

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

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1	11. novembra krastmala 17	4.29	4.14		0.15
2	11. novembra krastmala 23	0.00	0.00		0.00
3	11. novembra krastmala 29	2.53	1.18		1.35
4	11. novembra krastmala 31	0.00	0.00		0.00
5	11. novembra krastmala 33	28.63	28.90		-0.27
6	11. novembra krastmala 35	0.00	0.00		0.00
7	11. novembra krastmala 9	0.00	0.00		0.00
8	13. janvāra iela 15	0.00	0.00		0.00
9	13. janvāra iela 19	19.95	14.54		5.41
10	13. janvāra iela 21	3.32	3.34		-0.02
11	13. janvāra iela 3	1.89	0.95		0.94
12	13. janvāra iela 33	1.67	1.60		0.07
13	Abrenes iela 12	0.00	0.00		0.00
14	Abrenes iela 8	3.40	3.60		-0.20
15	Ādmiņu iela 9A	1.22	1.12		0.10
16	Āgenskalna iela 20	4.71	4.69		0.02
17	Āgenskalna iela 21	1.51	1.43		0.08
18	Āgenskalna iela 21A	0.66	0.00		0.66
19	Āgenskalna iela 22	3.30	3.44		-0.14
20	Āgenskalna iela 22A	8.69	8.84		-0.15
21	Āgenskalna iela 22B	3.08	2.90		0.18
22	Āgenskalna iela 22C	3.31	3.01		0.30

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
23	Āgenskalna iela 24	2.73	2.77		-0.04
24	Āgenskalna iela 29	12.38	13.14		-0.76
25	Āgenskalna iela 29A	0.95	0.90		0.05
26	Aglonas iela 10 k-1	10.70	12.11		-1.41
27	Aglonas iela 10 k-2	10.49	10.34		0.15
28	Aglonas iela 12	13.61	11.79		1.82
29	Aglonas iela 14	9.81	9.11		0.70
30	Aglonas iela 16	16.72	15.79		0.93
31	Aglonas iela 2	15.51	13.84		1.67
32	Aglonas iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
33	Aglonas iela 26	16.36	14.66		1.70
34	Aglonas iela 27	6.89	6.28		0.61
35	Aglonas iela 28	20.66	20.12		0.54
36	Aglonas iela 29	7.44	7.45		-0.01
37	Aglonas iela 31	6.09	6.07		0.02
38	Aglonas iela 33	7.08	6.44		0.64
39	Aglonas iela 35 k-1	20.22	18.39		1.83
40	Aglonas iela 35 k-2	0.00	0.00		0.00
41	Aglonas iela 35 k-3	15.53	16.57		-1.04
42	Aglonas iela 39	0.68	0.67		0.01
43	Aglonas iela 4	29.78	20.76		9.02
44	Aglonas iela 4B	0.21	0.23		-0.02
45	Aglonas iela 57	0.94	0.88		0.06
46	Aglonas iela 57 k-1	1.43	1.32		0.11
47	Aglonas iela 57 k-2	0.35	0.35		0.00
48	Aglonas iela 6	2.25	1.78		0.47

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
49	Ainavas iela 2	16.77	14.00		2.77
50	Ainavas iela 2A	8.08	8.20		-0.12
51	Aiviekstes iela 11	0.00	0.00		0.00
52	Aiviekstes iela 14	10.74	10.32		0.42
53	Aiviekstes iela 16	0.00	0.00		0.00
54	Aiviekstes iela 3	0.00	0.00		0.00
55	Aiviekstes iela 4	2.81	0.21		2.60
56	Aiviekstes iela 4A	0.00	0.00		0.00
57	Aiviekstes iela 6	0.00	0.00		0.00
58	Aizkraukles iela 14	4.79	4.61		0.18
59	Aizkraukles iela 21 (admin.)	4.52	4.36		0.16
60	Aizkraukles iela 21 (angārs)	0.00	0.00		0.00
61	Aizkraukles iela 21 (biofarm.)	5.23	2.04		3.19
62	Aizkraukles iela 21 (lab.korp)	19.94	0.00		19.94
63	Aizkraukles iela 21 (laborat.)	8.34	9.17		-0.83
64	Aizkraukles iela 21 (nolikt.)	0.35	0.35		0.00
65	Aizkraukles iela 21 (sint.lab.)	0.00	0.41		-0.41
66	Aizkraukles iela 23	0.00	0.00		0.00
67	Aizkraukles iela 30	1.49	1.37		0.12
68	Aizkraukles iela 32	1.13	1.20		-0.07
69	Aizkraukles iela 34	0.96	1.04		-0.08
70	Akāciju iela 2C	8.09	7.32		0.77
71	Akāciju iela 2D	7.62	7.51		0.11
72	Akāciju iela 2E	8.16	7.56		0.60
73	Akāciju iela 2F	6.99	0.00		6.99
74	Akāciju iela 6	9.60	8.94		0.66

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
75	Akadēmijas laukums 1	0.00	0.00		0.00
76	Akas iela 1	0.43	0.38		0.05
77	Akas iela 10	0.00	0.01		-0.01
78	Akas iela 4	0.00	0.00		0.00
79	Akas iela 5/7	0.00	0.00		0.00
80	Akas iela 9	1.38	1.25		0.13
81	Alauksta iela 10	4.53	3.57		0.96
82	Alauksta iela 12	0.00	0.00		0.00
83	Alauksta iela 12A	2.13	2.16		-0.03
84	Alauksta iela 16	12.17	12.18		-0.01
85	Alauksta iela 2	7.71	8.61		-0.90
86	Alauksta iela 21	8.71	6.43		2.28
87	Alauksta iela 5	4.88	4.10		0.78
88	Alauksta iela 9	12.45	10.99		1.46
89	Alberta iela 1	5.49	4.57		0.92
90	Alberta iela 10	0.48	0.41		0.07
91	Alberta iela 11 k-1	0.00	0.00		0.00
92	Alberta iela 11 k-2	0.00	0.00		0.00
93	Alberta iela 12	4.77	4.37		0.40
94	Alberta iela 13	1.40	1.62		-0.22
95	Alberta iela 2A	0.39	0.47		-0.08
96	Alberta iela 3	7.00	6.00		1.00
97	Alberta iela 4	2.27	2.13		0.14
98	Alberta iela 7 k-1	0.97	1.03		-0.06
99	Alberta iela 7 k-2	0.53	0.34		0.19
100	Aldaru iela 11	0.65	0.56		0.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
101	Aldaru iela 11 k-4	0.64	0.61		0.03
102	Aldaru iela 5	0.00	0.00		0.00
103	Aldaru iela 7	0.93	0.69		0.24
104	Aldaru iela 8	0.00	0.00		0.00
105	Aleksandra Bieziņa iela 1	22.86	20.65		2.21
106	Aleksandra Bieziņa iela 1 1.ēka	0.00	0.00		0.00
107	Aleksandra Bieziņa iela 10	11.36	10.17		1.19
108	Aleksandra Bieziņa iela 11	41.34	36.09		5.25
109	Aleksandra Bieziņa iela 12	23.34	20.77		2.57
110	Aleksandra Bieziņa iela 2	9.72	9.37		0.35
111	Aleksandra Bieziņa iela 3	29.52	23.63		5.89
112	Aleksandra Bieziņa iela 4	64.57	52.61		11.96
113	Aleksandra Bieziņa iela 6	9.63	9.87		-0.24
114	Aleksandra Bieziņa iela 7	38.21	40.29		-2.08
115	Aleksandra Bieziņa iela 8	1.46	1.79		-0.33
116	Aleksandra Bieziņa iela 9	45.86	42.07		3.79
117	Aleksandra Čaka iela 100	1.22	1.05		0.17
118	Aleksandra Čaka iela 101	0.00	0.00		0.00
119	Aleksandra Čaka iela 102	0.00	1.44		-1.44
120	Aleksandra Čaka iela 103	5.76	4.99		0.77
121	Aleksandra Čaka iela 105	3.37	2.76		0.61
122	Aleksandra Čaka iela 106	4.06	3.84		0.22
123	Aleksandra Čaka iela 106A	6.13	4.35		1.78
124	Aleksandra Čaka iela 107	2.01	2.21		-0.20
125	Aleksandra Čaka iela 108	0.00	0.00		0.00
126	Aleksandra Čaka iela 108A	0.24	0.29		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
127	Aleksandra Čaka iela 110	2.86	2.51		0.35
128	Aleksandra Čaka iela 111	0.00	0.00		0.00
129	Aleksandra Čaka iela 113	0.00	0.00		0.00
130	Aleksandra Čaka iela 113A	2.38	2.35		0.03
131	Aleksandra Čaka iela 115	11.20	10.87		0.33
132	Aleksandra Čaka iela 117	12.36	11.82		0.54
133	Aleksandra Čaka iela 118	0.00	0.00		0.00
134	Aleksandra Čaka iela 123	1.14	0.00		1.14
135	Aleksandra Čaka iela 130	0.00	0.00		0.00
136	Aleksandra Čaka iela 130A	1.40	0.00		1.40
137	Aleksandra Čaka iela 131	2.35	2.26		0.09
138	Aleksandra Čaka iela 132	0.00	0.00		0.00
139	Aleksandra Čaka iela 134	10.56	10.37		0.19
140	Aleksandra Čaka iela 135	10.04	9.44		0.60
141	Aleksandra Čaka iela 136	0.00	0.00		0.00
142	Aleksandra Čaka iela 138	0.59	0.62		-0.03
143	Aleksandra Čaka iela 139	0.47	0.49		-0.02
144	Aleksandra Čaka iela 143	3.41	3.11		0.30
145	Aleksandra Čaka iela 145	1.62	1.53		0.09
146	Aleksandra Čaka iela 147	0.00	0.00		0.00
147	Aleksandra Čaka iela 149	0.23	0.20		0.03
148	Aleksandra Čaka iela 151	0.00	0.00		0.00
149	Aleksandra Čaka iela 156	0.00	0.00		0.00
150	Aleksandra Čaka iela 30	0.00	0.00		0.00
151	Aleksandra Čaka iela 30A	8.68	6.49		2.19
152	Aleksandra Čaka iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
153	Aleksandra Čaka iela 32	0.00	0.00		0.00
154	Aleksandra Čaka iela 33	2.84	2.16		0.68
155	Aleksandra Čaka iela 34	0.00	0.00		0.00
156	Aleksandra Čaka iela 35	5.01	4.10		0.91
157	Aleksandra Čaka iela 36	4.13	3.87		0.26
158	Aleksandra Čaka iela 37	5.70	4.86		0.84
159	Aleksandra Čaka iela 39	0.00	0.00		0.00
160	Aleksandra Čaka iela 40	0.00	0.00		0.00
161	Aleksandra Čaka iela 42	1.60	1.52		0.08
162	Aleksandra Čaka iela 42A	0.50	0.69		-0.19
163	Aleksandra Čaka iela 43	0.00	0.00		0.00
164	Aleksandra Čaka iela 44	5.65	5.46		0.19
165	Aleksandra Čaka iela 45 k-1	0.00	0.00		0.00
166	Aleksandra Čaka iela 45 k-2	0.00	0.00		0.00
167	Aleksandra Čaka iela 46	0.00	0.00		0.00
168	Aleksandra Čaka iela 47	1.24	0.94		0.30
169	Aleksandra Čaka iela 48	0.00	0.00		0.00
170	Aleksandra Čaka iela 49	13.24	10.87		2.37
171	Aleksandra Čaka iela 51	0.00	0.00		0.00
172	Aleksandra Čaka iela 52	0.00	0.00		0.00
173	Aleksandra Čaka iela 53	0.77	0.89		-0.12
174	Aleksandra Čaka iela 54	0.00	0.00		0.00
175	Aleksandra Čaka iela 55	23.75	22.59		1.16
176	Aleksandra Čaka iela 56	0.00	0.00		0.00
177	Aleksandra Čaka iela 57	0.04	0.00		0.04
178	Aleksandra Čaka iela 58	9.85	9.58		0.27

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
179	Aleksandra Čaka iela 59	5.33	5.09		0.24
180	Aleksandra Čaka iela 60	0.00	0.00		0.00
181	Aleksandra Čaka iela 61	1.13	1.30		-0.17
182	Aleksandra Čaka iela 62	0.00	0.00		0.00
183	Aleksandra Čaka iela 63	4.23	4.23		0.00
184	Aleksandra Čaka iela 64	3.69	3.67		0.02
185	Aleksandra Čaka iela 66	0.00	0.00		0.00
186	Aleksandra Čaka iela 66A	0.00	0.00		0.00
187	Aleksandra Čaka iela 67/69	2.47	2.15		0.32
188	Aleksandra Čaka iela 67/69 k-1	1.94	1.50		0.44
189	Aleksandra Čaka iela 68	8.71	9.59		-0.88
190	Aleksandra Čaka iela 70	9.31	11.83		-2.52
191	Aleksandra Čaka iela 74	2.55	2.32		0.23
192	Aleksandra Čaka iela 74A	1.93	1.89		0.04
193	Aleksandra Čaka iela 77	1.69	1.75		-0.06
194	Aleksandra Čaka iela 78	0.00	0.00		0.00
195	Aleksandra Čaka iela 79A	0.00	0.00		0.00
196	Aleksandra Čaka iela 82	11.30	8.60		2.70
197	Aleksandra Čaka iela 83/85	14.48	13.48		1.00
198	Aleksandra Čaka iela 86	4.08	3.98		0.10
199	Aleksandra Čaka iela 87A	1.23	1.04		0.19
200	Aleksandra Čaka iela 91	0.00	0.00		0.00
201	Aleksandra Čaka iela 92	7.03	7.15		-0.12
202	Aleksandra Čaka iela 95 lit. 1	2.00	1.77		0.23
203	Aleksandra Čaka iela 96	13.30	12.26		1.04
204	Aleksandra Grīna bulvāris 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
205	Aleksandra Grīna bulvāris 11	11.24	11.43		-0.19
206	Aleksandra Grīna bulvāris 13	13.34	9.89		3.45
207	Aleksandra Grīna bulvāris 15	11.63	9.23		2.40
208	Aleksandra Grīna bulvāris 3	0.00	0.00		0.00
209	Aleksandra Grīna bulvāris 5	0.00	0.00		0.00
210	Aleksandra Grīna bulvāris 7	11.73	11.37		0.36
211	Aleksandra Grīna bulvāris 9	17.08	18.93		-1.85
212	Alekša iela 8	0.00	0.00		0.00
213	Alekša iela 9	13.38	12.97		0.41
214	Alfrēda Kalniņa iela 1	14.12	12.94		1.18
215	Alfrēda Kalniņa iela 6	9.02	8.84		0.18
216	Alfrēda Kalniņa iela 8	3.53	3.77		-0.24
217	Alīses iela 10	6.84	6.98		-0.14
218	Alīses iela 13	0.00	0.00		0.00
219	Alīses iela 19	3.56	2.95		0.61
220	Alīses iela 2	0.00	0.00		0.00
221	Alīses iela 2A	0.00	0.00		0.00
222	Alīses iela 3	0.45	0.41		0.04
223	Alīses iela 3A	1.07	1.12		-0.05
224	Alīses iela 3B	0.38	0.33		0.05
225	Alīses iela 5	6.57	6.55		0.02
226	Alīses iela 6	7.43	7.09		0.34
227	Alīses iela 8	8.03	7.51		0.52
228	Alksnāja iela 14	0.00	0.00		0.00
229	Alksnāja iela 6	0.00	0.00		0.00
230	Alksnāja iela 7	0.40	0.24		0.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
231	Alksnāja iela 9	0.00	0.00		0.00
232	Allažu iela 1	4.58	4.72		-0.14
233	Allažu iela 2	0.00	0.00		0.00
234	Allažu iela 2C	2.37	0.00		2.37
235	Allažu iela 4	5.65	4.74		0.91
236	Alojas iela 2	4.23	3.79		0.44
237	Alsupes iela 9	0.00	0.00		0.00
238	Alūksnes iela 1	7.00	5.77		1.23
239	Alūksnes iela 2	6.88	5.65		1.23
240	Alūksnes iela 3	8.24	7.69		0.55
241	Alūksnes iela 5	0.00	0.00		0.00
242	Amatu iela 3	0.21	2.09		-1.88
243	Amatu iela 4	1.15	0.00		1.15
244	Amatu iela 6	0.00	0.00		0.00
245	Andreja Pumpura iela 2	1.07	1.01		0.06
246	Andreja Pumpura iela 6	3.46	3.03		0.43
247	Andreja Saharova iela 1	27.53	27.00		0.53
248	Andreja Saharova iela 13	16.53	15.28		1.25
249	Andreja Saharova iela 13A	2.62	2.63		-0.01
250	Andreja Saharova iela 14	0.07	0.61		-0.54
251	Andreja Saharova iela 15	16.94	16.33		0.61
252	Andreja Saharova iela 16	11.17	11.49		-0.32
253	Andreja Saharova iela 17	12.64	12.24		0.40
254	Andreja Saharova iela 19	18.30	18.41		-0.11
255	Andreja Saharova iela 2	4.62	4.37		0.25
256	Andreja Saharova iela 20	25.67	23.34		2.33

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
257	Andreja Saharova iela 20A	6.75	5.74		1.01
258	Andreja Saharova iela 21	0.52	0.56		-0.04
259	Andreja Saharova iela 23A	0.00	0.00		0.00
260	Andreja Saharova iela 27	17.16	14.57		2.59
261	Andreja Saharova iela 3	28.80	26.92		1.88
262	Andreja Saharova iela 30	13.82	0.00		13.82
263	Andreja Saharova iela 35	11.13	10.33		0.80
264	Andreja Saharova iela 5	41.36	40.99		0.37
265	Andreja Saharova iela 5 k-1	14.04	16.55		-2.51
266	Andreja Saharova iela 5A	0.66	0.69		-0.03
267	Andreja Saharova iela 7	33.82	37.61		-3.79
268	Andreja Saharova iela 8	6.11	5.94		0.17
269	Andreja Saharova iela 9A	0.02	0.01		0.01
270	Andrejostas iela 17	0.00	0.00		0.00
271	Andrejostas iela 22	0.00	0.97		-0.97
272	Andrejostas iela 27	0.01	0.00		0.01
273	Andrejostas iela 29	0.65	0.46		0.19
274	Andromedas gatve 1	21.64	22.50		-0.86
275	Andromedas gatve 10	13.01	11.06		1.95
276	Andromedas gatve 11	6.42	5.12		1.30
277	Andromedas gatve 12	19.88	20.88		-1.00
278	Andromedas gatve 12A	0.00	0.74		-0.74
279	Andromedas gatve 2	14.17	15.50		-1.33
280	Andromedas gatve 3	5.82	6.44		-0.62
281	Andromedas gatve 4	11.39	15.58		-4.19
282	Andromedas gatve 5	19.32	18.78		0.54

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
283	Andromedas gatve 5A	11.26	12.26		-1.00
284	Andromedas gatve 5B	13.33	12.24		1.09
285	Andromedas gatve 6	13.32	12.73		0.59
286	Andromedas gatve 7	18.64	20.07		-1.43
287	Andromedas gatve 8	12.24	11.71		0.53
288	Anglikāņu iela 2	0.00	0.00		0.00
289	Anglikāņu iela 3	1.23	0.99		0.24
290	Anitas iela 1	1.85	2.03		-0.18
291	Anitas iela 2	0.78	0.95		-0.17
292	Anitas iela 3	1.95	1.77		0.18
293	Anitas iela 4	0.84	0.77		0.07
294	Anitas iela 5	1.95	1.86		0.09
295	Anitas iela 6	0.74	0.97		-0.23
296	Anitas iela 7	1.65	1.61		0.04
297	Anitas iela 9	1.62	1.35		0.27
298	Annas Brigaderes iela 1	15.27	15.53		-0.26
299	Annas Brigaderes iela 10	18.12	17.79		0.33
300	Annas Brigaderes iela 2	6.70	6.20		0.50
301	Annas Brigaderes iela 3	31.01	29.98		1.03
302	Annas Brigaderes iela 4	16.20	15.03		1.17
303	Annas Brigaderes iela 6	6.24	5.72		0.52
304	Annas Brigaderes iela 7	10.83	10.72		0.11
305	Annas Brigaderes iela 8	10.57	10.44		0.13
306	Anniņmuižas bulvāris 19	7.85	7.16		0.69
307	Anniņmuižas bulvāris 19A	6.86	6.13		0.73
308	Anniņmuižas bulvāris 20	8.53	7.64		0.89

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
309	Anninmuižas bulvāris 21	5.59	5.74		-0.15
310	Anninmuižas bulvāris 21A	5.51	5.02		0.49
311	Anninmuižas bulvāris 22	8.91	10.07		-1.16
312	Anninmuižas bulvāris 26A	3.26	2.94		0.32
313	Anninmuižas bulvāris 28	36.17	33.66		2.51
314	Anninmuižas bulvāris 29	2.12	1.67		0.45
315	Anninmuižas bulvāris 2B	19.53	17.94		1.59
316	Anninmuižas bulvāris 30	32.29	32.41		-0.12
317	Anninmuižas bulvāris 32	14.45	10.75		3.70
318	Anninmuižas bulvāris 38	18.57	17.33		1.24
319	Anninmuižas bulvāris 38 k-1	16.42	14.38		2.04
320	Anninmuižas bulvāris 38 k-2	15.51	15.64		-0.13
321	Anninmuižas bulvāris 38 k-3	16.42	14.86		1.56
322	Anninmuižas bulvāris 38 k-4	16.30	15.43		0.87
323	Anninmuižas bulvāris 40E	14.41	13.92		0.49
324	Anninmuižas bulvāris 40F	13.25	13.60		-0.35
325	Anninmuižas bulvāris 41	26.30	27.56		-1.26
326	Anninmuižas bulvāris 43	31.52	30.22		1.30
327	Anninmuižas bulvāris 44	10.58	10.75		-0.17
328	Anninmuižas bulvāris 46	19.08	17.95		1.13
329	Anninmuižas bulvāris 48	21.03	19.88		1.15
330	Anninmuižas bulvāris 50	36.81	36.62		0.19
331	Anninmuižas bulvāris 52	26.93	25.35		1.58
332	Anninmuižas bulvāris 54	40.18	35.51		4.67
333	Anninmuižas bulvāris 56	28.22	26.10		2.12
334	Anninmuižas bulvāris 60	6.97	7.69		-0.72

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
335	Anninmuižas bulvāris 78	4.67	5.96		-1.29
336	Anninmuižas bulvāris 80	12.62	12.33		0.29
337	Anninmuižas bulvāris 82	34.64	31.29		3.35
338	Anninmuižas bulvāris 84	16.09	17.23		-1.14
339	Anninmuižas bulvāris 85	14.52	17.81		-3.29
340	Anninmuižas bulvāris 86	8.20	6.95		1.25
341	Anninmuižas bulvāris 88	10.04	9.20		0.84
342	Anninmuižas bulvāris 89	1.62	1.47		0.15
343	Anninmuižas bulvāris 90	0.00	0.00		0.00
344	Anninmuižas iela 17	6.76	5.73		1.03
345	Anninmuižas iela 2	21.68	20.54		1.14
346	Anninmuižas iela 20	18.83	18.60		0.23
347	Anninmuižas iela 2A	7.53	6.40		1.13
348	Anninmuižas iela 2B	21.77	19.25		2.52
349	Anninmuižas iela 3	8.68	7.77		0.91
350	Anninmuižas iela 4	23.59	21.43		2.16
351	Anninmuižas iela 5	26.31	22.24		4.07
352	Anninmuižas iela 6	21.59	20.12		1.47
353	Antenas iela 5	0.00	0.00		0.00
354	Antonijas iela 10	4.77	4.05		0.72
355	Antonijas iela 15	6.15	6.29		-0.14
356	Antonijas iela 16A	10.09	9.19		0.90
357	Antonijas iela 17A	16.78	13.81		2.97
358	Antonijas iela 18	0.00	0.00		0.00
359	Antonijas iela 20	3.46	2.52		0.94
360	Antonijas iela 20A	6.14	5.78		0.36

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
361	Antonijas iela 20B	0.66	0.60		0.06
362	Antonijas iela 22	0.00	0.00		0.00
363	Antonijas iela 24	4.66	3.13		1.53
364	Antonijas iela 26	8.72	7.13		1.59
365	Antonijas iela 5	0.00	0.00		0.00
366	Antonijas iela 6	0.69	0.82		-0.13
367	Antonijas iela 6A	4.70	5.29		-0.59
368	Antonijas iela 7	3.13	2.53		0.60
369	Antonijas iela 8 k-1	5.68	4.68		1.00
370	Antonijas iela 9	2.75	2.64		0.11
371	Apes iela 12	17.93	18.24		-0.31
372	Apes iela 12 k-1	6.04	5.51		0.53
373	Apes iela 1D	3.36	3.48		-0.12
374	Apes iela 3	0.00	0.00		0.00
375	Apes iela 3A	0.61	0.68		-0.07
376	Apes iela 5	8.19	8.69		-0.50
377	Apes iela 5A	8.52	9.62		-1.10
378	Apes iela 8	1.99	1.57		0.42
379	Apogu iela 9	0.00	0.39		-0.39
380	Āpšu iela 24	1.30	1.24		0.06
381	Aptiekas iela 10	4.72	5.16		-0.44
382	Aptiekas iela 12	1.35	1.65		-0.30
383	Aptiekas iela 13	4.13	4.26		-0.13
384	Aptiekas iela 14	17.34	17.86		-0.52
385	Aptiekas iela 14A	0.00	0.00		0.00
386	Aptiekas iela 6	12.31	12.21		0.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
387	Aptiekas iela 8	19.23	17.96		1.27
388	Apuzes iela 66	2.48	2.72		-0.24
389	Apuzes iela 74	3.60	2.82		0.78
390	Āraišu iela 32	0.00	0.01		-0.01
391	Āraišu iela 36	1.39	1.35		0.04
392	Āraišu iela 38	11.24	11.51		-0.27
393	Arhitektu iela 1	2.43	1.44		0.99
394	Aristida Briāna iela 12	0.00	0.00		0.00
395	Aristida Briāna iela 16	0.00	0.00		0.00
396	Aristida Briāna iela 18	1.44	1.24		0.20
397	Aristida Briāna iela 2	1.68	1.65		0.03
398	Aristida Briāna iela 20	3.99	2.84		1.15
399	Aristida Briāna iela 22	0.00	0.00		0.00
400	Aristida Briāna iela 3	6.00	1.62		4.38
401	Aristida Briāna iela 4	4.87	4.22		0.65
402	Aristida Briāna iela 8	0.49	2.84		-2.35
403	Aristida Briāna iela 8A	0.00	0.00		0.00
404	Aristida Briāna iela 9A	8.38	6.40		1.98
405	Arsenāla iela 3	1.73	1.79		-0.06
406	Arsenāla iela 7	0.00	0.00		0.00
407	Artilērijas iela 11	0.00	0.00		0.00
408	Artilērijas iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
409	Artilērijas iela 13 k-3	0.00	0.00		0.00
410	Artilērijas iela 15	3.54	3.24		0.30
411	Artilērijas iela 19	5.06	5.12		-0.06
412	Artilērijas iela 2/4	2.42	2.12		0.30

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
413	Artilērijas iela 22	2.17	2.09		0.08
414	Artilērijas iela 24	2.86	2.24		0.62
415	Artilērijas iela 26	3.46	3.04		0.42
416	Artilērijas iela 3 k-1	2.34	2.38		-0.04
417	Artilērijas iela 3 k-2	3.30	4.20		-0.90
418	Artilērijas iela 33	5.03	4.78		0.25
419	Artilērijas iela 6	2.49	2.02		0.47
420	Artilērijas iela 8 k-1	1.35	1.24		0.11
421	Artilērijas iela 8 k-2	7.21	7.58		-0.37
422	Artilērijas iela 9	0.00	0.00		0.00
423	Aspazijas bulvāris 20	3.62	3.79		-0.17
424	Aspazijas bulvāris 22	49.10	45.70		3.40
425	Aspazijas bulvāris 24	2.08	2.13		-0.05
426	Aspazijas bulvāris 26	0.00	0.00		0.00
427	Aspazijas bulvāris 28	1.08	1.06		0.02
428	Aspazijas bulvāris 3	8.80	7.40		1.40
429	Aspazijas bulvāris 30	5.61	5.20		0.41
430	Aspazijas bulvāris 32	0.00	0.00		0.00
431	Aspazijas bulvāris 34	1.27	1.55		-0.28
432	Aspazijas bulvāris 36	8.17	0.00		8.17
433	Aspazijas bulvāris 38	9.09	0.00		9.09
434	Aspazijas bulvāris 5	3.20	3.60		-0.40
435	Aspazijas bulvāris 7	2.49	2.46		0.03
436	Ata iela 1	0.00	0.00		0.00
437	Atgāzenes iela 26	0.15	0.54		-0.39
438	Atlantijas iela 12	11.58	13.05		-1.47

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
439	Atlantijas iela 51	6.68	2.82		3.86
440	Atlantijas iela 51 1.ēka	1.25	1.05		0.20
441	Atlantijas iela 51 2.ēka	0.00	0.01		-0.01
442	Atlantijas iela 51 3.ēka	0.00	4.18		-4.18
443	Atlantijas iela 51 4.ēka	0.00	0.00		0.00
444	Atlantijas iela 8	11.63	12.34		-0.71
445	Atlasa iela 12	0.89	0.88		0.01
446	Atlasa iela 6	0.00	0.00		0.00
447	Atlasa iela 8	0.00	0.00		0.00
448	Atpūtas iela 1	2.43	2.46		-0.03
449	Atpūtas iela 2	23.55	22.97		0.58
450	Atpūtas iela 2A	6.20	5.88		0.32
451	Auces iela 12	0.00	0.00		0.00
452	Auces iela 1A	0.00	0.01		-0.01
453	Auces iela 5	0.90	0.98		-0.08
454	Auces iela 7	0.77	0.66		0.11
455	Auces iela 9	0.55	0.65		-0.10
456	Audēju iela 1	0.00	0.00		0.00
457	Audēju iela 10	2.00	1.69		0.31
458	Audēju iela 11	3.09	3.67		-0.58
459	Audēju iela 15	3.87	2.48		1.39
460	Audēju iela 16	21.10	17.00		4.10
461	Audēju iela 2	3.01	3.06		-0.05
462	Audēju iela 4	0.70	0.65		0.05
463	Audēju iela 6	0.00	0.00		0.00
464	Audēju iela 8	1.45	1.27		0.18

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
465	Audēju iela 9	1.18	1.23		-0.05
466	Auduma iela 31	13.20	12.79		0.41
467	Auduma iela 33	12.23	11.84		0.39
468	Auduma iela 35	14.24	14.01		0.23
469	Augļu iela 11	10.30	9.76		0.54
470	Augļu iela 11A	0.00	0.00		0.00
471	Augstrozes iela 1B	2.25	1.91		0.34
472	Augstrozes iela 1D	0.00	0.00		0.00
473	Augstrozes iela 2	0.00	0.12		-0.12
474	Augšiela 1	106.09	90.91		15.18
475	Augšiela 8	2.75	3.06		-0.31
476	Augusta Deglava iela 100	1.99	1.73		0.26
477	Augusta Deglava iela 104	33.48	28.63		4.85
478	Augusta Deglava iela 104 k-1	7.67	7.54		0.13
479	Augusta Deglava iela 106 k-1	9.35	8.74		0.61
480	Augusta Deglava iela 106 k-2	20.10	18.36		1.74
481	Augusta Deglava iela 106 k-3	6.15	5.54		0.61
482	Augusta Deglava iela 108 k-1	8.41	7.25		1.16
483	Augusta Deglava iela 108 k-2	18.62	17.40		1.22
484	Augusta Deglava iela 108 k-3	21.51	19.30		2.21
485	Augusta Deglava iela 108 k-4	7.77	7.18		0.59
486	Augusta Deglava iela 108 k-5	8.08	8.82		-0.74
487	Augusta Deglava iela 108 k-6	30.65	30.08		0.57
488	Augusta Deglava iela 110	0.62	5.41		-4.79
489	Augusta Deglava iela 120	0.00	0.00		0.00
490	Augusta Deglava iela 122	43.86	42.09		1.77

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
491	Augusta Deglava iela 124	31.12	26.82		4.30
492	Augusta Deglava iela 126	42.63	39.84		2.79
493	Augusta Deglava iela 152 k-1	17.63	17.49		0.14
494	Augusta Deglava iela 152 k-2	9.29	8.92		0.37
495	Augusta Deglava iela 152 k-3	35.74	33.51		2.23
496	Augusta Deglava iela 154	8.38	7.34		1.04
497	Augusta Deglava iela 156	44.16	43.80		0.36
498	Augusta Deglava iela 160	0.00	0.57		-0.57
499	Augusta Deglava iela 164	34.82	33.10		1.72
500	Augusta Deglava iela 164 k-1	26.45	22.89		3.56
501	Augusta Deglava iela 164 k-2	10.30	9.59		0.71
502	Augusta Deglava iela 3	0.16	1.00		-0.84
503	Augusta Deglava iela 41A (Māc.darbn.)	0.00	0.13		-0.13
504	Augusta Deglava iela 41A (Māc.korp.)	0.00	0.17		-0.17
505	Augusta Deglava iela 51	22.46	21.97		0.49
506	Augusta Deglava iela 53	21.04	18.45		2.59
507	Augusta Deglava iela 55	5.80	4.94		0.86
508	Augusta Deglava iela 57	17.57	15.64		1.93
509	Augusta Deglava iela 59	16.89	13.30		3.59
510	Augusta Deglava iela 61	20.77	18.52		2.25
511	Augusta Deglava iela 61 k-1	10.87	11.53		-0.66
512	Augusta Deglava iela 67	22.30	26.70		-4.40
513	Augusta Dombrovska iela 11	0.00	0.00		0.00
514	Augusta Dombrovska iela 13	12.99	12.02		0.97
515	Augusta Dombrovska iela 17	8.09	7.81		0.28
516	Augusta Dombrovska iela 17A	1.30	1.23		0.07

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
517	Augusta Dombrovska iela 19	8.73	10.38		-1.65
518	Augusta Dombrovska iela 23	4.49	3.96		0.53
519	Augusta Dombrovska iela 26	4.32	4.07		0.25
520	Augusta Dombrovska iela 33	8.45	7.07		1.38
521	Augusta Dombrovska iela 34	0.00	0.00		0.00
522	Augusta Dombrovska iela 35	8.88	10.14		-1.26
523	Augusta Dombrovska iela 39	18.39	18.28		0.11
524	Augusta Dombrovska iela 41	19.33	19.07		0.26
525	Augusta Dombrovska iela 43	20.72	21.02		-0.30
526	Augusta Dombrovska iela 44	41.08	44.69		-3.61
527	Augusta Dombrovska iela 45	29.97	29.38		0.59
528	Augusta Dombrovska iela 47	9.96	9.69		0.27
529	Augusta Dombrovska iela 49	10.47	10.54		-0.07
530	Augusta Dombrovska iela 6	1.20	1.27		-0.07
531	Augusta Dombrovska iela 6A	0.54	0.51		0.03
532	Augusta Dombrovska iela 74	0.00	0.00		0.00
533	Augusta Dombrovska iela 75	11.96	13.67		-1.71
534	Augusta Dombrovska iela 75 k-2	16.02	15.70		0.32
535	Augusta Dombrovska iela 77	11.99	12.62		-0.63
536	Augusta Dombrovska iela 87	3.34	3.72		-0.38
537	Augusta Dombrovska iela 88	9.18	9.51		-0.33
538	Augusta Dombrovska iela 9C	1.73	1.70		0.03
539	Auru iela 13A	13.20	13.65		-0.45
540	Auru iela 5A	16.49	14.68		1.81
541	Auru iela 6A	5.56	5.36		0.20
542	Auru iela 7A	11.02	10.78		0.24

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
543	Auru iela 7B	12.64	13.13		-0.49
544	Auru iela 9B	0.57	0.45		0.12
545	Ausekļa iela 1	0.00	0.00		0.00
546	Ausekļa iela 11	7.41	6.31		1.10
547	Ausekļa iela 14	4.58	4.37		0.21
548	Ausekļa iela 2	0.00	0.00		0.00
549	Ausekļa iela 20	1.25	1.47		-0.22
550	Ausekļa iela 3	14.88	13.41		1.47
551	Ausekļa iela 4	8.36	8.01		0.35
552	Ausekļa iela 5	6.03	5.38		0.65
553	Ausekļa iela 6A	7.07	6.27		0.80
554	Ausekļa iela 7	9.49	8.40		1.09
555	Ausekļa iela 8	18.03	17.16		0.87
556	Aviācijas iela 1	25.52	23.65		1.87
557	Aviācijas iela 10	3.63	3.61		0.02
558	Aviācijas iela 11	13.04	12.65		0.39
559	Aviācijas iela 2	5.35	4.64		0.71
560	Aviācijas iela 23 k-1	18.38	18.28		0.10
561	Aviācijas iela 25	20.10	18.23		1.87
562	Aviācijas iela 2C	23.18	21.01		2.17
563	Aviācijas iela 2E	0.00	0.00		0.00
564	Aviācijas iela 2F	21.01	17.30		3.71
565	Aviācijas iela 5	18.05	17.89		0.16
566	Aviācijas iela 6	2.27	2.10		0.17
567	Aviācijas iela 6A	0.00	0.00		0.00
568	Aviācijas iela 8	5.90	5.10		0.80

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
569	Aviācijas iela 9	25.21	24.51		0.70
570	Avotu iela 1	8.79	5.63		3.16
571	Avotu iela 10	5.14	4.27		0.87
572	Avotu iela 11	6.72	6.02		0.70
573	Avotu iela 12	0.00	0.00		0.00
574	Avotu iela 15	0.00	0.00		0.00
575	Avotu iela 16	0.88	0.75		0.13
576	Avotu iela 18	1.02	1.05		-0.03
577	Avotu iela 20	1.19	0.93		0.26
578	Avotu iela 20A	3.00	3.21		-0.21
579	Avotu iela 21A	0.20	0.01		0.19
580	Avotu iela 22	2.24	2.44		-0.20
581	Avotu iela 22A	3.36	3.54		-0.18
582	Avotu iela 23	3.59	2.96		0.63
583	Avotu iela 25	0.00	0.00		0.00
584	Avotu iela 26	0.00	0.00		0.00
585	Avotu iela 3	2.70	2.57		0.13
586	Avotu iela 31	0.00	0.00		0.00
587	Avotu iela 31 k-1	1.68	1.57		0.11
588	Avotu iela 33	3.42	3.19		0.23
589	Avotu iela 35	1.83	2.02		-0.19
590	Avotu iela 35A	0.00	0.00		0.00
591	Avotu iela 37	0.99	0.92		0.07
592	Avotu iela 39	1.52	1.69		-0.17
593	Avotu iela 4	15.26	12.47		2.79
594	Avotu iela 43	1.11	1.13		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
595	Avotu iela 43A	0.89	1.10		-0.21
596	Avotu iela 44 k-1	0.00	1.48		-1.48
597	Avotu iela 45	0.00	0.00		0.00
598	Avotu iela 46	0.94	0.00		0.94
599	Avotu iela 46A	1.19	0.00		1.19
600	Avotu iela 49	0.00	0.00		0.00
601	Avotu iela 53	0.01	0.00		0.01
602	Avotu iela 6B	0.00	0.00		0.00
603	Avotu iela 7	3.49	3.54		-0.05
604	Avotu iela 8 k-1	3.36	2.73		0.63
605	Avotu iela 9	3.39	2.87		0.52
606	Avotu iela 9 k-3	1.57	1.26		0.31
607	Āžu iela 5	22.04	16.82		5.22
608	Bajāru iela 14	4.61	4.74		-0.13
609	Bajāru iela 16	6.75	6.31		0.44
610	Baldones iela 1A	2.89	2.86		0.03
611	Baldones iela 2	0.00	0.00		0.00
612	Baldones iela 24	13.96	13.55		0.41
613	Baldones iela 26	15.23	14.26		0.97
614	Baldones iela 28	13.44	11.49		1.95
615	Baldones iela 7	1.97	1.62		0.35
616	Baldones iela 8	0.00	0.00		0.00
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	6.22	5.87		0.35

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
621	Baložu iela 7	1.88	1.64		0.24
622	Baložu iela 9	2.80	2.84		-0.04
623	Baltā iela 10	1.53	1.86		-0.33
624	Baltā iela 11	1.93	1.83		0.10
625	Baltā iela 11 k-1	2.00	2.06		-0.06
626	Baltā iela 15	1.57	1.43		0.14
627	Baltā iela 16	24.18	23.49		0.69
628	Baltā iela 17	10.88	10.93		-0.05
629	Baltā iela 19	20.29	20.95		-0.66
630	Baltā iela 22	15.56	17.19		-1.63
631	Baltā iela 22 k-1	19.03	18.06		0.97
632	Baltā iela 22A	0.29	3.27		-2.98
633	Baltā iela 24	17.28	18.68		-1.40
634	Baltā iela 9	3.00	3.39		-0.39
635	Baltā iela 9 k-1	1.69	1.37		0.32
636	Baltāsbaznīcas iela 14	0.63	0.40		0.23
637	Baltāsbaznīcas iela 21	2.44	2.06		0.38
638	Baltāsbaznīcas iela 23	6.08	6.03		0.05
639	Baltāsbaznīcas iela 29	3.51	3.22		0.29
640	Baltāsbaznīcas iela 31	2.15	2.17		-0.02
641	Baltāsbaznīcas iela 31 k-2	4.52	5.15		-0.63
642	Baltāsbaznīcas iela 33	1.86	1.83		0.03
643	Baltāsbaznīcas iela 33A	4.05	4.19		-0.14
644	Baltāsbaznīcas iela 34	34.68	35.69		-1.01
645	Baltāsbaznīcas iela 35	2.01	2.05		-0.04
646	Baltāsbaznīcas iela 36	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
647	Baltāsbaznīcas iela 37	2.55	2.00		0.55
648	Baltāsbaznīcas iela 40	4.66	5.66		-1.00
649	Baltāsbaznīcas iela 42 1.ēka	0.44	0.42		0.02
650	Baltāsbaznīcas iela 42 2.ēka	0.78	0.69		0.09
651	Baltāsbaznīcas iela 44	6.88	7.48		-0.60
652	Baltāsbaznīcas iela 46	5.49	5.73		-0.24
653	Baltāsbaznīcas iela 52	4.02	4.28		-0.26
654	Baltezera iela 1	9.37	10.59		-1.22
655	Baltezera iela 1 k-1	11.52	11.03		0.49
656	Baltezera iela 10A	0.93	0.92		0.01
657	Baltezera iela 12A	2.74	2.77		-0.03
658	Baltezera iela 2	11.83	12.22		-0.39
659	Baltezera iela 4	16.92	18.13		-1.21
660	Baltezera iela 5	12.29	12.32		-0.03
661	Baltezera iela 6	0.47	0.43		0.04
662	Baltezera iela 7	12.00	11.40		0.60
663	Baltezera iela 8	1.41	1.39		0.02
664	Balvu iela 11	1.35	1.24		0.11
665	Balvu iela 13	17.08	14.93		2.15
666	Balvu iela 15	12.88	14.14		-1.26
667	Balvu iela 3	0.00	0.00		0.00
668	Balvu iela 5	0.00	0.00		0.00
669	Balvu iela 7	9.97	8.92		1.05
670	Bāriņu iela 10	0.54	0.27		0.27
671	Bāriņu iela 1A	12.85	12.75		0.10
672	Bāriņu iela 1B	12.45	12.15		0.30

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
673	Bāriņu iela 2	0.96	0.93		0.03
674	Bāriņu iela 7	0.67	0.86		-0.19
675	Bārtas iela 1	1.66	1.49		0.17
676	Bārtas iela 3	5.97	5.85		0.12
677	Baseina iela 6	0.95	0.86		0.09
678	Baseina iela 6A	0.93	1.12		-0.19
679	Baseina iela 6B	1.20	1.14		0.06
680	Bauskas iela 15	0.00	0.00		0.00
681	Bauskas iela 201	18.19	15.95		2.24
682	Bauskas iela 203	21.41	19.24		2.17
683	Bauskas iela 205	22.29	18.00		4.29
684	Bauskas iela 207	14.50	21.95		-7.45
685	Bauskas iela 207A	0.00	0.00		0.00
686	Bauskas iela 209 (1)	0.00	0.00		0.00
687	Bauskas iela 209 (10)	0.00	0.00		0.00
688	Bauskas iela 209 (2)	0.00	0.00		0.00
689	Bauskas iela 209 (3)	0.00	0.00		0.00
690	Bauskas iela 209 (4)	0.00	0.00		0.00
691	Bauskas iela 209 (5)	2.15	1.78		0.37
692	Bauskas iela 209 (6)	0.00	0.00		0.00
693	Bauskas iela 209 (9)	0.00	0.00		0.00
694	Bauskas iela 29 k-2	42.82	36.62		6.20
695	Bauskas iela 45	2.20	2.07		0.13
696	Bauskas iela 49	9.45	12.01		-2.56
697	Bauskas iela 51	2.97	3.04		-0.07
698	Bauskas iela 53	1.76	2.17		-0.41

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
699	Bauskas iela 55	4.31	2.26		2.05
700	Bauskas iela 57	3.61	0.00		3.61
701	Bauskas iela 63 k-1	10.52	8.55		1.97
702	Bauskas iela 63 k-2	6.10	5.39		0.71
703	Bauskas iela 67	2.07	2.01		0.06
704	Bauskas iela 67 k-2	0.00	0.00		0.00
705	Bauskas iela 67 k-3	0.00	0.00		0.00
706	Bauskas iela 73 k-1	0.00	0.00		0.00
707	Bauskas iela 73 k-2	0.00	0.00		0.00
708	Bauskas iela 75	12.66	12.58		0.08
709	Bauskas iela 88	0.45	0.53		-0.08
710	Baznīcas iela 1	7.64	8.04		-0.40
711	Baznīcas iela 12A	0.72	0.61		0.11
712	Baznīcas iela 13	2.55	1.09		1.46
713	Baznīcas iela 15A	0.00	0.00		0.00
714	Baznīcas iela 18	4.67	4.36		0.31
715	Baznīcas iela 18A	3.68	4.97		-1.29
716	Baznīcas iela 19/23	1.15	0.98		0.17
717	Baznīcas iela 24	0.00	0.00		0.00
718	Baznīcas iela 25	0.80	0.87		-0.07
719	Baznīcas iela 30 k-1	0.00	0.00		0.00
720	Baznīcas iela 31	0.00	0.00		0.00
721	Baznīcas iela 32	0.24	0.46		-0.22
722	Baznīcas iela 34	5.24	4.14		1.10
723	Baznīcas iela 35	2.40	3.10		-0.70
724	Baznīcas iela 37	3.15	2.99		0.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
725	Baznīcas iela 39	3.03	2.15		0.88
726	Baznīcas iela 39A	1.61	1.52		0.09
727	Baznīcas iela 41/43	10.24	8.90		1.34
728	Baznīcas iela 45	4.85	4.27		0.58
729	Baznīcas iela 4A	49.54	38.65		10.89
730	Baznīcas iela 5	1.66	2.34		-0.68
731	Baznīcas iela 7	4.82	0.00		4.82
732	Baznīcas iela 8	3.74	3.37		0.37
733	Baznīcas iela 9/11	0.00	0.00		0.00
734	Bebrenes iela 2	1.30	1.24		0.06
735	Bebrenes iela 8	14.13	13.44		0.69
736	Bebru iela 4	5.49	5.32		0.17
737	Bēnes iela 1	1.49	1.25		0.24
738	Bēnes iela 10	4.44	4.07		0.37
739	Bēnes iela 1A	0.96	1.21		-0.25
740	Bēnes iela 2	12.83	13.21		-0.38
741	Bēnes iela 3	1.01	1.10		-0.09
742	Bēnes iela 8	0.00	0.00		0.00
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	3.70	3.60		0.10
748	Bērslapu iela 2	19.15	18.39		0.76
749	Bērzpils iela 1	17.99	16.42		1.57
750	Bērzpils iela 3	5.27	5.42		-0.15

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
751	Bērzpils iela 5	13.05	14.47		-1.42
752	Bērzpils iela 59	0.89	0.83		0.06
753	Bērzpils iela 61	2.15	2.61		-0.46
754	Bērzpils iela 63	1.11	1.05		0.06
755	Bērzpils iela 65	2.32	2.17		0.15
756	Bērzpils iela 67	1.43	1.13		0.30
757	Bērzpils iela 69	1.07	1.01		0.06
758	Bērzpils iela 7	11.36	11.28		0.08
759	Bērzpils iela 71	0.64	0.59		0.05
760	Bērzpils iela 73	0.00	0.00		0.00
761	Bērzpils iela 75	0.00	0.00		0.00
762	Bērzupes iela 13	20.14	19.93		0.21
763	Bērzupes iela 23	9.60	10.05		-0.45
764	Bērzupes iela 3	0.81	0.90		-0.09
765	Bērzupes iela 31	21.50	18.73		2.77
766	Bērzupes iela 31A	19.62	20.14		-0.52
767	Bērzupes iela 33	10.26	10.80		-0.54
768	Bērzupes iela 4	0.00	0.00		0.00
769	Bērzupes iela 6	0.00	0.01		-0.01
770	Bērzupes iela 8	0.00	0.00		0.00
771	Bezdelīgu iela 1A	1.24	2.79		-1.55
772	Biešu iela 6	6.86	6.07		0.79
773	Bīķernieku iela 1	1.99	1.72		0.27
774	Bīķernieku iela 10 k-1	0.98	0.97		0.01
775	Bīķernieku iela 10 k-2	1.10	0.89		0.21
776	Bīķernieku iela 102	23.02	22.97		0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
777	Bīķernieku iela 103	3.93	4.37		-0.44
778	Bīķernieku iela 105	4.57	5.18		-0.61
779	Bīķernieku iela 107	4.67	3.53		1.14
780	Bīķernieku iela 109	4.38	4.13		0.25
781	Bīķernieku iela 109A	2.13	2.18		-0.05
782	Bīķernieku iela 10B	0.70	0.87		-0.17
783	Bīķernieku iela 111	2.25	2.48		-0.23
784	Bīķernieku iela 12	0.00	0.00		0.00
785	Bīķernieku iela 12A	0.85	0.82		0.03
786	Bīķernieku iela 12B	26.45	23.87		2.58
787	Bīķernieku iela 13 k-1	0.68	2.10		-1.42
788	Bīķernieku iela 141	1.12	1.18		-0.06
789	Bīķernieku iela 143	2.79	4.61		-1.82
790	Bīķernieku iela 145	1.54	1.17		0.37
791	Bīķernieku iela 15A	2.68	2.76		-0.08
792	Bīķernieku iela 16	10.03	8.58		1.45
793	Bīķernieku iela 160	0.00	0.40		-0.40
794	Bīķernieku iela 160 k-1	3.95	4.20		-0.25
795	Bīķernieku iela 160 k-10	3.56	3.62		-0.06
796	Bīķernieku iela 160 k-11	4.39	4.03		0.36
797	Bīķernieku iela 160 k-12	4.22	4.03		0.19
798	Bīķernieku iela 160 k-13	4.55	4.28		0.27
799	Bīķernieku iela 160 k-14	3.43	3.56		-0.13
800	Bīķernieku iela 160 k-15	2.72	2.94		-0.22
801	Bīķernieku iela 160 k-16	3.71	3.64		0.07
802	Bīķernieku iela 160 k-17	2.64	2.81		-0.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
803	Bīkernieku iela 160 k-18	3.08	2.98		0.10
804	Bīkernieku iela 160 k-2	3.36	2.76		0.60
805	Bīkernieku iela 160 k-3	3.93	2.97		0.96
806	Bīkernieku iela 160 k-4	3.13	3.38		-0.25
807	Bīkernieku iela 160 k-5	3.48	3.51		-0.03
808	Bīkernieku iela 160 k-6	4.59	3.96		0.63
809	Bīkernieku iela 160 k-7	4.18	3.61		0.57
810	Bīkernieku iela 160 k-8	3.33	3.10		0.23
811	Bīkernieku iela 160 k-9	3.41	3.01		0.40
812	Bīkernieku iela 16A	12.40	12.40		0.00
813	Bīkernieku iela 19	0.66	0.68		-0.02
814	Bīkernieku iela 218	14.45	13.35		1.10
815	Bīkernieku iela 220	20.00	18.93		1.07
816	Bīkernieku iela 224	8.21	8.14		0.07
817	Bīkernieku iela 226	14.27	14.11		0.16
818	Bīkernieku iela 228	8.61	8.53		0.08
819	Bīkernieku iela 230	9.95	9.95		0.00
820	Bīkernieku iela 232	1.81	1.93		-0.12
821	Bīkernieku iela 234	0.05	0.40		-0.35
822	Bīkernieku iela 236	1.45	1.31		0.14
823	Bīkernieku iela 238	1.45	1.59		-0.14
824	Bīkernieku iela 240	1.90	1.90		0.00
825	Bīkernieku iela 242	1.77	1.72		0.05
826	Bīkernieku iela 244	2.15	1.94		0.21
827	Bīkernieku iela 248	1.40	1.41		-0.01
828	Bīkernieku iela 250	1.71	1.20		0.51

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
829	Bīķernieku iela 256	0.00	0.00		0.00
830	Bīķernieku iela 258	3.94	3.92		0.02
831	Bīķernieku iela 26	3.51	2.81		0.70
832	Bīķernieku iela 262	2.60	2.70		-0.10
833	Bīķernieku iela 274	0.00	0.00		0.00
834	Bīķernieku iela 28	12.66	15.23		-2.57
835	Bīķernieku iela 280	13.43	13.56		-0.13
836	Bīķernieku iela 29	14.91	15.35		-0.44
837	Bīķernieku iela 31	11.05	10.71		0.34
838	Bīķernieku iela 32	2.33	1.90		0.43
839	Bīķernieku iela 32B	0.00	0.00		0.00
840	Bīķernieku iela 35A	10.49	10.08		0.41
841	Bīķernieku iela 37	1.37	1.84		-0.47
842	Bīķernieku iela 39	0.00	0.00		0.00
843	Bīķernieku iela 4	0.00	0.00		0.00
844	Bīķernieku iela 41	0.00	0.00		0.00
845	Bīķernieku iela 47A	1.57	1.46		0.11
846	Bīķernieku iela 49	10.99	10.57		0.42
847	Bīķernieku iela 6	14.95	13.73		1.22
848	Bīķernieku iela 63	7.62	8.00		-0.38
849	Bīķernieku iela 67	10.47	8.73		1.74
850	Bīķernieku iela 69	6.64	6.21		0.43
851	Bīķernieku iela 7	0.00	0.00		0.00
852	Bīķernieku iela 71	7.36	7.66		-0.30
853	Bīķernieku iela 75	12.73	12.30		0.43
854	Bīķernieku iela 77	11.37	12.02		-0.65

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
855	Bīķernieku iela 79	21.02	21.16		-0.14
856	Bīķernieku iela 81	11.10	10.82		0.28
857	Bīķernieku iela 9	4.71	4.74		-0.03
858	Bīķernieku iela 93 k-3	0.00	0.00		0.00
859	Bīķernieku iela 98	0.00	0.00		0.00
860	Bīķeru iela 2	1.50	0.60		0.90
861	Bīķeru iela 4	12.90	10.56		2.34
862	Bīrutas Baumanes aleja 11	8.50	9.21		-0.71
863	Bīrutas Baumanes aleja 14	10.73	10.57		0.16
864	Bīrzes iela 10A	0.00	0.00		0.00
865	Bīrzes iela 18	0.00	0.00		0.00
866	Bīrzes iela 26	17.65	19.80		-2.15
867	Bīrzes iela 28	20.01	16.56		3.45
868	Bīrzes iela 30	16.31	13.87		2.44
869	Bīrzes iela 32	31.23	33.40		-2.17
870	Bīrzes iela 34	18.04	14.89		3.15
871	Bīrzes iela 40	20.04	20.99		-0.95
872	Bīrzes iela 42	31.18	30.53		0.65
873	Bīrzes iela 44	5.96	6.21		-0.25
874	Bīrzes iela 46	37.40	35.33		2.07
875	Bīrzes iela 54	7.44	7.17		0.27
876	Bīskapa gāte 2	0.00	0.00		0.00
877	Bīskapa gāte 3	2.66	2.24		0.42
878	Bīskapa gāte 6	0.64	0.61		0.03
879	Bīskapa gāte 8	0.98	1.19		-0.21
880	Blaumaņa iela 10	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
881	Blaumaņa iela 11/13	3.27	3.89		-0.62
882	Blaumaņa iela 12	10.20	8.87		1.33
883	Blaumaņa iela 12A	2.31	2.24		0.07
884	Blaumaņa iela 14 k-1	3.10	3.36		-0.26
885	Blaumaņa iela 15	0.08	1.86		-1.78
886	Blaumaņa iela 16/18	3.12	3.02		0.10
887	Blaumaņa iela 17	0.00	0.00		0.00
888	Blaumaņa iela 21 lit.1	5.10	5.23		-0.13
889	Blaumaņa iela 22	1.11	0.98		0.13
890	Blaumaņa iela 26	4.36	3.89		0.47
891	Blaumaņa iela 30	6.34	5.12		1.22
892	Blaumaņa iela 31	0.00	0.00		0.00
893	Blaumaņa iela 34	3.37	3.05		0.32
894	Blaumaņa iela 38/40	1.98	1.91		0.07
895	Blaumaņa iela 5	0.00	0.00		0.00
896	Blaumaņa iela 5A	4.71	5.27		-0.56
897	Blaumaņa iela 6	5.76	4.89		0.87
898	Blaumaņa iela 9	8.69	7.50		1.19
899	Blaumaņa iela 9A	3.77	5.38		-1.61
900	Braila iela 10	0.00	0.00		0.00
901	Braila iela 11	2.56	1.65		0.91
902	Braila iela 12	19.88	17.67		2.21
903	Braila iela 13	2.39	3.01		-0.62
904	Braila iela 14	5.22	4.81		0.41
905	Braila iela 15	0.70	0.87		-0.17
906	Braila iela 16	9.31	8.27		1.04

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
907	Braila iela 17	2.88	2.68		0.20
908	Braila iela 18	6.37	6.19		0.18
909	Braila iela 19	2.58	2.89		-0.31
910	Braila iela 2	3.30	3.26		0.04
911	Braila iela 2 1.ēka	17.07	20.12		-3.05
912	Braila iela 2 2.ēka	0.00	1.76		-1.76
913	Braila iela 20	10.13	9.39		0.74
914	Braila iela 24	5.55	5.45		0.10
915	Braila iela 26	1.59	1.73		-0.14
916	Braila iela 3	0.00	0.00		0.00
917	Braila iela 4	0.00	0.00		0.00
918	Braila iela 8	0.00	0.00		0.00
919	Brāļu Kaudzīšu iela 1	10.34	10.68		-0.34
920	Brāļu Kaudzīšu iela 10	9.68	9.12		0.56
921	Brāļu Kaudzīšu iela 12	46.69	42.96		3.73
922	Brāļu Kaudzīšu iela 16	0.00	0.00		0.00
923	Brāļu Kaudzīšu iela 2	12.50	13.37		-0.87
924	Brāļu Kaudzīšu iela 21	23.38	22.03		1.35
925	Brāļu Kaudzīšu iela 22	22.06	24.62		-2.56
926	Brāļu Kaudzīšu iela 23	7.86	7.46		0.40
927	Brāļu Kaudzīšu iela 25	39.00	35.79		3.21
928	Brāļu Kaudzīšu iela 3	11.18	11.25		-0.07
929	Brāļu Kaudzīšu iela 30	0.00	0.00		0.00
930	Brāļu Kaudzīšu iela 30 k-1	1.80	0.72		1.08
931	Brāļu Kaudzīšu iela 4	6.84	6.39		0.45
932	Brāļu Kaudzīšu iela 40	14.30	14.55		-0.25

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
933	Brāļu Kaudzīšu iela 42	13.77	12.96		0.81
934	Brāļu Kaudzīšu iela 44	7.75	7.55		0.20
935	Brāļu Kaudzīšu iela 46	22.83	22.77		0.06
936	Brāļu Kaudzīšu iela 48	7.98	7.65		0.33
937	Brāļu Kaudzīšu iela 5	4.24	2.85		1.39
938	Brāļu Kaudzīšu iela 50	5.62	5.94		-0.32
939	Brāļu Kaudzīšu iela 6	21.90	19.80		2.10
940	Brāļu Kaudzīšu iela 7	0.00	0.00		0.00
941	Brāļu Kaudzīšu iela 8	37.88	39.57		-1.69
942	Brāļu Kaudzīšu iela 9	22.91	20.73		2.18
943	Braslas iela 16	9.90	14.70		-4.80
944	Braslas iela 19A	9.18	10.53		-1.35
945	Braslas iela 20	0.00	0.00		0.00
946	Braslas iela 22	0.00	0.00		0.00
947	Braslas iela 23	11.62	12.22		-0.60
948	Braslas iela 27	18.67	20.34		-1.67
949	Braslas iela 29	2.30	2.80		-0.50
950	Braslas iela 53	19.02	17.44		1.58
951	Briežu iela 7	22.70	18.40		4.30
952	Briežu iela 9	24.10	22.90		1.20
953	Brīvības bulvāris 19	1.17	1.83		-0.66
954	Brīvības bulvāris 21	1.38	1.71		-0.33
955	Brīvības bulvāris 23	0.00	0.00		0.00
956	Brīvības bulvāris 30	1.70	0.00		1.70
957	Brīvības bulvāris 32	1.38	0.05		1.33
958	Brīvības bulvāris 34	1.77	1.36		0.41

