

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

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Adrese</b>	<b>09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh</b>	<b>09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh</b>	<b>09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh</b>	<b>Starpība, MWh (C-D)</b>
<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
1	11. novembra krastmala 17	4.69	4.74		-0.05
2	11. novembra krastmala 23	0.00	0.01		-0.01
3	11. novembra krastmala 29	2.69	2.22		0.47
4	11. novembra krastmala 31	0.00	0.00		0.00
5	11. novembra krastmala 33	31.60	34.57		-2.97
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	21.32	26.50		-5.18
10	13. janvāra iela 21	3.22	4.45		-1.23
11	13. janvāra iela 3	2.01	4.17		-2.16
12	13. janvāra iela 33	1.78	2.07		-0.29
13	Abrenes iela 12	0.03	7.44		-7.41
14	Abrenes iela 8	3.30	4.40		-1.10
15	Ādmiņu iela 9A	1.66	5.66		-4.00
16	Āgenskalna iela 20	5.24	5.50		-0.26
17	Āgenskalna iela 21	3.06	2.81		0.25
18	Āgenskalna iela 21A	1.83	1.74		0.09
19	Āgenskalna iela 22	3.52	3.85		-0.33
20	Āgenskalna iela 22A	9.34	9.87		-0.53
21	Āgenskalna iela 22B	3.45	3.57		-0.12
22	Āgenskalna iela 22C	3.38	3.64		-0.26

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
23	Āgenskalna iela 24	2.64	3.07		-0.43
24	Āgenskalna iela 29	12.68	14.93		-2.25
25	Āgenskalna iela 29A	0.94	1.05		-0.11
26	Aglonas iela 10 k-1	11.57	12.62		-1.05
27	Aglonas iela 10 k-2	11.18	12.76		-1.58
28	Aglonas iela 12	15.17	14.89		0.28
29	Aglonas iela 14	10.58	11.07		-0.49
30	Aglonas iela 16	17.60	18.16		-0.56
31	Aglonas iela 2	16.39	16.33		0.06
32	Aglonas iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
33	Aglonas iela 26	17.15	17.42		-0.27
34	Aglonas iela 27	7.36	7.45		-0.09
35	Aglonas iela 28	21.79	23.60		-1.81
36	Aglonas iela 29	7.79	8.99		-1.20
37	Aglonas iela 31	6.51	7.41		-0.90
38	Aglonas iela 33	7.88	7.91		-0.03
39	Aglonas iela 35 k-1	21.09	22.76		-1.67
40	Aglonas iela 35 k-2	0.00	0.00		0.00
41	Aglonas iela 35 k-3	17.02	19.81		-2.79
42	Aglonas iela 39	0.84	0.98		-0.14
43	Aglonas iela 4	24.36	25.26		-0.90
44	Aglonas iela 4B	0.23	0.25		-0.02
45	Aglonas iela 57	1.07	2.96		-1.89
46	Aglonas iela 57 k-1	1.86	5.90		-4.04
47	Aglonas iela 57 k-2	1.72	2.44		-0.72
48	Aglonas iela 6	1.70	1.99		-0.29

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
49	Ainavas iela 2	17.79	17.75		0.04
50	Ainavas iela 2A	9.13	9.45		-0.32
51	Aiviekstes iela 14	11.95	12.43		-0.48
52	Aiviekstes iela 16	0.00	0.00		0.00
53	Aiviekstes iela 3	0.00	0.02		-0.02
54	Aiviekstes iela 4	3.20	0.18		3.02
55	Aiviekstes iela 4A	0.00	0.51		-0.51
56	Aiviekstes iela 6	0.00	0.00		0.00
57	Aizkraukles iela 14	7.37	10.47		-3.10
58	Aizkraukles iela 21 (admin.)	4.60	11.90		-7.30
59	Aizkraukles iela 21 (angārs)	0.00	0.00		0.00
60	Aizkraukles iela 21 (biofarm.)	9.32	29.99		-20.67
61	Aizkraukles iela 21 (lab.korp)	26.27	0.00		26.27
62	Aizkraukles iela 21 (laborat.)	10.80	14.78		-3.98
63	Aizkraukles iela 21 (nolikt.)	0.40	0.49		-0.09
64	Aizkraukles iela 21 (sint.lab.)	0.00	0.13		-0.13
65	Aizkraukles iela 23	0.00	0.00		0.00
66	Aizkraukles iela 30	1.29	1.84		-0.55
67	Aizkraukles iela 32	1.12	1.31		-0.19
68	Aizkraukles iela 34	0.96	1.11		-0.15
69	Akāciju iela 2C	8.18	8.16		0.02
70	Akāciju iela 2D	7.84	8.19		-0.35
71	Akāciju iela 2E	8.01	8.30		-0.29
72	Akāciju iela 2F	10.06	0.00		10.06
73	Akāciju iela 6	9.09	9.55		-0.46
74	Akadēmijas laukums 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
75	Akas iela 1	0.54	0.34		0.20
76	Akas iela 10	2.23	2.74		-0.51
77	Akas iela 4	0.00	1.70		-1.70
78	Akas iela 5/7	0.00	5.26		-5.26
79	Akas iela 9	1.65	2.52		-0.87
80	Alauksta iela 10	4.65	5.25		-0.60
81	Alauksta iela 12	0.00	0.00		0.00
82	Alauksta iela 12A	1.96	2.52		-0.56
83	Alauksta iela 16	13.36	15.58		-2.22
84	Alauksta iela 2	9.29	10.47		-1.18
85	Alauksta iela 21	9.52	7.76		1.76
86	Alauksta iela 5	5.10	4.93		0.17
87	Alauksta iela 9	13.46	12.85		0.61
88	Alberta iela 1	5.52	9.50		-3.98
89	Alberta iela 10	0.47	0.45		0.02
90	Alberta iela 11	0.00	0.00		0.00
91	Alberta iela 12	4.82	5.95		-1.13
92	Alberta iela 13	1.48	2.06		-0.58
93	Alberta iela 2A	0.23	0.40		-0.17
94	Alberta iela 3	7.00	15.00		-8.00
95	Alberta iela 4	2.22	3.49		-1.27
96	Alberta iela 7 k-1	0.82	1.58		-0.76
97	Alberta iela 7 k-2	0.58	0.66		-0.08
98	Aldaru iela 11	0.70	2.23		-1.53
99	Aldaru iela 11 k-4	0.69	0.80		-0.11
100	Aldaru iela 5	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
101	Aldaru iela 7	0.97	0.81		0.16
102	Aldaru iela 8	0.00	0.00		0.00
103	Aleksandra Bieziņa iela 1	22.61	24.93		-2.32
104	Aleksandra Bieziņa iela 10	11.51	11.60		-0.09
105	Aleksandra Bieziņa iela 11	39.87	39.53		0.34
106	Aleksandra Bieziņa iela 12	22.78	24.05		-1.27
107	Aleksandra Bieziņa iela 2	9.92	11.09		-1.17
108	Aleksandra Bieziņa iela 3	30.25	29.18		1.07
109	Aleksandra Bieziņa iela 4	65.39	60.23		5.16
110	Aleksandra Bieziņa iela 6	10.75	11.64		-0.89
111	Aleksandra Bieziņa iela 7	39.92	46.03		-6.11
112	Aleksandra Bieziņa iela 8	1.49	2.15		-0.66
113	Aleksandra Bieziņa iela 9	46.23	52.53		-6.30
114	Aleksandra Čaka iela 100	1.46	1.28		0.18
115	Aleksandra Čaka iela 101	0.00	0.00		0.00
116	Aleksandra Čaka iela 102	3.85	4.12		-0.27
117	Aleksandra Čaka iela 103	6.77	6.37		0.40
118	Aleksandra Čaka iela 105	3.76	3.51		0.25
119	Aleksandra Čaka iela 106	4.27	5.36		-1.09
120	Aleksandra Čaka iela 106A	6.93	8.04		-1.11
121	Aleksandra Čaka iela 107	2.25	2.79		-0.54
122	Aleksandra Čaka iela 108	0.00	0.00		0.00
123	Aleksandra Čaka iela 108A	0.25	0.29		-0.04
124	Aleksandra Čaka iela 110	3.23	3.34		-0.11
125	Aleksandra Čaka iela 111	0.00	0.01		-0.01
126	Aleksandra Čaka iela 113	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
127	Aleksandra Čaka iela 113A	2.51	3.26		-0.75
128	Aleksandra Čaka iela 115	12.08	12.87		-0.79
129	Aleksandra Čaka iela 117	13.66	14.06		-0.40
130	Aleksandra Čaka iela 118	0.00	1.80		-1.80
131	Aleksandra Čaka iela 123	1.31	2.97		-1.66
132	Aleksandra Čaka iela 130	0.00	0.00		0.00
133	Aleksandra Čaka iela 130A	5.94	0.00		5.94
134	Aleksandra Čaka iela 131	2.89	2.49		0.40
135	Aleksandra Čaka iela 132	0.00	0.00		0.00
136	Aleksandra Čaka iela 134	11.37	14.84		-3.47
137	Aleksandra Čaka iela 135	11.04	12.26		-1.22
138	Aleksandra Čaka iela 136	0.00	0.00		0.00
139	Aleksandra Čaka iela 138	0.55	0.78		-0.23
140	Aleksandra Čaka iela 139	0.59	0.70		-0.11
141	Aleksandra Čaka iela 143	3.48	3.65		-0.17
142	Aleksandra Čaka iela 145	1.72	1.89		-0.17
143	Aleksandra Čaka iela 147	0.00	0.00		0.00
144	Aleksandra Čaka iela 149	0.23	0.24		-0.01
145	Aleksandra Čaka iela 151	0.00	0.00		0.00
146	Aleksandra Čaka iela 156	0.00	0.00		0.00
147	Aleksandra Čaka iela 30	0.00	0.00		0.00
148	Aleksandra Čaka iela 30A	8.70	14.48		-5.78
149	Aleksandra Čaka iela 31 k-1	0.00	0.03		-0.03
150	Aleksandra Čaka iela 32	0.00	0.00		0.00
151	Aleksandra Čaka iela 33	3.11	2.51		0.60
152	Aleksandra Čaka iela 34	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
153	Aleksandra Čaka iela 35	5.22	5.27		-0.05
154	Aleksandra Čaka iela 36	4.36	4.68		-0.32
155	Aleksandra Čaka iela 37	6.45	8.98		-2.53
156	Aleksandra Čaka iela 39	0.00	0.00		0.00
157	Aleksandra Čaka iela 40	0.00	0.00		0.00
158	Aleksandra Čaka iela 42	1.68	1.79		-0.11
159	Aleksandra Čaka iela 42A	0.52	0.71		-0.19
160	Aleksandra Čaka iela 43	0.00	0.00		0.00
161	Aleksandra Čaka iela 44	6.24	6.65		-0.41
162	Aleksandra Čaka iela 45 (1)	0.00	0.00		0.00
163	Aleksandra Čaka iela 45 (2)	0.00	0.00		0.00
164	Aleksandra Čaka iela 46	0.00	0.00		0.00
165	Aleksandra Čaka iela 47	1.44	1.24		0.20
166	Aleksandra Čaka iela 48	0.00	0.00		0.00
167	Aleksandra Čaka iela 49	14.22	16.62		-2.40
168	Aleksandra Čaka iela 51	0.00	0.55		-0.55
169	Aleksandra Čaka iela 52	0.00	0.00		0.00
170	Aleksandra Čaka iela 53	0.97	1.61		-0.64
171	Aleksandra Čaka iela 54	0.00	0.00		0.00
172	Aleksandra Čaka iela 55	15.73	18.90		-3.17
173	Aleksandra Čaka iela 56	0.00	0.00		0.00
174	Aleksandra Čaka iela 57	0.00	0.00		0.00
175	Aleksandra Čaka iela 58	11.28	11.65		-0.37
176	Aleksandra Čaka iela 59	4.81	5.42		-0.61
177	Aleksandra Čaka iela 60	0.00	0.00		0.00
178	Aleksandra Čaka iela 61	1.27	2.09		-0.82

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
179	Aleksandra Čaka iela 62	0.00	0.00		0.00
180	Aleksandra Čaka iela 63	4.74	5.12		-0.38
181	Aleksandra Čaka iela 64	4.23	3.82		0.41
182	Aleksandra Čaka iela 66	0.00	0.00		0.00
183	Aleksandra Čaka iela 66A	0.00	0.00		0.00
184	Aleksandra Čaka iela 67/69	4.51	4.02		0.49
185	Aleksandra Čaka iela 68	9.87	11.12		-1.25
186	Aleksandra Čaka iela 70	10.20	13.57		-3.37
187	Aleksandra Čaka iela 74	2.78	2.97		-0.19
188	Aleksandra Čaka iela 74A	2.08	2.24		-0.16
189	Aleksandra Čaka iela 77	1.95	1.91		0.04
190	Aleksandra Čaka iela 78	0.00	0.00		0.00
191	Aleksandra Čaka iela 79A	0.00	0.00		0.00
192	Aleksandra Čaka iela 82	13.76	11.09		2.67
193	Aleksandra Čaka iela 83/85	15.80	27.60		-11.80
194	Aleksandra Čaka iela 86	4.46	4.75		-0.29
195	Aleksandra Čaka iela 87A	1.39	1.37		0.02
196	Aleksandra Čaka iela 91	0.00	0.00		0.00
197	Aleksandra Čaka iela 92	7.35	8.53		-1.18
198	Aleksandra Čaka iela 95 lit.1	2.44	2.35		0.09
199	Aleksandra Čaka iela 96	14.00	14.12		-0.12
200	Aleksandra Grīna bulvāris 1	0.01	0.00		0.01
201	Aleksandra Grīna bulvāris 11	11.76	13.62		-1.86
202	Aleksandra Grīna bulvāris 13	10.07	11.79		-1.72
203	Aleksandra Grīna bulvāris 15	11.88	13.30		-1.42
204	Aleksandra Grīna bulvāris 3	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
205	Aleksandra Grīna bulvāris 5	0.00	0.00		0.00
206	Aleksandra Grīna bulvāris 7	11.73	13.22		-1.49
207	Aleksandra Grīna bulvāris 9	17.17	23.42		-6.25
208	Alekša iela 8	0.00	0.00		0.00
209	Alekša iela 9	13.91	15.43		-1.52
210	Alfrēda Kalniņa iela 1	14.69	16.21		-1.52
211	Alfrēda Kalniņa iela 6	10.16	11.34		-1.18
212	Alfrēda Kalniņa iela 8	4.87	4.67		0.20
213	Alīses iela 10	7.28	10.80		-3.52
214	Alīses iela 13	0.00	0.00		0.00
215	Alīses iela 19	4.35	5.19		-0.84
216	Alīses iela 2	0.00	0.00		0.00
217	Alīses iela 2A	0.00	0.00		0.00
218	Alīses iela 3	0.46	0.48		-0.02
219	Alīses iela 3A	1.12	1.29		-0.17
220	Alīses iela 3B	0.36	0.38		-0.02
221	Alīses iela 5	6.84	12.51		-5.67
222	Alīses iela 6	7.52	8.44		-0.92
223	Alīses iela 8	8.72	8.87		-0.15
224	Alksnāja iela 14	0.00	0.00		0.00
225	Alksnāja iela 6	0.00	0.00		0.00
226	Alksnāja iela 7	0.62	0.45		0.17
227	Alksnāja iela 9	0.00	0.00		0.00
228	Allažu iela 1	4.97	5.46		-0.49
229	Allažu iela 2	0.00	0.00		0.00
230	Allažu iela 2C	0.05	0.00		0.05

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
231	Allažu iela 4	5.95	7.26		-1.31
232	Alojas iela 2	4.31	4.73		-0.42
233	Alsupes iela 9	0.00	0.00		0.00
234	Alūksnes iela 1	7.64	7.71		-0.07
235	Alūksnes iela 2	7.23	7.38		-0.15
236	Alūksnes iela 3	8.70	9.59		-0.89
237	Alūksnes iela 5	0.00	0.00		0.00
238	Amatu iela 3	1.16	11.05		-9.89
239	Amatu iela 4	1.45	1.22		0.23
240	Amatu iela 6	0.00	3.03		-3.03
241	Andreja Pumpura iela 2	1.09	1.20		-0.11
242	Andreja Pumpura iela 6	3.52	4.62		-1.10
243	Andreja Saharova iela 1	29.87	34.51		-4.64
244	Andreja Saharova iela 13	17.38	18.38		-1.00
245	Andreja Saharova iela 13A	2.91	3.21		-0.30
246	Andreja Saharova iela 14	0.07	0.66		-0.59
247	Andreja Saharova iela 15	17.90	18.97		-1.07
248	Andreja Saharova iela 16	11.16	14.44		-3.28
249	Andreja Saharova iela 17	13.80	16.26		-2.46
250	Andreja Saharova iela 19	21.86	22.21		-0.35
251	Andreja Saharova iela 2	4.66	5.57		-0.91
252	Andreja Saharova iela 20	27.50	27.91		-0.41
253	Andreja Saharova iela 20A	6.55	7.62		-1.07
254	Andreja Saharova iela 21	0.54	1.50		-0.96
255	Andreja Saharova iela 23A	0.00	0.00		0.00
256	Andreja Saharova iela 27	19.07	19.70		-0.63

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
257	Andreja Saharova iela 3	31.31	33.60		-2.29
258	Andreja Saharova iela 30	14.71	0.00		14.71
259	Andreja Saharova iela 35	18.19	19.73		-1.54
260	Andreja Saharova iela 5	44.31	49.97		-5.66
261	Andreja Saharova iela 5 k-1	15.02	16.85		-1.83
262	Andreja Saharova iela 5A	0.67	0.75		-0.08
263	Andreja Saharova iela 7	35.81	44.83		-9.02
264	Andreja Saharova iela 8	6.48	7.08		-0.60
265	Andreja Saharova iela 9A	0.11	0.00		0.11
266	Andrejostas iela 17	0.00	0.00		0.00
267	Andrejostas iela 22	0.00	1.72		-1.72
268	Andrejostas iela 27	0.00	0.00		0.00
269	Andrejostas iela 29	0.75	0.08		0.67
270	Andromedas gatve 1	23.38	27.17		-3.79
271	Andromedas gatve 10	14.14	13.94		0.20
272	Andromedas gatve 11	9.22	9.66		-0.44
273	Andromedas gatve 12	21.25	25.07		-3.82
274	Andromedas gatve 12A	0.00	0.92		-0.92
275	Andromedas gatve 2	16.22	18.62		-2.40
276	Andromedas gatve 3	7.49	9.98		-2.49
277	Andromedas gatve 4	13.07	20.79		-7.72
278	Andromedas gatve 5	21.46	23.28		-1.82
279	Andromedas gatve 5A	12.11	15.27		-3.16
280	Andromedas gatve 5B	14.37	14.96		-0.59
281	Andromedas gatve 6	15.23	14.70		0.53
282	Andromedas gatve 7	20.20	24.82		-4.62

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
283	Andromedas gatve 8	12.92	14.18		-1.26
284	Anglikāņu iela 2	0.00	0.00		0.00
285	Anglikāņu iela 3	1.22	1.71		-0.49
286	Anitas iela 1	1.84	2.17		-0.33
287	Anitas iela 2	0.80	1.04		-0.24
288	Anitas iela 3	1.82	1.95		-0.13
289	Anitas iela 4	0.89	0.92		-0.03
290	Anitas iela 5	2.06	2.20		-0.14
291	Anitas iela 6	0.81	1.18		-0.37
292	Anitas iela 7	1.81	1.97		-0.16
293	Anitas iela 9	1.54	1.60		-0.06
294	Annas Brigaderes iela 1	16.25	19.50		-3.25
295	Annas Brigaderes iela 10	18.72	22.67		-3.95
296	Annas Brigaderes iela 2	7.80	8.12		-0.32
297	Annas Brigaderes iela 3	33.89	39.14		-5.25
298	Annas Brigaderes iela 4	17.10	18.83		-1.73
299	Annas Brigaderes iela 6	7.12	7.64		-0.52
300	Annas Brigaderes iela 7	11.89	12.88		-0.99
301	Annas Brigaderes iela 8	11.50	12.62		-1.12
302	Anniņmuižas bulvāris 19	7.76	8.10		-0.34
303	Anniņmuižas bulvāris 19A	7.00	7.02		-0.02
304	Anniņmuižas bulvāris 20	8.62	9.92		-1.30
305	Anniņmuižas bulvāris 21	5.73	7.58		-1.85
306	Anniņmuižas bulvāris 21A	5.66	5.92		-0.26
307	Anniņmuižas bulvāris 22	8.45	11.67		-3.22
308	Anniņmuižas bulvāris 26A	3.73	3.77		-0.04

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
309	Anninmuižas bulvāris 28	36.78	37.41		-0.63
310	Anninmuižas bulvāris 29	2.19	1.77		0.42
311	Anninmuižas bulvāris 2B	20.57	20.75		-0.18
312	Anninmuižas bulvāris 30	33.03	36.74		-3.71
313	Anninmuižas bulvāris 32	14.57	13.50		1.07
314	Anninmuižas bulvāris 38	18.53	19.80		-1.27
315	Anninmuižas bulvāris 38 k-1	17.87	17.45		0.42
316	Anninmuižas bulvāris 38 k-2	16.15	18.03		-1.88
317	Anninmuižas bulvāris 38 k-3	17.15	18.15		-1.00
318	Anninmuižas bulvāris 38 k-4	16.92	18.16		-1.24
319	Anninmuižas bulvāris 40E	14.93	16.01		-1.08
320	Anninmuižas bulvāris 40F	14.09	15.60		-1.51
321	Anninmuižas bulvāris 41	26.97	30.89		-3.92
322	Anninmuižas bulvāris 43	29.51	33.10		-3.59
323	Anninmuižas bulvāris 44	10.94	12.26		-1.32
324	Anninmuižas bulvāris 46	20.10	19.95		0.15
325	Anninmuižas bulvāris 48	21.67	22.68		-1.01
326	Anninmuižas bulvāris 50	37.33	40.32		-2.99
327	Anninmuižas bulvāris 52	28.10	28.77		-0.67
328	Anninmuižas bulvāris 54	40.25	41.46		-1.21
329	Anninmuižas bulvāris 56	29.37	35.61		-6.24
330	Anninmuižas bulvāris 60	7.00	8.94		-1.94
331	Anninmuižas bulvāris 78	5.40	13.58		-8.18
332	Anninmuižas bulvāris 80	13.38	14.52		-1.14
333	Anninmuižas bulvāris 82	35.46	37.99		-2.53
334	Anninmuižas bulvāris 84	17.12	20.40		-3.28

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
335	Anninmuižas bulvāris 85	16.04	20.03		-3.99
336	Anninmuižas bulvāris 86	8.04	8.50		-0.46
337	Anninmuižas bulvāris 88	9.81	10.34		-0.53
338	Anninmuižas bulvāris 89	1.72	12.66		-10.94
339	Anninmuižas bulvāris 90	0.00	0.00		0.00
340	Anninmuižas iela 17	6.90	7.29		-0.39
341	Anninmuižas iela 2	21.03	25.29		-4.26
342	Anninmuižas iela 20	19.25	21.40		-2.15
343	Anninmuižas iela 2A	8.16	7.71		0.45
344	Anninmuižas iela 2B	23.32	22.68		0.64
345	Anninmuižas iela 3	8.98	9.00		-0.02
346	Anninmuižas iela 4	24.17	25.28		-1.11
347	Anninmuižas iela 5	27.51	26.92		0.59
348	Anninmuižas iela 6	21.90	23.37		-1.47
349	Antenas iela 5	0.00	0.00		0.00
350	Antonijas iela 10	5.38	5.60		-0.22
351	Antonijas iela 15	7.26	6.65		0.61
352	Antonijas iela 16A	10.43	10.54		-0.11
353	Antonijas iela 17A	16.88	16.06		0.82
354	Antonijas iela 18	0.00	0.20		-0.20
355	Antonijas iela 20	3.62	3.47		0.15
356	Antonijas iela 20A	6.69	7.39		-0.70
357	Antonijas iela 20B	0.74	0.76		-0.02
358	Antonijas iela 22	0.01	0.00		0.01
359	Antonijas iela 24	5.33	7.34		-2.01
360	Antonijas iela 26	8.67	8.87		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
361	Antonijas iela 5	0.00	0.00		0.00
362	Antonijas iela 6	0.68	1.03		-0.35
363	Antonijas iela 6A	5.45	7.11		-1.66
364	Antonijas iela 7	3.32	4.81		-1.49
365	Antonijas iela 8 k-1	5.44	10.18		-4.74
366	Antonijas iela 9	2.93	3.11		-0.18
367	Apes iela 12	26.33	29.00		-2.67
368	Apes iela 1D	3.58	4.51		-0.93
369	Apes iela 3	0.00	0.00		0.00
370	Apes iela 3A	0.54	0.71		-0.17
371	Apes iela 5	9.41	10.53		-1.12
372	Apes iela 5A	9.31	11.49		-2.18
373	Apes iela 8	2.14	3.25		-1.11
374	Apogu iela 9	0.00	0.81		-0.81
375	Āpšu iela 24	2.14	13.36		-11.22
376	Aptiekas iela 10	4.87	6.18		-1.31
377	Aptiekas iela 12	2.89	7.93		-5.04
378	Aptiekas iela 13	4.17	5.00		-0.83
379	Aptiekas iela 14	19.43	22.41		-2.98
380	Aptiekas iela 14A	0.00	0.00		0.00
381	Aptiekas iela 6	13.19	14.36		-1.17
382	Aptiekas iela 8	20.12	20.67		-0.55
383	Apuzes iela 66	3.30	7.21		-3.91
384	Apuzes iela 74	4.43	5.12		-0.69
385	Āraišu iela 32	0.97	6.66		-5.69
386	Āraišu iela 36	1.63	1.84		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
387	Āraišu iela 38	12.67	13.71		-1.04
388	Arhitektu iela 1	2.42	6.29		-3.87
389	Aristida Briāna iela 12	0.00	0.00		0.00
390	Aristida Briāna iela 16	0.00	0.00		0.00
391	Aristida Briāna iela 18	1.16	1.50		-0.34
392	Aristida Briāna iela 2	1.72	1.66		0.06
393	Aristida Briāna iela 20	4.27	3.30		0.97
394	Aristida Briāna iela 22	0.00	0.26		-0.26
395	Aristida Briāna iela 3	6.01	14.37		-8.36
396	Aristida Briāna iela 4	4.93	5.59		-0.66
397	Aristida Briāna iela 8	0.68	4.60		-3.92
398	Aristida Briāna iela 8A	0.00	0.00		0.00
399	Aristida Briāna iela 9A	8.54	6.65		1.89
400	Arsenāla iela 3	1.77	11.63		-9.86
401	Arsenāla iela 7	0.00	0.00		0.00
402	Artilērijas iela 11	0.00	0.00		0.00
403	Artilērijas iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
404	Artilērijas iela 13 k-3	0.00	0.00		0.00
405	Artilērijas iela 15	4.46	8.36		-3.90
406	Artilērijas iela 19	5.40	6.30		-0.90
407	Artilērijas iela 2/4	2.49	2.20		0.29
408	Artilērijas iela 22	2.33	2.50		-0.17
409	Artilērijas iela 24	2.98	3.36		-0.38
410	Artilērijas iela 26	3.79	3.69		0.10
411	Artilērijas iela 3 k-1	2.50	4.22		-1.72
412	Artilērijas iela 3 k-2	4.22	4.87		-0.65



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
413	Artilērijas iela 33	5.13	9.03		-3.90
414	Artilērijas iela 6	2.40	2.45		-0.05
415	Artilērijas iela 8 k-1	1.47	4.63		-3.16
416	Artilērijas iela 8 k-2	7.96	15.04		-7.08
417	Artilērijas iela 9	0.00	0.00		0.00
418	Aspazijas bulvāris 20	3.80	4.34		-0.54
419	Aspazijas bulvāris 22	68.50	153.80		-85.30
420	Aspazijas bulvāris 24	2.18	2.41		-0.23
421	Aspazijas bulvāris 26	0.00	0.00		0.00
422	Aspazijas bulvāris 28	1.22	10.83		-9.61
423	Aspazijas bulvāris 3	11.10	41.00		-29.90
424	Aspazijas bulvāris 30	6.05	6.41		-0.36
425	Aspazijas bulvāris 32	0.00	0.00		0.00
426	Aspazijas bulvāris 34	2.02	2.22		-0.20
427	Aspazijas bulvāris 36	8.03	0.00		8.03
428	Aspazijas bulvāris 38	7.99	0.00		7.99
429	Aspazijas bulvāris 5	3.80	7.80		-4.00
430	Aspazijas bulvāris 7	2.82	3.62		-0.80
431	Ata iela 1	0.00	0.00		0.00
432	Atgāzenes iela 26	1.36	13.76		-12.40
433	Atlantijas iela 12	11.95	14.47		-2.52
434	Atlantijas iela 51	6.40	0.05		6.35
435	Atlantijas iela 51 1.ēka	1.33	1.30		0.03
436	Atlantijas iela 51 2.ēka	0.00	0.00		0.00
437	Atlantijas iela 51 3.ēka	0.00	5.01		-5.01
438	Atlantijas iela 51 4.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
439	Atlantijas iela 8	11.69	13.69		-2.00
440	Atlasa iela 12	1.31	3.35		-2.04
441	Atlasa iela 6	0.00	0.00		0.00
442	Atlasa iela 8	0.00	0.00		0.00
443	Atpūtas iela 1	2.57	2.71		-0.14
444	Atpūtas iela 2	24.69	27.06		-2.37
445	Atpūtas iela 2A	6.45	6.88		-0.43
446	Auces iela 12	0.00	0.00		0.00
447	Auces iela 1A	0.00	0.00		0.00
448	Auces iela 5	0.92	1.17		-0.25
449	Auces iela 7	0.91	1.00		-0.09
450	Auces iela 9	0.40	0.90		-0.50
451	Audēju iela 1	0.00	0.00		0.00
452	Audēju iela 10	1.95	2.12		-0.17
453	Audēju iela 11	3.09	5.02		-1.93
454	Audēju iela 15	4.17	6.41		-2.24
455	Audēju iela 16	21.70	26.40		-4.70
456	Audēju iela 2	3.13	4.19		-1.06
457	Audēju iela 4	0.65	0.71		-0.06
458	Audēju iela 6	0.00	0.19		-0.19
459	Audēju iela 8	1.53	2.66		-1.13
460	Audēju iela 9	1.16	1.23		-0.07
461	Auduma iela 31	13.84	15.17		-1.33
462	Auduma iela 33	13.11	14.01		-0.90
463	Auduma iela 35	15.27	16.28		-1.01
464	Augļu iela 11	11.53	11.93		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
465	Augļu iela 11A	0.00	0.00		0.00
466	Augstrozes iela 1B	2.66	4.99		-2.33
467	Augstrozes iela 1D	0.00	0.00		0.00
468	Augstrozes iela 2	0.00	0.84		-0.84
469	Augšiela 1	131.89	137.15		-5.26
470	Augšiela 8	3.40	7.92		-4.52
471	Augusta Deglava iela 100	1.79	1.84		-0.05
472	Augusta Deglava iela 104	36.09	35.76		0.33
473	Augusta Deglava iela 104 k-1	8.62	9.64		-1.02
474	Augusta Deglava iela 106 k-1	10.18	10.82		-0.64
475	Augusta Deglava iela 106 k-2	21.55	24.11		-2.56
476	Augusta Deglava iela 106 k-3	7.02	6.89		0.13
477	Augusta Deglava iela 108 k-1	9.30	9.36		-0.06
478	Augusta Deglava iela 108 k-2	20.02	20.89		-0.87
479	Augusta Deglava iela 108 k-3	23.65	24.82		-1.17
480	Augusta Deglava iela 108 k-4	8.71	8.78		-0.07
481	Augusta Deglava iela 108 k-5	8.95	10.60		-1.65
482	Augusta Deglava iela 108 k-6	34.29	35.71		-1.42
483	Augusta Deglava iela 110	0.69	5.93		-5.24
484	Augusta Deglava iela 120	0.00	2.47		-2.47
485	Augusta Deglava iela 122	46.77	53.43		-6.66
486	Augusta Deglava iela 124	33.63	34.08		-0.45
487	Augusta Deglava iela 126	44.49	51.54		-7.05
488	Augusta Deglava iela 152 k-1	17.07	21.56		-4.49
489	Augusta Deglava iela 152 k-2	9.91	10.92		-1.01
490	Augusta Deglava iela 152 k-3	38.07	38.33		-0.26

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
491	Augusta Deglava iela 154	9.14	9.72		-0.58
492	Augusta Deglava iela 156	48.76	53.06		-4.30
493	Augusta Deglava iela 160	0.00	0.00		0.00
494	Augusta Deglava iela 164	38.23	40.31		-2.08
495	Augusta Deglava iela 164 k-1	28.70	29.24		-0.54
496	Augusta Deglava iela 164 k-2	11.12	11.43		-0.31
497	Augusta Deglava iela 3	1.27	2.00		-0.73
498	Augusta Deglava iela 41A (Māc.darbn.)	1.60	1.92		-0.32
499	Augusta Deglava iela 41A (Māc.korp.)	2.73	2.21		0.52
500	Augusta Deglava iela 51	24.48	26.59		-2.11
501	Augusta Deglava iela 53	22.78	22.63		0.15
502	Augusta Deglava iela 55	6.30	6.66		-0.36
503	Augusta Deglava iela 57	20.15	21.42		-1.27
504	Augusta Deglava iela 59	15.50	17.03		-1.53
505	Augusta Deglava iela 61	20.98	23.49		-2.51
506	Augusta Deglava iela 61 k-1	12.52	14.19		-1.67
507	Augusta Deglava iela 67	24.70	25.00		-0.30
508	Augusta Dombrovska iela 11	0.00	0.00		0.00
509	Augusta Dombrovska iela 13	12.97	12.93		0.04
510	Augusta Dombrovska iela 17	8.38	9.05		-0.67
511	Augusta Dombrovska iela 17A	1.36	1.37		-0.01
512	Augusta Dombrovska iela 19	9.01	11.65		-2.64
513	Augusta Dombrovska iela 23	4.43	4.40		0.03
514	Augusta Dombrovska iela 26	4.19	3.97		0.22
515	Augusta Dombrovska iela 33	8.64	8.66		-0.02
516	Augusta Dombrovska iela 34	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
517	Augusta Dombrovska iela 35	8.67	11.89		-3.22
518	Augusta Dombrovska iela 39	18.64	20.41		-1.77
519	Augusta Dombrovska iela 41	19.80	20.13		-0.33
520	Augusta Dombrovska iela 43	20.92	23.77		-2.85
521	Augusta Dombrovska iela 44	42.13	49.42		-7.29
522	Augusta Dombrovska iela 45	30.96	32.49		-1.53
523	Augusta Dombrovska iela 47	10.28	10.36		-0.08
524	Augusta Dombrovska iela 49	10.60	11.76		-1.16
525	Augusta Dombrovska iela 6	1.19	1.44		-0.25
526	Augusta Dombrovska iela 6A	0.55	0.61		-0.06
527	Augusta Dombrovska iela 74	0.00	0.00		0.00
528	Augusta Dombrovska iela 75	12.10	17.01		-4.91
529	Augusta Dombrovska iela 75 k-2	17.49	17.91		-0.42
530	Augusta Dombrovska iela 77	11.54	13.27		-1.73
531	Augusta Dombrovska iela 87	3.80	4.21		-0.41
532	Augusta Dombrovska iela 88	12.63	23.23		-10.60
533	Augusta Dombrovska iela 9C	2.38	4.09		-1.71
534	Auru iela 13A	13.22	15.17		-1.95
535	Auru iela 5A	16.70	16.20		0.50
536	Auru iela 6A	7.12	12.82		-5.70
537	Auru iela 7A	11.31	12.32		-1.01
538	Auru iela 7B	13.09	15.32		-2.23
539	Auru iela 9B	0.58	0.62		-0.04
540	Ausekļa iela 1	0.00	1.43		-1.43
541	Ausekļa iela 11	8.47	9.11		-0.64
542	Ausekļa iela 14	4.70	6.33		-1.63

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
543	Ausekļa iela 2	0.00	0.00		0.00
544	Ausekļa iela 20	1.17	1.67		-0.50
545	Ausekļa iela 3	15.62	17.77		-2.15
546	Ausekļa iela 4	8.46	9.07		-0.61
547	Ausekļa iela 5	5.92	6.49		-0.57
548	Ausekļa iela 6A	7.26	7.59		-0.33
549	Ausekļa iela 7	10.33	9.94		0.39
550	Ausekļa iela 8	18.43	19.44		-1.01
551	Aviācijas iela 1	27.33	29.10		-1.77
552	Aviācijas iela 10	4.20	4.15		0.05
553	Aviācijas iela 11	13.64	14.90		-1.26
554	Aviācijas iela 2	5.38	5.80		-0.42
555	Aviācijas iela 23 k-1	20.02	20.67		-0.65
556	Aviācijas iela 25	20.82	22.54		-1.72
557	Aviācijas iela 2C	23.65	26.13		-2.48
558	Aviācijas iela 2E	0.00	0.00		0.00
559	Aviācijas iela 2F	20.83	21.46		-0.63
560	Aviācijas iela 5	19.38	22.54		-3.16
561	Aviācijas iela 6	3.24	2.69		0.55
562	Aviācijas iela 6A	0.00	0.00		0.00
563	Aviācijas iela 8	6.59	6.71		-0.12
564	Aviācijas iela 9	26.36	29.56		-3.20
565	Avotu iela 1	9.50	7.28		2.22
566	Avotu iela 10	5.47	5.52		-0.05
567	Avotu iela 11	7.84	7.88		-0.04
568	Avotu iela 12	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
569	Avotu iela 15	0.00	0.00		0.00
570	Avotu iela 16	1.14	0.99		0.15
571	Avotu iela 18	1.26	1.27		-0.01
572	Avotu iela 20	1.19	1.21		-0.02
573	Avotu iela 20A	3.59	3.98		-0.39
574	Avotu iela 21A	0.22	0.00		0.22
575	Avotu iela 22	2.73	3.21		-0.48
576	Avotu iela 22A	4.14	4.56		-0.42
577	Avotu iela 23	3.88	3.94		-0.06
578	Avotu iela 25	0.00	0.00		0.00
579	Avotu iela 26	0.00	0.00		0.00
580	Avotu iela 3	3.86	3.07		0.79
581	Avotu iela 31	0.00	0.00		0.00
582	Avotu iela 31 k-1	2.13	1.87		0.26
583	Avotu iela 33	3.50	3.92		-0.42
584	Avotu iela 35	2.48	2.85		-0.37
585	Avotu iela 35A	0.00	0.00		0.00
586	Avotu iela 37	1.09	1.17		-0.08
587	Avotu iela 39	1.63	2.04		-0.41
588	Avotu iela 4	16.97	17.01		-0.04
589	Avotu iela 43	1.06	1.04		0.02
590	Avotu iela 43A	0.97	1.22		-0.25
591	Avotu iela 44 k-1	0.36	2.97		-2.61
592	Avotu iela 45	0.00	0.00		0.00
593	Avotu iela 46	0.96	0.00		0.96
594	Avotu iela 46A	1.32	0.00		1.32

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
595	Avotu iela 49	0.00	0.00		0.00
596	Avotu iela 53	0.29	0.00		0.29
597	Avotu iela 6B	0.00	0.00		0.00
598	Avotu iela 7	4.00	4.32		-0.32
599	Avotu iela 8 k-1	3.84	3.24		0.60
600	Avotu iela 9	3.86	4.58		-0.72
601	Avotu iela 9 k-3	1.73	2.18		-0.45
602	Āžu iela 5	23.84	19.50		4.34
603	Bajāru iela 14	4.67	5.46		-0.79
604	Bajāru iela 16	7.44	7.12		0.32
605	Baldones iela 1A	3.02	3.50		-0.48
606	Baldones iela 2	0.00	0.00		0.00
607	Baldones iela 24	14.61	15.49		-0.88
608	Baldones iela 26	14.71	16.93		-2.22
609	Baldones iela 28	13.91	13.33		0.58
610	Baldones iela 7	1.99	2.10		-0.11
611	Baldones iela 8	0.00	0.43		-0.43
612	Baložu iela 14	0.00	8.32		-8.32
613	Baložu iela 24	0.00	2.19		-2.19
614	Baložu iela 27	0.00	4.85		-4.85
615	Baložu iela 33	6.28	7.25		-0.97
616	Baložu iela 7	1.93	2.14		-0.21
617	Baložu iela 9	3.12	3.53		-0.41
618	Baltā iela 10	3.37	24.16		-20.79
619	Baltā iela 11	1.93	2.21		-0.28
620	Baltā iela 11 k-1	2.00	2.26		-0.26



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
621	Baltā iela 15	2.31	5.24		-2.93
622	Baltā iela 16	25.08	26.76		-1.68
623	Baltā iela 17	10.93	12.60		-1.67
624	Baltā iela 19	21.07	23.84		-2.77
625	Baltā iela 22	15.52	19.12		-3.60
626	Baltā iela 22 k-1	19.47	20.40		-0.93
627	Baltā iela 22A	4.23	12.92		-8.69
628	Baltā iela 24	17.38	20.86		-3.48
629	Baltā iela 9	3.01	3.57		-0.56
630	Baltā iela 9 k-1	1.66	1.92		-0.26
631	Baltāsbaznīcas iela 14	0.89	0.61		0.28
632	Baltāsbaznīcas iela 21	2.43	2.44		-0.01
633	Baltāsbaznīcas iela 23	6.00	7.22		-1.22
634	Baltāsbaznīcas iela 29	4.60	4.68		-0.08
635	Baltāsbaznīcas iela 31	2.12	2.26		-0.14
636	Baltāsbaznīcas iela 31 k-2	4.51	5.16		-0.65
637	Baltāsbaznīcas iela 33	2.01	2.38		-0.37
638	Baltāsbaznīcas iela 33A	4.33	4.74		-0.41
639	Baltāsbaznīcas iela 34	33.79	40.91		-7.12
640	Baltāsbaznīcas iela 35	2.04	2.31		-0.27
641	Baltāsbaznīcas iela 36	0.00	0.00		0.00
642	Baltāsbaznīcas iela 37	2.61	2.43		0.18
643	Baltāsbaznīcas iela 40	4.57	4.58		-0.01
644	Baltāsbaznīcas iela 42 1.ēka	0.33	0.55		-0.22
645	Baltāsbaznīcas iela 42 2.ēka	0.81	0.66		0.15
646	Baltāsbaznīcas iela 44	7.02	8.90		-1.88

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
647	Baltāsbaznīcas iela 46	5.54	6.25		-0.71
648	Baltāsbaznīcas iela 52	3.56	4.68		-1.12
649	Baltezera iela 1	9.99	11.22		-1.23
650	Baltezera iela 1 k-1	12.72	12.91		-0.19
651	Baltezera iela 10A	1.05	1.14		-0.09
652	Baltezera iela 12A	2.78	3.25		-0.47
653	Baltezera iela 2	12.98	14.72		-1.74
654	Baltezera iela 4	17.84	18.66		-0.82
655	Baltezera iela 5	12.45	14.43		-1.98
656	Baltezera iela 6	1.99	1.39		0.60
657	Baltezera iela 7	13.20	13.62		-0.42
658	Baltezera iela 8	1.29	1.50		-0.21
659	Balvu iela 11	1.51	1.67		-0.16
660	Balvu iela 13	18.17	17.74		0.43
661	Balvu iela 15	13.19	17.42		-4.23
662	Balvu iela 3	0.00	0.00		0.00
663	Balvu iela 5	0.00	0.00		0.00
664	Balvu iela 7	10.41	11.70		-1.29
665	Bāriņu iela 10	0.57	1.52		-0.95
666	Bāriņu iela 1A	13.40	15.21		-1.81
667	Bāriņu iela 1B	13.09	14.36		-1.27
668	Bāriņu iela 2	1.04	3.42		-2.38
669	Bāriņu iela 7	0.79	3.20		-2.41
670	Bārtas iela 1	1.70	1.68		0.02
671	Bārtas iela 3	6.42	6.60		-0.18
672	Baseina iela 6	0.97	1.05		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
673	Baseina iela 6A	0.91	1.25		-0.34
674	Baseina iela 6B	1.20	1.31		-0.11
675	Bauskas iela 15	0.00	0.00		0.00
676	Bauskas iela 201	18.97	19.10		-0.13
677	Bauskas iela 203	22.07	22.81		-0.74
678	Bauskas iela 205	23.06	21.70		1.36
679	Bauskas iela 207	15.05	26.42		-11.37
680	Bauskas iela 207A	0.00	0.00		0.00
681	Bauskas iela 209 (1)	0.00	0.00		0.00
682	Bauskas iela 209 (10)	0.00	0.00		0.00
683	Bauskas iela 209 (2)	0.00	0.00		0.00
684	Bauskas iela 209 (3)	0.00	0.00		0.00
685	Bauskas iela 209 (4)	0.00	0.00		0.00
686	Bauskas iela 209 (5)	2.05	2.08		-0.03
687	Bauskas iela 209 (6)	0.00	0.00		0.00
688	Bauskas iela 209 (9)	0.00	0.00		0.00
689	Bauskas iela 29 k-2	44.01	43.16		0.85
690	Bauskas iela 45	2.20	3.03		-0.83
691	Bauskas iela 49	9.47	13.98		-4.51
692	Bauskas iela 51	3.04	3.49		-0.45
693	Bauskas iela 53	1.53	2.38		-0.85
694	Bauskas iela 55	4.28	2.73		1.55
695	Bauskas iela 57	4.95	0.00		4.95
696	Bauskas iela 63 k-1	10.60	10.69		-0.09
697	Bauskas iela 63 k-2	6.22	6.33		-0.11
698	Bauskas iela 67	2.04	2.60		-0.56

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
699	Bauskas iela 67 k-2	0.00	0.00		0.00
700	Bauskas iela 67 k-3	0.00	0.00		0.00
701	Bauskas iela 73 k-1	0.00	0.00		0.00
702	Bauskas iela 73 k-2	0.13	0.00		0.13
703	Bauskas iela 75	12.84	14.54		-1.70
704	Bauskas iela 88	0.12	1.39		-1.27
705	Baznīcas iela 1	9.05	10.23		-1.18
706	Baznīcas iela 12A	0.64	3.32		-2.68
707	Baznīcas iela 13	2.79	3.40		-0.61
708	Baznīcas iela 15A	0.00	0.00		0.00
709	Baznīcas iela 18	4.64	3.90		0.74
710	Baznīcas iela 18A	3.46	4.61		-1.15
711	Baznīcas iela 19/23	1.19	1.08		0.11
712	Baznīcas iela 24	0.00	0.00		0.00
713	Baznīcas iela 25	1.03	1.04		-0.01
714	Baznīcas iela 30 k-1	0.00	0.00		0.00
715	Baznīcas iela 31	0.00	0.00		0.00
716	Baznīcas iela 32	0.43	0.54		-0.11
717	Baznīcas iela 34	5.78	9.07		-3.29
718	Baznīcas iela 35	2.33	3.85		-1.52
719	Baznīcas iela 37	3.59	3.60		-0.01
720	Baznīcas iela 39	2.90	2.72		0.18
721	Baznīcas iela 39A	1.89	2.07		-0.18
722	Baznīcas iela 41/43	11.49	11.94		-0.45
723	Baznīcas iela 45	5.01	4.86		0.15
724	Baznīcas iela 4A	58.58	82.63		-24.05

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
725	Baznīcas iela 5	1.97	3.12		-1.15
726	Baznīcas iela 7	6.47	0.00		6.47
727	Baznīcas iela 8	4.14	8.83		-4.69
728	Baznīcas iela 9/11	0.00	1.52		-1.52
729	Bebrenes iela 2	1.47	1.32		0.15
730	Bebrenes iela 8	14.24	15.55		-1.31
731	Bebru iela 4	5.74	6.19		-0.45
732	Bēnes iela 1	1.57	1.64		-0.07
733	Bēnes iela 10	4.36	4.61		-0.25
734	Bēnes iela 1A	1.03	1.53		-0.50
735	Bēnes iela 2	13.18	15.42		-2.24
736	Bēnes iela 3	1.11	1.07		0.04
737	Bēnes iela 8	0.00	0.65		-0.65
738	Berģu iela 3	0.00	0.00		0.00
739	Berģu iela 7	0.00	0.00		0.00
740	Berģu iela 8	0.00	0.00		0.00
741	Berģu iela 9	0.00	0.00		0.00
742	Bērzaunes iela 1	4.00	4.80		-0.80
743	Bērslapu iela 2	19.52	22.02		-2.50
744	Bērzpils iela 1	19.39	22.58		-3.19
745	Bērzpils iela 3	5.71	6.37		-0.66
746	Bērzpils iela 5	14.67	16.86		-2.19
747	Bērzpils iela 59	1.02	1.13		-0.11
748	Bērzpils iela 61	2.28	3.60		-1.32
749	Bērzpils iela 63	1.17	1.27		-0.10
750	Bērzpils iela 65	2.42	2.57		-0.15

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
751	Bērzpils iela 67	1.47	1.25		0.22
752	Bērzpils iela 69	1.16	1.08		0.08
753	Bērzpils iela 7	12.01	13.05		-1.04
754	Bērzpils iela 71	0.61	0.69		-0.08
755	Bērzpils iela 73	0.00	0.00		0.00
756	Bērzpils iela 75	0.00	0.00		0.00
757	Bērzupes iela 13	20.43	22.71		-2.28
758	Bērzupes iela 23	10.04	11.51		-1.47
759	Bērzupes iela 3	1.14	7.06		-5.92
760	Bērzupes iela 31	22.18	22.10		0.08
761	Bērzupes iela 31A	20.68	22.42		-1.74
762	Bērzupes iela 33	10.55	12.88		-2.33
763	Bērzupes iela 4	0.00	0.00		0.00
764	Bērzupes iela 6	0.00	0.00		0.00
765	Bērzupes iela 8	0.01	0.00		0.01
766	Bezdelīgu iela 1A	1.23	3.63		-2.40
767	Biešu iela 6	6.81	7.01		-0.20
768	Bīķernieku iela 1	1.93	2.10		-0.17
769	Bīķernieku iela 10 k-1	1.12	1.09		0.03
770	Bīķernieku iela 10 k-2	1.19	1.16		0.03
771	Bīķernieku iela 102	24.54	26.99		-2.45
772	Bīķernieku iela 103	4.49	4.63		-0.14
773	Bīķernieku iela 105	5.43	6.59		-1.16
774	Bīķernieku iela 107	5.36	4.80		0.56
775	Bīķernieku iela 109	5.17	5.20		-0.03
776	Bīķernieku iela 109A	2.40	2.42		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
777	Bīķernieku iela 10B	1.30	1.02		0.28
778	Bīķernieku iela 111	2.54	3.17		-0.63
779	Bīķernieku iela 12	0.00	0.00		0.00
780	Bīķernieku iela 12A	0.93	0.90		0.03
781	Bīķernieku iela 12B	29.14	31.46		-2.32
782	Bīķernieku iela 13 k-1	0.97	2.45		-1.48
783	Bīķernieku iela 141	1.26	3.39		-2.13
784	Bīķernieku iela 143	3.07	5.09		-2.02
785	Bīķernieku iela 145	1.80	1.86		-0.06
786	Bīķernieku iela 15A	2.86	3.13		-0.27
787	Bīķernieku iela 16	10.52	10.67		-0.15
788	Bīķernieku iela 160	0.00	2.27		-2.27
789	Bīķernieku iela 160 k-1	4.07	4.31		-0.24
790	Bīķernieku iela 160 k-10	3.70	3.64		0.06
791	Bīķernieku iela 160 k-11	5.02	4.71		0.31
792	Bīķernieku iela 160 k-12	4.46	4.93		-0.47
793	Bīķernieku iela 160 k-13	5.06	5.16		-0.10
794	Bīķernieku iela 160 k-14	3.71	3.62		0.09
795	Bīķernieku iela 160 k-15	2.71	3.11		-0.40
796	Bīķernieku iela 160 k-16	4.09	4.57		-0.48
797	Bīķernieku iela 160 k-17	2.62	3.26		-0.64
798	Bīķernieku iela 160 k-18	3.48	3.67		-0.19
799	Bīķernieku iela 160 k-2	3.57	3.68		-0.11
800	Bīķernieku iela 160 k-3	3.65	3.33		0.32
801	Bīķernieku iela 160 k-4	3.81	4.39		-0.58
802	Bīķernieku iela 160 k-5	3.76	4.26		-0.50

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
803	Bīķernieku iela 160 k-6	4.65	4.46		0.19
804	Bīķernieku iela 160 k-7	4.42	4.57		-0.15
805	Bīķernieku iela 160 k-8	4.03	3.82		0.21
806	Bīķernieku iela 160 k-9	3.40	3.59		-0.19
807	Bīķernieku iela 16A	13.26	13.91		-0.65
808	Bīķernieku iela 19	0.74	1.49		-0.75
809	Bīķernieku iela 218	14.94	16.21		-1.27
810	Bīķernieku iela 220	20.17	22.37		-2.20
811	Bīķernieku iela 224	8.30	10.08		-1.78
812	Bīķernieku iela 226	14.68	15.20		-0.52
813	Bīķernieku iela 228	8.81	10.58		-1.77
814	Bīķernieku iela 230	11.28	11.51		-0.23
815	Bīķernieku iela 232	1.92	1.96		-0.04
816	Bīķernieku iela 234	0.00	0.00		0.00
817	Bīķernieku iela 236	1.44	1.55		-0.11
818	Bīķernieku iela 238	1.63	1.72		-0.09
819	Bīķernieku iela 240	1.80	2.05		-0.25
820	Bīķernieku iela 242	1.71	2.10		-0.39
821	Bīķernieku iela 244	2.26	2.52		-0.26
822	Bīķernieku iela 248	1.40	1.71		-0.31
823	Bīķernieku iela 250	1.09	1.67		-0.58
824	Bīķernieku iela 256	0.00	0.00		0.00
825	Bīķernieku iela 258	3.81	4.83		-1.02
826	Bīķernieku iela 26	3.88	3.56		0.32
827	Bīķernieku iela 262	2.55	2.93		-0.38
828	Bīķernieku iela 274	0.00	0.87		-0.87



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
829	Bīkernieku iela 28	15.37	19.47		-4.10
830	Bīkernieku iela 280	13.33	15.82		-2.49
831	Bīkernieku iela 29	15.79	17.95		-2.16
832	Bīkernieku iela 31	12.05	13.24		-1.19
833	Bīkernieku iela 32	2.56	2.61		-0.05
834	Bīkernieku iela 32B	0.00	0.00		0.00
835	Bīkernieku iela 35A	11.29	12.29		-1.00
836	Bīkernieku iela 37	1.60	2.15		-0.55
837	Bīkernieku iela 39	0.00	0.00		0.00
838	Bīkernieku iela 4	0.00	0.77		-0.77
839	Bīkernieku iela 41	0.00	0.00		0.00
840	Bīkernieku iela 47A	2.05	7.04		-4.99
841	Bīkernieku iela 49	12.18	12.79		-0.61
842	Bīkernieku iela 6	15.41	16.30		-0.89
843	Bīkernieku iela 63	8.18	10.09		-1.91
844	Bīkernieku iela 67	10.73	10.73		0.00
845	Bīkernieku iela 69	6.58	7.75		-1.17
846	Bīkernieku iela 7	0.00	0.00		0.00
847	Bīkernieku iela 71	7.86	8.79		-0.93
848	Bīkernieku iela 75	13.69	14.79		-1.10
849	Bīkernieku iela 77	13.03	12.93		0.10
850	Bīkernieku iela 79	25.16	25.74		-0.58
851	Bīkernieku iela 81	12.79	13.62		-0.83
852	Bīkernieku iela 9	4.94	10.97		-6.03
853	Bīkernieku iela 93 k-3	0.00	0.00		0.00
854	Bīkernieku iela 98	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
855	Bīķeru iela 2	0.90	4.70		-3.80
856	Bīķeru iela 4	12.70	8.75		3.95
857	Birutas Baumanes aleja 11	8.47	10.11		-1.64
858	Birutas Baumanes aleja 14	10.56	11.15		-0.59
859	Birzes iela 10A	0.00	0.00		0.00
860	Birzes iela 18	0.00	1.33		-1.33
861	Birzes iela 26	23.15	23.57		-0.42
862	Birzes iela 28	19.95	18.88		1.07
863	Birzes iela 30	16.57	16.49		0.08
864	Birzes iela 32	31.39	47.88		-16.49
865	Birzes iela 34	17.82	17.39		0.43
866	Birzes iela 40	19.87	22.97		-3.10
867	Birzes iela 42	31.21	33.58		-2.37
868	Birzes iela 44	6.86	10.79		-3.93
869	Birzes iela 46	37.09	40.42		-3.33
870	Birzes iela 54	7.51	7.93		-0.42
871	Bīskapa gāte 2	0.00	0.00		0.00
872	Bīskapa gāte 3	2.86	2.80		0.06
873	Bīskapa gāte 6	0.65	0.77		-0.12
874	Bīskapa gāte 8	0.99	1.18		-0.19
875	Blaumaņa iela 10	0.00	0.00		0.00
876	Blaumaņa iela 11/13	3.69	4.62		-0.93
877	Blaumaņa iela 12	10.70	11.19		-0.49
878	Blaumaņa iela 12A	2.41	2.81		-0.40
879	Blaumaņa iela 14 k-1	3.00	3.85		-0.85
880	Blaumaņa iela 15	0.59	0.10		0.49

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
881	Blaumaņa iela 16/18	3.39	3.68		-0.29
882	Blaumaņa iela 17	0.00	0.00		0.00
883	Blaumaņa iela 21 lit.1	5.40	6.39		-0.99
884	Blaumaņa iela 22	1.49	5.83		-4.34
885	Blaumaņa iela 26	5.18	5.43		-0.25
886	Blaumaņa iela 30	7.56	7.25		0.31
887	Blaumaņa iela 31	0.02	0.00		0.02
888	Blaumaņa iela 34	3.53	3.42		0.11
889	Blaumaņa iela 38/40	0.60	7.00		-6.40
890	Blaumaņa iela 5	0.00	8.46		-8.46
891	Blaumaņa iela 5A	5.71	18.34		-12.63
892	Blaumaņa iela 6	6.68	6.01		0.67
893	Blaumaņa iela 9	9.35	9.92		-0.57
894	Blaumaņa iela 9A	4.84	6.19		-1.35
895	Braila iela 10	0.00	1.31		-1.31
896	Braila iela 11	2.91	1.67		1.24
897	Braila iela 12	21.32	22.13		-0.81
898	Braila iela 13	2.77	3.49		-0.72
899	Braila iela 14	5.57	5.74		-0.17
900	Braila iela 15	0.78	0.89		-0.11
901	Braila iela 16	10.05	10.84		-0.79
902	Braila iela 17	3.25	3.24		0.01
903	Braila iela 18	6.73	7.42		-0.69
904	Braila iela 19	3.02	3.52		-0.50
905	Braila iela 2	3.52	4.20		-0.68
906	Braila iela 2 1.ēka	16.33	22.00		-5.67

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
907	Braila iela 2 2.ēka	0.00	0.25		-0.25
908	Braila iela 20	10.93	11.92		-0.99
909	Braila iela 24	7.27	26.33		-19.06
910	Braila iela 26	2.40	9.23		-6.83
911	Braila iela 3	0.00	0.00		0.00
912	Braila iela 4	0.00	0.00		0.00
913	Braila iela 8	0.00	0.00		0.00
914	Brāļu Kaudzīšu iela 1	11.51	14.44		-2.93
915	Brāļu Kaudzīšu iela 10	10.93	12.33		-1.40
916	Brāļu Kaudzīšu iela 12	50.68	55.08		-4.40
917	Brāļu Kaudzīšu iela 16	0.00	0.00		0.00
918	Brāļu Kaudzīšu iela 2	14.50	16.46		-1.96
919	Brāļu Kaudzīšu iela 21	25.09	25.96		-0.87
920	Brāļu Kaudzīšu iela 22	23.42	29.77		-6.35
921	Brāļu Kaudzīšu iela 23	8.50	9.63		-1.13
922	Brāļu Kaudzīšu iela 25	42.79	43.10		-0.31
923	Brāļu Kaudzīšu iela 3	13.39	14.51		-1.12
924	Brāļu Kaudzīšu iela 30	0.00	0.00		0.00
925	Brāļu Kaudzīšu iela 30 k-1	1.96	1.87		0.09
926	Brāļu Kaudzīšu iela 4	9.16	16.57		-7.41
927	Brāļu Kaudzīšu iela 40	14.78	17.42		-2.64
928	Brāļu Kaudzīšu iela 42	15.23	16.52		-1.29
929	Brāļu Kaudzīšu iela 44	8.29	9.47		-1.18
930	Brāļu Kaudzīšu iela 46	24.81	28.41		-3.60
931	Brāļu Kaudzīšu iela 48	8.39	9.09		-0.70
932	Brāļu Kaudzīšu iela 5	5.95	13.04		-7.09

