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6861	Vaidelotes iela 23	7.22	7.47		-0.25
6862	Vaidelotes iela 24	5.48	5.26		0.22
6863	Vaidelotes iela 25	8.12	9.15		-1.03
6864	Vaidelotes iela 26	4.62	5.45		-0.83
6865	Vaidelotes iela 28	4.68	3.96		0.72
6866	Vaiņodes iela 1	4.59	5.54		-0.95
6867	Vaiņodes iela 22	16.17	17.06		-0.89
6868	Vaiņodes iela 22A	0.00	0.03		-0.03
6869	Vaiņodes iela 24A	21.49	22.76		-1.27
6870	Vairoga iela 21	11.56	11.48		0.08
6871	Vairoga iela 22	1.02	0.93		0.09
6872	Vairoga iela 24	22.31	21.11		1.20
6873	Vairoga iela 27	5.50	5.80		-0.30
6874	Vairoga iela 29	14.14	14.58		-0.44
6875	Vairoga iela 32	11.14	11.97		-0.83
6876	Vairoga iela 44	0.97	1.00		-0.03
6877	Vairoga iela 54	1.35	1.73		-0.38
6878	Valdeķu iela 1	9.96	11.53		-1.57
6879	Valdeķu iela 1A	0.49	1.00		-0.51
6880	Valdeķu iela 5	3.45	4.75		-1.30
6881	Valdeķu iela 5A	2.54	2.69		-0.15
6882	Valdeķu iela 6	1.25	1.38		-0.13
6883	Valdeķu iela 6 -.1	1.76	1.21		0.55
6884	Valdeķu iela 8	0.00	0.00		0.00
6885	Valdeķu iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
6886	Valdeķu iela 10	0.65	0.84		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6887	Valdeķu iela 11	14.76	15.74		-0.98
6888	Valdeķu iela 13	0.00	0.00		0.00
6889	Valdeķu iela 13 k-2	0.00	0.00		0.00
6890	Valdeķu iela 15	19.56	21.20		-1.64
6891	Valdeķu iela 17	13.34	14.77		-1.43
6892	Valdeķu iela 23	0.46	0.18		0.28
6893	Valdeķu iela 33	0.00	0.00		0.00
6894	Valdeķu iela 39	3.74	4.99		-1.25
6895	Valdeķu iela 39A	0.27	0.00		0.27
6896	Valdeķu iela 50 k-2	39.27	40.00		-0.73
6897	Valdeķu iela 51	23.33	23.68		-0.35
6898	Valdeķu iela 51A	0.07	0.47		-0.40
6899	Valdeķu iela 53	58.56	62.59		-4.03
6900	Valdeķu iela 55	26.98	29.27		-2.29
6901	Valdeķu iela 59	59.52	54.98		4.54
6902	Valdeķu iela 60 k-1	19.31	20.67		-1.36
6903	Valdeķu iela 60 k-2	3.30	3.32		-0.02
6904	Valdeķu iela 60 k-3	37.81	43.86		-6.05
6905	Valdeķu iela 60 k-4	9.88	10.32		-0.44
6906	Valdeķu iela 61	25.48	27.68		-2.20
6907	Valdeķu iela 61 1.ēka	1.11	1.10		0.01
6908	Valdeķu iela 62	67.02	73.84		-6.82
6909	Valdeķu iela 62 k-1	4.68	5.38		-0.70
6910	Valdeķu iela 63	11.08	11.92		-0.84
6911	Valdeķu iela 64	11.72	11.88		-0.16
6912	Valdeķu iela 65	16.60	18.20		-1.60

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6913	Valdeķu iela 66 k-1	27.31	27.02		0.29
6914	Valdeķu iela 66 k-2	30.12	29.29		0.83
6915	Valdeķu iela 67	11.31	9.13		2.18
6916	Valdeķu iela 68 k-1	21.83	22.23		-0.40
6917	Valdeķu iela 68 k-2	39.72	40.88		-1.16
6918	Valdeķu iela 69	11.49	11.24		0.25
6919	Valdlauču iela 2	0.00	0.00		0.00
6920	Valdlauču iela 5	0.00	0.01		-0.01
6921	Valdlauču iela 10	2.76	2.63		0.13
6922	Valguma iela 6	1.02	1.20		-0.18
6923	Valguma iela 10	0.00	0.00		0.00
6924	Valguma iela 12	2.26	2.30		-0.04
6925	Valguma iela 14	1.18	1.31		-0.13
6926	Valguma iela 16	1.29	1.60		-0.31
6927	Valguma iela 17	0.00	0.00		0.00
6928	Valguma iela 20	9.06	8.43		0.63
6929	Valguma iela 22	6.46	7.09		-0.63
6930	Valguma iela 24	3.75	4.24		-0.49
6931	Valguma iela 31	5.14	5.26		-0.12
6932	Valguma iela 35	2.47	3.78		-1.31
6933	Valkas iela 4	1.97	2.25		-0.28
6934	Valmieras iela 13	3.15	2.81		0.34
6935	Valmieras iela 28	8.57	9.07		-0.50
6936	Valmieras iela 33	18.50	8.48		10.02
6937	Valmieras iela 39A	0.00	0.00		0.00
6938	Valņu iela 2	3.22	3.13		0.09

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6939	Valņu iela 4	2.11	2.72		-0.61
6940	Valņu iela 5	1.10	1.27		-0.17
6941	Valņu iela 8	0.00	0.00		0.00
6942	Valņu iela 9	1.85	1.88		-0.03
6943	Valņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6944	Valņu iela 11	3.89	2.87		1.02
6945	Valņu iela 19	0.64	0.68		-0.04
6946	Valņu iela 21	0.77	0.60		0.17
6947	Valņu iela 23	0.29	0.34		-0.05
6948	Valņu iela 25	1.74	1.81		-0.07
6949	Valņu iela 26	0.00	0.00		0.00
6950	Valņu iela 28	3.59	3.09		0.50
6951	Valņu iela 30	4.29	4.21		0.08
6952	Valņu iela 31/33	2.81	2.62		0.19
6953	Valņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6954	Valņu iela 35	3.15	2.73		0.42
6955	Valņu iela 37	2.58	1.33		1.25
6956	Valņu iela 39	0.90	0.45		0.45
6957	Valņu iela 47	2.83	4.81		-1.98
6958	Valņu iela 49	35.33	36.38		-1.05
6959	Vanadzīna gatve 1	11.07	8.72		2.35
6960	Vanadzīna gatve 2	11.53	11.42		0.11
6961	Vanadzīna gatve 3	9.12	9.88		-0.76
6962	Vanadzīna gatve 4	6.78	6.62		0.16
6963	Vanadzīna gatve 5	7.39	8.44		-1.05
6964	Vanadzīna gatve 6	8.57	8.90		-0.33