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
959	Brīvības bulvāris 36	9.82	8.50		1.32
960	Brīvības gatve 193	0.08	0.08		0.00
961	Brīvības gatve 195	3.47	3.53		-0.06
962	Brīvības gatve 195 k-2	10.69	5.54		5.15
963	Brīvības gatve 197A	0.00	0.00		0.00
964	Brīvības gatve 197D	2.32	1.58		0.74
965	Brīvības gatve 197E	0.93	1.00		-0.07
966	Brīvības gatve 197G	0.17	0.27		-0.10
967	Brīvības gatve 199C	18.14	19.34		-1.20
968	Brīvības gatve 201 k-1	0.00	0.00		0.00
969	Brīvības gatve 202 (lit.4)	0.00	0.00		0.00
970	Brīvības gatve 202(lit.2)	0.00	0.00		0.00
971	Brīvības gatve 203A	0.92	0.66		0.26
972	Brīvības gatve 204	0.00	0.00		0.00
973	Brīvības gatve 205	5.89	5.23		0.66
974	Brīvības gatve 207	0.00	0.00		0.00
975	Brīvības gatve 209	2.76	2.28		0.48
976	Brīvības gatve 211	9.75	9.18		0.57
977	Brīvības gatve 214	2.85	2.67		0.18
978	Brīvības gatve 214A	0.00	0.00		0.00
979	Brīvības gatve 214B	0.00	0.00		0.00
980	Brīvības gatve 214I	0.00	0.00		0.00
981	Brīvības gatve 214M	0.00	0.00		0.00
982	Brīvības gatve 214S	0.00	0.00		0.00
983	Brīvības gatve 214U	0.00	0.00		0.00
984	Brīvības gatve 215	5.62	0.00		5.62

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
985	Brīvības gatve 215A	9.99	9.82		0.17
986	Brīvības gatve 215B	8.05	7.85		0.20
987	Brīvības gatve 217	0.00	0.00		0.00
988	Brīvības gatve 219	1.48	0.00		1.48
989	Brīvības gatve 221	0.00	0.00		0.00
990	Brīvības gatve 225A	10.39	10.84		-0.45
991	Brīvības gatve 227	12.85	12.60		0.25
992	Brīvības gatve 228	5.62	4.45		1.17
993	Brīvības gatve 229	3.63	3.84		-0.21
994	Brīvības gatve 230	1.47	1.64		-0.17
995	Brīvības gatve 231	4.14	3.09		1.05
996	Brīvības gatve 231 k-1	10.60	10.87		-0.27
997	Brīvības gatve 232	6.66	6.89		-0.23
998	Brīvības gatve 232 - 57	0.00	0.00		0.00
999	Brīvības gatve 234	13.88	12.85		1.03
1000	Brīvības gatve 236	12.45	11.52		0.93
1001	Brīvības gatve 237	8.91	8.97		-0.06
1002	Brīvības gatve 239	7.85	7.85		0.00
1003	Brīvības gatve 241	9.41	9.34		0.07
1004	Brīvības gatve 246	0.87	0.81		0.06
1005	Brīvības gatve 249	0.59	0.52		0.07
1006	Brīvības gatve 254	0.00	0.00		0.00
1007	Brīvības gatve 257	2.50	2.33		0.17
1008	Brīvības gatve 266	0.51	1.65		-1.14
1009	Brīvības gatve 271	0.00	0.00		0.00
1010	Brīvības gatve 273	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1011	Brīvības gatve 274	3.50	2.78		0.72
1012	Brīvības gatve 278	1.94	2.35		-0.41
1013	Brīvības gatve 280	5.07	3.74		1.33
1014	Brīvības gatve 281	14.20	11.56		2.64
1015	Brīvības gatve 282	17.46	17.46		0.00
1016	Brīvības gatve 289	1.00	1.15		-0.15
1017	Brīvības gatve 292	0.88	1.06		-0.18
1018	Brīvības gatve 294	2.54	2.68		-0.14
1019	Brīvības gatve 295	0.00	0.00		0.00
1020	Brīvības gatve 296	0.99	1.07		-0.08
1021	Brīvības gatve 298	2.14	1.85		0.29
1022	Brīvības gatve 300	0.90	0.97		-0.07
1023	Brīvības gatve 304	0.00	0.00		0.00
1024	Brīvības gatve 310	6.44	7.76		-1.32
1025	Brīvības gatve 312	2.82	3.16		-0.34
1026	Brīvības gatve 313	12.56	13.10		-0.54
1027	Brīvības gatve 314	1.14	1.54		-0.40
1028	Brīvības gatve 315	0.00	0.00		0.00
1029	Brīvības gatve 316	3.33	3.59		-0.26
1030	Brīvības gatve 317	0.00	0.00		0.00
1031	Brīvības gatve 318	0.00	0.00		0.00
1032	Brīvības gatve 320	11.03	5.87		5.16
1033	Brīvības gatve 326	10.06	10.44		-0.38
1034	Brīvības gatve 330	1.63	1.63		0.00
1035	Brīvības gatve 333	0.00	0.33		-0.33
1036	Brīvības gatve 333 k-1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1037	Brīvības gatve 333B	0.01	0.05		-0.04
1038	Brīvības gatve 334	11.33	12.42		-1.09
1039	Brīvības gatve 335	12.87	11.97		0.90
1040	Brīvības gatve 336	7.10	5.89		1.21
1041	Brīvības gatve 342	4.52	4.51		0.01
1042	Brīvības gatve 345	0.00	0.00		0.00
1043	Brīvības gatve 347	0.42	0.28		0.14
1044	Brīvības gatve 349	0.37	0.43		-0.06
1045	Brīvības gatve 351	3.21	4.18		-0.97
1046	Brīvības gatve 352	3.56	3.98		-0.42
1047	Brīvības gatve 353	6.08	6.25		-0.17
1048	Brīvības gatve 354	2.74	2.91		-0.17
1049	Brīvības gatve 355	6.09	7.72		-1.63
1050	Brīvības gatve 356	7.08	7.50		-0.42
1051	Brīvības gatve 356A	4.67	4.75		-0.08
1052	Brīvības gatve 357	8.02	6.02		2.00
1053	Brīvības gatve 358	10.30	9.39		0.91
1054	Brīvības gatve 359	7.42	7.32		0.10
1055	Brīvības gatve 361	6.62	5.74		0.88
1056	Brīvības gatve 362	16.52	18.28		-1.76
1057	Brīvības gatve 363	5.91	4.07		1.84
1058	Brīvības gatve 363A	2.10	2.21		-0.11
1059	Brīvības gatve 365	6.79	7.26		-0.47
1060	Brīvības gatve 367	6.25	5.84		0.41
1061	Brīvības gatve 369	0.00	0.00		0.00
1062	Brīvības gatve 371	7.68	6.87		0.81

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1063	Brīvības gatve 372	43.70	43.10		0.60
1064	Brīvības gatve 373	9.54	7.61		1.93
1065	Brīvības gatve 384A	2.41	2.40		0.01
1066	Brīvības gatve 386 k-1	16.98	17.22		-0.24
1067	Brīvības gatve 386 k-2	6.08	5.52		0.56
1068	Brīvības gatve 386 k-3	17.89	18.00		-0.11
1069	Brīvības gatve 387	2.42	2.62		-0.20
1070	Brīvības gatve 388	19.22	14.82		4.40
1071	Brīvības gatve 391 k-1	11.27	10.56		0.71
1072	Brīvības gatve 391 k-2	10.50	10.35		0.15
1073	Brīvības gatve 395	10.05	10.00		0.05
1074	Brīvības gatve 397	9.19	8.99		0.20
1075	Brīvības gatve 398	26.63	28.10		-1.47
1076	Brīvības gatve 399	6.70	6.50		0.20
1077	Brīvības gatve 401	3.40	3.08		0.32
1078	Brīvības gatve 405	11.26	13.42		-2.16
1079	Brīvības gatve 405 k-1	11.66	11.62		0.04
1080	Brīvības gatve 406	0.00	0.00		0.00
1081	Brīvības gatve 407	11.59	11.96		-0.37
1082	Brīvības gatve 409	0.00	0.00		0.00
1083	Brīvības gatve 409A	0.00	0.00		0.00
1084	Brīvības gatve 410	1.52	1.70		-0.18
1085	Brīvības gatve 411	15.50	13.63		1.87
1086	Brīvības gatve 412 k-2	3.64	3.52		0.12
1087	Brīvības gatve 414	6.90	7.73		-0.83
1088	Brīvības gatve 418	11.20	9.49		1.71

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1089	Brīvības gatve 428A	0.00	0.00		0.00
1090	Brīvības gatve 430	15.14	11.18		3.96
1091	Brīvības gatve 430A	0.00	0.00		0.00
1092	Brīvības gatve 432 k-1	10.11	9.34		0.77
1093	Brīvības gatve 432 k-2	12.36	12.08		0.28
1094	Brīvības iela 100	8.14	7.02		1.12
1095	Brīvības iela 100A	1.12	0.59		0.53
1096	Brīvības iela 101 k-2	0.00	0.00		0.00
1097	Brīvības iela 102	4.88	4.15		0.73
1098	Brīvības iela 103	0.00	0.00		0.00
1099	Brīvības iela 105	0.00	0.00		0.00
1100	Brīvības iela 106	6.86	6.19		0.67
1101	Brīvības iela 108	4.62	5.21		-0.59
1102	Brīvības iela 108A	6.41	6.01		0.40
1103	Brīvības iela 108B	5.72	6.33		-0.61
1104	Brīvības iela 110	3.11	1.31		1.80
1105	Brīvības iela 111	14.76	14.51		0.25
1106	Brīvības iela 112	3.02	2.78		0.24
1107	Brīvības iela 114 k-1	0.00	0.00		0.00
1108	Brīvības iela 114 k-2	0.00	0.00		0.00
1109	Brīvības iela 115	0.00	0.00		0.00
1110	Brīvības iela 117	4.09	4.45		-0.36
1111	Brīvības iela 118 k-1	3.20	2.94		0.26
1112	Brīvības iela 118 k-4	0.00	0.00		0.00
1113	Brīvības iela 121	12.33	11.19		1.14
1114	Brīvības iela 122	1.09	1.30		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1115	Brīvības iela 126A	0.67	0.52		0.15
1116	Brīvības iela 127	1.80	1.73		0.07
1117	Brīvības iela 128	0.00	0.00		0.00
1118	Brīvības iela 129	6.58	4.50		2.08
1119	Brīvības iela 133	0.00	0.00		0.00
1120	Brīvības iela 134	6.23	5.75		0.48
1121	Brīvības iela 135	1.31	0.88		0.43
1122	Brīvības iela 136	6.22	5.70		0.52
1123	Brīvības iela 137	0.00	0.00		0.00
1124	Brīvības iela 138	0.00	0.00		0.00
1125	Brīvības iela 139	5.37	4.87		0.50
1126	Brīvības iela 141	0.00	0.00		0.00
1127	Brīvības iela 142	1.19	1.14		0.05
1128	Brīvības iela 144	0.00	0.00		0.00
1129	Brīvības iela 147	2.25	1.97		0.28
1130	Brīvības iela 148	9.51	8.54		0.97
1131	Brīvības iela 148A	3.41	3.19		0.22
1132	Brīvības iela 149	4.33	1.68		2.65
1133	Brīvības iela 150	7.37	7.19		0.18
1134	Brīvības iela 151	11.42	11.30		0.12
1135	Brīvības iela 152	9.79	9.50		0.29
1136	Brīvības iela 152A	0.00	0.00		0.00
1137	Brīvības iela 154	2.96	2.21		0.75
1138	Brīvības iela 156	4.15	3.65		0.50
1139	Brīvības iela 156 k-1	3.80	3.50		0.30
1140	Brīvības iela 157	5.59	5.29		0.30

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1141	Brīvības iela 158	3.22	2.44		0.78
1142	Brīvības iela 158A	3.43	2.26		1.17
1143	Brīvības iela 159	0.00	0.00		0.00
1144	Brīvības iela 159A	0.05	0.00		0.05
1145	Brīvības iela 160	2.06	1.72		0.34
1146	Brīvības iela 160A	1.66	1.83		-0.17
1147	Brīvības iela 160B	1.79	1.81		-0.02
1148	Brīvības iela 161	2.39	1.95		0.44
1149	Brīvības iela 162	0.00	0.00		0.00
1150	Brīvības iela 162 k-2	34.28	30.47		3.81
1151	Brīvības iela 163	0.00	0.00		0.00
1152	Brīvības iela 164	2.05	0.98		1.07
1153	Brīvības iela 164A	1.20	1.16		0.04
1154	Brīvības iela 165	1.22	1.27		-0.05
1155	Brīvības iela 166	1.81	1.80		0.01
1156	Brīvības iela 167	6.63	6.49		0.14
1157	Brīvības iela 168	2.75	2.67		0.08
1158	Brīvības iela 168A	2.62	2.70		-0.08
1159	Brīvības iela 169	0.00	0.00		0.00
1160	Brīvības iela 170	0.00	0.00		0.00
1161	Brīvības iela 171	1.03	0.97		0.06
1162	Brīvības iela 177	8.66	7.97		0.69
1163	Brīvības iela 179	2.98	3.90		-0.92
1164	Brīvības iela 181	1.55	1.45		0.10
1165	Brīvības iela 181A	0.00	0.00		0.00
1166	Brīvības iela 182	0.69	0.24		0.45

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1167	Brīvības iela 183	4.51	3.58		0.93
1168	Brīvības iela 183 k-1	2.92	3.09		-0.17
1169	Brīvības iela 186	0.00	0.14		-0.14
1170	Brīvības iela 188	0.21	0.25		-0.04
1171	Brīvības iela 188 k-2	0.70	0.75		-0.05
1172	Brīvības iela 189	1.68	1.17		0.51
1173	Brīvības iela 190	0.00	0.00		0.00
1174	Brīvības iela 191 lit.1,12	12.10	10.20		1.90
1175	Brīvības iela 191 lit.10	5.70	5.77		-0.07
1176	Brīvības iela 191 lit.22	5.77	0.55		5.22
1177	Brīvības iela 191 lit.5	0.60	0.63		-0.03
1178	Brīvības iela 191 lit.7,8	0.00	0.00		0.00
1179	Brīvības iela 191 lit.9	4.20	4.25		-0.05
1180	Brīvības iela 194	0.00	0.00		0.00
1181	Brīvības iela 31	25.70	28.60		-2.90
1182	Brīvības iela 33	0.00	0.00		0.00
1183	Brīvības iela 37	4.94	4.44		0.50
1184	Brīvības iela 38	1.46	1.56		-0.10
1185	Brīvības iela 39	0.00	0.00		0.00
1186	Brīvības iela 39A	7.79	6.29		1.50
1187	Brīvības iela 40	5.61	5.08		0.53
1188	Brīvības iela 43	2.28	2.32		-0.04
1189	Brīvības iela 45	1.34	1.40		-0.06
1190	Brīvības iela 46	1.90	3.08		-1.18
1191	Brīvības iela 47	4.13	3.34		0.79
1192	Brīvības iela 48	1.18	1.23		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1193	Brīvības iela 49/53	2.09	0.28		1.81
1194	Brīvības iela 52	0.00	0.00		0.00
1195	Brīvības iela 54	0.00	0.00		0.00
1196	Brīvības iela 55	1.47	1.77		-0.30
1197	Brīvības iela 56	0.00	0.00		0.00
1198	Brīvības iela 57	6.38	6.40		-0.02
1199	Brīvības iela 58	0.50	0.40		0.10
1200	Brīvības iela 59	7.71	8.20		-0.49
1201	Brīvības iela 60 k-1	3.82	3.59		0.23
1202	Brīvības iela 62	9.00	9.83		-0.83
1203	Brīvības iela 64	2.23	2.17		0.06
1204	Brīvības iela 66	3.64	4.25		-0.61
1205	Brīvības iela 68	1.38	1.94		-0.56
1206	Brīvības iela 70	4.97	5.65		-0.68
1207	Brīvības iela 71 k-1	2.71	2.67		0.04
1208	Brīvības iela 71 k-2	1.89	1.84		0.05
1209	Brīvības iela 72 k-1	1.64	1.59		0.05
1210	Brīvības iela 72 k-2	7.10	6.72		0.38
1211	Brīvības iela 73 k-1	0.00	0.00		0.00
1212	Brīvības iela 73 k-2	0.00	0.00		0.00
1213	Brīvības iela 74	6.62	6.38		0.24
1214	Brīvības iela 75	7.20	6.90		0.30
1215	Brīvības iela 76	0.00	0.00		0.00
1216	Brīvības iela 78	7.59	6.46		1.13
1217	Brīvības iela 82	0.00	0.00		0.00
1218	Brīvības iela 84	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1219	Brīvības iela 85	4.94	4.41		0.53
1220	Brīvības iela 86	0.00	0.00		0.00
1221	Brīvības iela 90	26.10	24.11		1.99
1222	Brīvības iela 90A (2)	0.46	2.42		-1.96
1223	Brīvības iela 91	4.94	3.55		1.39
1224	Brīvības iela 92/94	2.87	3.02		-0.15
1225	Brīvības iela 93	2.02	2.21		-0.19
1226	Brīvības iela 95	5.17	4.50		0.67
1227	Brīvības iela 96	0.00	0.00		0.00
1228	Brīvības iela 96A	0.00	0.00		0.00
1229	Brīvības iela 98	0.70	0.51		0.19
1230	Brīvības iela 99	0.00	0.00		0.00
1231	Brīvības iela 99A	1.56	1.46		0.10
1232	Brīvības laukums 1	2.92	3.17		-0.25
1233	Brukņas iela 12	10.79	10.30		0.49
1234	Brukņas iela 14	34.97	33.84		1.13
1235	Brukņas iela 16	6.84	6.25		0.59
1236	Brukņas iela 3	2.72	2.44		0.28
1237	Brukņas iela 5	3.98	3.76		0.22
1238	Brukņas iela 8	41.29	37.53		3.76
1239	Bruninieku iela 10	0.85	1.78		-0.93
1240	Bruninieku iela 10A	3.76	3.14		0.62
1241	Bruninieku iela 115	4.59	5.35		-0.76
1242	Bruninieku iela 115C	0.00	0.00		0.00
1243	Bruninieku iela 12	8.11	6.75		1.36
1244	Bruninieku iela 121	7.03	3.46		3.57

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1245	Bruninieku iela 16 k-1	0.13	0.00		0.13
1246	Bruninieku iela 16 k-3	0.07	0.00		0.07
1247	Bruninieku iela 18 k-1	0.00	0.00		0.00
1248	Bruninieku iela 19 k-2	0.00	0.00		0.00
1249	Bruninieku iela 20 k-1	5.55	5.21		0.34
1250	Bruninieku iela 21	0.34	0.33		0.01
1251	Bruninieku iela 22	7.84	7.00		0.84
1252	Bruninieku iela 24	5.38	3.01		2.37
1253	Bruninieku iela 24A	23.37	21.99		1.38
1254	Bruninieku iela 25	1.01	1.73		-0.72
1255	Bruninieku iela 36	1.92	1.93		-0.01
1256	Bruninieku iela 36 k-3	0.27	0.15		0.12
1257	Bruninieku iela 38	0.00	0.00		0.00
1258	Bruninieku iela 40	3.07	2.75		0.32
1259	Bruninieku iela 41	1.31	1.28		0.03
1260	Bruninieku iela 42	0.00	0.00		0.00
1261	Bruninieku iela 42A	1.14	1.34		-0.20
1262	Bruninieku iela 43	1.78	2.03		-0.25
1263	Bruninieku iela 44	1.71	1.71		0.00
1264	Bruninieku iela 45	1.07	1.22		-0.15
1265	Bruninieku iela 46	1.83	1.63		0.20
1266	Bruninieku iela 47	3.00	3.57		-0.57
1267	Bruninieku iela 47 k-2	0.00	0.00		0.00
1268	Bruninieku iela 47 k-3	0.16	0.00		0.16
1269	Bruninieku iela 49	2.04	1.69		0.35
1270	Bruninieku iela 5 k-1	1.84	1.84		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1271	Bruninieku iela 5 k-10	0.68	0.52		0.16
1272	Bruninieku iela 5 k-11	0.69	0.18		0.51
1273	Bruninieku iela 5 k-12	0.58	0.52		0.06
1274	Bruninieku iela 5 k-13	0.54	0.04		0.50
1275	Bruninieku iela 5 k-14	0.00	0.07		-0.07
1276	Bruninieku iela 5 k-15	0.00	0.00		0.00
1277	Bruninieku iela 5 k-16	2.59	1.91		0.68
1278	Bruninieku iela 5 k-17	19.16	11.78		7.38
1279	Bruninieku iela 5 k-19	0.36	0.32		0.04
1280	Bruninieku iela 5 k-2	1.48	1.45		0.03
1281	Bruninieku iela 5 k-21	0.00	0.00		0.00
1282	Bruninieku iela 5 k-22	0.60	0.29		0.31
1283	Bruninieku iela 5 k-23	10.48	8.57		1.91
1284	Bruninieku iela 5 k-3	0.96	0.65		0.31
1285	Bruninieku iela 5 k-4	0.65	0.82		-0.17
1286	Bruninieku iela 5 k-5	1.37	0.84		0.53
1287	Bruninieku iela 5 k-6	1.09	0.64		0.45
1288	Bruninieku iela 5 k-7	0.91	0.66		0.25
1289	Bruninieku iela 5 k-8	7.02	6.64		0.38
1290	Bruninieku iela 5 k-9	6.38	6.19		0.19
1291	Bruninieku iela 50	2.55	2.30		0.25
1292	Bruninieku iela 50A	1.91	1.49		0.42
1293	Bruninieku iela 51 k-1	2.54	2.20		0.34
1294	Bruninieku iela 51 k-2	5.75	2.60		3.15
1295	Bruninieku iela 57	0.00	0.00		0.00
1296	Bruninieku iela 61	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1297	Bruņinieku iela 63	2.21	1.92		0.29
1298	Bruņinieku iela 64	0.81	0.83		-0.02
1299	Bruņinieku iela 66	2.42	2.62		-0.20
1300	Bruņinieku iela 68	0.35	0.54		-0.19
1301	Bruņinieku iela 68A	1.69	1.85		-0.16
1302	Bruņinieku iela 69	1.37	1.25		0.12
1303	Bruņinieku iela 71	2.13	1.99		0.14
1304	Bruņinieku iela 71A	6.64	7.57		-0.93
1305	Bruņinieku iela 72	0.00	0.00		0.00
1306	Bruņinieku iela 72 k-3	0.00	0.00		0.00
1307	Bruņinieku iela 72A	6.74	6.39		0.35
1308	Bruņinieku iela 72B	2.38	2.34		0.04
1309	Bruņinieku iela 75B	0.00	0.00		0.00
1310	Bruņinieku iela 75D	7.25	5.89		1.36
1311	Bruņinieku iela 75E	5.25	5.85		-0.60
1312	Bruņinieku iela 8	3.32	3.77		-0.45
1313	Bruņinieku iela 8A	0.57	0.36		0.21
1314	Bruņinieku iela 94	1.26	1.45		-0.19
1315	Brūžu iela 6	1.50	1.54		-0.04
1316	Bultu iela 2 k-1	3.77	3.74		0.03
1317	Bultu iela 2 k-2	3.83	3.91		-0.08
1318	Bultu iela 3	36.05	32.02		4.03
1319	Bultu iela 4	17.40	17.05		0.35
1320	Bultu iela 5	0.00	0.37		-0.37
1321	Bultu iela 6	21.94	21.00		0.94
1322	Bultu iela 7	15.52	15.43		0.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1323	Bultu iela 8	22.70	23.14		-0.44
1324	Buļļu iela 31	11.84	10.53		1.31
1325	Buļļu iela 31A	21.11	20.76		0.35
1326	Buļļu iela 33 k-3	5.17	4.85		0.32
1327	Buļļu iela 35	0.00	0.00		0.00
1328	Buļļu iela 35A	34.45	29.96		4.49
1329	Buļļu iela 35B	6.87	7.38		-0.51
1330	Buļļu iela 3A	0.00	0.00		0.00
1331	Buļļu iela 40B	6.50	6.61		-0.11
1332	Buļļu iela 42A	11.97	10.76		1.21
1333	Buļļu iela 42B	8.26	8.72		-0.46
1334	Buļļu iela 44B	10.91	9.87		1.04
1335	Buļļu iela 45	0.00	0.00		0.00
1336	Buļļu iela 5	4.83	3.72		1.11
1337	Buļļu iela 50	0.00	0.00		0.00
1338	Buļļu iela 7	1.43	1.36		0.07
1339	Buļļu iela 9	2.33	2.54		-0.21
1340	Burtnieku iela 1	11.33	5.98		5.35
1341	Burtnieku iela 2A	12.51	13.74		-1.23
1342	Burtnieku iela 34	1.84	1.44		0.40
1343	Burtnieku iela 37	10.64	10.07		0.57
1344	Burtnieku iela 39	0.00	0.00		0.00
1345	Caunes iela 10 k-1	20.25	19.80		0.45
1346	Caunes iela 10 k-2	10.58	10.59		-0.01
1347	Caunes iela 10 k-3	20.34	19.94		0.40
1348	Caunes iela 11	3.37	3.38		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1349	Caunes iela 17	10.52	12.71		-2.19
1350	Caunes iela 8A	2.20	1.82		0.38
1351	Celmu iela 10	11.23	11.99		-0.76
1352	Celmu iela 2	9.56	8.52		1.04
1353	Celmu iela 5	10.95	9.95		1.00
1354	Celmu iela 8	13.03	12.86		0.17
1355	Ceļinieku iela 18	7.43	6.81		0.62
1356	Ceļinieku iela 8	6.83	6.79		0.04
1357	Cementa iela 12	0.00	0.00		0.00
1358	Cementa iela 18	9.34	11.51		-2.17
1359	Cementa iela 1B	0.28	0.20		0.08
1360	Cementa iela 20	11.20	11.37		-0.17
1361	Centrāltirgus iela 1	40.50	36.50		4.00
1362	Cēsu iela 3A k-1	1.51	1.71		-0.20
1363	Cēsu iela 3A k-2	0.87	0.68		0.19
1364	Cēsu iela 3A k-3	2.33	2.97		-0.64
1365	Cēsu iela 11	5.03	5.83		-0.80
1366	Cēsu iela 12	2.44	2.56		-0.12
1367	Cēsu iela 14	0.27	0.42		-0.15
1368	Cēsu iela 17	1.01	0.95		0.06
1369	Cēsu iela 23	9.79	8.90		0.89
1370	Cēsu iela 26	0.00	0.00		0.00
1371	Cēsu iela 3 k-2	1.31	1.13		0.18
1372	Cēsu iela 30	0.00	0.00		0.00
1373	Cēsu iela 31C	0.00	0.00		0.00
1374	Cēsu iela 43	6.71	4.73		1.98

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1375	Cēsu iela 5	0.00	0.00		0.00
1376	Cēsu iela 8	1.52	1.59		-0.07
1377	Cēsu iela 9	13.67	12.58		1.09
1378	Cesvaines iela 4	0.00	0.00		0.00
1379	Cieceres iela 3	1.96	1.99		-0.03
1380	Cieceres iela 5	2.94	3.00		-0.06
1381	Cieceres iela 5A	2.73	2.56		0.17
1382	Cieceres iela 5B	4.01	3.33		0.68
1383	Cieceres iela 7	0.00	0.00		0.00
1384	Cieceres iela 9	1.28	1.03		0.25
1385	Ciemupes iela 1	26.12	24.46		1.66
1386	Ciemupes iela 2	10.09	9.46		0.63
1387	Cimzes iela 3	2.09	2.28		-0.19
1388	Citadeles iela 1	1.97	0.75		1.22
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	0.93	0.85		0.08
1393	Citadeles iela 5	3.36	3.12		0.24
1394	Citadeles iela 6	4.93	3.40		1.53
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	4.16	4.37		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1401	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-1	3.27	2.72		0.55
1402	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-2	0.57	0.97		-0.40
1403	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-3	0.70	0.74		-0.04
1404	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-4	6.04	7.14		-1.10
1405	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-5	0.69	1.22		-0.53
1406	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-6	2.70	3.60		-0.90
1407	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-8	0.00	0.00		0.00
1408	Čiekurkalna 1. līnija 1A	5.72	5.20		0.52
1409	Čiekurkalna 1. līnija 53	1.98	1.43		0.55
1410	Čiekurkalna 1. līnija 53A	1.91	0.28		1.63
1411	Čiekurkalna 1. līnija 53B	0.50	0.66		-0.16
1412	Čiekurkalna 1. līnija 6	0.00	0.00		0.00
1413	Čiekurkalna 1. līnija 72A	0.00	0.00		0.00
1414	Čiekurkalna 2. līnija 25	0.00	0.00		0.00
1415	Čiekurkalna 2. līnija 26	12.21	12.17		0.04
1416	Čiekurkalna 2. līnija 4	2.08	2.45		-0.37
1417	Čiekurkalna 2. līnija 41	0.00	0.00		0.00
1418	Čiekurkalna 2. līnija 49A	2.78	2.72		0.06
1419	Čiekurkalna 2. līnija 50	4.93	3.95		0.98
1420	Čiekurkalna 2. līnija 51	3.05	2.59		0.46
1421	Čiekurkalna 2. līnija 61	2.59	2.57		0.02
1422	Čiekurkalna 2. līnija 70	0.07	0.81		-0.74
1423	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 10	0.60	0.66		-0.06
1424	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 4 k-1	8.31	8.79		-0.48
1425	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 4 k-2	4.20	4.22		-0.02
1426	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 6 k-1	5.27	5.45		-0.18

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1427	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 7	10.02	9.98		0.04
1428	Čiekurkalna 3. šķērslīnija 13	5.50	5.70		-0.20
1429	Čiekurkalna 3. šķērslīnija 25	18.26	18.57		-0.31
1430	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 12	12.70	12.58		0.12
1431	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 12 k-2	9.07	9.89		-0.82
1432	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 15	12.46	12.56		-0.10
1433	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 15A	0.00	0.00		0.00
1434	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 17	25.53	27.30		-1.77
1435	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 8	22.35	22.87		-0.52
1436	Čiekurkalna 5. šķērslīnija 15 k-2	11.39	10.10		1.29
1437	Čiekurkalna 5. šķērslīnija 17	0.80	1.03		-0.23
1438	Čiekurkalna 7. šķērslīnija 12A	2.35	2.07		0.28
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	0.88	0.94		-0.06
1442	Čiekurkalna 9. šķērslīnija 6	1.93	1.75		0.18
1443	Dagmāras iela 14	0.00	0.00		0.00
1444	Dagmāras iela 18	9.66	8.41		1.25
1445	Dagmāras iela 9	23.15	22.60		0.55
1446	Dainas iela 1	1.47	1.46		0.01
1447	Dainas iela 10A	3.22	0.00		3.22
1448	Dainas iela 2	0.00	0.00		0.00
1449	Dainas iela 3	2.01	1.90		0.11
1450	Dainas iela 5	4.31	4.46		-0.15
1451	Dainas iela 6	0.00	0.00		0.00
1452	Dambja iela 5	0.46	0.00		0.46

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1453	Dammes iela 1	34.60	31.12		3.48
1454	Dammes iela 10	17.32	17.24		0.08
1455	Dammes iela 11	24.33	21.32		3.01
1456	Dammes iela 12	23.60	23.23		0.37
1457	Dammes iela 13	24.25	22.83		1.42
1458	Dammes iela 15	16.34	16.02		0.32
1459	Dammes iela 17	11.27	9.24		2.03
1460	Dammes iela 19	16.85	16.45		0.40
1461	Dammes iela 2	21.84	20.72		1.12
1462	Dammes iela 20	4.97	5.63		-0.66
1463	Dammes iela 22	12.97	10.52		2.45
1464	Dammes iela 23	17.91	15.21		2.70
1465	Dammes iela 24	13.51	13.11		0.40
1466	Dammes iela 25	21.28	21.83		-0.55
1467	Dammes iela 26	28.70	16.45		12.25
1468	Dammes iela 27	19.98	20.40		-0.42
1469	Dammes iela 28	14.61	13.31		1.30
1470	Dammes iela 29	15.59	15.13		0.46
1471	Dammes iela 30	10.96	10.34		0.62
1472	Dammes iela 31	22.77	22.78		-0.01
1473	Dammes iela 32	16.03	16.19		-0.16
1474	Dammes iela 33	23.93	22.35		1.58
1475	Dammes iela 34	20.57	20.76		-0.19
1476	Dammes iela 36	29.82	27.84		1.98
1477	Dammes iela 38	14.82	13.12		1.70
1478	Dammes iela 4	22.04	21.48		0.56

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1479	Dammes iela 40	16.19	15.48		0.71
1480	Dammes iela 42	3.86	3.93		-0.07
1481	Dammes iela 46	0.96	0.77		0.19
1482	Dammes iela 6	21.18	21.77		-0.59
1483	Dammes iela 7	18.63	17.62		1.01
1484	Dammes iela 8	27.01	26.48		0.53
1485	Dārza iela 5	11.99	10.71		1.28
1486	Dārzaugļu iela 1	24.03	22.35		1.68
1487	Dārzaugļu iela 6	0.00	0.00		0.00
1488	Dārziema iela 131 (1)	20.82	20.05		0.77
1489	Dārziema iela 131 (2)	20.71	19.62		1.09
1490	Dārziema iela 56A	0.42	0.45		-0.03
1491	Dārziema iela 60	1.01	0.00		1.01
1492	Dārziema iela 60F	0.00	0.00		0.00
1493	Dārziema iela 64A	7.56	2.06		5.50
1494	Dārziema iela 64B	0.00	0.00		0.00
1495	Dārziema iela 86	51.00	32.30		18.70
1496	Dārziema iela 86 k-1	0.52	0.51		0.01
1497	Dārziema iela 86 k-2	2.01	1.85		0.16
1498	Dārziema iela 91	0.40	0.47		-0.07
1499	Daudzeses iela 6C	5.62	5.18		0.44
1500	Daugavgrīvas iela 1	0.00	0.00		0.00
1501	Daugavgrīvas iela 132 k-1	15.11	15.77		-0.66
1502	Daugavgrīvas iela 132 k-2	0.00	0.00		0.00
1503	Daugavgrīvas iela 2	0.00	0.00		0.00
1504	Daugavgrīvas iela 56	22.12	21.09		1.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1505	Daugavgrīvas iela 58	1.45	1.02		0.43
1506	Daugavgrīvas iela 60	33.33	30.26		3.07
1507	Daugavgrīvas iela 68A	8.04	8.81		-0.77
1508	Daugavgrīvas iela 70 k-1	12.23	11.94		0.29
1509	Daugavgrīvas iela 70 k-2	16.96	16.41		0.55
1510	Daugavgrīvas iela 70 k-3	9.16	9.21		-0.05
1511	Daugavgrīvas iela 70 k-4	12.05	11.03		1.02
1512	Daugavgrīvas iela 70 k-5	13.73	12.98		0.75
1513	Daugavgrīvas iela 72	0.00	0.00		0.00
1514	Daugavgrīvas iela 74	8.39	8.25		0.14
1515	Daugavgrīvas iela 74A	0.00	0.00		0.00
1516	Dāvida iela 4	13.43	13.80		-0.37
1517	Dāvida iela 6	2.26	2.40		-0.14
1518	Dižozolu iela 1	1.44	1.40		0.04
1519	Dižozolu iela 10	25.17	25.52		-0.35
1520	Dižozolu iela 2	3.40	2.52		0.88
1521	Dižozolu iela 25	28.83	23.22		5.61
1522	Dižozolu iela 27	24.74	23.27		1.47
1523	Dižozolu iela 3	0.91	0.83		0.08
1524	Dižozolu iela 4	1.35	1.36		-0.01
1525	Dižozolu iela 5	28.93	25.26		3.67
1526	Dižozolu iela 6	1.02	3.75		-2.73
1527	Dižozolu iela 8	8.35	4.66		3.69
1528	Dižozolu iela 9	20.80	24.45		-3.65
1529	Dolomīta iela 1	10.13	10.43		-0.30
1530	Dolomīta iela 2	17.75	17.53		0.22

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1531	Dolomīta iela 4	15.09	14.42		0.67
1532	Doma laukums 1	0.00	0.00		0.00
1533	Doma laukums 3	0.00	0.00		0.00
1534	Doma laukums 4	2.22	2.07		0.15
1535	Doma laukums 4 2.ēka	0.98	0.74		0.24
1536	Doma laukums 6	3.12	23.07		-19.95
1537	Doma laukums 8	0.00	0.00		0.00
1538	Doma laukums 8A	1.94	1.68		0.26
1539	Dravnieku iela 1	9.23	0.11		9.12
1540	Dravnieku iela 1 k-1	8.38	0.10		8.28
1541	Dravnieku iela 10	30.88	29.38		1.50
1542	Dravnieku iela 11	28.56	25.76		2.80
1543	Dravnieku iela 11A	1.18	3.39		-2.21
1544	Dravnieku iela 12	24.96	24.95		0.01
1545	Dravnieku iela 13	9.14	9.05		0.09
1546	Dravnieku iela 14	31.80	29.02		2.78
1547	Dravnieku iela 2	18.08	14.02		4.06
1548	Dravnieku iela 4	18.76	17.14		1.62
1549	Dravnieku iela 6	27.39	25.67		1.72
1550	Dravnieku iela 6 k-1	26.19	28.23		-2.04
1551	Dravnieku iela 7	33.45	31.02		2.43
1552	Dravnieku iela 8	4.32	3.15		1.17
1553	Dravnieku iela 9	35.81	36.25		-0.44
1554	Dreiliņu iela 10	0.00	0.00		0.00
1555	Dreiliņu iela 14	5.14	4.76		0.38
1556	Dreiliņu iela 16	3.48	3.91		-0.43

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1557	Dreiliņu iela 17	0.00	0.00		0.00
1558	Dreiliņu iela 18	3.91	3.23		0.68
1559	Dreiliņu iela 20	7.79	7.93		-0.14
1560	Dricānu iela 1	9.23	8.27		0.96
1561	Dricānu iela 2	0.00	0.00		0.00
1562	Dricānu iela 3	10.10	10.11		-0.01
1563	Dricānu iela 4	15.53	14.00		1.53
1564	Druvienas iela 11	6.82	7.36		-0.54
1565	Druvienas iela 15A	11.28	11.22		0.06
1566	Druvienas iela 17	4.26	5.86		-1.60
1567	Druvienas iela 18	32.66	30.91		1.75
1568	Druvienas iela 21	13.14	13.08		0.06
1569	Druvienas iela 32	11.37	12.90		-1.53
1570	Druvienas iela 34	21.58	22.01		-0.43
1571	Druvienas iela 36	46.42	44.17		2.25
1572	Dubnas iela 8	20.70	18.44		2.26
1573	Dubultu iela 16	18.94	18.98		-0.04
1574	Dubultu iela 18	27.76	22.10		5.66
1575	Dubultu iela 19	13.64	13.80		-0.16
1576	Dubultu iela 20	13.25	12.25		1.00
1577	Dubultu iela 21	13.27	15.09		-1.82
1578	Dubultu iela 23	11.38	11.40		-0.02
1579	Dubultu iela 4 lit.1	13.32	13.79		-0.47
1580	Dubultu iela 4 lit.2	8.65	8.27		0.38
1581	Dubultu iela 7	11.78	12.29		-0.51
1582	Dumbrāja iela 18	4.42	4.82		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1583	Dumbrāja iela 18 k-1	3.34	2.70		0.64
1584	Dumbrāja iela 18 k-2	2.90	3.08		-0.18
1585	Dumbrāja iela 24A	0.00	0.00		0.00
1586	Dumbrāja iela 27	0.97	0.93		0.04
1587	Dumbrāja iela 29	16.89	3.94		12.95
1588	Duntes iela 1	1.22	0.98		0.24
1589	Duntes iela 11	0.94	0.74		0.20
1590	Duntes iela 22	48.90	54.20		-5.30
1591	Duntes iela 28	40.00	36.80		3.20
1592	Duntes iela 3	3.80	4.50		-0.70
1593	Duntes iela 6	4.10	4.00		0.10
1594	Duntes iela 8	9.85	8.63		1.22
1595	Dzegužu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
1596	Dzegužu iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
1597	Dzegužu iela 3	2.24	1.92		0.32
1598	Dzegužu iela 5	2.07	2.13		-0.06
1599	Dzegužu iela 7	12.43	11.34		1.09
1600	Dzelzavas iela 101	11.40	10.65		0.75
1601	Dzelzavas iela 103	10.60	9.84		0.76
1602	Dzelzavas iela 105	0.00	0.00		0.00
1603	Dzelzavas iela 106	1.67	0.00		1.67
1604	Dzelzavas iela 108	3.06	0.00		3.06
1605	Dzelzavas iela 11	7.95	5.03		2.92
1606	Dzelzavas iela 110	6.67	0.92		5.75
1607	Dzelzavas iela 112	6.17	0.61		5.56
1608	Dzelzavas iela 115	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1609	Dzelzavas iela 120A	0.71	0.53		0.18
1610	Dzelzavas iela 120C	0.37	0.32		0.05
1611	Dzelzavas iela 120G	6.97	6.02		0.95
1612	Dzelzavas iela 120J	0.00	0.00		0.00
1613	Dzelzavas iela 120M	1.18	1.01		0.17
1614	Dzelzavas iela 124	0.00	0.00		0.00
1615	Dzelzavas iela 13	8.00	6.93		1.07
1616	Dzelzavas iela 15	10.23	9.72		0.51
1617	Dzelzavas iela 15 k-1	9.41	9.85		-0.44
1618	Dzelzavas iela 15 k-2	7.26	7.45		-0.19
1619	Dzelzavas iela 15A	1.44	0.99		0.45
1620	Dzelzavas iela 16A	0.00	0.00		0.00
1621	Dzelzavas iela 17	1.86	1.71		0.15
1622	Dzelzavas iela 17A	3.61	4.62		-1.01
1623	Dzelzavas iela 19	9.69	9.86		-0.17
1624	Dzelzavas iela 19 k-1	8.01	8.15		-0.14
1625	Dzelzavas iela 19 k-2	5.49	5.42		0.07
1626	Dzelzavas iela 19 k-3	10.09	9.57		0.52
1627	Dzelzavas iela 21	5.15	5.16		-0.01
1628	Dzelzavas iela 23	18.25	24.97		-6.72
1629	Dzelzavas iela 25	56.23	62.28		-6.05
1630	Dzelzavas iela 27	11.57	11.69		-0.12
1631	Dzelzavas iela 29	12.23	13.22		-0.99
1632	Dzelzavas iela 3	1.04	0.85		0.19
1633	Dzelzavas iela 31	13.72	13.56		0.16
1634	Dzelzavas iela 33	12.65	12.63		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1635	Dzelzavas iela 35	31.26	32.97		-1.71
1636	Dzelzavas iela 35 k-1	8.75	9.47		-0.72
1637	Dzelzavas iela 37	24.73	26.48		-1.75
1638	Dzelzavas iela 38	17.58	16.16		1.42
1639	Dzelzavas iela 39	23.07	27.10		-4.03
1640	Dzelzavas iela 40	19.78	18.02		1.76
1641	Dzelzavas iela 42	18.88	19.28		-0.40
1642	Dzelzavas iela 45	0.00	0.00		0.00
1643	Dzelzavas iela 49	0.26	0.26		0.00
1644	Dzelzavas iela 51	0.41	0.10		0.31
1645	Dzelzavas iela 53	6.93	6.56		0.37
1646	Dzelzavas iela 55	7.58	7.28		0.30
1647	Dzelzavas iela 57	7.54	5.67		1.87
1648	Dzelzavas iela 59	24.68	25.49		-0.81
1649	Dzelzavas iela 61	18.81	17.38		1.43
1650	Dzelzavas iela 63	18.67	18.17		0.50
1651	Dzelzavas iela 65	20.24	19.70		0.54
1652	Dzelzavas iela 67	7.49	7.39		0.10
1653	Dzelzavas iela 69	8.19	7.28		0.91
1654	Dzelzavas iela 69A	0.00	0.00		0.00
1655	Dzelzavas iela 6A	0.00	0.00		0.00
1656	Dzelzavas iela 70	1.92	1.62		0.30
1657	Dzelzavas iela 71	9.62	9.57		0.05
1658	Dzelzavas iela 72	4.63	4.11		0.52
1659	Dzelzavas iela 73	8.04	7.55		0.49
1660	Dzelzavas iela 73A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1661	Dzelzavas iela 74 k-1	12.61	11.51		1.10
1662	Dzelzavas iela 75	10.42	9.24		1.18
1663	Dzelzavas iela 75B	0.00	0.00		0.00
1664	Dzelzavas iela 76	60.14	64.94		-4.80
1665	Dzelzavas iela 76 k-1	19.33	18.57		0.76
1666	Dzelzavas iela 76 k-2	17.97	16.05		1.92
1667	Dzelzavas iela 76 k-3	17.59	17.99		-0.40
1668	Dzelzavas iela 76 k-4	18.09	17.71		0.38
1669	Dzelzavas iela 76C	0.00	0.00		0.00
1670	Dzelzavas iela 77	9.83	9.47		0.36
1671	Dzelzavas iela 78	5.96	3.80		2.16
1672	Dzelzavas iela 79	21.47	21.23		0.24
1673	Dzelzavas iela 80	14.29	13.44		0.85
1674	Dzelzavas iela 81	19.46	17.77		1.69
1675	Dzelzavas iela 82	9.16	9.05		0.11
1676	Dzelzavas iela 84	9.11	9.29		-0.18
1677	Dzelzavas iela 87	5.29	5.19		0.10
1678	Dzelzavas iela 88	16.18	15.71		0.47
1679	Dzelzavas iela 89	13.80	12.97		0.83
1680	Dzelzavas iela 9	1.79	1.68		0.11
1681	Dzelzavas iela 90	7.73	6.98		0.75
1682	Dzelzavas iela 93	18.76	21.00		-2.24
1683	Dzelzavas iela 95	11.44	10.08		1.36
1684	Dzelzavas iela 96	0.00	0.00		0.00
1685	Dzelzavas iela 97	12.23	11.69		0.54
1686	Dzelzavas iela 99	14.45	13.24		1.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1687	Dzeņu iela 1	37.95	36.77		1.18
1688	Dzeņu iela 10	30.57	28.84		1.73
1689	Dzeņu iela 11	20.27	19.50		0.77
1690	Dzeņu iela 12	20.15	18.95		1.20
1691	Dzeņu iela 13	9.85	9.03		0.82
1692	Dzeņu iela 14	23.51	22.86		0.65
1693	Dzeņu iela 2	24.05	22.83		1.22
1694	Dzeņu iela 3	23.05	22.56		0.49
1695	Dzeņu iela 3A	0.44	0.75		-0.31
1696	Dzeņu iela 4	23.73	22.55		1.18
1697	Dzeņu iela 6	13.27	14.87		-1.60
1698	Dzeņu iela 7	12.24	12.01		0.23
1699	Dzeņu iela 7 k-1	18.71	18.94		-0.23
1700	Dzeņu iela 8	14.85	14.38		0.47
1701	Dzeņu iela 9	11.45	9.79		1.66
1702	Dzērbenes iela 14	0.00	0.00		0.00
1703	Dzērbenes iela 27	10.30	7.58		2.72
1704	Dzērbenes iela 27A	0.00	0.00		0.00
1705	Dzērbenes iela 3A	7.13	6.96		0.17
1706	Dzērbenes iela 5	1.10	1.22		-0.12
1707	Dzērvju iela 1	2.32	2.36		-0.04
1708	Dzērvju iela 10	19.17	18.01		1.16
1709	Dzērvju iela 11	0.00	0.00		0.00
1710	Dzērvju iela 3	35.89	36.02		-0.13
1711	Dzilnas iela 11	14.24	15.87		-1.63
1712	Dzilnas iela 13	16.52	16.22		0.30

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1713	Dzilnas iela 14	14.59	14.54		0.05
1714	Dzilnas iela 15	27.27	26.86		0.41
1715	Dzilnas iela 16	4.95	4.86		0.09
1716	Dzilnas iela 17	12.64	12.29		0.35
1717	Dzilnas iela 18	8.50	7.90		0.60
1718	Dzilnas iela 19	23.21	22.57		0.64
1719	Dzilnas iela 20	2.89	1.73		1.16
1720	Dzilnas iela 22	4.59	5.00		-0.41
1721	Dzilnas iela 24	18.32	18.03		0.29
1722	Dzilnas iela 26	16.50	15.70		0.80
1723	Dzirčiema iela 1	27.15	26.41		0.74
1724	Dzirčiema iela 109	7.68	7.54		0.14
1725	Dzirčiema iela 16	12.69	11.61		1.08
1726	Dzirčiema iela 1A	0.00	0.00		0.00
1727	Dzirčiema iela 1B	0.00	0.00		0.00
1728	Dzirčiema iela 1C	0.86	0.94		-0.08
1729	Dzirčiema iela 20	2.37	3.47		-1.10
1730	Dzirčiema iela 20 k-3	2.83	2.20		0.63
1731	Dzirčiema iela 21	16.79	17.44		-0.65
1732	Dzirčiema iela 23	0.00	0.00		0.00
1733	Dzirčiema iela 24	11.67	11.68		-0.01
1734	Dzirčiema iela 24A	13.87	13.31		0.56
1735	Dzirčiema iela 25	17.95	17.19		0.76
1736	Dzirčiema iela 26	0.00	0.00		0.00
1737	Dzirčiema iela 27	20.06	18.51		1.55
1738	Dzirčiema iela 27A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1739	Dzirciema iela 28	0.80	0.74		0.06
1740	Dzirciema iela 31	18.59	17.19		1.40
1741	Dzirciema iela 31A	0.87	0.47		0.40
1742	Dzirciema iela 33	13.80	13.31		0.49
1743	Dzirciema iela 35	13.01	12.19		0.82
1744	Dzirciema iela 37	11.27	11.30		-0.03
1745	Dzirciema iela 39	12.13	13.36		-1.23
1746	Dzirciema iela 4	0.00	0.48		-0.48
1747	Dzirciema iela 42	0.00	0.00		0.00
1748	Dzirciema iela 47	23.03	20.64		2.39
1749	Dzirciema iela 49	14.34	14.09		0.25
1750	Dzirciema iela 52 k-1	12.63	11.65		0.98
1751	Dzirciema iela 52 k-2	19.36	17.77		1.59
1752	Dzirciema iela 56 k-1	0.00	0.00		0.00
1753	Dzirciema iela 56 k-2	0.00	0.00		0.00
1754	Dzirciema iela 57	21.66	24.53		-2.87
1755	Dzirciema iela 59	47.44	46.28		1.16
1756	Dzirciema iela 61	32.00	31.24		0.76
1757	Dzirciema iela 65	9.45	9.18		0.27
1758	Dzirciema iela 67	19.28	18.81		0.47
1759	Dzirciema iela 69	7.33	6.83		0.50
1760	Dzirciema iela 7 k-1	19.42	18.65		0.77
1761	Dzirciema iela 7 k-2	16.32	17.05		-0.73
1762	Dzirciema iela 70	8.81	9.07		-0.26
1763	Dzirciema iela 71	33.31	28.81		4.50
1764	Dzirciema iela 72	9.64	8.88		0.76

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1765	Dzirčiema iela 74	10.32	9.94		0.38
1766	Dzirčiema iela 76	2.13	2.26		-0.13
1767	Dzirčiema iela 7B	0.00	0.28		-0.28
1768	Dzirčiema iela 87	13.12	13.02		0.10
1769	Dzirčiema iela 89	17.37	16.48		0.89
1770	Dzirčiema iela 91	16.03	15.43		0.60
1771	Dzirkaļu iela 18	0.00	0.00		0.00
1772	Dzirkaļu iela 22	0.49	0.53		-0.04
1773	Dzirkaļu iela 24	0.00	0.00		0.00
1774	Dzirkaļu iela 30	0.86	0.75		0.11
1775	Dzirkaļu iela 32	0.65	1.00		-0.35
1776	Dzirnavu iela 10	1.93	1.95		-0.02
1777	Dzirnavu iela 100 k-1	1.65	1.70		-0.05
1778	Dzirnavu iela 100 k-3	2.94	3.02		-0.08
1779	Dzirnavu iela 102	3.48	2.98		0.50
1780	Dzirnavu iela 104	0.00	0.00		0.00
1781	Dzirnavu iela 105	4.37	2.72		1.65
1782	Dzirnavu iela 110	2.39	2.15		0.24
1783	Dzirnavu iela 112 k-1	1.44	1.04		0.40
1784	Dzirnavu iela 112 k-2	0.38	0.37		0.01
1785	Dzirnavu iela 113	0.00	0.00		0.00
1786	Dzirnavu iela 115	3.18	3.46		-0.28
1787	Dzirnavu iela 117	0.55	0.60		-0.05
1788	Dzirnavu iela 118	2.24	2.36		-0.12
1789	Dzirnavu iela 119	0.00	0.00		0.00
1790	Dzirnavu iela 121	0.18	0.07		0.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1791	Dzirnavu iela 129	0.00	0.00		0.00
1792	Dzirnavu iela 13	6.39	5.70		0.69
1793	Dzirnavu iela 131	5.19	5.75		-0.56
1794	Dzirnavu iela 147 k-1	0.31	0.27		0.04
1795	Dzirnavu iela 147 k-2	0.00	0.00		0.00
1796	Dzirnavu iela 147 k-3	0.00	0.00		0.00
1797	Dzirnavu iela 147A	0.00	0.00		0.00
1798	Dzirnavu iela 149	2.52	2.42		0.10
1799	Dzirnavu iela 149A	5.64	5.48		0.16
1800	Dzirnavu iela 15 k-1	2.24	2.55		-0.31
1801	Dzirnavu iela 15 k-2	1.00	0.93		0.07
1802	Dzirnavu iela 151	4.06	4.37		-0.31
1803	Dzirnavu iela 159	0.00	0.00		0.00
1804	Dzirnavu iela 16 k-1	0.00	0.00		0.00
1805	Dzirnavu iela 16 k-2	1.58	1.14		0.44
1806	Dzirnavu iela 161	0.00	0.00		0.00
1807	Dzirnavu iela 18 k-1	1.17	1.18		-0.01
1808	Dzirnavu iela 18 k-4	0.46	0.39		0.07
1809	Dzirnavu iela 20	3.22	0.00		3.22
1810	Dzirnavu iela 29	0.96	0.86		0.10
1811	Dzirnavu iela 3	0.00	0.00		0.00
1812	Dzirnavu iela 31	16.27	13.96		2.31
1813	Dzirnavu iela 33	21.13	13.72		7.41
1814	Dzirnavu iela 34A k-1	0.55	0.61		-0.06
1815	Dzirnavu iela 34A k-2	2.68	2.65		0.03
1816	Dzirnavu iela 36A	2.52	2.18		0.34

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1817	Dzirnavu iela 37	3.71	2.98		0.73
1818	Dzirnavu iela 39	7.25	6.55		0.70
1819	Dzirnavu iela 3A	4.27	4.22		0.05
1820	Dzirnavu iela 4 k-1	0.00	0.00		0.00
1821	Dzirnavu iela 4 k-2	0.00	0.00		0.00
1822	Dzirnavu iela 42	0.00	0.00		0.00
1823	Dzirnavu iela 45	1.65	1.43		0.22
1824	Dzirnavu iela 46	0.89	0.71		0.18
1825	Dzirnavu iela 5	0.66	0.87		-0.21
1826	Dzirnavu iela 51	2.85	2.72		0.13
1827	Dzirnavu iela 53	1.02	1.19		-0.17
1828	Dzirnavu iela 55	0.98	1.01		-0.03
1829	Dzirnavu iela 57	3.83	2.80		1.03
1830	Dzirnavu iela 5A	1.05	1.13		-0.08
1831	Dzirnavu iela 6	1.94	1.61		0.33
1832	Dzirnavu iela 60	0.39	0.37		0.02
1833	Dzirnavu iela 60A	1.91	1.77		0.14
1834	Dzirnavu iela 63	5.33	5.10		0.23
1835	Dzirnavu iela 63A	5.31	4.71		0.60
1836	Dzirnavu iela 66	0.00	0.00		0.00
1837	Dzirnavu iela 66A	0.00	0.00		0.00
1838	Dzirnavu iela 67	9.70	7.20		2.50
1839	Dzirnavu iela 68	3.19	2.93		0.26
1840	Dzirnavu iela 6A	1.96	1.55		0.41
1841	Dzirnavu iela 7	1.78	1.46		0.32
1842	Dzirnavu iela 70	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1843	Dzirnavu iela 72	0.00	0.00		0.00
1844	Dzirnavu iela 73	2.21	1.55		0.66
1845	Dzirnavu iela 8 k-1	0.47	0.47		0.00
1846	Dzirnavu iela 8 k-2	0.33	0.29		0.04
1847	Dzirnavu iela 8 k-3	0.00	0.00		0.00
1848	Dzirnavu iela 81	17.94	16.62		1.32
1849	Dzirnavu iela 82	2.93	2.16		0.77
1850	Dzirnavu iela 84	3.16	3.02		0.14
1851	Dzirnavu iela 86/88	1.91	1.96		-0.05
1852	Dzirnavu iela 87	0.00	0.00		0.00
1853	Dzirnavu iela 89	3.69	5.30		-1.61
1854	Dzirnavu iela 91	2.34	1.88		0.46
1855	Dzirnavu iela 93	1.18	1.05		0.13
1856	Dzirnavu iela 96	2.29	2.22		0.07
1857	Dzirnupes iela 3	1.19	1.13		0.06
1858	Džohara Dudajeva gatve 1	12.58	13.75		-1.17
1859	Džohara Dudajeva gatve 10	11.24	13.69		-2.45
1860	Džohara Dudajeva gatve 11	17.60	19.66		-2.06
1861	Džohara Dudajeva gatve 12	12.55	14.19		-1.64
1862	Džohara Dudajeva gatve 13	17.65	17.07		0.58
1863	Džohara Dudajeva gatve 2	13.89	15.49		-1.60
1864	Džohara Dudajeva gatve 3	17.49	19.16		-1.67
1865	Džohara Dudajeva gatve 4	13.58	16.49		-2.91
1866	Džohara Dudajeva gatve 5	16.35	18.89		-2.54
1867	Džohara Dudajeva gatve 5A	0.27	0.23		0.04
1868	Džohara Dudajeva gatve 6	13.91	13.63		0.28

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1869	Džohara Dudajeva gatve 7	16.77	19.01		-2.24
1870	Džohara Dudajeva gatve 8	12.68	12.51		0.17
1871	Džohara Dudajeva gatve 9	17.87	18.42		-0.55
1872	Džohara Dudajeva gatve 9A	13.05	11.86		1.19
1873	Džutas iela 13A	10.06	11.53		-1.47
1874	Džutas iela 9	0.01	0.00		0.01
1875	Ēbelmuižas iela 10	16.60	14.64		1.96
1876	Ēbelmuižas iela 12	16.81	16.16		0.65
1877	Ēbelmuižas iela 16	41.57	38.90		2.67
1878	Ēbelmuižas iela 20	40.08	38.10		1.98
1879	Ēbelmuižas iela 22	22.91	21.44		1.47
1880	Ēbelmuižas iela 24	23.54	18.20		5.34
1881	Ēbelmuižas iela 28	21.62	19.34		2.28
1882	Ēbelmuižas iela 30	16.63	15.17		1.46
1883	Ēbelmuižas iela 4	21.57	19.02		2.55
1884	Ēbelmuižas iela 6	20.94	19.94		1.00
1885	Ēbreju iela 10	9.56	8.23		1.33
1886	Eduarda Smiļģa iela 1	1.99	2.22		-0.23
1887	Eduarda Smiļģa iela 2A	0.00	0.00		0.00
1888	Eduarda Smiļģa iela 32	4.95	4.42		0.53
1889	Eduarda Smiļģa iela 44	0.33	0.15		0.18
1890	Eduarda Smiļģa iela 46	3.03	3.14		-0.11
1891	Eduarda Smiļģa iela 48	1.59	1.53		0.06
1892	Edžiņa gatve 1	11.91	10.08		1.83
1893	Edžiņa gatve 10	0.00	0.00		0.00
1894	Edžiņa gatve 3	8.93	9.81		-0.88

