

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

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1	11. novembra krastmala 17	5.27	4.69		0.58
2	11. novembra krastmala 23	0.00	0.00		0.00
3	11. novembra krastmala 29	2.64	2.69		-0.05
4	11. novembra krastmala 31	0.00	0.00		0.00
5	11. novembra krastmala 33	32.89	31.60		1.29
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	28.83	21.32		7.51
10	13. janvāra iela 21	3.53	3.22		0.31
11	13. janvāra iela 3	3.10	2.01		1.09
12	13. janvāra iela 33	1.78	1.78		0.00
13	Abrenes iela 12	0.00	0.03		-0.03
14	Abrenes iela 8	3.00	3.30		-0.30
15	Ādmiņu iela 9A	2.02	1.66		0.36
16	Āgenskalna iela 20	5.88	5.24		0.64
17	Āgenskalna iela 21	1.88	3.06		-1.18
18	Āgenskalna iela 21A	1.84	1.83		0.01
19	Āgenskalna iela 22	3.31	3.52		-0.21
20	Āgenskalna iela 22A	8.99	9.34		-0.35
21	Āgenskalna iela 22B	3.03	3.45		-0.42
22	Āgenskalna iela 22C	3.22	3.38		-0.16

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
23	Āgenskalna iela 24	2.15	2.64		-0.49
24	Āgenskalna iela 29	13.26	12.68		0.58
25	Āgenskalna iela 29A	0.86	0.94		-0.08
26	Aglonas iela 10 k-1	11.73	11.57		0.16
27	Aglonas iela 10 k-2	11.78	11.18		0.60
28	Aglonas iela 12	14.96	15.17		-0.21
29	Aglonas iela 14	10.90	10.58		0.32
30	Aglonas iela 16	16.62	17.60		-0.98
31	Aglonas iela 2	16.72	16.39		0.33
32	Aglonas iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
33	Aglonas iela 26	15.35	17.15		-1.80
34	Aglonas iela 27	7.37	7.36		0.01
35	Aglonas iela 28	20.32	21.79		-1.47
36	Aglonas iela 29	7.87	7.79		0.08
37	Aglonas iela 31	6.18	6.51		-0.33
38	Aglonas iela 33	8.37	7.88		0.49
39	Aglonas iela 35 k-1	21.36	21.09		0.27
40	Aglonas iela 35 k-2	0.00	0.00		0.00
41	Aglonas iela 35 k-3	18.82	17.02		1.80
42	Aglonas iela 39	0.99	0.84		0.15
43	Aglonas iela 4	23.49	24.36		-0.87
44	Aglonas iela 4B	0.23	0.23		0.00
45	Aglonas iela 57	1.16	1.07		0.09
46	Aglonas iela 57 k-1	1.79	1.86		-0.07
47	Aglonas iela 57 k-2	1.68	1.72		-0.04
48	Aglonas iela 6	2.27	1.70		0.57

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
49	Ainavas iela 2	18.37	17.79		0.58
50	Ainavas iela 2A	9.70	9.13		0.57
51	Aiviekstes iela 14	12.37	11.95		0.42
52	Aiviekstes iela 16	0.00	0.00		0.00
53	Aiviekstes iela 3	0.00	0.00		0.00
54	Aiviekstes iela 4	3.84	3.20		0.64
55	Aiviekstes iela 4A	0.00	0.00		0.00
56	Aiviekstes iela 6	0.00	0.00		0.00
57	Aizkraukles iela 14	7.72	7.37		0.35
58	Aizkraukles iela 21	41.82	51.39		-9.57
59	Aizkraukles iela 23	0.00	0.00		0.00
60	Aizkraukles iela 30	1.33	1.29		0.04
61	Aizkraukles iela 32	1.11	1.12		-0.01
62	Aizkraukles iela 34	0.93	0.96		-0.03
63	Akāciju iela 2C	7.96	8.18		-0.22
64	Akāciju iela 2D	7.11	7.84		-0.73
65	Akāciju iela 2E	7.96	8.01		-0.05
66	Akāciju iela 2F	2.45	10.06		-7.61
67	Akāciju iela 6	8.68	9.09		-0.41
68	Akadēmijas laukums 1	0.00	0.00		0.00
69	Akas iela 1	0.37	0.54		-0.17
70	Akas iela 10	2.93	2.23		0.70
71	Akas iela 4	0.00	0.00		0.00
72	Akas iela 5/7	0.43	0.00		0.43
73	Akas iela 9	1.25	1.65		-0.40
74	Alauksta iela 10	5.20	4.65		0.55

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
75	Alauksta iela 12	0.00	0.00		0.00
76	Alauksta iela 12A	2.13	1.96		0.17
77	Alauksta iela 16	15.14	13.36		1.78
78	Alauksta iela 2	9.45	9.29		0.16
79	Alauksta iela 21	8.81	9.52		-0.71
80	Alauksta iela 5	4.59	5.10		-0.51
81	Alauksta iela 9	12.94	13.46		-0.52
82	Alberta iela 1	5.26	5.52		-0.26
83	Alberta iela 10	0.41	0.47		-0.06
84	Alberta iela 11	0.00	0.00		0.00
85	Alberta iela 12	4.36	4.82		-0.46
86	Alberta iela 13	1.42	1.48		-0.06
87	Alberta iela 2A	0.24	0.23		0.01
88	Alberta iela 3	8.00	7.00		1.00
89	Alberta iela 4	2.16	2.22		-0.06
90	Alberta iela 7	1.58	1.40		0.18
91	Aldaru iela 11	0.72	0.70		0.02
92	Aldaru iela 11 k-4	1.47	0.69		0.78
93	Aldaru iela 5	0.00	0.00		0.00
94	Aldaru iela 7	0.90	0.97		-0.07
95	Aldaru iela 8	0.00	0.00		0.00
96	Aleksandra Bieziņa iela 1	20.15	22.61		-2.46
97	Aleksandra Bieziņa iela 10	11.28	11.51		-0.23
98	Aleksandra Bieziņa iela 11	39.20	39.87		-0.67
99	Aleksandra Bieziņa iela 12	22.02	22.78		-0.76
100	Aleksandra Bieziņa iela 2	9.52	9.92		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
101	Aleksandra Bieziņa iela 3	29.93	30.25		-0.32
102	Aleksandra Bieziņa iela 4	64.85	65.39		-0.54
103	Aleksandra Bieziņa iela 6	8.63	10.75		-2.12
104	Aleksandra Bieziņa iela 7	34.60	39.92		-5.32
105	Aleksandra Bieziņa iela 8	1.51	1.49		0.02
106	Aleksandra Bieziņa iela 9	41.74	46.23		-4.49
107	Aleksandra Čaka iela 100	1.31	1.46		-0.15
108	Aleksandra Čaka iela 101	0.00	0.00		0.00
109	Aleksandra Čaka iela 102	4.24	3.85		0.39
110	Aleksandra Čaka iela 103	3.13	6.77		-3.64
111	Aleksandra Čaka iela 105	3.67	3.76		-0.09
112	Aleksandra Čaka iela 106	4.52	4.27		0.25
113	Aleksandra Čaka iela 106A	6.18	6.93		-0.75
114	Aleksandra Čaka iela 107	2.14	2.25		-0.11
115	Aleksandra Čaka iela 108	0.00	0.00		0.00
116	Aleksandra Čaka iela 108A	0.17	0.25		-0.08
117	Aleksandra Čaka iela 110	3.10	3.23		-0.13
118	Aleksandra Čaka iela 111	0.00	0.00		0.00
119	Aleksandra Čaka iela 113	0.01	0.00		0.01
120	Aleksandra Čaka iela 113A	2.84	2.51		0.33
121	Aleksandra Čaka iela 115	11.41	12.08		-0.67
122	Aleksandra Čaka iela 117	13.48	13.66		-0.18
123	Aleksandra Čaka iela 118	0.00	0.00		0.00
124	Aleksandra Čaka iela 123	2.72	1.31		1.41
125	Aleksandra Čaka iela 130	0.00	0.00		0.00
126	Aleksandra Čaka iela 130A	5.00	5.94		-0.94

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
127	Aleksandra Čaka iela 131	3.46	2.89		0.57
128	Aleksandra Čaka iela 132	0.00	0.00		0.00
129	Aleksandra Čaka iela 134	10.04	11.37		-1.33
130	Aleksandra Čaka iela 135	10.49	11.04		-0.55
131	Aleksandra Čaka iela 136	0.00	0.00		0.00
132	Aleksandra Čaka iela 138	0.60	0.55		0.05
133	Aleksandra Čaka iela 139	0.47	0.59		-0.12
134	Aleksandra Čaka iela 143	3.55	3.48		0.07
135	Aleksandra Čaka iela 145	1.54	1.72		-0.18
136	Aleksandra Čaka iela 147	0.00	0.00		0.00
137	Aleksandra Čaka iela 149	0.21	0.23		-0.02
138	Aleksandra Čaka iela 151	0.01	0.00		0.01
139	Aleksandra Čaka iela 156	0.00	0.00		0.00
140	Aleksandra Čaka iela 30	0.00	0.00		0.00
141	Aleksandra Čaka iela 30A	8.41	8.70		-0.29
142	Aleksandra Čaka iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00
143	Aleksandra Čaka iela 32	0.00	0.00		0.00
144	Aleksandra Čaka iela 33	2.51	3.11		-0.60
145	Aleksandra Čaka iela 34	0.02	0.00		0.02
146	Aleksandra Čaka iela 35	4.96	5.22		-0.26
147	Aleksandra Čaka iela 36	4.68	4.36		0.32
148	Aleksandra Čaka iela 37	6.36	6.45		-0.09
149	Aleksandra Čaka iela 39	0.00	0.00		0.00
150	Aleksandra Čaka iela 40	0.00	0.00		0.00
151	Aleksandra Čaka iela 42	1.67	1.68		-0.01
152	Aleksandra Čaka iela 42A	0.51	0.52		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
153	Aleksandra Čaka iela 43	0.00	0.00		0.00
154	Aleksandra Čaka iela 44	6.15	6.24		-0.09
155	Aleksandra Čaka iela 45	0.00	0.00		0.00
156	Aleksandra Čaka iela 46	0.00	0.00		0.00
157	Aleksandra Čaka iela 47	1.55	1.44		0.11
158	Aleksandra Čaka iela 48	0.00	0.00		0.00
159	Aleksandra Čaka iela 49	14.26	14.22		0.04
160	Aleksandra Čaka iela 51	0.00	0.00		0.00
161	Aleksandra Čaka iela 52	0.00	0.00		0.00
162	Aleksandra Čaka iela 53	0.93	0.97		-0.04
163	Aleksandra Čaka iela 54	0.00	0.00		0.00
164	Aleksandra Čaka iela 55	25.36	15.73		9.63
165	Aleksandra Čaka iela 56	0.00	0.00		0.00
166	Aleksandra Čaka iela 57	0.00	0.00		0.00
167	Aleksandra Čaka iela 58	12.47	11.28		1.19
168	Aleksandra Čaka iela 59	4.23	4.81		-0.58
169	Aleksandra Čaka iela 60	0.00	0.00		0.00
170	Aleksandra Čaka iela 61	1.41	1.27		0.14
171	Aleksandra Čaka iela 62	0.00	0.00		0.00
172	Aleksandra Čaka iela 63	4.99	4.74		0.25
173	Aleksandra Čaka iela 64	4.22	4.23		-0.01
174	Aleksandra Čaka iela 66	0.00	0.00		0.00
175	Aleksandra Čaka iela 66A	0.00	0.00		0.00
176	Aleksandra Čaka iela 67/69	5.74	4.51		1.23
177	Aleksandra Čaka iela 68	9.53	9.87		-0.34
178	Aleksandra Čaka iela 70	11.27	10.20		1.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
179	Aleksandra Čaka iela 74	2.92	2.78		0.14
180	Aleksandra Čaka iela 74A	1.92	2.08		-0.16
181	Aleksandra Čaka iela 77	2.00	1.95		0.05
182	Aleksandra Čaka iela 78	0.00	0.00		0.00
183	Aleksandra Čaka iela 79A	0.01	0.00		0.01
184	Aleksandra Čaka iela 82	10.61	13.76		-3.15
185	Aleksandra Čaka iela 83/85	14.57	15.80		-1.23
186	Aleksandra Čaka iela 86	3.33	4.46		-1.13
187	Aleksandra Čaka iela 87A	1.28	1.39		-0.11
188	Aleksandra Čaka iela 91	0.00	0.00		0.00
189	Aleksandra Čaka iela 92	7.63	7.35		0.28
190	Aleksandra Čaka iela 95	2.02	2.44		-0.42
191	Aleksandra Čaka iela 96	13.76	14.00		-0.24
192	Aleksandra Grīna bulvāris 1	0.00	0.01		-0.01
193	Aleksandra Grīna bulvāris 11	10.39	11.76		-1.37
194	Aleksandra Grīna bulvāris 13	8.98	10.07		-1.09
195	Aleksandra Grīna bulvāris 15	11.86	11.88		-0.02
196	Aleksandra Grīna bulvāris 3	0.00	0.00		0.00
197	Aleksandra Grīna bulvāris 5	0.00	0.00		0.00
198	Aleksandra Grīna bulvāris 7	11.25	11.73		-0.48
199	Aleksandra Grīna bulvāris 9	18.95	17.17		1.78
200	Alekša iela 8	0.00	0.00		0.00
201	Alekša iela 9	14.57	13.91		0.66
202	Alfrēda Kalniņa iela 1	14.75	14.69		0.06
203	Alfrēda Kalniņa iela 6	9.40	10.16		-0.76
204	Alfrēda Kalniņa iela 8	5.31	4.87		0.44

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
205	Alīses iela 10	6.73	7.28		-0.55
206	Alīses iela 13	0.00	0.00		0.00
207	Alīses iela 19	3.83	4.35		-0.52
208	Alīses iela 2	0.00	0.00		0.00
209	Alīses iela 2A	0.00	0.00		0.00
210	Alīses iela 3	0.41	0.46		-0.05
211	Alīses iela 3A	1.02	1.12		-0.10
212	Alīses iela 3B	0.33	0.36		-0.03
213	Alīses iela 5	6.48	6.84		-0.36
214	Alīses iela 6	6.95	7.52		-0.57
215	Alīses iela 8	7.25	8.72		-1.47
216	Alksnāja iela 14	0.00	0.00		0.00
217	Alksnāja iela 6	0.00	0.00		0.00
218	Alksnāja iela 7	0.60	0.62		-0.02
219	Alksnāja iela 9	0.00	0.00		0.00
220	Allažu iela 1	5.18	4.97		0.21
221	Allažu iela 2	0.00	0.00		0.00
222	Allažu iela 2C	0.00	0.05		-0.05
223	Allažu iela 4	5.80	5.95		-0.15
224	Alojas iela 2	4.35	4.31		0.04
225	Alsupes iela 9	0.00	0.00		0.00
226	Alūksnes iela 1	7.69	7.64		0.05
227	Alūksnes iela 2	7.14	7.23		-0.09
228	Alūksnes iela 3	7.92	8.70		-0.78
229	Alūksnes iela 5	0.00	0.00		0.00
230	Amatu iela 3	4.06	1.16		2.90

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
231	Amatu iela 4	0.00	1.45		-1.45
232	Amatu iela 6	0.00	0.00		0.00
233	Andreja Pumpura iela 2	1.01	1.09		-0.08
234	Andreja Pumpura iela 6	3.88	3.52		0.36
235	Andreja Saharova iela 1	27.92	29.87		-1.95
236	Andreja Saharova iela 13	16.71	17.38		-0.67
237	Andreja Saharova iela 13A	2.65	2.91		-0.26
238	Andreja Saharova iela 14	1.20	0.07		1.13
239	Andreja Saharova iela 15	17.07	17.90		-0.83
240	Andreja Saharova iela 16	11.96	11.16		0.80
241	Andreja Saharova iela 17	13.27	13.80		-0.53
242	Andreja Saharova iela 19	20.79	21.86		-1.07
243	Andreja Saharova iela 2	2.71	4.66		-1.95
244	Andreja Saharova iela 20	25.24	27.50		-2.26
245	Andreja Saharova iela 20A	5.11	6.55		-1.44
246	Andreja Saharova iela 21	0.65	0.54		0.11
247	Andreja Saharova iela 23A	0.00	0.00		0.00
248	Andreja Saharova iela 27	17.54	19.07		-1.53
249	Andreja Saharova iela 3	21.38	31.31		-9.93
250	Andreja Saharova iela 30	15.79	14.71		1.08
251	Andreja Saharova iela 35	16.56	18.19		-1.63
252	Andreja Saharova iela 5	40.29	44.31		-4.02
253	Andreja Saharova iela 5 k-1	15.53	15.02		0.51
254	Andreja Saharova iela 5A	0.55	0.67		-0.12
255	Andreja Saharova iela 7	34.09	35.81		-1.72
256	Andreja Saharova iela 8	6.34	6.48		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
257	Andreja Saharova iela 9A	0.07	0.11		-0.04
258	Andrejostas iela 17	0.00	0.00		0.00
259	Andrejostas iela 22	1.46	0.00		1.46
260	Andrejostas iela 27	0.00	0.00		0.00
261	Andrejostas iela 29	0.00	0.75		-0.75
262	Andromedas gatve 1	18.91	23.38		-4.47
263	Andromedas gatve 10	13.34	14.14		-0.80
264	Andromedas gatve 11	9.58	9.22		0.36
265	Andromedas gatve 12	22.48	21.25		1.23
266	Andromedas gatve 12A	0.00	0.00		0.00
267	Andromedas gatve 2	13.79	16.22		-2.43
268	Andromedas gatve 3	7.37	7.49		-0.12
269	Andromedas gatve 4	13.15	13.07		0.08
270	Andromedas gatve 5	19.54	21.46		-1.92
271	Andromedas gatve 5A	15.25	12.11		3.14
272	Andromedas gatve 5B	14.78	14.37		0.41
273	Andromedas gatve 6	14.36	15.23		-0.87
274	Andromedas gatve 7	16.90	20.20		-3.30
275	Andromedas gatve 8	13.17	12.92		0.25
276	Anglikāņu iela 2	0.00	0.00		0.00
277	Anglikāņu iela 3	1.41	1.22		0.19
278	Anitas iela 1	1.90	1.84		0.06
279	Anitas iela 2	0.81	0.80		0.01
280	Anitas iela 3	1.71	1.82		-0.11
281	Anitas iela 4	1.04	0.89		0.15
282	Anitas iela 5	1.99	2.06		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
283	Anitas iela 6	0.85	0.81		0.04
284	Anitas iela 7	1.60	1.81		-0.21
285	Anitas iela 9	1.93	1.54		0.39
286	Annas Brigaderes iela 1	15.88	16.25		-0.37
287	Annas Brigaderes iela 10	17.32	18.72		-1.40
288	Annas Brigaderes iela 2	7.53	7.80		-0.27
289	Annas Brigaderes iela 3	32.67	33.89		-1.22
290	Annas Brigaderes iela 4	17.91	17.10		0.81
291	Annas Brigaderes iela 6	6.63	7.12		-0.49
292	Annas Brigaderes iela 7	11.72	11.89		-0.17
293	Annas Brigaderes iela 8	11.88	11.50		0.38
294	Anniņmuižas bulvāris 19	6.33	7.76		-1.43
295	Anniņmuižas bulvāris 19A	6.53	7.00		-0.47
296	Anniņmuižas bulvāris 20	8.52	8.62		-0.10
297	Anniņmuižas bulvāris 21	5.38	5.73		-0.35
298	Anniņmuižas bulvāris 21A	5.24	5.66		-0.42
299	Anniņmuižas bulvāris 22	10.17	8.45		1.72
300	Anniņmuižas bulvāris 26A	4.09	3.73		0.36
301	Anniņmuižas bulvāris 28	32.44	36.78		-4.34
302	Anniņmuižas bulvāris 29	1.92	2.19		-0.27
303	Anniņmuižas bulvāris 2B	16.36	20.57		-4.21
304	Anniņmuižas bulvāris 30	27.95	33.03		-5.08
305	Anniņmuižas bulvāris 32	14.03	14.57		-0.54
306	Anniņmuižas bulvāris 38	15.70	18.53		-2.83
307	Anniņmuižas bulvāris 38 k-1	15.06	17.87		-2.81
308	Anniņmuižas bulvāris 38 k-2	15.21	16.15		-0.94

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
309	Anninmuižas bulvāris 38 k-3	15.30	17.15		-1.85
310	Anninmuižas bulvāris 38 k-4	13.79	16.92		-3.13
311	Anninmuižas bulvāris 40E	13.25	14.93		-1.68
312	Anninmuižas bulvāris 40F	13.63	14.09		-0.46
313	Anninmuižas bulvāris 41	25.11	26.97		-1.86
314	Anninmuižas bulvāris 43	27.81	29.51		-1.70
315	Anninmuižas bulvāris 44	9.63	10.94		-1.31
316	Anninmuižas bulvāris 46	18.88	20.10		-1.22
317	Anninmuižas bulvāris 48	20.83	21.67		-0.84
318	Anninmuižas bulvāris 50	30.96	37.33		-6.37
319	Anninmuižas bulvāris 52	25.93	28.10		-2.17
320	Anninmuižas bulvāris 54	34.89	40.25		-5.36
321	Anninmuižas bulvāris 56	29.52	29.37		0.15
322	Anninmuižas bulvāris 60	7.03	7.00		0.03
323	Anninmuižas bulvāris 78	4.91	5.40		-0.49
324	Anninmuižas bulvāris 80	14.08	13.38		0.70
325	Anninmuižas bulvāris 82	32.62	35.46		-2.84
326	Anninmuižas bulvāris 84	13.47	17.12		-3.65
327	Anninmuižas bulvāris 85	16.99	16.04		0.95
328	Anninmuižas bulvāris 86	8.13	8.04		0.09
329	Anninmuižas bulvāris 88	9.04	9.81		-0.77
330	Anninmuižas bulvāris 89	1.64	1.72		-0.08
331	Anninmuižas bulvāris 90	0.00	0.00		0.00
332	Anninmuižas iela 17	2.44	6.90		-4.46
333	Anninmuižas iela 2	21.20	21.03		0.17
334	Anninmuižas iela 20	17.86	19.25		-1.39

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
335	Anņimuižas iela 2A	7.58	8.16		-0.58
336	Anņimuižas iela 2B	21.25	23.32		-2.07
337	Anņimuižas iela 3	8.82	8.98		-0.16
338	Anņimuižas iela 4	21.96	24.17		-2.21
339	Anņimuižas iela 5	24.92	27.51		-2.59
340	Anņimuižas iela 6	22.56	21.90		0.66
341	Antenas iela 5	0.00	0.00		0.00
342	Antonijas iela 10	4.72	5.38		-0.66
343	Antonijas iela 15	6.69	7.26		-0.57
344	Antonijas iela 16A	10.21	10.43		-0.22
345	Antonijas iela 17	0.00	0.00		0.00
346	Antonijas iela 17A	17.88	16.88		1.00
347	Antonijas iela 18	0.00	0.00		0.00
348	Antonijas iela 20	3.87	3.62		0.25
349	Antonijas iela 20A	7.69	6.69		1.00
350	Antonijas iela 20B	0.55	0.74		-0.19
351	Antonijas iela 22	0.00	0.01		-0.01
352	Antonijas iela 24	4.47	5.33		-0.86
353	Antonijas iela 26	9.35	8.67		0.68
354	Antonijas iela 5	0.00	0.00		0.00
355	Antonijas iela 6	0.60	0.68		-0.08
356	Antonijas iela 6A	5.16	5.45		-0.29
357	Antonijas iela 7	4.49	3.32		1.17
358	Antonijas iela 8	4.22	5.44		-1.22
359	Antonijas iela 9	2.16	2.93		-0.77
360	Apes iela 12	28.44	26.33		2.11

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
361	Apes iela 1D	4.44	3.58		0.86
362	Apes iela 3	0.00	0.00		0.00
363	Apes iela 3A	0.54	0.54		0.00
364	Apes iela 5	9.07	9.41		-0.34
365	Apes iela 5A	8.58	9.31		-0.73
366	Apes iela 8	2.19	2.14		0.05
367	Apogu iela 9	0.00	0.00		0.00
368	Āpšu iela 24	1.41	2.14		-0.73
369	Aptiekas iela 10	4.98	4.87		0.11
370	Aptiekas iela 12	3.33	2.89		0.44
371	Aptiekas iela 13	3.83	4.17		-0.34
372	Aptiekas iela 14	19.10	19.43		-0.33
373	Aptiekas iela 14A	0.00	0.00		0.00
374	Aptiekas iela 6	11.91	13.19		-1.28
375	Aptiekas iela 8	19.55	20.12		-0.57
376	Apuzes iela 66	2.01	3.30		-1.29
377	Apuzes iela 74	4.17	4.43		-0.26
378	Āraišu iela 32	1.04	0.97		0.07
379	Āraišu iela 36	1.70	1.63		0.07
380	Āraišu iela 38	12.98	12.67		0.31
381	Arhitektu iela 1	2.50	2.42		0.08
382	Aristida Briāna iela 12	0.00	0.00		0.00
383	Aristida Briāna iela 13	17.10	0.00		17.10
384	Aristida Briāna iela 14	1.14	0.00		1.14
385	Aristida Briāna iela 16	0.00	0.00		0.00
386	Aristida Briāna iela 18	1.09	1.16		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
387	Aristida Briāna iela 2	1.62	1.72		-0.10
388	Aristida Briāna iela 20	3.95	4.27		-0.32
389	Aristida Briāna iela 22	0.00	0.00		0.00
390	Aristida Briāna iela 3	3.41	6.01		-2.60
391	Aristida Briāna iela 4	4.78	4.93		-0.15
392	Aristida Briāna iela 8	2.37	0.68		1.69
393	Aristida Briāna iela 8A	0.04	0.00		0.04
394	Aristida Briāna iela 9A	6.91	8.54		-1.63
395	Arsenāla iela 3	1.76	1.77		-0.01
396	Arsenāla iela 7	0.00	0.00		0.00
397	Artilērijas iela 11	0.00	0.00		0.00
398	Artilērijas iela 13	0.00	0.00		0.00
399	Artilērijas iela 15	4.80	4.46		0.34
400	Artilērijas iela 19	5.43	5.40		0.03
401	Artilērijas iela 2/4	2.93	2.49		0.44
402	Artilērijas iela 22	2.14	2.33		-0.19
403	Artilērijas iela 24	3.10	2.98		0.12
404	Artilērijas iela 26	3.86	3.79		0.07
405	Artilērijas iela 3	7.11	6.72		0.39
406	Artilērijas iela 33	5.41	5.13		0.28
407	Artilērijas iela 6	2.59	2.40		0.19
408	Artilērijas iela 8	9.98	9.43		0.55
409	Artilērijas iela 9	0.00	0.00		0.00
410	Aspazijas bulvāris 20	3.61	3.80		-0.19
411	Aspazijas bulvāris 22	48.30	68.50		-20.20
412	Aspazijas bulvāris 24	2.29	2.18		0.11

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
413	Aspazijas bulvāris 26	0.00	0.00		0.00
414	Aspazijas bulvāris 28	1.15	1.22		-0.07
415	Aspazijas bulvāris 3	10.80	11.10		-0.30
416	Aspazijas bulvāris 30	4.85	6.05		-1.20
417	Aspazijas bulvāris 32	0.00	0.00		0.00
418	Aspazijas bulvāris 34	2.12	2.02		0.10
419	Aspazijas bulvāris 36	4.74	8.03		-3.29
420	Aspazijas bulvāris 38	8.40	7.99		0.41
421	Aspazijas bulvāris 5	3.60	3.80		-0.20
422	Aspazijas bulvāris 7	3.13	2.82		0.31
423	Ata iela 1	0.00	0.00		0.00
424	Atgāzenes iela 26	1.31	1.36		-0.05
425	Atlantijas iela 12	10.18	11.95		-1.77
426	Atlantijas iela 51	3.71	7.73		-4.02
427	Atlantijas iela 8	11.37	11.69		-0.32
428	Atlasa iela 12	1.15	1.31		-0.16
429	Atlasa iela 6	0.00	0.00		0.00
430	Atlasa iela 8	0.00	0.00		0.00
431	Atpūtas iela 1	2.34	2.57		-0.23
432	Atpūtas iela 2	24.04	24.69		-0.65
433	Atpūtas iela 2A	5.38	6.45		-1.07
434	Auces iela 12	0.00	0.00		0.00
435	Auces iela 1A	0.00	0.00		0.00
436	Auces iela 5	1.17	0.92		0.25
437	Auces iela 7	0.82	0.91		-0.09
438	Auces iela 9	0.55	0.40		0.15

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
439	Audēju iela 1	0.00	0.00		0.00
440	Audēju iela 10	1.48	1.95		-0.47
441	Audēju iela 11	3.54	3.09		0.45
442	Audēju iela 15	5.34	4.17		1.17
443	Audēju iela 16	19.50	21.70		-2.20
444	Audēju iela 2	2.62	3.13		-0.51
445	Audēju iela 4	0.67	0.65		0.02
446	Audēju iela 6	0.00	0.00		0.00
447	Audēju iela 8	1.31	1.53		-0.22
448	Audēju iela 9	0.01	1.16		-1.15
449	Auduma iela 31	14.16	13.84		0.32
450	Auduma iela 33	12.61	13.11		-0.50
451	Auduma iela 35	13.74	15.27		-1.53
452	Augļu iela 11	10.01	11.53		-1.52
453	Augļu iela 11A	0.00	0.00		0.00
454	Augstrozes iela 1B	3.00	2.66		0.34
455	Augstrozes iela 1D	0.00	0.00		0.00
456	Augstrozes iela 2	0.56	0.00		0.56
457	Augšielā 1	109.51	131.89		-22.38
458	Augšielā 8	3.14	3.40		-0.26
459	Augusta Deglava iela 100	1.75	1.79		-0.04
460	Augusta Deglava iela 104	37.69	36.09		1.60
461	Augusta Deglava iela 104 k-1	9.28	8.62		0.66
462	Augusta Deglava iela 106 k-1	8.39	10.18		-1.79
463	Augusta Deglava iela 106 k-2	24.87	21.55		3.32
464	Augusta Deglava iela 106 k-3	7.33	7.02		0.31

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
465	Augusta Deglava iela 108 k-1	8.92	9.30		-0.38
466	Augusta Deglava iela 108 k-2	21.64	20.02		1.62
467	Augusta Deglava iela 108 k-3	22.76	23.65		-0.89
468	Augusta Deglava iela 108 k-4	8.46	8.71		-0.25
469	Augusta Deglava iela 108 k-5	8.38	8.95		-0.57
470	Augusta Deglava iela 108 k-6	35.48	34.29		1.19
471	Augusta Deglava iela 110	0.00	0.69		-0.69
472	Augusta Deglava iela 120	0.00	0.00		0.00
473	Augusta Deglava iela 122	48.71	46.77		1.94
474	Augusta Deglava iela 124	32.99	33.63		-0.64
475	Augusta Deglava iela 126	45.70	44.49		1.21
476	Augusta Deglava iela 13	0.59	0.00		0.59
477	Augusta Deglava iela 152 k-1	21.30	17.07		4.23
478	Augusta Deglava iela 152 k-2	9.75	9.91		-0.16
479	Augusta Deglava iela 152 k-3	34.53	38.07		-3.54
480	Augusta Deglava iela 154	9.32	9.14		0.18
481	Augusta Deglava iela 156	47.36	48.76		-1.40
482	Augusta Deglava iela 160	0.00	0.00		0.00
483	Augusta Deglava iela 164	37.67	38.23		-0.56
484	Augusta Deglava iela 164 k-1	28.66	28.70		-0.04
485	Augusta Deglava iela 164 k-2	10.78	11.12		-0.34
486	Augusta Deglava iela 3	1.23	1.27		-0.04
487	Augusta Deglava iela 41A	5.02	4.33		0.69
488	Augusta Deglava iela 51	25.20	24.48		0.72
489	Augusta Deglava iela 53	21.53	22.78		-1.25
490	Augusta Deglava iela 55	5.83	6.30		-0.47

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
491	Augusta Deglava iela 57	20.19	20.15		0.04
492	Augusta Deglava iela 59	15.17	15.50		-0.33
493	Augusta Deglava iela 61	19.39	20.98		-1.59
494	Augusta Deglava iela 61 k-1	12.04	12.52		-0.48
495	Augusta Deglava iela 67	22.20	24.70		-2.50
496	Augusta Dombrovska iela 11	0.00	0.00		0.00
497	Augusta Dombrovska iela 13	12.30	12.97		-0.67
498	Augusta Dombrovska iela 17	7.87	8.38		-0.51
499	Augusta Dombrovska iela 17A	1.48	1.36		0.12
500	Augusta Dombrovska iela 19	8.89	9.01		-0.12
501	Augusta Dombrovska iela 23	5.62	4.43		1.19
502	Augusta Dombrovska iela 26	3.81	4.19		-0.38
503	Augusta Dombrovska iela 33	8.87	8.64		0.23
504	Augusta Dombrovska iela 34	0.00	0.00		0.00
505	Augusta Dombrovska iela 35	8.63	8.67		-0.04
506	Augusta Dombrovska iela 39	18.94	18.64		0.30
507	Augusta Dombrovska iela 41	18.91	19.80		-0.89
508	Augusta Dombrovska iela 43	20.40	20.92		-0.52
509	Augusta Dombrovska iela 44	39.35	42.13		-2.78
510	Augusta Dombrovska iela 45	29.39	30.96		-1.57
511	Augusta Dombrovska iela 47	9.15	10.28		-1.13
512	Augusta Dombrovska iela 49	10.19	10.60		-0.41
513	Augusta Dombrovska iela 6	1.26	1.19		0.07
514	Augusta Dombrovska iela 6A	0.49	0.55		-0.06
515	Augusta Dombrovska iela 74	0.00	0.00		0.00
516	Augusta Dombrovska iela 75	10.54	12.10		-1.56

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
517	Augusta Dombrovska iela 75 k-2	15.57	17.49		-1.92
518	Augusta Dombrovska iela 77	10.62	11.54		-0.92
519	Augusta Dombrovska iela 87	3.19	3.80		-0.61
520	Augusta Dombrovska iela 88	11.09	12.63		-1.54
521	Augusta Dombrovska iela 9C	2.21	2.38		-0.17
522	Auru iela 13A	12.01	13.22		-1.21
523	Auru iela 5A	16.40	16.70		-0.30
524	Auru iela 6A	6.09	7.12		-1.03
525	Auru iela 7A	10.86	11.31		-0.45
526	Auru iela 7B	12.72	13.09		-0.37
527	Auru iela 9B	0.50	0.58		-0.08
528	Ausekļa iela 1	0.00	0.00		0.00
529	Ausekļa iela 11	7.74	8.47		-0.73
530	Ausekļa iela 14	5.35	4.70		0.65
531	Ausekļa iela 2	0.00	0.00		0.00
532	Ausekļa iela 20	0.66	1.17		-0.51
533	Ausekļa iela 3	14.04	15.62		-1.58
534	Ausekļa iela 4	7.67	8.46		-0.79
535	Ausekļa iela 5	6.14	5.92		0.22
536	Ausekļa iela 6A	6.32	7.26		-0.94
537	Ausekļa iela 7	10.70	10.33		0.37
538	Ausekļa iela 8	17.82	18.43		-0.61
539	Aviācijas iela 1	28.13	27.33		0.80
540	Aviācijas iela 10	3.38	4.20		-0.82
541	Aviācijas iela 11	14.48	13.64		0.84
542	Aviācijas iela 2	4.53	5.38		-0.85

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
543	Aviācijas iela 23 k-1	18.51	20.02		-1.51
544	Aviācijas iela 25	19.79	20.82		-1.03
545	Aviācijas iela 2C	21.45	23.65		-2.20
546	Aviācijas iela 2E	0.00	0.00		0.00
547	Aviācijas iela 2F	20.05	20.83		-0.78
548	Aviācijas iela 5	18.77	19.38		-0.61
549	Aviācijas iela 6	4.15	3.24		0.91
550	Aviācijas iela 6A	0.00	0.00		0.00
551	Aviācijas iela 8	6.60	6.59		0.01
552	Aviācijas iela 9	25.95	26.36		-0.41
553	Avotu iela 1	8.11	9.50		-1.39
554	Avotu iela 10	4.86	5.47		-0.61
555	Avotu iela 11	7.69	7.84		-0.15
556	Avotu iela 12	0.00	0.00		0.00
557	Avotu iela 15	0.00	0.00		0.00
558	Avotu iela 16	0.85	1.14		-0.29
559	Avotu iela 18	1.30	1.26		0.04
560	Avotu iela 20	1.29	1.19		0.10
561	Avotu iela 20A	3.50	3.59		-0.09
562	Avotu iela 21A	0.23	0.22		0.01
563	Avotu iela 22	2.68	2.73		-0.05
564	Avotu iela 22A	3.94	4.14		-0.20
565	Avotu iela 23	4.10	3.88		0.22
566	Avotu iela 25	0.00	0.00		0.00
567	Avotu iela 26	0.00	0.00		0.00
568	Avotu iela 3	2.55	3.86		-1.31

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
569	Avotu iela 31	0.00	0.00		0.00
570	Avotu iela 31 k-1	1.91	2.13		-0.22
571	Avotu iela 33	3.65	3.50		0.15
572	Avotu iela 35	2.54	2.48		0.06
573	Avotu iela 35A	0.00	0.00		0.00
574	Avotu iela 37	1.05	1.09		-0.04
575	Avotu iela 39	1.86	1.63		0.23
576	Avotu iela 4	15.78	16.97		-1.19
577	Avotu iela 43	0.86	1.06		-0.20
578	Avotu iela 43A	0.62	0.97		-0.35
579	Avotu iela 44	2.63	0.36		2.27
580	Avotu iela 45	0.00	0.00		0.00
581	Avotu iela 46	1.79	0.96		0.83
582	Avotu iela 46A	1.85	1.32		0.53
583	Avotu iela 49	0.00	0.00		0.00
584	Avotu iela 53	0.00	0.29		-0.29
585	Avotu iela 6B	0.00	0.00		0.00
586	Avotu iela 7	3.63	4.00		-0.37
587	Avotu iela 8 k-1	3.00	3.84		-0.84
588	Avotu iela 9	4.60	3.86		0.74
589	Avotu iela 9 k-3	2.11	1.73		0.38
590	Āžu iela 5	23.90	23.84		0.06
591	Bajāru iela 14	5.26	4.67		0.59
592	Bajāru iela 16	7.22	7.44		-0.22
593	Baldones iela 1A	2.83	3.02		-0.19
594	Baldones iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
595	Baldones iela 24	11.56	14.61		-3.05
596	Baldones iela 26	14.71	14.71		0.00
597	Baldones iela 28	13.01	13.91		-0.90
598	Baldones iela 7	1.65	1.99		-0.34
599	Baldones iela 8	0.00	0.00		0.00
600	Baložu iela 14	0.00	0.00		0.00
601	Baložu iela 24	0.00	0.00		0.00
602	Baložu iela 27	0.00	0.00		0.00
603	Baložu iela 33	6.17	6.28		-0.11
604	Baložu iela 7	1.83	1.93		-0.10
605	Baložu iela 9	3.41	3.12		0.29
606	Baltā iela 10	1.66	3.37		-1.71
607	Baltā iela 11	1.71	1.93		-0.22
608	Baltā iela 11 k-1	2.16	2.00		0.16
609	Baltā iela 15	2.12	2.31		-0.19
610	Baltā iela 16	21.02	25.08		-4.06
611	Baltā iela 17	10.38	10.93		-0.55
612	Baltā iela 19	15.57	21.07		-5.50
613	Baltā iela 22	12.80	15.52		-2.72
614	Baltā iela 22 k-1	17.63	19.47		-1.84
615	Baltā iela 22A	3.47	4.23		-0.76
616	Baltā iela 24	14.73	17.38		-2.65
617	Baltā iela 9	3.08	3.01		0.07
618	Baltā iela 9 k-1	1.69	1.66		0.03
619	Baltāsbaznīcas iela 14	1.44	0.89		0.55
620	Baltāsbaznīcas iela 21	2.36	2.43		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
621	Baltāsbaznīcas iela 23	5.80	6.00		-0.20
622	Baltāsbaznīcas iela 29	4.42	4.60		-0.18
623	Baltāsbaznīcas iela 31	2.30	2.12		0.18
624	Baltāsbaznīcas iela 31 k-2	4.42	4.51		-0.09
625	Baltāsbaznīcas iela 33	1.98	2.01		-0.03
626	Baltāsbaznīcas iela 33A	4.16	4.33		-0.17
627	Baltāsbaznīcas iela 34	31.10	33.79		-2.69
628	Baltāsbaznīcas iela 35	2.29	2.04		0.25
629	Baltāsbaznīcas iela 36	0.00	0.00		0.00
630	Baltāsbaznīcas iela 37	2.51	2.61		-0.10
631	Baltāsbaznīcas iela 40	2.55	4.57		-2.02
632	Baltāsbaznīcas iela 42	2.29	1.14		1.15
633	Baltāsbaznīcas iela 44	6.91	7.02		-0.11
634	Baltāsbaznīcas iela 46	4.70	5.54		-0.84
635	Baltāsbaznīcas iela 52	3.48	3.56		-0.08
636	Baltezera iela 1	10.13	9.99		0.14
637	Baltezera iela 1 k-1	12.33	12.72		-0.39
638	Baltezera iela 10A	1.13	1.05		0.08
639	Baltezera iela 12A	3.18	2.78		0.40
640	Baltezera iela 2	12.54	12.98		-0.44
641	Baltezera iela 4	18.07	17.84		0.23
642	Baltezera iela 5	14.77	12.45		2.32
643	Baltezera iela 6	1.55	1.99		-0.44
644	Baltezera iela 7	12.23	13.20		-0.97
645	Baltezera iela 8	1.46	1.29		0.17
646	Balvu iela 11	1.45	1.51		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
647	Balvu iela 13	15.99	18.17		-2.18
648	Balvu iela 15	12.75	13.19		-0.44
649	Balvu iela 3	0.00	0.00		0.00
650	Balvu iela 5	0.00	0.00		0.00
651	Balvu iela 7	10.16	10.41		-0.25
652	Bāriņu iela 10	0.62	0.57		0.05
653	Bāriņu iela 1A	12.21	13.40		-1.19
654	Bāriņu iela 1B	11.50	13.09		-1.59
655	Bāriņu iela 2	1.22	1.04		0.18
656	Bāriņu iela 7	1.56	0.79		0.77
657	Bārtas iela 1	1.68	1.70		-0.02
658	Bārtas iela 3	6.17	6.42		-0.25
659	Baseina iela 6	1.03	0.97		0.06
660	Baseina iela 6A	0.95	0.91		0.04
661	Baseina iela 6B	1.30	1.20		0.10
662	Bauskas iela 15	0.00	0.00		0.00
663	Bauskas iela 201	18.87	18.97		-0.10
664	Bauskas iela 203	21.39	22.07		-0.68
665	Bauskas iela 205	21.78	23.06		-1.28
666	Bauskas iela 207	14.71	15.05		-0.34
667	Bauskas iela 207A	0.00	0.00		0.00
668	Bauskas iela 209	2.06	2.05		0.01
669	Bauskas iela 29 k-2	41.67	44.01		-2.34
670	Bauskas iela 45	2.14	2.20		-0.06
671	Bauskas iela 49	10.13	9.47		0.66
672	Bauskas iela 51	3.02	3.04		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
673	Bauskas iela 53	1.70	1.53		0.17
674	Bauskas iela 55	4.35	4.28		0.07
675	Bauskas iela 57	5.86	4.95		0.91
676	Bauskas iela 63 k-1	9.96	10.60		-0.64
677	Bauskas iela 63 k-2	6.26	6.22		0.04
678	Bauskas iela 67	2.09	2.04		0.05
679	Bauskas iela 67 k-2	0.00	0.00		0.00
680	Bauskas iela 67 k-3	0.00	0.00		0.00
681	Bauskas iela 73 k-1	0.00	0.00		0.00
682	Bauskas iela 73 k-2	0.00	0.13		-0.13
683	Bauskas iela 75	13.90	12.84		1.06
684	Bauskas iela 88	0.61	0.12		0.49
685	Baznīcas iela 1	8.21	9.05		-0.84
686	Baznīcas iela 12A	0.69	0.64		0.05
687	Baznīcas iela 13	2.63	2.79		-0.16
688	Baznīcas iela 15A	0.00	0.00		0.00
689	Baznīcas iela 18	3.38	4.64		-1.26
690	Baznīcas iela 18A	4.44	3.46		0.98
691	Baznīcas iela 19/23	0.98	1.19		-0.21
692	Baznīcas iela 24	0.00	0.00		0.00
693	Baznīcas iela 25	1.09	1.03		0.06
694	Baznīcas iela 30	0.00	0.00		0.00
695	Baznīcas iela 31	0.00	0.00		0.00
696	Baznīcas iela 32	0.33	0.43		-0.10
697	Baznīcas iela 34	4.80	5.78		-0.98
698	Baznīcas iela 35	3.74	2.33		1.41

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
699	Baznīcas iela 37	3.73	3.59		0.14
700	Baznīcas iela 39	3.30	2.90		0.40
701	Baznīcas iela 39A	1.59	1.89		-0.30
702	Baznīcas iela 41/43	10.91	11.49		-0.58
703	Baznīcas iela 45	4.66	5.01		-0.35
704	Baznīcas iela 4A	57.64	58.58		-0.94
705	Baznīcas iela 5	0.00	1.97		-1.97
706	Baznīcas iela 7	6.34	6.47		-0.13
707	Baznīcas iela 8	3.43	4.14		-0.71
708	Baznīcas iela 9/11	0.00	0.00		0.00
709	Bebrenes iela 2	1.03	1.47		-0.44
710	Bebrenes iela 8	13.54	14.24		-0.70
711	Bebru iela 4	5.11	5.74		-0.63
712	Bēnes iela 1	1.07	1.57		-0.50
713	Bēnes iela 10	4.02	4.36		-0.34
714	Bēnes iela 1A	0.78	1.03		-0.25
715	Bēnes iela 2	12.29	13.18		-0.89
716	Bēnes iela 3	1.15	1.11		0.04
717	Bēnes iela 8	0.00	0.00		0.00
718	Berģu iela 3	0.00	0.00		0.00
719	Berģu iela 7	0.00	0.00		0.00
720	Berģu iela 8	0.00	0.00		0.00
721	Berģu iela 9	0.00	0.00		0.00
722	Bērzaunes iela 1	4.20	4.00		0.20
723	Bērزلapu iela 2	19.13	19.52		-0.39
724	Bērzpils iela 1	18.69	19.39		-0.70

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
725	Bērzpils iela 3	6.12	5.71		0.41
726	Bērzpils iela 5	14.41	14.67		-0.26
727	Bērzpils iela 59	1.04	1.02		0.02
728	Bērzpils iela 61	2.91	2.28		0.63
729	Bērzpils iela 63	1.15	1.17		-0.02
730	Bērzpils iela 65	2.59	2.42		0.17
731	Bērzpils iela 67	1.32	1.47		-0.15
732	Bērzpils iela 69	0.99	1.16		-0.17
733	Bērzpils iela 7	12.71	12.01		0.70
734	Bērzpils iela 71	0.60	0.61		-0.01
735	Bērzpils iela 73	0.00	0.00		0.00
736	Bērzpils iela 75	0.00	0.00		0.00
737	Bērzupes iela 13	19.98	20.43		-0.45
738	Bērzupes iela 23	9.46	10.04		-0.58
739	Bērzupes iela 3	1.45	1.14		0.31
740	Bērzupes iela 31	21.76	22.18		-0.42
741	Bērzupes iela 31A	21.48	20.68		0.80
742	Bērzupes iela 33	8.90	10.55		-1.65
743	Bērzupes iela 4	0.00	0.00		0.00
744	Bērzupes iela 6	0.00	0.00		0.00
745	Bērzupes iela 8	0.00	0.01		-0.01
746	Bezdelīgu iela 1A	1.40	1.23		0.17
747	Biešu iela 6	6.51	6.81		-0.30
748	Bīķernieku iela 1	1.83	1.93		-0.10
749	Bīķernieku iela 10 k-1	1.10	1.12		-0.02
750	Bīķernieku iela 10 k-2	1.28	1.19		0.09

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
751	Bīķernieku iela 102	22.33	24.54		-2.21
752	Bīķernieku iela 103	4.87	4.49		0.38
753	Bīķernieku iela 105	4.98	5.43		-0.45
754	Bīķernieku iela 107	5.36	5.36		0.00
755	Bīķernieku iela 109	4.84	5.17		-0.33
756	Bīķernieku iela 109A	2.17	2.40		-0.23
757	Bīķernieku iela 10B	1.14	1.30		-0.16
758	Bīķernieku iela 111	2.24	2.54		-0.30
759	Bīķernieku iela 12	0.00	0.00		0.00
760	Bīķernieku iela 12A	0.85	0.93		-0.08
761	Bīķernieku iela 12B	28.92	29.14		-0.22
762	Bīķernieku iela 13 k-1	1.15	0.97		0.18
763	Bīķernieku iela 141	1.37	1.26		0.11
764	Bīķernieku iela 143	1.16	3.07		-1.91
765	Bīķernieku iela 145	3.72	1.80		1.92
766	Bīķernieku iela 15A	2.87	2.86		0.01
767	Bīķernieku iela 16	10.55	10.52		0.03
768	Bīķernieku iela 160	0.00	0.00		0.00
769	Bīķernieku iela 160 k-1	4.27	4.07		0.20
770	Bīķernieku iela 160 k-10	3.57	3.70		-0.13
771	Bīķernieku iela 160 k-11	4.61	5.02		-0.41
772	Bīķernieku iela 160 k-12	4.73	4.46		0.27
773	Bīķernieku iela 160 k-13	4.68	5.06		-0.38
774	Bīķernieku iela 160 k-14	3.69	3.71		-0.02
775	Bīķernieku iela 160 k-15	2.97	2.71		0.26
776	Bīķernieku iela 160 k-16	3.56	4.09		-0.53