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6965	Vanadzīna gatve 7	8.83	9.11		-0.28
6966	Vangažu iela 5	0.43	0.37		0.06
6967	Vangažu iela 7	22.47	23.37		-0.90
6968	Vangažu iela 11	21.17	24.19		-3.02
6969	Vangažu iela 12	15.01	14.70		0.31
6970	Vangažu iela 15	18.76	20.18		-1.42
6971	Vangažu iela 19	5.19	5.86		-0.67
6972	Vangažu iela 22	2.02	2.14		-0.12
6973	Vangažu iela 24	16.77	16.78		-0.01
6974	Vangažu iela 25	1.66	1.89		-0.23
6975	Vangažu iela 26	21.09	22.34		-1.25
6976	Vangažu iela 27	1.23	1.47		-0.24
6977	Vangažu iela 28	18.31	20.80		-2.49
6978	Vangažu iela 30	13.76	15.87		-2.11
6979	Vangažu iela 32	14.50	14.93		-0.43
6980	Vangažu iela 35	19.46	21.19		-1.73
6981	Vangažu iela 37	18.46	18.95		-0.49
6982	Vangažu iela 40A	3.16	2.85		0.31
6983	Varakļānu iela 1 1.ēka	1.79	0.73		1.06
6984	Varakļānu iela 1 2.ēka	0.26	0.44		-0.18
6985	Varavīksnes gatve 1	10.34	11.35		-1.01
6986	Varavīksnes gatve 2	15.65	16.90		-1.25
6987	Varavīksnes gatve 3	11.30	11.37		-0.07
6988	Varavīksnes gatve 4	16.18	17.30		-1.12
6989	Varavīksnes gatve 6	16.29	17.68		-1.39
6990	Varavīksnes gatve 8	21.18	23.39		-2.21

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6991	Varavīksnes gatve 10	17.05	22.21		-5.16
6992	Varavīksnes gatve 11	17.92	17.57		0.35
6993	Varavīksnes gatve 12	10.08	10.83		-0.75
6994	Varavīksnes gatve 14	11.03	12.17		-1.14
6995	Varavīksnes gatve 16	19.88	21.29		-1.41
6996	Varavīksnes gatve 18	18.43	19.31		-0.88
6997	Varavīksnes gatve 20	38.38	44.01		-5.63
6998	Varkaļu iela 13	0.00	0.00		0.00
6999	Varkaļu iela 13A	0.80	0.77		0.03
7000	Vārnu iela 1	2.54	3.29		-0.75
7001	Vārnu iela 5	0.00	0.00		0.00
7002	Vārnu iela 9	6.59	7.00		-0.41
7003	Vārnu iela 11A	1.51	1.54		-0.03
7004	Vārnu iela 12	2.61	2.72		-0.11
7005	Vārnu iela 13A	1.90	1.90		0.00
7006	Vārnu iela 15	1.21	1.08		0.13
7007	Vārnu iela 15A	0.55	0.63		-0.08
7008	Vārnu iela 15B	1.74	2.02		-0.28
7009	Vārnu iela 16	13.44	15.58		-2.14
7010	Vārnu iela 20	6.04	6.33		-0.29
7011	Vasaras iela 7	13.87	14.44		-0.57
7012	Vāveres iela 4	0.00	0.00		0.00
7013	Vāveres iela 5	1.09	1.19		-0.10
7014	Vecā Biķernieku iela 7	2.83	2.90		-0.07
7015	Vecā Biķernieku iela 9	5.81	5.83		-0.02
7016	Vecā Biķernieku iela 11	5.69	5.61		0.08

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7017	Vecā Biķernieku iela 13	2.47	3.12		-0.65
7018	Vecā Biķernieku iela 15	6.41	6.91		-0.50
7019	Vecā Biķernieku iela 17	5.36	6.03		-0.67
7020	Vecā Biķernieku iela 19	6.36	6.63		-0.27
7021	Vecā Biķernieku iela 21	6.36	6.94		-0.58
7022	Vecā Biķernieku iela 25	2.26	2.87		-0.61
7023	Vecā Biķernieku iela 27	6.78	7.56		-0.78
7024	Vecā Biķernieku iela 29	6.36	6.64		-0.28
7025	Vecā Biķernieku iela 31	7.50	6.49		1.01
7026	Vecā Biķernieku iela 33	6.45	7.10		-0.65
7027	Vecā Biķernieku iela 35	6.52	6.57		-0.05
7028	Vecā Biķernieku iela 37	13.27	13.21		0.06
7029	Vecā Biķernieku iela 39	9.12	9.65		-0.53
7030	Vecā Biķernieku iela 41	5.73	5.36		0.37
7031	Vecā Buļļu iela 10	10.91	12.82		-1.91
7032	Vecā Buļļu iela 14	11.52	12.86		-1.34
7033	Vecā Buļļu iela 16	13.37	13.17		0.20
7034	Vecā Buļļu iela 25	5.24	6.04		-0.80
7035	Vecā Jūrmalas gatve 1	18.70	21.28		-2.58
7036	Vecā Jūrmalas gatve 1 k-2	17.43	14.66		2.77
7037	Vecā Jūrmalas gatve 1B	20.88	21.98		-1.10
7038	Vecā Jūrmalas gatve 1F	0.00	0.00		0.00
7039	Vecā Jūrmalas gatve 5	0.00	0.00		0.00
7040	Vecā Jūrmalas gatve 7	14.57	17.47		-2.90
7041	Vecmīlgrāvja 1.līnija 4	1.08	1.05		0.03
7042	Vecmīlgrāvja 1.līnija 8	7.20	6.83		0.37