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1895	Edžiņa gatve 5	7.14	6.93		0.21
1896	Edžiņa gatve 7	5.24	5.93		-0.69
1897	Edžiņa gatve 9	12.03	12.56		-0.53
1898	Eglaines iela 2	2.66	3.46		-0.80
1899	Eiženijas iela 17	11.76	10.67		1.09
1900	Eiženijas iela 1D	3.97	4.33		-0.36
1901	Eksporta iela 10	13.25	10.75		2.50
1902	Eksporta iela 12	11.57	10.01		1.56
1903	Eksporta iela 14	4.33	4.32		0.01
1904	Eksporta iela 16	5.45	5.29		0.16
1905	Eksporta iela 2	7.35	5.25		2.10
1906	Eksporta iela 2A	13.37	7.87		5.50
1907	Eksporta iela 3	4.98	4.42		0.56
1908	Eksporta iela 3B	0.00	0.00		0.00
1909	Eksporta iela 4	0.00	0.00		0.00
1910	Eksporta iela 5	1.33	2.37		-1.04
1911	Eksporta iela 6	0.00	0.00		0.00
1912	Eksporta iela 8	2.46	2.51		-0.05
1913	Eksporta iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
1914	Eksporta iela 8A	3.79	3.10		0.69
1915	Elijas iela 17	2.27	2.41		-0.14
1916	Elijas iela 17A	3.98	3.72		0.26
1917	Elijas iela 18	0.00	0.00		0.00
1918	Elijas iela 19	3.33	3.00		0.33
1919	Elijas iela 20	0.00	0.00		0.00
1920	Elijas iela 5	2.52	2.44		0.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1921	Elijas iela 5A	2.78	2.85		-0.07
1922	Elijas iela 7	7.94	8.04		-0.10
1923	Elizabetes iela 1	0.54	1.01		-0.47
1924	Elizabetes iela 10	4.89	5.18		-0.29
1925	Elizabetes iela 101	26.17	22.33		3.84
1926	Elizabetes iela 103	1.94	1.53		0.41
1927	Elizabetes iela 10A	0.40	0.33		0.07
1928	Elizabetes iela 11	0.30	2.55		-2.25
1929	Elizabetes iela 12	0.33	0.42		-0.09
1930	Elizabetes iela 13	1.52	1.69		-0.17
1931	Elizabetes iela 14	2.17	2.36		-0.19
1932	Elizabetes iela 18	2.40	2.10		0.30
1933	Elizabetes iela 19	3.13	3.02		0.11
1934	Elizabetes iela 2	0.00	0.00		0.00
1935	Elizabetes iela 20	2.04	2.18		-0.14
1936	Elizabetes iela 21	11.73	13.08		-1.35
1937	Elizabetes iela 21A	6.64	6.55		0.09
1938	Elizabetes iela 22	6.87	4.83		2.04
1939	Elizabetes iela 24	22.50	9.60		12.90
1940	Elizabetes iela 25	0.00	0.00		0.00
1941	Elizabetes iela 27	0.70	0.67		0.03
1942	Elizabetes iela 29B	0.00	0.00		0.00
1943	Elizabetes iela 2A	1.58	1.41		0.17
1944	Elizabetes iela 3	5.66	4.32		1.34
1945	Elizabetes iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00
1946	Elizabetes iela 31A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1947	Elizabetes iela 31B	1.26	1.33		-0.07
1948	Elizabetes iela 33	3.76	3.10		0.66
1949	Elizabetes iela 35	4.96	5.13		-0.17
1950	Elizabetes iela 37	5.14	4.90		0.24
1951	Elizabetes iela 39	6.93	7.74		-0.81
1952	Elizabetes iela 4	3.18	2.19		0.99
1953	Elizabetes iela 41/43	2.25	2.43		-0.18
1954	Elizabetes iela 45/47	0.00	0.00		0.00
1955	Elizabetes iela 55	43.30	37.00		6.30
1956	Elizabetes iela 57	1.69	1.43		0.26
1957	Elizabetes iela 57A	1.44	1.14		0.30
1958	Elizabetes iela 6	0.00	0.00		0.00
1959	Elizabetes iela 61 k-1	0.34	2.12		-1.78
1960	Elizabetes iela 61 k-2	0.00	0.00		0.00
1961	Elizabetes iela 63	8.69	7.84		0.85
1962	Elizabetes iela 65	13.80	16.43		-2.63
1963	Elizabetes iela 69	5.27	4.92		0.35
1964	Elizabetes iela 7	5.45	4.80		0.65
1965	Elizabetes iela 73	30.80	30.90		-0.10
1966	Elizabetes iela 75	0.07	0.07		0.00
1967	Elizabetes iela 77	0.00	0.00		0.00
1968	Elizabetes iela 8	1.64	1.73		-0.09
1969	Elizabetes iela 83	3.88	4.03		-0.15
1970	Elizabetes iela 83/85	6.76	5.05		1.71
1971	Elizabetes iela 85A	1.03	0.88		0.15
1972	Elizabetes iela 87	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1973	Elizabetes iela 89	10.29	0.00		10.29
1974	Elizabetes iela 9 k-1	10.46	8.60		1.86
1975	Elizabetes iela 9 k-2	3.96	3.56		0.40
1976	Elizabetes iela 91/93	10.93	10.07		0.86
1977	Elku iela 1	1.96	1.92		0.04
1978	Elku iela 1A	1.80	1.76		0.04
1979	Elku iela 2	2.91	2.71		0.20
1980	Elku iela 3	0.00	0.00		0.00
1981	Elku iela 4	3.27	3.27		0.00
1982	Elku iela 5	1.03	1.21		-0.18
1983	Elvīras iela 10	15.23	13.93		1.30
1984	Elvīras iela 12	11.29	10.08		1.21
1985	Elvīras iela 13	10.87	10.11		0.76
1986	Elvīras iela 13A	9.99	10.26		-0.27
1987	Elvīras iela 13B	13.18	13.83		-0.65
1988	Elvīras iela 18	9.25	8.77		0.48
1989	Elvīras iela 19 k-1	0.00	0.00		0.00
1990	Elvīras iela 19 k-2	0.00	0.00		0.00
1991	Elvīras iela 19 k-3	0.00	0.00		0.00
1992	Elvīras iela 1B	1.02	0.95		0.07
1993	Elvīras iela 8	9.17	8.58		0.59
1994	Elvīras iela 9A	13.17	12.68		0.49
1995	Elvīras iela 9C	14.02	13.50		0.52
1996	Emmas iela 1	10.62	12.18		-1.56
1997	Emmas iela 10	6.42	6.62		-0.20
1998	Emmas iela 10A	5.16	5.15		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1999	Emmas iela 11	19.85	20.59		-0.74
2000	Emmas iela 12	6.51	6.54		-0.03
2001	Emmas iela 12A	4.85	4.57		0.28
2002	Emmas iela 14	0.07	0.00		0.07
2003	Emmas iela 15	8.84	9.13		-0.29
2004	Emmas iela 19	8.73	9.37		-0.64
2005	Emmas iela 1A	0.59	0.60		-0.01
2006	Emmas iela 28	8.14	7.89		0.25
2007	Emmas iela 2A	5.72	4.47		1.25
2008	Emmas iela 3	17.79	17.04		0.75
2009	Emmas iela 30	4.48	4.26		0.22
2010	Emmas iela 3A	18.61	19.48		-0.87
2011	Emmas iela 5	14.50	15.23		-0.73
2012	Emmas iela 6	5.73	7.04		-1.31
2013	Emmas iela 6A	0.22	0.18		0.04
2014	Emmas iela 7	10.04	10.58		-0.54
2015	Emmas iela 7A	12.38	12.67		-0.29
2016	Emmas iela 8	5.87	5.99		-0.12
2017	Emmas iela 8A	0.40	0.34		0.06
2018	Emmas iela 9	14.18	13.12		1.06
2019	Ērgļu iela 1	1.08	1.27		-0.19
2020	Ērgļu iela 12	1.24	1.11		0.13
2021	Ērgļu iela 1A	3.84	4.18		-0.34
2022	Ernesta Birznieka-Upīša iela 10	3.08	2.56		0.52
2023	Ernesta Birznieka-Upīša iela 10A	5.31	4.32		0.99
2024	Ernesta Birznieka-Upīša iela 12	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2025	Ernesta Birznieka-Upīša iela 13	10.75	11.40		-0.65
2026	Ernesta Birznieka-Upīša iela 15A	0.66	0.59		0.07
2027	Ernesta Birznieka-Upīša iela 16	0.00	0.00		0.00
2028	Ernesta Birznieka-Upīša iela 18	0.00	0.00		0.00
2029	Ernesta Birznieka-Upīša iela 18A	2.99	2.57		0.42
2030	Ernesta Birznieka-Upīša iela 18B	5.43	5.82		-0.39
2031	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20A	1.36	1.98		-0.62
2032	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20B	0.00	0.00		0.00
2033	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20C	0.00	0.00		0.00
2034	Ernesta Birznieka-Upīša iela 21	1.00	2.34		-1.34
2035	Ernesta Birznieka-Upīša iela 21E	4.79	3.79		1.00
2036	Ernesta Birznieka-Upīša iela 23	1.75	1.70		0.05
2037	Ernesta Birznieka-Upīša iela 26	0.00	0.00		0.00
2038	Ernesta Birznieka-Upīša iela 28	0.00	0.00		0.00
2039	Ernesta Birznieka-Upīša iela 29	3.04	2.79		0.25
2040	Ernesta Birznieka-Upīša iela 5/7	0.30	0.32		-0.02
2041	Ernestīnes iela 14	0.00	0.00		0.00
2042	Ernestīnes iela 18	0.81	0.85		-0.04
2043	Ernestīnes iela 18A	5.09	5.00		0.09
2044	Ernestīnes iela 26	0.00	0.00		0.00
2045	Ernestīnes iela 30	0.00	0.00		0.00
2046	Ernestīnes iela 4	0.63	0.73		-0.10
2047	Ernestīnes iela 8	10.54	11.72		-1.18
2048	Ernestīnes iela 8 k-1	10.51	10.53		-0.02
2049	Ernestīnes iela 8A	0.32	0.30		0.02
2050	Esplanādes iela 10	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2051	Esplanādes iela 5	31.44	30.15		1.29
2052	Esplanādes iela 5B	0.00	0.00		0.00
2053	Esplanādes iela 6	25.55	26.17		-0.62
2054	Esplanādes iela 8	0.00	0.00		0.00
2055	Etnas iela 5	0.00	0.00		0.00
2056	Etnas iela 6	9.03	9.58		-0.55
2057	Ēvalda Valtera iela 3	28.79	27.16		1.63
2058	Ēvalda Valtera iela 46	20.09	21.22		-1.13
2059	Ēvalda Valtera iela 5	14.98	14.54		0.44
2060	Ēvalda Valtera iela 7	19.55	20.19		-0.64
2061	Ēveles iela 12 k-2	0.00	0.00		0.00
2062	Ēveles iela 2	0.00	0.00		0.00
2063	Ēveles iela 6	16.81	18.54		-1.73
2064	Ēveles iela 6A	1.43	0.97		0.46
2065	Ezera iela 1	0.00	0.00		0.00
2066	Ezera iela 11	0.00	0.00		0.00
2067	Ezera iela 21	0.00	0.00		0.00
2068	Ezera iela 9	0.00	0.00		0.00
2069	Ezermalas iela 10	0.00	0.00		0.00
2070	Ezermalas iela 10B	0.00	0.00		0.00
2071	Ezermalas iela 10D	0.00	0.00		0.00
2072	Ezermalas iela 13 k-1	3.16	3.25		-0.09
2073	Ezermalas iela 13 k-2	2.40	2.80		-0.40
2074	Ezermalas iela 13 k-3	2.71	2.57		0.14
2075	Ezermalas iela 13 k-4	3.50	3.28		0.22
2076	Ezermalas iela 13 k-5	3.40	3.42		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2077	Ezermalas iela 13 k-6	4.56	4.25		0.31
2078	Ezermalas iela 19	13.27	9.87		3.40
2079	Ezermalas iela 2 k-1	15.62	15.46		0.16
2080	Ezermalas iela 2 k-2	15.02	13.98		1.04
2081	Ezermalas iela 25	18.50	13.92		4.58
2082	Ezermalas iela 27	18.43	17.13		1.30
2083	Ezermalas iela 2A	13.70	13.70		0.00
2084	Ezermalas iela 4 k-2	8.29	8.30		-0.01
2085	Ezermalas iela 4A	7.46	7.01		0.45
2086	Ezermalas iela 6A	4.73	3.93		0.80
2087	Ezermalas iela 6B	0.54	0.71		-0.17
2088	Ezermalas iela 6C	0.56	0.58		-0.02
2089	Ezermalas iela 6F	3.66	2.53		1.13
2090	Ezermalas iela 8	0.35	0.27		0.08
2091	Ezermalas iela 8A	5.63	4.75		0.88
2092	Ezermalas iela 8B	1.61	1.41		0.20
2093	Festivāla iela 1	24.13	21.88		2.25
2094	Festivāla iela 4	0.00	0.00		0.00
2095	Finiera iela 11	20.82	19.53		1.29
2096	Finiera iela 13	6.08	6.16		-0.08
2097	Finiera iela 15	8.45	7.81		0.64
2098	Finiera iela 17	18.41	17.36		1.05
2099	Finiera iela 19	16.46	16.68		-0.22
2100	Finiera iela 21	6.16	5.46		0.70
2101	Finiera iela 23	12.52	11.91		0.61
2102	Finiera iela 5	22.03	22.80		-0.77

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2103	Finiera iela 7	21.90	20.83		1.07
2104	Firsa Sadovņikova iela 11	1.26	1.96		-0.70
2105	Firsa Sadovņikova iela 13	1.74	1.87		-0.13
2106	Firsa Sadovņikova iela 19	4.17	3.54		0.63
2107	Firsa Sadovņikova iela 20	2.68	2.56		0.12
2108	Firsa Sadovņikova iela 20A	1.99	2.11		-0.12
2109	Firsa Sadovņikova iela 21	21.06	21.44		-0.38
2110	Firsa Sadovņikova iela 31	0.00	0.00		0.00
2111	Firsa Sadovņikova iela 39	4.23	3.96		0.27
2112	Firsa Sadovņikova iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
2113	Flotes iela 6/8	34.70	30.60		4.10
2114	Franča Trasuna iela 10	15.77	14.25		1.52
2115	Franča Trasuna iela 16	11.48	13.74		-2.26
2116	Franča Trasuna iela 18	17.05	17.06		-0.01
2117	Franča Trasuna iela 20	0.00	0.00		0.00
2118	Franča Trasuna iela 24	15.70	15.29		0.41
2119	Franča Trasuna iela 8	15.11	14.53		0.58
2120	Fridriha Candra iela 1	0.00	0.00		0.00
2121	Fridriha Candra iela 12	2.02	2.28		-0.26
2122	Fridriha Candra iela 12 k-1	1.90	1.73		0.17
2123	Fridriha Candra iela 25	13.66	12.21		1.45
2124	Fridriķa iela 2	3.40	3.94		-0.54
2125	Fridriķa iela 9	2.69	2.13		0.56
2126	Gaigalas iela 21	16.57	15.26		1.31
2127	Gaigalas iela 23	10.73	10.24		0.49
2128	Gaigalas iela 23A	21.07	21.79		-0.72

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2129	Gaigalas iela 23B	17.01	18.01		-1.00
2130	Gailēņu iela 1	0.00	0.00		0.00
2131	Gailēņu iela 14	0.00	0.00		0.00
2132	Gailēņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2133	Gailēņu iela 5	0.00	0.00		0.00
2134	Gailēņu iela 7	0.00	0.00		0.00
2135	Gailēņu iela 8	0.00	0.00		0.00
2136	Gaiļezera iela 11	4.79	4.40		0.39
2137	Gaiļezera iela 13	5.14	4.47		0.67
2138	Gaiļezera iela 15	4.34	3.79		0.55
2139	Gaiļezera iela 2	28.09	27.53		0.56
2140	Gaiļezera iela 4	72.79	69.27		3.52
2141	Gaiļezera iela 5	4.55	4.93		-0.38
2142	Gaiļezera iela 6	9.69	9.87		-0.18
2143	Gaiļezera iela 7	4.76	5.37		-0.61
2144	Gaiļezera iela 8	4.77	12.33		-7.56
2145	Gaiļezera iela 9	4.89	4.42		0.47
2146	Gaiziņa iela 1	0.00	0.07		-0.07
2147	Gaiziņa iela 3	0.00	0.00		0.00
2148	Gāles iela 13B	0.00	0.00		0.00
2149	Gāles iela 17	9.78	6.41		3.37
2150	Ganību dambis 11	4.13	3.68		0.45
2151	Ganību dambis 11A	8.44	7.49		0.95
2152	Ganību dambis 13	17.28	17.71		-0.43
2153	Ganību dambis 15	0.00	0.00		0.00
2154	Ganību dambis 15A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2155	Ganību dambis 15B	0.00	0.00		0.00
2156	Ganību dambis 17	5.60	5.74		-0.14
2157	Ganību dambis 17A	0.00	0.00		0.00
2158	Ganību dambis 23A	0.00	0.00		0.00
2159	Ganību dambis 24D	0.00	0.00		0.00
2160	Ganību dambis 24F	0.00	0.00		0.00
2161	Ganību dambis 25	0.00	0.00		0.00
2162	Ganību dambis 25D	0.47	0.42		0.05
2163	Ganību dambis 28	0.56	0.61		-0.05
2164	Ganību dambis 32	9.70	8.40		1.30
2165	Ganību dambis 7	0.10	2.59		-2.49
2166	Ganību dambis 7A	0.00	0.01		-0.01
2167	Ganību dambis 9	6.23	7.42		-1.19
2168	Ganu iela 1	2.36	1.56		0.80
2169	Ganu iela 2	5.81	4.72		1.09
2170	Ganu iela 3	0.00	0.00		0.00
2171	Ganu iela 6	0.00	0.00		0.00
2172	Garā iela 16	11.00	10.86		0.14
2173	Garā iela 18	13.73	14.79		-1.06
2174	Garā iela 19	10.20	11.16		-0.96
2175	Garā iela 20	1.76	1.60		0.16
2176	Garā iela 21	14.04	14.50		-0.46
2177	Garā iela 22	11.64	10.71		0.93
2178	Garā iela 23	10.23	10.90		-0.67
2179	Garā iela 24	3.82	2.99		0.83
2180	Garā iela 28	14.22	14.57		-0.35

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2181	Garā iela 30	15.57	15.13		0.44
2182	Garā iela 31	2.99	3.19		-0.20
2183	Garā iela 33	12.87	12.96		-0.09
2184	Garā iela 35	10.27	10.20		0.07
2185	Gardenes iela 1	0.00	0.00		0.00
2186	Gardenes iela 15	0.00	0.00		0.00
2187	Gardenes iela 3	3.59	4.02		-0.43
2188	Gardenes iela 4	0.00	0.00		0.00
2189	Gardenes iela 5	5.57	4.95		0.62
2190	Gardenes iela 7	4.57	4.43		0.14
2191	Gardenes iela 9	9.50	8.94		0.56
2192	Garozes iela 15	3.91	4.01		-0.10
2193	Garozes iela 17	12.11	11.96		0.15
2194	Garozes iela 18	14.74	13.84		0.90
2195	Garozes iela 19	13.75	12.90		0.85
2196	Garozes iela 21	0.00	0.00		0.00
2197	Garozes iela 25	6.51	5.57		0.94
2198	Garozes iela 32	1.74	1.84		-0.10
2199	Gaujas iela 11	1.23	0.00		1.23
2200	Gaujas iela 15 k-1	2.85	2.58		0.27
2201	Gaujas iela 17	2.62	2.85		-0.23
2202	Gaujas iela 19	3.83	4.23		-0.40
2203	Gaujas iela 23	0.66	0.17		0.49
2204	Gaujas iela 29	7.88	7.53		0.35
2205	Gaujas iela 32	11.67	11.99		-0.32
2206	Gaujas iela 32B	0.13	3.59		-3.46

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2207	Gaujas iela 33	5.27	5.31		-0.04
2208	Gaujas iela 34	0.56	0.46		0.10
2209	Gaujas iela 35	0.46	0.33		0.13
2210	Gaujas iela 36A	0.74	0.92		-0.18
2211	Gaujas iela 36B	0.89	1.03		-0.14
2212	Gaujienas iela 1	13.88	14.58		-0.70
2213	Gleznotāju iela 5	0.00	0.00		0.00
2214	Gliemežu iela 5	0.00	0.00		0.00
2215	Glūdas iela 10	11.80	13.08		-1.28
2216	Glūdas iela 11	10.47	10.61		-0.14
2217	Glūdas iela 15	13.50	13.22		0.28
2218	Glūdas iela 1B	15.97	14.34		1.63
2219	Glūdas iela 2	10.95	10.60		0.35
2220	Glūdas iela 5	1.63	2.13		-0.50
2221	Glūdas iela 6	9.01	9.06		-0.05
2222	Glūdas iela 8	15.37	15.62		-0.25
2223	Gobas iela 16	23.26	21.99		1.27
2224	Gobas iela 19	0.00	0.00		0.00
2225	Gobas iela 20	19.38	18.38		1.00
2226	Gobas iela 20 k-1	8.46	8.00		0.46
2227	Gobas iela 20 k-2	9.92	10.45		-0.53
2228	Gobas iela 20 k-3	18.61	17.40		1.21
2229	Gobas iela 20 k-4	12.93	13.01		-0.08
2230	Gobas iela 21	0.79	0.59		0.20
2231	Gobas iela 22	16.72	15.83		0.89
2232	Gobas iela 23	6.38	6.46		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2233	Gobas iela 24	26.07	25.26		0.81
2234	Gobas iela 25	11.32	8.37		2.95
2235	Gobas iela 25A	0.00	0.00		0.00
2236	Gobas iela 26	7.46	7.20		0.26
2237	Gobas iela 27	2.74	3.16		-0.42
2238	Gobas iela 28	19.19	19.01		0.18
2239	Gobas iela 29	11.75	9.95		1.80
2240	Gobas iela 30	15.93	14.46		1.47
2241	Gobas iela 31	8.58	9.12		-0.54
2242	Gobas iela 32	11.74	10.85		0.89
2243	Gobas iela 33	10.64	10.63		0.01
2244	Gobas iela 34	10.12	9.78		0.34
2245	Gobas iela 35	6.36	6.71		-0.35
2246	Gobas iela 36	9.15	9.37		-0.22
2247	Gogoļa iela 10	0.00	0.00		0.00
2248	Gogoļa iela 11	0.00	0.00		0.00
2249	Gogoļa iela 13	10.07	9.12		0.95
2250	Gogoļa iela 23	0.00	0.00		0.00
2251	Gogoļa iela 3	2.20	3.10		-0.90
2252	Gogoļa iela 5	2.56	1.51		1.05
2253	Gogoļa iela 7	0.93	1.07		-0.14
2254	Gogoļa iela 7A	0.00	0.65		-0.65
2255	Gogoļa iela 9	0.00	0.00		0.00
2256	Gramzdas iela 17	46.50	45.02		1.48
2257	Gramzdas iela 19 k-1	19.12	17.76		1.36
2258	Gramzdas iela 19 k-2	8.17	6.99		1.18

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2259	Gramzdas iela 21	29.08	29.08		0.00
2260	Gramzdas iela 80	12.18	11.95		0.23
2261	Gramzdas iela 82	10.37	9.78		0.59
2262	Graudu iela 10	0.55	0.62		-0.07
2263	Graudu iela 2	0.00	0.00		0.00
2264	Graudu iela 21 k-1	0.00	0.00		0.00
2265	Graudu iela 21 k-3	0.00	0.00		0.00
2266	Graudu iela 30	0.00	0.00		0.00
2267	Graudu iela 4	0.00	0.00		0.00
2268	Graudu iela 40	2.49	2.06		0.43
2269	Grēcinieku iela 1	0.00	0.00		0.00
2270	Grēcinieku iela 10	2.32	4.64		-2.32
2271	Grēcinieku iela 11	7.07	7.39		-0.32
2272	Grēcinieku iela 11A	4.58	4.13		0.45
2273	Grēcinieku iela 18	0.47	0.45		0.02
2274	Grēcinieku iela 20	0.99	0.70		0.29
2275	Grēcinieku iela 22	2.31	2.56		-0.25
2276	Grēcinieku iela 24	1.50	1.43		0.07
2277	Grēcinieku iela 25	13.38	13.59		-0.21
2278	Grēcinieku iela 26	2.91	2.75		0.16
2279	Grēcinieku iela 26 dz.24	1.16	0.13		1.03
2280	Grēcinieku iela 28	0.00	0.00		0.00
2281	Grēcinieku iela 3	0.00	0.00		0.00
2282	Grēcinieku iela 30	3.73	3.68		0.05
2283	Grēcinieku iela 4	1.57	1.51		0.06
2284	Grēcinieku iela 5	0.69	0.75		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2285	Grēcinieku iela 6	0.00	0.00		0.00
2286	Grēcinieku iela 7	0.80	0.85		-0.05
2287	Grēcinieku iela 8	5.06	4.66		0.40
2288	Grēcinieku iela 9	1.43	1.22		0.21
2289	Grēdu iela 1	19.11	16.64		2.47
2290	Grēdu iela 17	0.00	0.00		0.00
2291	Grēdu iela 3	14.48	13.22		1.26
2292	Gregora iela 12	0.00	0.00		0.00
2293	Gregora iela 13A	2.33	1.96		0.37
2294	Gregora iela 2A	5.64	0.00		5.64
2295	Gregora iela 2B	2.77	0.00		2.77
2296	Gregora iela 3	0.40	0.40		0.00
2297	Gregora iela 4	16.01	14.94		1.07
2298	Gregora iela 6	13.47	12.68		0.79
2299	Gregora iela 8	21.08	21.21		-0.13
2300	Grīvas iela 1	1.95	1.87		0.08
2301	Grīvas iela 11	5.27	5.13		0.14
2302	Grīvas iela 15	3.01	2.42		0.59
2303	Grīvas iela 17	5.19	6.02		-0.83
2304	Grīvas iela 19	6.30	6.57		-0.27
2305	Grīvas iela 21	4.85	4.50		0.35
2306	Grīvas iela 23	4.34	4.13		0.21
2307	Grīvas iela 25	4.66	4.46		0.20
2308	Grīvas iela 26	3.18	3.33		-0.15
2309	Grīvas iela 28	0.25	0.27		-0.02
2310	Grīvas iela 3	4.64	4.38		0.26

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2311	Grīvas iela 5	4.43	4.54		-0.11
2312	Grīvas iela 7	6.60	6.35		0.25
2313	Grīvas iela 9	4.20	3.95		0.25
2314	Grostonas iela 1	9.40	6.45		2.95
2315	Grostonas iela 12	12.63	12.66		-0.03
2316	Grostonas iela 17	10.13	9.39		0.74
2317	Grostonas iela 19	12.28	9.94		2.34
2318	Grostonas iela 2	0.57	0.45		0.12
2319	Grostonas iela 21	22.91	19.76		3.15
2320	Grostonas iela 25	21.40	20.90		0.50
2321	Grostonas iela 4	2.78	3.16		-0.38
2322	Grostonas iela 5	1.80	5.60		-3.80
2323	Grostonas iela 5A	0.99	1.65		-0.66
2324	Grostonas iela 6	2.59	2.95		-0.36
2325	Gunāra Astras iela 1	0.00	0.00		0.00
2326	Gunāra Astras iela 1C	3.60	3.21		0.39
2327	Gunāra Astras iela 2	0.00	0.00		0.00
2328	Gunāra Astras iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2329	Gunāra Astras iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2330	Gunāra Astras iela 8 k-1	31.80	31.80		0.00
2331	Gunāra Astras iela 8B	3.64	2.96		0.68
2332	Gustava Zemgala gatve 12	0.80	0.78		0.02
2333	Gustava Zemgala gatve 12A	0.00	0.00		0.00
2334	Gustava Zemgala gatve 16	0.00	0.00		0.00
2335	Gustava Zemgala gatve 20	0.00	0.00		0.00
2336	Gustava Zemgala gatve 55	0.14	0.17		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2337	Gustava Zemgala gatve 62	0.00	0.00		0.00
2338	Gustava Zemgala gatve 64	0.00	0.00		0.00
2339	Gustava Zemgala gatve 67 k-1	0.00	0.00		0.00
2340	Gustava Zemgala gatve 73 (1.kārta)	4.02	0.00		4.02
2341	Gustava Zemgala gatve 74	5.79	5.89		-0.10
2342	Gustava Zemgala gatve 74A	2.64	2.88		-0.24
2343	Gustava Zemgala gatve 76	0.00	0.00		0.00
2344	Gustava Zemgala gatve 78	15.29	15.97		-0.68
2345	Gustava Zemgala gatve 80	35.19	34.50		0.69
2346	Ģertrūdes iela 100	10.41	9.93		0.48
2347	Ģertrūdes iela 101A	0.00	0.00		0.00
2348	Ģertrūdes iela 107	0.00	0.00		0.00
2349	Ģertrūdes iela 127	1.07	0.90		0.17
2350	Ģertrūdes iela 127A	1.71	1.41		0.30
2351	Ģertrūdes iela 14	2.37	1.97		0.40
2352	Ģertrūdes iela 15/17	0.00	0.00		0.00
2353	Ģertrūdes iela 16	3.57	3.32		0.25
2354	Ģertrūdes iela 18 k-1	0.15	2.69		-2.54
2355	Ģertrūdes iela 19/21	3.96	3.83		0.13
2356	Ģertrūdes iela 2	0.74	0.68		0.06
2357	Ģertrūdes iela 20	2.10	2.07		0.03
2358	Ģertrūdes iela 22	0.49	0.42		0.07
2359	Ģertrūdes iela 24	2.44	2.04		0.40
2360	Ģertrūdes iela 26	1.32	1.23		0.09
2361	Ģertrūdes iela 27 k-1	4.68	3.40		1.28
2362	Ģertrūdes iela 28	1.45	1.08		0.37

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2363	Ģertrūdes iela 30	3.21	1.79		1.42
2364	Ģertrūdes iela 31	5.50	5.02		0.48
2365	Ģertrūdes iela 32	5.65	5.47		0.18
2366	Ģertrūdes iela 33/35	0.00	0.00		0.00
2367	Ģertrūdes iela 34	0.00	0.57		-0.57
2368	Ģertrūdes iela 36	0.00	0.00		0.00
2369	Ģertrūdes iela 37	3.67	3.62		0.05
2370	Ģertrūdes iela 39	6.94	6.61		0.33
2371	Ģertrūdes iela 42 k-1	2.90	2.66		0.24
2372	Ģertrūdes iela 43	3.88	3.41		0.47
2373	Ģertrūdes iela 44	1.97	1.75		0.22
2374	Ģertrūdes iela 44C	2.97	3.11		-0.14
2375	Ģertrūdes iela 46	8.15	8.00		0.15
2376	Ģertrūdes iela 47	0.92	0.82		0.10
2377	Ģertrūdes iela 48	3.26	2.59		0.67
2378	Ģertrūdes iela 49	0.00	0.00		0.00
2379	Ģertrūdes iela 5	0.00	0.00		0.00
2380	Ģertrūdes iela 50	1.70	1.63		0.07
2381	Ģertrūdes iela 52	1.04	1.13		-0.09
2382	Ģertrūdes iela 53	2.26	2.11		0.15
2383	Ģertrūdes iela 54	10.17	9.11		1.06
2384	Ģertrūdes iela 55	0.37	0.51		-0.14
2385	Ģertrūdes iela 55C	0.00	0.00		0.00
2386	Ģertrūdes iela 56	5.78	4.92		0.86
2387	Ģertrūdes iela 57	0.00	0.00		0.00
2388	Ģertrūdes iela 57A	0.91	0.78		0.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. 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	1.07	1.03		0.04
2391	Ģertrūdes iela 5A	0.00	0.00		0.00
2392	Ģertrūdes iela 60	0.00	0.00		0.00
2393	Ģertrūdes iela 61	0.00	0.00		0.00
2394	Ģertrūdes iela 62	0.00	0.00		0.00
2395	Ģertrūdes iela 63	0.00	0.00		0.00
2396	Ģertrūdes iela 63B	0.00	0.00		0.00
2397	Ģertrūdes iela 64	10.20	8.45		1.75
2398	Ģertrūdes iela 65 (2.ēka)	0.00	0.00		0.00
2399	Ģertrūdes iela 66	0.75	1.48		-0.73
2400	Ģertrūdes iela 67	0.00	0.00		0.00
2401	Ģertrūdes iela 69	11.11	9.55		1.56
2402	Ģertrūdes iela 73	0.00	0.00		0.00
2403	Ģertrūdes iela 78	18.70	17.99		0.71
2404	Ģertrūdes iela 8	0.00	0.00		0.00
2405	Ģertrūdes iela 84	0.00	0.00		0.00
2406	Ģertrūdes iela 9	6.44	6.38		0.06
2407	Ģertrūdes iela 90	0.00	0.00		0.00
2408	Ģimnastikas iela 1	13.02	11.42		1.60
2409	Ģimnastikas iela 6	14.09	14.73		-0.64
2410	Ģimnastikas iela 6A	10.54	9.73		0.81
2411	Hanzas iela 16	0.84	1.03		-0.19
2412	Hanzas iela 16A	7.10	6.01		1.09
2413	Hanzas iela 18	0.93	1.64		-0.71
2414	Hanzas iela 2A	0.80	1.15		-0.35

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2415	Hanzas iela 4	9.93	9.74		0.19
2416	Hanzas iela 5	1.61	1.29		0.32
2417	Hanzas iela 6	3.37	3.18		0.19
2418	Hanzas iela 7	1.11	1.05		0.06
2419	Hanzas iela 7 (SIA)	0.00	0.00		0.00
2420	Hanzas iela 7A (dispečeru ēka)	0.00	0.00		0.00
2421	Hanzas iela 7A (ofisa ēka)	0.00	0.00		0.00
2422	Hanzas iela 8	4.08	4.33		-0.25
2423	Hāpsalas iela 1 k-1	28.67	28.35		0.32
2424	Hāpsalas iela 1 k-2	11.80	11.11		0.69
2425	Hāpsalas iela 1 k-3	6.78	6.82		-0.04
2426	Hāpsalas iela 12	0.00	0.00		0.00
2427	Hāpsalas iela 15	16.85	18.62		-1.77
2428	Hāpsalas iela 4	6.06	5.47		0.59
2429	Hāpsalas iela 5	4.37	4.24		0.13
2430	Hāpsalas iela 6	13.37	12.95		0.42
2431	Herdera laukums 6	0.00	0.00		0.00
2432	Hipokrāta iela 1	5.19	5.58		-0.39
2433	Hipokrāta iela 11	20.30	20.57		-0.27
2434	Hipokrāta iela 13	22.53	20.05		2.48
2435	Hipokrāta iela 17	41.30	37.79		3.51
2436	Hipokrāta iela 19	18.36	18.43		-0.07
2437	Hipokrāta iela 2 (1.ēka)	0.00	0.00		0.00
2438	Hipokrāta iela 2 (2.ēka)	0.64	0.77		-0.13
2439	Hipokrāta iela 2 (3.ēka)	0.64	0.47		0.17
2440	Hipokrāta iela 2 (5.ēka)	0.58	0.66		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2441	Hipokrāta iela 2 (6.ēka)	0.00	0.00		0.00
2442	Hipokrāta iela 2 k-17	1.37	1.41		-0.04
2443	Hipokrāta iela 2 k-6	0.11	2.80		-2.69
2444	Hipokrāta iela 20	3.85	0.00		3.85
2445	Hipokrāta iela 21	20.06	18.41		1.65
2446	Hipokrāta iela 22	4.03	0.00		4.03
2447	Hipokrāta iela 23	18.04	17.80		0.24
2448	Hipokrāta iela 24	4.38	0.00		4.38
2449	Hipokrāta iela 25	6.46	4.90		1.56
2450	Hipokrāta iela 25A	4.43	4.73		-0.30
2451	Hipokrāta iela 27	5.88	5.87		0.01
2452	Hipokrāta iela 28	9.39	11.84		-2.45
2453	Hipokrāta iela 29	2.13	2.22		-0.09
2454	Hipokrāta iela 3	17.93	12.20		5.73
2455	Hipokrāta iela 31	2.79	2.91		-0.12
2456	Hipokrāta iela 33	8.85	8.26		0.59
2457	Hipokrāta iela 35	24.26	21.51		2.75
2458	Hipokrāta iela 37	25.04	22.52		2.52
2459	Hipokrāta iela 39	17.33	15.12		2.21
2460	Hipokrāta iela 4	64.00	59.60		4.40
2461	Hipokrāta iela 41	18.01	16.63		1.38
2462	Hipokrāta iela 43	9.03	8.66		0.37
2463	Hipokrāta iela 45	24.38	22.37		2.01
2464	Hipokrāta iela 47	36.49	34.26		2.23
2465	Hipokrāta iela 6	42.30	43.50		-1.20
2466	Hipokrāta iela 9	24.45	23.21		1.24

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2467	Hospitāļu iela 1	30.17	27.94		2.23
2468	Hospitāļu iela 1-101	0.53	0.60		-0.07
2469	Hospitāļu iela 14	2.67	2.48		0.19
2470	Hospitāļu iela 14A	1.07	1.28		-0.21
2471	Hospitāļu iela 15	2.97	3.24		-0.27
2472	Hospitāļu iela 15B	1.29	1.13		0.16
2473	Hospitāļu iela 16	3.14	3.28		-0.14
2474	Hospitāļu iela 16A	2.19	1.46		0.73
2475	Hospitāļu iela 19	1.35	1.56		-0.21
2476	Hospitāļu iela 2	0.82	0.90		-0.08
2477	Hospitāļu iela 20	3.61	3.48		0.13
2478	Hospitāļu iela 22	1.13	0.86		0.27
2479	Hospitāļu iela 23	4.08	3.41		0.67
2480	Hospitāļu iela 23A	2.06	1.72		0.34
2481	Hospitāļu iela 23B	0.53	0.53		0.00
2482	Hospitāļu iela 24	2.10	2.15		-0.05
2483	Hospitāļu iela 25	1.58	1.25		0.33
2484	Hospitāļu iela 25A	1.95	2.47		-0.52
2485	Hospitāļu iela 26	2.26	2.35		-0.09
2486	Hospitāļu iela 27	6.54	6.16		0.38
2487	Hospitāļu iela 28	3.23	3.34		-0.11
2488	Hospitāļu iela 29	5.45	5.56		-0.11
2489	Hospitāļu iela 3	4.53	4.30		0.23
2490	Hospitāļu iela 30	0.03	0.00		0.03
2491	Hospitāļu iela 31	1.80	1.87		-0.07
2492	Hospitāļu iela 34	11.43	9.64		1.79

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2493	Hospitāļu iela 36	6.11	4.40		1.71
2494	Hospitāļu iela 37	0.00	0.00		0.00
2495	Hospitāļu iela 38	0.18	0.02		0.16
2496	Hospitāļu iela 39	7.88	8.03		-0.15
2497	Hospitāļu iela 3A	1.19	1.29		-0.10
2498	Hospitāļu iela 4	2.72	3.17		-0.45
2499	Hospitāļu iela 40	1.13	1.23		-0.10
2500	Hospitāļu iela 45	2.55	2.50		0.05
2501	Hospitāļu iela 45A	1.10	1.12		-0.02
2502	Hospitāļu iela 5	4.08	4.18		-0.10
2503	Hospitāļu iela 53	1.94	2.18		-0.24
2504	Hospitāļu iela 5A	1.65	1.75		-0.10
2505	Hospitāļu iela 7	23.79	23.21		0.58
2506	Hospitāļu iela 7A	1.71	1.89		-0.18
2507	Hospitāļu iela 8	15.04	15.54		-0.50
2508	Hugo Celmiņa iela 13	3.82	3.50		0.32
2509	Hugo Celmiņa iela 15	0.89	0.71		0.18
2510	Hugo Celmiņa iela 17	1.15	0.86		0.29
2511	Hugo Celmiņa iela 19	0.88	0.69		0.19
2512	Hugo Celmiņa iela 2	14.64	13.31		1.33
2513	Hugo Celmiņa iela 3	9.27	10.04		-0.77
2514	Hugo Celmiņa iela 4	6.41	6.09		0.32
2515	Hugo Celmiņa iela 6	0.83	0.94		-0.11
2516	Hugo Celmiņa iela 8	15.41	11.61		3.80
2517	Iecavas iela 1	4.82	4.74		0.08
2518	Ierēdņu iela 3	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2519	leriķu iela 11	2.11	1.48		0.63
2520	leriķu iela 12	0.00	0.00		0.00
2521	leriķu iela 13	1.51	0.95		0.56
2522	leriķu iela 14	1.66	1.86		-0.20
2523	leriķu iela 15	0.00	0.00		0.00
2524	leriķu iela 15 k-2	0.00	0.00		0.00
2525	leriķu iela 16	2.04	2.03		0.01
2526	leriķu iela 18	1.63	1.61		0.02
2527	leriķu iela 19	2.13	1.80		0.33
2528	leriķu iela 20	0.00	0.00		0.00
2529	leriķu iela 21	0.00	0.00		0.00
2530	leriķu iela 22	1.23	1.63		-0.40
2531	leriķu iela 23	0.00	0.00		0.00
2532	leriķu iela 24	1.76	1.66		0.10
2533	leriķu iela 25	20.72	19.02		1.70
2534	leriķu iela 26	2.18	1.74		0.44
2535	leriķu iela 27	0.03	0.00		0.03
2536	leriķu iela 28	4.29	4.52		-0.23
2537	leriķu iela 28A	2.91	0.46		2.45
2538	leriķu iela 29	14.43	14.69		-0.26
2539	leriķu iela 2A	0.00	0.00		0.00
2540	leriķu iela 2B	11.85	11.38		0.47
2541	leriķu iela 3	34.92	25.64		9.28
2542	leriķu iela 30	0.00	0.00		0.00
2543	leriķu iela 31	0.00	0.00		0.00
2544	leriķu iela 32	24.86	24.32		0.54

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2545	leriķu iela 33	14.33	14.36		-0.03
2546	leriķu iela 35	0.00	0.00		0.00
2547	leriķu iela 36	23.76	21.94		1.82
2548	leriķu iela 37	15.93	15.19		0.74
2549	leriķu iela 39	11.48	13.78		-2.30
2550	leriķu iela 4	1.59	2.90		-1.31
2551	leriķu iela 41	7.27	6.52		0.75
2552	leriķu iela 42	0.10	0.00		0.10
2553	leriķu iela 43	12.49	12.69		-0.20
2554	leriķu iela 43A	1.07	0.74		0.33
2555	leriķu iela 44	0.00	0.00		0.00
2556	leriķu iela 46	0.00	0.00		0.00
2557	leriķu iela 48	0.00	0.00		0.00
2558	leriķu iela 50	0.00	0.00		0.00
2559	leriķu iela 58	55.50	53.60		1.90
2560	leriķu iela 60	61.20	59.90		1.30
2561	leriķu iela 66	49.80	50.60		-0.80
2562	leriķu iela 75	1.53	1.79		-0.26
2563	leriķu iela 77	2.44	2.65		-0.21
2564	leriķu iela 7C	0.00	0.00		0.00
2565	leriķu iela 9	0.00	0.00		0.00
2566	leriķu iela 9A	2.26	2.17		0.09
2567	leriķu iela 9B	1.94	1.73		0.21
2568	leroču iela 1	2.71	3.07		-0.36
2569	leroču iela 11	5.61	6.14		-0.53
2570	leroču iela 2	6.16	5.31		0.85

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2571	Ieroču iela 4	1.72	1.74		-0.02
2572	Ikšķiles iela 10	1.87	1.52		0.35
2573	Ikšķiles iela 11	22.04	22.37		-0.33
2574	Ikšķiles iela 12	2.29	2.26		0.03
2575	Ikšķiles iela 13	18.50	17.08		1.42
2576	Ikšķiles iela 14	0.80	0.64		0.16
2577	Ikšķiles iela 16	28.05	27.16		0.89
2578	Ikšķiles iela 17	13.79	13.67		0.12
2579	Ikšķiles iela 18	12.37	13.12		-0.75
2580	Ikšķiles iela 2	34.97	32.60		2.37
2581	Ikšķiles iela 3	25.95	23.98		1.97
2582	Ikšķiles iela 4	23.63	22.44		1.19
2583	Ikšķiles iela 5	15.94	14.89		1.05
2584	Ikšķiles iela 6	37.10	26.60		10.50
2585	Ikšķiles iela 7	26.74	25.19		1.55
2586	Ikšķiles iela 7 k-1	19.70	18.85		0.85
2587	Ikšķiles iela 8	4.23	2.01		2.22
2588	Ikšķiles iela 9	14.80	16.35		-1.55
2589	Ilmājas iela 1	3.99	3.87		0.12
2590	Ilmājas iela 10	16.57	18.72		-2.15
2591	Ilmājas iela 12	2.47	3.51		-1.04
2592	Ilmājas iela 14	3.08	2.68		0.40
2593	Ilmājas iela 15	20.58	19.41		1.17
2594	Ilmājas iela 3	3.45	2.77		0.68
2595	Ilūkstes iela 10	4.30	3.96		0.34
2596	Ilūkstes iela 101	36.04	37.01		-0.97

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2597	Ilūkstes iela 101 k-1	24.40	21.21		3.19
2598	Ilūkstes iela 101 k-2	18.32	17.90		0.42
2599	Ilūkstes iela 101 k-4	3.51	4.37		-0.86
2600	Ilūkstes iela 103	49.77	48.68		1.09
2601	Ilūkstes iela 103 k-1	40.92	39.70		1.22
2602	Ilūkstes iela 103 k-2	31.56	31.35		0.21
2603	Ilūkstes iela 103 k-3	33.32	34.60		-1.28
2604	Ilūkstes iela 105	18.47	19.14		-0.67
2605	Ilūkstes iela 107	23.58	29.52		-5.94
2606	Ilūkstes iela 107 k-1	30.40	28.77		1.63
2607	Ilūkstes iela 107 k-2	29.07	27.72		1.35
2608	Ilūkstes iela 107 k-3	30.23	32.99		-2.76
2609	Ilūkstes iela 109	26.50	23.68		2.82
2610	Ilūkstes iela 109 k-1	28.82	24.98		3.84
2611	Ilūkstes iela 109 k-2	33.85	28.83		5.02
2612	Ilūkstes iela 109 k-3	32.49	26.71		5.78
2613	Ilūkstes iela 12	12.18	12.75		-0.57
2614	Ilūkstes iela 14	0.00	0.00		0.00
2615	Ilūkstes iela 16	24.72	23.02		1.70
2616	Ilūkstes iela 18	21.50	20.94		0.56
2617	Ilūkstes iela 2	4.72	4.89		-0.17
2618	Ilūkstes iela 20	40.27	37.63		2.64
2619	Ilūkstes iela 22	14.65	13.50		1.15
2620	Ilūkstes iela 24	16.35	14.60		1.75
2621	Ilūkstes iela 24A	0.00	0.00		0.00
2622	Ilūkstes iela 26	14.05	14.01		0.04

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2623	Ilūkstes iela 28	3.91	1.41		2.50
2624	Ilūkstes iela 30	4.95	3.18		1.77
2625	Ilūkstes iela 32 k-1,2	13.97	12.55		1.42
2626	Ilūkstes iela 32 k-3,4	14.63	12.47		2.16
2627	Ilūkstes iela 34 k-1	19.37	18.13		1.24
2628	Ilūkstes iela 34 k-2	23.62	21.06		2.56
2629	Ilūkstes iela 36	14.50	12.98		1.52
2630	Ilūkstes iela 38 k-1	16.81	14.51		2.30
2631	Ilūkstes iela 38 k-2	14.43	13.59		0.84
2632	Ilūkstes iela 4	32.00	30.30		1.70
2633	Ilūkstes iela 40	0.00	0.00		0.00
2634	Ilūkstes iela 42 (1)	10.37	9.81		0.56
2635	Ilūkstes iela 42 (2)	9.61	8.64		0.97
2636	Ilūkstes iela 42 (3)	8.90	8.59		0.31
2637	Ilūkstes iela 44 (1)	5.10	6.15		-1.05
2638	Ilūkstes iela 44 (2)	5.56	6.36		-0.80
2639	Ilūkstes iela 44 (3)	5.70	5.61		0.09
2640	Ilūkstes iela 44A	0.00	0.00		0.00
2641	Ilūkstes iela 46	12.01	11.76		0.25
2642	Ilūkstes iela 48	7.92	7.57		0.35
2643	Ilūkstes iela 50	7.81	7.54		0.27
2644	Ilūkstes iela 52	9.05	7.21		1.84
2645	Ilūkstes iela 52 k-1	14.49	14.74		-0.25
2646	Ilūkstes iela 52 k-2	10.26	10.53		-0.27
2647	Ilūkstes iela 54	0.00	0.00		0.00
2648	Ilūkstes iela 54 k-1	14.56	12.59		1.97

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2649	Ilūkstes iela 54 k-2	12.35	11.63		0.72
2650	Ilūkstes iela 54 k-3	14.48	13.11		1.37
2651	Ilūkstes iela 54 k-4	13.08	12.16		0.92
2652	Ilūkstes iela 54 k-5	12.74	12.58		0.16
2653	Ilūkstes iela 54 k-6	11.53	11.64		-0.11
2654	Ilūkstes iela 54 k-7	12.57	12.10		0.47
2655	Ilūkstes iela 54A	0.44	0.33		0.11
2656	Ilūkstes iela 56	9.62	9.98		-0.36
2657	Ilūkstes iela 58	16.87	15.54		1.33
2658	Ilūkstes iela 58A	0.00	0.00		0.00
2659	Ilūkstes iela 6	24.31	24.24		0.07
2660	Ilūkstes iela 60	18.95	18.61		0.34
2661	Ilūkstes iela 8	19.91	17.91		2.00
2662	Ilūkstes iela 8A	0.00	0.00		0.00
2663	Ilūkstes iela 95	8.20	7.78		0.42
2664	Ilūkstes iela 99	22.29	20.97		1.32
2665	Ilzenes iela 18	0.00	0.00		0.00
2666	Ilzenes iela 18 lit.7	0.00	0.00		0.00
2667	Ilzenes iela 1A	0.00	0.00		0.00
2668	Ilzenes iela 1D	1.14	0.98		0.16
2669	Ilzenes iela 1D (10)	0.00	0.00		0.00
2670	Ilzenes iela 1D (11)	1.22	1.19		0.03
2671	Ilzenes iela 1E	1.38	1.08		0.30
2672	Ilzenes iela 2	0.25	0.07		0.18
2673	Ilģuciema iela 3A	0.56	0.58		-0.02
2674	Ilģuciema iela 4	3.40	2.91		0.49

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2675	Ilģuciema iela 6	1.71	1.49		0.22
2676	Ilģuciema iela 7	3.59	3.28		0.31
2677	Imantas 15. līnija 7	0.00	0.00		0.00
2678	Imantas 16. līnija 18	23.25	19.86		3.39
2679	Imantas 16. līnija 7	10.50	9.21		1.29
2680	Imantas 18. līnija 1	4.38	4.07		0.31
2681	Imantas 18. līnija 3A	5.10	5.01		0.09
2682	Imantas 18. līnija 5A	3.87	3.87		0.00
2683	Imantas 7. līnija 1	0.78	0.88		-0.10
2684	Imantas 7. līnija 4	2.29	2.14		0.15
2685	Imantas 8. līnija 1 k-1	10.35	8.79		1.56
2686	Imantas 8. līnija 1 k-2	14.77	14.48		0.29
2687	Imantas 8. līnija 1 k-3	18.56	17.87		0.69
2688	Imantas iela 1 k-2	15.97	17.83		-1.86
2689	Imantas iela 11A	3.00	2.79		0.21
2690	Imantas iela 2	12.85	11.71		1.14
2691	Imantas iela 31	6.38	6.54		-0.16
2692	Imantas iela 3A	17.97	18.15		-0.18
2693	Imantas iela 3B	17.31	16.12		1.19
2694	Imantas iela 3C	10.35	10.38		-0.03
2695	Imantas iela 4A	22.33	22.67		-0.34
2696	Imantas iela 6A	10.27	10.89		-0.62
2697	Inčukalna iela 2	3.94	0.00		3.94
2698	Indrānu iela 1	2.23	2.18		0.05
2699	Indrānu iela 10	0.00	0.00		0.00
2700	Indrānu iela 12	2.66	2.56		0.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2701	Indrānu iela 12A	1.67	1.55		0.12
2702	Indrānu iela 14A	0.00	0.00		0.00
2703	Indrānu iela 15	1.89	1.78		0.11
2704	Indrānu iela 16	0.00	0.00		0.00
2705	Indrānu iela 17	2.79	2.64		0.15
2706	Indrānu iela 18	2.42	2.67		-0.25
2707	Indrānu iela 19A	0.97	1.15		-0.18
2708	Indrānu iela 2	17.45	14.93		2.52
2709	Indrānu iela 21	1.44	1.48		-0.04
2710	Indrānu iela 22	1.52	1.74		-0.22
2711	Indrānu iela 24	0.00	0.00		0.00
2712	Indrānu iela 3	3.02	3.06		-0.04
2713	Indrānu iela 4	2.66	2.43		0.23
2714	Indrānu iela 5	4.03	4.15		-0.12
2715	Indrānu iela 7	2.92	3.08		-0.16
2716	Indrānu iela 9	1.48	1.68		-0.20
2717	Induļa iela 4	0.85	0.86		-0.01
2718	Induļa iela 9	1.25	1.20		0.05
2719	Invalīdu iela 1	0.00	0.00		0.00
2720	Invalīdu iela 3	35.72	10.57		25.15
2721	Inženieru iela 1	2.34	2.01		0.33
2722	Irbenes iela 14	30.23	28.99		1.24
2723	Irlavas iela 12(1)	8.71	8.52		0.19
2724	Irlavas iela 12(2)	9.33	8.08		1.25
2725	Irlavas iela 20	28.37	26.66		1.71
2726	Irlavas iela 24	8.95	8.56		0.39

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2727	Irlavas iela 26	7.74	7.02		0.72
2728	Irlavas iela 26A	15.64	14.40		1.24
2729	Irlavas iela 5 k-1	0.36	0.38		-0.02
2730	Irlavas iela 5 k-2	0.19	0.04		0.15
2731	Irlavas iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
2732	Irlavas iela 5 k-4	0.39	0.37		0.02
2733	Īslīces iela 1	76.11	76.18		-0.07
2734	Īslīces iela 10	7.37	7.21		0.16
2735	Īslīces iela 12	9.03	8.23		0.80
2736	Īslīces iela 14	23.45	21.33		2.12
2737	Īslīces iela 3	17.08	16.66		0.42
2738	Īslīces iela 4	0.74	0.73		0.01
2739	Īslīces iela 5	8.44	7.85		0.59
2740	Īslīces iela 9	20.95	20.36		0.59
2741	Izvaltas iela 2	3.79	3.60		0.19
2742	Izvaltas iela 6	11.10	10.12		0.98
2743	Jāņa Asara iela 13	0.00	0.00		0.00
2744	Jāņa Asara iela 15	26.21	25.74		0.47
2745	Jāņa Asara iela 3	0.16	0.00		0.16
2746	Jāņa Asara iela 5	0.00	0.00		0.00
2747	Jāņa Asara iela 8	0.00	0.00		0.00
2748	Jāņa Daliņa iela 2	5.30	4.59		0.71
2749	Jāņa Daliņa iela 4	23.51	18.57		4.94
2750	Jāņa Daliņa iela 6A	2.62	3.20		-0.58
2751	Jāņa Daliņa iela 8	26.20	22.80		3.40
2752	Jāņa Dikmaņa iela 4	9.91	9.52		0.39

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2753	Jāņa Endzelīna iela 11	0.00	0.00		0.00
2754	Jāņa Endzelīna iela 5	24.72	23.48		1.24
2755	Jāņa Endzelīna iela 7	21.50	17.48		4.02
2756	Jāņa Grestes iela 10	9.46	9.09		0.37
2757	Jāņa Grestes iela 12	43.95	42.03		1.92
2758	Jāņa Grestes iela 14	3.29	2.99		0.30
2759	Jāņa Grestes iela 2	10.30	9.39		0.91
2760	Jāņa Grestes iela 3	4.52	4.78		-0.26
2761	Jāņa Grestes iela 4	57.23	54.14		3.09
2762	Jāņa Grestes iela 5	23.78	25.45		-1.67
2763	Jāņa Grestes iela 6	11.40	10.62		0.78
2764	Jāņa Grestes iela 8	8.07	7.33		0.74
2765	Jāņa iela 12	0.00	0.00		0.00
2766	Jāņa iela 14	0.00	0.00		0.00
2767	Jāņa iela 16	1.24	1.10		0.14
2768	Jāņa iela 3	2.05	2.20		-0.15
2769	Jāņa iela 5	2.05	1.94		0.11
2770	Jāņa iela 6	0.90	0.85		0.05
2771	Jāņa iela 7	0.00	0.00		0.00
2772	Jāņa Rozentāla laukums 1	42.76	39.94		2.82
2773	Jāņa sēta 1	0.96	1.25		-0.29
2774	Jāņa sēta 5	0.00	0.00		0.00
2775	Jāņa sēta 7	0.00	0.00		0.00
2776	Jāņavārtu iela 12	0.34	1.08		-0.74
2777	Jāņavārtu iela 2	0.66	0.28		0.38
2778	Jāņavārtu iela 4	1.27	1.35		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2779	Jasmuižas iela 1	10.59	10.87		-0.28
2780	Jasmuižas iela 10	35.63	34.19		1.44
2781	Jasmuižas iela 11	42.35	44.48		-2.13
2782	Jasmuižas iela 11A	1.78	1.35		0.43
2783	Jasmuižas iela 12	6.57	6.67		-0.10
2784	Jasmuižas iela 13	9.82	9.73		0.09
2785	Jasmuižas iela 13 - 601	0.00	0.00		0.00
2786	Jasmuižas iela 14	7.05	7.13		-0.08
2787	Jasmuižas iela 15	10.44	10.07		0.37
2788	Jasmuižas iela 16	12.69	11.52		1.17
2789	Jasmuižas iela 17	23.75	21.65		2.10
2790	Jasmuižas iela 18	28.43	27.60		0.83
2791	Jasmuižas iela 18 k-1	22.75	25.08		-2.33
2792	Jasmuižas iela 2	29.59	28.20		1.39
2793	Jasmuižas iela 3	20.83	19.91		0.92
2794	Jasmuižas iela 3A	12.82	12.41		0.41
2795	Jasmuižas iela 4	22.06	21.97		0.09
2796	Jasmuižas iela 5	6.46	6.65		-0.19
2797	Jasmuižas iela 6	21.54	21.43		0.11
2798	Jasmuižas iela 7	9.96	9.93		0.03
2799	Jasmuižas iela 7A	0.00	0.00		0.00
2800	Jasmuižas iela 8	6.43	6.88		-0.45
2801	Jasmuižas iela 9	9.40	9.14		0.26
2802	Jasmuižas iela 9B	0.00	0.00		0.00
2803	Jaunciema 2. līnija 5	0.00	0.00		0.00
2804	Jaunciema 2. līnija 5A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2805	Jaunciema 2. šķērslīnija 2	0.00	0.00		0.00
2806	Jaunciema gatve 139	0.00	0.00		0.00
2807	Jaunciema gatve 141	0.00	0.00		0.00
2808	Jaunciema gatve 145	0.00	0.00		0.00
2809	Jaunciema gatve 147A	0.00	0.00		0.00
2810	Jaunciema gatve 149	0.00	0.00		0.00
2811	Jaunciema gatve 153	0.00	0.00		0.00
2812	Jaunciema gatve 163	0.00	0.00		0.00
2813	Jaunciema gatve 165	0.00	0.00		0.00
2814	Jaunciema gatve 167	0.00	0.00		0.00
2815	Jaunciema gatve 167 k-1	0.00	0.00		0.00
2816	Jaunciema gatve 174	0.00	0.00		0.00
2817	Jaunciema gatve 178	0.00	0.00		0.00
2818	Jaunciema gatve 182	0.00	0.00		0.00
2819	Jauniela 11	0.48	0.47		0.01
2820	Jauniela 13	2.34	1.36		0.98
2821	Jauniela 14	0.32	0.32		0.00
2822	Jauniela 15	0.48	0.49		-0.01
2823	Jauniela 16	0.58	1.57		-0.99
2824	Jauniela 18	2.72	1.11		1.61
2825	Jauniela 19	0.17	0.11		0.06
2826	Jauniela 21	0.56	0.54		0.02
2827	Jauniela 24	8.17	7.60		0.57
2828	Jauniela 25/27	20.79	16.27		4.52
2829	Jauniela 29A	0.02	0.00		0.02
2830	Jaunmoku iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2831	Jaunrozes iela 11	10.25	8.60		1.65
2832	Jaunrozes iela 12	3.96	5.46		-1.50
2833	Jaunrozes iela 13	4.85	5.20		-0.35
2834	Jaunrozes iela 15	9.67	9.36		0.31
2835	Jaunrozes iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2836	Jaunrozes iela 2 k-2	0.03	0.00		0.03
2837	Jaunrozes iela 9 k-1	2.48	2.37		0.11
2838	Jaunrozes iela 9 k-2	3.02	2.91		0.11
2839	Jaunrozes iela 9 k-3	2.32	4.11		-1.79
2840	Jaunsaules iela 1	3.26	2.61		0.65
2841	Jaunsaules iela 18A	11.81	11.84		-0.03
2842	Jaunsaules iela 18B	14.95	13.68		1.27
2843	Jaunsaules iela 3A	10.04	10.37		-0.33
2844	Jaunsaules iela 5A	10.64	10.50		0.14
2845	Jaunsaules iela 5B	15.54	15.63		-0.09
2846	Jaunsaules iela 5C	11.05	10.99		0.06
2847	Jaunsaules iela 7A	18.90	20.42		-1.52
2848	Jēkaba iela 10/12	1.27	1.29		-0.02
2849	Jēkaba iela 11	5.93	5.98		-0.05
2850	Jēkaba iela 20/22	0.26	0.23		0.03
2851	Jēkaba iela 24	22.54	22.12		0.42
2852	Jēkaba iela 26/28	0.00	0.00		0.00
2853	Jēkaba iela 3/5	2.01	2.60		-0.59
2854	Jēkaba iela 30	0.00	0.00		0.00
2855	Jēkaba iela 6/8	1.51	0.80		0.71
2856	Jēkaba iela 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2857	Jēkabpils iela 1	1.83	1.79		0.04
2858	Jēkabpils iela 19A	1.36	1.36		0.00
2859	Jēkabpils iela 2	9.83	9.19		0.64
2860	Jelgavas iela 1	9.50	7.60		1.90
2861	Jelgavas iela 12	8.27	5.40		2.87
2862	Jelgavas iela 3	8.34	8.87		-0.53
2863	Jelgavas iela 8	3.13	3.29		-0.16
2864	Jelgavas iela 86A	5.73	5.78		-0.05
2865	Jeruzalemes iela 1	6.87	5.01		1.86
2866	Jeruzalemes iela 10	5.74	5.49		0.25
2867	Jeruzalemes iela 2/4	5.25	4.92		0.33
2868	Jeruzalemes iela 5	6.41	6.18		0.23
2869	Jezupa Rancāna iela 10	15.32	14.05		1.27
2870	Jezupa Rancāna iela 4	12.22	11.70		0.52
2871	Jezupa Rancāna iela 6	13.04	11.62		1.42
2872	Jezupa Rancāna iela 8	10.16	9.41		0.75
2873	Jēzusbaznīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
2874	Jēzusbaznīcas iela 21	1.47	1.64		-0.17
2875	Jēzusbaznīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
2876	Juglas iela 1	7.93	7.58		0.35
2877	Juglas iela 10	11.96	11.57		0.39
2878	Juglas iela 12	17.35	17.13		0.22
2879	Juglas iela 16	0.74	0.71		0.03
2880	Juglas iela 1A	10.99	10.78		0.21
2881	Juglas iela 1B	5.60	9.64		-4.04
2882	Juglas iela 20	35.70	33.60		2.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2883	Juglas iela 21	8.45	7.14		1.31
2884	Juglas iela 21A	1.15	0.77		0.38
2885	Juglas iela 23	13.95	8.89		5.06
2886	Juglas iela 25	0.00	0.00		0.00
2887	Juglas iela 27	2.08	2.12		-0.04
2888	Juglas iela 29	8.87	9.53		-0.66
2889	Juglas iela 2E	19.52	19.69		-0.17
2890	Juglas iela 3	11.08	10.72		0.36
2891	Juglas iela 3 k-1	12.72	12.00		0.72
2892	Juglas iela 31	1.06	1.06		0.00
2893	Juglas iela 33	9.90	11.36		-1.46
2894	Juglas iela 35	4.64	4.95		-0.31
2895	Juglas iela 37	11.70	14.27		-2.57
2896	Juglas iela 39	7.79	7.20		0.59
2897	Juglas iela 41	12.76	12.32		0.44
2898	Juglas iela 43	18.16	17.52		0.64
2899	Juglas iela 45	0.00	0.00		0.00
2900	Juglas iela 47	10.04	9.63		0.41
2901	Juglas iela 49	11.71	11.33		0.38
2902	Juglas iela 5	10.05	7.81		2.24
2903	Juglas iela 5 k-1	7.22	6.76		0.46
2904	Juglas iela 5 k-2	6.21	6.43		-0.22
2905	Juglas iela 5 k-3	0.83	0.90		-0.07
2906	Juglas iela 51	9.57	9.42		0.15
2907	Juglas iela 53	9.55	9.18		0.37
2908	Juglas krastmala 2	6.75	4.78		1.97