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
933	Brāļu Kaudzīšu iela 50	6.85	9.27		-2.42
934	Brāļu Kaudzīšu iela 6	24.87	27.39		-2.52
935	Brāļu Kaudzīšu iela 7	0.00	0.00		0.00
936	Brāļu Kaudzīšu iela 8	41.96	50.11		-8.15
937	Brāļu Kaudzīšu iela 9	24.23	4.66		19.57
938	Braslas iela 16	11.20	20.10		-8.90
939	Braslas iela 19A	10.27	12.37		-2.10
940	Braslas iela 20	0.00	0.00		0.00
941	Braslas iela 22	0.00	0.00		0.00
942	Braslas iela 23	13.15	13.95		-0.80
943	Braslas iela 27	20.41	22.40		-1.99
944	Braslas iela 29	2.20	3.40		-1.20
945	Braslas iela 53	19.17	20.43		-1.26
946	Briežu iela 7	22.70	20.90		1.80
947	Briežu iela 9	24.20	25.70		-1.50
948	Brīvības bulvāris 19	1.09	2.53		-1.44
949	Brīvības bulvāris 21	1.47	2.54		-1.07
950	Brīvības bulvāris 23	0.00	0.00		0.00
951	Brīvības bulvāris 30	2.02	0.00		2.02
952	Brīvības bulvāris 32	1.44	0.56		0.88
953	Brīvības bulvāris 34	1.88	25.03		-23.15
954	Brīvības bulvāris 36	10.38	10.96		-0.58
955	Brīvības gatve 193	0.10	0.12		-0.02
956	Brīvības gatve 195	3.73	4.25		-0.52
957	Brīvības gatve 195 k-2	10.84	6.24		4.60
958	Brīvības gatve 197A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
959	Brīvības gatve 197D	2.77	3.45		-0.68
960	Brīvības gatve 197E	1.16	1.44		-0.28
961	Brīvības gatve 197G	0.22	0.47		-0.25
962	Brīvības gatve 199C	17.53	17.72		-0.19
963	Brīvības gatve 201 k-1	0.00	0.00		0.00
964	Brīvības gatve 202 (lit.4)	0.00	0.00		0.00
965	Brīvības gatve 202( lit.2)	0.00	0.00		0.00
966	Brīvības gatve 203A	1.05	0.89		0.16
967	Brīvības gatve 204	0.00	0.00		0.00
968	Brīvības gatve 205	6.66	6.55		0.11
969	Brīvības gatve 207	0.00	2.19		-2.19
970	Brīvības gatve 209	3.90	2.75		1.15
971	Brīvības gatve 211	10.89	10.73		0.16
972	Brīvības gatve 214	3.12	9.19		-6.07
973	Brīvības gatve 214A	0.00	0.00		0.00
974	Brīvības gatve 214B	0.00	0.00		0.00
975	Brīvības gatve 214I	0.00	0.00		0.00
976	Brīvības gatve 214M	0.00	0.00		0.00
977	Brīvības gatve 214S	0.00	0.00		0.00
978	Brīvības gatve 214U	0.00	0.00		0.00
979	Brīvības gatve 215	6.81	0.00		6.81
980	Brīvības gatve 215A	11.08	11.68		-0.60
981	Brīvības gatve 215B	8.86	9.71		-0.85
982	Brīvības gatve 217	0.03	0.00		0.03
983	Brīvības gatve 219	1.54	1.44		0.10
984	Brīvības gatve 221	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
985	Brīvības gatve 225A	11.11	13.02		-1.91
986	Brīvības gatve 227	14.17	15.10		-0.93
987	Brīvības gatve 228	5.70	5.28		0.42
988	Brīvības gatve 229	4.02	4.52		-0.50
989	Brīvības gatve 230	1.48	1.76		-0.28
990	Brīvības gatve 231	4.27	3.85		0.42
991	Brīvības gatve 231 k-1	9.76	12.84		-3.08
992	Brīvības gatve 232	7.30	8.13		-0.83
993	Brīvības gatve 234	14.59	15.44		-0.85
994	Brīvības gatve 236	13.41	13.82		-0.41
995	Brīvības gatve 237	9.50	9.87		-0.37
996	Brīvības gatve 239	8.51	9.17		-0.66
997	Brīvības gatve 241	10.28	10.75		-0.47
998	Brīvības gatve 246	0.95	1.08		-0.13
999	Brīvības gatve 249	0.61	0.57		0.04
1000	Brīvības gatve 254	0.00	0.00		0.00
1001	Brīvības gatve 257	2.56	2.43		0.13
1002	Brīvības gatve 266	1.86	3.50		-1.64
1003	Brīvības gatve 271	0.00	0.00		0.00
1004	Brīvības gatve 273	0.00	0.00		0.00
1005	Brīvības gatve 274	3.56	3.77		-0.21
1006	Brīvības gatve 278	2.47	2.79		-0.32
1007	Brīvības gatve 280	5.69	4.50		1.19
1008	Brīvības gatve 281	15.48	14.34		1.14
1009	Brīvības gatve 282	19.06	20.67		-1.61
1010	Brīvības gatve 289	0.91	1.37		-0.46

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1011	Brīvības gatve 292	0.86	1.06		-0.20
1012	Brīvības gatve 294	2.63	2.99		-0.36
1013	Brīvības gatve 295	0.00	0.00		0.00
1014	Brīvības gatve 296	1.33	1.55		-0.22
1015	Brīvības gatve 298	2.13	2.06		0.07
1016	Brīvības gatve 300	1.27	1.02		0.25
1017	Brīvības gatve 304	0.00	0.00		0.00
1018	Brīvības gatve 310	7.33	9.15		-1.82
1019	Brīvības gatve 312	3.08	5.69		-2.61
1020	Brīvības gatve 313	12.56	18.15		-5.59
1021	Brīvības gatve 314	1.26	1.94		-0.68
1022	Brīvības gatve 315	0.00	0.00		0.00
1023	Brīvības gatve 316	3.46	3.98		-0.52
1024	Brīvības gatve 317	0.00	0.00		0.00
1025	Brīvības gatve 318	0.00	0.00		0.00
1026	Brīvības gatve 320	6.20	7.13		-0.93
1027	Brīvības gatve 326	10.36	12.70		-2.34
1028	Brīvības gatve 330	2.66	6.17		-3.51
1029	Brīvības gatve 333	0.00	0.52		-0.52
1030	Brīvības gatve 333 k-1	0.00	0.00		0.00
1031	Brīvības gatve 333B	0.73	0.12		0.61
1032	Brīvības gatve 334	12.33	14.08		-1.75
1033	Brīvības gatve 335	18.06	17.15		0.91
1034	Brīvības gatve 336	8.07	8.63		-0.56
1035	Brīvības gatve 342	5.06	5.44		-0.38
1036	Brīvības gatve 345	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1037	Brīvības gatve 347	0.41	0.79		-0.38
1038	Brīvības gatve 349	0.44	0.51		-0.07
1039	Brīvības gatve 351	5.06	7.09		-2.03
1040	Brīvības gatve 352	3.80	4.58		-0.78
1041	Brīvības gatve 353	6.26	7.66		-1.40
1042	Brīvības gatve 354	2.82	3.94		-1.12
1043	Brīvības gatve 355	6.52	9.08		-2.56
1044	Brīvības gatve 356	8.36	9.21		-0.85
1045	Brīvības gatve 356A	5.17	5.72		-0.55
1046	Brīvības gatve 357	9.43	7.54		1.89
1047	Brīvības gatve 358	10.30	11.64		-1.34
1048	Brīvības gatve 359	8.57	8.67		-0.10
1049	Brīvības gatve 361	7.20	5.77		1.43
1050	Brīvības gatve 362	17.83	22.16		-4.33
1051	Brīvības gatve 363	6.62	5.05		1.57
1052	Brīvības gatve 363A	2.46	8.01		-5.55
1053	Brīvības gatve 365	7.96	8.60		-0.64
1054	Brīvības gatve 367	6.60	7.78		-1.18
1055	Brīvības gatve 369	0.00	0.00		0.00
1056	Brīvības gatve 371	8.10	8.38		-0.28
1057	Brīvības gatve 372	46.50	49.70		-3.20
1058	Brīvības gatve 373	10.04	8.78		1.26
1059	Brīvības gatve 384A	5.95	20.20		-14.25
1060	Brīvības gatve 386 k-1	19.70	19.51		0.19
1061	Brīvības gatve 386 k-2	6.57	6.17		0.40
1062	Brīvības gatve 386 k-3	20.04	21.19		-1.15

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1063	Brīvības gatve 387	2.60	2.73		-0.13
1064	Brīvības gatve 388	20.37	19.39		0.98
1065	Brīvības gatve 391 k-1	11.95	12.66		-0.71
1066	Brīvības gatve 391 k-2	11.42	12.63		-1.21
1067	Brīvības gatve 395	10.63	11.45		-0.82
1068	Brīvības gatve 397	9.73	10.64		-0.91
1069	Brīvības gatve 398	29.12	32.50		-3.38
1070	Brīvības gatve 399	7.10	8.58		-1.48
1071	Brīvības gatve 401	3.85	7.05		-3.20
1072	Brīvības gatve 405	12.55	16.08		-3.53
1073	Brīvības gatve 405 k-1	12.20	13.15		-0.95
1074	Brīvības gatve 406	0.00	0.00		0.00
1075	Brīvības gatve 407	12.31	14.08		-1.77
1076	Brīvības gatve 409	0.00	0.00		0.00
1077	Brīvības gatve 409A	0.00	0.00		0.00
1078	Brīvības gatve 410	1.84	2.18		-0.34
1079	Brīvības gatve 411	16.99	16.59		0.40
1080	Brīvības gatve 412 k-2	3.86	4.02		-0.16
1081	Brīvības gatve 414	6.94	8.85		-1.91
1082	Brīvības gatve 418	11.52	11.16		0.36
1083	Brīvības gatve 428A	0.00	0.00		0.00
1084	Brīvības gatve 430	16.12	15.09		1.03
1085	Brīvības gatve 430A	0.00	0.00		0.00
1086	Brīvības gatve 432 k-1	10.79	11.09		-0.30
1087	Brīvības gatve 432 k-2	13.20	14.25		-1.05
1088	Brīvības iela 100	8.63	8.63		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1089	Brīvības iela 100A	1.29	0.82		0.47
1090	Brīvības iela 101 k-2	0.00	0.00		0.00
1091	Brīvības iela 102	4.62	4.92		-0.30
1092	Brīvības iela 103	0.00	0.00		0.00
1093	Brīvības iela 105	0.00	0.00		0.00
1094	Brīvības iela 106	7.71	7.34		0.37
1095	Brīvības iela 108	5.14	7.33		-2.19
1096	Brīvības iela 108A	7.00	7.32		-0.32
1097	Brīvības iela 108B	7.29	7.39		-0.10
1098	Brīvības iela 110	3.39	2.72		0.67
1099	Brīvības iela 111	14.47	17.44		-2.97
1100	Brīvības iela 112	3.50	4.68		-1.18
1101	Brīvības iela 114 k-1	0.00	0.00		0.00
1102	Brīvības iela 114 k-2	0.00	0.00		0.00
1103	Brīvības iela 115	0.00	0.34		-0.34
1104	Brīvības iela 117	4.34	5.50		-1.16
1105	Brīvības iela 118 k-1	3.31	4.68		-1.37
1106	Brīvības iela 118 k-4	0.00	0.29		-0.29
1107	Brīvības iela 121	14.55	13.82		0.73
1108	Brīvības iela 122	1.14	1.53		-0.39
1109	Brīvības iela 126A	0.92	0.92		0.00
1110	Brīvības iela 127	2.07	5.17		-3.10
1111	Brīvības iela 128	0.00	0.00		0.00
1112	Brīvības iela 129	8.63	17.27		-8.64
1113	Brīvības iela 133	0.00	0.00		0.00
1114	Brīvības iela 134	6.76	7.18		-0.42

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1115	Brīvības iela 135	1.25	1.16		0.09
1116	Brīvības iela 136	6.07	7.05		-0.98
1117	Brīvības iela 137	0.00	0.00		0.00
1118	Brīvības iela 138	0.00	0.00		0.00
1119	Brīvības iela 139	5.57	5.98		-0.41
1120	Brīvības iela 141	0.00	0.00		0.00
1121	Brīvības iela 142	1.30	1.63		-0.33
1122	Brīvības iela 144	0.00	0.00		0.00
1123	Brīvības iela 147	2.40	3.01		-0.61
1124	Brīvības iela 148	11.80	8.91		2.89
1125	Brīvības iela 148A	3.68	3.87		-0.19
1126	Brīvības iela 149	4.84	5.31		-0.47
1127	Brīvības iela 150	8.48	8.65		-0.17
1128	Brīvības iela 151	13.25	19.42		-6.17
1129	Brīvības iela 152	10.30	10.50		-0.20
1130	Brīvības iela 152A	0.00	0.00		0.00
1131	Brīvības iela 154	3.25	2.55		0.70
1132	Brīvības iela 156	4.48	4.33		0.15
1133	Brīvības iela 156 k-1	3.88	3.93		-0.05
1134	Brīvības iela 157	5.35	5.71		-0.36
1135	Brīvības iela 158	3.37	2.99		0.38
1136	Brīvības iela 158A	1.74	2.00		-0.26
1137	Brīvības iela 159	0.00	0.03		-0.03
1138	Brīvības iela 159A	0.00	0.00		0.00
1139	Brīvības iela 160	2.20	2.38		-0.18
1140	Brīvības iela 160A	1.68	1.93		-0.25

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1141	Brīvības iela 160B	2.07	2.20		-0.13
1142	Brīvības iela 161	2.56	2.88		-0.32
1143	Brīvības iela 162	0.00	0.00		0.00
1144	Brīvības iela 162 k-2	37.69	40.07		-2.38
1145	Brīvības iela 163	0.00	0.00		0.00
1146	Brīvības iela 164	2.31	1.61		0.70
1147	Brīvības iela 164A	1.32	1.56		-0.24
1148	Brīvības iela 165	1.34	1.32		0.02
1149	Brīvības iela 166	2.08	2.16		-0.08
1150	Brīvības iela 167	7.60	7.67		-0.07
1151	Brīvības iela 168	3.04	3.22		-0.18
1152	Brīvības iela 168A	2.68	3.25		-0.57
1153	Brīvības iela 169	0.00	0.00		0.00
1154	Brīvības iela 170	0.00	0.00		0.00
1155	Brīvības iela 171	1.24	1.16		0.08
1156	Brīvības iela 177	9.33	9.20		0.13
1157	Brīvības iela 179	3.34	4.73		-1.39
1158	Brīvības iela 181	2.06	1.65		0.41
1159	Brīvības iela 181A	0.00	0.00		0.00
1160	Brīvības iela 182	0.81	0.26		0.55
1161	Brīvības iela 183	4.53	4.00		0.53
1162	Brīvības iela 183 k-1	3.38	3.76		-0.38
1163	Brīvības iela 186	0.00	0.18		-0.18
1164	Brīvības iela 188	0.22	0.37		-0.15
1165	Brīvības iela 188 k-2	0.67	0.76		-0.09
1166	Brīvības iela 189	1.77	1.70		0.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1167	Brīvības iela 190	0.00	0.00		0.00
1168	Brīvības iela 191 lit.1,12	14.42	15.59		-1.17
1169	Brīvības iela 191 lit.10	6.09	7.89		-1.80
1170	Brīvības iela 191 lit.22	11.87	15.88		-4.01
1171	Brīvības iela 191 lit.5	0.80	1.25		-0.45
1172	Brīvības iela 191 lit.7,8	0.00	0.00		0.00
1173	Brīvības iela 191 lit.9	4.23	5.60		-1.37
1174	Brīvības iela 194	0.00	0.00		0.00
1175	Brīvības iela 31	29.00	57.60		-28.60
1176	Brīvības iela 33	0.00	0.00		0.00
1177	Brīvības iela 37	6.53	5.58		0.95
1178	Brīvības iela 38	1.61	1.94		-0.33
1179	Brīvības iela 39	0.00	1.52		-1.52
1180	Brīvības iela 39A	9.01	8.07		0.94
1181	Brīvības iela 40	6.02	6.33		-0.31
1182	Brīvības iela 43	2.18	2.55		-0.37
1183	Brīvības iela 45	1.74	1.70		0.04
1184	Brīvības iela 46	2.92	4.87		-1.95
1185	Brīvības iela 47	4.17	4.27		-0.10
1186	Brīvības iela 48	1.29	1.39		-0.10
1187	Brīvības iela 49/53	0.45	0.37		0.08
1188	Brīvības iela 52	0.00	0.00		0.00
1189	Brīvības iela 54	0.00	0.00		0.00
1190	Brīvības iela 55	1.65	2.07		-0.42
1191	Brīvības iela 56	0.00	0.00		0.00
1192	Brīvības iela 57	6.59	7.10		-0.51

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1193	Brīvības iela 58	0.57	0.55		0.02
1194	Brīvības iela 59	8.87	8.92		-0.05
1195	Brīvības iela 60 k-1	3.48	4.48		-1.00
1196	Brīvības iela 62	10.09	11.59		-1.50
1197	Brīvības iela 64	2.58	2.57		0.01
1198	Brīvības iela 66	4.35	4.97		-0.62
1199	Brīvības iela 68	1.64	2.39		-0.75
1200	Brīvības iela 70	5.63	6.45		-0.82
1201	Brīvības iela 71 k-1	3.96	4.32		-0.36
1202	Brīvības iela 71 k-2	2.24	2.17		0.07
1203	Brīvības iela 72 k-1	1.78	1.25		0.53
1204	Brīvības iela 72 k-2	5.39	8.46		-3.07
1205	Brīvības iela 73 k-1	0.00	0.00		0.00
1206	Brīvības iela 73 k-2	0.00	0.00		0.00
1207	Brīvības iela 74	7.67	7.59		0.08
1208	Brīvības iela 75	8.40	8.90		-0.50
1209	Brīvības iela 76	0.00	0.00		0.00
1210	Brīvības iela 78	8.34	7.90		0.44
1211	Brīvības iela 82	0.00	0.26		-0.26
1212	Brīvības iela 84	0.00	0.00		0.00
1213	Brīvības iela 85	5.49	5.37		0.12
1214	Brīvības iela 86	0.00	0.00		0.00
1215	Brīvības iela 90	28.80	28.10		0.70
1216	Brīvības iela 90A (2)	0.49	3.32		-2.83
1217	Brīvības iela 91	5.15	4.63		0.52
1218	Brīvības iela 92/94	3.27	3.65		-0.38

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1219	Brīvības iela 93	2.00	2.57		-0.57
1220	Brīvības iela 95	6.20	5.57		0.63
1221	Brīvības iela 96	0.00	0.00		0.00
1222	Brīvības iela 96A	0.00	0.00		0.00
1223	Brīvības iela 98	0.82	0.64		0.18
1224	Brīvības iela 99	0.00	0.00		0.00
1225	Brīvības iela 99A	1.78	1.94		-0.16
1226	Brīvības laukums 1	2.99	3.76		-0.77
1227	Brukna iela 12	11.18	11.81		-0.63
1228	Brukna iela 14	35.23	39.68		-4.45
1229	Brukna iela 16	7.34	7.47		-0.13
1230	Brukna iela 3	3.64	3.96		-0.32
1231	Brukna iela 5	4.88	5.28		-0.40
1232	Brukna iela 8	41.89	44.53		-2.64
1233	Bruninieku iela 10	3.39	3.58		-0.19
1234	Bruninieku iela 10A	3.93	4.42		-0.49
1235	Bruninieku iela 115	4.99	5.94		-0.95
1236	Bruninieku iela 115C	0.00	0.00		0.00
1237	Bruninieku iela 12	8.66	7.92		0.74
1238	Bruninieku iela 121	7.65	4.61		3.04
1239	Bruninieku iela 16 k-1	0.33	1.99		-1.66
1240	Bruninieku iela 16 k-3	0.17	1.04		-0.87
1241	Bruninieku iela 18 k-1	0.00	0.00		0.00
1242	Bruninieku iela 19 k-2	0.00	0.00		0.00
1243	Bruninieku iela 20 k-1	6.92	7.20		-0.28
1244	Bruninieku iela 21	0.32	0.39		-0.07



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1245	Bruninieku iela 22	9.02	11.20		-2.18
1246	Bruninieku iela 24	10.68	13.35		-2.67
1247	Bruninieku iela 24A	38.14	48.22		-10.08
1248	Bruninieku iela 25	1.11	1.91		-0.80
1249	Bruninieku iela 36	1.62	1.93		-0.31
1250	Bruninieku iela 36 k-3	0.41	0.36		0.05
1251	Bruninieku iela 38	0.00	0.00		0.00
1252	Bruninieku iela 40	3.50	4.56		-1.06
1253	Bruninieku iela 41	1.31	1.91		-0.60
1254	Bruninieku iela 42	0.00	0.00		0.00
1255	Bruninieku iela 42A	1.16	1.56		-0.40
1256	Bruninieku iela 43	1.91	2.41		-0.50
1257	Bruninieku iela 44	1.90	2.57		-0.67
1258	Bruninieku iela 45	1.20	1.54		-0.34
1259	Bruninieku iela 46	1.86	1.77		0.09
1260	Bruninieku iela 47	3.34	3.41		-0.07
1261	Bruninieku iela 47 k-2	0.00	0.96		-0.96
1262	Bruninieku iela 47 k-3	0.23	0.00		0.23
1263	Bruninieku iela 49	2.40	2.20		0.20
1264	Bruninieku iela 5 k-1	2.01	1.96		0.05
1265	Bruninieku iela 5 k-10	0.66	0.76		-0.10
1266	Bruninieku iela 5 k-11	0.68	0.70		-0.02
1267	Bruninieku iela 5 k-12	0.60	0.58		0.02
1268	Bruninieku iela 5 k-13	0.59	0.43		0.16
1269	Bruninieku iela 5 k-14	0.00	0.00		0.00
1270	Bruninieku iela 5 k-15	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1271	Bruninieku iela 5 k-16	2.93	0.99		1.94
1272	Bruninieku iela 5 k-17	21.75	12.77		8.98
1273	Bruninieku iela 5 k-19	0.35	0.38		-0.03
1274	Bruninieku iela 5 k-2	1.63	1.47		0.16
1275	Bruninieku iela 5 k-21	0.00	0.00		0.00
1276	Bruninieku iela 5 k-22	0.50	0.41		0.09
1277	Bruninieku iela 5 k-23	12.43	10.87		1.56
1278	Bruninieku iela 5 k-3	1.04	0.95		0.09
1279	Bruninieku iela 5 k-4	0.69	0.82		-0.13
1280	Bruninieku iela 5 k-5	1.45	2.50		-1.05
1281	Bruninieku iela 5 k-6	1.08	1.03		0.05
1282	Bruninieku iela 5 k-7	0.81	0.73		0.08
1283	Bruninieku iela 5 k-8	8.22	13.51		-5.29
1284	Bruninieku iela 5 k-9	6.59	6.50		0.09
1285	Bruninieku iela 50	3.31	4.02		-0.71
1286	Bruninieku iela 50A	2.78	2.85		-0.07
1287	Bruninieku iela 51 k-1	2.47	2.53		-0.06
1288	Bruninieku iela 51 k-2	4.10	3.05		1.05
1289	Bruninieku iela 57	0.00	0.00		0.00
1290	Bruninieku iela 61	0.00	0.00		0.00
1291	Bruninieku iela 63	2.47	2.53		-0.06
1292	Bruninieku iela 64	0.87	0.94		-0.07
1293	Bruninieku iela 66	2.59	3.00		-0.41
1294	Bruninieku iela 68	0.35	0.56		-0.21
1295	Bruninieku iela 68A	1.87	1.48		0.39
1296	Bruninieku iela 69	1.67	1.62		0.05

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1297	Bruņinieku iela 71	2.35	2.21		0.14
1298	Bruņinieku iela 71A	6.92	9.48		-2.56
1299	Bruņinieku iela 72	0.00	1.43		-1.43
1300	Bruņinieku iela 72 k-3	0.00	1.62		-1.62
1301	Bruņinieku iela 72A	7.05	7.17		-0.12
1302	Bruņinieku iela 72B	2.68	2.98		-0.30
1303	Bruņinieku iela 75B	0.00	0.00		0.00
1304	Bruņinieku iela 75D	7.92	7.25		0.67
1305	Bruņinieku iela 75E	5.49	7.03		-1.54
1306	Bruņinieku iela 8	3.49	4.47		-0.98
1307	Bruņinieku iela 8A	0.60	0.65		-0.05
1308	Bruņinieku iela 94	1.17	2.48		-1.31
1309	Brūžu iela 6	1.84	9.84		-8.00
1310	Bultu iela 2 k-1	3.98	4.24		-0.26
1311	Bultu iela 2 k-2	4.24	4.75		-0.51
1312	Bultu iela 3	38.54	42.94		-4.40
1313	Bultu iela 4	18.98	19.75		-0.77
1314	Bultu iela 5	5.04	8.88		-3.84
1315	Bultu iela 6	23.92	25.46		-1.54
1316	Bultu iela 7	16.82	19.01		-2.19
1317	Bultu iela 8	24.76	26.84		-2.08
1318	Buļļu iela 31	12.33	12.41		-0.08
1319	Buļļu iela 31A	22.56	25.09		-2.53
1320	Buļļu iela 33 k-3	4.81	5.60		-0.79
1321	Buļļu iela 35	0.00	0.00		0.00
1322	Buļļu iela 35A	36.17	35.83		0.34

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1323	Buļļu iela 35B	6.91	8.76		-1.85
1324	Buļļu iela 3A	0.00	0.00		0.00
1325	Buļļu iela 40B	7.26	7.49		-0.23
1326	Buļļu iela 42A	12.51	12.64		-0.13
1327	Buļļu iela 42B	8.72	10.20		-1.48
1328	Buļļu iela 44B	11.31	12.03		-0.72
1329	Buļļu iela 45	0.00	0.00		0.00
1330	Buļļu iela 5	8.96	10.33		-1.37
1331	Buļļu iela 50	0.00	0.00		0.00
1332	Buļļu iela 7	1.48	1.70		-0.22
1333	Buļļu iela 9	2.36	2.87		-0.51
1334	Burtnieku iela 1	12.25	7.95		4.30
1335	Burtnieku iela 2A	18.01	19.41		-1.40
1336	Burtnieku iela 34	4.87	7.88		-3.01
1337	Burtnieku iela 37	11.76	13.02		-1.26
1338	Burtnieku iela 39	0.00	0.00		0.00
1339	Caunes iela 10 k-1	22.17	18.19		3.98
1340	Caunes iela 10 k-2	11.37	13.41		-2.04
1341	Caunes iela 10 k-3	20.86	24.07		-3.21
1342	Caunes iela 11	3.50	4.03		-0.53
1343	Caunes iela 17	10.94	14.91		-3.97
1344	Caunes iela 8A	2.36	2.14		0.22
1345	Celmu iela 10	12.32	14.60		-2.28
1346	Celmu iela 2	10.25	10.66		-0.41
1347	Celmu iela 5	11.91	12.05		-0.14
1348	Celmu iela 8	14.45	15.53		-1.08

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1349	Ceļinieku iela 18	7.85	8.39		-0.54
1350	Ceļinieku iela 8	7.20	8.07		-0.87
1351	Cementa iela 12	0.00	0.00		0.00
1352	Cementa iela 18	9.62	12.96		-3.34
1353	Cementa iela 1B	0.24	0.17		0.07
1354	Cementa iela 20	11.40	13.03		-1.63
1355	Centrāltirgus iela 1	42.50	45.20		-2.70
1356	Cēsu iela 3A k-1	1.57	5.12		-3.55
1357	Cēsu iela 3A k-2	0.95	8.11		-7.16
1358	Cēsu iela 3A k-3	2.35	7.93		-5.58
1359	Cēsu iela 11	5.47	6.28		-0.81
1360	Cēsu iela 12	2.42	3.20		-0.78
1361	Cēsu iela 14	0.47	1.34		-0.87
1362	Cēsu iela 17	0.83	1.70		-0.87
1363	Cēsu iela 23	10.16	10.79		-0.63
1364	Cēsu iela 26	0.00	0.00		0.00
1365	Cēsu iela 3 k-2	1.50	1.44		0.06
1366	Cēsu iela 30	0.00	0.00		0.00
1367	Cēsu iela 31C	0.00	0.00		0.00
1368	Cēsu iela 43	7.32	6.62		0.70
1369	Cēsu iela 5	0.00	0.00		0.00
1370	Cēsu iela 8	1.54	1.75		-0.21
1371	Cēsu iela 9	14.86	13.83		1.03
1372	Cesvaines iela 4	0.00	0.00		0.00
1373	Cieceres iela 3	2.61	5.96		-3.35
1374	Cieceres iela 5	3.12	3.44		-0.32

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1375	Cieceres iela 5A	2.92	3.15		-0.23
1376	Cieceres iela 5B	4.15	3.69		0.46
1377	Cieceres iela 7	0.00	0.00		0.00
1378	Cieceres iela 9	2.78	2.95		-0.17
1379	Ciemupes iela 1	29.56	29.03		0.53
1380	Ciemupes iela 2	10.97	11.16		-0.19
1381	Cimzes iela 3	2.66	8.20		-5.54
1382	Citadeles iela 1	2.28	0.96		1.32
1383	Citadeles iela 1 2.ēka	0.00	0.00		0.00
1384	Citadeles iela 1A	0.00	0.00		0.00
1385	Citadeles iela 2	0.00	0.00		0.00
1386	Citadeles iela 3	0.98	0.97		0.01
1387	Citadeles iela 5	3.82	3.86		-0.04
1388	Citadeles iela 6	5.35	8.94		-3.59
1389	Citadeles iela 7	0.00	0.21		-0.21
1390	Citadeles iela 7 k-70	0.00	0.00		0.00
1391	Citadeles iela 7 lit.69	0.00	0.00		0.00
1392	Citadeles iela 8	0.00	0.00		0.00
1393	Citadeles iela 9A	0.00	0.00		0.00
1394	Čiekurkalna 1. līnija 1	4.94	4.81		0.13
1395	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-1	4.51	3.55		0.96
1396	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-2	0.70	0.05		0.65
1397	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-3	1.41	0.24		1.17
1398	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-4	9.03	8.98		0.05
1399	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-5	0.25	0.44		-0.19
1400	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-6	5.80	4.80		1.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1401	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-8	0.00	0.02		-0.02
1402	Čiekurkalna 1. līnija 1A	8.48	7.69		0.79
1403	Čiekurkalna 1. līnija 53	3.53	4.20		-0.67
1404	Čiekurkalna 1. līnija 53A	3.39	8.83		-5.44
1405	Čiekurkalna 1. līnija 53B	0.42	1.61		-1.19
1406	Čiekurkalna 1. līnija 6	0.00	0.00		0.00
1407	Čiekurkalna 1. līnija 72A	0.00	0.00		0.00
1408	Čiekurkalna 2. līnija 25	0.00	0.00		0.00
1409	Čiekurkalna 2. līnija 26	13.77	15.02		-1.25
1410	Čiekurkalna 2. līnija 4	2.30	2.82		-0.52
1411	Čiekurkalna 2. līnija 41	0.00	0.00		0.00
1412	Čiekurkalna 2. līnija 49A	2.72	3.11		-0.39
1413	Čiekurkalna 2. līnija 50	4.63	4.76		-0.13
1414	Čiekurkalna 2. līnija 51	3.41	3.16		0.25
1415	Čiekurkalna 2. līnija 61	2.85	2.86		-0.01
1416	Čiekurkalna 2. līnija 70	0.33	1.07		-0.74
1417	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 10	0.79	1.47		-0.68
1418	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 4 k-1	9.40	10.06		-0.66
1419	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 4 k-2	5.20	5.44		-0.24
1420	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 6 k-1	5.97	6.51		-0.54
1421	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 7	11.31	13.11		-1.80
1422	Čiekurkalna 3. šķērslīnija 13	6.42	6.68		-0.26
1423	Čiekurkalna 3. šķērslīnija 25	20.71	24.01		-3.30
1424	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 12	14.87	16.28		-1.41
1425	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 12 k-2	10.39	11.93		-1.54
1426	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 15	13.32	14.66		-1.34

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1427	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 15A	0.00	0.00		0.00
1428	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 17	28.88	32.97		-4.09
1429	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 8	24.92	28.23		-3.31
1430	Čiekurkalna 5. šķērslīnija 15 k-2	10.04	11.86		-1.82
1431	Čiekurkalna 5. šķērslīnija 17	0.88	1.02		-0.14
1432	Čiekurkalna 7. šķērslīnija 12A	2.37	2.63		-0.26
1433	Čiekurkalna 8. šķērslīnija 1B	0.00	0.00		0.00
1434	Čiekurkalna 8. šķērslīnija 7	0.00	0.00		0.00
1435	Čiekurkalna 8. šķērslīnija 9	1.10	1.08		0.02
1436	Čiekurkalna 9. šķērslīnija 6	2.30	3.19		-0.89
1437	Dagmāras iela 14	0.00	0.00		0.00
1438	Dagmāras iela 18	9.71	9.81		-0.10
1439	Dagmāras iela 9	22.91	26.37		-3.46
1440	Dainas iela 1	1.81	1.84		-0.03
1441	Dainas iela 10A	4.07	0.00		4.07
1442	Dainas iela 2	0.00	0.00		0.00
1443	Dainas iela 3	2.10	4.07		-1.97
1444	Dainas iela 5	4.86	5.39		-0.53
1445	Dainas iela 6	0.00	0.00		0.00
1446	Dambja iela 5	0.45	0.00		0.45
1447	Dammes iela 1	35.88	37.69		-1.81
1448	Dammes iela 10	18.88	19.13		-0.25
1449	Dammes iela 11	24.37	25.29		-0.92
1450	Dammes iela 12	23.21	26.30		-3.09
1451	Dammes iela 13	24.54	25.92		-1.38
1452	Dammes iela 15	16.95	18.74		-1.79



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1453	Dammes iela 17	11.37	10.82		0.55
1454	Dammes iela 19	17.21	19.26		-2.05
1455	Dammes iela 2	21.66	23.56		-1.90
1456	Dammes iela 20	6.15	6.69		-0.54
1457	Dammes iela 22	13.46	13.37		0.09
1458	Dammes iela 23	17.99	19.05		-1.06
1459	Dammes iela 24	13.61	15.52		-1.91
1460	Dammes iela 25	21.74	27.18		-5.44
1461	Dammes iela 26	23.68	18.82		4.86
1462	Dammes iela 27	19.69	24.51		-4.82
1463	Dammes iela 28	15.23	15.51		-0.28
1464	Dammes iela 29	16.19	16.84		-0.65
1465	Dammes iela 30	11.08	12.24		-1.16
1466	Dammes iela 31	23.26	26.34		-3.08
1467	Dammes iela 32	16.01	17.89		-1.88
1468	Dammes iela 33	24.21	25.83		-1.62
1469	Dammes iela 34	20.63	23.61		-2.98
1470	Dammes iela 36	29.62	32.50		-2.88
1471	Dammes iela 38	14.80	15.44		-0.64
1472	Dammes iela 4	22.94	24.94		-2.00
1473	Dammes iela 40	16.17	17.70		-1.53
1474	Dammes iela 42	4.61	14.56		-9.95
1475	Dammes iela 46	0.98	0.84		0.14
1476	Dammes iela 6	21.47	24.67		-3.20
1477	Dammes iela 7	19.55	20.16		-0.61
1478	Dammes iela 8	28.43	30.93		-2.50

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1479	Dārza iela 5	23.35	27.63		-4.28
1480	Dārzaugļu iela 1	25.67	26.22		-0.55
1481	Dārzaugļu iela 6	0.00	0.00		0.00
1482	Dārziema iela 131	43.21	50.20		-6.99
1483	Dārziema iela 56A	0.59	0.57		0.02
1484	Dārziema iela 60	1.08	0.07		1.01
1485	Dārziema iela 60F	0.00	0.00		0.00
1486	Dārziema iela 64A	7.82	2.28		5.54
1487	Dārziema iela 64B	0.00	0.00		0.00
1488	Dārziema iela 86	27.40	36.10		-8.70
1489	Dārziema iela 86 k-1	0.52	0.63		-0.11
1490	Dārziema iela 86 k-2	2.10	2.60		-0.50
1491	Dārziema iela 91	0.46	0.51		-0.05
1492	Daudzeses iela 6C	5.22	5.87		-0.65
1493	Daugavgrīvas iela 1	0.00	0.00		0.00
1494	Daugavgrīvas iela 132 k-1	15.78	17.82		-2.04
1495	Daugavgrīvas iela 132 k-2	0.01	0.00		0.01
1496	Daugavgrīvas iela 2	0.00	0.00		0.00
1497	Daugavgrīvas iela 56	23.13	24.27		-1.14
1498	Daugavgrīvas iela 58	1.58	3.59		-2.01
1499	Daugavgrīvas iela 60	34.28	35.22		-0.94
1500	Daugavgrīvas iela 68A	8.66	9.26		-0.60
1501	Daugavgrīvas iela 70 k-1	12.41	14.17		-1.76
1502	Daugavgrīvas iela 70 k-2	18.00	18.94		-0.94
1503	Daugavgrīvas iela 70 k-3	9.15	10.66		-1.51
1504	Daugavgrīvas iela 70 k-4	12.35	12.68		-0.33

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1505	Daugavgrīvas iela 70 k-5	14.34	15.52		-1.18
1506	Daugavgrīvas iela 72	0.00	0.00		0.00
1507	Daugavgrīvas iela 74	8.61	9.56		-0.95
1508	Daugavgrīvas iela 74A	0.06	0.00		0.06
1509	Dāvida iela 4	13.94	16.16		-2.22
1510	Dāvida iela 6	2.46	2.60		-0.14
1511	Dižozolu iela 1	1.37	1.46		-0.09
1512	Dižozolu iela 10	25.77	29.07		-3.30
1513	Dižozolu iela 2	3.34	3.07		0.27
1514	Dižozolu iela 25	29.20	27.65		1.55
1515	Dižozolu iela 27	25.19	27.84		-2.65
1516	Dižozolu iela 3	0.89	0.96		-0.07
1517	Dižozolu iela 4	1.49	1.41		0.08
1518	Dižozolu iela 5	29.30	29.48		-0.18
1519	Dižozolu iela 6	6.01	9.95		-3.94
1520	Dižozolu iela 8	12.05	18.18		-6.13
1521	Dižozolu iela 9	21.43	28.65		-7.22
1522	Dolomīta iela 1	10.18	11.90		-1.72
1523	Dolomīta iela 2	18.28	21.38		-3.10
1524	Dolomīta iela 4	15.88	16.25		-0.37
1525	Doma laukums 1	0.00	0.00		0.00
1526	Doma laukums 3	0.00	2.06		-2.06
1527	Doma laukums 4	2.30	7.18		-4.88
1528	Doma laukums 4 2.ēka	1.02	1.53		-0.51
1529	Doma laukums 6	4.53	10.40		-5.87
1530	Doma laukums 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1531	Doma laukums 8A	2.21	1.92		0.29
1532	Dravnieku iela 1	10.09	0.77		9.32
1533	Dravnieku iela 1 k-1	8.92	0.64		8.28
1534	Dravnieku iela 10	32.59	35.64		-3.05
1535	Dravnieku iela 11	30.09	31.78		-1.69
1536	Dravnieku iela 11A	1.33	4.09		-2.76
1537	Dravnieku iela 12	26.46	27.87		-1.41
1538	Dravnieku iela 13	9.67	10.93		-1.26
1539	Dravnieku iela 14	34.56	34.67		-0.11
1540	Dravnieku iela 2	19.54	19.63		-0.09
1541	Dravnieku iela 4	20.02	20.05		-0.03
1542	Dravnieku iela 6	30.07	31.05		-0.98
1543	Dravnieku iela 6 k-1	28.64	32.05		-3.41
1544	Dravnieku iela 7	35.76	36.79		-1.03
1545	Dravnieku iela 8	5.39	6.64		-1.25
1546	Dravnieku iela 9	38.52	41.48		-2.96
1547	Dreiliņu iela 10	0.00	0.00		0.00
1548	Dreiliņu iela 14	5.38	5.91		-0.53
1549	Dreiliņu iela 16	3.62	4.47		-0.85
1550	Dreiliņu iela 17	0.00	0.00		0.00
1551	Dreiliņu iela 18	3.85	4.09		-0.24
1552	Dreiliņu iela 20	8.11	8.96		-0.85
1553	Dricānu iela 1	9.72	10.42		-0.70
1554	Dricānu iela 2	0.00	0.00		0.00
1555	Dricānu iela 3	10.79	12.74		-1.95
1556	Dricānu iela 4	16.21	17.08		-0.87

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1557	Druvienas iela 11	7.45	8.65		-1.20
1558	Druvienas iela 15A	11.84	13.66		-1.82
1559	Druvienas iela 17	4.68	7.94		-3.26
1560	Druvienas iela 18	35.53	38.37		-2.84
1561	Druvienas iela 21	14.38	15.96		-1.58
1562	Druvienas iela 32	12.19	15.71		-3.52
1563	Druvienas iela 34	24.26	25.97		-1.71
1564	Druvienas iela 36	51.40	53.95		-2.55
1565	Dubnas iela 8	21.03	22.32		-1.29
1566	Dubultu iela 16	20.32	21.69		-1.37
1567	Dubultu iela 18	26.80	23.41		3.39
1568	Dubultu iela 19	14.60	17.03		-2.43
1569	Dubultu iela 20	13.52	15.65		-2.13
1570	Dubultu iela 21	13.95	17.22		-3.27
1571	Dubultu iela 23	11.59	11.67		-0.08
1572	Dubultu iela 4	22.56	25.57		-3.01
1573	Dubultu iela 7	12.12	15.28		-3.16
1574	Dumbrāja iela 18	4.51	5.45		-0.94
1575	Dumbrāja iela 18 k-1	2.99	3.11		-0.12
1576	Dumbrāja iela 18 k-2	3.03	3.34		-0.31
1577	Dumbrāja iela 24A	0.00	0.00		0.00
1578	Dumbrāja iela 27	1.01	1.02		-0.01
1579	Dumbrāja iela 29	16.62	6.74		9.88
1580	Duntes iela 1	1.32	1.08		0.24
1581	Duntes iela 11	1.00	2.97		-1.97
1582	Duntes iela 22	54.80	97.70		-42.90

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1583	Duntes iela 28	42.00	41.50		0.50
1584	Duntes iela 3	4.60	20.80		-16.20
1585	Duntes iela 6	4.80	53.60		-48.80
1586	Duntes iela 8	9.81	39.41		-29.60
1587	Dzegužu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
1588	Dzegužu iela 1 k-2	0.01	0.00		0.01
1589	Dzegužu iela 3	2.64	2.40		0.24
1590	Dzegužu iela 5	2.01	2.46		-0.45
1591	Dzegužu iela 7	12.62	13.15		-0.53
1592	Dzelzavas iela 101	12.02	12.86		-0.84
1593	Dzelzavas iela 103	10.74	11.77		-1.03
1594	Dzelzavas iela 105	0.00	0.00		0.00
1595	Dzelzavas iela 106	1.80	0.00		1.80
1596	Dzelzavas iela 108	4.10	0.00		4.10
1597	Dzelzavas iela 11	8.23	5.89		2.34
1598	Dzelzavas iela 110	7.17	1.78		5.39
1599	Dzelzavas iela 112	6.79	2.54		4.25
1600	Dzelzavas iela 115	0.00	0.00		0.00
1601	Dzelzavas iela 120A	0.73	0.67		0.06
1602	Dzelzavas iela 120C	0.35	0.43		-0.08
1603	Dzelzavas iela 120G	6.98	11.88		-4.90
1604	Dzelzavas iela 120J	0.00	0.00		0.00
1605	Dzelzavas iela 120M	1.21	7.68		-6.47
1606	Dzelzavas iela 124	0.00	0.00		0.00
1607	Dzelzavas iela 13	8.03	8.30		-0.27
1608	Dzelzavas iela 15	10.84	11.93		-1.09

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1609	Dzelzavas iela 15 k-1	9.96	11.03		-1.07
1610	Dzelzavas iela 15 k-2	7.67	8.87		-1.20
1611	Dzelzavas iela 15A	2.22	1.03		1.19
1612	Dzelzavas iela 16A	0.00	0.00		0.00
1613	Dzelzavas iela 17	1.22	3.89		-2.67
1614	Dzelzavas iela 17A	10.09	20.10		-10.01
1615	Dzelzavas iela 19	9.91	11.01		-1.10
1616	Dzelzavas iela 19 k-1	8.53	10.22		-1.69
1617	Dzelzavas iela 19 k-2	5.34	6.74		-1.40
1618	Dzelzavas iela 19 k-3	9.10	10.77		-1.67
1619	Dzelzavas iela 21	5.52	5.35		0.17
1620	Dzelzavas iela 23	25.11	30.53		-5.42
1621	Dzelzavas iela 25	67.93	78.01		-10.08
1622	Dzelzavas iela 27	12.60	14.34		-1.74
1623	Dzelzavas iela 29	12.50	15.26		-2.76
1624	Dzelzavas iela 3	1.29	1.14		0.15
1625	Dzelzavas iela 31	14.24	15.97		-1.73
1626	Dzelzavas iela 33	13.67	15.28		-1.61
1627	Dzelzavas iela 35	38.67	41.52		-2.85
1628	Dzelzavas iela 35 k-1	10.47	11.86		-1.39
1629	Dzelzavas iela 37	30.56	32.87		-2.31
1630	Dzelzavas iela 38	19.13	19.27		-0.14
1631	Dzelzavas iela 39	28.52	33.13		-4.61
1632	Dzelzavas iela 40	20.45	21.83		-1.38
1633	Dzelzavas iela 42	19.12	20.80		-1.68
1634	Dzelzavas iela 45	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1635	Dzelzavas iela 49	0.39	0.42		-0.03
1636	Dzelzavas iela 51	0.44	0.19		0.25
1637	Dzelzavas iela 53	8.08	8.68		-0.60
1638	Dzelzavas iela 55	8.74	9.57		-0.83
1639	Dzelzavas iela 57	8.27	9.03		-0.76
1640	Dzelzavas iela 59	26.89	30.98		-4.09
1641	Dzelzavas iela 61	20.29	21.91		-1.62
1642	Dzelzavas iela 63	19.55	23.26		-3.71
1643	Dzelzavas iela 65	22.11	24.63		-2.52
1644	Dzelzavas iela 67	8.01	8.33		-0.32
1645	Dzelzavas iela 69	9.31	9.20		0.11
1646	Dzelzavas iela 69A	0.00	0.00		0.00
1647	Dzelzavas iela 6A	0.00	0.00		0.00
1648	Dzelzavas iela 70	1.95	2.22		-0.27
1649	Dzelzavas iela 71	10.48	11.95		-1.47
1650	Dzelzavas iela 72	5.15	5.90		-0.75
1651	Dzelzavas iela 73	8.84	9.63		-0.79
1652	Dzelzavas iela 73A	0.00	0.00		0.00
1653	Dzelzavas iela 74 k-1	13.42	13.98		-0.56
1654	Dzelzavas iela 75	11.42	9.99		1.43
1655	Dzelzavas iela 75B	0.00	0.00		0.00
1656	Dzelzavas iela 76	64.07	72.38		-8.31
1657	Dzelzavas iela 76 k-1	20.55	23.94		-3.39
1658	Dzelzavas iela 76 k-2	19.15	19.31		-0.16
1659	Dzelzavas iela 76 k-3	19.17	21.64		-2.47
1660	Dzelzavas iela 76 k-4	19.04	21.97		-2.93



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1661	Dzelzavas iela 76C	0.00	0.00		0.00
1662	Dzelzavas iela 77	10.79	12.26		-1.47
1663	Dzelzavas iela 78	6.99	7.70		-0.71
1664	Dzelzavas iela 79	24.02	25.74		-1.72
1665	Dzelzavas iela 80	15.34	16.10		-0.76
1666	Dzelzavas iela 81	20.43	24.11		-3.68
1667	Dzelzavas iela 82	10.14	11.12		-0.98
1668	Dzelzavas iela 84	10.41	11.26		-0.85
1669	Dzelzavas iela 87	6.08	14.60		-8.52
1670	Dzelzavas iela 88	17.08	18.78		-1.70
1671	Dzelzavas iela 89	15.03	16.16		-1.13
1672	Dzelzavas iela 9	3.00	5.50		-2.50
1673	Dzelzavas iela 90	8.59	8.81		-0.22
1674	Dzelzavas iela 93	19.91	25.35		-5.44
1675	Dzelzavas iela 95	12.32	11.48		0.84
1676	Dzelzavas iela 96	0.00	0.00		0.00
1677	Dzelzavas iela 97	13.98	13.98		0.00
1678	Dzelzavas iela 99	15.87	16.70		-0.83
1679	Dzeņu iela 1	40.96	44.24		-3.28
1680	Dzeņu iela 10	33.52	36.37		-2.85
1681	Dzeņu iela 11	21.54	23.70		-2.16
1682	Dzeņu iela 12	21.98	23.96		-1.98
1683	Dzeņu iela 13	10.48	11.22		-0.74
1684	Dzeņu iela 14	24.82	28.65		-3.83
1685	Dzeņu iela 2	25.61	27.58		-1.97
1686	Dzeņu iela 3	24.78	27.04		-2.26

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1687	Dzeņu iela 3A	0.46	0.90		-0.44
1688	Dzeņu iela 4	25.53	28.55		-3.02
1689	Dzeņu iela 6	14.42	17.61		-3.19
1690	Dzeņu iela 7	12.76	13.82		-1.06
1691	Dzeņu iela 7 k-1	21.07	23.94		-2.87
1692	Dzeņu iela 8	15.98	17.06		-1.08
1693	Dzeņu iela 9	11.80	12.23		-0.43
1694	Dzērbenes iela 14	0.00	0.00		0.00
1695	Dzērbenes iela 27	7.89	7.32		0.57
1696	Dzērbenes iela 27A	0.00	0.00		0.00
1697	Dzērbenes iela 3A	7.73	8.62		-0.89
1698	Dzērbenes iela 5	1.18	1.71		-0.53
1699	Dzērvju iela 1	2.45	2.57		-0.12
1700	Dzērvju iela 10	21.06	22.06		-1.00
1701	Dzērvju iela 11	0.00	0.00		0.00
1702	Dzērvju iela 3	38.34	42.91		-4.57
1703	Dzilnas iela 11	17.50	18.65		-1.15
1704	Dzilnas iela 13	17.37	18.70		-1.33
1705	Dzilnas iela 14	15.59	16.42		-0.83
1706	Dzilnas iela 15	29.28	30.51		-1.23
1707	Dzilnas iela 16	4.94	5.61		-0.67
1708	Dzilnas iela 17	13.30	14.08		-0.78
1709	Dzilnas iela 18	9.02	9.14		-0.12
1710	Dzilnas iela 19	24.90	26.04		-1.14
1711	Dzilnas iela 20	3.23	10.01		-6.78
1712	Dzilnas iela 22	5.58	5.88		-0.30

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1713	Dzilnas iela 24	19.54	20.24		-0.70
1714	Dzilnas iela 26	17.34	18.00		-0.66
1715	Dzirciema iela 1	27.75	29.76		-2.01
1716	Dzirciema iela 109	9.49	11.98		-2.49
1717	Dzirciema iela 16	14.22	30.83		-16.61
1718	Dzirciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
1719	Dzirciema iela 1B	0.00	0.00		0.00
1720	Dzirciema iela 1C	0.94	4.39		-3.45
1721	Dzirciema iela 20	2.86	3.73		-0.87
1722	Dzirciema iela 20 k-3	2.91	10.87		-7.96
1723	Dzirciema iela 21	17.33	19.75		-2.42
1724	Dzirciema iela 23	0.00	0.00		0.00
1725	Dzirciema iela 24	11.63	12.61		-0.98
1726	Dzirciema iela 24A	13.65	15.14		-1.49
1727	Dzirciema iela 25	18.38	21.52		-3.14
1728	Dzirciema iela 26	0.00	0.00		0.00
1729	Dzirciema iela 27	20.42	20.45		-0.03
1730	Dzirciema iela 27A	0.00	0.00		0.00
1731	Dzirciema iela 28	0.80	0.83		-0.03
1732	Dzirciema iela 31	19.59	21.14		-1.55
1733	Dzirciema iela 31A	0.77	0.55		0.22
1734	Dzirciema iela 33	14.43	15.59		-1.16
1735	Dzirciema iela 35	13.34	14.33		-0.99
1736	Dzirciema iela 37	11.56	12.85		-1.29
1737	Dzirciema iela 39	11.98	15.06		-3.08
1738	Dzirciema iela 4	0.00	1.99		-1.99

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1739	Dzirciema iela 42	0.00	0.00		0.00
1740	Dzirciema iela 47	23.67	23.01		0.66
1741	Dzirciema iela 49	14.75	16.21		-1.46
1742	Dzirciema iela 52 k-1	12.89	13.42		-0.53
1743	Dzirciema iela 52 k-2	19.76	20.27		-0.51
1744	Dzirciema iela 56 k-1	0.00	0.00		0.00
1745	Dzirciema iela 56 k-2	0.00	0.00		0.00
1746	Dzirciema iela 57	23.81	28.18		-4.37
1747	Dzirciema iela 59	49.18	55.70		-6.52
1748	Dzirciema iela 61	33.93	39.01		-5.08
1749	Dzirciema iela 65	9.82	11.55		-1.73
1750	Dzirciema iela 67	20.50	21.53		-1.03
1751	Dzirciema iela 69	7.75	8.43		-0.68
1752	Dzirciema iela 7 k-1	19.92	21.52		-1.60
1753	Dzirciema iela 7 k-2	16.79	19.30		-2.51
1754	Dzirciema iela 70	9.30	10.80		-1.50
1755	Dzirciema iela 71	34.58	33.62		0.96
1756	Dzirciema iela 72	9.83	11.54		-1.71
1757	Dzirciema iela 74	10.11	11.45		-1.34
1758	Dzirciema iela 76	2.34	2.99		-0.65
1759	Dzirciema iela 7B	0.00	0.45		-0.45
1760	Dzirciema iela 87	13.28	14.93		-1.65
1761	Dzirciema iela 89	17.73	18.67		-0.94
1762	Dzirciema iela 91	16.71	17.26		-0.55
1763	Dzirkaļu iela 18	0.00	0.00		0.00
1764	Dzirkaļu iela 22	0.66	0.72		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1765	Dzirkaļu iela 24	0.00	0.00		0.00
1766	Dzirkaļu iela 30	0.84	1.19		-0.35
1767	Dzirkaļu iela 32	0.66	0.80		-0.14
1768	Dzirnavu iela 10	1.77	2.24		-0.47
1769	Dzirnavu iela 100 k-1	2.02	3.22		-1.20
1770	Dzirnavu iela 100 k-3	3.13	4.25		-1.12
1771	Dzirnavu iela 102	3.90	3.66		0.24
1772	Dzirnavu iela 104	0.00	0.00		0.00
1773	Dzirnavu iela 105	4.69	6.00		-1.31
1774	Dzirnavu iela 110	2.65	2.67		-0.02
1775	Dzirnavu iela 112 k-1	1.36	1.37		-0.01
1776	Dzirnavu iela 112 k-2	0.42	0.46		-0.04
1777	Dzirnavu iela 113	0.00	0.00		0.00
1778	Dzirnavu iela 115	3.72	3.88		-0.16
1779	Dzirnavu iela 117	0.93	1.24		-0.31
1780	Dzirnavu iela 118	2.54	2.87		-0.33
1781	Dzirnavu iela 119	0.00	0.00		0.00
1782	Dzirnavu iela 121	0.23	0.64		-0.41
1783	Dzirnavu iela 129	0.00	0.00		0.00
1784	Dzirnavu iela 13	7.13	11.98		-4.85
1785	Dzirnavu iela 131	5.82	8.11		-2.29
1786	Dzirnavu iela 147 k-1	0.28	0.37		-0.09
1787	Dzirnavu iela 147 k-2	0.00	0.00		0.00
1788	Dzirnavu iela 147 k-3	0.00	0.00		0.00
1789	Dzirnavu iela 147A	0.00	0.00		0.00
1790	Dzirnavu iela 149	2.68	3.04		-0.36

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1791	Dzirnavu iela 149A	5.91	6.97		-1.06
1792	Dzirnavu iela 15 k-1	2.24	2.99		-0.75
1793	Dzirnavu iela 15 k-2	0.99	1.13		-0.14
1794	Dzirnavu iela 151	4.62	5.51		-0.89
1795	Dzirnavu iela 159	0.00	0.00		0.00
1796	Dzirnavu iela 16 k-1	0.00	0.00		0.00
1797	Dzirnavu iela 16 k-2	1.42	1.70		-0.28
1798	Dzirnavu iela 161	0.00	0.00		0.00
1799	Dzirnavu iela 18 k-1	1.25	1.42		-0.17
1800	Dzirnavu iela 18 k-4	0.71	0.67		0.04
1801	Dzirnavu iela 20	3.58	0.00		3.58
1802	Dzirnavu iela 29	1.28	1.10		0.18
1803	Dzirnavu iela 3	0.00	0.00		0.00
1804	Dzirnavu iela 31	17.52	19.26		-1.74
1805	Dzirnavu iela 33	18.12	17.54		0.58
1806	Dzirnavu iela 34A k-1	0.52	0.79		-0.27
1807	Dzirnavu iela 34A k-2	2.59	3.16		-0.57
1808	Dzirnavu iela 36A	2.61	3.21		-0.60
1809	Dzirnavu iela 37	4.20	4.21		-0.01
1810	Dzirnavu iela 39	7.62	10.46		-2.84
1811	Dzirnavu iela 3A	4.44	5.03		-0.59
1812	Dzirnavu iela 4 k-1	0.00	2.13		-2.13
1813	Dzirnavu iela 4 k-2	0.00	2.38		-2.38
1814	Dzirnavu iela 42	0.00	5.51		-5.51
1815	Dzirnavu iela 45	2.49	2.56		-0.07
1816	Dzirnavu iela 46	1.31	1.40		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1817	Dzirnavu iela 5	0.96	1.15		-0.19
1818	Dzirnavu iela 51	2.81	3.42		-0.61
1819	Dzirnavu iela 53	1.81	1.29		0.52
1820	Dzirnavu iela 55	1.08	1.61		-0.53
1821	Dzirnavu iela 57	4.89	4.08		0.81
1822	Dzirnavu iela 5A	0.95	1.52		-0.57
1823	Dzirnavu iela 6	1.87	2.35		-0.48
1824	Dzirnavu iela 60	0.55	1.30		-0.75
1825	Dzirnavu iela 60A	2.32	3.65		-1.33
1826	Dzirnavu iela 63	5.57	8.32		-2.75
1827	Dzirnavu iela 63A	6.64	6.92		-0.28
1828	Dzirnavu iela 66	0.00	8.54		-8.54
1829	Dzirnavu iela 66A	0.05	4.66		-4.61
1830	Dzirnavu iela 67	10.20	9.20		1.00
1831	Dzirnavu iela 68	3.30	7.35		-4.05
1832	Dzirnavu iela 6A	1.92	2.49		-0.57
1833	Dzirnavu iela 7	1.94	1.81		0.13
1834	Dzirnavu iela 70	0.00	0.00		0.00
1835	Dzirnavu iela 72	0.00	0.29		-0.29
1836	Dzirnavu iela 73	2.39	2.14		0.25
1837	Dzirnavu iela 8 k-1	0.49	0.57		-0.08
1838	Dzirnavu iela 8 k-2	0.32	0.35		-0.03
1839	Dzirnavu iela 8 k-3	0.00	0.00		0.00
1840	Dzirnavu iela 81	18.66	24.61		-5.95
1841	Dzirnavu iela 82	3.20	4.71		-1.51
1842	Dzirnavu iela 84	3.68	3.64		0.04

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1843	Dzirnavu iela 86/88	1.90	2.09		-0.19
1844	Dzirnavu iela 87	0.00	0.00		0.00
1845	Dzirnavu iela 89	3.71	11.61		-7.90
1846	Dzirnavu iela 91	2.36	2.81		-0.45
1847	Dzirnavu iela 93	1.16	3.60		-2.44
1848	Dzirnavu iela 96	3.29	2.68		0.61
1849	Dzirnapes iela 3	1.74	3.30		-1.56
1850	Džohara Dudajeva gatve 1	14.57	16.44		-1.87
1851	Džohara Dudajeva gatve 10	13.00	16.28		-3.28
1852	Džohara Dudajeva gatve 11	19.44	24.55		-5.11
1853	Džohara Dudajeva gatve 12	14.37	17.33		-2.96
1854	Džohara Dudajeva gatve 13	18.83	21.58		-2.75
1855	Džohara Dudajeva gatve 2	15.73	17.40		-1.67
1856	Džohara Dudajeva gatve 3	20.39	23.44		-3.05
1857	Džohara Dudajeva gatve 4	15.45	18.58		-3.13
1858	Džohara Dudajeva gatve 5	20.03	23.82		-3.79
1859	Džohara Dudajeva gatve 5A	0.56	1.19		-0.63
1860	Džohara Dudajeva gatve 6	15.84	17.39		-1.55
1861	Džohara Dudajeva gatve 7	18.67	22.20		-3.53
1862	Džohara Dudajeva gatve 8	14.50	15.91		-1.41
1863	Džohara Dudajeva gatve 9	20.23	22.22		-1.99
1864	Džohara Dudajeva gatve 9A	14.95	13.78		1.17
1865	Džutas iela 13A	10.86	14.32		-3.46
1866	Džutas iela 9	0.00	0.00		0.00
1867	Ēbelmuižas iela 10	17.46	20.83		-3.37
1868	Ēbelmuižas iela 12	17.57	19.06		-1.49



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1869	Ēbelmuižas iela 16	42.17	46.03		-3.86
1870	Ēbelmuižas iela 20	42.04	45.04		-3.00
1871	Ēbelmuižas iela 22	23.39	25.15		-1.76
1872	Ēbelmuižas iela 24	24.22	20.63		3.59
1873	Ēbelmuižas iela 28	22.39	23.14		-0.75
1874	Ēbelmuižas iela 30	16.75	18.61		-1.86
1875	Ēbelmuižas iela 4	22.59	23.25		-0.66
1876	Ēbelmuižas iela 6	21.51	23.16		-1.65
1877	Ebreju iela 10	9.28	9.75		-0.47
1878	Eduarda Smiļģa iela 1	2.20	2.62		-0.42
1879	Eduarda Smiļģa iela 2A	0.00	0.00		0.00
1880	Eduarda Smiļģa iela 32	5.29	5.38		-0.09
1881	Eduarda Smiļģa iela 44	0.95	1.58		-0.63
1882	Eduarda Smiļģa iela 46	2.84	3.58		-0.74
1883	Eduarda Smiļģa iela 48	1.63	1.75		-0.12
1884	Edžiņa gatve 1	12.03	11.56		0.47
1885	Edžiņa gatve 10	0.00	0.00		0.00
1886	Edžiņa gatve 3	9.31	9.54		-0.23
1887	Edžiņa gatve 5	7.20	8.05		-0.85
1888	Edžiņa gatve 7	5.48	6.59		-1.11
1889	Edžiņa gatve 9	12.29	14.64		-2.35
1890	Eglaines iela 2	3.26	4.35		-1.09
1891	Eiženijas iela 17	12.31	12.68		-0.37
1892	Eiženijas iela 1D	3.91	4.35		-0.44
1893	Eksporta iela 10	13.62	18.57		-4.95
1894	Eksporta iela 12	12.65	12.90		-0.25