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7043	Vecmīlgrāvja 1.līnija 26	7.87	7.69		0.18
7044	Vecmīlgrāvja 1.līnija 28	16.92	16.34		0.58
7045	Vecmīlgrāvja 1.līnija 32	9.23	9.31		-0.08
7046	Vecmīlgrāvja 1.līnija 35	9.35	10.41		-1.06
7047	Vecmīlgrāvja 1.līnija 37	11.40	11.37		0.03
7048	Vecmīlgrāvja 1.līnija 41	3.17	3.15		0.02
7049	Vecmīlgrāvja 1.līnija 45	11.68	10.76		0.92
7050	Vecmīlgrāvja 1.līnija 46	2.18	2.41		-0.23
7051	Vecmīlgrāvja 1.līnija 47	14.57	15.03		-0.46
7052	Vecmīlgrāvja 1.līnija 48	8.97	9.29		-0.32
7053	Vecmīlgrāvja 1.līnija 49	14.22	14.36		-0.14
7054	Vecmīlgrāvja 1.līnija 50	11.69	13.36		-1.67
7055	Vecmīlgrāvja 1.līnija 52	11.48	13.61		-2.13
7056	Vecmīlgrāvja 1.līnija 54	12.04	13.16		-1.12
7057	Vecmīlgrāvja 1.līnija 57	6.59	7.09		-0.50
7058	Vecmīlgrāvja 5.līnija 9	0.00	0.00		0.00
7059	Vecmīlgrāvja 5.līnija 10	0.00	0.00		0.00
7060	Vecmīlgrāvja 5.līnija 12	0.00	0.00		0.00
7061	Vecmīlgrāvja 5.līnija 26	3.03	3.10		-0.07
7062	Vecmīlgrāvja 6.līnija 2	4.63	4.37		0.26
7063	Vecmīlgrāvja 6.līnija 4	7.30	7.13		0.17
7064	Vecmīlgrāvja iela 5	8.14	9.40		-1.26
7065	Vecmīlgrāvja iela 6	27.65	28.59		-0.94
7066	Vecmīlgrāvja iela 7	6.61	6.85		-0.24
7067	Vecmīlgrāvja iela 8	23.88	26.75		-2.87
7068	Vecmīlgrāvja iela 9 k-1	5.60	6.39		-0.79

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7069	Vecmīlgrāvja iela 9 k-2	4.49	3.97		0.52
7070	Vecmīlgrāvja iela 15	0.00	0.00		0.00
7071	Vecmīlgrāvja iela 17 k-1	0.00	0.00		0.00
7072	Vecmīlgrāvja iela 17 k-2	0.00	0.00		0.00
7073	Vecmīlgrāvja iela 17 k-3	11.94	10.87		1.07
7074	Vecpilsētas iela 7	0.00	0.00		0.00
7075	Vecpilsētas iela 8	0.00	0.00		0.00
7076	Vecpilsētas iela 8A	0.00	0.00		0.00
7077	Vecpilsētas iela 9	1.22	1.25		-0.03
7078	Vecpilsētas iela 11	1.70	1.73		-0.03
7079	Vecpilsētas iela 13/15	0.00	0.00		0.00
7080	Vecpilsētas iela 19	0.00	2.78		-2.78
7081	Vecumnieku iela 5A	4.78	6.14		-1.36
7082	Vecumnieku iela 7	5.17	5.04		0.13
7083	Vējavas iela 10	8.53	10.89		-2.36
7084	Vējavas iela 10 k-1	10.15	10.67		-0.52
7085	Vējavas iela 10 k-2	18.24	18.74		-0.50
7086	Vējavas iela 12	13.12	14.67		-1.55
7087	Veldres iela 1	11.71	13.15		-1.44
7088	Veldres iela 3	13.02	14.04		-1.02
7089	Veldres iela 5	12.83	13.60		-0.77
7090	Veldres iela 7	8.15	7.97		0.18
7091	Veldres iela 9	4.45	5.49		-1.04
7092	Veldres iela 11	12.00	13.64		-1.64
7093	Veldres iela 32	19.13	19.31		-0.18
7094	Velkoņu iela 2	20.25	20.66		-0.41