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2909	Juglas krastmaļa 3	4.39	5.86		-1.47
2910	Jukuma Vācieša iela 10	9.48	9.71		-0.23
2911	Jukuma Vācieša iela 12	24.49	23.43		1.06
2912	Jukuma Vācieša iela 14	7.90	7.64		0.26
2913	Jukuma Vācieša iela 1C	0.00	0.00		0.00
2914	Jukuma Vācieša iela 2	27.72	27.26		0.46
2915	Jukuma Vācieša iela 2C	13.47	12.37		1.10
2916	Jukuma Vācieša iela 2E	1.92	3.03		-1.11
2917	Jukuma Vācieša iela 2G	18.43	15.60		2.83
2918	Jukuma Vācieša iela 3	21.20	24.42		-3.22
2919	Jukuma Vācieša iela 4	24.58	23.98		0.60
2920	Jukuma Vācieša iela 6	9.08	9.05		0.03
2921	Jukuma Vācieša iela 7	11.45	11.43		0.02
2922	Jukuma Vācieša iela 8	24.44	25.98		-1.54
2923	Jura Alunāna iela 1	0.62	1.20		-0.58
2924	Jura Alunāna iela 2	3.09	3.16		-0.07
2925	Jura Alunāna iela 3	0.85	0.00		0.85
2926	Jura Alunāna iela 6 k-1	4.33	3.93		0.40
2927	Jura Alunāna iela 6 k-2	1.18	0.99		0.19
2928	Jura Alunāna iela 7	1.99	1.86		0.13
2929	Jura Alunāna iela 8	0.00	0.00		0.00
2930	Jūrkalnes iela 7A	15.70	15.82		-0.12
2931	Jūrmalas gatve 100 k-1	7.57	7.36		0.21
2932	Jūrmalas gatve 100 k-2	7.17	8.17		-1.00
2933	Jūrmalas gatve 101	28.37	25.22		3.15
2934	Jūrmalas gatve 11	15.36	14.97		0.39

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2935	Jūrmalas gatve 32 k-4	0.65	0.60		0.05
2936	Jūrmalas gatve 37A	3.23	2.88		0.35
2937	Jūrmalas gatve 59	14.32	13.22		1.10
2938	Jūrmalas gatve 7	13.48	13.49		-0.01
2939	Jūrmalas gatve 76	1.65	1.40		0.25
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	71.60	65.90		5.70
2944	Jūrmalas gatve 82 k-1	14.62	15.44		-0.82
2945	Jūrmalas gatve 82 k-2	15.16	13.94		1.22
2946	Jūrmalas gatve 85	0.92	0.00		0.92
2947	Jūrmalas gatve 89	0.00	0.00		0.00
2948	Jūrmalas gatve 9	13.76	12.55		1.21
2949	Jūrmalas gatve 91	20.56	20.85		-0.29
2950	Jūrmalas gatve 91 k-1	14.30	13.23		1.07
2951	Jūrmalas gatve 92	7.57	7.12		0.45
2952	Jūrmalas gatve 93	19.84	17.89		1.95
2953	Jūrmalas gatve 93 k-1	11.69	11.93		-0.24
2954	Jūrmalas gatve 93 k-2	19.03	17.21		1.82
2955	Jūrmalas gatve 95	39.22	32.00		7.22
2956	Jūrmalas gatve 96	0.00	0.00		0.00
2957	Jūrmalas gatve 99	37.10	34.06		3.04
2958	Kaivas iela 29 k-1	10.26	11.45		-1.19
2959	Kaivas iela 29 k-2	3.30	3.64		-0.34
2960	Kaivas iela 29 k-3	3.53	3.67		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2961	Kaivas iela 29 k-4	5.34	5.61		-0.27
2962	Kaivas iela 31 k-1	4.48	4.33		0.15
2963	Kaivas iela 31 k-2	5.05	4.97		0.08
2964	Kaivas iela 31 k-3	4.09	4.45		-0.36
2965	Kaivas iela 31 k-4	3.98	3.62		0.36
2966	Kaivas iela 31 k-5	3.08	2.89		0.19
2967	Kaivas iela 33 k-1	8.36	9.46		-1.10
2968	Kaivas iela 33 k-2	3.43	4.27		-0.84
2969	Kaivas iela 33 k-3	2.99	3.07		-0.08
2970	Kaivas iela 33 k-4	3.97	3.71		0.26
2971	Kaivas iela 33 k-5	2.89	2.70		0.19
2972	Kaivas iela 50 k-1	26.17	27.36		-1.19
2973	Kaivas iela 50 k-2	14.62	16.36		-1.74
2974	Kaivas iela 50 k-3	16.56	17.71		-1.15
2975	Kaivas iela 50 k-4	15.02	14.61		0.41
2976	Kalēju iela 14	1.54	1.60		-0.06
2977	Kalēju iela 18/20	3.97	3.99		-0.02
2978	Kalēju iela 21	0.00	0.00		0.00
2979	Kalēju iela 23	0.00	0.00		0.00
2980	Kalēju iela 33	10.23	10.65		-0.42
2981	Kalēju iela 37	0.00	0.00		0.00
2982	Kalēju iela 39	0.00	0.00		0.00
2983	Kalēju iela 4	0.56	0.50		0.06
2984	Kalēju iela 41	0.00	0.30		-0.30
2985	Kalēju iela 43	0.00	0.00		0.00
2986	Kalēju iela 45	2.22	1.93		0.29

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2987	Kalēju iela 50	0.00	0.00		0.00
2988	Kalēju iela 51	0.00	0.00		0.00
2989	Kalēju iela 53	0.63	0.22		0.41
2990	Kalēju iela 56	8.76	8.31		0.45
2991	Kalēju iela 57	1.48	0.14		1.34
2992	Kalēju iela 59	1.34	1.33		0.01
2993	Kalēju iela 6	0.00	0.00		0.00
2994	Kalēju iela 7	0.00	0.00		0.00
2995	Kalēju iela 74	6.03	5.49		0.54
2996	Kalēju iela 8	0.00	0.00		0.00
2997	Kalēju iela 9/11 k-1	21.88	12.14		9.74
2998	Kalētu iela 10A	0.00	0.00		0.00
2999	Kalna iela 62	4.40	4.32		0.08
3000	Kalnciema iela 1 k-1	6.23	5.63		0.60
3001	Kalnciema iela 1 k-2	4.20	4.09		0.11
3002	Kalnciema iela 1 k-3	5.25	5.95		-0.70
3003	Kalnciema iela 10 k-1	0.64	0.00		0.64
3004	Kalnciema iela 101	20.84	20.89		-0.05
3005	Kalnciema iela 105	14.23	11.96		2.27
3006	Kalnciema iela 105A	0.00	0.00		0.00
3007	Kalnciema iela 106	16.97	16.08		0.89
3008	Kalnciema iela 106A	1.77	1.48		0.29
3009	Kalnciema iela 112	0.13	0.00		0.13
3010	Kalnciema iela 114	15.73	15.96		-0.23
3011	Kalnciema iela 116	6.00	5.99		0.01
3012	Kalnciema iela 116A	2.54	2.49		0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3013	Kalnciema iela 116B	4.38	4.07		0.31
3014	Kalnciema iela 116C	4.85	4.92		-0.07
3015	Kalnciema iela 118	1.31	1.03		0.28
3016	Kalnciema iela 11B	0.11	0.00		0.11
3017	Kalnciema iela 12A	2.58	2.38		0.20
3018	Kalnciema iela 131	0.84	1.20		-0.36
3019	Kalnciema iela 15	0.00	0.00		0.00
3020	Kalnciema iela 160	0.00	0.00		0.00
3021	Kalnciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
3022	Kalnciema iela 30	0.00	0.00		0.00
3023	Kalnciema iela 32A	6.11	6.29		-0.18
3024	Kalnciema iela 39B	3.57	2.96		0.61
3025	Kalnciema iela 47	0.00	0.00		0.00
3026	Kalnciema iela 48	3.44	3.17		0.27
3027	Kalnciema iela 57	0.00	0.00		0.00
3028	Kalnciema iela 57A	0.00	0.00		0.00
3029	Kalnciema iela 57B	0.00	0.00		0.00
3030	Kalnciema iela 6	1.13	1.70		-0.57
3031	Kalnciema iela 90	20.39	24.80		-4.41
3032	Kalnciema iela 91	3.68	3.64		0.04
3033	Kalnciema iela 91 k-1	6.45	6.29		0.16
3034	Kalnciema iela 93	2.65	2.38		0.27
3035	Kalnciema iela 95	1.70	1.73		-0.03
3036	Kalnciema iela 95A	5.86	6.02		-0.16
3037	Kalnciema iela 97	15.25	14.81		0.44
3038	Kalnciema iela 97A	12.56	12.66		-0.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3039	Kalnciema iela 9A	11.14	10.19		0.95
3040	Kalngales iela 1	27.69	32.56		-4.87
3041	Kalngales iela 11	9.45	9.86		-0.41
3042	Kalngales iela 2	3.91	3.05		0.86
3043	Kalngales iela 8	23.60	25.44		-1.84
3044	Kalngales iela 9	18.40	19.50		-1.10
3045	Kalpaka bulvāris 1	3.13	2.54		0.59
3046	Kalpaka bulvāris 10	1.31	1.23		0.08
3047	Kalpaka bulvāris 11	1.07	0.89		0.18
3048	Kalpaka bulvāris 13	1.63	2.17		-0.54
3049	Kalpaka bulvāris 13(2)	0.08	0.16		-0.08
3050	Kalpaka bulvāris 3 k-1	0.77	0.05		0.72
3051	Kalpaka bulvāris 4	0.67	0.67		0.00
3052	Kalpaka bulvāris 6	2.11	3.51		-1.40
3053	Kalpaka bulvāris 7	5.62	5.87		-0.25
3054	Kalpaka bulvāris 8	0.00	2.11		-2.11
3055	Kalpaka bulvāris 9	0.47	0.59		-0.12
3056	Kalsnavas iela 1	19.32	17.12		2.20
3057	Kalsnavas iela 2C	15.99	15.62		0.37
3058	Kalsnavas iela 2D	13.64	12.75		0.89
3059	Kalsnavas iela 2E	6.80	6.51		0.29
3060	Kaļķu iela 1	0.00	3.72		-3.72
3061	Kaļķu iela 11	2.34	2.53		-0.19
3062	Kaļķu iela 11A	2.05	1.77		0.28
3063	Kaļķu iela 12	1.10	1.22		-0.12
3064	Kaļķu iela 15	3.03	3.24		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3065	Kaļķu iela 16	3.87	3.00		0.87
3066	Kaļķu iela 2	0.00	0.00		0.00
3067	Kaļķu iela 20	2.76	4.54		-1.78
3068	Kaļķu iela 24	11.92	3.23		8.69
3069	Kaļķu iela 26	0.00	0.12		-0.12
3070	Kaļķu iela 28	0.22	3.21		-2.99
3071	Kaļķu iela 4	4.34	4.96		-0.62
3072	Kaļķu iela 5	1.58	1.61		-0.03
3073	Kaļķu iela 6	2.96	5.54		-2.58
3074	Kaļķu iela 8	1.35	1.17		0.18
3075	Kamenu iela 1A	5.85	5.30		0.55
3076	Kandavas iela 10A	0.00	0.00		0.00
3077	Kandavas iela 12	24.17	21.37		2.80
3078	Kandavas iela 16 (darbnīca)	3.31	2.67		0.64
3079	Kandavas iela 16 (šķeldas KM)	1.29	0.92		0.37
3080	Kandavas iela 16 1.ēka	3.06	0.88		2.18
3081	Kandavas iela 16 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3082	Kandavas iela 16 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3083	Kandavas iela 16 k-2	0.00	0.00		0.00
3084	Kandavas iela 16D	0.16	0.16		0.00
3085	Kandavas iela 2	0.81	0.55		0.26
3086	Kandavas iela 27	0.00	0.00		0.00
3087	Kandavas iela 2B	0.00	0.00		0.00
3088	Kandavas iela 39	0.00	0.00		0.00
3089	Kandavas iela 4	2.56	2.26		0.30
3090	Kandavas iela 4 k-1	2.70	2.50		0.20

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3091	Kandavas iela 41A lit.26	0.00	0.00		0.00
3092	Kandavas iela 41A lit.45	0.00	0.00		0.00
3093	Kandavas iela 8	21.17	22.10		-0.93
3094	Kandavas iela 8 k-1	2.20	1.87		0.33
3095	Kandavas iela 8 k-2	2.71	2.36		0.35
3096	Kandavas iela 8 k-3	2.46	2.32		0.14
3097	Kandavas iela 8 k-4	3.08	3.13		-0.05
3098	Kandavas iela 8 k-5	2.10	2.12		-0.02
3099	Kandavas iela 8 k-8	9.85	11.33		-1.48
3100	Kaņiera iela 10	11.41	11.69		-0.28
3101	Kaņiera iela 10A	1.22	1.23		-0.01
3102	Kaņiera iela 12	22.46	24.97		-2.51
3103	Kaņiera iela 13	4.28	5.28		-1.00
3104	Kaņiera iela 14	22.26	19.83		2.43
3105	Kaņiera iela 15	0.44	0.04		0.40
3106	Kaņiera iela 16	22.10	21.22		0.88
3107	Kaņiera iela 17	0.00	0.00		0.00
3108	Kaņiera iela 18	21.61	19.33		2.28
3109	Kaņiera iela 4A	24.38	23.38		1.00
3110	Kaņiera iela 4B	7.59	6.50		1.09
3111	Kaņiera iela 4C	13.08	10.33		2.75
3112	Kaņiera iela 6A	14.11	12.84		1.27
3113	Kaņiera iela 6D	0.03	0.00		0.03
3114	Kaņiera iela 8	12.59	11.22		1.37
3115	Kapselu iela 4 k-2	11.78	11.59		0.19
3116	Kapselu iela 4A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3117	Kapseļu iela 4D	4.51	4.03		0.48
3118	Kapseļu iela 7	13.21	12.56		0.65
3119	Kapseļu iela 7A	5.78	5.72		0.06
3120	Kareivju iela 3	2.27	2.03		0.24
3121	Kārļa Ulmaņa gatve 1	0.00	0.00		0.00
3122	Kārļa Ulmaņa gatve 3	0.00	0.00		0.00
3123	Kārļa Ulmaņa gatve 5	0.00	6.30		-6.30
3124	Kārļa Ulmaņa gatve 5B	0.75	0.70		0.05
3125	Kārļa Vatsona iela 11A	2.62	2.76		-0.14
3126	Kartupeļu iela 19	9.00	8.94		0.06
3127	Kartupeļu iela 2	1.54	0.74		0.80
3128	Kartupeļu iela 29	0.00	0.00		0.00
3129	Kartupeļu iela 31	0.00	0.00		0.00
3130	Kartupeļu iela 45	8.30	7.25		1.05
3131	Kartupeļu iela 47	21.69	21.59		0.10
3132	Kartupeļu iela 48	0.00	0.00		0.00
3133	Kartupeļu iela 48A	0.00	0.00		0.00
3134	Kartupeļu iela 50	0.00	0.00		0.00
3135	Kartupeļu iela 50A	0.00	0.00		0.00
3136	Kartupeļu iela 52	0.00	0.00		0.00
3137	Kartupeļu iela 52A	0.00	0.00		0.00
3138	Kartupeļu iela 54	0.00	0.00		0.00
3139	Kartupeļu iela 56	0.00	0.00		0.00
3140	Kastrānes iela 1 k-1	8.74	8.82		-0.08
3141	Kastrānes iela 14	11.69	10.16		1.53
3142	Kastrānes iela 14 2.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3143	Kastrānes iela 16	1.82	1.70		0.12
3144	Kastrānes iela 2	9.44	10.63		-1.19
3145	Kastrānes iela 2A	3.33	2.08		1.25
3146	Kastrānes iela 3A	0.39	0.49		-0.10
3147	Kastrānes iela 4A	4.54	4.12		0.42
3148	Kastrānes iela 5A	1.22	1.12		0.10
3149	Kastrānes iela 7	0.00	0.00		0.00
3150	Katlakalna iela 1B	0.00	0.00		0.00
3151	Katlakalna iela 6	0.00	0.00		0.00
3152	Katlakalna iela 6D (A ēka)	1.05	1.20		-0.15
3153	Katlakalna iela 6D (B ēka)	0.33	0.41		-0.08
3154	Katlakalna iela 6F	0.27	0.31		-0.04
3155	Katoļu iela 19	3.09	3.19		-0.10
3156	Katoļu iela 22	8.57	8.43		0.14
3157	Katoļu iela 29	8.67	9.53		-0.86
3158	Katoļu iela 31	6.96	6.93		0.03
3159	Katoļu iela 35A	4.26	3.41		0.85
3160	Katoļu iela 41	21.84	20.50		1.34
3161	Katoļu iela 57	1.05	1.30		-0.25
3162	Katoļu iela 9 k-1	3.54	3.87		-0.33
3163	Katrīnas dambis 10	2.08	2.10		-0.02
3164	Katrīnas dambis 16A	2.81	2.38		0.43
3165	Katrīnas dambis 17	5.55	5.36		0.19
3166	Katrīnas dambis 20	0.90	0.89		0.01
3167	Katrīnas dambis 20 k-1	4.62	5.47		-0.85
3168	Katrīnas dambis 20 k-2	3.98	4.86		-0.88

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3169	Katrīnas dambis 21	10.33	9.60		0.73
3170	Katrīnas dambis 22	6.98	5.16		1.82
3171	Katrīnas dambis 22B	1.36	1.27		0.09
3172	Katrīnas dambis 22C	3.75	4.21		-0.46
3173	Katrīnas dambis 22D	2.81	2.97		-0.16
3174	Katrīnas dambis 24	0.00	0.00		0.00
3175	Katrīnas dambis 24 k-1	0.00	0.00		0.00
3176	Katrīnas dambis 24 k-2	0.00	0.00		0.00
3177	Katrīnas dambis 24 k-3	0.00	0.00		0.00
3178	Katrīnas dambis 24A	6.42	6.02		0.40
3179	Katrīnas dambis 24B	5.87	5.85		0.02
3180	Katrīnas dambis 26	0.00	0.00		0.00
3181	Katrīnas dambis 26 k-1	7.63	8.14		-0.51
3182	Katrīnas dambis 26 k-3	5.58	5.87		-0.29
3183	Katrīnas dambis 27	0.00	0.00		0.00
3184	Katrīnas dambis 5	7.67	6.79		0.88
3185	Katrīnas iela 2	0.00	0.00		0.00
3186	Katrīnas iela 2A	0.00	0.00		0.00
3187	Katrīnas iela 3	4.84	3.92		0.92
3188	Katrīnas iela 4	1.93	1.56		0.37
3189	Katrīnas iela 5	0.00	0.00		0.00
3190	Katrīnas iela 5A	0.72	0.65		0.07
3191	Katrīnas iela 7	0.00	0.00		0.00
3192	Kauguru iela 2	0.00	0.00		0.00
3193	Kauguru iela 6	1.66	2.07		-0.41
3194	Kauguru iela 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3195	Kaukāza iela 1	9.87	9.68		0.19
3196	Kaukāza iela 14	1.78	1.18		0.60
3197	Kāvu iela 1	9.30	9.04		0.26
3198	Kāvu iela 10	15.41	14.80		0.61
3199	Kāvu iela 12	8.69	9.02		-0.33
3200	Kāvu iela 2	12.52	12.44		0.08
3201	Kāvu iela 4	8.46	10.03		-1.57
3202	Kāvu iela 5	0.17	1.32		-1.15
3203	Kāvu iela 5A	1.60	1.69		-0.09
3204	Kāvu iela 8	9.47	10.81		-1.34
3205	Kazarmu iela 10	3.04	2.85		0.19
3206	Kazarmu iela 1A	2.78	2.61		0.17
3207	Kazarmu iela 2	3.02	3.18		-0.16
3208	Kazarmu iela 4	2.86	3.84		-0.98
3209	Kazarmu iela 6	3.34	3.18		0.16
3210	Kazarmu iela 8	1.01	1.18		-0.17
3211	Keramikas iela 2	18.10	18.31		-0.21
3212	Keramikas iela 2A	0.00	0.10		-0.10
3213	Keramikas iela 4	3.96	2.91		1.05
3214	Keramikas iela 6	5.74	5.22		0.52
3215	Keramikas iela 8	8.76	8.03		0.73
3216	Kleistu iela 10	21.87	20.56		1.31
3217	Kleistu iela 11	20.16	17.88		2.28
3218	Kleistu iela 11 k-1	15.31	14.51		0.80
3219	Kleistu iela 11 k-1 (2)	21.33	20.32		1.01
3220	Kleistu iela 14	4.34	3.85		0.49

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3221	Kleistu iela 15	36.75	34.82		1.93
3222	Kleistu iela 17	18.66	17.27		1.39
3223	Kleistu iela 18	27.39	28.78		-1.39
3224	Kleistu iela 19	29.55	27.09		2.46
3225	Kleistu iela 2	20.06	19.00		1.06
3226	Kleistu iela 21	36.54	31.93		4.61
3227	Kleistu iela 24	2.19	3.05		-0.86
3228	Kleistu iela 27	0.00	0.00		0.00
3229	Kleistu iela 28 1.ēka	2.80	3.12		-0.32
3230	Kleistu iela 28 2.ēka	2.20	2.10		0.10
3231	Kleistu iela 28 3.ēka	2.24	3.59		-1.35
3232	Kleistu iela 28 4.ēka	0.88	1.98		-1.10
3233	Kleistu iela 29 1.ēka	1.76	1.18		0.58
3234	Kleistu iela 29 2.ēka	0.31	0.28		0.03
3235	Kleistu iela 4	13.04	13.71		-0.67
3236	Kleistu iela 5	0.11	1.87		-1.76
3237	Kleistu iela 6	16.70	15.80		0.90
3238	Kleistu iela 8	11.40	10.88		0.52
3239	Kleistu iela 9	2.45	2.61		-0.16
3240	Klijānu iela 17	1.73	1.98		-0.25
3241	Klijānu iela 23	0.00	0.00		0.00
3242	Klijānu iela 3	0.00	0.00		0.00
3243	Klijānu iela 5	4.73	0.00		4.73
3244	Klijānu iela 7	0.65	0.42		0.23
3245	Klijānu iela 7 k-2	0.02	0.31		-0.29
3246	Klijānu iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3247	Klīveru iela 1	4.03	3.39		0.64
3248	Klīveru iela 1A	0.52	0.49		0.03
3249	Klostera iela 2	0.00	0.00		0.00
3250	Klostera iela 4	0.00	0.00		0.00
3251	Klostera iela 5	0.30	0.30		0.00
3252	Klostera iela 9/11	0.74	0.78		-0.04
3253	Klūgu iela 3A	0.00	0.00		0.00
3254	Klusā iela 12	6.20	7.30		-1.10
3255	Klusā iela 18	22.54	24.80		-2.26
3256	Klusā iela 20	0.00	0.00		0.00
3257	Klusā iela 7	6.07	6.20		-0.13
3258	Klusā iela 9	1.92	2.02		-0.10
3259	Klusā iela 9A	1.31	1.42		-0.11
3260	Kļavu iela 3	3.47	3.53		-0.06
3261	Kojusalas iela 17	11.99	11.11		0.88
3262	Kojusalas iela 19	15.20	13.87		1.33
3263	Kojusalas iela 21	17.71	16.31		1.40
3264	Kokles iela 12A	0.60	0.63		-0.03
3265	Kokles iela 12B	2.81	2.89		-0.08
3266	Kokneses prospekts 4 k-1	15.08	15.47		-0.39
3267	Koku iela 10	14.01	13.44		0.57
3268	Koku iela 13	1.65	1.61		0.04
3269	Koku iela 15	0.00	0.00		0.00
3270	Kolkasraga iela 16	6.41	6.28		0.13
3271	Kolkasraga iela 18	2.28	2.51		-0.23
3272	Kolkasraga iela 3	2.70	2.05		0.65

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3273	Konsula iela 21	11.05	0.00		11.05
3274	Kooperatīva iela 38	14.30	14.16		0.14
3275	Kooperatīva iela 3A	22.93	20.56		2.37
3276	Kooperatīva iela 4A	14.73	13.86		0.87
3277	Kooperatīva iela 6A	8.90	9.03		-0.13
3278	Krāmu iela 2	6.43	7.00		-0.57
3279	Krāmu iela 3	2.41	0.00		2.41
3280	Krāmu iela 4	0.00	0.00		0.00
3281	Krāslavas iela 1	4.45	4.93		-0.48
3282	Krāslavas iela 12	4.08	3.50		0.58
3283	Krāslavas iela 14	3.85	5.28		-1.43
3284	Krāsotāju iela 13	0.36	0.00		0.36
3285	Krāsotāju iela 13A	0.23	0.00		0.23
3286	Krāsotāju iela 13B	0.03	0.00		0.03
3287	Krasta iela 36	4.62	3.93		0.69
3288	Krasta iela 84	0.00	1.72		-1.72
3289	Krasta iela 86	2.23	1.23		1.00
3290	Kreimeņu iela 2	10.49	10.31		0.18
3291	Kreimeņu iela 3	16.65	17.97		-1.32
3292	Kreimeņu iela 4	9.36	9.08		0.28
3293	Kreimeņu iela 4A	1.08	1.13		-0.05
3294	Kreimeņu iela 5	6.59	7.21		-0.62
3295	Kreimeņu iela 5A	20.55	21.37		-0.82
3296	Kreimeņu iela 6	8.09	8.49		-0.40
3297	Krīdenēra dambis 4	4.31	0.00		4.31
3298	Krīdenēra dambis 9	0.33	0.25		0.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3299	Krimuldas iela 2	0.00	0.00		0.00
3300	Kristapa iela 10	4.52	4.54		-0.02
3301	Kristapa iela 12	6.27	5.88		0.39
3302	Kristapa iela 14	1.41	1.17		0.24
3303	Kristapa iela 16	2.35	2.74		-0.39
3304	Kristapa iela 16A	3.48	4.01		-0.53
3305	Kristapa iela 16B	3.87	4.39		-0.52
3306	Kristapa iela 16C	3.45	3.48		-0.03
3307	Kristapa iela 18	5.03	4.10		0.93
3308	Kristapa iela 20	5.05	3.98		1.07
3309	Kristapa iela 22	5.67	5.65		0.02
3310	Kristapa iela 23	13.34	11.88		1.46
3311	Kristapa iela 24	6.67	6.89		-0.22
3312	Kristapa iela 26	6.80	6.16		0.64
3313	Kristapa iela 35	0.82	0.00		0.82
3314	Kristapa iela 39	1.28	1.72		-0.44
3315	Kristapa iela 8	10.16	9.98		0.18
3316	Krišjāņa Barona iela 1	1.57	1.28		0.29
3317	Krišjāņa Barona iela 10	2.39	2.47		-0.08
3318	Krišjāņa Barona iela 104	10.11	0.00		10.11
3319	Krišjāņa Barona iela 107	35.80	35.80		0.00
3320	Krišjāņa Barona iela 109	15.97	14.44		1.53
3321	Krišjāņa Barona iela 11	11.14	11.38		-0.24
3322	Krišjāņa Barona iela 114	0.00	0.00		0.00
3323	Krišjāņa Barona iela 115	1.28	1.35		-0.07
3324	Krišjāņa Barona iela 116	0.00	1.95		-1.95

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3325	Krišjāņa Barona iela 116A	1.39	1.10		0.29
3326	Krišjāņa Barona iela 117	3.17	4.56		-1.39
3327	Krišjāņa Barona iela 119	0.00	0.00		0.00
3328	Krišjāņa Barona iela 12	0.00	5.88		-5.88
3329	Krišjāņa Barona iela 120	1.99	1.98		0.01
3330	Krišjāņa Barona iela 122	4.90	4.68		0.22
3331	Krišjāņa Barona iela 122 k-2	6.79	6.32		0.47
3332	Krišjāņa Barona iela 122A	7.38	8.34		-0.96
3333	Krišjāņa Barona iela 124	2.15	1.99		0.16
3334	Krišjāņa Barona iela 125	12.97	12.38		0.59
3335	Krišjāņa Barona iela 129	14.82	13.98		0.84
3336	Krišjāņa Barona iela 130 k-6	0.07	0.01		0.06
3337	Krišjāņa Barona iela 133	0.00	0.00		0.00
3338	Krišjāņa Barona iela 14	13.30	11.47		1.83
3339	Krišjāņa Barona iela 14 lit. 1	0.00	0.00		0.00
3340	Krišjāņa Barona iela 15	2.69	3.01		-0.32
3341	Krišjāņa Barona iela 16/18	0.00	0.00		0.00
3342	Krišjāņa Barona iela 17	2.06	1.84		0.22
3343	Krišjāņa Barona iela 19	0.00	0.00		0.00
3344	Krišjāņa Barona iela 2	0.00	0.00		0.00
3345	Krišjāņa Barona iela 20	2.89	6.10		-3.21
3346	Krišjāņa Barona iela 21	0.99	0.96		0.03
3347	Krišjāņa Barona iela 21A	0.00	0.00		0.00
3348	Krišjāņa Barona iela 22	1.75	0.93		0.82
3349	Krišjāņa Barona iela 23	0.81	0.88		-0.07
3350	Krišjāņa Barona iela 24/26	14.04	12.66		1.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3351	Krišjāņa Barona iela 25 (1)	3.30	3.12		0.18
3352	Krišjāņa Barona iela 25 (2)	0.52	0.35		0.17
3353	Krišjāņa Barona iela 28	0.00	0.00		0.00
3354	Krišjāņa Barona iela 29	0.00	0.00		0.00
3355	Krišjāņa Barona iela 3	0.00	0.00		0.00
3356	Krišjāņa Barona iela 30	1.76	1.66		0.10
3357	Krišjāņa Barona iela 31	0.00	0.00		0.00
3358	Krišjāņa Barona iela 31A	2.96	2.56		0.40
3359	Krišjāņa Barona iela 31B	1.49	1.43		0.06
3360	Krišjāņa Barona iela 32	0.00	0.00		0.00
3361	Krišjāņa Barona iela 33/35	2.30	1.87		0.43
3362	Krišjāņa Barona iela 33A	3.13	2.30		0.83
3363	Krišjāņa Barona iela 36	2.59	2.29		0.30
3364	Krišjāņa Barona iela 37 k-1	4.61	4.71		-0.10
3365	Krišjāņa Barona iela 37 k-2	4.38	3.68		0.70
3366	Krišjāņa Barona iela 39	0.00	0.00		0.00
3367	Krišjāņa Barona iela 4	0.61	0.47		0.14
3368	Krišjāņa Barona iela 40A	15.59	20.21		-4.62
3369	Krišjāņa Barona iela 41/43	1.82	1.58		0.24
3370	Krišjāņa Barona iela 44 k-1	0.65	0.45		0.20
3371	Krišjāņa Barona iela 44 k-2	0.00	0.00		0.00
3372	Krišjāņa Barona iela 45/47	3.91	3.65		0.26
3373	Krišjāņa Barona iela 46	3.31	6.81		-3.50
3374	Krišjāņa Barona iela 49	0.00	0.00		0.00
3375	Krišjāņa Barona iela 5	1.05	1.08		-0.03
3376	Krišjāņa Barona iela 52	6.85	5.06		1.79

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3377	Krišjāņa Barona iela 54	0.00	0.00		0.00
3378	Krišjāņa Barona iela 56 k-1	4.82	4.43		0.39
3379	Krišjāņa Barona iela 59/61 k-1	0.00	0.00		0.00
3380	Krišjāņa Barona iela 59/61 k-2	0.00	0.00		0.00
3381	Krišjāņa Barona iela 6	3.02	3.52		-0.50
3382	Krišjāņa Barona iela 60 k-1	2.57	2.66		-0.09
3383	Krišjāņa Barona iela 62	0.68	0.49		0.19
3384	Krišjāņa Barona iela 64	4.05	3.93		0.12
3385	Krišjāņa Barona iela 69	0.00	0.00		0.00
3386	Krišjāņa Barona iela 7/9	3.99	3.75		0.24
3387	Krišjāņa Barona iela 71	0.12	0.57		-0.45
3388	Krišjāņa Barona iela 76	9.27	10.65		-1.38
3389	Krišjāņa Barona iela 77	3.78	3.17		0.61
3390	Krišjāņa Barona iela 78	2.27	1.78		0.49
3391	Krišjāņa Barona iela 79	0.31	0.46		-0.15
3392	Krišjāņa Barona iela 8	1.30	1.11		0.19
3393	Krišjāņa Barona iela 80 k-1	1.22	1.12		0.10
3394	Krišjāņa Barona iela 80 k-2	3.71	3.71		0.00
3395	Krišjāņa Barona iela 80 k-4	1.29	1.35		-0.06
3396	Krišjāņa Barona iela 81	0.00	0.00		0.00
3397	Krišjāņa Barona iela 82	0.00	0.00		0.00
3398	Krišjāņa Barona iela 88 k-1	0.00	0.00		0.00
3399	Krišjāņa Barona iela 90	2.63	2.60		0.03
3400	Krišjāņa Barona iela 92	0.00	0.00		0.00
3401	Krišjāņa Barona iela 92A	2.74	2.61		0.13
3402	Krišjāņa Barona iela 93	8.45	7.94		0.51

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3403	Krišjāņa Barona iela 94	3.54	3.81		-0.27
3404	Krišjāņa Barona iela 94A	1.87	2.31		-0.44
3405	Krišjāņa Barona iela 95A	1.74	1.94		-0.20
3406	Krišjāņa Barona iela 96/98	5.83	5.20		0.63
3407	Krišjāņa Barona iela 97	3.20	2.81		0.39
3408	Krišjāņa Barona iela 97A	0.10	0.68		-0.58
3409	Krišjāņa Barona iela 97B	3.39	4.01		-0.62
3410	Krišjāņa Barona iela 97C	2.27	1.68		0.59
3411	Krišjāņa Barona iela 98	1.19	0.29		0.90
3412	Krišjāņa Barona iela 99	0.24	0.94		-0.70
3413	Krišjāņa Barona iela 99 k-1	0.57	0.58		-0.01
3414	Krišjāņa Barona iela 99A	2.84	3.22		-0.38
3415	Krišjāņa Valdemāra iela 1	2.51	4.25		-1.74
3416	Krišjāņa Valdemāra iela 10/12 k-1	2.06	2.07		-0.01
3417	Krišjāņa Valdemāra iela 10/12 k-2	0.61	0.61		0.00
3418	Krišjāņa Valdemāra iela 101	4.07	3.75		0.32
3419	Krišjāņa Valdemāra iela 103	4.27	4.74		-0.47
3420	Krišjāņa Valdemāra iela 105	12.82	13.11		-0.29
3421	Krišjāņa Valdemāra iela 106	31.51	29.98		1.53
3422	Krišjāņa Valdemāra iela 109	6.05	6.53		-0.48
3423	Krišjāņa Valdemāra iela 11	4.38	4.51		-0.13
3424	Krišjāņa Valdemāra iela 111	0.00	0.00		0.00
3425	Krišjāņa Valdemāra iela 112	8.47	9.80		-1.33
3426	Krišjāņa Valdemāra iela 113	2.44	1.84		0.60
3427	Krišjāņa Valdemāra iela 115	1.74	2.16		-0.42
3428	Krišjāņa Valdemāra iela 117	2.14	1.90		0.24

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3429	Krišjāņa Valdemāra iela 118	4.80	0.00		4.80
3430	Krišjāņa Valdemāra iela 119	3.24	3.64		-0.40
3431	Krišjāņa Valdemāra iela 11A	0.67	1.51		-0.84
3432	Krišjāņa Valdemāra iela 123	11.55	11.37		0.18
3433	Krišjāņa Valdemāra iela 125	3.71	3.95		-0.24
3434	Krišjāņa Valdemāra iela 127	6.10	6.43		-0.33
3435	Krišjāņa Valdemāra iela 129	6.02	6.51		-0.49
3436	Krišjāņa Valdemāra iela 133	3.21	2.90		0.31
3437	Krišjāņa Valdemāra iela 135	1.95	2.19		-0.24
3438	Krišjāņa Valdemāra iela 137 k-1	1.50	1.33		0.17
3439	Krišjāņa Valdemāra iela 137 k-2	6.30	6.00		0.30
3440	Krišjāņa Valdemāra iela 139	0.00	0.00		0.00
3441	Krišjāņa Valdemāra iela 14	0.00	0.00		0.00
3442	Krišjāņa Valdemāra iela 143 k-2	5.65	4.76		0.89
3443	Krišjāņa Valdemāra iela 143 k-3	7.85	6.58		1.27
3444	Krišjāņa Valdemāra iela 145 k-1	13.62	12.70		0.92
3445	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-1	7.33	7.56		-0.23
3446	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-2	4.17	3.78		0.39
3447	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-3	6.69	6.41		0.28
3448	Krišjāņa Valdemāra iela 149	0.00	1.83		-1.83
3449	Krišjāņa Valdemāra iela 15	2.83	2.72		0.11
3450	Krišjāņa Valdemāra iela 157	0.00	0.00		0.00
3451	Krišjāņa Valdemāra iela 159	9.66	10.49		-0.83
3452	Krišjāņa Valdemāra iela 161	8.83	8.37		0.46
3453	Krišjāņa Valdemāra iela 17	0.93	0.47		0.46
3454	Krišjāņa Valdemāra iela 17A	2.41	2.00		0.41

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3455	Krišjāņa Valdemāra iela 18	2.17	2.09		0.08
3456	Krišjāņa Valdemāra iela 1A	0.00	0.00		0.00
3457	Krišjāņa Valdemāra iela 1B	0.03	1.75		-1.72
3458	Krišjāņa Valdemāra iela 1C	0.43	0.74		-0.31
3459	Krišjāņa Valdemāra iela 2	3.18	5.06		-1.88
3460	Krišjāņa Valdemāra iela 20	0.00	0.00		0.00
3461	Krišjāņa Valdemāra iela 23	14.81	13.09		1.72
3462	Krišjāņa Valdemāra iela 24 k-1	1.86	1.44		0.42
3463	Krišjāņa Valdemāra iela 24 k-2	0.00	0.00		0.00
3464	Krišjāņa Valdemāra iela 26	0.26	1.30		-1.04
3465	Krišjāņa Valdemāra iela 2A	0.00	0.00		0.00
3466	Krišjāņa Valdemāra iela 3	3.77	4.04		-0.27
3467	Krišjāņa Valdemāra iela 31	0.41	0.38		0.03
3468	Krišjāņa Valdemāra iela 33	16.54	13.87		2.67
3469	Krišjāņa Valdemāra iela 34	6.65	6.12		0.53
3470	Krišjāņa Valdemāra iela 35	0.00	0.00		0.00
3471	Krišjāņa Valdemāra iela 36	3.58	3.06		0.52
3472	Krišjāņa Valdemāra iela 37	4.56	4.24		0.32
3473	Krišjāņa Valdemāra iela 37A	0.00	0.00		0.00
3474	Krišjāņa Valdemāra iela 38	0.00	0.00		0.00
3475	Krišjāņa Valdemāra iela 38 k-1	1.53	1.45		0.08
3476	Krišjāņa Valdemāra iela 4	5.17	4.61		0.56
3477	Krišjāņa Valdemāra iela 40	2.34	2.26		0.08
3478	Krišjāņa Valdemāra iela 40B	3.20	2.78		0.42
3479	Krišjāņa Valdemāra iela 41	7.55	7.66		-0.11
3480	Krišjāņa Valdemāra iela 48	0.00	3.60		-3.60

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3481	Krišjāņa Valdemāra iela 49	0.00	0.00		0.00
3482	Krišjāņa Valdemāra iela 5	3.60	1.90		1.70
3483	Krišjāņa Valdemāra iela 50	1.96	1.54		0.42
3484	Krišjāņa Valdemāra iela 51	0.00	0.00		0.00
3485	Krišjāņa Valdemāra iela 52/54	7.85	7.05		0.80
3486	Krišjāņa Valdemāra iela 57/59	5.00	4.12		0.88
3487	Krišjāņa Valdemāra iela 6	1.53	1.35		0.18
3488	Krišjāņa Valdemāra iela 61	0.00	0.13		-0.13
3489	Krišjāņa Valdemāra iela 62	2.37	1.98		0.39
3490	Krišjāņa Valdemāra iela 63	5.33	0.55		4.78
3491	Krišjāņa Valdemāra iela 65 1.ēka	0.43	0.41		0.02
3492	Krišjāņa Valdemāra iela 65 2.ēka	5.60	12.44		-6.84
3493	Krišjāņa Valdemāra iela 67	4.85	4.70		0.15
3494	Krišjāņa Valdemāra iela 69	9.23	8.34		0.89
3495	Krišjāņa Valdemāra iela 7	0.00	0.00		0.00
3496	Krišjāņa Valdemāra iela 70	11.03	13.10		-2.07
3497	Krišjāņa Valdemāra iela 71	5.31	5.43		-0.12
3498	Krišjāņa Valdemāra iela 72	1.24	0.00		1.24
3499	Krišjāņa Valdemāra iela 72 k-2	1.21	0.00		1.21
3500	Krišjāņa Valdemāra iela 72A	5.32	5.02		0.30
3501	Krišjāņa Valdemāra iela 73	5.55	6.54		-0.99
3502	Krišjāņa Valdemāra iela 75	1.36	1.47		-0.11
3503	Krišjāņa Valdemāra iela 76	30.97	33.75		-2.78
3504	Krišjāņa Valdemāra iela 76 -1A	0.00	0.00		0.00
3505	Krišjāņa Valdemāra iela 77	2.21	1.84		0.37
3506	Krišjāņa Valdemāra iela 77 k-2	4.81	5.95		-1.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3507	Krišjāņa Valdemāra iela 79/81	8.45	8.60		-0.15
3508	Krišjāņa Valdemāra iela 8	3.97	3.01		0.96
3509	Krišjāņa Valdemāra iela 83	5.00	4.52		0.48
3510	Krišjāņa Valdemāra iela 85	2.84	2.74		0.10
3511	Krišjāņa Valdemāra iela 87	0.05	0.00		0.05
3512	Krišjāņa Valdemāra iela 89	1.64	1.54		0.10
3513	Krišjāņa Valdemāra iela 91	2.46	2.46		0.00
3514	Krišjāņa Valdemāra iela 94	22.56	18.21		4.35
3515	Krišjāņa Valdemāra iela 94A	0.00	0.00		0.00
3516	Krišjāņa Valdemāra iela 95	1.01	1.20		-0.19
3517	Krišjāņa Valdemāra iela 97	2.17	2.30		-0.13
3518	Krišjāņa Valdemāra iela 99	3.50	3.35		0.15
3519	Krīvu iela 1	0.94	0.76		0.18
3520	Krīvu iela 11	0.00	0.00		0.00
3521	Krīvu iela 3	1.17	0.84		0.33
3522	Krīvu iela 5	1.57	1.56		0.01
3523	Krogus iela 1	20.16	23.87		-3.71
3524	Kronvalda bulvāris 1	0.00	0.00		0.00
3525	Kronvalda bulvāris 10 k-1	1.78	0.88		0.90
3526	Kronvalda bulvāris 10 k-2	1.59	1.57		0.02
3527	Kronvalda bulvāris 1A	1.29	1.92		-0.63
3528	Kronvalda bulvāris 2	3.49	3.78		-0.29
3529	Kronvalda bulvāris 3	2.55	3.12		-0.57
3530	Kronvalda bulvāris 3A	2.78	3.41		-0.63
3531	Kronvalda bulvāris 4	0.00	0.00		0.00
3532	Kronvalda bulvāris 5	0.62	0.00		0.62

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3533	Kronvalda bulvāris 7A	0.00	0.00		0.00
3534	Kronvalda bulvāris 7B	0.20	0.18		0.02
3535	Kronvalda bulvāris 8	0.22	1.24		-1.02
3536	Kronvalda bulvāris 9	3.99	0.75		3.24
3537	Kroņu iela 23B	0.00	0.00		0.00
3538	Kroņu iela 23C	0.00	0.00		0.00
3539	Kroņu iela 28	0.96	0.63		0.33
3540	Krustabaznīcas iela 11 k-10	2.40	1.64		0.76
3541	Krustabaznīcas iela 11 k-21	0.22	0.26		-0.04
3542	Krustabaznīcas iela 11 k-6	0.64	0.64		0.00
3543	Krustabaznīcas iela 12A	0.00	0.00		0.00
3544	Krustabaznīcas iela 12B	0.00	0.00		0.00
3545	Krustabaznīcas iela 15	0.00	0.00		0.00
3546	Krustabaznīcas iela 9 (1)	0.00	0.00		0.00
3547	Krustabaznīcas iela 9 (2)	13.63	11.78		1.85
3548	Krustabaznīcas iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
3549	Krustabaznīcas iela 9 k-3	30.67	28.78		1.89
3550	Krustabaznīcas iela 9 k-6	26.00	28.00		-2.00
3551	Krustpils iela 10	2.95	2.22		0.73
3552	Krustpils iela 119 k-1	0.00	0.00		0.00
3553	Krustpils iela 119 k-2	0.00	0.00		0.00
3554	Krustpils iela 121	0.00	0.00		0.00
3555	Krustpils iela 123A	4.42	4.74		-0.32
3556	Krustpils iela 15	9.07	6.82		2.25
3557	Krustpils iela 15A	0.82	0.79		0.03
3558	Krustpils iela 17	2.80	2.20		0.60

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3559	Krustpils iela 20 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3560	Krustpils iela 20 2.ēka	2.38	1.11		1.27
3561	Krustpils iela 38A	0.00	0.00		0.00
3562	Krustpils iela 38B	0.48	0.54		-0.06
3563	Krustpils iela 4	0.00	0.00		0.00
3564	Krustpils iela 60	0.00	0.00		0.00
3565	Krustpils iela 62	0.00	0.00		0.00
3566	Krustpils iela 62A	0.00	0.00		0.00
3567	Krustpils iela 66	0.00	0.00		0.00
3568	Krustpils iela 71A	17.48	2.49		14.99
3569	Krustpils iela 73	0.96	0.91		0.05
3570	Krustpils iela 73 k-1	1.24	0.89		0.35
3571	Krustpils iela 73 k-2	0.69	2.31		-1.62
3572	Krustpils iela 73 k-3	0.00	0.00		0.00
3573	Krustpils iela 75	1.80	1.93		-0.13
3574	Krustpils iela 75 k-1	1.42	1.10		0.32
3575	Krustpils iela 75 k-2	2.16	2.15		0.01
3576	Krustpils iela 75 k-4	0.96	0.93		0.03
3577	Krustpils iela 77 k-1	2.17	2.20		-0.03
3578	Krustpils iela 77 k-3	0.76	0.79		-0.03
3579	Krustpils iela 77 k-4	0.00	0.00		0.00
3580	Krustpils iela 93	0.00	0.00		0.00
3581	Krūzes iela 27	0.00	0.00		0.00
3582	Krūzes iela 29	0.97	0.90		0.07
3583	Krūzes iela 47A 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3584	Krūzes iela 47A 2.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3585	Krūzes iela 47A 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3586	Kūdras iela 4	11.57	11.98		-0.41
3587	Kūdras iela 6	13.08	11.28		1.80
3588	Kūdras iela 7	13.00	13.25		-0.25
3589	Kūdras iela 8	0.00	0.00		0.00
3590	Kūdras iela 8A	0.97	0.77		0.20
3591	Kuģu iela 11	0.00	0.00		0.00
3592	Kuģu iela 13	6.85	5.78		1.07
3593	Kuģu iela 15	7.31	4.92		2.39
3594	Kuģu iela 22	16.34	15.65		0.69
3595	Kuģu iela 24	0.00	23.50		-23.50
3596	Kuģu iela 26	20.43	19.81		0.62
3597	Kuģu iela 26A	0.00	0.00		0.00
3598	Kuģu iela 28	13.23	11.18		2.05
3599	Kukšu iela 4	0.69	0.67		0.02
3600	Kukšu iela 5	1.76	1.94		-0.18
3601	Kuldīgas iela 13A	10.38	10.19		0.19
3602	Kuldīgas iela 15	15.14	12.92		2.22
3603	Kuldīgas iela 37A	5.68	5.61		0.07
3604	Kuldīgas iela 39	8.97	8.58		0.39
3605	Kuldīgas iela 39A	0.00	0.00		0.00
3606	Kuldīgas iela 41A	12.50	11.79		0.71
3607	Kuldīgas iela 45B	4.23	0.00		4.23
3608	Kuldīgas iela 46	14.18	11.87		2.31
3609	Kuldīgas iela 50	1.41	1.56		-0.15
3610	Kuldīgas iela 9A	3.38	1.55		1.83

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3611	Kungu iela 1	1.02	1.30		-0.28
3612	Kungu iela 25	24.20	25.60		-1.40
3613	Kungu iela 3	0.51	0.25		0.26
3614	Kungu iela 34	0.00	0.00		0.00
3615	Kungu iela 8	2.78	2.99		-0.21
3616	Kupravas iela 41	13.09	15.62		-2.53
3617	Kupriču iela 1A	8.34	8.33		0.01
3618	Kupriču iela 1B	4.75	8.32		-3.57
3619	Kupriču iela 1C	9.06	9.03		0.03
3620	Kupriču iela 1E	7.35	4.09		3.26
3621	Kupriču iela 1F	3.95	3.69		0.26
3622	Kupriču iela 1G	7.50	7.00		0.50
3623	Kupriču iela 3A	0.00	0.00		0.00
3624	Kupriču iela 3B	0.00	0.00		0.00
3625	Kupriču iela 3C	0.00	0.00		0.00
3626	Kurbada iela 5	2.97	2.64		0.33
3627	Kurmju iela 7 k-1	1.27	1.08		0.19
3628	Kurmju iela 7 k-2	1.04	0.58		0.46
3629	Kurmju iela 7 k-3	0.00	0.00		0.00
3630	Kurmju iela 7 k-4	0.68	0.63		0.05
3631	Kuršu iela 25	2.83	2.57		0.26
3632	Kuršu iela 25A	1.95	2.26		-0.31
3633	Kurzemes prospekts 17 (šķ.KM)	1.92	1.95		-0.03
3634	Kurzemes prospekts 10	10.72	9.97		0.75
3635	Kurzemes prospekts 100	29.07	25.05		4.02
3636	Kurzemes prospekts 102	12.61	12.21		0.40

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3637	Kurzemes prospekts 104	14.49	15.19		-0.70
3638	Kurzemes prospekts 104A	24.23	24.37		-0.14
3639	Kurzemes prospekts 106	28.41	29.98		-1.57
3640	Kurzemes prospekts 108	19.64	16.94		2.70
3641	Kurzemes prospekts 108A	13.24	11.97		1.27
3642	Kurzemes prospekts 110	21.55	17.68		3.87
3643	Kurzemes prospekts 112	18.78	19.34		-0.56
3644	Kurzemes prospekts 116	12.83	12.45		0.38
3645	Kurzemes prospekts 118	17.95	17.07		0.88
3646	Kurzemes prospekts 12	9.34	10.64		-1.30
3647	Kurzemes prospekts 120	15.87	13.81		2.06
3648	Kurzemes prospekts 122	28.38	26.98		1.40
3649	Kurzemes prospekts 124	30.23	28.52		1.71
3650	Kurzemes prospekts 126	28.51	27.34		1.17
3651	Kurzemes prospekts 128	27.27	26.56		0.71
3652	Kurzemes prospekts 130	21.86	25.64		-3.78
3653	Kurzemes prospekts 132	8.95	8.70		0.25
3654	Kurzemes prospekts 134	15.52	15.67		-0.15
3655	Kurzemes prospekts 136	11.43	10.41		1.02
3656	Kurzemes prospekts 137	0.30	0.25		0.05
3657	Kurzemes prospekts 138	36.93	31.35		5.58
3658	Kurzemes prospekts 14	6.35	6.37		-0.02
3659	Kurzemes prospekts 140	24.92	23.01		1.91
3660	Kurzemes prospekts 141	3.30	0.00		3.30
3661	Kurzemes prospekts 142	26.65	25.47		1.18
3662	Kurzemes prospekts 148	33.53	31.27		2.26

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3663	Kurzemes prospekts 15	0.00	0.00		0.00
3664	Kurzemes prospekts 152	23.90	21.33		2.57
3665	Kurzemes prospekts 154	24.39	22.49		1.90
3666	Kurzemes prospekts 156	23.13	21.38		1.75
3667	Kurzemes prospekts 158	4.04	4.19		-0.15
3668	Kurzemes prospekts 15B	0.00	0.00		0.00
3669	Kurzemes prospekts 16	20.74	18.43		2.31
3670	Kurzemes prospekts 160A	0.00	0.00		0.00
3671	Kurzemes prospekts 164	32.05	29.12		2.93
3672	Kurzemes prospekts 17 k-1	3.99	3.04		0.95
3673	Kurzemes prospekts 17 k-2	1.04	0.63		0.41
3674	Kurzemes prospekts 17 k-4	2.20	0.00		2.20
3675	Kurzemes prospekts 18	12.30	10.64		1.66
3676	Kurzemes prospekts 1A	17.80	19.00		-1.20
3677	Kurzemes prospekts 2	20.11	18.31		1.80
3678	Kurzemes prospekts 20	13.40	12.82		0.58
3679	Kurzemes prospekts 22	7.45	6.30		1.15
3680	Kurzemes prospekts 24	16.75	18.86		-2.11
3681	Kurzemes prospekts 26	11.41	10.89		0.52
3682	Kurzemes prospekts 28	15.44	15.33		0.11
3683	Kurzemes prospekts 3	13.87	8.83		5.04
3684	Kurzemes prospekts 3 k-1	0.00	0.00		0.00
3685	Kurzemes prospekts 30	16.55	15.05		1.50
3686	Kurzemes prospekts 32	14.07	13.42		0.65
3687	Kurzemes prospekts 34	19.19	20.48		-1.29
3688	Kurzemes prospekts 36	11.06	11.75		-0.69

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3689	Kurzemes prospekts 38	16.10	16.14		-0.04
3690	Kurzemes prospekts 3B	4.61	4.44		0.17
3691	Kurzemes prospekts 3G	0.00	0.00		0.00
3692	Kurzemes prospekts 4	7.60	7.02		0.58
3693	Kurzemes prospekts 40	15.26	13.97		1.29
3694	Kurzemes prospekts 42	15.72	18.02		-2.30
3695	Kurzemes prospekts 44	15.48	15.34		0.14
3696	Kurzemes prospekts 46	18.21	14.72		3.49
3697	Kurzemes prospekts 48	15.09	15.68		-0.59
3698	Kurzemes prospekts 50	12.31	12.29		0.02
3699	Kurzemes prospekts 52	20.52	19.83		0.69
3700	Kurzemes prospekts 54	14.72	15.47		-0.75
3701	Kurzemes prospekts 56	17.53	18.76		-1.23
3702	Kurzemes prospekts 58	19.29	20.09		-0.80
3703	Kurzemes prospekts 6	25.97	25.91		0.06
3704	Kurzemes prospekts 60	10.48	11.58		-1.10
3705	Kurzemes prospekts 62	18.73	15.27		3.46
3706	Kurzemes prospekts 68	13.04	12.12		0.92
3707	Kurzemes prospekts 70	11.78	11.06		0.72
3708	Kurzemes prospekts 72	8.69	7.67		1.02
3709	Kurzemes prospekts 74	12.31	10.67		1.64
3710	Kurzemes prospekts 76	13.11	12.09		1.02
3711	Kurzemes prospekts 78	12.77	11.55		1.22
3712	Kurzemes prospekts 80	20.46	18.57		1.89
3713	Kurzemes prospekts 82	19.86	18.89		0.97
3714	Kurzemes prospekts 84	31.32	28.89		2.43

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3715	Kurzemes prospekts 86	35.49	31.90		3.59
3716	Kurzemes prospekts 86C	4.50	4.50		0.00
3717	Kurzemes prospekts 88	24.72	23.30		1.42
3718	Kurzemes prospekts 90	13.12	12.66		0.46
3719	Kurzemes prospekts 92	10.15	9.31		0.84
3720	Kurzemes prospekts 94	37.74	33.34		4.40
3721	Kurzemes prospekts 96	15.66	14.96		0.70
3722	Kurzemes prospekts 98	27.82	25.40		2.42
3723	Kvarca iela 2	0.00	0.00		0.00
3724	Kvarca iela 3	1.86	2.14		-0.28
3725	Kvarca iela 4	0.00	0.00		0.00
3726	Kvarca iela 6	0.00	0.00		0.00
3727	Kvarca iela 8	0.00	0.00		0.00
3728	Kvēles iela 11	0.00	0.00		0.00
3729	Kvēles iela 15	0.00	0.00		0.00
3730	Kvēles iela 15 k-15	11.01	10.74		0.27
3731	Kvēles iela 17	0.00	0.00		0.00
3732	Kvēles iela 21	7.39	6.54		0.85
3733	Kvēles iela 23	9.43	9.91		-0.48
3734	Kvēles iela 24	20.21	20.19		0.02
3735	Kvēles iela 25	5.68	5.57		0.11
3736	Kvēles iela 27	10.38	9.25		1.13
3737	Kvēles iela 29	14.54	14.25		0.29
3738	Kvēles iela 31	13.31	14.12		-0.81
3739	Kvēles iela 33	8.26	8.54		-0.28
3740	Kvēles iela 35	11.07	11.90		-0.83