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1895	Eksporta iela 14	4.86	6.07		-1.21
1896	Eksporta iela 16	5.86	6.53		-0.67
1897	Eksporta iela 2	7.85	7.31		0.54
1898	Eksporta iela 2A	13.05	10.14		2.91
1899	Eksporta iela 3	5.66	5.40		0.26
1900	Eksporta iela 3B	0.00	0.00		0.00
1901	Eksporta iela 4	0.00	0.00		0.00
1902	Eksporta iela 5	1.35	2.77		-1.42
1903	Eksporta iela 6	0.00	0.00		0.00
1904	Eksporta iela 8	2.63	2.98		-0.35
1905	Eksporta iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
1906	Eksporta iela 8A	3.88	3.90		-0.02
1907	Elijas iela 17	2.37	2.94		-0.57
1908	Elijas iela 17A	4.34	5.14		-0.80
1909	Elijas iela 18	0.00	0.00		0.00
1910	Elijas iela 19	3.88	4.35		-0.47
1911	Elijas iela 20	0.00	0.00		0.00
1912	Elijas iela 5	2.75	3.08		-0.33
1913	Elijas iela 5A	3.10	3.56		-0.46
1914	Elijas iela 7	8.21	9.52		-1.31
1915	Elizabetes iela 1	0.49	5.85		-5.36
1916	Elizabetes iela 10	5.62	6.63		-1.01
1917	Elizabetes iela 101	28.08	23.08		5.00
1918	Elizabetes iela 103	1.74	1.44		0.30
1919	Elizabetes iela 10A	0.38	0.39		-0.01
1920	Elizabetes iela 11	2.50	2.94		-0.44

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1921	Elizabetes iela 12	0.41	0.83		-0.42
1922	Elizabetes iela 13	1.41	10.23		-8.82
1923	Elizabetes iela 14	2.82	3.58		-0.76
1924	Elizabetes iela 18	2.67	2.63		0.04
1925	Elizabetes iela 19	3.00	4.46		-1.46
1926	Elizabetes iela 2	0.00	0.00		0.00
1927	Elizabetes iela 20	2.27	2.67		-0.40
1928	Elizabetes iela 21	13.92	25.38		-11.46
1929	Elizabetes iela 21A	7.34	15.36		-8.02
1930	Elizabetes iela 22	10.04	8.90		1.14
1931	Elizabetes iela 24	20.50	10.60		9.90
1932	Elizabetes iela 25	0.00	0.00		0.00
1933	Elizabetes iela 27	0.88	0.75		0.13
1934	Elizabetes iela 29B	0.00	0.00		0.00
1935	Elizabetes iela 2A	1.76	6.57		-4.81
1936	Elizabetes iela 3	6.35	14.78		-8.43
1937	Elizabetes iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00
1938	Elizabetes iela 31A	0.00	0.00		0.00
1939	Elizabetes iela 31B	1.20	1.52		-0.32
1940	Elizabetes iela 33	3.93	12.72		-8.79
1941	Elizabetes iela 35	4.38	5.64		-1.26
1942	Elizabetes iela 37	5.18	6.84		-1.66
1943	Elizabetes iela 39	6.73	15.37		-8.64
1944	Elizabetes iela 4	2.89	3.71		-0.82
1945	Elizabetes iela 41/43	2.40	2.82		-0.42
1946	Elizabetes iela 45/47	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1947	Elizabetes iela 55	47.60	64.00		-16.40
1948	Elizabetes iela 57	1.97	1.77		0.20
1949	Elizabetes iela 57A	1.79	1.88		-0.09
1950	Elizabetes iela 6	0.00	0.00		0.00
1951	Elizabetes iela 61 k-1	2.39	2.28		0.11
1952	Elizabetes iela 61 k-2	0.00	0.02		-0.02
1953	Elizabetes iela 63	9.55	25.56		-16.01
1954	Elizabetes iela 65	14.22	16.51		-2.29
1955	Elizabetes iela 69	6.49	6.35		0.14
1956	Elizabetes iela 7	5.79	6.10		-0.31
1957	Elizabetes iela 73	31.40	40.10		-8.70
1958	Elizabetes iela 75	0.00	0.00		0.00
1959	Elizabetes iela 77	0.00	0.00		0.00
1960	Elizabetes iela 8	1.69	1.94		-0.25
1961	Elizabetes iela 83	4.48	4.10		0.38
1962	Elizabetes iela 83/85	5.97	11.73		-5.76
1963	Elizabetes iela 85A	1.21	9.04		-7.83
1964	Elizabetes iela 87	0.00	0.00		0.00
1965	Elizabetes iela 89	12.58	1.50		11.08
1966	Elizabetes iela 9 k-1	10.70	10.92		-0.22
1967	Elizabetes iela 9 k-2	4.14	4.59		-0.45
1968	Elizabetes iela 91/93	11.85	15.19		-3.34
1969	Elku iela 1	2.10	2.51		-0.41
1970	Elku iela 1A	1.98	2.08		-0.10
1971	Elku iela 2	2.95	3.39		-0.44
1972	Elku iela 3	0.00	0.41		-0.41

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1973	Elku iela 4	3.87	4.46		-0.59
1974	Elku iela 5	1.02	4.27		-3.25
1975	Elvīras iela 10	16.04	15.95		0.09
1976	Elvīras iela 12	11.83	11.59		0.24
1977	Elvīras iela 13	11.47	11.79		-0.32
1978	Elvīras iela 13A	10.01	11.07		-1.06
1979	Elvīras iela 13B	13.41	15.84		-2.43
1980	Elvīras iela 18	9.70	10.08		-0.38
1981	Elvīras iela 19 k-1	0.00	0.00		0.00
1982	Elvīras iela 19 k-2	0.00	0.00		0.00
1983	Elvīras iela 19 k-3	0.00	0.00		0.00
1984	Elvīras iela 1B	1.06	1.15		-0.09
1985	Elvīras iela 8	9.34	11.03		-1.69
1986	Elvīras iela 9A	13.66	14.37		-0.71
1987	Elvīras iela 9C	14.27	15.28		-1.01
1988	Emmas iela 1	10.86	11.45		-0.59
1989	Emmas iela 10	6.77	6.99		-0.22
1990	Emmas iela 10A	5.54	6.05		-0.51
1991	Emmas iela 11	20.34	22.38		-2.04
1992	Emmas iela 12	6.64	7.39		-0.75
1993	Emmas iela 12A	5.07	5.32		-0.25
1994	Emmas iela 14	0.00	0.00		0.00
1995	Emmas iela 15	9.04	10.04		-1.00
1996	Emmas iela 19	9.25	10.87		-1.62
1997	Emmas iela 1A	0.60	0.78		-0.18
1998	Emmas iela 28	8.45	8.92		-0.47

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1999	Emmas iela 2A	6.12	6.43		-0.31
2000	Emmas iela 3	18.29	19.36		-1.07
2001	Emmas iela 30	4.59	4.49		0.10
2002	Emmas iela 3A	18.14	22.14		-4.00
2003	Emmas iela 5	14.97	17.27		-2.30
2004	Emmas iela 6	6.54	8.06		-1.52
2005	Emmas iela 6A	0.19	0.59		-0.40
2006	Emmas iela 7	10.57	12.03		-1.46
2007	Emmas iela 7A	12.72	14.21		-1.49
2008	Emmas iela 8	5.90	6.50		-0.60
2009	Emmas iela 8A	0.44	0.34		0.10
2010	Emmas iela 9	14.62	15.35		-0.73
2011	Ērgļu iela 1	1.83	4.87		-3.04
2012	Ērgļu iela 12	1.39	1.13		0.26
2013	Ērgļu iela 1A	4.92	7.29		-2.37
2014	Ernesta Birznieka-Upīša iela 10	3.72	3.38		0.34
2015	Ernesta Birznieka-Upīša iela 10A	5.93	5.25		0.68
2016	Ernesta Birznieka-Upīša iela 12	0.00	0.00		0.00
2017	Ernesta Birznieka-Upīša iela 13	11.79	12.09		-0.30
2018	Ernesta Birznieka-Upīša iela 15A	0.69	0.71		-0.02
2019	Ernesta Birznieka-Upīša iela 16	0.00	4.11		-4.11
2020	Ernesta Birznieka-Upīša iela 18	0.00	0.00		0.00
2021	Ernesta Birznieka-Upīša iela 18A	3.36	3.61		-0.25
2022	Ernesta Birznieka-Upīša iela 18B	5.68	6.58		-0.90
2023	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20A	1.58	2.33		-0.75
2024	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2025	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20C	0.00	0.00		0.00
2026	Ernesta Birznieka-Upīša iela 21	2.88	2.77		0.11
2027	Ernesta Birznieka-Upīša iela 21E	5.88	4.55		1.33
2028	Ernesta Birznieka-Upīša iela 23	2.04	2.07		-0.03
2029	Ernesta Birznieka-Upīša iela 26	0.00	0.00		0.00
2030	Ernesta Birznieka-Upīša iela 28	0.00	0.00		0.00
2031	Ernesta Birznieka-Upīša iela 29	3.75	3.45		0.30
2032	Ernesta Birznieka-Upīša iela 5/7	0.33	0.36		-0.03
2033	Ernestīnes iela 14	0.00	0.00		0.00
2034	Ernestīnes iela 18	0.83	3.33		-2.50
2035	Ernestīnes iela 18A	5.45	6.06		-0.61
2036	Ernestīnes iela 26	0.00	0.00		0.00
2037	Ernestīnes iela 30	0.00	0.00		0.00
2038	Ernestīnes iela 4	0.58	0.79		-0.21
2039	Ernestīnes iela 8	10.76	13.31		-2.55
2040	Ernestīnes iela 8 k-1	10.79	11.99		-1.20
2041	Ernestīnes iela 8A	0.36	0.53		-0.17
2042	Esplanādes iela 10	0.00	0.00		0.00
2043	Esplanādes iela 5	31.28	33.62		-2.34
2044	Esplanādes iela 5B	0.00	0.00		0.00
2045	Esplanādes iela 6	26.09	29.36		-3.27
2046	Esplanādes iela 8	0.00	0.00		0.00
2047	Etnas iela 5	0.00	0.00		0.00
2048	Etnas iela 6	9.82	11.47		-1.65
2049	Ēvalda Valtera iela 3	32.36	32.00		0.36
2050	Ēvalda Valtera iela 46	21.91	23.71		-1.80

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2051	Ēvalda Valtera iela 5	16.68	17.35		-0.67
2052	Ēvalda Valtera iela 7	21.62	22.60		-0.98
2053	Ēveles iela 12 k-2	0.00	0.00		0.00
2054	Ēveles iela 2	8.59	7.92		0.67
2055	Ēveles iela 6	17.02	21.45		-4.43
2056	Ēveles iela 6A	0.79	1.06		-0.27
2057	Ezera iela 1	0.00	0.00		0.00
2058	Ezera iela 11	0.00	0.00		0.00
2059	Ezera iela 21	0.00	0.00		0.00
2060	Ezera iela 9	0.00	0.00		0.00
2061	Ezermalas iela 10	0.00	0.00		0.00
2062	Ezermalas iela 10B	0.00	0.00		0.00
2063	Ezermalas iela 10D	0.00	0.00		0.00
2064	Ezermalas iela 13 k-1	3.23	3.99		-0.76
2065	Ezermalas iela 13 k-2	2.45	2.95		-0.50
2066	Ezermalas iela 13 k-3	3.14	3.37		-0.23
2067	Ezermalas iela 13 k-4	3.48	3.70		-0.22
2068	Ezermalas iela 13 k-5	3.86	4.22		-0.36
2069	Ezermalas iela 13 k-6	5.02	5.09		-0.07
2070	Ezermalas iela 19	14.62	14.85		-0.23
2071	Ezermalas iela 2 k-1	16.63	17.44		-0.81
2072	Ezermalas iela 2 k-2	16.46	17.61		-1.15
2073	Ezermalas iela 25	20.13	19.52		0.61
2074	Ezermalas iela 27	20.30	21.61		-1.31
2075	Ezermalas iela 2A	15.04	17.48		-2.44
2076	Ezermalas iela 4 k-2	7.39	9.74		-2.35



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2077	Ezermalas iela 4A	7.64	8.05		-0.41
2078	Ezermalas iela 6A	8.28	16.69		-8.41
2079	Ezermalas iela 6B	0.58	0.87		-0.29
2080	Ezermalas iela 6C	0.61	1.83		-1.22
2081	Ezermalas iela 6F	6.77	4.81		1.96
2082	Ezermalas iela 8	0.45	0.41		0.04
2083	Ezermalas iela 8A	9.04	9.42		-0.38
2084	Ezermalas iela 8B	0.89	1.93		-1.04
2085	Festivāla iela 1	25.00	27.43		-2.43
2086	Festivāla iela 4	0.00	0.00		0.00
2087	Finiera iela 11	20.87	22.28		-1.41
2088	Finiera iela 13	6.19	6.80		-0.61
2089	Finiera iela 15	8.57	8.18		0.39
2090	Finiera iela 17	18.67	19.64		-0.97
2091	Finiera iela 19	16.59	18.69		-2.10
2092	Finiera iela 21	6.40	13.88		-7.48
2093	Finiera iela 23	12.58	13.27		-0.69
2094	Finiera iela 5	21.85	25.37		-3.52
2095	Finiera iela 7	21.74	23.62		-1.88
2096	Firsa Sadovņikova iela 11	1.44	2.49		-1.05
2097	Firsa Sadovņikova iela 13	1.96	2.48		-0.52
2098	Firsa Sadovņikova iela 19	4.69	4.51		0.18
2099	Firsa Sadovņikova iela 20	2.71	3.59		-0.88
2100	Firsa Sadovņikova iela 20A	3.04	4.68		-1.64
2101	Firsa Sadovņikova iela 21	23.17	26.85		-3.68
2102	Firsa Sadovņikova iela 31	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2103	Firsa Sadovņikova iela 39	4.45	4.62		-0.17
2104	Firsa Sadovņikova iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
2105	Flotes iela 6/8	41.90	33.20		8.70
2106	Franča Trasuna iela 10	17.29	18.35		-1.06
2107	Franča Trasuna iela 16	13.03	16.09		-3.06
2108	Franča Trasuna iela 18	18.09	21.56		-3.47
2109	Franča Trasuna iela 20	0.00	0.00		0.00
2110	Franča Trasuna iela 24	16.58	19.26		-2.68
2111	Franča Trasuna iela 8	16.29	18.48		-2.19
2112	Fridriha Candra iela 1	0.00	0.00		0.00
2113	Fridriha Candra iela 12	2.15	4.52		-2.37
2114	Fridriha Candra iela 12 k-1	1.90	2.08		-0.18
2115	Fridriha Candra iela 25	13.51	14.39		-0.88
2116	Fridriha iela 2	4.22	4.40		-0.18
2117	Fridriha iela 9	2.84	2.76		0.08
2118	Gaigalas iela 21	16.84	17.45		-0.61
2119	Gaigalas iela 23	10.90	11.78		-0.88
2120	Gaigalas iela 23A	23.50	23.78		-0.28
2121	Gaigalas iela 23B	17.74	19.20		-1.46
2122	Gailēņu iela 1	0.00	0.00		0.00
2123	Gailēņu iela 14	0.00	0.00		0.00
2124	Gailēņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2125	Gailēņu iela 5	0.00	8.54		-8.54
2126	Gailēņu iela 7	0.00	0.00		0.00
2127	Gailēņu iela 8	0.00	0.00		0.00
2128	Gaiļezera iela 11	4.92	5.04		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2129	Gaiļezera iela 13	5.27	5.46		-0.19
2130	Gaiļezera iela 15	4.68	4.55		0.13
2131	Gaiļezera iela 2	30.00	30.16		-0.16
2132	Gaiļezera iela 4	78.02	84.75		-6.73
2133	Gaiļezera iela 5	4.64	5.42		-0.78
2134	Gaiļezera iela 6	10.09	11.73		-1.64
2135	Gaiļezera iela 7	5.94	6.45		-0.51
2136	Gaiļezera iela 8	4.98	12.69		-7.71
2137	Gaiļezera iela 9	5.13	5.34		-0.21
2138	Gaiziņa iela 1	0.00	1.10		-1.10
2139	Gaiziņa iela 3	0.00	0.00		0.00
2140	Gāles iela 13B	0.00	0.00		0.00
2141	Gāles iela 17	10.43	7.05		3.38
2142	Ganību dambis 11	4.20	4.46		-0.26
2143	Ganību dambis 11A	9.03	9.23		-0.20
2144	Ganību dambis 13	18.23	21.18		-2.95
2145	Ganību dambis 15	0.01	0.00		0.01
2146	Ganību dambis 15A	0.00	0.00		0.00
2147	Ganību dambis 15B	0.00	0.02		-0.02
2148	Ganību dambis 17	6.78	7.38		-0.60
2149	Ganību dambis 17A	0.00	0.00		0.00
2150	Ganību dambis 23A	0.00	0.00		0.00
2151	Ganību dambis 24D	0.00	0.00		0.00
2152	Ganību dambis 24F	0.00	0.09		-0.09
2153	Ganību dambis 25	0.00	0.00		0.00
2154	Ganību dambis 25D	0.57	0.53		0.04

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2155	Ganību dambis 28	0.64	0.64		0.00
2156	Ganību dambis 32	11.90	11.10		0.80
2157	Ganību dambis 7	8.47	7.93		0.54
2158	Ganību dambis 7A	0.02	0.00		0.02
2159	Ganību dambis 9	6.58	10.15		-3.57
2160	Ganu iela 1	2.49	2.27		0.22
2161	Ganu iela 2	6.06	5.92		0.14
2162	Ganu iela 3	0.00	0.00		0.00
2163	Ganu iela 6	0.00	0.00		0.00
2164	Garā iela 16	10.79	12.35		-1.56
2165	Garā iela 18	14.15	16.23		-2.08
2166	Garā iela 19	10.52	12.81		-2.29
2167	Garā iela 20	1.76	1.74		0.02
2168	Garā iela 21	14.06	16.81		-2.75
2169	Garā iela 22	11.79	12.00		-0.21
2170	Garā iela 23	10.52	12.30		-1.78
2171	Garā iela 24	4.77	9.43		-4.66
2172	Garā iela 28	15.15	16.47		-1.32
2173	Garā iela 30	16.01	17.29		-1.28
2174	Garā iela 31	3.81	7.56		-3.75
2175	Garā iela 33	13.29	14.58		-1.29
2176	Garā iela 35	10.36	11.52		-1.16
2177	Gardenes iela 1	0.00	0.00		0.00
2178	Gardenes iela 15	0.00	0.00		0.00
2179	Gardenes iela 3	3.46	4.51		-1.05
2180	Gardenes iela 4	0.01	0.00		0.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2181	Gardenes iela 5	5.87	5.76		0.11
2182	Gardenes iela 7	4.55	5.22		-0.67
2183	Gardenes iela 9	9.75	10.75		-1.00
2184	Garozes iela 15	4.07	3.90		0.17
2185	Garozes iela 17	12.82	13.64		-0.82
2186	Garozes iela 18	16.12	16.18		-0.06
2187	Garozes iela 19	14.18	15.40		-1.22
2188	Garozes iela 21	0.00	0.00		0.00
2189	Garozes iela 25	7.28	6.32		0.96
2190	Garozes iela 32	1.76	2.54		-0.78
2191	Gaujas iela 11	1.07	0.00		1.07
2192	Gaujas iela 15 k-1	3.39	3.24		0.15
2193	Gaujas iela 17	3.34	4.06		-0.72
2194	Gaujas iela 19	4.65	4.53		0.12
2195	Gaujas iela 23	2.86	3.66		-0.80
2196	Gaujas iela 29	8.34	8.25		0.09
2197	Gaujas iela 32	13.02	14.88		-1.86
2198	Gaujas iela 32B	2.51	6.56		-4.05
2199	Gaujas iela 33	5.82	6.23		-0.41
2200	Gaujas iela 34	0.67	0.66		0.01
2201	Gaujas iela 35	0.52	0.51		0.01
2202	Gaujas iela 36A	0.76	0.82		-0.06
2203	Gaujas iela 36B	1.01	1.15		-0.14
2204	Gaujienas iela 1	15.29	17.45		-2.16
2205	Gleznotāju iela 5	0.00	0.00		0.00
2206	Gliemežu iela 5	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2207	Glūdas iela 10	12.57	15.81		-3.24
2208	Glūdas iela 11	11.07	12.73		-1.66
2209	Glūdas iela 15	15.51	15.59		-0.08
2210	Glūdas iela 1B	16.96	17.82		-0.86
2211	Glūdas iela 2	13.60	14.48		-0.88
2212	Glūdas iela 5	2.65	3.75		-1.10
2213	Glūdas iela 6	8.84	10.69		-1.85
2214	Glūdas iela 8	16.37	18.56		-2.19
2215	Gobas iela 16	22.07	24.49		-2.42
2216	Gobas iela 19	0.00	0.00		0.00
2217	Gobas iela 20	17.65	20.38		-2.73
2218	Gobas iela 20 k-1	8.32	8.96		-0.64
2219	Gobas iela 20 k-2	9.79	11.38		-1.59
2220	Gobas iela 20 k-3	18.99	20.22		-1.23
2221	Gobas iela 20 k-4	12.75	13.85		-1.10
2222	Gobas iela 21	0.74	0.58		0.16
2223	Gobas iela 22	16.85	17.29		-0.44
2224	Gobas iela 23	7.15	7.38		-0.23
2225	Gobas iela 24	27.07	28.87		-1.80
2226	Gobas iela 25	10.85	9.04		1.81
2227	Gobas iela 25A	0.00	0.00		0.00
2228	Gobas iela 26	8.21	7.73		0.48
2229	Gobas iela 27	3.87	10.25		-6.38
2230	Gobas iela 28	21.27	21.26		0.01
2231	Gobas iela 29	11.67	11.50		0.17
2232	Gobas iela 30	17.97	15.31		2.66

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2233	Gobas iela 31	8.14	10.10		-1.96
2234	Gobas iela 32	12.95	13.52		-0.57
2235	Gobas iela 33	10.72	11.78		-1.06
2236	Gobas iela 34	10.43	11.25		-0.82
2237	Gobas iela 35	6.45	7.29		-0.84
2238	Gobas iela 36	9.22	10.53		-1.31
2239	Gogoļa iela 10	0.00	0.00		0.00
2240	Gogoļa iela 11	0.00	0.00		0.00
2241	Gogoļa iela 13	10.52	10.52		0.00
2242	Gogoļa iela 23	0.00	0.00		0.00
2243	Gogoļa iela 3	3.40	3.80		-0.40
2244	Gogoļa iela 5	2.81	6.10		-3.29
2245	Gogoļa iela 7	1.42	1.49		-0.07
2246	Gogoļa iela 7A	0.00	0.86		-0.86
2247	Gogoļa iela 9	0.00	0.00		0.00
2248	Gramzdas iela 17	47.98	52.41		-4.43
2249	Gramzdas iela 19 k-1	19.51	20.29		-0.78
2250	Gramzdas iela 19 k-2	8.39	8.85		-0.46
2251	Gramzdas iela 21	30.34	32.72		-2.38
2252	Gramzdas iela 80	12.26	12.88		-0.62
2253	Gramzdas iela 82	9.74	11.49		-1.75
2254	Graudu iela 10	0.65	0.78		-0.13
2255	Graudu iela 2	0.00	0.00		0.00
2256	Graudu iela 21 k-1	0.00	0.00		0.00
2257	Graudu iela 21 k-3	0.00	0.00		0.00
2258	Graudu iela 30	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2259	Graudu iela 4	0.00	0.00		0.00
2260	Graudu iela 40	2.69	3.00		-0.31
2261	Grēcinieku iela 1	0.00	0.00		0.00
2262	Grēcinieku iela 10	4.92	20.96		-16.04
2263	Grēcinieku iela 11	7.79	8.58		-0.79
2264	Grēcinieku iela 11A	4.31	4.91		-0.60
2265	Grēcinieku iela 18	0.52	1.45		-0.93
2266	Grēcinieku iela 20	1.03	1.01		0.02
2267	Grēcinieku iela 22	2.68	2.78		-0.10
2268	Grēcinieku iela 24	1.77	1.88		-0.11
2269	Grēcinieku iela 25	12.87	29.41		-16.54
2270	Grēcinieku iela 26	4.24	3.48		0.76
2271	Grēcinieku iela 28	0.00	0.00		0.00
2272	Grēcinieku iela 3	0.00	0.00		0.00
2273	Grēcinieku iela 30	4.08	4.41		-0.33
2274	Grēcinieku iela 4	1.49	1.88		-0.39
2275	Grēcinieku iela 5	0.68	0.67		0.01
2276	Grēcinieku iela 6	0.00	0.00		0.00
2277	Grēcinieku iela 7	0.78	0.97		-0.19
2278	Grēcinieku iela 8	5.38	5.65		-0.27
2279	Grēcinieku iela 9	1.01	1.80		-0.79
2280	Grēdu iela 1	20.54	21.85		-1.31
2281	Grēdu iela 17	0.69	0.00		0.69
2282	Grēdu iela 3	15.34	16.96		-1.62
2283	Gregora iela 12	0.00	0.00		0.00
2284	Gregora iela 13A	3.10	3.01		0.09



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2285	Gregora iela 2A	6.22	0.00		6.22
2286	Gregora iela 2B	3.54	0.00		3.54
2287	Gregora iela 3	0.44	0.67		-0.23
2288	Gregora iela 4	16.46	17.44		-0.98
2289	Gregora iela 6	13.65	14.35		-0.70
2290	Gregora iela 8	21.75	23.52		-1.77
2291	Grīvas iela 1	1.90	2.22		-0.32
2292	Grīvas iela 11	5.52	6.37		-0.85
2293	Grīvas iela 15	3.39	6.10		-2.71
2294	Grīvas iela 17	5.08	6.76		-1.68
2295	Grīvas iela 19	6.34	7.36		-1.02
2296	Grīvas iela 21	4.50	5.09		-0.59
2297	Grīvas iela 23	4.59	4.73		-0.14
2298	Grīvas iela 25	4.95	5.04		-0.09
2299	Grīvas iela 26	4.25	5.46		-1.21
2300	Grīvas iela 28	0.26	0.30		-0.04
2301	Grīvas iela 3	4.95	4.88		0.07
2302	Grīvas iela 5	4.50	5.12		-0.62
2303	Grīvas iela 7	6.62	7.06		-0.44
2304	Grīvas iela 9	4.41	4.45		-0.04
2305	Grostonas iela 1	9.57	7.72		1.85
2306	Grostonas iela 12	13.80	15.68		-1.88
2307	Grostonas iela 17	11.06	11.34		-0.28
2308	Grostonas iela 19	13.89	13.22		0.67
2309	Grostonas iela 2	0.65	0.75		-0.10
2310	Grostonas iela 21	25.21	24.49		0.72

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2311	Grostonas iela 25	23.20	24.00		-0.80
2312	Grostonas iela 4	3.22	3.69		-0.47
2313	Grostonas iela 5	21.00	22.20		-1.20
2314	Grostonas iela 5A	1.58	6.62		-5.04
2315	Grostonas iela 6	3.90	4.72		-0.82
2316	Gunāra Astras iela 1	0.00	0.00		0.00
2317	Gunāra Astras iela 1C	3.86	5.51		-1.65
2318	Gunāra Astras iela 2	0.01	0.00		0.01
2319	Gunāra Astras iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2320	Gunāra Astras iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2321	Gunāra Astras iela 8 k-1	35.50	39.20		-3.70
2322	Gunāra Astras iela 8B	4.13	14.28		-10.15
2323	Gustava Zemgala gatve 12	0.75	1.02		-0.27
2324	Gustava Zemgala gatve 12A	0.00	0.00		0.00
2325	Gustava Zemgala gatve 16	0.00	0.00		0.00
2326	Gustava Zemgala gatve 20	0.00	0.00		0.00
2327	Gustava Zemgala gatve 55	0.15	0.18		-0.03
2328	Gustava Zemgala gatve 62	0.00	0.00		0.00
2329	Gustava Zemgala gatve 64	0.00	0.00		0.00
2330	Gustava Zemgala gatve 67 k-1	0.00	0.00		0.00
2331	Gustava Zemgala gatve 73 (1.kārta)	4.34	0.00		4.34
2332	Gustava Zemgala gatve 74	6.92	8.95		-2.03
2333	Gustava Zemgala gatve 74A	5.41	16.17		-10.76
2334	Gustava Zemgala gatve 76	0.00	0.01		-0.01
2335	Gustava Zemgala gatve 78	17.17	17.12		0.05
2336	Gustava Zemgala gatve 80	37.98	39.54		-1.56

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2337	Ģertrūdes iela 100	11.60	12.38		-0.78
2338	Ģertrūdes iela 101A	0.00	0.00		0.00
2339	Ģertrūdes iela 107	0.00	0.65		-0.65
2340	Ģertrūdes iela 127	1.18	1.08		0.10
2341	Ģertrūdes iela 127A	1.82	1.84		-0.02
2342	Ģertrūdes iela 14	2.49	3.20		-0.71
2343	Ģertrūdes iela 15/17	0.00	0.00		0.00
2344	Ģertrūdes iela 16	3.83	4.65		-0.82
2345	Ģertrūdes iela 18 k-1	4.36	5.46		-1.10
2346	Ģertrūdes iela 19/21	4.34	4.37		-0.03
2347	Ģertrūdes iela 2	0.86	0.79		0.07
2348	Ģertrūdes iela 20	2.30	2.74		-0.44
2349	Ģertrūdes iela 22	0.55	0.45		0.10
2350	Ģertrūdes iela 24	2.61	2.44		0.17
2351	Ģertrūdes iela 26	1.21	1.43		-0.22
2352	Ģertrūdes iela 27 k-1	4.95	4.21		0.74
2353	Ģertrūdes iela 28	1.93	4.08		-2.15
2354	Ģertrūdes iela 30	3.43	2.10		1.33
2355	Ģertrūdes iela 31	5.02	6.17		-1.15
2356	Ģertrūdes iela 32	7.01	6.91		0.10
2357	Ģertrūdes iela 33/35	0.00	0.00		0.00
2358	Ģertrūdes iela 34	0.00	0.74		-0.74
2359	Ģertrūdes iela 36	0.00	0.00		0.00
2360	Ģertrūdes iela 37	3.96	4.31		-0.35
2361	Ģertrūdes iela 39	7.95	8.42		-0.47
2362	Ģertrūdes iela 42 k-1	3.28	3.39		-0.11

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2363	Ģertrūdes iela 43	4.75	4.88		-0.13
2364	Ģertrūdes iela 44	2.24	2.19		0.05
2365	Ģertrūdes iela 44C	2.95	5.38		-2.43
2366	Ģertrūdes iela 46	9.03	9.88		-0.85
2367	Ģertrūdes iela 47	0.97	1.66		-0.69
2368	Ģertrūdes iela 48	3.58	3.22		0.36
2369	Ģertrūdes iela 49	0.00	0.00		0.00
2370	Ģertrūdes iela 5	0.00	0.00		0.00
2371	Ģertrūdes iela 50	2.29	2.09		0.20
2372	Ģertrūdes iela 52	1.42	1.39		0.03
2373	Ģertrūdes iela 53	2.61	2.42		0.19
2374	Ģertrūdes iela 54	12.28	12.90		-0.62
2375	Ģertrūdes iela 55	0.45	0.69		-0.24
2376	Ģertrūdes iela 55C	0.00	0.00		0.00
2377	Ģertrūdes iela 56	6.04	6.52		-0.48
2378	Ģertrūdes iela 57	0.00	0.00		0.00
2379	Ģertrūdes iela 57A	0.95	1.02		-0.07
2380	Ģertrūdes iela 58	0.00	0.00		0.00
2381	Ģertrūdes iela 59B	1.28	1.39		-0.11
2382	Ģertrūdes iela 5A	0.00	0.00		0.00
2383	Ģertrūdes iela 60	0.00	0.00		0.00
2384	Ģertrūdes iela 61	0.00	0.00		0.00
2385	Ģertrūdes iela 62	0.00	0.00		0.00
2386	Ģertrūdes iela 63	0.00	0.00		0.00
2387	Ģertrūdes iela 63B	0.00	0.00		0.00
2388	Ģertrūdes iela 64	10.51	11.34		-0.83

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2389	Ģertrūdes iela 65	0.00	0.00		0.00
2390	Ģertrūdes iela 66	1.33	9.08		-7.75
2391	Ģertrūdes iela 67	0.00	0.00		0.00
2392	Ģertrūdes iela 69	12.14	12.17		-0.03
2393	Ģertrūdes iela 73	0.00	0.00		0.00
2394	Ģertrūdes iela 78	20.35	20.58		-0.23
2395	Ģertrūdes iela 8	0.00	0.34		-0.34
2396	Ģertrūdes iela 84	0.00	0.00		0.00
2397	Ģertrūdes iela 9	6.03	7.21		-1.18
2398	Ģertrūdes iela 90	0.00	0.00		0.00
2399	Ģimnastikas iela 1	12.81	16.70		-3.89
2400	Ģimnastikas iela 6	14.55	17.32		-2.77
2401	Ģimnastikas iela 6A	10.77	10.99		-0.22
2402	Hanzas iela 16	1.21	1.19		0.02
2403	Hanzas iela 16A	7.50	6.97		0.53
2404	Hanzas iela 18	0.94	2.09		-1.15
2405	Hanzas iela 2A	1.32	6.82		-5.50
2406	Hanzas iela 4	11.31	12.76		-1.45
2407	Hanzas iela 5	1.85	1.41		0.44
2408	Hanzas iela 6	3.89	10.58		-6.69
2409	Hanzas iela 7	1.07	1.28		-0.21
2410	Hanzas iela 7 (SIA)	0.00	0.00		0.00
2411	Hanzas iela 7A (dispeĉeru ēka)	0.00	0.00		0.00
2412	Hanzas iela 7A (ofisa ēka)	0.00	0.00		0.00
2413	Hanzas iela 8	4.66	4.87		-0.21
2414	Hāpsalas iela 1 k-1	30.10	31.86		-1.76

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2415	Hāpsalas iela 1 k-2	12.27	13.51		-1.24
2416	Hāpsalas iela 1 k-3	6.65	7.74		-1.09
2417	Hāpsalas iela 12	0.00	0.00		0.00
2418	Hāpsalas iela 15	18.16	21.50		-3.34
2419	Hāpsalas iela 4	6.40	6.64		-0.24
2420	Hāpsalas iela 5	4.57	5.39		-0.82
2421	Hāpsalas iela 6	13.94	15.44		-1.50
2422	Herdera laukums 6	0.00	0.00		0.00
2423	Hipokrāta iela 1	6.60	7.44		-0.84
2424	Hipokrāta iela 11	22.23	23.79		-1.56
2425	Hipokrāta iela 13	24.24	25.92		-1.68
2426	Hipokrāta iela 17	44.04	46.39		-2.35
2427	Hipokrāta iela 19	19.83	22.29		-2.46
2428	Hipokrāta iela 2 (1.ēka)	0.00	0.04		-0.04
2429	Hipokrāta iela 2 (2.ēka)	0.73	0.98		-0.25
2430	Hipokrāta iela 2 (3.ēka)	0.65	1.10		-0.45
2431	Hipokrāta iela 2 (5.ēka)	0.70	3.20		-2.50
2432	Hipokrāta iela 2 (6.ēka)	0.00	0.00		0.00
2433	Hipokrāta iela 2 k-17	1.39	1.63		-0.24
2434	Hipokrāta iela 2 k-6	0.00	4.47		-4.47
2435	Hipokrāta iela 20	4.49	16.43		-11.94
2436	Hipokrāta iela 21	22.68	23.97		-1.29
2437	Hipokrāta iela 22	4.24	18.27		-14.03
2438	Hipokrāta iela 23	19.37	20.92		-1.55
2439	Hipokrāta iela 24	5.01	13.36		-8.35
2440	Hipokrāta iela 25	7.95	12.65		-4.70

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2441	Hipokrāta iela 25A	6.09	9.86		-3.77
2442	Hipokrāta iela 27	7.26	8.84		-1.58
2443	Hipokrāta iela 28	9.73	13.44		-3.71
2444	Hipokrāta iela 29	3.56	4.42		-0.86
2445	Hipokrāta iela 3	21.85	15.43		6.42
2446	Hipokrāta iela 31	3.47	3.83		-0.36
2447	Hipokrāta iela 33	10.77	10.80		-0.03
2448	Hipokrāta iela 35	26.23	27.33		-1.10
2449	Hipokrāta iela 37	27.88	28.51		-0.63
2450	Hipokrāta iela 39	18.51	18.81		-0.30
2451	Hipokrāta iela 4	67.30	131.40		-64.10
2452	Hipokrāta iela 41	19.72	20.99		-1.27
2453	Hipokrāta iela 43	10.02	10.53		-0.51
2454	Hipokrāta iela 45	26.54	27.09		-0.55
2455	Hipokrāta iela 47	39.42	40.16		-0.74
2456	Hipokrāta iela 6	44.80	83.90		-39.10
2457	Hipokrāta iela 9	26.45	26.95		-0.50
2458	Hospitāļu iela 1	33.45	35.92		-2.47
2459	Hospitāļu iela 14	3.08	3.05		0.03
2460	Hospitāļu iela 14A	1.20	1.44		-0.24
2461	Hospitāļu iela 15	3.72	3.72		0.00
2462	Hospitāļu iela 15B	1.04	2.54		-1.50
2463	Hospitāļu iela 16	3.73	4.07		-0.34
2464	Hospitāļu iela 16A	2.37	1.92		0.45
2465	Hospitāļu iela 19	1.66	1.76		-0.10
2466	Hospitāļu iela 2	0.93	1.08		-0.15

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2467	Hospitāļu iela 20	4.06	4.08		-0.02
2468	Hospitāļu iela 22	1.20	4.15		-2.95
2469	Hospitāļu iela 23	4.37	3.81		0.56
2470	Hospitāļu iela 23A	2.24	2.41		-0.17
2471	Hospitāļu iela 23B	0.55	0.78		-0.23
2472	Hospitāļu iela 24	2.43	3.38		-0.95
2473	Hospitāļu iela 25	1.68	1.75		-0.07
2474	Hospitāļu iela 25A	2.15	3.17		-1.02
2475	Hospitāļu iela 26	2.14	3.10		-0.96
2476	Hospitāļu iela 27	6.85	7.90		-1.05
2477	Hospitāļu iela 28	3.45	3.68		-0.23
2478	Hospitāļu iela 29	5.75	6.43		-0.68
2479	Hospitāļu iela 3	4.82	5.14		-0.32
2480	Hospitāļu iela 30	0.00	0.00		0.00
2481	Hospitāļu iela 31	1.81	1.90		-0.09
2482	Hospitāļu iela 34	13.54	12.99		0.55
2483	Hospitāļu iela 36	6.63	5.61		1.02
2484	Hospitāļu iela 37	0.00	0.00		0.00
2485	Hospitāļu iela 38	0.00	0.38		-0.38
2486	Hospitāļu iela 39	8.87	10.30		-1.43
2487	Hospitāļu iela 3A	1.39	1.64		-0.25
2488	Hospitāļu iela 4	2.95	3.63		-0.68
2489	Hospitāļu iela 40	1.56	1.79		-0.23
2490	Hospitāļu iela 45	2.74	3.13		-0.39
2491	Hospitāļu iela 45A	1.35	1.22		0.13
2492	Hospitāļu iela 5	5.00	4.55		0.45



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2493	Hospitāļu iela 53	2.53	2.66		-0.13
2494	Hospitāļu iela 5A	1.73	2.02		-0.29
2495	Hospitāļu iela 7	25.84	28.26		-2.42
2496	Hospitāļu iela 7A	1.77	2.18		-0.41
2497	Hospitāļu iela 8	16.39	18.97		-2.58
2498	Hugo Celmiņa iela 13	3.54	3.85		-0.31
2499	Hugo Celmiņa iela 15	1.07	1.15		-0.08
2500	Hugo Celmiņa iela 17	1.16	1.08		0.08
2501	Hugo Celmiņa iela 19	1.02	0.94		0.08
2502	Hugo Celmiņa iela 2	15.14	16.22		-1.08
2503	Hugo Celmiņa iela 3	9.34	11.25		-1.91
2504	Hugo Celmiņa iela 4	6.82	7.36		-0.54
2505	Hugo Celmiņa iela 6	1.10	3.15		-2.05
2506	Hugo Celmiņa iela 8	14.33	13.51		0.82
2507	Iecavas iela 1	5.21	5.59		-0.38
2508	Ierēdņu iela 3	0.00	0.80		-0.80
2509	Ieriķu iela 11	2.29	2.19		0.10
2510	Ieriķu iela 12	0.00	0.00		0.00
2511	Ieriķu iela 13	1.49	1.32		0.17
2512	Ieriķu iela 14	1.80	2.34		-0.54
2513	Ieriķu iela 15	0.00	0.00		0.00
2514	Ieriķu iela 15 k-2	0.00	0.00		0.00
2515	Ieriķu iela 16	2.14	2.51		-0.37
2516	Ieriķu iela 18	1.66	1.83		-0.17
2517	Ieriķu iela 19	2.16	2.84		-0.68
2518	Ieriķu iela 20	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2519	leriķu iela 21	0.00	0.00		0.00
2520	leriķu iela 22	1.29	1.97		-0.68
2521	leriķu iela 23	0.00	0.00		0.00
2522	leriķu iela 24	1.96	1.89		0.07
2523	leriķu iela 25	21.37	24.06		-2.69
2524	leriķu iela 26	2.00	2.19		-0.19
2525	leriķu iela 27	0.00	0.00		0.00
2526	leriķu iela 28	4.32	5.17		-0.85
2527	leriķu iela 28A	3.12	0.00		3.12
2528	leriķu iela 29	16.20	20.67		-4.47
2529	leriķu iela 2A	0.00	0.00		0.00
2530	leriķu iela 2B	12.40	13.23		-0.83
2531	leriķu iela 3	35.42	54.55		-19.13
2532	leriķu iela 30	0.00	0.00		0.00
2533	leriķu iela 31	0.00	0.00		0.00
2534	leriķu iela 32	25.17	30.80		-5.63
2535	leriķu iela 33	15.82	17.72		-1.90
2536	leriķu iela 35	0.00	0.00		0.00
2537	leriķu iela 36	24.79	25.86		-1.07
2538	leriķu iela 37	18.81	19.08		-0.27
2539	leriķu iela 39	12.09	17.13		-5.04
2540	leriķu iela 4	3.92	6.21		-2.29
2541	leriķu iela 41	7.59	7.85		-0.26
2542	leriķu iela 42	0.13	0.00		0.13
2543	leriķu iela 43	13.50	15.99		-2.49
2544	leriķu iela 43A	1.22	0.99		0.23

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2545	leriķu iela 44	0.00	0.19		-0.19
2546	leriķu iela 46	0.00	0.20		-0.20
2547	leriķu iela 48	0.00	0.00		0.00
2548	leriķu iela 50	0.00	0.00		0.00
2549	leriķu iela 58	61.00	63.50		-2.50
2550	leriķu iela 60	66.10	72.80		-6.70
2551	leriķu iela 66	54.60	61.10		-6.50
2552	leriķu iela 75	2.09	2.24		-0.15
2553	leriķu iela 77	3.03	3.00		0.03
2554	leriķu iela 7C	0.00	0.00		0.00
2555	leriķu iela 9	0.00	0.00		0.00
2556	leriķu iela 9A	2.59	2.56		0.03
2557	leriķu iela 9B	2.17	2.28		-0.11
2558	leroču iela 1	3.64	4.04		-0.40
2559	leroču iela 11	6.09	8.27		-2.18
2560	leroču iela 2	6.68	6.72		-0.04
2561	leroču iela 4	1.91	2.26		-0.35
2562	Ikšķīles iela 10	3.66	17.05		-13.39
2563	Ikšķīles iela 11	23.15	26.19		-3.04
2564	Ikšķīles iela 12	2.68	9.94		-7.26
2565	Ikšķīles iela 13	20.26	20.21		0.05
2566	Ikšķīles iela 14	0.91	1.09		-0.18
2567	Ikšķīles iela 16	30.03	31.53		-1.50
2568	Ikšķīles iela 17	14.48	16.33		-1.85
2569	Ikšķīles iela 18	13.00	15.56		-2.56
2570	Ikšķīles iela 2	37.72	39.81		-2.09

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2571	Ikšķiles iela 3	28.20	28.63		-0.43
2572	Ikšķiles iela 4	24.78	26.50		-1.72
2573	Ikšķiles iela 5	16.84	17.72		-0.88
2574	Ikšķiles iela 6	59.70	68.90		-9.20
2575	Ikšķiles iela 7	28.30	30.50		-2.20
2576	Ikšķiles iela 7 k-1	21.01	22.83		-1.82
2577	Ikšķiles iela 8	5.78	4.72		1.06
2578	Ikšķiles iela 9	15.29	16.66		-1.37
2579	Ilmājas iela 1	4.33	4.51		-0.18
2580	Ilmājas iela 10	17.34	21.97		-4.63
2581	Ilmājas iela 12	2.95	5.95		-3.00
2582	Ilmājas iela 14	3.19	3.65		-0.46
2583	Ilmājas iela 15	21.76	22.15		-0.39
2584	Ilmājas iela 3	3.24	3.38		-0.14
2585	Ilūkstes iela 10	6.12	6.29		-0.17
2586	Ilūkstes iela 101	39.03	42.45		-3.42
2587	Ilūkstes iela 101 k-1	25.63	25.82		-0.19
2588	Ilūkstes iela 101 k-2	20.98	22.07		-1.09
2589	Ilūkstes iela 101 k-4	5.42	12.36		-6.94
2590	Ilūkstes iela 103	53.05	59.83		-6.78
2591	Ilūkstes iela 103 k-1	42.51	49.86		-7.35
2592	Ilūkstes iela 103 k-2	35.95	39.78		-3.83
2593	Ilūkstes iela 103 k-3	37.06	43.02		-5.96
2594	Ilūkstes iela 105	19.80	22.49		-2.69
2595	Ilūkstes iela 107	25.86	36.59		-10.73
2596	Ilūkstes iela 107 k-1	32.32	33.09		-0.77

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2597	Ilūkstes iela 107 k-2	31.25	34.48		-3.23
2598	Ilūkstes iela 107 k-3	32.55	40.30		-7.75
2599	Ilūkstes iela 109	27.95	29.30		-1.35
2600	Ilūkstes iela 109 k-1	30.67	26.57		4.10
2601	Ilūkstes iela 109 k-2	34.71	35.55		-0.84
2602	Ilūkstes iela 109 k-3	34.36	32.56		1.80
2603	Ilūkstes iela 12	13.51	15.40		-1.89
2604	Ilūkstes iela 14	0.00	0.00		0.00
2605	Ilūkstes iela 16	27.84	31.55		-3.71
2606	Ilūkstes iela 18	23.67	26.92		-3.25
2607	Ilūkstes iela 2	5.75	10.03		-4.28
2608	Ilūkstes iela 20	43.33	46.44		-3.11
2609	Ilūkstes iela 22	16.34	17.00		-0.66
2610	Ilūkstes iela 24	18.51	19.95		-1.44
2611	Ilūkstes iela 24A	0.00	0.00		0.00
2612	Ilūkstes iela 26	16.21	18.11		-1.90
2613	Ilūkstes iela 28	6.50	11.33		-4.83
2614	Ilūkstes iela 30	9.50	11.26		-1.76
2615	Ilūkstes iela 32	31.65	32.04		-0.39
2616	Ilūkstes iela 34	43.98	47.83		-3.85
2617	Ilūkstes iela 36	15.57	16.91		-1.34
2618	Ilūkstes iela 38	33.87	35.78		-1.91
2619	Ilūkstes iela 4	35.40	38.70		-3.30
2620	Ilūkstes iela 40	0.00	0.00		0.00
2621	Ilūkstes iela 42	31.15	36.31		-5.16
2622	Ilūkstes iela 44	17.03	22.33		-5.30

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2623	Ilūkstes iela 44A	0.00	0.00		0.00
2624	Ilūkstes iela 46	13.00	14.33		-1.33
2625	Ilūkstes iela 48	8.47	9.67		-1.20
2626	Ilūkstes iela 50	8.56	10.01		-1.45
2627	Ilūkstes iela 52	9.48	8.99		0.49
2628	Ilūkstes iela 52 k-1	15.75	16.86		-1.11
2629	Ilūkstes iela 52 k-2	11.03	12.55		-1.52
2630	Ilūkstes iela 54	0.00	0.00		0.00
2631	Ilūkstes iela 54 k-1	15.64	15.09		0.55
2632	Ilūkstes iela 54 k-2	13.46	14.09		-0.63
2633	Ilūkstes iela 54 k-3	16.35	16.67		-0.32
2634	Ilūkstes iela 54 k-4	14.45	14.98		-0.53
2635	Ilūkstes iela 54 k-5	14.31	15.53		-1.22
2636	Ilūkstes iela 54 k-6	13.27	14.51		-1.24
2637	Ilūkstes iela 54 k-7	13.25	14.99		-1.74
2638	Ilūkstes iela 54A	0.48	0.23		0.25
2639	Ilūkstes iela 56	10.55	12.42		-1.87
2640	Ilūkstes iela 58	17.52	19.18		-1.66
2641	Ilūkstes iela 58A	0.00	0.00		0.00
2642	Ilūkstes iela 6	25.69	28.22		-2.53
2643	Ilūkstes iela 60	20.52	22.43		-1.91
2644	Ilūkstes iela 8	21.75	23.84		-2.09
2645	Ilūkstes iela 8A	0.00	0.00		0.00
2646	Ilūkstes iela 95	8.95	9.89		-0.94
2647	Ilūkstes iela 99	23.98	24.98		-1.00
2648	Ilzenes iela 18	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2649	Ilzenes iela 18 (1)	0.00	0.00		0.00
2650	Ilzenes iela 1A	0.00	0.00		0.00
2651	Ilzenes iela 1D	1.23	1.28		-0.05
2652	Ilzenes iela 1D (10)	0.00	0.00		0.00
2653	Ilzenes iela 1D (11)	1.33	1.51		-0.18
2654	Ilzenes iela 1E	1.30	1.33		-0.03
2655	Ilzenes iela 2	0.30	0.20		0.10
2656	Ilģuciema iela 3A	0.16	0.77		-0.61
2657	Ilģuciema iela 4	3.95	9.08		-5.13
2658	Ilģuciema iela 6	2.45	4.32		-1.87
2659	Ilģuciema iela 7	4.30	5.68		-1.38
2660	Imantas 15. līnija 7	0.00	0.00		0.00
2661	Imantas 16. līnija 18	24.20	22.51		1.69
2662	Imantas 16. līnija 7	10.96	11.11		-0.15
2663	Imantas 18. līnija 1	4.95	11.79		-6.84
2664	Imantas 18. līnija 3A	5.76	6.07		-0.31
2665	Imantas 18. līnija 5A	4.24	8.44		-4.20
2666	Imantas 7. līnija 1	1.28	1.32		-0.04
2667	Imantas 7. līnija 4	3.14	6.43		-3.29
2668	Imantas 8. līnija 1 k-1	10.45	9.70		0.75
2669	Imantas 8. līnija 1 k-2	15.08	16.05		-0.97
2670	Imantas 8. līnija 1 k-3	18.58	19.90		-1.32
2671	Imantas iela 1 k-2	16.61	20.67		-4.06
2672	Imantas iela 11A	4.01	4.36		-0.35
2673	Imantas iela 2	13.70	14.35		-0.65
2674	Imantas iela 31	6.42	7.33		-0.91

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2675	Imantas iela 3A	18.01	20.12		-2.11
2676	Imantas iela 3B	17.54	17.87		-0.33
2677	Imantas iela 3C	10.49	11.66		-1.17
2678	Imantas iela 4A	23.04	27.62		-4.58
2679	Imantas iela 6A	10.69	12.20		-1.51
2680	Inčukalna iela 2	4.01	0.00		4.01
2681	Indrānu iela 1	2.45	2.68		-0.23
2682	Indrānu iela 10	0.00	0.63		-0.63
2683	Indrānu iela 12	2.94	3.23		-0.29
2684	Indrānu iela 12A	1.92	2.02		-0.10
2685	Indrānu iela 14A	0.00	0.00		0.00
2686	Indrānu iela 15	1.99	2.11		-0.12
2687	Indrānu iela 16	0.00	0.00		0.00
2688	Indrānu iela 17	2.95	3.60		-0.65
2689	Indrānu iela 18	2.59	3.31		-0.72
2690	Indrānu iela 19A	1.00	1.17		-0.17
2691	Indrānu iela 2	19.30	17.65		1.65
2692	Indrānu iela 21	1.49	1.71		-0.22
2693	Indrānu iela 22	1.75	1.86		-0.11
2694	Indrānu iela 24	0.00	1.68		-1.68
2695	Indrānu iela 3	3.50	4.05		-0.55
2696	Indrānu iela 4	3.15	3.27		-0.12
2697	Indrānu iela 5	4.99	5.24		-0.25
2698	Indrānu iela 7	3.27	4.41		-1.14
2699	Indrānu iela 9	1.72	1.80		-0.08
2700	Induļa iela 4	1.66	1.95		-0.29



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2701	Induļa iela 9	1.33	1.50		-0.17
2702	Invalīdu iela 1	0.01	0.08		-0.07
2703	Invalīdu iela 3	45.70	29.43		16.27
2704	Inženieru iela 1	3.01	3.64		-0.63
2705	Irbenes iela 14	30.11	32.64		-2.53
2706	Irlavas iela 12	18.00	18.80		-0.80
2707	Irlavas iela 20	28.57	29.75		-1.18
2708	Irlavas iela 24	9.16	9.54		-0.38
2709	Irlavas iela 26	8.22	8.58		-0.36
2710	Irlavas iela 26A	16.16	16.66		-0.50
2711	Irlavas iela 5 k-1	0.37	0.39		-0.02
2712	Irlavas iela 5 k-2	0.21	0.09		0.12
2713	Irlavas iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
2714	Irlavas iela 5 k-4	0.44	0.44		0.00
2715	Īslīces iela 1	76.94	87.02		-10.08
2716	Īslīces iela 10	8.60	8.60		0.00
2717	Īslīces iela 12	9.20	9.59		-0.39
2718	Īslīces iela 14	23.79	25.09		-1.30
2719	Īslīces iela 3	17.95	19.69		-1.74
2720	Īslīces iela 4	1.37	2.77		-1.40
2721	Īslīces iela 5	9.30	9.71		-0.41
2722	Īslīces iela 9	21.36	23.71		-2.35
2723	Izvaltas iela 2	4.87	8.72		-3.85
2724	Izvaltas iela 6	12.37	13.57		-1.20
2725	Jāņa Asara iela 13	0.00	0.00		0.00
2726	Jāņa Asara iela 15	28.15	31.80		-3.65

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2727	Jāņa Asara iela 3	1.46	0.00		1.46
2728	Jāņa Asara iela 5	0.00	23.13		-23.13
2729	Jāņa Asara iela 8	0.00	0.00		0.00
2730	Jāņa Daliņa iela 2	5.87	5.87		0.00
2731	Jāņa Daliņa iela 4	24.70	23.79		0.91
2732	Jāņa Daliņa iela 6A	3.36	7.07		-3.71
2733	Jāņa Daliņa iela 8	30.20	27.70		2.50
2734	Jāņa Dikmaņa iela 4	10.29	10.52		-0.23
2735	Jāņa Endzelīna iela 11	0.00	0.00		0.00
2736	Jāņa Endzelīna iela 5	25.60	26.99		-1.39
2737	Jāņa Endzelīna iela 7	21.91	20.62		1.29
2738	Jāņa Grestes iela 10	10.13	11.23		-1.10
2739	Jāņa Grestes iela 12	46.23	50.56		-4.33
2740	Jāņa Grestes iela 14	7.13	17.87		-10.74
2741	Jāņa Grestes iela 2	11.03	11.50		-0.47
2742	Jāņa Grestes iela 3	6.13	19.32		-13.19
2743	Jāņa Grestes iela 4	60.81	66.02		-5.21
2744	Jāņa Grestes iela 5	24.90	30.32		-5.42
2745	Jāņa Grestes iela 6	11.95	13.36		-1.41
2746	Jāņa Grestes iela 8	8.67	11.65		-2.98
2747	Jāņa iela 12	0.00	0.14		-0.14
2748	Jāņa iela 14	0.00	0.00		0.00
2749	Jāņa iela 16	1.31	1.30		0.01
2750	Jāņa iela 3	2.35	2.89		-0.54
2751	Jāņa iela 5	2.22	2.38		-0.16
2752	Jāņa iela 6	0.86	0.98		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2753	Jāņa iela 7	0.00	0.00		0.00
2754	Jāņa Rozentāla laukums 1	64.58	25.58		39.00
2755	Jāņa sēta 1	1.14	1.49		-0.35
2756	Jāņa sēta 5	0.00	0.00		0.00
2757	Jāņa sēta 7	0.00	0.00		0.00
2758	Jāņavārtu iela 12	0.15	2.10		-1.95
2759	Jāņavārtu iela 2	0.79	0.42		0.37
2760	Jāņavārtu iela 4	1.61	1.97		-0.36
2761	Jasmuižas iela 1	11.21	12.32		-1.11
2762	Jasmuižas iela 10	38.15	42.13		-3.98
2763	Jasmuižas iela 11	45.71	54.44		-8.73
2764	Jasmuižas iela 11A	1.98	1.63		0.35
2765	Jasmuižas iela 12	7.08	8.44		-1.36
2766	Jasmuižas iela 13	10.74	12.11		-1.37
2767	Jasmuižas iela 14	7.57	8.81		-1.24
2768	Jasmuižas iela 15	10.95	11.35		-0.40
2769	Jasmuižas iela 16	13.67	14.20		-0.53
2770	Jasmuižas iela 17	25.13	26.63		-1.50
2771	Jasmuižas iela 18	30.14	34.04		-3.90
2772	Jasmuižas iela 18 k-1	24.52	26.43		-1.91
2773	Jasmuižas iela 2	31.30	34.48		-3.18
2774	Jasmuižas iela 3	21.99	24.78		-2.79
2775	Jasmuižas iela 3A	13.98	14.09		-0.11
2776	Jasmuižas iela 4	23.77	27.00		-3.23
2777	Jasmuižas iela 5	7.27	8.42		-1.15
2778	Jasmuižas iela 6	22.81	27.20		-4.39

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2779	Jasmuižas iela 7	10.96	11.82		-0.86
2780	Jasmuižas iela 7A	0.00	0.00		0.00
2781	Jasmuižas iela 8	7.20	8.71		-1.51
2782	Jasmuižas iela 9	10.00	11.20		-1.20
2783	Jasmuižas iela 9B	0.00	0.00		0.00
2784	Jaunciema 2. līnija 5	0.00	0.00		0.00
2785	Jaunciema 2. līnija 5A	0.00	0.00		0.00
2786	Jaunciema 2. šķērslīnija 2	0.00	0.00		0.00
2787	Jaunciema gatve 139	0.00	0.00		0.00
2788	Jaunciema gatve 141	0.00	0.00		0.00
2789	Jaunciema gatve 145	0.00	0.00		0.00
2790	Jaunciema gatve 147A	0.00	0.00		0.00
2791	Jaunciema gatve 149	0.00	0.00		0.00
2792	Jaunciema gatve 153	0.00	0.00		0.00
2793	Jaunciema gatve 163	0.00	0.00		0.00
2794	Jaunciema gatve 165	0.00	0.00		0.00
2795	Jaunciema gatve 167	0.00	0.00		0.00
2796	Jaunciema gatve 167 k-1	0.00	0.00		0.00
2797	Jaunciema gatve 174	0.00	0.00		0.00
2798	Jaunciema gatve 178	0.00	0.00		0.00
2799	Jaunciema gatve 182	0.00	0.00		0.00
2800	Jauniela 11	0.52	1.24		-0.72
2801	Jauniela 13	1.98	2.40		-0.42
2802	Jauniela 14	0.33	0.46		-0.13
2803	Jauniela 15	0.62	1.33		-0.71
2804	Jauniela 16	0.61	1.43		-0.82

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2805	Jauniela 18	3.06	1.51		1.55
2806	Jauniela 19	0.18	0.12		0.06
2807	Jauniela 21	0.56	0.86		-0.30
2808	Jauniela 24	8.54	13.18		-4.64
2809	Jauniela 25/27	25.06	15.18		9.88
2810	Jauniela 29A	0.00	0.00		0.00
2811	Jaunmoku iela 8	0.00	1.39		-1.39
2812	Jaunrozes iela 11	10.43	10.51		-0.08
2813	Jaunrozes iela 12	6.75	11.46		-4.71
2814	Jaunrozes iela 13	5.08	6.19		-1.11
2815	Jaunrozes iela 15	9.74	11.20		-1.46
2816	Jaunrozes iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2817	Jaunrozes iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2818	Jaunrozes iela 9 k-1	2.63	2.78		-0.15
2819	Jaunrozes iela 9 k-2	3.31	3.52		-0.21
2820	Jaunrozes iela 9 k-3	2.46	3.55		-1.09
2821	Jaunsaules iela 1	3.39	3.13		0.26
2822	Jaunsaules iela 18A	10.89	13.00		-2.11
2823	Jaunsaules iela 18B	14.63	15.17		-0.54
2824	Jaunsaules iela 3A	10.24	11.80		-1.56
2825	Jaunsaules iela 5A	10.62	12.11		-1.49
2826	Jaunsaules iela 5B	15.59	17.60		-2.01
2827	Jaunsaules iela 5C	11.17	12.37		-1.20
2828	Jaunsaules iela 7A	18.84	22.73		-3.89
2829	Jēkaba iela 10/12	1.43	1.54		-0.11
2830	Jēkaba iela 11	9.82	36.12		-26.30