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
777	Bīķernieku iela 160 k-17	2.75	2.62		0.13
778	Bīķernieku iela 160 k-18	3.56	3.48		0.08
779	Bīķernieku iela 160 k-2	4.00	3.57		0.43
780	Bīķernieku iela 160 k-3	3.75	3.65		0.10
781	Bīķernieku iela 160 k-4	3.92	3.81		0.11
782	Bīķernieku iela 160 k-5	4.24	3.76		0.48
783	Bīķernieku iela 160 k-6	4.96	4.65		0.31
784	Bīķernieku iela 160 k-7	4.59	4.42		0.17
785	Bīķernieku iela 160 k-8	3.48	4.03		-0.55
786	Bīķernieku iela 160 k-9	4.13	3.40		0.73
787	Bīķernieku iela 16A	13.67	13.26		0.41
788	Bīķernieku iela 19	0.71	0.74		-0.03
789	Bīķernieku iela 218	14.90	14.94		-0.04
790	Bīķernieku iela 220	21.12	20.17		0.95
791	Bīķernieku iela 224	8.21	8.30		-0.09
792	Bīķernieku iela 226	15.22	14.68		0.54
793	Bīķernieku iela 228	9.32	8.81		0.51
794	Bīķernieku iela 230	12.08	11.28		0.80
795	Bīķernieku iela 232	1.97	1.92		0.05
796	Bīķernieku iela 234	0.00	0.00		0.00
797	Bīķernieku iela 236	1.51	1.44		0.07
798	Bīķernieku iela 238	1.90	1.63		0.27
799	Bīķernieku iela 240	1.77	1.80		-0.03
800	Bīķernieku iela 242	1.98	1.71		0.27
801	Bīķernieku iela 244	2.40	2.26		0.14
802	Bīķernieku iela 248	1.33	1.40		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
803	Bīķernieku iela 250	1.53	1.09		0.44
804	Bīķernieku iela 256	0.00	0.00		0.00
805	Bīķernieku iela 258	3.53	3.81		-0.28
806	Bīķernieku iela 26	4.18	3.88		0.30
807	Bīķernieku iela 262	0.00	2.55		-2.55
808	Bīķernieku iela 274	0.14	0.00		0.14
809	Bīķernieku iela 28	15.14	15.37		-0.23
810	Bīķernieku iela 280	13.71	13.33		0.38
811	Bīķernieku iela 29	16.12	15.79		0.33
812	Bīķernieku iela 31	12.41	12.05		0.36
813	Bīķernieku iela 32	2.79	2.56		0.23
814	Bīķernieku iela 32B	0.00	0.00		0.00
815	Bīķernieku iela 35A	10.78	11.29		-0.51
816	Bīķernieku iela 37	1.67	1.60		0.07
817	Bīķernieku iela 39	0.00	0.00		0.00
818	Bīķernieku iela 4	0.00	0.00		0.00
819	Bīķernieku iela 41	0.01	0.00		0.01
820	Bīķernieku iela 47A	2.56	2.05		0.51
821	Bīķernieku iela 49	11.22	12.18		-0.96
822	Bīķernieku iela 6	14.37	15.41		-1.04
823	Bīķernieku iela 63	8.63	8.18		0.45
824	Bīķernieku iela 67	11.78	10.73		1.05
825	Bīķernieku iela 69	6.25	6.58		-0.33
826	Bīķernieku iela 7	0.00	0.00		0.00
827	Bīķernieku iela 71	7.38	7.86		-0.48
828	Bīķernieku iela 75	14.39	13.69		0.70

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
829	Bīķernieku iela 77	14.83	13.03		1.80
830	Bīķernieku iela 79	23.35	25.16		-1.81
831	Bīķernieku iela 81	12.70	12.79		-0.09
832	Bīķernieku iela 9	4.35	4.94		-0.59
833	Bīķernieku iela 93 k-3	0.00	0.00		0.00
834	Bīķernieku iela 98	0.00	0.00		0.00
835	Bīķeru iela 2	0.50	0.90		-0.40
836	Bīķeru iela 4	18.32	12.70		5.62
837	Birutas Baumanes aleja 11	8.51	8.47		0.04
838	Birutas Baumanes aleja 14	9.58	10.56		-0.98
839	Birzes iela 10A	0.00	0.00		0.00
840	Birzes iela 18	0.00	0.00		0.00
841	Birzes iela 26	20.43	23.15		-2.72
842	Birzes iela 28	18.24	19.95		-1.71
843	Birzes iela 30	15.04	16.57		-1.53
844	Birzes iela 32	29.62	31.39		-1.77
845	Birzes iela 34	15.20	17.82		-2.62
846	Birzes iela 40	20.82	19.87		0.95
847	Birzes iela 42	28.84	31.21		-2.37
848	Birzes iela 44	5.48	6.86		-1.38
849	Birzes iela 46	34.72	37.09		-2.37
850	Birzes iela 54	7.72	7.51		0.21
851	Bīskapa gāte 2	0.00	0.00		0.00
852	Bīskapa gāte 3	2.83	2.86		-0.03
853	Bīskapa gāte 6	0.44	0.65		-0.21
854	Bīskapa gāte 8	1.09	0.99		0.10

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
855	Blaumaņa iela 10	0.00	0.00		0.00
856	Blaumaņa iela 11/13	4.41	3.69		0.72
857	Blaumaņa iela 12	9.68	10.70		-1.02
858	Blaumaņa iela 12A	2.66	2.41		0.25
859	Blaumaņa iela 14	3.19	3.00		0.19
860	Blaumaņa iela 15	1.83	0.59		1.24
861	Blaumaņa iela 16/18	3.33	3.39		-0.06
862	Blaumaņa iela 17	0.00	0.00		0.00
863	Blaumaņa iela 21	5.68	5.40		0.28
864	Blaumaņa iela 22	1.04	1.49		-0.45
865	Blaumaņa iela 26	4.59	5.18		-0.59
866	Blaumaņa iela 30	5.48	7.56		-2.08
867	Blaumaņa iela 31	0.00	0.02		-0.02
868	Blaumaņa iela 34	4.73	3.53		1.20
869	Blaumaņa iela 38/40	0.98	0.60		0.38
870	Blaumaņa iela 5	0.00	0.00		0.00
871	Blaumaņa iela 5A	7.86	5.71		2.15
872	Blaumaņa iela 6	5.82	6.68		-0.86
873	Blaumaņa iela 9	8.78	9.35		-0.57
874	Blaumaņa iela 9A	5.88	4.84		1.04
875	Braila iela 10	0.00	0.00		0.00
876	Braila iela 11	2.28	2.91		-0.63
877	Braila iela 12	20.80	21.32		-0.52
878	Braila iela 13	3.64	2.77		0.87
879	Braila iela 14	5.22	5.57		-0.35
880	Braila iela 15	0.88	0.78		0.10

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
881	Braila iela 16	11.08	10.05		1.03
882	Braila iela 17	3.07	3.25		-0.18
883	Braila iela 18	6.74	6.73		0.01
884	Braila iela 19	2.67	3.02		-0.35
885	Braila iela 2	23.79	19.85		3.94
886	Braila iela 20	11.58	10.93		0.65
887	Braila iela 24	7.68	7.27		0.41
888	Braila iela 26	2.35	2.40		-0.05
889	Braila iela 3	0.00	0.00		0.00
890	Braila iela 4	0.00	0.00		0.00
891	Braila iela 8	0.00	0.00		0.00
892	Brāļu Kaudzīšu iela 1	13.02	11.51		1.51
893	Brāļu Kaudzīšu iela 10	10.50	10.93		-0.43
894	Brāļu Kaudzīšu iela 12	50.07	50.68		-0.61
895	Brāļu Kaudzīšu iela 16	0.00	0.00		0.00
896	Brāļu Kaudzīšu iela 2	14.57	14.50		0.07
897	Brāļu Kaudzīšu iela 21	23.91	25.09		-1.18
898	Brāļu Kaudzīšu iela 22	22.74	23.42		-0.68
899	Brāļu Kaudzīšu iela 23	8.52	8.50		0.02
900	Brāļu Kaudzīšu iela 25	42.80	42.79		0.01
901	Brāļu Kaudzīšu iela 3	12.70	13.39		-0.69
902	Brāļu Kaudzīšu iela 30	0.00	0.00		0.00
903	Brāļu Kaudzīšu iela 30 k-1	1.88	1.96		-0.08
904	Brāļu Kaudzīšu iela 4	7.43	9.16		-1.73
905	Brāļu Kaudzīšu iela 40	16.74	14.78		1.96
906	Brāļu Kaudzīšu iela 42	16.34	15.23		1.11

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
907	Brāļu Kaudzīšu iela 44	8.71	8.29		0.42
908	Brāļu Kaudzīšu iela 46	24.81	24.81		0.00
909	Brāļu Kaudzīšu iela 48	7.95	8.39		-0.44
910	Brāļu Kaudzīšu iela 5	6.04	5.95		0.09
911	Brāļu Kaudzīšu iela 50	6.31	6.85		-0.54
912	Brāļu Kaudzīšu iela 6	23.18	24.87		-1.69
913	Brāļu Kaudzīšu iela 7	0.00	0.00		0.00
914	Brāļu Kaudzīšu iela 8	40.43	41.96		-1.53
915	Brāļu Kaudzīšu iela 9	27.32	24.23		3.09
916	Braslas iela 16	15.60	11.20		4.40
917	Braslas iela 19A	9.13	10.27		-1.14
918	Braslas iela 20	0.00	0.00		0.00
919	Braslas iela 22	0.00	0.00		0.00
920	Braslas iela 23	13.60	13.15		0.45
921	Braslas iela 27	22.15	20.41		1.74
922	Braslas iela 29	3.80	2.20		1.60
923	Braslas iela 53	20.66	19.17		1.49
924	Briežu iela 7	20.30	22.70		-2.40
925	Briežu iela 9	25.10	24.20		0.90
926	Brīvības bulvāris 19	1.92	1.09		0.83
927	Brīvības bulvāris 21	1.82	1.47		0.35
928	Brīvības bulvāris 23	0.00	0.00		0.00
929	Brīvības bulvāris 30	1.90	2.02		-0.12
930	Brīvības bulvāris 32	1.27	1.44		-0.17
931	Brīvības bulvāris 34	3.87	1.88		1.99
932	Brīvības bulvāris 36	9.07	10.38		-1.31

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
933	Brīvības gatve 193	0.09	0.10		-0.01
934	Brīvības gatve 195	3.66	3.73		-0.07
935	Brīvības gatve 195 k-2	4.47	10.84		-6.37
936	Brīvības gatve 197A	0.00	0.00		0.00
937	Brīvības gatve 197D	2.27	2.77		-0.50
938	Brīvības gatve 197E	1.16	1.16		0.00
939	Brīvības gatve 197G	0.20	0.22		-0.02
940	Brīvības gatve 199C	19.56	17.53		2.03
941	Brīvības gatve 201 k-1	1.37	0.00		1.37
942	Brīvības gatve 202	0.00	0.00		0.00
943	Brīvības gatve 203A	0.83	1.05		-0.22
944	Brīvības gatve 204	0.00	0.00		0.00
945	Brīvības gatve 205	6.60	6.66		-0.06
946	Brīvības gatve 207	7.79	0.00		7.79
947	Brīvības gatve 209	2.43	3.90		-1.47
948	Brīvības gatve 211	10.04	10.89		-0.85
949	Brīvības gatve 214	3.24	3.12		0.12
950	Brīvības gatve 214A	0.00	0.00		0.00
951	Brīvības gatve 214B	0.00	0.00		0.00
952	Brīvības gatve 214I	0.00	0.00		0.00
953	Brīvības gatve 214M	0.00	0.00		0.00
954	Brīvības gatve 214S	0.00	0.00		0.00
955	Brīvības gatve 214U	0.00	0.00		0.00
956	Brīvības gatve 215	6.69	6.81		-0.12
957	Brīvības gatve 215A	11.59	11.08		0.51
958	Brīvības gatve 215B	8.24	8.86		-0.62

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
959	Brīvības gatve 217	0.00	0.03		-0.03
960	Brīvības gatve 219	1.80	1.54		0.26
961	Brīvības gatve 221	0.00	0.00		0.00
962	Brīvības gatve 225A	9.92	11.11		-1.19
963	Brīvības gatve 227	14.68	14.17		0.51
964	Brīvības gatve 228	5.15	5.70		-0.55
965	Brīvības gatve 229	3.86	4.02		-0.16
966	Brīvības gatve 230	1.51	1.48		0.03
967	Brīvības gatve 231	4.19	4.27		-0.08
968	Brīvības gatve 231 k-1	9.12	9.76		-0.64
969	Brīvības gatve 232	6.58	7.30		-0.72
970	Brīvības gatve 234	14.81	14.59		0.22
971	Brīvības gatve 236	11.23	13.41		-2.18
972	Brīvības gatve 237	9.54	9.50		0.04
973	Brīvības gatve 239	8.47	8.51		-0.04
974	Brīvības gatve 241	9.91	10.28		-0.37
975	Brīvības gatve 246	0.85	0.95		-0.10
976	Brīvības gatve 249	0.40	0.61		-0.21
977	Brīvības gatve 254	0.00	0.00		0.00
978	Brīvības gatve 257	2.71	2.56		0.15
979	Brīvības gatve 266	1.72	1.86		-0.14
980	Brīvības gatve 271	0.00	0.00		0.00
981	Brīvības gatve 273	0.00	0.00		0.00
982	Brīvības gatve 274	3.30	3.56		-0.26
983	Brīvības gatve 278	2.02	2.47		-0.45
984	Brīvības gatve 280	3.67	5.69		-2.02

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
985	Brīvības gatve 281	15.45	15.48		-0.03
986	Brīvības gatve 282	18.24	19.06		-0.82
987	Brīvības gatve 289	1.17	0.91		0.26
988	Brīvības gatve 292	0.74	0.86		-0.12
989	Brīvības gatve 294	3.10	2.63		0.47
990	Brīvības gatve 295	0.00	0.00		0.00
991	Brīvības gatve 296	1.34	1.33		0.01
992	Brīvības gatve 298	2.11	2.13		-0.02
993	Brīvības gatve 300	1.24	1.27		-0.03
994	Brīvības gatve 304	0.00	0.00		0.00
995	Brīvības gatve 310	7.79	7.33		0.46
996	Brīvības gatve 312	3.79	3.08		0.71
997	Brīvības gatve 313	17.14	12.56		4.58
998	Brīvības gatve 314	1.22	1.26		-0.04
999	Brīvības gatve 315	0.00	0.00		0.00
1000	Brīvības gatve 316	3.55	3.46		0.09
1001	Brīvības gatve 317	0.00	0.00		0.00
1002	Brīvības gatve 318	0.00	0.00		0.00
1003	Brīvības gatve 320	6.70	6.20		0.50
1004	Brīvības gatve 326	9.12	10.36		-1.24
1005	Brīvības gatve 330	3.31	2.66		0.65
1006	Brīvības gatve 333	0.50	0.00		0.50
1007	Brīvības gatve 333 k-1	0.00	0.00		0.00
1008	Brīvības gatve 333B	0.83	0.73		0.10
1009	Brīvības gatve 334	11.55	12.33		-0.78
1010	Brīvības gatve 335	17.78	18.06		-0.28

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1011	Brīvības gatve 336	8.10	8.07		0.03
1012	Brīvības gatve 342	5.01	5.06		-0.05
1013	Brīvības gatve 345	0.00	0.00		0.00
1014	Brīvības gatve 347	0.59	0.41		0.18
1015	Brīvības gatve 349	0.53	0.44		0.09
1016	Brīvības gatve 351	3.15	5.06		-1.91
1017	Brīvības gatve 352	4.63	3.80		0.83
1018	Brīvības gatve 353	6.69	6.26		0.43
1019	Brīvības gatve 354	2.58	2.82		-0.24
1020	Brīvības gatve 355	6.33	6.52		-0.19
1021	Brīvības gatve 356	8.42	8.36		0.06
1022	Brīvības gatve 356A	4.86	5.17		-0.31
1023	Brīvības gatve 357	9.09	9.43		-0.34
1024	Brīvības gatve 358	10.19	10.30		-0.11
1025	Brīvības gatve 359	8.78	8.57		0.21
1026	Brīvības gatve 361	7.30	7.20		0.10
1027	Brīvības gatve 362	16.58	17.83		-1.25
1028	Brīvības gatve 363	6.42	6.62		-0.20
1029	Brīvības gatve 363A	2.42	2.46		-0.04
1030	Brīvības gatve 365	8.21	7.96		0.25
1031	Brīvības gatve 367	7.44	6.60		0.84
1032	Brīvības gatve 369	0.00	0.00		0.00
1033	Brīvības gatve 371	8.25	8.10		0.15
1034	Brīvības gatve 372	46.70	46.50		0.20
1035	Brīvības gatve 373	9.38	10.04		-0.66
1036	Brīvības gatve 386 k-1	18.90	19.70		-0.80

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1037	Brīvības gatve 386 k-2	6.57	6.57		0.00
1038	Brīvības gatve 386 k-3	21.00	20.04		0.96
1039	Brīvības gatve 387	2.77	2.60		0.17
1040	Brīvības gatve 388	19.85	20.37		-0.52
1041	Brīvības gatve 391 k-1	11.67	11.95		-0.28
1042	Brīvības gatve 391 k-2	11.41	11.42		-0.01
1043	Brīvības gatve 395	10.13	10.63		-0.50
1044	Brīvības gatve 397	9.95	9.73		0.22
1045	Brīvības gatve 398	29.56	29.12		0.44
1046	Brīvības gatve 399	7.75	7.10		0.65
1047	Brīvības gatve 401	3.43	3.85		-0.42
1048	Brīvības gatve 405	12.60	12.55		0.05
1049	Brīvības gatve 405 k-1	12.39	12.20		0.19
1050	Brīvības gatve 406	0.00	0.00		0.00
1051	Brīvības gatve 407	11.21	12.31		-1.10
1052	Brīvības gatve 409	0.00	0.00		0.00
1053	Brīvības gatve 409A	0.00	0.00		0.00
1054	Brīvības gatve 410	1.98	1.84		0.14
1055	Brīvības gatve 411	17.18	16.99		0.19
1056	Brīvības gatve 412 k-2	3.86	3.86		0.00
1057	Brīvības gatve 414	7.17	6.94		0.23
1058	Brīvības gatve 418	8.93	11.52		-2.59
1059	Brīvības gatve 428A	0.00	0.00		0.00
1060	Brīvības gatve 430	17.25	16.12		1.13
1061	Brīvības gatve 430A	0.00	0.00		0.00
1062	Brīvības gatve 432 k-1	11.05	10.79		0.26

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1063	Brīvības gatve 432 k-2	12.87	13.20		-0.33
1064	Brīvības iela 100	7.41	8.63		-1.22
1065	Brīvības iela 100A	1.31	1.29		0.02
1066	Brīvības iela 101	0.00	0.00		0.00
1067	Brīvības iela 102	4.36	4.62		-0.26
1068	Brīvības iela 103	0.00	0.00		0.00
1069	Brīvības iela 105	0.00	0.00		0.00
1070	Brīvības iela 106	6.61	7.71		-1.10
1071	Brīvības iela 108	5.44	5.14		0.30
1072	Brīvības iela 108A	6.58	7.00		-0.42
1073	Brīvības iela 108B	6.88	7.29		-0.41
1074	Brīvības iela 110	3.35	3.39		-0.04
1075	Brīvības iela 111	14.76	14.47		0.29
1076	Brīvības iela 112	3.69	3.50		0.19
1077	Brīvības iela 114	0.00	0.00		0.00
1078	Brīvības iela 115	0.00	0.00		0.00
1079	Brīvības iela 117	4.60	4.34		0.26
1080	Brīvības iela 118	3.05	3.31		-0.26
1081	Brīvības iela 121	14.17	14.55		-0.38
1082	Brīvības iela 122	1.46	1.14		0.32
1083	Brīvības iela 126A	1.20	0.92		0.28
1084	Brīvības iela 127	2.11	2.07		0.04
1085	Brīvības iela 128	0.00	0.00		0.00
1086	Brīvības iela 129	6.49	8.63		-2.14
1087	Brīvības iela 133	0.00	0.00		0.00
1088	Brīvības iela 134	6.87	6.76		0.11

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1089	Brīvības iela 135	1.36	1.25		0.11
1090	Brīvības iela 136	6.88	6.07		0.81
1091	Brīvības iela 137	0.00	0.00		0.00
1092	Brīvības iela 138	0.00	0.00		0.00
1093	Brīvības iela 139	4.84	5.57		-0.73
1094	Brīvības iela 141	0.00	0.00		0.00
1095	Brīvības iela 142	1.26	1.30		-0.04
1096	Brīvības iela 144	0.00	0.00		0.00
1097	Brīvības iela 147	2.48	2.40		0.08
1098	Brīvības iela 148	10.36	11.80		-1.44
1099	Brīvības iela 148A	3.08	3.68		-0.60
1100	Brīvības iela 149	5.94	4.84		1.10
1101	Brīvības iela 150	8.17	8.48		-0.31
1102	Brīvības iela 151	22.29	13.25		9.04
1103	Brīvības iela 152	11.26	10.30		0.96
1104	Brīvības iela 152A	0.00	0.00		0.00
1105	Brīvības iela 154	3.37	3.25		0.12
1106	Brīvības iela 156	3.93	4.48		-0.55
1107	Brīvības iela 156 k-1	4.15	3.88		0.27
1108	Brīvības iela 157	4.93	5.35		-0.42
1109	Brīvības iela 158	3.27	3.37		-0.10
1110	Brīvības iela 158A	1.86	1.74		0.12
1111	Brīvības iela 159	0.00	0.00		0.00
1112	Brīvības iela 159A	0.00	0.00		0.00
1113	Brīvības iela 160	2.39	2.20		0.19
1114	Brīvības iela 160A	1.74	1.68		0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1115	Brīvības iela 160B	2.18	2.07		0.11
1116	Brīvības iela 161	2.62	2.56		0.06
1117	Brīvības iela 162	0.00	0.00		0.00
1118	Brīvības iela 162 k-2	36.84	37.69		-0.85
1119	Brīvības iela 163	0.00	0.00		0.00
1120	Brīvības iela 164	2.62	2.31		0.31
1121	Brīvības iela 164A	1.21	1.32		-0.11
1122	Brīvības iela 165	1.16	1.34		-0.18
1123	Brīvības iela 166	1.92	2.08		-0.16
1124	Brīvības iela 167	8.13	7.60		0.53
1125	Brīvības iela 168	3.03	3.04		-0.01
1126	Brīvības iela 168A	3.18	2.68		0.50
1127	Brīvības iela 169	0.00	0.00		0.00
1128	Brīvības iela 170	0.00	0.00		0.00
1129	Brīvības iela 171	1.02	1.24		-0.22
1130	Brīvības iela 177	9.03	9.33		-0.30
1131	Brīvības iela 179	3.86	3.34		0.52
1132	Brīvības iela 181	1.98	2.06		-0.08
1133	Brīvības iela 181A	0.00	0.00		0.00
1134	Brīvības iela 182	0.61	0.81		-0.20
1135	Brīvības iela 183	4.33	4.53		-0.20
1136	Brīvības iela 183 k-1	3.56	3.38		0.18
1137	Brīvības iela 188	0.29	0.22		0.07
1138	Brīvības iela 188 k-2	0.00	0.67		-0.67
1139	Brīvības iela 189	1.83	1.77		0.06
1140	Brīvības iela 190	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1141	Brīvības iela 191	27.32	37.41		-10.09
1142	Brīvības iela 194	0.00	0.00		0.00
1143	Brīvības iela 31	21.90	29.00		-7.10
1144	Brīvības iela 33	0.00	0.00		0.00
1145	Brīvības iela 37	5.83	6.53		-0.70
1146	Brīvības iela 38	1.48	1.61		-0.13
1147	Brīvības iela 39	0.01	0.00		0.01
1148	Brīvības iela 39A	8.05	9.01		-0.96
1149	Brīvības iela 40	5.78	6.02		-0.24
1150	Brīvības iela 43	2.53	2.18		0.35
1151	Brīvības iela 45	1.60	1.74		-0.14
1152	Brīvības iela 46	3.15	2.92		0.23
1153	Brīvības iela 47	4.30	4.17		0.13
1154	Brīvības iela 48	1.23	1.29		-0.06
1155	Brīvības iela 49/53	0.41	0.45		-0.04
1156	Brīvības iela 52	0.00	0.00		0.00
1157	Brīvības iela 54	0.00	0.00		0.00
1158	Brīvības iela 55	1.44	1.65		-0.21
1159	Brīvības iela 56	0.05	0.00		0.05
1160	Brīvības iela 57	6.14	6.59		-0.45
1161	Brīvības iela 58	0.53	0.57		-0.04
1162	Brīvības iela 59	9.50	8.87		0.63
1163	Brīvības iela 60	4.28	3.48		0.80
1164	Brīvības iela 62	12.75	10.09		2.66
1165	Brīvības iela 64	2.57	2.58		-0.01
1166	Brīvības iela 66	4.60	4.35		0.25

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1167	Brīvības iela 68	1.87	1.64		0.23
1168	Brīvības iela 70	6.80	5.63		1.17
1169	Brīvības iela 71	3.66	3.96		-0.30
1170	Brīvības iela 71A	2.00	2.24		-0.24
1171	Brīvības iela 72 k-1	2.26	1.78		0.48
1172	Brīvības iela 72 k-2	6.77	5.39		1.38
1173	Brīvības iela 73	0.00	0.00		0.00
1174	Brīvības iela 74	8.15	7.67		0.48
1175	Brīvības iela 75	7.80	8.40		-0.60
1176	Brīvības iela 76	0.00	0.00		0.00
1177	Brīvības iela 78	8.64	8.34		0.30
1178	Brīvības iela 82	0.00	0.00		0.00
1179	Brīvības iela 84	0.00	0.00		0.00
1180	Brīvības iela 85	6.07	5.49		0.58
1181	Brīvības iela 86	0.00	0.00		0.00
1182	Brīvības iela 90	29.80	28.80		1.00
1183	Brīvības iela 90A	0.67	0.49		0.18
1184	Brīvības iela 91	6.85	5.15		1.70
1185	Brīvības iela 92/94	4.34	3.27		1.07
1186	Brīvības iela 93	1.85	2.00		-0.15
1187	Brīvības iela 95	7.36	6.20		1.16
1188	Brīvības iela 96	0.00	0.00		0.00
1189	Brīvības iela 96A	0.00	0.00		0.00
1190	Brīvības iela 98	1.51	0.82		0.69
1191	Brīvības iela 99	0.00	0.00		0.00
1192	Brīvības iela 99A	2.19	1.78		0.41

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1193	Brīvības laukums 1	2.77	2.99		-0.22
1194	Bruknas iela 12	9.90	11.18		-1.28
1195	Bruknas iela 14	33.65	35.23		-1.58
1196	Bruknas iela 16	7.58	7.34		0.24
1197	Bruknas iela 3	3.60	3.64		-0.04
1198	Bruknas iela 5	4.70	4.88		-0.18
1199	Bruknas iela 8	41.49	41.89		-0.40
1200	Bruņinieku iela 10	3.50	3.39		0.11
1201	Bruņinieku iela 10A	3.89	3.93		-0.04
1202	Bruņinieku iela 115	6.39	4.99		1.40
1203	Bruņinieku iela 115C	0.00	0.00		0.00
1204	Bruņinieku iela 12	9.11	8.66		0.45
1205	Bruņinieku iela 121	7.78	7.65		0.13
1206	Bruņinieku iela 16 k-1	0.30	0.33		-0.03
1207	Bruņinieku iela 16 k-3	0.16	0.17		-0.01
1208	Bruņinieku iela 18	0.00	0.00		0.00
1209	Bruņinieku iela 19 k-2	0.00	0.00		0.00
1210	Bruņinieku iela 20	7.16	6.92		0.24
1211	Bruņinieku iela 21	0.29	0.32		-0.03
1212	Bruņinieku iela 22	8.08	9.02		-0.94
1213	Bruņinieku iela 24	9.97	10.68		-0.71
1214	Bruņinieku iela 24A	17.64	38.14		-20.50
1215	Bruņinieku iela 25	2.17	1.11		1.06
1216	Bruņinieku iela 36	1.51	1.62		-0.11
1217	Bruņinieku iela 36 k-3	1.14	0.41		0.73
1218	Bruņinieku iela 38	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1219	Bruninieku iela 40	2.29	3.50		-1.21
1220	Bruninieku iela 41	1.22	1.31		-0.09
1221	Bruninieku iela 42	0.00	0.00		0.00
1222	Bruninieku iela 42A	1.50	1.16		0.34
1223	Bruninieku iela 43	1.92	1.91		0.01
1224	Bruninieku iela 44	1.80	1.90		-0.10
1225	Bruninieku iela 45	1.35	1.20		0.15
1226	Bruninieku iela 46	2.15	1.86		0.29
1227	Bruninieku iela 47	3.02	3.34		-0.32
1228	Bruninieku iela 47 k-2	0.00	0.00		0.00
1229	Bruninieku iela 47 k-3	0.21	0.23		-0.02
1230	Bruninieku iela 49	2.18	2.40		-0.22
1231	Bruninieku iela 5 k-1	2.27	2.01		0.26
1232	Bruninieku iela 5 k-10	0.67	0.66		0.01
1233	Bruninieku iela 5 k-11	0.62	0.68		-0.06
1234	Bruninieku iela 5 k-12	0.62	0.60		0.02
1235	Bruninieku iela 5 k-13	0.50	0.59		-0.09
1236	Bruninieku iela 5 k-14	0.00	0.00		0.00
1237	Bruninieku iela 5 k-15	0.00	0.00		0.00
1238	Bruninieku iela 5 k-16	2.27	2.93		-0.66
1239	Bruninieku iela 5 k-17	14.15	21.75		-7.60
1240	Bruninieku iela 5 k-19	0.38	0.35		0.03
1241	Bruninieku iela 5 k-2	1.54	1.63		-0.09
1242	Bruninieku iela 5 k-21	0.00	0.00		0.00
1243	Bruninieku iela 5 k-22	0.47	0.50		-0.03
1244	Bruninieku iela 5 k-23	9.03	12.43		-3.40

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1245	Bruninieku iela 5 k-3	0.89	1.04		-0.15
1246	Bruninieku iela 5 k-4	0.75	0.69		0.06
1247	Bruninieku iela 5 k-5	1.63	1.45		0.18
1248	Bruninieku iela 5 k-6	0.94	1.08		-0.14
1249	Bruninieku iela 5 k-7	0.47	0.81		-0.34
1250	Bruninieku iela 5 k-8	16.99	8.22		8.77
1251	Bruninieku iela 5 k-9	6.95	6.59		0.36
1252	Bruninieku iela 50	2.70	3.31		-0.61
1253	Bruninieku iela 50A	2.50	2.78		-0.28
1254	Bruninieku iela 51	5.98	6.57		-0.59
1255	Bruninieku iela 57	0.00	0.00		0.00
1256	Bruninieku iela 61	0.00	0.00		0.00
1257	Bruninieku iela 63	2.72	2.47		0.25
1258	Bruninieku iela 64	0.86	0.87		-0.01
1259	Bruninieku iela 66	2.57	2.59		-0.02
1260	Bruninieku iela 68	0.13	0.35		-0.22
1261	Bruninieku iela 68A	1.57	1.87		-0.30
1262	Bruninieku iela 69	1.78	1.67		0.11
1263	Bruninieku iela 71	2.43	2.35		0.08
1264	Bruninieku iela 71A	7.40	6.92		0.48
1265	Bruninieku iela 72	0.28	0.00		0.28
1266	Bruninieku iela 72 k-3	0.33	0.00		0.33
1267	Bruninieku iela 72A	7.58	7.05		0.53
1268	Bruninieku iela 72B	2.46	2.68		-0.22
1269	Bruninieku iela 75B	0.00	0.00		0.00
1270	Bruninieku iela 75D	6.81	7.92		-1.11

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1271	Bruninieku iela 75E	6.34	5.49		0.85
1272	Bruninieku iela 8	4.44	3.49		0.95
1273	Bruninieku iela 8A	0.45	0.60		-0.15
1274	Bruninieku iela 94	1.35	1.17		0.18
1275	Brūžu iela 6	1.48	1.84		-0.36
1276	Bultu iela 2 k-1	3.93	3.98		-0.05
1277	Bultu iela 2 k-2	4.63	4.24		0.39
1278	Bultu iela 3	37.21	38.54		-1.33
1279	Bultu iela 4	18.77	18.98		-0.21
1280	Bultu iela 5	6.47	5.04		1.43
1281	Bultu iela 6	23.57	23.92		-0.35
1282	Bultu iela 7	17.06	16.82		0.24
1283	Bultu iela 8	23.77	24.76		-0.99
1284	Buļļu iela 31	10.70	12.33		-1.63
1285	Buļļu iela 31A	19.81	22.56		-2.75
1286	Buļļu iela 33 k-3	4.94	4.81		0.13
1287	Buļļu iela 35	0.00	0.00		0.00
1288	Buļļu iela 35A	30.09	36.17		-6.08
1289	Buļļu iela 35B	6.74	6.91		-0.17
1290	Buļļu iela 3A	0.00	0.00		0.00
1291	Buļļu iela 40B	7.04	7.26		-0.22
1292	Buļļu iela 42A	11.14	12.51		-1.37
1293	Buļļu iela 42B	7.72	8.72		-1.00
1294	Buļļu iela 44B	10.64	11.31		-0.67
1295	Buļļu iela 45	0.00	0.00		0.00
1296	Buļļu iela 5	7.56	8.96		-1.40

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1297	Buļļu iela 50	0.00	0.00		0.00
1298	Buļļu iela 7	1.46	1.48		-0.02
1299	Buļļu iela 9	2.42	2.36		0.06
1300	Burtnieku iela 1	12.96	12.25		0.71
1301	Burtnieku iela 2A	0.00	18.01		-18.01
1302	Burtnieku iela 34	3.62	4.87		-1.25
1303	Burtnieku iela 37	10.99	11.76		-0.77
1304	Burtnieku iela 39	0.00	0.00		0.00
1305	Caunes iela 10 k-1	22.40	22.17		0.23
1306	Caunes iela 10 k-2	12.44	11.37		1.07
1307	Caunes iela 10 k-3	20.40	20.86		-0.46
1308	Caunes iela 11	4.05	3.50		0.55
1309	Caunes iela 17	11.81	10.94		0.87
1310	Caunes iela 8A	2.08	2.36		-0.28
1311	Celmu iela 10	12.65	12.32		0.33
1312	Celmu iela 2	10.14	10.25		-0.11
1313	Celmu iela 5	11.79	11.91		-0.12
1314	Celmu iela 8	15.06	14.45		0.61
1315	Ceļinieku iela 18	7.28	7.85		-0.57
1316	Ceļinieku iela 8	7.57	7.20		0.37
1317	Cementa iela 12	0.00	0.00		0.00
1318	Cementa iela 18	8.13	9.62		-1.49
1319	Cementa iela 1B	0.25	0.24		0.01
1320	Cementa iela 20	10.26	11.40		-1.14
1321	Centrāltirgus iela 1	35.70	42.50		-6.80
1322	Cēsu iela 11	5.65	5.47		0.18

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1323	Cēsu iela 12	2.58	2.42		0.16
1324	Cēsu iela 14	0.45	0.47		-0.02
1325	Cēsu iela 17	1.29	0.83		0.46
1326	Cēsu iela 23	10.97	10.16		0.81
1327	Cēsu iela 26	0.00	0.00		0.00
1328	Cēsu iela 3 k-2	1.39	1.50		-0.11
1329	Cēsu iela 30	0.00	0.00		0.00
1330	Cēsu iela 31C	0.00	0.00		0.00
1331	Cēsu iela 3A	5.62	4.87		0.75
1332	Cēsu iela 43	7.61	7.32		0.29
1333	Cēsu iela 5	0.09	0.00		0.09
1334	Cēsu iela 8	0.94	1.54		-0.60
1335	Cēsu iela 9	13.89	14.86		-0.97
1336	Cesvaines iela 4	0.00	0.00		0.00
1337	Cieceres iela 3	2.16	2.61		-0.45
1338	Cieceres iela 5	2.54	3.12		-0.58
1339	Cieceres iela 5A	3.02	2.92		0.10
1340	Cieceres iela 5B	2.93	4.15		-1.22
1341	Cieceres iela 7	0.00	0.00		0.00
1342	Cieceres iela 9	0.86	2.78		-1.92
1343	Ciemupes iela 1	29.14	29.56		-0.42
1344	Ciemupes iela 2	11.68	10.97		0.71
1345	Cimzes iela 3	2.04	2.66		-0.62
1346	Citadeles iela 1	2.08	2.28		-0.20
1347	Citadeles iela 1A	0.00	0.00		0.00
1348	Citadeles iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1349	Citadeles iela 3	0.21	0.98		-0.77
1350	Citadeles iela 5	3.68	3.82		-0.14
1351	Citadeles iela 6	3.78	5.35		-1.57
1352	Citadeles iela 7	0.00	0.00		0.00
1353	Citadeles iela 8	0.00	0.00		0.00
1354	Citadeles iela 9A	0.00	0.00		0.00
1355	Čiekurkalna 1. līnija 1	5.07	4.94		0.13
1356	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-1	3.31	4.51		-1.20
1357	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-2	0.75	0.70		0.05
1358	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-3	0.87	1.41		-0.54
1359	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-4	8.54	9.03		-0.49
1360	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-5	1.11	0.25		0.86
1361	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-6	3.50	5.80		-2.30
1362	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-8	0.00	0.00		0.00
1363	Čiekurkalna 1. līnija 1A	7.94	8.48		-0.54
1364	Čiekurkalna 1. līnija 53	2.99	3.53		-0.54
1365	Čiekurkalna 1. līnija 53A	3.43	3.39		0.04
1366	Čiekurkalna 1. līnija 53B	1.09	0.42		0.67
1367	Čiekurkalna 1. līnija 6	0.00	0.00		0.00
1368	Čiekurkalna 1. līnija 72A	0.00	0.00		0.00
1369	Čiekurkalna 2. līnija 25	0.00	0.00		0.00
1370	Čiekurkalna 2. līnija 26	14.55	13.77		0.78
1371	Čiekurkalna 2. līnija 4	2.40	2.30		0.10
1372	Čiekurkalna 2. līnija 41	0.00	0.00		0.00
1373	Čiekurkalna 2. līnija 49A	3.84	2.72		1.12
1374	Čiekurkalna 2. līnija 50	4.93	4.63		0.30

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1375	Čiekurkalna 2. līnija 51	3.66	3.41		0.25
1376	Čiekurkalna 2. līnija 61	2.61	2.85		-0.24
1377	Čiekurkalna 2. līnija 70	1.04	0.33		0.71
1378	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 10	0.78	0.79		-0.01
1379	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 4 k-1	9.66	9.40		0.26
1380	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 4 k-2	4.88	5.20		-0.32
1381	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 6 k-1	6.24	5.97		0.27
1382	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 7	11.62	11.31		0.31
1383	Čiekurkalna 3. šķērslīnija 13	6.42	6.42		0.00
1384	Čiekurkalna 3. šķērslīnija 25	20.76	20.71		0.05
1385	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 12	14.34	14.87		-0.53
1386	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 12 k-2	11.73	10.39		1.34
1387	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 15	13.89	13.32		0.57
1388	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 15A	0.00	0.00		0.00
1389	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 17	26.87	28.88		-2.01
1390	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 8	25.83	24.92		0.91
1391	Čiekurkalna 5. šķērslīnija 15 k-2	9.18	10.04		-0.86
1392	Čiekurkalna 5. šķērslīnija 17	1.00	0.88		0.12
1393	Čiekurkalna 7. šķērslīnija 12A	2.20	2.37		-0.17
1394	Čiekurkalna 7. šķērslīnija 7A	0.00	0.00		0.00
1395	Čiekurkalna 8. šķērslīnija 1B	0.00	0.00		0.00
1396	Čiekurkalna 8. šķērslīnija 7	0.00	0.00		0.00
1397	Čiekurkalna 8. šķērslīnija 9	1.28	1.10		0.18
1398	Čiekurkalna 9. šķērslīnija 6	3.58	2.30		1.28
1399	Dagmāras iela 14	0.00	0.00		0.00
1400	Dagmāras iela 18	8.73	9.71		-0.98

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1401	Dagmāras iela 9	23.92	22.91		1.01
1402	Dainas iela 1	1.54	1.81		-0.27
1403	Dainas iela 10A	9.04	4.07		4.97
1404	Dainas iela 2	0.00	0.00		0.00
1405	Dainas iela 3	1.89	2.10		-0.21
1406	Dainas iela 5	4.36	4.86		-0.50
1407	Dainas iela 6	0.00	0.00		0.00
1408	Dambja iela 5	0.44	0.45		-0.01
1409	Dammes iela 1	31.09	35.88		-4.79
1410	Dammes iela 10	15.81	18.88		-3.07
1411	Dammes iela 11	21.91	24.37		-2.46
1412	Dammes iela 12	23.07	23.21		-0.14
1413	Dammes iela 13	24.16	24.54		-0.38
1414	Dammes iela 15	16.78	16.95		-0.17
1415	Dammes iela 17	10.06	11.37		-1.31
1416	Dammes iela 19	15.50	17.21		-1.71
1417	Dammes iela 2	19.77	21.66		-1.89
1418	Dammes iela 20	5.09	6.15		-1.06
1419	Dammes iela 22	12.95	13.46		-0.51
1420	Dammes iela 23	16.49	17.99		-1.50
1421	Dammes iela 24	11.84	13.61		-1.77
1422	Dammes iela 25	20.82	21.74		-0.92
1423	Dammes iela 26	17.13	23.68		-6.55
1424	Dammes iela 27	18.79	19.69		-0.90
1425	Dammes iela 28	13.77	15.23		-1.46
1426	Dammes iela 29	14.73	16.19		-1.46

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1427	Dammes iela 30	10.70	11.08		-0.38
1428	Dammes iela 31	20.78	23.26		-2.48
1429	Dammes iela 32	14.58	16.01		-1.43
1430	Dammes iela 33	23.44	24.21		-0.77
1431	Dammes iela 34	20.19	20.63		-0.44
1432	Dammes iela 36	27.31	29.62		-2.31
1433	Dammes iela 38	14.46	14.80		-0.34
1434	Dammes iela 4	22.26	22.94		-0.68
1435	Dammes iela 40	15.47	16.17		-0.70
1436	Dammes iela 42	3.99	4.61		-0.62
1437	Dammes iela 46	0.87	0.98		-0.11
1438	Dammes iela 6	19.41	21.47		-2.06
1439	Dammes iela 7	23.03	19.55		3.48
1440	Dammes iela 8	26.63	28.43		-1.80
1441	Dārza iela 5	19.90	23.35		-3.45
1442	Dārzaugļu iela 1	24.92	25.67		-0.75
1443	Dārzaugļu iela 6	0.00	0.00		0.00
1444	Dārziema iela 131	46.89	43.21		3.68
1445	Dārziema iela 56A	0.59	0.59		0.00
1446	Dārziema iela 60	2.03	1.08		0.95
1447	Dārziema iela 60F	0.00	0.00		0.00
1448	Dārziema iela 64A	6.34	7.82		-1.48
1449	Dārziema iela 64B	0.14	0.00		0.14
1450	Dārziema iela 86	0.00	27.40		-27.40
1451	Dārziema iela 86 k-1	0.56	0.52		0.04
1452	Dārziema iela 86 k-2	2.36	2.10		0.26

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1453	Dārzciema iela 91	0.47	0.46		0.01
1454	Daudzeses iela 6C	5.79	5.22		0.57
1455	Daugavgrīvas iela 1	0.00	0.00		0.00
1456	Daugavgrīvas iela 132 k-1	13.88	15.78		-1.90
1457	Daugavgrīvas iela 132 k-2	0.00	0.01		-0.01
1458	Daugavgrīvas iela 2	0.01	0.00		0.01
1459	Daugavgrīvas iela 56	18.70	23.13		-4.43
1460	Daugavgrīvas iela 58	1.34	1.58		-0.24
1461	Daugavgrīvas iela 60	30.77	34.28		-3.51
1462	Daugavgrīvas iela 68A	8.59	8.66		-0.07
1463	Daugavgrīvas iela 70 k-1	12.26	12.41		-0.15
1464	Daugavgrīvas iela 70 k-2	15.68	18.00		-2.32
1465	Daugavgrīvas iela 70 k-3	8.60	9.15		-0.55
1466	Daugavgrīvas iela 70 k-4	12.45	12.35		0.10
1467	Daugavgrīvas iela 70 k-5	12.63	14.34		-1.71
1468	Daugavgrīvas iela 72	0.00	0.00		0.00
1469	Daugavgrīvas iela 74	7.48	8.61		-1.13
1470	Daugavgrīvas iela 74A	0.00	0.06		-0.06
1471	Dāvida iela 4	12.78	13.94		-1.16
1472	Dāvida iela 6	1.91	2.46		-0.55
1473	Dižozolu iela 1	1.75	1.37		0.38
1474	Dižozolu iela 10	24.89	25.77		-0.88
1475	Dižozolu iela 2	3.04	3.34		-0.30
1476	Dižozolu iela 25	28.47	29.20		-0.73
1477	Dižozolu iela 27	26.79	25.19		1.60
1478	Dižozolu iela 3	0.87	0.89		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1479	Dižozolu iela 4	1.35	1.49		-0.14
1480	Dižozolu iela 5	29.40	29.30		0.10
1481	Dižozolu iela 6	5.75	6.01		-0.26
1482	Dižozolu iela 8	8.18	12.05		-3.87
1483	Dižozolu iela 9	22.27	21.43		0.84
1484	Dolomīta iela 1	9.53	10.18		-0.65
1485	Dolomīta iela 2	15.97	18.28		-2.31
1486	Dolomīta iela 4	12.51	15.88		-3.37
1487	Doma laukums 1	0.00	0.00		0.00
1488	Doma laukums 3	0.00	0.00		0.00
1489	Doma laukums 4	5.03	3.32		1.71
1490	Doma laukums 6	30.05	4.53		25.52
1491	Doma laukums 8	0.01	0.00		0.01
1492	Doma laukums 8A	1.99	2.21		-0.22
1493	Dravnieku iela 1	10.66	10.09		0.57
1494	Dravnieku iela 1 k-1	9.11	8.92		0.19
1495	Dravnieku iela 10	31.44	32.59		-1.15
1496	Dravnieku iela 11	31.37	30.09		1.28
1497	Dravnieku iela 11A	0.79	1.33		-0.54
1498	Dravnieku iela 12	22.42	26.46		-4.04
1499	Dravnieku iela 13	9.92	9.67		0.25
1500	Dravnieku iela 14	30.77	34.56		-3.79
1501	Dravnieku iela 2	19.23	19.54		-0.31
1502	Dravnieku iela 3 k-1	0.68	0.00		0.68
1503	Dravnieku iela 3 k-2	0.86	0.00		0.86
1504	Dravnieku iela 4	19.40	20.02		-0.62

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1505	Dravnieku iela 6	28.47	30.07		-1.60
1506	Dravnieku iela 6 k-1	25.80	28.64		-2.84
1507	Dravnieku iela 7	31.20	35.76		-4.56
1508	Dravnieku iela 8	5.38	5.39		-0.01
1509	Dravnieku iela 9	36.58	38.52		-1.94
1510	Dreiliņu iela 10	0.00	0.00		0.00
1511	Dreiliņu iela 14	6.18	5.38		0.80
1512	Dreiliņu iela 16	4.11	3.62		0.49
1513	Dreiliņu iela 17	0.00	0.00		0.00
1514	Dreiliņu iela 18	2.91	3.85		-0.94
1515	Dreiliņu iela 20	8.30	8.11		0.19
1516	Dricānu iela 1	9.64	9.72		-0.08
1517	Dricānu iela 2	0.00	0.00		0.00
1518	Dricānu iela 3	10.18	10.79		-0.61
1519	Dricānu iela 4	15.30	16.21		-0.91
1520	Druvienas iela 11	7.02	7.45		-0.43
1521	Druvienas iela 15A	10.83	11.84		-1.01
1522	Druvienas iela 17	6.14	4.68		1.46
1523	Druvienas iela 18	33.07	35.53		-2.46
1524	Druvienas iela 2	1.88	0.00		1.88
1525	Druvienas iela 21	13.91	14.38		-0.47
1526	Druvienas iela 32	12.08	12.19		-0.11
1527	Druvienas iela 34	21.81	24.26		-2.45
1528	Druvienas iela 36	48.02	51.40		-3.38
1529	Dubnas iela 8	20.34	21.03		-0.69
1530	Dubultu iela 16	17.83	20.32		-2.49

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1531	Dubultu iela 18	24.53	26.80		-2.27
1532	Dubultu iela 19	13.48	14.60		-1.12
1533	Dubultu iela 20	11.92	13.52		-1.60
1534	Dubultu iela 21	13.85	13.95		-0.10
1535	Dubultu iela 23	10.32	11.59		-1.27
1536	Dubultu iela 4	21.38	22.56		-1.18
1537	Dubultu iela 7	11.32	12.12		-0.80
1538	Dumbrāja iela 18	4.69	4.51		0.18
1539	Dumbrāja iela 18 k-1	3.06	2.99		0.07
1540	Dumbrāja iela 18 k-2	2.74	3.03		-0.29
1541	Dumbrāja iela 24A	0.00	0.00		0.00
1542	Dumbrāja iela 27	0.92	1.01		-0.09
1543	Dumbrāja iela 29	19.29	16.62		2.67
1544	Duntes iela 1	1.33	1.32		0.01
1545	Duntes iela 11	0.76	1.00		-0.24
1546	Duntes iela 22	60.50	54.80		5.70
1547	Duntes iela 28	39.10	42.00		-2.90
1548	Duntes iela 3	9.30	4.60		4.70
1549	Duntes iela 6	9.10	4.80		4.30
1550	Duntes iela 8	9.39	9.81		-0.42
1551	Dzegužu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
1552	Dzegužu iela 1 k-2	0.00	0.01		-0.01
1553	Dzegužu iela 3	2.62	2.64		-0.02
1554	Dzegužu iela 5	2.25	2.01		0.24
1555	Dzegužu iela 7	11.82	12.62		-0.80
1556	Dzelzavas iela 101	11.81	12.02		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1557	Dzelzavas iela 103	10.66	10.74		-0.08
1558	Dzelzavas iela 104	1.34	0.00		1.34
1559	Dzelzavas iela 105	0.00	0.00		0.00
1560	Dzelzavas iela 106	6.95	1.80		5.15
1561	Dzelzavas iela 108	7.52	4.10		3.42
1562	Dzelzavas iela 11	8.26	8.23		0.03
1563	Dzelzavas iela 110	7.16	7.17		-0.01
1564	Dzelzavas iela 112	7.64	6.79		0.85
1565	Dzelzavas iela 115	0.00	0.00		0.00
1566	Dzelzavas iela 120A	0.78	0.73		0.05
1567	Dzelzavas iela 120C	0.37	0.35		0.02
1568	Dzelzavas iela 120G	7.19	6.98		0.21
1569	Dzelzavas iela 120J	0.00	0.00		0.00
1570	Dzelzavas iela 120M	1.23	1.21		0.02
1571	Dzelzavas iela 124	0.00	0.00		0.00
1572	Dzelzavas iela 13	8.05	8.03		0.02
1573	Dzelzavas iela 15	10.76	10.84		-0.08
1574	Dzelzavas iela 15 k-1	10.02	9.96		0.06
1575	Dzelzavas iela 15 k-2	9.14	7.67		1.47
1576	Dzelzavas iela 15A	1.10	2.22		-1.12
1577	Dzelzavas iela 16A	0.00	0.00		0.00
1578	Dzelzavas iela 17	1.88	1.22		0.66
1579	Dzelzavas iela 17A	12.58	10.09		2.49
1580	Dzelzavas iela 19	9.79	9.91		-0.12
1581	Dzelzavas iela 19 k-1	9.09	8.53		0.56
1582	Dzelzavas iela 19 k-2	6.77	5.34		1.43