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3741	Kvēles iela 37	9.75	9.22		0.53
3742	Kvēles iela 39	7.58	7.61		-0.03
3743	Kvēles iela 41	0.00	0.00		0.00
3744	Kvēles iela 64	0.00	0.01		-0.01
3745	Kvēles iela 9	2.20	1.84		0.36
3746	Ķeguma iela 31	0.00	0.00		0.00
3747	Ķeguma iela 43	9.63	11.57		-1.94
3748	Ķeguma iela 45	12.52	12.30		0.22
3749	Ķeguma iela 50	5.58	5.22		0.36
3750	Ķeguma iela 52 k-1	8.80	9.54		-0.74
3751	Ķeguma iela 52 k-2	8.41	10.20		-1.79
3752	Ķeguma iela 54	8.73	9.14		-0.41
3753	Ķeguma iela 60	13.49	13.59		-0.10
3754	Ķeguma iela 66	0.72	0.91		-0.19
3755	Ķekavas iela 10	4.83	4.52		0.31
3756	Ķekavas iela 12	10.23	9.77		0.46
3757	Ķekavas iela 14	0.00	0.00		0.00
3758	Ķekavas iela 16	0.00	0.00		0.00
3759	Ķekavas iela 3A	1.18	1.21		-0.03
3760	Ķekavas iela 5	13.64	13.02		0.62
3761	Ķekavas iela 8	2.47	2.03		0.44
3762	Ķengaraga iela 1	0.00	0.00		0.00
3763	Ķengaraga iela 10	3.86	3.04		0.82
3764	Ķengaraga iela 10A	0.00	0.00		0.00
3765	Ķengaraga iela 10A (garaža)	0.00	0.00		0.00
3766	Ķengaraga iela 10B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3767	Ķengaraga iela 3	0.40	0.53		-0.13
3768	Ķengaraga iela 3 k-1	8.80	5.61		3.19
3769	Ķengaraga iela 5	13.10	12.19		0.91
3770	Ķengaraga iela 6C	4.27	3.36		0.91
3771	Ķengaraga iela 6D	1.51	1.35		0.16
3772	Ķengaraga iela 7	11.87	11.04		0.83
3773	Ķengaraga iela 8	3.91	5.40		-1.49
3774	Ķengaraga iela 8A	5.45	4.57		0.88
3775	Ķengaraga iela 8C	6.54	5.85		0.69
3776	Ķengaraga iela 9	23.31	21.44		1.87
3777	Ķīsezera iela 11A	10.20	10.22		-0.02
3778	Ķīsezera iela 13 k-1	4.23	5.05		-0.82
3779	Ķīsezera iela 13 k-2	8.12	8.32		-0.20
3780	Ķīsezera iela 15	0.92	1.15		-0.23
3781	Ķīsezera iela 17	1.13	1.08		0.05
3782	Ķīsezera iela 7A	0.26	0.91		-0.65
3783	Laboratorijas iela 11	0.00	0.00		0.00
3784	Laboratorijas iela 14 k-1	6.13	5.99		0.14
3785	Laboratorijas iela 14 k-2	6.33	5.67		0.66
3786	Laboratorijas iela 14 k-3	5.02	5.00		0.02
3787	Laboratorijas iela 15	1.50	1.64		-0.14
3788	Laboratorijas iela 19	2.50	2.46		0.04
3789	Laboratorijas iela 19A	2.87	2.71		0.16
3790	Laboratorijas iela 21 k-1	6.53	6.15		0.38
3791	Laboratorijas iela 24	0.00	0.00		0.00
3792	Laboratorijas iela 25	2.81	2.88		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3793	Lāčplēša iela 1	1.36	2.18		-0.82
3794	Lāčplēša iela 101	0.00	0.00		0.00
3795	Lāčplēša iela 11	6.00	5.75		0.25
3796	Lāčplēša iela 116	10.97	0.00		10.97
3797	Lāčplēša iela 118	1.63	1.74		-0.11
3798	Lāčplēša iela 120	1.58	0.98		0.60
3799	Lāčplēša iela 13	6.01	4.30		1.71
3800	Lāčplēša iela 141	1.82	1.88		-0.06
3801	Lāčplēša iela 16	1.56	1.47		0.09
3802	Lāčplēša iela 17	1.46	1.02		0.44
3803	Lāčplēša iela 18	7.39	5.69		1.70
3804	Lāčplēša iela 19	2.04	2.00		0.04
3805	Lāčplēša iela 21	0.00	0.00		0.00
3806	Lāčplēša iela 22	0.00	0.00		0.00
3807	Lāčplēša iela 23	1.68	1.24		0.44
3808	Lāčplēša iela 24	6.54	5.87		0.67
3809	Lāčplēša iela 25	3.57	0.00		3.57
3810	Lāčplēša iela 26	4.40	4.32		0.08
3811	Lāčplēša iela 27 k-1	5.00	4.90		0.10
3812	Lāčplēša iela 28	0.00	0.00		0.00
3813	Lāčplēša iela 29 k-1	1.77	1.43		0.34
3814	Lāčplēša iela 29 k-2	0.44	0.35		0.09
3815	Lāčplēša iela 29 k-3	3.14	3.03		0.11
3816	Lāčplēša iela 3	0.00	0.34		-0.34
3817	Lāčplēša iela 31 k-2	1.34	1.11		0.23
3818	Lāčplēša iela 35	3.89	1.82		2.07

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. 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	4.45	1.67		2.78
3822	Lāčplēša iela 4	2.38	2.04		0.34
3823	Lāčplēša iela 41	0.00	0.00		0.00
3824	Lāčplēša iela 42	0.00	0.00		0.00
3825	Lāčplēša iela 43/45	3.61	3.65		-0.04
3826	Lāčplēša iela 44	0.00	0.00		0.00
3827	Lāčplēša iela 47	0.15	0.00		0.15
3828	Lāčplēša iela 48	8.60	8.01		0.59
3829	Lāčplēša iela 51	0.58	0.62		-0.04
3830	Lāčplēša iela 52	5.74	4.80		0.94
3831	Lāčplēša iela 52A	0.74	0.76		-0.02
3832	Lāčplēša iela 53	15.39	10.50		4.89
3833	Lāčplēša iela 54	8.28	6.11		2.17
3834	Lāčplēša iela 54A	4.48	4.06		0.42
3835	Lāčplēša iela 56	0.00	0.00		0.00
3836	Lāčplēša iela 56A	3.72	3.12		0.60
3837	Lāčplēša iela 59	6.63	5.81		0.82
3838	Lāčplēša iela 60	0.00	0.00		0.00
3839	Lāčplēša iela 61	0.00	0.00		0.00
3840	Lāčplēša iela 62	0.00	0.00		0.00
3841	Lāčplēša iela 67	0.00	0.00		0.00
3842	Lāčplēša iela 68	4.30	3.40		0.90
3843	Lāčplēša iela 7	4.26	3.34		0.92
3844	Lāčplēša iela 70	2.10	1.72		0.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3845	Lāčplēša iela 70A	2.74	3.17		-0.43
3846	Lāčplēša iela 70B	0.00	0.00		0.00
3847	Lāčplēša iela 71	1.24	1.58		-0.34
3848	Lāčplēša iela 73	0.00	0.00		0.00
3849	Lāčplēša iela 75	0.00	0.00		0.00
3850	Lāčplēša iela 75A	0.61	0.58		0.03
3851	Lāčplēša iela 77	2.43	2.40		0.03
3852	Lāčplēša iela 81A	0.00	0.00		0.00
3853	Lāčplēša iela 87	0.00	0.00		0.00
3854	Lāčplēša iela 9	2.17	2.06		0.11
3855	Lāču iela 11	4.23	3.69		0.54
3856	Lāču iela 2	7.68	8.19		-0.51
3857	Lāču iela 5	5.16	5.46		-0.30
3858	Laimdotas iela 2A	17.32	21.00		-3.68
3859	Laimdotas iela 45	3.21	2.96		0.25
3860	Laimdotas iela 57	5.20	5.18		0.02
3861	Laimdotas iela 61	9.75	7.45		2.30
3862	Laipu iela 1	0.49	0.35		0.14
3863	Laipu iela 2/4	1.54	1.41		0.13
3864	Laipu iela 5	0.54	0.55		-0.01
3865	Laipu iela 6	0.71	0.61		0.10
3866	Laipu iela 7	0.90	0.78		0.12
3867	Laipu iela 8	1.43	1.30		0.13
3868	Laipu iela 8B	0.73	0.73		0.00
3869	Laktas iela 8 (lit.12)	0.11	0.23		-0.12
3870	Laktas iela 8 (lit.21)	1.69	1.42		0.27

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3871	Laktas iela 8 k-1	0.35	0.32		0.03
3872	Lāpstu iela 15	17.54	17.15		0.39
3873	Lapu iela 15	0.00	0.00		0.00
3874	Latgales iela 1	10.75	10.39		0.36
3875	Latgales iela 15	0.00	0.00		0.00
3876	Latviešu strēlnieku laukums 1	1.12	1.55		-0.43
3877	Lauku iela 1A	0.00	0.00		0.00
3878	Lauku iela 2B	1.08	0.78		0.30
3879	Lauku iela 3	3.72	3.63		0.09
3880	Lauku iela 3A	4.00	3.70		0.30
3881	Lauku iela 5	0.00	0.00		0.00
3882	Lauku iela 7	1.30	1.28		0.02
3883	Lauku iela 9	3.21	3.92		-0.71
3884	Launkalnes iela 12	18.88	19.44		-0.56
3885	Launkalnes iela 8	0.51	0.47		0.04
3886	Lauvas iela 4	1.98	1.83		0.15
3887	Lauvas iela 6	0.00	0.00		0.00
3888	Lauvas iela 7	0.00	1.08		-1.08
3889	Lauvas iela 8	0.00	0.00		0.00
3890	Lauvas iela 9	0.00	0.00		0.00
3891	Lavīzes iela 2	0.92	0.86		0.06
3892	Lavīzes iela 2A	1.87	1.86		0.01
3893	Lēdmanes iela 1A	8.93	8.92		0.01
3894	Lēdmanes iela 3	3.98	4.57		-0.59
3895	Lēdurgas iela 16	0.00	0.00		0.00
3896	Lēdurgas iela 18A	2.39	2.89		-0.50

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3897	Lēdurgas iela 22	17.02	15.98		1.04
3898	Lēdurgas iela 24	15.96	15.56		0.40
3899	Lēdurgas iela 5	0.00	0.00		0.00
3900	Lēdurgas iela 7	6.57	5.92		0.65
3901	Lēdurgas iela 9	14.34	9.63		4.71
3902	Ledus iela 2	22.43	23.10		-0.67
3903	Ledus iela 4	23.69	23.15		0.54
3904	Lejas iela 14	3.69	3.73		-0.04
3905	Lemešu iela 1	0.00	0.00		0.00
3906	Lemešu iela 11	16.22	16.21		0.01
3907	Lemešu iela 13	15.21	14.46		0.75
3908	Lemešu iela 15	11.14	10.16		0.98
3909	Lemešu iela 17	15.05	14.55		0.50
3910	Lemešu iela 19	13.68	13.80		-0.12
3911	Lemešu iela 20	0.00	0.00		0.00
3912	Lemešu iela 2A	1.20	1.35		-0.15
3913	Lemešu iela 3	7.16	7.48		-0.32
3914	Lemešu iela 3 k-1	8.01	8.25		-0.24
3915	Lemešu iela 5	10.83	11.86		-1.03
3916	Lemešu iela 7	21.96	21.31		0.65
3917	Lemešu iela 9	22.81	21.22		1.59
3918	Lenču iela 1	0.00	0.68		-0.68
3919	Lenču iela 2 k-1	5.09	4.27		0.82
3920	Lenču iela 2 k-2	4.81	5.31		-0.50
3921	Lēpju iela 1	0.00	0.00		0.00
3922	Lēpju iela 11	21.28	21.19		0.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3923	Lēpju iela 13	17.21	17.39		-0.18
3924	Lēpju iela 15 k-1	10.47	11.40		-0.93
3925	Lēpju iela 15 k-2	13.78	11.74		2.04
3926	Lēpju iela 17	14.62	15.23		-0.61
3927	Lēpju iela 4 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3928	Lēpju iela 4 2.ēka	1.06	1.08		-0.02
3929	Lēpju iela 4 3.ēka	0.36	0.25		0.11
3930	Lēpju iela 5	16.20	16.72		-0.52
3931	Lēpju iela 7	0.00	0.00		0.00
3932	Lēpju iela 9	16.13	13.13		3.00
3933	Lidoņu iela 1	6.12	6.34		-0.22
3934	Lidoņu iela 10A	2.79	3.61		-0.82
3935	Lidoņu iela 11	15.06	14.66		0.40
3936	Lidoņu iela 13	19.21	18.69		0.52
3937	Lidoņu iela 15	16.99	17.09		-0.10
3938	Lidoņu iela 17	10.34	10.01		0.33
3939	Lidoņu iela 19	10.91	10.81		0.10
3940	Lidoņu iela 20	10.35	10.50		-0.15
3941	Lidoņu iela 21	10.83	10.18		0.65
3942	Lidoņu iela 22	9.74	9.82		-0.08
3943	Lidoņu iela 23	22.70	18.96		3.74
3944	Lidoņu iela 23A	9.61	8.90		0.71
3945	Lidoņu iela 24	8.20	8.45		-0.25
3946	Lidoņu iela 24A	0.09	0.00		0.09
3947	Lidoņu iela 26	9.07	10.23		-1.16
3948	Lidoņu iela 27	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3949	Lidoņu iela 27 k-2	0.00	0.00		0.00
3950	Lidoņu iela 28	0.00	0.00		0.00
3951	Lidoņu iela 3	0.51	0.00		0.51
3952	Lidoņu iela 30	16.89	15.43		1.46
3953	Lidoņu iela 30A	0.00	0.00		0.00
3954	Lidoņu iela 3A	25.87	26.45		-0.58
3955	Lidoņu iela 5	16.51	15.80		0.71
3956	Lidoņu iela 6	0.00	0.00		0.00
3957	Lidoņu iela 7	18.01	17.20		0.81
3958	Lidoņu iela 9	29.19	27.84		1.35
3959	Līduma iela 2	17.47	17.58		-0.11
3960	Līduma iela 8	22.20	25.27		-3.07
3961	Lielā iela 59	52.56	50.22		2.34
3962	Lielirbes iela 1	0.00	0.00		0.00
3963	Lielirbes iela 11	16.00	15.50		0.50
3964	Lielirbes iela 13	23.10	20.10		3.00
3965	Lielirbes iela 17A	6.50	7.10		-0.60
3966	Lielirbes iela 6	22.23	22.22		0.01
3967	Lielirbes iela 6 (bibliot.)	0.00	0.00		0.00
3968	Lielupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
3969	Lielupes iela 1 k-11	0.00	0.00		0.00
3970	Lielupes iela 1 k-12	0.00	0.00		0.00
3971	Lielupes iela 1 k-13	0.00	0.00		0.00
3972	Lielupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
3973	Lielupes iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
3974	Lielupes iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3975	Lielupes iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
3976	Lielupes iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
3977	Lielupes iela 1 k-7	0.00	0.00		0.00
3978	Lielupes iela 1 k-8	0.00	0.00		0.00
3979	Lielupes iela 1 k-9	0.00	0.00		0.00
3980	Lielupes iela 13	1.43	1.54		-0.11
3981	Lielupes iela 15A	0.00	0.00		0.00
3982	Lielupes iela 31	0.00	0.00		0.00
3983	Lielupes iela 44A	2.26	2.70		-0.44
3984	Lielupes iela 46	1.23	1.52		-0.29
3985	Lielupes iela 60	8.54	8.62		-0.08
3986	Lielupes iela 62	6.40	6.55		-0.15
3987	Lielupes iela 64	10.73	10.52		0.21
3988	Lielupes iela 66	15.00	14.44		0.56
3989	Lielupes iela 68	24.80	25.36		-0.56
3990	Lielvārdes iela 101	13.78	15.90		-2.12
3991	Lielvārdes iela 103	13.40	14.33		-0.93
3992	Lielvārdes iela 105	15.29	16.17		-0.88
3993	Lielvārdes iela 107	18.03	17.31		0.72
3994	Lielvārdes iela 109	10.26	16.51		-6.25
3995	Lielvārdes iela 115	14.90	14.76		0.14
3996	Lielvārdes iela 119	12.96	12.69		0.27
3997	Lielvārdes iela 121	15.12	14.73		0.39
3998	Lielvārdes iela 123	14.61	15.62		-1.01
3999	Lielvārdes iela 125	11.94	12.39		-0.45
4000	Lielvārdes iela 127	13.75	13.98		-0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4001	Lielvārdes iela 129	10.18	10.91		-0.73
4002	Lielvārdes iela 131	8.71	9.51		-0.80
4003	Lielvārdes iela 141	1.96	1.80		0.16
4004	Lielvārdes iela 24	0.00	0.00		0.00
4005	Lielvārdes iela 36	1.51	1.42		0.09
4006	Lielvārdes iela 38	1.01	0.98		0.03
4007	Lielvārdes iela 68	0.00	47.80		-47.80
4008	Lielvārdes iela 8A	0.00	0.00		0.00
4009	Liepājas iela 2	14.41	12.50		1.91
4010	Liepājas iela 2 k-1	6.51	5.69		0.82
4011	Liepājas iela 34	12.02	9.78		2.24
4012	Liepājas iela 36	0.00	0.00		0.00
4013	Liepājas iela 3B	5.76	5.29		0.47
4014	Liepājas iela 3D	0.00	0.00		0.00
4015	Liepājas iela 4	0.00	0.00		0.00
4016	Liepājas iela 40 k-12	3.18	2.87		0.31
4017	Liesmas iela 4	8.08	8.14		-0.06
4018	Līksnas iela 24	0.00	0.00		0.00
4019	Līksnas iela 27	0.52	0.82		-0.30
4020	Lilastes iela 1	11.09	10.62		0.47
4021	Lilastes iela 3	0.00	0.00		0.00
4022	Lilastes iela 5	9.22	9.56		-0.34
4023	Lilastes iela 7	0.66	0.78		-0.12
4024	Lilijas iela 15 k-2	8.26	8.05		0.21
4025	Lilijas iela 15A	12.71	12.07		0.64
4026	Lilijas iela 17A	11.36	11.04		0.32

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4027	Lilijas iela 21	19.67	19.20		0.47
4028	Lilijas iela 28	6.46	6.45		0.01
4029	Lilijas iela 8	26.11	26.08		0.03
4030	Lilijas iela 9	9.36	11.05		-1.69
4031	Limbažu iela 1 k-1	12.62	13.02		-0.40
4032	Limbažu iela 11	0.00	0.00		0.00
4033	Limbažu iela 2	11.57	13.22		-1.65
4034	Limbažu iela 4 k-1	11.96	10.31		1.65
4035	Limbažu iela 4 k-2	9.12	8.56		0.56
4036	Limbažu iela 8	1.17	1.00		0.17
4037	Limbažu iela 9	0.00	0.00		0.00
4038	Linezera iela 3	19.90	19.18		0.72
4039	Linezera iela 3 k-4	4.19	3.64		0.55
4040	Linezera iela 6	0.00	0.00		0.00
4041	Līvānu iela 1 k-1	2.34	2.00		0.34
4042	Līvānu iela 1 k-2	1.89	1.77		0.12
4043	Līvānu iela 1 k-3	1.85	1.76		0.09
4044	Līvānu iela 1 k-4	1.67	1.45		0.22
4045	Līvānu iela 1 k-5	1.84	1.51		0.33
4046	Līvānu iela 1 k-6	1.88	1.65		0.23
4047	Līvānu iela 1 k-7	1.99	2.10		-0.11
4048	Līvciena iela 10	16.17	15.11		1.06
4049	Līvciena iela 43	0.00	0.00		0.00
4050	Līvciena iela 49	30.97	28.64		2.33
4051	Līvciena iela 51	11.08	10.24		0.84
4052	Līvciena iela 55	21.73	19.10		2.63

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4053	Līvciena iela 57	39.48	36.44		3.04
4054	Līvciena iela 9 k-1	15.33	14.21		1.12
4055	Līvciena iela 9 k-2	12.38	13.25		-0.87
4056	Līvciena iela 9A	0.00	0.00		0.00
4057	Lokomotīves iela 100	0.00	0.00		0.00
4058	Lokomotīves iela 16	10.44	11.24		-0.80
4059	Lokomotīves iela 18	10.66	10.62		0.04
4060	Lokomotīves iela 20	11.99	11.50		0.49
4061	Lokomotīves iela 22	25.50	24.21		1.29
4062	Lokomotīves iela 28	0.00	0.00		0.00
4063	Lokomotīves iela 30	1.34	1.28		0.06
4064	Lokomotīves iela 32	0.00	0.00		0.00
4065	Lokomotīves iela 36	0.00	0.00		0.00
4066	Lokomotīves iela 38	0.86	0.77		0.09
4067	Lokomotīves iela 40	0.88	0.76		0.12
4068	Lokomotīves iela 42	2.75	1.83		0.92
4069	Lokomotīves iela 44	24.18	23.33		0.85
4070	Lokomotīves iela 46	26.33	24.45		1.88
4071	Lokomotīves iela 48	25.34	21.01		4.33
4072	Lokomotīves iela 52	15.06	12.96		2.10
4073	Lokomotīves iela 54	15.20	14.04		1.16
4074	Lokomotīves iela 58	14.65	16.01		-1.36
4075	Lokomotīves iela 60	17.66	15.57		2.09
4076	Lokomotīves iela 62	28.77	25.29		3.48
4077	Lokomotīves iela 64	25.54	22.82		2.72
4078	Lokomotīves iela 70	13.55	11.68		1.87

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4079	Lokomotīves iela 72	20.26	16.25		4.01
4080	Lokomotīves iela 74	13.47	10.49		2.98
4081	Lokomotīves iela 78	17.92	15.74		2.18
4082	Lokomotīves iela 80	27.66	22.73		4.93
4083	Lokomotīves iela 82	20.72	21.23		-0.51
4084	Lokomotīves iela 84	12.93	12.86		0.07
4085	Lokomotīves iela 86	26.60	25.68		0.92
4086	Lokomotīves iela 88	15.63	17.16		-1.53
4087	Lokomotīves iela 90	27.10	25.84		1.26
4088	Lokomotīves iela 92	20.08	14.85		5.23
4089	Lokomotīves iela 94	11.63	12.50		-0.87
4090	Lokomotīves iela 96A	0.00	0.00		0.00
4091	Lokomotīves iela 98	26.02	19.19		6.83
4092	Lomonosova iela 1 k-10	0.00	0.00		0.00
4093	Lomonosova iela 1 k-3	3.24	2.99		0.25
4094	Lomonosova iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
4095	Lomonosova iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
4096	Lomonosova iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
4097	Lomonosova iela 1 k-7	1.35	0.97		0.38
4098	Lomonosova iela 10	0.00	0.00		0.00
4099	Lomonosova iela 12	7.50	6.14		1.36
4100	Lomonosova iela 12A	1.07	0.94		0.13
4101	Lomonosova iela 14	22.82	20.55		2.27
4102	Lomonosova iela 2	10.05	8.81		1.24
4103	Lomonosova iela 3	7.60	6.34		1.26
4104	Lomonosova iela 4	1.99	1.95		0.04

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4105	Lomonosova iela 7	7.11	6.19		0.92
4106	Lomonosova iela 9	0.02	0.00		0.02
4107	Lubānas iela 10	9.04	9.25		-0.21
4108	Lubānas iela 104	0.00	0.00		0.00
4109	Lubānas iela 108	0.00	0.00		0.00
4110	Lubānas iela 113A	0.00	0.01		-0.01
4111	Lubānas iela 115	23.58	22.83		0.75
4112	Lubānas iela 117	19.06	18.00		1.06
4113	Lubānas iela 117A	0.00	0.00		0.00
4114	Lubānas iela 118	0.00	0.00		0.00
4115	Lubānas iela 120	0.00	0.00		0.00
4116	Lubānas iela 123	15.65	15.43		0.22
4117	Lubānas iela 125A	2.09	2.22		-0.13
4118	Lubānas iela 129	11.30	12.28		-0.98
4119	Lubānas iela 129 k-1	23.23	24.29		-1.06
4120	Lubānas iela 129 k-3	13.32	12.53		0.79
4121	Lubānas iela 129 k-4	25.48	23.95		1.53
4122	Lubānas iela 14	33.97	34.06		-0.09
4123	Lubānas iela 16	8.29	8.11		0.18
4124	Lubānas iela 41 k-1	3.13	3.01		0.12
4125	Lubānas iela 41 k-2	2.89	3.08		-0.19
4126	Lubānas iela 41 k-3	1.67	1.64		0.03
4127	Lubānas iela 41 k-4	1.81	1.97		-0.16
4128	Lubānas iela 41 k-5	1.12	1.01		0.11
4129	Lubānas iela 41 k-6	1.99	1.69		0.30
4130	Lubānas iela 43 k-1	2.56	2.53		0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4131	Lubānas iela 43 k-2	0.84	1.12		-0.28
4132	Lubānas iela 43 k-3	0.72	0.66		0.06
4133	Lubānas iela 43 k-4	0.78	0.71		0.07
4134	Lubānas iela 43 k-5	0.00	0.00		0.00
4135	Lubānas iela 45	1.36	1.53		-0.17
4136	Lubānas iela 47	4.00	4.36		-0.36
4137	Lubānas iela 48	10.33	10.35		-0.02
4138	Lubānas iela 49	0.00	0.00		0.00
4139	Lubānas iela 52	0.00	0.00		0.00
4140	Lubānas iela 54	0.00	0.00		0.00
4141	Lubānas iela 56	23.70	23.04		0.66
4142	Lubānas iela 56A	15.32	13.51		1.81
4143	Lubānas iela 6	8.54	8.16		0.38
4144	Lubānas iela 66	1.60	1.34		0.26
4145	Lubānas iela 76	0.00	0.00		0.00
4146	Lubānas iela 78C	1.11	1.89		-0.78
4147	Lubānas iela 8	27.83	29.29		-1.46
4148	Ludzas iela 30	1.44	1.80		-0.36
4149	Ludzas iela 42 k-1	5.20	5.25		-0.05
4150	Ludzas iela 42 k-2	5.94	6.19		-0.25
4151	Ludzas iela 43	0.74	0.41		0.33
4152	Ludzas iela 74	1.78	1.93		-0.15
4153	Lugažu iela 12	0.00	0.00		0.00
4154	Lugažu iela 14	0.00	0.00		0.00
4155	Lugažu iela 14A	5.35	4.55		0.80
4156	Lugažu iela 2A	7.33	9.71		-2.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4157	Lugažu iela 4	10.92	11.55		-0.63
4158	Lugažu iela 6	12.51	20.19		-7.68
4159	Lugažu iela 8	2.07	2.00		0.07
4160	Ļaudonas iela 1	1.79	1.52		0.27
4161	Ļaudonas iela 3	13.58	14.38		-0.80
4162	Ļermontova iela 1 lit.2	0.69	0.69		0.00
4163	Ļermontova iela 1 lit.7	2.35	2.21		0.14
4164	Madonas iela 10A	3.07	3.04		0.03
4165	Madonas iela 19 (1)	9.86	10.19		-0.33
4166	Madonas iela 19 (2)	9.64	8.25		1.39
4167	Madonas iela 19 (3)	9.20	9.36		-0.16
4168	Madonas iela 19A	0.00	0.00		0.00
4169	Madonas iela 2	7.34	8.88		-1.54
4170	Madonas iela 21	19.70	24.10		-4.40
4171	Madonas iela 23	25.30	26.00		-0.70
4172	Madonas iela 24B	3.15	2.95		0.20
4173	Madonas iela 25	25.99	27.65		-1.66
4174	Madonas iela 27	27.86	28.35		-0.49
4175	Madonas iela 30	0.35	0.41		-0.06
4176	Maiznīcas iela 10	3.20	3.94		-0.74
4177	Maiznīcas iela 12 k-1	1.37	1.20		0.17
4178	Maiznīcas iela 12 k-2	1.41	1.20		0.21
4179	Maiznīcas iela 5 (1)	0.00	0.00		0.00
4180	Maiznīcas iela 5 (2)	0.00	0.00		0.00
4181	Malēju iela 4A	0.00	0.00		0.00
4182	Malienas iela 1	20.66	20.44		0.22

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4183	Malienas iela 15	11.14	10.56		0.58
4184	Malienas iela 19	9.87	10.05		-0.18
4185	Malienas iela 21 k-1	9.66	9.32		0.34
4186	Malienas iela 3	14.44	13.09		1.35
4187	Malienas iela 31	10.31	8.41		1.90
4188	Malienas iela 3A 1.ēka	15.55	15.69		-0.14
4189	Malienas iela 3A 2.ēka	0.72	0.63		0.09
4190	Malienas iela 64	5.78	6.02		-0.24
4191	Malienas iela 66	11.96	11.47		0.49
4192	Malienas iela 68	8.19	7.78		0.41
4193	Malienas iela 70	10.20	11.21		-1.01
4194	Malienas iela 72	11.87	11.31		0.56
4195	Malienas iela 74	9.78	10.63		-0.85
4196	Malienas iela 76	14.27	16.73		-2.46
4197	Malienas iela 78	12.54	11.66		0.88
4198	Malienas iela 89	4.18	3.65		0.53
4199	Malnavas iela 18	19.37	18.81		0.56
4200	Malnavas iela 19	0.00	0.00		0.00
4201	Malnavas iela 4	2.52	2.79		-0.27
4202	Mālpils iela 2	9.49	9.87		-0.38
4203	Mālpils iela 2A	8.80	8.88		-0.08
4204	Mālpils iela 2B	8.42	7.72		0.70
4205	Maltas iela 15	12.94	12.27		0.67
4206	Maltas iela 17	14.95	14.27		0.68
4207	Maltas iela 19	15.65	14.46		1.19
4208	Maltas iela 21	13.03	11.98		1.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4209	Maltas iela 22	26.23	25.66		0.57
4210	Maltas iela 24	23.48	21.34		2.14
4211	Mālu iela 7	0.00	0.00		0.00
4212	Mārcienas iela 1	20.24	19.65		0.59
4213	Mārcienas iela 2	19.58	20.12		-0.54
4214	Mārcienas iela 6	15.14	18.33		-3.19
4215	Mārcienas iela 8	6.25	5.97		0.28
4216	Marijas iela 1	0.00	0.00		0.00
4217	Marijas iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
4218	Marijas iela 13 k-2	2.55	2.23		0.32
4219	Marijas iela 13 k-3	2.41	2.11		0.30
4220	Marijas iela 13 k-7	0.00	0.00		0.00
4221	Marijas iela 14	1.63	0.20		1.43
4222	Marijas iela 18	0.00	0.00		0.00
4223	Marijas iela 19	5.70	5.00		0.70
4224	Marijas iela 1A	0.00	0.00		0.00
4225	Marijas iela 2	1.63	2.32		-0.69
4226	Marijas iela 2/2A (jaunbūve)	0.00	0.00		0.00
4227	Marijas iela 20A	3.49	2.95		0.54
4228	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4229	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4230	Marijas iela 23	3.40	3.88		-0.48
4231	Marijas iela 25	5.98	6.11		-0.13
4232	Marijas iela 3	0.77	0.57		0.20
4233	Marijas iela 4	0.00	0.00		0.00
4234	Marijas iela 5	13.94	11.53		2.41

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4235	Marijas iela 8	3.82	3.36		0.46
4236	Marijas iela 9	0.00	0.00		0.00
4237	Mārkalnes iela 1	0.00	0.00		0.00
4238	Mārkalnes iela 11 k-1	0.00	0.00		0.00
4239	Mārkalnes iela 2	1.44	1.40		0.04
4240	Mārkalnes iela 2 k-5	1.02	0.96		0.06
4241	Mārkalnes iela 3	13.40	12.99		0.41
4242	Mārkalnes iela 5	8.98	6.78		2.20
4243	Mārkalnes iela 9	13.98	14.07		-0.09
4244	Marsa gatve 1	15.90	15.24		0.66
4245	Marsa gatve 10	12.41	12.60		-0.19
4246	Marsa gatve 12	26.79	25.42		1.37
4247	Marsa gatve 14	12.92	12.42		0.50
4248	Marsa gatve 16	4.40	4.67		-0.27
4249	Marsa gatve 2	12.58	11.58		1.00
4250	Marsa gatve 3	13.31	13.15		0.16
4251	Marsa gatve 4	25.97	26.61		-0.64
4252	Marsa gatve 5	12.46	12.23		0.23
4253	Marsa gatve 6	12.13	12.09		0.04
4254	Marsa gatve 8	2.54	4.87		-2.33
4255	Mārstaļu iela 1	7.77	7.43		0.34
4256	Mārstaļu iela 10	1.39	1.53		-0.14
4257	Mārstaļu iela 12	1.49	1.50		-0.01
4258	Mārstaļu iela 14	0.00	0.00		0.00
4259	Mārstaļu iela 19	1.94	2.11		-0.17
4260	Mārstaļu iela 2/4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4261	Mārstaļu iela 2/4/lit.2,3	0.00	0.00		0.00
4262	Mārstaļu iela 28/30	4.40	4.72		-0.32
4263	Mārstaļu iela 32	6.67	5.72		0.95
4264	Mārstaļu iela 5	0.00	0.00		0.00
4265	Mārstaļu iela 6	8.74	8.61		0.13
4266	Martas iela 1	1.00	0.94		0.06
4267	Martas iela 1A	1.68	1.20		0.48
4268	Martas iela 3 k-2	1.94	2.32		-0.38
4269	Martas iela 7	6.93	6.39		0.54
4270	Martas iela 9 k-1,2	2.36	2.62		-0.26
4271	Martas iela 9 k-3	2.69	1.66		1.03
4272	Martas Rinkas iela 1	11.55	12.74		-1.19
4273	Martas Rinkas iela 1 k-1	13.17	12.97		0.20
4274	Martas Rinkas iela 1 k-2	1.88	2.01		-0.13
4275	Martas Rinkas iela 11	18.25	16.50		1.75
4276	Martas Rinkas iela 12	0.00	0.00		0.00
4277	Martas Rinkas iela 3	5.49	5.65		-0.16
4278	Martas Rinkas iela 4	9.93	9.89		0.04
4279	Martas Rinkas iela 5	10.74	10.22		0.52
4280	Martas Rinkas iela 7	19.41	19.34		0.07
4281	Martas Rinkas iela 9	9.46	8.75		0.71
4282	Mārtiņa iela 12	5.91	5.68		0.23
4283	Mārtiņa iela 7	0.42	0.41		0.01
4284	Mārtiņa iela 9	0.00	0.00		0.00
4285	Mārupes iela 10	0.00	0.00		0.00
4286	Mārupes iela 10A	0.00	1.48		-1.48

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4287	Mārupes iela 15A	13.36	12.26		1.10
4288	Mārupes iela 17 k-1	20.61	17.47		3.14
4289	Mārupes iela 18	0.55	0.62		-0.07
4290	Mārupes iela 20	0.00	0.00		0.00
4291	Mārupes iela 21	15.60	13.73		1.87
4292	Mārupes iela 22	0.72	0.59		0.13
4293	Mārupes iela 23	14.52	15.31		-0.79
4294	Mārupes iela 33	5.30	4.92		0.38
4295	Mārupes iela 35	5.08	4.90		0.18
4296	Mārupes iela 37	5.80	5.26		0.54
4297	Mārupes iela 39	25.40	8.90		16.50
4298	Mārupes iela 41	3.95	4.67		-0.72
4299	Mārupes iela 45	10.16	10.89		-0.73
4300	Mārupes iela 47	11.70	11.11		0.59
4301	Mārupes iela 49	11.35	9.14		2.21
4302	Mārupes iela 51	14.59	13.39		1.20
4303	Mārupes iela 8B	1.60	1.74		-0.14
4304	Maskavas iela 1	0.00	0.00		0.00
4305	Maskavas iela 15	1.44	1.40		0.04
4306	Maskavas iela 153A	2.66	3.05		-0.39
4307	Maskavas iela 163	0.00	0.00		0.00
4308	Maskavas iela 164	8.89	8.43		0.46
4309	Maskavas iela 165	2.51	3.48		-0.97
4310	Maskavas iela 166	0.38	0.31		0.07
4311	Maskavas iela 168	0.02	0.00		0.02
4312	Maskavas iela 170	0.62	0.36		0.26

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4313	Maskavas iela 170 k-2	9.56	8.73		0.83
4314	Maskavas iela 172	0.00	0.00		0.00
4315	Maskavas iela 172 k-2	0.00	0.00		0.00
4316	Maskavas iela 178	1.62	1.30		0.32
4317	Maskavas iela 180	6.65	6.64		0.01
4318	Maskavas iela 180B	3.22	3.05		0.17
4319	Maskavas iela 188	8.36	7.37		0.99
4320	Maskavas iela 190	8.40	8.68		-0.28
4321	Maskavas iela 191	8.81	8.94		-0.13
4322	Maskavas iela 192	9.07	8.02		1.05
4323	Maskavas iela 196	0.97	0.00		0.97
4324	Maskavas iela 197	1.64	3.13		-1.49
4325	Maskavas iela 198	7.44	6.67		0.77
4326	Maskavas iela 202	6.21	5.81		0.40
4327	Maskavas iela 208	3.74	4.40		-0.66
4328	Maskavas iela 213	9.88	9.37		0.51
4329	Maskavas iela 214	14.43	12.01		2.42
4330	Maskavas iela 216	9.53	9.13		0.40
4331	Maskavas iela 216A (dz.38,39)	0.00	0.00		0.00
4332	Maskavas iela 218	26.97	23.72		3.25
4333	Maskavas iela 220A	10.51	9.69		0.82
4334	Maskavas iela 220B	0.89	0.74		0.15
4335	Maskavas iela 222	4.24	4.14		0.10
4336	Maskavas iela 222A	12.45	10.70		1.75
4337	Maskavas iela 222B	9.96	9.49		0.47
4338	Maskavas iela 222C	37.00	34.38		2.62

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4339	Maskavas iela 224	12.37	10.67		1.70
4340	Maskavas iela 237	7.33	6.00		1.33
4341	Maskavas iela 237A	4.28	4.14		0.14
4342	Maskavas iela 240	0.00	0.00		0.00
4343	Maskavas iela 241	3.50	2.96		0.54
4344	Maskavas iela 243	25.51	24.85		0.66
4345	Maskavas iela 245	8.09	7.90		0.19
4346	Maskavas iela 247	9.17	8.41		0.76
4347	Maskavas iela 248	11.06	10.12		0.94
4348	Maskavas iela 250 k-1	8.45	8.80		-0.35
4349	Maskavas iela 250 k-11	19.07	16.86		2.21
4350	Maskavas iela 250 k-2	7.57	6.22		1.35
4351	Maskavas iela 250 k-3	9.63	7.89		1.74
4352	Maskavas iela 250 k-4	8.40	7.96		0.44
4353	Maskavas iela 250 k-6	12.48	11.82		0.66
4354	Maskavas iela 250 k-8	25.82	22.75		3.07
4355	Maskavas iela 250B	0.00	0.00		0.00
4356	Maskavas iela 252 k-3	12.97	12.96		0.01
4357	Maskavas iela 252 k-4	15.72	14.40		1.32
4358	Maskavas iela 252 k-5	12.18	11.52		0.66
4359	Maskavas iela 252 k-6	14.66	13.22		1.44
4360	Maskavas iela 254	1.58	1.85		-0.27
4361	Maskavas iela 254 k-1	8.74	7.66		1.08
4362	Maskavas iela 254 k-2	10.67	8.77		1.90
4363	Maskavas iela 254 k-3	14.19	13.70		0.49
4364	Maskavas iela 256	1.81	1.17		0.64

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4365	Maskavas iela 256 k-1	11.24	9.60		1.64
4366	Maskavas iela 256 k-2	16.23	14.33		1.90
4367	Maskavas iela 256 k-3	11.51	12.71		-1.20
4368	Maskavas iela 256 k-4	11.25	11.01		0.24
4369	Maskavas iela 256 k-5	11.00	12.09		-1.09
4370	Maskavas iela 256 k-6	11.58	10.52		1.06
4371	Maskavas iela 256 k-7	14.70	13.75		0.95
4372	Maskavas iela 256 k-8	0.00	0.00		0.00
4373	Maskavas iela 256A	0.00	0.42		-0.42
4374	Maskavas iela 256B	0.46	0.38		0.08
4375	Maskavas iela 257B	46.77	48.16		-1.39
4376	Maskavas iela 258	0.00	0.00		0.00
4377	Maskavas iela 258 k-1	11.87	11.89		-0.02
4378	Maskavas iela 258 k-2	15.12	14.23		0.89
4379	Maskavas iela 258 k-3	11.95	11.92		0.03
4380	Maskavas iela 258 k-4	12.42	11.94		0.48
4381	Maskavas iela 258 k-5	10.68	10.44		0.24
4382	Maskavas iela 258 k-6	9.85	8.62		1.23
4383	Maskavas iela 258 k-7	11.40	11.13		0.27
4384	Maskavas iela 259	16.25	15.58		0.67
4385	Maskavas iela 259 k-1	15.25	14.77		0.48
4386	Maskavas iela 259 k-2	16.75	15.40		1.35
4387	Maskavas iela 259 k-3	0.43	0.55		-0.12
4388	Maskavas iela 259 k-5	7.37	6.81		0.56
4389	Maskavas iela 260 k-1	11.51	12.52		-1.01
4390	Maskavas iela 260 k-2	14.47	15.17		-0.70

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4391	Maskavas iela 260 k-3	13.18	13.04		0.14
4392	Maskavas iela 260 k-4	8.43	8.27		0.16
4393	Maskavas iela 260 k-5	8.93	7.87		1.06
4394	Maskavas iela 260 k-6	9.32	8.61		0.71
4395	Maskavas iela 260 k-7	11.68	10.43		1.25
4396	Maskavas iela 261	9.91	6.40		3.51
4397	Maskavas iela 262	1.95	4.02		-2.07
4398	Maskavas iela 264	4.99	3.28		1.71
4399	Maskavas iela 265	16.45	12.89		3.56
4400	Maskavas iela 265 k-1	19.02	18.53		0.49
4401	Maskavas iela 266	3.05	0.45		2.60
4402	Maskavas iela 266 k-1	11.26	11.07		0.19
4403	Maskavas iela 266 k-2	15.40	13.86		1.54
4404	Maskavas iela 266 k-3	11.19	11.65		-0.46
4405	Maskavas iela 267	0.00	0.00		0.00
4406	Maskavas iela 267A	13.97	14.11		-0.14
4407	Maskavas iela 268 k-1	12.12	13.02		-0.90
4408	Maskavas iela 268 k-2	14.32	13.98		0.34
4409	Maskavas iela 268 k-3	10.25	9.02		1.23
4410	Maskavas iela 268 k-4	12.03	11.84		0.19
4411	Maskavas iela 268 k-5	10.78	10.29		0.49
4412	Maskavas iela 268 k-6	7.79	6.76		1.03
4413	Maskavas iela 268 k-7	14.47	14.00		0.47
4414	Maskavas iela 268C	1.50	1.35		0.15
4415	Maskavas iela 269A	9.01	9.22		-0.21
4416	Maskavas iela 271	19.71	18.38		1.33

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4417	Maskavas iela 271A	0.00	0.00		0.00
4418	Maskavas iela 273	0.00	0.19		-0.19
4419	Maskavas iela 273 k-1	16.11	22.56		-6.45
4420	Maskavas iela 273 k-2	17.31	17.73		-0.42
4421	Maskavas iela 273 k-3	11.76	12.94		-1.18
4422	Maskavas iela 273 k-4	25.30	24.94		0.36
4423	Maskavas iela 273 k-5	16.48	13.84		2.64
4424	Maskavas iela 273 k-6	0.00	0.00		0.00
4425	Maskavas iela 275	15.63	12.19		3.44
4426	Maskavas iela 279 k-1	22.89	22.01		0.88
4427	Maskavas iela 279 k-2	17.99	15.70		2.29
4428	Maskavas iela 279 k-3	11.86	10.87		0.99
4429	Maskavas iela 279 k-4	19.01	18.61		0.40
4430	Maskavas iela 279 k-5	16.57	15.72		0.85
4431	Maskavas iela 279 k-7	0.00	0.00		0.00
4432	Maskavas iela 281	14.40	12.42		1.98
4433	Maskavas iela 285 k-1	28.39	28.02		0.37
4434	Maskavas iela 285 k-2	14.03	13.93		0.10
4435	Maskavas iela 285 k-3	11.65	10.34		1.31
4436	Maskavas iela 285 k-4	2.43	2.54		-0.11
4437	Maskavas iela 285 k-5	23.22	18.82		4.40
4438	Maskavas iela 285 k-6	0.01	0.00		0.01
4439	Maskavas iela 287	15.36	14.24		1.12
4440	Maskavas iela 289	2.41	2.48		-0.07
4441	Maskavas iela 291 k-1	21.69	20.41		1.28
4442	Maskavas iela 291 k-2	15.95	13.90		2.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4443	Maskavas iela 291 k-3	12.10	12.56		-0.46
4444	Maskavas iela 293	14.51	10.47		4.04
4445	Maskavas iela 295	0.00	0.00		0.00
4446	Maskavas iela 297	15.99	15.01		0.98
4447	Maskavas iela 297 k-1	0.00	0.00		0.00
4448	Maskavas iela 301	16.35	13.57		2.78
4449	Maskavas iela 301A	0.00	0.00		0.00
4450	Maskavas iela 303	19.21	19.80		-0.59
4451	Maskavas iela 305	24.68	21.48		3.20
4452	Maskavas iela 307	22.17	23.09		-0.92
4453	Maskavas iela 309	22.87	23.05		-0.18
4454	Maskavas iela 312	0.44	0.43		0.01
4455	Maskavas iela 313	22.69	20.52		2.17
4456	Maskavas iela 315	21.04	20.29		0.75
4457	Maskavas iela 317	22.32	19.64		2.68
4458	Maskavas iela 321	21.34	21.63		-0.29
4459	Maskavas iela 322	3.41	2.57		0.84
4460	Maskavas iela 322B	1.82	1.60		0.22
4461	Maskavas iela 322C	0.00	0.00		0.00
4462	Maskavas iela 322D	0.00	0.00		0.00
4463	Maskavas iela 322T	0.00	0.00		0.00
4464	Maskavas iela 322V	2.35	2.27		0.08
4465	Maskavas iela 323	22.87	21.02		1.85
4466	Maskavas iela 349	0.00	0.00		0.00
4467	Maskavas iela 377	11.94	13.59		-1.65
4468	Maskavas iela 381	3.56	3.80		-0.24

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4469	Maskavas iela 383	3.71	3.50		0.21
4470	Maskavas iela 385	5.82	5.52		0.30
4471	Maskavas iela 387	7.15	7.07		0.08
4472	Maskavas iela 39	8.86	9.23		-0.37
4473	Maskavas iela 409	24.17	22.93		1.24
4474	Maskavas iela 411	14.96	14.28		0.68
4475	Maskavas iela 413	17.53	18.69		-1.16
4476	Maskavas iela 415	24.68	23.88		0.80
4477	Maskavas iela 417	0.00	0.00		0.00
4478	Maskavas iela 419	18.73	17.60		1.13
4479	Maskavas iela 421	15.33	14.42		0.91
4480	Maskavas iela 423	18.50	17.14		1.36
4481	Maskavas iela 425	20.97	20.05		0.92
4482	Maskavas iela 427	29.02	27.72		1.30
4483	Maskavas iela 427E	0.00	0.00		0.00
4484	Maskavas iela 429	35.80	32.79		3.01
4485	Maskavas iela 429A	9.32	9.94		-0.62
4486	Maskavas iela 431	22.45	21.47		0.98
4487	Maskavas iela 51	3.45	3.45		0.00
4488	Maskavas iela 55	4.20	3.84		0.36
4489	Maskavas iela 57	0.00	0.00		0.00
4490	Maskavas iela 65	7.63	8.70		-1.07
4491	Maskavas iela 71	3.19	2.62		0.57
4492	Mastu iela 2	4.07	3.47		0.60
4493	Mastu iela 3	3.29	3.01		0.28
4494	Mastu iela 4	0.08	0.88		-0.80

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4495	Mastu iela 6	13.09	10.81		2.28
4496	Mastu iela 8 k-1	4.61	3.22		1.39
4497	Matīsa iela 11	0.52	0.66		-0.14
4498	Matīsa iela 119	0.00	0.00		0.00
4499	Matīsa iela 13	8.32	7.86		0.46
4500	Matīsa iela 16	0.00	0.00		0.00
4501	Matīsa iela 17	1.71	0.95		0.76
4502	Matīsa iela 17 k-1	2.90	2.05		0.85
4503	Matīsa iela 18	0.00	0.00		0.00
4504	Matīsa iela 19	2.64	2.89		-0.25
4505	Matīsa iela 21	0.00	0.00		0.00
4506	Matīsa iela 24	0.00	0.00		0.00
4507	Matīsa iela 25	5.55	5.09		0.46
4508	Matīsa iela 26	0.00	0.00		0.00
4509	Matīsa iela 27 k-1	3.15	2.09		1.06
4510	Matīsa iela 27 k-2	2.15	1.98		0.17
4511	Matīsa iela 27 k-3	3.32	2.63		0.69
4512	Matīsa iela 29 k-1	0.00	0.00		0.00
4513	Matīsa iela 29 k-2	0.00	1.82		-1.82
4514	Matīsa iela 31 k-1	1.98	2.34		-0.36
4515	Matīsa iela 31 k-2	1.41	1.25		0.16
4516	Matīsa iela 31 k-3	2.36	1.98		0.38
4517	Matīsa iela 32	3.63	3.69		-0.06
4518	Matīsa iela 33 k-1	0.46	1.16		-0.70
4519	Matīsa iela 33 k-2	4.41	4.46		-0.05
4520	Matīsa iela 35	1.98	1.82		0.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4521	Matīsa iela 35A	0.83	0.62		0.21
4522	Matīsa iela 39	0.00	0.39		-0.39
4523	Matīsa iela 40	3.92	2.58		1.34
4524	Matīsa iela 41	7.96	7.77		0.19
4525	Matīsa iela 42	5.91	5.26		0.65
4526	Matīsa iela 42A	2.14	2.18		-0.04
4527	Matīsa iela 43	0.00	0.00		0.00
4528	Matīsa iela 43A	2.18	2.33		-0.15
4529	Matīsa iela 43B	3.97	3.53		0.44
4530	Matīsa iela 44	3.23	2.79		0.44
4531	Matīsa iela 44A	2.32	1.96		0.36
4532	Matīsa iela 45	3.26	2.78		0.48
4533	Matīsa iela 45A	1.89	1.92		-0.03
4534	Matīsa iela 45B	2.36	2.17		0.19
4535	Matīsa iela 46A	1.78	1.89		-0.11
4536	Matīsa iela 47	2.49	1.98		0.51
4537	Matīsa iela 48	2.03	2.22		-0.19
4538	Matīsa iela 49	0.00	0.00		0.00
4539	Matīsa iela 50	0.00	0.00		0.00
4540	Matīsa iela 50 k-2	0.00	0.00		0.00
4541	Matīsa iela 50B	0.00	0.00		0.00
4542	Matīsa iela 51	2.63	2.47		0.16
4543	Matīsa iela 58	1.68	1.98		-0.30
4544	Matīsa iela 75	0.21	0.95		-0.74
4545	Matīsa iela 8	0.00	0.00		0.00
4546	Matīsa iela 80B	2.12	2.45		-0.33

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4547	Maģisa iela 9	0.56	0.60		-0.04
4548	Maģisa iela 92	0.00	0.00		0.00
4549	Maģisa iela 98	0.00	0.00		0.00
4550	Mazā Caunes iela 3	2.78	3.08		-0.30
4551	Mazā Jauniela 5	0.00	0.08		-0.08
4552	Mazā Kandavas iela 3A	0.00	0.00		0.00
4553	Mazā Kandavas iela 3B	0.00	0.00		0.00
4554	Mazā Kliģānu iela 7	0.03	0.85		-0.82
4555	Mazā Krūmu iela 1	12.83	12.89		-0.06
4556	Mazā Krūmu iela 10	38.17	36.18		1.99
4557	Mazā Krūmu iela 16	18.30	16.02		2.28
4558	Mazā Krūmu iela 18	24.74	22.91		1.83
4559	Mazā Krūmu iela 20	24.76	22.86		1.90
4560	Mazā Krūmu iela 24	0.23	0.00		0.23
4561	Mazā Krūmu iela 28	3.71	3.00		0.71
4562	Mazā Krūmu iela 3	16.76	16.56		0.20
4563	Mazā Krūmu iela 5	15.77	14.86		0.91
4564	Mazā Krūmu iela 6	14.21	13.52		0.69
4565	Mazā Krūmu iela 8	15.31	15.02		0.29
4566	Mazā Krūmu iela 9	29.55	28.06		1.49
4567	Mazā Lubānas iela 11	3.77	2.17		1.60
4568	Mazā Lubānas iela 5	0.24	0.18		0.06
4569	Mazā Lubānas iela 6	15.11	15.45		-0.34
4570	Mazā Lubānas iela 8	15.86	15.90		-0.04
4571	Mazā Monētu iela 3	2.16	2.24		-0.08
4572	Mazā Monētu iela 5	1.60	1.43		0.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4573	Mazā Muzeja iela 1	0.00	0.00		0.00
4574	Mazā Nometņu iela 15	1.66	1.83		-0.17
4575	Mazā Nometņu iela 17A	1.20	0.98		0.22
4576	Mazā Nometņu iela 26	13.74	12.81		0.93
4577	Mazā Nometņu iela 3	26.07	21.54		4.53
4578	Mazā Nometņu iela 72	11.70	12.07		-0.37
4579	Mazā Piena iela 11A	0.80	0.65		0.15
4580	Mazā Piena iela 6	3.16	3.19		-0.03
4581	Mazā Pils iela 1	0.96	0.74		0.22
4582	Mazā Pils iela 13	2.08	0.00		2.08
4583	Mazā Pils iela 15	0.83	0.83		0.00
4584	Mazā Pils iela 17	0.00	0.00		0.00
4585	Mazā Pils iela 2	0.00	0.00		0.00
4586	Mazā Pils iela 4	0.00	0.00		0.00
4587	Mazā Pils iela 5	0.66	0.78		-0.12
4588	Mazā Pils iela 6	1.88	2.00		-0.12
4589	Mazā Rencēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4590	Mazā Rencēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4591	Mazā Robežu iela 3	1.62	0.00		1.62
4592	Mazā Robežu iela 4	3.44	0.00		3.44
4593	Mazā Robežu iela 5	6.94	0.00		6.94
4594	Mazā Skolas iela 2	0.62	0.73		-0.11
4595	Mazā Smilšu iela 10	0.00	0.00		0.00
4596	Mazā Smilšu iela 11	0.98	0.83		0.15
4597	Mazā Smilšu iela 15	0.00	0.00		0.00
4598	Mazā Stacijas iela 20	13.27	12.54		0.73

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4599	Mazā Stacijas iela 22	13.12	13.77		-0.65
4600	Mazā Stacijas iela 4	22.53	21.37		1.16
4601	Mazā Stacijas iela 6	11.67	10.42		1.25
4602	Mednieku iela 5	2.01	2.44		-0.43
4603	Mednieku iela 6A	0.62	0.80		-0.18
4604	Mednieku iela 7	1.35	1.35		0.00
4605	Mednieku iela 8	0.00	0.00		0.00
4606	Meiju iela 2	13.22	13.53		-0.31
4607	Meiju iela 3	0.00	0.00		0.00
4608	Meirānu iela 10	0.00	0.00		0.00
4609	Meirānu iela 2	0.00	0.00		0.00
4610	Meirānu iela 8	6.18	4.72		1.46
4611	Meistaru iela 10	6.54	5.22		1.32
4612	Meistaru iela 19	0.00	0.00		0.00
4613	Meistaru iela 23	4.60	4.48		0.12
4614	Meistaru iela 25	2.88	2.76		0.12
4615	Meistaru iela 4	4.30	3.44		0.86
4616	Meistaru iela 6	2.98	3.19		-0.21
4617	Meldru iela 10	0.00	0.06		-0.06
4618	Meldru iela 12	8.86	8.52		0.34
4619	Meldru iela 14	13.07	13.05		0.02
4620	Meldru iela 16	10.32	12.63		-2.31
4621	Meldru iela 18	8.97	8.40		0.57
4622	Meldru iela 19	0.66	0.75		-0.09
4623	Meldru iela 2	7.67	7.29		0.38
4624	Meldru iela 20	9.99	9.97		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4625	Meldru iela 22	10.76	10.86		-0.10
4626	Meldru iela 24	12.89	12.87		0.02
4627	Meldru iela 26	12.26	13.16		-0.90
4628	Meldru iela 28	19.49	18.87		0.62
4629	Meldru iela 4	15.86	14.56		1.30
4630	Meldru iela 4A	0.00	0.00		0.00
4631	Meldru iela 6	7.97	8.26		-0.29
4632	Meldru iela 6 k-2	4.12	4.60		-0.48
4633	Meldru iela 6A	17.87	17.45		0.42
4634	Meldru iela 8	1.40	1.28		0.12
4635	Melīdas iela 1	11.50	11.97		-0.47
4636	Melīdas iela 10	1.87	1.85		0.02
4637	Melīdas iela 11	34.51	34.24		0.27
4638	Melīdas iela 2	13.87	14.14		-0.27
4639	Melīdas iela 3	15.76	17.52		-1.76
4640	Melīdas iela 3 k-1	15.60	16.05		-0.45
4641	Melīdas iela 3 k-2	8.72	8.25		0.47
4642	Melīdas iela 4	9.81	10.67		-0.86
4643	Melīdas iela 6 k-1	16.55	16.19		0.36
4644	Melīdas iela 6 k-2	8.15	8.81		-0.66
4645	Melīdas iela 6 k-3	15.91	15.55		0.36
4646	Melīdas iela 6C	9.11	9.95		-0.84
4647	Melīdas iela 9	0.00	0.00		0.00
4648	Mellužu iela 13 (1)	0.00	0.00		0.00
4649	Mellužu iela 13 (2)	0.00	0.00		0.00
4650	Mellužu iela 13 (3)	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4651	Melnsila iela 16	5.58	4.77		0.81
4652	Melnsila iela 18	5.54	4.64		0.90
4653	Melnsila iela 19	3.36	3.27		0.09
4654	Melnsila iela 19A	0.00	0.00		0.00
4655	Melnsila iela 20	4.54	4.65		-0.11
4656	Melnsila iela 21	4.02	3.42		0.60
4657	Melnsila iela 23	3.52	3.81		-0.29
4658	Melnsila iela 23 - 601,602	0.00	0.00		0.00
4659	Melnsila iela 24	4.71	4.10		0.61
4660	Melnsila iela 25	3.70	2.89		0.81
4661	Melnsila iela 26	5.70	5.21		0.49
4662	Melnsila iela 28	5.21	5.02		0.19
4663	Melnsila iela 6	2.72	2.69		0.03
4664	Mēness iela 11	0.00	0.00		0.00
4665	Mēness iela 13	6.18	6.66		-0.48
4666	Mēness iela 16	0.00	1.02		-1.02
4667	Mēness iela 18	3.42	2.09		1.33
4668	Mēness iela 21 k-1	16.66	14.48		2.18
4669	Mēness iela 4	0.65	0.39		0.26
4670	Mēness iela 7	2.28	2.07		0.21
4671	Mēness iela 8 lit.1	0.00	0.02		-0.02
4672	Mēness iela 8 lit.2	0.00	0.00		0.00
4673	Merķeļa iela 10 k-1	0.00	0.00		0.00
4674	Merķeļa iela 11	0.01	0.75		-0.74
4675	Merķeļa iela 13	2.95	2.78		0.17
4676	Merķeļa iela 17/19 (1)	2.97	2.51		0.46