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7095	Ventspils iela 2	12.91	11.30		1.61
7096	Ventspils iela 2A	9.29	7.73		1.56
7097	Ventspils iela 53 1.ēka	0.00	0.00		0.00
7098	Ventspils iela 53 2.ēka	0.00	0.00		0.00
7099	Ventspils iela 53 3.ēka	0.00	0.00		0.00
7100	Ventspils iela 58	1.68	5.63		-3.95
7101	Veru iela 3	3.23	3.42		-0.19
7102	Veru iela 5	1.96	2.17		-0.21
7103	Vesetas iela 3	0.00	0.47		-0.47
7104	Vesetas iela 6	0.84	1.80		-0.96
7105	Vesetas iela 8	10.87	11.53		-0.66
7106	Vesetas iela 10 k-1	14.23	14.58		-0.35
7107	Vesetas iela 10 k-2	9.10	9.26		-0.16
7108	Vesetas iela 11	7.05	6.66		0.39
7109	Vesetas iela 12	4.91	5.34		-0.43
7110	Vesetas iela 13	5.55	6.34		-0.79
7111	Vesetas iela 15	12.50	13.72		-1.22
7112	Vesetas iela 24	8.88	7.01		1.87
7113	Vesetas iela 25	9.43	10.43		-1.00
7114	Vesetas iela 26	8.18	8.45		-0.27
7115	Vesetas iela 28	10.68	10.19		0.49
7116	Vesetas iela 30	11.26	11.84		-0.58
7117	Vesetas iela 32	14.60	15.46		-0.86
7118	Vesetas iela 34	16.05	16.09		-0.04
7119	Vestienas iela 2H (P)	0.06	0.00		0.06
7120	Vestienas iela 4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7121	Vēžu iela 1	5.77	6.89		-1.12
7122	Vēžu iela 9	8.14	7.72		0.42
7123	Vēžu iela 14	6.21	6.40		-0.19
7124	Vidrižu iela 1A	0.72	0.73		-0.01
7125	Vidrižu iela 1C	10.04	11.04		-1.00
7126	Vidrižu iela 4	27.81	29.01		-1.20
7127	Vidrižu iela 6A	9.34	9.79		-0.45
7128	Vidus iela 3	3.09	3.35		-0.26
7129	Vidus iela 5	2.18	3.27		-1.09
7130	Vidus iela 6	3.53	4.95		-1.42
7131	Vidzemes aleja 1	18.13	19.59		-1.46
7132	Vidzemes aleja 2	11.65	13.12		-1.47
7133	Vidzemes aleja 3	18.94	19.11		-0.17
7134	Vidzemes aleja 4	11.99	12.82		-0.83
7135	Vidzemes aleja 5	12.76	13.41		-0.65
7136	Vidzemes aleja 6	9.39	11.56		-2.17
7137	Vidzemes aleja 6A	0.00	0.00		0.00
7138	Vidzemes aleja 7	14.74	15.16		-0.42
7139	Vidzemes aleja 8	11.34	11.11		0.23
7140	Vienības gatve 109	20.80	22.40		-1.60
7141	Vienības gatve 186A	35.89	40.63		-4.74
7142	Vienības gatve 192	40.59	40.60		-0.01
7143	Viestura prospekts 1	0.00	0.00		0.00
7144	Viestura prospekts 3	0.00	0.00		0.00
7145	Viestura prospekts 5	0.00	0.00		0.00
7146	Viestura prospekts 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7147	Viestura prospekts 9	0.00	0.00		0.00
7148	Viestura prospekts 11	0.00	0.00		0.00
7149	Viestura prospekts 12	19.06	19.42		-0.36
7150	Viestura prospekts 13	0.00	0.00		0.00
7151	Viestura prospekts 14	20.96	24.85		-3.89
7152	Viestura prospekts 15	0.00	0.00		0.00
7153	Viestura prospekts 16	19.49	20.54		-1.05
7154	Viestura prospekts 16A	0.00	0.00		0.00
7155	Viestura prospekts 17	7.44	5.95		1.49
7156	Viestura prospekts 17/1	1.73	1.70		0.03
7157	Viestura prospekts 19	0.00	0.00		0.00
7158	Viestura prospekts 20	4.75	4.98		-0.23
7159	Viestura prospekts 20B	0.00	0.00		0.00
7160	Viestura prospekts 20B 1.ēka	0.15	0.00		0.15
7161	Viestura prospekts 22	4.38	4.72		-0.34
7162	Viestura prospekts 23	5.40	5.06		0.34
7163	Viestura prospekts 24	11.52	23.85		-12.33
7164	Viestura prospekts 25	1.61	1.92		-0.31
7165	Viestura prospekts 27	1.61	1.92		-0.31
7166	Viestura prospekts 29	3.04	3.19		-0.15
7167	Viestura prospekts 31	16.33	15.80		0.53
7168	Viestura prospekts 33	14.07	15.15		-1.08
7169	Viestura prospekts 33/1	15.00	15.56		-0.56
7170	Viestura prospekts 35	18.33	19.17		-0.84
7171	Viestura prospekts 35A	0.89	0.90		-0.01
7172	Viestura prospekts 37	18.17	17.69		0.48

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7173	Viestura prospekts 37 k-1	14.76	16.11		-1.35
7174	Viestura prospekts 37A	0.17	0.16		0.01
7175	Viestura prospekts 39	12.89	13.73		-0.84
7176	Viestura prospekts 41	19.23	19.26		-0.03
7177	Viestura prospekts 43	12.53	13.40		-0.87
7178	Viestura prospekts 45	14.16	17.58		-3.42
7179	Viestura prospekts 47	17.89	18.19		-0.30
7180	Viestura prospekts 49	14.19	14.95		-0.76
7181	Viestura prospekts 51	16.43	17.27		-0.84
7182	Viestura prospekts 53	13.11	15.66		-2.55
7183	Viestura prospekts 55	15.57	16.27		-0.70
7184	Viestura prospekts 57	5.55	5.96		-0.41
7185	Viestura prospekts 59	20.91	16.39		4.52
7186	Viestura prospekts 61	14.36	14.40		-0.04
7187	Viestura prospekts 63	15.95	16.31		-0.36
7188	Viestura prospekts 65	1.70	1.58		0.12
7189	Viestura prospekts 67	22.43	22.41		0.02
7190	Viestura prospekts 69	10.15	9.51		0.64
7191	Viestura prospekts 71	19.14	19.31		-0.17
7192	Viestura prospekts 73	0.00	0.00		0.00
7193	Viestura prospekts 75	3.92	4.71		-0.79
7194	Viestura prospekts 77	21.53	22.16		-0.63
7195	Viestura prospekts 79	0.00	0.00		0.00
7196	Viestura prospekts 81	0.00	0.00		0.00
7197	Viestura prospekts 83	0.00	0.00		0.00
7198	Viestura prospekts 85	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7199	Viestura prospekts 87	0.00	0.00		0.00
7200	Viestura prospekts 89	0.00	0.00		0.00
7201	Viestura prospekts 91	0.00	0.00		0.00
7202	Viestura prospekts 93	0.00	0.00		0.00
7203	Viestura prospekts 95	19.38	18.96		0.42
7204	Viestura prospekts 97	14.00	15.14		-1.14
7205	Vietalvas iela 10	2.41	2.11		0.30
7206	Vietalvas iela 14	12.12	12.22		-0.10
7207	Vietalvas iela 15	1.87	2.21		-0.34
7208	Vietalvas iela 15 k-1	2.13	2.28		-0.15
7209	Vietalvas iela 15 k-2	0.36	2.45		-2.09
7210	Vietalvas iela 18	19.09	17.56		1.53
7211	Vijciema iela 1	1.78	1.77		0.01
7212	Vijciema iela 6	3.44	4.06		-0.62
7213	Vijciema iela 6A	0.00	0.00		0.00
7214	Vijciema iela 16	1.97	1.88		0.09
7215	Vijolišu iela 6	13.04	12.92		0.12
7216	Vīksnes iela 19	10.38	10.18		0.20
7217	Vīksnes iela 29A	28.08	30.85		-2.77
7218	Vīlandes iela 1	4.08	4.02		0.06
7219	Vīlandes iela 2	0.00	0.00		0.00
7220	Vīlandes iela 3	3.84	4.48		-0.64
7221	Vīlandes iela 4	3.06	3.45		-0.39
7222	Vīlandes iela 5	3.13	5.65		-2.52
7223	Vīlandes iela 6	2.79	4.67		-1.88
7224	Vīlandes iela 7	2.48	2.57		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7225	Vīlandes iela 8	0.00	6.03		-6.03
7226	Vīlandes iela 10	5.18	6.74		-1.56
7227	Vīlandes iela 11	0.00	0.00		0.00
7228	Vīlandes iela 13	0.00	0.00		0.00
7229	Vīlandes iela 14	4.10	4.50		-0.40
7230	Vīlandes iela 15	2.35	2.99		-0.64
7231	Vīlandes iela 17	4.05	3.90		0.15
7232	Vīlandes iela 20	2.20	3.27		-1.07
7233	Vīlipa iela 6	22.39	22.77		-0.38
7234	Vīlipa iela 8	44.90	51.91		-7.01
7235	Vīlipa iela 10	22.17	23.71		-1.54
7236	Vīlipa iela 12	15.92	17.19		-1.27
7237	Vīļānu iela 3	3.34	4.04		-0.70
7238	Vīļānu iela 6	19.16	20.64		-1.48
7239	Vīļānu iela 7	0.00	0.00		0.00
7240	Vīļānu iela 9	1.75	1.68		0.07
7241	Vīļānu iela 13	1.88	1.99		-0.11
7242	Vīļānu iela 14	5.06	4.91		0.15
7243	Vīļānu iela 16	5.93	5.71		0.22
7244	Vīngrotāju iela 1	5.93	3.41		2.52
7245	Virbu iela 2	0.00	0.00		0.00
7246	Vīrcavas iela 2	4.14	3.74		0.40
7247	Vīrcavas iela 3	0.77	1.10		-0.33
7248	Vīrcavas iela 7	2.39	2.55		-0.16
7249	Vīrcavas iela 9	10.54	10.91		-0.37
7250	Vīrsaišu iela 9	6.97	7.38		-0.41