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1583	Dzelzavas iela 19 k-3	9.73	9.10		0.63
1584	Dzelzavas iela 21	5.47	5.52		-0.05
1585	Dzelzavas iela 23	23.38	25.11		-1.73
1586	Dzelzavas iela 25	65.14	67.93		-2.79
1587	Dzelzavas iela 27	11.59	12.60		-1.01
1588	Dzelzavas iela 29	12.77	12.50		0.27
1589	Dzelzavas iela 3	2.13	1.29		0.84
1590	Dzelzavas iela 31	14.72	14.24		0.48
1591	Dzelzavas iela 33	12.91	13.67		-0.76
1592	Dzelzavas iela 35	37.07	38.67		-1.60
1593	Dzelzavas iela 35 k-1	10.41	10.47		-0.06
1594	Dzelzavas iela 37	28.65	30.56		-1.91
1595	Dzelzavas iela 38	17.81	19.13		-1.32
1596	Dzelzavas iela 39	28.40	28.52		-0.12
1597	Dzelzavas iela 40	18.56	20.45		-1.89
1598	Dzelzavas iela 42	19.93	19.12		0.81
1599	Dzelzavas iela 45	0.00	0.00		0.00
1600	Dzelzavas iela 49	0.00	0.39		-0.39
1601	Dzelzavas iela 51	0.38	0.44		-0.06
1602	Dzelzavas iela 53	8.45	8.08		0.37
1603	Dzelzavas iela 55	7.71	8.74		-1.03
1604	Dzelzavas iela 57	7.04	8.27		-1.23
1605	Dzelzavas iela 59	24.93	26.89		-1.96
1606	Dzelzavas iela 61	19.82	20.29		-0.47
1607	Dzelzavas iela 63	19.48	19.55		-0.07
1608	Dzelzavas iela 65	20.10	22.11		-2.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1609	Dzelzavas iela 67	8.25	8.01		0.24
1610	Dzelzavas iela 69	9.22	9.31		-0.09
1611	Dzelzavas iela 69A	0.00	0.00		0.00
1612	Dzelzavas iela 6A	0.00	0.00		0.00
1613	Dzelzavas iela 70	1.96	1.95		0.01
1614	Dzelzavas iela 71	9.95	10.48		-0.53
1615	Dzelzavas iela 72	4.68	5.15		-0.47
1616	Dzelzavas iela 73	9.04	8.84		0.20
1617	Dzelzavas iela 73A	0.00	0.00		0.00
1618	Dzelzavas iela 74 k-1	12.60	13.42		-0.82
1619	Dzelzavas iela 75	11.46	11.42		0.04
1620	Dzelzavas iela 75B	0.00	0.00		0.00
1621	Dzelzavas iela 76	61.75	64.07		-2.32
1622	Dzelzavas iela 76 k-1	20.99	20.55		0.44
1623	Dzelzavas iela 76 k-2	18.85	19.15		-0.30
1624	Dzelzavas iela 76 k-3	20.52	19.17		1.35
1625	Dzelzavas iela 76 k-4	19.17	19.04		0.13
1626	Dzelzavas iela 76C	0.00	0.00		0.00
1627	Dzelzavas iela 77	9.99	10.79		-0.80
1628	Dzelzavas iela 78	6.81	6.99		-0.18
1629	Dzelzavas iela 79	21.70	24.02		-2.32
1630	Dzelzavas iela 80	15.63	15.34		0.29
1631	Dzelzavas iela 81	19.09	20.43		-1.34
1632	Dzelzavas iela 82	10.00	10.14		-0.14
1633	Dzelzavas iela 84	9.31	10.41		-1.10
1634	Dzelzavas iela 87	6.09	6.08		0.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1635	Dzelzavas iela 88	17.45	17.08		0.37
1636	Dzelzavas iela 89	15.30	15.03		0.27
1637	Dzelzavas iela 9	2.49	3.00		-0.51
1638	Dzelzavas iela 90	8.21	8.59		-0.38
1639	Dzelzavas iela 93	17.55	19.91		-2.36
1640	Dzelzavas iela 95	12.10	12.32		-0.22
1641	Dzelzavas iela 96	0.00	0.00		0.00
1642	Dzelzavas iela 97	11.26	13.98		-2.72
1643	Dzelzavas iela 99	15.26	15.87		-0.61
1644	Dzeņu iela 1	39.82	40.96		-1.14
1645	Dzeņu iela 10	33.35	33.52		-0.17
1646	Dzeņu iela 11	20.52	21.54		-1.02
1647	Dzeņu iela 12	21.78	21.98		-0.20
1648	Dzeņu iela 13	10.46	10.48		-0.02
1649	Dzeņu iela 14	26.69	24.82		1.87
1650	Dzeņu iela 2	24.38	25.61		-1.23
1651	Dzeņu iela 3	24.64	24.78		-0.14
1652	Dzeņu iela 3A	0.75	0.46		0.29
1653	Dzeņu iela 4	24.20	25.53		-1.33
1654	Dzeņu iela 6	16.17	14.42		1.75
1655	Dzeņu iela 7	11.84	12.76		-0.92
1656	Dzeņu iela 7 k-1	21.15	21.07		0.08
1657	Dzeņu iela 8	13.41	15.98		-2.57
1658	Dzeņu iela 9	11.76	11.80		-0.04
1659	Dzērbenes iela 14	0.00	0.00		0.00
1660	Dzērbenes iela 27	3.95	7.89		-3.94

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1661	Dzērbenes iela 27A	0.00	0.00		0.00
1662	Dzērbenes iela 3A	7.45	7.73		-0.28
1663	Dzērbenes iela 5	1.09	1.18		-0.09
1664	Dzērvju iela 1	2.16	2.45		-0.29
1665	Dzērvju iela 10	19.77	21.06		-1.29
1666	Dzērvju iela 11	0.00	0.00		0.00
1667	Dzērvju iela 3	37.30	38.34		-1.04
1668	Dzilnas iela 11	17.44	17.50		-0.06
1669	Dzilnas iela 13	17.76	17.37		0.39
1670	Dzilnas iela 14	16.07	15.59		0.48
1671	Dzilnas iela 15	27.59	29.28		-1.69
1672	Dzilnas iela 16	5.51	4.94		0.57
1673	Dzilnas iela 17	12.69	13.30		-0.61
1674	Dzilnas iela 18	8.81	9.02		-0.21
1675	Dzilnas iela 19	24.81	24.90		-0.09
1676	Dzilnas iela 20	2.16	3.23		-1.07
1677	Dzilnas iela 22	5.43	5.58		-0.15
1678	Dzilnas iela 24	20.16	19.54		0.62
1679	Dzilnas iela 26	17.86	17.34		0.52
1680	Dzirciema iela 1	25.72	27.75		-2.03
1681	Dzirciema iela 109	9.02	9.49		-0.47
1682	Dzirciema iela 16	18.38	14.22		4.16
1683	Dzirciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
1684	Dzirciema iela 1B	0.00	0.00		0.00
1685	Dzirciema iela 1C	0.89	0.94		-0.05
1686	Dzirciema iela 20	3.11	2.86		0.25

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1687	Dzirciema iela 20 k-3	3.13	2.91		0.22
1688	Dzirciema iela 21	16.56	17.33		-0.77
1689	Dzirciema iela 23	0.00	0.00		0.00
1690	Dzirciema iela 24	11.31	11.63		-0.32
1691	Dzirciema iela 24A	11.80	13.65		-1.85
1692	Dzirciema iela 25	16.54	18.38		-1.84
1693	Dzirciema iela 26	0.00	0.00		0.00
1694	Dzirciema iela 27	18.09	20.42		-2.33
1695	Dzirciema iela 27A	0.00	0.00		0.00
1696	Dzirciema iela 28	0.85	0.80		0.05
1697	Dzirciema iela 31	17.46	19.59		-2.13
1698	Dzirciema iela 31A	0.79	0.77		0.02
1699	Dzirciema iela 33	13.04	14.43		-1.39
1700	Dzirciema iela 35	11.55	13.34		-1.79
1701	Dzirciema iela 37	10.89	11.56		-0.67
1702	Dzirciema iela 39	12.97	11.98		0.99
1703	Dzirciema iela 4	0.00	0.00		0.00
1704	Dzirciema iela 47	20.50	23.67		-3.17
1705	Dzirciema iela 49	12.33	14.75		-2.42
1706	Dzirciema iela 52 k-1	11.27	12.89		-1.62
1707	Dzirciema iela 52 k-2	17.33	19.76		-2.43
1708	Dzirciema iela 56 k-1	0.00	0.00		0.00
1709	Dzirciema iela 56 k-2	0.00	0.00		0.00
1710	Dzirciema iela 57	22.44	23.81		-1.37
1711	Dzirciema iela 59	46.14	49.18		-3.04
1712	Dzirciema iela 61	32.13	33.93		-1.80

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1713	Dzirciema iela 65	8.36	9.82		-1.46
1714	Dzirciema iela 67	18.30	20.50		-2.20
1715	Dzirciema iela 69	6.95	7.75		-0.80
1716	Dzirciema iela 7 k-1	17.52	19.92		-2.40
1717	Dzirciema iela 7 k-2	15.08	16.79		-1.71
1718	Dzirciema iela 70	8.93	9.30		-0.37
1719	Dzirciema iela 71	28.90	34.58		-5.68
1720	Dzirciema iela 72	9.36	9.83		-0.47
1721	Dzirciema iela 74	9.50	10.11		-0.61
1722	Dzirciema iela 76	2.35	2.34		0.01
1723	Dzirciema iela 87	12.27	13.28		-1.01
1724	Dzirciema iela 89	16.43	17.73		-1.30
1725	Dzirciema iela 91	15.60	16.71		-1.11
1726	Dzirkaļu iela 18	0.00	0.00		0.00
1727	Dzirkaļu iela 22	0.61	0.66		-0.05
1728	Dzirkaļu iela 24	0.00	0.00		0.00
1729	Dzirkaļu iela 30	0.82	0.84		-0.02
1730	Dzirkaļu iela 32	0.99	0.66		0.33
1731	Dzirnavu iela 10	1.85	1.77		0.08
1732	Dzirnavu iela 100	1.56	2.02		-0.46
1733	Dzirnavu iela 100 k-3	2.94	3.13		-0.19
1734	Dzirnavu iela 102	3.60	3.90		-0.30
1735	Dzirnavu iela 104	0.00	0.00		0.00
1736	Dzirnavu iela 105	4.18	4.69		-0.51
1737	Dzirnavu iela 110	2.46	2.65		-0.19
1738	Dzirnavu iela 112	1.36	1.78		-0.42

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1739	Dzirnavu iela 113	0.00	0.00		0.00
1740	Dzirnavu iela 115	3.01	3.72		-0.71
1741	Dzirnavu iela 117	0.96	0.93		0.03
1742	Dzirnavu iela 118	3.76	2.54		1.22
1743	Dzirnavu iela 119	0.00	0.00		0.00
1744	Dzirnavu iela 121	0.00	0.23		-0.23
1745	Dzirnavu iela 129	0.00	0.00		0.00
1746	Dzirnavu iela 13	6.89	7.13		-0.24
1747	Dzirnavu iela 131	5.06	5.82		-0.76
1748	Dzirnavu iela 147 k-1	0.36	0.28		0.08
1749	Dzirnavu iela 147 k-2	0.00	0.00		0.00
1750	Dzirnavu iela 147 k-3	0.00	0.00		0.00
1751	Dzirnavu iela 147A	0.00	0.00		0.00
1752	Dzirnavu iela 149	2.60	2.68		-0.08
1753	Dzirnavu iela 149A	5.78	5.91		-0.13
1754	Dzirnavu iela 15	3.44	3.23		0.21
1755	Dzirnavu iela 151	4.89	4.62		0.27
1756	Dzirnavu iela 159	0.00	0.00		0.00
1757	Dzirnavu iela 16	1.23	1.42		-0.19
1758	Dzirnavu iela 161	0.00	0.00		0.00
1759	Dzirnavu iela 18	1.90	1.96		-0.06
1760	Dzirnavu iela 20	2.95	3.58		-0.63
1761	Dzirnavu iela 29	0.83	1.28		-0.45
1762	Dzirnavu iela 3	0.00	0.00		0.00
1763	Dzirnavu iela 31	18.53	17.52		1.01
1764	Dzirnavu iela 33	19.94	18.12		1.82

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1765	Dzirnavu iela 34A	3.53	3.11		0.42
1766	Dzirnavu iela 36A	2.36	2.61		-0.25
1767	Dzirnavu iela 37	7.00	4.20		2.80
1768	Dzirnavu iela 39	7.50	7.62		-0.12
1769	Dzirnavu iela 3A	4.15	4.44		-0.29
1770	Dzirnavu iela 4	2.94	0.00		2.94
1771	Dzirnavu iela 42	0.27	0.00		0.27
1772	Dzirnavu iela 45	1.50	2.49		-0.99
1773	Dzirnavu iela 46	1.00	1.31		-0.31
1774	Dzirnavu iela 5	0.99	0.96		0.03
1775	Dzirnavu iela 51	3.26	2.81		0.45
1776	Dzirnavu iela 53	1.10	1.81		-0.71
1777	Dzirnavu iela 55	0.85	1.08		-0.23
1778	Dzirnavu iela 57	2.38	4.89		-2.51
1779	Dzirnavu iela 5A	0.86	0.95		-0.09
1780	Dzirnavu iela 6	1.84	1.87		-0.03
1781	Dzirnavu iela 60	0.20	0.55		-0.35
1782	Dzirnavu iela 60A	2.24	2.32		-0.08
1783	Dzirnavu iela 63	6.27	5.57		0.70
1784	Dzirnavu iela 63A	6.26	6.64		-0.38
1785	Dzirnavu iela 66	0.04	0.00		0.04
1786	Dzirnavu iela 66A	0.00	0.05		-0.05
1787	Dzirnavu iela 67	10.20	10.20		0.00
1788	Dzirnavu iela 68	3.11	3.30		-0.19
1789	Dzirnavu iela 6A	1.76	1.92		-0.16
1790	Dzirnavu iela 7	1.90	1.94		-0.04

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1791	Dzirnavu iela 70	0.00	0.00		0.00
1792	Dzirnavu iela 72	0.00	0.00		0.00
1793	Dzirnavu iela 73	2.36	2.39		-0.03
1794	Dzirnavu iela 8	0.77	0.81		-0.04
1795	Dzirnavu iela 81	18.23	18.66		-0.43
1796	Dzirnavu iela 82	2.54	3.20		-0.66
1797	Dzirnavu iela 84	2.50	3.68		-1.18
1798	Dzirnavu iela 86/88	1.41	1.90		-0.49
1799	Dzirnavu iela 87	0.00	0.00		0.00
1800	Dzirnavu iela 89	3.67	3.71		-0.04
1801	Dzirnavu iela 91	2.38	2.36		0.02
1802	Dzirnavu iela 93	0.99	1.16		-0.17
1803	Dzirnavu iela 96	2.02	3.29		-1.27
1804	Dzirnupes iela 3	1.65	1.74		-0.09
1805	Džohara Dudajeva gatve 1	15.11	14.57		0.54
1806	Džohara Dudajeva gatve 10	12.66	13.00		-0.34
1807	Džohara Dudajeva gatve 11	19.98	19.44		0.54
1808	Džohara Dudajeva gatve 12	14.04	14.37		-0.33
1809	Džohara Dudajeva gatve 13	17.73	18.83		-1.10
1810	Džohara Dudajeva gatve 2	14.83	15.73		-0.90
1811	Džohara Dudajeva gatve 3	21.74	20.39		1.35
1812	Džohara Dudajeva gatve 4	15.29	15.45		-0.16
1813	Džohara Dudajeva gatve 5	18.90	20.03		-1.13
1814	Džohara Dudajeva gatve 5A	0.00	0.56		-0.56
1815	Džohara Dudajeva gatve 6	15.41	15.84		-0.43
1816	Džohara Dudajeva gatve 7	19.65	18.67		0.98

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1817	Džohara Dudajeva gatve 8	14.07	14.50		-0.43
1818	Džohara Dudajeva gatve 9	20.91	20.23		0.68
1819	Džohara Dudajeva gatve 9A	14.38	14.95		-0.57
1820	Džutas iela 13A	11.50	10.86		0.64
1821	Džutas iela 9	0.00	0.00		0.00
1822	Ēbelmuižas iela 10	15.49	17.46		-1.97
1823	Ēbelmuižas iela 12	16.30	17.57		-1.27
1824	Ēbelmuižas iela 16	39.29	42.17		-2.88
1825	Ēbelmuižas iela 20	39.76	42.04		-2.28
1826	Ēbelmuižas iela 22	21.36	23.39		-2.03
1827	Ēbelmuižas iela 24	22.11	24.22		-2.11
1828	Ēbelmuižas iela 28	21.70	22.39		-0.69
1829	Ēbelmuižas iela 30	15.95	16.75		-0.80
1830	Ēbelmuižas iela 4	22.86	22.59		0.27
1831	Ēbelmuižas iela 6	20.59	21.51		-0.92
1832	Ēbreju iela 10	9.45	9.28		0.17
1833	Eduarda Smiļģa iela 1	2.45	2.20		0.25
1834	Eduarda Smiļģa iela 2A	0.00	0.00		0.00
1835	Eduarda Smiļģa iela 32	4.00	5.29		-1.29
1836	Eduarda Smiļģa iela 44	0.59	0.95		-0.36
1837	Eduarda Smiļģa iela 46	2.65	2.84		-0.19
1838	Eduarda Smiļģa iela 48	1.50	1.63		-0.13
1839	Edžiņa gatve 1	10.88	12.03		-1.15
1840	Edžiņa gatve 10	0.00	0.00		0.00
1841	Edžiņa gatve 3	8.75	9.31		-0.56
1842	Edžiņa gatve 5	7.13	7.20		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1843	Edžiņa gatve 7	5.48	5.48		0.00
1844	Edžiņa gatve 9	12.02	12.29		-0.27
1845	Eglaines iela 2	3.55	3.26		0.29
1846	Eiženijas iela 17	10.93	12.31		-1.38
1847	Eiženijas iela 1D	2.80	3.91		-1.11
1848	Eksporta iela 10	12.81	13.62		-0.81
1849	Eksporta iela 12	13.01	12.65		0.36
1850	Eksporta iela 14	4.81	4.86		-0.05
1851	Eksporta iela 16	5.80	5.86		-0.06
1852	Eksporta iela 2	7.60	7.85		-0.25
1853	Eksporta iela 2A	13.82	13.05		0.77
1854	Eksporta iela 3	5.67	5.66		0.01
1855	Eksporta iela 3B	0.00	0.00		0.00
1856	Eksporta iela 4	0.00	0.00		0.00
1857	Eksporta iela 5	1.31	1.35		-0.04
1858	Eksporta iela 6	0.00	0.00		0.00
1859	Eksporta iela 8	2.81	2.63		0.18
1860	Eksporta iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
1861	Eksporta iela 8A	3.75	3.88		-0.13
1862	Elijas iela 17	3.12	2.37		0.75
1863	Elijas iela 17A	3.91	4.34		-0.43
1864	Elijas iela 18	0.00	0.00		0.00
1865	Elijas iela 19	3.40	3.88		-0.48
1866	Elijas iela 20	0.00	0.00		0.00
1867	Elijas iela 5	2.90	2.75		0.15
1868	Elijas iela 5A	2.70	3.10		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1869	Elijas iela 7	7.45	8.21		-0.76
1870	Elizabetes iela 1	1.36	0.49		0.87
1871	Elizabetes iela 10	6.02	5.62		0.40
1872	Elizabetes iela 101	23.82	28.08		-4.26
1873	Elizabetes iela 103	2.06	1.74		0.32
1874	Elizabetes iela 10A	0.23	0.38		-0.15
1875	Elizabetes iela 11	2.81	2.50		0.31
1876	Elizabetes iela 12	5.44	0.41		5.03
1877	Elizabetes iela 13	1.87	1.41		0.46
1878	Elizabetes iela 14	2.68	2.82		-0.14
1879	Elizabetes iela 18	3.41	2.67		0.74
1880	Elizabetes iela 19	3.56	3.00		0.56
1881	Elizabetes iela 20	1.90	2.27		-0.37
1882	Elizabetes iela 21	19.88	13.92		5.96
1883	Elizabetes iela 21A	8.09	7.34		0.75
1884	Elizabetes iela 22	11.85	10.04		1.81
1885	Elizabetes iela 24	23.40	20.50		2.90
1886	Elizabetes iela 25	0.00	0.00		0.00
1887	Elizabetes iela 27	0.74	0.88		-0.14
1888	Elizabetes iela 29B	0.00	0.00		0.00
1889	Elizabetes iela 2A	2.43	1.76		0.67
1890	Elizabetes iela 3	6.47	6.35		0.12
1891	Elizabetes iela 31	0.00	0.00		0.00
1892	Elizabetes iela 31A	0.00	0.00		0.00
1893	Elizabetes iela 31B	1.41	1.20		0.21
1894	Elizabetes iela 33	3.59	3.93		-0.34

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1895	Elizabetes iela 35	4.29	4.38		-0.09
1896	Elizabetes iela 37	5.83	5.18		0.65
1897	Elizabetes iela 39	7.33	6.73		0.60
1898	Elizabetes iela 4	3.43	2.89		0.54
1899	Elizabetes iela 41/43	2.61	2.40		0.21
1900	Elizabetes iela 45/47	0.05	0.00		0.05
1901	Elizabetes iela 55	45.60	47.60		-2.00
1902	Elizabetes iela 57	2.50	1.97		0.53
1903	Elizabetes iela 57A	1.40	1.79		-0.39
1904	Elizabetes iela 6	0.00	0.00		0.00
1905	Elizabetes iela 61	13.92	2.39		11.53
1906	Elizabetes iela 63	10.75	9.55		1.20
1907	Elizabetes iela 65	13.95	14.22		-0.27
1908	Elizabetes iela 69	6.45	6.49		-0.04
1909	Elizabetes iela 7	5.74	5.79		-0.05
1910	Elizabetes iela 73	21.40	31.40		-10.00
1911	Elizabetes iela 75	0.96	0.00		0.96
1912	Elizabetes iela 77	0.00	0.00		0.00
1913	Elizabetes iela 8	1.60	1.69		-0.09
1914	Elizabetes iela 83	4.95	4.48		0.47
1915	Elizabetes iela 83/85	8.01	5.97		2.04
1916	Elizabetes iela 85A	2.37	1.21		1.16
1917	Elizabetes iela 87	0.00	0.00		0.00
1918	Elizabetes iela 89	13.46	12.58		0.88
1919	Elizabetes iela 9	14.09	14.84		-0.75
1920	Elizabetes iela 91/93	12.24	11.85		0.39

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1921	Elku iela 1	2.23	2.10		0.13
1922	Elku iela 1A	1.77	1.98		-0.21
1923	Elku iela 2	2.99	2.95		0.04
1924	Elku iela 3	0.00	0.00		0.00
1925	Elku iela 4	3.23	3.87		-0.64
1926	Elku iela 5	1.38	1.02		0.36
1927	Elvīras iela 10	15.83	16.04		-0.21
1928	Elvīras iela 12	11.47	11.83		-0.36
1929	Elvīras iela 13	10.46	11.47		-1.01
1930	Elvīras iela 13A	9.35	10.01		-0.66
1931	Elvīras iela 13B	12.49	13.41		-0.92
1932	Elvīras iela 18	9.86	9.70		0.16
1933	Elvīras iela 19 k-1	0.00	0.00		0.00
1934	Elvīras iela 19 k-2	0.00	0.00		0.00
1935	Elvīras iela 19 k-3	0.00	0.00		0.00
1936	Elvīras iela 1B	0.86	1.06		-0.20
1937	Elvīras iela 8	9.95	9.34		0.61
1938	Elvīras iela 9A	12.63	13.66		-1.03
1939	Elvīras iela 9C	14.67	14.27		0.40
1940	Emīlijas Benjamiņas iela 10	0.00	0.00		0.00
1941	Emīlijas Benjamiņas iela 11	0.00	0.00		0.00
1942	Emīlijas Benjamiņas iela 13	10.49	10.52		-0.03
1943	Emīlijas Benjamiņas iela 23	0.00	0.00		0.00
1944	Emīlijas Benjamiņas iela 3	4.00	3.40		0.60
1945	Emīlijas Benjamiņas iela 5	5.46	2.81		2.65
1946	Emīlijas Benjamiņas iela 7	1.35	1.42		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1947	Emīlijas Benjamiņas iela 7A	0.00	0.00		0.00
1948	Emīlijas Benjamiņas iela 9	0.00	0.00		0.00
1949	Emmas iela 1	11.37	10.86		0.51
1950	Emmas iela 10	6.66	6.77		-0.11
1951	Emmas iela 10A	4.88	5.54		-0.66
1952	Emmas iela 11	18.65	20.34		-1.69
1953	Emmas iela 12	6.18	6.64		-0.46
1954	Emmas iela 12A	4.91	5.07		-0.16
1955	Emmas iela 14	0.00	0.00		0.00
1956	Emmas iela 15	9.26	9.04		0.22
1957	Emmas iela 19	9.62	9.25		0.37
1958	Emmas iela 1A	0.56	0.60		-0.04
1959	Emmas iela 28	8.28	8.45		-0.17
1960	Emmas iela 2A	0.00	6.12		-6.12
1961	Emmas iela 3	18.27	18.29		-0.02
1962	Emmas iela 30	4.74	4.59		0.15
1963	Emmas iela 3A	18.13	18.14		-0.01
1964	Emmas iela 5	12.47	14.97		-2.50
1965	Emmas iela 6	6.32	6.54		-0.22
1966	Emmas iela 6A	0.25	0.19		0.06
1967	Emmas iela 7	9.47	10.57		-1.10
1968	Emmas iela 7A	10.73	12.72		-1.99
1969	Emmas iela 8	5.23	5.90		-0.67
1970	Emmas iela 8A	0.41	0.44		-0.03
1971	Emmas iela 9	12.88	14.62		-1.74
1972	Ērgļu iela 1	1.41	1.83		-0.42

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1973	Ērgļu iela 12	1.38	1.39		-0.01
1974	Ērgļu iela 1A	4.54	4.92		-0.38
1975	Ernesta Birznieka-Upīša iela 10	3.80	3.72		0.08
1976	Ernesta Birznieka-Upīša iela 10A	5.52	5.93		-0.41
1977	Ernesta Birznieka-Upīša iela 13	10.80	11.79		-0.99
1978	Ernesta Birznieka-Upīša iela 15A	0.65	0.69		-0.04
1979	Ernesta Birznieka-Upīša iela 16	0.00	0.00		0.00
1980	Ernesta Birznieka-Upīša iela 18	0.00	0.00		0.00
1981	Ernesta Birznieka-Upīša iela 18A	3.41	3.36		0.05
1982	Ernesta Birznieka-Upīša iela 18B	5.40	5.68		-0.28
1983	Ernesta Birznieka-Upīša iela 2	3.26	0.00		3.26
1984	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20A	1.48	1.58		-0.10
1985	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20B	0.00	0.00		0.00
1986	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20C	0.00	0.00		0.00
1987	Ernesta Birznieka-Upīša iela 21	2.56	2.88		-0.32
1988	Ernesta Birznieka-Upīša iela 21E	6.13	5.88		0.25
1989	Ernesta Birznieka-Upīša iela 23	1.82	2.04		-0.22
1990	Ernesta Birznieka-Upīša iela 26	0.00	0.00		0.00
1991	Ernesta Birznieka-Upīša iela 28	0.00	0.00		0.00
1992	Ernesta Birznieka-Upīša iela 29	3.66	3.75		-0.09
1993	Ernesta Birznieka-Upīša iela 5/7	0.29	0.33		-0.04
1994	Ernestīnes iela 14	0.00	0.00		0.00
1995	Ernestīnes iela 18	0.98	0.83		0.15
1996	Ernestīnes iela 18A	4.90	5.45		-0.55
1997	Ernestīnes iela 26	0.00	0.00		0.00
1998	Ernestīnes iela 30	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1999	Ernestīnes iela 4	0.59	0.58		0.01
2000	Ernestīnes iela 8	9.74	10.76		-1.02
2001	Ernestīnes iela 8 k-1	9.38	10.79		-1.41
2002	Ernestīnes iela 8A	0.39	0.36		0.03
2003	Esplanādes iela 10	0.00	0.00		0.00
2004	Esplanādes iela 5	29.26	31.28		-2.02
2005	Esplanādes iela 5B	0.00	0.00		0.00
2006	Esplanādes iela 6	26.00	26.09		-0.09
2007	Esplanādes iela 8	0.00	0.00		0.00
2008	Etnas iela 5	0.00	0.00		0.00
2009	Etnas iela 6	9.39	9.82		-0.43
2010	Ēvalda Valtera iela 1	0.95	0.00		0.95
2011	Ēvalda Valtera iela 1A	2.16	0.00		2.16
2012	Ēvalda Valtera iela 1B	0.70	0.00		0.70
2013	Ēvalda Valtera iela 3	30.99	32.36		-1.37
2014	Ēvalda Valtera iela 46	22.43	21.91		0.52
2015	Ēvalda Valtera iela 5	17.12	16.68		0.44
2016	Ēvalda Valtera iela 7	22.59	21.62		0.97
2017	Ēveles iela 12 k-2	0.00	0.00		0.00
2018	Ēveles iela 2	7.86	8.59		-0.73
2019	Ēveles iela 6	17.43	17.02		0.41
2020	Ēveles iela 6A	0.64	0.79		-0.15
2021	Ezera iela 1	0.00	0.00		0.00
2022	Ezera iela 11	0.00	0.00		0.00
2023	Ezera iela 21	0.00	0.00		0.00
2024	Ezera iela 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2025	Ezermalas iela 10	0.00	0.00		0.00
2026	Ezermalas iela 10B	0.00	0.00		0.00
2027	Ezermalas iela 10D	0.00	0.00		0.00
2028	Ezermalas iela 13 k-1	3.56	3.23		0.33
2029	Ezermalas iela 13 k-2	3.12	2.45		0.67
2030	Ezermalas iela 13 k-3	3.32	3.14		0.18
2031	Ezermalas iela 13 k-4	3.20	3.48		-0.28
2032	Ezermalas iela 13 k-5	4.28	3.86		0.42
2033	Ezermalas iela 13 k-6	5.62	5.02		0.60
2034	Ezermalas iela 19	13.69	14.62		-0.93
2035	Ezermalas iela 2 k-1	17.36	16.63		0.73
2036	Ezermalas iela 2 k-2	16.18	16.46		-0.28
2037	Ezermalas iela 25	19.83	20.13		-0.30
2038	Ezermalas iela 27	20.04	20.30		-0.26
2039	Ezermalas iela 2A	15.27	15.04		0.23
2040	Ezermalas iela 4 k-2	7.93	7.39		0.54
2041	Ezermalas iela 4A	7.98	7.64		0.34
2042	Ezermalas iela 6	0.00	0.00		0.00
2043	Ezermalas iela 6A	4.16	8.28		-4.12
2044	Ezermalas iela 6B	0.57	0.58		-0.01
2045	Ezermalas iela 6C	0.60	0.61		-0.01
2046	Ezermalas iela 6F	6.13	6.77		-0.64
2047	Ezermalas iela 8	0.50	0.45		0.05
2048	Ezermalas iela 8A	7.75	9.04		-1.29
2049	Ezermalas iela 8B	0.00	0.89		-0.89
2050	Festivāla iela 1	23.67	25.00		-1.33

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2051	Festivāla iela 4	0.00	0.00		0.00
2052	Finiera iela 11	19.92	20.87		-0.95
2053	Finiera iela 13	5.96	6.19		-0.23
2054	Finiera iela 15	7.87	8.57		-0.70
2055	Finiera iela 17	15.89	18.67		-2.78
2056	Finiera iela 19	16.52	16.59		-0.07
2057	Finiera iela 21	5.59	6.40		-0.81
2058	Finiera iela 23	11.67	12.58		-0.91
2059	Finiera iela 5	20.85	21.85		-1.00
2060	Finiera iela 7	21.90	21.74		0.16
2061	Firsa Sadovņikova iela 11	1.12	1.44		-0.32
2062	Firsa Sadovņikova iela 13	2.11	1.96		0.15
2063	Firsa Sadovņikova iela 14	0.00	0.00		0.00
2064	Firsa Sadovņikova iela 19	4.98	4.69		0.29
2065	Firsa Sadovņikova iela 20	2.38	2.71		-0.33
2066	Firsa Sadovņikova iela 20A	3.29	3.04		0.25
2067	Firsa Sadovņikova iela 21	21.82	23.17		-1.35
2068	Firsa Sadovņikova iela 31	29.21	0.00		29.21
2069	Firsa Sadovņikova iela 39	4.27	4.45		-0.18
2070	Firsa Sadovņikova iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
2071	Flotes iela 6/8	17.30	41.90		-24.60
2072	Franča Trasuna iela 10	17.69	17.29		0.40
2073	Franča Trasuna iela 16	12.53	13.03		-0.50
2074	Franča Trasuna iela 17	0.38	0.00		0.38
2075	Franča Trasuna iela 18	17.50	18.09		-0.59
2076	Franča Trasuna iela 20	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2077	Franča Trasuna iela 24	16.12	16.58		-0.46
2078	Franča Trasuna iela 8	13.86	16.29		-2.43
2079	Fridriha Candra iela 1	0.00	0.00		0.00
2080	Fridriha Candra iela 12	2.07	2.15		-0.08
2081	Fridriha Candra iela 12 k-1	1.85	1.90		-0.05
2082	Fridriha Candra iela 25	11.05	13.51		-2.46
2083	Fridriķa iela 2	3.46	4.22		-0.76
2084	Fridriķa iela 9	2.62	2.84		-0.22
2085	Gaigalas iela 21	16.51	16.84		-0.33
2086	Gaigalas iela 23	9.90	10.90		-1.00
2087	Gaigalas iela 23A	20.59	23.50		-2.91
2088	Gaigalas iela 23B	19.49	17.74		1.75
2089	Gailēņu iela 1	0.00	0.00		0.00
2090	Gailēņu iela 14	0.00	0.00		0.00
2091	Gailēņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2092	Gailēņu iela 5	0.00	0.00		0.00
2093	Gailēņu iela 7	0.00	0.00		0.00
2094	Gailēņu iela 8	0.00	0.00		0.00
2095	Gailezera iela 11	4.75	4.92		-0.17
2096	Gailezera iela 13	4.92	5.27		-0.35
2097	Gailezera iela 15	4.64	4.68		-0.04
2098	Gailezera iela 2	28.81	30.00		-1.19
2099	Gailezera iela 4	75.28	78.02		-2.74
2100	Gailezera iela 5	4.00	4.64		-0.64
2101	Gailezera iela 6	9.00	10.09		-1.09
2102	Gailezera iela 7	5.32	5.94		-0.62

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2103	Gaiļezera iela 8	3.17	4.98		-1.81
2104	Gaiļezera iela 9	5.20	5.13		0.07
2105	Gaiziņa iela 1	1.06	0.00		1.06
2106	Gaiziņa iela 3	0.00	0.00		0.00
2107	Gāles iela 13B	0.00	0.00		0.00
2108	Gāles iela 17	10.15	10.43		-0.28
2109	Ganību dambis 11	5.40	4.20		1.20
2110	Ganību dambis 11A	9.83	9.03		0.80
2111	Ganību dambis 13	20.70	18.23		2.47
2112	Ganību dambis 15	0.00	0.01		-0.01
2113	Ganību dambis 15A	0.00	0.00		0.00
2114	Ganību dambis 15B	0.00	0.00		0.00
2115	Ganību dambis 17	7.12	6.78		0.34
2116	Ganību dambis 17A	0.00	0.00		0.00
2117	Ganību dambis 23A	0.00	0.00		0.00
2118	Ganību dambis 24D	0.00	0.00		0.00
2119	Ganību dambis 24F	0.00	0.00		0.00
2120	Ganību dambis 25	0.00	0.00		0.00
2121	Ganību dambis 25D	0.61	0.57		0.04
2122	Ganību dambis 28	0.63	0.64		-0.01
2123	Ganību dambis 32	16.10	11.90		4.20
2124	Ganību dambis 7	3.89	8.47		-4.58
2125	Ganību dambis 7A	0.43	0.02		0.41
2126	Ganību dambis 9	7.83	6.58		1.25
2127	Ganu iela 1	2.51	2.49		0.02
2128	Ganu iela 2	6.07	6.06		0.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2129	Ganu iela 3	0.00	0.00		0.00
2130	Ganu iela 6	0.00	0.00		0.00
2131	Garā iela 16	9.64	10.79		-1.15
2132	Garā iela 18	12.83	14.15		-1.32
2133	Garā iela 19	10.11	10.52		-0.41
2134	Garā iela 20	1.58	1.76		-0.18
2135	Garā iela 21	12.72	14.06		-1.34
2136	Garā iela 22	10.46	11.79		-1.33
2137	Garā iela 23	9.93	10.52		-0.59
2138	Garā iela 24	2.50	4.77		-2.27
2139	Garā iela 28	12.98	15.15		-2.17
2140	Garā iela 30	16.28	16.01		0.27
2141	Garā iela 31	3.04	3.81		-0.77
2142	Garā iela 33	11.15	13.29		-2.14
2143	Garā iela 35	9.75	10.36		-0.61
2144	Gardenes iela 1	0.00	0.00		0.00
2145	Gardenes iela 15	0.00	0.00		0.00
2146	Gardenes iela 3	3.67	3.46		0.21
2147	Gardenes iela 4	0.00	0.01		-0.01
2148	Gardenes iela 5	5.63	5.87		-0.24
2149	Gardenes iela 7	5.26	4.55		0.71
2150	Gardenes iela 9	9.51	9.75		-0.24
2151	Garozes iela 15	2.63	4.07		-1.44
2152	Garozes iela 17	10.80	12.82		-2.02
2153	Garozes iela 18	15.32	16.12		-0.80
2154	Garozes iela 19	13.10	14.18		-1.08

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2155	Garozes iela 21	0.00	0.00		0.00
2156	Garozes iela 25	6.09	7.28		-1.19
2157	Garozes iela 32	1.60	1.76		-0.16
2158	Gaujas iela 11	0.00	1.07		-1.07
2159	Gaujas iela 15 k-1	2.01	3.39		-1.38
2160	Gaujas iela 17	4.17	3.34		0.83
2161	Gaujas iela 19	4.42	4.65		-0.23
2162	Gaujas iela 23	2.65	2.86		-0.21
2163	Gaujas iela 29	8.29	8.34		-0.05
2164	Gaujas iela 32	12.83	13.02		-0.19
2165	Gaujas iela 32B	3.62	2.51		1.11
2166	Gaujas iela 33	5.51	5.82		-0.31
2167	Gaujas iela 34	0.76	0.67		0.09
2168	Gaujas iela 35	0.45	0.52		-0.07
2169	Gaujas iela 36A	0.76	0.76		0.00
2170	Gaujas iela 36B	1.08	1.01		0.07
2171	Gaujienas iela 1	12.24	15.29		-3.05
2172	Gleznotāju iela 5	0.00	0.00		0.00
2173	Gliemežu iela 5	0.00	0.00		0.00
2174	Glūdas iela 10	12.75	12.57		0.18
2175	Glūdas iela 11	11.63	11.07		0.56
2176	Glūdas iela 15	16.72	15.51		1.21
2177	Glūdas iela 1B	16.21	16.96		-0.75
2178	Glūdas iela 2	11.81	13.60		-1.79
2179	Glūdas iela 5	2.56	2.65		-0.09
2180	Glūdas iela 6	9.60	8.84		0.76

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2181	Glūdas iela 8	16.38	16.37		0.01
2182	Gobas iela 16	21.11	22.07		-0.96
2183	Gobas iela 19	0.00	0.00		0.00
2184	Gobas iela 20	19.14	17.65		1.49
2185	Gobas iela 20 k-1	8.25	8.32		-0.07
2186	Gobas iela 20 k-2	9.18	9.79		-0.61
2187	Gobas iela 20 k-3	18.21	18.99		-0.78
2188	Gobas iela 20 k-4	12.43	12.75		-0.32
2189	Gobas iela 21	0.77	0.74		0.03
2190	Gobas iela 22	15.71	16.85		-1.14
2191	Gobas iela 23	6.32	7.15		-0.83
2192	Gobas iela 24	24.30	27.07		-2.77
2193	Gobas iela 25	9.94	10.85		-0.91
2194	Gobas iela 26	7.36	8.21		-0.85
2195	Gobas iela 27	3.44	3.87		-0.43
2196	Gobas iela 28	17.92	21.27		-3.35
2197	Gobas iela 29	10.84	11.67		-0.83
2198	Gobas iela 30	19.45	17.97		1.48
2199	Gobas iela 31	8.42	8.14		0.28
2200	Gobas iela 32	11.45	12.95		-1.50
2201	Gobas iela 33	9.71	10.72		-1.01
2202	Gobas iela 34	9.83	10.43		-0.60
2203	Gobas iela 35	6.40	6.45		-0.05
2204	Gobas iela 36	8.52	9.22		-0.70
2205	Gramzdas iela 17	48.00	47.98		0.02
2206	Gramzdas iela 19 k-1	18.42	19.51		-1.09

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2207	Gramzdas iela 19 k-2	8.07	8.39		-0.32
2208	Gramzdas iela 21	29.75	30.34		-0.59
2209	Gramzdas iela 80	12.25	12.26		-0.01
2210	Gramzdas iela 82	9.38	9.74		-0.36
2211	Graudu iela 10	0.64	0.65		-0.01
2212	Graudu iela 2	0.00	0.00		0.00
2213	Graudu iela 21	0.00	0.00		0.00
2214	Graudu iela 30	0.00	0.00		0.00
2215	Graudu iela 4	0.00	0.00		0.00
2216	Graudu iela 40	2.43	2.69		-0.26
2217	Grēcinieku iela 1	0.00	0.00		0.00
2218	Grēcinieku iela 10	3.63	4.92		-1.29
2219	Grēcinieku iela 11	7.47	7.79		-0.32
2220	Grēcinieku iela 11A	3.80	4.31		-0.51
2221	Grēcinieku iela 18	0.60	0.52		0.08
2222	Grēcinieku iela 20	1.02	1.03		-0.01
2223	Grēcinieku iela 22	1.83	2.68		-0.85
2224	Grēcinieku iela 24	1.73	1.77		-0.04
2225	Grēcinieku iela 25	13.69	12.87		0.82
2226	Grēcinieku iela 26	4.08	4.24		-0.16
2227	Grēcinieku iela 28	0.00	0.00		0.00
2228	Grēcinieku iela 3	0.00	0.00		0.00
2229	Grēcinieku iela 30	3.77	4.08		-0.31
2230	Grēcinieku iela 4	0.98	1.49		-0.51
2231	Grēcinieku iela 5	0.59	0.68		-0.09
2232	Grēcinieku iela 6	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2233	Grēcinieku iela 7	0.87	0.78		0.09
2234	Grēcinieku iela 8	4.16	5.38		-1.22
2235	Grēcinieku iela 9	0.91	1.01		-0.10
2236	Grēdu iela 1	19.01	20.54		-1.53
2237	Grēdu iela 15	1.70	0.00		1.70
2238	Grēdu iela 17	8.35	0.69		7.66
2239	Grēdu iela 3	14.01	15.34		-1.33
2240	Gregora iela 12	0.00	0.00		0.00
2241	Gregora iela 13A	2.88	3.10		-0.22
2242	Gregora iela 2A	8.26	6.22		2.04
2243	Gregora iela 2B	4.50	3.54		0.96
2244	Gregora iela 3	0.40	0.44		-0.04
2245	Gregora iela 4	13.78	16.46		-2.68
2246	Gregora iela 6	12.62	13.65		-1.03
2247	Gregora iela 8	20.08	21.75		-1.67
2248	Grīvas iela 1	1.61	1.90		-0.29
2249	Grīvas iela 11	5.04	5.52		-0.48
2250	Grīvas iela 15	3.38	3.39		-0.01
2251	Grīvas iela 17	4.95	5.08		-0.13
2252	Grīvas iela 19	5.51	6.34		-0.83
2253	Grīvas iela 21	4.35	4.50		-0.15
2254	Grīvas iela 23	4.40	4.59		-0.19
2255	Grīvas iela 25	4.71	4.95		-0.24
2256	Grīvas iela 26	3.48	4.25		-0.77
2257	Grīvas iela 28	0.25	0.26		-0.01
2258	Grīvas iela 3	3.63	4.95		-1.32

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2259	Grīvas iela 5	4.53	4.50		0.03
2260	Grīvas iela 7	6.65	6.62		0.03
2261	Grīvas iela 9	3.69	4.41		-0.72
2262	Grostonas iela 1	7.19	9.57		-2.38
2263	Grostonas iela 12	13.58	13.80		-0.22
2264	Grostonas iela 17	10.32	11.06		-0.74
2265	Grostonas iela 19	13.54	13.89		-0.35
2266	Grostonas iela 2	0.68	0.65		0.03
2267	Grostonas iela 21	23.55	25.21		-1.66
2268	Grostonas iela 25	23.60	23.20		0.40
2269	Grostonas iela 4	2.71	3.22		-0.51
2270	Grostonas iela 5	25.30	21.00		4.30
2271	Grostonas iela 5A	1.12	1.58		-0.46
2272	Grostonas iela 6	4.27	3.90		0.37
2273	Gunāra Astras iela 1	0.00	0.00		0.00
2274	Gunāra Astras iela 1C	3.55	3.86		-0.31
2275	Gunāra Astras iela 2	0.00	0.01		-0.01
2276	Gunāra Astras iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2277	Gunāra Astras iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2278	Gunāra Astras iela 8 k-1	35.70	35.50		0.20
2279	Gunāra Astras iela 8B	4.70	4.13		0.57
2280	Gustava Zemgala gatve 12	0.82	0.75		0.07
2281	Gustava Zemgala gatve 16	0.00	0.00		0.00
2282	Gustava Zemgala gatve 20	0.00	0.00		0.00
2283	Gustava Zemgala gatve 55	0.24	0.15		0.09
2284	Gustava Zemgala gatve 62	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2285	Gustava Zemgala gatve 64	0.00	0.00		0.00
2286	Gustava Zemgala gatve 67 k-1	0.00	0.00		0.00
2287	Gustava Zemgala gatve 73	4.04	4.34		-0.30
2288	Gustava Zemgala gatve 74	7.41	6.92		0.49
2289	Gustava Zemgala gatve 74A	7.30	5.41		1.89
2290	Gustava Zemgala gatve 76	0.00	0.00		0.00
2291	Gustava Zemgala gatve 78	18.19	17.17		1.02
2292	Gustava Zemgala gatve 80	38.92	37.98		0.94
2293	Ģertrūdes iela 100	11.94	11.60		0.34
2294	Ģertrūdes iela 101A	0.00	0.00		0.00
2295	Ģertrūdes iela 107	0.00	0.00		0.00
2296	Ģertrūdes iela 127	1.28	1.18		0.10
2297	Ģertrūdes iela 127A	1.66	1.82		-0.16
2298	Ģertrūdes iela 14	2.36	2.49		-0.13
2299	Ģertrūdes iela 15/17	0.00	0.00		0.00
2300	Ģertrūdes iela 16	3.95	3.83		0.12
2301	Ģertrūdes iela 18	5.89	4.36		1.53
2302	Ģertrūdes iela 19/21	4.18	4.34		-0.16
2303	Ģertrūdes iela 2	1.07	0.86		0.21
2304	Ģertrūdes iela 20	2.23	2.30		-0.07
2305	Ģertrūdes iela 22	0.37	0.55		-0.18
2306	Ģertrūdes iela 24	2.23	2.61		-0.38
2307	Ģertrūdes iela 26	1.15	1.21		-0.06
2308	Ģertrūdes iela 27	4.56	4.95		-0.39
2309	Ģertrūdes iela 28	2.79	1.93		0.86
2310	Ģertrūdes iela 30	3.72	3.43		0.29

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2311	Ģertrūdes iela 31	5.25	5.02		0.23
2312	Ģertrūdes iela 32	6.71	7.01		-0.30
2313	Ģertrūdes iela 33/35	0.00	0.00		0.00
2314	Ģertrūdes iela 34	0.00	0.00		0.00
2315	Ģertrūdes iela 36	0.00	0.00		0.00
2316	Ģertrūdes iela 37	3.89	3.96		-0.07
2317	Ģertrūdes iela 39	7.70	7.95		-0.25
2318	Ģertrūdes iela 42	3.01	3.28		-0.27
2319	Ģertrūdes iela 43	4.33	4.75		-0.42
2320	Ģertrūdes iela 44	1.84	2.24		-0.40
2321	Ģertrūdes iela 44C	3.00	2.95		0.05
2322	Ģertrūdes iela 46	8.80	9.03		-0.23
2323	Ģertrūdes iela 47	0.97	0.97		0.00
2324	Ģertrūdes iela 48	3.10	3.58		-0.48
2325	Ģertrūdes iela 49	0.00	0.00		0.00
2326	Ģertrūdes iela 5	0.00	0.00		0.00
2327	Ģertrūdes iela 50	2.29	2.29		0.00
2328	Ģertrūdes iela 52	1.43	1.42		0.01
2329	Ģertrūdes iela 53	2.27	2.61		-0.34
2330	Ģertrūdes iela 54	9.71	12.28		-2.57
2331	Ģertrūdes iela 55	0.44	0.45		-0.01
2332	Ģertrūdes iela 55C	0.00	0.00		0.00
2333	Ģertrūdes iela 56	5.25	6.04		-0.79
2334	Ģertrūdes iela 57	0.00	0.00		0.00
2335	Ģertrūdes iela 57A	1.05	0.95		0.10
2336	Ģertrūdes iela 58	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2337	Ģertrūdes iela 59B	1.25	1.28		-0.03
2338	Ģertrūdes iela 5A	0.00	0.00		0.00
2339	Ģertrūdes iela 60	0.00	0.00		0.00
2340	Ģertrūdes iela 61	0.00	0.00		0.00
2341	Ģertrūdes iela 62	0.00	0.00		0.00
2342	Ģertrūdes iela 63	0.00	0.00		0.00
2343	Ģertrūdes iela 63B	0.00	0.00		0.00
2344	Ģertrūdes iela 64	10.08	10.51		-0.43
2345	Ģertrūdes iela 65	1.56	0.00		1.56
2346	Ģertrūdes iela 65A	0.00	0.00		0.00
2347	Ģertrūdes iela 65B	0.25	0.00		0.25
2348	Ģertrūdes iela 66	2.11	1.33		0.78
2349	Ģertrūdes iela 67	0.00	0.00		0.00
2350	Ģertrūdes iela 69	10.69	12.14		-1.45
2351	Ģertrūdes iela 73	0.00	0.00		0.00
2352	Ģertrūdes iela 78	19.16	20.35		-1.19
2353	Ģertrūdes iela 8	0.00	0.00		0.00
2354	Ģertrūdes iela 84	0.00	0.00		0.00
2355	Ģertrūdes iela 9	5.30	6.03		-0.73
2356	Ģertrūdes iela 90	0.00	0.00		0.00
2357	Ģimnastikas iela 1	9.48	12.81		-3.33
2358	Ģimnastikas iela 6	13.68	14.55		-0.87
2359	Ģimnastikas iela 6A	9.84	10.77		-0.93
2360	Hanzas iela 16	1.23	1.21		0.02
2361	Hanzas iela 16A	8.80	7.50		1.30
2362	Hanzas iela 18	1.05	0.94		0.11