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4677	Merķeļa iela 17/19 (2)	0.00	0.00		0.00
4678	Merķeļa iela 2	0.00	0.00		0.00
4679	Merķeļa iela 21	1.19	0.46		0.73
4680	Merķeļa iela 3	0.00	0.00		0.00
4681	Merķeļa iela 4	1.70	2.77		-1.07
4682	Merķeļa iela 5 k-1	0.76	0.63		0.13
4683	Merķeļa iela 6	5.90	3.11		2.79
4684	Merķeļa iela 7	9.13	8.98		0.15
4685	Merķeļa iela 8 k-1	3.52	0.00		3.52
4686	Merķeļa iela 8 k-2	0.48	0.64		-0.16
4687	Merķeļa iela 9	0.00	0.00		0.00
4688	Mērsraga iela 1	1.92	1.71		0.21
4689	Mērsraga iela 11	2.03	1.95		0.08
4690	Mērsraga iela 13	5.09	4.59		0.50
4691	Mērsraga iela 3	1.54	2.14		-0.60
4692	Mērsraga iela 5	1.61	1.99		-0.38
4693	Meža iela 1 k-1	2.81	2.12		0.69
4694	Meža iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
4695	Meža iela 15	5.68	5.24		0.44
4696	Meža iela 1A	1.70	1.15		0.55
4697	Meža iela 2A	6.75	6.07		0.68
4698	Meža iela 3	0.83	0.76		0.07
4699	Meža iela 4A	0.00	0.00		0.00
4700	Meža iela 5	7.17	6.10		1.07
4701	Meža iela 7	0.00	0.00		0.00
4702	Mežciema iela 10	7.04	6.81		0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4703	Mežciema iela 11	10.69	9.45		1.24
4704	Mežciema iela 15	7.24	6.17		1.07
4705	Mežciema iela 23	21.23	20.15		1.08
4706	Mežciema iela 23 k-1	20.19	16.05		4.14
4707	Mežciema iela 26	8.16	8.86		-0.70
4708	Mežciema iela 32A	0.00	0.00		0.00
4709	Mežciema iela 41	4.79	4.98		-0.19
4710	Mežciema iela 41B	0.12	0.15		-0.03
4711	Mežciema iela 41C	0.09	0.09		0.00
4712	Mežciema iela 43A	4.18	5.25		-1.07
4713	Mežciema iela 44	9.02	10.16		-1.14
4714	Mežciema iela 52	9.43	9.25		0.18
4715	Mežciema iela 6	9.33	8.69		0.64
4716	Mežciema iela 8	9.71	9.29		0.42
4717	Mežkalna iela 7	0.00	0.00		0.00
4718	Mežkalna iela 9	0.83	0.76		0.07
4719	Mežrozīšu iela 22	13.11	11.88		1.23
4720	Mežrozīšu iela 26	12.73	12.97		-0.24
4721	Mežrozīšu iela 28	13.41	12.62		0.79
4722	Mežrozīšu iela 30	8.12	7.45		0.67
4723	Mežrozīšu iela 43	48.13	45.97		2.16
4724	Miera iela 10	4.38	4.81		-0.43
4725	Miera iela 101	0.00	1.77		-1.77
4726	Miera iela 103	8.14	5.55		2.59
4727	Miera iela 105	14.09	13.47		0.62
4728	Miera iela 11	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4729	Miera iela 16 k-1	1.14	1.45		-0.31
4730	Miera iela 17	0.00	0.00		0.00
4731	Miera iela 19	0.00	0.00		0.00
4732	Miera iela 2	0.30	0.09		0.21
4733	Miera iela 23	1.50	0.99		0.51
4734	Miera iela 25	0.33	0.27		0.06
4735	Miera iela 28	2.77	2.64		0.13
4736	Miera iela 29	0.89	1.00		-0.11
4737	Miera iela 33 k-1	5.12	3.40		1.72
4738	Miera iela 36	0.00	0.00		0.00
4739	Miera iela 38	0.00	0.00		0.00
4740	Miera iela 39	4.09	3.98		0.11
4741	Miera iela 4	3.77	3.61		0.16
4742	Miera iela 40	7.24	8.12		-0.88
4743	Miera iela 45	30.80	29.70		1.10
4744	Miera iela 5	8.67	7.02		1.65
4745	Miera iela 50B	0.88	0.86		0.02
4746	Miera iela 54	5.34	4.75		0.59
4747	Miera iela 54A	2.30	2.44		-0.14
4748	Miera iela 55	3.25	3.25		0.00
4749	Miera iela 57A	8.40	7.97		0.43
4750	Miera iela 58 k-5	2.66	2.62		0.04
4751	Miera iela 59	4.19	3.21		0.98
4752	Miera iela 60D	4.96	3.48		1.48
4753	Miera iela 61 k-1	9.09	10.46		-1.37
4754	Miera iela 62	1.27	1.48		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4755	Miera iela 64	4.34	3.50		0.84
4756	Miera iela 65	0.00	0.00		0.00
4757	Miera iela 71	2.83	3.57		-0.74
4758	Miera iela 74	15.32	18.46		-3.14
4759	Miera iela 78	4.60	3.87		0.73
4760	Miera iela 80	4.30	3.99		0.31
4761	Miera iela 82	3.62	3.18		0.44
4762	Miera iela 82 k-1	7.68	6.69		0.99
4763	Miera iela 85	2.22	2.08		0.14
4764	Miera iela 85A	0.92	0.81		0.11
4765	Miera iela 86	8.09	8.39		-0.30
4766	Miera iela 87	1.54	1.23		0.31
4767	Miera iela 87A	2.23	2.47		-0.24
4768	Miera iela 89	3.32	3.12		0.20
4769	Miera iela 89A	0.55	0.79		-0.24
4770	Miera iela 9	6.85	5.03		1.82
4771	Miera iela 90	10.88	11.15		-0.27
4772	Miera iela 91	0.00	0.00		0.00
4773	Miera iela 94	3.91	3.94		-0.03
4774	Miera iela 97	0.00	0.03		-0.03
4775	Miesnieku iela 11	0.00	0.00		0.00
4776	Miesnieku iela 13	1.91	6.55		-4.64
4777	Miesnieku iela 14	0.00	0.71		-0.71
4778	Miesnieku iela 4	4.64	3.21		1.43
4779	Miesnieku iela 9	0.00	0.00		0.00
4780	Miglas iela 9 1.ēka	2.72	2.48		0.24

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4781	Miglas iela 9 2.ēka	0.30	0.61		-0.31
4782	Miķeļa iela 1	3.77	3.86		-0.09
4783	Mildas iela 11	0.97	1.01		-0.04
4784	Mildas iela 4	1.83	1.73		0.10
4785	Mildas iela 4A	1.56	1.49		0.07
4786	Minsterejas iela 8/10	10.39	10.73		-0.34
4787	Mirdzas Kempes iela 1	16.28	17.37		-1.09
4788	Mirdzas Kempes iela 11	16.42	16.16		0.26
4789	Mirdzas Kempes iela 2	0.00	0.00		0.00
4790	Mirdzas Kempes iela 2A	3.89	0.00		3.89
4791	Mirdzas Kempes iela 3	16.01	16.48		-0.47
4792	Mirdzas Kempes iela 4	8.37	8.62		-0.25
4793	Mirdzas Kempes iela 5	16.91	15.60		1.31
4794	Mirdzas Kempes iela 7	14.89	15.25		-0.36
4795	Mirdzas Kempes iela 9	14.88	15.06		-0.18
4796	Mores iela 18	2.95	3.22		-0.27
4797	Mores iela 3	14.38	11.72		2.66
4798	Mores iela 5	17.84	17.24		0.60
4799	Mores iela 7	17.77	15.42		2.35
4800	Mores iela 8	0.11	0.23		-0.12
4801	Morica iela 16	13.32	15.23		-1.91
4802	Morica iela 20B	27.35	27.40		-0.05
4803	Motoru iela 3	12.28	10.36		1.92
4804	Motoru iela 5	17.26	17.06		0.20
4805	Motoru iela 6	2.31	1.76		0.55
4806	Motoru iela 7	13.89	13.03		0.86

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4807	Motoru iela 8	2.91	1.36		1.55
4808	Mucenieku iela 3	0.89	0.00		0.89
4809	Mūku iela 3	0.00	0.00		0.00
4810	Mūkusalas iela 3	44.70	40.80		3.90
4811	Mūkusalas iela 5	0.65	7.48		-6.83
4812	Mūkusalas iela 73B	0.00	0.00		0.00
4813	Murjāņu iela 1	0.00	0.00		0.00
4814	Murjāņu iela 151	3.04	0.00		3.04
4815	Murjāņu iela 153	3.65	0.00		3.65
4816	Murjāņu iela 155	2.41	0.00		2.41
4817	Murjāņu iela 34	7.62	7.95		-0.33
4818	Murjāņu iela 36	9.00	9.32		-0.32
4819	Murjāņu iela 38	10.52	8.57		1.95
4820	Murjāņu iela 40	12.93	11.65		1.28
4821	Murjāņu iela 42	7.35	7.56		-0.21
4822	Murjāņu iela 44	0.00	0.00		0.00
4823	Murjāņu iela 46	16.08	15.70		0.38
4824	Murjāņu iela 48	9.24	9.30		-0.06
4825	Murjāņu iela 50	0.69	0.49		0.20
4826	Murjāņu iela 52	7.68	7.90		-0.22
4827	Murjāņu iela 54	8.91	7.68		1.23
4828	Murjāņu iela 56	9.28	9.08		0.20
4829	Murjāņu iela 58	0.54	0.59		-0.05
4830	Murjāņu iela 60	0.00	0.00		0.00
4831	Murjāņu iela 61A	3.92	4.31		-0.39
4832	Murjāņu iela 68	11.09	10.93		0.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4833	Murjāņu iela 93	0.76	0.74		0.02
4834	Murjāņu iela 99	7.01	6.67		0.34
4835	Natālijas iela 4	12.96	13.97		-1.01
4836	Naujenes iela 2	23.42	23.36		0.06
4837	Nautrēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4838	Nautrēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4839	Nautrēnu iela 16	0.43	0.43		0.00
4840	Nautrēnu iela 2	1.30	1.22		0.08
4841	Nautrēnu iela 20	0.66	0.53		0.13
4842	Nautrēnu iela 24	0.00	0.00		0.00
4843	Nautrēnu iela 4	2.70	2.59		0.11
4844	Nautrēnu iela 6	2.42	2.15		0.27
4845	Nautrēnu iela 8	2.24	2.07		0.17
4846	Nēģu iela 7	0.46	0.45		0.01
4847	Nīcgales iela 11	16.26	13.95		2.31
4848	Nīcgales iela 12	24.72	25.49		-0.77
4849	Nīcgales iela 13	13.52	12.98		0.54
4850	Nīcgales iela 14	12.71	10.52		2.19
4851	Nīcgales iela 15	5.77	1.95		3.82
4852	Nīcgales iela 16	11.05	13.46		-2.41
4853	Nīcgales iela 17	26.66	25.38		1.28
4854	Nīcgales iela 18	14.41	14.78		-0.37
4855	Nīcgales iela 19	12.66	13.41		-0.75
4856	Nīcgales iela 2	0.00	0.00		0.00
4857	Nīcgales iela 20	10.85	11.39		-0.54
4858	Nīcgales iela 21	15.85	18.50		-2.65

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4859	Nīcgales iela 23	16.57	15.82		0.75
4860	Nīcgales iela 24	6.52	7.69		-1.17
4861	Nīcgales iela 25	16.17	15.68		0.49
4862	Nīcgales iela 26	9.80	11.57		-1.77
4863	Nīcgales iela 27	2.79	3.77		-0.98
4864	Nīcgales iela 2B	3.31	3.37		-0.06
4865	Nīcgales iela 31	17.26	16.01		1.25
4866	Nīcgales iela 33	14.98	12.40		2.58
4867	Nīcgales iela 38	24.99	24.32		0.67
4868	Nīcgales iela 4	53.55	55.88		-2.33
4869	Nīcgales iela 40	21.95	23.26		-1.31
4870	Nīcgales iela 44	7.93	9.57		-1.64
4871	Nīcgales iela 46	60.60	57.95		2.65
4872	Nīcgales iela 46 k-1	23.50	23.53		-0.03
4873	Nīcgales iela 46A	2.69	0.00		2.69
4874	Nīcgales iela 47	19.10	19.24		-0.14
4875	Nīcgales iela 47A	0.00	0.00		0.00
4876	Nīcgales iela 5	5.12	5.75		-0.63
4877	Nīcgales iela 51 k-1	7.71	7.93		-0.22
4878	Nīcgales iela 51 k-2	9.55	9.00		0.55
4879	Nīcgales iela 53B	18.19	18.26		-0.07
4880	Nīcgales iela 6	11.87	14.14		-2.27
4881	Nīcgales iela 7	0.82	0.83		-0.01
4882	Nīcgales iela 8	13.34	10.66		2.68
4883	Nīcgales iela 9	18.46	20.70		-2.24
4884	Nītaures iela 2	2.37	2.69		-0.32

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4885	Nītaures iela 4	2.98	2.97		0.01
4886	Noliktavas iela 1	2.68	2.07		0.61
4887	Noliktavas iela 2	0.93	1.35		-0.42
4888	Noliktavas iela 2 (sp.zāle)	0.00	0.00		0.00
4889	Noliktavas iela 3	4.28	4.02		0.26
4890	Nomales iela 6	2.83	2.61		0.22
4891	Nomales iela 7	2.44	2.63		-0.19
4892	Nomales iela 8	2.90	2.64		0.26
4893	Nometņu iela 49	0.00	0.00		0.00
4894	Ogres iela 10	20.40	19.18		1.22
4895	Ogres iela 12	13.39	10.87		2.52
4896	Ogres iela 14	13.22	11.59		1.63
4897	Ogres iela 8	3.23	3.99		-0.76
4898	Ogres iela 9	3.36	1.85		1.51
4899	Olaines iela 1	1.70	1.50		0.20
4900	Olaines iela 3	1.12	1.06		0.06
4901	Olaines iela 4	8.75	7.25		1.50
4902	Ostas prospekts 4	12.69	10.45		2.24
4903	Ostas prospekts 6	11.86	11.57		0.29
4904	Ozolciema iela 12 k-1	9.70	9.78		-0.08
4905	Ozolciema iela 12 k-2	57.73	51.88		5.85
4906	Ozolciema iela 12 k-3	42.38	38.91		3.47
4907	Ozolciema iela 12 k-4	20.35	18.16		2.19
4908	Ozolciema iela 12 k-5	7.55	10.59		-3.04
4909	Ozolciema iela 14 k-1	16.28	13.49		2.79
4910	Ozolciema iela 16 k-1	10.41	9.38		1.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4911	Ozolciema iela 16 k-2	20.13	19.53		0.60
4912	Ozolciema iela 16 k-6	8.50	9.27		-0.77
4913	Ozolciema iela 16 k-7	27.91	26.83		1.08
4914	Ozolciema iela 18	102.80	103.07		-0.27
4915	Ozolciema iela 20 k-1	19.56	17.75		1.81
4916	Ozolciema iela 20 k-2	8.75	8.19		0.56
4917	Ozolciema iela 22 k-1	10.64	9.76		0.88
4918	Ozolciema iela 22 k-2	20.10	19.07		1.03
4919	Ozolciema iela 24 k-1	34.77	31.52		3.25
4920	Ozolciema iela 26	4.11	3.81		0.30
4921	Ozolciema iela 28	27.21	26.05		1.16
4922	Ozolciema iela 30	11.57	10.76		0.81
4923	Ozolciema iela 32 k-1	30.26	28.79		1.47
4924	Ozolciema iela 32 k-2	34.71	32.02		2.69
4925	Ozolciema iela 32 k-3	18.16	17.08		1.08
4926	Ozolciema iela 32 k-4	15.87	14.18		1.69
4927	Ozolciema iela 34	11.59	8.82		2.77
4928	Ozolciema iela 36	11.28	10.43		0.85
4929	Ozolciema iela 38	11.54	11.35		0.19
4930	Ozolciema iela 40 k-1	38.57	32.53		6.04
4931	Ozolciema iela 40 k-3	19.98	17.39		2.59
4932	Ozolciema iela 40 k-5	17.08	15.30		1.78
4933	Ozolciema iela 40A	4.17	4.22		-0.05
4934	Ozolciema iela 42 k-1	20.43	17.82		2.61
4935	Ozolciema iela 42 k-2	28.34	25.88		2.46
4936	Ozolciema iela 44	14.99	10.33		4.66

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4937	Ozolciema iela 46 k-1	19.67	17.39		2.28
4938	Ozolciema iela 46 k-3	20.54	17.90		2.64
4939	Ozolciema iela 46 k-5	10.12	8.25		1.87
4940	Ozolciema iela 48	11.26	11.05		0.21
4941	Ozolciema iela 50	16.48	15.65		0.83
4942	Ozolciema iela 52	10.91	9.96		0.95
4943	Ozolciema iela 54	10.72	9.27		1.45
4944	Ozolciema iela 56 k-1	17.32	17.83		-0.51
4945	Ozolciema iela 56 k-2	28.86	27.30		1.56
4946	Ozolciema iela 8	25.38	24.25		1.13
4947	Ozolu iela 4	8.71	8.01		0.70
4948	Ozolu iela 5	20.65	18.24		2.41
4949	Ozolu iela 7	15.04	16.19		-1.15
4950	Paipalu iela 7	0.03	0.16		-0.13
4951	Palangas iela 1	17.04	18.14		-1.10
4952	Palangas iela 12	15.08	14.94		0.14
4953	Palangas iela 5	15.75	14.82		0.93
4954	Palangas iela 6	15.39	13.09		2.30
4955	Palangas iela 7	16.68	15.20		1.48
4956	Palangas iela 8	8.41	7.80		0.61
4957	Palasta iela 1	1.18	1.52		-0.34
4958	Palasta iela 10	1.10	2.73		-1.63
4959	Palasta iela 2	2.68	3.47		-0.79
4960	Palasta iela 3	0.00	0.00		0.00
4961	Palasta iela 4	0.01	0.00		0.01
4962	Palasta iela 5	1.03	1.19		-0.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4963	Palasta iela 7	1.01	0.88		0.13
4964	Pāles iela 10	0.51	0.39		0.12
4965	Pāles iela 9	2.84	3.13		-0.29
4966	Palmu iela 11	12.56	10.69		1.87
4967	Palmu iela 13A	0.83	0.81		0.02
4968	Palmu iela 14	7.06	6.93		0.13
4969	Palmu iela 18	6.30	5.37		0.93
4970	Palmu iela 20	6.13	6.02		0.11
4971	Palmu iela 5	5.08	5.11		-0.03
4972	Palmu iela 6	12.83	12.14		0.69
4973	Palmu iela 7	7.82	7.07		0.75
4974	Parādes iela 1	15.61	15.64		-0.03
4975	Parādes iela 12	0.00	0.02		-0.02
4976	Parādes iela 14	18.20	17.34		0.86
4977	Parādes iela 16	16.32	16.13		0.19
4978	Parādes iela 18A	0.00	0.00		0.00
4979	Parādes iela 2 k-1	7.47	7.18		0.29
4980	Parādes iela 2 k-2	8.00	7.35		0.65
4981	Parādes iela 2 k-3	8.19	7.76		0.43
4982	Parādes iela 20	0.00	0.00		0.00
4983	Parādes iela 20A	15.20	14.50		0.70
4984	Parādes iela 22	16.17	16.89		-0.72
4985	Parādes iela 24	13.78	14.51		-0.73
4986	Parādes iela 24A	2.03	1.97		0.06
4987	Parādes iela 26	17.20	16.59		0.61
4988	Parādes iela 28	18.56	18.37		0.19

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4989	Parādes iela 3	8.41	7.85		0.56
4990	Parādes iela 3 k-1	10.99	11.52		-0.53
4991	Parādes iela 30	17.58	15.96		1.62
4992	Parādes iela 30A	11.49	10.90		0.59
4993	Parādes iela 32	11.43	10.59		0.84
4994	Parādes iela 4	1.95	1.57		0.38
4995	Parādes iela 5B	3.40	2.29		1.11
4996	Parādes iela 5C	4.49	3.02		1.47
4997	Parādes iela 6	14.15	14.48		-0.33
4998	Parādes iela 7	23.48	23.93		-0.45
4999	Parādes iela 8	0.00	0.00		0.00
5000	Parādes iela 9A	0.00	0.00		0.00
5001	Pārmiju iela 14A	0.00	0.00		0.00
5002	Pārmiju iela 23	0.00	0.00		0.00
5003	Pārslas iela 10	6.60	8.79		-2.19
5004	Pārslas iela 14	2.28	2.33		-0.05
5005	Pārslas iela 16	1.25	0.90		0.35
5006	Pasta iela 3	1.09	1.17		-0.08
5007	Patversmes iela 1 k-1	2.29	2.36		-0.07
5008	Patversmes iela 20	0.22	0.08		0.14
5009	Patversmes iela 22	3.87	3.29		0.58
5010	Patversmes iela 22 k-2	3.26	3.28		-0.02
5011	Patversmes iela 22 k-3	4.04	3.98		0.06
5012	Patversmes iela 22 k-4	3.63	3.15		0.48
5013	Patversmes iela 26	9.47	11.11		-1.64
5014	Patversmes iela 3 k-1	9.80	8.37		1.43

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5015	Patversmes iela 30 k-2	0.02	0.00		0.02
5016	Patversmes iela 5	1.81	1.75		0.06
5017	Patversmes iela 5 k-1	6.40	5.45		0.95
5018	Patversmes iela 7	14.74	8.01		6.73
5019	Paula Lejiņa iela 1	17.43	15.33		2.10
5020	Paula Lejiņa iela 10	34.94	31.85		3.09
5021	Paula Lejiņa iela 12	7.05	6.70		0.35
5022	Paula Lejiņa iela 14	32.20	29.56		2.64
5023	Paula Lejiņa iela 14A	0.56	0.46		0.10
5024	Paula Lejiņa iela 16	32.53	28.30		4.23
5025	Paula Lejiņa iela 18	10.32	9.62		0.70
5026	Paula Lejiņa iela 2	18.33	16.61		1.72
5027	Paula Lejiņa iela 2 (2)	0.00	0.00		0.00
5028	Paula Lejiņa iela 20	30.61	30.46		0.15
5029	Paula Lejiņa iela 22	9.05	8.76		0.29
5030	Paula Lejiņa iela 2A	0.00	0.00		0.00
5031	Paula Lejiņa iela 3	38.27	35.70		2.57
5032	Paula Lejiņa iela 4	26.43	22.91		3.52
5033	Paula Lejiņa iela 5	17.83	15.04		2.79
5034	Paula Lejiņa iela 5 - 605	0.00	0.00		0.00
5035	Paula Lejiņa iela 5A	0.00	0.00		0.00
5036	Paula Lejiņa iela 6	40.58	38.54		2.04
5037	Paula Lejiņa iela 7	39.13	37.52		1.61
5038	Paula Lejiņa iela 8	0.00	0.00		0.00
5039	Paula Lejiņa iela 9	21.56	18.91		2.65
5040	Pavasara gatve 1	30.58	31.59		-1.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5041	Pavasara gatve 2	32.73	34.69		-1.96
5042	Pavasara gatve 3	16.08	14.86		1.22
5043	Pavasara gatve 4	44.21	41.08		3.13
5044	Pavasara gatve 5	54.36	55.35		-0.99
5045	Pavasara gatve 6	28.21	29.05		-0.84
5046	Pededzes iela 1	3.81	1.39		2.42
5047	Pededzes iela 3	6.17	2.16		4.01
5048	Pededzes iela 4	5.41	5.39		0.02
5049	Peitavas iela 10	0.00	0.00		0.00
5050	Peitavas iela 4	0.89	0.75		0.14
5051	Peitavas iela 5	4.87	5.18		-0.31
5052	Peitavas iela 6/8	1.12	1.45		-0.33
5053	Peldu iela 15	0.00	0.00		0.00
5054	Peldu iela 17	2.98	2.55		0.43
5055	Peldu iela 23	2.65	0.00		2.65
5056	Peldu iela 24	0.00	0.00		0.00
5057	Peldu iela 25	1.01	1.31		-0.30
5058	Peldu iela 26/28	0.00	0.00		0.00
5059	Peldu iela 30	0.80	0.75		0.05
5060	Pelnu iela 1	17.78	17.26		0.52
5061	Pelnu iela 2	24.49	25.69		-1.20
5062	Pērkones iela 8	0.00	0.00		0.00
5063	Pērnavas iela 1	11.83	11.93		-0.10
5064	Pērnavas iela 10	12.96	12.67		0.29
5065	Pērnavas iela 10A	4.25	3.70		0.55
5066	Pērnavas iela 11	3.02	2.65		0.37

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5067	Pērnavas iela 12	9.36	3.64		5.72
5068	Pērnavas iela 14	4.20	3.67		0.53
5069	Pērnavas iela 15A	5.45	4.50		0.95
5070	Pērnavas iela 19A	3.75	4.15		-0.40
5071	Pērnavas iela 21	3.53	3.06		0.47
5072	Pērnavas iela 23	0.00	0.00		0.00
5073	Pērnavas iela 38	1.80	1.68		0.12
5074	Pērnavas iela 4	3.18	3.12		0.06
5075	Pērnavas iela 42	4.63	4.36		0.27
5076	Pērnavas iela 44	4.84	4.66		0.18
5077	Pērnavas iela 45	6.77	6.41		0.36
5078	Pērnavas iela 48	4.30	4.05		0.25
5079	Pērnavas iela 6	0.00	0.00		0.00
5080	Pērnavas iela 62	1.80	1.44		0.36
5081	Pērnavas iela 78	0.00	0.00		0.00
5082	Pērnavas iela 82	0.00	0.00		0.00
5083	Pērses iela 10/12	0.42	0.48		-0.06
5084	Pērses iela 14	0.00	0.00		0.00
5085	Pērses iela 2	0.34	0.07		0.27
5086	Pērses iela 2A	1.24	0.00		1.24
5087	Pērses iela 8	1.29	1.68		-0.39
5088	Pētersalas iela 11	0.00	0.00		0.00
5089	Pētersalas iela 18	5.97	5.32		0.65
5090	Pētersalas iela 18A	5.61	5.92		-0.31
5091	Pētersalas iela 18B	0.00	0.00		0.00
5092	Pētersalas iela 19	11.80	10.82		0.98

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5093	Piebalgas iela 10B	12.42	10.78		1.64
5094	Piebalgas iela 6B	0.00	0.00		0.00
5095	Piedrujas iela 11	0.00	0.00		0.00
5096	Piedrujas iela 15	0.00	0.00		0.00
5097	Piena iela 13	3.89	2.97		0.92
5098	Piena iela 2	4.02	2.00		2.02
5099	Pildas iela 16A	0.00	0.00		0.00
5100	Pildas iela 16B	0.00	0.00		0.00
5101	Pildas iela 16B (2)	0.00	0.00		0.00
5102	Pildas iela 30	2.86	3.02		-0.16
5103	Pildas iela 43	3.14	2.39		0.75
5104	Pildas iela 43 2.ēka	1.57	0.61		0.96
5105	Pils iela 11	0.45	0.55		-0.10
5106	Pils iela 12	8.14	2.67		5.47
5107	Pils iela 14	0.00	0.01		-0.01
5108	Pils iela 16	0.00	0.00		0.00
5109	Pils iela 17	1.57	1.81		-0.24
5110	Pils iela 18	3.95	3.98		-0.03
5111	Pils iela 20	0.90	1.17		-0.27
5112	Pils iela 21	0.58	3.70		-3.12
5113	Pils iela 23	0.00	0.00		0.00
5114	Pils iela 6	0.04	0.01		0.03
5115	Pils iela 7	1.22	1.21		0.01
5116	Pils iela 9	0.79	0.73		0.06
5117	Pils laukums 3	9.00	4.00		5.00
5118	Pils laukums 4	0.29	0.86		-0.57

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5119	Pīļu iela 1	0.21	0.01		0.20
5120	Pīļu iela 4	8.16	8.34		-0.18
5121	Pīpeņu iela 10	21.34	19.81		1.53
5122	Platā iela 1	0.00	0.00		0.00
5123	Platā iela 10	13.60	14.58		-0.98
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	3.13	3.24		-0.11
5131	Platā iela 9	3.19	3.17		0.02
5132	Plēksnes iela 1	20.37	20.32		0.05
5133	Plēksnes iela 14	8.64	8.32		0.32
5134	Plēksnes iela 14A	9.51	6.89		2.62
5135	Plēksnes iela 16	8.95	9.07		-0.12
5136	Plēksnes iela 16A	0.00	0.00		0.00
5137	Plēksnes iela 3	25.69	24.55		1.14
5138	Plēksnes iela 6	17.03	16.53		0.50
5139	Plēksnes iela 8	7.99	7.01		0.98
5140	Plostu iela 12	24.87	23.02		1.85
5141	Plostu iela 24	14.06	13.43		0.63
5142	Pļaviņu iela 15	11.38	10.26		1.12
5143	Pļaviņu iela 23	10.20	9.71		0.49
5144	Pļaviņu iela 25	19.46	21.21		-1.75

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5145	Pļavnieku iela 1	18.87	17.09		1.78
5146	Pļavnieku iela 10	15.57	14.45		1.12
5147	Pļavnieku iela 12	24.58	23.03		1.55
5148	Pļavnieku iela 2	30.93	27.70		3.23
5149	Pļavnieku iela 2D	21.34	20.49		0.85
5150	Pļavnieku iela 3	15.90	14.91		0.99
5151	Pļavnieku iela 4	4.23	5.75		-1.52
5152	Pļavnieku iela 5	37.04	36.61		0.43
5153	Pļavnieku iela 6	30.07	25.00		5.07
5154	Pļavnieku iela 7	11.69	9.06		2.63
5155	Pļavnieku iela 8	20.11	20.49		-0.38
5156	Pļavnieku iela 9	13.40	17.80		-4.40
5157	Prāgas iela 1	2.03	2.14		-0.11
5158	Praulienas iela 10	19.56	16.32		3.24
5159	Praulienas iela 12	9.36	8.33		1.03
5160	Praulienas iela 14	16.48	16.21		0.27
5161	Praulienas iela 16	6.67	6.39		0.28
5162	Praulienas iela 2	18.72	19.17		-0.45
5163	Praulienas iela 4	32.53	30.01		2.52
5164	Praulienas iela 6	20.94	18.82		2.12
5165	Praulienas iela 8	7.64	7.89		-0.25
5166	Preiļu iela 2	13.98	13.29		0.69
5167	Preiļu iela 4	12.01	11.21		0.80
5168	Priedaines iela 13	10.43	10.31		0.12
5169	Priedaines iela 20	0.00	0.00		0.00
5170	Priežu iela 10A	1.87	1.79		0.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5171	Progresā iela 1	13.84	14.81		-0.97
5172	Progresā iela 11	0.00	0.00		0.00
5173	Progresā iela 12	7.36	6.33		1.03
5174	Progresā iela 2A	14.90	12.92		1.98
5175	Progresā iela 3A	15.00	14.66		0.34
5176	Progresā iela 4	13.04	13.70		-0.66
5177	Progresā iela 6	17.13	16.09		1.04
5178	Progresā iela 8	14.39	14.07		0.32
5179	Prūšu iela 1 k-1	20.09	18.80		1.29
5180	Prūšu iela 1 k-2	17.22	16.75		0.47
5181	Prūšu iela 11	24.57	23.15		1.42
5182	Prūšu iela 13	5.96	6.10		-0.14
5183	Prūšu iela 13A	0.00	0.00		0.00
5184	Prūšu iela 15	3.43	3.49		-0.06
5185	Prūšu iela 15 k-1	13.14	13.12		0.02
5186	Prūšu iela 17	5.99	5.69		0.30
5187	Prūšu iela 17 k-2	4.14	4.11		0.03
5188	Prūšu iela 17 k-3	3.12	3.12		0.00
5189	Prūšu iela 17A	0.00	0.00		0.00
5190	Prūšu iela 19	3.64	5.36		-1.72
5191	Prūšu iela 19 k-2	3.76	3.32		0.44
5192	Prūšu iela 1E (1.kārta)	0.00	0.00		0.00
5193	Prūšu iela 2	2.51	2.19		0.32
5194	Prūšu iela 20	5.62	6.54		-0.92
5195	Prūšu iela 21	1.98	8.69		-6.71
5196	Prūšu iela 21 k-2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5197	Prūšu iela 21 k-3	9.41	9.86		-0.45
5198	Prūšu iela 22 k-1	9.82	8.63		1.19
5199	Prūšu iela 22 k-2	6.35	6.32		0.03
5200	Prūšu iela 22 k-3	8.05	8.51		-0.46
5201	Prūšu iela 22 k-4	9.09	9.14		-0.05
5202	Prūšu iela 22A	1.15	1.06		0.09
5203	Prūšu iela 23	4.43	4.13		0.30
5204	Prūšu iela 23A	2.51	2.51		0.00
5205	Prūšu iela 23B	10.64	10.77		-0.13
5206	Prūšu iela 24 k-2	0.18	0.24		-0.06
5207	Prūšu iela 24 k-4	0.44	0.41		0.03
5208	Prūšu iela 24 k-6	0.43	0.45		-0.02
5209	Prūšu iela 2B	0.00	0.00		0.00
5210	Prūšu iela 3 k-1	11.65	11.43		0.22
5211	Prūšu iela 3 k-2	21.04	24.80		-3.76
5212	Prūšu iela 3 k-3	19.75	18.27		1.48
5213	Prūšu iela 3 k-4	10.91	11.02		-0.11
5214	Prūšu iela 3 k-5	16.52	15.72		0.80
5215	Prūšu iela 3 k-7	11.76	9.84		1.92
5216	Prūšu iela 3 k-8	0.00	0.00		0.00
5217	Prūšu iela 32	1.21	1.10		0.11
5218	Prūšu iela 38	17.53	16.77		0.76
5219	Prūšu iela 4	32.59	29.18		3.41
5220	Prūšu iela 40	4.66	4.68		-0.02
5221	Prūšu iela 40A	7.60	8.25		-0.65
5222	Prūšu iela 42	5.29	5.77		-0.48

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5223	Prūšu iela 46 k-1	1.97	2.36		-0.39
5224	Prūšu iela 7	0.49	0.47		0.02
5225	Prūšu iela 73	26.59	21.45		5.14
5226	Prūšu iela 81	0.00	0.00		0.00
5227	Prūšu iela 82	2.50	3.67		-1.17
5228	Prūšu iela 9	10.70	10.50		0.20
5229	Prūšu iela 9A	18.27	18.35		-0.08
5230	Pūces iela 12 k-1	0.99	1.08		-0.09
5231	Pūces iela 12 k-2	0.69	0.74		-0.05
5232	Pūces iela 19	8.97	7.68		1.29
5233	Pūces iela 19A	11.38	10.77		0.61
5234	Pūces iela 27 k-1	1.02	0.95		0.07
5235	Pūces iela 27 k-2	1.16	1.00		0.16
5236	Pūces iela 27 k-3	1.09	0.97		0.12
5237	Pūces iela 27 k-4	1.05	1.11		-0.06
5238	Pūces iela 27 k-5	0.96	0.62		0.34
5239	Pūces iela 27 k-6	1.23	0.87		0.36
5240	Pūces iela 43	21.00	19.19		1.81
5241	Pūces iela 45	15.72	17.30		-1.58
5242	Pūces iela 47	11.43	11.05		0.38
5243	Pūces iela 49	13.65	11.89		1.76
5244	Pūces iela 51	43.95	40.48		3.47
5245	Pūces iela 53	30.42	27.45		2.97
5246	Pulka iela 3	1.05	1.06		-0.01
5247	Pulka iela 3 k-11	0.00	0.00		0.00
5248	Pulka iela 3 k-13	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5249	Pulka iela 3 k-7	0.00	0.00		0.00
5250	Pulka iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5251	Pulka iela 8	18.46	6.96		11.50
5252	Pulkveža Brieža iela 11	17.20	14.30		2.90
5253	Pulkveža Brieža iela 12 k-1	0.33	0.31		0.02
5254	Pulkveža Brieža iela 12 k-2	3.24	2.16		1.08
5255	Pulkveža Brieža iela 12 k-3	7.04	3.47		3.57
5256	Pulkveža Brieža iela 15	3.86	3.38		0.48
5257	Pulkveža Brieža iela 15A	5.64	5.17		0.47
5258	Pulkveža Brieža iela 17	3.23	2.44		0.79
5259	Pulkveža Brieža iela 21	1.72	2.94		-1.22
5260	Pulkveža Brieža iela 25	1.46	2.15		-0.69
5261	Pulkveža Brieža iela 3	10.60	9.09		1.51
5262	Pulkveža Brieža iela 35	22.20	19.00		3.20
5263	Pulkveža Brieža iela 4	0.00	0.00		0.00
5264	Pulkveža Brieža iela 4/6	3.72	3.05		0.67
5265	Pulkveža Brieža iela 6	0.00	0.00		0.00
5266	Pulkveža Brieža iela 8	8.87	7.94		0.93
5267	Pulkveža Brieža iela 9	1.71	1.70		0.01
5268	Pulkveža Brieža iela 9 k-1	3.30	3.06		0.24
5269	Pupuķu iela 11	4.18	4.12		0.06
5270	Pupuķu iela 5	4.46	4.07		0.39
5271	Pupuķu iela 7	4.52	4.27		0.25
5272	Pupuķu iela 9	4.83	4.44		0.39
5273	Purva iela 25	14.75	14.15		0.60
5274	Purva iela 29	9.94	9.70		0.24

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5275	Purvciema iela 13	17.02	17.37		-0.35
5276	Purvciema iela 15	15.03	14.68		0.35
5277	Purvciema iela 18	0.00	0.00		0.00
5278	Purvciema iela 20	19.96	20.39		-0.43
5279	Purvciema iela 22	8.74	8.72		0.02
5280	Purvciema iela 23A	6.11	6.43		-0.32
5281	Purvciema iela 24	19.50	19.60		-0.10
5282	Purvciema iela 26	15.39	15.20		0.19
5283	Purvciema iela 32	3.44	4.16		-0.72
5284	Purvciema iela 32A	0.00	0.95		-0.95
5285	Purvciema iela 38	4.40	4.15		0.25
5286	Purvciema iela 38 (1)	0.91	0.68		0.23
5287	Purvciema iela 44 k-1	2.09	2.08		0.01
5288	Purvciema iela 44 k-2	2.44	2.29		0.15
5289	Purvciema iela 46	16.77	12.86		3.91
5290	Purvciema iela 48	14.82	13.84		0.98
5291	Purvciema iela 50	15.34	13.98		1.36
5292	Purvciema iela 51	7.53	7.78		-0.25
5293	Purvciema iela 53	22.08	21.38		0.70
5294	Purvciema iela 55	12.14	10.68		1.46
5295	Purvciema iela 57	23.20	24.91		-1.71
5296	Puškina iela 14	1.21	2.42		-1.21
5297	Puškina iela 16A	0.00	0.00		0.00
5298	Puškina iela 19	10.66	8.95		1.71
5299	Puškina iela 20B	0.00	0.00		0.00
5300	Puškina iela 22	3.99	3.89		0.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5301	Putnu iela 12	0.00	0.00		0.00
5302	Putnu iela 12 k-1	0.00	0.00		0.00
5303	Putnu iela 18	0.00	0.00		0.00
5304	Putnu iela 20	0.00	0.00		0.00
5305	Putnu iela 30	1.22	0.88		0.34
5306	Putnu iela 31	8.91	8.01		0.90
5307	Putnu iela 32	1.16	1.32		-0.16
5308	Putnu iela 34	0.00	0.00		0.00
5309	Putnu iela 6	2.10	2.14		-0.04
5310	Putnu iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
5311	Putnu iela 8 k-2	0.01	0.00		0.01
5312	Raiņa bulvāris 11	1.23	0.79		0.44
5313	Raiņa bulvāris 15	2.44	2.38		0.06
5314	Raiņa bulvāris 19	8.50	8.00		0.50
5315	Raiņa bulvāris 2	8.83	7.69		1.14
5316	Raiņa bulvāris 21	4.09	3.56		0.53
5317	Raiņa bulvāris 23 k-1	0.78	0.64		0.14
5318	Raiņa bulvāris 23 k-2	0.00	0.00		0.00
5319	Raiņa bulvāris 25	1.13	1.04		0.09
5320	Raiņa bulvāris 27	0.00	0.00		0.00
5321	Raiņa bulvāris 29	0.00	0.00		0.00
5322	Raiņa bulvāris 31	3.47	3.27		0.20
5323	Raiņa bulvāris 33	1.18	1.42		-0.24
5324	Raiņa bulvāris 4 k-1	1.28	1.38		-0.10
5325	Raiņa bulvāris 5	42.00	35.40		6.60
5326	Raiņa bulvāris 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5327	Raiņa bulvāris 8	0.00	1.60		-1.60
5328	Raiņa bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
5329	Raiskuma iela 3	2.45	1.77		0.68
5330	Rāmuļu iela 17	0.00	0.66		-0.66
5331	Rāmuļu iela 2	0.00	0.00		0.00
5332	Rāmuļu iela 21	0.00	0.00		0.00
5333	Rāmuļu iela 3	0.00	0.00		0.00
5334	Rāmuļu iela 4	0.00	0.00		0.00
5335	Rankas iela 11	0.25	0.10		0.15
5336	Rankas iela 13	0.00	0.00		0.00
5337	Rankas iela 15	1.08	0.57		0.51
5338	Rankas iela 5A	0.00	0.00		0.00
5339	Raņķa dambis 3	4.62	4.69		-0.07
5340	Raņķa dambis 30	22.40	20.70		1.70
5341	Raņķa dambis 34 ēka A	9.44	7.91		1.53
5342	Raņķa dambis 34 ēka Z	5.65	3.76		1.89
5343	Raņķa dambis 7 k-1	10.33	9.76		0.57
5344	Raņķa dambis 7 k-2	10.92	11.49		-0.57
5345	Raņķa dambis 7 k-3	10.81	11.10		-0.29
5346	Raņķa dambis 9	13.53	12.03		1.50
5347	Rasas iela 2	15.85	15.37		0.48
5348	Rasas iela 30	26.26	23.51		2.75
5349	Rasas iela 3A	0.00	0.11		-0.11
5350	Rasas iela 4	20.75	19.49		1.26
5351	Rasas iela 5	0.00	0.00		0.00
5352	Rātslaukums 1	8.20	6.30		1.90

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5353	Rātslaukums 5	1.70	2.66		-0.96
5354	Rātslaukums 9	0.00	0.00		0.00
5355	Raunas iela 16	0.70	0.61		0.09
5356	Raunas iela 19	17.97	18.10		-0.13
5357	Raunas iela 19 k-1	8.99	8.78		0.21
5358	Raunas iela 19 k-2	9.34	9.28		0.06
5359	Raunas iela 19 k-3	8.00	7.39		0.61
5360	Raunas iela 20A	8.87	8.83		0.04
5361	Raunas iela 22A	6.81	6.69		0.12
5362	Raunas iela 23	0.03	0.31		-0.28
5363	Raunas iela 30A	2.48	1.92		0.56
5364	Raunas iela 35 k-3	8.42	7.51		0.91
5365	Raunas iela 36	10.26	12.61		-2.35
5366	Raunas iela 41	4.76	4.21		0.55
5367	Raunas iela 43	3.88	3.55		0.33
5368	Raunas iela 43B	1.34	0.98		0.36
5369	Raunas iela 45 k-1	5.20	4.04		1.16
5370	Raunas iela 45 k-2	4.95	4.52		0.43
5371	Raunas iela 45 k-3	5.73	5.56		0.17
5372	Raunas iela 45 k-4	4.93	4.58		0.35
5373	Raunas iela 45 k-5	5.91	5.20		0.71
5374	Raunas iela 46	12.25	10.46		1.79
5375	Raunas iela 5	0.00	0.00		0.00
5376	Raunas iela 50	4.75	4.25		0.50
5377	Raunas iela 50 k-2	8.61	8.52		0.09
5378	Raunas iela 54A	4.77	0.00		4.77

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5379	Raunas iela 56	5.33	3.53		1.80
5380	Raunas iela 58 k-1	2.70	2.76		-0.06
5381	Raunas iela 58 k-2	4.13	3.65		0.48
5382	Raunas iela 58 k-3	3.64	3.39		0.25
5383	Raunas iela 58 k-4	3.72	3.34		0.38
5384	Raunas iela 58 k-5	4.22	3.83		0.39
5385	Raunas iela 58 k-6	7.02	6.76		0.26
5386	Raunas iela 58 k-7	3.63	3.57		0.06
5387	Raunas iela 62	2.22	2.19		0.03
5388	Raunas iela 64	0.00	0.00		0.00
5389	Raunas iela 64A	8.09	8.76		-0.67
5390	Reformācijas laukums 1	0.00	0.00		0.00
5391	Rembates iela 10	0.00	0.00		0.00
5392	Rembates iela 8	9.50	9.89		-0.39
5393	Rencēnu iela 38	4.01	3.90		0.11
5394	Rencēnu iela 40	15.19	14.39		0.80
5395	Reņģes iela 1	17.15	16.33		0.82
5396	Reņģes iela 2	0.91	0.96		-0.05
5397	Reņģes iela 2A	18.94	22.07		-3.13
5398	Reņģes iela 2B	22.94	21.83		1.11
5399	Reņģes iela 4	0.89	0.70		0.19
5400	Reņģes iela 5	2.33	2.10		0.23
5401	Reņģes iela 7 k-1	3.03	2.79		0.24
5402	Reņģes iela 7 k-2	3.34	3.95		-0.61
5403	Republikas laukums 1	3.31	2.84		0.47
5404	Republikas laukums 2	11.60	12.30		-0.70

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5405	Republikas laukums 2A	0.00	0.00		0.00
5406	Republikas laukums 3	39.10	33.40		5.70
5407	Rēzeknes iela 2	19.39	18.95		0.44
5408	Rēzeknes iela 2A	0.24	0.22		0.02
5409	Rēznas iela 10A	0.00	0.04		-0.04
5410	Rēznas iela 10B	13.62	14.42		-0.80
5411	Rēznas iela 5	6.59	6.29		0.30
5412	Rēznas iela 7	5.41	5.49		-0.08
5413	Rēznas iela 9	0.94	0.75		0.19
5414	Rēznas iela 9A	0.00	0.00		0.00
5415	Rīdzenes iela 26	0.96	0.69		0.27
5416	Riekstu iela 10	20.75	20.78		-0.03
5417	Riekstu iela 12	16.13	15.38		0.75
5418	Riekstu iela 13	7.50	7.23		0.27
5419	Riekstu iela 14	5.57	5.15		0.42
5420	Riekstu iela 15	7.99	6.99		1.00
5421	Riekstu iela 16	28.32	26.74		1.58
5422	Riekstu iela 17	10.76	10.21		0.55
5423	Riekstu iela 18	12.41	11.97		0.44
5424	Riekstu iela 18 k-1	17.30	16.39		0.91
5425	Riekstu iela 19	11.01	12.56		-1.55
5426	Riekstu iela 21	12.17	11.21		0.96
5427	Riekstu iela 23	11.40	10.74		0.66
5428	Riekstu iela 7	13.70	13.17		0.53
5429	Riekstu iela 9	0.00	0.00		0.00
5430	Riepnieku iela 2	10.51	11.06		-0.55

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5431	Riepnieku iela 4	3.49	3.23		0.26
5432	Riepnieku iela 6	0.00	0.00		0.00
5433	Rigondas gatve 1	17.52	15.70		1.82
5434	Rigondas gatve 10	20.71	20.65		0.06
5435	Rigondas gatve 3	14.65	13.84		0.81
5436	Rigondas gatve 4	6.83	6.74		0.09
5437	Rigondas gatve 5	18.06	15.36		2.70
5438	Rigondas gatve 6	16.37	15.30		1.07
5439	Rigondas gatve 7	19.35	17.49		1.86
5440	Rigondas gatve 8	27.65	26.99		0.66
5441	Riharda Vāgnera iela 11	1.68	1.99		-0.31
5442	Riharda Vāgnera iela 12	4.49	3.05		1.44
5443	Riharda Vāgnera iela 13	0.00	0.00		0.00
5444	Riharda Vāgnera iela 14	0.59	0.56		0.03
5445	Riharda Vāgnera iela 16	1.31	0.58		0.73
5446	Riharda Vāgnera iela 2	3.44	3.10		0.34
5447	Riharda Vāgnera iela 3	0.09	1.50		-1.41
5448	Riharda Vāgnera iela 4	0.00	0.00		0.00
5449	Riharda Vāgnera iela 5	0.00	0.00		0.00
5450	Riharda Vāgnera iela 6	2.17	2.09		0.08
5451	Riharda Vāgnera iela 8	0.00	0.00		0.00
5452	Rīnūžu iela 11	27.84	25.92		1.92
5453	Rīnūžu iela 15	19.01	20.21		-1.20
5454	Rīnūžu iela 20	3.78	3.16		0.62
5455	Rīnūžu iela 22	16.25	17.39		-1.14
5456	Rītausmas iela 11B	1.68	1.67		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5457	Rītupes iela 19A	0.00	0.00		0.00
5458	Rītupes iela 2	4.01	0.00		4.01
5459	Rītupes iela 28	8.22	8.16		0.06
5460	Rītupes iela 30	9.05	7.71		1.34
5461	Rītupes iela 32	2.51	2.93		-0.42
5462	Rītupes iela 34	13.30	13.09		0.21
5463	Rītupes iela 43	0.12	0.00		0.12
5464	Rītupes iela 45	0.00	0.00		0.00
5465	Rītupes iela 8	0.00	0.00		0.00
5466	Rīvas iela 2	21.21	19.70		1.51
5467	Roberta Feldmaņa iela 11	10.96	11.53		-0.57
5468	Roberta Feldmaņa iela 8	0.55	0.95		-0.40
5469	Robežu iela 1	9.22	9.30		-0.08
5470	Robežu iela 11	6.02	5.86		0.16
5471	Robežu iela 13	6.06	6.05		0.01
5472	Robežu iela 15	9.04	7.79		1.25
5473	Robežu iela 17	7.32	1.51		5.81
5474	Robežu iela 19	4.62	4.77		-0.15
5475	Robežu iela 21	4.25	3.96		0.29
5476	Robežu iela 3	8.21	8.30		-0.09
5477	Robežu iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5478	Robežu iela 5	10.76	9.86		0.90
5479	Robežu iela 7	5.13	4.67		0.46
5480	Robežu iela 9	9.01	8.18		0.83
5481	Rododendru iela 1	13.16	12.25		0.91
5482	Rododendru iela 10	0.41	0.56		-0.15

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5483	Rododendru iela 12	11.16	10.37		0.79
5484	Rododendru iela 14	10.71	9.50		1.21
5485	Rododendru iela 3 k-1	9.28	8.06		1.22
5486	Rododendru iela 3 k-2	10.37	9.93		0.44
5487	Rododendru iela 5	8.47	7.87		0.60
5488	Rododendru iela 6	5.35	2.96		2.39
5489	Rododendru iela 7	10.99	9.31		1.68
5490	Rododendru iela 8	7.88	6.98		0.90
5491	Ropažu iela 101	0.00	0.00		0.00
5492	Ropažu iela 103	0.00	0.00		0.00
5493	Ropažu iela 105	0.00	0.00		0.00
5494	Ropažu iela 107	0.00	0.00		0.00
5495	Ropažu iela 12	18.62	18.10		0.52
5496	Ropažu iela 120	0.00	0.00		0.00
5497	Ropažu iela 122 k-1	1.40	1.48		-0.08
5498	Ropažu iela 122 k-5	1.59	1.55		0.04
5499	Ropažu iela 130	1.58	1.57		0.01
5500	Ropažu iela 130A	0.00	0.00		0.00
5501	Ropažu iela 132	0.75	0.96		-0.21
5502	Ropažu iela 138	0.00	0.00		0.00
5503	Ropažu iela 14 k-1	16.70	17.87		-1.17
5504	Ropažu iela 14A	18.63	17.92		0.71
5505	Ropažu iela 14B	17.28	17.19		0.09
5506	Ropažu iela 16A	4.54	0.00		4.54
5507	Ropažu iela 16B	4.61	0.00		4.61
5508	Ropažu iela 19A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5509	Ropažu iela 2	3.07	2.54		0.53
5510	Ropažu iela 21	6.09	5.82		0.27
5511	Ropažu iela 22	9.46	8.41		1.05
5512	Ropažu iela 23	1.18	1.28		-0.10
5513	Ropažu iela 24	7.77	8.23		-0.46
5514	Ropažu iela 26	5.13	4.85		0.28
5515	Ropažu iela 28	8.19	5.48		2.71
5516	Ropažu iela 32	0.00	0.00		0.00
5517	Ropažu iela 33	0.00	0.00		0.00
5518	Ropažu iela 34	0.68	0.57		0.11
5519	Ropažu iela 41	2.31	2.69		-0.38
5520	Ropažu iela 45	13.11	12.81		0.30
5521	Ropažu iela 46	2.72	2.73		-0.01
5522	Ropažu iela 49	11.74	11.56		0.18
5523	Ropažu iela 49A	0.00	0.00		0.00
5524	Ropažu iela 5	17.66	16.87		0.79
5525	Ropažu iela 50	3.64	4.23		-0.59
5526	Ropažu iela 56	6.30	6.26		0.04
5527	Ropažu iela 58	0.90	1.01		-0.11
5528	Ropažu iela 60	0.97	1.08		-0.11
5529	Ropažu iela 60A	0.00	0.00		0.00
5530	Ropažu iela 60B	0.96	0.94		0.02
5531	Ropažu iela 7	0.00	0.00		0.00
5532	Ropažu iela 72	0.00	0.00		0.00
5533	Ropažu iela 74	8.35	8.66		-0.31
5534	Ropažu iela 76	16.66	18.25		-1.59

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5535	Ropažu iela 78	13.48	15.78		-2.30
5536	Ropažu iela 7A	0.04	0.05		-0.01
5537	Ropažu iela 87	11.39	12.00		-0.61
5538	Ropažu iela 9	0.00	0.00		0.00
5539	Ropažu iela 92	0.02	0.00		0.02
5540	Rostokas iela 10	7.22	6.53		0.69
5541	Rostokas iela 12	13.80	11.98		1.82
5542	Rostokas iela 14	6.82	6.26		0.56
5543	Rostokas iela 16	6.74	5.70		1.04
5544	Rostokas iela 18	7.66	6.46		1.20
5545	Rostokas iela 2	4.93	4.88		0.05
5546	Rostokas iela 20	16.13	14.27		1.86
5547	Rostokas iela 22	17.47	15.24		2.23
5548	Rostokas iela 24	6.64	6.11		0.53
5549	Rostokas iela 26	8.01	6.51		1.50
5550	Rostokas iela 36	8.26	7.53		0.73
5551	Rostokas iela 38	8.30	7.61		0.69
5552	Rostokas iela 4	7.57	7.51		0.06
5553	Rostokas iela 40	18.46	16.81		1.65
5554	Rostokas iela 42	18.06	17.54		0.52
5555	Rostokas iela 44	10.31	10.10		0.21
5556	Rostokas iela 46	7.04	7.25		-0.21
5557	Rostokas iela 48	8.10	7.62		0.48
5558	Rostokas iela 50	16.01	16.78		-0.77
5559	Rostokas iela 52	9.43	11.58		-2.15
5560	Rostokas iela 54	10.26	9.09		1.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5561	Rostokas iela 56	9.24	9.08		0.16
5562	Rostokas iela 58	7.59	7.25		0.34
5563	Rostokas iela 6	6.65	5.53		1.12
5564	Rostokas iela 60	5.83	5.44		0.39
5565	Rostokas iela 62	14.54	14.53		0.01
5566	Rostokas iela 64	29.36	27.06		2.30
5567	Rostokas iela 8	7.51	7.24		0.27
5568	Rožu iela 21	0.00	0.00		0.00
5569	Rubeņu iela 9	0.00	0.00		0.00
5570	Rucavas iela 1A	0.00	0.00		0.00
5571	Rudens iela 1	11.70	9.66		2.04
5572	Rudens iela 10	61.31	58.27		3.04
5573	Rudens iela 12	48.82	46.57		2.25
5574	Rudens iela 1A	0.59	0.51		0.08
5575	Rudens iela 2	10.44	11.14		-0.70
5576	Rudens iela 3	20.94	25.03		-4.09
5577	Rudens iela 4	11.06	13.61		-2.55
5578	Rudens iela 5	19.64	18.59		1.05
5579	Rudens iela 6	27.51	26.01		1.50
5580	Rudens iela 7	42.33	37.81		4.52
5581	Rudens iela 8	21.74	18.66		3.08
5582	Rūdolfas iela 1	3.47	3.70		-0.23
5583	Rūdolfas iela 1A	5.83	6.47		-0.64
5584	Rūdolfas iela 3	0.00	0.00		0.00
5585	Rūdolfas iela 5 (001)	0.96	0.74		0.22
5586	Rūdolfas iela 5 (002)	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5587	Rūdolfā iela 5 (003)	0.19	0.08		0.11
5588	Rūdolfā iela 5 (006)	0.00	0.00		0.00
5589	Rūdolfā iela 5 (008)	0.19	0.60		-0.41
5590	Rumbulas iela 1 k-1	14.83	14.53		0.30
5591	Rumbulas iela 1 k-2	12.33	13.31		-0.98
5592	Rumbulas iela 16	4.70	4.69		0.01
5593	Rumbulas iela 18	10.50	9.97		0.53
5594	Rumbulas iela 7	30.16	30.12		0.04
5595	Rumbulas iela 9A	5.02	4.55		0.47
5596	Rūpnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
5597	Rūpnīcas iela 10	0.00	0.00		0.00
5598	Rūpnīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
5599	Rūpnīcas iela 12	0.00	0.00		0.00
5600	Rūpnīcas iela 13	0.00	0.00		0.00
5601	Rūpnīcas iela 14	0.00	0.00		0.00
5602	Rūpnīcas iela 16	0.00	0.00		0.00
5603	Rūpnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5604	Rūpnīcas iela 4	0.00	0.00		0.00
5605	Rūpnīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
5606	Rūpnīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
5607	Rūpnīcas iela 7	0.00	0.00		0.00
5608	Rūpnīcas iela 8	0.00	0.00		0.00
5609	Rūpnīcas iela 9	0.00	0.00		0.00
5610	Rūpniecības iela 1	0.00	0.00		0.00
5611	Rūpniecības iela 10	2.54	2.20		0.34
5612	Rūpniecības iela 11	4.06	4.01		0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5613	Rūpniecības iela 14 k-1	2.11	1.62		0.49
5614	Rūpniecības iela 14 k-2	2.86	2.73		0.13
5615	Rūpniecības iela 15	1.19	1.20		-0.01
5616	Rūpniecības iela 17	0.70	1.18		-0.48
5617	Rūpniecības iela 18	4.45	3.80		0.65
5618	Rūpniecības iela 19	3.68	3.47		0.21
5619	Rūpniecības iela 20	1.64	1.58		0.06
5620	Rūpniecības iela 21	1.67	0.99		0.68
5621	Rūpniecības iela 21 k-2	3.02	3.03		-0.01
5622	Rūpniecības iela 21 k-3	2.90	4.19		-1.29
5623	Rūpniecības iela 21 k-4	4.46	4.02		0.44
5624	Rūpniecības iela 21 k-5	3.64	3.33		0.31
5625	Rūpniecības iela 22	13.58	12.26		1.32
5626	Rūpniecības iela 23	0.46	0.88		-0.42
5627	Rūpniecības iela 25	11.54	9.56		1.98
5628	Rūpniecības iela 27	16.49	35.01		-18.52
5629	Rūpniecības iela 3	3.23	2.77		0.46
5630	Rūpniecības iela 33	12.43	0.00		12.43
5631	Rūpniecības iela 4	0.00	0.01		-0.01
5632	Rūpniecības iela 7	3.93	3.84		0.09
5633	Rūpniecības iela 9	4.39	4.57		-0.18
5634	Ruses iela 1	21.92	20.98		0.94
5635	Ruses iela 10	8.53	7.79		0.74
5636	Ruses iela 11	34.97	28.94		6.03
5637	Ruses iela 12	19.41	19.77		-0.36
5638	Ruses iela 13	16.67	14.91		1.76

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5639	Ruses iela 14	61.25	58.54		2.71
5640	Ruses iela 16	25.25	21.68		3.57
5641	Ruses iela 18	14.37	12.10		2.27
5642	Ruses iela 2	7.77	6.94		0.83
5643	Ruses iela 20	6.75	6.06		0.69
5644	Ruses iela 22	19.08	9.72		9.36
5645	Ruses iela 22 (lab.korp)	1.49	1.54		-0.05
5646	Ruses iela 24	16.22	14.30		1.92
5647	Ruses iela 26	35.10	29.07		6.03
5648	Ruses iela 3	29.28	28.06		1.22
5649	Ruses iela 4	7.80	6.54		1.26
5650	Ruses iela 5	19.34	17.99		1.35
5651	Ruses iela 6	5.71	5.40		0.31
5652	Ruses iela 7	18.36	17.74		0.62
5653	Ruses iela 8	6.54	6.08		0.46
5654	Ruses iela 9	16.09	16.53		-0.44
5655	Rusova iela 1	0.00	0.00		0.00
5656	Rusova iela 10	0.86	0.76		0.10
5657	Rusova iela 2	1.72	1.71		0.01
5658	Rusova iela 24	9.39	9.57		-0.18
5659	Rusova iela 26	13.90	15.19		-1.29
5660	Rusova iela 28	11.33	12.28		-0.95
5661	Rusova iela 2A	2.16	2.09		0.07
5662	Rusova iela 2B	1.93	2.13		-0.20
5663	Rusova iela 30	13.46	14.91		-1.45
5664	Rusova iela 32	11.69	13.51		-1.82