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7251	Viršu iela 1	32.07	32.16		-0.09
7252	Viršu iela 3	16.34	16.98		-0.64
7253	Viršu iela 4	20.21	18.73		1.48
7254	Viršu iela 5	17.75	18.71		-0.96
7255	Viršu iela 6	17.55	18.05		-0.50
7256	Viršu iela 7	22.73	24.48		-1.75
7257	Viršu iela 8	13.01	13.20		-0.19
7258	Viršu iela 9	7.75	8.99		-1.24
7259	Viršu iela 11	23.88	23.34		0.54
7260	Viršu iela 13	10.41	9.53		0.88
7261	Viršu iela 17	12.74	15.78		-3.04
7262	Viskaļu iela 2	0.72	0.74		-0.02
7263	Viskaļu iela 3	3.87	3.75		0.12
7264	Viskaļu iela 10	0.59	0.78		-0.19
7265	Viskaļu iela 18	4.12	4.04		0.08
7266	Viskaļu iela 25	0.00	0.00		0.00
7267	Viskaļu iela 27	1.09	0.93		0.16
7268	Viskaļu iela 27A	7.56	7.62		-0.06
7269	Viskaļu iela 36	53.60	56.80		-3.20
7270	Visvalža iela 1	1.62	1.61		0.01
7271	Visvalža iela 3	0.00	0.00		0.00
7272	Visvalža iela 3A	0.00	0.00		0.00
7273	Visvalža iela 3B	0.00	0.00		0.00
7274	Visvalža iela 4 1.ēka	0.69	0.73		-0.04
7275	Visvalža iela 4 2.ēka	2.68	2.28		0.40
7276	Visvalža iela 4A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7277	Visvalža iela 6	0.00	0.00		0.00
7278	Visvalža iela 9 1.ēka	3.50	3.62		-0.12
7279	Visvalža iela 9 2.ēka	0.73	5.54		-4.81
7280	Višķu iela 1	49.08	51.70		-2.62
7281	Višķu iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
7282	Višķu iela 3	23.96	23.31		0.65
7283	Višķu iela 5	17.26	17.76		-0.50
7284	Višķu iela 7	46.42	31.48		14.94
7285	Višķu iela 9	27.25	27.92		-0.67
7286	Višķu iela 11	11.25	15.13		-3.88
7287	Višķu iela 12A	0.00	0.00		0.00
7288	Višķu iela 13	25.98	22.27		3.71
7289	Višķu iela 14	1.31	0.00		1.31
7290	Višķu iela 15	20.96	19.93		1.03
7291	Višķu iela 15A	0.00	0.01		-0.01
7292	Višķu iela 17	21.38	24.43		-3.05
7293	Višķu iela 19	31.15	29.53		1.62
7294	Višķu iela 23	18.74	21.46		-2.72
7295	Višķu iela 25	0.00	0.00		0.00
7296	Vizlas iela 1	2.69	2.65		0.04
7297	Vizlas iela 4	28.20	28.73		-0.53
7298	Vizlas iela 6	12.97	13.17		-0.20
7299	Vizmas Belševicas iela 1	6.13	7.72		-1.59
7300	Vizmas Belševicas iela 2	11.94	13.18		-1.24
7301	Vizmas Belševicas iela 3	11.07	11.70		-0.63
7302	Vizmas Belševicas iela 5	22.66	23.39		-0.73