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2831	Jēkaba iela 20/22	0.26	0.41		-0.15
2832	Jēkaba iela 24	24.64	26.19		-1.55
2833	Jēkaba iela 26/28	0.00	0.00		0.00
2834	Jēkaba iela 3/5	2.09	2.81		-0.72
2835	Jēkaba iela 30	0.00	0.00		0.00
2836	Jēkaba iela 6/8	2.91	11.15		-8.24
2837	Jēkaba iela 9	0.00	0.00		0.00
2838	Jēkabpils iela 1	2.06	2.33		-0.27
2839	Jēkabpils iela 19A	1.63	10.79		-9.16
2840	Jēkabpils iela 2	10.33	10.98		-0.65
2841	Jelgavas iela 1	10.90	9.10		1.80
2842	Jelgavas iela 12	15.95	15.04		0.91
2843	Jelgavas iela 3	11.72	11.23		0.49
2844	Jelgavas iela 8	5.88	7.56		-1.68
2845	Jelgavas iela 86A	6.52	9.66		-3.14
2846	Jeruzalemes iela 1	8.05	19.54		-11.49
2847	Jeruzalemes iela 10	5.67	6.85		-1.18
2848	Jeruzalemes iela 2/4	5.73	6.06		-0.33
2849	Jeruzalemes iela 5	6.77	9.98		-3.21
2850	Jezupa Rancāna iela 10	16.56	17.66		-1.10
2851	Jezupa Rancāna iela 4	13.80	14.44		-0.64
2852	Jezupa Rancāna iela 6	14.24	14.13		0.11
2853	Jezupa Rancāna iela 8	10.76	12.16		-1.40
2854	Jēzusbaznīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
2855	Jēzusbaznīcas iela 21	1.49	1.58		-0.09
2856	Jēzusbaznīcas iela 6	0.00	0.73		-0.73

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2857	Juglas iela 1	9.13	8.99		0.14
2858	Juglas iela 10	12.64	13.84		-1.20
2859	Juglas iela 12	18.60	20.62		-2.02
2860	Juglas iela 16	1.09	10.44		-9.35
2861	Juglas iela 1A	12.36	12.74		-0.38
2862	Juglas iela 1B	18.72	22.53		-3.81
2863	Juglas iela 20	31.30	71.80		-40.50
2864	Juglas iela 21	10.81	8.12		2.69
2865	Juglas iela 21A	1.24	1.14		0.10
2866	Juglas iela 23	14.30	13.43		0.87
2867	Juglas iela 25	0.00	0.00		0.00
2868	Juglas iela 27	2.32	2.38		-0.06
2869	Juglas iela 29	9.23	10.96		-1.73
2870	Juglas iela 2E	21.06	23.24		-2.18
2871	Juglas iela 3	11.88	12.22		-0.34
2872	Juglas iela 3 k-1	12.13	14.16		-2.03
2873	Juglas iela 31	1.26	1.14		0.12
2874	Juglas iela 33	12.42	12.58		-0.16
2875	Juglas iela 35	5.27	5.53		-0.26
2876	Juglas iela 37	13.19	16.30		-3.11
2877	Juglas iela 39	8.11	9.12		-1.01
2878	Juglas iela 41	13.64	14.07		-0.43
2879	Juglas iela 43	19.10	20.61		-1.51
2880	Juglas iela 45	0.00	0.00		0.00
2881	Juglas iela 47	10.71	10.92		-0.21
2882	Juglas iela 49	13.07	12.95		0.12

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2883	Juglas iela 5	11.12	8.70		2.42
2884	Juglas iela 5 k-1	8.04	8.24		-0.20
2885	Juglas iela 5 k-2	6.60	7.64		-1.04
2886	Juglas iela 5 k-3	1.07	5.45		-4.38
2887	Juglas iela 51	11.23	9.67		1.56
2888	Juglas iela 53	10.59	11.07		-0.48
2889	Juglas krastmala 2	7.22	7.03		0.19
2890	Juglas krastmala 3	5.08	7.65		-2.57
2891	Jukuma Vācieša iela 10	10.65	12.53		-1.88
2892	Jukuma Vācieša iela 12	26.47	28.77		-2.30
2893	Jukuma Vācieša iela 14	8.86	9.50		-0.64
2894	Jukuma Vācieša iela 1C	0.00	0.00		0.00
2895	Jukuma Vācieša iela 2	29.52	33.97		-4.45
2896	Jukuma Vācieša iela 2C	14.46	15.09		-0.63
2897	Jukuma Vācieša iela 2E	3.66	7.20		-3.54
2898	Jukuma Vācieša iela 2G	19.96	20.03		-0.07
2899	Jukuma Vācieša iela 3	24.38	31.06		-6.68
2900	Jukuma Vācieša iela 4	26.80	29.14		-2.34
2901	Jukuma Vācieša iela 6	9.55	11.20		-1.65
2902	Jukuma Vācieša iela 7	12.58	15.30		-2.72
2903	Jukuma Vācieša iela 8	27.25	33.01		-5.76
2904	Jura Alunāna iela 1	0.66	0.98		-0.32
2905	Jura Alunāna iela 2	3.53	3.60		-0.07
2906	Jura Alunāna iela 3	0.85	0.00		0.85
2907	Jura Alunāna iela 6 k-1	4.70	5.13		-0.43
2908	Jura Alunāna iela 6 k-2	1.29	1.34		-0.05



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2909	Jura Alunāna iela 7	2.19	10.07		-7.88
2910	Jura Alunāna iela 8	0.00	0.00		0.00
2911	Jūrkalnes iela 7A	14.40	19.93		-5.53
2912	Jūrmalas gatve 100 k-1	7.32	8.29		-0.97
2913	Jūrmalas gatve 100 k-2	6.88	9.07		-2.19
2914	Jūrmalas gatve 101	29.91	30.83		-0.92
2915	Jūrmalas gatve 11	15.61	16.63		-1.02
2916	Jūrmalas gatve 32 k-4	0.65	0.68		-0.03
2917	Jūrmalas gatve 37A	3.56	3.86		-0.30
2918	Jūrmalas gatve 59	14.83	15.67		-0.84
2919	Jūrmalas gatve 7	14.13	15.45		-1.32
2920	Jūrmalas gatve 76	1.48	7.51		-6.03
2921	Jūrmalas gatve 76 k-1	0.00	0.00		0.00
2922	Jūrmalas gatve 76 k-2	0.00	0.00		0.00
2923	Jūrmalas gatve 76 k-3	0.00	0.00		0.00
2924	Jūrmalas gatve 78D	88.20	72.20		16.00
2925	Jūrmalas gatve 82 k-1	15.41	17.44		-2.03
2926	Jūrmalas gatve 82 k-2	15.27	16.37		-1.10
2927	Jūrmalas gatve 85	0.93	0.00		0.93
2928	Jūrmalas gatve 89	0.00	0.00		0.00
2929	Jūrmalas gatve 9	14.37	14.49		-0.12
2930	Jūrmalas gatve 91	21.09	23.61		-2.52
2931	Jūrmalas gatve 91 k-1	14.65	15.27		-0.62
2932	Jūrmalas gatve 92	7.74	7.69		0.05
2933	Jūrmalas gatve 93	20.18	20.06		0.12
2934	Jūrmalas gatve 93 k-1	11.73	13.86		-2.13

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2935	Jūrmalas gatve 93 k-2	19.84	20.06		-0.22
2936	Jūrmalas gatve 95	37.82	35.62		2.20
2937	Jūrmalas gatve 96	0.00	0.00		0.00
2938	Jūrmalas gatve 99	38.02	39.83		-1.81
2939	Kaivas iela 29 k-1	11.74	13.48		-1.74
2940	Kaivas iela 29 k-2	3.75	3.93		-0.18
2941	Kaivas iela 29 k-3	4.04	4.22		-0.18
2942	Kaivas iela 29 k-4	6.31	6.44		-0.13
2943	Kaivas iela 31 k-1	4.59	4.59		0.00
2944	Kaivas iela 31 k-2	5.21	5.74		-0.53
2945	Kaivas iela 31 k-3	4.83	5.10		-0.27
2946	Kaivas iela 31 k-4	4.21	4.32		-0.11
2947	Kaivas iela 31 k-5	3.52	3.63		-0.11
2948	Kaivas iela 33 k-1	9.71	10.08		-0.37
2949	Kaivas iela 33 k-2	4.15	4.99		-0.84
2950	Kaivas iela 33 k-3	3.17	3.17		0.00
2951	Kaivas iela 33 k-4	4.55	4.18		0.37
2952	Kaivas iela 33 k-5	3.28	3.20		0.08
2953	Kaivas iela 50 k-1	27.57	32.17		-4.60
2954	Kaivas iela 50 k-2	16.76	20.07		-3.31
2955	Kaivas iela 50 k-3	19.82	21.31		-1.49
2956	Kaivas iela 50 k-4	16.04	16.82		-0.78
2957	Kalēju iela 14	1.60	2.33		-0.73
2958	Kalēju iela 18/20	4.38	11.26		-6.88
2959	Kalēju iela 21	0.00	0.00		0.00
2960	Kalēju iela 23	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2961	Kalēju iela 33	9.94	15.25		-5.31
2962	Kalēju iela 37	0.00	0.00		0.00
2963	Kalēju iela 39	0.00	0.00		0.00
2964	Kalēju iela 4	0.56	0.58		-0.02
2965	Kalēju iela 41	0.00	0.32		-0.32
2966	Kalēju iela 43	0.00	0.00		0.00
2967	Kalēju iela 45	2.34	2.33		0.01
2968	Kalēju iela 50	0.00	0.00		0.00
2969	Kalēju iela 51	0.00	0.00		0.00
2970	Kalēju iela 53	0.60	1.50		-0.90
2971	Kalēju iela 56	8.46	9.80		-1.34
2972	Kalēju iela 57	1.75	0.25		1.50
2973	Kalēju iela 59	1.22	5.72		-4.50
2974	Kalēju iela 6	0.00	0.00		0.00
2975	Kalēju iela 7	0.00	0.00		0.00
2976	Kalēju iela 74	5.75	7.11		-1.36
2977	Kalēju iela 8	0.00	0.00		0.00
2978	Kalēju iela 9/11 k-1	22.17	24.80		-2.63
2979	Kalētu iela 10A	0.00	0.00		0.00
2980	Kalna iela 62	4.68	5.29		-0.61
2981	Kalnciema iela 1 k-1	6.42	6.90		-0.48
2982	Kalnciema iela 1 k-2	4.25	4.84		-0.59
2983	Kalnciema iela 1 k-3	6.18	7.25		-1.07
2984	Kalnciema iela 10 k-1	5.62	13.11		-7.49
2985	Kalnciema iela 101	20.50	25.59		-5.09
2986	Kalnciema iela 105	14.81	13.54		1.27

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2987	Kalnciema iela 105A	0.00	1.23		-1.23
2988	Kalnciema iela 106	13.91	18.44		-4.53
2989	Kalnciema iela 106A	1.80	1.71		0.09
2990	Kalnciema iela 112	0.61	0.52		0.09
2991	Kalnciema iela 114	15.31	18.56		-3.25
2992	Kalnciema iela 116	6.29	7.06		-0.77
2993	Kalnciema iela 116A	2.90	2.95		-0.05
2994	Kalnciema iela 116B	4.43	4.63		-0.20
2995	Kalnciema iela 116C	4.90	5.78		-0.88
2996	Kalnciema iela 118	1.50	7.35		-5.85
2997	Kalnciema iela 11B	0.06	0.00		0.06
2998	Kalnciema iela 12A	2.78	2.85		-0.07
2999	Kalnciema iela 131	1.96	2.91		-0.95
3000	Kalnciema iela 15	0.00	0.00		0.00
3001	Kalnciema iela 160	0.00	8.32		-8.32
3002	Kalnciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
3003	Kalnciema iela 30	0.00	0.00		0.00
3004	Kalnciema iela 32A	6.32	7.11		-0.79
3005	Kalnciema iela 39B	4.09	3.93		0.16
3006	Kalnciema iela 47	0.00	0.01		-0.01
3007	Kalnciema iela 48	3.54	3.59		-0.05
3008	Kalnciema iela 57	0.00	0.00		0.00
3009	Kalnciema iela 57A	0.00	0.00		0.00
3010	Kalnciema iela 57B	0.00	0.00		0.00
3011	Kalnciema iela 6	1.56	1.80		-0.24
3012	Kalnciema iela 90	17.02	61.28		-44.26

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3013	Kalnciema iela 91	3.81	4.16		-0.35
3014	Kalnciema iela 91 k-1	6.48	7.43		-0.95
3015	Kalnciema iela 93	2.65	2.70		-0.05
3016	Kalnciema iela 95	1.65	1.87		-0.22
3017	Kalnciema iela 95A	6.06	6.69		-0.63
3018	Kalnciema iela 97	15.68	16.75		-1.07
3019	Kalnciema iela 97A	12.01	14.62		-2.61
3020	Kalnciema iela 9A	11.94	12.87		-0.93
3021	Kalngales iela 1	28.31	36.68		-8.37
3022	Kalngales iela 11	9.48	10.95		-1.47
3023	Kalngales iela 2	4.83	12.13		-7.30
3024	Kalngales iela 8	24.25	29.35		-5.10
3025	Kalngales iela 9	18.79	21.41		-2.62
3026	Kalpaka bulvāris 1	3.29	11.77		-8.48
3027	Kalpaka bulvāris 10	1.46	1.63		-0.17
3028	Kalpaka bulvāris 11	1.09	1.11		-0.02
3029	Kalpaka bulvāris 13	3.32	3.48		-0.16
3030	Kalpaka bulvāris 13(2)	0.09	0.14		-0.05
3031	Kalpaka bulvāris 3 k-1	0.47	1.37		-0.90
3032	Kalpaka bulvāris 4	0.79	0.84		-0.05
3033	Kalpaka bulvāris 6	2.60	4.16		-1.56
3034	Kalpaka bulvāris 7	6.69	7.55		-0.86
3035	Kalpaka bulvāris 8	0.00	5.50		-5.50
3036	Kalpaka bulvāris 9	0.48	1.12		-0.64
3037	Kalsnavas iela 1	22.24	23.04		-0.80
3038	Kalsnavas iela 2C	18.36	18.78		-0.42

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3039	Kalsnavas iela 2D	16.41	17.06		-0.65
3040	Kalsnavas iela 2E	7.86	7.73		0.13
3041	Kaļķu iela 1	0.00	1.82		-1.82
3042	Kaļķu iela 11	2.42	2.43		-0.01
3043	Kaļķu iela 11A	2.12	2.07		0.05
3044	Kaļķu iela 12	1.10	1.54		-0.44
3045	Kaļķu iela 15	3.07	4.71		-1.64
3046	Kaļķu iela 16	4.25	3.71		0.54
3047	Kaļķu iela 2	0.00	0.00		0.00
3048	Kaļķu iela 20	2.80	6.92		-4.12
3049	Kaļķu iela 24	13.93	4.15		9.78
3050	Kaļķu iela 26	0.00	0.00		0.00
3051	Kaļķu iela 28	0.00	3.46		-3.46
3052	Kaļķu iela 4	4.32	6.29		-1.97
3053	Kaļķu iela 5	1.57	2.03		-0.46
3054	Kaļķu iela 6	3.45	6.44		-2.99
3055	Kaļķu iela 8	1.54	2.04		-0.50
3056	Kameņu iela 1A	6.41	7.01		-0.60
3057	Kandavas iela 10A	0.00	0.00		0.00
3058	Kandavas iela 12	25.10	22.97		2.13
3059	Kandavas iela 16 (darbnīca)	3.48	5.97		-2.49
3060	Kandavas iela 16 (šķeldas KM)	1.40	5.11		-3.71
3061	Kandavas iela 16 1.ēka	3.54	4.57		-1.03
3062	Kandavas iela 16 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3063	Kandavas iela 16 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3064	Kandavas iela 16 k-2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3065	Kandavas iela 16D	0.22	0.20		0.02
3066	Kandavas iela 2	0.83	2.72		-1.89
3067	Kandavas iela 27	0.00	0.00		0.00
3068	Kandavas iela 2B	0.00	0.00		0.00
3069	Kandavas iela 39	0.00	0.00		0.00
3070	Kandavas iela 4	4.17	4.62		-0.45
3071	Kandavas iela 4 k-1	4.93	4.66		0.27
3072	Kandavas iela 41A lit.26	0.00	0.00		0.00
3073	Kandavas iela 41A lit.45	0.00	0.00		0.00
3074	Kandavas iela 8	22.38	25.99		-3.61
3075	Kandavas iela 8 k-1	2.49	2.26		0.23
3076	Kandavas iela 8 k-2	2.66	2.60		0.06
3077	Kandavas iela 8 k-3	2.61	2.45		0.16
3078	Kandavas iela 8 k-4	3.53	4.71		-1.18
3079	Kandavas iela 8 k-5	2.14	2.38		-0.24
3080	Kandavas iela 8 k-8	11.08	13.22		-2.14
3081	Kaņiera iela 10	12.27	14.14		-1.87
3082	Kaņiera iela 10A	1.05	1.37		-0.32
3083	Kaņiera iela 12	24.60	28.87		-4.27
3084	Kaņiera iela 13	5.02	9.64		-4.62
3085	Kaņiera iela 14	23.21	24.14		-0.93
3086	Kaņiera iela 15	0.53	7.63		-7.10
3087	Kaņiera iela 16	24.29	26.18		-1.89
3088	Kaņiera iela 17	0.00	0.00		0.00
3089	Kaņiera iela 18	23.10	24.31		-1.21
3090	Kaņiera iela 4A	26.47	28.93		-2.46

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3091	Kaņiera iela 4B	8.84	8.51		0.33
3092	Kaņiera iela 4C	15.03	12.81		2.22
3093	Kaņiera iela 6A	15.26	15.85		-0.59
3094	Kaņiera iela 6D	0.03	0.20		-0.17
3095	Kaņiera iela 8	13.72	14.58		-0.86
3096	Kapselu iela 4 k-2	12.14	14.16		-2.02
3097	Kapselu iela 4A	0.00	0.76		-0.76
3098	Kapselu iela 4D	4.76	5.15		-0.39
3099	Kapselu iela 7	13.56	14.34		-0.78
3100	Kapselu iela 7A	6.04	6.76		-0.72
3101	Kareivju iela 3	2.41	4.08		-1.67
3102	Kārļa Ulmaņa gatve 1	0.00	0.00		0.00
3103	Kārļa Ulmaņa gatve 3	0.00	0.01		-0.01
3104	Kārļa Ulmaņa gatve 5	1.30	7.30		-6.00
3105	Kārļa Ulmaņa gatve 5B	0.87	1.01		-0.14
3106	Kārļa Vatsona iela 11A	2.79	10.69		-7.90
3107	Kartupeļu iela 19	9.09	9.91		-0.82
3108	Kartupeļu iela 2	2.64	2.33		0.31
3109	Kartupeļu iela 29	0.00	0.00		0.00
3110	Kartupeļu iela 31	0.00	0.00		0.00
3111	Kartupeļu iela 45	8.21	8.06		0.15
3112	Kartupeļu iela 47	21.85	24.78		-2.93
3113	Kartupeļu iela 48	0.00	0.00		0.00
3114	Kartupeļu iela 48A	0.00	0.00		0.00
3115	Kartupeļu iela 50	0.00	0.00		0.00
3116	Kartupeļu iela 50A	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3117	Kartupeļu iela 52	0.00	0.00		0.00
3118	Kartupeļu iela 52A	0.00	0.00		0.00
3119	Kartupeļu iela 54	0.00	0.00		0.00
3120	Kartupeļu iela 56	0.00	0.00		0.00
3121	Kastrānes iela 1 k-1	9.48	10.85		-1.37
3122	Kastrānes iela 14	12.29	12.46		-0.17
3123	Kastrānes iela 16	1.99	2.12		-0.13
3124	Kastrānes iela 2	10.00	13.32		-3.32
3125	Kastrānes iela 2A	3.61	2.47		1.14
3126	Kastrānes iela 3A	0.36	1.21		-0.85
3127	Kastrānes iela 4A	4.90	5.18		-0.28
3128	Kastrānes iela 5A	1.27	1.55		-0.28
3129	Kastrānes iela 7	0.00	0.00		0.00
3130	Katlakalna iela 1B	0.00	0.00		0.00
3131	Katlakalna iela 6	0.01	0.00		0.01
3132	Katlakalna iela 6D	1.72	1.85		-0.13
3133	Katlakalna iela 6F	0.35	0.38		-0.03
3134	Katoļu iela 19	3.24	4.30		-1.06
3135	Katoļu iela 22	8.84	9.81		-0.97
3136	Katoļu iela 29	9.52	11.49		-1.97
3137	Katoļu iela 31	7.51	8.17		-0.66
3138	Katoļu iela 35A	4.23	4.23		0.00
3139	Katoļu iela 41	22.96	24.32		-1.36
3140	Katoļu iela 57	1.22	1.70		-0.48
3141	Katoļu iela 9 k-1	3.85	4.64		-0.79
3142	Katrīnas dambis 10	2.46	2.85		-0.39

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3143	Katrīnas dambis 16A	2.90	3.04		-0.14
3144	Katrīnas dambis 17	6.13	6.91		-0.78
3145	Katrīnas dambis 20	1.10	2.06		-0.96
3146	Katrīnas dambis 20 k-1	4.23	6.51		-2.28
3147	Katrīnas dambis 20 k-2	4.48	5.60		-1.12
3148	Katrīnas dambis 21	10.82	12.03		-1.21
3149	Katrīnas dambis 22	6.71	6.12		0.59
3150	Katrīnas dambis 22B	1.38	1.59		-0.21
3151	Katrīnas dambis 22C	4.37	4.12		0.25
3152	Katrīnas dambis 22D	2.77	3.45		-0.68
3153	Katrīnas dambis 24	0.00	0.00		0.00
3154	Katrīnas dambis 24 k-1	0.00	0.00		0.00
3155	Katrīnas dambis 24 k-2	0.00	0.00		0.00
3156	Katrīnas dambis 24 k-3	0.00	0.00		0.00
3157	Katrīnas dambis 24A	7.20	7.85		-0.65
3158	Katrīnas dambis 24B	7.02	7.49		-0.47
3159	Katrīnas dambis 26	0.00	0.00		0.00
3160	Katrīnas dambis 26 k-1	8.47	10.22		-1.75
3161	Katrīnas dambis 26 k-3	5.58	7.11		-1.53
3162	Katrīnas dambis 27	0.00	0.00		0.00
3163	Katrīnas dambis 5	7.92	9.90		-1.98
3164	Katrīnas iela 2	0.00	2.19		-2.19
3165	Katrīnas iela 2A	0.00	0.00		0.00
3166	Katrīnas iela 3	5.81	5.28		0.53
3167	Katrīnas iela 4	3.56	3.14		0.42
3168	Katrīnas iela 5	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3169	Katrīnas iela 5A	1.52	4.88		-3.36
3170	Katrīnas iela 7	0.00	0.00		0.00
3171	Kauguru iela 2	0.00	0.00		0.00
3172	Kauguru iela 6	1.83	3.18		-1.35
3173	Kauguru iela 9	0.00	0.00		0.00
3174	Kaukāza iela 1	11.54	11.77		-0.23
3175	Kaukāza iela 14	1.74	1.30		0.44
3176	Kāvu iela 1	9.24	10.15		-0.91
3177	Kāvu iela 10	15.41	16.49		-1.08
3178	Kāvu iela 12	8.94	10.74		-1.80
3179	Kāvu iela 2	13.07	14.80		-1.73
3180	Kāvu iela 4	8.71	11.05		-2.34
3181	Kāvu iela 5	1.71	1.55		0.16
3182	Kāvu iela 5A	1.27	1.78		-0.51
3183	Kāvu iela 8	9.61	11.47		-1.86
3184	Kazarmu iela 10	3.19	3.28		-0.09
3185	Kazarmu iela 1A	3.27	4.99		-1.72
3186	Kazarmu iela 2	3.31	3.84		-0.53
3187	Kazarmu iela 4	4.03	4.36		-0.33
3188	Kazarmu iela 6	3.80	5.25		-1.45
3189	Kazarmu iela 8	1.36	1.60		-0.24
3190	Keramikas iela 2	17.97	19.79		-1.82
3191	Keramikas iela 2A	0.03	0.01		0.02
3192	Keramikas iela 4	4.24	4.06		0.18
3193	Keramikas iela 6	5.80	5.58		0.22
3194	Keramikas iela 8	9.04	9.12		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3195	Kleistu iela 10	22.30	24.37		-2.07
3196	Kleistu iela 11	19.96	21.15		-1.19
3197	Kleistu iela 11 k-1	38.18	39.83		-1.65
3198	Kleistu iela 14	5.36	15.11		-9.75
3199	Kleistu iela 15	37.72	40.95		-3.23
3200	Kleistu iela 17	18.69	20.30		-1.61
3201	Kleistu iela 18	28.65	33.60		-4.95
3202	Kleistu iela 19	30.14	30.83		-0.69
3203	Kleistu iela 2	19.82	23.82		-4.00
3204	Kleistu iela 21	36.50	37.07		-0.57
3205	Kleistu iela 24	2.14	3.10		-0.96
3206	Kleistu iela 27	0.00	0.00		0.00
3207	Kleistu iela 28 1.ēka	2.77	3.60		-0.83
3208	Kleistu iela 28 2.ēka	2.19	2.90		-0.71
3209	Kleistu iela 28 3.ēka	2.38	4.00		-1.62
3210	Kleistu iela 28 4.ēka	1.41	2.45		-1.04
3211	Kleistu iela 29 1.ēka	1.88	1.86		0.02
3212	Kleistu iela 29 2.ēka	0.33	0.32		0.01
3213	Kleistu iela 4	12.89	15.65		-2.76
3214	Kleistu iela 5	1.06	2.28		-1.22
3215	Kleistu iela 6	17.82	18.78		-0.96
3216	Kleistu iela 8	11.80	12.53		-0.73
3217	Kleistu iela 9	2.41	2.67		-0.26
3218	Klijānu iela 17	2.39	7.12		-4.73
3219	Klijānu iela 23	0.00	0.00		0.00
3220	Klijānu iela 3	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3221	Klijānu iela 5	5.08	0.00		5.08
3222	Klijānu iela 7	0.68	0.47		0.21
3223	Klijānu iela 7 k-2	0.00	0.47		-0.47
3224	Klijānu iela 8	0.00	0.00		0.00
3225	Klīveru iela 1	4.10	4.07		0.03
3226	Klīveru iela 1A	0.54	0.55		-0.01
3227	Klostera iela 2	0.00	0.00		0.00
3228	Klostera iela 4	0.00	0.00		0.00
3229	Klostera iela 5	0.35	0.32		0.03
3230	Klostera iela 9/11	0.74	0.91		-0.17
3231	Klūgu iela 3A	0.00	0.00		0.00
3232	Klusā iela 12	8.30	9.40		-1.10
3233	Klusā iela 18	24.11	27.38		-3.27
3234	Klusā iela 20	0.00	0.00		0.00
3235	Klusā iela 7	6.00	7.42		-1.42
3236	Klusā iela 9	2.16	2.46		-0.30
3237	Klusā iela 9A	1.52	1.78		-0.26
3238	Kļavu iela 3	3.69	3.80		-0.11
3239	Kojusalas iela 17	13.35	14.68		-1.33
3240	Kojusalas iela 19	15.38	17.95		-2.57
3241	Kojusalas iela 21	18.30	21.03		-2.73
3242	Kokles iela 12A	0.63	3.37		-2.74
3243	Kokles iela 12B	2.84	4.00		-1.16
3244	Kokneses prospekts 4 k-1	16.36	17.94		-1.58
3245	Koku iela 10	14.40	15.91		-1.51
3246	Koku iela 13	1.26	1.53		-0.27

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3247	Koku iela 15	0.00	0.00		0.00
3248	Kolkasraga iela 16	6.20	6.97		-0.77
3249	Kolkasraga iela 18	2.32	2.92		-0.60
3250	Kolkasraga iela 3	2.69	2.71		-0.02
3251	Konsula iela 21	30.66	0.00		30.66
3252	Kooperatīva iela 38	15.20	16.33		-1.13
3253	Kooperatīva iela 3A	22.23	24.05		-1.82
3254	Kooperatīva iela 4A	14.93	15.33		-0.40
3255	Kooperatīva iela 6A	9.24	10.82		-1.58
3256	Krāmu iela 2	6.07	6.62		-0.55
3257	Krāmu iela 3	2.15	0.48		1.67
3258	Krāmu iela 4	0.00	0.00		0.00
3259	Krāslavas iela 1	4.91	5.92		-1.01
3260	Krāslavas iela 12	3.24	4.17		-0.93
3261	Krāslavas iela 14	5.02	5.17		-0.15
3262	Krāsotāju iela 13	0.86	0.00		0.86
3263	Krāsotāju iela 13A	0.67	0.00		0.67
3264	Krāsotāju iela 13B	0.00	0.00		0.00
3265	Krasta iela 36	5.03	6.44		-1.41
3266	Krasta iela 84	0.00	2.01		-2.01
3267	Krasta iela 86	2.78	2.11		0.67
3268	Kreimeņu iela 2	10.79	11.60		-0.81
3269	Kreimeņu iela 3	16.79	20.07		-3.28
3270	Kreimeņu iela 4	9.63	10.20		-0.57
3271	Kreimeņu iela 4A	1.00	1.26		-0.26
3272	Kreimeņu iela 5	6.71	7.84		-1.13

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3273	Kreimeņu iela 5A	20.77	23.43		-2.66
3274	Kreimeņu iela 6	8.45	9.70		-1.25
3275	Krīdenēra dambis 4	4.93	0.00		4.93
3276	Krīdenēra dambis 9	0.46	0.33		0.13
3277	Krimuldas iela 2	0.00	0.00		0.00
3278	Kristapa iela 10	4.75	5.42		-0.67
3279	Kristapa iela 12	6.85	6.67		0.18
3280	Kristapa iela 14	1.31	1.19		0.12
3281	Kristapa iela 16	2.47	3.23		-0.76
3282	Kristapa iela 16A	3.82	4.59		-0.77
3283	Kristapa iela 16B	4.16	5.24		-1.08
3284	Kristapa iela 16C	3.68	3.83		-0.15
3285	Kristapa iela 18	5.12	4.93		0.19
3286	Kristapa iela 20	5.12	4.65		0.47
3287	Kristapa iela 22	5.86	6.54		-0.68
3288	Kristapa iela 23	14.12	14.59		-0.47
3289	Kristapa iela 24	6.95	7.91		-0.96
3290	Kristapa iela 26	7.20	7.36		-0.16
3291	Kristapa iela 35	1.64	0.00		1.64
3292	Kristapa iela 39	1.92	4.38		-2.46
3293	Kristapa iela 8	10.82	11.46		-0.64
3294	Krišjāņa Barona iela 1	2.18	12.42		-10.24
3295	Krišjāņa Barona iela 10	2.56	3.03		-0.47
3296	Krišjāņa Barona iela 104	12.22	0.00		12.22
3297	Krišjāņa Barona iela 107	66.10	96.60		-30.50
3298	Krišjāņa Barona iela 109	17.57	17.29		0.28

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3299	Krišjāņa Barona iela 11	12.68	14.40		-1.72
3300	Krišjāņa Barona iela 114	0.00	0.00		0.00
3301	Krišjāņa Barona iela 115	0.89	1.52		-0.63
3302	Krišjāņa Barona iela 116	3.56	4.00		-0.44
3303	Krišjāņa Barona iela 116A	1.50	1.41		0.09
3304	Krišjāņa Barona iela 117	2.77	4.84		-2.07
3305	Krišjāņa Barona iela 119	0.00	0.00		0.00
3306	Krišjāņa Barona iela 12	0.00	18.55		-18.55
3307	Krišjāņa Barona iela 120	2.02	2.28		-0.26
3308	Krišjāņa Barona iela 122	5.18	5.77		-0.59
3309	Krišjāņa Barona iela 122 k-2	7.52	8.03		-0.51
3310	Krišjāņa Barona iela 122A	7.74	9.98		-2.24
3311	Krišjāņa Barona iela 124	2.42	2.45		-0.03
3312	Krišjāņa Barona iela 125	14.17	14.00		0.17
3313	Krišjāņa Barona iela 129	17.71	15.83		1.88
3314	Krišjāņa Barona iela 130 k-6	0.08	0.04		0.04
3315	Krišjāņa Barona iela 133	0.00	0.00		0.00
3316	Krišjāņa Barona iela 14	13.96	14.31		-0.35
3317	Krišjāņa Barona iela 14 lit. 1	0.00	0.00		0.00
3318	Krišjāņa Barona iela 15	3.06	4.00		-0.94
3319	Krišjāņa Barona iela 16/18	0.00	0.00		0.00
3320	Krišjāņa Barona iela 17	2.25	2.33		-0.08
3321	Krišjāņa Barona iela 19	0.00	0.00		0.00
3322	Krišjāņa Barona iela 2	0.00	0.00		0.00
3323	Krišjāņa Barona iela 20	3.28	4.90		-1.62
3324	Krišjāņa Barona iela 21	0.75	1.12		-0.37



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3325	Krišjāņa Barona iela 21A	0.00	0.00		0.00
3326	Krišjāņa Barona iela 22	1.87	1.50		0.37
3327	Krišjāņa Barona iela 23	0.96	1.29		-0.33
3328	Krišjāņa Barona iela 24/26	15.00	15.47		-0.47
3329	Krišjāņa Barona iela 25	4.92	5.28		-0.36
3330	Krišjāņa Barona iela 28	0.00	0.00		0.00
3331	Krišjāņa Barona iela 29	0.00	0.01		-0.01
3332	Krišjāņa Barona iela 3	0.00	0.00		0.00
3333	Krišjāņa Barona iela 30	1.95	2.12		-0.17
3334	Krišjāņa Barona iela 31	0.00	0.00		0.00
3335	Krišjāņa Barona iela 31A	3.67	3.45		0.22
3336	Krišjāņa Barona iela 31B	1.80	2.10		-0.30
3337	Krišjāņa Barona iela 32	0.00	0.00		0.00
3338	Krišjāņa Barona iela 33/35	2.76	2.60		0.16
3339	Krišjāņa Barona iela 33A	3.37	3.06		0.31
3340	Krišjāņa Barona iela 36	3.14	3.09		0.05
3341	Krišjāņa Barona iela 37	11.35	10.64		0.71
3342	Krišjāņa Barona iela 39	0.00	0.00		0.00
3343	Krišjāņa Barona iela 4	0.73	0.74		-0.01
3344	Krišjāņa Barona iela 40A	14.38	18.26		-3.88
3345	Krišjāņa Barona iela 41/43	2.01	2.21		-0.20
3346	Krišjāņa Barona iela 44 k-1	0.69	0.64		0.05
3347	Krišjāņa Barona iela 44 k-2	0.00	0.00		0.00
3348	Krišjāņa Barona iela 45/47	4.45	5.75		-1.30
3349	Krišjāņa Barona iela 46	3.88	7.79		-3.91
3350	Krišjāņa Barona iela 49	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3351	Krišjāņa Barona iela 5	1.21	2.02		-0.81
3352	Krišjāņa Barona iela 52	11.54	9.29		2.25
3353	Krišjāņa Barona iela 54	0.00	0.00		0.00
3354	Krišjāņa Barona iela 56 k-1	4.95	5.17		-0.22
3355	Krišjāņa Barona iela 59/61 k-1	0.00	0.00		0.00
3356	Krišjāņa Barona iela 59/61 k-2	0.00	0.00		0.00
3357	Krišjāņa Barona iela 6	3.51	4.15		-0.64
3358	Krišjāņa Barona iela 60 k-1	2.71	2.94		-0.23
3359	Krišjāņa Barona iela 62	0.91	0.78		0.13
3360	Krišjāņa Barona iela 64	4.22	4.68		-0.46
3361	Krišjāņa Barona iela 69	0.00	0.00		0.00
3362	Krišjāņa Barona iela 7/9	4.47	17.29		-12.82
3363	Krišjāņa Barona iela 71	0.48	0.71		-0.23
3364	Krišjāņa Barona iela 76	12.21	13.21		-1.00
3365	Krišjāņa Barona iela 77	3.96	3.88		0.08
3366	Krišjāņa Barona iela 78	2.07	1.98		0.09
3367	Krišjāņa Barona iela 79	0.34	0.57		-0.23
3368	Krišjāņa Barona iela 8	1.47	1.53		-0.06
3369	Krišjāņa Barona iela 80 k-1	1.30	1.51		-0.21
3370	Krišjāņa Barona iela 80 k-2	4.19	4.71		-0.52
3371	Krišjāņa Barona iela 80 k-4	1.72	1.78		-0.06
3372	Krišjāņa Barona iela 81	0.00	0.00		0.00
3373	Krišjāņa Barona iela 82	0.00	0.00		0.00
3374	Krišjāņa Barona iela 88 k-1	0.00	0.00		0.00
3375	Krišjāņa Barona iela 90	2.74	3.01		-0.27
3376	Krišjāņa Barona iela 92	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3377	Krišjāņa Barona iela 92A	2.77	3.07		-0.30
3378	Krišjāņa Barona iela 93	8.10	9.78		-1.68
3379	Krišjāņa Barona iela 94	3.98	4.73		-0.75
3380	Krišjāņa Barona iela 94A	1.93	2.63		-0.70
3381	Krišjāņa Barona iela 95A	1.86	2.21		-0.35
3382	Krišjāņa Barona iela 96/98	6.14	6.51		-0.37
3383	Krišjāņa Barona iela 97	3.44	3.66		-0.22
3384	Krišjāņa Barona iela 97A	2.32	2.75		-0.43
3385	Krišjāņa Barona iela 97B	5.32	8.47		-3.15
3386	Krišjāņa Barona iela 97C	2.28	2.59		-0.31
3387	Krišjāņa Barona iela 98	0.97	0.35		0.62
3388	Krišjāņa Barona iela 99	0.79	5.96		-5.17
3389	Krišjāņa Barona iela 99 k-1	0.65	0.73		-0.08
3390	Krišjāņa Barona iela 99A	3.72	4.00		-0.28
3391	Krišjāņa Valdemāra iela 1	6.06	7.90		-1.84
3392	Krišjāņa Valdemāra iela 10/12 k-1	2.30	2.47		-0.17
3393	Krišjāņa Valdemāra iela 10/12 k-2	0.68	1.15		-0.47
3394	Krišjāņa Valdemāra iela 101	4.20	4.63		-0.43
3395	Krišjāņa Valdemāra iela 103	4.81	5.37		-0.56
3396	Krišjāņa Valdemāra iela 105	13.57	15.39		-1.82
3397	Krišjāņa Valdemāra iela 106	34.11	35.65		-1.54
3398	Krišjāņa Valdemāra iela 109	6.60	7.72		-1.12
3399	Krišjāņa Valdemāra iela 11	4.42	5.12		-0.70
3400	Krišjāņa Valdemāra iela 111	0.00	3.93		-3.93
3401	Krišjāņa Valdemāra iela 112	8.58	8.87		-0.29
3402	Krišjāņa Valdemāra iela 113	2.04	2.37		-0.33

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3403	Krišjāņa Valdemāra iela 115	1.87	2.25		-0.38
3404	Krišjāņa Valdemāra iela 117	2.55	2.62		-0.07
3405	Krišjāņa Valdemāra iela 118	8.92	0.00		8.92
3406	Krišjāņa Valdemāra iela 119	3.30	4.24		-0.94
3407	Krišjāņa Valdemāra iela 11A	0.75	0.84		-0.09
3408	Krišjāņa Valdemāra iela 123	12.42	12.72		-0.30
3409	Krišjāņa Valdemāra iela 125	4.01	4.49		-0.48
3410	Krišjāņa Valdemāra iela 127	6.26	8.25		-1.99
3411	Krišjāņa Valdemāra iela 129	6.81	7.61		-0.80
3412	Krišjāņa Valdemāra iela 133	3.57	4.10		-0.53
3413	Krišjāņa Valdemāra iela 135	2.50	2.34		0.16
3414	Krišjāņa Valdemāra iela 137 k-1	1.42	1.54		-0.12
3415	Krišjāņa Valdemāra iela 137 k-2	6.53	7.06		-0.53
3416	Krišjāņa Valdemāra iela 139	2.93	2.21		0.72
3417	Krišjāņa Valdemāra iela 14	0.00	0.00		0.00
3418	Krišjāņa Valdemāra iela 143 k-2	6.01	5.94		0.07
3419	Krišjāņa Valdemāra iela 143 k-3	8.07	7.18		0.89
3420	Krišjāņa Valdemāra iela 145 k-1	14.55	14.77		-0.22
3421	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-1	8.21	8.66		-0.45
3422	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-2	4.88	4.66		0.22
3423	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-3	7.19	8.09		-0.90
3424	Krišjāņa Valdemāra iela 149	0.00	2.20		-2.20
3425	Krišjāņa Valdemāra iela 15	2.78	3.03		-0.25
3426	Krišjāņa Valdemāra iela 157	0.00	0.00		0.00
3427	Krišjāņa Valdemāra iela 159	10.49	11.53		-1.04
3428	Krišjāņa Valdemāra iela 161	10.59	11.19		-0.60

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3429	Krišjāņa Valdemāra iela 17	1.05	0.94		0.11
3430	Krišjāņa Valdemāra iela 17A	2.33	2.38		-0.05
3431	Krišjāņa Valdemāra iela 18	2.60	4.57		-1.97
3432	Krišjāņa Valdemāra iela 1A	0.00	0.00		0.00
3433	Krišjāņa Valdemāra iela 1B	0.00	2.83		-2.83
3434	Krišjāņa Valdemāra iela 1C	0.53	0.90		-0.37
3435	Krišjāņa Valdemāra iela 2	10.13	17.39		-7.26
3436	Krišjāņa Valdemāra iela 20	0.00	0.00		0.00
3437	Krišjāņa Valdemāra iela 23	15.61	15.74		-0.13
3438	Krišjāņa Valdemāra iela 24 k-1	2.16	1.87		0.29
3439	Krišjāņa Valdemāra iela 24 k-2	0.01	0.00		0.01
3440	Krišjāņa Valdemāra iela 26	0.40	1.45		-1.05
3441	Krišjāņa Valdemāra iela 2A	0.61	7.58		-6.97
3442	Krišjāņa Valdemāra iela 3	4.39	19.80		-15.41
3443	Krišjāņa Valdemāra iela 31	0.44	0.42		0.02
3444	Krišjāņa Valdemāra iela 33	18.09	28.24		-10.15
3445	Krišjāņa Valdemāra iela 34	7.56	7.63		-0.07
3446	Krišjāņa Valdemāra iela 35	0.00	0.00		0.00
3447	Krišjāņa Valdemāra iela 36	4.32	3.56		0.76
3448	Krišjāņa Valdemāra iela 37	5.05	5.22		-0.17
3449	Krišjāņa Valdemāra iela 37A	0.00	2.56		-2.56
3450	Krišjāņa Valdemāra iela 38	0.00	0.00		0.00
3451	Krišjāņa Valdemāra iela 38 k-1	1.58	1.72		-0.14
3452	Krišjāņa Valdemāra iela 4	5.45	5.59		-0.14
3453	Krišjāņa Valdemāra iela 40	2.55	2.51		0.04
3454	Krišjāņa Valdemāra iela 40B	3.23	3.50		-0.27

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3455	Krišjāņa Valdemāra iela 41	8.34	19.88		-11.54
3456	Krišjāņa Valdemāra iela 48	6.84	17.81		-10.97
3457	Krišjāņa Valdemāra iela 49	0.00	0.00		0.00
3458	Krišjāņa Valdemāra iela 5	3.90	4.00		-0.10
3459	Krišjāņa Valdemāra iela 50	2.37	2.16		0.21
3460	Krišjāņa Valdemāra iela 51	0.00	0.00		0.00
3461	Krišjāņa Valdemāra iela 52/54	8.68	9.47		-0.79
3462	Krišjāņa Valdemāra iela 57/59	5.34	6.28		-0.94
3463	Krišjāņa Valdemāra iela 6	1.82	2.38		-0.56
3464	Krišjāņa Valdemāra iela 61	0.00	0.00		0.00
3465	Krišjāņa Valdemāra iela 62	2.46	1.12		1.34
3466	Krišjāņa Valdemāra iela 63	5.17	0.75		4.42
3467	Krišjāņa Valdemāra iela 65 1.ēka	1.74	1.68		0.06
3468	Krišjāņa Valdemāra iela 65 2.ēka	6.19	16.15		-9.96
3469	Krišjāņa Valdemāra iela 67	5.43	11.86		-6.43
3470	Krišjāņa Valdemāra iela 69	9.34	10.18		-0.84
3471	Krišjāņa Valdemāra iela 7	0.00	0.00		0.00
3472	Krišjāņa Valdemāra iela 70	12.07	15.67		-3.60
3473	Krišjāņa Valdemāra iela 71	5.65	11.26		-5.61
3474	Krišjāņa Valdemāra iela 72	1.65	0.00		1.65
3475	Krišjāņa Valdemāra iela 72 k-2	1.31	0.00		1.31
3476	Krišjāņa Valdemāra iela 72A	5.90	6.21		-0.31
3477	Krišjāņa Valdemāra iela 73	6.21	7.82		-1.61
3478	Krišjāņa Valdemāra iela 75	1.59	1.68		-0.09
3479	Krišjāņa Valdemāra iela 76	33.79	36.82		-3.03
3480	Krišjāņa Valdemāra iela 76 -1A	0.00	0.43		-0.43

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3481	Krišjāņa Valdemāra iela 77	2.27	2.31		-0.04
3482	Krišjāņa Valdemāra iela 77 k-2	6.66	7.01		-0.35
3483	Krišjāņa Valdemāra iela 79/81	8.10	10.18		-2.08
3484	Krišjāņa Valdemāra iela 8	4.06	3.22		0.84
3485	Krišjāņa Valdemāra iela 83	4.89	5.81		-0.92
3486	Krišjāņa Valdemāra iela 85	3.07	3.28		-0.21
3487	Krišjāņa Valdemāra iela 87	0.00	0.00		0.00
3488	Krišjāņa Valdemāra iela 89	1.82	2.05		-0.23
3489	Krišjāņa Valdemāra iela 91	2.72	2.73		-0.01
3490	Krišjāņa Valdemāra iela 94	24.39	25.13		-0.74
3491	Krišjāņa Valdemāra iela 94A	0.00	0.00		0.00
3492	Krišjāņa Valdemāra iela 95	1.24	1.50		-0.26
3493	Krišjāņa Valdemāra iela 97	2.50	2.52		-0.02
3494	Krišjāņa Valdemāra iela 99	3.78	4.25		-0.47
3495	Krīvu iela 1	1.03	0.89		0.14
3496	Krīvu iela 11	0.00	0.00		0.00
3497	Krīvu iela 3	0.95	0.93		0.02
3498	Krīvu iela 5	1.81	1.99		-0.18
3499	Krogus iela 1	18.53	26.47		-7.94
3500	Kronvalda bulvāris 1	0.00	0.00		0.00
3501	Kronvalda bulvāris 10	3.66	3.61		0.05
3502	Kronvalda bulvāris 1A	1.63	2.40		-0.77
3503	Kronvalda bulvāris 2	3.73	4.40		-0.67
3504	Kronvalda bulvāris 3	4.00	35.49		-31.49
3505	Kronvalda bulvāris 3A	3.58	7.07		-3.49
3506	Kronvalda bulvāris 4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3507	Kronvalda bulvāris 5	0.61	0.00		0.61
3508	Kronvalda bulvāris 7A	0.00	0.00		0.00
3509	Kronvalda bulvāris 7B	0.18	0.31		-0.13
3510	Kronvalda bulvāris 8	1.29	9.18		-7.89
3511	Kronvalda bulvāris 9	3.88	28.22		-24.34
3512	Kroņu iela 23B	0.00	0.00		0.00
3513	Kroņu iela 23C	0.00	1.50		-1.50
3514	Kroņu iela 28	1.20	0.67		0.53
3515	Krustabaznīcas iela 11 k-10	3.58	2.10		1.48
3516	Krustabaznīcas iela 11 k-21	0.22	0.29		-0.07
3517	Krustabaznīcas iela 11 k-6	0.68	0.77		-0.09
3518	Krustabaznīcas iela 12A	0.00	0.00		0.00
3519	Krustabaznīcas iela 12B	0.00	0.00		0.00
3520	Krustabaznīcas iela 15	0.00	0.00		0.00
3521	Krustabaznīcas iela 9 (1)	0.00	0.00		0.00
3522	Krustabaznīcas iela 9 (2)	15.30	14.59		0.71
3523	Krustabaznīcas iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
3524	Krustabaznīcas iela 9 k-3	36.12	44.31		-8.19
3525	Krustabaznīcas iela 9 k-6	20.00	55.30		-35.30
3526	Krustpils iela 10	3.53	4.14		-0.61
3527	Krustpils iela 119A (1)	0.00	0.00		0.00
3528	Krustpils iela 119A (2)	0.00	0.00		0.00
3529	Krustpils iela 121	0.00	0.00		0.00
3530	Krustpils iela 123A	4.91	5.56		-0.65
3531	Krustpils iela 15	9.21	8.72		0.49
3532	Krustpils iela 15A	0.75	1.31		-0.56



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3533	Krustpils iela 17	2.80	2.90		-0.10
3534	Krustpils iela 20 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3535	Krustpils iela 20 2.ēka	4.54	2.94		1.60
3536	Krustpils iela 38A	0.00	2.99		-2.99
3537	Krustpils iela 38B	0.52	0.60		-0.08
3538	Krustpils iela 4	0.00	0.00		0.00
3539	Krustpils iela 60	0.00	0.00		0.00
3540	Krustpils iela 62	0.00	0.00		0.00
3541	Krustpils iela 62A	0.00	0.00		0.00
3542	Krustpils iela 66	0.00	0.00		0.00
3543	Krustpils iela 71A	32.77	24.51		8.26
3544	Krustpils iela 73	1.07	0.79		0.28
3545	Krustpils iela 73 k-1	1.44	1.17		0.27
3546	Krustpils iela 73 k-2	2.83	2.79		0.04
3547	Krustpils iela 73 k-3	0.00	0.00		0.00
3548	Krustpils iela 75	1.96	2.14		-0.18
3549	Krustpils iela 75 k-1	1.45	1.35		0.10
3550	Krustpils iela 75 k-2	2.46	2.79		-0.33
3551	Krustpils iela 75 k-4	0.99	1.08		-0.09
3552	Krustpils iela 77 k-1	2.25	2.87		-0.62
3553	Krustpils iela 77 k-3	0.79	0.94		-0.15
3554	Krustpils iela 77 k-4	0.00	0.00		0.00
3555	Krustpils iela 93	0.00	0.00		0.00
3556	Krūzes iela 27	0.00	0.00		0.00
3557	Krūzes iela 29	0.93	0.99		-0.06
3558	Krūzes iela 47A 1.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3559	Krūzes iela 47A 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3560	Krūzes iela 47A 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3561	Kūdras iela 4	11.84	13.26		-1.42
3562	Kūdras iela 6	13.64	13.83		-0.19
3563	Kūdras iela 7	13.38	14.06		-0.68
3564	Kūdras iela 8	0.00	0.05		-0.05
3565	Kūdras iela 8A	1.01	0.83		0.18
3566	Kuģu iela 11	0.00	0.00		0.00
3567	Kuģu iela 13	7.15	15.37		-8.22
3568	Kuģu iela 15	7.50	5.37		2.13
3569	Kuģu iela 22	16.80	18.17		-1.37
3570	Kuģu iela 24	0.00	110.30		-110.30
3571	Kuģu iela 26	21.85	25.15		-3.30
3572	Kuģu iela 26A	0.00	0.00		0.00
3573	Kuģu iela 28	12.14	12.96		-0.82
3574	Kukšu iela 4	0.82	1.99		-1.17
3575	Kukšu iela 5	1.94	10.43		-8.49
3576	Kuldīgas iela 13A	10.43	11.82		-1.39
3577	Kuldīgas iela 15	15.16	15.66		-0.50
3578	Kuldīgas iela 37A	6.36	6.87		-0.51
3579	Kuldīgas iela 39	9.16	10.13		-0.97
3580	Kuldīgas iela 39A	0.00	0.00		0.00
3581	Kuldīgas iela 41A	12.99	14.00		-1.01
3582	Kuldīgas iela 45B	4.46	0.00		4.46
3583	Kuldīgas iela 46	14.84	13.90		0.94
3584	Kuldīgas iela 50	1.62	1.83		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3585	Kuldīgas iela 9A	5.85	4.99		0.86
3586	Kungu iela 1	0.89	1.49		-0.60
3587	Kungu iela 25	25.30	28.80		-3.50
3588	Kungu iela 3	0.58	0.31		0.27
3589	Kungu iela 34	0.00	0.00		0.00
3590	Kungu iela 8	3.14	3.12		0.02
3591	Kupravas iela 41	14.57	15.40		-0.83
3592	Kupriču iela 1A	8.89	10.23		-1.34
3593	Kupriču iela 1B	4.78	9.68		-4.90
3594	Kupriču iela 1C	9.97	12.28		-2.31
3595	Kupriču iela 1E	8.20	5.19		3.01
3596	Kupriču iela 1F	3.97	4.14		-0.17
3597	Kupriču iela 1G	7.85	7.69		0.16
3598	Kupriču iela 3A	0.00	0.00		0.00
3599	Kupriču iela 3B	0.00	0.00		0.00
3600	Kupriču iela 3C	0.00	0.00		0.00
3601	Kurbada iela 5	3.30	3.30		0.00
3602	Kurmju iela 7 k-1	1.36	1.49		-0.13
3603	Kurmju iela 7 k-2	1.14	0.96		0.18
3604	Kurmju iela 7 k-3	0.00	0.00		0.00
3605	Kurmju iela 7 k-4	0.82	0.88		-0.06
3606	Kuršu iela 25	3.11	3.27		-0.16
3607	Kuršu iela 25A	2.32	2.76		-0.44
3608	Kurzemes prospekts 17 (šķ.KM)	1.67	6.81		-5.14
3609	Kurzemes prospekts 10	11.15	11.59		-0.44
3610	Kurzemes prospekts 100	29.64	28.32		1.32

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3611	Kurzemes prospekts 102	13.38	14.76		-1.38
3612	Kurzemes prospekts 104	15.19	16.32		-1.13
3613	Kurzemes prospekts 104A	24.88	28.11		-3.23
3614	Kurzemes prospekts 106	28.79	33.70		-4.91
3615	Kurzemes prospekts 108	19.88	21.98		-2.10
3616	Kurzemes prospekts 108A	13.30	14.51		-1.21
3617	Kurzemes prospekts 110	30.80	20.44		10.36
3618	Kurzemes prospekts 112	17.96	21.10		-3.14
3619	Kurzemes prospekts 116	13.17	13.93		-0.76
3620	Kurzemes prospekts 118	17.90	19.96		-2.06
3621	Kurzemes prospekts 12	9.61	11.49		-1.88
3622	Kurzemes prospekts 120	16.81	17.81		-1.00
3623	Kurzemes prospekts 122	29.16	31.76		-2.60
3624	Kurzemes prospekts 124	30.37	31.57		-1.20
3625	Kurzemes prospekts 126	28.57	30.06		-1.49
3626	Kurzemes prospekts 128	28.62	29.89		-1.27
3627	Kurzemes prospekts 130	22.15	28.07		-5.92
3628	Kurzemes prospekts 132	9.97	10.12		-0.15
3629	Kurzemes prospekts 134	15.94	17.78		-1.84
3630	Kurzemes prospekts 136	11.52	12.20		-0.68
3631	Kurzemes prospekts 137	0.31	0.34		-0.03
3632	Kurzemes prospekts 138	36.80	34.93		1.87
3633	Kurzemes prospekts 14	6.87	7.28		-0.41
3634	Kurzemes prospekts 140	25.39	28.17		-2.78
3635	Kurzemes prospekts 141	2.14	1.28		0.86
3636	Kurzemes prospekts 142	27.87	27.81		0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3637	Kurzemes prospekts 148	34.24	35.02		-0.78
3638	Kurzemes prospekts 15	0.00	0.00		0.00
3639	Kurzemes prospekts 152	24.80	27.83		-3.03
3640	Kurzemes prospekts 154	24.86	26.92		-2.06
3641	Kurzemes prospekts 156	24.66	25.38		-0.72
3642	Kurzemes prospekts 158	5.38	6.57		-1.19
3643	Kurzemes prospekts 15B	0.00	0.00		0.00
3644	Kurzemes prospekts 16	21.23	20.93		0.30
3645	Kurzemes prospekts 160A	0.00	0.00		0.00
3646	Kurzemes prospekts 164	32.84	35.06		-2.22
3647	Kurzemes prospekts 17 k-1	6.21	23.59		-17.38
3648	Kurzemes prospekts 17 k-2	1.82	1.94		-0.12
3649	Kurzemes prospekts 17 k-4	2.49	0.00		2.49
3650	Kurzemes prospekts 18	12.07	12.88		-0.81
3651	Kurzemes prospekts 1A	17.80	34.10		-16.30
3652	Kurzemes prospekts 2	20.66	21.00		-0.34
3653	Kurzemes prospekts 20	13.77	14.54		-0.77
3654	Kurzemes prospekts 22	7.53	8.71		-1.18
3655	Kurzemes prospekts 24	17.14	21.33		-4.19
3656	Kurzemes prospekts 26	12.30	14.21		-1.91
3657	Kurzemes prospekts 28	15.67	17.62		-1.95
3658	Kurzemes prospekts 3	14.78	9.06		5.72
3659	Kurzemes prospekts 3 k-1	0.00	0.00		0.00
3660	Kurzemes prospekts 30	17.00	16.33		0.67
3661	Kurzemes prospekts 32	13.94	15.29		-1.35
3662	Kurzemes prospekts 34	19.70	23.04		-3.34

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3663	Kurzemes prospekts 36	11.29	13.16		-1.87
3664	Kurzemes prospekts 38	16.47	18.64		-2.17
3665	Kurzemes prospekts 3B	4.44	5.16		-0.72
3666	Kurzemes prospekts 3G	0.00	0.00		0.00
3667	Kurzemes prospekts 4	7.34	8.68		-1.34
3668	Kurzemes prospekts 40	15.37	16.54		-1.17
3669	Kurzemes prospekts 42	15.85	20.92		-5.07
3670	Kurzemes prospekts 44	15.72	17.27		-1.55
3671	Kurzemes prospekts 46	15.95	16.19		-0.24
3672	Kurzemes prospekts 48	15.26	17.75		-2.49
3673	Kurzemes prospekts 50	12.44	13.32		-0.88
3674	Kurzemes prospekts 52	21.02	22.02		-1.00
3675	Kurzemes prospekts 54	14.95	17.55		-2.60
3676	Kurzemes prospekts 56	18.22	21.92		-3.70
3677	Kurzemes prospekts 58	19.43	21.94		-2.51
3678	Kurzemes prospekts 6	26.93	31.22		-4.29
3679	Kurzemes prospekts 60	10.82	13.50		-2.68
3680	Kurzemes prospekts 62	19.28	17.36		1.92
3681	Kurzemes prospekts 68	13.18	13.61		-0.43
3682	Kurzemes prospekts 70	12.39	13.76		-1.37
3683	Kurzemes prospekts 72	8.71	9.44		-0.73
3684	Kurzemes prospekts 74	12.63	13.52		-0.89
3685	Kurzemes prospekts 76	13.47	15.20		-1.73
3686	Kurzemes prospekts 78	12.88	14.04		-1.16
3687	Kurzemes prospekts 80	20.93	22.14		-1.21
3688	Kurzemes prospekts 82	19.98	21.78		-1.80

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3689	Kurzemes prospekts 84	31.04	31.97		-0.93
3690	Kurzemes prospekts 86	35.83	38.55		-2.72
3691	Kurzemes prospekts 86C	4.74	10.62		-5.88
3692	Kurzemes prospekts 88	25.85	26.90		-1.05
3693	Kurzemes prospekts 90	13.43	14.60		-1.17
3694	Kurzemes prospekts 92	9.91	11.01		-1.10
3695	Kurzemes prospekts 94	37.63	38.87		-1.24
3696	Kurzemes prospekts 96	16.51	17.27		-0.76
3697	Kurzemes prospekts 98	28.54	35.33		-6.79
3698	Kvarca iela 2	0.00	0.00		0.00
3699	Kvarca iela 3	2.07	2.49		-0.42
3700	Kvarca iela 4	0.00	0.00		0.00
3701	Kvarca iela 6	0.00	0.00		0.00
3702	Kvarca iela 8	0.00	0.00		0.00
3703	Kvēles iela 11	0.00	0.00		0.00
3704	Kvēles iela 15	0.00	0.00		0.00
3705	Kvēles iela 15 k-15	11.37	13.04		-1.67
3706	Kvēles iela 17	0.00	0.00		0.00
3707	Kvēles iela 21	7.65	7.52		0.13
3708	Kvēles iela 23	10.13	12.01		-1.88
3709	Kvēles iela 24	21.85	23.38		-1.53
3710	Kvēles iela 25	6.59	7.09		-0.50
3711	Kvēles iela 27	10.56	10.94		-0.38
3712	Kvēles iela 29	16.00	18.18		-2.18
3713	Kvēles iela 31	14.77	17.75		-2.98
3714	Kvēles iela 33	8.99	9.55		-0.56