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5665	Rusova iela 4	1.05	0.64		0.41
5666	Rusova iela 4A	2.21	2.10		0.11
5667	Rusova iela 6A	0.48	2.35		-1.87
5668	Rusova iela 7	25.01	24.14		0.87
5669	Rusova iela 8	1.48	1.42		0.06
5670	Rusova iela 8A	1.25	1.32		-0.07
5671	Rusova iela 9	18.57	19.47		-0.90
5672	Rušonu iela 15	1.00	2.15		-1.15
5673	Rušonu iela 22	6.95	6.83		0.12
5674	Rušonu iela 24	4.57	5.65		-1.08
5675	Rušonu iela 24 k-1	12.14	12.26		-0.12
5676	Rušonu iela 30	23.43	22.63		0.80
5677	Rušonu iela 30 k-1	15.71	14.79		0.92
5678	Rušonu iela 5 k-1	16.95	16.96		-0.01
5679	Rušonu iela 5 k-2	13.74	8.89		4.85
5680	Rušonu iela 6	1.83	2.08		-0.25
5681	Saites iela 3	0.00	0.00		0.00
5682	Saktas iela 3A	5.35	4.49		0.86
5683	Saktas iela 4	8.26	8.75		-0.49
5684	Saktas iela 8	9.28	9.45		-0.17
5685	Salacas iela 16	19.80	18.57		1.23
5686	Salacas iela 17	20.99	17.67		3.32
5687	Salacas iela 19	9.80	9.14		0.66
5688	Salacas iela 21	25.60	22.92		2.68
5689	Salacas iela 22	2.75	2.73		0.02
5690	Salacas iela 22 k-1	2.60	2.48		0.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5691	Salacas iela 23	19.28	17.21		2.07
5692	Salacas iela 26A	2.41	2.27		0.14
5693	Salacas iela 27	2.49	2.26		0.23
5694	Salacas iela 28	3.07	2.25		0.82
5695	Salacas iela 32	19.41	16.78		2.63
5696	Salacas iela 9	14.11	12.65		1.46
5697	Salamandras iela 1	0.00	0.00		0.00
5698	Salamandras iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
5699	Salamandras iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
5700	Salamandras iela 1 k-5	2.41	2.11		0.30
5701	Salamandras iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
5702	Salamandras iela 1 k-7	0.00	0.00		0.00
5703	Salamandras iela 10	1.34	1.34		0.00
5704	Salamandras iela 2B	0.00	0.00		0.00
5705	Salamandras iela 3	17.68	20.03		-2.35
5706	Salamandras iela 4	1.34	0.96		0.38
5707	Salamandras iela 6	0.06	0.00		0.06
5708	Salamandras iela 8	0.00	0.00		0.00
5709	Salaspils iela 10	3.06	2.96		0.10
5710	Salaspils iela 12 k-1	19.07	17.68		1.39
5711	Salaspils iela 12 k-2	13.23	12.75		0.48
5712	Salaspils iela 12 k-3	16.66	18.96		-2.30
5713	Salaspils iela 12 k-4	24.62	23.21		1.41
5714	Salaspils iela 12 k-5	17.28	17.41		-0.13
5715	Salaspils iela 12 k-7	0.00	0.00		0.00
5716	Salaspils iela 14	0.76	0.78		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5717	Salaspils iela 16	0.00	0.00		0.00
5718	Salaspils iela 16B	13.52	13.34		0.18
5719	Salaspils iela 18 k-1	18.73	18.92		-0.19
5720	Salaspils iela 18 k-2	16.19	19.26		-3.07
5721	Salaspils iela 18 k-3	19.12	17.07		2.05
5722	Salaspils iela 18 k-4	22.76	21.17		1.59
5723	Salaspils iela 18 k-5	2.94	4.13		-1.19
5724	Salaspils iela 18 k-6	12.15	11.95		0.20
5725	Salaspils iela 2 k-1	10.43	10.30		0.13
5726	Salaspils iela 2 k-2	9.48	10.17		-0.69
5727	Salaspils iela 20	12.41	12.05		0.36
5728	Salaspils iela 6 k-1	17.25	16.15		1.10
5729	Salaspils iela 6 k-2	14.76	15.04		-0.28
5730	Salaspils iela 6 k-3	17.42	15.61		1.81
5731	Salaspils iela 6 k-4	24.79	24.02		0.77
5732	Salaspils iela 6 k-5	17.76	17.54		0.22
5733	Salaspils iela 8	14.69	13.94		0.75
5734	Salaspils iela 8A	0.00	0.00		0.00
5735	Saldus iela 18	0.00	0.01		-0.01
5736	Salnas iela 1	10.12	9.50		0.62
5737	Salnas iela 10	10.73	9.81		0.92
5738	Salnas iela 11	26.97	25.00		1.97
5739	Salnas iela 12	49.87	42.95		6.92
5740	Salnas iela 13	27.03	25.00		2.03
5741	Salnas iela 14	17.43	17.50		-0.07
5742	Salnas iela 15	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5743	Salnas iela 16	37.79	31.57		6.22
5744	Salnas iela 17	18.78	17.44		1.34
5745	Salnas iela 18	6.31	6.15		0.16
5746	Salnas iela 2	10.99	8.60		2.39
5747	Salnas iela 20	51.77	50.06		1.71
5748	Salnas iela 21	70.53	65.50		5.03
5749	Salnas iela 22	12.43	13.84		-1.41
5750	Salnas iela 24	11.47	12.69		-1.22
5751	Salnas iela 26	28.42	27.42		1.00
5752	Salnas iela 28	28.37	24.79		3.58
5753	Salnas iela 3	40.69	36.41		4.28
5754	Salnas iela 32	26.80	22.71		4.09
5755	Salnas iela 34	36.83	33.64		3.19
5756	Salnas iela 36	9.54	8.21		1.33
5757	Salnas iela 4	28.29	25.75		2.54
5758	Salnas iela 5	44.28	37.73		6.55
5759	Salnas iela 6	40.14	36.47		3.67
5760	Salnas iela 7	43.85	40.40		3.45
5761	Salnas iela 8	0.00	0.00		0.00
5762	Salnas iela 9	30.75	27.69		3.06
5763	Sapieru iela 1A	3.10	3.50		-0.40
5764	Sapieru iela 1B	4.02	4.23		-0.21
5765	Sapieru iela 3	0.00	0.00		0.00
5766	Sapieru iela 3B	9.67	8.95		0.72
5767	Sapieru iela 4A	0.81	0.83		-0.02
5768	Sapieru iela 5	0.89	1.33		-0.44

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5769	Sarkandaugavas iela 11	18.05	18.24		-0.19
5770	Sarkandaugavas iela 13	18.69	17.46		1.23
5771	Sarkandaugavas iela 2	14.73	14.99		-0.26
5772	Sarkandaugavas iela 22	0.19	1.37		-1.18
5773	Sarkandaugavas iela 24	1.12	1.73		-0.61
5774	Sarkandaugavas iela 26 k-1	0.00	0.00		0.00
5775	Sarkandaugavas iela 26 k-2	0.00	0.00		0.00
5776	Sarkandaugavas iela 26 k-3	0.00	0.00		0.00
5777	Sarkandaugavas iela 26 k-4	0.00	0.00		0.00
5778	Sarkandaugavas iela 26 k-6	0.00	0.00		0.00
5779	Sarkandaugavas iela 26 k-7	0.00	0.00		0.00
5780	Sarkandaugavas iela 26 k-9	0.00	0.00		0.00
5781	Sarkandaugavas iela 3	22.99	21.29		1.70
5782	Sarkandaugavas iela 31	24.66	23.34		1.32
5783	Sarkandaugavas iela 31 (SIA)	0.00	0.00		0.00
5784	Sarkandaugavas iela 5	12.94	11.46		1.48
5785	Sarkandaugavas iela 6A	0.00	1.05		-1.05
5786	Sarmas iela 7	38.35	36.99		1.36
5787	Satekles iela 1C	0.00	0.00		0.00
5788	Satekles iela 2B	13.20	7.90		5.30
5789	Satekles iela 2C	0.00	0.00		0.00
5790	Saules aleja 2	0.00	0.00		0.00
5791	Saules aleja 4	0.00	0.00		0.00
5792	Saules aleja 6	3.08	2.67		0.41
5793	Saulgožu iela 11	3.80	3.85		-0.05
5794	Saulgožu iela 13	3.98	4.19		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5795	Saulgožu iela 15	3.44	3.51		-0.07
5796	Saulgožu iela 17	4.43	4.18		0.25
5797	Saulgožu iela 19	8.40	7.56		0.84
5798	Saulgožu iela 2	11.48	10.59		0.89
5799	Saulgožu iela 21	7.93	8.09		-0.16
5800	Saulgožu iela 27 k-4	10.15	10.64		-0.49
5801	Saulgožu iela 27 k-5	9.51	9.03		0.48
5802	Saulgožu iela 32	0.00	0.00		0.00
5803	Saulgožu iela 4	13.25	13.19		0.06
5804	Saulgožu iela 6	8.51	8.62		-0.11
5805	Saulgožu iela 9	8.24	8.76		-0.52
5806	Saulkalnes iela 12	0.06	0.00		0.06
5807	Saulkalnes iela 14	0.00	0.00		0.00
5808	Saulkalnes iela 16	3.21	3.11		0.10
5809	Saulkalnes iela 18	0.00	0.00		0.00
5810	Saulkalnes iela 22	1.91	0.02		1.89
5811	Saulkalnes iela 3	0.00	0.00		0.00
5812	Saulkalnes iela 5	0.00	0.00		0.00
5813	Saulkalnes iela 7	2.90	3.00		-0.10
5814	Saulkalnes iela 9	2.64	2.59		0.05
5815	Saulkrastu iela 2 k-4	0.00	0.00		0.00
5816	Sēlpils iela 15	2.37	2.30		0.07
5817	Sēlpils iela 9	4.20	2.95		1.25
5818	Senču iela 1	2.01	2.13		-0.12
5819	Senču iela 13	1.49	1.37		0.12
5820	Senču iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5821	Senču iela 2F	1.53	1.80		-0.27
5822	Senču iela 3	2.30	2.71		-0.41
5823	Senču iela 4	0.00	0.00		0.00
5824	Senču iela 6	0.82	0.78		0.04
5825	Senču iela 9	1.31	1.92		-0.61
5826	Sērenes iela 11	0.60	0.63		-0.03
5827	Sērenes iela 4	16.66	15.84		0.82
5828	Sērenes iela 9	44.34	60.66		-16.32
5829	Sergeja Eizenšteina iela 10	1.94	2.18		-0.24
5830	Sergeja Eizenšteina iela 11	5.45	5.56		-0.11
5831	Sergeja Eizenšteina iela 13	13.92	12.32		1.60
5832	Sergeja Eizenšteina iela 16	0.00	0.00		0.00
5833	Sergeja Eizenšteina iela 17	11.34	10.58		0.76
5834	Sergeja Eizenšteina iela 19	12.45	13.35		-0.90
5835	Sergeja Eizenšteina iela 23	3.63	3.61		0.02
5836	Sergeja Eizenšteina iela 29	0.00	0.00		0.00
5837	Sergeja Eizenšteina iela 31	10.11	10.24		-0.13
5838	Sergeja Eizenšteina iela 33	11.59	11.51		0.08
5839	Sergeja Eizenšteina iela 35	9.34	8.50		0.84
5840	Sergeja Eizenšteina iela 37	19.66	20.01		-0.35
5841	Sergeja Eizenšteina iela 39	18.98	18.56		0.42
5842	Sergeja Eizenšteina iela 41	18.88	18.87		0.01
5843	Sergeja Eizenšteina iela 43	8.54	8.32		0.22
5844	Sergeja Eizenšteina iela 43A	0.00	0.00		0.00
5845	Sergeja Eizenšteina iela 45	38.65	36.00		2.65
5846	Sergeja Eizenšteina iela 47A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5847	Sergeja Eizenšteina iela 49	7.43	8.53		-1.10
5848	Sergeja Eizenšteina iela 49A	2.29	1.06		1.23
5849	Sergeja Eizenšteina iela 51	17.33	17.65		-0.32
5850	Sergeja Eizenšteina iela 53	19.48	18.31		1.17
5851	Sergeja Eizenšteina iela 55	16.86	15.82		1.04
5852	Sergeja Eizenšteina iela 57	24.93	23.36		1.57
5853	Sergeja Eizenšteina iela 59	8.49	8.46		0.03
5854	Sergeja Eizenšteina iela 6	2.18	1.68		0.50
5855	Sergeja Eizenšteina iela 61	23.33	22.97		0.36
5856	Sergeja Eizenšteina iela 63	18.39	17.84		0.55
5857	Sergeja Eizenšteina iela 65	17.36	15.94		1.42
5858	Sergeja Eizenšteina iela 65 k-1	8.88	8.04		0.84
5859	Sergeja Eizenšteina iela 67	8.66	8.51		0.15
5860	Sergeja Eizenšteina iela 69	31.88	30.09		1.79
5861	Sergeja Eizenšteina iela 71	28.01	27.49		0.52
5862	Sergeja Eizenšteina iela 73	10.45	10.25		0.20
5863	Sergeja Eizenšteina iela 75	17.10	16.01		1.09
5864	Sergeja Eizenšteina iela 77	28.28	27.75		0.53
5865	Sergeja Eizenšteina iela 79	33.82	30.68		3.14
5866	Sermuliņu iela 14	4.30	3.82		0.48
5867	Sermuliņu iela 16	7.17	6.46		0.71
5868	Sesku iela 10 k-1	9.33	12.45		-3.12
5869	Sesku iela 10 k-2	11.95	12.72		-0.77
5870	Sesku iela 11 k-4	12.37	13.37		-1.00
5871	Sesku iela 11 k-5	12.46	13.93		-1.47
5872	Sesku iela 2	0.43	0.00		0.43

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5873	Sesku iela 2A	0.47	0.63		-0.16
5874	Sesku iela 33B	2.78	3.51		-0.73
5875	Sesku iela 63	28.94	25.38		3.56
5876	Sesku iela 65	6.78	5.50		1.28
5877	Sesku iela 7 k-1	12.33	12.67		-0.34
5878	Sesku iela 7 k-2	10.26	9.34		0.92
5879	Sesku iela 72	4.89	5.38		-0.49
5880	Sētas iela 1	0.00	0.00		0.00
5881	Sidraba iela 1	11.73	10.43		1.30
5882	Sila iela 1A	0.00	0.00		0.00
5883	Sila iela 1B	0.00	0.00		0.00
5884	Silciema iela 11	10.12	7.47		2.65
5885	Silciema iela 13	12.90	12.61		0.29
5886	Silciema iela 13 k-1	11.06	11.52		-0.46
5887	Silciema iela 13 k-2	9.68	9.95		-0.27
5888	Silciema iela 13 k-3	6.87	6.18		0.69
5889	Silciema iela 15 k-1	15.43	15.49		-0.06
5890	Silciema iela 15 k-2	15.57	16.10		-0.53
5891	Silciema iela 15 k-3	14.97	15.45		-0.48
5892	Silciema iela 15 k-4	15.32	14.56		0.76
5893	Silciema iela 15 k-5	14.10	13.99		0.11
5894	Silciema iela 2	13.21	12.53		0.68
5895	Silciema iela 3	0.43	0.56		-0.13
5896	Silciema iela 5	11.01	11.40		-0.39
5897	Silciema iela 7	12.43	12.06		0.37
5898	Silciema iela 9	9.38	9.20		0.18

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5899	Silikātu iela 1 k-1	12.46	11.78		0.68
5900	Silikātu iela 1 k-2	5.18	5.70		-0.52
5901	Silikātu iela 1 k-3	7.75	6.29		1.46
5902	Silikātu iela 1 k-4	0.00	2.11		-2.11
5903	Silikātu iela 1 k-5	4.02	4.46		-0.44
5904	Silikātu iela 10	0.00	0.00		0.00
5905	Silikātu iela 12	0.00	0.00		0.00
5906	Silikātu iela 14	0.00	0.00		0.00
5907	Silikātu iela 14A	0.00	0.00		0.00
5908	Silikātu iela 2	0.00	0.00		0.00
5909	Silikātu iela 3 k-1	0.00	0.00		0.00
5910	Silikātu iela 3 k-2	0.00	0.00		0.00
5911	Silikātu iela 4	0.00	0.00		0.00
5912	Silmaču iela 1	4.15	3.76		0.39
5913	Silmaču iela 2	3.91	4.10		-0.19
5914	Siltuma iela 6 (šķeldas KM)	0.00	0.00		0.00
5915	Siltuma iela 10	0.46	0.42		0.04
5916	Siltuma iela 6 1.ēka	0.00	0.00		0.00
5917	Siltuma iela 6 3.ēka	3.89	3.30		0.59
5918	Sīmaņa iela 11 k-1	1.68	1.88		-0.20
5919	Sīmaņa iela 11 k-2	3.52	3.46		0.06
5920	Sīmaņa iela 11 k-3	3.98	3.52		0.46
5921	Sīmaņa iela 14	0.00	0.05		-0.05
5922	Sīpolu iela 5	0.00	0.00		0.00
5923	Sīpolu iela 6	0.00	0.00		0.00
5924	Sītas iela 1A	0.01	0.00		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5925	Sitas iela 2	11.54	11.14		0.40
5926	Sitas iela 46	13.59	12.64		0.95
5927	Sitas iela 48	11.79	11.33		0.46
5928	Sitas iela 50	13.06	12.60		0.46
5929	Skaistkalnes iela 1	0.42	0.92		-0.50
5930	Skaistkalnes iela 17	5.51	5.57		-0.06
5931	Skaistkalnes iela 7	4.01	3.68		0.33
5932	Skanstes iela 12	25.30	20.80		4.50
5933	Skanstes iela 21	33.40	18.40		15.00
5934	Skanstes iela 27	1.71	3.47		-1.76
5935	Skanstes iela 29	20.90	20.30		0.60
5936	Skanstes iela 29A	21.80	21.80		0.00
5937	Skanstes iela 2A	2.24	1.70		0.54
5938	Skanstes iela 43	2.97	0.00		2.97
5939	Skanstes iela 50	7.40	6.50		0.90
5940	Skanstes iela 50A	1.85	1.57		0.28
5941	Skanstes iela 50B	1.98	1.65		0.33
5942	Skanstes iela 52	9.83	9.14		0.69
5943	Skanstes iela 54	0.22	1.02		-0.80
5944	Skanstes iela 54A	1.36	1.29		0.07
5945	Skanstes iela 7 k-1	48.71	52.61		-3.90
5946	Skanstes iela 70	0.00	0.00		0.00
5947	Skaņu iela 4	0.23	0.19		0.04
5948	Skārņu iela 10	2.61	2.71		-0.10
5949	Skārņu iela 11	2.01	2.34		-0.33
5950	Skārņu iela 22	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5951	Skārņu iela 25	0.00	0.00		0.00
5952	Skārņu iela 4	0.00	0.00		0.00
5953	Skārņu iela 7	0.34	0.77		-0.43
5954	Skārņu iela 8	0.00	0.00		0.00
5955	Skodas iela 4	18.84	18.45		0.39
5956	Skolas iela 11	4.66	3.78		0.88
5957	Skolas iela 12 k-1	7.82	6.09		1.73
5958	Skolas iela 12A	0.00	0.19		-0.19
5959	Skolas iela 13	10.20	7.98		2.22
5960	Skolas iela 19	1.16	1.15		0.01
5961	Skolas iela 2	0.02	0.00		0.02
5962	Skolas iela 20	12.48	10.56		1.92
5963	Skolas iela 21	6.23	5.62		0.61
5964	Skolas iela 22	5.47	5.74		-0.27
5965	Skolas iela 24	0.92	0.86		0.06
5966	Skolas iela 25 k-1	2.86	2.16		0.70
5967	Skolas iela 25 k-2	3.57	3.48		0.09
5968	Skolas iela 27 k-1	0.54	0.64		-0.10
5969	Skolas iela 27 k-2	1.34	1.80		-0.46
5970	Skolas iela 28 k-1	2.29	2.40		-0.11
5971	Skolas iela 3	0.75	0.92		-0.17
5972	Skolas iela 30	4.88	4.34		0.54
5973	Skolas iela 32	0.00	0.00		0.00
5974	Skolas iela 34	8.49	7.65		0.84
5975	Skolas iela 36A	3.71	3.80		-0.09
5976	Skolas iela 38	3.57	3.13		0.44

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5977	Skolas iela 3A	4.41	4.62		-0.21
5978	Skolas iela 6	0.00	0.00		0.00
5979	Skrindu iela 1	7.45	3.88		3.57
5980	Skrudalienas iela 1	5.71	5.79		-0.08
5981	Skrudalienas iela 15	0.82	0.70		0.12
5982	Skrudalienas iela 3	2.29	2.19		0.10
5983	Skrudalienas iela 4	1.25	1.06		0.19
5984	Skrudalienas iela 5	0.81	0.82		-0.01
5985	Skrudalienas iela 7	0.77	1.09		-0.32
5986	Skudru iela 34A	2.52	2.19		0.33
5987	Skudru iela 39 k-1	8.64	8.49		0.15
5988	Skudru iela 39 k-3	5.69	6.44		-0.75
5989	Skudru iela 39 k-4	0.00	0.00		0.00
5990	Skujenes iela 10 k-1	1.03	0.93		0.10
5991	Skujenes iela 10 k-2	1.13	1.51		-0.38
5992	Skujenes iela 11	15.46	14.29		1.17
5993	Skujenes iela 13	14.89	14.88		0.01
5994	Skujenes iela 9	15.94	14.78		1.16
5995	Skuju iela 1	21.48	21.12		0.36
5996	Skuju iela 10	10.67	12.18		-1.51
5997	Skuju iela 11	3.78	3.22		0.56
5998	Skuju iela 12	15.37	14.62		0.75
5999	Skuju iela 14	6.23	5.26		0.97
6000	Skuju iela 18	10.36	10.52		-0.16
6001	Skuju iela 2	19.55	18.78		0.77
6002	Skuju iela 23	2.06	2.05		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6003	Skuju iela 26	0.00	0.00		0.00
6004	Skuju iela 28	2.24	1.91		0.33
6005	Skuju iela 29	15.03	12.14		2.89
6006	Skuju iela 5	6.91	7.97		-1.06
6007	Skuju iela 8	10.02	8.81		1.21
6008	Skultes iela 2	9.99	9.26		0.73
6009	Slāvu iela 15	28.35	26.78		1.57
6010	Slāvu iela 17	10.05	8.95		1.10
6011	Slāvu iela 19	2.20	1.52		0.68
6012	Slāvu iela 2	0.00	1.64		-1.64
6013	Slāvu iela 23	27.07	25.99		1.08
6014	Slāvu iela 23 k-1	0.00	0.00		0.00
6015	Slāvu iela 23 k-2	2.46	2.36		0.10
6016	Slāvu iela 23 k-3	2.22	1.91		0.31
6017	Slāvu iela 23A	7.40	6.71		0.69
6018	Slāvu iela 25	8.80	8.76		0.04
6019	Slāvu iela 25A	8.84	8.15		0.69
6020	Slāvu iela 7A	0.63	0.63		0.00
6021	Sliežu iela 23	0.31	0.72		-0.41
6022	Sliežu iela 27	1.86	1.81		0.05
6023	Sliežu iela 27 k-1	0.90	0.87		0.03
6024	Sliežu iela 29	1.66	1.67		-0.01
6025	Sliežu iela 29 k-1	1.91	1.56		0.35
6026	Sliežu iela 29 k-2	1.66	1.67		-0.01
6027	Sliežu iela 29 k-3	1.58	1.75		-0.17
6028	Sliežu iela 29 k-4	1.72	1.57		0.15

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6029	Sliežu iela 33	12.85	12.41		0.44
6030	Sliežu iela 35	8.29	8.62		-0.33
6031	Sliežu iela 9A	14.28	11.74		2.54
6032	Slimnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
6033	Slimnīcas iela 10B	0.00	0.00		0.00
6034	Slimnīcas iela 11	28.23	27.75		0.48
6035	Slimnīcas iela 2	3.36	3.12		0.24
6036	Slimnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
6037	Slimnīcas iela 5	20.23	19.70		0.53
6038	Slimnīcas iela 6	18.28	17.66		0.62
6039	Slimnīcas iela 7	17.21	16.45		0.76
6040	Slimnīcas iela 9	23.07	21.02		2.05
6041	Slokas iela 1 k-1	35.30	0.00		35.30
6042	Slokas iela 10	3.98	4.23		-0.25
6043	Slokas iela 11	0.00	0.00		0.00
6044	Slokas iela 112	10.32	9.73		0.59
6045	Slokas iela 114	9.59	9.77		-0.18
6046	Slokas iela 115	26.50	20.90		5.60
6047	Slokas iela 126	2.86	2.55		0.31
6048	Slokas iela 126A	6.17	6.56		-0.39
6049	Slokas iela 126C	0.00	0.00		0.00
6050	Slokas iela 12A	3.37	3.28		0.09
6051	Slokas iela 13	0.73	0.94		-0.21
6052	Slokas iela 130	4.64	4.82		-0.18
6053	Slokas iela 130A	9.06	7.96		1.10
6054	Slokas iela 130A k-1	10.95	9.75		1.20

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6055	Slokas iela 130D	15.74	15.54		0.20
6056	Slokas iela 132	18.24	17.78		0.46
6057	Slokas iela 134	20.89	21.23		-0.34
6058	Slokas iela 134A	0.00	0.00		0.00
6059	Slokas iela 136	16.11	14.18		1.93
6060	Slokas iela 138	13.58	13.78		-0.20
6061	Slokas iela 13B	0.00	0.00		0.00
6062	Slokas iela 140	14.08	14.87		-0.79
6063	Slokas iela 142	16.59	15.68		0.91
6064	Slokas iela 146	0.00	0.00		0.00
6065	Slokas iela 16	0.00	0.00		0.00
6066	Slokas iela 161	3.33	2.30		1.03
6067	Slokas iela 161 k-1	0.00	0.00		0.00
6068	Slokas iela 161 k-2	0.00	0.00		0.00
6069	Slokas iela 163	13.52	15.17		-1.65
6070	Slokas iela 165	12.55	11.91		0.64
6071	Slokas iela 167	15.06	12.75		2.31
6072	Slokas iela 169	10.42	9.24		1.18
6073	Slokas iela 171	12.50	12.19		0.31
6074	Slokas iela 173	11.66	12.54		-0.88
6075	Slokas iela 175	15.79	15.18		0.61
6076	Slokas iela 179	29.00	28.12		0.88
6077	Slokas iela 179A	0.00	0.16		-0.16
6078	Slokas iela 183	26.95	25.84		1.11
6079	Slokas iela 185	15.83	15.74		0.09
6080	Slokas iela 187	19.88	15.84		4.04

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6081	Slokas iela 189	19.99	19.78		0.21
6082	Slokas iela 191	16.13	13.65		2.48
6083	Slokas iela 193	15.69	13.83		1.86
6084	Slokas iela 193A	0.15	0.03		0.12
6085	Slokas iela 195	18.76	17.38		1.38
6086	Slokas iela 197	2.52	3.35		-0.83
6087	Slokas iela 199	16.45	16.09		0.36
6088	Slokas iela 201	23.38	21.36		2.02
6089	Slokas iela 203	24.53	23.49		1.04
6090	Slokas iela 205	13.14	12.29		0.85
6091	Slokas iela 205A	15.18	15.55		-0.37
6092	Slokas iela 207	3.34	3.27		0.07
6093	Slokas iela 209	3.38	4.24		-0.86
6094	Slokas iela 211	4.30	4.47		-0.17
6095	Slokas iela 215	16.19	14.89		1.30
6096	Slokas iela 217	15.84	15.15		0.69
6097	Slokas iela 33	0.00	0.00		0.00
6098	Slokas iela 37	0.00	0.00		0.00
6099	Slokas iela 46A	2.61	2.42		0.19
6100	Slokas iela 48	10.57	11.04		-0.47
6101	Slokas iela 48A	13.07	12.90		0.17
6102	Slokas iela 49A	0.49	2.25		-1.76
6103	Slokas iela 50A	2.81	2.90		-0.09
6104	Slokas iela 52 k-5	0.00	0.00		0.00
6105	Slokas iela 59	8.28	6.68		1.60
6106	Slokas iela 59A	9.35	10.67		-1.32

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6107	Slokas iela 60	0.00	0.00		0.00
6108	Slokas iela 64	0.00	0.00		0.00
6109	Slokas iela 66	1.06	0.87		0.19
6110	Slokas iela 70	20.54	21.22		-0.68
6111	Slokas iela 72	0.00	0.00		0.00
6112	Smilšu iela 1	6.40	12.20		-5.80
6113	Smilšu iela 1 lit.5	0.00	0.00		0.00
6114	Smilšu iela 10	2.47	2.76		-0.29
6115	Smilšu iela 12	0.00	0.01		-0.01
6116	Smilšu iela 14	1.67	2.26		-0.59
6117	Smilšu iela 16	0.00	0.00		0.00
6118	Smilšu iela 18	0.46	0.50		-0.04
6119	Smilšu iela 2	0.00	0.00		0.00
6120	Smilšu iela 20	0.47	0.41		0.06
6121	Smilšu iela 3	5.01	4.02		0.99
6122	Smilšu iela 4	0.00	0.00		0.00
6123	Smilšu iela 6	1.91	7.37		-5.46
6124	Smilšu iela 7	2.50	0.65		1.85
6125	Smilšu iela 8	1.94	1.72		0.22
6126	Sniega iela 2	10.98	9.82		1.16
6127	Sniega iela 2 k-2	11.33	11.51		-0.18
6128	Sniega iela 2 k-3	8.64	10.86		-2.22
6129	Sniega iela 3	3.33	3.15		0.18
6130	Sniega iela 3 k-2	0.96	0.91		0.05
6131	Sniega iela 3 k-3	0.00	0.00		0.00
6132	Sniega iela 3 k-4	2.12	2.02		0.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6133	Sniega iela 4	1.58	1.50		0.08
6134	Sofijas iela 3	1.96	2.41		-0.45
6135	Sofijas iela 4	17.60	19.03		-1.43
6136	Sofijas iela 6	7.81	6.93		0.88
6137	Sofijas iela 8	8.65	9.70		-1.05
6138	Sparģeļu iela 1	0.86	0.06		0.80
6139	Sparģeļu iela 2	0.00	0.00		0.00
6140	Spīķeru iela 2	0.00	0.66		-0.66
6141	Spīķeru iela 3	1.11	1.09		0.02
6142	Spīķeru iela 5	0.00	0.00		0.00
6143	Spilves iela 13	10.78	10.80		-0.02
6144	Spilves iela 15	12.09	11.06		1.03
6145	Spilves iela 17	11.08	10.36		0.72
6146	Spilves iela 25	31.70	32.26		-0.56
6147	Spilves iela 25A	1.21	0.99		0.22
6148	Spilves iela 33	17.07	16.65		0.42
6149	Spilves iela 35	18.71	20.75		-2.04
6150	Spilves iela 35A	0.00	0.00		0.00
6151	Spilves iela 37	17.37	17.54		-0.17
6152	Spilves iela 37B	17.35	15.72		1.63
6153	Spilves iela 7	11.53	11.01		0.52
6154	Sporta iela 1	6.60	5.60		1.00
6155	Sporta iela 11	0.00	1.89		-1.89
6156	Sporta iela 15	0.00	0.00		0.00
6157	Sporta iela 7	1.18	0.00		1.18
6158	Spulgas iela 24	5.03	5.47		-0.44

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6159	Stabu iela 10 (1)	0.00	0.00		0.00
6160	Stabu iela 10 (2)	0.00	0.00		0.00
6161	Stabu iela 10 (3)	1.67	1.50		0.17
6162	Stabu iela 100	4.49	3.79		0.70
6163	Stabu iela 104	5.66	5.04		0.62
6164	Stabu iela 105A	2.76	3.44		-0.68
6165	Stabu iela 108	1.92	1.58		0.34
6166	Stabu iela 11	8.72	8.55		0.17
6167	Stabu iela 111	4.04	4.16		-0.12
6168	Stabu iela 116	10.16	8.69		1.47
6169	Stabu iela 13	1.85	1.35		0.50
6170	Stabu iela 15	21.48	18.80		2.68
6171	Stabu iela 16	7.01	7.32		-0.31
6172	Stabu iela 17	0.00	0.00		0.00
6173	Stabu iela 18	0.39	0.25		0.14
6174	Stabu iela 18B	1.52	2.44		-0.92
6175	Stabu iela 18C	2.77	2.92		-0.15
6176	Stabu iela 19	11.25	10.02		1.23
6177	Stabu iela 2	2.25	1.75		0.50
6178	Stabu iela 20	6.20	5.34		0.86
6179	Stabu iela 21	3.87	4.34		-0.47
6180	Stabu iela 22	0.40	0.05		0.35
6181	Stabu iela 23	1.77	1.68		0.09
6182	Stabu iela 25 k-1	0.00	0.00		0.00
6183	Stabu iela 25 k-3	0.00	0.00		0.00
6184	Stabu iela 30	9.93	9.20		0.73

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6185	Stabu iela 31	2.49	2.44		0.05
6186	Stabu iela 31A	2.05	2.89		-0.84
6187	Stabu iela 38	1.29	1.30		-0.01
6188	Stabu iela 40	3.66	3.24		0.42
6189	Stabu iela 41	1.69	1.58		0.11
6190	Stabu iela 43 k-1	0.00	0.58		-0.58
6191	Stabu iela 46/48	0.05	0.00		0.05
6192	Stabu iela 47 k-1	0.00	0.00		0.00
6193	Stabu iela 47 k-2	0.00	0.00		0.00
6194	Stabu iela 49 k-1	1.62	1.56		0.06
6195	Stabu iela 49 k-2	1.92	1.44		0.48
6196	Stabu iela 49A k-1	2.95	1.72		1.23
6197	Stabu iela 49A k-2	3.24	2.00		1.24
6198	Stabu iela 50 k-1	0.81	0.94		-0.13
6199	Stabu iela 50 k-2	0.00	0.00		0.00
6200	Stabu iela 52	0.00	0.00		0.00
6201	Stabu iela 52A	0.00	0.00		0.00
6202	Stabu iela 52B	0.00	0.00		0.00
6203	Stabu iela 53	0.00	0.00		0.00
6204	Stabu iela 55	6.45	6.48		-0.03
6205	Stabu iela 56	0.00	0.00		0.00
6206	Stabu iela 57	0.00	0.00		0.00
6207	Stabu iela 57B	0.00	0.00		0.00
6208	Stabu iela 58	0.00	0.00		0.00
6209	Stabu iela 58A	0.00	0.00		0.00
6210	Stabu iela 59	5.76	5.37		0.39

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6211	Stabu iela 59A	2.70	2.53		0.17
6212	Stabu iela 6 k-1	0.00	0.00		0.00
6213	Stabu iela 6 k-2	0.00	0.00		0.00
6214	Stabu iela 60	4.05	4.16		-0.11
6215	Stabu iela 61	5.91	5.48		0.43
6216	Stabu iela 61 k-2	3.60	3.00		0.60
6217	Stabu iela 62	1.14	1.31		-0.17
6218	Stabu iela 62A	2.55	2.47		0.08
6219	Stabu iela 63	0.00	0.00		0.00
6220	Stabu iela 64	2.72	2.80		-0.08
6221	Stabu iela 64 k-3	0.00	0.00		0.00
6222	Stabu iela 65	1.54	1.17		0.37
6223	Stabu iela 65A	0.00	0.00		0.00
6224	Stabu iela 67	1.25	0.95		0.30
6225	Stabu iela 68	0.83	0.96		-0.13
6226	Stabu iela 70	0.00	0.00		0.00
6227	Stabu iela 70A	0.00	0.00		0.00
6228	Stabu iela 71	2.28	2.50		-0.22
6229	Stabu iela 72	6.29	4.59		1.70
6230	Stabu iela 73	2.65	2.39		0.26
6231	Stabu iela 74 k-2	0.00	0.00		0.00
6232	Stabu iela 75	0.00	0.00		0.00
6233	Stabu iela 75A	0.00	0.00		0.00
6234	Stabu iela 77	0.00	0.00		0.00
6235	Stabu iela 78A	1.32	1.40		-0.08
6236	Stabu iela 81	1.47	1.74		-0.27

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6237	Stabu iela 81A	2.74	2.59		0.15
6238	Stabu iela 83	1.11	1.12		-0.01
6239	Stabu iela 87	0.00	0.00		0.00
6240	Stabu iela 87A	1.22	0.00		1.22
6241	Stabu iela 89	5.45	4.08		1.37
6242	Stabu iela 91	0.00	0.00		0.00
6243	Stabu iela 91 k-2	0.00	0.00		0.00
6244	Stabu iela 93	4.39	5.03		-0.64
6245	Stabu iela 97	0.00	0.00		0.00
6246	Stabu iela 97B	0.00	0.00		0.00
6247	Stabu iela 99	3.61	3.41		0.20
6248	Staburaga iela 3	0.00	0.00		0.00
6249	Staburaga iela 5	0.00	0.00		0.00
6250	Staburaga iela 7	2.03	1.36		0.67
6251	Stacijas laukums 2	22.70	18.20		4.50
6252	Stacijas laukums 4	22.20	14.30		7.90
6253	Stadiona iela 1	0.00	0.00		0.00
6254	Stagaru iela 4	40.85	47.45		-6.60
6255	Staiceles iela 1 k-1	24.80	25.64		-0.84
6256	Staiceles iela 1 k-2	27.77	29.02		-1.25
6257	Staiceles iela 1 k-3	14.16	14.63		-0.47
6258	Staiceles iela 11	16.00	17.28		-1.28
6259	Staiceles iela 13	8.64	9.44		-0.80
6260	Staiceles iela 15	46.84	47.67		-0.83
6261	Staiceles iela 17	13.16	13.50		-0.34
6262	Staiceles iela 19	10.95	11.30		-0.35

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6263	Staiceles iela 21	12.01	12.51		-0.50
6264	Staiceles iela 2B	2.03	2.09		-0.06
6265	Staiceles iela 9	8.20	8.15		0.05
6266	Stāmerienas iela 2	2.90	3.11		-0.21
6267	Stāmerienas iela 2 k-1	4.36	3.37		0.99
6268	Stāmerienas iela 4	5.53	5.09		0.44
6269	Stāmerienas iela 6	0.89	1.04		-0.15
6270	Stāmerienas iela 8	0.57	0.77		-0.20
6271	Stārķu iela 2	8.99	8.42		0.57
6272	Stārķu iela 4	7.79	7.56		0.23
6273	Starta iela 20	1.24	1.73		-0.49
6274	Starta iela 22	1.45	1.34		0.11
6275	Starta iela 24	1.01	0.84		0.17
6276	Starta iela 28	0.00	0.00		0.00
6277	Starta iela 28A	0.55	0.31		0.24
6278	Starta iela 30	0.00	0.00		0.00
6279	Starta iela 36	0.00	0.00		0.00
6280	Starta iela 4	0.00	0.00		0.00
6281	Starta iela 6B	0.03	0.05		-0.02
6282	Staru iela 15	6.51	6.69		-0.18
6283	Staru iela 21	10.56	13.06		-2.50
6284	Staru iela 22	0.59	0.48		0.11
6285	Stendes iela 1 k-1	7.68	7.50		0.18
6286	Stendes iela 1 k-3	9.77	8.64		1.13
6287	Stendes iela 1 k-4	5.81	5.29		0.52
6288	Stendes iela 1 k-6	6.94	6.68		0.26

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6289	Stendes iela 2	30.95	27.85		3.10
6290	Stendes iela 3	8.14	7.29		0.85
6291	Stendes iela 4	2.68	2.52		0.16
6292	Stendes iela 5	7.15	7.49		-0.34
6293	Stendes iela 7 k-1	1.21	1.20		0.01
6294	Stendes iela 7 k-2	1.11	1.11		0.00
6295	Stendes iela 7 k-3	5.07	4.90		0.17
6296	Stendes iela 7 k-5	6.05	5.57		0.48
6297	Stērstu iela 5	3.12	3.15		-0.03
6298	Stērstu iela 5A	0.70	0.52		0.18
6299	Stērstu iela 7	3.86	3.66		0.20
6300	Stērstu iela 9	5.14	5.32		-0.18
6301	Stērstu iela 9A	0.81	0.61		0.20
6302	Stiebru iela 1	12.62	13.02		-0.40
6303	Stiebru iela 2	8.04	7.11		0.93
6304	Stiebru iela 3	12.01	13.54		-1.53
6305	Stiebru iela 4	10.33	10.03		0.30
6306	Stiebru iela 6	15.22	15.89		-0.67
6307	Stiebru iela 7	12.18	12.74		-0.56
6308	Stiebru iela 8	10.44	10.88		-0.44
6309	Stienes iela 5	0.16	0.12		0.04
6310	Stienes iela 7	0.60	0.58		0.02
6311	Stigu iela 4	1.08	1.18		-0.10
6312	Stirnu iela 11	0.00	0.00		0.00
6313	Stirnu iela 12	13.71	13.55		0.16
6314	Stirnu iela 13B	12.38	11.52		0.86

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6315	Stirnu iela 13C	13.36	13.33		0.03
6316	Stirnu iela 13D	12.98	15.05		-2.07
6317	Stirnu iela 14	13.15	12.29		0.86
6318	Stirnu iela 15A	13.18	12.56		0.62
6319	Stirnu iela 19	12.12	12.71		-0.59
6320	Stirnu iela 19A	11.99	11.80		0.19
6321	Stirnu iela 20	7.50	7.80		-0.30
6322	Stirnu iela 20A	5.93	6.36		-0.43
6323	Stirnu iela 21	19.63	21.77		-2.14
6324	Stirnu iela 22	0.00	0.00		0.00
6325	Stirnu iela 26	8.12	6.59		1.53
6326	Stirnu iela 33	18.41	18.07		0.34
6327	Stirnu iela 35	15.46	15.71		-0.25
6328	Stirnu iela 35A	14.40	13.73		0.67
6329	Stirnu iela 36	13.87	13.31		0.56
6330	Stirnu iela 37	24.67	23.17		1.50
6331	Stirnu iela 37A	17.22	17.91		-0.69
6332	Stirnu iela 38	14.11	12.17		1.94
6333	Stirnu iela 38A	13.16	11.41		1.75
6334	Stirnu iela 39	10.89	12.45		-1.56
6335	Stirnu iela 39 k-1	0.40	0.43		-0.03
6336	Stirnu iela 39A	0.00	0.00		0.00
6337	Stirnu iela 4	14.59	15.48		-0.89
6338	Stirnu iela 40B	9.36	0.07		9.29
6339	Stirnu iela 41	10.57	9.50		1.07
6340	Stirnu iela 43	11.29	10.77		0.52

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6341	Stirnu iela 45	10.88	10.97		-0.09
6342	Stirnu iela 47	12.28	11.44		0.84
6343	Stirnu iela 48	13.84	14.09		-0.25
6344	Stirnu iela 49	12.85	12.07		0.78
6345	Stirnu iela 49A	13.59	11.98		1.61
6346	Stirnu iela 49B	13.63	12.57		1.06
6347	Stirnu iela 49C	13.19	12.06		1.13
6348	Stirnu iela 5	29.69	29.74		-0.05
6349	Stirnu iela 50B	1.92	1.58		0.34
6350	Stirnu iela 51	14.18	13.74		0.44
6351	Stirnu iela 53	11.19	10.14		1.05
6352	Stirnu iela 55	13.50	11.75		1.75
6353	Stirnu iela 57	12.82	12.49		0.33
6354	Stirnu iela 61	9.39	7.88		1.51
6355	Stirnu iela 7	4.32	4.08		0.24
6356	Stokholmas iela 24	1.30	1.81		-0.51
6357	Stopiņu iela 14	12.84	12.26		0.58
6358	Stopiņu iela 4 k-1	0.00	0.00		0.00
6359	Stopiņu iela 4B	0.00	0.00		0.00
6360	Straupes iela 5 k-1	0.00	0.00		0.00
6361	Straupes iela 5 k-2	0.00	0.00		0.00
6362	Straupes iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
6363	Strautu iela 23	12.94	12.00		0.94
6364	Strautu iela 24	12.15	11.91		0.24
6365	Strautu iela 25	14.14	12.91		1.23
6366	Strautu iela 27	11.22	12.17		-0.95

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6367	Strazdumuižas iela 10	2.27	0.00		2.27
6368	Strazdumuižas iela 12	3.01	0.00		3.01
6369	Strazdumuižas iela 14	3.77	0.00		3.77
6370	Strazdumuižas iela 16	3.21	0.00		3.21
6371	Strazdumuižas iela 8	1.87	0.00		1.87
6372	Strēlnieku iela 1	2.08	1.71		0.37
6373	Strēlnieku iela 11	3.12	3.27		-0.15
6374	Strēlnieku iela 15 k-1	1.52	1.27		0.25
6375	Strēlnieku iela 15 k-2	3.38	3.09		0.29
6376	Strēlnieku iela 1A	2.28	1.82		0.46
6377	Strēlnieku iela 1B	0.00	0.00		0.00
6378	Strēlnieku iela 2	2.97	2.04		0.93
6379	Strēlnieku iela 2A	0.10	0.17		-0.07
6380	Strēlnieku iela 4	2.11	2.13		-0.02
6381	Strēlnieku iela 4A	0.00	0.00		0.00
6382	Strēlnieku iela 4B	4.75	3.17		1.58
6383	Strēlnieku iela 5	4.85	3.25		1.60
6384	Strēlnieku iela 7	6.44	5.91		0.53
6385	Strēlnieku iela 8	13.98	12.30		1.68
6386	Strūgu iela 1A	0.00	0.00		0.00
6387	Strūgu iela 2	0.00	0.00		0.00
6388	Strūgu iela 4	0.00	0.00		0.00
6389	Strūgu iela 6	0.00	0.00		0.00
6390	Struktoru iela 13	0.33	0.28		0.05
6391	Struktoru iela 14	0.00	0.00		0.00
6392	Struktoru iela 14A	0.36	0.38		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6393	Struktoru iela 2	0.00	0.00		0.00
6394	Struktoru iela 4A	12.37	12.51		-0.14
6395	Struktoru iela 6	11.06	9.25		1.81
6396	Struktoru iela 7	4.31	4.00		0.31
6397	Struktoru iela 9	2.13	1.36		0.77
6398	Stūres iela 1A	6.58	6.63		-0.05
6399	Stūres iela 2A	13.72	12.57		1.15
6400	Stūres iela 5	12.52	10.58		1.94
6401	Stūres iela 6	14.01	13.84		0.17
6402	Stūres iela 7	13.49	12.97		0.52
6403	Stūres iela 9	22.47	20.30		2.17
6404	Stūrīša iela 16A	1.32	1.09		0.23
6405	Stūrīša iela 27	0.64	0.60		0.04
6406	Stūrmaņu iela 16	0.14	0.09		0.05
6407	Stūrmaņu iela 17	0.13	0.11		0.02
6408	Stūrmaņu iela 23	4.60	4.60		0.00
6409	Stūrmaņu iela 25	4.72	4.49		0.23
6410	Stūrmaņu iela 3	7.67	8.28		-0.61
6411	Stūrmaņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6412	Stūrmaņu iela 5	13.01	13.60		-0.59
6413	Stūrmaņu iela 7	1.17	1.68		-0.51
6414	Sudrabu Edžus iela 11	2.15	2.07		0.08
6415	Sudrabu Edžus iela 11A	1.70	1.57		0.13
6416	Svētes iela 7	1.55	1.98		-0.43
6417	Svīres iela 11	7.51	8.61		-1.10
6418	Svīres iela 13	9.04	8.60		0.44

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6419	Svīres iela 15	0.00	0.00		0.00
6420	Svīres iela 9	10.01	9.07		0.94
6421	Šampētera iela 16	0.00	0.00		0.00
6422	Šampētera iela 16A	0.00	0.00		0.00
6423	Šampētera iela 5A	2.10	1.92		0.18
6424	Šampētera iela 7	18.57	18.31		0.26
6425	Šampētera iela 98	0.87	0.82		0.05
6426	Šarlotes iela 18A	0.00	0.00		0.00
6427	Šarlotes iela 1B	2.61	7.10		-4.49
6428	Šarlotes iela 1D	0.42	0.28		0.14
6429	Šarlotes iela 5	2.61	2.43		0.18
6430	Šarlotes iela 6	3.80	3.39		0.41
6431	Šarlotes iela 9	3.15	3.06		0.09
6432	Šauļu iela 1	26.78	25.61		1.17
6433	Šauļu iela 2	2.77	2.65		0.12
6434	Šauļu iela 2B	1.28	1.33		-0.05
6435	Šauļu iela 2C	0.00	0.00		0.00
6436	Šauļu iela 4A	1.25	1.22		0.03
6437	Šauļu iela 6	0.99	1.05		-0.06
6438	Šķirotavas iela 2A	8.51	8.71		-0.20
6439	Šķūņu iela 11	0.00	0.00		0.00
6440	Šķūņu iela 12	1.05	0.41		0.64
6441	Šķūņu iela 13	0.95	0.80		0.15
6442	Šķūņu iela 15	0.00	0.00		0.00
6443	Šķūņu iela 16	1.66	2.02		-0.36
6444	Šķūņu iela 17	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6445	Šķūņu iela 19	0.60	0.66		-0.06
6446	Šķūņu iela 3	0.28	0.37		-0.09
6447	Šķūņu iela 4	0.00	0.00		0.00
6448	Šķūņu iela 6	4.88	4.39		0.49
6449	Šmerļa iela 1	3.69	5.09		-1.40
6450	Šmerļa iela 2	0.00	0.00		0.00
6451	Šmerļa iela 2A	1.41	1.42		-0.01
6452	Šmerļa iela 2B	2.09	2.24		-0.15
6453	Šmerļa iela 3	0.00	0.00		0.00
6454	Šmerļa iela 5	0.00	0.00		0.00
6455	Tadaiku iela 1	25.73	25.60		0.13
6456	Tadaiku iela 10	0.00	0.00		0.00
6457	Tadaiku iela 6A	0.00	0.00		0.00
6458	Tadaiku iela 7	0.00	0.02		-0.02
6459	Tadaiku iela 7 k-1	0.00	0.00		0.00
6460	Tadaiku iela 8	0.00	0.00		0.00
6461	Tadaiku iela 8 k-1	1.82	1.91		-0.09
6462	Tadaiku iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
6463	Tadaiku iela 9A	0.00	0.00		0.00
6464	Tālavas gatve 11	14.51	13.76		0.75
6465	Tālavas gatve 13	14.75	13.64		1.11
6466	Tālavas gatve 3	20.46	20.27		0.19
6467	Tālavas gatve 5	15.95	15.90		0.05
6468	Tālavas gatve 7	3.10	2.65		0.45
6469	Tālavas gatve 9	16.66	16.39		0.27
6470	Talejas iela 1	8.40	16.00		-7.60

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6471	Tāļivalža iela 1B	4.84	3.40		1.44
6472	Tāļivalža iela 20	1.09	1.42		-0.33
6473	Tāļivalža iela 20 k-1	2.51	3.21		-0.70
6474	Tāļivalža iela 20 k-2	2.25	2.36		-0.11
6475	Tāļivalža iela 21	7.48	7.43		0.05
6476	Tāļivalža iela 21A	6.07	5.85		0.22
6477	Tallinas iela 14	1.58	1.81		-0.23
6478	Tallinas iela 15	2.23	2.16		0.07
6479	Tallinas iela 17	1.45	1.34		0.11
6480	Tallinas iela 20 k-1	1.22	0.83		0.39
6481	Tallinas iela 20 k-2	1.30	1.44		-0.14
6482	Tallinas iela 23	1.79	1.91		-0.12
6483	Tallinas iela 26	0.96	1.09		-0.13
6484	Tallinas iela 28 k-1	2.07	2.13		-0.06
6485	Tallinas iela 28 k-2	3.65	3.23		0.42
6486	Tallinas iela 30	2.48	2.31		0.17
6487	Tallinas iela 30A	3.17	2.93		0.24
6488	Tallinas iela 31	1.97	1.78		0.19
6489	Tallinas iela 32 k-1	2.66	2.60		0.06
6490	Tallinas iela 35	1.40	1.72		-0.32
6491	Tallinas iela 35B	0.00	0.00		0.00
6492	Tallinas iela 35C	0.00	0.00		0.00
6493	Tallinas iela 36	0.00	0.00		0.00
6494	Tallinas iela 37	5.62	5.32		0.30
6495	Tallinas iela 37A	2.06	1.76		0.30
6496	Tallinas iela 38	2.11	1.86		0.25

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6497	Tallinas iela 4	14.05	1.92		12.13
6498	Tallinas iela 40	0.00	0.00		0.00
6499	Tallinas iela 40 k-2	0.00	0.00		0.00
6500	Tallinas iela 41	2.30	2.40		-0.10
6501	Tallinas iela 47	0.00	0.00		0.00
6502	Tallinas iela 51	3.80	1.14		2.66
6503	Tallinas iela 54	4.24	3.44		0.80
6504	Tallinas iela 54 k-2	4.41	4.08		0.33
6505	Tallinas iela 54A	0.00	0.00		0.00
6506	Tallinas iela 56	0.28	0.27		0.01
6507	Tallinas iela 58A	0.02	0.00		0.02
6508	Tallinas iela 6	0.01	0.26		-0.25
6509	Tallinas iela 62E	0.00	0.00		0.00
6510	Tallinas iela 64	0.29	0.05		0.24
6511	Tallinas iela 66	13.25	12.96		0.29
6512	Tallinas iela 71	0.00	0.00		0.00
6513	Tallinas iela 77	7.12	6.62		0.50
6514	Tallinas iela 77A	0.00	0.00		0.00
6515	Tallinas iela 81	13.80	10.57		3.23
6516	Tallinas iela 83	10.76	10.06		0.70
6517	Tallinas iela 86	7.40	7.26		0.14
6518	Tallinas iela 9	1.22	1.01		0.21
6519	Tallinas iela 90	0.97	0.95		0.02
6520	Tallinas iela 92	0.00	0.00		0.00
6521	Tallinas iela 95	0.00	0.00		0.00
6522	Talsu iela 9	10.03	8.83		1.20

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6523	Tapešu iela 14	1.19	1.23		-0.04
6524	Tapešu iela 15	0.00	0.00		0.00
6525	Tapešu iela 19	12.98	12.58		0.40
6526	Tapešu iela 20	9.44	8.91		0.53
6527	Tapešu iela 23	11.09	11.92		-0.83
6528	Tapešu iela 24	11.26	11.07		0.19
6529	Tapešu iela 25	30.41	24.52		5.89
6530	Tapešu iela 43	10.91	10.59		0.32
6531	Tapešu iela 44	13.45	12.30		1.15
6532	Tapešu iela 45	10.83	10.92		-0.09
6533	Tapešu iela 46	11.51	10.28		1.23
6534	Tapešu iela 50	8.91	8.37		0.54
6535	Tapešu iela 51	11.90	10.91		0.99
6536	Tapešu iela 52	9.49	9.87		-0.38
6537	Tapešu iela 53	9.28	7.96		1.32
6538	Tapešu iela 54	11.16	11.98		-0.82
6539	Tapešu iela 55	10.35	10.50		-0.15
6540	Teātra iela 10	0.00	0.00		0.00
6541	Teātra iela 12	0.00	0.00		0.00
6542	Teātra iela 2	4.48	3.53		0.95
6543	Teātra iela 6	4.50	3.94		0.56
6544	Teātra iela 7	2.71	2.37		0.34
6545	Teātra iela 9	0.00	0.00		0.00
6546	Tebras iela 6A	3.82	4.10		-0.28
6547	Tekstilnieku iela 1	16.91	15.42		1.49
6548	Tekstilnieku iela 5	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6549	Telts iela 2A	0.94	0.90		0.04
6550	Tēraudlietuves iela 22	0.00	0.00		0.00
6551	Tērbatas iela 12	0.00	0.00		0.00
6552	Tērbatas iela 13	0.00	0.00		0.00
6553	Tērbatas iela 14	1.08	1.51		-0.43
6554	Tērbatas iela 15/17	0.02	0.27		-0.25
6555	Tērbatas iela 16/18	1.54	1.29		0.25
6556	Tērbatas iela 20	6.40	5.26		1.14
6557	Tērbatas iela 20A	3.53	3.27		0.26
6558	Tērbatas iela 26	0.00	0.00		0.00
6559	Tērbatas iela 26A	5.73	5.62		0.11
6560	Tērbatas iela 28	2.60	2.78		-0.18
6561	Tērbatas iela 33	6.75	5.32		1.43
6562	Tērbatas iela 33/35	10.09	8.57		1.52
6563	Tērbatas iela 34 k-1	0.00	2.02		-2.02
6564	Tērbatas iela 36	1.68	1.60		0.08
6565	Tērbatas iela 37	1.61	1.63		-0.02
6566	Tērbatas iela 38	9.67	9.21		0.46
6567	Tērbatas iela 39 k-1	0.00	0.00		0.00
6568	Tērbatas iela 4	9.14	7.73		1.41
6569	Tērbatas iela 40	0.00	0.00		0.00
6570	Tērbatas iela 41/43	3.30	2.56		0.74
6571	Tērbatas iela 42/44	1.38	1.51		-0.13
6572	Tērbatas iela 45	4.05	3.12		0.93
6573	Tērbatas iela 45A	0.00	0.00		0.00
6574	Tērbatas iela 46	1.63	1.54		0.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6575	Tērbatas iela 49/51	3.81	3.40		0.41
6576	Tērbatas iela 5	3.01	3.27		-0.26
6577	Tērbatas iela 50	0.00	0.00		0.00
6578	Tērbatas iela 53	2.68	2.28		0.40
6579	Tērbatas iela 54	1.65	1.85		-0.20
6580	Tērbatas iela 55	8.23	9.90		-1.67
6581	Tērbatas iela 59/61	12.00	12.57		-0.57
6582	Tērbatas iela 6/8	13.54	11.85		1.69
6583	Tērbatas iela 63	6.10	5.29		0.81
6584	Tērbatas iela 69	1.57	1.53		0.04
6585	Tērbatas iela 72	7.20	0.00		7.20
6586	Tērbatas iela 73	27.88	38.13		-10.25
6587	Tērbatas iela 75	0.00	0.00		0.00
6588	Tērbatas iela 76	0.00	0.00		0.00
6589	Tērbatas iela 82	0.00	0.03		-0.03
6590	Tērbatas iela 82A	3.79	3.75		0.04
6591	Tērbatas iela 83	1.95	1.43		0.52
6592	Tērbatas iela 83B lit.20	0.00	0.00		0.00
6593	Tērbatas iela 83B lit.9	0.00	0.00		0.00
6594	Tērbatas iela 85	2.69	1.86		0.83
6595	Tērbatas iela 88 k-1	5.64	5.46		0.18
6596	Tērbatas iela 88 k-2	4.47	4.01		0.46
6597	Tērbatas iela 88 k-3	2.30	2.10		0.20
6598	Tērbatas iela 9/11	2.42	2.40		0.02
6599	Tērbatas iela 93/95	0.00	0.00		0.00
6600	Tērbatas iela 97 lit.1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6601	Tērbatas iela 97 lit.2	1.83	1.72		0.11
6602	Tērbatas iela 99	0.84	0.89		-0.05
6603	Terēzes iela 8	0.00	0.00		0.00
6604	Tilta iela 1	0.30	0.00		0.30
6605	Tilta iela 11 k-1	8.79	8.59		0.20
6606	Tilta iela 11 k-2	11.36	10.37		0.99
6607	Tilta iela 11 k-3	8.50	6.67		1.83
6608	Tilta iela 24	4.89	5.70		-0.81
6609	Tilta iela 24 k-1	5.67	5.21		0.46
6610	Tilta iela 28 k-1	0.00	0.00		0.00
6611	Tilta iela 32	1.96	2.25		-0.29
6612	Tilta iela 4	0.00	0.00		0.00
6613	Tilta iela 5	0.00	0.00		0.00
6614	Tilta iela 5 k-1	11.60	11.31		0.29
6615	Tilta iela 6	1.78	1.14		0.64
6616	Tilta iela 8	3.74	3.53		0.21
6617	Tilta iela 9	0.00	0.00		0.00
6618	Timoteja iela 1	1.49	1.66		-0.17
6619	Timoteja iela 1A	1.26	1.06		0.20
6620	Tīnūžu iela 1	5.67	5.45		0.22
6621	Tīnūžu iela 10	20.48	16.41		4.07
6622	Tīnūžu iela 12	7.35	9.46		-2.11
6623	Tīnūžu iela 14	34.01	36.17		-2.16
6624	Tīnūžu iela 16	7.36	6.60		0.76
6625	Tīnūžu iela 17	19.39	18.94		0.45
6626	Tīnūžu iela 18	9.20	8.16		1.04