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7303	Vizmas Belševicas iela 7	5.32	6.05		-0.73
7304	Vizmas Belševicas iela 13	36.05	32.40		3.65
7305	Vizmas Belševicas iela 15	19.75	19.88		-0.13
7306	Volgundes iela 5	6.06	5.55		0.51
7307	Volgundes iela 6	1.16	1.24		-0.08
7308	Volgundes iela 7	0.98	0.77		0.21
7309	Volgundes iela 11	2.53	2.35		0.18
7310	Volgundes iela 19	13.84	13.61		0.23
7311	Volgundes iela 21	16.21	16.57		-0.36
7312	Volgundes iela 27	10.68	12.52		-1.84
7313	Volgundes iela 27A	9.99	12.78		-2.79
7314	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7315	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-3	0.00	0.00		0.00
7316	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-5	0.00	0.00		0.00
7317	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-6	0.67	0.66		0.01
7318	Z.A.Meierovica bulvāris 6	3.30	4.44		-1.14
7319	Z.A.Meierovica bulvāris 10	7.56	4.46		3.10
7320	Z.A.Meierovica bulvāris 12	0.00	0.00		0.00
7321	Z.A.Meierovica bulvāris 14	0.00	0.00		0.00
7322	Z.A.Meierovica bulvāris 16	2.05	2.55		-0.50
7323	Zāģeru iela 7	0.37	0.35		0.02
7324	Zāģeru iela 11	2.18	2.74		-0.56
7325	Zaķu iela 7	9.17	9.49		-0.32
7326	Zaķusalas krastmala 1	0.00	0.00		0.00
7327	Zaķusalas krastmala 33 1.ēka	0.00	0.00		0.00
7328	Zaķusalas krastmala 33 2.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7329	Zaķusalas krastmala 39	0.00	0.00		0.00
7330	Zāliša iela 1	8.13	9.18		-1.05
7331	Zāliša iela 3	17.96	19.10		-1.14
7332	Zāliša iela 5	20.20	20.33		-0.13
7333	Zalves iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
7334	Zalves iela 13 k-4	0.00	0.00		0.00
7335	Zalves iela 13 k-5	0.00	0.00		0.00
7336	Zalves iela 15	0.98	0.18		0.80
7337	Zalves iela 17	0.49	0.54		-0.05
7338	Zalves iela 19	0.90	1.01		-0.11
7339	Zalves iela 21	0.17	0.19		-0.02
7340	Zalves iela 23	0.79	0.75		0.04
7341	Zalves iela 25	0.62	0.57		0.05
7342	Zalves iela 33	0.00	0.01		-0.01
7343	Zalves iela 33 k-1	0.00	0.00		0.00
7344	Zalves iela 35	3.23	3.24		-0.01
7345	Zalves iela 37	5.86	6.19		-0.33
7346	Zalves iela 40	1.47	1.82		-0.35
7347	Zalves iela 40A	1.30	1.52		-0.22
7348	Zalves iela 42	3.15	3.15		0.00
7349	Zalves iela 43	3.25	4.07		-0.82
7350	Zalves iela 44	0.00	0.00		0.00
7351	Zalves iela 44A	10.15	12.62		-2.47
7352	Zalves iela 45	3.88	4.42		-0.54
7353	Zalves iela 46	5.47	5.76		-0.29
7354	Zalves iela 46A	0.67	0.38		0.29

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7355	Zalves iela 47	2.15	3.02		-0.87
7356	Zalves iela 52	30.70	32.27		-1.57
7357	Zaļā iela 1	0.00	0.39		-0.39
7358	Zaļā iela 3	0.00	0.00		0.00
7359	Zaļā iela 4 k-1	6.12	5.61		0.51
7360	Zaļā iela 4 k-3	2.64	2.20		0.44
7361	Zaļā iela 4 k-4	7.59	8.30		-0.71
7362	Zaļā iela 5 k-1	1.36	1.32		0.04
7363	Zaļā iela 7 k-2	1.52	2.08		-0.56
7364	Zaļā iela 10	2.87	3.13		-0.26
7365	Zaļenieku iela 18	10.67	10.69		-0.02
7366	Zaļenieku iela 21 k-1	1.79	2.05		-0.26
7367	Zaļenieku iela 21 k-2	2.51	2.68		-0.17
7368	Zaļenieku iela 21 k-3	2.23	2.34		-0.11
7369	Zaļenieku iela 21 k-4	2.51	2.87		-0.36
7370	Zaļenieku iela 21 k-5	1.98	2.14		-0.16
7371	Zaļenieku iela 22	0.00	0.02		-0.02
7372	Zaļenieku iela 40	0.00	0.00		0.00
7373	Zaļenieku iela 40A	0.00	0.00		0.00
7374	Zaļenieku iela 40B	0.00	0.00		0.00
7375	Zandartu iela 2A	9.86	9.73		0.13
7376	Zasas iela 5	0.00	0.00		0.00
7377	Zasulauka iela 13	5.49	6.00		-0.51
7378	Zasulauka iela 14	2.57	2.56		0.01
7379	Zasulauka iela 16	5.54	5.27		0.27
7380	Zasulauka iela 18	3.81	4.19		-0.38

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7381	Zasulauka iela 19	13.97	14.65		-0.68
7382	Zasulauka iela 28	12.53	13.42		-0.89
7383	Zaubes iela 3	2.62	2.73		-0.11
7384	Zaubes iela 4	2.12	2.38		-0.26
7385	Zaubes iela 5	2.91	3.08		-0.17
7386	Zaubes iela 6	2.82	2.72		0.10
7387	Zaubes iela 7	3.00	3.26		-0.26
7388	Zaubes iela 9	2.29	2.43		-0.14
7389	Zaubes iela 9A	4.02	5.60		-1.58
7390	Zaubes iela 10	1.33	1.86		-0.53
7391	Zaubes iela 12	3.11	2.96		0.15
7392	Zebiekstes iela 3	46.72	51.10		-4.38
7393	Zebiekstes iela 4	0.23	0.24		-0.01
7394	Zebiekstes iela 5	16.79	18.04		-1.25
7395	Zebiekstes iela 8	0.48	0.50		-0.02
7396	Zebiekstes iela 12	5.93	6.24		-0.31
7397	Zeltiņu iela 3	9.25	10.03		-0.78
7398	Zeltiņu iela 5	8.85	9.01		-0.16
7399	Zeltiņu iela 6	11.05	11.75		-0.70
7400	Zeltiņu iela 7	9.63	10.27		-0.64
7401	Zeltiņu iela 8	9.63	9.73		-0.10
7402	Zeltiņu iela 8 k-1	11.06	10.60		0.46
7403	Zeltiņu iela 8 k-2	10.81	10.61		0.20
7404	Zeltiņu iela 9	19.15	18.51		0.64
7405	Zeltiņu iela 11	34.65	36.63		-1.98
7406	Zeltiņu iela 13	8.16	10.56		-2.40