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3715	Kvēles iela 35	12.19	12.18		0.01
3716	Kvēles iela 37	10.99	11.69		-0.70
3717	Kvēles iela 39	7.99	9.16		-1.17
3718	Kvēles iela 41	0.00	0.00		0.00
3719	Kvēles iela 64	3.43	3.05		0.38
3720	Kvēles iela 9	2.19	2.52		-0.33
3721	Ķeguma iela 31	0.00	0.00		0.00
3722	Ķeguma iela 43	12.87	13.85		-0.98
3723	Ķeguma iela 45	13.99	14.75		-0.76
3724	Ķeguma iela 50	6.49	6.80		-0.31
3725	Ķeguma iela 52 k-1	10.17	11.47		-1.30
3726	Ķeguma iela 52 k-2	11.32	11.98		-0.66
3727	Ķeguma iela 54	9.96	13.15		-3.19
3728	Ķeguma iela 60	14.42	16.22		-1.80
3729	Ķeguma iela 66	0.82	1.15		-0.33
3730	Ķekavas iela 10	4.59	5.06		-0.47
3731	Ķekavas iela 12	10.31	11.23		-0.92
3732	Ķekavas iela 14	0.00	0.00		0.00
3733	Ķekavas iela 16	0.01	0.00		0.01
3734	Ķekavas iela 3A	1.09	1.36		-0.27
3735	Ķekavas iela 5	13.01	15.16		-2.15
3736	Ķekavas iela 8	2.44	2.41		0.03
3737	Ķengaraga iela 1	0.00	0.01		-0.01
3738	Ķengaraga iela 10	4.41	3.94		0.47
3739	Ķengaraga iela 10A	0.00	0.00		0.00
3740	Ķengaraga iela 10A (garaža)	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3741	Ķengaraga iela 10B	0.00	0.00		0.00
3742	Ķengaraga iela 3	0.63	0.76		-0.13
3743	Ķengaraga iela 3 k-1	9.81	7.67		2.14
3744	Ķengaraga iela 5	13.78	15.07		-1.29
3745	Ķengaraga iela 6C	4.59	4.69		-0.10
3746	Ķengaraga iela 6D	1.77	1.68		0.09
3747	Ķengaraga iela 7	12.82	13.49		-0.67
3748	Ķengaraga iela 8	6.43	13.03		-6.60
3749	Ķengaraga iela 8A	5.89	5.49		0.40
3750	Ķengaraga iela 8C	7.19	6.89		0.30
3751	Ķengaraga iela 9	26.92	27.98		-1.06
3752	Ķīsezera iela 11A	11.44	12.91		-1.47
3753	Ķīsezera iela 13 k-1	5.02	6.63		-1.61
3754	Ķīsezera iela 13 k-2	8.78	9.81		-1.03
3755	Ķīsezera iela 15	0.88	1.51		-0.63
3756	Ķīsezera iela 17	1.19	1.33		-0.14
3757	Ķīsezera iela 7A	0.28	2.01		-1.73
3758	Laboratorijas iela 11	0.00	0.00		0.00
3759	Laboratorijas iela 14	18.69	20.07		-1.38
3760	Laboratorijas iela 15	1.88	1.86		0.02
3761	Laboratorijas iela 19	2.75	3.31		-0.56
3762	Laboratorijas iela 19A	3.03	3.37		-0.34
3763	Laboratorijas iela 21 k-1	6.97	7.28		-0.31
3764	Laboratorijas iela 24	0.00	2.59		-2.59
3765	Laboratorijas iela 25	2.89	4.37		-1.48
3766	Lāčplēša iela 1	1.42	2.33		-0.91

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3767	Lāčplēša iela 101	0.00	0.00		0.00
3768	Lāčplēša iela 11	6.21	5.96		0.25
3769	Lāčplēša iela 116	11.80	12.33		-0.53
3770	Lāčplēša iela 118	1.88	2.21		-0.33
3771	Lāčplēša iela 120	1.88	1.26		0.62
3772	Lāčplēša iela 13	5.94	5.69		0.25
3773	Lāčplēša iela 141	2.14	2.70		-0.56
3774	Lāčplēša iela 16	1.87	3.39		-1.52
3775	Lāčplēša iela 17	0.95	1.16		-0.21
3776	Lāčplēša iela 18	8.76	6.98		1.78
3777	Lāčplēša iela 19	2.31	2.29		0.02
3778	Lāčplēša iela 21	0.00	0.00		0.00
3779	Lāčplēša iela 22	0.00	0.00		0.00
3780	Lāčplēša iela 23	1.59	1.78		-0.19
3781	Lāčplēša iela 24	7.09	7.27		-0.18
3782	Lāčplēša iela 25	6.98	0.00		6.98
3783	Lāčplēša iela 26	4.94	5.38		-0.44
3784	Lāčplēša iela 27 k-1	5.06	5.65		-0.59
3785	Lāčplēša iela 28	0.00	0.00		0.00
3786	Lāčplēša iela 29 k-1	1.97	2.01		-0.04
3787	Lāčplēša iela 29 k-2	0.49	0.50		-0.01
3788	Lāčplēša iela 29 k-3	3.46	4.05		-0.59
3789	Lāčplēša iela 3	0.00	0.43		-0.43
3790	Lāčplēša iela 31 k-2	1.85	1.55		0.30
3791	Lāčplēša iela 35	5.13	2.53		2.60
3792	Lāčplēša iela 36 k-1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3793	Lāčplēša iela 37	0.00	0.00		0.00
3794	Lāčplēša iela 38	6.87	24.64		-17.77
3795	Lāčplēša iela 4	2.62	2.59		0.03
3796	Lāčplēša iela 41	0.00	0.00		0.00
3797	Lāčplēša iela 42	0.00	0.00		0.00
3798	Lāčplēša iela 43/45	3.90	4.29		-0.39
3799	Lāčplēša iela 44	0.00	0.00		0.00
3800	Lāčplēša iela 47	0.00	0.00		0.00
3801	Lāčplēša iela 48	9.79	15.36		-5.57
3802	Lāčplēša iela 51	0.68	0.75		-0.07
3803	Lāčplēša iela 52	5.98	6.81		-0.83
3804	Lāčplēša iela 52A	0.73	0.99		-0.26
3805	Lāčplēša iela 53	16.41	13.51		2.90
3806	Lāčplēša iela 54	8.13	7.38		0.75
3807	Lāčplēša iela 54A	4.79	5.72		-0.93
3808	Lāčplēša iela 56	0.00	0.87		-0.87
3809	Lāčplēša iela 56A	4.03	5.20		-1.17
3810	Lāčplēša iela 59	8.30	8.21		0.09
3811	Lāčplēša iela 60	0.00	0.00		0.00
3812	Lāčplēša iela 61	0.00	0.00		0.00
3813	Lāčplēša iela 62	0.00	0.00		0.00
3814	Lāčplēša iela 67	0.00	0.36		-0.36
3815	Lāčplēša iela 68	4.94	4.96		-0.02
3816	Lāčplēša iela 7	4.88	11.54		-6.66
3817	Lāčplēša iela 70	2.35	2.71		-0.36
3818	Lāčplēša iela 70A	3.16	4.26		-1.10

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3819	Lāčplēša iela 70B	0.00	0.04		-0.04
3820	Lāčplēša iela 71	1.96	1.70		0.26
3821	Lāčplēša iela 73	0.00	0.00		0.00
3822	Lāčplēša iela 75	0.00	0.00		0.00
3823	Lāčplēša iela 75A	0.66	0.78		-0.12
3824	Lāčplēša iela 77	2.69	2.39		0.30
3825	Lāčplēša iela 81A	0.00	0.00		0.00
3826	Lāčplēša iela 87	0.00	0.00		0.00
3827	Lāčplēša iela 9	2.39	5.76		-3.37
3828	Lāču iela 11	4.39	4.53		-0.14
3829	Lāču iela 2	8.23	10.69		-2.46
3830	Lāču iela 5	5.68	6.37		-0.69
3831	Laimdotas iela 2A	17.57	26.14		-8.57
3832	Laimdotas iela 38 k-1	15.98	0.00		15.98
3833	Laimdotas iela 38 k-2	10.67	0.00		10.67
3834	Laimdotas iela 45	3.37	3.69		-0.32
3835	Laimdotas iela 57	5.77	5.81		-0.04
3836	Laimdotas iela 61	10.87	9.19		1.68
3837	Laipu iela 1	0.36	1.49		-1.13
3838	Laipu iela 2/4	1.56	1.97		-0.41
3839	Laipu iela 5	0.56	0.70		-0.14
3840	Laipu iela 6	0.69	0.84		-0.15
3841	Laipu iela 7	0.96	1.35		-0.39
3842	Laipu iela 8	1.50	2.46		-0.96
3843	Laipu iela 8B	0.67	0.86		-0.19
3844	Laktas iela 8 (lit.12)	0.24	2.01		-1.77

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3845	Laktas iela 8 (lit.21)	1.75	5.08		-3.33
3846	Laktas iela 8 k-1	0.50	1.90		-1.40
3847	Lāpstu iela 15	19.04	20.34		-1.30
3848	Lapu iela 15	0.00	4.04		-4.04
3849	Latgales iela 1	11.14	12.97		-1.83
3850	Latgales iela 15	0.00	0.00		0.00
3851	Latviešu strēlnieku laukums 1	1.17	1.51		-0.34
3852	Lauku iela 1A	0.03	0.00		0.03
3853	Lauku iela 2B	1.68	4.00		-2.32
3854	Lauku iela 3	4.08	4.26		-0.18
3855	Lauku iela 3A	4.34	4.59		-0.25
3856	Lauku iela 5	0.00	0.00		0.00
3857	Lauku iela 7	1.43	1.74		-0.31
3858	Lauku iela 9	5.06	6.64		-1.58
3859	Launkalnes iela 12	20.40	23.13		-2.73
3860	Launkalnes iela 8	0.59	0.84		-0.25
3861	Lauvas iela 4	2.37	2.34		0.03
3862	Lauvas iela 6	0.00	0.00		0.00
3863	Lauvas iela 7	0.00	1.19		-1.19
3864	Lauvas iela 8	0.00	0.00		0.00
3865	Lauvas iela 9	0.00	0.00		0.00
3866	Lavīzes iela 2	2.85	13.23		-10.38
3867	Lavīzes iela 2A	3.69	14.57		-10.88
3868	Lēdmanes iela 1A	9.90	10.04		-0.14
3869	Lēdmanes iela 3	4.51	6.19		-1.68
3870	Lēdurgas iela 16	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3871	Lēdurgas iela 18A	2.91	6.78		-3.87
3872	Lēdurgas iela 22	17.31	22.39		-5.08
3873	Lēdurgas iela 24	16.72	21.90		-5.18
3874	Lēdurgas iela 5	0.00	0.00		0.00
3875	Lēdurgas iela 7	5.76	6.37		-0.61
3876	Lēdurgas iela 9	13.68	14.86		-1.18
3877	Ledus iela 2	22.79	26.75		-3.96
3878	Ledus iela 4	24.07	26.59		-2.52
3879	Lejas iela 14	3.95	4.87		-0.92
3880	Lemešu iela 1	0.02	0.00		0.02
3881	Lemešu iela 11	16.24	17.64		-1.40
3882	Lemešu iela 13	15.05	15.69		-0.64
3883	Lemešu iela 15	11.02	11.45		-0.43
3884	Lemešu iela 17	14.96	16.83		-1.87
3885	Lemešu iela 19	13.70	15.32		-1.62
3886	Lemešu iela 20	0.00	0.00		0.00
3887	Lemešu iela 2A	1.25	1.50		-0.25
3888	Lemešu iela 3	7.91	8.42		-0.51
3889	Lemešu iela 3 k-1	8.76	9.31		-0.55
3890	Lemešu iela 5	12.21	13.52		-1.31
3891	Lemešu iela 7	22.13	22.99		-0.86
3892	Lemešu iela 9	23.38	22.30		1.08
3893	Lenču iela 1	1.91	2.28		-0.37
3894	Lenču iela 2	10.44	10.52		-0.08
3895	Lēpju iela 1	0.00	0.00		0.00
3896	Lēpju iela 11	21.05	23.17		-2.12

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3897	Lēpju iela 13	17.65	19.91		-2.26
3898	Lēpju iela 15 k-1	10.66	12.48		-1.82
3899	Lēpju iela 15 k-2	12.66	12.12		0.54
3900	Lēpju iela 17	16.12	16.75		-0.63
3901	Lēpju iela 4 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3902	Lēpju iela 4 2.ēka	1.36	2.48		-1.12
3903	Lēpju iela 4 3.ēka	0.36	1.50		-1.14
3904	Lēpju iela 5	16.25	18.44		-2.19
3905	Lēpju iela 7	0.00	0.00		0.00
3906	Lēpju iela 9	15.64	13.94		1.70
3907	Lidoņu iela 1	5.53	7.28		-1.75
3908	Lidoņu iela 10A	3.77	3.79		-0.02
3909	Lidoņu iela 11	15.11	17.01		-1.90
3910	Lidoņu iela 13	19.54	21.34		-1.80
3911	Lidoņu iela 15	16.29	18.80		-2.51
3912	Lidoņu iela 17	10.51	11.52		-1.01
3913	Lidoņu iela 19	11.29	12.52		-1.23
3914	Lidoņu iela 20	10.57	12.61		-2.04
3915	Lidoņu iela 21	12.10	11.66		0.44
3916	Lidoņu iela 22	10.10	11.41		-1.31
3917	Lidoņu iela 23	23.42	24.31		-0.89
3918	Lidoņu iela 23A	9.95	10.28		-0.33
3919	Lidoņu iela 24	8.35	9.24		-0.89
3920	Lidoņu iela 24A	0.09	0.00		0.09
3921	Lidoņu iela 26	9.89	11.89		-2.00
3922	Lidoņu iela 27	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3923	Lidoņu iela 27 k-2	0.00	0.00		0.00
3924	Lidoņu iela 28	0.00	0.00		0.00
3925	Lidoņu iela 3	0.68	0.00		0.68
3926	Lidoņu iela 30	17.88	17.53		0.35
3927	Lidoņu iela 30A	0.00	0.00		0.00
3928	Lidoņu iela 3A	27.22	30.30		-3.08
3929	Lidoņu iela 5	17.69	18.41		-0.72
3930	Lidoņu iela 6	0.00	0.00		0.00
3931	Lidoņu iela 7	18.35	19.13		-0.78
3932	Lidoņu iela 9	30.36	31.85		-1.49
3933	Līduma iela 2	20.01	21.76		-1.75
3934	Līduma iela 8	24.54	30.06		-5.52
3935	Lielā iela 59	53.69	56.21		-2.52
3936	Lielirbes iela 1	0.00	0.00		0.00
3937	Lielirbes iela 11	16.00	19.10		-3.10
3938	Lielirbes iela 13	22.30	26.70		-4.40
3939	Lielirbes iela 17A	7.00	7.80		-0.80
3940	Lielirbes iela 6	23.03	25.77		-2.74
3941	Lielupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
3942	Lielupes iela 1 k-11	0.00	0.00		0.00
3943	Lielupes iela 1 k-12	0.00	0.00		0.00
3944	Lielupes iela 1 k-13	0.00	0.00		0.00
3945	Lielupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
3946	Lielupes iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
3947	Lielupes iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
3948	Lielupes iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3949	Lielupes iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
3950	Lielupes iela 1 k-7	0.00	0.00		0.00
3951	Lielupes iela 1 k-8	0.00	0.00		0.00
3952	Lielupes iela 1 k-9	0.00	0.00		0.00
3953	Lielupes iela 13	1.37	1.77		-0.40
3954	Lielupes iela 15A	0.00	0.00		0.00
3955	Lielupes iela 31	0.00	0.00		0.00
3956	Lielupes iela 44A	2.60	2.96		-0.36
3957	Lielupes iela 46	1.36	1.53		-0.17
3958	Lielupes iela 60	9.17	9.58		-0.41
3959	Lielupes iela 62	6.31	7.70		-1.39
3960	Lielupes iela 64	11.17	11.65		-0.48
3961	Lielupes iela 66	16.71	16.72		-0.01
3962	Lielupes iela 68	27.56	28.43		-0.87
3963	Lielvārdes iela 101	16.92	18.19		-1.27
3964	Lielvārdes iela 103	15.83	16.67		-0.84
3965	Lielvārdes iela 105	17.89	19.08		-1.19
3966	Lielvārdes iela 107	20.02	21.41		-1.39
3967	Lielvārdes iela 109	18.75	20.11		-1.36
3968	Lielvārdes iela 115	17.06	17.61		-0.55
3969	Lielvārdes iela 119	14.66	15.32		-0.66
3970	Lielvārdes iela 121	16.93	18.68		-1.75
3971	Lielvārdes iela 123	16.56	18.17		-1.61
3972	Lielvārdes iela 125	13.04	14.29		-1.25
3973	Lielvārdes iela 127	14.90	16.88		-1.98
3974	Lielvārdes iela 129	11.12	13.46		-2.34

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3975	Lielvārdes iela 131	9.53	11.91		-2.38
3976	Lielvārdes iela 141	4.66	4.59		0.07
3977	Lielvārdes iela 24	0.00	0.00		0.00
3978	Lielvārdes iela 36	1.63	1.63		0.00
3979	Lielvārdes iela 38	1.11	1.37		-0.26
3980	Lielvārdes iela 68	0.00	78.20		-78.20
3981	Lielvārdes iela 8A	0.00	0.00		0.00
3982	Liepājas iela 2	14.01	14.32		-0.31
3983	Liepājas iela 2 k-1	6.96	6.66		0.30
3984	Liepājas iela 34	14.78	17.26		-2.48
3985	Liepājas iela 36	0.00	0.00		0.00
3986	Liepājas iela 3B	5.64	6.21		-0.57
3987	Liepājas iela 3D	0.00	0.00		0.00
3988	Liepājas iela 4	0.00	0.00		0.00
3989	Liepājas iela 40 k-12	3.06	3.37		-0.31
3990	Liesmas iela 4	8.08	12.46		-4.38
3991	Līksnas iela 24	0.00	0.00		0.00
3992	Līksnas iela 27	0.61	3.52		-2.91
3993	Lilastes iela 1	12.31	15.03		-2.72
3994	Lilastes iela 3	0.00	0.00		0.00
3995	Lilastes iela 5	10.07	11.02		-0.95
3996	Lilastes iela 7	0.75	1.17		-0.42
3997	Lilijas iela 15 k-2	9.30	9.39		-0.09
3998	Lilijas iela 15A	13.24	13.53		-0.29
3999	Lilijas iela 17A	12.21	13.26		-1.05
4000	Lilijas iela 21	20.07	21.61		-1.54

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4001	Lilijas iela 28	6.25	6.82		-0.57
4002	Lilijas iela 8	26.89	29.90		-3.01
4003	Lilijas iela 9	9.66	11.64		-1.98
4004	Limbažu iela 1 k-1	14.08	16.35		-2.27
4005	Limbažu iela 11	0.00	0.00		0.00
4006	Limbažu iela 2	11.32	16.52		-5.20
4007	Limbažu iela 4 k-1	13.83	11.08		2.75
4008	Limbažu iela 4 k-2	9.58	10.46		-0.88
4009	Limbažu iela 8	1.27	1.20		0.07
4010	Limbažu iela 9	0.00	0.00		0.00
4011	Linezera iela 3	20.68	20.95		-0.27
4012	Linezera iela 3 k-4	7.85	29.57		-21.72
4013	Linezera iela 6	0.00	2.90		-2.90
4014	Līvānu iela 1 k-1	2.41	2.32		0.09
4015	Līvānu iela 1 k-2	2.02	2.11		-0.09
4016	Līvānu iela 1 k-3	2.04	2.20		-0.16
4017	Līvānu iela 1 k-4	1.83	1.73		0.10
4018	Līvānu iela 1 k-5	2.04	1.93		0.11
4019	Līvānu iela 1 k-6	1.96	1.85		0.11
4020	Līvānu iela 1 k-7	2.32	2.44		-0.12
4021	Līvciena iela 10	16.51	17.95		-1.44
4022	Līvciena iela 43	0.00	0.00		0.00
4023	Līvciena iela 49	31.26	33.75		-2.49
4024	Līvciena iela 51	11.50	11.75		-0.25
4025	Līvciena iela 55	22.22	22.89		-0.67
4026	Līvciena iela 57	40.03	42.75		-2.72

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4027	Līvciena iela 9 k-1	15.72	16.51		-0.79
4028	Līvciena iela 9 k-2	13.10	16.44		-3.34
4029	Līvciena iela 9A	0.00	0.00		0.00
4030	Lokomotīves iela 100	0.00	0.00		0.00
4031	Lokomotīves iela 16	10.99	13.67		-2.68
4032	Lokomotīves iela 18	11.84	13.22		-1.38
4033	Lokomotīves iela 20	13.06	13.98		-0.92
4034	Lokomotīves iela 22	27.15	30.07		-2.92
4035	Lokomotīves iela 28	0.00	0.00		0.00
4036	Lokomotīves iela 30	1.34	1.53		-0.19
4037	Lokomotīves iela 32	0.00	0.00		0.00
4038	Lokomotīves iela 36	0.00	0.00		0.00
4039	Lokomotīves iela 38	0.86	1.03		-0.17
4040	Lokomotīves iela 40	0.90	0.92		-0.02
4041	Lokomotīves iela 42	3.12	2.33		0.79
4042	Lokomotīves iela 44	26.55	27.44		-0.89
4043	Lokomotīves iela 46	29.79	29.97		-0.18
4044	Lokomotīves iela 48	27.08	25.67		1.41
4045	Lokomotīves iela 52	16.68	17.91		-1.23
4046	Lokomotīves iela 54	15.69	17.81		-2.12
4047	Lokomotīves iela 58	17.84	19.19		-1.35
4048	Lokomotīves iela 60	18.65	19.31		-0.66
4049	Lokomotīves iela 62	31.11	31.79		-0.68
4050	Lokomotīves iela 64	27.62	28.47		-0.85
4051	Lokomotīves iela 70	14.52	14.56		-0.04
4052	Lokomotīves iela 72	21.48	21.53		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4053	Lokomotīves iela 74	14.82	13.86		0.96
4054	Lokomotīves iela 78	18.96	24.07		-5.11
4055	Lokomotīves iela 80	28.86	30.31		-1.45
4056	Lokomotīves iela 82	22.77	25.28		-2.51
4057	Lokomotīves iela 84	13.90	15.82		-1.92
4058	Lokomotīves iela 86	28.79	30.31		-1.52
4059	Lokomotīves iela 88	16.62	19.29		-2.67
4060	Lokomotīves iela 90	28.86	31.06		-2.20
4061	Lokomotīves iela 92	21.72	18.67		3.05
4062	Lokomotīves iela 94	12.71	14.82		-2.11
4063	Lokomotīves iela 96A	0.00	0.03		-0.03
4064	Lokomotīves iela 98	28.17	23.62		4.55
4065	Lomonosova iela 1 k-10	0.00	0.00		0.00
4066	Lomonosova iela 1 k-3	3.60	4.03		-0.43
4067	Lomonosova iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
4068	Lomonosova iela 1 k-5	0.00	3.73		-3.73
4069	Lomonosova iela 1 k-6	0.00	1.27		-1.27
4070	Lomonosova iela 1 k-7	2.17	1.87		0.30
4071	Lomonosova iela 10	0.00	0.00		0.00
4072	Lomonosova iela 12	7.38	7.84		-0.46
4073	Lomonosova iela 12A	1.15	1.17		-0.02
4074	Lomonosova iela 14	23.75	24.67		-0.92
4075	Lomonosova iela 2	10.73	10.67		0.06
4076	Lomonosova iela 3	8.02	7.31		0.71
4077	Lomonosova iela 4	2.24	2.45		-0.21
4078	Lomonosova iela 7	7.30	7.44		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4079	Lomonosova iela 9	0.00	0.00		0.00
4080	Lubānas iela 10	9.74	10.97		-1.23
4081	Lubānas iela 104	0.00	0.00		0.00
4082	Lubānas iela 108	0.00	0.00		0.00
4083	Lubānas iela 113A	0.00	0.00		0.00
4084	Lubānas iela 115	25.36	29.02		-3.66
4085	Lubānas iela 117	20.12	22.63		-2.51
4086	Lubānas iela 117A	0.00	0.00		0.00
4087	Lubānas iela 118	0.00	0.00		0.00
4088	Lubānas iela 120	0.00	0.00		0.00
4089	Lubānas iela 123	17.59	18.51		-0.92
4090	Lubānas iela 125A	2.44	3.14		-0.70
4091	Lubānas iela 129	12.23	14.93		-2.70
4092	Lubānas iela 129 k-1	25.09	28.67		-3.58
4093	Lubānas iela 129 k-3	14.16	15.20		-1.04
4094	Lubānas iela 129 k-4	27.37	28.80		-1.43
4095	Lubānas iela 14	36.82	42.72		-5.90
4096	Lubānas iela 16	8.60	10.07		-1.47
4097	Lubānas iela 41 k-1	3.46	3.17		0.29
4098	Lubānas iela 41 k-2	3.17	3.79		-0.62
4099	Lubānas iela 41 k-3	1.85	1.99		-0.14
4100	Lubānas iela 41 k-4	2.17	2.12		0.05
4101	Lubānas iela 41 k-5	1.23	1.28		-0.05
4102	Lubānas iela 41 k-6	2.23	2.13		0.10
4103	Lubānas iela 43 k-1	2.85	3.15		-0.30
4104	Lubānas iela 43 k-2	1.02	1.45		-0.43

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4105	Lubānas iela 43 k-3	0.91	0.75		0.16
4106	Lubānas iela 43 k-4	1.03	0.92		0.11
4107	Lubānas iela 43 k-5	0.00	0.00		0.00
4108	Lubānas iela 45	1.33	1.73		-0.40
4109	Lubānas iela 47	4.07	6.18		-2.11
4110	Lubānas iela 48	10.99	12.20		-1.21
4111	Lubānas iela 49	0.00	0.00		0.00
4112	Lubānas iela 52	0.00	0.00		0.00
4113	Lubānas iela 54	0.00	0.00		0.00
4114	Lubānas iela 56	24.95	29.04		-4.09
4115	Lubānas iela 56A	16.65	18.26		-1.61
4116	Lubānas iela 6	9.11	10.14		-1.03
4117	Lubānas iela 66	1.66	6.43		-4.77
4118	Lubānas iela 76	0.00	0.00		0.00
4119	Lubānas iela 78C	1.25	2.38		-1.13
4120	Lubānas iela 8	29.70	35.70		-6.00
4121	Ludzas iela 30	1.49	3.60		-2.11
4122	Ludzas iela 42 k-1	5.61	6.03		-0.42
4123	Ludzas iela 42 k-2	6.41	6.95		-0.54
4124	Ludzas iela 43	6.56	5.10		1.46
4125	Ludzas iela 74	2.16	2.15		0.01
4126	Lugažu iela 12	0.00	1.87		-1.87
4127	Lugažu iela 14	0.00	0.00		0.00
4128	Lugažu iela 14A	5.60	5.68		-0.08
4129	Lugažu iela 2A	7.86	11.13		-3.27
4130	Lugažu iela 4	11.36	14.24		-2.88

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4131	Lugažu iela 6	13.13	23.56		-10.43
4132	Lugažu iela 8	2.89	1.28		1.61
4133	Ļaudonas iela 1	1.78	1.89		-0.11
4134	Ļaudonas iela 3	14.93	17.78		-2.85
4135	Ļermontova iela 1 lit.2	0.71	0.75		-0.04
4136	Ļermontova iela 1 lit.7	2.38	3.76		-1.38
4137	Madonas iela 10A	3.51	3.78		-0.27
4138	Madonas iela 19	33.21	36.38		-3.17
4139	Madonas iela 19A	0.00	0.00		0.00
4140	Madonas iela 2	9.25	9.90		-0.65
4141	Madonas iela 21	24.80	29.20		-4.40
4142	Madonas iela 23	29.10	31.20		-2.10
4143	Madonas iela 24B	3.93	6.69		-2.76
4144	Madonas iela 25	29.64	33.64		-4.00
4145	Madonas iela 27	31.86	34.55		-2.69
4146	Madonas iela 30	0.42	0.50		-0.08
4147	Maiznīcas iela 10	3.46	5.42		-1.96
4148	Maiznīcas iela 12 k-1	1.65	1.86		-0.21
4149	Maiznīcas iela 12 k-2	1.59	1.63		-0.04
4150	Maiznīcas iela 5 (1)	0.00	0.00		0.00
4151	Maiznīcas iela 5 (2)	0.00	0.00		0.00
4152	Malēju iela 4A	0.00	0.00		0.00
4153	Malienas iela 1	22.40	24.50		-2.10
4154	Malienas iela 15	11.90	11.99		-0.09
4155	Malienas iela 19	10.31	11.34		-1.03
4156	Malienas iela 21 k-1	10.30	11.25		-0.95



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4157	Malienas iela 3	15.45	15.99		-0.54
4158	Malienas iela 31	11.06	12.24		-1.18
4159	Malienas iela 3A 1.ēka	16.19	35.64		-19.45
4160	Malienas iela 3A 2.ēka	0.63	2.60		-1.97
4161	Malienas iela 64	6.71	6.78		-0.07
4162	Malienas iela 66	12.86	13.76		-0.90
4163	Malienas iela 68	8.65	16.99		-8.34
4164	Malienas iela 70	11.23	12.56		-1.33
4165	Malienas iela 72	12.68	13.05		-0.37
4166	Malienas iela 74	11.09	13.23		-2.14
4167	Malienas iela 76	15.48	19.75		-4.27
4168	Malienas iela 78	13.94	14.30		-0.36
4169	Malienas iela 89	5.73	15.31		-9.58
4170	Malnavas iela 18	20.87	22.86		-1.99
4171	Malnavas iela 19	0.00	0.00		0.00
4172	Malnavas iela 4	2.91	5.86		-2.95
4173	Mālpils iela 2	10.80	11.75		-0.95
4174	Mālpils iela 2A	9.23	10.22		-0.99
4175	Mālpils iela 2B	9.01	9.18		-0.17
4176	Maltas iela 15	14.15	14.34		-0.19
4177	Maltas iela 17	15.84	17.67		-1.83
4178	Maltas iela 19	16.82	17.71		-0.89
4179	Maltas iela 21	13.75	14.83		-1.08
4180	Maltas iela 22	28.21	31.76		-3.55
4181	Maltas iela 24	25.16	26.13		-0.97
4182	Mālu iela 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4183	Mārcienas iela 1	23.53	24.39		-0.86
4184	Mārcienas iela 2	23.14	24.24		-1.10
4185	Mārcienas iela 6	17.35	23.46		-6.11
4186	Mārcienas iela 8	6.86	7.07		-0.21
4187	Marijas iela 1	0.00	0.00		0.00
4188	Marijas iela 13 k-1	0.00	2.18		-2.18
4189	Marijas iela 13 k-2	2.91	6.25		-3.34
4190	Marijas iela 13 k-3	2.63	10.48		-7.85
4191	Marijas iela 13 k-7	0.00	0.00		0.00
4192	Marijas iela 14	3.78	0.71		3.07
4193	Marijas iela 18	0.00	0.00		0.00
4194	Marijas iela 19	6.81	6.41		0.40
4195	Marijas iela 1A	0.00	0.00		0.00
4196	Marijas iela 2	2.42	3.45		-1.03
4197	Marijas iela 2/2A (jaunbūve)	0.00	0.00		0.00
4198	Marijas iela 20A	3.80	4.90		-1.10
4199	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4200	Marijas iela 21 (1)	0.00	0.00		0.00
4201	Marijas iela 23	3.69	4.64		-0.95
4202	Marijas iela 25	6.68	7.56		-0.88
4203	Marijas iela 3	0.78	0.65		0.13
4204	Marijas iela 4	0.00	0.00		0.00
4205	Marijas iela 5	14.28	14.51		-0.23
4206	Marijas iela 8	4.27	4.55		-0.28
4207	Marijas iela 9	0.00	0.00		0.00
4208	Mārkalnes iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4209	Mārkalnes iela 11 k-1	0.00	0.00		0.00
4210	Mārkalnes iela 2	2.03	9.25		-7.22
4211	Mārkalnes iela 2 k-5	1.24	1.19		0.05
4212	Mārkalnes iela 3	15.39	16.76		-1.37
4213	Mārkalnes iela 5	9.38	8.07		1.31
4214	Mārkalnes iela 9	14.46	16.35		-1.89
4215	Marsa gatve 1	17.36	18.66		-1.30
4216	Marsa gatve 10	13.94	15.05		-1.11
4217	Marsa gatve 12	28.57	30.64		-2.07
4218	Marsa gatve 14	14.05	15.03		-0.98
4219	Marsa gatve 16	4.62	9.53		-4.91
4220	Marsa gatve 2	13.06	14.76		-1.70
4221	Marsa gatve 3	14.91	16.16		-1.25
4222	Marsa gatve 4	27.93	31.51		-3.58
4223	Marsa gatve 5	14.39	15.11		-0.72
4224	Marsa gatve 6	13.38	14.60		-1.22
4225	Marsa gatve 8	4.15	12.77		-8.62
4226	Mārstaļu iela 1	7.85	7.72		0.13
4227	Mārstaļu iela 10	1.57	1.73		-0.16
4228	Mārstaļu iela 12	1.46	1.92		-0.46
4229	Mārstaļu iela 14	0.00	0.00		0.00
4230	Mārstaļu iela 19	2.11	4.29		-2.18
4231	Mārstaļu iela 2/4	0.00	0.00		0.00
4232	Mārstaļu iela 2/4/lit.2,3	0.00	0.00		0.00
4233	Mārstaļu iela 28/30	4.47	4.90		-0.43
4234	Mārstaļu iela 32	5.96	5.96		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4235	Mārstaļu iela 5	0.00	0.00		0.00
4236	Mārstaļu iela 6	9.22	10.37		-1.15
4237	Martas iela 1	1.18	1.31		-0.13
4238	Martas iela 1A	1.72	1.40		0.32
4239	Martas iela 3 k-2	2.31	2.81		-0.50
4240	Martas iela 7	7.05	7.94		-0.89
4241	Martas iela 9 k-1,2	2.95	2.82		0.13
4242	Martas iela 9 k-3	2.93	2.02		0.91
4243	Martas Rinkas iela 1	12.74	14.54		-1.80
4244	Martas Rinkas iela 1 k-1	13.71	14.19		-0.48
4245	Martas Rinkas iela 1 k-2	1.85	2.23		-0.38
4246	Martas Rinkas iela 11	18.76	18.98		-0.22
4247	Martas Rinkas iela 12	0.00	0.00		0.00
4248	Martas Rinkas iela 3	5.80	6.52		-0.72
4249	Martas Rinkas iela 4	10.35	11.01		-0.66
4250	Martas Rinkas iela 5	10.54	11.26		-0.72
4251	Martas Rinkas iela 7	19.99	21.58		-1.59
4252	Martas Rinkas iela 9	9.64	9.77		-0.13
4253	Mārtiņa iela 12	5.93	7.22		-1.29
4254	Mārtiņa iela 7	0.40	0.44		-0.04
4255	Mārtiņa iela 9	0.00	0.00		0.00
4256	Mārupes iela 10	0.00	0.00		0.00
4257	Mārupes iela 10A	0.00	2.03		-2.03
4258	Mārupes iela 15A	13.45	13.42		0.03
4259	Mārupes iela 17 k-1	31.70	27.36		4.34
4260	Mārupes iela 18	0.68	1.78		-1.10

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4261	Mārupes iela 20	0.00	0.66		-0.66
4262	Mārupes iela 21	16.07	15.64		0.43
4263	Mārupes iela 22	0.73	2.85		-2.12
4264	Mārupes iela 23	14.72	17.99		-3.27
4265	Mārupes iela 33	5.26	5.52		-0.26
4266	Mārupes iela 35	5.54	5.93		-0.39
4267	Mārupes iela 37	5.38	6.08		-0.70
4268	Mārupes iela 39	17.73	11.03		6.70
4269	Mārupes iela 41	4.05	5.41		-1.36
4270	Mārupes iela 45	10.90	12.45		-1.55
4271	Mārupes iela 47	12.26	12.77		-0.51
4272	Mārupes iela 49	10.45	10.93		-0.48
4273	Mārupes iela 51	14.49	15.08		-0.59
4274	Mārupes iela 8B	1.74	2.17		-0.43
4275	Maskavas iela 1	0.00	0.00		0.00
4276	Maskavas iela 15	1.65	1.82		-0.17
4277	Maskavas iela 153A	2.84	4.01		-1.17
4278	Maskavas iela 163	0.00	0.00		0.00
4279	Maskavas iela 164	9.44	10.81		-1.37
4280	Maskavas iela 165	2.42	5.02		-2.60
4281	Maskavas iela 166	0.43	5.19		-4.76
4282	Maskavas iela 168	0.00	0.00		0.00
4283	Maskavas iela 170	0.95	0.89		0.06
4284	Maskavas iela 170 k-2	10.74	11.28		-0.54
4285	Maskavas iela 172	0.00	0.00		0.00
4286	Maskavas iela 172 k-2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4287	Maskavas iela 178	2.23	7.49		-5.26
4288	Maskavas iela 180	6.97	7.94		-0.97
4289	Maskavas iela 180B	4.04	12.22		-8.18
4290	Maskavas iela 188	9.49	9.92		-0.43
4291	Maskavas iela 190	8.98	9.84		-0.86
4292	Maskavas iela 191	9.80	10.65		-0.85
4293	Maskavas iela 192	9.21	9.64		-0.43
4294	Maskavas iela 196	1.17	0.00		1.17
4295	Maskavas iela 197	2.88	28.66		-25.78
4296	Maskavas iela 198	7.95	8.82		-0.87
4297	Maskavas iela 202	6.64	7.50		-0.86
4298	Maskavas iela 208	3.50	5.13		-1.63
4299	Maskavas iela 213	10.00	11.47		-1.47
4300	Maskavas iela 214	16.06	15.77		0.29
4301	Maskavas iela 216	10.02	11.18		-1.16
4302	Maskavas iela 216A	0.00	0.00		0.00
4303	Maskavas iela 218	30.25	33.81		-3.56
4304	Maskavas iela 220A	11.24	11.63		-0.39
4305	Maskavas iela 220B	0.94	1.05		-0.11
4306	Maskavas iela 222	4.26	5.20		-0.94
4307	Maskavas iela 222A	13.53	15.33		-1.80
4308	Maskavas iela 222B	10.60	11.72		-1.12
4309	Maskavas iela 222C	39.18	42.96		-3.78
4310	Maskavas iela 224	14.42	15.19		-0.77
4311	Maskavas iela 237	7.94	7.30		0.64
4312	Maskavas iela 237A	4.52	4.90		-0.38

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4313	Maskavas iela 240	0.00	14.60		-14.60
4314	Maskavas iela 241	4.41	2.91		1.50
4315	Maskavas iela 243	27.51	31.94		-4.43
4316	Maskavas iela 245	8.77	10.29		-1.52
4317	Maskavas iela 247	9.95	10.79		-0.84
4318	Maskavas iela 248	11.86	12.62		-0.76
4319	Maskavas iela 250 k-1	9.92	11.37		-1.45
4320	Maskavas iela 250 k-11	20.19	21.19		-1.00
4321	Maskavas iela 250 k-2	8.77	7.81		0.96
4322	Maskavas iela 250 k-3	10.44	10.22		0.22
4323	Maskavas iela 250 k-4	8.88	8.95		-0.07
4324	Maskavas iela 250 k-6	14.16	13.82		0.34
4325	Maskavas iela 250 k-8	28.63	28.90		-0.27
4326	Maskavas iela 250B	0.00	0.00		0.00
4327	Maskavas iela 252 k-3	13.94	15.52		-1.58
4328	Maskavas iela 252 k-4	16.83	17.98		-1.15
4329	Maskavas iela 252 k-5	12.35	14.07		-1.72
4330	Maskavas iela 252 k-6	15.86	17.65		-1.79
4331	Maskavas iela 254	2.13	2.66		-0.53
4332	Maskavas iela 254 k-1	9.50	9.56		-0.06
4333	Maskavas iela 254 k-2	11.61	11.30		0.31
4334	Maskavas iela 254 k-3	15.24	16.40		-1.16
4335	Maskavas iela 256	2.25	2.61		-0.36
4336	Maskavas iela 256 k-1	12.58	12.14		0.44
4337	Maskavas iela 256 k-2	17.87	17.48		0.39
4338	Maskavas iela 256 k-3	13.19	15.86		-2.67

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4339	Maskavas iela 256 k-4	12.37	14.93		-2.56
4340	Maskavas iela 256 k-5	14.43	15.25		-0.82
4341	Maskavas iela 256 k-6	12.74	13.13		-0.39
4342	Maskavas iela 256 k-7	16.17	17.04		-0.87
4343	Maskavas iela 256 k-8	0.00	0.52		-0.52
4344	Maskavas iela 256A	0.00	0.27		-0.27
4345	Maskavas iela 256B	0.50	0.73		-0.23
4346	Maskavas iela 257B	42.03	52.70		-10.67
4347	Maskavas iela 258	0.00	0.00		0.00
4348	Maskavas iela 258 k-1	12.87	14.31		-1.44
4349	Maskavas iela 258 k-2	17.95	18.15		-0.20
4350	Maskavas iela 258 k-3	13.03	14.75		-1.72
4351	Maskavas iela 258 k-4	13.27	14.71		-1.44
4352	Maskavas iela 258 k-5	11.36	12.82		-1.46
4353	Maskavas iela 258 k-6	11.29	10.50		0.79
4354	Maskavas iela 258 k-7	13.27	13.14		0.13
4355	Maskavas iela 259	17.41	19.03		-1.62
4356	Maskavas iela 259 k-1	16.42	18.63		-2.21
4357	Maskavas iela 259 k-2	18.25	19.37		-1.12
4358	Maskavas iela 259 k-3	0.57	0.73		-0.16
4359	Maskavas iela 259 k-5	8.26	9.07		-0.81
4360	Maskavas iela 260 k-1	12.82	14.74		-1.92
4361	Maskavas iela 260 k-2	15.46	17.70		-2.24
4362	Maskavas iela 260 k-3	14.10	15.57		-1.47
4363	Maskavas iela 260 k-4	8.98	10.48		-1.50
4364	Maskavas iela 260 k-5	10.12	10.21		-0.09



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4365	Maskavas iela 260 k-6	10.57	10.47		0.10
4366	Maskavas iela 260 k-7	13.27	13.31		-0.04
4367	Maskavas iela 261	11.05	9.16		1.89
4368	Maskavas iela 262	4.65	4.90		-0.25
4369	Maskavas iela 264	4.26	5.18		-0.92
4370	Maskavas iela 265	17.49	17.84		-0.35
4371	Maskavas iela 265 k-1	20.30	22.06		-1.76
4372	Maskavas iela 266	3.77	5.34		-1.57
4373	Maskavas iela 266 k-1	11.75	13.35		-1.60
4374	Maskavas iela 266 k-2	16.36	17.03		-0.67
4375	Maskavas iela 266 k-3	11.82	13.18		-1.36
4376	Maskavas iela 267	0.00	0.00		0.00
4377	Maskavas iela 267A	14.39	17.49		-3.10
4378	Maskavas iela 268 k-1	12.71	16.05		-3.34
4379	Maskavas iela 268 k-2	15.33	16.57		-1.24
4380	Maskavas iela 268 k-3	10.53	10.23		0.30
4381	Maskavas iela 268 k-4	12.29	13.91		-1.62
4382	Maskavas iela 268 k-5	11.40	12.41		-1.01
4383	Maskavas iela 268 k-6	8.33	8.21		0.12
4384	Maskavas iela 268 k-7	15.69	16.42		-0.73
4385	Maskavas iela 268C	2.16	3.75		-1.59
4386	Maskavas iela 269A	9.46	11.64		-2.18
4387	Maskavas iela 271	21.67	24.40		-2.73
4388	Maskavas iela 271A	0.00	0.00		0.00
4389	Maskavas iela 273	1.17	1.39		-0.22
4390	Maskavas iela 273 k-1	17.36	28.71		-11.35

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4391	Maskavas iela 273 k-2	19.08	21.88		-2.80
4392	Maskavas iela 273 k-3	12.56	15.57		-3.01
4393	Maskavas iela 273 k-4	27.39	31.83		-4.44
4394	Maskavas iela 273 k-5	17.35	16.29		1.06
4395	Maskavas iela 273 k-6	0.00	0.00		0.00
4396	Maskavas iela 275	16.84	16.62		0.22
4397	Maskavas iela 279 k-1	24.65	28.78		-4.13
4398	Maskavas iela 279 k-2	19.66	20.25		-0.59
4399	Maskavas iela 279 k-3	12.61	13.60		-0.99
4400	Maskavas iela 279 k-4	20.93	24.39		-3.46
4401	Maskavas iela 279 k-5	17.47	20.08		-2.61
4402	Maskavas iela 279 k-7	0.00	0.74		-0.74
4403	Maskavas iela 281	14.86	15.37		-0.51
4404	Maskavas iela 285 k-1	30.32	33.87		-3.55
4405	Maskavas iela 285 k-2	14.83	17.69		-2.86
4406	Maskavas iela 285 k-3	12.45	13.02		-0.57
4407	Maskavas iela 285 k-4	2.70	3.07		-0.37
4408	Maskavas iela 285 k-5	21.47	23.86		-2.39
4409	Maskavas iela 285 k-6	0.00	0.31		-0.31
4410	Maskavas iela 287	16.71	17.81		-1.10
4411	Maskavas iela 289	2.73	5.35		-2.62
4412	Maskavas iela 291 k-1	23.61	25.76		-2.15
4413	Maskavas iela 291 k-2	17.80	19.80		-2.00
4414	Maskavas iela 291 k-3	13.04	15.88		-2.84
4415	Maskavas iela 293	15.55	13.28		2.27
4416	Maskavas iela 295	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4417	Maskavas iela 297	16.83	18.07		-1.24
4418	Maskavas iela 297 k-1	0.00	0.00		0.00
4419	Maskavas iela 301	17.24	16.66		0.58
4420	Maskavas iela 301A	0.00	0.00		0.00
4421	Maskavas iela 303	20.79	23.21		-2.42
4422	Maskavas iela 305	26.36	27.34		-0.98
4423	Maskavas iela 307	23.79	28.58		-4.79
4424	Maskavas iela 309	24.45	28.42		-3.97
4425	Maskavas iela 312	0.46	0.50		-0.04
4426	Maskavas iela 313	24.45	25.30		-0.85
4427	Maskavas iela 315	22.40	24.35		-1.95
4428	Maskavas iela 317	23.94	24.57		-0.63
4429	Maskavas iela 321	22.48	26.23		-3.75
4430	Maskavas iela 322	3.68	3.00		0.68
4431	Maskavas iela 322B	1.80	1.82		-0.02
4432	Maskavas iela 322C	0.00	0.00		0.00
4433	Maskavas iela 322D	0.00	0.00		0.00
4434	Maskavas iela 322T	0.00	0.00		0.00
4435	Maskavas iela 322V	2.70	2.63		0.07
4436	Maskavas iela 323	24.92	26.13		-1.21
4437	Maskavas iela 349	0.00	0.00		0.00
4438	Maskavas iela 377	15.07	17.76		-2.69
4439	Maskavas iela 381	3.67	4.37		-0.70
4440	Maskavas iela 383	4.13	4.28		-0.15
4441	Maskavas iela 385	6.10	6.53		-0.43
4442	Maskavas iela 387	7.50	7.63		-0.13

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4443	Maskavas iela 39	11.19	10.92		0.27
4444	Maskavas iela 409	25.05	27.43		-2.38
4445	Maskavas iela 411	16.38	17.51		-1.13
4446	Maskavas iela 413	19.64	23.33		-3.69
4447	Maskavas iela 415	25.75	30.37		-4.62
4448	Maskavas iela 417	0.00	0.01		-0.01
4449	Maskavas iela 419	18.95	21.74		-2.79
4450	Maskavas iela 421	16.27	17.50		-1.23
4451	Maskavas iela 423	20.16	21.05		-0.89
4452	Maskavas iela 425	22.35	23.82		-1.47
4453	Maskavas iela 427	29.85	35.16		-5.31
4454	Maskavas iela 427E	0.00	0.00		0.00
4455	Maskavas iela 429	37.12	40.18		-3.06
4456	Maskavas iela 429A	10.01	12.16		-2.15
4457	Maskavas iela 431	23.80	25.05		-1.25
4458	Maskavas iela 51	4.05	4.09		-0.04
4459	Maskavas iela 55	4.79	5.53		-0.74
4460	Maskavas iela 57	0.00	0.00		0.00
4461	Maskavas iela 65	8.60	11.16		-2.56
4462	Maskavas iela 71	3.21	3.39		-0.18
4463	Mastu iela 2	4.19	4.63		-0.44
4464	Mastu iela 3	3.66	3.87		-0.21
4465	Mastu iela 4	0.92	1.18		-0.26
4466	Mastu iela 6	14.03	13.98		0.05
4467	Mastu iela 8 k-1	5.18	4.37		0.81
4468	Maļiņa iela 11	0.64	0.87		-0.23

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4469	Matīsa iela 119	0.00	0.00		0.00
4470	Matīsa iela 13	9.53	9.05		0.48
4471	Matīsa iela 16	0.00	0.00		0.00
4472	Matīsa iela 17	2.06	2.58		-0.52
4473	Matīsa iela 17 k-1	3.20	2.93		0.27
4474	Matīsa iela 18	0.00	0.00		0.00
4475	Matīsa iela 19	3.05	3.52		-0.47
4476	Matīsa iela 21	0.00	0.00		0.00
4477	Matīsa iela 24	0.00	0.00		0.00
4478	Matīsa iela 25	6.25	6.07		0.18
4479	Matīsa iela 26	0.00	0.00		0.00
4480	Matīsa iela 27 k-1	3.20	2.81		0.39
4481	Matīsa iela 27 k-2	2.64	2.57		0.07
4482	Matīsa iela 27 k-3	3.76	3.22		0.54
4483	Matīsa iela 29 k-1	0.00	0.00		0.00
4484	Matīsa iela 29 k-2	0.00	2.04		-2.04
4485	Matīsa iela 31 k-1	2.12	2.72		-0.60
4486	Matīsa iela 31 k-2	1.45	1.42		0.03
4487	Matīsa iela 31 k-3	2.91	2.50		0.41
4488	Matīsa iela 32	3.87	4.96		-1.09
4489	Matīsa iela 33 k-1	0.55	1.11		-0.56
4490	Matīsa iela 33 k-2	4.54	5.12		-0.58
4491	Matīsa iela 35	2.00	2.96		-0.96
4492	Matīsa iela 35A	0.81	1.04		-0.23
4493	Matīsa iela 39	1.20	1.37		-0.17
4494	Matīsa iela 40	4.32	7.36		-3.04

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4495	Matīsa iela 41	7.87	9.13		-1.26
4496	Matīsa iela 42	6.29	7.30		-1.01
4497	Matīsa iela 42A	2.26	2.94		-0.68
4498	Matīsa iela 43	0.00	0.00		0.00
4499	Matīsa iela 43A	2.43	2.72		-0.29
4500	Matīsa iela 43B	4.31	4.30		0.01
4501	Matīsa iela 44	3.70	3.08		0.62
4502	Matīsa iela 44A	2.27	3.27		-1.00
4503	Matīsa iela 45	3.33	3.65		-0.32
4504	Matīsa iela 45A	2.20	2.29		-0.09
4505	Matīsa iela 45B	2.37	2.63		-0.26
4506	Matīsa iela 46A	1.89	2.59		-0.70
4507	Matīsa iela 47	2.75	2.42		0.33
4508	Matīsa iela 48	2.12	2.57		-0.45
4509	Matīsa iela 49	0.00	1.20		-1.20
4510	Matīsa iela 50	0.00	0.00		0.00
4511	Matīsa iela 50 k-2	0.00	0.00		0.00
4512	Matīsa iela 50B	0.00	0.00		0.00
4513	Matīsa iela 51	3.14	3.21		-0.07
4514	Matīsa iela 58	1.80	2.30		-0.50
4515	Matīsa iela 75	1.55	1.54		0.01
4516	Matīsa iela 8	0.00	0.00		0.00
4517	Matīsa iela 80B	2.13	3.05		-0.92
4518	Matīsa iela 9	0.56	0.76		-0.20
4519	Matīsa iela 92	0.00	0.00		0.00
4520	Matīsa iela 98	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4521	Mazā Caunes iela 3	3.24	10.76		-7.52
4522	Mazā Jauniela 5	0.00	0.00		0.00
4523	Mazā Kandavas iela 3A	0.00	0.00		0.00
4524	Mazā Kandavas iela 3B	0.00	0.00		0.00
4525	Mazā Klijānu iela 7	0.00	1.12		-1.12
4526	Mazā Krūmu iela 1	12.90	14.78		-1.88
4527	Mazā Krūmu iela 10	41.50	39.71		1.79
4528	Mazā Krūmu iela 16	19.75	18.01		1.74
4529	Mazā Krūmu iela 18	24.96	26.51		-1.55
4530	Mazā Krūmu iela 20	26.41	26.43		-0.02
4531	Mazā Krūmu iela 24	0.27	0.51		-0.24
4532	Mazā Krūmu iela 28	3.48	5.26		-1.78
4533	Mazā Krūmu iela 3	17.16	18.49		-1.33
4534	Mazā Krūmu iela 5	15.99	16.83		-0.84
4535	Mazā Krūmu iela 6	14.76	16.01		-1.25
4536	Mazā Krūmu iela 8	15.14	18.03		-2.89
4537	Mazā Krūmu iela 9	29.86	32.87		-3.01
4538	Mazā Lubānas iela 11	9.46	10.37		-0.91
4539	Mazā Lubānas iela 5	0.26	0.38		-0.12
4540	Mazā Lubānas iela 6	19.28	25.19		-5.91
4541	Mazā Lubānas iela 8	17.21	17.34		-0.13
4542	Mazā Monētu iela 3	2.03	2.36		-0.33
4543	Mazā Monētu iela 5	1.68	1.94		-0.26
4544	Mazā Muzeja iela 1	0.00	0.00		0.00
4545	Mazā Nometņu iela 15	1.71	1.91		-0.20
4546	Mazā Nometņu iela 17A	1.25	1.72		-0.47

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4547	Mazā Nometņu iela 26	14.33	15.36		-1.03
4548	Mazā Nometņu iela 3	26.18	25.79		0.39
4549	Mazā Nometņu iela 72	12.02	13.52		-1.50
4550	Mazā Piena iela 11A	0.70	0.79		-0.09
4551	Mazā Piena iela 6	3.73	3.73		0.00
4552	Mazā Pils iela 1	1.27	0.93		0.34
4553	Mazā Pils iela 13	2.21	0.00		2.21
4554	Mazā Pils iela 15	0.94	1.35		-0.41
4555	Mazā Pils iela 17	0.00	0.00		0.00
4556	Mazā Pils iela 2	0.00	0.00		0.00
4557	Mazā Pils iela 4	0.00	0.62		-0.62
4558	Mazā Pils iela 5	0.73	1.18		-0.45
4559	Mazā Pils iela 6	1.99	2.99		-1.00
4560	Mazā Rencēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4561	Mazā Rencēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4562	Mazā Robežu iela 3	1.46	0.00		1.46
4563	Mazā Robežu iela 4	4.13	0.91		3.22
4564	Mazā Robežu iela 5	7.57	3.01		4.56
4565	Mazā Skolas iela 2	1.00	1.03		-0.03
4566	Mazā Smilšu iela 10	0.00	0.00		0.00
4567	Mazā Smilšu iela 11	1.04	1.05		-0.01
4568	Mazā Smilšu iela 15	0.00	0.00		0.00
4569	Mazā Stacijas iela 20	13.32	14.01		-0.69
4570	Mazā Stacijas iela 22	13.42	16.03		-2.61
4571	Mazā Stacijas iela 4	22.93	24.76		-1.83
4572	Mazā Stacijas iela 6	11.95	12.12		-0.17



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4573	Mednieku iela 5	1.88	3.14		-1.26
4574	Mednieku iela 6A	0.68	0.96		-0.28
4575	Mednieku iela 7	1.44	2.25		-0.81
4576	Mednieku iela 8	0.00	1.18		-1.18
4577	Meiju iela 2	14.18	15.67		-1.49
4578	Meiju iela 3	0.00	0.00		0.00
4579	Meirānu iela 10	0.00	0.00		0.00
4580	Meirānu iela 2	0.00	0.00		0.00
4581	Meirānu iela 8	6.40	4.74		1.66
4582	Meistaru iela 10	7.31	6.04		1.27
4583	Meistaru iela 19	0.00	0.01		-0.01
4584	Meistaru iela 23	4.11	3.40		0.71
4585	Meistaru iela 25	2.78	2.94		-0.16
4586	Meistaru iela 4	4.33	4.18		0.15
4587	Meistaru iela 6	3.11	3.82		-0.71
4588	Meldru iela 10	0.00	0.00		0.00
4589	Meldru iela 12	9.04	9.48		-0.44
4590	Meldru iela 14	12.99	14.21		-1.22
4591	Meldru iela 16	10.11	13.99		-3.88
4592	Meldru iela 18	9.16	9.25		-0.09
4593	Meldru iela 19	0.74	0.65		0.09
4594	Meldru iela 2	7.89	8.09		-0.20
4595	Meldru iela 20	10.31	10.94		-0.63
4596	Meldru iela 22	11.28	12.01		-0.73
4597	Meldru iela 24	13.12	14.32		-1.20
4598	Meldru iela 26	12.60	14.97		-2.37

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4599	Meldru iela 28	19.36	20.41		-1.05
4600	Meldru iela 4	16.17	16.30		-0.13
4601	Meldru iela 4A	0.00	0.00		0.00
4602	Meldru iela 6	8.06	8.53		-0.47
4603	Meldru iela 6 k-2	3.94	5.37		-1.43
4604	Meldru iela 64	18.10	20.23		-2.13
4605	Meldru iela 8	1.45	1.67		-0.22
4606	Melīdas iela 1	11.78	13.66		-1.88
4607	Melīdas iela 10	1.95	2.25		-0.30
4608	Melīdas iela 11	35.37	38.13		-2.76
4609	Melīdas iela 2	14.29	16.75		-2.46
4610	Melīdas iela 3	15.68	21.01		-5.33
4611	Melīdas iela 3 k-1	15.62	18.54		-2.92
4612	Melīdas iela 3 k-2	9.12	9.62		-0.50
4613	Melīdas iela 4	10.03	11.73		-1.70
4614	Melīdas iela 6 k-1	16.68	17.46		-0.78
4615	Melīdas iela 6 k-2	8.41	9.89		-1.48
4616	Melīdas iela 6 k-3	16.40	17.74		-1.34
4617	Melīdas iela 6C	9.15	11.33		-2.18
4618	Melīdas iela 9	0.00	0.00		0.00
4619	Mellužu iela 13 (1)	0.00	0.00		0.00
4620	Mellužu iela 13 (2)	0.00	0.00		0.00
4621	Mellužu iela 13 (3)	0.00	0.00		0.00
4622	Melnsila iela 16	7.86	5.52		2.34
4623	Melnsila iela 18	5.45	5.38		0.07
4624	Melnsila iela 19	3.47	4.08		-0.61

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4625	Melnsila iela 19A	0.11	0.00		0.11
4626	Melnsila iela 20	4.68	5.48		-0.80
4627	Melnsila iela 21	4.22	4.21		0.01
4628	Melnsila iela 23	3.63	4.36		-0.73
4629	Melnsila iela 23 - 601,602	0.00	0.00		0.00
4630	Melnsila iela 24	4.77	4.61		0.16
4631	Melnsila iela 25	3.72	3.45		0.27
4632	Melnsila iela 26	6.14	5.87		0.27
4633	Melnsila iela 28	5.50	5.93		-0.43
4634	Melnsila iela 6	3.58	16.91		-13.33
4635	Mēness iela 11	0.00	0.00		0.00
4636	Mēness iela 13	6.56	7.62		-1.06
4637	Mēness iela 16	0.00	1.30		-1.30
4638	Mēness iela 18	3.71	2.65		1.06
4639	Mēness iela 21 k-1	16.85	17.46		-0.61
4640	Mēness iela 4	0.73	0.19		0.54
4641	Mēness iela 7	2.44	2.59		-0.15
4642	Mēness iela 8 lit.1	3.81	7.97		-4.16
4643	Mēness iela 8 lit.2	0.00	2.00		-2.00
4644	Merķeļa iela 10 k-1	0.00	0.00		0.00
4645	Merķeļa iela 11	0.00	0.79		-0.79
4646	Merķeļa iela 13	3.32	3.46		-0.14
4647	Merķeļa iela 17/19 (1)	3.23	3.43		-0.20
4648	Merķeļa iela 17/19 (2)	0.00	0.00		0.00
4649	Merķeļa iela 2	0.00	0.00		0.00
4650	Merķeļa iela 21	1.15	0.97		0.18