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2363	Hanzas iela 2A	1.16	1.32		-0.16
2364	Hanzas iela 4	11.62	11.31		0.31
2365	Hanzas iela 5	1.62	1.85		-0.23
2366	Hanzas iela 6	4.16	3.89		0.27
2367	Hanzas iela 7	1.03	1.07		-0.04
2368	Hanzas iela 7A	0.00	0.00		0.00
2369	Hanzas iela 8	4.61	4.66		-0.05
2370	Hāpsalas iela 1 k-1	29.13	30.10		-0.97
2371	Hāpsalas iela 1 k-2	9.12	12.27		-3.15
2372	Hāpsalas iela 1 k-3	6.75	6.65		0.10
2373	Hāpsalas iela 12	0.00	0.00		0.00
2374	Hāpsalas iela 15	19.44	18.16		1.28
2375	Hāpsalas iela 4	7.09	6.40		0.69
2376	Hāpsalas iela 5	4.71	4.57		0.14
2377	Hāpsalas iela 6	13.78	13.94		-0.16
2378	Herdera laukums 6	0.00	0.00		0.00
2379	Hipokrāta iela 1	6.83	6.60		0.23
2380	Hipokrāta iela 11	23.07	22.23		0.84
2381	Hipokrāta iela 13	24.67	24.24		0.43
2382	Hipokrāta iela 17	44.25	44.04		0.21
2383	Hipokrāta iela 18	1.60	0.00		1.60
2384	Hipokrāta iela 19	20.51	19.83		0.68
2385	Hipokrāta iela 2	2.39	3.47		-1.08
2386	Hipokrāta iela 2 k-6	0.76	0.00		0.76
2387	Hipokrāta iela 20	5.36	4.49		0.87
2388	Hipokrāta iela 21	20.27	22.68		-2.41

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2389	Hipokrāta iela 22	5.65	4.24		1.41
2390	Hipokrāta iela 23	19.70	19.37		0.33
2391	Hipokrāta iela 24	4.79	5.01		-0.22
2392	Hipokrāta iela 25	8.27	7.95		0.32
2393	Hipokrāta iela 25A	6.39	6.09		0.30
2394	Hipokrāta iela 27	6.65	7.26		-0.61
2395	Hipokrāta iela 28	8.80	9.73		-0.93
2396	Hipokrāta iela 29	3.42	3.56		-0.14
2397	Hipokrāta iela 3	16.75	21.85		-5.10
2398	Hipokrāta iela 31	3.15	3.47		-0.32
2399	Hipokrāta iela 33	11.14	10.77		0.37
2400	Hipokrāta iela 35	26.38	26.23		0.15
2401	Hipokrāta iela 37	30.46	27.88		2.58
2402	Hipokrāta iela 39	18.35	18.51		-0.16
2403	Hipokrāta iela 4	74.00	67.30		6.70
2404	Hipokrāta iela 41	19.31	19.72		-0.41
2405	Hipokrāta iela 43	8.82	10.02		-1.20
2406	Hipokrāta iela 45	26.11	26.54		-0.43
2407	Hipokrāta iela 47	40.17	39.42		0.75
2408	Hipokrāta iela 6	45.40	44.80		0.60
2409	Hipokrāta iela 9	26.25	26.45		-0.20
2410	Hospitālu iela 1	34.43	33.45		0.98
2411	Hospitālu iela 14	2.79	3.08		-0.29
2412	Hospitālu iela 14A	1.07	1.20		-0.13
2413	Hospitālu iela 15	3.42	3.72		-0.30
2414	Hospitālu iela 15B	0.88	1.04		-0.16

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2415	Hospitāļu iela 16	3.92	3.73		0.19
2416	Hospitāļu iela 16A	2.32	2.37		-0.05
2417	Hospitāļu iela 19	1.48	1.66		-0.18
2418	Hospitāļu iela 2	1.11	0.93		0.18
2419	Hospitāļu iela 20	4.50	4.06		0.44
2420	Hospitāļu iela 22	1.02	1.20		-0.18
2421	Hospitāļu iela 23	4.90	4.37		0.53
2422	Hospitāļu iela 23A	2.46	2.24		0.22
2423	Hospitāļu iela 23B	0.48	0.55		-0.07
2424	Hospitāļu iela 24	2.47	2.43		0.04
2425	Hospitāļu iela 25	1.79	1.68		0.11
2426	Hospitāļu iela 25A	1.89	2.15		-0.26
2427	Hospitāļu iela 26	2.06	2.14		-0.08
2428	Hospitāļu iela 27	6.60	6.85		-0.25
2429	Hospitāļu iela 28	3.28	3.45		-0.17
2430	Hospitāļu iela 29	5.00	5.75		-0.75
2431	Hospitāļu iela 3	4.66	4.82		-0.16
2432	Hospitāļu iela 30	0.00	0.00		0.00
2433	Hospitāļu iela 31	1.86	1.81		0.05
2434	Hospitāļu iela 34	11.84	13.54		-1.70
2435	Hospitāļu iela 36	6.50	6.63		-0.13
2436	Hospitāļu iela 37	0.02	0.00		0.02
2437	Hospitāļu iela 38	0.00	0.00		0.00
2438	Hospitāļu iela 39	8.02	8.87		-0.85
2439	Hospitāļu iela 3A	1.58	1.39		0.19
2440	Hospitāļu iela 4	3.01	2.95		0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2441	Hospitāļu iela 40	1.48	1.56		-0.08
2442	Hospitāļu iela 45	2.31	2.74		-0.43
2443	Hospitāļu iela 45A	1.17	1.35		-0.18
2444	Hospitāļu iela 5	4.95	5.00		-0.05
2445	Hospitāļu iela 53	2.90	2.53		0.37
2446	Hospitāļu iela 5A	1.74	1.73		0.01
2447	Hospitāļu iela 7	25.20	25.84		-0.64
2448	Hospitāļu iela 7A	1.74	1.77		-0.03
2449	Hospitāļu iela 8	15.60	16.39		-0.79
2450	Hugo Celmiņa iela 13	3.55	3.54		0.01
2451	Hugo Celmiņa iela 15	0.92	1.07		-0.15
2452	Hugo Celmiņa iela 17	1.26	1.16		0.10
2453	Hugo Celmiņa iela 19	0.92	1.02		-0.10
2454	Hugo Celmiņa iela 2	14.70	15.14		-0.44
2455	Hugo Celmiņa iela 3	11.84	9.34		2.50
2456	Hugo Celmiņa iela 4	6.75	6.82		-0.07
2457	Hugo Celmiņa iela 6	1.03	1.10		-0.07
2458	Hugo Celmiņa iela 8	11.90	14.33		-2.43
2459	Iecavas iela 1	4.64	5.21		-0.57
2460	Ierēdņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2461	Ieriķu iela 11	2.29	2.29		0.00
2462	Ieriķu iela 12	0.00	0.00		0.00
2463	Ieriķu iela 13	1.62	1.49		0.13
2464	Ieriķu iela 14	1.52	1.80		-0.28
2465	Ieriķu iela 15	0.00	0.00		0.00
2466	Ieriķu iela 15 k-2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2467	leriķu iela 16	2.12	2.14		-0.02
2468	leriķu iela 18	1.69	1.66		0.03
2469	leriķu iela 19	2.22	2.16		0.06
2470	leriķu iela 20	0.00	0.00		0.00
2471	leriķu iela 21	0.00	0.00		0.00
2472	leriķu iela 22	1.56	1.29		0.27
2473	leriķu iela 23	0.00	0.00		0.00
2474	leriķu iela 24	1.98	1.96		0.02
2475	leriķu iela 25	22.00	21.37		0.63
2476	leriķu iela 26	2.12	2.00		0.12
2477	leriķu iela 27	0.00	0.00		0.00
2478	leriķu iela 28	4.77	4.32		0.45
2479	leriķu iela 28A	4.25	3.12		1.13
2480	leriķu iela 29	16.14	16.20		-0.06
2481	leriķu iela 2A	0.00	0.00		0.00
2482	leriķu iela 2B	10.71	12.40		-1.69
2483	leriķu iela 3	41.53	35.42		6.11
2484	leriķu iela 30	0.00	0.00		0.00
2485	leriķu iela 31	0.00	0.00		0.00
2486	leriķu iela 32	27.58	25.17		2.41
2487	leriķu iela 33	16.72	15.82		0.90
2488	leriķu iela 35	0.00	0.00		0.00
2489	leriķu iela 36	24.43	24.79		-0.36
2490	leriķu iela 37	16.73	18.81		-2.08
2491	leriķu iela 39	12.13	12.09		0.04
2492	leriķu iela 4	6.19	3.92		2.27

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2493	leriķu iela 41	8.00	7.59		0.41
2494	leriķu iela 42	0.61	0.13		0.48
2495	leriķu iela 43	13.29	13.50		-0.21
2496	leriķu iela 43A	1.16	1.22		-0.06
2497	leriķu iela 44	0.00	0.00		0.00
2498	leriķu iela 46	0.00	0.00		0.00
2499	leriķu iela 48	0.00	0.00		0.00
2500	leriķu iela 50	0.00	0.00		0.00
2501	leriķu iela 58	66.00	61.00		5.00
2502	leriķu iela 60	59.90	66.10		-6.20
2503	leriķu iela 66	72.60	54.60		18.00
2504	leriķu iela 67A	0.00	0.00		0.00
2505	leriķu iela 75	2.15	2.09		0.06
2506	leriķu iela 77	2.42	3.03		-0.61
2507	leriķu iela 7C	0.00	0.00		0.00
2508	leriķu iela 9	0.00	0.00		0.00
2509	leriķu iela 9A	3.08	2.59		0.49
2510	leriķu iela 9B	2.29	2.17		0.12
2511	leroču iela 1	3.57	3.64		-0.07
2512	leroču iela 11	6.13	6.09		0.04
2513	leroču iela 2	6.14	6.68		-0.54
2514	leroču iela 4	2.01	1.91		0.10
2515	Ikšķīles iela 10	3.53	3.66		-0.13
2516	Ikšķīles iela 11	25.00	23.15		1.85
2517	Ikšķīles iela 12	3.50	2.68		0.82
2518	Ikšķīles iela 13	17.62	20.26		-2.64

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2519	Ikšķiles iela 14	1.19	0.91		0.28
2520	Ikšķiles iela 16	28.18	30.03		-1.85
2521	Ikšķiles iela 17	11.57	14.48		-2.91
2522	Ikšķiles iela 18	12.72	13.00		-0.28
2523	Ikšķiles iela 2	40.20	37.72		2.48
2524	Ikšķiles iela 3	27.37	28.20		-0.83
2525	Ikšķiles iela 4	24.25	24.78		-0.53
2526	Ikšķiles iela 5	15.73	16.84		-1.11
2527	Ikšķiles iela 6	47.20	59.70		-12.50
2528	Ikšķiles iela 7	27.78	28.30		-0.52
2529	Ikšķiles iela 7 k-1	22.49	21.01		1.48
2530	Ikšķiles iela 8	6.16	5.78		0.38
2531	Ikšķiles iela 9	15.25	15.29		-0.04
2532	Ilmājas iela 1	3.83	4.33		-0.50
2533	Ilmājas iela 10	17.31	17.34		-0.03
2534	Ilmājas iela 12	2.65	2.95		-0.30
2535	Ilmājas iela 14	3.13	3.19		-0.06
2536	Ilmājas iela 15	21.27	21.76		-0.49
2537	Ilmājas iela 3	2.92	3.24		-0.32
2538	Ilūkstes iela 10	5.89	6.12		-0.23
2539	Ilūkstes iela 101	37.61	39.03		-1.42
2540	Ilūkstes iela 101 k-1	25.69	25.63		0.06
2541	Ilūkstes iela 101 k-2	20.40	20.98		-0.58
2542	Ilūkstes iela 101 k-4	5.42	5.42		0.00
2543	Ilūkstes iela 103	46.01	53.05		-7.04
2544	Ilūkstes iela 103 k-1	40.97	42.51		-1.54

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2545	Ilūkstes iela 103 k-2	36.49	35.95		0.54
2546	Ilūkstes iela 103 k-3	36.78	37.06		-0.28
2547	Ilūkstes iela 105	21.89	19.80		2.09
2548	Ilūkstes iela 107	26.22	25.86		0.36
2549	Ilūkstes iela 107 k-1	39.65	32.32		7.33
2550	Ilūkstes iela 107 k-2	30.69	31.25		-0.56
2551	Ilūkstes iela 107 k-3	32.20	32.55		-0.35
2552	Ilūkstes iela 109	24.46	27.95		-3.49
2553	Ilūkstes iela 109 k-1	30.46	30.67		-0.21
2554	Ilūkstes iela 109 k-2	33.93	34.71		-0.78
2555	Ilūkstes iela 109 k-3	32.07	34.36		-2.29
2556	Ilūkstes iela 12	13.55	13.51		0.04
2557	Ilūkstes iela 14	0.00	0.00		0.00
2558	Ilūkstes iela 16	28.02	27.84		0.18
2559	Ilūkstes iela 18	23.93	23.67		0.26
2560	Ilūkstes iela 2	6.33	5.75		0.58
2561	Ilūkstes iela 20	42.80	43.33		-0.53
2562	Ilūkstes iela 22	16.63	16.34		0.29
2563	Ilūkstes iela 24	17.36	18.51		-1.15
2564	Ilūkstes iela 24A	0.00	0.00		0.00
2565	Ilūkstes iela 26	16.84	16.21		0.63
2566	Ilūkstes iela 28	6.13	6.50		-0.37
2567	Ilūkstes iela 30	8.54	9.50		-0.96
2568	Ilūkstes iela 32	32.99	31.65		1.34
2569	Ilūkstes iela 34	46.02	43.98		2.04
2570	Ilūkstes iela 36	15.90	15.57		0.33

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2571	Ilūkstes iela 38	34.17	33.87		0.30
2572	Ilūkstes iela 4	34.30	35.40		-1.10
2573	Ilūkstes iela 40	0.00	0.00		0.00
2574	Ilūkstes iela 42	30.46	31.15		-0.69
2575	Ilūkstes iela 44	17.33	17.03		0.30
2576	Ilūkstes iela 44A	0.00	0.00		0.00
2577	Ilūkstes iela 46	13.76	13.00		0.76
2578	Ilūkstes iela 48	8.91	8.47		0.44
2579	Ilūkstes iela 50	8.74	8.56		0.18
2580	Ilūkstes iela 52	9.42	9.48		-0.06
2581	Ilūkstes iela 52 k-1	14.94	15.75		-0.81
2582	Ilūkstes iela 52 k-2	11.31	11.03		0.28
2583	Ilūkstes iela 54	0.00	0.00		0.00
2584	Ilūkstes iela 54 k-1	12.06	15.64		-3.58
2585	Ilūkstes iela 54 k-2	11.06	13.46		-2.40
2586	Ilūkstes iela 54 k-3	13.77	16.35		-2.58
2587	Ilūkstes iela 54 k-4	12.12	14.45		-2.33
2588	Ilūkstes iela 54 k-5	13.92	14.31		-0.39
2589	Ilūkstes iela 54 k-6	11.96	13.27		-1.31
2590	Ilūkstes iela 54 k-7	12.70	13.25		-0.55
2591	Ilūkstes iela 54A	0.54	0.48		0.06
2592	Ilūkstes iela 56	9.83	10.55		-0.72
2593	Ilūkstes iela 58	16.87	17.52		-0.65
2594	Ilūkstes iela 58A	0.00	0.00		0.00
2595	Ilūkstes iela 6	27.51	25.69		1.82
2596	Ilūkstes iela 60	21.03	20.52		0.51

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2597	Ilūkstes iela 8	20.89	21.75		-0.86
2598	Ilūkstes iela 8A	0.00	0.00		0.00
2599	Ilūkstes iela 95	13.86	8.95		4.91
2600	Ilūkstes iela 99	24.42	23.98		0.44
2601	Ilzenes iela 18	0.00	0.00		0.00
2602	Ilzenes iela 1D	2.37	2.56		-0.19
2603	Ilzenes iela 1E	0.99	1.30		-0.31
2604	Ilzenes iela 2	0.38	0.30		0.08
2605	Ilģuciema iela 3A	0.00	0.16		-0.16
2606	Ilģuciema iela 4	4.03	3.95		0.08
2607	Ilģuciema iela 6	1.82	2.45		-0.63
2608	Ilģuciema iela 7	3.66	4.30		-0.64
2609	Imantas 15. līnija 7	0.00	0.00		0.00
2610	Imantas 16. līnija 18	23.42	24.20		-0.78
2611	Imantas 16. līnija 7	9.83	10.96		-1.13
2612	Imantas 18. līnija 1	4.35	4.95		-0.60
2613	Imantas 18. līnija 3A	5.91	5.76		0.15
2614	Imantas 18. līnija 5A	4.15	4.24		-0.09
2615	Imantas 7. līnija 1	1.03	1.28		-0.25
2616	Imantas 7. līnija 4	2.79	3.14		-0.35
2617	Imantas 8. līnija 1 k-1	11.22	10.45		0.77
2618	Imantas 8. līnija 1 k-2	14.46	15.08		-0.62
2619	Imantas 8. līnija 1 k-3	18.03	18.58		-0.55
2620	Imantas iela 1 k-2	15.83	16.61		-0.78
2621	Imantas iela 11A	5.90	4.01		1.89
2622	Imantas iela 2	12.15	13.70		-1.55

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2623	Imantas iela 31	6.59	6.42		0.17
2624	Imantas iela 3A	17.86	18.01		-0.15
2625	Imantas iela 3B	16.18	17.54		-1.36
2626	Imantas iela 3C	10.97	10.49		0.48
2627	Imantas iela 4A	22.14	23.04		-0.90
2628	Imantas iela 6A	9.80	10.69		-0.89
2629	Inčukalna iela 2	4.16	4.01		0.15
2630	Indrānu iela 1	2.34	2.45		-0.11
2631	Indrānu iela 10	0.00	0.00		0.00
2632	Indrānu iela 12	2.56	2.94		-0.38
2633	Indrānu iela 12A	1.87	1.92		-0.05
2634	Indrānu iela 14A	0.00	0.00		0.00
2635	Indrānu iela 15	1.86	1.99		-0.13
2636	Indrānu iela 16	0.00	0.00		0.00
2637	Indrānu iela 17	2.72	2.95		-0.23
2638	Indrānu iela 18	2.59	2.59		0.00
2639	Indrānu iela 19A	1.20	1.00		0.20
2640	Indrānu iela 2	17.53	19.30		-1.77
2641	Indrānu iela 21	1.59	1.49		0.10
2642	Indrānu iela 22	1.67	1.75		-0.08
2643	Indrānu iela 24	0.00	0.00		0.00
2644	Indrānu iela 3	3.13	3.50		-0.37
2645	Indrānu iela 4	3.61	3.15		0.46
2646	Indrānu iela 5	3.64	4.99		-1.35
2647	Indrānu iela 7	3.40	3.27		0.13
2648	Indrānu iela 9	1.67	1.72		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2649	Induļa iela 4	1.40	1.66		-0.26
2650	Induļa iela 9	0.83	1.33		-0.50
2651	Ineses Jaunzemes iela 4	5.22	5.95		-0.73
2652	Invalīdu iela 1	0.40	0.01		0.39
2653	Inženieru iela 1	2.92	3.01		-0.09
2654	Irbenes iela 14	29.62	30.11		-0.49
2655	Irlavas iela 12	16.82	18.00		-1.18
2656	Irlavas iela 20	29.17	28.57		0.60
2657	Irlavas iela 24	10.98	9.16		1.82
2658	Irlavas iela 26	7.34	8.22		-0.88
2659	Irlavas iela 26A	14.68	16.16		-1.48
2660	Irlavas iela 5 k-1	0.36	0.37		-0.01
2661	Irlavas iela 5 k-2	0.22	0.21		0.01
2662	Irlavas iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
2663	Irlavas iela 5 k-4	0.44	0.44		0.00
2664	Īslīces iela 1	74.70	76.94		-2.24
2665	Īslīces iela 10	8.24	8.60		-0.36
2666	Īslīces iela 12	9.45	9.20		0.25
2667	Īslīces iela 14	24.40	23.79		0.61
2668	Īslīces iela 3	17.92	17.95		-0.03
2669	Īslīces iela 4	1.36	1.37		-0.01
2670	Īslīces iela 5	9.12	9.30		-0.18
2671	Īslīces iela 9	21.47	21.36		0.11
2672	Izvaltas iela 2	4.59	4.87		-0.28
2673	Izvaltas iela 6	11.96	12.37		-0.41
2674	Jāņa Asara iela 13	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2675	Jāņa Asara iela 15	26.38	28.15		-1.77
2676	Jāņa Asara iela 3	34.57	1.46		33.11
2677	Jāņa Asara iela 5	1.02	0.00		1.02
2678	Jāņa Asara iela 8	0.00	0.00		0.00
2679	Jāņa Daliņa iela 2	5.46	5.87		-0.41
2680	Jāņa Daliņa iela 4	21.72	24.70		-2.98
2681	Jāņa Daliņa iela 6A	3.37	3.36		0.01
2682	Jāņa Daliņa iela 8	24.70	30.20		-5.50
2683	Jāņa Dikmaņa iela 4	10.47	10.29		0.18
2684	Jāņa Endzelīna iela 5	23.80	25.60		-1.80
2685	Jāņa Endzelīna iela 7	20.45	21.91		-1.46
2686	Jāņa Grestes iela 10	10.02	10.13		-0.11
2687	Jāņa Grestes iela 12	42.39	46.23		-3.84
2688	Jāņa Grestes iela 14	6.38	7.13		-0.75
2689	Jāņa Grestes iela 2	10.78	11.03		-0.25
2690	Jāņa Grestes iela 3	4.98	6.13		-1.15
2691	Jāņa Grestes iela 4	56.95	60.81		-3.86
2692	Jāņa Grestes iela 5	23.77	24.90		-1.13
2693	Jāņa Grestes iela 6	11.29	11.95		-0.66
2694	Jāņa Grestes iela 8	8.26	8.67		-0.41
2695	Jāņa iela 12	0.00	0.00		0.00
2696	Jāņa iela 14	0.00	0.00		0.00
2697	Jāņa iela 16	1.40	1.31		0.09
2698	Jāņa iela 3	2.20	2.35		-0.15
2699	Jāņa iela 5	2.49	2.22		0.27
2700	Jāņa iela 6	0.91	0.86		0.05

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2701	Jāņa iela 7	0.00	0.00		0.00
2702	Jāņa Klīdzēja iela 1	11.09	11.14		-0.05
2703	Jāņa Klīdzēja iela 15	0.00	0.00		0.00
2704	Jāņa Rozentāla laukums 1	55.09	64.58		-9.49
2705	Jāņa sēta 1	1.22	1.14		0.08
2706	Jāņa sēta 5	0.00	0.00		0.00
2707	Jāņa sēta 7	0.00	0.00		0.00
2708	Jāņavārtu iela 12	0.82	0.15		0.67
2709	Jāņavārtu iela 2	0.41	0.79		-0.38
2710	Jāņavārtu iela 4	1.31	1.61		-0.30
2711	Jasmuižas iela 1	11.37	11.21		0.16
2712	Jasmuižas iela 10	38.96	38.15		0.81
2713	Jasmuižas iela 11	46.32	45.71		0.61
2714	Jasmuižas iela 11A	0.27	1.98		-1.71
2715	Jasmuižas iela 12	7.01	7.08		-0.07
2716	Jasmuižas iela 13	10.60	10.74		-0.14
2717	Jasmuižas iela 14	6.92	7.57		-0.65
2718	Jasmuižas iela 15	9.94	10.95		-1.01
2719	Jasmuižas iela 16	12.06	13.67		-1.61
2720	Jasmuižas iela 17	26.18	25.13		1.05
2721	Jasmuižas iela 18	24.48	30.14		-5.66
2722	Jasmuižas iela 18 k-1	22.91	24.52		-1.61
2723	Jasmuižas iela 2	31.20	31.30		-0.10
2724	Jasmuižas iela 3	21.46	21.99		-0.53
2725	Jasmuižas iela 3A	14.24	13.98		0.26
2726	Jasmuižas iela 4	25.41	23.77		1.64

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2727	Jasmuižas iela 5	7.49	7.27		0.22
2728	Jasmuižas iela 6	23.72	22.81		0.91
2729	Jasmuižas iela 7	10.07	10.96		-0.89
2730	Jasmuižas iela 7A	0.00	0.00		0.00
2731	Jasmuižas iela 8	7.57	7.20		0.37
2732	Jasmuižas iela 9	9.36	10.00		-0.64
2733	Jasmuižas iela 9B	0.00	0.00		0.00
2734	Jaunciema 2. līnija 5	0.00	0.00		0.00
2735	Jaunciema 2. līnija 5A	0.00	0.00		0.00
2736	Jaunciema 2. šķērslīnija 2	0.00	0.00		0.00
2737	Jaunciema gatve 139	0.00	0.00		0.00
2738	Jaunciema gatve 141	0.00	0.00		0.00
2739	Jaunciema gatve 145	0.00	0.00		0.00
2740	Jaunciema gatve 147A	0.00	0.00		0.00
2741	Jaunciema gatve 149	0.00	0.00		0.00
2742	Jaunciema gatve 153	0.00	0.00		0.00
2743	Jaunciema gatve 163	0.00	0.00		0.00
2744	Jaunciema gatve 165	0.00	0.00		0.00
2745	Jaunciema gatve 167	0.00	0.00		0.00
2746	Jaunciema gatve 167 k-1	0.00	0.00		0.00
2747	Jaunciema gatve 174	0.00	0.00		0.00
2748	Jaunciema gatve 178	0.00	0.00		0.00
2749	Jaunciema gatve 182	0.00	0.00		0.00
2750	Jauniela 11	0.47	0.52		-0.05
2751	Jauniela 13	2.10	1.98		0.12
2752	Jauniela 14	0.19	0.33		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2753	Jauniela 15	0.60	0.62		-0.02
2754	Jauniela 16	0.88	0.61		0.27
2755	Jauniela 18	3.48	3.06		0.42
2756	Jauniela 19	0.20	0.18		0.02
2757	Jauniela 21	0.56	0.56		0.00
2758	Jauniela 24	9.30	8.54		0.76
2759	Jauniela 25/27	27.37	25.06		2.31
2760	Jauniela 26	1.31	0.00		1.31
2761	Jauniela 29A	0.00	0.00		0.00
2762	Jaunmoku iela 8	0.07	0.00		0.07
2763	Jaunrozes iela 11	10.49	10.43		0.06
2764	Jaunrozes iela 12	5.46	6.75		-1.29
2765	Jaunrozes iela 13	5.12	5.08		0.04
2766	Jaunrozes iela 15	10.19	9.74		0.45
2767	Jaunrozes iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2768	Jaunrozes iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2769	Jaunrozes iela 9 k-1	2.49	2.63		-0.14
2770	Jaunrozes iela 9 k-2	3.35	3.31		0.04
2771	Jaunrozes iela 9 k-3	2.46	2.46		0.00
2772	Jaunsaules iela 1	2.85	3.39		-0.54
2773	Jaunsaules iela 18A	9.75	10.89		-1.14
2774	Jaunsaules iela 18B	13.37	14.63		-1.26
2775	Jaunsaules iela 3A	10.12	10.24		-0.12
2776	Jaunsaules iela 5A	9.23	10.62		-1.39
2777	Jaunsaules iela 5B	13.88	15.59		-1.71
2778	Jaunsaules iela 5C	10.72	11.17		-0.45

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2779	Jaunsaules iela 7A	18.58	18.84		-0.26
2780	Jēkaba iela 10/12	1.38	1.43		-0.05
2781	Jēkaba iela 11	6.41	9.82		-3.41
2782	Jēkaba iela 20/22	0.20	0.26		-0.06
2783	Jēkaba iela 24	25.39	24.64		0.75
2784	Jēkaba iela 26/28	0.00	0.00		0.00
2785	Jēkaba iela 3/5	2.68	2.09		0.59
2786	Jēkaba iela 30	0.00	0.00		0.00
2787	Jēkaba iela 6/8	3.83	2.91		0.92
2788	Jēkaba iela 9	0.00	0.00		0.00
2789	Jēkabpils iela 1	1.92	2.06		-0.14
2790	Jēkabpils iela 19A	1.64	1.63		0.01
2791	Jēkabpils iela 2	9.09	10.33		-1.24
2792	Jelgavas iela 1	10.00	10.90		-0.90
2793	Jelgavas iela 12	14.63	15.95		-1.32
2794	Jelgavas iela 3	31.50	11.72		19.78
2795	Jelgavas iela 8	4.63	5.88		-1.25
2796	Jelgavas iela 86A	5.83	6.52		-0.69
2797	Jeruzalemes iela 1	5.17	8.05		-2.88
2798	Jeruzalemes iela 10	5.96	5.67		0.29
2799	Jeruzalemes iela 2/4	5.94	5.73		0.21
2800	Jeruzalemes iela 5	6.67	6.77		-0.10
2801	Jezupa Rancāna iela 10	16.35	16.56		-0.21
2802	Jezupa Rancāna iela 4	12.81	13.80		-0.99
2803	Jezupa Rancāna iela 6	14.07	14.24		-0.17
2804	Jezupa Rancāna iela 8	10.75	10.76		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2805	Jēzusbaznīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
2806	Jēzusbaznīcas iela 21	1.54	1.49		0.05
2807	Jēzusbaznīcas iela 6	0.72	0.00		0.72
2808	Juglas iela 1	8.75	9.13		-0.38
2809	Juglas iela 10	12.19	12.64		-0.45
2810	Juglas iela 12	17.82	18.60		-0.78
2811	Juglas iela 16	2.73	1.09		1.64
2812	Juglas iela 1A	12.39	12.36		0.03
2813	Juglas iela 1B	12.86	18.72		-5.86
2814	Juglas iela 20	23.90	31.30		-7.40
2815	Juglas iela 21	9.62	10.81		-1.19
2816	Juglas iela 21A	1.12	1.24		-0.12
2817	Juglas iela 23	14.81	14.30		0.51
2818	Juglas iela 25	0.00	0.00		0.00
2819	Juglas iela 27	2.39	2.32		0.07
2820	Juglas iela 29	10.12	9.23		0.89
2821	Juglas iela 2E	20.93	21.06		-0.13
2822	Juglas iela 3	11.89	11.88		0.01
2823	Juglas iela 3 k-1	12.78	12.13		0.65
2824	Juglas iela 31	1.30	1.26		0.04
2825	Juglas iela 33	11.19	12.42		-1.23
2826	Juglas iela 35	5.18	5.27		-0.09
2827	Juglas iela 37	12.67	13.19		-0.52
2828	Juglas iela 39	11.16	8.11		3.05
2829	Juglas iela 41	13.41	13.64		-0.23
2830	Juglas iela 43	17.53	19.10		-1.57

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2831	Juglas iela 45	0.00	0.00		0.00
2832	Juglas iela 47	10.32	10.71		-0.39
2833	Juglas iela 49	12.67	13.07		-0.40
2834	Juglas iela 5	11.10	11.12		-0.02
2835	Juglas iela 5 k-1	8.17	8.04		0.13
2836	Juglas iela 5 k-2	7.42	6.60		0.82
2837	Juglas iela 5 k-3	1.05	1.07		-0.02
2838	Juglas iela 51	11.69	11.23		0.46
2839	Juglas iela 53	10.96	10.59		0.37
2840	Juglas krastmaļa 2	6.93	7.22		-0.29
2841	Juglas krastmaļa 3	4.32	5.08		-0.76
2842	Jukuma Vācieša iela 10	9.98	10.65		-0.67
2843	Jukuma Vācieša iela 12	25.16	26.47		-1.31
2844	Jukuma Vācieša iela 14	8.85	8.86		-0.01
2845	Jukuma Vācieša iela 1C	0.00	0.00		0.00
2846	Jukuma Vācieša iela 2	28.62	29.52		-0.90
2847	Jukuma Vācieša iela 2C	13.99	14.46		-0.47
2848	Jukuma Vācieša iela 2E	3.97	3.66		0.31
2849	Jukuma Vācieša iela 2G	22.11	19.96		2.15
2850	Jukuma Vācieša iela 3	29.57	24.38		5.19
2851	Jukuma Vācieša iela 4	26.75	26.80		-0.05
2852	Jukuma Vācieša iela 6	9.31	9.55		-0.24
2853	Jukuma Vācieša iela 7	13.15	12.58		0.57
2854	Jukuma Vācieša iela 8	27.37	27.25		0.12
2855	Jura Alunāna iela 1	0.61	0.66		-0.05
2856	Jura Alunāna iela 2	3.47	3.53		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2857	Jura Alunāna iela 3	0.95	0.85		0.10
2858	Jura Alunāna iela 6	5.53	5.99		-0.46
2859	Jura Alunāna iela 7	2.73	2.19		0.54
2860	Jura Alunāna iela 8	0.00	0.00		0.00
2861	Jūrkalnes iela 7A	14.71	14.40		0.31
2862	Jūrmalas gatve 100 k-1	7.43	7.32		0.11
2863	Jūrmalas gatve 100 k-2	7.32	6.88		0.44
2864	Jūrmalas gatve 101	26.26	29.91		-3.65
2865	Jūrmalas gatve 11	14.57	15.61		-1.04
2866	Jūrmalas gatve 32 k-4	0.71	0.65		0.06
2867	Jūrmalas gatve 37A	3.19	3.56		-0.37
2868	Jūrmalas gatve 59	14.49	14.83		-0.34
2869	Jūrmalas gatve 7	12.72	14.13		-1.41
2870	Jūrmalas gatve 76	0.42	1.48		-1.06
2871	Jūrmalas gatve 78D	85.60	88.20		-2.60
2872	Jūrmalas gatve 82 k-1	15.85	15.41		0.44
2873	Jūrmalas gatve 82 k-2	14.51	15.27		-0.76
2874	Jūrmalas gatve 85	0.00	0.93		-0.93
2875	Jūrmalas gatve 89	0.00	0.00		0.00
2876	Jūrmalas gatve 9	13.30	14.37		-1.07
2877	Jūrmalas gatve 91	21.15	21.09		0.06
2878	Jūrmalas gatve 91 k-1	12.96	14.65		-1.69
2879	Jūrmalas gatve 92	7.80	7.74		0.06
2880	Jūrmalas gatve 93	17.69	20.18		-2.49
2881	Jūrmalas gatve 93 k-1	11.71	11.73		-0.02
2882	Jūrmalas gatve 93 k-2	20.50	19.84		0.66

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2883	Jūrmalas gatve 95	35.56	37.82		-2.26
2884	Jūrmalas gatve 96	0.00	0.00		0.00
2885	Jūrmalas gatve 99	33.42	38.02		-4.60
2886	Kaivas iela 29 k-1	11.53	11.74		-0.21
2887	Kaivas iela 29 k-2	4.04	3.75		0.29
2888	Kaivas iela 29 k-3	4.37	4.04		0.33
2889	Kaivas iela 29 k-4	6.87	6.31		0.56
2890	Kaivas iela 31 k-1	4.81	4.59		0.22
2891	Kaivas iela 31 k-2	5.78	5.21		0.57
2892	Kaivas iela 31 k-3	5.14	4.83		0.31
2893	Kaivas iela 31 k-4	4.27	4.21		0.06
2894	Kaivas iela 31 k-5	3.25	3.52		-0.27
2895	Kaivas iela 33 k-1	10.42	9.71		0.71
2896	Kaivas iela 33 k-2	4.36	4.15		0.21
2897	Kaivas iela 33 k-3	3.09	3.17		-0.08
2898	Kaivas iela 33 k-4	3.50	4.55		-1.05
2899	Kaivas iela 33 k-5	3.18	3.28		-0.10
2900	Kaivas iela 48A	1.33	0.00		1.33
2901	Kaivas iela 50 k-1	30.13	27.57		2.56
2902	Kaivas iela 50 k-2	17.57	16.76		0.81
2903	Kaivas iela 50 k-3	19.95	19.82		0.13
2904	Kaivas iela 50 k-4	15.79	16.04		-0.25
2905	Kalēju iela 14	1.07	1.60		-0.53
2906	Kalēju iela 18/20	4.32	4.38		-0.06
2907	Kalēju iela 21	0.00	0.00		0.00
2908	Kalēju iela 23	0.02	0.00		0.02

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2909	Kalēju iela 33	11.06	9.94		1.12
2910	Kalēju iela 37	0.00	0.00		0.00
2911	Kalēju iela 39	0.00	0.00		0.00
2912	Kalēju iela 4	0.59	0.56		0.03
2913	Kalēju iela 41	0.00	0.00		0.00
2914	Kalēju iela 43	0.00	0.00		0.00
2915	Kalēju iela 45	2.25	2.34		-0.09
2916	Kalēju iela 50	0.00	0.00		0.00
2917	Kalēju iela 51	0.00	0.00		0.00
2918	Kalēju iela 53	0.59	0.60		-0.01
2919	Kalēju iela 56	8.02	8.46		-0.44
2920	Kalēju iela 57	1.81	1.75		0.06
2921	Kalēju iela 59	1.24	1.22		0.02
2922	Kalēju iela 6	0.00	0.00		0.00
2923	Kalēju iela 7	0.00	0.00		0.00
2924	Kalēju iela 74	5.61	5.75		-0.14
2925	Kalēju iela 8	0.00	0.00		0.00
2926	Kalēju iela 9/11	30.12	22.17		7.95
2927	Kalētu iela 10A	0.00	0.00		0.00
2928	Kalna iela 62	3.87	4.68		-0.81
2929	Kalnciema iela 1 k-1	5.10	6.42		-1.32
2930	Kalnciema iela 1 k-2	4.19	4.25		-0.06
2931	Kalnciema iela 1 k-3	5.89	6.18		-0.29
2932	Kalnciema iela 10 k-1	3.36	5.62		-2.26
2933	Kalnciema iela 101	20.08	20.50		-0.42
2934	Kalnciema iela 105	14.53	14.81		-0.28

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2935	Kalnciema iela 105A	0.00	0.00		0.00
2936	Kalnciema iela 106	10.06	13.91		-3.85
2937	Kalnciema iela 106A	1.95	1.80		0.15
2938	Kalnciema iela 112	0.01	0.61		-0.60
2939	Kalnciema iela 114	14.20	15.31		-1.11
2940	Kalnciema iela 116	6.13	6.29		-0.16
2941	Kalnciema iela 116A	2.85	2.90		-0.05
2942	Kalnciema iela 116B	4.33	4.43		-0.10
2943	Kalnciema iela 116C	4.28	4.90		-0.62
2944	Kalnciema iela 118	1.57	1.50		0.07
2945	Kalnciema iela 11B	0.46	0.06		0.40
2946	Kalnciema iela 12A	2.45	2.78		-0.33
2947	Kalnciema iela 131	1.80	1.96		-0.16
2948	Kalnciema iela 15	0.00	0.00		0.00
2949	Kalnciema iela 160	3.45	0.00		3.45
2950	Kalnciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
2951	Kalnciema iela 30	0.00	0.00		0.00
2952	Kalnciema iela 32A	6.18	6.32		-0.14
2953	Kalnciema iela 39B	3.68	4.09		-0.41
2954	Kalnciema iela 47	0.00	0.00		0.00
2955	Kalnciema iela 48	3.90	3.54		0.36
2956	Kalnciema iela 57	0.00	0.00		0.00
2957	Kalnciema iela 57A	0.00	0.00		0.00
2958	Kalnciema iela 57B	0.00	0.00		0.00
2959	Kalnciema iela 6	1.36	1.56		-0.20
2960	Kalnciema iela 90	18.02	17.02		1.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2961	Kalnciema iela 91	3.96	3.81		0.15
2962	Kalnciema iela 91 k-1	6.34	6.48		-0.14
2963	Kalnciema iela 93	2.55	2.65		-0.10
2964	Kalnciema iela 95	1.64	1.65		-0.01
2965	Kalnciema iela 95A	6.02	6.06		-0.04
2966	Kalnciema iela 97	14.69	15.68		-0.99
2967	Kalnciema iela 97A	11.56	12.01		-0.45
2968	Kalnciema iela 9A	10.74	11.94		-1.20
2969	Kalngales iela 1	28.47	28.31		0.16
2970	Kalngales iela 11	8.39	9.48		-1.09
2971	Kalngales iela 2	4.92	4.83		0.09
2972	Kalngales iela 8	24.85	24.25		0.60
2973	Kalngales iela 9	16.71	18.79		-2.08
2974	Kalpaka bulvāris 1	3.30	3.29		0.01
2975	Kalpaka bulvāris 10	1.43	1.46		-0.03
2976	Kalpaka bulvāris 11	1.21	1.09		0.12
2977	Kalpaka bulvāris 13	3.28	3.41		-0.13
2978	Kalpaka bulvāris 3	1.13	0.47		0.66
2979	Kalpaka bulvāris 4	1.77	0.79		0.98
2980	Kalpaka bulvāris 6	2.77	2.60		0.17
2981	Kalpaka bulvāris 7	6.44	6.69		-0.25
2982	Kalpaka bulvāris 8	3.64	0.00		3.64
2983	Kalpaka bulvāris 9	0.43	0.48		-0.05
2984	Kalsnavas iela 1	21.88	22.24		-0.36
2985	Kalsnavas iela 2C	18.31	18.36		-0.05
2986	Kalsnavas iela 2D	16.52	16.41		0.11

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2987	Kalsnavas iela 2E	7.80	7.86		-0.06
2988	Kaļķu iela 1	0.00	0.00		0.00
2989	Kaļķu iela 11	2.02	2.42		-0.40
2990	Kaļķu iela 11A	2.21	2.12		0.09
2991	Kaļķu iela 12	1.03	1.10		-0.07
2992	Kaļķu iela 15	3.00	3.07		-0.07
2993	Kaļķu iela 16	4.24	4.25		-0.01
2994	Kaļķu iela 2	0.89	0.00		0.89
2995	Kaļķu iela 20	3.30	2.80		0.50
2996	Kaļķu iela 24	3.22	13.93		-10.71
2997	Kaļķu iela 26	0.00	0.00		0.00
2998	Kaļķu iela 28	0.00	0.00		0.00
2999	Kaļķu iela 4	4.40	4.32		0.08
3000	Kaļķu iela 5	1.67	1.57		0.10
3001	Kaļķu iela 6	3.11	3.45		-0.34
3002	Kaļķu iela 8	1.60	1.54		0.06
3003	Kamenu iela 1A	6.25	6.41		-0.16
3004	Kandavas iela 10A	0.00	0.00		0.00
3005	Kandavas iela 12	21.61	25.10		-3.49
3006	Kandavas iela 16	5.49	4.94		0.55
3007	Kandavas iela 16 k-1	3.02	3.48		-0.46
3008	Kandavas iela 16D	0.27	0.22		0.05
3009	Kandavas iela 2	0.00	0.83		-0.83
3010	Kandavas iela 27	0.00	0.00		0.00
3011	Kandavas iela 2B	0.00	0.00		0.00
3012	Kandavas iela 39	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3013	Kandavas iela 4	3.53	4.17		-0.64
3014	Kandavas iela 4 k-1	4.09	4.93		-0.84
3015	Kandavas iela 41A	0.00	0.00		0.00
3016	Kandavas iela 8	21.94	22.38		-0.44
3017	Kandavas iela 8 k-1	1.92	2.49		-0.57
3018	Kandavas iela 8 k-2	2.51	2.66		-0.15
3019	Kandavas iela 8 k-3	2.43	2.61		-0.18
3020	Kandavas iela 8 k-4	3.04	3.53		-0.49
3021	Kandavas iela 8 k-5	2.05	2.14		-0.09
3022	Kandavas iela 8 k-8	12.76	11.08		1.68
3023	Kaņiera iela 10	11.39	12.27		-0.88
3024	Kaņiera iela 10A	1.07	1.05		0.02
3025	Kaņiera iela 12	22.99	24.60		-1.61
3026	Kaņiera iela 13	2.19	5.02		-2.83
3027	Kaņiera iela 14	22.44	23.21		-0.77
3028	Kaņiera iela 15	0.58	0.53		0.05
3029	Kaņiera iela 16	21.68	24.29		-2.61
3030	Kaņiera iela 17	0.00	0.00		0.00
3031	Kaņiera iela 18	22.60	23.10		-0.50
3032	Kaņiera iela 4A	24.24	26.47		-2.23
3033	Kaņiera iela 4B	8.96	8.84		0.12
3034	Kaņiera iela 4C	14.72	15.03		-0.31
3035	Kaņiera iela 6A	13.15	15.26		-2.11
3036	Kaņiera iela 6D	0.04	0.03		0.01
3037	Kaņiera iela 8	12.32	13.72		-1.40
3038	Kapseļu iela 4 k-2	12.12	12.14		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3039	Kapseļu iela 4A	0.00	0.00		0.00
3040	Kapseļu iela 4D	4.79	4.76		0.03
3041	Kapseļu iela 7	13.10	13.56		-0.46
3042	Kapseļu iela 7A	6.16	6.04		0.12
3043	Kareivju iela 3	2.78	2.41		0.37
3044	Kārļa Mīlenbaha iela 14	2.78	1.33		1.45
3045	Kārļa Mīlenbaha iela 16A	0.00	0.00		0.00
3046	Kārļa Mīlenbaha iela 19	8.89	10.37		-1.48
3047	Kārļa Mīlenbaha iela 20B	0.00	0.00		0.00
3048	Kārļa Mīlenbaha iela 22	4.32	4.33		-0.01
3049	Kārļa Ulmaņa gatve 1	0.00	0.00		0.00
3050	Kārļa Ulmaņa gatve 5	6.30	1.30		5.00
3051	Kārļa Ulmaņa gatve 5B	0.69	0.87		-0.18
3052	Kārļa Vatsona iela 11A	3.21	2.79		0.42
3053	Kartupeļu iela 19	9.25	9.09		0.16
3054	Kartupeļu iela 2	2.25	2.64		-0.39
3055	Kartupeļu iela 29	0.00	0.00		0.00
3056	Kartupeļu iela 31	0.00	0.00		0.00
3057	Kartupeļu iela 45	7.99	8.21		-0.22
3058	Kartupeļu iela 47	19.88	21.85		-1.97
3059	Kartupeļu iela 48	0.00	0.00		0.00
3060	Kartupeļu iela 48A	0.00	0.00		0.00
3061	Kartupeļu iela 50	0.00	0.00		0.00
3062	Kartupeļu iela 50A	0.00	0.00		0.00
3063	Kartupeļu iela 52	0.00	0.00		0.00
3064	Kartupeļu iela 52A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3065	Kartupeļu iela 54	0.00	0.00		0.00
3066	Kartupeļu iela 56	0.00	0.00		0.00
3067	Kastrānes iela 1 k-1	8.70	9.48		-0.78
3068	Kastrānes iela 14	12.10	12.29		-0.19
3069	Kastrānes iela 16	1.66	1.99		-0.33
3070	Kastrānes iela 2	9.83	10.00		-0.17
3071	Kastrānes iela 2A	3.83	3.61		0.22
3072	Kastrānes iela 3A	0.46	0.36		0.10
3073	Kastrānes iela 4A	5.51	4.90		0.61
3074	Kastrānes iela 5A	1.14	1.27		-0.13
3075	Kastrānes iela 7	0.00	0.00		0.00
3076	Katlakalna iela 1B	0.00	0.00		0.00
3077	Katlakalna iela 6	0.00	0.01		-0.01
3078	Katlakalna iela 6D	1.65	1.72		-0.07
3079	Katlakalna iela 6F	0.31	0.35		-0.04
3080	Katoļu iela 19	3.69	3.24		0.45
3081	Katoļu iela 22	8.92	8.84		0.08
3082	Katoļu iela 29	9.14	9.52		-0.38
3083	Katoļu iela 31	7.10	7.51		-0.41
3084	Katoļu iela 35A	3.77	4.23		-0.46
3085	Katoļu iela 57	1.42	1.22		0.20
3086	Katoļu iela 9 k-1	3.44	3.85		-0.41
3087	Katrīnas dambis 10	2.14	2.46		-0.32
3088	Katrīnas dambis 16A	2.71	2.90		-0.19
3089	Katrīnas dambis 17	6.17	6.13		0.04
3090	Katrīnas dambis 20	2.80	1.10		1.70

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3091	Katrīnas dambis 20 k-1	3.98	4.23		-0.25
3092	Katrīnas dambis 20 k-2	4.15	4.48		-0.33
3093	Katrīnas dambis 21	10.60	10.82		-0.22
3094	Katrīnas dambis 22	6.79	6.71		0.08
3095	Katrīnas dambis 22B	1.08	1.38		-0.30
3096	Katrīnas dambis 22C	3.85	4.37		-0.52
3097	Katrīnas dambis 22D	3.19	2.77		0.42
3098	Katrīnas dambis 24	0.00	0.00		0.00
3099	Katrīnas dambis 24 k-1	0.00	0.00		0.00
3100	Katrīnas dambis 24 k-2	0.00	0.00		0.00
3101	Katrīnas dambis 24 k-3	0.00	0.00		0.00
3102	Katrīnas dambis 24A	6.93	7.20		-0.27
3103	Katrīnas dambis 24B	6.58	7.02		-0.44
3104	Katrīnas dambis 26	0.00	0.00		0.00
3105	Katrīnas dambis 26 k-1	8.82	8.47		0.35
3106	Katrīnas dambis 26 k-3	5.52	5.58		-0.06
3107	Katrīnas dambis 27	4.78	0.00		4.78
3108	Katrīnas dambis 5	8.77	7.92		0.85
3109	Katrīnas iela 2	0.00	0.00		0.00
3110	Katrīnas iela 2A	0.00	0.00		0.00
3111	Katrīnas iela 3	5.22	5.81		-0.59
3112	Katrīnas iela 4	3.74	3.56		0.18
3113	Katrīnas iela 5	0.00	0.00		0.00
3114	Katrīnas iela 5A	1.22	1.52		-0.30
3115	Katrīnas iela 7	0.00	0.00		0.00
3116	Kauguru iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3117	Kauguru iela 6	3.02	1.83		1.19
3118	Kauguru iela 9	0.00	0.00		0.00
3119	Kaukāza iela 1	10.52	11.54		-1.02
3120	Kaukāza iela 14	1.84	1.74		0.10
3121	Kāvu iela 1	9.13	9.24		-0.11
3122	Kāvu iela 10	15.15	15.41		-0.26
3123	Kāvu iela 12	8.23	8.94		-0.71
3124	Kāvu iela 2	11.97	13.07		-1.10
3125	Kāvu iela 4	8.43	8.71		-0.28
3126	Kāvu iela 5	1.51	1.71		-0.20
3127	Kāvu iela 5A	1.31	1.27		0.04
3128	Kāvu iela 8	11.28	9.61		1.67
3129	Kazarmu iela 10	3.21	3.19		0.02
3130	Kazarmu iela 1A	2.71	3.27		-0.56
3131	Kazarmu iela 2	3.21	3.31		-0.10
3132	Kazarmu iela 4	4.05	4.03		0.02
3133	Kazarmu iela 6	3.62	3.80		-0.18
3134	Kazarmu iela 8	1.18	1.36		-0.18
3135	Keramikas iela 2	18.40	17.97		0.43
3136	Keramikas iela 2A	0.00	0.03		-0.03
3137	Keramikas iela 4	3.84	4.24		-0.40
3138	Keramikas iela 6	4.66	5.80		-1.14
3139	Keramikas iela 8	7.41	9.04		-1.63
3140	Kleistu iela 10	21.21	22.30		-1.09
3141	Kleistu iela 11	17.45	19.96		-2.51
3142	Kleistu iela 11 k-1	37.39	38.18		-0.79