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7407	Zeltiņu iela 15	8.80	8.74		0.06
7408	Zeltiņu iela 20	10.55	9.89		0.66
7409	Zeltiņu iela 22	10.47	10.93		-0.46
7410	Zeltiņu iela 25	24.78	26.26		-1.48
7411	Zeltiņu iela 54	14.23	14.86		-0.63
7412	Zeltiņu iela 56	15.62	15.19		0.43
7413	Zeltiņu iela 58	16.08	16.30		-0.22
7414	Zeltiņu iela 59	13.73	14.46		-0.73
7415	Zelļu iela 4	2.93	3.18		-0.25
7416	Zelļu iela 6	0.00	0.00		0.00
7417	Zelļu iela 23	1.15	0.93		0.22
7418	Zelļu iela 25	0.41	0.32		0.09
7419	Zelļu iela 27	8.93	11.59		-2.66
7420	Zelļu iela 29	0.00	0.00		0.00
7421	Zelļu iela 33	0.00	0.09		-0.09
7422	Zemaišu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7423	Zemaišu iela 1 k-2	0.00	0.02		-0.02
7424	Zemaišu iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
7425	Zemaišu iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
7426	Zemaišu iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
7427	Zemaišu iela 4	4.62	4.72		-0.10
7428	Zemaišu iela 11	0.00	0.00		0.00
7429	Zemes iela 1	12.13	13.05		-0.92
7430	Zemes iela 2	44.90	46.96		-2.06
7431	Zemes iela 3	31.57	34.26		-2.69
7432	Zemes iela 4	24.27	23.94		0.33

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7433	Zemes iela 5	12.33	11.88		0.45
7434	Zemes iela 6	23.52	24.84		-1.32
7435	Zemes iela 6A	0.00	0.00		0.00
7436	Zemes iela 7	32.65	32.58		0.07
7437	Zemes iela 7A	0.00	0.00		0.00
7438	Zemes iela 8	8.77	8.93		-0.16
7439	Zemes iela 9	13.64	13.81		-0.17
7440	Zemes iela 10	40.62	45.24		-4.62
7441	Zemes iela 11	36.59	33.89		2.70
7442	Zemes iela 12	22.69	22.72		-0.03
7443	Zemes iela 13	11.11	12.35		-1.24
7444	Zemes iela 13A	0.00	0.00		0.00
7445	Zemes iela 15	30.35	33.88		-3.53
7446	Zemes iela 17	0.28	0.58		-0.30
7447	Zemgaļu iela 1	0.00	0.00		0.00
7448	Zemgaļu iela 7	0.93	0.86		0.07
7449	Zemgaļu iela 8	1.19	1.00		0.19
7450	Zemgaļu iela 21	1.36	1.33		0.03
7451	Zemgaļu iela 21A	1.67	1.58		0.09
7452	Zemgaļu iela 23	1.88	1.89		-0.01
7453	Zemgaļu iela 23 k-2	1.95	2.16		-0.21
7454	Zemgaļu iela 23A	5.27	6.29		-1.02
7455	Zemgaļu iela 23B	1.25	1.85		-0.60
7456	Zemitāna iela 2B	2.66	3.48		-0.82
7457	Zemitāna iela 9	0.00	0.00		0.00
7458	Zemitāna iela 11	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7459	Zemitāna iela 15	0.00	0.00		0.00
7460	Zemitāna laukums 2	0.00	0.00		0.00
7461	Zentas Mauriņas iela 1	0.75	0.94		-0.19
7462	Zentas Mauriņas iela 3	18.14	18.76		-0.62
7463	Zentas Mauriņas iela 4	28.05	29.64		-1.59
7464	Zentas Mauriņas iela 6	26.88	29.51		-2.63
7465	Zentas Mauriņas iela 8	4.94	4.35		0.59
7466	Zentes iela 2	17.96	16.40		1.56
7467	Zentes iela 3	20.96	20.81		0.15
7468	Zentes iela 4	13.96	13.38		0.58
7469	Zentes iela 5	21.50	22.14		-0.64
7470	Zentes iela 5A	1.11	1.89		-0.78
7471	Zentes iela 10	17.70	19.35		-1.65
7472	Zentes iela 11	12.09	12.52		-0.43
7473	Zentes iela 18	25.45	26.08		-0.63
7474	Zentes iela 20	28.33	30.22		-1.89
7475	Zentes iela 22	17.94	20.77		-2.83
7476	Zentes iela 24	17.15	16.81		0.34
7477	Zentes iela 26	20.54	20.49		0.05
7478	Zentes iela 28	15.07	15.28		-0.21
7479	Zentes iela 30	16.15	17.98		-1.83
7480	Zentes iela 37	22.46	22.96		-0.50
7481	Zentes iela 39	13.14	16.11		-2.97
7482	Zentes iela 47	16.07	17.42		-1.35
7483	Zentes iela 49	19.99	22.13		-2.14
7484	Ziemeļblāzmas iela 36	3.23	3.17		0.06