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4651	Merķeļa iela 3	0.00	0.00		0.00
4652	Merķeļa iela 4	1.78	1.59		0.19
4653	Merķeļa iela 5 k-1	1.08	1.26		-0.18
4654	Merķeļa iela 6	3.09	3.67		-0.58
4655	Merķeļa iela 7	9.73	11.11		-1.38
4656	Merķeļa iela 8 k-1	3.62	0.00		3.62
4657	Merķeļa iela 8 k-2	0.47	0.69		-0.22
4658	Merķeļa iela 9	0.00	0.00		0.00
4659	Mērsraga iela 1	1.95	2.07		-0.12
4660	Mērsraga iela 11	2.13	2.30		-0.17
4661	Mērsraga iela 13	5.15	5.02		0.13
4662	Mērsraga iela 3	1.59	1.78		-0.19
4663	Mērsraga iela 5	1.66	2.18		-0.52
4664	Meža iela 1 k-1	3.25	2.87		0.38
4665	Meža iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
4666	Meža iela 15	8.19	9.59		-1.40
4667	Meža iela 1A	2.13	1.88		0.25
4668	Meža iela 2A	6.78	7.20		-0.42
4669	Meža iela 3	1.09	9.57		-8.48
4670	Meža iela 4A	0.00	0.00		0.00
4671	Meža iela 5	8.36	9.40		-1.04
4672	Meža iela 7	0.00	0.00		0.00
4673	Mežciema iela 10	7.60	8.29		-0.69
4674	Mežciema iela 11	11.71	12.62		-0.91
4675	Mežciema iela 15	8.10	7.61		0.49
4676	Mežciema iela 23	23.09	24.16		-1.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4677	Mežciema iela 23 k-1	21.92	20.63		1.29
4678	Mežciema iela 26	8.79	10.47		-1.68
4679	Mežciema iela 32A	0.00	0.65		-0.65
4680	Mežciema iela 41	5.53	6.20		-0.67
4681	Mežciema iela 41B	0.16	0.60		-0.44
4682	Mežciema iela 41C	0.10	0.20		-0.10
4683	Mežciema iela 43A	6.38	11.92		-5.54
4684	Mežciema iela 44	9.29	12.57		-3.28
4685	Mežciema iela 52	9.81	11.49		-1.68
4686	Mežciema iela 6	9.83	10.96		-1.13
4687	Mežciema iela 8	10.26	11.38		-1.12
4688	Mežkalna iela 7	0.00	0.00		0.00
4689	Mežkalna iela 9	3.89	2.00		1.89
4690	Mežrozīšu iela 22	13.30	13.04		0.26
4691	Mežrozīšu iela 26	12.64	13.68		-1.04
4692	Mežrozīšu iela 28	13.17	13.98		-0.81
4693	Mežrozīšu iela 30	8.24	8.46		-0.22
4694	Mežrozīšu iela 43	46.22	58.35		-12.13
4695	Miera iela 10	4.87	5.82		-0.95
4696	Miera iela 101	0.00	2.32		-2.32
4697	Miera iela 103	8.85	7.27		1.58
4698	Miera iela 105	14.64	16.49		-1.85
4699	Miera iela 11	0.00	0.00		0.00
4700	Miera iela 16 k-1	1.44	1.63		-0.19
4701	Miera iela 17	0.00	0.00		0.00
4702	Miera iela 19	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4703	Miera iela 2	0.31	0.17		0.14
4704	Miera iela 23	1.64	1.88		-0.24
4705	Miera iela 25	0.35	2.32		-1.97
4706	Miera iela 28	2.90	3.42		-0.52
4707	Miera iela 29	1.05	1.15		-0.10
4708	Miera iela 33 k-1	5.04	3.94		1.10
4709	Miera iela 36	0.00	2.08		-2.08
4710	Miera iela 38	0.00	1.18		-1.18
4711	Miera iela 39	4.64	5.05		-0.41
4712	Miera iela 4	3.93	11.15		-7.22
4713	Miera iela 40	8.72	19.11		-10.39
4714	Miera iela 45	31.40	64.00		-32.60
4715	Miera iela 5	9.88	9.43		0.45
4716	Miera iela 50B	0.87	0.92		-0.05
4717	Miera iela 54	5.75	5.70		0.05
4718	Miera iela 54A	2.58	3.04		-0.46
4719	Miera iela 55	3.66	4.01		-0.35
4720	Miera iela 57A	9.14	9.08		0.06
4721	Miera iela 58 k-5	3.61	21.15		-17.54
4722	Miera iela 59	3.20	3.55		-0.35
4723	Miera iela 60D	5.38	4.71		0.67
4724	Miera iela 61 k-1	10.23	12.55		-2.32
4725	Miera iela 62	1.30	3.69		-2.39
4726	Miera iela 64	5.23	7.26		-2.03
4727	Miera iela 65	0.00	0.38		-0.38
4728	Miera iela 71	3.21	3.70		-0.49

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4729	Miera iela 74	13.41	22.06		-8.65
4730	Miera iela 78	5.06	5.18		-0.12
4731	Miera iela 80	4.56	4.97		-0.41
4732	Miera iela 82	3.80	4.39		-0.59
4733	Miera iela 82 k-1	8.12	8.26		-0.14
4734	Miera iela 85	2.46	2.51		-0.05
4735	Miera iela 85A	1.19	2.72		-1.53
4736	Miera iela 86	8.79	10.80		-2.01
4737	Miera iela 87	1.58	1.63		-0.05
4738	Miera iela 87A	2.56	2.84		-0.28
4739	Miera iela 89	3.77	3.97		-0.20
4740	Miera iela 89A	0.69	0.78		-0.09
4741	Miera iela 9	6.39	6.13		0.26
4742	Miera iela 90	11.71	14.57		-2.86
4743	Miera iela 91	0.00	0.00		0.00
4744	Miera iela 94	4.18	4.68		-0.50
4745	Miera iela 97	0.00	0.00		0.00
4746	Miesnieku iela 11	0.00	0.00		0.00
4747	Miesnieku iela 13	2.40	8.07		-5.67
4748	Miesnieku iela 14	0.00	1.77		-1.77
4749	Miesnieku iela 4	4.89	7.72		-2.83
4750	Miesnieku iela 9	0.00	0.00		0.00
4751	Miglas iela 9 1.ēka	3.58	3.70		-0.12
4752	Miglas iela 9 2.ēka	0.85	3.01		-2.16
4753	Mikēļa iela 1	4.30	5.50		-1.20
4754	Mildas iela 11	0.99	1.12		-0.13

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4755	Mildas iela 4	1.84	1.99		-0.15
4756	Mildas iela 4A	1.55	1.73		-0.18
4757	Minsterejas iela 8/10	9.95	15.29		-5.34
4758	Mirdzas Kempes iela 1	16.94	19.90		-2.96
4759	Mirdzas Kempes iela 11	15.91	18.53		-2.62
4760	Mirdzas Kempes iela 2	0.00	0.00		0.00
4761	Mirdzas Kempes iela 2A	3.87	0.00		3.87
4762	Mirdzas Kempes iela 3	15.79	19.04		-3.25
4763	Mirdzas Kempes iela 4	9.25	10.02		-0.77
4764	Mirdzas Kempes iela 5	15.97	18.57		-2.60
4765	Mirdzas Kempes iela 7	15.88	17.84		-1.96
4766	Mirdzas Kempes iela 9	16.12	17.56		-1.44
4767	Mores iela 18	2.69	3.20		-0.51
4768	Mores iela 3	14.62	12.22		2.40
4769	Mores iela 5	17.60	19.78		-2.18
4770	Mores iela 7	18.32	16.61		1.71
4771	Mores iela 8	0.90	5.54		-4.64
4772	Morica iela 16	13.73	14.44		-0.71
4773	Morica iela 20B	28.44	30.90		-2.46
4774	Motoru iela 3	12.66	11.77		0.89
4775	Motoru iela 5	17.30	19.62		-2.32
4776	Motoru iela 6	2.39	4.69		-2.30
4777	Motoru iela 7	14.23	14.92		-0.69
4778	Motoru iela 8	3.20	5.85		-2.65
4779	Mucenieku iela 3	0.92	0.00		0.92
4780	Mūku iela 3	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4781	Mūkusalas iela 3	47.30	28.60		18.70
4782	Mūkusalas iela 5	0.75	7.19		-6.44
4783	Mūkusalas iela 73B	0.00	0.00		0.00
4784	Murjāņu iela 1	0.00	0.00		0.00
4785	Murjāņu iela 151	4.06	0.00		4.06
4786	Murjāņu iela 153	3.85	0.00		3.85
4787	Murjāņu iela 155	2.70	0.00		2.70
4788	Murjāņu iela 34	8.10	8.60		-0.50
4789	Murjāņu iela 36	10.27	11.52		-1.25
4790	Murjāņu iela 38	11.36	10.37		0.99
4791	Murjāņu iela 40	14.38	14.16		0.22
4792	Murjāņu iela 42	7.70	12.73		-5.03
4793	Murjāņu iela 44	0.00	3.79		-3.79
4794	Murjāņu iela 46	17.72	18.53		-0.81
4795	Murjāņu iela 48	9.82	11.18		-1.36
4796	Murjāņu iela 50	0.82	0.57		0.25
4797	Murjāņu iela 52	8.37	14.50		-6.13
4798	Murjāņu iela 54	9.00	14.53		-5.53
4799	Murjāņu iela 56	9.57	10.61		-1.04
4800	Murjāņu iela 58	0.59	0.71		-0.12
4801	Murjāņu iela 60	0.00	0.00		0.00
4802	Murjāņu iela 61A	3.86	5.35		-1.49
4803	Murjāņu iela 68	11.97	13.16		-1.19
4804	Murjāņu iela 93	0.78	1.31		-0.53
4805	Murjāņu iela 99	7.75	12.96		-5.21
4806	Natālijas iela 4	17.29	16.03		1.26

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4807	Naujenes iela 2	25.36	27.51		-2.15
4808	Nautrēnu iela 10	0.00	0.02		-0.02
4809	Nautrēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4810	Nautrēnu iela 16	0.41	0.40		0.01
4811	Nautrēnu iela 2	1.40	1.30		0.10
4812	Nautrēnu iela 20	0.63	0.56		0.07
4813	Nautrēnu iela 24	0.00	0.00		0.00
4814	Nautrēnu iela 4	2.98	2.66		0.32
4815	Nautrēnu iela 6	2.35	2.54		-0.19
4816	Nautrēnu iela 8	2.39	2.59		-0.20
4817	Nēģu iela 7	0.49	0.53		-0.04
4818	Nīcgales iela 11	13.99	16.64		-2.65
4819	Nīcgales iela 12	28.69	29.66		-0.97
4820	Nīcgales iela 13	14.61	15.16		-0.55
4821	Nīcgales iela 14	13.43	12.46		0.97
4822	Nīcgales iela 15	7.91	8.80		-0.89
4823	Nīcgales iela 16	12.48	15.73		-3.25
4824	Nīcgales iela 17	29.50	29.59		-0.09
4825	Nīcgales iela 18	16.24	15.09		1.15
4826	Nīcgales iela 19	13.18	14.12		-0.94
4827	Nīcgales iela 2	0.00	0.00		0.00
4828	Nīcgales iela 20	12.22	13.76		-1.54
4829	Nīcgales iela 21	16.76	22.18		-5.42
4830	Nīcgales iela 23	17.49	17.88		-0.39
4831	Nīcgales iela 24	7.92	8.94		-1.02
4832	Nīcgales iela 25	17.41	18.68		-1.27

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4833	Nīcgales iela 26	18.27	21.90		-3.63
4834	Nīcgales iela 27	3.43	4.11		-0.68
4835	Nīcgales iela 2B	3.79	4.19		-0.40
4836	Nīcgales iela 31	18.72	19.48		-0.76
4837	Nīcgales iela 33	16.06	15.21		0.85
4838	Nīcgales iela 38	27.58	28.57		-0.99
4839	Nīcgales iela 4	61.15	68.98		-7.83
4840	Nīcgales iela 40	24.37	26.28		-1.91
4841	Nīcgales iela 44	10.37	10.92		-0.55
4842	Nīcgales iela 46	67.88	69.03		-1.15
4843	Nīcgales iela 46 k-1	25.89	27.33		-1.44
4844	Nīcgales iela 46A	2.63	1.24		1.39
4845	Nīcgales iela 47	19.54	21.54		-2.00
4846	Nīcgales iela 47A	0.00	0.00		0.00
4847	Nīcgales iela 5	5.23	6.93		-1.70
4848	Nīcgales iela 51 k-1	9.01	9.84		-0.83
4849	Nīcgales iela 51 k-2	10.27	10.42		-0.15
4850	Nīcgales iela 53B	19.91	22.53		-2.62
4851	Nīcgales iela 6	13.66	16.10		-2.44
4852	Nīcgales iela 7	0.97	5.90		-4.93
4853	Nīcgales iela 8	14.74	15.23		-0.49
4854	Nīcgales iela 9	19.78	23.30		-3.52
4855	Nītaures iela 2	2.54	2.84		-0.30
4856	Nītaures iela 4	3.21	3.24		-0.03
4857	Noliktavas iela 1	2.73	2.60		0.13
4858	Noliktavas iela 2	1.37	1.97		-0.60

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4859	Noliktavas iela 2 (sp.zāle)	0.00	0.00		0.00
4860	Noliktavas iela 3	4.56	5.04		-0.48
4861	Nomales iela 6	2.68	3.17		-0.49
4862	Nomales iela 7	2.65	2.96		-0.31
4863	Nomales iela 8	2.84	3.09		-0.25
4864	Nometņu iela 49	0.00	0.00		0.00
4865	Ogres iela 10	21.34	23.94		-2.60
4866	Ogres iela 12	15.38	15.11		0.27
4867	Ogres iela 14	14.89	15.75		-0.86
4868	Ogres iela 8	5.71	5.96		-0.25
4869	Ogres iela 9	4.42	5.35		-0.93
4870	Olaines iela 1	1.69	1.84		-0.15
4871	Olaines iela 3	1.00	1.04		-0.04
4872	Olaines iela 4	12.18	12.98		-0.80
4873	Ostas prospekts 4	12.55	11.70		0.85
4874	Ostas prospekts 6	12.36	12.63		-0.27
4875	Ozolciema iela 12 k-1	10.11	11.74		-1.63
4876	Ozolciema iela 12 k-2	61.04	57.40		3.64
4877	Ozolciema iela 12 k-3	43.28	44.86		-1.58
4878	Ozolciema iela 12 k-4	20.39	21.35		-0.96
4879	Ozolciema iela 12 k-5	7.71	8.47		-0.76
4880	Ozolciema iela 14 k-1	16.57	15.69		0.88
4881	Ozolciema iela 16 k-1	10.96	10.92		0.04
4882	Ozolciema iela 16 k-2	20.60	22.25		-1.65
4883	Ozolciema iela 16 k-6	8.86	10.78		-1.92
4884	Ozolciema iela 16 k-7	27.14	30.67		-3.53

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4885	Ozolciema iela 18	105.87	119.27		-13.40
4886	Ozolciema iela 20 k-1	20.24	20.21		0.03
4887	Ozolciema iela 20 k-2	9.03	9.19		-0.16
4888	Ozolciema iela 22 k-1	10.48	11.89		-1.41
4889	Ozolciema iela 22 k-2	21.22	21.96		-0.74
4890	Ozolciema iela 24 k-1	35.68	38.22		-2.54
4891	Ozolciema iela 26	4.54	4.88		-0.34
4892	Ozolciema iela 28	27.83	30.16		-2.33
4893	Ozolciema iela 30	11.93	12.68		-0.75
4894	Ozolciema iela 32 k-1	31.13	33.61		-2.48
4895	Ozolciema iela 32 k-2	35.57	38.04		-2.47
4896	Ozolciema iela 32 k-3	18.42	19.88		-1.46
4897	Ozolciema iela 32 k-4	15.96	16.95		-0.99
4898	Ozolciema iela 34	11.77	12.56		-0.79
4899	Ozolciema iela 36	11.71	12.64		-0.93
4900	Ozolciema iela 38	11.87	13.27		-1.40
4901	Ozolciema iela 40 k-1	39.10	39.12		-0.02
4902	Ozolciema iela 40 k-3	20.06	20.28		-0.22
4903	Ozolciema iela 40 k-5	18.00	18.20		-0.20
4904	Ozolciema iela 40A	4.66	4.81		-0.15
4905	Ozolciema iela 42 k-1	20.90	21.28		-0.38
4906	Ozolciema iela 42 k-2	28.86	31.03		-2.17
4907	Ozolciema iela 44	11.25	12.17		-0.92
4908	Ozolciema iela 46 k-1	20.70	20.99		-0.29
4909	Ozolciema iela 46 k-3	20.39	20.31		0.08
4910	Ozolciema iela 46 k-5	10.25	9.82		0.43

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4911	Ozolciema iela 48	11.60	13.16		-1.56
4912	Ozolciema iela 50	17.48	18.58		-1.10
4913	Ozolciema iela 52	10.94	11.90		-0.96
4914	Ozolciema iela 54	11.02	11.74		-0.72
4915	Ozolciema iela 56 k-1	17.76	20.35		-2.59
4916	Ozolciema iela 56 k-2	30.80	32.63		-1.83
4917	Ozolciema iela 8	25.06	25.44		-0.38
4918	Ozolu iela 4	9.35	9.37		-0.02
4919	Ozolu iela 5	22.06	21.51		0.55
4920	Ozolu iela 7	16.24	19.29		-3.05
4921	Paipalu iela 7	0.00	0.45		-0.45
4922	Palangas iela 1	15.20	20.54		-5.34
4923	Palangas iela 12	15.86	17.16		-1.30
4924	Palangas iela 5	16.06	16.96		-0.90
4925	Palangas iela 6	13.94	14.38		-0.44
4926	Palangas iela 7	18.09	17.25		0.84
4927	Palangas iela 8	8.21	8.96		-0.75
4928	Palasta iela 1	1.88	2.00		-0.12
4929	Palasta iela 10	1.71	2.88		-1.17
4930	Palasta iela 2	3.11	9.73		-6.62
4931	Palasta iela 3	0.00	0.00		0.00
4932	Palasta iela 4	0.00	1.13		-1.13
4933	Palasta iela 5	1.00	1.11		-0.11
4934	Palasta iela 7	1.19	1.22		-0.03
4935	Pāles iela 10	0.56	0.46		0.10
4936	Pāles iela 9	0.00	4.32		-4.32

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4937	Palmu iela 11	13.45	14.28		-0.83
4938	Palmu iela 13A	1.16	1.28		-0.12
4939	Palmu iela 14	7.75	8.33		-0.58
4940	Palmu iela 18	6.88	6.75		0.13
4941	Palmu iela 20	6.42	7.00		-0.58
4942	Palmu iela 5	5.62	5.92		-0.30
4943	Palmu iela 6	14.31	14.35		-0.04
4944	Palmu iela 7	8.29	8.50		-0.21
4945	Parādes iela 1	16.06	17.11		-1.05
4946	Parādes iela 12	0.00	0.00		0.00
4947	Parādes iela 14	16.99	19.20		-2.21
4948	Parādes iela 16	16.24	17.66		-1.42
4949	Parādes iela 18A	0.00	0.00		0.00
4950	Parādes iela 2 k-1	7.68	8.06		-0.38
4951	Parādes iela 2 k-2	8.40	8.53		-0.13
4952	Parādes iela 2 k-3	8.49	9.02		-0.53
4953	Parādes iela 20	0.00	0.00		0.00
4954	Parādes iela 20A	15.45	16.42		-0.97
4955	Parādes iela 22	16.63	19.01		-2.38
4956	Parādes iela 24	13.90	16.26		-2.36
4957	Parādes iela 24A	2.87	5.63		-2.76
4958	Parādes iela 26	17.23	18.06		-0.83
4959	Parādes iela 28	18.06	19.48		-1.42
4960	Parādes iela 3	8.53	9.20		-0.67
4961	Parādes iela 3 k-1	11.24	12.87		-1.63
4962	Parādes iela 30	17.62	17.17		0.45

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4963	Parādes iela 30A	12.12	12.42		-0.30
4964	Parādes iela 32	11.56	11.78		-0.22
4965	Parādes iela 4	1.81	1.85		-0.04
4966	Parādes iela 5B	3.43	2.43		1.00
4967	Parādes iela 5C	5.36	3.84		1.52
4968	Parādes iela 6	13.96	16.44		-2.48
4969	Parādes iela 7	23.78	26.29		-2.51
4970	Parādes iela 8	0.00	0.00		0.00
4971	Parādes iela 9A	0.00	0.00		0.00
4972	Pārmiju iela 14A	0.00	0.00		0.00
4973	Pārmiju iela 23	0.00	0.00		0.00
4974	Pārslas iela 10	6.97	9.87		-2.90
4975	Pārslas iela 14	3.04	25.47		-22.43
4976	Pārslas iela 16	1.52	9.07		-7.55
4977	Pasta iela 3	1.00	1.80		-0.80
4978	Patversmes iela 1 k-1	2.39	2.07		0.32
4979	Patversmes iela 20	2.21	2.56		-0.35
4980	Patversmes iela 22	5.17	5.23		-0.06
4981	Patversmes iela 22 k-2	3.41	3.99		-0.58
4982	Patversmes iela 22 k-3	4.18	4.56		-0.38
4983	Patversmes iela 22 k-4	3.68	4.22		-0.54
4984	Patversmes iela 26	10.44	13.20		-2.76
4985	Patversmes iela 3 k-1	10.30	9.75		0.55
4986	Patversmes iela 30 k-2	0.00	0.00		0.00
4987	Patversmes iela 5	1.86	2.03		-0.17
4988	Patversmes iela 5 k-1	6.85	6.49		0.36



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4989	Patversmes iela 7	18.70	9.92		8.78
4990	Paula Lejiņa iela 1	18.26	17.95		0.31
4991	Paula Lejiņa iela 10	35.02	37.68		-2.66
4992	Paula Lejiņa iela 12	8.28	22.76		-14.48
4993	Paula Lejiņa iela 14	33.08	34.11		-1.03
4994	Paula Lejiņa iela 14A	0.40	0.50		-0.10
4995	Paula Lejiņa iela 16	33.36	32.25		1.11
4996	Paula Lejiņa iela 18	10.47	10.87		-0.40
4997	Paula Lejiņa iela 2	18.41	18.27		0.14
4998	Paula Lejiņa iela 20	31.28	35.18		-3.90
4999	Paula Lejiņa iela 22	10.12	10.23		-0.11
5000	Paula Lejiņa iela 2A	0.00	0.00		0.00
5001	Paula Lejiņa iela 3	39.77	40.46		-0.69
5002	Paula Lejiņa iela 4	27.58	26.80		0.78
5003	Paula Lejiņa iela 5	18.32	19.71		-1.39
5004	Paula Lejiņa iela 5 - 605	0.00	0.00		0.00
5005	Paula Lejiņa iela 5A	0.00	0.00		0.00
5006	Paula Lejiņa iela 6	41.98	45.51		-3.53
5007	Paula Lejiņa iela 7	39.94	42.81		-2.87
5008	Paula Lejiņa iela 8	0.00	0.00		0.00
5009	Paula Lejiņa iela 9	21.56	22.03		-0.47
5010	Pavasara gatve 1	32.83	39.48		-6.65
5011	Pavasara gatve 2	34.14	43.46		-9.32
5012	Pavasara gatve 3	17.88	19.75		-1.87
5013	Pavasara gatve 4	46.84	52.62		-5.78
5014	Pavasara gatve 5	52.29	65.41		-13.12

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5015	Pavasara gatve 6	30.33	35.07		-4.74
5016	Pededzes iela 1	4.31	2.11		2.20
5017	Pededzes iela 3	6.98	3.04		3.94
5018	Pededzes iela 4	5.02	6.22		-1.20
5019	Peitavas iela 10	0.00	0.00		0.00
5020	Peitavas iela 4	1.00	1.20		-0.20
5021	Peitavas iela 5	5.81	6.18		-0.37
5022	Peitavas iela 6/8	1.19	2.29		-1.10
5023	Peldu iela 15	0.00	0.00		0.00
5024	Peldu iela 17	2.81	3.13		-0.32
5025	Peldu iela 23	2.55	0.00		2.55
5026	Peldu iela 24	0.00	0.00		0.00
5027	Peldu iela 25	1.10	1.86		-0.76
5028	Peldu iela 26/28	0.03	0.00		0.03
5029	Peldu iela 30	0.87	1.08		-0.21
5030	Pelnu iela 1	17.95	20.91		-2.96
5031	Pelnu iela 2	26.19	31.70		-5.51
5032	Pērkones iela 8	0.00	0.00		0.00
5033	Pērnavas iela 1	12.33	13.90		-1.57
5034	Pērnavas iela 10	13.57	15.13		-1.56
5035	Pērnavas iela 10A	4.63	4.57		0.06
5036	Pērnavas iela 11	3.25	3.23		0.02
5037	Pērnavas iela 12	6.27	4.41		1.86
5038	Pērnavas iela 14	4.53	4.45		0.08
5039	Pērnavas iela 15A	5.72	5.55		0.17
5040	Pērnavas iela 19A	4.37	4.72		-0.35

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5041	Pērnavas iela 21	3.97	3.87		0.10
5042	Pērnavas iela 23	0.00	0.00		0.00
5043	Pērnavas iela 38	2.08	2.27		-0.19
5044	Pērnavas iela 4	3.91	4.87		-0.96
5045	Pērnavas iela 42	5.09	5.22		-0.13
5046	Pērnavas iela 44	5.04	5.84		-0.80
5047	Pērnavas iela 45	7.26	7.81		-0.55
5048	Pērnavas iela 48	4.81	4.73		0.08
5049	Pērnavas iela 6	0.00	0.00		0.00
5050	Pērnavas iela 62	1.93	6.41		-4.48
5051	Pērnavas iela 78	0.16	0.00		0.16
5052	Pērnavas iela 82	0.00	0.00		0.00
5053	Pērses iela 10/12	0.49	0.46		0.03
5054	Pērses iela 14	0.00	0.00		0.00
5055	Pērses iela 2	0.39	0.00		0.39
5056	Pērses iela 2A	1.31	0.00		1.31
5057	Pērses iela 8	1.34	1.78		-0.44
5058	Pētersalas iela 11	0.00	0.00		0.00
5059	Pētersalas iela 18	6.76	7.11		-0.35
5060	Pētersalas iela 18A	6.27	7.15		-0.88
5061	Pētersalas iela 18B	0.00	0.00		0.00
5062	Pētersalas iela 19	12.63	12.72		-0.09
5063	Piebalgas iela 10B	12.89	12.53		0.36
5064	Piebalgas iela 6B	0.00	0.56		-0.56
5065	Piedrujas iela 11	0.00	0.00		0.00
5066	Piedrujas iela 15	0.00	0.30		-0.30

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5067	Piena iela 13	3.25	3.12		0.13
5068	Piena iela 2	4.41	2.52		1.89
5069	Pildas iela 16A	0.00	0.00		0.00
5070	Pildas iela 16B	0.00	0.00		0.00
5071	Pildas iela 16B (2)	0.00	0.00		0.00
5072	Pildas iela 30	2.92	3.55		-0.63
5073	Pildas iela 43	3.01	6.16		-3.15
5074	Pildas iela 43 2.ēka	1.68	2.43		-0.75
5075	Pils iela 11	0.54	1.26		-0.72
5076	Pils iela 12	8.16	13.28		-5.12
5077	Pils iela 14	0.00	0.00		0.00
5078	Pils iela 16	0.00	0.00		0.00
5079	Pils iela 17	1.80	2.12		-0.32
5080	Pils iela 18	4.13	4.57		-0.44
5081	Pils iela 20	1.63	1.43		0.20
5082	Pils iela 21	0.64	3.59		-2.95
5083	Pils iela 23	0.00	0.00		0.00
5084	Pils iela 6	0.30	1.05		-0.75
5085	Pils iela 7	1.33	1.38		-0.05
5086	Pils iela 9	0.73	0.89		-0.16
5087	Pils laukums 3	8.80	6.70		2.10
5088	Pils laukums 4	0.39	0.96		-0.57
5089	Pīļu iela 1	0.00	0.87		-0.87
5090	Pīļu iela 4	8.84	9.86		-1.02
5091	Pīpeņu iela 10	21.63	22.92		-1.29
5092	Platā iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5093	Platā iela 10	14.32	16.09		-1.77
5094	Platā iela 2	0.00	0.00		0.00
5095	Platā iela 3	0.00	0.00		0.00
5096	Platā iela 4	0.00	0.00		0.00
5097	Platā iela 5	0.00	0.00		0.00
5098	Platā iela 6	0.00	0.00		0.00
5099	Platā iela 7	0.00	0.00		0.00
5100	Platā iela 8	3.13	3.73		-0.60
5101	Platā iela 9	3.02	3.41		-0.39
5102	Plēksnes iela 1	20.75	22.48		-1.73
5103	Plēksnes iela 14	8.74	9.40		-0.66
5104	Plēksnes iela 14A	7.23	7.64		-0.41
5105	Plēksnes iela 16	9.11	9.92		-0.81
5106	Plēksnes iela 16A	0.00	0.00		0.00
5107	Plēksnes iela 3	25.72	27.18		-1.46
5108	Plēksnes iela 6	17.23	18.77		-1.54
5109	Plēksnes iela 8	7.69	7.74		-0.05
5110	Plostu iela 12	26.50	27.46		-0.96
5111	Plostu iela 24	15.11	16.02		-0.91
5112	Plaviņu iela 15	12.50	12.93		-0.43
5113	Plaviņu iela 23	11.00	11.57		-0.57
5114	Plaviņu iela 25	20.87	25.67		-4.80
5115	Plavnieku iela 1	20.17	21.21		-1.04
5116	Plavnieku iela 10	16.46	16.89		-0.43
5117	Plavnieku iela 12	26.68	25.86		0.82
5118	Plavnieku iela 2	32.36	32.69		-0.33

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5119	Pļavnieku iela 2D	22.48	23.56		-1.08
5120	Pļavnieku iela 3	16.73	18.65		-1.92
5121	Pļavnieku iela 4	5.49	11.06		-5.57
5122	Pļavnieku iela 5	39.70	45.10		-5.40
5123	Pļavnieku iela 6	31.38	29.71		1.67
5124	Pļavnieku iela 7	11.59	11.82		-0.23
5125	Pļavnieku iela 8	23.72	23.98		-0.26
5126	Pļavnieku iela 9	19.39	21.19		-1.80
5127	Prāgas iela 1	1.99	2.18		-0.19
5128	Praulienas iela 10	20.97	21.49		-0.52
5129	Praulienas iela 12	10.06	10.85		-0.79
5130	Praulienas iela 14	18.00	19.93		-1.93
5131	Praulienas iela 16	7.17	8.14		-0.97
5132	Praulienas iela 2	20.03	22.93		-2.90
5133	Praulienas iela 4	35.01	37.76		-2.75
5134	Praulienas iela 6	21.98	24.35		-2.37
5135	Praulienas iela 8	8.46	10.27		-1.81
5136	Preiļu iela 2	15.03	15.57		-0.54
5137	Preiļu iela 4	13.04	14.11		-1.07
5138	Priedaines iela 13	10.71	12.26		-1.55
5139	Priedaines iela 20	0.00	0.00		0.00
5140	Priežu iela 10A	2.15	2.38		-0.23
5141	Progresas iela 1	14.11	16.49		-2.38
5142	Progresas iela 11	0.00	0.00		0.00
5143	Progresas iela 12	7.55	7.35		0.20
5144	Progresas iela 2A	15.62	17.07		-1.45

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5145	Progresā iela 3A	15.11	17.15		-2.04
5146	Progresā iela 4	15.11	15.71		-0.60
5147	Progresā iela 6	17.48	18.63		-1.15
5148	Progresā iela 8	15.00	16.05		-1.05
5149	Prūšu iela 1 k-1	21.86	23.48		-1.62
5150	Prūšu iela 1 k-2	17.33	21.21		-3.88
5151	Prūšu iela 11	26.38	28.46		-2.08
5152	Prūšu iela 13	6.60	7.36		-0.76
5153	Prūšu iela 13A	0.00	4.77		-4.77
5154	Prūšu iela 15	4.04	4.15		-0.11
5155	Prūšu iela 15 k-1	13.78	15.96		-2.18
5156	Prūšu iela 17	6.42	7.10		-0.68
5157	Prūšu iela 17 k-2	4.86	4.84		0.02
5158	Prūšu iela 17 k-3	3.40	3.83		-0.43
5159	Prūšu iela 17A	0.00	0.00		0.00
5160	Prūšu iela 19	3.87	6.77		-2.90
5161	Prūšu iela 19 k-2	4.11	4.15		-0.04
5162	Prūšu iela 1E (1.kārta)	2.88	0.00		2.88
5163	Prūšu iela 2	2.76	3.25		-0.49
5164	Prūšu iela 20	6.38	7.60		-1.22
5165	Prūšu iela 21	3.07	9.98		-6.91
5166	Prūšu iela 21 k-2	0.00	0.00		0.00
5167	Prūšu iela 21 k-3	12.91	11.89		1.02
5168	Prūšu iela 22 k-1	10.55	10.57		-0.02
5169	Prūšu iela 22 k-2	7.09	7.76		-0.67
5170	Prūšu iela 22 k-3	8.29	10.51		-2.22

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5171	Prūšu iela 22 k-4	9.61	10.94		-1.33
5172	Prūšu iela 22A	1.51	1.54		-0.03
5173	Prūšu iela 23	5.07	5.38		-0.31
5174	Prūšu iela 23A	2.48	2.94		-0.46
5175	Prūšu iela 23B	11.59	12.64		-1.05
5176	Prūšu iela 24 k-2	0.19	0.25		-0.06
5177	Prūšu iela 24 k-4	0.78	0.64		0.14
5178	Prūšu iela 24 k-6	0.45	0.52		-0.07
5179	Prūšu iela 2B	0.00	0.00		0.00
5180	Prūšu iela 3 k-1	12.35	13.72		-1.37
5181	Prūšu iela 3 k-2	22.52	33.17		-10.65
5182	Prūšu iela 3 k-3	20.89	22.80		-1.91
5183	Prūšu iela 3 k-4	11.21	13.43		-2.22
5184	Prūšu iela 3 k-5	18.54	19.55		-1.01
5185	Prūšu iela 3 k-7	12.24	12.60		-0.36
5186	Prūšu iela 3 k-8	0.31	1.53		-1.22
5187	Prūšu iela 32	1.81	2.17		-0.36
5188	Prūšu iela 38	19.38	20.24		-0.86
5189	Prūšu iela 4	34.73	36.51		-1.78
5190	Prūšu iela 40	4.91	5.62		-0.71
5191	Prūšu iela 40A	9.84	9.16		0.68
5192	Prūšu iela 42	5.80	6.86		-1.06
5193	Prūšu iela 46 k-1	2.06	2.50		-0.44
5194	Prūšu iela 7	0.53	0.58		-0.05
5195	Prūšu iela 73	28.55	27.05		1.50
5196	Prūšu iela 81	0.00	0.00		0.00



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5197	Prūšu iela 82	3.62	6.27		-2.65
5198	Prūšu iela 9	11.62	12.86		-1.24
5199	Prūšu iela 9A	19.94	22.17		-2.23
5200	Pūces iela 12 k-1	1.20	1.37		-0.17
5201	Pūces iela 12 k-2	0.84	0.88		-0.04
5202	Pūces iela 19	10.10	9.76		0.34
5203	Pūces iela 19A	12.09	13.67		-1.58
5204	Pūces iela 27 k-1	1.00	1.18		-0.18
5205	Pūces iela 27 k-2	1.25	1.28		-0.03
5206	Pūces iela 27 k-3	1.03	1.12		-0.09
5207	Pūces iela 27 k-4	1.08	1.24		-0.16
5208	Pūces iela 27 k-5	1.04	0.94		0.10
5209	Pūces iela 27 k-6	1.31	1.24		0.07
5210	Pūces iela 43	24.28	25.01		-0.73
5211	Pūces iela 45	17.26	19.97		-2.71
5212	Pūces iela 47	12.58	13.85		-1.27
5213	Pūces iela 49	15.02	16.04		-1.02
5214	Pūces iela 51	47.17	51.55		-4.38
5215	Pūces iela 53	32.56	34.39		-1.83
5216	Pulka iela 3	1.09	2.47		-1.38
5217	Pulka iela 3 k-11	0.00	0.00		0.00
5218	Pulka iela 3 k-13	0.00	0.00		0.00
5219	Pulka iela 3 k-7	0.00	0.00		0.00
5220	Pulka iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5221	Pulka iela 8	18.00	11.76		6.24
5222	Pulkveža Brieža iela 10	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5223	Pulkveža Brieža iela 11	17.40	35.80		-18.40
5224	Pulkveža Brieža iela 12 k-1	0.42	4.13		-3.71
5225	Pulkveža Brieža iela 12 k-2	3.01	11.85		-8.84
5226	Pulkveža Brieža iela 12 k-3	8.68	12.28		-3.60
5227	Pulkveža Brieža iela 15	3.91	4.17		-0.26
5228	Pulkveža Brieža iela 15A	6.26	6.58		-0.32
5229	Pulkveža Brieža iela 17	3.38	2.67		0.71
5230	Pulkveža Brieža iela 21	1.94	3.33		-1.39
5231	Pulkveža Brieža iela 25	3.36	4.46		-1.10
5232	Pulkveža Brieža iela 3	12.03	11.51		0.52
5233	Pulkveža Brieža iela 35	22.45	24.18		-1.73
5234	Pulkveža Brieža iela 4	0.00	0.93		-0.93
5235	Pulkveža Brieža iela 4/6	5.09	6.03		-0.94
5236	Pulkveža Brieža iela 6	0.00	0.00		0.00
5237	Pulkveža Brieža iela 8	8.99	9.75		-0.76
5238	Pulkveža Brieža iela 9	1.77	2.03		-0.26
5239	Pulkveža Brieža iela 9 k-1	3.19	3.79		-0.60
5240	Pupuķu iela 11	4.29	6.04		-1.75
5241	Pupuķu iela 5	4.94	5.87		-0.93
5242	Pupuķu iela 7	4.45	6.16		-1.71
5243	Pupuķu iela 9	4.65	6.35		-1.70
5244	Purva iela 25	14.90	16.50		-1.60
5245	Purva iela 29	10.05	11.24		-1.19
5246	Purvciema iela 13	18.45	20.84		-2.39
5247	Purvciema iela 15	16.96	15.12		1.84
5248	Purvciema iela 18	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5249	Purvciema iela 20	24.68	24.53		0.15
5250	Purvciema iela 22	10.40	10.58		-0.18
5251	Purvciema iela 23A	8.16	9.14		-0.98
5252	Purvciema iela 24	22.40	23.60		-1.20
5253	Purvciema iela 26	16.95	19.21		-2.26
5254	Purvciema iela 32	6.89	13.85		-6.96
5255	Purvciema iela 32A	0.00	1.51		-1.51
5256	Purvciema iela 38	7.25	7.80		-0.55
5257	Purvciema iela 38 (1)	1.10	1.17		-0.07
5258	Purvciema iela 44 k-1	2.22	2.60		-0.38
5259	Purvciema iela 44 k-2	2.58	2.80		-0.22
5260	Purvciema iela 46	17.28	15.64		1.64
5261	Purvciema iela 48	16.20	16.98		-0.78
5262	Purvciema iela 50	16.30	17.16		-0.86
5263	Purvciema iela 51	7.87	8.41		-0.54
5264	Purvciema iela 53	23.41	24.52		-1.11
5265	Purvciema iela 55	12.94	12.28		0.66
5266	Purvciema iela 57	25.30	29.34		-4.04
5267	Puškina iela 14	1.33	2.70		-1.37
5268	Puškina iela 16A	0.00	0.00		0.00
5269	Puškina iela 19	10.37	10.75		-0.38
5270	Puškina iela 20B	0.00	0.00		0.00
5271	Puškina iela 22	4.33	4.77		-0.44
5272	Putnu iela 12	0.00	0.00		0.00
5273	Putnu iela 12 k-1	0.00	0.00		0.00
5274	Putnu iela 18	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5275	Putnu iela 20	0.00	0.00		0.00
5276	Putnu iela 30	1.09	1.07		0.02
5277	Putnu iela 31	8.60	8.93		-0.33
5278	Putnu iela 32	0.92	1.42		-0.50
5279	Putnu iela 34	0.00	0.00		0.00
5280	Putnu iela 6	2.29	7.97		-5.68
5281	Putnu iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
5282	Putnu iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
5283	Raiņa bulvāris 11	1.34	1.47		-0.13
5284	Raiņa bulvāris 15	2.46	3.09		-0.63
5285	Raiņa bulvāris 19	11.60	24.20		-12.60
5286	Raiņa bulvāris 2	10.24	14.39		-4.15
5287	Raiņa bulvāris 21	4.31	5.33		-1.02
5288	Raiņa bulvāris 23 k-1	1.07	6.11		-5.04
5289	Raiņa bulvāris 23 k-2	0.00	0.00		0.00
5290	Raiņa bulvāris 25	1.51	1.20		0.31
5291	Raiņa bulvāris 27	0.00	0.00		0.00
5292	Raiņa bulvāris 29	0.00	0.00		0.00
5293	Raiņa bulvāris 31	3.67	4.02		-0.35
5294	Raiņa bulvāris 33	1.42	1.45		-0.03
5295	Raiņa bulvāris 4 k-1	1.15	1.32		-0.17
5296	Raiņa bulvāris 5	39.00	42.50		-3.50
5297	Raiņa bulvāris 7	0.00	0.00		0.00
5298	Raiņa bulvāris 8	2.88	3.29		-0.41
5299	Raiņa bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
5300	Raiskuma iela 3	2.83	2.75		0.08

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5301	Rāmuļu iela 17	0.00	0.90		-0.90
5302	Rāmuļu iela 2	0.00	0.00		0.00
5303	Rāmuļu iela 21	0.00	0.00		0.00
5304	Rāmuļu iela 3	0.00	0.00		0.00
5305	Rāmuļu iela 4	0.00	0.00		0.00
5306	Rankas iela 11	0.31	0.17		0.14
5307	Rankas iela 13	0.00	0.00		0.00
5308	Rankas iela 15	1.27	0.90		0.37
5309	Rankas iela 5A	0.00	0.00		0.00
5310	Raņķa dambis 3	4.81	5.51		-0.70
5311	Raņķa dambis 30	21.70	57.20		-35.50
5312	Raņķa dambis 34 ēka A	9.07	15.64		-6.57
5313	Raņķa dambis 34 ēka Z	5.81	8.93		-3.12
5314	Raņķa dambis 7 k-1	10.98	11.49		-0.51
5315	Raņķa dambis 7 k-2	11.22	12.54		-1.32
5316	Raņķa dambis 7 k-3	11.40	13.11		-1.71
5317	Raņķa dambis 9	13.39	13.60		-0.21
5318	Rasas iela 2	16.66	19.59		-2.93
5319	Rasas iela 30	29.27	30.41		-1.14
5320	Rasas iela 3A	0.00	0.79		-0.79
5321	Rasas iela 4	22.46	24.20		-1.74
5322	Rasas iela 5	0.00	0.00		0.00
5323	Rātslaukums 1	8.20	8.50		-0.30
5324	Rātslaukums 5	1.91	3.82		-1.91
5325	Rātslaukums 9	0.00	0.00		0.00
5326	Raunas iela 16	0.80	3.78		-2.98

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5327	Raunas iela 19	19.33	22.65		-3.32
5328	Raunas iela 19 k-1	9.39	10.51		-1.12
5329	Raunas iela 19 k-2	9.96	11.02		-1.06
5330	Raunas iela 19 k-3	8.58	8.94		-0.36
5331	Raunas iela 20A	9.63	10.47		-0.84
5332	Raunas iela 22A	7.32	7.63		-0.31
5333	Raunas iela 23	0.00	0.39		-0.39
5334	Raunas iela 30A	2.64	2.49		0.15
5335	Raunas iela 35 k-3	9.03	9.35		-0.32
5336	Raunas iela 36	11.13	15.46		-4.33
5337	Raunas iela 41	5.16	7.65		-2.49
5338	Raunas iela 43	4.11	4.14		-0.03
5339	Raunas iela 43B	2.38	9.22		-6.84
5340	Raunas iela 45 k-1	4.99	4.78		0.21
5341	Raunas iela 45 k-2	5.28	5.70		-0.42
5342	Raunas iela 45 k-3	6.55	6.32		0.23
5343	Raunas iela 45 k-4	5.61	6.76		-1.15
5344	Raunas iela 45 k-5	5.93	6.22		-0.29
5345	Raunas iela 46	13.09	13.71		-0.62
5346	Raunas iela 5	0.00	0.00		0.00
5347	Raunas iela 50	4.96	5.17		-0.21
5348	Raunas iela 50 k-2	9.32	10.37		-1.05
5349	Raunas iela 54A	5.09	0.00		5.09
5350	Raunas iela 56	6.03	5.38		0.65
5351	Raunas iela 58 k-1	3.06	3.06		0.00
5352	Raunas iela 58 k-2	4.61	4.99		-0.38

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5353	Raunas iela 58 k-3	3.95	4.52		-0.57
5354	Raunas iela 58 k-4	3.89	4.02		-0.13
5355	Raunas iela 58 k-5	4.38	7.19		-2.81
5356	Raunas iela 58 k-6	7.27	7.84		-0.57
5357	Raunas iela 58 k-7	3.82	4.13		-0.31
5358	Raunas iela 62	2.39	2.46		-0.07
5359	Raunas iela 64	0.00	0.00		0.00
5360	Raunas iela 64A	9.23	10.80		-1.57
5361	Reformācijas laukums 1	0.00	0.00		0.00
5362	Rembates iela 10	0.00	0.00		0.00
5363	Rembates iela 8	9.73	10.31		-0.58
5364	Rencēnu iela 38	4.06	4.75		-0.69
5365	Rencēnu iela 40	15.64	16.37		-0.73
5366	Reņģes iela 1	17.69	19.17		-1.48
5367	Reņģes iela 2	0.82	1.08		-0.26
5368	Reņģes iela 2A	19.17	22.35		-3.18
5369	Reņģes iela 2B	23.31	25.84		-2.53
5370	Reņģes iela 4	0.97	0.92		0.05
5371	Reņģes iela 5	2.35	2.52		-0.17
5372	Reņģes iela 7 k-1	3.40	3.34		0.06
5373	Reņģes iela 7 k-2	3.57	4.05		-0.48
5374	Republikas laukums 1	3.82	2.89		0.93
5375	Republikas laukums 2	12.80	14.90		-2.10
5376	Republikas laukums 2A	0.00	67.50		-67.50
5377	Republikas laukums 3	39.60	98.40		-58.80
5378	Rēzeknes iela 2	21.59	23.88		-2.29

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5379	Rēzeknes iela 2A	0.29	0.29		0.00
5380	Rēznas iela 10A	0.00	3.09		-3.09
5381	Rēznas iela 10B	16.63	17.02		-0.39
5382	Rēznas iela 5	7.43	7.80		-0.37
5383	Rēznas iela 7	5.55	6.12		-0.57
5384	Rēznas iela 9	0.91	0.98		-0.07
5385	Rēznas iela 9A	0.00	0.00		0.00
5386	Rīdzenes iela 26	0.96	0.89		0.07
5387	Riekstu iela 10	21.21	23.39		-2.18
5388	Riekstu iela 12	16.35	17.36		-1.01
5389	Riekstu iela 13	7.90	10.78		-2.88
5390	Riekstu iela 14	6.00	10.81		-4.81
5391	Riekstu iela 15	8.28	12.22		-3.94
5392	Riekstu iela 16	29.11	30.28		-1.17
5393	Riekstu iela 17	10.88	12.22		-1.34
5394	Riekstu iela 18	12.41	13.92		-1.51
5395	Riekstu iela 18 k-1	17.98	18.10		-0.12
5396	Riekstu iela 19	11.26	12.34		-1.08
5397	Riekstu iela 21	12.56	12.54		0.02
5398	Riekstu iela 23	11.85	12.63		-0.78
5399	Riekstu iela 7	13.73	15.56		-1.83
5400	Riekstu iela 9	0.00	0.00		0.00
5401	Riepnieku iela 2	11.00	12.99		-1.99
5402	Riepnieku iela 4	3.95	11.62		-7.67
5403	Riepnieku iela 6	0.00	0.00		0.00
5404	Rigondas gatve 1	17.77	18.80		-1.03



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5405	Rigondas gatve 10	21.55	23.59		-2.04
5406	Rigondas gatve 3	14.93	18.28		-3.35
5407	Rigondas gatve 4	7.62	7.86		-0.24
5408	Rigondas gatve 5	17.67	18.02		-0.35
5409	Rigondas gatve 6	17.12	19.56		-2.44
5410	Rigondas gatve 7	19.25	20.56		-1.31
5411	Rigondas gatve 8	28.90	30.94		-2.04
5412	Riharda Vāgnera iela 11	1.69	3.51		-1.82
5413	Riharda Vāgnera iela 12	4.87	3.40		1.47
5414	Riharda Vāgnera iela 13	0.00	0.00		0.00
5415	Riharda Vāgnera iela 14	0.51	0.60		-0.09
5416	Riharda Vāgnera iela 16	1.22	0.88		0.34
5417	Riharda Vāgnera iela 2	3.24	3.71		-0.47
5418	Riharda Vāgnera iela 3	0.86	1.85		-0.99
5419	Riharda Vāgnera iela 4	0.00	0.00		0.00
5420	Riharda Vāgnera iela 5	0.00	0.00		0.00
5421	Riharda Vāgnera iela 6	2.26	2.52		-0.26
5422	Riharda Vāgnera iela 8	0.00	0.00		0.00
5423	Rīnūžu iela 11	27.71	28.22		-0.51
5424	Rīnūžu iela 15	19.74	22.25		-2.51
5425	Rīnūžu iela 20	3.80	3.54		0.26
5426	Rīnūžu iela 22	16.77	19.26		-2.49
5427	Rītausmas iela 11B	1.57	1.66		-0.09
5428	Rītupes iela 19A	0.00	0.00		0.00
5429	Rītupes iela 2	3.72	0.00		3.72
5430	Rītupes iela 28	8.88	10.13		-1.25

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5431	Rītupes iela 30	9.95	9.82		0.13
5432	Rītupes iela 32	2.76	3.47		-0.71
5433	Rītupes iela 34	14.48	16.99		-2.51
5434	Rītupes iela 43	0.15	0.00		0.15
5435	Rītupes iela 45	0.00	0.00		0.00
5436	Rītupes iela 8	0.00	0.00		0.00
5437	Rīvas iela 2	23.05	24.14		-1.09
5438	Roberta Feldmaņa iela 11	11.43	12.69		-1.26
5439	Roberta Feldmaņa iela 8	0.60	9.27		-8.67
5440	Robežu iela 1	9.41	9.86		-0.45
5441	Robežu iela 11	6.21	6.27		-0.06
5442	Robežu iela 13	5.88	6.36		-0.48
5443	Robežu iela 15	9.24	12.27		-3.03
5444	Robežu iela 17	7.80	11.78		-3.98
5445	Robežu iela 19	5.33	5.52		-0.19
5446	Robežu iela 21	4.83	4.31		0.52
5447	Robežu iela 3	8.91	11.35		-2.44
5448	Robežu iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5449	Robežu iela 5	10.25	11.00		-0.75
5450	Robežu iela 7	5.04	4.66		0.38
5451	Robežu iela 9	9.42	8.90		0.52
5452	Rododendru iela 1	14.10	14.67		-0.57
5453	Rododendru iela 10	0.50	0.63		-0.13
5454	Rododendru iela 12	11.24	11.42		-0.18
5455	Rododendru iela 14	11.11	10.66		0.45
5456	Rododendru iela 3	20.71	21.33		-0.62

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5457	Rododendru iela 5	9.12	9.47		-0.35
5458	Rododendru iela 6	4.05	3.77		0.28
5459	Rododendru iela 7	11.12	10.50		0.62
5460	Rododendru iela 8	8.05	8.09		-0.04
5461	Ropažu iela 101	0.00	0.00		0.00
5462	Ropažu iela 103	0.00	0.00		0.00
5463	Ropažu iela 105	0.00	0.00		0.00
5464	Ropažu iela 107	0.00	0.00		0.00
5465	Ropažu iela 12	21.10	21.71		-0.61
5466	Ropažu iela 120	0.00	0.00		0.00
5467	Ropažu iela 122 k-1	1.54	1.70		-0.16
5468	Ropažu iela 122 k-5	1.61	2.19		-0.58
5469	Ropažu iela 130	1.61	1.79		-0.18
5470	Ropažu iela 130A	0.00	0.00		0.00
5471	Ropažu iela 132	0.87	1.64		-0.77
5472	Ropažu iela 138	0.00	0.00		0.00
5473	Ropažu iela 14 k-1	18.05	18.87		-0.82
5474	Ropažu iela 14A	20.09	19.95		0.14
5475	Ropažu iela 14B	18.93	19.97		-1.04
5476	Ropažu iela 16A	5.31	0.00		5.31
5477	Ropažu iela 16B	6.07	0.00		6.07
5478	Ropažu iela 19A	0.00	0.00		0.00
5479	Ropažu iela 2	4.19	3.05		1.14
5480	Ropažu iela 21	6.54	7.16		-0.62
5481	Ropažu iela 22	10.57	14.54		-3.97
5482	Ropažu iela 23	1.38	1.70		-0.32

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5483	Ropažu iela 24	8.37	9.66		-1.29
5484	Ropažu iela 26	5.65	5.96		-0.31
5485	Ropažu iela 28	8.80	11.25		-2.45
5486	Ropažu iela 32	0.00	0.00		0.00
5487	Ropažu iela 33	0.00	0.00		0.00
5488	Ropažu iela 34	2.89	6.09		-3.20
5489	Ropažu iela 41	2.65	3.43		-0.78
5490	Ropažu iela 45	13.87	14.90		-1.03
5491	Ropažu iela 46	3.11	3.14		-0.03
5492	Ropažu iela 49	13.54	14.38		-0.84
5493	Ropažu iela 49A	0.00	0.00		0.00
5494	Ropažu iela 5	19.16	20.84		-1.68
5495	Ropažu iela 50	5.07	5.42		-0.35
5496	Ropažu iela 56	6.99	7.43		-0.44
5497	Ropažu iela 58	0.97	1.25		-0.28
5498	Ropažu iela 60	1.33	1.39		-0.06
5499	Ropažu iela 60A	0.00	0.00		0.00
5500	Ropažu iela 60B	0.99	1.08		-0.09
5501	Ropažu iela 7	0.00	0.11		-0.11
5502	Ropažu iela 72	0.00	0.00		0.00
5503	Ropažu iela 74	8.88	10.04		-1.16
5504	Ropažu iela 76	18.58	21.32		-2.74
5505	Ropažu iela 78	15.15	17.01		-1.86
5506	Ropažu iela 7A	0.56	0.13		0.43
5507	Ropažu iela 87	11.57	13.46		-1.89
5508	Ropažu iela 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5509	Ropažu iela 92	0.00	0.00		0.00
5510	Rostokas iela 10	7.71	7.97		-0.26
5511	Rostokas iela 12	13.90	13.94		-0.04
5512	Rostokas iela 14	6.77	7.16		-0.39
5513	Rostokas iela 16	6.91	6.63		0.28
5514	Rostokas iela 18	7.48	7.68		-0.20
5515	Rostokas iela 2	5.21	5.61		-0.40
5516	Rostokas iela 20	16.19	16.16		0.03
5517	Rostokas iela 22	17.94	18.09		-0.15
5518	Rostokas iela 24	6.84	7.29		-0.45
5519	Rostokas iela 26	7.72	7.16		0.56
5520	Rostokas iela 36	8.32	8.69		-0.37
5521	Rostokas iela 38	8.69	8.91		-0.22
5522	Rostokas iela 4	8.30	9.33		-1.03
5523	Rostokas iela 40	18.54	19.35		-0.81
5524	Rostokas iela 42	18.76	20.27		-1.51
5525	Rostokas iela 44	11.17	12.28		-1.11
5526	Rostokas iela 46	7.89	8.26		-0.37
5527	Rostokas iela 48	8.44	8.18		0.26
5528	Rostokas iela 50	15.74	18.93		-3.19
5529	Rostokas iela 52	9.72	10.57		-0.85
5530	Rostokas iela 54	10.88	10.29		0.59
5531	Rostokas iela 56	9.49	10.57		-1.08
5532	Rostokas iela 58	7.77	8.32		-0.55
5533	Rostokas iela 6	6.93	6.84		0.09
5534	Rostokas iela 60	6.06	6.50		-0.44

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5535	Rostokas iela 62	14.78	15.89		-1.11
5536	Rostokas iela 64	29.64	30.29		-0.65
5537	Rostokas iela 8	7.81	8.44		-0.63
5538	Rožu iela 21	0.00	0.00		0.00
5539	Rubeņu iela 9	0.00	0.00		0.00
5540	Rucavas iela 1A	0.00	0.00		0.00
5541	Rudens iela 1	12.08	12.20		-0.12
5542	Rudens iela 10	64.15	72.50		-8.35
5543	Rudens iela 12	53.11	57.28		-4.17
5544	Rudens iela 1A	0.61	0.67		-0.06
5545	Rudens iela 2	13.34	14.10		-0.76
5546	Rudens iela 3	23.34	31.94		-8.60
5547	Rudens iela 4	11.99	17.10		-5.11
5548	Rudens iela 5	19.41	23.70		-4.29
5549	Rudens iela 6	29.93	32.53		-2.60
5550	Rudens iela 7	43.74	49.94		-6.20
5551	Rudens iela 8	23.68	23.95		-0.27
5552	Rūdolfas iela 1	3.72	4.45		-0.73
5553	Rūdolfas iela 1A	6.56	7.88		-1.32
5554	Rūdolfas iela 3	0.00	2.90		-2.90
5555	Rūdolfas iela 5 (001)	1.14	1.08		0.06
5556	Rūdolfas iela 5 (002)	0.00	0.00		0.00
5557	Rūdolfas iela 5 (003)	0.33	0.14		0.19
5558	Rūdolfas iela 5 (006)	0.00	0.00		0.00
5559	Rūdolfas iela 5 (008)	0.18	0.27		-0.09
5560	Rumbulas iela 1 k-1	16.26	17.78		-1.52

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5561	Rumbulas iela 1 k-2	13.19	16.60		-3.41
5562	Rumbulas iela 16	5.04	5.75		-0.71
5563	Rumbulas iela 18	11.20	11.35		-0.15
5564	Rumbulas iela 7	31.95	38.26		-6.31
5565	Rumbulas iela 9A	5.22	4.97		0.25
5566	Rūpnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
5567	Rūpnīcas iela 10	0.00	0.00		0.00
5568	Rūpnīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
5569	Rūpnīcas iela 12	0.00	0.00		0.00
5570	Rūpnīcas iela 13	0.00	0.00		0.00
5571	Rūpnīcas iela 14	0.00	0.00		0.00
5572	Rūpnīcas iela 16	0.00	0.00		0.00
5573	Rūpnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5574	Rūpnīcas iela 4	0.00	0.00		0.00
5575	Rūpnīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
5576	Rūpnīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
5577	Rūpnīcas iela 7	0.00	0.00		0.00
5578	Rūpnīcas iela 8	0.00	0.00		0.00
5579	Rūpnīcas iela 9	0.00	0.00		0.00
5580	Rūpniecības iela 1	0.00	0.00		0.00
5581	Rūpniecības iela 10	2.58	2.70		-0.12
5582	Rūpniecības iela 11	4.61	10.61		-6.00
5583	Rūpniecības iela 14 k-1	2.27	2.54		-0.27
5584	Rūpniecības iela 14 k-2	2.98	3.44		-0.46
5585	Rūpniecības iela 15	1.21	1.64		-0.43
5586	Rūpniecības iela 17	0.69	1.57		-0.88

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5587	Rūpniecības iela 18	4.76	5.40		-0.64
5588	Rūpniecības iela 19	4.21	4.35		-0.14
5589	Rūpniecības iela 20	1.99	5.47		-3.48
5590	Rūpniecības iela 21	2.14	0.35		1.79
5591	Rūpniecības iela 21 k-2	3.71	4.16		-0.45
5592	Rūpniecības iela 21 k-3	4.10	5.08		-0.98
5593	Rūpniecības iela 21 k-4	4.99	5.33		-0.34
5594	Rūpniecības iela 21 k-5	3.32	4.19		-0.87
5595	Rūpniecības iela 22	15.19	15.77		-0.58
5596	Rūpniecības iela 23	0.97	1.02		-0.05
5597	Rūpniecības iela 25	13.13	11.75		1.38
5598	Rūpniecības iela 27	18.36	117.02		-98.66
5599	Rūpniecības iela 3	3.70	3.72		-0.02
5600	Rūpniecības iela 33	19.24	0.00		19.24
5601	Rūpniecības iela 4	0.00	0.00		0.00
5602	Rūpniecības iela 7	4.35	4.78		-0.43
5603	Rūpniecības iela 9	4.54	5.04		-0.50
5604	Ruses iela 1	22.01	23.42		-1.41
5605	Ruses iela 10	8.55	9.10		-0.55
5606	Ruses iela 11	34.79	33.01		1.78
5607	Ruses iela 12	20.22	22.60		-2.38
5608	Ruses iela 13	17.64	18.00		-0.36
5609	Ruses iela 14	61.76	67.79		-6.03
5610	Ruses iela 16	26.20	25.42		0.78
5611	Ruses iela 18	14.85	14.01		0.84
5612	Ruses iela 2	7.82	8.09		-0.27



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5613	Ruses iela 20	7.21	7.08		0.13
5614	Ruses iela 22	28.71	30.50		-1.79
5615	Ruses iela 22 (lab.korp)	1.70	1.79		-0.09
5616	Ruses iela 24	15.11	16.53		-1.42
5617	Ruses iela 26	38.41	34.25		4.16
5618	Ruses iela 3	29.98	32.07		-2.09
5619	Ruses iela 4	8.02	7.81		0.21
5620	Ruses iela 5	18.96	20.59		-1.63
5621	Ruses iela 6	6.20	6.65		-0.45
5622	Ruses iela 7	18.43	20.11		-1.68
5623	Ruses iela 8	7.20	6.80		0.40
5624	Ruses iela 9	16.43	18.96		-2.53
5625	Rusova iela 1	0.00	0.69		-0.69
5626	Rusova iela 10	0.85	0.81		0.04
5627	Rusova iela 2	1.99	1.99		0.00
5628	Rusova iela 24	10.49	11.32		-0.83
5629	Rusova iela 26	15.62	17.63		-2.01
5630	Rusova iela 28	13.02	14.50		-1.48
5631	Rusova iela 2A	2.39	2.52		-0.13
5632	Rusova iela 2B	2.08	2.25		-0.17
5633	Rusova iela 30	14.43	15.99		-1.56
5634	Rusova iela 32	13.00	15.27		-2.27
5635	Rusova iela 4	1.12	0.98		0.14
5636	Rusova iela 4A	2.30	2.43		-0.13
5637	Rusova iela 6A	1.59	2.74		-1.15
5638	Rusova iela 7	25.31	31.03		-5.72