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3143	Kleistu iela 14	4.91	5.36		-0.45
3144	Kleistu iela 15	34.80	37.72		-2.92
3145	Kleistu iela 17	17.64	18.69		-1.05
3146	Kleistu iela 18	25.70	28.65		-2.95
3147	Kleistu iela 19	28.12	30.14		-2.02
3148	Kleistu iela 2	21.23	19.82		1.41
3149	Kleistu iela 21	33.77	36.50		-2.73
3150	Kleistu iela 24	2.45	2.14		0.31
3151	Kleistu iela 27	0.00	0.00		0.00
3152	Kleistu iela 28	8.85	8.75		0.10
3153	Kleistu iela 29	1.26	2.21		-0.95
3154	Kleistu iela 4	12.95	12.89		0.06
3155	Kleistu iela 5	2.27	1.06		1.21
3156	Kleistu iela 6	15.67	17.82		-2.15
3157	Kleistu iela 8	10.99	11.80		-0.81
3158	Kleistu iela 9	2.09	2.41		-0.32
3159	Klijānu iela 17	1.87	2.39		-0.52
3160	Klijānu iela 23	0.00	0.00		0.00
3161	Klijānu iela 3	0.00	0.00		0.00
3162	Klijānu iela 5	4.88	5.08		-0.20
3163	Klijānu iela 7	0.55	0.68		-0.13
3164	Klijānu iela 7 k-2	0.18	0.00		0.18
3165	Klijānu iela 8	0.00	0.00		0.00
3166	Klīveru iela 1	3.72	4.10		-0.38
3167	Klīveru iela 1A	0.46	0.54		-0.08
3168	Klostera iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3169	Klostera iela 4	0.00	0.00		0.00
3170	Klostera iela 5	0.63	0.35		0.28
3171	Klostera iela 9/11	0.79	0.74		0.05
3172	Klusā iela 12	7.60	8.30		-0.70
3173	Klusā iela 18	25.05	24.11		0.94
3174	Klusā iela 20	0.00	0.00		0.00
3175	Klusā iela 7	6.16	6.00		0.16
3176	Klusā iela 9	2.23	2.16		0.07
3177	Klusā iela 9A	1.45	1.52		-0.07
3178	Kļavu iela 3	3.43	3.69		-0.26
3179	Kojusalas iela 17	13.43	13.35		0.08
3180	Kojusalas iela 19	14.56	15.38		-0.82
3181	Kojusalas iela 21	17.63	18.30		-0.67
3182	Kokles iela 12A	0.56	0.63		-0.07
3183	Kokles iela 12B	3.00	2.84		0.16
3184	Kokneses prospekts 4 k-1	17.10	16.36		0.74
3185	Koku iela 10	14.06	14.40		-0.34
3186	Koku iela 13	1.41	1.26		0.15
3187	Koku iela 15	0.00	0.00		0.00
3188	Kolkasraga iela 16	6.45	6.20		0.25
3189	Kolkasraga iela 18	2.20	2.32		-0.12
3190	Kolkasraga iela 3	2.89	2.69		0.20
3191	Konsula iela 21	34.64	30.66		3.98
3192	Kooperatīva iela 38	14.81	15.20		-0.39
3193	Kooperatīva iela 3A	21.03	22.23		-1.20
3194	Kooperatīva iela 4A	13.67	14.93		-1.26

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3195	Kooperatīva iela 6A	8.46	9.24		-0.78
3196	Krāmu iela 2	5.10	6.07		-0.97
3197	Krāmu iela 3	2.19	2.15		0.04
3198	Krāmu iela 4	0.00	0.00		0.00
3199	Krāslavas iela 1	5.05	4.91		0.14
3200	Krāslavas iela 12	3.65	3.24		0.41
3201	Krāslavas iela 14	5.01	5.02		-0.01
3202	Krāslavas iela 30	21.82	22.96		-1.14
3203	Krāsotāju iela 13	1.90	0.86		1.04
3204	Krāsotāju iela 13A	2.04	0.67		1.37
3205	Krāsotāju iela 13B	2.68	0.00		2.68
3206	Krasta iela 36	3.85	5.03		-1.18
3207	Krasta iela 84	0.00	0.00		0.00
3208	Krasta iela 86	2.49	2.78		-0.29
3209	Kreimeņu iela 2	10.34	10.79		-0.45
3210	Kreimeņu iela 3	16.12	16.79		-0.67
3211	Kreimeņu iela 4	8.82	9.63		-0.81
3212	Kreimeņu iela 4A	0.83	1.00		-0.17
3213	Kreimeņu iela 5	6.30	6.71		-0.41
3214	Kreimeņu iela 5A	17.42	20.77		-3.35
3215	Kreimeņu iela 6	8.19	8.45		-0.26
3216	Krīdenera dambis 4	8.12	4.93		3.19
3217	Krīdenera dambis 9	0.30	0.46		-0.16
3218	Krimuldas iela 2	0.00	0.00		0.00
3219	Kristapa iela 10	4.51	4.75		-0.24
3220	Kristapa iela 12	6.01	6.85		-0.84

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3221	Kristapa iela 14	1.19	1.31		-0.12
3222	Kristapa iela 16	2.56	2.47		0.09
3223	Kristapa iela 16A	3.21	3.82		-0.61
3224	Kristapa iela 16B	3.96	4.16		-0.20
3225	Kristapa iela 16C	3.55	3.68		-0.13
3226	Kristapa iela 18	4.81	5.12		-0.31
3227	Kristapa iela 20	4.71	5.12		-0.41
3228	Kristapa iela 22	5.25	5.86		-0.61
3229	Kristapa iela 23	13.90	14.12		-0.22
3230	Kristapa iela 24	7.25	6.95		0.30
3231	Kristapa iela 26	6.43	7.20		-0.77
3232	Kristapa iela 35	2.26	1.64		0.62
3233	Kristapa iela 39	1.56	1.92		-0.36
3234	Kristapa iela 8	10.38	10.82		-0.44
3235	Krišjāņa Barona iela 1	1.80	2.18		-0.38
3236	Krišjāņa Barona iela 10	3.23	2.56		0.67
3237	Krišjāņa Barona iela 104	11.11	12.22		-1.11
3238	Krišjāņa Barona iela 107	17.90	66.10		-48.20
3239	Krišjāņa Barona iela 109	18.40	17.57		0.83
3240	Krišjāņa Barona iela 11	11.59	12.68		-1.09
3241	Krišjāņa Barona iela 112	0.01	0.00		0.01
3242	Krišjāņa Barona iela 114	0.00	0.00		0.00
3243	Krišjāņa Barona iela 115	1.36	0.89		0.47
3244	Krišjāņa Barona iela 116	3.63	3.56		0.07
3245	Krišjāņa Barona iela 116A	1.38	1.50		-0.12
3246	Krišjāņa Barona iela 117	3.83	2.77		1.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3247	Krišjāņa Barona iela 12	13.00	0.00		13.00
3248	Krišjāņa Barona iela 120	2.03	2.02		0.01
3249	Krišjāņa Barona iela 122	5.93	5.18		0.75
3250	Krišjāņa Barona iela 122 k-2	7.43	7.52		-0.09
3251	Krišjāņa Barona iela 122A	7.23	7.74		-0.51
3252	Krišjāņa Barona iela 124	2.32	2.42		-0.10
3253	Krišjāņa Barona iela 125	13.34	14.17		-0.83
3254	Krišjāņa Barona iela 129	18.96	17.71		1.25
3255	Krišjāņa Barona iela 130 k-6	0.10	0.08		0.02
3256	Krišjāņa Barona iela 133	0.00	0.00		0.00
3257	Krišjāņa Barona iela 14	14.97	13.96		1.01
3258	Krišjāņa Barona iela 15	1.77	3.06		-1.29
3259	Krišjāņa Barona iela 16/18	1.76	0.00		1.76
3260	Krišjāņa Barona iela 17	1.95	2.25		-0.30
3261	Krišjāņa Barona iela 19	0.00	0.00		0.00
3262	Krišjāņa Barona iela 2	0.00	0.00		0.00
3263	Krišjāņa Barona iela 20	8.09	3.28		4.81
3264	Krišjāņa Barona iela 21	1.41	0.75		0.66
3265	Krišjāņa Barona iela 21A	0.00	0.00		0.00
3266	Krišjāņa Barona iela 22	1.39	1.87		-0.48
3267	Krišjāņa Barona iela 23	0.34	0.96		-0.62
3268	Krišjāņa Barona iela 24/26	15.14	15.00		0.14
3269	Krišjāņa Barona iela 25	5.21	4.92		0.29
3270	Krišjāņa Barona iela 28	0.00	0.00		0.00
3271	Krišjāņa Barona iela 29	0.00	0.00		0.00
3272	Krišjāņa Barona iela 3	0.05	0.00		0.05

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3273	Krišjāņa Barona iela 30	1.74	1.95		-0.21
3274	Krišjāņa Barona iela 30A	0.00	0.00		0.00
3275	Krišjāņa Barona iela 31	0.00	0.00		0.00
3276	Krišjāņa Barona iela 31A	2.99	3.67		-0.68
3277	Krišjāņa Barona iela 31B	1.92	1.80		0.12
3278	Krišjāņa Barona iela 32	0.00	0.00		0.00
3279	Krišjāņa Barona iela 33/35	2.84	2.76		0.08
3280	Krišjāņa Barona iela 33A	3.22	3.37		-0.15
3281	Krišjāņa Barona iela 36	2.92	3.14		-0.22
3282	Krišjāņa Barona iela 37	9.08	11.35		-2.27
3283	Krišjāņa Barona iela 39	0.00	0.00		0.00
3284	Krišjāņa Barona iela 4	0.74	0.73		0.01
3285	Krišjāņa Barona iela 40A	12.67	14.38		-1.71
3286	Krišjāņa Barona iela 41/43	1.68	2.01		-0.33
3287	Krišjāņa Barona iela 44	0.62	0.69		-0.07
3288	Krišjāņa Barona iela 45/47	7.08	4.45		2.63
3289	Krišjāņa Barona iela 46	9.22	3.88		5.34
3290	Krišjāņa Barona iela 49	0.01	0.00		0.01
3291	Krišjāņa Barona iela 5	2.17	1.21		0.96
3292	Krišjāņa Barona iela 52	11.41	11.54		-0.13
3293	Krišjāņa Barona iela 54	0.00	0.00		0.00
3294	Krišjāņa Barona iela 56	2.65	4.95		-2.30
3295	Krišjāņa Barona iela 59/61	0.00	0.00		0.00
3296	Krišjāņa Barona iela 6	2.43	3.51		-1.08
3297	Krišjāņa Barona iela 60	2.96	2.71		0.25
3298	Krišjāņa Barona iela 62	0.80	0.91		-0.11

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3299	Krišjāņa Barona iela 64	4.15	4.22		-0.07
3300	Krišjāņa Barona iela 69	2.13	0.00		2.13
3301	Krišjāņa Barona iela 7/9	8.73	4.47		4.26
3302	Krišjāņa Barona iela 71	0.61	0.48		0.13
3303	Krišjāņa Barona iela 76	12.98	12.21		0.77
3304	Krišjāņa Barona iela 77	4.09	3.96		0.13
3305	Krišjāņa Barona iela 78	2.23	2.07		0.16
3306	Krišjāņa Barona iela 79	0.36	0.34		0.02
3307	Krišjāņa Barona iela 8	1.23	1.47		-0.24
3308	Krišjāņa Barona iela 80	6.31	7.21		-0.90
3309	Krišjāņa Barona iela 81	0.00	0.00		0.00
3310	Krišjāņa Barona iela 82	0.00	0.00		0.00
3311	Krišjāņa Barona iela 88 k-1	0.00	0.00		0.00
3312	Krišjāņa Barona iela 90	3.26	2.74		0.52
3313	Krišjāņa Barona iela 92	0.00	0.00		0.00
3314	Krišjāņa Barona iela 92A	2.87	2.77		0.10
3315	Krišjāņa Barona iela 93	7.16	8.10		-0.94
3316	Krišjāņa Barona iela 94	3.29	3.98		-0.69
3317	Krišjāņa Barona iela 94A	1.87	1.93		-0.06
3318	Krišjāņa Barona iela 95A	1.82	1.86		-0.04
3319	Krišjāņa Barona iela 96/98	6.43	6.14		0.29
3320	Krišjāņa Barona iela 97	3.30	3.44		-0.14
3321	Krišjāņa Barona iela 97A	2.35	2.32		0.03
3322	Krišjāņa Barona iela 97B	5.11	5.32		-0.21
3323	Krišjāņa Barona iela 97C	2.22	2.28		-0.06
3324	Krišjāņa Barona iela 98	1.04	0.97		0.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3325	Krišjāņa Barona iela 99	0.95	0.79		0.16
3326	Krišjāņa Barona iela 99 k-1	0.61	0.65		-0.04
3327	Krišjāņa Barona iela 99A	0.00	3.72		-3.72
3328	Krišjāņa Valdemāra iela 1	7.17	6.06		1.11
3329	Krišjāņa Valdemāra iela 10/12	3.03	2.98		0.05
3330	Krišjāņa Valdemāra iela 101	3.81	4.20		-0.39
3331	Krišjāņa Valdemāra iela 103	5.75	4.81		0.94
3332	Krišjāņa Valdemāra iela 105	12.75	13.57		-0.82
3333	Krišjāņa Valdemāra iela 106	33.10	34.11		-1.01
3334	Krišjāņa Valdemāra iela 109	6.67	6.60		0.07
3335	Krišjāņa Valdemāra iela 11	4.48	4.42		0.06
3336	Krišjāņa Valdemāra iela 111	0.00	0.00		0.00
3337	Krišjāņa Valdemāra iela 112	10.04	8.58		1.46
3338	Krišjāņa Valdemāra iela 113	2.00	2.04		-0.04
3339	Krišjāņa Valdemāra iela 115	1.84	1.87		-0.03
3340	Krišjāņa Valdemāra iela 117	2.80	2.55		0.25
3341	Krišjāņa Valdemāra iela 118	8.83	8.92		-0.09
3342	Krišjāņa Valdemāra iela 119	3.48	3.30		0.18
3343	Krišjāņa Valdemāra iela 11A	0.25	0.75		-0.50
3344	Krišjāņa Valdemāra iela 123	12.29	12.42		-0.13
3345	Krišjāņa Valdemāra iela 125	5.31	4.01		1.30
3346	Krišjāņa Valdemāra iela 127	6.25	6.26		-0.01
3347	Krišjāņa Valdemāra iela 129	6.12	6.81		-0.69
3348	Krišjāņa Valdemāra iela 133	3.21	3.57		-0.36
3349	Krišjāņa Valdemāra iela 135	2.52	2.50		0.02
3350	Krišjāņa Valdemāra iela 137 k-1	1.43	1.42		0.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3351	Krišjāņa Valdemāra iela 137 k-2	6.11	6.53		-0.42
3352	Krišjāņa Valdemāra iela 139	3.13	2.93		0.20
3353	Krišjāņa Valdemāra iela 14	0.00	0.00		0.00
3354	Krišjāņa Valdemāra iela 143 k-2	6.26	6.01		0.25
3355	Krišjāņa Valdemāra iela 143 k-3	8.29	8.07		0.22
3356	Krišjāņa Valdemāra iela 145 k-1	15.05	14.55		0.50
3357	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-1	7.83	8.21		-0.38
3358	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-2	4.78	4.88		-0.10
3359	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-3	7.92	7.19		0.73
3360	Krišjāņa Valdemāra iela 149	0.00	0.00		0.00
3361	Krišjāņa Valdemāra iela 15	2.67	2.78		-0.11
3362	Krišjāņa Valdemāra iela 157	0.00	0.00		0.00
3363	Krišjāņa Valdemāra iela 159	11.56	10.49		1.07
3364	Krišjāņa Valdemāra iela 161	8.83	10.59		-1.76
3365	Krišjāņa Valdemāra iela 17	0.94	1.05		-0.11
3366	Krišjāņa Valdemāra iela 17A	1.79	2.33		-0.54
3367	Krišjāņa Valdemāra iela 18	2.81	2.60		0.21
3368	Krišjāņa Valdemāra iela 1A	0.00	0.00		0.00
3369	Krišjāņa Valdemāra iela 1B	1.44	0.00		1.44
3370	Krišjāņa Valdemāra iela 1C	0.92	0.53		0.39
3371	Krišjāņa Valdemāra iela 2	4.63	10.13		-5.50
3372	Krišjāņa Valdemāra iela 20	0.00	0.00		0.00
3373	Krišjāņa Valdemāra iela 21	0.00	0.00		0.00
3374	Krišjāņa Valdemāra iela 23	17.14	15.61		1.53
3375	Krišjāņa Valdemāra iela 24	2.46	2.17		0.29
3376	Krišjāņa Valdemāra iela 26	0.69	0.40		0.29

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3377	Krišjāņa Valdemāra iela 2A	0.00	0.61		-0.61
3378	Krišjāņa Valdemāra iela 3	4.42	4.39		0.03
3379	Krišjāņa Valdemāra iela 31	0.46	0.44		0.02
3380	Krišjāņa Valdemāra iela 33	17.53	18.09		-0.56
3381	Krišjāņa Valdemāra iela 34	7.89	7.56		0.33
3382	Krišjāņa Valdemāra iela 35	0.00	0.00		0.00
3383	Krišjāņa Valdemāra iela 36	3.33	4.32		-0.99
3384	Krišjāņa Valdemāra iela 37	5.30	5.05		0.25
3385	Krišjāņa Valdemāra iela 37A	0.00	0.00		0.00
3386	Krišjāņa Valdemāra iela 38	0.00	0.00		0.00
3387	Krišjāņa Valdemāra iela 38 k-1	1.57	1.58		-0.01
3388	Krišjāņa Valdemāra iela 4	5.55	5.45		0.10
3389	Krišjāņa Valdemāra iela 40	3.17	2.55		0.62
3390	Krišjāņa Valdemāra iela 40B	2.90	3.23		-0.33
3391	Krišjāņa Valdemāra iela 41	9.57	8.34		1.23
3392	Krišjāņa Valdemāra iela 48	4.23	6.84		-2.61
3393	Krišjāņa Valdemāra iela 49	0.00	0.00		0.00
3394	Krišjāņa Valdemāra iela 5	3.40	3.90		-0.50
3395	Krišjāņa Valdemāra iela 50	2.28	2.37		-0.09
3396	Krišjāņa Valdemāra iela 51	0.00	0.00		0.00
3397	Krišjāņa Valdemāra iela 52/54	8.66	8.68		-0.02
3398	Krišjāņa Valdemāra iela 57/59	5.84	5.34		0.50
3399	Krišjāņa Valdemāra iela 6	2.01	1.82		0.19
3400	Krišjāņa Valdemāra iela 61	0.00	0.00		0.00
3401	Krišjāņa Valdemāra iela 62	0.66	2.46		-1.80
3402	Krišjāņa Valdemāra iela 63	5.23	5.17		0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3403	Krišjāņa Valdemāra iela 65	6.26	7.93		-1.67
3404	Krišjāņa Valdemāra iela 67	5.95	5.43		0.52
3405	Krišjāņa Valdemāra iela 69	9.68	9.34		0.34
3406	Krišjāņa Valdemāra iela 7	0.00	0.00		0.00
3407	Krišjāņa Valdemāra iela 70	10.52	12.07		-1.55
3408	Krišjāņa Valdemāra iela 71	6.51	5.65		0.86
3409	Krišjāņa Valdemāra iela 72	1.41	1.65		-0.24
3410	Krišjāņa Valdemāra iela 72 k-2	1.32	1.31		0.01
3411	Krišjāņa Valdemāra iela 72A	5.62	5.90		-0.28
3412	Krišjāņa Valdemāra iela 73	6.48	6.21		0.27
3413	Krišjāņa Valdemāra iela 75	1.73	1.59		0.14
3414	Krišjāņa Valdemāra iela 76	32.74	33.79		-1.05
3415	Krišjāņa Valdemāra iela 77	8.99	8.93		0.06
3416	Krišjāņa Valdemāra iela 79/81	9.10	8.10		1.00
3417	Krišjāņa Valdemāra iela 8	3.24	4.06		-0.82
3418	Krišjāņa Valdemāra iela 83	5.25	4.89		0.36
3419	Krišjāņa Valdemāra iela 85	2.70	3.07		-0.37
3420	Krišjāņa Valdemāra iela 87	0.00	0.00		0.00
3421	Krišjāņa Valdemāra iela 89	2.05	1.82		0.23
3422	Krišjāņa Valdemāra iela 91	2.74	2.72		0.02
3423	Krišjāņa Valdemāra iela 94	23.66	24.39		-0.73
3424	Krišjāņa Valdemāra iela 94A	0.00	0.00		0.00
3425	Krišjāņa Valdemāra iela 95	1.19	1.24		-0.05
3426	Krišjāņa Valdemāra iela 97	2.30	2.50		-0.20
3427	Krišjāņa Valdemāra iela 99	3.57	3.78		-0.21
3428	Krīvu iela 1	1.02	1.03		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3429	Krīvu iela 3	0.82	0.95		-0.13
3430	Krīvu iela 5	1.10	1.81		-0.71
3431	Krogus iela 1	17.79	18.53		-0.74
3432	Kronvalda bulvāris 1	0.00	0.00		0.00
3433	Kronvalda bulvāris 10	3.87	3.66		0.21
3434	Kronvalda bulvāris 1A	1.30	1.63		-0.33
3435	Kronvalda bulvāris 2	5.80	3.73		2.07
3436	Kronvalda bulvāris 3	9.76	4.00		5.76
3437	Kronvalda bulvāris 3A	3.55	3.58		-0.03
3438	Kronvalda bulvāris 4	0.00	0.00		0.00
3439	Kronvalda bulvāris 5	0.66	0.61		0.05
3440	Kronvalda bulvāris 7A	0.00	0.00		0.00
3441	Kronvalda bulvāris 7B	0.17	0.18		-0.01
3442	Kronvalda bulvāris 8	2.37	1.29		1.08
3443	Kronvalda bulvāris 9	5.18	3.88		1.30
3444	Kroņu iela 23B	0.00	0.00		0.00
3445	Kroņu iela 23C	0.04	0.00		0.04
3446	Kroņu iela 28	1.04	1.20		-0.16
3447	Krustabaznīcas iela 11 k-10	3.12	3.58		-0.46
3448	Krustabaznīcas iela 11 k-21	0.22	0.22		0.00
3449	Krustabaznīcas iela 11 k-6	0.00	0.68		-0.68
3450	Krustabaznīcas iela 12A	0.00	0.00		0.00
3451	Krustabaznīcas iela 12B	0.00	0.00		0.00
3452	Krustabaznīcas iela 15	0.00	0.00		0.00
3453	Krustabaznīcas iela 9	13.15	15.30		-2.15
3454	Krustabaznīcas iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3455	Krustabaznīcas iela 9 k-3	34.93	36.12		-1.19
3456	Krustabaznīcas iela 9 k-6	18.70	20.00		-1.30
3457	Krustpils iela 10	3.23	3.53		-0.30
3458	Krustpils iela 119A	0.00	0.00		0.00
3459	Krustpils iela 121	0.00	0.00		0.00
3460	Krustpils iela 123A	4.54	4.91		-0.37
3461	Krustpils iela 15	8.41	9.21		-0.80
3462	Krustpils iela 15A	0.77	0.75		0.02
3463	Krustpils iela 17	1.70	2.80		-1.10
3464	Krustpils iela 20	0.00	4.54		-4.54
3465	Krustpils iela 35A	0.02	0.00		0.02
3466	Krustpils iela 38A	0.57	0.00		0.57
3467	Krustpils iela 38B	0.48	0.52		-0.04
3468	Krustpils iela 4	0.00	0.00		0.00
3469	Krustpils iela 60	0.00	0.00		0.00
3470	Krustpils iela 62	0.00	0.00		0.00
3471	Krustpils iela 62A	0.00	0.00		0.00
3472	Krustpils iela 66	0.00	0.00		0.00
3473	Krustpils iela 71A	22.52	32.77		-10.25
3474	Krustpils iela 73	0.72	1.07		-0.35
3475	Krustpils iela 73 k-1	1.04	1.44		-0.40
3476	Krustpils iela 73 k-2	2.68	2.83		-0.15
3477	Krustpils iela 73 k-3	0.00	0.00		0.00
3478	Krustpils iela 75	1.96	1.96		0.00
3479	Krustpils iela 75 k-1	1.23	1.45		-0.22
3480	Krustpils iela 75 k-2	2.69	2.46		0.23

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3481	Krustpils iela 75 k-4	1.10	0.99		0.11
3482	Krustpils iela 77 k-1	2.02	2.25		-0.23
3483	Krustpils iela 77 k-3	0.53	0.79		-0.26
3484	Krustpils iela 77 k-4	0.00	0.00		0.00
3485	Krustpils iela 93	0.00	0.00		0.00
3486	Krūzes iela 27	0.00	0.00		0.00
3487	Krūzes iela 29	0.94	0.93		0.01
3488	Krūzes iela 47A	0.00	0.00		0.00
3489	Kūdras iela 4	11.29	11.84		-0.55
3490	Kūdras iela 6	12.95	13.64		-0.69
3491	Kūdras iela 7	12.45	13.38		-0.93
3492	Kūdras iela 8	0.02	0.00		0.02
3493	Kūdras iela 8A	0.85	1.01		-0.16
3494	Kuģu iela 11	0.00	0.00		0.00
3495	Kuģu iela 13	8.96	7.15		1.81
3496	Kuģu iela 15	7.09	7.50		-0.41
3497	Kuģu iela 22	15.92	16.80		-0.88
3498	Kuģu iela 24	0.00	0.00		0.00
3499	Kuģu iela 26	20.20	21.85		-1.65
3500	Kuģu iela 26A	0.00	0.00		0.00
3501	Kuģu iela 28	13.62	12.14		1.48
3502	Kukšu iela 4	0.92	0.82		0.10
3503	Kukšu iela 5	1.91	1.94		-0.03
3504	Kuldīgas iela 13A	10.70	10.43		0.27
3505	Kuldīgas iela 15	14.91	15.16		-0.25
3506	Kuldīgas iela 37A	5.79	6.36		-0.57

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3507	Kuldīgas iela 39	9.11	9.16		-0.05
3508	Kuldīgas iela 39A	0.00	0.00		0.00
3509	Kuldīgas iela 41A	13.09	12.99		0.10
3510	Kuldīgas iela 45B	5.42	4.46		0.96
3511	Kuldīgas iela 46	14.24	14.84		-0.60
3512	Kuldīgas iela 50	2.00	1.62		0.38
3513	Kuldīgas iela 9A	2.72	5.85		-3.13
3514	Kungu iela 1	1.64	0.89		0.75
3515	Kungu iela 25	24.40	25.30		-0.90
3516	Kungu iela 3	0.00	0.58		-0.58
3517	Kungu iela 34	0.00	0.00		0.00
3518	Kungu iela 8	3.29	3.14		0.15
3519	Kupravas iela 41	14.94	14.57		0.37
3520	Kupriču iela 1A	9.19	8.89		0.30
3521	Kupriču iela 1B	4.86	4.78		0.08
3522	Kupriču iela 1C	11.46	9.97		1.49
3523	Kupriču iela 1E	9.99	8.20		1.79
3524	Kupriču iela 1F	4.92	3.97		0.95
3525	Kupriču iela 1G	8.58	7.85		0.73
3526	Kupriču iela 3A	1.31	0.00		1.31
3527	Kupriču iela 3B	0.00	0.00		0.00
3528	Kupriču iela 3C	0.00	0.00		0.00
3529	Kurbada iela 5	2.82	3.30		-0.48
3530	Kurmju iela 7 k-1	1.43	1.36		0.07
3531	Kurmju iela 7 k-2	1.15	1.14		0.01
3532	Kurmju iela 7 k-3	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3533	Kurmju iela 7 k-4	0.74	0.82		-0.08
3534	Kuršu iela 25	3.22	3.11		0.11
3535	Kuršu iela 25A	2.17	2.32		-0.15
3536	Kurzemes prospekts 10	11.16	11.15		0.01
3537	Kurzemes prospekts 100	27.80	29.64		-1.84
3538	Kurzemes prospekts 102	11.60	13.38		-1.78
3539	Kurzemes prospekts 104	14.92	15.19		-0.27
3540	Kurzemes prospekts 104A	22.07	24.88		-2.81
3541	Kurzemes prospekts 106	25.31	28.79		-3.48
3542	Kurzemes prospekts 108	17.97	19.88		-1.91
3543	Kurzemes prospekts 108A	13.22	13.30		-0.08
3544	Kurzemes prospekts 110	20.99	30.80		-9.81
3545	Kurzemes prospekts 112	17.05	17.96		-0.91
3546	Kurzemes prospekts 116	11.84	13.17		-1.33
3547	Kurzemes prospekts 118	17.12	17.90		-0.78
3548	Kurzemes prospekts 12	8.82	9.61		-0.79
3549	Kurzemes prospekts 120	15.03	16.81		-1.78
3550	Kurzemes prospekts 122	26.59	29.16		-2.57
3551	Kurzemes prospekts 124	27.35	30.37		-3.02
3552	Kurzemes prospekts 126	27.09	28.57		-1.48
3553	Kurzemes prospekts 128	30.40	28.62		1.78
3554	Kurzemes prospekts 130	19.77	22.15		-2.38
3555	Kurzemes prospekts 132	6.87	9.97		-3.10
3556	Kurzemes prospekts 134	14.02	15.94		-1.92
3557	Kurzemes prospekts 136	9.08	11.52		-2.44
3558	Kurzemes prospekts 137	0.25	0.31		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3559	Kurzemes prospekts 138	33.07	36.80		-3.73
3560	Kurzemes prospekts 14	6.33	6.87		-0.54
3561	Kurzemes prospekts 140	25.04	25.39		-0.35
3562	Kurzemes prospekts 141	0.00	2.14		-2.14
3563	Kurzemes prospekts 142	25.73	27.87		-2.14
3564	Kurzemes prospekts 148	33.13	34.24		-1.11
3565	Kurzemes prospekts 15	0.00	0.00		0.00
3566	Kurzemes prospekts 152	25.66	24.80		0.86
3567	Kurzemes prospekts 154	24.84	24.86		-0.02
3568	Kurzemes prospekts 156	21.93	24.66		-2.73
3569	Kurzemes prospekts 158	5.13	5.38		-0.25
3570	Kurzemes prospekts 15B	0.00	0.00		0.00
3571	Kurzemes prospekts 16	20.47	21.23		-0.76
3572	Kurzemes prospekts 160A	0.00	0.00		0.00
3573	Kurzemes prospekts 164	30.64	32.84		-2.20
3574	Kurzemes prospekts 17	13.37	12.19		1.18
3575	Kurzemes prospekts 18	10.61	12.07		-1.46
3576	Kurzemes prospekts 1A	16.00	17.80		-1.80
3577	Kurzemes prospekts 2	19.52	20.66		-1.14
3578	Kurzemes prospekts 20	13.19	13.77		-0.58
3579	Kurzemes prospekts 22	7.89	7.53		0.36
3580	Kurzemes prospekts 24	17.71	17.14		0.57
3581	Kurzemes prospekts 26	10.47	12.30		-1.83
3582	Kurzemes prospekts 28	14.28	15.67		-1.39
3583	Kurzemes prospekts 3	5.91	14.78		-8.87
3584	Kurzemes prospekts 3 k-1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3585	Kurzemes prospekts 30	18.92	17.00		1.92
3586	Kurzemes prospekts 32	12.89	13.94		-1.05
3587	Kurzemes prospekts 34	19.44	19.70		-0.26
3588	Kurzemes prospekts 36	10.61	11.29		-0.68
3589	Kurzemes prospekts 38	14.52	16.47		-1.95
3590	Kurzemes prospekts 3B	3.89	4.44		-0.55
3591	Kurzemes prospekts 3G	0.00	0.00		0.00
3592	Kurzemes prospekts 4	6.79	7.34		-0.55
3593	Kurzemes prospekts 40	14.24	15.37		-1.13
3594	Kurzemes prospekts 42	14.91	15.85		-0.94
3595	Kurzemes prospekts 44	16.16	15.72		0.44
3596	Kurzemes prospekts 46	15.05	15.95		-0.90
3597	Kurzemes prospekts 48	13.98	15.26		-1.28
3598	Kurzemes prospekts 50	11.55	12.44		-0.89
3599	Kurzemes prospekts 52	18.75	21.02		-2.27
3600	Kurzemes prospekts 54	13.49	14.95		-1.46
3601	Kurzemes prospekts 56	16.61	18.22		-1.61
3602	Kurzemes prospekts 58	19.05	19.43		-0.38
3603	Kurzemes prospekts 6	25.37	26.93		-1.56
3604	Kurzemes prospekts 60	9.86	10.82		-0.96
3605	Kurzemes prospekts 62	18.38	19.28		-0.90
3606	Kurzemes prospekts 68	12.35	13.18		-0.83
3607	Kurzemes prospekts 70	11.82	12.39		-0.57
3608	Kurzemes prospekts 72	8.45	8.71		-0.26
3609	Kurzemes prospekts 74	11.90	12.63		-0.73
3610	Kurzemes prospekts 76	12.77	13.47		-0.70

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3611	Kurzemes prospekts 78	11.92	12.88		-0.96
3612	Kurzemes prospekts 80	20.86	20.93		-0.07
3613	Kurzemes prospekts 82	18.53	19.98		-1.45
3614	Kurzemes prospekts 84	27.48	31.04		-3.56
3615	Kurzemes prospekts 86	33.56	35.83		-2.27
3616	Kurzemes prospekts 86C	4.31	4.74		-0.43
3617	Kurzemes prospekts 88	24.03	25.85		-1.82
3618	Kurzemes prospekts 90	12.24	13.43		-1.19
3619	Kurzemes prospekts 92	9.11	9.91		-0.80
3620	Kurzemes prospekts 94	34.48	37.63		-3.15
3621	Kurzemes prospekts 96	15.34	16.51		-1.17
3622	Kurzemes prospekts 98	28.03	28.54		-0.51
3623	Kvarca iela 2	0.00	0.00		0.00
3624	Kvarca iela 3	1.77	2.07		-0.30
3625	Kvarca iela 4	0.00	0.00		0.00
3626	Kvarca iela 6	0.00	0.00		0.00
3627	Kvarca iela 8	0.00	0.00		0.00
3628	Kvēles iela 11	0.00	0.00		0.00
3629	Kvēles iela 15	0.00	0.00		0.00
3630	Kvēles iela 15 k-15	11.78	11.37		0.41
3631	Kvēles iela 17	0.00	0.00		0.00
3632	Kvēles iela 21	7.71	7.65		0.06
3633	Kvēles iela 23	10.91	10.13		0.78
3634	Kvēles iela 24	21.08	21.85		-0.77
3635	Kvēles iela 25	6.72	6.59		0.13
3636	Kvēles iela 27	10.80	10.56		0.24

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3637	Kvēles iela 29	15.22	16.00		-0.78
3638	Kvēles iela 31	13.98	14.77		-0.79
3639	Kvēles iela 33	8.53	8.99		-0.46
3640	Kvēles iela 35	12.25	12.19		0.06
3641	Kvēles iela 37	12.46	10.99		1.47
3642	Kvēles iela 39	7.95	7.99		-0.04
3643	Kvēles iela 41	0.00	0.00		0.00
3644	Kvēles iela 64	2.78	3.43		-0.65
3645	Kvēles iela 9	2.84	2.19		0.65
3646	Ķeguma iela 31	0.00	0.00		0.00
3647	Ķeguma iela 43	11.98	12.87		-0.89
3648	Ķeguma iela 45	13.85	13.99		-0.14
3649	Ķeguma iela 50	6.85	6.49		0.36
3650	Ķeguma iela 52 k-1	9.98	10.17		-0.19
3651	Ķeguma iela 52 k-2	10.82	11.32		-0.50
3652	Ķeguma iela 54	10.04	9.96		0.08
3653	Ķeguma iela 60	14.11	14.42		-0.31
3654	Ķeguma iela 66	0.73	0.82		-0.09
3655	Ķekavas iela 10	5.00	4.59		0.41
3656	Ķekavas iela 12	9.62	10.31		-0.69
3657	Ķekavas iela 14	0.00	0.00		0.00
3658	Ķekavas iela 16	0.00	0.01		-0.01
3659	Ķekavas iela 3A	1.06	1.09		-0.03
3660	Ķekavas iela 5	13.50	13.01		0.49
3661	Ķekavas iela 8	2.26	2.44		-0.18
3662	Ķengaraga iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3663	Ķengaraga iela 10	4.37	4.41		-0.04
3664	Ķengaraga iela 10A	0.00	0.00		0.00
3665	Ķengaraga iela 10B	0.00	0.00		0.00
3666	Ķengaraga iela 3	0.62	0.63		-0.01
3667	Ķengaraga iela 3 k-1	8.50	9.81		-1.31
3668	Ķengaraga iela 5	13.90	13.78		0.12
3669	Ķengaraga iela 6C	4.29	4.59		-0.30
3670	Ķengaraga iela 6D	1.85	1.77		0.08
3671	Ķengaraga iela 7	13.46	12.82		0.64
3672	Ķengaraga iela 8	5.33	6.43		-1.10
3673	Ķengaraga iela 8A	6.28	5.89		0.39
3674	Ķengaraga iela 8C	7.56	7.19		0.37
3675	Ķengaraga iela 9	24.74	26.92		-2.18
3676	Ķīsezera iela 10 (ēka A)	0.00	0.00		0.00
3677	Ķīsezera iela 10 (ēka B)	7.00	0.00		7.00
3678	Ķīsezera iela 11A	12.28	11.44		0.84
3679	Ķīsezera iela 13 k-1	5.56	5.02		0.54
3680	Ķīsezera iela 13 k-2	7.62	8.78		-1.16
3681	Ķīsezera iela 15	0.92	0.88		0.04
3682	Ķīsezera iela 17	1.15	1.19		-0.04
3683	Ķīsezera iela 7A	1.22	0.28		0.94
3684	Laboratorijas iela 11	0.00	0.00		0.00
3685	Laboratorijas iela 14	18.20	18.69		-0.49
3686	Laboratorijas iela 15	2.03	1.88		0.15
3687	Laboratorijas iela 19	2.37	2.75		-0.38
3688	Laboratorijas iela 19A	2.56	3.03		-0.47

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3689	Laboratorijas iela 21 k-1	6.68	6.97		-0.29
3690	Laboratorijas iela 24	0.00	0.00		0.00
3691	Laboratorijas iela 25	3.29	2.89		0.40
3692	Lāčplēša iela 1	1.53	1.42		0.11
3693	Lāčplēša iela 101	0.00	0.00		0.00
3694	Lāčplēša iela 11	5.78	6.21		-0.43
3695	Lāčplēša iela 116	0.50	11.80		-11.30
3696	Lāčplēša iela 118	1.76	1.88		-0.12
3697	Lāčplēša iela 120	1.05	1.88		-0.83
3698	Lāčplēša iela 13	4.67	5.94		-1.27
3699	Lāčplēša iela 141	2.07	2.14		-0.07
3700	Lāčplēša iela 16	1.73	1.87		-0.14
3701	Lāčplēša iela 17	0.53	0.95		-0.42
3702	Lāčplēša iela 18	8.36	8.76		-0.40
3703	Lāčplēša iela 19	3.38	2.31		1.07
3704	Lāčplēša iela 21	0.00	0.00		0.00
3705	Lāčplēša iela 22	0.00	0.00		0.00
3706	Lāčplēša iela 23	1.97	1.59		0.38
3707	Lāčplēša iela 24	6.82	7.09		-0.27
3708	Lāčplēša iela 25	11.24	6.98		4.26
3709	Lāčplēša iela 26	4.06	4.94		-0.88
3710	Lāčplēša iela 27	3.11	5.06		-1.95
3711	Lāčplēša iela 28	0.00	0.00		0.00
3712	Lāčplēša iela 29	5.50	5.92		-0.42
3713	Lāčplēša iela 3	0.00	0.00		0.00
3714	Lāčplēša iela 31 k-2	1.93	1.85		0.08

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3715	Lāčplēša iela 35	7.01	5.13		1.88
3716	Lāčplēša iela 36	0.00	0.00		0.00
3717	Lāčplēša iela 37	0.00	0.00		0.00
3718	Lāčplēša iela 38	3.82	6.87		-3.05
3719	Lāčplēša iela 4	2.42	2.62		-0.20
3720	Lāčplēša iela 41	0.00	0.00		0.00
3721	Lāčplēša iela 42	0.00	0.00		0.00
3722	Lāčplēša iela 43	3.82	3.90		-0.08
3723	Lāčplēša iela 44	0.00	0.00		0.00
3724	Lāčplēša iela 47	0.00	0.00		0.00
3725	Lāčplēša iela 48	10.52	9.79		0.73
3726	Lāčplēša iela 51	0.78	0.68		0.10
3727	Lāčplēša iela 52	5.97	5.98		-0.01
3728	Lāčplēša iela 52A	0.67	0.73		-0.06
3729	Lāčplēša iela 53	14.67	16.41		-1.74
3730	Lāčplēša iela 54	8.25	8.13		0.12
3731	Lāčplēša iela 54A	5.26	4.79		0.47
3732	Lāčplēša iela 56	0.00	0.00		0.00
3733	Lāčplēša iela 56A	3.65	4.03		-0.38
3734	Lāčplēša iela 59	6.90	8.30		-1.40
3735	Lāčplēša iela 60	0.00	0.00		0.00
3736	Lāčplēša iela 61	0.00	0.00		0.00
3737	Lāčplēša iela 62	0.00	0.00		0.00
3738	Lāčplēša iela 67	0.00	0.00		0.00
3739	Lāčplēša iela 68	4.73	4.94		-0.21
3740	Lāčplēša iela 7	4.31	4.88		-0.57

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3741	Lāčplēša iela 70	2.15	2.35		-0.20
3742	Lāčplēša iela 70A	3.21	3.16		0.05
3743	Lāčplēša iela 70B	0.00	0.00		0.00
3744	Lāčplēša iela 71	0.99	1.96		-0.97
3745	Lāčplēša iela 73	0.00	0.00		0.00
3746	Lāčplēša iela 75	0.00	0.00		0.00
3747	Lāčplēša iela 75A	0.59	0.66		-0.07
3748	Lāčplēša iela 77	2.44	2.69		-0.25
3749	Lāčplēša iela 81A	0.00	0.00		0.00
3750	Lāčplēša iela 87	0.00	0.00		0.00
3751	Lāčplēša iela 9	2.20	2.39		-0.19
3752	Lāču iela 11	4.19	4.39		-0.20
3753	Lāču iela 2	8.05	8.23		-0.18
3754	Lāču iela 5	6.03	5.68		0.35
3755	Laimdotas iela 2A	18.92	17.57		1.35
3756	Laimdotas iela 38	3.33	15.98		-12.65
3757	Laimdotas iela 38A	2.44	10.67		-8.23
3758	Laimdotas iela 45	3.93	3.37		0.56
3759	Laimdotas iela 57	5.14	5.77		-0.63
3760	Laimdotas iela 61	11.06	10.87		0.19
3761	Laipu iela 1	0.38	0.36		0.02
3762	Laipu iela 10	1.98	0.00		1.98
3763	Laipu iela 2/4	1.60	1.56		0.04
3764	Laipu iela 5	0.58	0.56		0.02
3765	Laipu iela 6	0.63	0.69		-0.06
3766	Laipu iela 7	0.95	0.96		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3767	Laipu iela 8	1.25	1.50		-0.25
3768	Laipu iela 8B	0.61	0.67		-0.06
3769	Laktas iela 8	2.32	1.99		0.33
3770	Laktas iela 8 k-1	0.39	0.50		-0.11
3771	Lāpstu iela 15	18.04	19.04		-1.00
3772	Lapu iela 15	0.00	0.00		0.00
3773	Lastādijas iela 1	0.00	0.00		0.00
3774	Lastādijas iela 15	1.41	1.65		-0.24
3775	Lastādijas iela 39	12.59	11.19		1.40
3776	Latgales iela 153A	3.04	2.84		0.20
3777	Latgales iela 163	0.00	0.00		0.00
3778	Latgales iela 164	9.24	9.44		-0.20
3779	Latgales iela 165	2.30	2.42		-0.12
3780	Latgales iela 166	0.38	0.43		-0.05
3781	Latgales iela 168	0.00	0.00		0.00
3782	Latgales iela 170	0.35	0.95		-0.60
3783	Latgales iela 170 k-2	10.80	10.74		0.06
3784	Latgales iela 172	0.00	0.00		0.00
3785	Latgales iela 172 k-2	0.01	0.00		0.01
3786	Latgales iela 178	2.14	2.23		-0.09
3787	Latgales iela 180	6.63	6.97		-0.34
3788	Latgales iela 180B	4.87	4.04		0.83
3789	Latgales iela 188	9.47	9.49		-0.02
3790	Latgales iela 190	9.98	8.98		1.00
3791	Latgales iela 191	9.60	9.80		-0.20
3792	Latgales iela 192	9.08	9.21		-0.13

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3793	Latgales iela 196	0.81	1.17		-0.36
3794	Latgales iela 197	2.79	2.88		-0.09
3795	Latgales iela 198	7.65	7.95		-0.30
3796	Latgales iela 202	6.24	6.64		-0.40
3797	Latgales iela 208	2.82	3.50		-0.68
3798	Latgales iela 213	10.23	10.00		0.23
3799	Latgales iela 214	15.68	16.06		-0.38
3800	Latgales iela 216	9.88	10.02		-0.14
3801	Latgales iela 216A	0.00	0.00		0.00
3802	Latgales iela 218	28.66	30.25		-1.59
3803	Latgales iela 220A	10.88	11.24		-0.36
3804	Latgales iela 220B	0.73	0.94		-0.21
3805	Latgales iela 222	4.53	4.26		0.27
3806	Latgales iela 222A	13.72	13.53		0.19
3807	Latgales iela 222B	9.70	10.60		-0.90
3808	Latgales iela 222C	37.12	39.18		-2.06
3809	Latgales iela 224	12.74	14.42		-1.68
3810	Latgales iela 237	7.85	7.94		-0.09
3811	Latgales iela 237A	4.17	4.52		-0.35
3812	Latgales iela 240	0.40	0.00		0.40
3813	Latgales iela 241	3.41	4.41		-1.00
3814	Latgales iela 243	25.13	27.51		-2.38
3815	Latgales iela 245	8.68	8.77		-0.09
3816	Latgales iela 247	8.82	9.95		-1.13
3817	Latgales iela 248	9.56	11.86		-2.30
3818	Latgales iela 250 k-1	9.84	9.92		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3819	Latgales iela 250 k-11	19.50	20.19		-0.69
3820	Latgales iela 250 k-2	7.81	8.77		-0.96
3821	Latgales iela 250 k-3	9.30	10.44		-1.14
3822	Latgales iela 250 k-4	9.84	8.88		0.96
3823	Latgales iela 250 k-6	13.83	14.16		-0.33
3824	Latgales iela 250 k-8	27.81	28.63		-0.82
3825	Latgales iela 250B	0.00	0.00		0.00
3826	Latgales iela 252 k-3	13.53	13.94		-0.41
3827	Latgales iela 252 k-4	18.54	16.83		1.71
3828	Latgales iela 252 k-5	11.51	12.35		-0.84
3829	Latgales iela 252 k-6	16.83	15.86		0.97
3830	Latgales iela 254	1.89	2.13		-0.24
3831	Latgales iela 254 k-1	8.78	9.50		-0.72
3832	Latgales iela 254 k-2	11.19	11.61		-0.42
3833	Latgales iela 254 k-3	16.42	15.24		1.18
3834	Latgales iela 256	1.83	2.25		-0.42
3835	Latgales iela 256 k-1	12.15	12.58		-0.43
3836	Latgales iela 256 k-2	17.64	17.87		-0.23
3837	Latgales iela 256 k-3	12.46	13.19		-0.73
3838	Latgales iela 256 k-4	12.23	12.37		-0.14
3839	Latgales iela 256 k-5	12.16	14.43		-2.27
3840	Latgales iela 256 k-6	11.80	12.74		-0.94
3841	Latgales iela 256 k-7	14.21	16.17		-1.96
3842	Latgales iela 256 k-8	0.00	0.00		0.00
3843	Latgales iela 256A	0.74	0.00		0.74
3844	Latgales iela 256B	0.43	0.50		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3845	Latgales iela 257	49.62	42.03		7.59
3846	Latgales iela 258	0.00	0.00		0.00
3847	Latgales iela 258 k-1	11.76	12.87		-1.11
3848	Latgales iela 258 k-2	16.28	17.95		-1.67
3849	Latgales iela 258 k-3	14.42	13.03		1.39
3850	Latgales iela 258 k-4	13.30	13.27		0.03
3851	Latgales iela 258 k-5	10.78	11.36		-0.58
3852	Latgales iela 258 k-6	10.98	11.29		-0.31
3853	Latgales iela 258 k-7	12.48	13.27		-0.79
3854	Latgales iela 259	17.31	17.41		-0.10
3855	Latgales iela 259 k-1	15.92	16.42		-0.50
3856	Latgales iela 259 k-2	18.26	18.25		0.01
3857	Latgales iela 259 k-3	0.55	0.57		-0.02
3858	Latgales iela 259 k-5	8.04	8.26		-0.22
3859	Latgales iela 260 k-1	11.22	12.82		-1.60
3860	Latgales iela 260 k-2	14.17	15.46		-1.29
3861	Latgales iela 260 k-3	13.98	14.10		-0.12
3862	Latgales iela 260 k-4	8.95	8.98		-0.03
3863	Latgales iela 260 k-5	10.46	10.12		0.34
3864	Latgales iela 260 k-6	11.44	10.57		0.87
3865	Latgales iela 260 k-7	13.85	13.27		0.58
3866	Latgales iela 261	8.64	11.05		-2.41
3867	Latgales iela 262	4.59	4.65		-0.06
3868	Latgales iela 264	4.03	4.26		-0.23
3869	Latgales iela 265	17.81	17.49		0.32
3870	Latgales iela 265 k-1	19.61	20.30		-0.69