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6627	Tīnūžu iela 1A	5.17	4.67		0.50
6628	Tīnūžu iela 2	0.00	0.00		0.00
6629	Tīnūžu iela 3	19.69	17.31		2.38
6630	Tīnūžu iela 4	43.40	46.90		-3.50
6631	Tīnūžu iela 5	12.76	11.85		0.91
6632	Tīnūžu iela 6	9.26	8.69		0.57
6633	Tīnūžu iela 7	12.75	12.70		0.05
6634	Tīnūžu iela 8	9.40	7.05		2.35
6635	Tiraines iela 3A k-1	0.51	0.88		-0.37
6636	Tiraines iela 3A k-2	0.00	0.00		0.00
6637	Tirgoņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6638	Tirgoņu iela 11	3.11	7.97		-4.86
6639	Tirgoņu iela 4	5.00	3.84		1.16
6640	Tirgoņu iela 5/7	0.00	0.00		0.00
6641	Tirgoņu iela 9	5.77	5.75		0.02
6642	Tirzas iela 1	0.70	0.58		0.12
6643	Tirzas iela 1A	5.33	5.20		0.13
6644	Tirzas iela 2	1.20	1.22		-0.02
6645	Tirzas iela 3 k-1	8.52	8.63		-0.11
6646	Tirzas iela 3 k-2	6.27	5.38		0.89
6647	Tirzas iela 3 k-3	8.56	8.79		-0.23
6648	Tirzas iela 3 k-4	12.91	13.94		-1.03
6649	Tirzas iela 3 k-5	10.85	10.68		0.17
6650	Tirzas iela 3 k-6	12.36	12.43		-0.07
6651	Tomsona iela 11	2.98	3.39		-0.41
6652	Tomsona iela 13	2.10	1.87		0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6653	Tomsona iela 15	2.19	2.06		0.13
6654	Tomsona iela 17	1.37	1.70		-0.33
6655	Tomsona iela 18	1.16	1.12		0.04
6656	Tomsona iela 19	2.28	1.93		0.35
6657	Tomsona iela 2	6.54	5.49		1.05
6658	Tomsona iela 20	8.02	8.31		-0.29
6659	Tomsona iela 21	1.96	1.92		0.04
6660	Tomsona iela 22	3.08	2.99		0.09
6661	Tomsona iela 23	11.69	11.61		0.08
6662	Tomsona iela 24	12.86	14.27		-1.41
6663	Tomsona iela 25	12.80	12.76		0.04
6664	Tomsona iela 27	0.00	0.00		0.00
6665	Tomsona iela 3/5	1.15	0.18		0.97
6666	Tomsona iela 31	3.13	2.75		0.38
6667	Tomsona iela 32	12.66	11.95		0.71
6668	Tomsona iela 33	0.57	1.11		-0.54
6669	Tomsona iela 33A	5.63	5.47		0.16
6670	Tomsona iela 34	3.67	3.01		0.66
6671	Tomsona iela 35	0.71	0.59		0.12
6672	Tomsona iela 37	0.79	0.77		0.02
6673	Tomsona iela 39	4.40	4.58		-0.18
6674	Tomsona iela 39 k-1	15.56	14.45		1.11
6675	Tomsona iela 4	3.19	3.16		0.03
6676	Tomsona iela 40	7.48	7.13		0.35
6677	Tomsona iela 42	7.43	5.49		1.94
6678	Torņa iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6679	Torņa iela 11	0.00	0.56		-0.56
6680	Torņa iela 3/5	0.37	0.37		0.00
6681	Torņa iela 4	15.15	12.47		2.68
6682	Torņa iela 7/9	0.32	0.25		0.07
6683	Trijādības iela 2A	2.00	2.03		-0.03
6684	Trijādības iela 4	0.00	0.00		0.00
6685	Trijādības iela 4A	4.45	4.18		0.27
6686	Trijādības iela 5	0.57	0.43		0.14
6687	Turaidas iela 4	7.71	7.74		-0.03
6688	Turaidas iela 6	7.68	6.66		1.02
6689	Turaidas iela 8	7.70	7.01		0.69
6690	Turgeneva iela 14	2.18	1.80		0.38
6691	Turgeneva iela 21	1.17	1.30		-0.13
6692	Turgeneva iela 21A	0.00	0.00		0.00
6693	Tvaika iela 14	10.09	9.49		0.60
6694	Tvaika iela 16	28.59	27.21		1.38
6695	Tvaika iela 2	41.70	44.40		-2.70
6696	Tvaika iela 48	13.66	12.51		1.15
6697	Tvaika iela 50	19.43	19.83		-0.40
6698	Tvaika iela 54 k-1	5.17	4.97		0.20
6699	Tvaika iela 54 k-2	8.75	8.24		0.51
6700	Tvaika iela 54 k-3	5.65	6.25		-0.60
6701	Tvaika iela 54 k-4	6.30	5.43		0.87
6702	Tvaika iela 56	0.00	0.00		0.00
6703	Ūbeles iela 2	0.00	0.00		0.00
6704	Ūbeles iela 4	9.99	9.98		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6705	Ūbeles iela 5 k-1	12.49	12.27		0.22
6706	Ūbeles iela 6	6.43	6.06		0.37
6707	Ūbeles iela 7	10.61	10.15		0.46
6708	Ūbeles iela 9	6.33	6.47		-0.14
6709	Ūdeļu iela 16	0.00	0.00		0.00
6710	Ūdeļu iela 22	0.71	0.54		0.17
6711	Ūdeļu iela 24	3.60	4.06		-0.46
6712	Ūdeļu iela 26	0.00	1.39		-1.39
6713	Ūdeļu iela 29	14.61	13.78		0.83
6714	Ukrainas neatkarības iela 1	0.01	0.00		0.01
6715	Ukrainas neatkarības iela 2	4.00	5.00		-1.00
6716	Ukrainas neatkarības iela 4	2.69	3.53		-0.84
6717	Ulbrokas iela 1	29.77	29.28		0.49
6718	Ulbrokas iela 10	16.26	14.99		1.27
6719	Ulbrokas iela 11	19.79	19.58		0.21
6720	Ulbrokas iela 12	17.00	18.33		-1.33
6721	Ulbrokas iela 13 k-1	28.69	28.19		0.50
6722	Ulbrokas iela 13 k-2	25.58	25.95		-0.37
6723	Ulbrokas iela 13 k-3	25.12	25.54		-0.42
6724	Ulbrokas iela 13 k-4	25.85	26.43		-0.58
6725	Ulbrokas iela 13 k-5	24.70	23.73		0.97
6726	Ulbrokas iela 14	11.65	10.92		0.73
6727	Ulbrokas iela 15	1.00	0.92		0.08
6728	Ulbrokas iela 18	29.27	24.57		4.70
6729	Ulbrokas iela 18A	0.00	0.00		0.00
6730	Ulbrokas iela 19	0.17	0.38		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6731	Ulbrokas iela 19A	1.29	1.24		0.05
6732	Ulbrokas iela 20	2.04	4.84		-2.80
6733	Ulbrokas iela 22	19.09	18.75		0.34
6734	Ulbrokas iela 22A	1.72	1.13		0.59
6735	Ulbrokas iela 3	2.61	2.52		0.09
6736	Ulbrokas iela 30	0.00	0.00		0.00
6737	Ulbrokas iela 4	0.00	0.00		0.00
6738	Ulbrokas iela 5	25.94	21.14		4.80
6739	Ulbrokas iela 6	11.52	11.73		-0.21
6740	Ulbrokas iela 7 (1)	16.29	14.57		1.72
6741	Ulbrokas iela 7 (2)	0.58	0.55		0.03
6742	Ulbrokas iela 8	17.16	17.58		-0.42
6743	Ulbrokas iela 9	9.70	8.55		1.15
6744	Ūmeo iela 6	17.74	16.71		1.03
6745	Umurgas iela 26	9.51	8.78		0.73
6746	Ūnijas iela 24	47.84	43.81		4.03
6747	Ūnijas iela 26	1.11	0.78		0.33
6748	Ūnijas iela 28	13.16	11.80		1.36
6749	Ūnijas iela 30	14.50	16.36		-1.86
6750	Ūnijas iela 31	3.61	3.13		0.48
6751	Ūnijas iela 31A	0.32	0.15		0.17
6752	Ūnijas iela 32A	0.00	0.00		0.00
6753	Ūnijas iela 34	0.00	0.00		0.00
6754	Ūnijas iela 36	5.94	5.32		0.62
6755	Ūnijas iela 37	15.38	13.59		1.79
6756	Ūnijas iela 38	1.78	2.10		-0.32

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6757	Ūnijas iela 39A	0.94	1.17		-0.23
6758	Ūnijas iela 49	5.28	4.98		0.30
6759	Ūnijas iela 52	0.00	0.00		0.00
6760	Ūnijas iela 53	0.00	0.00		0.00
6761	Ūnijas iela 55	12.45	11.60		0.85
6762	Ūnijas iela 58A	12.71	14.14		-1.43
6763	Ūnijas iela 59	24.84	23.06		1.78
6764	Ūnijas iela 60	13.10	13.09		0.01
6765	Ūnijas iela 64	14.45	17.99		-3.54
6766	Ūnijas iela 66	8.05	7.39		0.66
6767	Ūnijas iela 67 k-1	2.48	2.43		0.05
6768	Ūnijas iela 67 k-2	2.84	2.80		0.04
6769	Ūnijas iela 67 k-3	2.80	2.30		0.50
6770	Ūnijas iela 68 k-1	7.87	7.58		0.29
6771	Ūnijas iela 68 k-2	7.35	7.05		0.30
6772	Ūnijas iela 6A	0.53	0.00		0.53
6773	Ūnijas iela 70	13.13	12.89		0.24
6774	Ūnijas iela 70 k-1	7.67	7.32		0.35
6775	Ūnijas iela 71	59.70	57.70		2.00
6776	Ūnijas iela 72	11.10	11.98		-0.88
6777	Ūnijas iela 73	2.96	3.50		-0.54
6778	Ūnijas iela 74	12.99	11.39		1.60
6779	Ūnijas iela 74A	17.73	18.90		-1.17
6780	Ūnijas iela 76A	10.39	11.53		-1.14
6781	Ūnijas iela 78	14.13	13.22		0.91
6782	Ūnijas iela 82	12.93	12.99		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6783	Ūnijas iela 83	4.80	4.36		0.44
6784	Ūnijas iela 8A	0.00	0.00		0.00
6785	Ūnijas iela 91	0.15	0.08		0.07
6786	Ūnijas iela 93	0.00	0.82		-0.82
6787	Upeņu iela 11	7.72	6.46		1.26
6788	Upeņu iela 15	7.37	8.77		-1.40
6789	Upeņu iela 17	8.54	8.70		-0.16
6790	Upeņu iela 19	13.55	12.40		1.15
6791	Upeņu iela 21	13.76	13.96		-0.20
6792	Upeņu iela 4	3.90	3.57		0.33
6793	Upeņu iela 9	2.90	2.41		0.49
6794	Upes iela 10A	4.53	4.27		0.26
6795	Upes iela 14	3.77	2.98		0.79
6796	Upes iela 2	2.14	2.15		-0.01
6797	Upes iela 2A	10.40	15.84		-5.44
6798	Upes iela 3	0.00	0.00		0.00
6799	Upes iela 4	0.96	1.04		-0.08
6800	Upes iela 5	0.00	0.00		0.00
6801	Upes iela 6	0.00	0.00		0.00
6802	Upes iela 7	0.00	0.00		0.00
6803	Upes iela 9	3.44	3.27		0.17
6804	Usmas iela 10	4.23	3.93		0.30
6805	Usmas iela 16	17.75	16.99		0.76
6806	Usmas iela 17	14.23	14.16		0.07
6807	Usmas iela 19	10.94	11.25		-0.31
6808	Usmas iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6809	Usmas iela 3	13.03	12.37		0.66
6810	Usmas iela 9	23.82	24.37		-0.55
6811	Uzvaras bulvāris 2A	0.00	0.00		0.00
6812	Uzvaras bulvāris 3A	2.11	1.90		0.21
6813	Uzvaras bulvāris 5	12.35	11.38		0.97
6814	Uzvaras bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
6815	Vadakstes iela 16	2.11	2.47		-0.36
6816	Vadakstes iela 17	21.01	19.79		1.22
6817	Vadakstes iela 20	14.38	14.46		-0.08
6818	Vagonu iela 19	0.00	0.00		0.00
6819	Vagonu iela 31	0.52	0.70		-0.18
6820	Vaidavas iela 1	14.20	13.69		0.51
6821	Vaidavas iela 10	5.43	5.76		-0.33
6822	Vaidavas iela 11	3.82	4.03		-0.21
6823	Vaidavas iela 12	1.96	1.58		0.38
6824	Vaidavas iela 13	14.17	14.57		-0.40
6825	Vaidavas iela 15	10.82	11.54		-0.72
6826	Vaidavas iela 15 k-1	8.51	7.61		0.90
6827	Vaidavas iela 15A	0.93	1.07		-0.14
6828	Vaidavas iela 17	10.83	10.48		0.35
6829	Vaidavas iela 1A	0.00	0.00		0.00
6830	Vaidavas iela 2	15.01	12.08		2.93
6831	Vaidavas iela 2 k-1	6.47	6.57		-0.10
6832	Vaidavas iela 2 k-2	6.55	6.56		-0.01
6833	Vaidavas iela 2 k-3	6.92	6.83		0.09
6834	Vaidavas iela 2 k-4	6.81	6.93		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6835	Vaidavas iela 2 k-5	9.62	9.79		-0.17
6836	Vaidavas iela 3	13.02	12.70		0.32
6837	Vaidavas iela 3A	7.01	6.62		0.39
6838	Vaidavas iela 4	0.00	0.00		0.00
6839	Vaidavas iela 5	13.30	12.20		1.10
6840	Vaidavas iela 6	0.60	0.62		-0.02
6841	Vaidavas iela 7	11.82	11.47		0.35
6842	Vaidavas iela 8	5.62	5.46		0.16
6843	Vaidavas iela 9	9.93	11.89		-1.96
6844	Vaidavas iela 9A	0.00	0.00		0.00
6845	Vaidelotes iela 11	6.77	6.25		0.52
6846	Vaidelotes iela 11A	0.00	0.00		0.00
6847	Vaidelotes iela 13	3.74	4.25		-0.51
6848	Vaidelotes iela 14	0.00	0.20		-0.20
6849	Vaidelotes iela 15	6.38	6.92		-0.54
6850	Vaidelotes iela 16	0.00	0.00		0.00
6851	Vaidelotes iela 17	6.04	6.12		-0.08
6852	Vaidelotes iela 18	9.53	8.26		1.27
6853	Vaidelotes iela 19	7.02	6.73		0.29
6854	Vaidelotes iela 20	9.06	8.23		0.83
6855	Vaidelotes iela 21	7.78	7.38		0.40
6856	Vaidelotes iela 22	9.67	8.55		1.12
6857	Vaidelotes iela 23	6.95	6.11		0.84
6858	Vaidelotes iela 24	5.34	4.73		0.61
6859	Vaidelotes iela 25	7.91	7.91		0.00
6860	Vaidelotes iela 26	4.85	4.58		0.27

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6861	Vaidelotes iela 28	4.41	3.33		1.08
6862	Vaidelotes iela 4	18.18	18.26		-0.08
6863	Vaiņodes iela 1	5.29	4.22		1.07
6864	Vaiņodes iela 22	15.95	14.38		1.57
6865	Vaiņodes iela 22A	0.00	0.00		0.00
6866	Vaiņodes iela 24A	21.67	20.29		1.38
6867	Vairoga iela 21	11.12	10.70		0.42
6868	Vairoga iela 22	0.99	0.95		0.04
6869	Vairoga iela 24	22.16	18.58		3.58
6870	Vairoga iela 27	4.74	3.82		0.92
6871	Vairoga iela 29	13.11	12.20		0.91
6872	Vairoga iela 32	11.13	9.66		1.47
6873	Vairoga iela 44	0.89	0.86		0.03
6874	Vairoga iela 54	1.28	1.25		0.03
6875	Valdeķu iela 1	9.18	9.60		-0.42
6876	Valdeķu iela 10	0.60	0.66		-0.06
6877	Valdeķu iela 11	14.69	14.43		0.26
6878	Valdeķu iela 13	0.00	0.00		0.00
6879	Valdeķu iela 13 k-2	0.00	0.00		0.00
6880	Valdeķu iela 15	18.88	17.61		1.27
6881	Valdeķu iela 17	13.53	13.48		0.05
6882	Valdeķu iela 1A	0.77	0.33		0.44
6883	Valdeķu iela 23	0.40	0.56		-0.16
6884	Valdeķu iela 33	0.00	0.00		0.00
6885	Valdeķu iela 39	2.84	4.31		-1.47
6886	Valdeķu iela 39A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6887	Valdeķu iela 5	2.96	3.10		-0.14
6888	Valdeķu iela 50 k-2	39.29	38.57		0.72
6889	Valdeķu iela 51	23.17	20.61		2.56
6890	Valdeķu iela 51A	0.00	0.26		-0.26
6891	Valdeķu iela 53	60.54	55.35		5.19
6892	Valdeķu iela 55	26.46	25.84		0.62
6893	Valdeķu iela 59	59.02	48.57		10.45
6894	Valdeķu iela 5A	2.09	2.27		-0.18
6895	Valdeķu iela 6	1.18	1.10		0.08
6896	Valdeķu iela 6 k-1	2.44	0.98		1.46
6897	Valdeķu iela 60 k-1	19.39	18.79		0.60
6898	Valdeķu iela 60 k-2	3.47	3.18		0.29
6899	Valdeķu iela 60 k-3	36.31	37.49		-1.18
6900	Valdeķu iela 60 k-4	9.60	9.25		0.35
6901	Valdeķu iela 61	27.38	24.75		2.63
6902	Valdeķu iela 61 1.ēka	0.87	0.00		0.87
6903	Valdeķu iela 62	69.73	64.74		4.99
6904	Valdeķu iela 62 k-1	4.55	4.54		0.01
6905	Valdeķu iela 63	10.57	9.96		0.61
6906	Valdeķu iela 64	11.61	10.86		0.75
6907	Valdeķu iela 65	16.90	16.30		0.60
6908	Valdeķu iela 66 k-1	26.68	24.04		2.64
6909	Valdeķu iela 66 k-2	29.39	26.44		2.95
6910	Valdeķu iela 67	11.14	8.00		3.14
6911	Valdeķu iela 68 k-1	21.43	19.94		1.49
6912	Valdeķu iela 68 k-2	39.69	36.39		3.30

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6913	Valdeķu iela 69	11.55	10.25		1.30
6914	Valdeķu iela 8	0.00	0.00		0.00
6915	Valdeķu iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
6916	Valdlauču iela 10	2.57	2.31		0.26
6917	Valdlauču iela 2	0.00	0.00		0.00
6918	Valdlauču iela 5	0.00	0.00		0.00
6919	Valguma iela 10	0.00	0.00		0.00
6920	Valguma iela 12	1.93	1.84		0.09
6921	Valguma iela 14	1.04	0.90		0.14
6922	Valguma iela 16	1.21	1.18		0.03
6923	Valguma iela 17	0.00	0.00		0.00
6924	Valguma iela 20	8.65	7.76		0.89
6925	Valguma iela 22	6.19	6.35		-0.16
6926	Valguma iela 24	3.42	3.38		0.04
6927	Valguma iela 31	5.40	4.28		1.12
6928	Valguma iela 35	2.52	2.44		0.08
6929	Valguma iela 6	0.70	0.83		-0.13
6930	Valkas iela 4	1.98	1.57		0.41
6931	Valmieras iela 13	3.29	2.36		0.93
6932	Valmieras iela 28	7.59	7.75		-0.16
6933	Valmieras iela 33	16.50	10.30		6.20
6934	Valmieras iela 39A	0.00	0.00		0.00
6935	Valņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6936	Valņu iela 11	3.97	2.90		1.07
6937	Valņu iela 19	0.10	0.25		-0.15
6938	Valņu iela 2	3.82	2.58		1.24

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6939	Valņu iela 21	0.60	0.44		0.16
6940	Valņu iela 23	0.38	0.28		0.10
6941	Valņu iela 25	1.54	1.49		0.05
6942	Valņu iela 26	0.00	0.00		0.00
6943	Valņu iela 28	3.08	2.45		0.63
6944	Valņu iela 30	3.65	3.39		0.26
6945	Valņu iela 31/33	1.93	1.97		-0.04
6946	Valņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6947	Valņu iela 35	2.73	2.47		0.26
6948	Valņu iela 37	1.79	0.99		0.80
6949	Valņu iela 39	0.63	0.33		0.30
6950	Valņu iela 4	2.34	1.94		0.40
6951	Valņu iela 47	2.76	2.39		0.37
6952	Valņu iela 49	30.14	29.34		0.80
6953	Valņu iela 5	0.84	0.52		0.32
6954	Valņu iela 8	0.00	0.00		0.00
6955	Valņu iela 9	0.91	1.58		-0.67
6956	Vanadzīna gatve 1	8.91	8.60		0.31
6957	Vanadzīna gatve 2	10.45	10.79		-0.34
6958	Vanadzīna gatve 3	9.06	8.86		0.20
6959	Vanadzīna gatve 4	6.20	6.28		-0.08
6960	Vanadzīna gatve 5	7.44	7.45		-0.01
6961	Vanadzīna gatve 6	8.46	8.91		-0.45
6962	Vanadzīna gatve 7	9.00	8.69		0.31
6963	Vangažu iela 11	21.10	21.59		-0.49
6964	Vangažu iela 12	13.61	15.46		-1.85

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6965	Vangažu iela 15	17.56	17.32		0.24
6966	Vangažu iela 19	5.11	4.71		0.40
6967	Vangažu iela 22	2.11	1.81		0.30
6968	Vangažu iela 24	14.69	14.60		0.09
6969	Vangažu iela 25	1.65	1.78		-0.13
6970	Vangažu iela 26	18.29	19.32		-1.03
6971	Vangažu iela 27	1.12	1.21		-0.09
6972	Vangažu iela 28	17.87	20.74		-2.87
6973	Vangažu iela 30	12.70	13.89		-1.19
6974	Vangažu iela 32	15.81	13.49		2.32
6975	Vangažu iela 35	17.88	16.19		1.69
6976	Vangažu iela 37	17.78	17.16		0.62
6977	Vangažu iela 40A	2.74	3.88		-1.14
6978	Vangažu iela 5	0.36	0.33		0.03
6979	Vangažu iela 7	21.77	15.77		6.00
6980	Varakļānu iela 1 1.ēka	1.66	0.67		0.99
6981	Varakļānu iela 1 2.ēka	0.32	0.24		0.08
6982	Varavīksnes gatve 1	9.88	9.87		0.01
6983	Varavīksnes gatve 10	16.32	19.52		-3.20
6984	Varavīksnes gatve 11	17.09	15.82		1.27
6985	Varavīksnes gatve 12	10.03	9.51		0.52
6986	Varavīksnes gatve 14	10.88	11.09		-0.21
6987	Varavīksnes gatve 16	17.47	18.94		-1.47
6988	Varavīksnes gatve 18	18.20	17.11		1.09
6989	Varavīksnes gatve 2	15.07	14.84		0.23
6990	Varavīksnes gatve 20	37.56	40.44		-2.88

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6991	Varavīksnes gatve 3	10.49	10.26		0.23
6992	Varavīksnes gatve 4	16.06	15.79		0.27
6993	Varavīksnes gatve 6	15.92	15.75		0.17
6994	Varavīksnes gatve 8	21.47	21.33		0.14
6995	Varkaļu iela 13	0.00	0.00		0.00
6996	Varkaļu iela 13A	0.82	0.77		0.05
6997	Vārnu iela 1	2.00	1.78		0.22
6998	Vārnu iela 11A	1.58	1.32		0.26
6999	Vārnu iela 12	2.57	2.53		0.04
7000	Vārnu iela 13A	1.28	1.43		-0.15
7001	Vārnu iela 15	0.94	0.89		0.05
7002	Vārnu iela 15A	0.46	0.56		-0.10
7003	Vārnu iela 15B	1.79	1.69		0.10
7004	Vārnu iela 16	12.90	14.23		-1.33
7005	Vārnu iela 20	5.68	5.59		0.09
7006	Vārnu iela 5	0.00	0.00		0.00
7007	Vārnu iela 9	5.75	6.14		-0.39
7008	Vasaras iela 7	13.18	12.67		0.51
7009	Vāveres iela 4	0.00	0.00		0.00
7010	Vāveres iela 5	0.85	0.81		0.04
7011	Vecā Biķernieku iela 11	5.70	4.46		1.24
7012	Vecā Biķernieku iela 13	2.35	2.56		-0.21
7013	Vecā Biķernieku iela 15	6.15	5.57		0.58
7014	Vecā Biķernieku iela 17	4.94	5.23		-0.29
7015	Vecā Biķernieku iela 19	5.73	5.76		-0.03
7016	Vecā Biķernieku iela 21	5.55	5.21		0.34

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7017	Vecā Biķernieku iela 25	2.33	2.56		-0.23
7018	Vecā Biķernieku iela 27	5.92	6.79		-0.87
7019	Vecā Biķernieku iela 29	5.81	5.81		0.00
7020	Vecā Biķernieku iela 31	6.12	5.60		0.52
7021	Vecā Biķernieku iela 33	5.37	5.69		-0.32
7022	Vecā Biķernieku iela 35	5.82	5.70		0.12
7023	Vecā Biķernieku iela 37	11.62	10.31		1.31
7024	Vecā Biķernieku iela 39	8.24	8.30		-0.06
7025	Vecā Biķernieku iela 41	4.85	4.44		0.41
7026	Vecā Biķernieku iela 7	2.59	2.43		0.16
7027	Vecā Biķernieku iela 9	5.63	4.87		0.76
7028	Vecā Buļļu iela 10	10.75	11.21		-0.46
7029	Vecā Buļļu iela 14	11.40	12.15		-0.75
7030	Vecā Buļļu iela 16	12.87	12.00		0.87
7031	Vecā Buļļu iela 25	5.35	5.83		-0.48
7032	Vecā Jūrmalas gatve 1	17.77	18.63		-0.86
7033	Vecā Jūrmalas gatve 1 k-2	16.75	12.83		3.92
7034	Vecā Jūrmalas gatve 1B	21.43	19.98		1.45
7035	Vecā Jūrmalas gatve 1F	0.00	0.00		0.00
7036	Vecā Jūrmalas gatve 5	0.00	0.00		0.00
7037	Vecā Jūrmalas gatve 7	15.03	13.13		1.90
7038	Vecmīlgrāvja 1. līnija 26	8.09	7.59		0.50
7039	Vecmīlgrāvja 1. līnija 28	16.97	16.11		0.86
7040	Vecmīlgrāvja 1. līnija 32	9.66	9.36		0.30
7041	Vecmīlgrāvja 1. līnija 35	9.34	9.70		-0.36
7042	Vecmīlgrāvja 1. līnija 37	11.02	11.05		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7043	Vecmīlgrāvja 1. līnija 4	1.04	1.05		-0.01
7044	Vecmīlgrāvja 1. līnija 41	3.83	2.55		1.28
7045	Vecmīlgrāvja 1. līnija 45	11.33	10.15		1.18
7046	Vecmīlgrāvja 1. līnija 46	2.39	2.25		0.14
7047	Vecmīlgrāvja 1. līnija 47	14.55	14.08		0.47
7048	Vecmīlgrāvja 1. līnija 48	9.68	9.13		0.55
7049	Vecmīlgrāvja 1. līnija 49	13.64	14.45		-0.81
7050	Vecmīlgrāvja 1. līnija 50	12.20	12.68		-0.48
7051	Vecmīlgrāvja 1. līnija 52	10.43	13.10		-2.67
7052	Vecmīlgrāvja 1. līnija 54	11.84	12.37		-0.53
7053	Vecmīlgrāvja 1. līnija 57	6.46	6.67		-0.21
7054	Vecmīlgrāvja 1. līnija 8	6.89	8.77		-1.88
7055	Vecmīlgrāvja 5. līnija 10	0.00	0.00		0.00
7056	Vecmīlgrāvja 5. līnija 12	0.00	0.00		0.00
7057	Vecmīlgrāvja 5. līnija 26	2.82	3.16		-0.34
7058	Vecmīlgrāvja 5. līnija 9	0.00	0.00		0.00
7059	Vecmīlgrāvja 6. līnija 2	5.13	3.94		1.19
7060	Vecmīlgrāvja 6. līnija 4	6.92	6.93		-0.01
7061	Vecmīlgrāvja iela 15	0.00	0.00		0.00
7062	Vecmīlgrāvja iela 17 k-1	0.00	0.00		0.00
7063	Vecmīlgrāvja iela 17 k-2	0.00	0.00		0.00
7064	Vecmīlgrāvja iela 17 k-3	9.42	10.66		-1.24
7065	Vecmīlgrāvja iela 5	8.12	7.61		0.51
7066	Vecmīlgrāvja iela 6	26.06	27.34		-1.28
7067	Vecmīlgrāvja iela 7	6.28	6.55		-0.27
7068	Vecmīlgrāvja iela 8	23.96	25.57		-1.61

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7069	Vecmīlgrāvja iela 9 k-1	5.32	5.63		-0.31
7070	Vecmīlgrāvja iela 9 k-2	4.47	3.72		0.75
7071	Vecpilsētas iela 11	1.38	1.30		0.08
7072	Vecpilsētas iela 13/15	0.00	0.00		0.00
7073	Vecpilsētas iela 19	0.00	2.33		-2.33
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	1.05	1.06		-0.01
7078	Vecumnieku iela 5A	4.49	4.41		0.08
7079	Vecumnieku iela 7	4.40	4.56		-0.16
7080	Vējavas iela 10	7.63	8.79		-1.16
7081	Vējavas iela 10 k-1	9.00	9.31		-0.31
7082	Vējavas iela 10 k-2	16.29	15.26		1.03
7083	Vējavas iela 12	12.78	12.74		0.04
7084	Veldres iela 1	11.42	11.68		-0.26
7085	Veldres iela 11	11.70	11.91		-0.21
7086	Veldres iela 3	12.00	10.97		1.03
7087	Veldres iela 32	18.24	16.76		1.48
7088	Veldres iela 5	12.06	10.67		1.39
7089	Veldres iela 7	7.35	7.73		-0.38
7090	Veldres iela 9	4.13	4.57		-0.44
7091	Velkoņu iela 2	19.91	18.34		1.57
7092	Ventspils iela 2	8.24	7.11		1.13
7093	Ventspils iela 2A	6.89	5.75		1.14
7094	Ventspils iela 53 (1)	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7095	Ventspils iela 53 (2)	0.00	0.00		0.00
7096	Ventspils iela 53 k-1	0.00	0.00		0.00
7097	Ventspils iela 58	1.67	2.32		-0.65
7098	Veru iela 3	2.71	2.78		-0.07
7099	Veru iela 5	1.77	1.52		0.25
7100	Vesetas iela 10 k-1	13.40	12.66		0.74
7101	Vesetas iela 10 k-2	8.81	7.91		0.90
7102	Vesetas iela 11	5.65	4.42		1.23
7103	Vesetas iela 12	4.42	4.40		0.02
7104	Vesetas iela 13	4.97	4.21		0.76
7105	Vesetas iela 15	12.26	12.03		0.23
7106	Vesetas iela 24	7.98	5.38		2.60
7107	Vesetas iela 25	8.24	9.39		-1.15
7108	Vesetas iela 26	8.22	6.53		1.69
7109	Vesetas iela 28	10.25	9.05		1.20
7110	Vesetas iela 3	0.00	0.00		0.00
7111	Vesetas iela 30	10.17	10.24		-0.07
7112	Vesetas iela 32	11.71	13.53		-1.82
7113	Vesetas iela 34	12.76	15.61		-2.85
7114	Vesetas iela 6	0.82	0.45		0.37
7115	Vesetas iela 8	10.93	9.63		1.30
7116	Vestienas iela 2H	0.00	0.00		0.00
7117	Vestienas iela 4	0.00	0.10		-0.10
7118	Vēžu iela 1	6.33	5.07		1.26
7119	Vēžu iela 14	5.35	4.88		0.47
7120	Vēžu iela 9	7.73	5.88		1.85

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7121	Vidrižu iela 1A	0.67	0.64		0.03
7122	Vidrižu iela 1C	9.85	9.79		0.06
7123	Vidrižu iela 4	26.71	27.01		-0.30
7124	Vidrižu iela 6A	7.80	8.37		-0.57
7125	Vidus iela 3	2.88	2.66		0.22
7126	Vidus iela 5	2.49	2.52		-0.03
7127	Vidus iela 6	3.53	2.94		0.59
7128	Vidzemes aleja 1	16.22	17.31		-1.09
7129	Vidzemes aleja 2	11.70	11.55		0.15
7130	Vidzemes aleja 3	18.23	16.36		1.87
7131	Vidzemes aleja 4	11.32	11.40		-0.08
7132	Vidzemes aleja 5	12.47	12.39		0.08
7133	Vidzemes aleja 6	9.28	10.11		-0.83
7134	Vidzemes aleja 6A	0.00	0.00		0.00
7135	Vidzemes aleja 7	13.12	12.45		0.67
7136	Vidzemes aleja 8	10.92	9.29		1.63
7137	Vienības gatve 109	10.00	8.90		1.10
7138	Vienības gatve 186A	32.28	34.88		-2.60
7139	Vienības gatve 192	36.92	34.93		1.99
7140	Viestura prospekts 1	0.00	0.00		0.00
7141	Viestura prospekts 11	0.00	0.00		0.00
7142	Viestura prospekts 12	18.78	17.30		1.48
7143	Viestura prospekts 13	0.00	0.00		0.00
7144	Viestura prospekts 14	21.01	23.13		-2.12
7145	Viestura prospekts 15	0.00	0.00		0.00
7146	Viestura prospekts 16	19.90	18.07		1.83

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7147	Viestura prospekts 16A	0.00	0.00		0.00
7148	Viestura prospekts 17	6.51	6.80		-0.29
7149	Viestura prospekts 17 k-1	1.59	1.55		0.04
7150	Viestura prospekts 19	0.00	0.06		-0.06
7151	Viestura prospekts 20	4.78	4.33		0.45
7152	Viestura prospekts 20B	0.00	0.00		0.00
7153	Viestura prospekts 20B 1.ēka	0.09	0.01		0.08
7154	Viestura prospekts 22	4.14	4.46		-0.32
7155	Viestura prospekts 23	4.76	4.51		0.25
7156	Viestura prospekts 24	11.41	10.59		0.82
7157	Viestura prospekts 25	1.68	1.42		0.26
7158	Viestura prospekts 27	0.56	0.30		0.26
7159	Viestura prospekts 29	2.26	2.41		-0.15
7160	Viestura prospekts 3	0.00	0.00		0.00
7161	Viestura prospekts 31	15.28	14.36		0.92
7162	Viestura prospekts 33	12.91	12.53		0.38
7163	Viestura prospekts 33 k-1	13.70	14.01		-0.31
7164	Viestura prospekts 35	16.83	17.15		-0.32
7165	Viestura prospekts 35A	0.83	0.91		-0.08
7166	Viestura prospekts 37	16.92	14.69		2.23
7167	Viestura prospekts 37 k-1	13.85	13.58		0.27
7168	Viestura prospekts 37A	0.00	0.09		-0.09
7169	Viestura prospekts 39	12.09	12.06		0.03
7170	Viestura prospekts 41	18.49	17.04		1.45
7171	Viestura prospekts 43	11.95	12.17		-0.22
7172	Viestura prospekts 45	13.62	14.95		-1.33

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7173	Viestura prospekts 47	16.21	16.07		0.14
7174	Viestura prospekts 49	12.01	12.46		-0.45
7175	Viestura prospekts 5	0.00	0.00		0.00
7176	Viestura prospekts 51	15.73	14.60		1.13
7177	Viestura prospekts 53	12.50	13.95		-1.45
7178	Viestura prospekts 55	14.26	14.29		-0.03
7179	Viestura prospekts 57	2.91	4.04		-1.13
7180	Viestura prospekts 59	13.76	11.69		2.07
7181	Viestura prospekts 61	12.72	12.65		0.07
7182	Viestura prospekts 63	14.73	13.57		1.16
7183	Viestura prospekts 65	1.60	1.61		-0.01
7184	Viestura prospekts 67	20.62	19.22		1.40
7185	Viestura prospekts 69	9.94	8.26		1.68
7186	Viestura prospekts 7	0.00	0.00		0.00
7187	Viestura prospekts 71	10.58	16.70		-6.12
7188	Viestura prospekts 73	0.00	0.00		0.00
7189	Viestura prospekts 75	3.74	3.72		0.02
7190	Viestura prospekts 77	19.17	17.77		1.40
7191	Viestura prospekts 79	0.00	0.00		0.00
7192	Viestura prospekts 81	0.00	0.00		0.00
7193	Viestura prospekts 83	0.00	0.00		0.00
7194	Viestura prospekts 85	0.00	0.00		0.00
7195	Viestura prospekts 87	0.00	0.00		0.00
7196	Viestura prospekts 89	0.00	0.00		0.00
7197	Viestura prospekts 9	0.00	0.00		0.00
7198	Viestura prospekts 91	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7199	Viestura prospekts 93	0.00	0.00		0.00
7200	Viestura prospekts 95	16.98	14.64		2.34
7201	Viestura prospekts 97	13.44	14.00		-0.56
7202	Vietalvas iela 10	1.10	1.88		-0.78
7203	Vietalvas iela 14	11.88	10.36		1.52
7204	Vietalvas iela 15	1.71	1.95		-0.24
7205	Vietalvas iela 15 k-1	34.63	13.51		21.12
7206	Vietalvas iela 15 k-2	1.63	1.37		0.26
7207	Vietalvas iela 18	17.23	15.17		2.06
7208	Vijciema iela 1	1.39	1.41		-0.02
7209	Vijciema iela 16	2.04	1.91		0.13
7210	Vijciema iela 6	2.96	3.68		-0.72
7211	Vijciema iela 6A	0.00	0.00		0.00
7212	Vijolišu iela 6	13.15	12.55		0.60
7213	Vīksnes iela 19	10.34	10.19		0.15
7214	Vīksnes iela 29A	27.82	26.17		1.65
7215	Vīlandes iela 1	2.91	3.30		-0.39
7216	Vīlandes iela 10	5.10	5.57		-0.47
7217	Vīlandes iela 11	0.00	0.00		0.00
7218	Vīlandes iela 13	0.00	0.00		0.00
7219	Vīlandes iela 14	3.76	3.63		0.13
7220	Vīlandes iela 15	2.27	2.62		-0.35
7221	Vīlandes iela 17	3.35	2.37		0.98
7222	Vīlandes iela 2	0.00	0.00		0.00
7223	Vīlandes iela 20	2.33	2.01		0.32
7224	Vīlandes iela 3	3.71	3.59		0.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7225	Vīlandes iela 4	2.84	3.06		-0.22
7226	Vīlandes iela 5	2.83	4.28		-1.45
7227	Vīlandes iela 6	2.20	2.56		-0.36
7228	Vīlandes iela 7	2.33	2.45		-0.12
7229	Vīlandes iela 8	0.00	3.12		-3.12
7230	Vilhelma Kreslera iela 5	4.39	3.70		0.69
7231	Vīlipa iela 10	21.30	21.84		-0.54
7232	Vīlipa iela 12	15.09	14.35		0.74
7233	Vīlipa iela 6	21.03	19.86		1.17
7234	Vīlipa iela 8	48.20	42.13		6.07
7235	Vīļānu iela 13	1.74	1.55		0.19
7236	Vīļānu iela 14	4.63	4.62		0.01
7237	Vīļānu iela 16	6.08	5.51		0.57
7238	Vīļānu iela 3	3.41	3.28		0.13
7239	Vīļānu iela 6	18.71	17.51		1.20
7240	Vīļānu iela 7	0.00	0.00		0.00
7241	Vīļānu iela 9	1.37	1.35		0.02
7242	Vingrotāju iela 1	2.14	2.18		-0.04
7243	Virbu iela 2	0.00	0.00		0.00
7244	Vircavas iela 2	0.49	3.82		-3.33
7245	Vircavas iela 3	0.68	0.64		0.04
7246	Vircavas iela 7	2.24	2.09		0.15
7247	Vircavas iela 9	10.71	10.30		0.41
7248	Virsaišu iela 9	6.52	5.88		0.64
7249	Viršu iela 1	30.00	27.50		2.50
7250	Viršu iela 11	21.56	19.19		2.37

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7251	Viršu iela 13	9.90	7.89		2.01
7252	Viršu iela 17	11.84	13.33		-1.49
7253	Viršu iela 3	15.51	13.12		2.39
7254	Viršu iela 4	19.11	15.98		3.13
7255	Viršu iela 5	16.59	15.66		0.93
7256	Viršu iela 6	16.85	14.27		2.58
7257	Viršu iela 7	22.08	19.01		3.07
7258	Viršu iela 8	12.24	11.68		0.56
7259	Viršu iela 9	6.97	7.29		-0.32
7260	Viskaļu iela 10	0.61	0.68		-0.07
7261	Viskaļu iela 18	4.34	3.23		1.11
7262	Viskaļu iela 2	0.00	0.00		0.00
7263	Viskaļu iela 25	0.00	0.00		0.00
7264	Viskaļu iela 27	1.05	0.74		0.31
7265	Viskaļu iela 27A	6.64	5.45		1.19
7266	Viskaļu iela 3	3.32	3.31		0.01
7267	Viskaļu iela 36	50.50	50.50		0.00
7268	Visvalža iela 1	1.48	1.32		0.16
7269	Visvalža iela 2	0.41	0.40		0.01
7270	Visvalža iela 3	0.00	0.00		0.00
7271	Visvalža iela 3A	0.00	0.00		0.00
7272	Visvalža iela 3B	0.00	0.00		0.00
7273	Visvalža iela 4	1.83	1.76		0.07
7274	Visvalža iela 4A	0.00	0.00		0.00
7275	Visvalža iela 6	0.00	0.00		0.00
7276	Visvalža iela 9 1.ēka	3.28	3.36		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7277	Visvalža iela 9 2.ēka	0.04	0.77		-0.73
7278	Višķu iela 1	46.69	44.85		1.84
7279	Višķu iela 11	11.52	12.58		-1.06
7280	Višķu iela 12A	0.00	0.00		0.00
7281	Višķu iela 13	18.68	19.00		-0.32
7282	Višķu iela 14	0.94	0.00		0.94
7283	Višķu iela 15	18.92	16.84		2.08
7284	Višķu iela 15A	0.00	0.00		0.00
7285	Višķu iela 17	19.96	18.99		0.97
7286	Višķu iela 19	48.46	25.01		23.45
7287	Višķu iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
7288	Višķu iela 23	17.46	17.68		-0.22
7289	Višķu iela 25	0.00	0.00		0.00
7290	Višķu iela 3	22.38	19.25		3.13
7291	Višķu iela 5	16.68	15.68		1.00
7292	Višķu iela 7	28.86	27.16		1.70
7293	Višķu iela 9	25.10	22.99		2.11
7294	Vizlas iela 1	2.17	2.15		0.02
7295	Vizlas iela 4	26.58	24.40		2.18
7296	Vizlas iela 6	11.72	11.99		-0.27
7297	Vizmas Belševicas iela 1	6.14	6.53		-0.39
7298	Vizmas Belševicas iela 13	33.25	28.60		4.65
7299	Vizmas Belševicas iela 15	18.82	17.52		1.30
7300	Vizmas Belševicas iela 2	11.17	10.33		0.84
7301	Vizmas Belševicas iela 3	10.74	9.52		1.22
7302	Vizmas Belševicas iela 5	21.99	20.33		1.66

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7303	Vizmas Belševicas iela 7	5.68	5.04		0.64
7304	Volgundes iela 11	2.16	1.78		0.38
7305	Volgundes iela 19	13.38	11.91		1.47
7306	Volgundes iela 21	14.99	14.05		0.94
7307	Volgundes iela 27	10.27	10.68		-0.41
7308	Volgundes iela 27A	9.41	10.19		-0.78
7309	Volgundes iela 5	5.61	4.87		0.74
7310	Volgundes iela 6	1.26	1.17		0.09
7311	Volgundes iela 7	0.80	0.75		0.05
7312	Zāģeru iela 11	1.51	1.99		-0.48
7313	Zāģeru iela 7	0.35	0.25		0.10
7314	Zaķu iela 7	9.71	17.12		-7.41
7315	Zaķusalas krastmala 1	0.00	0.00		0.00
7316	Zaķusalas krastmala 33 1.ēka	0.00	0.00		0.00
7317	Zaķusalas krastmala 33 2.ēka	0.00	0.00		0.00
7318	Zaķusalas krastmala 39	0.00	0.00		0.00
7319	Zāliša iela 1	7.54	8.01		-0.47
7320	Zāliša iela 3	16.69	16.68		0.01
7321	Zāliša iela 5	19.52	18.24		1.28
7322	Zalves iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
7323	Zalves iela 13 k-4	0.00	0.00		0.00
7324	Zalves iela 13 k-5	0.00	0.00		0.00
7325	Zalves iela 15	1.06	0.34		0.72
7326	Zalves iela 17	0.38	0.32		0.06
7327	Zalves iela 19	0.97	0.92		0.05
7328	Zalves iela 21	0.15	0.15		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7329	Zalves iela 23	0.80	0.60		0.20
7330	Zalves iela 25	0.53	0.40		0.13
7331	Zalves iela 33	0.00	0.00		0.00
7332	Zalves iela 33 k-1	0.00	0.00		0.00
7333	Zalves iela 35	3.39	3.10		0.29
7334	Zalves iela 37	5.79	5.41		0.38
7335	Zalves iela 40	1.35	1.42		-0.07
7336	Zalves iela 40A	1.14	1.11		0.03
7337	Zalves iela 42	3.29	2.80		0.49
7338	Zalves iela 43	3.23	3.06		0.17
7339	Zalves iela 44	0.00	0.00		0.00
7340	Zalves iela 44A	9.70	11.48		-1.78
7341	Zalves iela 45	3.34	3.46		-0.12
7342	Zalves iela 46	5.16	5.18		-0.02
7343	Zalves iela 46A	0.61	0.59		0.02
7344	Zalves iela 47	2.27	2.43		-0.16
7345	Zalves iela 52	30.39	28.53		1.86
7346	Zaļā iela 1	0.00	0.00		0.00
7347	Zaļā iela 10	2.68	2.42		0.26
7348	Zaļā iela 3	0.00	0.00		0.00
7349	Zaļā iela 4 k-1	5.82	5.33		0.49
7350	Zaļā iela 4 k-3	1.69	2.13		-0.44
7351	Zaļā iela 4 k-4	7.09	7.42		-0.33
7352	Zaļā iela 5	1.26	1.15		0.11
7353	Zaļā iela 7 k-2	1.52	1.18		0.34
7354	Zaļenieku iela 18	10.31	9.36		0.95

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7355	Zaļenieku iela 21 k-1	2.15	1.77		0.38
7356	Zaļenieku iela 21 k-2	2.58	2.07		0.51
7357	Zaļenieku iela 21 k-3	2.22	2.04		0.18
7358	Zaļenieku iela 21 k-4	2.34	2.32		0.02
7359	Zaļenieku iela 21 k-5	1.78	1.66		0.12
7360	Zaļenieku iela 22	0.03	0.00		0.03
7361	Zaļenieku iela 40	0.00	0.00		0.00
7362	Zaļenieku iela 40A	0.00	0.00		0.00
7363	Zaļenieku iela 40B	0.00	0.00		0.00
7364	Zandartu iela 2A	9.34	10.06		-0.72
7365	Zasas iela 5	0.00	0.00		0.00
7366	Zasulauka iela 13	5.30	4.77		0.53
7367	Zasulauka iela 14	2.41	2.15		0.26
7368	Zasulauka iela 16	5.41	5.17		0.24
7369	Zasulauka iela 18	3.64	3.38		0.26
7370	Zasulauka iela 19	13.48	12.82		0.66
7371	Zasulauka iela 28	12.02	11.51		0.51
7372	Zaubes iela 10	1.11	1.38		-0.27
7373	Zaubes iela 12	2.62	2.64		-0.02
7374	Zaubes iela 3	2.62	3.26		-0.64
7375	Zaubes iela 4	1.96	1.90		0.06
7376	Zaubes iela 5	2.86	2.55		0.31
7377	Zaubes iela 6	2.88	2.37		0.51
7378	Zaubes iela 7	3.06	2.71		0.35
7379	Zaubes iela 9	2.16	1.85		0.31
7380	Zaubes iela 9A	3.73	3.80		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7381	Zebiekstes iela 12	5.52	5.23		0.29
7382	Zebiekstes iela 3	45.51	44.03		1.48
7383	Zebiekstes iela 4	0.22	0.20		0.02
7384	Zebiekstes iela 5	16.28	15.50		0.78
7385	Zebiekstes iela 8	0.41	0.42		-0.01
7386	Zeltiņu iela 11	33.84	31.24		2.60
7387	Zeltiņu iela 13	6.98	8.95		-1.97
7388	Zeltiņu iela 15	8.48	7.53		0.95
7389	Zeltiņu iela 20	10.07	8.81		1.26
7390	Zeltiņu iela 22	9.90	9.29		0.61
7391	Zeltiņu iela 25	23.10	23.17		-0.07
7392	Zeltiņu iela 3	9.48	7.85		1.63
7393	Zeltiņu iela 5	7.99	7.87		0.12
7394	Zeltiņu iela 54	13.07	13.04		0.03
7395	Zeltiņu iela 56	13.18	12.99		0.19
7396	Zeltiņu iela 58	14.60	14.14		0.46
7397	Zeltiņu iela 59	13.24	12.48		0.76
7398	Zeltiņu iela 6	9.80	10.24		-0.44
7399	Zeltiņu iela 7	8.73	8.78		-0.05
7400	Zeltiņu iela 8	9.09	8.95		0.14
7401	Zeltiņu iela 8 k-1	10.43	9.35		1.08
7402	Zeltiņu iela 8 k-2	10.10	8.91		1.19
7403	Zeltiņu iela 9	17.33	15.85		1.48
7404	Zellu iela 23	0.81	0.94		-0.13
7405	Zellu iela 25	0.43	0.32		0.11
7406	Zellu iela 27	7.52	7.14		0.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7407	Zeļļu iela 29	0.00	0.00		0.00
7408	Zeļļu iela 33	0.00	0.00		0.00
7409	Zeļļu iela 4	3.70	3.66		0.04
7410	Zeļļu iela 6	0.00	0.00		0.00
7411	Zemaišu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7412	Zemaišu iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7413	Zemaišu iela 1 k-3	0.00	0.01		-0.01
7414	Zemaišu iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
7415	Zemaišu iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
7416	Zemaišu iela 11	0.00	0.00		0.00
7417	Zemaišu iela 4	4.19	4.06		0.13
7418	Zemes iela 1	11.18	10.74		0.44
7419	Zemes iela 10	35.07	38.94		-3.87
7420	Zemes iela 11	32.76	25.27		7.49
7421	Zemes iela 12	21.47	19.07		2.40
7422	Zemes iela 13	10.67	10.24		0.43
7423	Zemes iela 13A	0.00	0.00		0.00
7424	Zemes iela 15	27.75	28.16		-0.41
7425	Zemes iela 17	0.00	0.42		-0.42
7426	Zemes iela 2	39.46	39.53		-0.07
7427	Zemes iela 3	29.83	28.15		1.68
7428	Zemes iela 4	21.50	20.15		1.35
7429	Zemes iela 5	11.40	9.64		1.76
7430	Zemes iela 6	22.49	21.07		1.42
7431	Zemes iela 6A	0.00	0.00		0.00
7432	Zemes iela 7	28.74	27.29		1.45

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7433	Zemes iela 7A	0.00	0.00		0.00
7434	Zemes iela 8	8.57	7.15		1.42
7435	Zemes iela 9	11.81	11.72		0.09
7436	Zemgaļu iela 1	0.00	0.00		0.00
7437	Zemgaļu iela 21	1.20	1.04		0.16
7438	Zemgaļu iela 21A	1.59	1.29		0.30
7439	Zemgaļu iela 23	1.77	1.67		0.10
7440	Zemgaļu iela 23 k-2	1.89	1.86		0.03
7441	Zemgaļu iela 23A	5.06	5.24		-0.18
7442	Zemgaļu iela 23B	0.99	1.22		-0.23
7443	Zemgaļu iela 7	0.76	0.81		-0.05
7444	Zemgaļu iela 8	1.16	0.46		0.70
7445	Zemitāna iela 11	0.00	0.00		0.00
7446	Zemitāna iela 15	0.00	0.00		0.00
7447	Zemitāna iela 2B	2.72	2.96		-0.24
7448	Zemitāna iela 9	0.00	0.00		0.00
7449	Zemitāna laukums 2	0.00	0.00		0.00
7450	Zentas Mauriņas iela 1	0.72	0.74		-0.02
7451	Zentas Mauriņas iela 3	17.08	16.37		0.71
7452	Zentas Mauriņas iela 4	26.39	26.11		0.28
7453	Zentas Mauriņas iela 6	26.11	25.99		0.12
7454	Zentas Mauriņas iela 8	4.55	3.94		0.61
7455	Zentenes iela 10	18.16	16.87		1.29
7456	Zentenes iela 11	11.28	11.28		0.00
7457	Zentenes iela 18	25.02	20.94		4.08
7458	Zentenes iela 2	17.69	14.30		3.39

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7459	Zentenes iela 20	26.56	23.49		3.07
7460	Zentenes iela 22	17.31	19.24		-1.93
7461	Zentenes iela 24	15.70	15.59		0.11
7462	Zentenes iela 26	17.69	18.46		-0.77
7463	Zentenes iela 28	14.94	13.58		1.36
7464	Zentenes iela 3	19.89	18.75		1.14
7465	Zentenes iela 30	15.54	16.02		-0.48
7466	Zentenes iela 37	21.45	19.92		1.53
7467	Zentenes iela 39	12.46	14.21		-1.75
7468	Zentenes iela 4	13.62	12.26		1.36
7469	Zentenes iela 47	15.19	15.53		-0.34
7470	Zentenes iela 49	19.59	19.98		-0.39
7471	Zentenes iela 5	20.78	20.39		0.39
7472	Zentenes iela 5A	0.98	0.00		0.98
7473	Ziemeļblāzmas iela 36	3.00	2.91		0.09
7474	Ziemeļblāzmas iela 38	0.66	0.60		0.06
7475	Ziemeļblāzmas iela 42	25.03	25.14		-0.11
7476	Ziemeļblāzmas iela 44	10.55	10.00		0.55
7477	Ziemeļblāzmas iela 46	10.29	10.68		-0.39
7478	Ziemeļblāzmas iela 51	26.17	24.30		1.87
7479	Ziemeļu iela 20	15.74	15.38		0.36
7480	Ziemeļu iela 3	8.71	8.89		-0.18
7481	Ziepju iela 13	9.88	9.31		0.57
7482	Ziepju iela 5 k-1	6.27	5.82		0.45
7483	Ziepju iela 5 k-2	2.85	2.95		-0.10
7484	Ziepju iela 9	14.67	14.15		0.52

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7485	Ziepniekkalna iela 70 (11)	0.00	0.00		0.00
7486	Ziepniekkalna iela 70 (12)	1.80	1.57		0.23
7487	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7488	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 1 k-3	0.00	0.00		0.00
7489	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 1 k-5	0.00	0.00		0.00
7490	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 1 k-6	0.22	0.59		-0.37
7491	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 10	7.62	1.06		6.56
7492	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 12	0.00	0.00		0.00
7493	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 14	0.00	0.00		0.00
7494	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 16	1.86	2.07		-0.21
7495	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 6	2.94	3.02		-0.08
7496	Zilēņu iela 12	6.06	5.50		0.56
7497	Zilupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7498	Zilupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7499	Zilupes iela 14	2.04	1.23		0.81
7500	Zilupes iela 14 k-1	1.15	1.08		0.07
7501	Zilupes iela 16	23.15	20.32		2.83
7502	Zilupes iela 2	2.86	3.01		-0.15
7503	Zilupes iela 24	19.76	17.18		2.58
7504	Zilupes iela 29	9.50	7.55		1.95
7505	Zilupes iela 31	18.25	17.48		0.77
7506	Zilupes iela 33	8.57	8.41		0.16
7507	Zilupes iela 4	17.92	18.31		-0.39
7508	Zilupes iela 5	9.63	10.05		-0.42
7509	Zilupes iela 6	9.15	9.70		-0.55
7510	Zirgu iela 14	0.02	0.00		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7511	Zirgu iela 3	2.44	2.23		0.21
7512	Zirgu iela 8	1.58	1.78		-0.20
7513	Zirņu iela 1	15.60	12.04		3.56
7514	Zirņu iela 3	12.87	12.20		0.67
7515	Zirņu iela 4	11.01	10.00		1.01
7516	Zirņu iela 5	9.01	9.35		-0.34
7517	Zirņu iela 5 k-1	17.54	15.33		2.21
7518	Zirņu iela 5 k-2	35.20	32.62		2.58
7519	Zirņu iela 6	7.99	7.39		0.60
7520	Zirņu iela 7	3.81	3.95		-0.14
7521	Zirņu iela 8	4.91	5.96		-1.05
7522	Zolitūdes iela 34	0.57	0.59		-0.02
7523	Zolitūdes iela 34 k-1	21.83	21.06		0.77
7524	Zolitūdes iela 36 k-1	31.36	28.80		2.56
7525	Zolitūdes iela 36 k-2	10.45	9.18		1.27
7526	Zolitūdes iela 38 k-1	9.19	8.72		0.47
7527	Zolitūdes iela 38 k-2	25.77	22.41		3.36
7528	Zolitūdes iela 38 k-3	8.14	7.48		0.66
7529	Zolitūdes iela 46	26.83	22.28		4.55
7530	Zolitūdes iela 46 k-1	7.66	6.73		0.93
7531	Zolitūdes iela 46 k-2	39.36	31.92		7.44
7532	Zolitūdes iela 46 k-3	7.98	7.41		0.57
7533	Zolitūdes iela 46A	3.92	3.46		0.46
7534	Zolitūdes iela 75 k-1,k-2	8.35	6.92		1.43
7535	Zolitūdes iela 75 k-3,k-4	8.14	7.83		0.31
7536	Zundānu iela 3	25.66	24.96		0.70

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7537	Zundānu iela 5	19.91	16.72		3.19
7538	Zundānu iela 7	9.19	8.80		0.39
7539	Zundānu iela 9	9.22	8.71		0.51
7540	Zvaigznāja gatve 1	9.28	9.49		-0.21
7541	Zvaigznāja gatve 10	9.83	9.98		-0.15
7542	Zvaigznāja gatve 12	10.72	11.01		-0.29
7543	Zvaigznāja gatve 14	16.59	15.02		1.57
7544	Zvaigznāja gatve 16	16.38	15.83		0.55
7545	Zvaigznāja gatve 2	0.00	0.00		0.00
7546	Zvaigznāja gatve 2A	0.00	0.00		0.00
7547	Zvaigznāja gatve 3	17.06	17.27		-0.21
7548	Zvaigznāja gatve 4	10.53	9.81		0.72
7549	Zvaigznāja gatve 5	18.62	18.44		0.18
7550	Zvaigznāja gatve 6	10.03	10.04		-0.01
7551	Zvaigznāja gatve 7	12.58	13.44		-0.86
7552	Zvaigznāja gatve 9	15.51	15.33		0.18
7553	Zvaigžņu iela 18	15.00	19.16		-4.16
7554	Zvaigžņu iela 20	9.62	9.42		0.20
7555	Zvaigžņu iela 21	3.41	4.23		-0.82
7556	Zvaigžņu iela 22	2.61	2.15		0.46
7557	Zvaigžņu iela 24	19.35	19.36		-0.01
7558	Zvaigžņu iela 25	0.00	0.00		0.00
7559	Zvaigžņu iela 26	14.44	14.75		-0.31
7560	Zvaigžņu iela 27	2.69	2.21		0.48
7561	Zvaigžņu iela 27 k-1	1.84	2.39		-0.55
7562	Zvaigžņu iela 30	3.80	4.46		-0.66

Nr. p.k.	Adrese	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7563	Zvaigžņu iela 6	0.26	2.25		-1.99
7564	Zvārdes iela 1	0.00	0.00		0.00
7565	Zvārdes iela 1 (piebūve)	2.69	2.52		0.17
7566	Zvārdes iela 1B	0.31	0.28		0.03
7567	Zvārdes iela 1D	0.00	0.00		0.00
7568	Zvīņu iela 4	16.82	16.74		0.08
7569	Zvīņu iela 5	11.02	10.85		0.17
7570	Zvīņu iela 6	17.28	16.83		0.45
7571	Zvīņu iela 7	14.16	13.76		0.40
7572	Žagatu iela 13	5.63	4.63		1.00
7573	Žagatu iela 20	21.87	25.58		-3.71
7574	Žagatu iela 20A	29.38	31.52		-2.14
7575	Žagatu iela 22	11.88	11.17		0.71
7576	Žagatu iela 24	11.17	12.09		-0.92
7577	Žagatu iela 7	12.02	7.06		4.96
7578	Žiguru iela 19	0.00	0.00		0.00
7579	Žiguru iela 20	0.00	0.00		0.00
7580	Žiguru iela 21	0.00	0.00		0.00
7581	Žiguru iela 22	0.00	0.00		0.00