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5639	Rusova iela 8	1.51	1.77		-0.26
5640	Rusova iela 8A	1.51	1.61		-0.10
5641	Rusova iela 9	20.91	21.23		-0.32
5642	Rušonu iela 15	1.17	2.72		-1.55
5643	Rušonu iela 22	7.44	8.19		-0.75
5644	Rušonu iela 24	5.02	6.43		-1.41
5645	Rušonu iela 24 k-1	12.89	15.30		-2.41
5646	Rušonu iela 30	25.35	27.25		-1.90
5647	Rušonu iela 30 k-1	16.34	17.52		-1.18
5648	Rušonu iela 5 k-1	18.06	21.08		-3.02
5649	Rušonu iela 5 k-2	9.93	11.44		-1.51
5650	Rušonu iela 6	4.31	4.08		0.23
5651	Saites iela 3	0.00	0.00		0.00
5652	Saktas iela 3A	6.78	9.21		-2.43
5653	Saktas iela 4	9.41	10.58		-1.17
5654	Saktas iela 8	10.66	10.40		0.26
5655	Salacas iela 16	21.38	22.92		-1.54
5656	Salacas iela 17	22.63	21.96		0.67
5657	Salacas iela 19	10.33	11.59		-1.26
5658	Salacas iela 21	27.80	29.76		-1.96
5659	Salacas iela 22	2.97	3.32		-0.35
5660	Salacas iela 22 k-1	2.79	3.13		-0.34
5661	Salacas iela 23	20.58	21.96		-1.38
5662	Salacas iela 26A	2.59	2.62		-0.03
5663	Salacas iela 27	2.74	2.89		-0.15
5664	Salacas iela 28	3.32	5.15		-1.83

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5665	Salacas iela 32	20.35	21.62		-1.27
5666	Salacas iela 9	15.32	17.13		-1.81
5667	Salamandras iela 1	0.00	0.00		0.00
5668	Salamandras iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
5669	Salamandras iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
5670	Salamandras iela 1 k-5	2.19	2.41		-0.22
5671	Salamandras iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
5672	Salamandras iela 1 k-7	0.00	0.00		0.00
5673	Salamandras iela 10	1.66	1.43		0.23
5674	Salamandras iela 2B	0.00	0.00		0.00
5675	Salamandras iela 3	21.92	23.27		-1.35
5676	Salamandras iela 4	1.38	1.52		-0.14
5677	Salamandras iela 6	0.00	0.04		-0.04
5678	Salamandras iela 8	0.00	0.00		0.00
5679	Salaspils iela 10	4.48	12.69		-8.21
5680	Salaspils iela 12 k-1	20.43	22.17		-1.74
5681	Salaspils iela 12 k-2	14.55	16.02		-1.47
5682	Salaspils iela 12 k-3	18.09	21.31		-3.22
5683	Salaspils iela 12 k-4	27.39	28.77		-1.38
5684	Salaspils iela 12 k-5	18.49	22.29		-3.80
5685	Salaspils iela 12 k-7	0.00	0.00		0.00
5686	Salaspils iela 14	2.36	2.32		0.04
5687	Salaspils iela 16	0.00	0.00		0.00
5688	Salaspils iela 16B	14.35	16.14		-1.79
5689	Salaspils iela 18 k-1	20.81	22.84		-2.03
5690	Salaspils iela 18 k-2	16.38	23.08		-6.70

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5691	Salaspils iela 18 k-3	20.31	21.43		-1.12
5692	Salaspils iela 18 k-4	25.04	26.16		-1.12
5693	Salaspils iela 18 k-5	4.05	10.35		-6.30
5694	Salaspils iela 18 k-6	13.08	15.01		-1.93
5695	Salaspils iela 2 k-1	12.12	12.51		-0.39
5696	Salaspils iela 2 k-2	10.86	11.94		-1.08
5697	Salaspils iela 20	12.63	14.53		-1.90
5698	Salaspils iela 6 k-1	18.04	22.06		-4.02
5699	Salaspils iela 6 k-2	15.68	18.47		-2.79
5700	Salaspils iela 6 k-3	18.85	20.85		-2.00
5701	Salaspils iela 6 k-4	26.86	29.49		-2.63
5702	Salaspils iela 6 k-5	18.96	22.63		-3.67
5703	Salaspils iela 8	15.44	16.99		-1.55
5704	Salaspils iela 8A	0.00	0.00		0.00
5705	Saldus iela 18	0.00	0.01		-0.01
5706	Salnas iela 1	10.48	11.56		-1.08
5707	Salnas iela 10	11.91	12.54		-0.63
5708	Salnas iela 11	28.92	30.38		-1.46
5709	Salnas iela 12	53.25	52.65		0.60
5710	Salnas iela 13	29.03	30.69		-1.66
5711	Salnas iela 14	18.36	20.87		-2.51
5712	Salnas iela 15	0.00	0.00		0.00
5713	Salnas iela 16	40.73	38.62		2.11
5714	Salnas iela 17	20.57	21.59		-1.02
5715	Salnas iela 18	7.70	13.42		-5.72
5716	Salnas iela 2	11.72	10.23		1.49

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5717	Salnas iela 20	55.72	62.21		-6.49
5718	Salnas iela 21	79.06	77.31		1.75
5719	Salnas iela 22	13.12	15.87		-2.75
5720	Salnas iela 24	12.63	15.40		-2.77
5721	Salnas iela 26	30.41	32.43		-2.02
5722	Salnas iela 28	30.45	30.96		-0.51
5723	Salnas iela 3	42.13	47.21		-5.08
5724	Salnas iela 32	28.66	27.95		0.71
5725	Salnas iela 34	37.27	41.17		-3.90
5726	Salnas iela 36	10.79	9.95		0.84
5727	Salnas iela 4	30.19	31.26		-1.07
5728	Salnas iela 5	48.96	47.49		1.47
5729	Salnas iela 6	42.78	45.32		-2.54
5730	Salnas iela 7	44.93	49.59		-4.66
5731	Salnas iela 8	0.00	0.00		0.00
5732	Salnas iela 9	32.67	33.83		-1.16
5733	Sapieru iela 1A	3.58	4.58		-1.00
5734	Sapieru iela 1B	4.38	5.03		-0.65
5735	Sapieru iela 3	0.00	0.00		0.00
5736	Sapieru iela 3B	9.71	10.64		-0.93
5737	Sapieru iela 4A	0.83	0.94		-0.11
5738	Sapieru iela 5	1.07	7.07		-6.00
5739	Sarkandaugavas iela 11	19.51	20.73		-1.22
5740	Sarkandaugavas iela 13	19.99	21.57		-1.58
5741	Sarkandaugavas iela 2	17.43	17.32		0.11
5742	Sarkandaugavas iela 22	0.80	3.57		-2.77

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5743	Sarkandaugavas iela 24	1.90	2.04		-0.14
5744	Sarkandaugavas iela 26 k-1	0.00	0.00		0.00
5745	Sarkandaugavas iela 26 k-2	0.00	0.00		0.00
5746	Sarkandaugavas iela 26 k-3	0.00	0.00		0.00
5747	Sarkandaugavas iela 26 k-4	0.00	0.00		0.00
5748	Sarkandaugavas iela 26 k-6	0.00	0.00		0.00
5749	Sarkandaugavas iela 26 k-7	0.00	0.00		0.00
5750	Sarkandaugavas iela 26 k-9	0.00	0.00		0.00
5751	Sarkandaugavas iela 3	24.83	26.13		-1.30
5752	Sarkandaugavas iela 31	26.25	26.03		0.22
5753	Sarkandaugavas iela 5	13.88	14.10		-0.22
5754	Sarkandaugavas iela 6A	0.00	1.17		-1.17
5755	Sarmas iela 7	38.56	43.38		-4.82
5756	Satekles iela 1C	0.00	0.00		0.00
5757	Satekles iela 2B	14.90	4.90		10.00
5758	Satekles iela 2C	0.02	0.00		0.02
5759	Saules aleja 2	0.00	0.00		0.00
5760	Saules aleja 4	0.00	0.00		0.00
5761	Saules aleja 6	3.03	2.97		0.06
5762	Saulgožu iela 11	4.07	4.48		-0.41
5763	Saulgožu iela 13	3.94	4.37		-0.43
5764	Saulgožu iela 15	3.83	4.05		-0.22
5765	Saulgožu iela 17	4.41	4.73		-0.32
5766	Saulgožu iela 19	8.80	9.36		-0.56
5767	Saulgožu iela 2	11.91	11.96		-0.05
5768	Saulgožu iela 21	8.14	8.58		-0.44

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5769	Saulgožu iela 27 k-4	10.58	12.17		-1.59
5770	Saulgožu iela 27 k-5	10.40	10.06		0.34
5771	Saulgožu iela 32	0.00	0.65		-0.65
5772	Saulgožu iela 4	13.87	15.50		-1.63
5773	Saulgožu iela 6	9.57	10.14		-0.57
5774	Saulgožu iela 9	8.55	9.60		-1.05
5775	Saulkalnes iela 12	0.00	0.00		0.00
5776	Saulkalnes iela 14	0.00	0.00		0.00
5777	Saulkalnes iela 16	3.33	3.76		-0.43
5778	Saulkalnes iela 18	0.00	0.15		-0.15
5779	Saulkalnes iela 22	3.07	3.58		-0.51
5780	Saulkalnes iela 3	0.01	0.00		0.01
5781	Saulkalnes iela 5	0.00	0.00		0.00
5782	Saulkalnes iela 7	3.26	3.33		-0.07
5783	Saulkalnes iela 9	3.09	3.25		-0.16
5784	Saulkrastu iela 2 k-4	0.00	0.00		0.00
5785	Sēlpils iela 15	2.33	4.56		-2.23
5786	Sēlpils iela 9	3.32	5.17		-1.85
5787	Senču iela 1	2.12	2.13		-0.01
5788	Senču iela 13	1.72	3.72		-2.00
5789	Senču iela 2	0.00	0.00		0.00
5790	Senču iela 2F	1.64	1.97		-0.33
5791	Senču iela 3	2.50	3.39		-0.89
5792	Senču iela 4	0.00	0.00		0.00
5793	Senču iela 6	1.02	1.00		0.02
5794	Senču iela 9	1.41	1.94		-0.53

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5795	Sērenes iela 11	0.67	0.76		-0.09
5796	Sērenes iela 4	16.75	33.94		-17.19
5797	Sērenes iela 9	63.95	98.97		-35.02
5798	Sergeja Eizenšteina iela 10	3.19	8.06		-4.87
5799	Sergeja Eizenšteina iela 11	5.91	6.27		-0.36
5800	Sergeja Eizenšteina iela 13	15.13	14.96		0.17
5801	Sergeja Eizenšteina iela 16	0.00	0.00		0.00
5802	Sergeja Eizenšteina iela 17	12.17	12.98		-0.81
5803	Sergeja Eizenšteina iela 19	13.99	15.79		-1.80
5804	Sergeja Eizenšteina iela 23	3.70	4.33		-0.63
5805	Sergeja Eizenšteina iela 29	0.00	0.00		0.00
5806	Sergeja Eizenšteina iela 31	11.05	12.71		-1.66
5807	Sergeja Eizenšteina iela 33	12.28	14.03		-1.75
5808	Sergeja Eizenšteina iela 35	10.77	11.10		-0.33
5809	Sergeja Eizenšteina iela 37	18.74	24.15		-5.41
5810	Sergeja Eizenšteina iela 39	20.28	22.03		-1.75
5811	Sergeja Eizenšteina iela 41	20.46	22.44		-1.98
5812	Sergeja Eizenšteina iela 43	9.28	10.66		-1.38
5813	Sergeja Eizenšteina iela 43A	0.00	0.36		-0.36
5814	Sergeja Eizenšteina iela 45	41.47	43.92		-2.45
5815	Sergeja Eizenšteina iela 47A	0.66	0.00		0.66
5816	Sergeja Eizenšteina iela 49	7.84	9.93		-2.09
5817	Sergeja Eizenšteina iela 49A	2.06	1.23		0.83
5818	Sergeja Eizenšteina iela 51	20.01	21.04		-1.03
5819	Sergeja Eizenšteina iela 53	21.27	22.46		-1.19
5820	Sergeja Eizenšteina iela 55	18.60	19.18		-0.58



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5821	Sergeja Eizenšteina iela 57	26.61	29.57		-2.96
5822	Sergeja Eizenšteina iela 59	9.08	10.11		-1.03
5823	Sergeja Eizenšteina iela 6	2.66	2.96		-0.30
5824	Sergeja Eizenšteina iela 61	25.90	26.19		-0.29
5825	Sergeja Eizenšteina iela 63	19.13	22.38		-3.25
5826	Sergeja Eizenšteina iela 65	18.92	19.82		-0.90
5827	Sergeja Eizenšteina iela 65 k-1	10.26	9.77		0.49
5828	Sergeja Eizenšteina iela 67	9.54	10.12		-0.58
5829	Sergeja Eizenšteina iela 69	34.86	36.47		-1.61
5830	Sergeja Eizenšteina iela 71	31.02	33.18		-2.16
5831	Sergeja Eizenšteina iela 73	12.23	13.21		-0.98
5832	Sergeja Eizenšteina iela 75	18.82	19.88		-1.06
5833	Sergeja Eizenšteina iela 77	31.17	33.64		-2.47
5834	Sergeja Eizenšteina iela 79	36.93	38.15		-1.22
5835	Sermuliņu iela 14	4.26	4.64		-0.38
5836	Sermuliņu iela 16	7.64	8.10		-0.46
5837	Sesku iela 10 k-1	10.64	15.29		-4.65
5838	Sesku iela 10 k-2	12.62	15.07		-2.45
5839	Sesku iela 11 k-4	13.60	16.30		-2.70
5840	Sesku iela 11 k-5	14.42	16.82		-2.40
5841	Sesku iela 2	0.45	0.00		0.45
5842	Sesku iela 2A	0.53	0.68		-0.15
5843	Sesku iela 33B	5.10	7.12		-2.02
5844	Sesku iela 63	30.26	33.71		-3.45
5845	Sesku iela 65	7.16	7.15		0.01
5846	Sesku iela 7 k-1	13.35	15.46		-2.11

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5847	Sesku iela 7 k-2	11.01	10.89		0.12
5848	Sesku iela 72	8.63	8.61		0.02
5849	Sētas iela 1	0.00	0.01		-0.01
5850	Sidraba iela 1	11.74	11.87		-0.13
5851	Sila iela 1A	0.00	0.00		0.00
5852	Sila iela 1B	0.00	0.00		0.00
5853	Silciema iela 11	10.00	8.69		1.31
5854	Silciema iela 13	14.29	14.82		-0.53
5855	Silciema iela 13 k-1	12.18	13.75		-1.57
5856	Silciema iela 13 k-2	11.10	11.93		-0.83
5857	Silciema iela 13 k-3	7.64	6.53		1.11
5858	Silciema iela 15 k-1	16.93	18.34		-1.41
5859	Silciema iela 15 k-2	16.35	17.93		-1.58
5860	Silciema iela 15 k-3	16.55	18.60		-2.05
5861	Silciema iela 15 k-4	16.39	16.01		0.38
5862	Silciema iela 15 k-5	15.18	16.08		-0.90
5863	Silciema iela 2	14.58	14.08		0.50
5864	Silciema iela 3	0.54	0.77		-0.23
5865	Silciema iela 5	11.59	13.06		-1.47
5866	Silciema iela 7	13.99	14.32		-0.33
5867	Silciema iela 9	9.88	10.94		-1.06
5868	Silikātu iela 1 k-1	12.10	12.30		-0.20
5869	Silikātu iela 1 k-2	5.50	6.50		-1.00
5870	Silikātu iela 1 k-3	7.90	7.13		0.77
5871	Silikātu iela 1 k-4	0.00	2.49		-2.49
5872	Silikātu iela 1 k-5	3.96	5.22		-1.26

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5873	Silikātu iela 10	0.00	0.00		0.00
5874	Silikātu iela 12	0.00	0.00		0.00
5875	Silikātu iela 14	0.00	0.00		0.00
5876	Silikātu iela 14A	0.00	0.00		0.00
5877	Silikātu iela 2	0.00	0.00		0.00
5878	Silikātu iela 3 k-1	0.00	0.00		0.00
5879	Silikātu iela 3 k-2	0.00	0.00		0.00
5880	Silikātu iela 4	0.00	0.00		0.00
5881	Silmaču iela 1	4.68	4.92		-0.24
5882	Silmaču iela 2	3.54	4.29		-0.75
5883	Siltuma iela 6 (šķeldas KM)	0.00	0.00		0.00
5884	Siltuma iela 10	0.68	0.55		0.13
5885	Siltuma iela 6 1.ēka	0.00	0.00		0.00
5886	Siltuma iela 6 3.ēka	4.04	3.55		0.49
5887	Sīmaņa iela 11 k-1	2.12	2.39		-0.27
5888	Sīmaņa iela 11 k-2	3.72	4.10		-0.38
5889	Sīmaņa iela 11 k-3	4.23	4.66		-0.43
5890	Sīmaņa iela 14	0.00	0.00		0.00
5891	Sīpolu iela 5	0.00	0.00		0.00
5892	Sīpolu iela 6	0.00	0.00		0.00
5893	Sītas iela 1A	0.02	0.11		-0.09
5894	Sītas iela 2	12.59	13.86		-1.27
5895	Sītas iela 46	12.51	15.45		-2.94
5896	Sītas iela 48	12.89	13.79		-0.90
5897	Sītas iela 50	14.44	15.80		-1.36
5898	Skaistkalnes iela 1	0.89	1.09		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5899	Skaistkalnes iela 17	5.70	6.08		-0.38
5900	Skaistkalnes iela 7	6.24	5.20		1.04
5901	Skanstes iela 12	32.80	27.00		5.80
5902	Skanstes iela 21	8.60	9.20		-0.60
5903	Skanstes iela 27	1.49	3.71		-2.22
5904	Skanstes iela 29	22.60	24.50		-1.90
5905	Skanstes iela 29A	24.00	25.90		-1.90
5906	Skanstes iela 2A	3.82	5.28		-1.46
5907	Skanstes iela 43	3.24	3.44		-0.20
5908	Skanstes iela 50	8.00	41.10		-33.10
5909	Skanstes iela 50A	2.05	9.19		-7.14
5910	Skanstes iela 50B	2.33	7.29		-4.96
5911	Skanstes iela 52	11.82	24.16		-12.34
5912	Skanstes iela 54	0.20	1.34		-1.14
5913	Skanstes iela 54A	1.33	8.13		-6.80
5914	Skanstes iela 7 k-1	31.63	21.89		9.74
5915	Skanstes iela 70	0.00	0.00		0.00
5916	Skaņu iela 4	0.36	0.68		-0.32
5917	Skārņu iela 10	2.57	2.68		-0.11
5918	Skārņu iela 11	1.90	6.05		-4.15
5919	Skārņu iela 22	0.00	0.11		-0.11
5920	Skārņu iela 25	0.00	0.00		0.00
5921	Skārņu iela 4	0.00	0.00		0.00
5922	Skārņu iela 7	0.33	0.90		-0.57
5923	Skārņu iela 8	0.00	0.00		0.00
5924	Skodas iela 4	19.83	20.60		-0.77

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5925	Skolas iela 11	6.51	6.80		-0.29
5926	Skolas iela 12 k-1	8.03	9.41		-1.38
5927	Skolas iela 12A	0.00	0.94		-0.94
5928	Skolas iela 13	12.02	9.58		2.44
5929	Skolas iela 19	1.44	1.62		-0.18
5930	Skolas iela 2	0.00	0.00		0.00
5931	Skolas iela 20	12.31	12.47		-0.16
5932	Skolas iela 21	6.45	9.00		-2.55
5933	Skolas iela 22	5.75	7.03		-1.28
5934	Skolas iela 24	0.97	2.00		-1.03
5935	Skolas iela 25 k-1	3.12	2.65		0.47
5936	Skolas iela 25 k-2	3.82	4.36		-0.54
5937	Skolas iela 27 k-1	0.59	0.79		-0.20
5938	Skolas iela 27 k-2	1.33	2.18		-0.85
5939	Skolas iela 28 k-1	2.47	2.95		-0.48
5940	Skolas iela 3	0.80	1.19		-0.39
5941	Skolas iela 30	4.24	8.86		-4.62
5942	Skolas iela 32	0.00	0.00		0.00
5943	Skolas iela 34	8.43	8.86		-0.43
5944	Skolas iela 36A	3.67	3.85		-0.18
5945	Skolas iela 38	3.88	3.99		-0.11
5946	Skolas iela 3A	4.40	15.05		-10.65
5947	Skolas iela 6	0.00	0.00		0.00
5948	Skrindu iela 1	11.11	25.81		-14.70
5949	Skrudalienas iela 1	7.84	20.51		-12.67
5950	Skrudalienas iela 15	0.84	0.88		-0.04

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5951	Skrudalienas iela 3	2.56	2.64		-0.08
5952	Skrudalienas iela 4	1.42	1.45		-0.03
5953	Skrudalienas iela 5	0.87	0.97		-0.10
5954	Skrudalienas iela 7	1.10	1.32		-0.22
5955	Skudru iela 34A	2.55	2.73		-0.18
5956	Skudru iela 39 k-1	10.03	10.66		-0.63
5957	Skudru iela 39 k-3	7.34	8.13		-0.79
5958	Skudru iela 39 k-4	0.00	0.00		0.00
5959	Skujenes iela 10 k-1	1.00	1.28		-0.28
5960	Skujenes iela 10 k-2	1.39	0.72		0.67
5961	Skujenes iela 11	15.75	16.12		-0.37
5962	Skujenes iela 13	14.89	16.30		-1.41
5963	Skujenes iela 9	16.21	16.47		-0.26
5964	Skuju iela 1	22.10	24.26		-2.16
5965	Skuju iela 10	10.95	14.03		-3.08
5966	Skuju iela 11	5.68	5.02		0.66
5967	Skuju iela 12	14.24	17.23		-2.99
5968	Skuju iela 14	7.11	6.69		0.42
5969	Skuju iela 18	10.68	12.06		-1.38
5970	Skuju iela 2	19.99	21.26		-1.27
5971	Skuju iela 23	2.02	2.27		-0.25
5972	Skuju iela 26	0.00	0.00		0.00
5973	Skuju iela 28	3.28	2.68		0.60
5974	Skuju iela 29	15.36	19.00		-3.64
5975	Skuju iela 5	7.22	8.68		-1.46
5976	Skuju iela 8	10.99	10.24		0.75

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5977	Skultes iela 2	10.78	11.19		-0.41
5978	Slāvu iela 15	29.29	31.11		-1.82
5979	Slāvu iela 17	10.58	11.10		-0.52
5980	Slāvu iela 19	2.78	1.83		0.95
5981	Slāvu iela 2	0.00	4.45		-4.45
5982	Slāvu iela 23	29.97	33.30		-3.33
5983	Slāvu iela 23 k-1	0.00	0.00		0.00
5984	Slāvu iela 23 k-2	2.28	2.90		-0.62
5985	Slāvu iela 23 k-3	2.35	2.29		0.06
5986	Slāvu iela 23A	7.77	8.39		-0.62
5987	Slāvu iela 25	9.26	11.40		-2.14
5988	Slāvu iela 25A	9.45	10.25		-0.80
5989	Slāvu iela 7A	0.95	0.98		-0.03
5990	Sliežu iela 23	2.03	1.84		0.19
5991	Sliežu iela 27	1.80	1.90		-0.10
5992	Sliežu iela 27 k-1	0.99	1.15		-0.16
5993	Sliežu iela 29	1.88	1.86		0.02
5994	Sliežu iela 29 k-1	1.86	1.79		0.07
5995	Sliežu iela 29 k-2	1.81	1.88		-0.07
5996	Sliežu iela 29 k-3	1.84	2.05		-0.21
5997	Sliežu iela 29 k-4	1.92	1.81		0.11
5998	Sliežu iela 33	14.00	14.71		-0.71
5999	Sliežu iela 35	8.66	10.12		-1.46
6000	Sliežu iela 9A	15.59	16.58		-0.99
6001	Slimnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
6002	Slimnīcas iela 10B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6003	Slimnīcas iela 11	28.58	31.14		-2.56
6004	Slimnīcas iela 2	3.39	3.81		-0.42
6005	Slimnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
6006	Slimnīcas iela 5	20.45	22.32		-1.87
6007	Slimnīcas iela 6	16.17	19.64		-3.47
6008	Slimnīcas iela 7	18.27	18.67		-0.40
6009	Slimnīcas iela 9	23.03	23.48		-0.45
6010	Slokas iela 1 k-1	37.90	0.00		37.90
6011	Slokas iela 10	4.19	5.11		-0.92
6012	Slokas iela 11	0.00	0.00		0.00
6013	Slokas iela 112	10.73	11.19		-0.46
6014	Slokas iela 114	9.89	10.87		-0.98
6015	Slokas iela 115	25.00	20.00		5.00
6016	Slokas iela 126	4.02	8.08		-4.06
6017	Slokas iela 126A	6.91	8.64		-1.73
6018	Slokas iela 126C	0.00	0.33		-0.33
6019	Slokas iela 12A	3.73	4.45		-0.72
6020	Slokas iela 13	0.82	1.16		-0.34
6021	Slokas iela 130	4.20	6.24		-2.04
6022	Slokas iela 130A	8.53	9.94		-1.41
6023	Slokas iela 130A k-1	10.89	11.81		-0.92
6024	Slokas iela 130D	15.97	17.72		-1.75
6025	Slokas iela 132	18.60	19.98		-1.38
6026	Slokas iela 134	21.07	25.33		-4.26
6027	Slokas iela 134A	0.00	0.00		0.00
6028	Slokas iela 136	16.42	17.96		-1.54



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6029	Slokas iela 138	14.14	15.66		-1.52
6030	Slokas iela 13B	0.00	0.00		0.00
6031	Slokas iela 140	13.99	16.23		-2.24
6032	Slokas iela 142	16.93	18.23		-1.30
6033	Slokas iela 146	0.00	0.00		0.00
6034	Slokas iela 16	0.00	0.00		0.00
6035	Slokas iela 161	2.24	3.09		-0.85
6036	Slokas iela 161 k-1	0.00	0.00		0.00
6037	Slokas iela 161 k-2	0.00	0.00		0.00
6038	Slokas iela 163	14.14	16.62		-2.48
6039	Slokas iela 165	12.92	13.95		-1.03
6040	Slokas iela 167	15.33	14.24		1.09
6041	Slokas iela 169	9.77	10.54		-0.77
6042	Slokas iela 171	12.76	14.50		-1.74
6043	Slokas iela 173	11.85	13.62		-1.77
6044	Slokas iela 175	16.25	17.02		-0.77
6045	Slokas iela 179	29.66	31.43		-1.77
6046	Slokas iela 179A	0.00	0.17		-0.17
6047	Slokas iela 183	27.32	29.96		-2.64
6048	Slokas iela 185	16.17	18.93		-2.76
6049	Slokas iela 187	20.71	17.91		2.80
6050	Slokas iela 189	20.16	22.75		-2.59
6051	Slokas iela 191	16.10	16.07		0.03
6052	Slokas iela 193	15.90	15.66		0.24
6053	Slokas iela 193A	0.04	0.50		-0.46
6054	Slokas iela 195	19.10	19.87		-0.77

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6055	Slokas iela 197	3.76	10.33		-6.57
6056	Slokas iela 199	16.55	18.88		-2.33
6057	Slokas iela 201	23.96	24.89		-0.93
6058	Slokas iela 203	24.78	27.95		-3.17
6059	Slokas iela 205	13.32	14.31		-0.99
6060	Slokas iela 205A	15.24	17.65		-2.41
6061	Slokas iela 207	3.65	6.18		-2.53
6062	Slokas iela 209	4.48	10.66		-6.18
6063	Slokas iela 211	4.70	8.09		-3.39
6064	Slokas iela 215	16.61	17.29		-0.68
6065	Slokas iela 217	16.05	16.85		-0.80
6066	Slokas iela 33	0.00	0.00		0.00
6067	Slokas iela 37	0.00	0.00		0.00
6068	Slokas iela 46A	2.72	2.53		0.19
6069	Slokas iela 48	11.34	12.38		-1.04
6070	Slokas iela 48A	13.64	14.62		-0.98
6071	Slokas iela 49A	3.31	6.51		-3.20
6072	Slokas iela 50A	3.39	3.49		-0.10
6073	Slokas iela 52 k-5	0.00	0.00		0.00
6074	Slokas iela 59	7.13	8.64		-1.51
6075	Slokas iela 59A	9.82	12.03		-2.21
6076	Slokas iela 60	0.00	0.96		-0.96
6077	Slokas iela 64	0.10	0.00		0.10
6078	Slokas iela 66	1.05	1.00		0.05
6079	Slokas iela 70	21.77	25.93		-4.16
6080	Slokas iela 72	0.02	0.00		0.02

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6081	Smilšu iela 1	5.80	14.60		-8.80
6082	Smilšu iela 1 lit.5	0.00	0.00		0.00
6083	Smilšu iela 10	2.94	3.96		-1.02
6084	Smilšu iela 12	0.00	0.00		0.00
6085	Smilšu iela 14	1.50	2.61		-1.11
6086	Smilšu iela 16	0.00	0.00		0.00
6087	Smilšu iela 18	0.49	6.02		-5.53
6088	Smilšu iela 2	0.00	0.00		0.00
6089	Smilšu iela 20	0.61	0.63		-0.02
6090	Smilšu iela 3	6.48	6.48		0.00
6091	Smilšu iela 4	0.00	1.81		-1.81
6092	Smilšu iela 6	2.02	15.96		-13.94
6093	Smilšu iela 7	1.16	2.12		-0.96
6094	Smilšu iela 8	2.01	3.15		-1.14
6095	Sniega iela 2	10.96	11.24		-0.28
6096	Sniega iela 2 k-2	10.42	13.15		-2.73
6097	Sniega iela 2 k-3	8.88	12.00		-3.12
6098	Sniega iela 3	3.43	3.23		0.20
6099	Sniega iela 3 k-2	0.94	1.08		-0.14
6100	Sniega iela 3 k-3	0.00	0.00		0.00
6101	Sniega iela 3 k-4	2.15	2.22		-0.07
6102	Sniega iela 4	1.66	1.74		-0.08
6103	Sofijas iela 3	2.53	3.79		-1.26
6104	Sofijas iela 4	19.50	23.35		-3.85
6105	Sofijas iela 6	8.46	8.40		0.06
6106	Sofijas iela 8	9.17	13.07		-3.90

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6107	Sparģeļu iela 1	1.08	1.71		-0.63
6108	Sparģeļu iela 2	0.00	0.00		0.00
6109	Spīķeru iela 2	0.00	0.80		-0.80
6110	Spīķeru iela 3	1.41	1.34		0.07
6111	Spīķeru iela 5	0.00	0.00		0.00
6112	Spilves iela 13	11.21	13.17		-1.96
6113	Spilves iela 15	12.48	12.97		-0.49
6114	Spilves iela 17	11.55	11.80		-0.25
6115	Spilves iela 25	32.48	39.54		-7.06
6116	Spilves iela 25A	1.22	1.16		0.06
6117	Spilves iela 33	17.76	18.74		-0.98
6118	Spilves iela 35	19.44	23.14		-3.70
6119	Spilves iela 35A	0.00	0.00		0.00
6120	Spilves iela 37	17.84	17.33		0.51
6121	Spilves iela 37B	16.06	17.36		-1.30
6122	Spilves iela 7	12.21	12.68		-0.47
6123	Sporta iela 1	7.24	7.56		-0.32
6124	Sporta iela 11	0.59	2.34		-1.75
6125	Sporta iela 15	0.00	0.00		0.00
6126	Sporta iela 7	1.26	0.01		1.25
6127	Spulgas iela 24	5.52	6.21		-0.69
6128	Stabu iela 10 (1)	0.00	0.00		0.00
6129	Stabu iela 10 (2)	0.00	0.00		0.00
6130	Stabu iela 10 (3)	1.91	2.13		-0.22
6131	Stabu iela 100	4.52	4.42		0.10
6132	Stabu iela 104	5.99	6.27		-0.28

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6133	Stabu iela 105A	3.31	6.06		-2.75
6134	Stabu iela 108	2.27	2.17		0.10
6135	Stabu iela 11	9.56	9.98		-0.42
6136	Stabu iela 111	4.44	5.11		-0.67
6137	Stabu iela 116	11.14	10.32		0.82
6138	Stabu iela 13	1.90	1.76		0.14
6139	Stabu iela 15	21.99	23.54		-1.55
6140	Stabu iela 16	9.39	9.90		-0.51
6141	Stabu iela 17	0.00	0.00		0.00
6142	Stabu iela 18	0.49	0.30		0.19
6143	Stabu iela 18B	1.23	2.90		-1.67
6144	Stabu iela 18C	3.46	3.63		-0.17
6145	Stabu iela 19	11.97	11.43		0.54
6146	Stabu iela 2	2.37	2.39		-0.02
6147	Stabu iela 20	7.42	7.76		-0.34
6148	Stabu iela 21	4.43	6.21		-1.78
6149	Stabu iela 22	1.19	1.39		-0.20
6150	Stabu iela 23	1.49	1.81		-0.32
6151	Stabu iela 25 k-1	0.00	0.00		0.00
6152	Stabu iela 25 k-3	0.00	0.00		0.00
6153	Stabu iela 2A	0.00	0.00		0.00
6154	Stabu iela 30	11.81	12.10		-0.29
6155	Stabu iela 31	2.74	6.09		-3.35
6156	Stabu iela 31A	2.14	6.61		-4.47
6157	Stabu iela 38	1.65	1.84		-0.19
6158	Stabu iela 40	4.14	4.17		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6159	Stabu iela 41	1.58	1.84		-0.26
6160	Stabu iela 43 k-1	0.00	0.73		-0.73
6161	Stabu iela 46/48	0.00	0.33		-0.33
6162	Stabu iela 47 k-1	0.00	0.00		0.00
6163	Stabu iela 47 k-2	0.00	0.00		0.00
6164	Stabu iela 49 k-1	1.74	1.90		-0.16
6165	Stabu iela 49 k-2	2.03	1.98		0.05
6166	Stabu iela 49A k-1	3.77	2.09		1.68
6167	Stabu iela 49A k-2	3.56	2.74		0.82
6168	Stabu iela 50 k-1	1.14	2.14		-1.00
6169	Stabu iela 50 k-2	0.00	0.00		0.00
6170	Stabu iela 52	0.00	0.00		0.00
6171	Stabu iela 52A	0.00	4.48		-4.48
6172	Stabu iela 52B	0.00	0.00		0.00
6173	Stabu iela 53	0.00	0.00		0.00
6174	Stabu iela 55	6.84	7.61		-0.77
6175	Stabu iela 56	0.00	0.00		0.00
6176	Stabu iela 57	0.00	0.00		0.00
6177	Stabu iela 57B	0.00	0.00		0.00
6178	Stabu iela 58	0.00	0.00		0.00
6179	Stabu iela 58A	0.00	0.00		0.00
6180	Stabu iela 59	6.40	6.97		-0.57
6181	Stabu iela 59A	2.84	2.39		0.45
6182	Stabu iela 6 k-1	0.00	0.00		0.00
6183	Stabu iela 6 k-2	0.00	0.00		0.00
6184	Stabu iela 60	4.49	5.49		-1.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6185	Stabu iela 61	6.66	6.96		-0.30
6186	Stabu iela 61 k-2	3.94	4.07		-0.13
6187	Stabu iela 62	1.27	1.38		-0.11
6188	Stabu iela 62A	2.87	2.92		-0.05
6189	Stabu iela 63	0.00	0.00		0.00
6190	Stabu iela 64	2.68	3.19		-0.51
6191	Stabu iela 64 k-3	0.00	0.00		0.00
6192	Stabu iela 65	1.56	1.48		0.08
6193	Stabu iela 65A	0.00	0.00		0.00
6194	Stabu iela 67	1.55	1.45		0.10
6195	Stabu iela 68	0.88	1.11		-0.23
6196	Stabu iela 70	0.00	0.00		0.00
6197	Stabu iela 70A	0.00	0.00		0.00
6198	Stabu iela 71	2.51	3.05		-0.54
6199	Stabu iela 72	6.70	5.59		1.11
6200	Stabu iela 73	2.72	2.77		-0.05
6201	Stabu iela 74 k-2	0.00	0.00		0.00
6202	Stabu iela 75	0.00	0.91		-0.91
6203	Stabu iela 75A	0.00	0.33		-0.33
6204	Stabu iela 77	0.00	0.00		0.00
6205	Stabu iela 78A	1.41	1.71		-0.30
6206	Stabu iela 81	1.42	1.80		-0.38
6207	Stabu iela 81A	2.99	3.19		-0.20
6208	Stabu iela 83	1.29	1.48		-0.19
6209	Stabu iela 87	0.00	0.00		0.00
6210	Stabu iela 87A	1.44	0.00		1.44

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6211	Stabu iela 89	2.58	5.12		-2.54
6212	Stabu iela 91	0.00	0.00		0.00
6213	Stabu iela 91 k-2	0.00	0.00		0.00
6214	Stabu iela 93	5.03	6.44		-1.41
6215	Stabu iela 97	0.00	0.70		-0.70
6216	Stabu iela 97B	0.00	0.14		-0.14
6217	Stabu iela 99	4.18	4.27		-0.09
6218	Staburaga iela 3	0.00	0.00		0.00
6219	Staburaga iela 5	0.00	0.00		0.00
6220	Staburaga iela 7	1.78	1.54		0.24
6221	Stacijas laukums 2	29.20	57.40		-28.20
6222	Stacijas laukums 4	21.80	51.20		-29.40
6223	Stadiona iela 1	0.00	0.00		0.00
6224	Stagaru iela 4	44.56	60.08		-15.52
6225	Staiceles iela 1 k-1	28.13	30.95		-2.82
6226	Staiceles iela 1 k-2	31.93	34.90		-2.97
6227	Staiceles iela 1 k-3	16.34	17.41		-1.07
6228	Staiceles iela 11	18.43	20.22		-1.79
6229	Staiceles iela 13	10.46	11.01		-0.55
6230	Staiceles iela 15	53.37	57.60		-4.23
6231	Staiceles iela 17	14.63	15.52		-0.89
6232	Staiceles iela 19	12.90	13.43		-0.53
6233	Staiceles iela 21	13.72	14.35		-0.63
6234	Staiceles iela 2B	2.32	2.29		0.03
6235	Staiceles iela 9	9.90	10.34		-0.44
6236	Stāmerienas iela 2	3.37	3.85		-0.48



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6237	Stāmerienas iela 2 k-1	4.41	5.06		-0.65
6238	Stāmerienas iela 4	5.60	18.07		-12.47
6239	Stāmerienas iela 6	1.09	1.17		-0.08
6240	Stāmerienas iela 8	1.25	8.33		-7.08
6241	Stārķu iela 2	9.55	10.71		-1.16
6242	Stārķu iela 4	8.36	8.99		-0.63
6243	Starta iela 20	1.43	2.02		-0.59
6244	Starta iela 22	1.62	1.66		-0.04
6245	Starta iela 24	1.04	1.00		0.04
6246	Starta iela 28	0.00	0.00		0.00
6247	Starta iela 28A	0.71	1.32		-0.61
6248	Starta iela 30	0.00	0.00		0.00
6249	Starta iela 36	0.00	0.00		0.00
6250	Starta iela 4	0.00	0.00		0.00
6251	Starta iela 6B	0.00	0.07		-0.07
6252	Staru iela 15	6.88	7.39		-0.51
6253	Staru iela 21	11.01	12.63		-1.62
6254	Staru iela 22	0.58	0.56		0.02
6255	Stendes iela 1 k-1	7.86	8.10		-0.24
6256	Stendes iela 1 k-3	10.26	9.42		0.84
6257	Stendes iela 1 k-4	6.30	6.08		0.22
6258	Stendes iela 1 k-6	7.20	7.72		-0.52
6259	Stendes iela 2	30.98	31.66		-0.68
6260	Stendes iela 3	7.88	8.62		-0.74
6261	Stendes iela 4	3.24	13.62		-10.38
6262	Stendes iela 5	8.14	8.17		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6263	Stendes iela 7 k-1	1.32	1.28		0.04
6264	Stendes iela 7 k-2	1.14	1.38		-0.24
6265	Stendes iela 7 k-3	5.16	5.72		-0.56
6266	Stendes iela 7 k-5	6.43	6.59		-0.16
6267	Stērstu iela 5	2.84	3.63		-0.79
6268	Stērstu iela 5A	0.70	0.62		0.08
6269	Stērstu iela 7	3.77	4.50		-0.73
6270	Stērstu iela 9	4.99	6.07		-1.08
6271	Stērstu iela 9A	0.76	0.88		-0.12
6272	Stiebru iela 1	12.83	13.85		-1.02
6273	Stiebru iela 2	8.32	8.35		-0.03
6274	Stiebru iela 3	12.14	15.23		-3.09
6275	Stiebru iela 4	10.99	11.63		-0.64
6276	Stiebru iela 6	15.79	17.38		-1.59
6277	Stiebru iela 7	12.89	14.36		-1.47
6278	Stiebru iela 8	10.88	11.98		-1.10
6279	Stienes iela 5	0.18	0.29		-0.11
6280	Stienes iela 7	0.56	1.08		-0.52
6281	Stigu iela 4	1.38	1.55		-0.17
6282	Stirnu iela 11	0.00	0.00		0.00
6283	Stirnu iela 12	14.82	16.38		-1.56
6284	Stirnu iela 13B	13.40	13.57		-0.17
6285	Stirnu iela 13C	14.83	15.72		-0.89
6286	Stirnu iela 13D	14.38	17.59		-3.21
6287	Stirnu iela 14	14.41	15.35		-0.94
6288	Stirnu iela 15A	14.68	15.26		-0.58

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6289	Stirnu iela 19	13.13	12.81		0.32
6290	Stirnu iela 19A	13.55	14.31		-0.76
6291	Stirnu iela 20	8.29	11.54		-3.25
6292	Stirnu iela 20A	6.31	8.84		-2.53
6293	Stirnu iela 21	20.81	26.17		-5.36
6294	Stirnu iela 22	0.00	0.00		0.00
6295	Stirnu iela 26	8.46	8.58		-0.12
6296	Stirnu iela 33	19.49	22.05		-2.56
6297	Stirnu iela 35	14.81	18.23		-3.42
6298	Stirnu iela 35A	16.82	17.33		-0.51
6299	Stirnu iela 36	15.02	16.01		-0.99
6300	Stirnu iela 37	26.98	29.26		-2.28
6301	Stirnu iela 37A	18.35	20.15		-1.80
6302	Stirnu iela 38	15.25	13.72		1.53
6303	Stirnu iela 38A	14.21	13.90		0.31
6304	Stirnu iela 39	12.20	13.06		-0.86
6305	Stirnu iela 39 k-1	0.50	0.34		0.16
6306	Stirnu iela 39A	0.00	0.00		0.00
6307	Stirnu iela 4	16.73	19.32		-2.59
6308	Stirnu iela 40B	12.22	13.77		-1.55
6309	Stirnu iela 41	11.85	12.81		-0.96
6310	Stirnu iela 43	12.43	13.24		-0.81
6311	Stirnu iela 45	11.74	13.60		-1.86
6312	Stirnu iela 47	12.93	13.94		-1.01
6313	Stirnu iela 48	14.72	16.21		-1.49
6314	Stirnu iela 49	14.09	14.13		-0.04

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6315	Stirnu iela 49A	12.94	13.50		-0.56
6316	Stirnu iela 49B	14.91	14.24		0.67
6317	Stirnu iela 49C	13.62	14.20		-0.58
6318	Stirnu iela 5	31.18	36.36		-5.18
6319	Stirnu iela 50B	2.02	2.10		-0.08
6320	Stirnu iela 51	14.26	16.46		-2.20
6321	Stirnu iela 53	11.95	11.95		0.00
6322	Stirnu iela 55	13.79	13.84		-0.05
6323	Stirnu iela 57	13.50	15.31		-1.81
6324	Stirnu iela 61	9.71	10.72		-1.01
6325	Stirnu iela 7	4.62	5.77		-1.15
6326	Stokholmas iela 24	2.08	4.94		-2.86
6327	Stopiņu iela 14	13.61	13.72		-0.11
6328	Stopiņu iela 4 k-1	0.00	0.00		0.00
6329	Stopiņu iela 4B	0.00	0.10		-0.10
6330	Straupes iela 5 k-1	0.00	0.00		0.00
6331	Straupes iela 5 k-2	0.00	0.00		0.00
6332	Straupes iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
6333	Strautu iela 23	14.03	15.37		-1.34
6334	Strautu iela 24	12.81	13.82		-1.01
6335	Strautu iela 25	15.52	16.63		-1.11
6336	Strautu iela 27	11.84	14.61		-2.77
6337	Strazdumuižas iela 10	2.60	0.00		2.60
6338	Strazdumuižas iela 12	2.47	0.00		2.47
6339	Strazdumuižas iela 14	3.36	0.00		3.36
6340	Strazdumuižas iela 16	3.32	0.00		3.32

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6341	Strazdumuižas iela 8	1.97	0.00		1.97
6342	Strēlnieku iela 1	2.27	2.89		-0.62
6343	Strēlnieku iela 11	3.51	4.04		-0.53
6344	Strēlnieku iela 15 k-1	1.65	1.62		0.03
6345	Strēlnieku iela 15 k-2	3.47	3.69		-0.22
6346	Strēlnieku iela 1A	2.13	2.25		-0.12
6347	Strēlnieku iela 1B	0.00	0.00		0.00
6348	Strēlnieku iela 2	2.90	2.99		-0.09
6349	Strēlnieku iela 2A	0.12	0.22		-0.10
6350	Strēlnieku iela 4	2.31	12.22		-9.91
6351	Strēlnieku iela 4A	0.00	0.00		0.00
6352	Strēlnieku iela 4B	5.34	4.03		1.31
6353	Strēlnieku iela 5	5.14	3.53		1.61
6354	Strēlnieku iela 7	8.34	14.56		-6.22
6355	Strēlnieku iela 8	13.92	21.85		-7.93
6356	Strūgu iela 1A	0.00	0.00		0.00
6357	Strūgu iela 2	0.00	0.00		0.00
6358	Strūgu iela 4	0.00	0.00		0.00
6359	Strūgu iela 6	0.00	0.00		0.00
6360	Struktoru iela 13	0.29	0.51		-0.22
6361	Struktoru iela 14	0.00	0.00		0.00
6362	Struktoru iela 14A	0.40	0.46		-0.06
6363	Struktoru iela 2	0.00	0.00		0.00
6364	Struktoru iela 4A	12.59	16.98		-4.39
6365	Struktoru iela 6	10.42	11.17		-0.75
6366	Struktoru iela 7	4.85	5.16		-0.31

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6367	Struktoru iela 9	1.94	1.75		0.19
6368	Stūres iela 1A	6.81	7.43		-0.62
6369	Stūres iela 2A	13.66	14.61		-0.95
6370	Stūres iela 5	12.53	11.76		0.77
6371	Stūres iela 6	13.88	15.86		-1.98
6372	Stūres iela 7	12.71	15.14		-2.43
6373	Stūres iela 9	22.56	23.53		-0.97
6374	Stūrīša iela 16A	1.66	9.34		-7.68
6375	Stūrīša iela 27	0.67	0.79		-0.12
6376	Stūrmaņu iela 16	0.25	0.11		0.14
6377	Stūrmaņu iela 17	0.14	0.13		0.01
6378	Stūrmaņu iela 23	6.10	7.30		-1.20
6379	Stūrmaņu iela 25	4.88	5.31		-0.43
6380	Stūrmaņu iela 3	7.60	9.78		-2.18
6381	Stūrmaņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6382	Stūrmaņu iela 5	12.61	16.75		-4.14
6383	Stūrmaņu iela 7	1.25	4.72		-3.47
6384	Sudrabu Edžus iela 11	2.27	3.89		-1.62
6385	Sudrabu Edžus iela 11A	2.09	2.42		-0.33
6386	Svētes iela 7	2.63	4.16		-1.53
6387	Svīres iela 11	7.61	9.65		-2.04
6388	Svīres iela 13	9.08	9.67		-0.59
6389	Svīres iela 15	0.00	0.00		0.00
6390	Svīres iela 9	10.02	10.33		-0.31
6391	Šampētera iela 16	0.00	0.00		0.00
6392	Šampētera iela 16A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6393	Šampētera iela 5A	2.06	2.30		-0.24
6394	Šampētera iela 7	18.23	20.98		-2.75
6395	Šampētera iela 98	1.82	18.78		-16.96
6396	Šarlotes iela 18A	0.00	0.00		0.00
6397	Šarlotes iela 1B	2.60	15.91		-13.31
6398	Šarlotes iela 1D	0.46	1.00		-0.54
6399	Šarlotes iela 5	3.41	4.00		-0.59
6400	Šarlotes iela 6	4.19	4.17		0.02
6401	Šarlotes iela 9	3.49	3.83		-0.34
6402	Šauļu iela 1	27.20	29.49		-2.29
6403	Šauļu iela 2	2.74	3.24		-0.50
6404	Šauļu iela 2B	1.39	1.46		-0.07
6405	Šauļu iela 2C	0.00	0.00		0.00
6406	Šauļu iela 4A	1.31	1.35		-0.04
6407	Šauļu iela 6	0.87	0.94		-0.07
6408	Škirotavas iela 2A	10.70	10.28		0.42
6409	Šķūņu iela 11	0.00	0.00		0.00
6410	Šķūņu iela 12	1.15	0.56		0.59
6411	Šķūņu iela 13	0.96	1.11		-0.15
6412	Šķūņu iela 15	0.00	0.00		0.00
6413	Šķūņu iela 16	2.03	2.99		-0.96
6414	Šķūņu iela 17	0.00	0.00		0.00
6415	Šķūņu iela 19	0.76	0.67		0.09
6416	Šķūņu iela 3	0.34	1.81		-1.47
6417	Šķūņu iela 4	0.00	0.00		0.00
6418	Šķūņu iela 6	4.58	6.48		-1.90

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6419	Šmerļa iela 1	3.91	6.87		-2.96
6420	Šmerļa iela 2	0.00	0.00		0.00
6421	Šmerļa iela 2A	1.56	3.74		-2.18
6422	Šmerļa iela 2B	2.49	4.25		-1.76
6423	Šmerļa iela 3	0.00	0.00		0.00
6424	Šmerļa iela 5	0.00	0.00		0.00
6425	Tadaiku iela 1	26.43	29.26		-2.83
6426	Tadaiku iela 10	0.00	0.00		0.00
6427	Tadaiku iela 6A	0.00	0.00		0.00
6428	Tadaiku iela 7	0.00	0.00		0.00
6429	Tadaiku iela 7 k-1	0.00	0.00		0.00
6430	Tadaiku iela 8	0.00	0.00		0.00
6431	Tadaiku iela 8 k-1	1.91	2.23		-0.32
6432	Tadaiku iela 8 k-2	0.00	0.09		-0.09
6433	Tadaiku iela 9A	0.00	0.00		0.00
6434	Tālavas gatve 11	14.72	15.41		-0.69
6435	Tālavas gatve 13	14.67	15.36		-0.69
6436	Tālavas gatve 3	21.37	22.69		-1.32
6437	Tālavas gatve 5	16.13	17.94		-1.81
6438	Tālavas gatve 7	3.73	8.48		-4.75
6439	Tālavas gatve 9	17.29	18.76		-1.47
6440	Talejas iela 1	8.50	94.50		-86.00
6441	Tālivalža iela 1B	9.00	8.82		0.18
6442	Tālivalža iela 20	1.24	1.58		-0.34
6443	Tālivalža iela 20 k-1	2.52	2.97		-0.45
6444	Tālivalža iela 20 k-2	2.33	2.91		-0.58



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6445	Tāļivalža iela 21	8.50	8.79		-0.29
6446	Tāļivalža iela 21A	6.78	7.56		-0.78
6447	Tallinas iela 14	1.63	1.90		-0.27
6448	Tallinas iela 15	2.45	2.54		-0.09
6449	Tallinas iela 17	1.89	2.07		-0.18
6450	Tallinas iela 20 k-1	1.38	1.23		0.15
6451	Tallinas iela 20 k-2	1.60	1.86		-0.26
6452	Tallinas iela 23	1.98	2.21		-0.23
6453	Tallinas iela 26	1.14	1.21		-0.07
6454	Tallinas iela 28 k-1	2.11	2.29		-0.18
6455	Tallinas iela 28 k-2	3.86	4.06		-0.20
6456	Tallinas iela 30	2.79	4.51		-1.72
6457	Tallinas iela 30A	3.65	5.53		-1.88
6458	Tallinas iela 31	2.13	1.97		0.16
6459	Tallinas iela 32 k-1	2.80	2.82		-0.02
6460	Tallinas iela 35	1.69	2.41		-0.72
6461	Tallinas iela 35B	0.00	0.00		0.00
6462	Tallinas iela 35C	0.00	0.00		0.00
6463	Tallinas iela 36	0.00	0.00		0.00
6464	Tallinas iela 37	5.92	6.15		-0.23
6465	Tallinas iela 37A	2.06	2.54		-0.48
6466	Tallinas iela 38	2.76	2.35		0.41
6467	Tallinas iela 4	17.29	8.01		9.28
6468	Tallinas iela 40	0.00	0.57		-0.57
6469	Tallinas iela 40 k-2	0.00	0.16		-0.16
6470	Tallinas iela 41	2.60	2.78		-0.18

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6471	Tallinas iela 47	0.00	0.00		0.00
6472	Tallinas iela 51	4.62	1.40		3.22
6473	Tallinas iela 54	4.20	4.16		0.04
6474	Tallinas iela 54 k-2	4.74	5.35		-0.61
6475	Tallinas iela 54A	0.00	0.00		0.00
6476	Tallinas iela 56	0.31	0.40		-0.09
6477	Tallinas iela 58A	0.00	0.00		0.00
6478	Tallinas iela 6	0.00	0.35		-0.35
6479	Tallinas iela 62E	0.00	0.00		0.00
6480	Tallinas iela 64	1.25	1.26		-0.01
6481	Tallinas iela 66	13.48	15.85		-2.37
6482	Tallinas iela 71	0.00	0.00		0.00
6483	Tallinas iela 77	7.22	7.56		-0.34
6484	Tallinas iela 77A	0.00	0.00		0.00
6485	Tallinas iela 81	14.82	13.32		1.50
6486	Tallinas iela 83	11.22	13.26		-2.04
6487	Tallinas iela 86	8.79	10.07		-1.28
6488	Tallinas iela 9	1.62	1.45		0.17
6489	Tallinas iela 90	1.05	1.15		-0.10
6490	Tallinas iela 92	0.00	1.51		-1.51
6491	Tallinas iela 95	0.00	0.00		0.00
6492	Talsu iela 9	10.46	10.16		0.30
6493	Tapešu iela 14	1.28	1.45		-0.17
6494	Tapešu iela 15	0.00	0.00		0.00
6495	Tapešu iela 19	13.11	14.34		-1.23
6496	Tapešu iela 20	9.74	10.43		-0.69

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6497	Tapešu iela 23	11.07	13.36		-2.29
6498	Tapešu iela 24	11.23	12.47		-1.24
6499	Tapešu iela 25	27.10	27.80		-0.70
6500	Tapešu iela 43	10.93	12.05		-1.12
6501	Tapešu iela 44	13.74	14.76		-1.02
6502	Tapešu iela 45	10.98	12.54		-1.56
6503	Tapešu iela 46	11.28	11.76		-0.48
6504	Tapešu iela 50	9.31	10.12		-0.81
6505	Tapešu iela 51	12.14	13.10		-0.96
6506	Tapešu iela 52	9.89	11.27		-1.38
6507	Tapešu iela 53	8.84	9.28		-0.44
6508	Tapešu iela 54	11.21	13.54		-2.33
6509	Tapešu iela 55	10.37	11.63		-1.26
6510	Teātra iela 10	0.00	0.00		0.00
6511	Teātra iela 12	0.00	0.00		0.00
6512	Teātra iela 2	4.45	4.64		-0.19
6513	Teātra iela 6	4.40	4.40		0.00
6514	Teātra iela 7	2.87	2.71		0.16
6515	Teātra iela 9	0.00	0.00		0.00
6516	Tebras iela 6A	5.15	7.18		-2.03
6517	Tekstilnieku iela 1	16.69	17.68		-0.99
6518	Tekstilnieku iela 5	0.00	0.00		0.00
6519	Telts iela 2A	1.03	9.12		-8.09
6520	Tēraudlietuves iela 22	0.00	0.00		0.00
6521	Tērbatas iela 12	0.00	0.00		0.00
6522	Tērbatas iela 13	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6523	Tērbatas iela 14	1.02	1.68		-0.66
6524	Tērbatas iela 15/17	0.77	1.15		-0.38
6525	Tērbatas iela 16/18	1.76	1.47		0.29
6526	Tērbatas iela 20	7.05	6.53		0.52
6527	Tērbatas iela 20A	4.26	4.94		-0.68
6528	Tērbatas iela 26	0.00	0.00		0.00
6529	Tērbatas iela 26A	6.17	8.02		-1.85
6530	Tērbatas iela 28	2.71	2.87		-0.16
6531	Tērbatas iela 33	8.18	10.27		-2.09
6532	Tērbatas iela 33/35	10.83	10.34		0.49
6533	Tērbatas iela 34 k-1	0.00	2.93		-2.93
6534	Tērbatas iela 36	1.64	1.98		-0.34
6535	Tērbatas iela 37	1.79	2.28		-0.49
6536	Tērbatas iela 38	10.07	10.68		-0.61
6537	Tērbatas iela 39 k-1	0.00	0.00		0.00
6538	Tērbatas iela 4	10.12	9.95		0.17
6539	Tērbatas iela 40	0.00	0.00		0.00
6540	Tērbatas iela 41/43	3.43	3.04		0.39
6541	Tērbatas iela 42/44	1.61	2.33		-0.72
6542	Tērbatas iela 45	4.67	4.28		0.39
6543	Tērbatas iela 45A	0.00	0.00		0.00
6544	Tērbatas iela 46	1.98	2.07		-0.09
6545	Tērbatas iela 49/51	4.32	4.43		-0.11
6546	Tērbatas iela 5	3.63	4.00		-0.37
6547	Tērbatas iela 50	0.00	0.18		-0.18
6548	Tērbatas iela 53	3.08	3.08		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6549	Tērbatas iela 54	1.48	2.13		-0.65
6550	Tērbatas iela 55	10.32	12.45		-2.13
6551	Tērbatas iela 59/61	13.45	14.68		-1.23
6552	Tērbatas iela 6/8	15.06	17.86		-2.80
6553	Tērbatas iela 63	5.98	6.13		-0.15
6554	Tērbatas iela 69	1.68	4.02		-2.34
6555	Tērbatas iela 72	8.32	0.00		8.32
6556	Tērbatas iela 73	34.30	48.79		-14.49
6557	Tērbatas iela 75	0.00	0.00		0.00
6558	Tērbatas iela 76	0.00	0.00		0.00
6559	Tērbatas iela 82	0.00	0.69		-0.69
6560	Tērbatas iela 82A	4.15	4.58		-0.43
6561	Tērbatas iela 83	1.96	1.78		0.18
6562	Tērbatas iela 83B lit.20	0.00	0.00		0.00
6563	Tērbatas iela 83B lit.9	0.00	0.00		0.00
6564	Tērbatas iela 85	3.02	2.78		0.24
6565	Tērbatas iela 88 k-1	6.59	7.21		-0.62
6566	Tērbatas iela 88 k-2	5.32	4.76		0.56
6567	Tērbatas iela 88 k-3	2.65	2.69		-0.04
6568	Tērbatas iela 9/11	3.17	10.10		-6.93
6569	Tērbatas iela 93/95	0.00	0.00		0.00
6570	Tērbatas iela 97 lit.1	0.00	0.00		0.00
6571	Tērbatas iela 97 lit.2	2.13	1.97		0.16
6572	Tērbatas iela 99	0.91	0.95		-0.04
6573	Terēzes iela 8	0.00	0.00		0.00
6574	Tilta iela 1	0.36	0.00		0.36

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6575	Tilta iela 11 k-1	9.72	11.22		-1.50
6576	Tilta iela 11 k-2	11.81	12.74		-0.93
6577	Tilta iela 11 k-3	9.27	9.64		-0.37
6578	Tilta iela 24	5.15	6.92		-1.77
6579	Tilta iela 24 k-1	6.07	6.71		-0.64
6580	Tilta iela 28 k-1	0.00	0.00		0.00
6581	Tilta iela 32	2.35	4.86		-2.51
6582	Tilta iela 4	0.00	0.00		0.00
6583	Tilta iela 5	0.00	0.00		0.00
6584	Tilta iela 5 k-1	12.67	12.75		-0.08
6585	Tilta iela 6	1.77	1.66		0.11
6586	Tilta iela 8	4.10	4.13		-0.03
6587	Tilta iela 9	0.00	0.00		0.00
6588	Timoteja iela 1	1.89	2.09		-0.20
6589	Timoteja iela 1A	1.54	1.38		0.16
6590	Tīnūžu iela 1	6.83	11.14		-4.31
6591	Tīnūžu iela 10	21.34	21.77		-0.43
6592	Tīnūžu iela 12	8.13	10.38		-2.25
6593	Tīnūžu iela 14	35.03	45.05		-10.02
6594	Tīnūžu iela 16	8.64	10.94		-2.30
6595	Tīnūžu iela 17	20.66	21.48		-0.82
6596	Tīnūžu iela 18	9.98	11.11		-1.13
6597	Tīnūžu iela 1A	5.26	5.79		-0.53
6598	Tīnūžu iela 2	0.00	0.00		0.00
6599	Tīnūžu iela 3	20.50	22.14		-1.64
6600	Tīnūžu iela 4	47.04	53.68		-6.64