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3871	Latgales iela 266	3.56	3.77		-0.21
3872	Latgales iela 266 k-1	10.42	11.75		-1.33
3873	Latgales iela 266 k-2	15.83	16.36		-0.53
3874	Latgales iela 266 k-3	12.75	11.82		0.93
3875	Latgales iela 267	0.00	0.00		0.00
3876	Latgales iela 267A	12.42	14.39		-1.97
3877	Latgales iela 268 k-1	12.52	12.71		-0.19
3878	Latgales iela 268 k-2	14.49	15.33		-0.84
3879	Latgales iela 268 k-3	10.50	10.53		-0.03
3880	Latgales iela 268 k-4	12.22	12.29		-0.07
3881	Latgales iela 268 k-5	10.78	11.40		-0.62
3882	Latgales iela 268 k-6	9.81	8.33		1.48
3883	Latgales iela 268 k-7	13.25	15.69		-2.44
3884	Latgales iela 268C	2.22	2.16		0.06
3885	Latgales iela 269A	9.85	9.46		0.39
3886	Latgales iela 271	18.90	21.67		-2.77
3887	Latgales iela 271A	0.00	0.00		0.00
3888	Latgales iela 273	1.27	1.17		0.10
3889	Latgales iela 273 k-1	16.60	17.36		-0.76
3890	Latgales iela 273 k-2	17.73	19.08		-1.35
3891	Latgales iela 273 k-3	12.30	12.56		-0.26
3892	Latgales iela 273 k-4	26.86	27.39		-0.53
3893	Latgales iela 273 k-5	15.18	17.35		-2.17
3894	Latgales iela 273 k-6	0.00	0.00		0.00
3895	Latgales iela 275	17.07	16.84		0.23
3896	Latgales iela 279 k-1	23.90	24.65		-0.75

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3897	Latgales iela 279 k-2	18.34	19.66		-1.32
3898	Latgales iela 279 k-3	12.07	12.61		-0.54
3899	Latgales iela 279 k-4	20.24	20.93		-0.69
3900	Latgales iela 279 k-5	17.99	17.47		0.52
3901	Latgales iela 279 k-7	0.00	0.00		0.00
3902	Latgales iela 281	14.93	14.86		0.07
3903	Latgales iela 285 k-1	31.95	30.32		1.63
3904	Latgales iela 285 k-2	14.28	14.83		-0.55
3905	Latgales iela 285 k-3	12.73	12.45		0.28
3906	Latgales iela 285 k-4	2.40	2.70		-0.30
3907	Latgales iela 285 k-5	22.72	21.47		1.25
3908	Latgales iela 285 k-6	0.00	0.00		0.00
3909	Latgales iela 287	14.05	16.71		-2.66
3910	Latgales iela 289	3.18	2.73		0.45
3911	Latgales iela 291 k-1	23.24	23.61		-0.37
3912	Latgales iela 291 k-2	16.59	17.80		-1.21
3913	Latgales iela 291 k-3	12.77	13.04		-0.27
3914	Latgales iela 293	13.83	15.55		-1.72
3915	Latgales iela 295	0.00	0.00		0.00
3916	Latgales iela 297	18.11	16.83		1.28
3917	Latgales iela 297 k-1	0.00	0.00		0.00
3918	Latgales iela 301	16.52	17.24		-0.72
3919	Latgales iela 301A	0.00	0.00		0.00
3920	Latgales iela 303	20.99	20.79		0.20
3921	Latgales iela 305	26.23	26.36		-0.13
3922	Latgales iela 307	23.62	23.79		-0.17

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3923	Latgales iela 309	24.53	24.45		0.08
3924	Latgales iela 312	0.47	0.46		0.01
3925	Latgales iela 313	22.93	24.45		-1.52
3926	Latgales iela 315	21.61	22.40		-0.79
3927	Latgales iela 317	22.30	23.94		-1.64
3928	Latgales iela 321	21.90	22.48		-0.58
3929	Latgales iela 322	3.64	3.68		-0.04
3930	Latgales iela 322B	1.98	1.80		0.18
3931	Latgales iela 322C	0.00	0.00		0.00
3932	Latgales iela 322D	0.00	0.00		0.00
3933	Latgales iela 322T	0.00	0.00		0.00
3934	Latgales iela 322V	2.87	2.70		0.17
3935	Latgales iela 323	24.07	24.92		-0.85
3936	Latgales iela 377	16.13	15.07		1.06
3937	Latgales iela 381	4.82	3.67		1.15
3938	Latgales iela 383	4.05	4.13		-0.08
3939	Latgales iela 385	5.48	6.10		-0.62
3940	Latgales iela 387	6.55	7.50		-0.95
3941	Latgales iela 409	23.64	25.05		-1.41
3942	Latgales iela 411	16.50	16.38		0.12
3943	Latgales iela 413	20.84	19.64		1.20
3944	Latgales iela 415	26.35	25.75		0.60
3945	Latgales iela 417	0.00	0.00		0.00
3946	Latgales iela 419	18.97	18.95		0.02
3947	Latgales iela 421	15.51	16.27		-0.76
3948	Latgales iela 423	20.10	20.16		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3949	Latgales iela 425	19.93	22.35		-2.42
3950	Latgales iela 427	28.28	29.85		-1.57
3951	Latgales iela 427E	0.00	0.00		0.00
3952	Latgales iela 429	36.46	37.12		-0.66
3953	Latgales iela 429A	9.00	10.01		-1.01
3954	Latgales iela 431	19.92	23.80		-3.88
3955	Latgales iela 51	3.99	4.05		-0.06
3956	Latgales iela 55	4.46	4.79		-0.33
3957	Latgales iela 57	0.00	0.00		0.00
3958	Latgales iela 65	8.73	8.60		0.13
3959	Latgales iela 71	3.14	3.21		-0.07
3960	Latviešu strēlnieku laukums 1	10.13	1.17		8.96
3961	Lauku iela 1A	0.00	0.03		-0.03
3962	Lauku iela 2B	1.75	1.68		0.07
3963	Lauku iela 3	4.25	4.08		0.17
3964	Lauku iela 3A	3.95	4.34		-0.39
3965	Lauku iela 5A	0.00	0.00		0.00
3966	Lauku iela 7	1.51	1.43		0.08
3967	Lauku iela 9	4.78	5.06		-0.28
3968	Launkalnes iela 12	20.06	20.40		-0.34
3969	Launkalnes iela 8	0.56	0.59		-0.03
3970	Lauvas iela 2	5.24	3.60		1.64
3971	Lauvas iela 4	2.27	2.37		-0.10
3972	Lauvas iela 6	0.00	0.00		0.00
3973	Lauvas iela 7	0.00	0.00		0.00
3974	Lauvas iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3975	Lauvas iela 9	0.00	0.00		0.00
3976	Lavīzes iela 2	2.94	2.85		0.09
3977	Lavīzes iela 2A	2.99	3.69		-0.70
3978	Lēdmanes iela 1A	9.97	9.90		0.07
3979	Lēdmanes iela 3	6.20	4.51		1.69
3980	Lēdurgas iela 16	0.00	0.00		0.00
3981	Lēdurgas iela 18A	2.99	2.91		0.08
3982	Lēdurgas iela 22	17.13	17.31		-0.18
3983	Lēdurgas iela 24	17.02	16.72		0.30
3984	Lēdurgas iela 5	0.00	0.00		0.00
3985	Lēdurgas iela 7	7.42	5.76		1.66
3986	Lēdurgas iela 9	12.57	13.68		-1.11
3987	Ledus iela 2	22.51	22.79		-0.28
3988	Ledus iela 4	24.46	24.07		0.39
3989	Lejas iela 14	4.20	3.95		0.25
3990	Lemešu iela 1	0.00	0.02		-0.02
3991	Lemešu iela 11	14.41	16.24		-1.83
3992	Lemešu iela 13	14.84	15.05		-0.21
3993	Lemešu iela 15	10.46	11.02		-0.56
3994	Lemešu iela 17	13.59	14.96		-1.37
3995	Lemešu iela 19	13.10	13.70		-0.60
3996	Lemešu iela 20	0.00	0.00		0.00
3997	Lemešu iela 2A	0.00	1.25		-1.25
3998	Lemešu iela 3	7.77	7.91		-0.14
3999	Lemešu iela 3 k-1	8.33	8.76		-0.43
4000	Lemešu iela 5	11.48	12.21		-0.73

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4001	Lemešu iela 7	19.46	22.13		-2.67
4002	Lemešu iela 9	21.39	23.38		-1.99
4003	Lenču iela 1	1.95	1.91		0.04
4004	Lenču iela 2	9.68	10.44		-0.76
4005	Lēpju iela 1	0.00	0.00		0.00
4006	Lēpju iela 11	19.11	21.05		-1.94
4007	Lēpju iela 13	18.72	17.65		1.07
4008	Lēpju iela 15 k-1	10.08	10.66		-0.58
4009	Lēpju iela 15 k-2	11.76	12.66		-0.90
4010	Lēpju iela 17	14.24	16.12		-1.88
4011	Lēpju iela 4	1.44	1.72		-0.28
4012	Lēpju iela 5	14.12	16.25		-2.13
4013	Lēpju iela 7	0.00	0.00		0.00
4014	Lēpju iela 9	13.61	15.64		-2.03
4015	Lidoņu iela 1	4.71	5.53		-0.82
4016	Lidoņu iela 10A	4.21	3.77		0.44
4017	Lidoņu iela 11	12.98	15.11		-2.13
4018	Lidoņu iela 13	18.77	19.54		-0.77
4019	Lidoņu iela 15	14.71	16.29		-1.58
4020	Lidoņu iela 17	8.71	10.51		-1.80
4021	Lidoņu iela 19	9.60	11.29		-1.69
4022	Lidoņu iela 20	10.16	10.57		-0.41
4023	Lidoņu iela 21	10.76	12.10		-1.34
4024	Lidoņu iela 22	9.40	10.10		-0.70
4025	Lidoņu iela 23	19.42	23.42		-4.00
4026	Lidoņu iela 23A	8.50	9.95		-1.45

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4027	Lidoņu iela 24	6.68	8.35		-1.67
4028	Lidoņu iela 24A	0.00	0.09		-0.09
4029	Lidoņu iela 26	8.32	9.89		-1.57
4030	Lidoņu iela 27	1.80	0.00		1.80
4031	Lidoņu iela 27 k-2	0.00	0.00		0.00
4032	Lidoņu iela 28	0.00	0.00		0.00
4033	Lidoņu iela 3	0.00	0.68		-0.68
4034	Lidoņu iela 30	15.61	17.88		-2.27
4035	Lidoņu iela 30A	0.00	0.00		0.00
4036	Lidoņu iela 3A	24.94	27.22		-2.28
4037	Lidoņu iela 5	15.62	17.69		-2.07
4038	Lidoņu iela 6	0.00	0.00		0.00
4039	Lidoņu iela 7	17.96	18.35		-0.39
4040	Lidoņu iela 9	26.96	30.36		-3.40
4041	Līduma iela 2	18.13	20.01		-1.88
4042	Līduma iela 8	23.00	24.54		-1.54
4043	Lielā iela 59	51.60	53.69		-2.09
4044	Lielirbes iela 1	0.00	0.00		0.00
4045	Lielirbes iela 11	16.10	16.00		0.10
4046	Lielirbes iela 13	21.40	22.30		-0.90
4047	Lielirbes iela 15	0.00	0.00		0.00
4048	Lielirbes iela 17A	7.70	7.00		0.70
4049	Lielirbes iela 6	21.79	23.03		-1.24
4050	Lielupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
4051	Lielupes iela 1 k-11	0.00	0.00		0.00
4052	Lielupes iela 1 k-12	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4053	Lielupes iela 1 k-13	0.00	0.00		0.00
4054	Lielupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
4055	Lielupes iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
4056	Lielupes iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
4057	Lielupes iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
4058	Lielupes iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
4059	Lielupes iela 1 k-7	0.00	0.00		0.00
4060	Lielupes iela 1 k-9	0.00	0.00		0.00
4061	Lielupes iela 13	1.20	1.37		-0.17
4062	Lielupes iela 15A	0.00	0.00		0.00
4063	Lielupes iela 31	0.00	0.00		0.00
4064	Lielupes iela 44A	0.00	2.60		-2.60
4065	Lielupes iela 46	1.42	1.36		0.06
4066	Lielupes iela 60	8.61	9.17		-0.56
4067	Lielupes iela 62	7.36	6.31		1.05
4068	Lielupes iela 64	9.78	11.17		-1.39
4069	Lielupes iela 66	14.03	16.71		-2.68
4070	Lielupes iela 68	26.10	27.56		-1.46
4071	Lielvārdes iela 101	16.53	16.92		-0.39
4072	Lielvārdes iela 103	16.67	15.83		0.84
4073	Lielvārdes iela 105	17.09	17.89		-0.80
4074	Lielvārdes iela 107	19.85	20.02		-0.17
4075	Lielvārdes iela 109	18.90	18.75		0.15
4076	Lielvārdes iela 115	16.94	17.06		-0.12
4077	Lielvārdes iela 119	14.73	14.66		0.07
4078	Lielvārdes iela 121	16.14	16.93		-0.79

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4079	Lielvārdes iela 123	16.54	16.56		-0.02
4080	Lielvārdes iela 125	13.05	13.04		0.01
4081	Lielvārdes iela 127	15.51	14.90		0.61
4082	Lielvārdes iela 129	11.19	11.12		0.07
4083	Lielvārdes iela 131	7.95	9.53		-1.58
4084	Lielvārdes iela 141	5.72	4.66		1.06
4085	Lielvārdes iela 24	0.00	0.00		0.00
4086	Lielvārdes iela 36	1.58	1.63		-0.05
4087	Lielvārdes iela 38	1.10	1.11		-0.01
4088	Lielvārdes iela 68	0.00	0.00		0.00
4089	Lielvārdes iela 8A	0.00	0.00		0.00
4090	Liepājas iela 2	13.31	14.01		-0.70
4091	Liepājas iela 2 k-1	6.47	6.96		-0.49
4092	Liepājas iela 34	13.56	14.78		-1.22
4093	Liepājas iela 36	0.00	0.00		0.00
4094	Liepājas iela 3B	5.17	5.64		-0.47
4095	Liepājas iela 3D	0.00	0.00		0.00
4096	Liepājas iela 4	0.00	0.00		0.00
4097	Liepājas iela 40 k-12	3.41	3.06		0.35
4098	Liesmas iela 4	8.27	8.08		0.19
4099	Līksnas iela 24	0.00	0.00		0.00
4100	Līksnas iela 27	0.71	0.61		0.10
4101	Lilastes iela 1	12.44	12.31		0.13
4102	Lilastes iela 3	0.00	0.00		0.00
4103	Lilastes iela 5	9.91	10.07		-0.16
4104	Lilastes iela 7	0.76	0.75		0.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4105	Lilijas iela 15 k-2	7.38	9.30		-1.92
4106	Lilijas iela 15A	10.97	13.24		-2.27
4107	Lilijas iela 17A	10.37	12.21		-1.84
4108	Lilijas iela 21	18.57	20.07		-1.50
4109	Lilijas iela 28	6.01	6.25		-0.24
4110	Lilijas iela 8	27.00	26.89		0.11
4111	Lilijas iela 9	10.88	9.66		1.22
4112	Limbažu iela 1 k-1	13.03	14.08		-1.05
4113	Limbažu iela 11	0.00	0.00		0.00
4114	Limbažu iela 2	10.60	11.32		-0.72
4115	Limbažu iela 4 k-1	13.15	13.83		-0.68
4116	Limbažu iela 4 k-2	6.65	9.58		-2.93
4117	Limbažu iela 8	1.24	1.27		-0.03
4118	Limbažu iela 9	0.00	0.00		0.00
4119	Linezera iela 3	20.68	20.68		0.00
4120	Linezera iela 3 k-4	8.46	7.85		0.61
4121	Linezera iela 6	0.00	0.00		0.00
4122	Līvānu iela 1 k-1	2.45	2.41		0.04
4123	Līvānu iela 1 k-2	2.13	2.02		0.11
4124	Līvānu iela 1 k-3	1.81	2.04		-0.23
4125	Līvānu iela 1 k-4	1.69	1.83		-0.14
4126	Līvānu iela 1 k-5	1.77	2.04		-0.27
4127	Līvānu iela 1 k-6	1.70	1.96		-0.26
4128	Līvānu iela 1 k-7	1.85	2.32		-0.47
4129	Līvciena iela 10	15.55	16.51		-0.96
4130	Līvciena iela 43	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4131	Līvciena iela 49	32.52	31.26		1.26
4132	Līvciena iela 51	10.68	11.50		-0.82
4133	Līvciena iela 55	23.12	22.22		0.90
4134	Līvciena iela 57	37.20	40.03		-2.83
4135	Līvciena iela 9 k-1	12.96	15.72		-2.76
4136	Līvciena iela 9 k-2	11.77	13.10		-1.33
4137	Līvciena iela 9A	0.00	0.00		0.00
4138	Lokomotīves iela 100	0.00	0.00		0.00
4139	Lokomotīves iela 16	10.92	10.99		-0.07
4140	Lokomotīves iela 18	13.04	11.84		1.20
4141	Lokomotīves iela 20	11.98	13.06		-1.08
4142	Lokomotīves iela 22	26.44	27.15		-0.71
4143	Lokomotīves iela 28	0.00	0.00		0.00
4144	Lokomotīves iela 30	1.68	1.34		0.34
4145	Lokomotīves iela 32	1.52	0.00		1.52
4146	Lokomotīves iela 36	0.00	0.00		0.00
4147	Lokomotīves iela 38	0.92	0.86		0.06
4148	Lokomotīves iela 40	0.97	0.90		0.07
4149	Lokomotīves iela 42	2.50	3.12		-0.62
4150	Lokomotīves iela 44	24.77	26.55		-1.78
4151	Lokomotīves iela 46	29.35	29.79		-0.44
4152	Lokomotīves iela 48	28.61	27.08		1.53
4153	Lokomotīves iela 52	16.84	16.68		0.16
4154	Lokomotīves iela 54	16.64	15.69		0.95
4155	Lokomotīves iela 58	16.35	17.84		-1.49
4156	Lokomotīves iela 60	20.16	18.65		1.51

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4157	Lokomotīves iela 62	31.30	31.11		0.19
4158	Lokomotīves iela 64	29.16	27.62		1.54
4159	Lokomotīves iela 70	11.92	14.52		-2.60
4160	Lokomotīves iela 72	21.25	21.48		-0.23
4161	Lokomotīves iela 74	12.72	14.82		-2.10
4162	Lokomotīves iela 78	20.45	18.96		1.49
4163	Lokomotīves iela 80	27.38	28.86		-1.48
4164	Lokomotīves iela 82	21.43	22.77		-1.34
4165	Lokomotīves iela 84	13.85	13.90		-0.05
4166	Lokomotīves iela 86	27.70	28.79		-1.09
4167	Lokomotīves iela 88	18.00	16.62		1.38
4168	Lokomotīves iela 90	31.28	28.86		2.42
4169	Lokomotīves iela 92	22.90	21.72		1.18
4170	Lokomotīves iela 94	12.17	12.71		-0.54
4171	Lokomotīves iela 96A	0.00	0.00		0.00
4172	Lokomotīves iela 98	22.19	28.17		-5.98
4173	Lubānas iela 10	9.44	9.74		-0.30
4174	Lubānas iela 104	0.00	0.00		0.00
4175	Lubānas iela 108	0.00	0.00		0.00
4176	Lubānas iela 113A	0.00	0.00		0.00
4177	Lubānas iela 115	20.57	25.36		-4.79
4178	Lubānas iela 117	19.26	20.12		-0.86
4179	Lubānas iela 117A	0.00	0.00		0.00
4180	Lubānas iela 118	0.00	0.00		0.00
4181	Lubānas iela 120	0.00	0.00		0.00
4182	Lubānas iela 123	16.55	17.59		-1.04

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4183	Lubānas iela 125A	1.71	2.44		-0.73
4184	Lubānas iela 129	12.86	12.23		0.63
4185	Lubānas iela 129 k-1	26.06	25.09		0.97
4186	Lubānas iela 129 k-3	12.18	14.16		-1.98
4187	Lubānas iela 129 k-4	28.27	27.37		0.90
4188	Lubānas iela 14	35.67	36.82		-1.15
4189	Lubānas iela 16	7.94	8.60		-0.66
4190	Lubānas iela 41 k-1	2.91	3.46		-0.55
4191	Lubānas iela 41 k-2	3.23	3.17		0.06
4192	Lubānas iela 41 k-3	1.88	1.85		0.03
4193	Lubānas iela 41 k-4	2.06	2.17		-0.11
4194	Lubānas iela 41 k-5	1.24	1.23		0.01
4195	Lubānas iela 41 k-6	2.12	2.23		-0.11
4196	Lubānas iela 43 k-1	3.19	2.85		0.34
4197	Lubānas iela 43 k-2	0.98	1.02		-0.04
4198	Lubānas iela 43 k-3	0.62	0.91		-0.29
4199	Lubānas iela 43 k-4	1.30	1.03		0.27
4200	Lubānas iela 43 k-5	0.00	0.00		0.00
4201	Lubānas iela 45	1.60	1.33		0.27
4202	Lubānas iela 47	4.32	4.07		0.25
4203	Lubānas iela 48	12.44	10.99		1.45
4204	Lubānas iela 49	0.00	0.00		0.00
4205	Lubānas iela 52	0.00	0.00		0.00
4206	Lubānas iela 54	0.00	0.00		0.00
4207	Lubānas iela 56	26.64	24.95		1.69
4208	Lubānas iela 56A	17.96	16.65		1.31

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4209	Lubānas iela 6	9.24	9.11		0.13
4210	Lubānas iela 66	1.86	1.66		0.20
4211	Lubānas iela 76	0.00	0.00		0.00
4212	Lubānas iela 78C	0.79	1.25		-0.46
4213	Lubānas iela 8	29.01	29.70		-0.69
4214	Ludzas iela 30	1.55	1.49		0.06
4215	Ludzas iela 42 k-1	5.14	5.61		-0.47
4216	Ludzas iela 42 k-2	6.01	6.41		-0.40
4217	Ludzas iela 43	6.34	6.56		-0.22
4218	Ludzas iela 74	2.02	2.16		-0.14
4219	Lugažu iela 12	0.00	0.00		0.00
4220	Lugažu iela 14	0.00	0.00		0.00
4221	Lugažu iela 14A	5.03	5.60		-0.57
4222	Lugažu iela 2A	8.41	7.86		0.55
4223	Lugažu iela 4	13.61	11.36		2.25
4224	Lugažu iela 6	13.30	13.13		0.17
4225	Lugažu iela 8	2.51	2.89		-0.38
4226	Ļaudonas iela 1	1.65	1.78		-0.13
4227	Ļaudonas iela 3	14.12	14.93		-0.81
4228	Madonas iela 10A	4.07	3.51		0.56
4229	Madonas iela 19	32.57	33.21		-0.64
4230	Madonas iela 19A	0.00	0.00		0.00
4231	Madonas iela 2	9.54	9.25		0.29
4232	Madonas iela 21	23.50	24.80		-1.30
4233	Madonas iela 23	30.40	29.10		1.30
4234	Madonas iela 24B	3.93	3.93		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4235	Madonas iela 25	29.20	29.64		-0.44
4236	Madonas iela 27	31.70	31.86		-0.16
4237	Madonas iela 30	0.42	0.42		0.00
4238	Maiznīcas iela 10	3.58	3.46		0.12
4239	Maiznīcas iela 12	3.17	3.24		-0.07
4240	Maiznīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
4241	Malēju iela 4A	0.00	0.00		0.00
4242	Malienas iela 1	22.44	22.40		0.04
4243	Malienas iela 15	11.22	11.90		-0.68
4244	Malienas iela 19	9.91	10.31		-0.40
4245	Malienas iela 21 k-1	10.35	10.30		0.05
4246	Malienas iela 3	15.08	15.45		-0.37
4247	Malienas iela 31	10.80	11.06		-0.26
4248	Malienas iela 3A	17.07	16.82		0.25
4249	Malienas iela 64	6.91	6.71		0.20
4250	Malienas iela 66	14.11	12.86		1.25
4251	Malienas iela 68	9.02	8.65		0.37
4252	Malienas iela 70	11.99	11.23		0.76
4253	Malienas iela 72	13.57	12.68		0.89
4254	Malienas iela 74	10.33	11.09		-0.76
4255	Malienas iela 76	14.97	15.48		-0.51
4256	Malienas iela 78	15.98	13.94		2.04
4257	Malienas iela 89	5.15	5.73		-0.58
4258	Malnavas iela 18	20.15	20.87		-0.72
4259	Malnavas iela 19	0.00	0.00		0.00
4260	Malnavas iela 4	3.07	2.91		0.16

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4261	Mālpils iela 2	11.05	10.80		0.25
4262	Mālpils iela 2A	9.23	9.23		0.00
4263	Mālpils iela 2B	8.47	9.01		-0.54
4264	Maltas iela 15	13.58	14.15		-0.57
4265	Maltas iela 17	17.52	15.84		1.68
4266	Maltas iela 19	16.89	16.82		0.07
4267	Maltas iela 21	14.10	13.75		0.35
4268	Maltas iela 22	26.03	28.21		-2.18
4269	Maltas iela 24	24.85	25.16		-0.31
4270	Mālu iela 7	0.00	0.00		0.00
4271	Mārcienas iela 1	23.64	23.53		0.11
4272	Mārcienas iela 2	25.22	23.14		2.08
4273	Mārcienas iela 6	17.77	17.35		0.42
4274	Mārcienas iela 8	7.10	6.86		0.24
4275	Marijas iela 1	0.00	0.00		0.00
4276	Marijas iela 13 k-1	0.13	0.00		0.13
4277	Marijas iela 13 k-2	2.72	2.91		-0.19
4278	Marijas iela 13 k-3	3.36	2.63		0.73
4279	Marijas iela 13 k-7	0.00	0.00		0.00
4280	Marijas iela 14	7.63	3.78		3.85
4281	Marijas iela 18	0.00	0.00		0.00
4282	Marijas iela 19	5.66	6.81		-1.15
4283	Marijas iela 1A	0.00	0.00		0.00
4284	Marijas iela 2	2.42	2.42		0.00
4285	Marijas iela 20A	3.53	3.80		-0.27
4286	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4287	Marijas iela 23	5.51	3.69		1.82
4288	Marijas iela 25	6.17	6.68		-0.51
4289	Marijas iela 2A	0.00	0.00		0.00
4290	Marijas iela 3	0.75	0.78		-0.03
4291	Marijas iela 4	4.87	0.00		4.87
4292	Marijas iela 5	13.26	14.28		-1.02
4293	Marijas iela 8	4.40	4.27		0.13
4294	Marijas iela 9	0.00	0.00		0.00
4295	Mārkalnes iela 1	0.00	0.00		0.00
4296	Mārkalnes iela 11 k-1	0.00	0.00		0.00
4297	Mārkalnes iela 2	2.25	2.03		0.22
4298	Mārkalnes iela 2 k-5	1.19	1.24		-0.05
4299	Mārkalnes iela 3	14.79	15.39		-0.60
4300	Mārkalnes iela 5	8.16	9.38		-1.22
4301	Mārkalnes iela 9	14.41	14.46		-0.05
4302	Marsa gatve 1	17.05	17.36		-0.31
4303	Marsa gatve 10	11.58	13.94		-2.36
4304	Marsa gatve 12	24.25	28.57		-4.32
4305	Marsa gatve 14	12.15	14.05		-1.90
4306	Marsa gatve 16	4.37	4.62		-0.25
4307	Marsa gatve 2	12.64	13.06		-0.42
4308	Marsa gatve 3	13.73	14.91		-1.18
4309	Marsa gatve 4	27.52	27.93		-0.41
4310	Marsa gatve 5	12.40	14.39		-1.99
4311	Marsa gatve 6	11.75	13.38		-1.63
4312	Marsa gatve 8	3.15	4.15		-1.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4313	Mārstaļu iela 1	7.18	7.85		-0.67
4314	Mārstaļu iela 10	1.66	1.57		0.09
4315	Mārstaļu iela 12	2.04	1.46		0.58
4316	Mārstaļu iela 14	0.00	0.00		0.00
4317	Mārstaļu iela 19	2.10	2.11		-0.01
4318	Mārstaļu iela 2/4	0.00	0.00		0.00
4319	Mārstaļu iela 28/30	5.30	4.47		0.83
4320	Mārstaļu iela 32	7.58	5.96		1.62
4321	Mārstaļu iela 5	0.00	0.00		0.00
4322	Mārstaļu iela 6	8.29	9.22		-0.93
4323	Martas iela 1	1.34	1.18		0.16
4324	Martas iela 1A	1.84	1.72		0.12
4325	Martas iela 3	2.19	2.31		-0.12
4326	Martas iela 7	6.79	7.05		-0.26
4327	Martas iela 9	5.86	5.88		-0.02
4328	Martas Rinkas iela 1	10.66	12.74		-2.08
4329	Martas Rinkas iela 1 k-1	12.99	13.71		-0.72
4330	Martas Rinkas iela 1 k-2	1.72	1.85		-0.13
4331	Martas Rinkas iela 11	19.55	18.76		0.79
4332	Martas Rinkas iela 12	0.01	0.00		0.01
4333	Martas Rinkas iela 3	5.42	5.80		-0.38
4334	Martas Rinkas iela 4	9.76	10.35		-0.59
4335	Martas Rinkas iela 5	10.08	10.54		-0.46
4336	Martas Rinkas iela 7	18.97	19.99		-1.02
4337	Martas Rinkas iela 9	8.80	9.64		-0.84
4338	Mārtiņa iela 12	8.70	5.93		2.77

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4339	Mārtiņa iela 7	0.42	0.40		0.02
4340	Mārtiņa iela 9	0.00	0.00		0.00
4341	Mārupes iela 10	0.00	0.00		0.00
4342	Mārupes iela 10A	0.00	0.00		0.00
4343	Mārupes iela 15A	13.36	13.45		-0.09
4344	Mārupes iela 17 k-1	28.36	31.70		-3.34
4345	Mārupes iela 18	0.63	0.68		-0.05
4346	Mārupes iela 20	0.00	0.00		0.00
4347	Mārupes iela 21	15.87	16.07		-0.20
4348	Mārupes iela 22	0.81	0.73		0.08
4349	Mārupes iela 23	14.76	14.72		0.04
4350	Mārupes iela 33	5.20	5.26		-0.06
4351	Mārupes iela 35	4.51	5.54		-1.03
4352	Mārupes iela 37	4.80	5.38		-0.58
4353	Mārupes iela 39	8.59	17.73		-9.14
4354	Mārupes iela 41	4.23	4.05		0.18
4355	Mārupes iela 45	10.64	10.90		-0.26
4356	Mārupes iela 47	12.23	12.26		-0.03
4357	Mārupes iela 49	10.24	10.45		-0.21
4358	Mārupes iela 51	14.67	14.49		0.18
4359	Mārupes iela 8B	1.75	1.74		0.01
4360	Mastu iela 2	3.89	4.19		-0.30
4361	Mastu iela 3	3.49	3.66		-0.17
4362	Mastu iela 4	1.65	0.92		0.73
4363	Mastu iela 6	12.91	14.03		-1.12
4364	Mastu iela 8 k-1	5.16	5.18		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4365	Matīsa iela 11	0.62	0.64		-0.02
4366	Matīsa iela 119	0.00	0.00		0.00
4367	Matīsa iela 13	7.80	9.53		-1.73
4368	Matīsa iela 16	0.00	0.00		0.00
4369	Matīsa iela 17	3.32	2.06		1.26
4370	Matīsa iela 17 k-1	3.75	3.20		0.55
4371	Matīsa iela 18	0.00	0.00		0.00
4372	Matīsa iela 19	2.86	3.05		-0.19
4373	Matīsa iela 21	0.00	0.00		0.00
4374	Matīsa iela 24	0.00	0.00		0.00
4375	Matīsa iela 25	8.38	6.25		2.13
4376	Matīsa iela 26	0.00	0.00		0.00
4377	Matīsa iela 27	9.09	9.60		-0.51
4378	Matīsa iela 29	3.74	0.00		3.74
4379	Matīsa iela 31	6.41	6.48		-0.07
4380	Matīsa iela 32	3.75	3.87		-0.12
4381	Matīsa iela 33	5.16	5.09		0.07
4382	Matīsa iela 35	1.88	2.00		-0.12
4383	Matīsa iela 35A	1.15	0.81		0.34
4384	Matīsa iela 39	1.28	1.20		0.08
4385	Matīsa iela 40	3.79	4.32		-0.53
4386	Matīsa iela 41	9.46	7.87		1.59
4387	Matīsa iela 42	6.63	6.29		0.34
4388	Matīsa iela 42A	2.62	2.26		0.36
4389	Matīsa iela 43	0.00	0.00		0.00
4390	Matīsa iela 43A	2.68	2.43		0.25

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4391	Matīsa iela 43B	4.35	4.31		0.04
4392	Matīsa iela 44	3.18	3.70		-0.52
4393	Matīsa iela 44A	2.61	2.27		0.34
4394	Matīsa iela 45	3.78	3.33		0.45
4395	Matīsa iela 45A	2.05	2.20		-0.15
4396	Matīsa iela 45B	2.37	2.37		0.00
4397	Matīsa iela 46A	1.94	1.89		0.05
4398	Matīsa iela 47	2.68	2.75		-0.07
4399	Matīsa iela 48	2.32	2.12		0.20
4400	Matīsa iela 49	0.00	0.00		0.00
4401	Matīsa iela 50	0.00	0.00		0.00
4402	Matīsa iela 50 k-2	0.01	0.00		0.01
4403	Matīsa iela 50B	0.34	0.00		0.34
4404	Matīsa iela 51	3.17	3.14		0.03
4405	Matīsa iela 58	1.91	1.80		0.11
4406	Matīsa iela 75	1.41	1.55		-0.14
4407	Matīsa iela 8	0.00	0.00		0.00
4408	Matīsa iela 80B	2.25	2.13		0.12
4409	Matīsa iela 9	0.51	0.56		-0.05
4410	Matīsa iela 92	0.00	0.00		0.00
4411	Matīsa iela 98	0.00	0.00		0.00
4412	Mazā Caunes iela 3	2.83	3.24		-0.41
4413	Mazā Jauniela 5	0.00	0.00		0.00
4414	Mazā Kandavas iela 3A	0.00	0.00		0.00
4415	Mazā Kandavas iela 3B	0.00	0.00		0.00
4416	Mazā Klijānu iela 7	0.24	0.00		0.24

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4417	Mazā Krūmu iela 1	11.40	12.90		-1.50
4418	Mazā Krūmu iela 10	29.23	41.50		-12.27
4419	Mazā Krūmu iela 16	17.96	19.75		-1.79
4420	Mazā Krūmu iela 18	24.03	24.96		-0.93
4421	Mazā Krūmu iela 20	24.39	26.41		-2.02
4422	Mazā Krūmu iela 24	0.28	0.27		0.01
4423	Mazā Krūmu iela 28	2.80	3.48		-0.68
4424	Mazā Krūmu iela 3	15.34	17.16		-1.82
4425	Mazā Krūmu iela 5	14.12	15.99		-1.87
4426	Mazā Krūmu iela 6	13.23	14.76		-1.53
4427	Mazā Krūmu iela 8	14.14	15.14		-1.00
4428	Mazā Krūmu iela 9	32.24	29.86		2.38
4429	Mazā Lubānas iela 11	10.09	9.46		0.63
4430	Mazā Lubānas iela 5	0.25	0.26		-0.01
4431	Mazā Lubānas iela 6	19.36	19.28		0.08
4432	Mazā Lubānas iela 8	14.64	17.21		-2.57
4433	Mazā Monētu iela 3	3.21	2.03		1.18
4434	Mazā Monētu iela 5	1.32	1.68		-0.36
4435	Mazā Muzeja iela 1	0.00	0.00		0.00
4436	Mazā Nometņu iela 15	2.17	1.71		0.46
4437	Mazā Nometņu iela 17A	1.29	1.25		0.04
4438	Mazā Nometņu iela 24	3.02	0.00		3.02
4439	Mazā Nometņu iela 26	13.70	14.33		-0.63
4440	Mazā Nometņu iela 3	24.56	26.18		-1.62
4441	Mazā Nometņu iela 72	9.83	12.02		-2.19
4442	Mazā Piena iela 11A	0.69	0.70		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4443	Mazā Piena iela 6	3.65	3.73		-0.08
4444	Mazā Pils iela 1	0.67	1.27		-0.60
4445	Mazā Pils iela 13	0.00	2.21		-2.21
4446	Mazā Pils iela 15	0.86	0.94		-0.08
4447	Mazā Pils iela 17	0.00	0.00		0.00
4448	Mazā Pils iela 2	0.00	0.00		0.00
4449	Mazā Pils iela 4	0.00	0.00		0.00
4450	Mazā Pils iela 5	0.66	0.73		-0.07
4451	Mazā Pils iela 6	1.98	1.99		-0.01
4452	Mazā Rencēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4453	Mazā Rencēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4454	Mazā Robežu iela 3	7.76	1.46		6.30
4455	Mazā Robežu iela 4	4.51	4.13		0.38
4456	Mazā Robežu iela 5	8.82	7.57		1.25
4457	Mazā Skolas iela 2	1.29	1.00		0.29
4458	Mazā Smilšu iela 10	0.00	0.00		0.00
4459	Mazā Smilšu iela 11	0.85	1.04		-0.19
4460	Mazā Smilšu iela 15	0.00	0.00		0.00
4461	Mazā Stacijas iela 20	12.81	13.32		-0.51
4462	Mazā Stacijas iela 22	12.88	13.42		-0.54
4463	Mazā Stacijas iela 4	19.78	22.93		-3.15
4464	Mazā Stacijas iela 6	10.27	11.95		-1.68
4465	Mednieku iela 5	1.80	1.88		-0.08
4466	Mednieku iela 6A	0.63	0.68		-0.05
4467	Mednieku iela 7	1.41	1.44		-0.03
4468	Mednieku iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4469	Meiju iela 2	14.02	14.18		-0.16
4470	Meiju iela 3	0.00	0.00		0.00
4471	Meirānu iela 10	0.00	0.00		0.00
4472	Meirānu iela 2	0.00	0.00		0.00
4473	Meirānu iela 2 (jaunbūve)	2.62	0.00		2.62
4474	Meirānu iela 8	5.96	6.40		-0.44
4475	Meistaru iela 10	6.84	7.31		-0.47
4476	Meistaru iela 19	0.00	0.00		0.00
4477	Meistaru iela 23	2.97	4.11		-1.14
4478	Meistaru iela 25	2.89	2.78		0.11
4479	Meistaru iela 4	3.83	4.33		-0.50
4480	Meistaru iela 6	2.86	3.11		-0.25
4481	Meldru iela 10	0.00	0.00		0.00
4482	Meldru iela 12	8.10	9.04		-0.94
4483	Meldru iela 14	13.30	12.99		0.31
4484	Meldru iela 16	10.41	10.11		0.30
4485	Meldru iela 18	9.72	9.16		0.56
4486	Meldru iela 19	0.72	0.74		-0.02
4487	Meldru iela 2	6.69	7.89		-1.20
4488	Meldru iela 20	9.58	10.31		-0.73
4489	Meldru iela 22	10.18	11.28		-1.10
4490	Meldru iela 24	12.39	13.12		-0.73
4491	Meldru iela 26	12.24	12.60		-0.36
4492	Meldru iela 28	19.17	19.36		-0.19
4493	Meldru iela 4	16.10	16.17		-0.07
4494	Meldru iela 4A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4495	Meldru iela 6	7.21	8.06		-0.85
4496	Meldru iela 6 k-2	4.50	3.94		0.56
4497	Meldru iela 64	18.22	18.10		0.12
4498	Meldru iela 8	1.58	1.45		0.13
4499	Melīdas iela 1	11.24	11.78		-0.54
4500	Melīdas iela 10	2.26	1.95		0.31
4501	Melīdas iela 11	34.25	35.37		-1.12
4502	Melīdas iela 2	15.19	14.29		0.90
4503	Melīdas iela 3	16.36	15.68		0.68
4504	Melīdas iela 3 k-1	14.88	15.62		-0.74
4505	Melīdas iela 3 k-2	8.17	9.12		-0.95
4506	Melīdas iela 4	9.82	10.03		-0.21
4507	Melīdas iela 6 k-1	15.26	16.68		-1.42
4508	Melīdas iela 6 k-2	7.98	8.41		-0.43
4509	Melīdas iela 6 k-3	17.38	16.40		0.98
4510	Melīdas iela 6C	8.86	9.15		-0.29
4511	Melīdas iela 9	0.00	0.00		0.00
4512	Mellužu iela 13	0.00	0.00		0.00
4513	Melnsila iela 16	5.53	7.86		-2.33
4514	Melnsila iela 18	5.52	5.45		0.07
4515	Melnsila iela 19	3.25	3.47		-0.22
4516	Melnsila iela 19A	0.00	0.11		-0.11
4517	Melnsila iela 20	4.95	4.68		0.27
4518	Melnsila iela 21	4.26	4.22		0.04
4519	Melnsila iela 23	3.44	3.63		-0.19
4520	Melnsila iela 24	4.98	4.77		0.21

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4521	Melnsila iela 25	3.04	3.72		-0.68
4522	Melnsila iela 26	5.89	6.14		-0.25
4523	Melnsila iela 28	5.96	5.50		0.46
4524	Melnsila iela 6	3.46	3.58		-0.12
4525	Mēness iela 11	0.00	0.00		0.00
4526	Mēness iela 13	7.02	6.56		0.46
4527	Mēness iela 16	3.30	0.00		3.30
4528	Mēness iela 18	0.00	3.71		-3.71
4529	Mēness iela 21 k-1	16.53	16.85		-0.32
4530	Mēness iela 4	0.68	0.73		-0.05
4531	Mēness iela 7	2.59	2.44		0.15
4532	Mēness iela 8	2.40	3.81		-1.41
4533	Merķeļa iela 10	0.00	0.00		0.00
4534	Merķeļa iela 11	0.71	0.00		0.71
4535	Merķeļa iela 13	3.54	3.32		0.22
4536	Merķeļa iela 17/19	3.22	3.23		-0.01
4537	Merķeļa iela 2	1.21	0.00		1.21
4538	Merķeļa iela 21	2.00	1.15		0.85
4539	Merķeļa iela 3	0.00	0.00		0.00
4540	Merķeļa iela 4	1.79	1.78		0.01
4541	Merķeļa iela 5	1.37	1.08		0.29
4542	Merķeļa iela 6	4.50	3.09		1.41
4543	Merķeļa iela 7	10.24	9.73		0.51
4544	Merķeļa iela 8	6.63	4.09		2.54
4545	Merķeļa iela 9	0.00	0.00		0.00
4546	Mērsraga iela 1	2.13	1.95		0.18

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4547	Mērsraga iela 11	2.45	2.13		0.32
4548	Mērsraga iela 13	5.09	5.15		-0.06
4549	Mērsraga iela 3	1.64	1.59		0.05
4550	Mērsraga iela 5	1.91	1.66		0.25
4551	Meža iela 1 k-1	2.48	3.25		-0.77
4552	Meža iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
4553	Meža iela 15	7.77	8.19		-0.42
4554	Meža iela 1A	1.67	2.13		-0.46
4555	Meža iela 2A	6.71	6.78		-0.07
4556	Meža iela 3	0.81	1.09		-0.28
4557	Meža iela 4A	0.01	0.00		0.01
4558	Meža iela 5	7.63	8.36		-0.73
4559	Meža iela 7	0.00	0.00		0.00
4560	Mežciema iela 10	7.50	7.60		-0.10
4561	Mežciema iela 11	11.18	11.71		-0.53
4562	Mežciema iela 15	7.96	8.10		-0.14
4563	Mežciema iela 23	25.58	23.09		2.49
4564	Mežciema iela 23 k-1	20.79	21.92		-1.13
4565	Mežciema iela 26	9.25	8.79		0.46
4566	Mežciema iela 32A	0.00	0.00		0.00
4567	Mežciema iela 41	5.87	5.53		0.34
4568	Mežciema iela 41B	0.24	0.16		0.08
4569	Mežciema iela 41C	0.19	0.10		0.09
4570	Mežciema iela 43A	6.35	6.38		-0.03
4571	Mežciema iela 44	7.83	9.29		-1.46
4572	Mežciema iela 52	10.78	9.81		0.97

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4573	Mežciema iela 6	9.55	9.83		-0.28
4574	Mežciema iela 8	9.62	10.26		-0.64
4575	Mežkalna iela 7	0.00	0.00		0.00
4576	Mežkalna iela 9	1.84	3.89		-2.05
4577	Mežrozīšu iela 22	11.25	13.30		-2.05
4578	Mežrozīšu iela 26	10.35	12.64		-2.29
4579	Mežrozīšu iela 28	10.78	13.17		-2.39
4580	Mežrozīšu iela 30	7.86	8.24		-0.38
4581	Mežrozīšu iela 43	46.32	46.22		0.10
4582	Miera iela 10	5.09	4.87		0.22
4583	Miera iela 101	0.00	0.00		0.00
4584	Miera iela 103	9.14	8.85		0.29
4585	Miera iela 105	15.78	14.64		1.14
4586	Miera iela 11	0.00	0.00		0.00
4587	Miera iela 16	2.49	1.44		1.05
4588	Miera iela 17	0.00	0.00		0.00
4589	Miera iela 19	0.00	0.00		0.00
4590	Miera iela 2	0.26	0.31		-0.05
4591	Miera iela 23	1.63	1.64		-0.01
4592	Miera iela 25	0.32	0.35		-0.03
4593	Miera iela 28	2.48	2.90		-0.42
4594	Miera iela 29	0.96	1.05		-0.09
4595	Miera iela 33	4.69	5.04		-0.35
4596	Miera iela 36	0.20	0.00		0.20
4597	Miera iela 38	0.00	0.00		0.00
4598	Miera iela 39	4.47	4.64		-0.17

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4599	Miera iela 4	4.43	3.93		0.50
4600	Miera iela 40	11.02	8.72		2.30
4601	Miera iela 45	48.30	31.40		16.90
4602	Miera iela 5	9.42	9.88		-0.46
4603	Miera iela 50B	0.82	0.87		-0.05
4604	Miera iela 54	6.34	5.75		0.59
4605	Miera iela 54A	2.55	2.58		-0.03
4606	Miera iela 55	3.46	3.66		-0.20
4607	Miera iela 57A	9.56	9.14		0.42
4608	Miera iela 58 k-1	0.00	0.00		0.00
4609	Miera iela 58 k-5	1.35	3.61		-2.26
4610	Miera iela 58A (jaunbūve)	0.09	0.00		0.09
4611	Miera iela 59	3.22	3.20		0.02
4612	Miera iela 60D	5.08	5.38		-0.30
4613	Miera iela 61 k-1	9.73	10.23		-0.50
4614	Miera iela 62	1.93	1.30		0.63
4615	Miera iela 64	5.48	5.23		0.25
4616	Miera iela 65	0.00	0.00		0.00
4617	Miera iela 71	1.98	3.21		-1.23
4618	Miera iela 74	17.85	13.41		4.44
4619	Miera iela 78	5.08	5.06		0.02
4620	Miera iela 80	4.07	4.56		-0.49
4621	Miera iela 82	3.74	3.80		-0.06
4622	Miera iela 82 k-1	7.73	8.12		-0.39
4623	Miera iela 85	3.01	2.46		0.55
4624	Miera iela 85A	0.54	1.19		-0.65

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4625	Miera iela 86	8.44	8.79		-0.35
4626	Miera iela 87	1.74	1.58		0.16
4627	Miera iela 87A	2.28	2.56		-0.28
4628	Miera iela 89	3.75	3.77		-0.02
4629	Miera iela 89A	0.70	0.69		0.01
4630	Miera iela 9	6.11	6.39		-0.28
4631	Miera iela 90	11.47	11.71		-0.24
4632	Miera iela 91	0.00	0.00		0.00
4633	Miera iela 94	4.13	4.18		-0.05
4634	Miera iela 97	0.00	0.00		0.00
4635	Miesnieku iela 10	0.00	0.00		0.00
4636	Miesnieku iela 11	0.00	0.00		0.00
4637	Miesnieku iela 12	0.00	0.00		0.00
4638	Miesnieku iela 13	4.42	2.40		2.02
4639	Miesnieku iela 14	0.00	0.00		0.00
4640	Miesnieku iela 4	4.47	4.89		-0.42
4641	Miesnieku iela 9	0.00	0.00		0.00
4642	Miglas iela 9	4.46	4.43		0.03
4643	Mikēļa iela 1	3.79	4.30		-0.51
4644	Mildas iela 11	0.79	0.99		-0.20
4645	Mildas iela 4	1.68	1.84		-0.16
4646	Mildas iela 4A	1.64	1.55		0.09
4647	Minsterejas iela 8/10	10.07	9.95		0.12
4648	Mirdzas Kempes iela 1	16.52	16.94		-0.42
4649	Mirdzas Kempes iela 11	15.59	15.91		-0.32
4650	Mirdzas Kempes iela 2	6.25	0.00		6.25

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4651	Mirdzas Kempes iela 2A	7.53	3.87		3.66
4652	Mirdzas Kempes iela 3	16.20	15.79		0.41
4653	Mirdzas Kempes iela 4	8.59	9.25		-0.66
4654	Mirdzas Kempes iela 5	15.54	15.97		-0.43
4655	Mirdzas Kempes iela 7	14.66	15.88		-1.22
4656	Mirdzas Kempes iela 9	14.81	16.12		-1.31
4657	Mores iela 18	2.80	2.69		0.11
4658	Mores iela 3	14.43	14.62		-0.19
4659	Mores iela 5	15.68	17.60		-1.92
4660	Mores iela 7	16.65	18.32		-1.67
4661	Mores iela 8	0.77	0.90		-0.13
4662	Morica iela 16	11.44	13.73		-2.29
4663	Morica iela 20B	25.85	28.44		-2.59
4664	Motoru iela 3	11.63	12.66		-1.03
4665	Motoru iela 5	13.54	17.30		-3.76
4666	Motoru iela 6	2.27	2.39		-0.12
4667	Motoru iela 7	12.87	14.23		-1.36
4668	Motoru iela 8	3.33	3.20		0.13
4669	Mucenieku iela 3	1.53	0.92		0.61
4670	Mūku iela 3	0.00	0.00		0.00
4671	Mūkusalas iela 3	49.90	47.30		2.60
4672	Mūkusalas iela 5	0.98	0.75		0.23
4673	Mūkusalas iela 73B	0.00	0.00		0.00
4674	Murjāņu iela 1	0.00	0.00		0.00
4675	Murjāņu iela 151	2.96	4.06		-1.10
4676	Murjāņu iela 153	4.18	3.85		0.33