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7485	Ziemeļblāzmas iela 38	0.67	0.60		0.07
7486	Ziemeļblāzmas iela 42	27.01	25.97		1.04
7487	Ziemeļblāzmas iela 44	11.10	11.68		-0.58
7488	Ziemeļblāzmas iela 46	11.19	11.02		0.17
7489	Ziemeļblāzmas iela 51	26.58	25.30		1.28
7490	Ziemeļu iela 3	10.12	11.20		-1.08
7491	Ziemeļu iela 20	15.94	20.24		-4.30
7492	Ziepju iela 5 k-1	6.69	7.38		-0.69
7493	Ziepju iela 5 k-2	3.14	3.76		-0.62
7494	Ziepju iela 9	15.51	15.89		-0.38
7495	Ziepju iela 13	10.37	10.54		-0.17
7496	Ziepniekkalna iela 70 (11)	0.00	0.00		0.00
7497	Ziepniekkalna iela 70 (12)	1.84	1.19		0.65
7498	Zilņu iela 12	6.27	6.48		-0.21
7499	Zilupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7500	Zilupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7501	Zilupes iela 2	3.24	3.15		0.09
7502	Zilupes iela 4	20.33	20.67		-0.34
7503	Zilupes iela 5	10.47	11.29		-0.82
7504	Zilupes iela 6	9.78	10.79		-1.01
7505	Zilupes iela 14	1.96	1.47		0.49
7506	Zilupes iela 14 k-1	1.34	1.30		0.04
7507	Zilupes iela 16	26.27	25.83		0.44
7508	Zilupes iela 24	20.37	20.67		-0.30
7509	Zilupes iela 29	9.36	9.50		-0.14
7510	Zilupes iela 31	19.01	21.01		-2.00

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7511	Zilupes iela 33	9.64	10.29		-0.65
7512	Zirgu iela 3	2.92	3.05		-0.13
7513	Zirgu iela 8	1.51	1.91		-0.40
7514	Zirgu iela 14	0.85	0.00		0.85
7515	Zirņu iela 1	16.82	16.10		0.72
7516	Zirņu iela 3	13.84	13.66		0.18
7517	Zirņu iela 4	11.71	11.31		0.40
7518	Zirņu iela 5	11.17	10.52		0.65
7519	Zirņu iela 5 k-1	19.55	17.44		2.11
7520	Zirņu iela 5 k-2	37.63	37.79		-0.16
7521	Zirņu iela 6	8.78	8.82		-0.04
7522	Zirņu iela 7	4.46	4.85		-0.39
7523	Zirņu iela 8	6.23	6.82		-0.59
7524	Zolitūdes iela 34	0.58	0.64		-0.06
7525	Zolitūdes iela 34 k-1	21.73	23.47		-1.74
7526	Zolitūdes iela 36 k-1	31.79	32.53		-0.74
7527	Zolitūdes iela 36 k-2	9.96	10.60		-0.64
7528	Zolitūdes iela 38 k-1	8.83	9.97		-1.14
7529	Zolitūdes iela 38 k-2	26.33	26.61		-0.28
7530	Zolitūdes iela 38 k-3	8.29	9.27		-0.98
7531	Zolitūdes iela 46	19.46	26.02		-6.56
7532	Zolitūdes iela 46 k-1	7.30	8.04		-0.74
7533	Zolitūdes iela 46 k-2	40.40	38.53		1.87
7534	Zolitūdes iela 46 k-3	8.14	8.27		-0.13
7535	Zolitūdes iela 46A	4.30	4.66		-0.36
7536	Zolitūdes iela 75 k-1,k-2	8.92	8.64		0.28

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7537	Zolitūdes iela 75 k-3,k-4	8.28	9.09		-0.81
7538	Zundānu iela 3	27.92	30.61		-2.69
7539	Zundānu iela 5	19.24	20.03		-0.79
7540	Zundānu iela 7	9.73	10.76		-1.03
7541	Zundānu iela 9	9.56	8.95		0.61
7542	Zvaigznāja gatve 1	10.30	10.72		-0.42
7543	Zvaigznāja gatve 2	0.00	0.00		0.00
7544	Zvaigznāja gatve 2A	0.00	0.00		0.00
7545	Zvaigznāja gatve 3	17.31	18.99		-1.68
7546	Zvaigznāja gatve 4	10.97	11.40		-0.43
7547	Zvaigznāja gatve 5	18.07	20.07		-2.00
7548	Zvaigznāja gatve 6	10.36	10.94		-0.58
7549	Zvaigznāja gatve 7	12.86	15.25		-2.39
7550	Zvaigznāja gatve 9	15.57	17.20		-1.63
7551	Zvaigznāja gatve 10	10.52	11.01		-0.49
7552	Zvaigznāja gatve 12	10.33	11.73		-1.40
7553	Zvaigznāja gatve 14	17.55	17.97		-0.42
7554	Zvaigznāja gatve 16	16.16	17.73		-1.57
7555	Zvaigžņu iela 6	4.85	5.95		-1.10
7556	Zvaigžņu iela 18	13.00	14.63		-1.63
7557	Zvaigžņu iela 20	9.88	10.77		-0.89
7558	Zvaigžņu iela 21	4.54	4.77		-0.23
7559	Zvaigžņu iela 22	2.80	2.41		0.39
7560	Zvaigžņu iela 24	20.95	22.12		-1.17
7561	Zvaigžņu iela 25	0.00	0.00		0.00
7562	Zvaigžņu iela 26	16.00	16.71		-0.71

Nr. p.k.	Adrese	06.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7563	Zvaigžņu iela 27	2.77	2.61		0.16
7564	Zvaigžņu iela 27 k-1	1.91	2.73		-0.82
7565	Zvaigžņu iela 30	3.99	5.92		-1.93
7566	Zvārdes iela 1	0.00	0.00		0.00
7567	Zvārdes iela 1 (piebūve)	3.02	3.21		-0.19
7568	Zvārdes iela 1B	0.32	0.33		-0.01
7569	Zvārdes iela 1D	0.00	0.00		0.00
7570	Zvīņu iela 4	17.93	18.32		-0.39
7571	Zvīņu iela 5	11.45	11.97		-0.52
7572	Zvīņu iela 6	18.01	18.33		-0.32
7573	Zvīņu iela 7	14.36	15.68		-1.32
7574	Žagatu iela 7	13.52	5.95		7.57
7575	Žagatu iela 13	5.93	5.78		0.15
7576	Žagatu iela 20	25.32	26.27		-0.95
7577	Žagatu iela 20A	31.17	35.60		-4.43
7578	Žagatu iela 22	12.66	12.39		0.27
7579	Žagatu iela 24	12.27	15.09		-2.82
7580	Žiguru iela 19	0.00	0.00		0.00
7581	Žiguru iela 20	0.00	0.00		0.00
7582	Žiguru iela 21	0.00	0.00		0.00
7583	Žiguru iela 22	0.00	0.00		0.00