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6601	Tīnūžu iela 5	12.95	14.75		-1.80
6602	Tīnūžu iela 6	9.77	10.95		-1.18
6603	Tīnūžu iela 7	13.43	15.38		-1.95
6604	Tīnūžu iela 8	9.21	8.76		0.45
6605	Tīraines iela 3A k-1	0.71	5.74		-5.03
6606	Tīraines iela 3A k-2	0.00	0.29		-0.29
6607	Tirgoņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6608	Tirgoņu iela 11	3.44	8.98		-5.54
6609	Tirgoņu iela 4	4.55	4.52		0.03
6610	Tirgoņu iela 5/7	0.00	0.00		0.00
6611	Tirgoņu iela 9	5.80	6.38		-0.58
6612	Tirzas iela 1	1.20	0.61		0.59
6613	Tirzas iela 1A	5.85	6.34		-0.49
6614	Tirzas iela 2	2.97	16.59		-13.62
6615	Tirzas iela 3 k-1	9.11	10.64		-1.53
6616	Tirzas iela 3 k-2	6.47	6.95		-0.48
6617	Tirzas iela 3 k-3	9.17	9.92		-0.75
6618	Tirzas iela 3 k-4	13.57	16.14		-2.57
6619	Tirzas iela 3 k-5	11.93	12.24		-0.31
6620	Tirzas iela 3 k-6	13.47	15.14		-1.67
6621	Tomsona iela 11	3.23	2.68		0.55
6622	Tomsona iela 13	2.20	2.06		0.14
6623	Tomsona iela 15	2.38	2.34		0.04
6624	Tomsona iela 17	1.56	2.07		-0.51
6625	Tomsona iela 18	1.80	5.69		-3.89
6626	Tomsona iela 19	2.19	2.38		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6627	Tomsona iela 2	6.76	7.26		-0.50
6628	Tomsona iela 20	8.58	8.09		0.49
6629	Tomsona iela 21	1.95	2.42		-0.47
6630	Tomsona iela 22	3.26	3.69		-0.43
6631	Tomsona iela 23	12.16	13.43		-1.27
6632	Tomsona iela 24	13.74	17.24		-3.50
6633	Tomsona iela 25	12.88	16.32		-3.44
6634	Tomsona iela 27	0.00	0.00		0.00
6635	Tomsona iela 3/5	1.90	2.86		-0.96
6636	Tomsona iela 31	3.31	3.21		0.10
6637	Tomsona iela 32	12.63	14.26		-1.63
6638	Tomsona iela 33	0.53	1.27		-0.74
6639	Tomsona iela 33A	6.72	6.91		-0.19
6640	Tomsona iela 34	3.79	3.75		0.04
6641	Tomsona iela 35	2.03	1.99		0.04
6642	Tomsona iela 37	1.72	1.64		0.08
6643	Tomsona iela 39	8.39	9.43		-1.04
6644	Tomsona iela 39 k-1	17.09	17.22		-0.13
6645	Tomsona iela 4	3.52	3.67		-0.15
6646	Tomsona iela 40	7.92	8.79		-0.87
6647	Tomsona iela 42	7.76	6.84		0.92
6648	Torņa iela 1	0.00	0.00		0.00
6649	Torņa iela 11	0.61	0.75		-0.14
6650	Torņa iela 3/5	0.64	1.30		-0.66
6651	Torņa iela 4	15.60	14.00		1.60
6652	Torņa iela 7/9	0.34	0.32		0.02



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6653	Trijādības iela 2A	1.98	2.60		-0.62
6654	Trijādības iela 4	0.00	3.29		-3.29
6655	Trijādības iela 4A	4.78	4.55		0.23
6656	Trijādības iela 5	0.57	0.52		0.05
6657	Turaidas iela 4	8.02	8.33		-0.31
6658	Turaidas iela 6	7.70	7.57		0.13
6659	Turaidas iela 8	7.96	7.57		0.39
6660	Turgeneva iela 14	1.20	2.52		-1.32
6661	Turgeneva iela 21	1.48	1.72		-0.24
6662	Turgeneva iela 21A	0.00	0.00		0.00
6663	Tvaika iela 14	10.94	11.61		-0.67
6664	Tvaika iela 16	30.96	32.42		-1.46
6665	Tvaika iela 2	42.40	65.90		-23.50
6666	Tvaika iela 48	15.55	15.49		0.06
6667	Tvaika iela 50	21.58	23.21		-1.63
6668	Tvaika iela 54 k-1	5.73	5.87		-0.14
6669	Tvaika iela 54 k-2	9.45	9.52		-0.07
6670	Tvaika iela 54 k-3	6.26	6.87		-0.61
6671	Tvaika iela 54 k-4	6.32	6.29		0.03
6672	Tvaika iela 56	0.00	0.00		0.00
6673	Ūbeles iela 2	0.00	0.00		0.00
6674	Ūbeles iela 4	11.39	12.84		-1.45
6675	Ūbeles iela 5 k-1	13.53	15.13		-1.60
6676	Ūbeles iela 6	7.00	7.53		-0.53
6677	Ūbeles iela 7	11.26	12.12		-0.86
6678	Ūbeles iela 9	6.89	7.75		-0.86

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6679	Ūdeļu iela 16	0.00	3.85		-3.85
6680	Ūdeļu iela 22	1.29	2.11		-0.82
6681	Ūdeļu iela 24	7.79	8.74		-0.95
6682	Ūdeļu iela 26	0.00	1.58		-1.58
6683	Ūdeļu iela 29	15.54	16.54		-1.00
6684	Ukrainas neatkarības iela 1	0.00	0.00		0.00
6685	Ukrainas neatkarības iela 2	4.00	16.00		-12.00
6686	Ukrainas neatkarības iela 4	3.41	4.42		-1.01
6687	Ulbrokas iela 1	31.70	35.57		-3.87
6688	Ulbrokas iela 10	17.00	18.11		-1.11
6689	Ulbrokas iela 11	21.52	23.21		-1.69
6690	Ulbrokas iela 12	17.57	21.02		-3.45
6691	Ulbrokas iela 13 k-1	30.17	33.44		-3.27
6692	Ulbrokas iela 13 k-2	26.78	29.53		-2.75
6693	Ulbrokas iela 13 k-3	26.62	28.76		-2.14
6694	Ulbrokas iela 13 k-4	26.90	29.87		-2.97
6695	Ulbrokas iela 13 k-5	26.62	27.23		-0.61
6696	Ulbrokas iela 14	12.85	13.10		-0.25
6697	Ulbrokas iela 15	0.70	1.31		-0.61
6698	Ulbrokas iela 18	31.96	31.07		0.89
6699	Ulbrokas iela 18A	0.00	0.31		-0.31
6700	Ulbrokas iela 19	0.21	0.29		-0.08
6701	Ulbrokas iela 19A	1.36	5.37		-4.01
6702	Ulbrokas iela 20	5.66	25.76		-20.10
6703	Ulbrokas iela 22	20.72	22.76		-2.04
6704	Ulbrokas iela 22A	1.81	1.14		0.67

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6705	Ulbrokas iela 3	4.34	4.72		-0.38
6706	Ulbrokas iela 30	0.00	0.00		0.00
6707	Ulbrokas iela 4	0.00	0.00		0.00
6708	Ulbrokas iela 5	27.46	26.36		1.10
6709	Ulbrokas iela 6	12.96	14.52		-1.56
6710	Ulbrokas iela 7	17.74	16.89		0.85
6711	Ulbrokas iela 8	16.87	18.92		-2.05
6712	Ulbrokas iela 9	10.74	10.74		0.00
6713	Ūmeo iela 6	18.79	21.34		-2.55
6714	Umurgas iela 26	10.05	10.73		-0.68
6715	Ūnijas iela 24	48.40	53.10		-4.70
6716	Ūnijas iela 26	1.14	1.20		-0.06
6717	Ūnijas iela 28	13.53	13.24		0.29
6718	Ūnijas iela 30	14.99	18.29		-3.30
6719	Ūnijas iela 31	3.74	4.09		-0.35
6720	Ūnijas iela 31A	1.20	0.80		0.40
6721	Ūnijas iela 32A	0.00	0.00		0.00
6722	Ūnijas iela 34	0.00	0.00		0.00
6723	Ūnijas iela 36	6.12	7.20		-1.08
6724	Ūnijas iela 37	16.75	16.84		-0.09
6725	Ūnijas iela 38	1.94	2.83		-0.89
6726	Ūnijas iela 39A	1.12	8.59		-7.47
6727	Ūnijas iela 49	5.84	5.98		-0.14
6728	Ūnijas iela 52	0.00	0.00		0.00
6729	Ūnijas iela 53	0.00	0.00		0.00
6730	Ūnijas iela 55	12.66	14.22		-1.56

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6731	Ūnijas iela 58A	15.36	17.45		-2.09
6732	Ūnijas iela 59	26.13	28.37		-2.24
6733	Ūnijas iela 60	15.33	15.58		-0.25
6734	Ūnijas iela 64	17.00	21.20		-4.20
6735	Ūnijas iela 66	8.46	8.85		-0.39
6736	Ūnijas iela 67 k-1	2.59	2.53		0.06
6737	Ūnijas iela 67 k-2	2.91	3.27		-0.36
6738	Ūnijas iela 67 k-3	3.45	3.27		0.18
6739	Ūnijas iela 68 k-1	8.17	9.03		-0.86
6740	Ūnijas iela 68 k-2	8.17	8.62		-0.45
6741	Ūnijas iela 6A	0.64	0.00		0.64
6742	Ūnijas iela 70	13.33	15.45		-2.12
6743	Ūnijas iela 70 k-1	8.39	8.67		-0.28
6744	Ūnijas iela 71	65.50	68.40		-2.90
6745	Ūnijas iela 72	12.91	14.59		-1.68
6746	Ūnijas iela 73	3.13	3.50		-0.37
6747	Ūnijas iela 74	13.39	13.24		0.15
6748	Ūnijas iela 74A	20.35	23.86		-3.51
6749	Ūnijas iela 76A	12.03	14.59		-2.56
6750	Ūnijas iela 78	16.43	16.25		0.18
6751	Ūnijas iela 82	16.74	16.31		0.43
6752	Ūnijas iela 83	5.75	9.57		-3.82
6753	Ūnijas iela 8A	0.00	0.00		0.00
6754	Ūnijas iela 91	0.17	0.90		-0.73
6755	Ūnijas iela 93	3.86	2.52		1.34
6756	Upeņu iela 11	8.76	8.21		0.55

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6757	Upeņu iela 15	8.40	9.75		-1.35
6758	Upeņu iela 17	9.69	11.15		-1.46
6759	Upeņu iela 19	14.84	14.39		0.45
6760	Upeņu iela 21	14.72	15.83		-1.11
6761	Upeņu iela 4	3.57	4.47		-0.90
6762	Upeņu iela 9	3.38	3.10		0.28
6763	Upes iela 10A	4.88	5.22		-0.34
6764	Upes iela 14	4.27	4.21		0.06
6765	Upes iela 2	2.78	2.48		0.30
6766	Upes iela 2A	12.89	19.54		-6.65
6767	Upes iela 3	0.00	0.00		0.00
6768	Upes iela 4	1.18	1.29		-0.11
6769	Upes iela 5	0.00	0.00		0.00
6770	Upes iela 6	0.00	0.00		0.00
6771	Upes iela 7	0.00	0.00		0.00
6772	Upes iela 9	4.12	7.41		-3.29
6773	Usmas iela 10	4.62	10.67		-6.05
6774	Usmas iela 16	17.68	18.74		-1.06
6775	Usmas iela 17	14.38	16.52		-2.14
6776	Usmas iela 19	11.64	13.04		-1.40
6777	Usmas iela 2	0.00	0.00		0.00
6778	Usmas iela 3	12.61	13.40		-0.79
6779	Usmas iela 9	24.94	28.12		-3.18
6780	Uzvaras bulvāris 2A	0.00	0.00		0.00
6781	Uzvaras bulvāris 3A	2.29	2.37		-0.08
6782	Uzvaras bulvāris 5	10.40	13.46		-3.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6783	Uzvaras bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
6784	Vadakstes iela 16	2.63	10.46		-7.83
6785	Vadakstes iela 17	22.95	23.12		-0.17
6786	Vadakstes iela 20	14.97	17.61		-2.64
6787	Vagonu iela 19	0.00	0.00		0.00
6788	Vagonu iela 31	0.42	0.82		-0.40
6789	Vaidavas iela 1	16.39	16.59		-0.20
6790	Vaidavas iela 10	6.09	6.65		-0.56
6791	Vaidavas iela 11	4.95	13.29		-8.34
6792	Vaidavas iela 12	1.65	1.76		-0.11
6793	Vaidavas iela 13	16.35	17.29		-0.94
6794	Vaidavas iela 15	12.41	14.59		-2.18
6795	Vaidavas iela 15 k-1	9.58	9.38		0.20
6796	Vaidavas iela 15A	0.98	1.04		-0.06
6797	Vaidavas iela 17	12.28	12.48		-0.20
6798	Vaidavas iela 1A	0.00	0.00		0.00
6799	Vaidavas iela 2	15.91	14.50		1.41
6800	Vaidavas iela 2 k-1	6.59	8.08		-1.49
6801	Vaidavas iela 2 k-2	6.60	7.57		-0.97
6802	Vaidavas iela 2 k-3	7.18	7.78		-0.60
6803	Vaidavas iela 2 k-4	7.23	12.71		-5.48
6804	Vaidavas iela 2 k-5	9.85	11.53		-1.68
6805	Vaidavas iela 3	15.19	15.86		-0.67
6806	Vaidavas iela 3A	7.59	8.11		-0.52
6807	Vaidavas iela 4	0.00	1.65		-1.65
6808	Vaidavas iela 5	15.62	15.83		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6809	Vaidavas iela 6	1.96	2.70		-0.74
6810	Vaidavas iela 7	13.75	13.48		0.27
6811	Vaidavas iela 8	6.96	6.44		0.52
6812	Vaidavas iela 9	10.04	14.65		-4.61
6813	Vaidavas iela 9A	0.00	0.00		0.00
6814	Vaidelotes iela 11	7.24	7.75		-0.51
6815	Vaidelotes iela 11A	0.00	0.00		0.00
6816	Vaidelotes iela 13	4.02	5.63		-1.61
6817	Vaidelotes iela 14	0.00	0.41		-0.41
6818	Vaidelotes iela 15	6.29	7.85		-1.56
6819	Vaidelotes iela 16	0.00	0.00		0.00
6820	Vaidelotes iela 17	6.53	6.89		-0.36
6821	Vaidelotes iela 18	9.98	9.87		0.11
6822	Vaidelotes iela 19	7.07	7.76		-0.69
6823	Vaidelotes iela 20	9.08	9.67		-0.59
6824	Vaidelotes iela 21	8.21	8.62		-0.41
6825	Vaidelotes iela 22	9.97	10.49		-0.52
6826	Vaidelotes iela 23	6.76	7.05		-0.29
6827	Vaidelotes iela 24	5.45	5.53		-0.08
6828	Vaidelotes iela 25	7.49	8.79		-1.30
6829	Vaidelotes iela 26	5.14	4.93		0.21
6830	Vaidelotes iela 28	4.51	4.09		0.42
6831	Vaidelotes iela 4	19.55	21.66		-2.11
6832	Vaiņodes iela 1	5.12	5.58		-0.46
6833	Vaiņodes iela 22	16.36	16.94		-0.58
6834	Vaiņodes iela 22A	0.00	0.49		-0.49

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6835	Vainodes iela 24A	21.92	23.06		-1.14
6836	Vairoga iela 21	11.61	12.82		-1.21
6837	Vairoga iela 22	1.05	1.01		0.04
6838	Vairoga iela 24	22.61	22.00		0.61
6839	Vairoga iela 27	5.44	5.73		-0.29
6840	Vairoga iela 29	14.89	15.75		-0.86
6841	Vairoga iela 32	11.90	12.22		-0.32
6842	Vairoga iela 44	0.95	1.02		-0.07
6843	Vairoga iela 54	1.43	1.74		-0.31
6844	Valdeķu iela 1	9.96	11.96		-2.00
6845	Valdeķu iela 10	0.50	1.57		-1.07
6846	Valdeķu iela 11	15.19	16.79		-1.60
6847	Valdeķu iela 13	0.01	0.00		0.01
6848	Valdeķu iela 13 k-2	0.00	0.00		0.00
6849	Valdeķu iela 15	19.36	19.81		-0.45
6850	Valdeķu iela 17	14.10	15.80		-1.70
6851	Valdeķu iela 1A	0.52	0.86		-0.34
6852	Valdeķu iela 23	0.38	0.57		-0.19
6853	Valdeķu iela 33	0.00	0.00		0.00
6854	Valdeķu iela 39	2.07	4.22		-2.15
6855	Valdeķu iela 39A	0.00	0.00		0.00
6856	Valdeķu iela 5	3.19	3.92		-0.73
6857	Valdeķu iela 50 k-2	40.27	44.14		-3.87
6858	Valdeķu iela 51	24.27	25.04		-0.77
6859	Valdeķu iela 51A	0.00	0.63		-0.63
6860	Valdeķu iela 53	62.76	67.01		-4.25



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6861	Valdeķu iela 55	26.84	30.10		-3.26
6862	Valdeķu iela 59	60.34	56.93		3.41
6863	Valdeķu iela 5A	2.41	2.71		-0.30
6864	Valdeķu iela 6	1.28	1.67		-0.39
6865	Valdeķu iela 6 k-1	2.96	1.19		1.77
6866	Valdeķu iela 60 k-1	19.95	21.94		-1.99
6867	Valdeķu iela 60 k-2	3.53	3.84		-0.31
6868	Valdeķu iela 60 k-3	38.09	45.96		-7.87
6869	Valdeķu iela 60 k-4	10.73	11.01		-0.28
6870	Valdeķu iela 61	29.03	29.61		-0.58
6871	Valdeķu iela 61 1.ēka	1.26	0.00		1.26
6872	Valdeķu iela 62	73.15	76.14		-2.99
6873	Valdeķu iela 62 k-1	4.77	5.35		-0.58
6874	Valdeķu iela 63	10.83	11.74		-0.91
6875	Valdeķu iela 64	11.99	12.87		-0.88
6876	Valdeķu iela 65	16.90	18.60		-1.70
6877	Valdeķu iela 66 k-1	27.56	28.25		-0.69
6878	Valdeķu iela 66 k-2	30.87	32.70		-1.83
6879	Valdeķu iela 67	11.30	9.58		1.72
6880	Valdeķu iela 68 k-1	22.17	23.62		-1.45
6881	Valdeķu iela 68 k-2	46.00	43.76		2.24
6882	Valdeķu iela 69	11.74	11.96		-0.22
6883	Valdeķu iela 8	0.00	0.00		0.00
6884	Valdeķu iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
6885	Valdlauču iela 10	2.41	2.64		-0.23
6886	Valdlauču iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6887	Valdlauču iela 5	0.00	0.01		-0.01
6888	Valguma iela 10	0.00	0.00		0.00
6889	Valguma iela 12	2.35	2.45		-0.10
6890	Valguma iela 14	1.15	1.24		-0.09
6891	Valguma iela 16	1.42	1.62		-0.20
6892	Valguma iela 17	0.00	0.01		-0.01
6893	Valguma iela 20	8.63	9.26		-0.63
6894	Valguma iela 22	5.82	7.23		-1.41
6895	Valguma iela 24	3.51	3.90		-0.39
6896	Valguma iela 31	5.20	4.87		0.33
6897	Valguma iela 35	2.58	2.57		0.01
6898	Valguma iela 6	0.77	0.95		-0.18
6899	Valkas iela 4	2.01	3.23		-1.22
6900	Valmieras iela 13	3.57	3.73		-0.16
6901	Valmieras iela 28	8.65	8.93		-0.28
6902	Valmieras iela 33	18.92	15.42		3.50
6903	Valmieras iela 39A	0.00	0.00		0.00
6904	Valņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6905	Valņu iela 11	3.86	1.89		1.97
6906	Valņu iela 19	0.04	1.58		-1.54
6907	Valņu iela 2	3.69	3.09		0.60
6908	Valņu iela 21	0.63	0.62		0.01
6909	Valņu iela 23	0.41	0.37		0.04
6910	Valņu iela 25	1.59	1.78		-0.19
6911	Valņu iela 26	0.00	0.00		0.00
6912	Valņu iela 28	3.62	3.38		0.24

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6913	Valņu iela 30	4.24	4.22		0.02
6914	Valņu iela 31/33	2.82	2.54		0.28
6915	Valņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6916	Valņu iela 35	2.94	3.15		-0.21
6917	Valņu iela 37	2.34	1.19		1.15
6918	Valņu iela 39	0.81	0.41		0.40
6919	Valņu iela 4	2.69	2.56		0.13
6920	Valņu iela 47	2.76	2.75		0.01
6921	Valņu iela 49	31.09	62.88		-31.79
6922	Valņu iela 5	0.98	1.03		-0.05
6923	Valņu iela 8	0.00	0.00		0.00
6924	Valņu iela 9	1.67	2.17		-0.50
6925	Vanadziņa gatve 1	10.64	10.62		0.02
6926	Vanadziņa gatve 2	10.64	12.33		-1.69
6927	Vanadziņa gatve 3	9.16	9.88		-0.72
6928	Vanadziņa gatve 4	6.72	7.55		-0.83
6929	Vanadziņa gatve 5	7.43	8.34		-0.91
6930	Vanadziņa gatve 6	9.63	10.32		-0.69
6931	Vanadziņa gatve 7	9.11	10.21		-1.10
6932	Vangažu iela 11	22.09	24.29		-2.20
6933	Vangažu iela 12	16.71	17.92		-1.21
6934	Vangažu iela 15	19.17	20.43		-1.26
6935	Vangažu iela 19	5.85	6.46		-0.61
6936	Vangažu iela 22	2.31	2.14		0.17
6937	Vangažu iela 24	16.83	18.07		-1.24
6938	Vangažu iela 25	1.75	1.90		-0.15

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6939	Vangažu iela 26	17.89	22.25		-4.36
6940	Vangažu iela 27	1.25	1.48		-0.23
6941	Vangažu iela 28	18.64	22.14		-3.50
6942	Vangažu iela 30	14.21	16.01		-1.80
6943	Vangažu iela 32	15.16	16.20		-1.04
6944	Vangažu iela 35	19.22	21.15		-1.93
6945	Vangažu iela 37	20.34	19.87		0.47
6946	Vangažu iela 40A	3.22	6.44		-3.22
6947	Vangažu iela 5	0.36	1.72		-1.36
6948	Vangažu iela 7	22.52	22.95		-0.43
6949	Varakļānu iela 1 1.ēka	1.62	0.78		0.84
6950	Varakļānu iela 1 2.ēka	0.33	0.35		-0.02
6951	Varavīksnes gatve 1	10.18	11.47		-1.29
6952	Varavīksnes gatve 10	18.05	25.01		-6.96
6953	Varavīksnes gatve 11	17.68	19.20		-1.52
6954	Varavīksnes gatve 12	10.83	12.91		-2.08
6955	Varavīksnes gatve 14	11.89	13.12		-1.23
6956	Varavīksnes gatve 16	18.16	23.42		-5.26
6957	Varavīksnes gatve 18	19.39	21.43		-2.04
6958	Varavīksnes gatve 2	17.02	18.90		-1.88
6959	Varavīksnes gatve 20	40.66	49.13		-8.47
6960	Varavīksnes gatve 3	11.56	12.92		-1.36
6961	Varavīksnes gatve 4	17.09	18.79		-1.70
6962	Varavīksnes gatve 6	17.24	19.35		-2.11
6963	Varavīksnes gatve 8	23.75	25.89		-2.14
6964	Varkaļu iela 13	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6965	Varkaļu iela 13A	0.79	0.91		-0.12
6966	Vārnu iela 1	2.35	4.81		-2.46
6967	Vārnu iela 11A	1.48	1.58		-0.10
6968	Vārnu iela 12	2.80	2.88		-0.08
6969	Vārnu iela 13A	2.83	9.13		-6.30
6970	Vārnu iela 15	0.96	1.06		-0.10
6971	Vārnu iela 15A	0.47	0.56		-0.09
6972	Vārnu iela 15B	1.86	2.40		-0.54
6973	Vārnu iela 16	13.99	17.24		-3.25
6974	Vārnu iela 20	5.88	6.72		-0.84
6975	Vārnu iela 5	0.00	0.00		0.00
6976	Vārnu iela 9	6.34	7.07		-0.73
6977	Vasaras iela 7	14.01	15.21		-1.20
6978	Vāveres iela 4	0.00	0.00		0.00
6979	Vāveres iela 5	0.99	1.34		-0.35
6980	Vecā Biķernieku iela 11	6.07	5.75		0.32
6981	Vecā Biķernieku iela 13	2.64	3.17		-0.53
6982	Vecā Biķernieku iela 15	6.87	6.58		0.29
6983	Vecā Biķernieku iela 17	5.58	6.54		-0.96
6984	Vecā Biķernieku iela 19	6.43	7.02		-0.59
6985	Vecā Biķernieku iela 21	6.53	6.26		0.27
6986	Vecā Biķernieku iela 25	2.57	3.05		-0.48
6987	Vecā Biķernieku iela 27	7.09	7.66		-0.57
6988	Vecā Biķernieku iela 29	6.30	6.51		-0.21
6989	Vecā Biķernieku iela 31	7.45	7.71		-0.26
6990	Vecā Biķernieku iela 33	6.30	7.13		-0.83

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6991	Vecā Biķernieku iela 35	6.95	7.29		-0.34
6992	Vecā Biķernieku iela 37	13.46	13.16		0.30
6993	Vecā Biķernieku iela 39	9.20	9.58		-0.38
6994	Vecā Biķernieku iela 41	5.94	6.11		-0.17
6995	Vecā Biķernieku iela 7	3.05	2.98		0.07
6996	Vecā Biķernieku iela 9	6.19	5.64		0.55
6997	Vecā Bullu iela 10	11.30	13.28		-1.98
6998	Vecā Bullu iela 14	12.10	14.14		-2.04
6999	Vecā Bullu iela 16	13.40	14.34		-0.94
7000	Vecā Bullu iela 25	5.53	6.81		-1.28
7001	Vecā Jūrmalas gatve 1	18.76	21.16		-2.40
7002	Vecā Jūrmalas gatve 1 k-2	17.70	14.77		2.93
7003	Vecā Jūrmalas gatve 1B	22.02	23.29		-1.27
7004	Vecā Jūrmalas gatve 1F	0.00	0.00		0.00
7005	Vecā Jūrmalas gatve 5	0.00	0.00		0.00
7006	Vecā Jūrmalas gatve 7	15.55	16.10		-0.55
7007	Vecmīlgrāvja 1. līnija 26	8.29	6.34		1.95
7008	Vecmīlgrāvja 1. līnija 28	17.03	18.72		-1.69
7009	Vecmīlgrāvja 1. līnija 32	9.98	10.58		-0.60
7010	Vecmīlgrāvja 1. līnija 35	9.62	11.15		-1.53
7011	Vecmīlgrāvja 1. līnija 37	12.24	12.72		-0.48
7012	Vecmīlgrāvja 1. līnija 4	1.10	1.21		-0.11
7013	Vecmīlgrāvja 1. līnija 41	4.43	15.33		-10.90
7014	Vecmīlgrāvja 1. līnija 45	11.68	12.06		-0.38
7015	Vecmīlgrāvja 1. līnija 46	2.40	2.55		-0.15
7016	Vecmīlgrāvja 1. līnija 47	15.06	16.21		-1.15

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7017	Vecmīlgrāvja 1. līnija 48	9.08	10.29		-1.21
7018	Vecmīlgrāvja 1. līnija 49	14.00	16.68		-2.68
7019	Vecmīlgrāvja 1. līnija 50	11.89	14.15		-2.26
7020	Vecmīlgrāvja 1. līnija 52	10.71	14.32		-3.61
7021	Vecmīlgrāvja 1. līnija 54	12.85	14.30		-1.45
7022	Vecmīlgrāvja 1. līnija 57	6.77	7.73		-0.96
7023	Vecmīlgrāvja 1. līnija 8	6.89	7.16		-0.27
7024	Vecmīlgrāvja 5. līnija 10	0.00	0.00		0.00
7025	Vecmīlgrāvja 5. līnija 12	0.00	0.00		0.00
7026	Vecmīlgrāvja 5. līnija 26	3.05	14.59		-11.54
7027	Vecmīlgrāvja 5. līnija 9	0.00	0.00		0.00
7028	Vecmīlgrāvja 6. līnija 2	4.35	4.44		-0.09
7029	Vecmīlgrāvja 6. līnija 4	7.18	7.80		-0.62
7030	Vecmīlgrāvja iela 15	0.00	0.00		0.00
7031	Vecmīlgrāvja iela 17 k-1	0.00	0.00		0.00
7032	Vecmīlgrāvja iela 17 k-2	0.00	0.00		0.00
7033	Vecmīlgrāvja iela 17 k-3	7.79	13.20		-5.41
7034	Vecmīlgrāvja iela 5	10.11	8.54		1.57
7035	Vecmīlgrāvja iela 6	25.28	31.31		-6.03
7036	Vecmīlgrāvja iela 7	6.59	7.69		-1.10
7037	Vecmīlgrāvja iela 8	24.48	28.32		-3.84
7038	Vecmīlgrāvja iela 9 k-1	5.20	5.89		-0.69
7039	Vecmīlgrāvja iela 9 k-2	4.21	4.05		0.16
7040	Vecpilsētas iela 11	1.63	1.55		0.08
7041	Vecpilsētas iela 13/15	0.00	0.00		0.00
7042	Vecpilsētas iela 19	0.00	2.23		-2.23

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7043	Vecpilsētas iela 7	0.00	0.00		0.00
7044	Vecpilsētas iela 8	0.00	0.00		0.00
7045	Vecpilsētas iela 8A	0.00	0.00		0.00
7046	Vecpilsētas iela 9	1.18	1.20		-0.02
7047	Vecumnieku iela 5A	5.03	12.58		-7.55
7048	Vecumnieku iela 7	5.37	10.86		-5.49
7049	Vējavas iela 10	8.49	10.51		-2.02
7050	Vējavas iela 10 k-1	9.83	11.06		-1.23
7051	Vējavas iela 10 k-2	18.90	19.23		-0.33
7052	Vējavas iela 12	14.43	14.76		-0.33
7053	Veldres iela 1	12.24	15.49		-3.25
7054	Veldres iela 11	13.20	14.53		-1.33
7055	Veldres iela 3	13.17	13.09		0.08
7056	Veldres iela 32	19.83	20.41		-0.58
7057	Veldres iela 5	13.41	13.34		0.07
7058	Veldres iela 7	8.22	9.25		-1.03
7059	Veldres iela 9	4.83	5.61		-0.78
7060	Velkoņu iela 2	19.98	21.66		-1.68
7061	Ventspils iela 2	14.35	15.07		-0.72
7062	Ventspils iela 2A	8.98	9.96		-0.98
7063	Ventspils iela 53	0.00	0.00		0.00
7064	Ventspils iela 53 k-1	0.00	0.00		0.00
7065	Ventspils iela 58	1.66	7.28		-5.62
7066	Veru iela 3	2.44	3.76		-1.32
7067	Veru iela 5	1.74	2.04		-0.30
7068	Vesetas iela 10	22.80	24.01		-1.21



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7069	Vesetas iela 11	8.42	15.61		-7.19
7070	Vesetas iela 12	4.44	5.20		-0.76
7071	Vesetas iela 13	5.31	8.20		-2.89
7072	Vesetas iela 15	13.56	13.67		-0.11
7073	Vesetas iela 24	9.67	7.79		1.88
7074	Vesetas iela 25	8.65	11.08		-2.43
7075	Vesetas iela 26	9.37	7.72		1.65
7076	Vesetas iela 28	10.78	10.27		0.51
7077	Vesetas iela 3	0.00	0.18		-0.18
7078	Vesetas iela 30	10.63	11.44		-0.81
7079	Vesetas iela 32	14.19	15.80		-1.61
7080	Vesetas iela 34	16.06	18.74		-2.68
7081	Vesetas iela 6	0.97	1.74		-0.77
7082	Vesetas iela 8	11.87	11.73		0.14
7083	Vestienas iela 2H	0.06	0.00		0.06
7084	Vestienas iela 4	0.00	0.00		0.00
7085	Vēžu iela 1	6.90	6.49		0.41
7086	Vēžu iela 14	6.24	6.62		-0.38
7087	Vēžu iela 9	8.18	8.22		-0.04
7088	Vidrižu iela 1A	0.71	0.77		-0.06
7089	Vidrižu iela 1C	8.54	11.65		-3.11
7090	Vidrižu iela 4	28.36	28.90		-0.54
7091	Vidrižu iela 6A	10.05	10.24		-0.19
7092	Vidus iela 3	2.97	3.01		-0.04
7093	Vidus iela 5	3.31	2.44		0.87
7094	Vidus iela 6	4.90	4.15		0.75

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7095	Vidzemes aleja 1	17.11	20.69		-3.58
7096	Vidzemes aleja 2	12.06	13.59		-1.53
7097	Vidzemes aleja 3	19.52	20.29		-0.77
7098	Vidzemes aleja 4	11.82	13.17		-1.35
7099	Vidzemes aleja 5	13.60	14.57		-0.97
7100	Vidzemes aleja 6	10.09	11.82		-1.73
7101	Vidzemes aleja 6A	0.00	0.00		0.00
7102	Vidzemes aleja 7	13.75	16.24		-2.49
7103	Vidzemes aleja 8	12.36	11.97		0.39
7104	Vienības gatve 109	24.50	97.60		-73.10
7105	Vienības gatve 186A	35.61	34.86		0.75
7106	Vienības gatve 192	37.43	36.66		0.77
7107	Viestura prospekts 1	0.00	0.00		0.00
7108	Viestura prospekts 11	0.00	0.00		0.00
7109	Viestura prospekts 12	19.15	20.64		-1.49
7110	Viestura prospekts 13	0.00	0.00		0.00
7111	Viestura prospekts 14	21.72	26.42		-4.70
7112	Viestura prospekts 15	0.00	0.00		0.00
7113	Viestura prospekts 16	20.17	21.72		-1.55
7114	Viestura prospekts 16A	0.00	0.00		0.00
7115	Viestura prospekts 17	7.58	8.14		-0.56
7116	Viestura prospekts 17 k-1	1.63	1.73		-0.10
7117	Viestura prospekts 19	0.00	0.03		-0.03
7118	Viestura prospekts 20	4.73	4.93		-0.20
7119	Viestura prospekts 20B	0.00	0.00		0.00
7120	Viestura prospekts 20B 1.ēka	0.11	2.85		-2.74

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7121	Viestura prospekts 22	4.50	4.90		-0.40
7122	Viestura prospekts 23	4.96	5.46		-0.50
7123	Viestura prospekts 24	11.75	12.51		-0.76
7124	Viestura prospekts 25	1.62	1.88		-0.26
7125	Viestura prospekts 27	1.87	3.91		-2.04
7126	Viestura prospekts 29	3.11	3.92		-0.81
7127	Viestura prospekts 3	0.00	0.00		0.00
7128	Viestura prospekts 31	16.48	17.88		-1.40
7129	Viestura prospekts 33	13.94	16.08		-2.14
7130	Viestura prospekts 33 k-1	15.17	17.39		-2.22
7131	Viestura prospekts 35	18.79	20.40		-1.61
7132	Viestura prospekts 35A	0.86	0.99		-0.13
7133	Viestura prospekts 37	18.54	18.37		0.17
7134	Viestura prospekts 37 k-1	14.97	17.45		-2.48
7135	Viestura prospekts 37A	0.00	0.49		-0.49
7136	Viestura prospekts 39	13.36	14.60		-1.24
7137	Viestura prospekts 41	19.75	20.33		-0.58
7138	Viestura prospekts 43	12.88	15.05		-2.17
7139	Viestura prospekts 45	14.40	17.69		-3.29
7140	Viestura prospekts 47	17.60	19.65		-2.05
7141	Viestura prospekts 49	14.32	15.47		-1.15
7142	Viestura prospekts 5	0.00	0.00		0.00
7143	Viestura prospekts 51	16.93	19.00		-2.07
7144	Viestura prospekts 53	13.33	16.66		-3.33
7145	Viestura prospekts 55	14.68	17.32		-2.64
7146	Viestura prospekts 57	3.38	5.26		-1.88

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7147	Viestura prospekts 59	17.57	17.70		-0.13
7148	Viestura prospekts 61	13.81	14.62		-0.81
7149	Viestura prospekts 63	16.51	17.08		-0.57
7150	Viestura prospekts 65	1.73	1.81		-0.08
7151	Viestura prospekts 67	22.63	22.78		-0.15
7152	Viestura prospekts 69	11.09	9.95		1.14
7153	Viestura prospekts 7	0.00	0.88		-0.88
7154	Viestura prospekts 71	21.45	20.36		1.09
7155	Viestura prospekts 73	0.00	0.00		0.00
7156	Viestura prospekts 75	4.44	4.44		0.00
7157	Viestura prospekts 77	20.82	23.25		-2.43
7158	Viestura prospekts 79	0.00	0.00		0.00
7159	Viestura prospekts 81	0.00	0.00		0.00
7160	Viestura prospekts 83	0.00	0.00		0.00
7161	Viestura prospekts 85	0.00	0.00		0.00
7162	Viestura prospekts 87	0.00	0.00		0.00
7163	Viestura prospekts 89	0.00	0.00		0.00
7164	Viestura prospekts 9	0.00	0.00		0.00
7165	Viestura prospekts 91	0.00	0.00		0.00
7166	Viestura prospekts 93	0.00	0.00		0.00
7167	Viestura prospekts 95	17.86	17.79		0.07
7168	Viestura prospekts 97	14.92	16.69		-1.77
7169	Vietalvas iela 10	1.51	4.11		-2.60
7170	Vietalvas iela 14	16.44	13.51		2.93
7171	Vietalvas iela 15	2.56	3.42		-0.86
7172	Vietalvas iela 15 k-1	22.78	42.79		-20.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7173	Vietalvas iela 15 k-2	2.29	1.93		0.36
7174	Vietalvas iela 18	18.07	19.11		-1.04
7175	Vijciema iela 1	1.56	1.76		-0.20
7176	Vijciema iela 16	2.27	2.04		0.23
7177	Vijciema iela 6	3.41	3.95		-0.54
7178	Vijciema iela 6A	0.00	0.00		0.00
7179	Vijolišu iela 6	13.16	14.90		-1.74
7180	Vīksnes iela 19	9.78	10.55		-0.77
7181	Vīksnes iela 29A	24.87	30.75		-5.88
7182	Vīlandes iela 1	2.48	20.30		-17.82
7183	Vīlandes iela 10	5.09	5.30		-0.21
7184	Vīlandes iela 11	0.00	0.00		0.00
7185	Vīlandes iela 13	0.00	0.00		0.00
7186	Vīlandes iela 14	4.11	4.32		-0.21
7187	Vīlandes iela 15	2.51	3.17		-0.66
7188	Vīlandes iela 17	3.61	6.77		-3.16
7189	Vīlandes iela 2	0.00	0.00		0.00
7190	Vīlandes iela 20	2.56	3.34		-0.78
7191	Vīlandes iela 3	3.78	17.82		-14.04
7192	Vīlandes iela 4	2.96	3.44		-0.48
7193	Vīlandes iela 5	3.07	4.05		-0.98
7194	Vīlandes iela 6	2.40	3.42		-1.02
7195	Vīlandes iela 7	2.40	3.06		-0.66
7196	Vīlandes iela 8	0.00	11.38		-11.38
7197	Vilhelma Kreslera iela 5	4.44	4.26		0.18
7198	Vīlipa iela 10	22.20	24.93		-2.73

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7199	Vīlpa iela 12	15.97	15.84		0.13
7200	Vīlpa iela 6	22.11	23.25		-1.14
7201	Vīlpa iela 8	52.61	52.15		0.46
7202	Viļānu iela 13	3.53	4.88		-1.35
7203	Viļānu iela 14	4.89	5.72		-0.83
7204	Viļānu iela 16	6.02	7.12		-1.10
7205	Viļānu iela 3	3.96	3.83		0.13
7206	Viļānu iela 6	20.66	21.39		-0.73
7207	Viļānu iela 7	0.00	0.00		0.00
7208	Viļānu iela 9	1.56	1.65		-0.09
7209	Vingrotāju iela 1	2.60	3.28		-0.68
7210	Virbu iela 2	0.00	0.00		0.00
7211	Vircavas iela 2	1.02	4.77		-3.75
7212	Vircavas iela 3	0.74	3.66		-2.92
7213	Vircavas iela 7	3.86	3.54		0.32
7214	Vircavas iela 9	11.06	11.74		-0.68
7215	Virsaišu iela 9	7.37	7.68		-0.31
7216	Viršu iela 1	33.77	34.25		-0.48
7217	Viršu iela 11	23.04	23.22		-0.18
7218	Viršu iela 13	10.83	10.31		0.52
7219	Viršu iela 17	12.56	15.86		-3.30
7220	Viršu iela 3	16.61	16.77		-0.16
7221	Viršu iela 4	20.80	18.39		2.41
7222	Viršu iela 5	17.63	18.95		-1.32
7223	Viršu iela 6	18.07	18.70		-0.63
7224	Viršu iela 7	23.43	23.22		0.21

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7225	Viršu iela 8	12.90	13.26		-0.36
7226	Viršu iela 9	7.31	8.66		-1.35
7227	Viskaļu iela 10	0.55	0.81		-0.26
7228	Viskaļu iela 18	4.67	3.98		0.69
7229	Viskaļu iela 2	0.00	2.81		-2.81
7230	Viskaļu iela 25	0.00	0.02		-0.02
7231	Viskaļu iela 27	1.09	0.98		0.11
7232	Viskaļu iela 27A	7.74	14.11		-6.37
7233	Viskaļu iela 3	3.81	4.11		-0.30
7234	Viskaļu iela 36	50.10	53.70		-3.60
7235	Visvalža iela 1	1.58	1.61		-0.03
7236	Visvalža iela 2	0.94	6.66		-5.72
7237	Visvalža iela 3	0.00	0.00		0.00
7238	Visvalža iela 3A	0.00	0.00		0.00
7239	Visvalža iela 3B	0.00	0.00		0.00
7240	Visvalža iela 4	2.46	4.48		-2.02
7241	Visvalža iela 4A	0.00	0.00		0.00
7242	Visvalža iela 6	0.00	0.00		0.00
7243	Visvalža iela 9 1.ēka	3.78	7.37		-3.59
7244	Visvalža iela 9 2.ēka	0.17	5.11		-4.94
7245	Višķu iela 1	48.65	54.23		-5.58
7246	Višķu iela 11	12.19	14.90		-2.71
7247	Višķu iela 12A	0.00	0.00		0.00
7248	Višķu iela 13	19.76	23.15		-3.39
7249	Višķu iela 14	1.22	0.00		1.22
7250	Višķu iela 15	18.64	21.01		-2.37

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7251	Višķu iela 15A	0.00	0.00		0.00
7252	Višķu iela 17	21.22	23.26		-2.04
7253	Višķu iela 19	31.83	30.34		1.49
7254	Višķu iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
7255	Višķu iela 23	19.01	21.95		-2.94
7256	Višķu iela 25	0.00	0.00		0.00
7257	Višķu iela 3	23.38	24.39		-1.01
7258	Višķu iela 5	18.69	18.79		-0.10
7259	Višķu iela 7	31.39	32.83		-1.44
7260	Višķu iela 9	26.67	27.82		-1.15
7261	Vizlas iela 1	2.57	2.74		-0.17
7262	Vizlas iela 4	28.01	29.54		-1.53
7263	Vizlas iela 6	12.83	14.31		-1.48
7264	Vizmas Belševicas iela 1	6.43	8.13		-1.70
7265	Vizmas Belševicas iela 13	34.93	35.36		-0.43
7266	Vizmas Belševicas iela 15	20.99	23.02		-2.03
7267	Vizmas Belševicas iela 2	12.08	12.97		-0.89
7268	Vizmas Belševicas iela 3	10.85	12.28		-1.43
7269	Vizmas Belševicas iela 5	24.30	24.81		-0.51
7270	Vizmas Belševicas iela 7	6.49	6.47		0.02
7271	Volgundes iela 11	2.27	2.56		-0.29
7272	Volgundes iela 19	13.55	13.30		0.25
7273	Volgundes iela 21	15.93	15.85		0.08
7274	Volgundes iela 27	10.66	12.66		-2.00
7275	Volgundes iela 27A	9.56	12.10		-2.54
7276	Volgundes iela 5	5.77	5.64		0.13



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7277	Volgundes iela 6	1.27	1.32		-0.05
7278	Volgundes iela 7	0.57	1.49		-0.92
7279	Zāģeru iela 11	2.24	2.58		-0.34
7280	Zāģeru iela 7	0.37	0.32		0.05
7281	Zaķu iela 7	9.31	9.76		-0.45
7282	Zaķusalas krastmala 1	0.00	0.00		0.00
7283	Zaķusalas krastmala 33 1.ēka	0.00	0.00		0.00
7284	Zaķusalas krastmala 33 2.ēka	0.00	0.00		0.00
7285	Zaķusalas krastmala 39	0.00	0.00		0.00
7286	Zāliša iela 1	8.20	9.66		-1.46
7287	Zāliša iela 3	18.30	20.59		-2.29
7288	Zāliša iela 5	20.76	22.02		-1.26
7289	Zalves iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
7290	Zalves iela 13 k-4	0.00	0.00		0.00
7291	Zalves iela 13 k-5	0.00	0.00		0.00
7292	Zalves iela 15	0.38	0.31		0.07
7293	Zalves iela 17	0.49	1.06		-0.57
7294	Zalves iela 19	0.99	1.19		-0.20
7295	Zalves iela 21	0.16	0.20		-0.04
7296	Zalves iela 23	0.73	0.76		-0.03
7297	Zalves iela 25	0.49	0.55		-0.06
7298	Zalves iela 33	0.00	0.00		0.00
7299	Zalves iela 33 k-1	0.00	0.00		0.00
7300	Zalves iela 35	3.41	3.63		-0.22
7301	Zalves iela 37	5.72	6.05		-0.33
7302	Zalves iela 40	1.60	1.58		0.02

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7303	Zalves iela 40A	1.28	1.41		-0.13
7304	Zalves iela 42	3.03	3.27		-0.24
7305	Zalves iela 43	3.65	3.66		-0.01
7306	Zalves iela 44	0.00	0.03		-0.03
7307	Zalves iela 44A	9.88	13.89		-4.01
7308	Zalves iela 45	3.93	4.72		-0.79
7309	Zalves iela 46	6.71	5.79		0.92
7310	Zalves iela 46A	0.61	0.69		-0.08
7311	Zalves iela 47	2.40	2.73		-0.33
7312	Zalves iela 52	30.97	33.10		-2.13
7313	Zaļā iela 1	0.00	2.09		-2.09
7314	Zaļā iela 10	2.91	3.18		-0.27
7315	Zaļā iela 3	0.00	0.49		-0.49
7316	Zaļā iela 4	15.51	18.34		-2.83
7317	Zaļā iela 5	1.39	1.48		-0.09
7318	Zaļā iela 7 k-2	1.55	1.39		0.16
7319	Zaļenieku iela 18	10.36	10.66		-0.30
7320	Zaļenieku iela 21 k-1	1.83	1.91		-0.08
7321	Zaļenieku iela 21 k-2	2.69	2.64		0.05
7322	Zaļenieku iela 21 k-3	2.28	2.24		0.04
7323	Zaļenieku iela 21 k-4	2.62	2.85		-0.23
7324	Zaļenieku iela 21 k-5	1.86	1.92		-0.06
7325	Zaļenieku iela 22	0.04	0.01		0.03
7326	Zaļenieku iela 40	0.00	0.00		0.00
7327	Zaļenieku iela 40A	0.00	0.00		0.00
7328	Zaļenieku iela 40B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7329	Zandartu iela 2A	9.44	10.70		-1.26
7330	Zasas iela 5	0.00	0.99		-0.99
7331	Zasulauka iela 13	5.53	6.20		-0.67
7332	Zasulauka iela 14	2.34	2.45		-0.11
7333	Zasulauka iela 16	5.37	5.85		-0.48
7334	Zasulauka iela 18	3.84	4.01		-0.17
7335	Zasulauka iela 19	13.60	15.72		-2.12
7336	Zasulauka iela 28	12.39	11.99		0.40
7337	Zaubes iela 10	1.33	6.05		-4.72
7338	Zaubes iela 12	2.89	4.12		-1.23
7339	Zaubes iela 3	2.97	3.78		-0.81
7340	Zaubes iela 4	2.14	8.90		-6.76
7341	Zaubes iela 5	3.36	6.43		-3.07
7342	Zaubes iela 6	2.95	4.18		-1.23
7343	Zaubes iela 7	3.19	3.83		-0.64
7344	Zaubes iela 9	2.05	2.28		-0.23
7345	Zaubes iela 9A	4.01	4.61		-0.60
7346	Zebiekstes iela 12	5.74	7.78		-2.04
7347	Zebiekstes iela 3	50.16	55.63		-5.47
7348	Zebiekstes iela 4	0.24	0.26		-0.02
7349	Zebiekstes iela 5	18.66	19.93		-1.27
7350	Zebiekstes iela 8	0.49	0.50		-0.01
7351	Zeltiņu iela 11	35.48	37.41		-1.93
7352	Zeltiņu iela 13	8.78	10.61		-1.83
7353	Zeltiņu iela 15	9.41	8.90		0.51
7354	Zeltiņu iela 20	11.19	10.58		0.61

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7355	Zeltiņu iela 22	10.88	11.39		-0.51
7356	Zeltiņu iela 25	24.88	27.67		-2.79
7357	Zeltiņu iela 3	10.02	9.50		0.52
7358	Zeltiņu iela 5	8.72	9.57		-0.85
7359	Zeltiņu iela 54	13.83	15.27		-1.44
7360	Zeltiņu iela 56	14.61	16.37		-1.76
7361	Zeltiņu iela 58	15.25	16.91		-1.66
7362	Zeltiņu iela 59	14.24	14.94		-0.70
7363	Zeltiņu iela 6	10.75	11.94		-1.19
7364	Zeltiņu iela 7	9.56	10.65		-1.09
7365	Zeltiņu iela 8	9.90	10.99		-1.09
7366	Zeltiņu iela 8 k-1	11.52	11.00		0.52
7367	Zeltiņu iela 8 k-2	11.74	10.89		0.85
7368	Zeltiņu iela 9	18.41	19.63		-1.22
7369	Zellu iela 23	1.33	1.01		0.32
7370	Zellu iela 25	0.44	2.17		-1.73
7371	Zellu iela 27	8.98	10.39		-1.41
7372	Zellu iela 29	0.00	0.00		0.00
7373	Zellu iela 33	0.00	0.31		-0.31
7374	Zellu iela 4	5.23	5.85		-0.62
7375	Zellu iela 6	0.00	0.00		0.00
7376	Zemaišu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7377	Zemaišu iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7378	Zemaišu iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
7379	Zemaišu iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
7380	Zemaišu iela 1 k-5	0.00	0.01		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7381	Zemaišu iela 11	0.00	0.00		0.00
7382	Zemaišu iela 4	4.23	4.45		-0.22
7383	Zemes iela 1	12.17	13.28		-1.11
7384	Zemes iela 10	38.85	31.79		7.06
7385	Zemes iela 11	37.25	38.84		-1.59
7386	Zemes iela 12	23.59	16.46		7.13
7387	Zemes iela 13	12.27	13.29		-1.02
7388	Zemes iela 13A	0.00	0.00		0.00
7389	Zemes iela 15	31.18	34.31		-3.13
7390	Zemes iela 17	0.00	1.27		-1.27
7391	Zemes iela 2	43.76	50.97		-7.21
7392	Zemes iela 3	33.81	36.81		-3.00
7393	Zemes iela 4	24.06	26.87		-2.81
7394	Zemes iela 5	12.41	12.59		-0.18
7395	Zemes iela 6	24.84	27.61		-2.77
7396	Zemes iela 6A	0.00	0.00		0.00
7397	Zemes iela 7	32.19	35.61		-3.42
7398	Zemes iela 7A	0.00	0.00		0.00
7399	Zemes iela 8	9.38	6.86		2.52
7400	Zemes iela 9	14.31	16.70		-2.39
7401	Zemgaļu iela 1	0.00	0.00		0.00
7402	Zemgaļu iela 21	1.19	1.33		-0.14
7403	Zemgaļu iela 21A	1.68	1.45		0.23
7404	Zemgaļu iela 23	1.88	1.99		-0.11
7405	Zemgaļu iela 23 k-2	2.05	2.05		0.00
7406	Zemgaļu iela 23A	5.49	6.54		-1.05

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7407	Zemgaļu iela 23B	1.55	7.41		-5.86
7408	Zemgaļu iela 7	0.87	1.03		-0.16
7409	Zemgaļu iela 8	1.23	1.10		0.13
7410	Zemitāna iela 11	0.00	0.00		0.00
7411	Zemitāna iela 15	0.00	0.00		0.00
7412	Zemitāna iela 2B	2.84	3.63		-0.79
7413	Zemitāna iela 9	0.01	0.00		0.01
7414	Zemitāna laukums 2	0.00	0.00		0.00
7415	Zentas Mauriņas iela 1	0.72	0.94		-0.22
7416	Zentas Mauriņas iela 3	19.26	20.62		-1.36
7417	Zentas Mauriņas iela 4	28.10	30.83		-2.73
7418	Zentas Mauriņas iela 6	28.57	30.07		-1.50
7419	Zentas Mauriņas iela 8	8.32	9.01		-0.69
7420	Zentes iela 10	18.24	19.21		-0.97
7421	Zentes iela 11	14.12	13.32		0.80
7422	Zentes iela 18	25.77	25.05		0.72
7423	Zentes iela 2	17.53	16.90		0.63
7424	Zentes iela 20	26.61	28.61		-2.00
7425	Zentes iela 22	17.84	22.12		-4.28
7426	Zentes iela 24	15.83	17.64		-1.81
7427	Zentes iela 26	18.33	21.33		-3.00
7428	Zentes iela 28	15.55	15.76		-0.21
7429	Zentes iela 3	20.62	20.76		-0.14
7430	Zentes iela 30	15.62	18.36		-2.74
7431	Zentes iela 37	21.82	23.08		-1.26
7432	Zentes iela 39	13.30	16.78		-3.48

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7433	Zentenes iela 4	14.14	14.22		-0.08
7434	Zentenes iela 47	15.66	17.74		-2.08
7435	Zentenes iela 49	19.94	22.71		-2.77
7436	Zentenes iela 5	20.98	23.46		-2.48
7437	Zentenes iela 5A	1.19	0.00		1.19
7438	Ziemeļblāzmas iela 36	0.49	3.19		-2.70
7439	Ziemeļblāzmas iela 38	0.73	6.36		-5.63
7440	Ziemeļblāzmas iela 42	25.95	28.52		-2.57
7441	Ziemeļblāzmas iela 44	10.99	12.04		-1.05
7442	Ziemeļblāzmas iela 46	10.58	11.93		-1.35
7443	Ziemeļblāzmas iela 51	27.03	28.26		-1.23
7444	Ziemeļu iela 20	16.78	17.61		-0.83
7445	Ziemeļu iela 3	9.86	11.97		-2.11
7446	Ziepju iela 13	9.53	10.33		-0.80
7447	Ziepju iela 5 k-1	6.45	6.81		-0.36
7448	Ziepju iela 5 k-2	3.09	3.31		-0.22
7449	Ziepju iela 9	15.36	16.40		-1.04
7450	Ziepniekkalna iela 70	1.83	1.72		0.11
7451	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7452	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 1 k-3	0.00	0.00		0.00
7453	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 1 k-5	0.00	0.00		0.00
7454	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 1 k-6	0.57	0.71		-0.14
7455	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 10	7.52	7.48		0.04
7456	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 12	0.00	0.00		0.00
7457	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 14	0.00	2.23		-2.23
7458	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 16	2.18	2.83		-0.65

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7459	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 6	3.32	4.00		-0.68
7460	Zilēņu iela 12	5.90	5.86		0.04
7461	Zilupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7462	Zilupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7463	Zilupes iela 14	2.02	1.81		0.21
7464	Zilupes iela 14 k-1	1.23	1.31		-0.08
7465	Zilupes iela 16	24.23	28.95		-4.72
7466	Zilupes iela 2	3.41	4.74		-1.33
7467	Zilupes iela 24	21.22	22.29		-1.07
7468	Zilupes iela 29	9.40	10.06		-0.66
7469	Zilupes iela 31	19.36	21.70		-2.34
7470	Zilupes iela 33	9.07	10.56		-1.49
7471	Zilupes iela 4	19.19	22.79		-3.60
7472	Zilupes iela 5	10.33	11.91		-1.58
7473	Zilupes iela 6	9.84	11.91		-2.07
7474	Zirgu iela 14	0.00	0.00		0.00
7475	Zirgu iela 3	2.95	3.12		-0.17
7476	Zirgu iela 8	1.68	5.06		-3.38
7477	Zirņu iela 1	16.62	15.37		1.25
7478	Zirņu iela 3	13.55	14.21		-0.66
7479	Zirņu iela 4	12.09	11.29		0.80
7480	Zirņu iela 5	9.55	11.35		-1.80
7481	Zirņu iela 5 k-1	18.71	18.21		0.50
7482	Zirņu iela 5 k-2	37.14	38.08		-0.94
7483	Zirņu iela 6	9.43	9.52		-0.09
7484	Zirņu iela 7	4.27	4.81		-0.54



Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7485	Zirņu iela 8	5.28	7.12		-1.84
7486	Zolitūdes iela 34	0.53	0.65		-0.12
7487	Zolitūdes iela 34 k-1	21.86	23.32		-1.46
7488	Zolitūdes iela 36 k-1	32.21	33.09		-0.88
7489	Zolitūdes iela 36 k-2	10.36	10.63		-0.27
7490	Zolitūdes iela 38 k-1	9.63	10.13		-0.50
7491	Zolitūdes iela 38 k-2	27.28	26.72		0.56
7492	Zolitūdes iela 38 k-3	8.66	8.33		0.33
7493	Zolitūdes iela 46	24.39	26.57		-2.18
7494	Zolitūdes iela 46 k-1	7.51	8.08		-0.57
7495	Zolitūdes iela 46 k-2	41.88	39.31		2.57
7496	Zolitūdes iela 46 k-3	8.57	8.08		0.49
7497	Zolitūdes iela 46A	3.85	3.85		0.00
7498	Zolitūdes iela 75 k-1,k-2	8.30	8.01		0.29
7499	Zolitūdes iela 75 k-3,k-4	8.12	8.47		-0.35
7500	Zundānu iela 3	28.17	33.36		-5.19
7501	Zundānu iela 5	19.06	20.62		-1.56
7502	Zundānu iela 7	9.37	11.06		-1.69
7503	Zundānu iela 9	9.52	10.28		-0.76
7504	Zvaigznāja gatve 1	9.94	11.65		-1.71
7505	Zvaigznāja gatve 10	11.10	12.48		-1.38
7506	Zvaigznāja gatve 12	11.85	12.96		-1.11
7507	Zvaigznāja gatve 14	17.87	18.46		-0.59
7508	Zvaigznāja gatve 16	17.75	18.77		-1.02
7509	Zvaigznāja gatve 2	0.00	0.13		-0.13
7510	Zvaigznāja gatve 2A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7511	Zvaigznāja gatve 3	18.52	20.88		-2.36
7512	Zvaigznāja gatve 4	11.78	12.50		-0.72
7513	Zvaigznāja gatve 5	20.72	22.52		-1.80
7514	Zvaigznāja gatve 6	10.99	11.99		-1.00
7515	Zvaigznāja gatve 7	13.35	17.48		-4.13
7516	Zvaigznāja gatve 9	16.42	18.30		-1.88
7517	Zvaigžņu iela 18	15.80	16.01		-0.21
7518	Zvaigžņu iela 20	10.39	11.01		-0.62
7519	Zvaigžņu iela 21	4.56	5.12		-0.56
7520	Zvaigžņu iela 22	2.75	2.73		0.02
7521	Zvaigžņu iela 24	20.71	21.54		-0.83
7522	Zvaigžņu iela 25	0.00	0.00		0.00
7523	Zvaigžņu iela 26	15.79	17.32		-1.53
7524	Zvaigžņu iela 27	2.93	2.71		0.22
7525	Zvaigžņu iela 27 k-1	2.13	2.88		-0.75
7526	Zvaigžņu iela 30	4.08	4.24		-0.16
7527	Zvaigžņu iela 6	5.05	14.00		-8.95
7528	Zvārdes iela 1	0.00	0.00		0.00
7529	Zvārdes iela 1 (piebūve)	6.56	7.72		-1.16
7530	Zvārdes iela 1B	0.34	0.39		-0.05
7531	Zvārdes iela 1D	0.00	0.00		0.00
7532	Zvīņu iela 4	17.04	18.55		-1.51
7533	Zvīņu iela 5	11.28	11.99		-0.71
7534	Zvīņu iela 6	17.19	18.57		-1.38
7535	Zvīņu iela 7	14.16	15.23		-1.07
7536	Žagatu iela 13	5.65	5.25		0.40

Nr. p.k.	Adrese	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2022. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2023. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7537	Žagatu iela 20	25.71	29.36		-3.65
7538	Žagatu iela 20A	32.58	38.41		-5.83
7539	Žagatu iela 22	13.35	13.30		0.05
7540	Žagatu iela 24	12.19	14.22		-2.03
7541	Žagatu iela 7	13.51	10.62		2.89
7542	Žīguru iela 19	0.00	0.00		0.00
7543	Žīguru iela 20	0.00	0.00		0.00
7544	Žīguru iela 21	0.00	0.00		0.00
7545	Žīguru iela 22	0.00	0.00		0.00