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4677	Murjāņu iela 155	2.94	2.70		0.24
4678	Murjāņu iela 34	8.90	8.10		0.80
4679	Murjāņu iela 36	11.57	10.27		1.30
4680	Murjāņu iela 38	11.17	11.36		-0.19
4681	Murjāņu iela 40	15.01	14.38		0.63
4682	Murjāņu iela 42	6.61	7.70		-1.09
4683	Murjāņu iela 44	0.00	0.00		0.00
4684	Murjāņu iela 46	17.02	17.72		-0.70
4685	Murjāņu iela 48	10.48	9.82		0.66
4686	Murjāņu iela 50	0.54	0.82		-0.28
4687	Murjāņu iela 52	8.91	8.37		0.54
4688	Murjāņu iela 54	10.47	9.00		1.47
4689	Murjāņu iela 56	9.73	9.57		0.16
4690	Murjāņu iela 58	0.60	0.59		0.01
4691	Murjāņu iela 60	0.00	0.00		0.00
4692	Murjāņu iela 61A	4.20	3.86		0.34
4693	Murjāņu iela 68	12.95	11.97		0.98
4694	Murjāņu iela 93	0.82	0.78		0.04
4695	Murjāņu iela 99	6.89	7.75		-0.86
4696	Natālijas iela 4	17.58	17.29		0.29
4697	Naujenes iela 2	26.14	25.36		0.78
4698	Nautrēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4699	Nautrēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4700	Nautrēnu iela 16	0.32	0.41		-0.09
4701	Nautrēnu iela 2	1.43	1.40		0.03
4702	Nautrēnu iela 20	0.56	0.63		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4703	Nautrēnu iela 24	0.00	0.00		0.00
4704	Nautrēnu iela 4	2.65	2.98		-0.33
4705	Nautrēnu iela 6	2.41	2.35		0.06
4706	Nautrēnu iela 8	2.20	2.39		-0.19
4707	Nēģu iela 7	0.49	0.49		0.00
4708	Nīcgales iela 11	13.94	13.99		-0.05
4709	Nīcgales iela 12	26.18	28.69		-2.51
4710	Nīcgales iela 13	13.59	14.61		-1.02
4711	Nīcgales iela 14	11.46	13.43		-1.97
4712	Nīcgales iela 15	4.54	7.91		-3.37
4713	Nīcgales iela 16	12.36	12.48		-0.12
4714	Nīcgales iela 17	28.67	29.50		-0.83
4715	Nīcgales iela 18	15.15	16.24		-1.09
4716	Nīcgales iela 19	14.51	13.18		1.33
4717	Nīcgales iela 2	0.00	0.00		0.00
4718	Nīcgales iela 20	12.51	12.22		0.29
4719	Nīcgales iela 21	17.38	16.76		0.62
4720	Nīcgales iela 23	14.88	17.49		-2.61
4721	Nīcgales iela 24	7.46	7.92		-0.46
4722	Nīcgales iela 25	16.49	17.41		-0.92
4723	Nīcgales iela 26	19.91	18.27		1.64
4724	Nīcgales iela 27	3.57	3.43		0.14
4725	Nīcgales iela 2B	3.34	3.79		-0.45
4726	Nīcgales iela 31	17.77	18.72		-0.95
4727	Nīcgales iela 33	17.01	16.06		0.95
4728	Nīcgales iela 38	29.24	27.58		1.66

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4729	Nīcgales iela 4	54.32	61.15		-6.83
4730	Nīcgales iela 40	24.93	24.37		0.56
4731	Nīcgales iela 44	10.39	10.37		0.02
4732	Nīcgales iela 46	70.90	67.88		3.02
4733	Nīcgales iela 46 k-1	28.02	25.89		2.13
4734	Nīcgales iela 46A	1.86	2.63		-0.77
4735	Nīcgales iela 47	18.77	19.54		-0.77
4736	Nīcgales iela 47A	0.00	0.00		0.00
4737	Nīcgales iela 5	10.32	5.23		5.09
4738	Nīcgales iela 51 k-1	7.99	9.01		-1.02
4739	Nīcgales iela 51 k-2	10.22	10.27		-0.05
4740	Nīcgales iela 53B	19.56	19.91		-0.35
4741	Nīcgales iela 6	13.49	13.66		-0.17
4742	Nīcgales iela 7	0.92	0.97		-0.05
4743	Nīcgales iela 8	14.71	14.74		-0.03
4744	Nīcgales iela 9	20.35	19.78		0.57
4745	Nītaures iela 2	2.63	2.54		0.09
4746	Nītaures iela 4	3.71	3.21		0.50
4747	Noliktavas iela 1	2.76	2.73		0.03
4748	Noliktavas iela 2	1.82	1.37		0.45
4749	Noliktavas iela 3	4.84	4.56		0.28
4750	Nomales iela 6	2.78	2.68		0.10
4751	Nomales iela 7	2.50	2.65		-0.15
4752	Nomales iela 8	3.02	2.84		0.18
4753	Nometņu iela 49	0.00	0.00		0.00
4754	Ogres iela 10	18.41	21.34		-2.93

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4755	Ogres iela 12	17.16	15.38		1.78
4756	Ogres iela 14	13.66	14.89		-1.23
4757	Ogres iela 8	5.13	5.71		-0.58
4758	Ogres iela 9	5.35	4.42		0.93
4759	Olaines iela 1	1.49	1.69		-0.20
4760	Olaines iela 3	1.06	1.00		0.06
4761	Olaines iela 4	12.82	12.18		0.64
4762	Ostas prospekts 4	11.87	12.55		-0.68
4763	Ostas prospekts 6	10.65	12.36		-1.71
4764	Ozolciema iela 12 k-1	9.98	10.11		-0.13
4765	Ozolciema iela 12 k-2	61.59	61.04		0.55
4766	Ozolciema iela 12 k-3	42.06	43.28		-1.22
4767	Ozolciema iela 12 k-4	19.16	20.39		-1.23
4768	Ozolciema iela 12 k-5	7.42	7.71		-0.29
4769	Ozolciema iela 14 k-1	16.71	16.57		0.14
4770	Ozolciema iela 16 k-1	10.19	10.96		-0.77
4771	Ozolciema iela 16 k-2	20.52	20.60		-0.08
4772	Ozolciema iela 16 k-6	10.11	8.86		1.25
4773	Ozolciema iela 16 k-7	23.32	27.14		-3.82
4774	Ozolciema iela 18	99.35	105.87		-6.52
4775	Ozolciema iela 20 k-1	19.81	20.24		-0.43
4776	Ozolciema iela 20 k-2	8.40	9.03		-0.63
4777	Ozolciema iela 22 k-1	11.18	10.48		0.70
4778	Ozolciema iela 22 k-2	20.54	21.22		-0.68
4779	Ozolciema iela 24 k-1	33.93	35.68		-1.75
4780	Ozolciema iela 26	4.72	4.54		0.18

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4781	Ozolciema iela 28	27.15	27.83		-0.68
4782	Ozolciema iela 30	12.34	11.93		0.41
4783	Ozolciema iela 32 k-1	33.19	31.13		2.06
4784	Ozolciema iela 32 k-2	36.71	35.57		1.14
4785	Ozolciema iela 32 k-3	18.94	18.42		0.52
4786	Ozolciema iela 32 k-4	16.37	15.96		0.41
4787	Ozolciema iela 34	10.81	11.77		-0.96
4788	Ozolciema iela 36	11.15	11.71		-0.56
4789	Ozolciema iela 38	11.09	11.87		-0.78
4790	Ozolciema iela 40 k-1	40.39	39.10		1.29
4791	Ozolciema iela 40 k-3	19.41	20.06		-0.65
4792	Ozolciema iela 40 k-5	17.13	18.00		-0.87
4793	Ozolciema iela 40A	3.93	4.66		-0.73
4794	Ozolciema iela 42 k-1	20.96	20.90		0.06
4795	Ozolciema iela 42 k-2	28.36	28.86		-0.50
4796	Ozolciema iela 44	16.98	11.25		5.73
4797	Ozolciema iela 46 k-1	18.97	20.70		-1.73
4798	Ozolciema iela 46 k-3	19.28	20.39		-1.11
4799	Ozolciema iela 46 k-5	9.89	10.25		-0.36
4800	Ozolciema iela 48	11.33	11.60		-0.27
4801	Ozolciema iela 50	17.77	17.48		0.29
4802	Ozolciema iela 52	10.10	10.94		-0.84
4803	Ozolciema iela 54	10.50	11.02		-0.52
4804	Ozolciema iela 56 k-1	16.99	17.76		-0.77
4805	Ozolciema iela 56 k-2	29.87	30.80		-0.93
4806	Ozolciema iela 8	21.96	25.06		-3.10

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4807	Ozolu iela 4	9.58	9.35		0.23
4808	Ozolu iela 5	20.59	22.06		-1.47
4809	Ozolu iela 7	15.35	16.24		-0.89
4810	Paipalu iela 7	0.17	0.00		0.17
4811	Palangas iela 1	14.34	15.20		-0.86
4812	Palangas iela 12	14.55	15.86		-1.31
4813	Palangas iela 5	15.25	16.06		-0.81
4814	Palangas iela 6	11.67	13.94		-2.27
4815	Palangas iela 7	14.61	18.09		-3.48
4816	Palangas iela 8	6.05	8.21		-2.16
4817	Palasta iela 1	1.85	1.88		-0.03
4818	Palasta iela 10	2.36	1.71		0.65
4819	Palasta iela 2	3.52	3.11		0.41
4820	Palasta iela 3	0.00	0.00		0.00
4821	Palasta iela 4	0.00	0.00		0.00
4822	Palasta iela 5	0.93	1.00		-0.07
4823	Palasta iela 7	1.11	1.19		-0.08
4824	Pāles iela 10	0.73	0.56		0.17
4825	Pāles iela 9	3.00	0.00		3.00
4826	Palmu iela 11	12.86	13.45		-0.59
4827	Palmu iela 13A	1.45	1.16		0.29
4828	Palmu iela 14	7.98	7.75		0.23
4829	Palmu iela 18	5.82	6.88		-1.06
4830	Palmu iela 20	6.13	6.42		-0.29
4831	Palmu iela 5	5.36	5.62		-0.26
4832	Palmu iela 6	13.14	14.31		-1.17

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4833	Palmu iela 7	8.82	8.29		0.53
4834	Parādes iela 1	14.59	16.06		-1.47
4835	Parādes iela 12	0.00	0.00		0.00
4836	Parādes iela 14	15.83	16.99		-1.16
4837	Parādes iela 16	16.45	16.24		0.21
4838	Parādes iela 18A	0.00	0.00		0.00
4839	Parādes iela 2 k-1	6.72	7.68		-0.96
4840	Parādes iela 2 k-2	8.02	8.40		-0.38
4841	Parādes iela 2 k-3	7.86	8.49		-0.63
4842	Parādes iela 20	0.00	0.00		0.00
4843	Parādes iela 20A	14.49	15.45		-0.96
4844	Parādes iela 22	13.77	16.63		-2.86
4845	Parādes iela 24	14.78	13.90		0.88
4846	Parādes iela 24A	2.68	2.87		-0.19
4847	Parādes iela 26	16.00	17.23		-1.23
4848	Parādes iela 28	16.36	18.06		-1.70
4849	Parādes iela 3	8.61	8.53		0.08
4850	Parādes iela 3 k-1	10.76	11.24		-0.48
4851	Parādes iela 30	15.30	17.62		-2.32
4852	Parādes iela 30A	11.05	12.12		-1.07
4853	Parādes iela 32	9.92	11.56		-1.64
4854	Parādes iela 4	1.67	1.81		-0.14
4855	Parādes iela 5B	2.96	3.43		-0.47
4856	Parādes iela 5C	3.03	5.36		-2.33
4857	Parādes iela 6	12.86	13.96		-1.10
4858	Parādes iela 7	21.33	23.78		-2.45

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4859	Parādes iela 8	0.00	0.00		0.00
4860	Parādes iela 9A	0.00	0.00		0.00
4861	Pārmiju iela 14A	0.00	0.00		0.00
4862	Pārmiju iela 23	0.00	0.00		0.00
4863	Pārslas iela 10	7.08	6.97		0.11
4864	Pārslas iela 14	2.88	3.04		-0.16
4865	Pārslas iela 16	1.41	1.52		-0.11
4866	Pasta iela 3	0.99	1.00		-0.01
4867	Patversmes iela 1 k-1	2.24	2.39		-0.15
4868	Patversmes iela 20	1.89	2.21		-0.32
4869	Patversmes iela 22	3.60	5.17		-1.57
4870	Patversmes iela 22 k-2	3.79	3.41		0.38
4871	Patversmes iela 22 k-3	4.03	4.18		-0.15
4872	Patversmes iela 22 k-4	3.60	3.68		-0.08
4873	Patversmes iela 26	10.87	10.44		0.43
4874	Patversmes iela 3 k-1	10.18	10.30		-0.12
4875	Patversmes iela 30 k-2	0.00	0.00		0.00
4876	Patversmes iela 5	1.52	1.86		-0.34
4877	Patversmes iela 5 k-1	7.01	6.85		0.16
4878	Patversmes iela 7	8.22	18.70		-10.48
4879	Paula Lejiņa iela 1	16.85	18.26		-1.41
4880	Paula Lejiņa iela 10	31.18	35.02		-3.84
4881	Paula Lejiņa iela 12	13.51	8.28		5.23
4882	Paula Lejiņa iela 14	31.62	33.08		-1.46
4883	Paula Lejiņa iela 14A	0.00	0.40		-0.40
4884	Paula Lejiņa iela 16	29.40	33.36		-3.96

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4885	Paula Lejiņa iela 18	10.15	10.47		-0.32
4886	Paula Lejiņa iela 2	17.57	18.41		-0.84
4887	Paula Lejiņa iela 20	28.20	31.28		-3.08
4888	Paula Lejiņa iela 22	9.04	10.12		-1.08
4889	Paula Lejiņa iela 2A	0.00	0.00		0.00
4890	Paula Lejiņa iela 3	37.83	39.77		-1.94
4891	Paula Lejiņa iela 4	25.24	27.58		-2.34
4892	Paula Lejiņa iela 5	17.00	18.32		-1.32
4893	Paula Lejiņa iela 5A	0.00	0.00		0.00
4894	Paula Lejiņa iela 6	44.04	41.98		2.06
4895	Paula Lejiņa iela 7	35.73	39.94		-4.21
4896	Paula Lejiņa iela 8	0.00	0.00		0.00
4897	Paula Lejiņa iela 9	21.18	21.56		-0.38
4898	Pavasara gatve 1	30.24	32.83		-2.59
4899	Pavasara gatve 2	36.72	34.14		2.58
4900	Pavasara gatve 3	17.99	17.88		0.11
4901	Pavasara gatve 4	40.51	46.84		-6.33
4902	Pavasara gatve 5	44.52	52.29		-7.77
4903	Pavasara gatve 6	31.62	30.33		1.29
4904	Pededzes iela 1	4.89	4.31		0.58
4905	Pededzes iela 3	8.15	6.98		1.17
4906	Pededzes iela 4	5.40	5.02		0.38
4907	Peitavas iela 10	0.00	0.00		0.00
4908	Peitavas iela 4	1.29	1.00		0.29
4909	Peitavas iela 5	4.62	5.81		-1.19
4910	Peitavas iela 6/8	0.95	1.19		-0.24

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4911	Peldu iela 15	0.00	0.00		0.00
4912	Peldu iela 17	2.75	2.81		-0.06
4913	Peldu iela 23	3.06	2.55		0.51
4914	Peldu iela 24	0.00	0.00		0.00
4915	Peldu iela 25	1.14	1.10		0.04
4916	Peldu iela 26/28	0.00	0.03		-0.03
4917	Peldu iela 30	0.85	0.87		-0.02
4918	Pelnu iela 1	17.87	17.95		-0.08
4919	Pelnu iela 2	25.86	26.19		-0.33
4920	Pērkones iela 8	0.00	0.00		0.00
4921	Pērnavas iela 1	11.65	12.33		-0.68
4922	Pērnavas iela 10	13.77	13.57		0.20
4923	Pērnavas iela 10A	4.49	4.63		-0.14
4924	Pērnavas iela 11	3.29	3.25		0.04
4925	Pērnavas iela 12	4.56	6.27		-1.71
4926	Pērnavas iela 14	4.68	4.53		0.15
4927	Pērnavas iela 15A	6.14	5.72		0.42
4928	Pērnavas iela 19A	4.47	4.37		0.10
4929	Pērnavas iela 21	3.99	3.97		0.02
4930	Pērnavas iela 23	0.00	0.00		0.00
4931	Pērnavas iela 38	1.88	2.08		-0.20
4932	Pērnavas iela 4	4.08	3.91		0.17
4933	Pērnavas iela 42	4.29	5.09		-0.80
4934	Pērnavas iela 44	5.09	5.04		0.05
4935	Pērnavas iela 45	7.33	7.26		0.07
4936	Pērnavas iela 48	4.56	4.81		-0.25

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4937	Pērnavas iela 6	0.00	0.00		0.00
4938	Pērnavas iela 62	2.80	1.93		0.87
4939	Pērnavas iela 78	0.32	0.16		0.16
4940	Pērnavas iela 82	0.00	0.00		0.00
4941	Pērses iela 10/12	0.40	0.49		-0.09
4942	Pērses iela 14	0.00	0.00		0.00
4943	Pērses iela 2	0.34	0.39		-0.05
4944	Pērses iela 2A	1.23	1.31		-0.08
4945	Pērses iela 8	1.16	1.34		-0.18
4946	Pētersalas iela 11	0.00	0.00		0.00
4947	Pētersalas iela 18	6.46	6.76		-0.30
4948	Pētersalas iela 18A	6.56	6.27		0.29
4949	Pētersalas iela 18B	0.00	0.00		0.00
4950	Pētersalas iela 19	12.05	12.63		-0.58
4951	Piebalgas iela 10B	11.89	12.89		-1.00
4952	Piebalgas iela 6B	0.00	0.00		0.00
4953	Piedrujas iela 11	0.00	0.00		0.00
4954	Piedrujas iela 15	0.00	0.00		0.00
4955	Piena iela 13	2.83	3.25		-0.42
4956	Piena iela 2	4.92	4.41		0.51
4957	Pildas iela 15	0.00	0.00		0.00
4958	Pildas iela 16A	0.00	0.00		0.00
4959	Pildas iela 16B	0.00	0.00		0.00
4960	Pildas iela 30	3.59	2.92		0.67
4961	Pildas iela 43	4.42	4.69		-0.27
4962	Pils iela 11	0.48	0.54		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4963	Pils iela 12	10.44	8.16		2.28
4964	Pils iela 14	0.00	0.00		0.00
4965	Pils iela 16	0.00	0.00		0.00
4966	Pils iela 17	1.51	1.80		-0.29
4967	Pils iela 18	3.97	4.13		-0.16
4968	Pils iela 20	1.35	1.63		-0.28
4969	Pils iela 21	0.54	0.64		-0.10
4970	Pils iela 6	0.08	0.30		-0.22
4971	Pils iela 7	1.31	1.33		-0.02
4972	Pils iela 8/10	0.61	0.00		0.61
4973	Pils iela 9	0.00	0.73		-0.73
4974	Pils laukums 3	5.90	8.80		-2.90
4975	Pils laukums 4	0.41	0.39		0.02
4976	Pīļu iela 1	0.00	0.00		0.00
4977	Pīļu iela 4	8.20	8.84		-0.64
4978	Pīpeņu iela 10	20.99	21.63		-0.64
4979	Platā iela 1	0.00	0.00		0.00
4980	Platā iela 10	14.84	14.32		0.52
4981	Platā iela 2	0.00	0.00		0.00
4982	Platā iela 3	0.00	0.00		0.00
4983	Platā iela 4	0.00	0.00		0.00
4984	Platā iela 5	0.00	0.00		0.00
4985	Platā iela 6	0.00	0.00		0.00
4986	Platā iela 7	0.00	0.00		0.00
4987	Platā iela 8	2.53	3.13		-0.60
4988	Platā iela 9	0.77	3.02		-2.25

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4989	Plēksnes iela 1	19.08	20.75		-1.67
4990	Plēksnes iela 14	8.33	8.74		-0.41
4991	Plēksnes iela 14A	6.95	7.23		-0.28
4992	Plēksnes iela 16	8.52	9.11		-0.59
4993	Plēksnes iela 16A	0.00	0.00		0.00
4994	Plēksnes iela 3	23.53	25.72		-2.19
4995	Plēksnes iela 6	16.34	17.23		-0.89
4996	Plēksnes iela 8	6.27	7.69		-1.42
4997	Plostu iela 12	25.86	26.50		-0.64
4998	Plostu iela 24	13.78	15.11		-1.33
4999	Plaviņu iela 15	12.40	12.50		-0.10
5000	Plaviņu iela 23	9.74	11.00		-1.26
5001	Plaviņu iela 25	20.34	20.87		-0.53
5002	Plavnieku iela 1	17.67	20.17		-2.50
5003	Plavnieku iela 10	12.58	16.46		-3.88
5004	Plavnieku iela 12	24.01	26.68		-2.67
5005	Plavnieku iela 2	26.75	32.36		-5.61
5006	Plavnieku iela 2D	22.43	22.48		-0.05
5007	Plavnieku iela 3	15.81	16.73		-0.92
5008	Plavnieku iela 4	8.29	5.49		2.80
5009	Plavnieku iela 5	40.68	39.70		0.98
5010	Plavnieku iela 6	25.99	31.38		-5.39
5011	Plavnieku iela 7	10.43	11.59		-1.16
5012	Plavnieku iela 8	19.98	23.72		-3.74
5013	Plavnieku iela 9	19.81	19.39		0.42
5014	Prāgas iela 1	2.14	1.99		0.15

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5015	Praulienas iela 10	18.24	20.97		-2.73
5016	Praulienas iela 12	8.95	10.06		-1.11
5017	Praulienas iela 14	15.58	18.00		-2.42
5018	Praulienas iela 16	6.47	7.17		-0.70
5019	Praulienas iela 2	19.30	20.03		-0.73
5020	Praulienas iela 4	31.94	35.01		-3.07
5021	Praulienas iela 6	14.61	21.98		-7.37
5022	Praulienas iela 8	8.80	8.46		0.34
5023	Preiļu iela 2	13.99	15.03		-1.04
5024	Preiļu iela 4	13.17	13.04		0.13
5025	Priedaines iela 13	10.64	10.71		-0.07
5026	Priedaines iela 20	0.00	0.00		0.00
5027	Priežu iela 10A	1.79	2.15		-0.36
5028	Progresas iela 1	14.16	14.11		0.05
5029	Progresas iela 12	6.83	7.55		-0.72
5030	Progresas iela 2A	13.70	15.62		-1.92
5031	Progresas iela 3A	14.57	15.11		-0.54
5032	Progresas iela 4	13.72	15.11		-1.39
5033	Progresas iela 6	15.89	17.48		-1.59
5034	Progresas iela 8	13.57	15.00		-1.43
5035	Prūšu iela 1 k-1	21.11	21.86		-0.75
5036	Prūšu iela 1 k-2	18.25	17.33		0.92
5037	Prūšu iela 11	23.93	26.38		-2.45
5038	Prūšu iela 13	5.88	6.60		-0.72
5039	Prūšu iela 13A	0.00	0.00		0.00
5040	Prūšu iela 15	4.48	4.04		0.44

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5041	Prūšu iela 15 k-1	12.29	13.78		-1.49
5042	Prūšu iela 17	6.48	6.42		0.06
5043	Prūšu iela 17 k-2	4.32	4.86		-0.54
5044	Prūšu iela 17 k-3	3.94	3.40		0.54
5045	Prūšu iela 17A	0.00	0.00		0.00
5046	Prūšu iela 19	5.37	3.87		1.50
5047	Prūšu iela 19 k-2	4.34	4.11		0.23
5048	Prūšu iela 1E	5.00	2.88		2.12
5049	Prūšu iela 1H	0.14	0.00		0.14
5050	Prūšu iela 2	1.58	2.76		-1.18
5051	Prūšu iela 20	5.60	6.38		-0.78
5052	Prūšu iela 21	4.21	3.07		1.14
5053	Prūšu iela 21 k-2	0.00	0.00		0.00
5054	Prūšu iela 21 k-3	10.44	12.91		-2.47
5055	Prūšu iela 22 k-1	11.78	10.55		1.23
5056	Prūšu iela 22 k-2	8.04	7.09		0.95
5057	Prūšu iela 22 k-3	9.23	8.29		0.94
5058	Prūšu iela 22 k-4	9.54	9.61		-0.07
5059	Prūšu iela 22A	1.50	1.51		-0.01
5060	Prūšu iela 23	4.62	5.07		-0.45
5061	Prūšu iela 23A	2.48	2.48		0.00
5062	Prūšu iela 23B	8.94	11.59		-2.65
5063	Prūšu iela 24 k-2	0.35	0.19		0.16
5064	Prūšu iela 24 k-4	0.55	0.78		-0.23
5065	Prūšu iela 24 k-6	0.50	0.45		0.05
5066	Prūšu iela 2B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5067	Prūšu iela 3 k-1	12.63	12.35		0.28
5068	Prūšu iela 3 k-2	26.14	22.52		3.62
5069	Prūšu iela 3 k-3	18.44	20.89		-2.45
5070	Prūšu iela 3 k-4	11.20	11.21		-0.01
5071	Prūšu iela 3 k-5	17.78	18.54		-0.76
5072	Prūšu iela 3 k-7	12.82	12.24		0.58
5073	Prūšu iela 3 k-8	0.00	0.31		-0.31
5074	Prūšu iela 32	2.15	1.81		0.34
5075	Prūšu iela 38	18.56	19.38		-0.82
5076	Prūšu iela 4	35.28	34.73		0.55
5077	Prūšu iela 40	4.99	4.91		0.08
5078	Prūšu iela 40A	9.24	9.84		-0.60
5079	Prūšu iela 42	6.22	5.80		0.42
5080	Prūšu iela 46 k-1	1.84	2.06		-0.22
5081	Prūšu iela 7	0.50	0.53		-0.03
5082	Prūšu iela 73	27.70	28.55		-0.85
5083	Prūšu iela 81	0.00	0.00		0.00
5084	Prūšu iela 82	2.48	3.62		-1.14
5085	Prūšu iela 9	11.69	11.62		0.07
5086	Prūšu iela 9A	19.66	19.94		-0.28
5087	Pūces iela 12 k-1	1.31	1.20		0.11
5088	Pūces iela 12 k-2	0.78	0.84		-0.06
5089	Pūces iela 19	10.15	10.10		0.05
5090	Pūces iela 19A	12.76	12.09		0.67
5091	Pūces iela 27 k-1	1.07	1.00		0.07
5092	Pūces iela 27 k-2	1.23	1.25		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5093	Pūces iela 27 k-3	1.44	1.03		0.41
5094	Pūces iela 27 k-4	1.16	1.08		0.08
5095	Pūces iela 27 k-5	0.92	1.04		-0.12
5096	Pūces iela 27 k-6	1.21	1.31		-0.10
5097	Pūces iela 43	23.85	24.28		-0.43
5098	Pūces iela 45	17.05	17.26		-0.21
5099	Pūces iela 47	12.93	12.58		0.35
5100	Pūces iela 49	15.49	15.02		0.47
5101	Pūces iela 51	45.85	47.17		-1.32
5102	Pūces iela 53	36.52	32.56		3.96
5103	Pulka iela 3	1.01	1.09		-0.08
5104	Pulka iela 3 k-11	0.00	0.00		0.00
5105	Pulka iela 3 k-13	0.00	0.00		0.00
5106	Pulka iela 3 k-7	0.00	0.00		0.00
5107	Pulka iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5108	Pulka iela 8	28.66	18.00		10.66
5109	Pulkveža Brieža iela 10	6.61	0.00		6.61
5110	Pulkveža Brieža iela 11	17.50	17.40		0.10
5111	Pulkveža Brieža iela 12	17.17	12.11		5.06
5112	Pulkveža Brieža iela 15	3.77	3.91		-0.14
5113	Pulkveža Brieža iela 15A	6.00	6.26		-0.26
5114	Pulkveža Brieža iela 17	2.93	3.38		-0.45
5115	Pulkveža Brieža iela 21	1.46	1.94		-0.48
5116	Pulkveža Brieža iela 25	3.35	3.36		-0.01
5117	Pulkveža Brieža iela 3	11.53	12.03		-0.50
5118	Pulkveža Brieža iela 35	22.06	22.45		-0.39

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5119	Pulkveža Brieža iela 4	0.00	0.00		0.00
5120	Pulkveža Brieža iela 4/6	4.96	5.09		-0.13
5121	Pulkveža Brieža iela 6	0.00	0.00		0.00
5122	Pulkveža Brieža iela 8	7.74	8.99		-1.25
5123	Pulkveža Brieža iela 9	2.03	1.77		0.26
5124	Pulkveža Brieža iela 9 k-1	3.45	3.19		0.26
5125	Pupuķu iela 11	5.01	4.29		0.72
5126	Pupuķu iela 5	4.74	4.94		-0.20
5127	Pupuķu iela 7	4.03	4.45		-0.42
5128	Pupuķu iela 9	5.12	4.65		0.47
5129	Purva iela 25	13.63	14.90		-1.27
5130	Purva iela 29	8.84	10.05		-1.21
5131	Purvciema iela 13	17.82	18.45		-0.63
5132	Purvciema iela 15	17.41	16.96		0.45
5133	Purvciema iela 18	0.00	0.00		0.00
5134	Purvciema iela 20	22.73	24.68		-1.95
5135	Purvciema iela 22	10.13	10.40		-0.27
5136	Purvciema iela 23A	8.87	8.16		0.71
5137	Purvciema iela 24	22.80	22.40		0.40
5138	Purvciema iela 26	18.14	16.95		1.19
5139	Purvciema iela 32	6.99	6.89		0.10
5140	Purvciema iela 32A	0.00	0.00		0.00
5141	Purvciema iela 38	7.40	7.25		0.15
5142	Purvciema iela 38 (jaunbūve)	1.18	1.10		0.08
5143	Purvciema iela 44 k-1	2.13	2.22		-0.09
5144	Purvciema iela 44 k-2	2.44	2.58		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5145	Purvciema iela 46	13.37	17.28		-3.91
5146	Purvciema iela 48	15.26	16.20		-0.94
5147	Purvciema iela 50	15.48	16.30		-0.82
5148	Purvciema iela 51	8.35	7.87		0.48
5149	Purvciema iela 53	22.81	23.41		-0.60
5150	Purvciema iela 55	12.47	12.94		-0.47
5151	Purvciema iela 57	24.29	25.30		-1.01
5152	Putnu iela 12	0.00	0.00		0.00
5153	Putnu iela 12 k-1	0.00	0.00		0.00
5154	Putnu iela 18	0.00	0.00		0.00
5155	Putnu iela 20	0.00	0.00		0.00
5156	Putnu iela 30	0.78	1.09		-0.31
5157	Putnu iela 31	8.39	8.60		-0.21
5158	Putnu iela 32	0.76	0.92		-0.16
5159	Putnu iela 34	0.00	0.00		0.00
5160	Putnu iela 6	2.48	2.29		0.19
5161	Putnu iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
5162	Putnu iela 8 k-2	0.01	0.00		0.01
5163	Raiņa bulvāris 11	1.55	1.34		0.21
5164	Raiņa bulvāris 15	1.43	2.46		-1.03
5165	Raiņa bulvāris 19	13.90	11.60		2.30
5166	Raiņa bulvāris 2	10.15	10.24		-0.09
5167	Raiņa bulvāris 21	5.26	4.31		0.95
5168	Raiņa bulvāris 23	0.89	1.07		-0.18
5169	Raiņa bulvāris 25	1.02	1.51		-0.49
5170	Raiņa bulvāris 27	4.08	0.00		4.08

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5171	Raiņa bulvāris 29	0.00	0.00		0.00
5172	Raiņa bulvāris 31	3.27	3.67		-0.40
5173	Raiņa bulvāris 33	8.62	1.42		7.20
5174	Raiņa bulvāris 4	1.50	1.15		0.35
5175	Raiņa bulvāris 5	39.30	39.00		0.30
5176	Raiņa bulvāris 7	0.00	0.00		0.00
5177	Raiņa bulvāris 8	2.59	2.88		-0.29
5178	Raiņa bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
5179	Raiskuma iela 3	2.51	2.83		-0.32
5180	Rāmuļu iela 17	0.00	0.00		0.00
5181	Rāmuļu iela 2	0.00	0.00		0.00
5182	Rāmuļu iela 21	0.00	0.00		0.00
5183	Rāmuļu iela 3	0.00	0.00		0.00
5184	Rāmuļu iela 4	0.00	0.00		0.00
5185	Rankas iela 11	0.19	0.31		-0.12
5186	Rankas iela 13	0.00	0.00		0.00
5187	Rankas iela 15	1.27	1.27		0.00
5188	Rankas iela 5A	0.00	0.00		0.00
5189	Raņķa dambis 3	4.43	4.81		-0.38
5190	Raņķa dambis 30	21.20	21.70		-0.50
5191	Raņķa dambis 34	13.20	14.88		-1.68
5192	Raņķa dambis 5	1.82	0.00		1.82
5193	Raņķa dambis 7 k-1	10.36	10.98		-0.62
5194	Raņķa dambis 7 k-2	12.07	11.22		0.85
5195	Raņķa dambis 7 k-3	10.45	11.40		-0.95
5196	Raņķa dambis 9	12.40	13.39		-0.99

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5197	Rasas iela 2	17.50	16.66		0.84
5198	Rasas iela 30	29.94	29.27		0.67
5199	Rasas iela 3A	0.00	0.00		0.00
5200	Rasas iela 4	21.64	22.46		-0.82
5201	Rasas iela 5	0.00	0.00		0.00
5202	Rātslaukums 1	8.40	8.20		0.20
5203	Rātslaukums 5	5.15	1.91		3.24
5204	Rātslaukums 9	0.00	0.00		0.00
5205	Raunas iela 16	0.86	0.80		0.06
5206	Raunas iela 19	20.36	19.33		1.03
5207	Raunas iela 19 k-1	9.48	9.39		0.09
5208	Raunas iela 19 k-2	11.08	9.96		1.12
5209	Raunas iela 19 k-3	8.44	8.58		-0.14
5210	Raunas iela 20A	9.60	9.63		-0.03
5211	Raunas iela 22A	6.37	7.32		-0.95
5212	Raunas iela 23	0.00	0.00		0.00
5213	Raunas iela 30A	2.44	2.64		-0.20
5214	Raunas iela 35 k-3	9.12	9.03		0.09
5215	Raunas iela 36	10.75	11.13		-0.38
5216	Raunas iela 41	5.83	5.16		0.67
5217	Raunas iela 43	4.14	4.11		0.03
5218	Raunas iela 43B	1.25	2.38		-1.13
5219	Raunas iela 45 k-1	6.05	4.99		1.06
5220	Raunas iela 45 k-2	6.32	5.28		1.04
5221	Raunas iela 45 k-3	6.28	6.55		-0.27
5222	Raunas iela 45 k-4	5.81	5.61		0.20

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5223	Raunas iela 45 k-5	5.94	5.93		0.01
5224	Raunas iela 46	14.27	13.09		1.18
5225	Raunas iela 5	0.00	0.00		0.00
5226	Raunas iela 50	4.99	4.96		0.03
5227	Raunas iela 50 k-2	9.93	9.32		0.61
5228	Raunas iela 54A	5.39	5.09		0.30
5229	Raunas iela 56	5.69	6.03		-0.34
5230	Raunas iela 58 k-1	2.78	3.06		-0.28
5231	Raunas iela 58 k-2	4.80	4.61		0.19
5232	Raunas iela 58 k-3	3.89	3.95		-0.06
5233	Raunas iela 58 k-4	3.49	3.89		-0.40
5234	Raunas iela 58 k-5	4.27	4.38		-0.11
5235	Raunas iela 58 k-6	7.73	7.27		0.46
5236	Raunas iela 58 k-7	3.68	3.82		-0.14
5237	Raunas iela 62	2.71	2.39		0.32
5238	Raunas iela 64A	9.84	9.23		0.61
5239	Reformācijas laukums 1	0.00	0.00		0.00
5240	Rembates iela 10	2.63	0.00		2.63
5241	Rembates iela 8	11.76	9.73		2.03
5242	Rencēnu iela 30	0.00	0.00		0.00
5243	Rencēnu iela 38	4.37	4.06		0.31
5244	Rencēnu iela 40	15.50	15.64		-0.14
5245	Reņģes iela 1	17.48	17.69		-0.21
5246	Reņģes iela 2	1.08	0.82		0.26
5247	Reņģes iela 2A	17.95	19.17		-1.22
5248	Reņģes iela 2B	21.05	23.31		-2.26

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5249	Reņģes iela 4	0.89	0.97		-0.08
5250	Reņģes iela 5	2.09	2.35		-0.26
5251	Reņģes iela 7 k-1	2.85	3.40		-0.55
5252	Reņģes iela 7 k-2	3.27	3.57		-0.30
5253	Republikas laukums 1	1.99	3.82		-1.83
5254	Republikas laukums 2	12.30	12.80		-0.50
5255	Republikas laukums 2A	0.90	0.00		0.90
5256	Republikas laukums 3	43.46	39.60		3.86
5257	Rēzeknes iela 2	20.41	21.59		-1.18
5258	Rēzeknes iela 2A	0.27	0.29		-0.02
5259	Rēznas iela 10A	0.00	0.00		0.00
5260	Rēznas iela 10B	15.15	16.63		-1.48
5261	Rēznas iela 5	7.33	7.43		-0.10
5262	Rēznas iela 7	5.08	5.55		-0.47
5263	Rēznas iela 9	1.59	0.91		0.68
5264	Rēznas iela 9A	0.00	0.00		0.00
5265	Rīdzenes iela 26	0.87	0.96		-0.09
5266	Riekstu iela 10	19.76	21.21		-1.45
5267	Riekstu iela 12	14.07	16.35		-2.28
5268	Riekstu iela 13	7.76	7.90		-0.14
5269	Riekstu iela 14	5.80	6.00		-0.20
5270	Riekstu iela 15	7.59	8.28		-0.69
5271	Riekstu iela 16	26.11	29.11		-3.00
5272	Riekstu iela 17	9.78	10.88		-1.10
5273	Riekstu iela 18	12.44	12.41		0.03
5274	Riekstu iela 18 k-1	16.36	17.98		-1.62

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5275	Riekstu iela 19	9.75	11.26		-1.51
5276	Riekstu iela 21	10.72	12.56		-1.84
5277	Riekstu iela 23	11.87	11.85		0.02
5278	Riekstu iela 7	12.88	13.73		-0.85
5279	Riekstu iela 9	0.00	0.00		0.00
5280	Riepnieku iela 2	11.50	11.00		0.50
5281	Riepnieku iela 4	4.09	3.95		0.14
5282	Riepnieku iela 6	0.00	0.00		0.00
5283	Rigondas gatve 1	17.98	17.77		0.21
5284	Rigondas gatve 10	19.30	21.55		-2.25
5285	Rigondas gatve 3	15.80	14.93		0.87
5286	Rigondas gatve 4	6.75	7.62		-0.87
5287	Rigondas gatve 5	16.54	17.67		-1.13
5288	Rigondas gatve 6	16.49	17.12		-0.63
5289	Rigondas gatve 7	19.02	19.25		-0.23
5290	Rigondas gatve 8	23.05	28.90		-5.85
5291	Riharda Vāgnera iela 11	1.87	1.69		0.18
5292	Riharda Vāgnera iela 12	4.80	4.87		-0.07
5293	Riharda Vāgnera iela 13	0.00	0.00		0.00
5294	Riharda Vāgnera iela 14	0.53	0.51		0.02
5295	Riharda Vāgnera iela 16	0.62	1.22		-0.60
5296	Riharda Vāgnera iela 2	3.64	3.24		0.40
5297	Riharda Vāgnera iela 3	1.44	0.86		0.58
5298	Riharda Vāgnera iela 5	0.00	0.00		0.00
5299	Riharda Vāgnera iela 6	2.38	2.26		0.12
5300	Riharda Vāgnera iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5301	Rīnūžu iela 11	26.81	27.71		-0.90
5302	Rīnūžu iela 15	17.68	19.74		-2.06
5303	Rīnūžu iela 20	3.99	3.80		0.19
5304	Rīnūžu iela 22	18.61	16.77		1.84
5305	Rītausmas iela 11B	1.56	1.57		-0.01
5306	Rītupes iela 19A	0.00	0.00		0.00
5307	Rītupes iela 2	4.18	3.72		0.46
5308	Rītupes iela 28	8.56	8.88		-0.32
5309	Rītupes iela 30	8.84	9.95		-1.11
5310	Rītupes iela 32	2.49	2.76		-0.27
5311	Rītupes iela 34	12.77	14.48		-1.71
5312	Rītupes iela 43	0.13	0.15		-0.02
5313	Rītupes iela 45	0.00	0.00		0.00
5314	Rītupes iela 8	0.00	0.00		0.00
5315	Rīvas iela 2	22.33	23.05		-0.72
5316	Roberta Feldmaņa iela 11	10.08	11.43		-1.35
5317	Roberta Feldmaņa iela 8	0.64	0.60		0.04
5318	Robežu iela 1	9.86	9.41		0.45
5319	Robežu iela 11	6.96	6.21		0.75
5320	Robežu iela 13	6.24	5.88		0.36
5321	Robežu iela 15	9.75	9.24		0.51
5322	Robežu iela 17	10.91	7.80		3.11
5323	Robežu iela 19	5.65	5.33		0.32
5324	Robežu iela 21	5.35	4.83		0.52
5325	Robežu iela 3	9.29	8.91		0.38
5326	Robežu iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5327	Robežu iela 5	10.66	10.25		0.41
5328	Robežu iela 7	4.91	5.04		-0.13
5329	Robežu iela 9	10.46	9.42		1.04
5330	Rododendru iela 1	13.51	14.10		-0.59
5331	Rododendru iela 10	0.61	0.50		0.11
5332	Rododendru iela 12	10.22	11.24		-1.02
5333	Rododendru iela 14	10.26	11.11		-0.85
5334	Rododendru iela 3	18.91	20.71		-1.80
5335	Rododendru iela 5	8.26	9.12		-0.86
5336	Rododendru iela 6	3.60	4.05		-0.45
5337	Rododendru iela 7	12.92	11.12		1.80
5338	Rododendru iela 8	7.78	8.05		-0.27
5339	Ropažu iela 101	0.00	0.00		0.00
5340	Ropažu iela 103	0.00	0.00		0.00
5341	Ropažu iela 105	0.00	0.00		0.00
5342	Ropažu iela 107	0.00	0.00		0.00
5343	Ropažu iela 12	21.84	21.10		0.74
5344	Ropažu iela 120	0.00	0.00		0.00
5345	Ropažu iela 122 k-1	1.39	1.54		-0.15
5346	Ropažu iela 122 k-5	1.78	1.61		0.17
5347	Ropažu iela 130	1.64	1.61		0.03
5348	Ropažu iela 130A	0.00	0.00		0.00
5349	Ropažu iela 132	0.86	0.87		-0.01
5350	Ropažu iela 138	0.00	0.00		0.00
5351	Ropažu iela 14 k-1	18.45	18.05		0.40
5352	Ropažu iela 14A	20.36	20.09		0.27

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5353	Ropažu iela 14B	20.56	18.93		1.63
5354	Ropažu iela 16	0.00	0.00		0.00
5355	Ropažu iela 16A	5.29	5.31		-0.02
5356	Ropažu iela 16B	9.43	6.07		3.36
5357	Ropažu iela 19A	0.00	0.00		0.00
5358	Ropažu iela 2	3.52	4.19		-0.67
5359	Ropažu iela 21	5.87	6.54		-0.67
5360	Ropažu iela 22	8.85	10.57		-1.72
5361	Ropažu iela 23	1.30	1.38		-0.08
5362	Ropažu iela 24	7.74	8.37		-0.63
5363	Ropažu iela 26	5.36	5.65		-0.29
5364	Ropažu iela 28	9.27	8.80		0.47
5365	Ropažu iela 32	0.00	0.00		0.00
5366	Ropažu iela 33	0.00	0.00		0.00
5367	Ropažu iela 34	2.57	2.89		-0.32
5368	Ropažu iela 41	2.05	2.65		-0.60
5369	Ropažu iela 45	13.68	13.87		-0.19
5370	Ropažu iela 46	3.24	3.11		0.13
5371	Ropažu iela 49	13.23	13.54		-0.31
5372	Ropažu iela 5	18.82	19.16		-0.34
5373	Ropažu iela 50	4.17	5.07		-0.90
5374	Ropažu iela 56	7.02	6.99		0.03
5375	Ropažu iela 58	1.31	0.97		0.34
5376	Ropažu iela 60	1.13	1.33		-0.20
5377	Ropažu iela 60A	0.00	0.00		0.00
5378	Ropažu iela 60B	0.96	0.99		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5379	Ropažu iela 7	0.00	0.00		0.00
5380	Ropažu iela 72	0.00	0.00		0.00
5381	Ropažu iela 74	7.36	8.88		-1.52
5382	Ropažu iela 76	18.14	18.58		-0.44
5383	Ropažu iela 78	14.71	15.15		-0.44
5384	Ropažu iela 7A	0.00	0.56		-0.56
5385	Ropažu iela 87	12.80	11.57		1.23
5386	Ropažu iela 9	0.00	0.00		0.00
5387	Ropažu iela 92	0.00	0.00		0.00
5388	Rostokas iela 10	7.89	7.71		0.18
5389	Rostokas iela 12	12.65	13.90		-1.25
5390	Rostokas iela 14	6.87	6.77		0.10
5391	Rostokas iela 16	7.58	6.91		0.67
5392	Rostokas iela 18	7.15	7.48		-0.33
5393	Rostokas iela 2	5.53	5.21		0.32
5394	Rostokas iela 20	17.06	16.19		0.87
5395	Rostokas iela 22	17.69	17.94		-0.25
5396	Rostokas iela 24	7.34	6.84		0.50
5397	Rostokas iela 26	7.56	7.72		-0.16
5398	Rostokas iela 36	7.63	8.32		-0.69
5399	Rostokas iela 38	8.06	8.69		-0.63
5400	Rostokas iela 4	8.02	8.30		-0.28
5401	Rostokas iela 40	18.11	18.54		-0.43
5402	Rostokas iela 42	17.71	18.76		-1.05
5403	Rostokas iela 44	10.68	11.17		-0.49
5404	Rostokas iela 46	7.31	7.89		-0.58

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5405	Rostokas iela 48	7.90	8.44		-0.54
5406	Rostokas iela 50	14.90	15.74		-0.84
5407	Rostokas iela 52	11.36	9.72		1.64
5408	Rostokas iela 54	10.38	10.88		-0.50
5409	Rostokas iela 56	8.57	9.49		-0.92
5410	Rostokas iela 58	7.39	7.77		-0.38
5411	Rostokas iela 6	6.36	6.93		-0.57
5412	Rostokas iela 60	5.72	6.06		-0.34
5413	Rostokas iela 62	14.87	14.78		0.09
5414	Rostokas iela 64	27.83	29.64		-1.81
5415	Rostokas iela 8	7.05	7.81		-0.76
5416	Rožu iela 21	0.00	0.00		0.00
5417	Rubeņu iela 9	0.00	0.00		0.00
5418	Rucavas iela 1A	0.00	0.00		0.00
5419	Rudens iela 1	10.50	12.08		-1.58
5420	Rudens iela 10	59.77	64.15		-4.38
5421	Rudens iela 12	48.43	53.11		-4.68
5422	Rudens iela 1A	0.66	0.61		0.05
5423	Rudens iela 2	9.33	13.34		-4.01
5424	Rudens iela 3	29.43	23.34		6.09
5425	Rudens iela 4	11.96	11.99		-0.03
5426	Rudens iela 5	18.53	19.41		-0.88
5427	Rudens iela 6	27.09	29.93		-2.84
5428	Rudens iela 7	46.56	43.74		2.82
5429	Rudens iela 8	22.99	23.68		-0.69
5430	Rūdolfas iela 1	4.07	3.72		0.35

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5431	Rūdolfā iela 1A	7.69	6.56		1.13
5432	Rūdolfā iela 3	0.00	0.00		0.00
5433	Rūdolfā iela 5	0.89	1.65		-0.76
5434	Rumbulas iela 1 k-1	16.10	16.26		-0.16
5435	Rumbulas iela 1 k-2	13.88	13.19		0.69
5436	Rumbulas iela 16	4.82	5.04		-0.22
5437	Rumbulas iela 18	8.79	11.20		-2.41
5438	Rumbulas iela 7	32.50	31.95		0.55
5439	Rumbulas iela 9A	5.34	5.22		0.12
5440	Rūpnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
5441	Rūpnīcas iela 10	0.00	0.00		0.00
5442	Rūpnīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
5443	Rūpnīcas iela 12	0.00	0.00		0.00
5444	Rūpnīcas iela 13	0.00	0.00		0.00
5445	Rūpnīcas iela 14	0.00	0.00		0.00
5446	Rūpnīcas iela 16	0.00	0.00		0.00
5447	Rūpnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5448	Rūpnīcas iela 4	0.00	0.00		0.00
5449	Rūpnīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
5450	Rūpnīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
5451	Rūpnīcas iela 7	0.00	0.00		0.00
5452	Rūpnīcas iela 8	0.00	0.00		0.00
5453	Rūpnīcas iela 9	0.00	0.00		0.00
5454	Rūpniecības iela 1	0.00	0.00		0.00
5455	Rūpniecības iela 10	2.42	2.58		-0.16
5456	Rūpniecības iela 11	4.30	4.61		-0.31

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5457	Rūpniecības iela 14	5.29	5.25		0.04
5458	Rūpniecības iela 15	1.43	1.21		0.22
5459	Rūpniecības iela 17	0.59	0.69		-0.10
5460	Rūpniecības iela 18	4.45	4.76		-0.31
5461	Rūpniecības iela 19	4.15	4.21		-0.06
5462	Rūpniecības iela 20	2.06	1.99		0.07
5463	Rūpniecības iela 21	1.93	2.14		-0.21
5464	Rūpniecības iela 21 k-2	3.00	3.71		-0.71
5465	Rūpniecības iela 21 k-3	3.06	4.10		-1.04
5466	Rūpniecības iela 21 k-4	5.04	4.99		0.05
5467	Rūpniecības iela 21 k-5	4.05	3.32		0.73
5468	Rūpniecības iela 22	15.73	15.19		0.54
5469	Rūpniecības iela 23	0.96	0.97		-0.01
5470	Rūpniecības iela 24	1.20	0.00		1.20
5471	Rūpniecības iela 25	12.01	13.13		-1.12
5472	Rūpniecības iela 27	19.42	18.36		1.06
5473	Rūpniecības iela 3	3.73	3.70		0.03
5474	Rūpniecības iela 33	6.65	19.24		-12.59
5475	Rūpniecības iela 4	0.00	0.00		0.00
5476	Rūpniecības iela 7	4.42	4.35		0.07
5477	Rūpniecības iela 9	5.26	4.54		0.72
5478	Ruses iela 1	21.08	22.01		-0.93
5479	Ruses iela 10	8.43	8.55		-0.12
5480	Ruses iela 11	34.54	34.79		-0.25
5481	Ruses iela 12	20.11	20.22		-0.11
5482	Ruses iela 13	16.41	17.64		-1.23

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5483	Ruses iela 14	53.55	61.76		-8.21
5484	Ruses iela 16	23.40	26.20		-2.80
5485	Ruses iela 18	13.13	14.85		-1.72
5486	Ruses iela 2	6.88	7.82		-0.94
5487	Ruses iela 20	7.00	7.21		-0.21
5488	Ruses iela 22	32.08	28.71		3.37
5489	Ruses iela 22 (lab.korp)	1.55	1.70		-0.15
5490	Ruses iela 24	16.72	15.11		1.61
5491	Ruses iela 26	33.97	38.41		-4.44
5492	Ruses iela 3	27.83	29.98		-2.15
5493	Ruses iela 4	7.38	8.02		-0.64
5494	Ruses iela 5	18.36	18.96		-0.60
5495	Ruses iela 6	5.58	6.20		-0.62
5496	Ruses iela 7	19.09	18.43		0.66
5497	Ruses iela 8	6.60	7.20		-0.60
5498	Ruses iela 9	16.46	16.43		0.03
5499	Rusova iela 1	1.83	0.00		1.83
5500	Rusova iela 10	0.86	0.85		0.01
5501	Rusova iela 2	1.50	1.99		-0.49
5502	Rusova iela 24	9.93	10.49		-0.56
5503	Rusova iela 26	13.16	15.62		-2.46
5504	Rusova iela 28	12.81	13.02		-0.21
5505	Rusova iela 2A	2.23	2.39		-0.16
5506	Rusova iela 2B	2.41	2.08		0.33
5507	Rusova iela 30	13.60	14.43		-0.83
5508	Rusova iela 32	13.20	13.00		0.20

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5509	Rusova iela 4	1.09	1.12		-0.03
5510	Rusova iela 4A	2.27	2.30		-0.03
5511	Rusova iela 6A	2.40	1.59		0.81
5512	Rusova iela 7	24.81	25.31		-0.50
5513	Rusova iela 8	1.52	1.51		0.01
5514	Rusova iela 8A	0.76	1.51		-0.75
5515	Rusova iela 9	22.66	20.91		1.75
5516	Rušonu iela 15	0.99	1.17		-0.18
5517	Rušonu iela 22	6.73	7.44		-0.71
5518	Rušonu iela 24	5.97	5.02		0.95
5519	Rušonu iela 24 k-1	13.42	12.89		0.53
5520	Rušonu iela 30	23.95	25.35		-1.40
5521	Rušonu iela 30 k-1	13.29	16.34		-3.05
5522	Rušonu iela 5 k-1	17.34	18.06		-0.72
5523	Rušonu iela 5 k-2	10.31	9.93		0.38
5524	Rušonu iela 6	4.31	4.31		0.00
5525	Saites iela 3	0.00	0.00		0.00
5526	Saktas iela 3A	5.64	6.78		-1.14
5527	Saktas iela 4	9.29	9.41		-0.12
5528	Saktas iela 8	10.83	10.66		0.17
5529	Salacas iela 16	20.39	21.38		-0.99
5530	Salacas iela 17	21.02	22.63		-1.61
5531	Salacas iela 19	10.28	10.33		-0.05
5532	Salacas iela 21	27.48	27.80		-0.32
5533	Salacas iela 22	2.99	2.97		0.02
5534	Salacas iela 22 k-1	2.55	2.79		-0.24

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5535	Salacas iela 23	20.48	20.58		-0.10
5536	Salacas iela 26A	1.90	2.59		-0.69
5537	Salacas iela 27	2.30	2.74		-0.44
5538	Salacas iela 28	3.10	3.32		-0.22
5539	Salacas iela 32	19.18	20.35		-1.17
5540	Salacas iela 9	15.14	15.32		-0.18
5541	Salamandras iela 1	0.00	0.00		0.00
5542	Salamandras iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
5543	Salamandras iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
5544	Salamandras iela 1 k-5	1.99	2.19		-0.20
5545	Salamandras iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
5546	Salamandras iela 10	1.75	1.66		0.09
5547	Salamandras iela 2B	0.00	0.00		0.00
5548	Salamandras iela 3	22.20	21.92		0.28
5549	Salamandras iela 4	1.08	1.38		-0.30
5550	Salamandras iela 6	0.00	0.00		0.00
5551	Salamandras iela 8	0.00	0.00		0.00
5552	Salaspils iela 10	4.99	4.48		0.51
5553	Salaspils iela 12 k-1	19.57	20.43		-0.86
5554	Salaspils iela 12 k-2	14.49	14.55		-0.06
5555	Salaspils iela 12 k-3	17.79	18.09		-0.30
5556	Salaspils iela 12 k-4	26.39	27.39		-1.00
5557	Salaspils iela 12 k-5	19.86	18.49		1.37
5558	Salaspils iela 12 k-7	0.00	0.00		0.00
5559	Salaspils iela 14	2.07	2.36		-0.29
5560	Salaspils iela 16	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5561	Salaspils iela 16B	13.77	14.35		-0.58
5562	Salaspils iela 18 k-1	18.77	20.81		-2.04
5563	Salaspils iela 18 k-2	18.92	16.38		2.54
5564	Salaspils iela 18 k-3	17.40	20.31		-2.91
5565	Salaspils iela 18 k-4	22.75	25.04		-2.29
5566	Salaspils iela 18 k-5	4.30	4.05		0.25
5567	Salaspils iela 18 k-6	12.75	13.08		-0.33
5568	Salaspils iela 2 k-1	12.08	12.12		-0.04
5569	Salaspils iela 2 k-2	10.83	10.86		-0.03
5570	Salaspils iela 20	12.08	12.63		-0.55
5571	Salaspils iela 6 k-1	18.27	18.04		0.23
5572	Salaspils iela 6 k-2	16.34	15.68		0.66
5573	Salaspils iela 6 k-3	20.62	18.85		1.77
5574	Salaspils iela 6 k-4	23.38	26.86		-3.48
5575	Salaspils iela 6 k-5	18.79	18.96		-0.17
5576	Salaspils iela 8	15.08	15.44		-0.36
5577	Salaspils iela 8A	0.00	0.00		0.00
5578	Saldus iela 18	0.00	0.00		0.00
5579	Salnas iela 1	10.32	10.48		-0.16
5580	Salnas iela 10	11.61	11.91		-0.30
5581	Salnas iela 11	28.12	28.92		-0.80
5582	Salnas iela 12	50.14	53.25		-3.11
5583	Salnas iela 13	29.77	29.03		0.74
5584	Salnas iela 14	18.99	18.36		0.63
5585	Salnas iela 15	0.00	0.00		0.00
5586	Salnas iela 16	40.95	40.73		0.22

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5587	Salnas iela 17	19.60	20.57		-0.97
5588	Salnas iela 18	7.69	7.70		-0.01
5589	Salnas iela 2	10.91	11.72		-0.81
5590	Salnas iela 20	55.23	55.72		-0.49
5591	Salnas iela 21	76.11	79.06		-2.95
5592	Salnas iela 22	13.26	13.12		0.14
5593	Salnas iela 24	12.03	12.63		-0.60
5594	Salnas iela 26	31.14	30.41		0.73
5595	Salnas iela 28	29.38	30.45		-1.07
5596	Salnas iela 3	40.25	42.13		-1.88
5597	Salnas iela 32	27.93	28.66		-0.73
5598	Salnas iela 34	36.81	37.27		-0.46
5599	Salnas iela 36	9.68	10.79		-1.11
5600	Salnas iela 4	29.81	30.19		-0.38
5601	Salnas iela 5	47.54	48.96		-1.42
5602	Salnas iela 6	43.06	42.78		0.28
5603	Salnas iela 7	40.95	44.93		-3.98
5604	Salnas iela 8	0.00	0.00		0.00
5605	Salnas iela 9	32.77	32.67		0.10
5606	Sapieru iela 1A	3.80	3.58		0.22
5607	Sapieru iela 1B	4.07	4.38		-0.31
5608	Sapieru iela 3	0.00	0.00		0.00
5609	Sapieru iela 3B	9.67	9.71		-0.04
5610	Sapieru iela 4A	0.81	0.83		-0.02
5611	Sapieru iela 5	1.51	1.07		0.44
5612	Sarkandaugavas iela 11	17.31	19.51		-2.20

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5613	Sarkandaugavas iela 13	19.88	19.99		-0.11
5614	Sarkandaugavas iela 2	15.92	17.43		-1.51
5615	Sarkandaugavas iela 22	4.39	0.80		3.59
5616	Sarkandaugavas iela 24	2.33	1.90		0.43
5617	Sarkandaugavas iela 26 k-1	0.00	0.00		0.00
5618	Sarkandaugavas iela 26 k-2	0.00	0.00		0.00
5619	Sarkandaugavas iela 26 k-3	0.00	0.00		0.00
5620	Sarkandaugavas iela 26 k-4	0.00	0.00		0.00
5621	Sarkandaugavas iela 26 k-6	0.00	0.00		0.00
5622	Sarkandaugavas iela 26 k-7	0.00	0.00		0.00
5623	Sarkandaugavas iela 26 k-9	0.00	0.00		0.00
5624	Sarkandaugavas iela 3	26.08	24.83		1.25
5625	Sarkandaugavas iela 31	23.88	26.25		-2.37
5626	Sarkandaugavas iela 5	13.07	13.88		-0.81
5627	Sarkandaugavas iela 6A	0.00	0.00		0.00
5628	Sarmas iela 7	35.64	38.56		-2.92
5629	Satekles iela 2B	15.10	14.90		0.20
5630	Satekles iela 2C	0.00	0.02		-0.02
5631	Saules aleja 2	0.00	0.00		0.00
5632	Saules aleja 4	0.00	0.00		0.00
5633	Saules aleja 6	3.14	3.03		0.11
5634	Saulgožu iela 11	3.85	4.07		-0.22
5635	Saulgožu iela 13	3.91	3.94		-0.03
5636	Saulgožu iela 15	3.38	3.83		-0.45
5637	Saulgožu iela 17	4.78	4.41		0.37
5638	Saulgožu iela 19	7.40	8.80		-1.40

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5639	Saulgožu iela 2	9.43	11.91		-2.48
5640	Saulgožu iela 21	7.15	8.14		-0.99
5641	Saulgožu iela 27 k-4	11.47	10.58		0.89
5642	Saulgožu iela 27 k-5	9.37	10.40		-1.03
5643	Saulgožu iela 32	0.00	0.00		0.00
5644	Saulgožu iela 4	13.20	13.87		-0.67
5645	Saulgožu iela 6	9.20	9.57		-0.37
5646	Saulgožu iela 9	8.98	8.55		0.43
5647	Saulkalnes iela 12	0.01	0.00		0.01
5648	Saulkalnes iela 14	0.00	0.00		0.00
5649	Saulkalnes iela 16	3.40	3.33		0.07
5650	Saulkalnes iela 18	0.00	0.00		0.00
5651	Saulkalnes iela 22	3.26	3.07		0.19
5652	Saulkalnes iela 3	0.00	0.01		-0.01
5653	Saulkalnes iela 5	0.01	0.00		0.01
5654	Saulkalnes iela 7	3.24	3.26		-0.02
5655	Saulkalnes iela 9	3.36	3.09		0.27
5656	Saulkrastu iela 2 k-4	0.00	0.00		0.00
5657	Sēlpils iela 15	2.23	2.33		-0.10
5658	Sēlpils iela 9	4.36	3.32		1.04
5659	Senču iela 1	2.01	2.12		-0.11
5660	Senču iela 13	1.50	1.72		-0.22
5661	Senču iela 2	0.00	0.00		0.00
5662	Senču iela 2F	1.36	1.64		-0.28
5663	Senču iela 3	1.99	2.50		-0.51
5664	Senču iela 4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5665	Senču iela 6	0.89	1.02		-0.13
5666	Senču iela 9	1.51	1.41		0.10
5667	Sērenes iela 11	0.63	0.67		-0.04
5668	Sērenes iela 4	16.57	16.75		-0.18
5669	Sērenes iela 9	62.09	63.95		-1.86
5670	Sergeja Eizenšteina iela 10	2.36	3.19		-0.83
5671	Sergeja Eizenšteina iela 11	5.58	5.91		-0.33
5672	Sergeja Eizenšteina iela 13	15.00	15.13		-0.13
5673	Sergeja Eizenšteina iela 16	0.00	0.00		0.00
5674	Sergeja Eizenšteina iela 17	10.45	12.17		-1.72
5675	Sergeja Eizenšteina iela 19	13.02	13.99		-0.97
5676	Sergeja Eizenšteina iela 23	3.41	3.70		-0.29
5677	Sergeja Eizenšteina iela 29	0.00	0.00		0.00
5678	Sergeja Eizenšteina iela 31	11.31	11.05		0.26
5679	Sergeja Eizenšteina iela 33	11.97	12.28		-0.31
5680	Sergeja Eizenšteina iela 35	11.04	10.77		0.27
5681	Sergeja Eizenšteina iela 37	21.31	18.74		2.57
5682	Sergeja Eizenšteina iela 39	19.91	20.28		-0.37
5683	Sergeja Eizenšteina iela 41	20.45	20.46		-0.01
5684	Sergeja Eizenšteina iela 43	10.38	9.28		1.10
5685	Sergeja Eizenšteina iela 43A	0.00	0.00		0.00
5686	Sergeja Eizenšteina iela 45	39.20	41.47		-2.27
5687	Sergeja Eizenšteina iela 47A	4.04	0.66		3.38
5688	Sergeja Eizenšteina iela 49	8.47	7.84		0.63
5689	Sergeja Eizenšteina iela 49A	1.80	2.06		-0.26
5690	Sergeja Eizenšteina iela 51	19.98	20.01		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5691	Sergeja Eizenšteina iela 53	24.76	21.27		3.49
5692	Sergeja Eizenšteina iela 55	16.57	18.60		-2.03
5693	Sergeja Eizenšteina iela 57	27.19	26.61		0.58
5694	Sergeja Eizenšteina iela 59	9.28	9.08		0.20
5695	Sergeja Eizenšteina iela 6	2.67	2.66		0.01
5696	Sergeja Eizenšteina iela 61	24.10	25.90		-1.80
5697	Sergeja Eizenšteina iela 63	19.80	19.13		0.67
5698	Sergeja Eizenšteina iela 65	18.46	18.92		-0.46
5699	Sergeja Eizenšteina iela 65 k-1	9.06	10.26		-1.20
5700	Sergeja Eizenšteina iela 67	8.70	9.54		-0.84
5701	Sergeja Eizenšteina iela 69	32.32	34.86		-2.54
5702	Sergeja Eizenšteina iela 71	28.62	31.02		-2.40
5703	Sergeja Eizenšteina iela 73	10.94	12.23		-1.29
5704	Sergeja Eizenšteina iela 75	18.78	18.82		-0.04
5705	Sergeja Eizenšteina iela 77	31.83	31.17		0.66
5706	Sergeja Eizenšteina iela 79	37.22	36.93		0.29
5707	Sermuliņu iela 14	4.51	4.26		0.25
5708	Sermuliņu iela 16	7.59	7.64		-0.05
5709	Sesku iela 10 k-1	12.04	10.64		1.40
5710	Sesku iela 10 k-2	12.09	12.62		-0.53
5711	Sesku iela 11 k-4	13.64	13.60		0.04
5712	Sesku iela 11 k-5	14.14	14.42		-0.28
5713	Sesku iela 2	0.38	0.45		-0.07
5714	Sesku iela 2A	0.14	0.53		-0.39
5715	Sesku iela 33B	5.00	5.10		-0.10
5716	Sesku iela 63	31.84	30.26		1.58

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5717	Sesku iela 65	7.04	7.16		-0.12
5718	Sesku iela 7 k-1	13.29	13.35		-0.06
5719	Sesku iela 7 k-2	10.89	11.01		-0.12
5720	Sesku iela 72	8.27	8.63		-0.36
5721	Sētas iela 1	0.00	0.00		0.00
5722	Sidraba iela 1	9.75	11.74		-1.99
5723	Sila iela 1A	0.00	0.00		0.00
5724	Sila iela 1B	0.00	0.00		0.00
5725	Silciema iela 11	9.88	10.00		-0.12
5726	Silciema iela 13	13.29	14.29		-1.00
5727	Silciema iela 13 k-1	10.98	12.18		-1.20
5728	Silciema iela 13 k-2	11.02	11.10		-0.08
5729	Silciema iela 13 k-3	6.92	7.64		-0.72
5730	Silciema iela 15 k-1	15.09	16.93		-1.84
5731	Silciema iela 15 k-2	14.72	16.35		-1.63
5732	Silciema iela 15 k-3	16.23	16.55		-0.32
5733	Silciema iela 15 k-4	15.86	16.39		-0.53
5734	Silciema iela 15 k-5	15.41	15.18		0.23
5735	Silciema iela 2	15.22	14.58		0.64
5736	Silciema iela 3	0.58	0.54		0.04
5737	Silciema iela 5	12.14	11.59		0.55
5738	Silciema iela 7	12.83	13.99		-1.16
5739	Silciema iela 9	10.69	9.88		0.81
5740	Silikātu iela 1 k-1	20.83	12.10		8.73
5741	Silikātu iela 1 k-2	4.92	5.50		-0.58
5742	Silikātu iela 1 k-3	7.72	7.90		-0.18

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5743	Silikātu iela 1 k-4	2.25	0.00		2.25
5744	Silikātu iela 1 k-5	4.18	3.96		0.22
5745	Silikātu iela 10	0.00	0.00		0.00
5746	Silikātu iela 12	0.00	0.00		0.00
5747	Silikātu iela 14	0.00	0.00		0.00
5748	Silikātu iela 14A	0.00	0.00		0.00
5749	Silikātu iela 2	0.00	0.00		0.00
5750	Silikātu iela 3 k-1	0.00	0.00		0.00
5751	Silikātu iela 3 k-2	0.00	0.00		0.00
5752	Silikātu iela 4	0.00	0.00		0.00
5753	Silmaču iela 1	4.31	4.68		-0.37
5754	Silmaču iela 2	3.76	3.54		0.22
5755	Siltuma iela 10	0.46	0.68		-0.22
5756	Siltuma iela 6	3.90	4.04		-0.14
5757	Sīmaņa iela 11 k-1	2.42	2.12		0.30
5758	Sīmaņa iela 11 k-2	3.41	3.72		-0.31
5759	Sīmaņa iela 11 k-3	4.60	4.23		0.37
5760	Sīmaņa iela 14	0.00	0.00		0.00
5761	Sīpolu iela 5	0.00	0.00		0.00
5762	Sīpolu iela 6	0.00	0.00		0.00
5763	Sītas iela 1A	0.04	0.02		0.02
5764	Sītas iela 2	12.06	12.59		-0.53
5765	Sītas iela 46	12.68	12.51		0.17
5766	Sītas iela 48	12.19	12.89		-0.70
5767	Sītas iela 50	12.95	14.44		-1.49
5768	Skaistkalnes iela 1	0.85	0.89		-0.04

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5769	Skaistkalnes iela 17	5.75	5.70		0.05
5770	Skaistkalnes iela 7	5.28	6.24		-0.96
5771	Skanstes iela 12	20.80	32.80		-12.00
5772	Skanstes iela 21	17.20	8.60		8.60
5773	Skanstes iela 25	7.76	0.00		7.76
5774	Skanstes iela 27	0.00	1.49		-1.49
5775	Skanstes iela 29	24.80	22.60		2.20
5776	Skanstes iela 29A	25.00	24.00		1.00
5777	Skanstes iela 2A	0.00	3.82		-3.82
5778	Skanstes iela 43	3.12	3.24		-0.12
5779	Skanstes iela 50	12.80	8.00		4.80
5780	Skanstes iela 50A	2.39	2.05		0.34
5781	Skanstes iela 50B	2.81	2.33		0.48
5782	Skanstes iela 52	12.98	11.82		1.16
5783	Skanstes iela 54	0.27	0.20		0.07
5784	Skanstes iela 54A	1.26	1.33		-0.07
5785	Skanstes iela 7 k-1	32.04	31.63		0.41
5786	Skanstes iela 70	0.00	0.00		0.00
5787	Skaņu iela 4	0.33	0.36		-0.03
5788	Skārņu iela 10	2.53	2.57		-0.04
5789	Skārņu iela 11	1.87	1.90		-0.03
5790	Skārņu iela 22	0.00	0.00		0.00
5791	Skārņu iela 25	0.00	0.00		0.00
5792	Skārņu iela 4	0.00	0.00		0.00
5793	Skārņu iela 7	0.34	0.33		0.01
5794	Skārņu iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5795	Skodas iela 4	18.83	19.83		-1.00
5796	Skolas iela 11	5.82	6.51		-0.69
5797	Skolas iela 12	7.93	8.03		-0.10
5798	Skolas iela 12A	0.00	0.00		0.00
5799	Skolas iela 13	12.21	12.02		0.19
5800	Skolas iela 19	1.52	1.44		0.08
5801	Skolas iela 2	0.00	0.00		0.00
5802	Skolas iela 20	10.70	12.31		-1.61
5803	Skolas iela 21	6.92	6.45		0.47
5804	Skolas iela 22	4.69	5.75		-1.06
5805	Skolas iela 24	0.88	0.97		-0.09
5806	Skolas iela 25	6.83	6.94		-0.11
5807	Skolas iela 27	2.14	1.92		0.22
5808	Skolas iela 28	0.00	2.47		-2.47
5809	Skolas iela 3	1.29	0.80		0.49
5810	Skolas iela 30	5.97	4.24		1.73
5811	Skolas iela 32	0.00	0.00		0.00
5812	Skolas iela 34	8.59	8.43		0.16
5813	Skolas iela 36A	3.80	3.67		0.13
5814	Skolas iela 38	3.94	3.88		0.06
5815	Skolas iela 3A	4.49	4.40		0.09
5816	Skolas iela 6	0.00	0.00		0.00
5817	Skrindu iela 1	6.30	11.11		-4.81
5818	Skrudalienas iela 1	7.81	7.84		-0.03
5819	Skrudalienas iela 15	0.74	0.84		-0.10
5820	Skrudalienas iela 3	2.84	2.56		0.28

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5821	Skrudalienas iela 4	1.10	1.42		-0.32
5822	Skrudalienas iela 5	0.93	0.87		0.06
5823	Skrudalienas iela 7	0.97	1.10		-0.13
5824	Skudru iela 34A	2.65	2.55		0.10
5825	Skudru iela 39 k-1	10.50	10.03		0.47
5826	Skudru iela 39 k-3	7.67	7.34		0.33
5827	Skudru iela 39 k-4	0.00	0.00		0.00
5828	Skujenes iela 10 k-1	1.10	1.00		0.10
5829	Skujenes iela 10 k-2	1.48	1.39		0.09
5830	Skujenes iela 11	14.70	15.75		-1.05
5831	Skujenes iela 13	13.85	14.89		-1.04
5832	Skujenes iela 9	15.34	16.21		-0.87
5833	Skuju iela 1	18.85	22.10		-3.25
5834	Skuju iela 10	10.10	10.95		-0.85
5835	Skuju iela 11	3.99	5.68		-1.69
5836	Skuju iela 12	13.82	14.24		-0.42
5837	Skuju iela 14	6.77	7.11		-0.34
5838	Skuju iela 18	10.49	10.68		-0.19
5839	Skuju iela 2	18.06	19.99		-1.93
5840	Skuju iela 23	2.49	2.02		0.47
5841	Skuju iela 26	0.00	0.00		0.00
5842	Skuju iela 28	1.95	3.28		-1.33
5843	Skuju iela 29	16.44	15.36		1.08
5844	Skuju iela 5	7.03	7.22		-0.19
5845	Skuju iela 8	10.32	10.99		-0.67
5846	Skultes iela 2	10.78	10.78		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5847	Slāvu iela 15	27.53	29.29		-1.76
5848	Slāvu iela 17	10.25	10.58		-0.33
5849	Slāvu iela 19	3.42	2.78		0.64
5850	Slāvu iela 2	0.00	0.00		0.00
5851	Slāvu iela 23	29.37	29.97		-0.60
5852	Slāvu iela 23 k-1	0.00	0.00		0.00
5853	Slāvu iela 23 k-2	2.69	2.28		0.41
5854	Slāvu iela 23 k-3	1.78	2.35		-0.57
5855	Slāvu iela 23A	7.52	7.77		-0.25
5856	Slāvu iela 25	10.23	9.26		0.97
5857	Slāvu iela 25A	9.13	9.45		-0.32
5858	Slāvu iela 7A	0.90	0.95		-0.05
5859	Sliežu iela 23	1.21	2.03		-0.82
5860	Sliežu iela 27	1.79	1.80		-0.01
5861	Sliežu iela 27 k-1	1.21	0.99		0.22
5862	Sliežu iela 29	1.83	1.88		-0.05
5863	Sliežu iela 29 k-1	1.77	1.86		-0.09
5864	Sliežu iela 29 k-2	1.69	1.81		-0.12
5865	Sliežu iela 29 k-3	1.62	1.84		-0.22
5866	Sliežu iela 29 k-4	1.87	1.92		-0.05
5867	Sliežu iela 33	12.85	14.00		-1.15
5868	Sliežu iela 35	8.50	8.66		-0.16
5869	Sliežu iela 9A	15.57	15.59		-0.02
5870	Slimnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
5871	Slimnīcas iela 10B	0.00	0.00		0.00
5872	Slimnīcas iela 11	27.71	28.58		-0.87

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5873	Slimnīcas iela 2	3.21	3.39		-0.18
5874	Slimnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5875	Slimnīcas iela 5	20.33	20.45		-0.12
5876	Slimnīcas iela 6	14.80	16.17		-1.37
5877	Slimnīcas iela 7	15.97	18.27		-2.30
5878	Slimnīcas iela 9	21.96	23.03		-1.07
5879	Slokas iela 1 k-1	32.10	37.90		-5.80
5880	Slokas iela 10	4.00	4.19		-0.19
5881	Slokas iela 11	0.00	0.00		0.00
5882	Slokas iela 112	11.34	10.73		0.61
5883	Slokas iela 114	9.05	9.89		-0.84
5884	Slokas iela 115	24.10	25.00		-0.90
5885	Slokas iela 126	3.96	4.02		-0.06
5886	Slokas iela 126A	6.51	6.91		-0.40
5887	Slokas iela 126B	0.00	0.00		0.00
5888	Slokas iela 126C	0.00	0.00		0.00
5889	Slokas iela 12A	3.72	3.73		-0.01
5890	Slokas iela 13	0.93	0.82		0.11
5891	Slokas iela 130	4.27	4.20		0.07
5892	Slokas iela 130A	8.26	8.53		-0.27
5893	Slokas iela 130A k-1	9.77	10.89		-1.12
5894	Slokas iela 130D	14.47	15.97		-1.50
5895	Slokas iela 132	17.19	18.60		-1.41
5896	Slokas iela 134	21.32	21.07		0.25
5897	Slokas iela 134A	0.00	0.00		0.00
5898	Slokas iela 136	13.82	16.42		-2.60

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5899	Slokas iela 138	13.24	14.14		-0.90
5900	Slokas iela 13B	0.00	0.00		0.00
5901	Slokas iela 140	13.80	13.99		-0.19
5902	Slokas iela 142	14.88	16.93		-2.05
5903	Slokas iela 146	0.00	0.00		0.00
5904	Slokas iela 16	0.00	0.00		0.00
5905	Slokas iela 161	1.89	2.24		-0.35
5906	Slokas iela 161 k-1	0.00	0.00		0.00
5907	Slokas iela 161 k-2	0.00	0.00		0.00
5908	Slokas iela 163	13.26	14.14		-0.88
5909	Slokas iela 165	11.49	12.92		-1.43
5910	Slokas iela 167	13.86	15.33		-1.47
5911	Slokas iela 169	8.95	9.77		-0.82
5912	Slokas iela 171	12.34	12.76		-0.42
5913	Slokas iela 173	12.20	11.85		0.35
5914	Slokas iela 175	14.54	16.25		-1.71
5915	Slokas iela 179	28.46	29.66		-1.20
5916	Slokas iela 179A	0.39	0.00		0.39
5917	Slokas iela 183	21.45	27.32		-5.87
5918	Slokas iela 185	14.79	16.17		-1.38
5919	Slokas iela 187	14.76	20.71		-5.95
5920	Slokas iela 189	18.17	20.16		-1.99
5921	Slokas iela 191	13.11	16.10		-2.99
5922	Slokas iela 193	15.52	15.90		-0.38
5923	Slokas iela 193A	0.00	0.04		-0.04
5924	Slokas iela 195	18.10	19.10		-1.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5925	Slokas iela 197	3.59	3.76		-0.17
5926	Slokas iela 199	16.76	16.55		0.21
5927	Slokas iela 201	21.01	23.96		-2.95
5928	Slokas iela 203	22.68	24.78		-2.10
5929	Slokas iela 205	11.93	13.32		-1.39
5930	Slokas iela 205A	14.48	15.24		-0.76
5931	Slokas iela 207	3.37	3.65		-0.28
5932	Slokas iela 209	3.69	4.48		-0.79
5933	Slokas iela 211	4.42	4.70		-0.28
5934	Slokas iela 215	14.54	16.61		-2.07
5935	Slokas iela 217	14.22	16.05		-1.83
5936	Slokas iela 33	0.00	0.00		0.00
5937	Slokas iela 37	0.00	0.00		0.00
5938	Slokas iela 46A	2.63	2.72		-0.09
5939	Slokas iela 48	10.82	11.34		-0.52
5940	Slokas iela 48A	13.12	13.64		-0.52
5941	Slokas iela 49A	4.40	3.31		1.09
5942	Slokas iela 50A	2.74	3.39		-0.65
5943	Slokas iela 59	7.42	7.13		0.29
5944	Slokas iela 59A	10.10	9.82		0.28
5945	Slokas iela 60	0.00	0.00		0.00
5946	Slokas iela 64	0.00	0.10		-0.10
5947	Slokas iela 66	1.18	1.05		0.13
5948	Slokas iela 70	20.95	21.77		-0.82
5949	Slokas iela 72	0.00	0.02		-0.02
5950	Smilšu iela 1	17.00	5.80		11.20

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5951	Smilšu iela 10	2.51	2.94		-0.43
5952	Smilšu iela 12	0.00	0.00		0.00
5953	Smilšu iela 14	1.50	1.50		0.00
5954	Smilšu iela 16	0.00	0.00		0.00
5955	Smilšu iela 18	0.45	0.49		-0.04
5956	Smilšu iela 2	0.00	0.00		0.00
5957	Smilšu iela 20	0.52	0.61		-0.09
5958	Smilšu iela 3	5.19	6.48		-1.29
5959	Smilšu iela 4	0.00	0.00		0.00
5960	Smilšu iela 6	4.01	2.02		1.99
5961	Smilšu iela 7	1.58	1.16		0.42
5962	Smilšu iela 8	1.84	2.01		-0.17
5963	Sniega iela 2	9.55	10.96		-1.41
5964	Sniega iela 2 k-2	10.83	10.42		0.41
5965	Sniega iela 2 k-3	8.42	8.88		-0.46
5966	Sniega iela 3	3.52	3.43		0.09
5967	Sniega iela 3 k-2	0.91	0.94		-0.03
5968	Sniega iela 3 k-3	0.00	0.00		0.00
5969	Sniega iela 3 k-4	1.89	2.15		-0.26
5970	Sniega iela 4	1.67	1.66		0.01
5971	Sofijas iela 3	2.92	2.53		0.39
5972	Sofijas iela 4	17.45	19.50		-2.05
5973	Sofijas iela 6	8.28	8.46		-0.18
5974	Sofijas iela 8	10.87	9.17		1.70
5975	Sparģeļu iela 1	1.11	1.08		0.03
5976	Sparģeļu iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5977	Spīķeru iela 2	0.00	0.00		0.00
5978	Spīķeru iela 3	1.37	1.41		-0.04
5979	Spīķeru iela 5	0.00	0.00		0.00
5980	Spilves iela 13	10.55	11.21		-0.66
5981	Spilves iela 15	11.98	12.48		-0.50
5982	Spilves iela 17	10.33	11.55		-1.22
5983	Spilves iela 25	26.24	32.48		-6.24
5984	Spilves iela 25A	0.59	1.22		-0.63
5985	Spilves iela 33	16.20	17.76		-1.56
5986	Spilves iela 35	18.49	19.44		-0.95
5987	Spilves iela 35A	0.00	0.00		0.00
5988	Spilves iela 37	15.64	17.84		-2.20
5989	Spilves iela 37B	14.96	16.06		-1.10
5990	Spilves iela 7	10.56	12.21		-1.65
5991	Sporta iela 1	7.45	7.24		0.21
5992	Sporta iela 11	1.21	0.59		0.62
5993	Sporta iela 15	0.00	0.00		0.00
5994	Sporta iela 7	1.23	1.26		-0.03
5995	Spulgas iela 24	5.22	5.52		-0.30
5996	Stabu iela 10	1.72	1.91		-0.19
5997	Stabu iela 100	4.93	4.52		0.41
5998	Stabu iela 104	5.77	5.99		-0.22
5999	Stabu iela 105A	3.29	3.31		-0.02
6000	Stabu iela 108	2.24	2.27		-0.03
6001	Stabu iela 11	13.78	9.56		4.22
6002	Stabu iela 111	4.00	4.44		-0.44

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6003	Stabu iela 116	10.46	11.14		-0.68
6004	Stabu iela 13	2.16	1.90		0.26
6005	Stabu iela 15	20.49	21.99		-1.50
6006	Stabu iela 16	9.97	9.39		0.58
6007	Stabu iela 17	0.00	0.00		0.00
6008	Stabu iela 18	0.29	0.49		-0.20
6009	Stabu iela 18B	2.86	1.23		1.63
6010	Stabu iela 18C	3.43	3.46		-0.03
6011	Stabu iela 19	11.36	11.97		-0.61
6012	Stabu iela 2	2.34	2.37		-0.03
6013	Stabu iela 20	9.64	7.42		2.22
6014	Stabu iela 21	5.10	4.43		0.67
6015	Stabu iela 22	1.00	1.19		-0.19
6016	Stabu iela 23	1.65	1.49		0.16
6017	Stabu iela 25	0.00	0.00		0.00
6018	Stabu iela 2A	2.92	0.00		2.92
6019	Stabu iela 30	8.59	11.81		-3.22
6020	Stabu iela 31	2.79	2.74		0.05
6021	Stabu iela 31A	2.55	2.14		0.41
6022	Stabu iela 38	1.47	1.65		-0.18
6023	Stabu iela 40	3.91	4.14		-0.23
6024	Stabu iela 41	1.91	1.58		0.33
6025	Stabu iela 43	0.00	0.00		0.00
6026	Stabu iela 46/48	0.09	0.00		0.09
6027	Stabu iela 47	0.00	0.00		0.00
6028	Stabu iela 49	4.12	3.77		0.35

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6029	Stabu iela 49A	8.67	7.33		1.34
6030	Stabu iela 50	1.36	1.14		0.22
6031	Stabu iela 52	0.00	0.00		0.00
6032	Stabu iela 52A	0.00	0.00		0.00
6033	Stabu iela 52B	0.00	0.00		0.00
6034	Stabu iela 53	0.00	0.00		0.00
6035	Stabu iela 55	6.93	6.84		0.09
6036	Stabu iela 56	0.00	0.00		0.00
6037	Stabu iela 57	0.00	0.00		0.00
6038	Stabu iela 57B	0.00	0.00		0.00
6039	Stabu iela 58	0.00	0.00		0.00
6040	Stabu iela 58A	0.00	0.00		0.00
6041	Stabu iela 59	5.81	6.40		-0.59
6042	Stabu iela 59A	2.20	2.84		-0.64
6043	Stabu iela 6	0.00	0.00		0.00
6044	Stabu iela 60	4.92	4.49		0.43
6045	Stabu iela 61	7.00	6.66		0.34
6046	Stabu iela 61 k-2	3.91	3.94		-0.03
6047	Stabu iela 62	1.50	1.27		0.23
6048	Stabu iela 62A	2.96	2.87		0.09
6049	Stabu iela 63	0.00	0.00		0.00
6050	Stabu iela 64	2.64	2.68		-0.04
6051	Stabu iela 64 k-3	0.00	0.00		0.00
6052	Stabu iela 65	1.30	1.56		-0.26
6053	Stabu iela 65A	1.76	0.00		1.76
6054	Stabu iela 67	1.64	1.55		0.09

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6055	Stabu iela 68	0.84	0.88		-0.04
6056	Stabu iela 70	0.00	0.00		0.00
6057	Stabu iela 70A	0.00	0.00		0.00
6058	Stabu iela 71	2.69	2.51		0.18
6059	Stabu iela 72	5.90	6.70		-0.80
6060	Stabu iela 73	2.38	2.72		-0.34
6061	Stabu iela 74 k-2	0.00	0.00		0.00
6062	Stabu iela 75	0.00	0.00		0.00
6063	Stabu iela 75A	0.00	0.00		0.00
6064	Stabu iela 77	0.00	0.00		0.00
6065	Stabu iela 78A	1.48	1.41		0.07
6066	Stabu iela 81	1.57	1.42		0.15
6067	Stabu iela 81A	3.19	2.99		0.20
6068	Stabu iela 83	1.48	1.29		0.19
6069	Stabu iela 87	0.00	0.00		0.00
6070	Stabu iela 87A	1.91	1.44		0.47
6071	Stabu iela 89	2.91	2.58		0.33
6072	Stabu iela 91	0.00	0.00		0.00
6073	Stabu iela 91 k-2	0.00	0.00		0.00
6074	Stabu iela 93	5.72	5.03		0.69
6075	Stabu iela 97	0.01	0.00		0.01
6076	Stabu iela 97B	0.00	0.00		0.00
6077	Stabu iela 99	4.11	4.18		-0.07
6078	Staburaga iela 3	0.00	0.00		0.00
6079	Staburaga iela 5	0.00	0.00		0.00
6080	Staburaga iela 7	2.20	1.78		0.42

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6081	Stacijas laukums 2	31.60	29.20		2.40
6082	Stacijas laukums 4	24.30	21.80		2.50
6083	Stadiona iela 1	0.00	0.00		0.00
6084	Stagaru iela 4	45.95	44.56		1.39
6085	Staiķes iela 1 k-1	28.28	28.13		0.15
6086	Staiķes iela 1 k-2	30.50	31.93		-1.43
6087	Staiķes iela 1 k-3	15.20	16.34		-1.14
6088	Staiķes iela 11	18.08	18.43		-0.35
6089	Staiķes iela 13	9.79	10.46		-0.67
6090	Staiķes iela 15	52.72	53.37		-0.65
6091	Staiķes iela 17	12.74	14.63		-1.89
6092	Staiķes iela 19	12.49	12.90		-0.41
6093	Staiķes iela 21	13.76	13.72		0.04
6094	Staiķes iela 2B	2.24	2.32		-0.08
6095	Staiķes iela 9	9.57	9.90		-0.33
6096	Stāmerienas iela 2	3.64	3.37		0.27
6097	Stāmerienas iela 2 k-1	4.20	4.41		-0.21
6098	Stāmerienas iela 4	5.26	5.60		-0.34
6099	Stāmerienas iela 6	1.31	1.09		0.22
6100	Stāmerienas iela 8	1.09	1.25		-0.16
6101	Stārķu iela 2	10.40	9.55		0.85
6102	Stārķu iela 4	8.50	8.36		0.14
6103	Starta iela 20	1.16	1.43		-0.27
6104	Starta iela 22	1.65	1.62		0.03
6105	Starta iela 24	0.96	1.04		-0.08
6106	Starta iela 28	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6107	Starta iela 28A	0.50	0.71		-0.21
6108	Starta iela 30	0.00	0.00		0.00
6109	Starta iela 36	0.00	0.00		0.00
6110	Starta iela 4	0.00	0.00		0.00
6111	Starta iela 6B	0.16	0.00		0.16
6112	Staru iela 15	7.12	6.88		0.24
6113	Staru iela 21	10.54	11.01		-0.47
6114	Staru iela 22	0.38	0.58		-0.20
6115	Stendes iela 1 k-1	7.66	7.86		-0.20
6116	Stendes iela 1 k-3	8.96	10.26		-1.30
6117	Stendes iela 1 k-4	5.96	6.30		-0.34
6118	Stendes iela 1 k-6	6.97	7.20		-0.23
6119	Stendes iela 2	27.57	30.98		-3.41
6120	Stendes iela 3	7.21	7.88		-0.67
6121	Stendes iela 4	3.18	3.24		-0.06
6122	Stendes iela 5	6.60	8.14		-1.54
6123	Stendes iela 7 k-1	1.13	1.32		-0.19
6124	Stendes iela 7 k-2	1.08	1.14		-0.06
6125	Stendes iela 7 k-3	4.49	5.16		-0.67
6126	Stendes iela 7 k-5	5.82	6.43		-0.61
6127	Stērstu iela 5	4.51	2.84		1.67
6128	Stērstu iela 5A	0.73	0.70		0.03
6129	Stērstu iela 7	4.04	3.77		0.27
6130	Stērstu iela 9	4.99	4.99		0.00
6131	Stērstu iela 9A	0.66	0.76		-0.10
6132	Stiebru iela 1	11.73	12.83		-1.10

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6133	Stiebru iela 2	7.52	8.32		-0.80
6134	Stiebru iela 3	10.02	12.14		-2.12
6135	Stiebru iela 4	10.85	10.99		-0.14
6136	Stiebru iela 6	15.75	15.79		-0.04
6137	Stiebru iela 7	11.14	12.89		-1.75
6138	Stiebru iela 8	9.40	10.88		-1.48
6139	Stienes iela 5	0.25	0.18		0.07
6140	Stienes iela 7	0.56	0.56		0.00
6141	Stigu iela 4	1.41	1.38		0.03
6142	Stirnu iela 11	0.00	0.00		0.00
6143	Stirnu iela 12	14.61	14.82		-0.21
6144	Stirnu iela 13B	14.39	13.40		0.99
6145	Stirnu iela 13C	14.93	14.83		0.10
6146	Stirnu iela 13D	14.09	14.38		-0.29
6147	Stirnu iela 14	13.80	14.41		-0.61
6148	Stirnu iela 15A	14.00	14.68		-0.68
6149	Stirnu iela 19	12.34	13.13		-0.79
6150	Stirnu iela 19A	13.23	13.55		-0.32
6151	Stirnu iela 20	9.23	8.29		0.94
6152	Stirnu iela 20A	6.41	6.31		0.10
6153	Stirnu iela 21	22.31	20.81		1.50
6154	Stirnu iela 22	0.00	0.00		0.00
6155	Stirnu iela 26	6.52	8.46		-1.94
6156	Stirnu iela 33	20.82	19.49		1.33
6157	Stirnu iela 35	16.66	14.81		1.85
6158	Stirnu iela 35A	16.50	16.82		-0.32

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6159	Stirnu iela 36	15.28	15.02		0.26
6160	Stirnu iela 37	26.95	26.98		-0.03
6161	Stirnu iela 37A	18.76	18.35		0.41
6162	Stirnu iela 38	15.37	15.25		0.12
6163	Stirnu iela 38A	15.11	14.21		0.90
6164	Stirnu iela 39	10.82	12.20		-1.38
6165	Stirnu iela 39 k-1	0.32	0.50		-0.18
6166	Stirnu iela 39A	0.00	0.00		0.00
6167	Stirnu iela 4	20.51	16.73		3.78
6168	Stirnu iela 40B	14.43	12.22		2.21
6169	Stirnu iela 41	11.84	11.85		-0.01
6170	Stirnu iela 43	12.05	12.43		-0.38
6171	Stirnu iela 45	11.84	11.74		0.10
6172	Stirnu iela 47	11.98	12.93		-0.95
6173	Stirnu iela 48	15.58	14.72		0.86
6174	Stirnu iela 49	13.56	14.09		-0.53
6175	Stirnu iela 49A	13.30	12.94		0.36
6176	Stirnu iela 49B	14.26	14.91		-0.65
6177	Stirnu iela 49C	12.27	13.62		-1.35
6178	Stirnu iela 5	29.91	31.18		-1.27
6179	Stirnu iela 50B	2.01	2.02		-0.01
6180	Stirnu iela 51	13.53	14.26		-0.73
6181	Stirnu iela 53	11.77	11.95		-0.18
6182	Stirnu iela 55	13.86	13.79		0.07
6183	Stirnu iela 57	13.18	13.50		-0.32
6184	Stirnu iela 61	9.87	9.71		0.16

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6185	Stirnu iela 7	4.65	4.62		0.03
6186	Stokholmas iela 24	2.12	2.08		0.04
6187	Stopiņu iela 14	12.57	13.61		-1.04
6188	Stopiņu iela 4 k-1	0.00	0.00		0.00
6189	Stopiņu iela 4B	0.00	0.00		0.00
6190	Straumes iela 1	22.73	45.70		-22.97
6191	Straupes iela 5 k-1	0.00	0.00		0.00
6192	Straupes iela 5 k-2	0.00	0.00		0.00
6193	Straupes iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
6194	Strautu iela 23	13.36	14.03		-0.67
6195	Strautu iela 24	11.45	12.81		-1.36
6196	Strautu iela 25	15.72	15.52		0.20
6197	Strautu iela 27	12.42	11.84		0.58
6198	Strazdumuižas iela 10	3.71	2.60		1.11
6199	Strazdumuižas iela 12	2.60	2.47		0.13
6200	Strazdumuižas iela 14	3.63	3.36		0.27
6201	Strazdumuižas iela 16	2.58	3.32		-0.74
6202	Strazdumuižas iela 8	1.46	1.97		-0.51
6203	Strēlnieku iela 1	1.25	2.27		-1.02
6204	Strēlnieku iela 11	3.08	3.51		-0.43
6205	Strēlnieku iela 15	5.26	5.12		0.14
6206	Strēlnieku iela 17	2.92	0.00		2.92
6207	Strēlnieku iela 1A	1.69	2.13		-0.44
6208	Strēlnieku iela 1B	0.00	0.00		0.00
6209	Strēlnieku iela 2	3.03	2.90		0.13
6210	Strēlnieku iela 2A	0.18	0.12		0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6211	Strēlnieku iela 4	2.35	2.31		0.04
6212	Strēlnieku iela 4A	1.09	0.00		1.09
6213	Strēlnieku iela 4B	5.27	5.34		-0.07
6214	Strēlnieku iela 5	4.69	5.14		-0.45
6215	Strēlnieku iela 7	7.47	8.34		-0.87
6216	Strēlnieku iela 8	18.41	13.92		4.49
6217	Strūgu iela 1A	0.00	0.00		0.00
6218	Strūgu iela 2	0.00	0.00		0.00
6219	Strūgu iela 4	0.00	0.00		0.00
6220	Strūgu iela 6	0.00	0.00		0.00
6221	Struktoru iela 13	0.11	0.29		-0.18
6222	Struktoru iela 14	0.00	0.00		0.00
6223	Struktoru iela 14A	0.37	0.40		-0.03
6224	Struktoru iela 2	0.00	0.00		0.00
6225	Struktoru iela 4A	12.78	12.59		0.19
6226	Struktoru iela 6	9.35	10.42		-1.07
6227	Struktoru iela 7	4.97	4.85		0.12
6228	Struktoru iela 9	1.64	1.94		-0.30
6229	Stūres iela 1A	5.81	6.81		-1.00
6230	Stūres iela 2A	12.05	13.66		-1.61
6231	Stūres iela 5	11.37	12.53		-1.16
6232	Stūres iela 6	12.98	13.88		-0.90
6233	Stūres iela 7	11.32	12.71		-1.39
6234	Stūres iela 9	21.10	22.56		-1.46
6235	Stūrīša iela 16A	1.79	1.66		0.13
6236	Stūrīša iela 27	0.63	0.67		-0.04

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6237	Stūrmaņu iela 16	0.19	0.25		-0.06
6238	Stūrmaņu iela 17	0.17	0.14		0.03
6239	Stūrmaņu iela 23	5.20	6.10		-0.90
6240	Stūrmaņu iela 25	4.76	4.88		-0.12
6241	Stūrmaņu iela 3	8.53	7.60		0.93
6242	Stūrmaņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6243	Stūrmaņu iela 5	12.94	12.61		0.33
6244	Stūrmaņu iela 7	1.14	1.25		-0.11
6245	Sudrabu Edžus iela 11	2.15	2.27		-0.12
6246	Sudrabu Edžus iela 11A	2.13	2.09		0.04
6247	Svētes iela 7	2.71	2.63		0.08
6248	Svīres iela 11	9.06	7.61		1.45
6249	Svīres iela 13	8.02	9.08		-1.06
6250	Svīres iela 15	0.00	0.00		0.00
6251	Svīres iela 9	9.97	10.02		-0.05
6252	Šampētera iela 16	0.00	0.00		0.00
6253	Šampētera iela 16A	0.00	0.00		0.00
6254	Šampētera iela 36	0.00	0.00		0.00
6255	Šampētera iela 5A	2.01	2.06		-0.05
6256	Šampētera iela 7	17.53	18.23		-0.70
6257	Šampētera iela 98	1.29	1.82		-0.53
6258	Šarlotes iela 18A	0.00	0.00		0.00
6259	Šarlotes iela 1B	1.96	2.60		-0.64
6260	Šarlotes iela 1D	0.46	0.46		0.00
6261	Šarlotes iela 5	3.58	3.41		0.17
6262	Šarlotes iela 6	3.70	4.19		-0.49

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6263	Šarlotes iela 9	3.28	3.49		-0.21
6264	Šauļu iela 1	24.26	27.20		-2.94
6265	Šauļu iela 2	2.65	2.74		-0.09
6266	Šauļu iela 2B	1.33	1.39		-0.06
6267	Šauļu iela 2C	0.00	0.00		0.00
6268	Šauļu iela 4A	1.22	1.31		-0.09
6269	Šauļu iela 6	1.29	0.87		0.42
6270	Šķirotavas iela 2A	9.79	10.70		-0.91
6271	Šķūņu iela 11	0.00	0.00		0.00
6272	Šķūņu iela 12	0.95	1.15		-0.20
6273	Šķūņu iela 13	1.23	0.96		0.27
6274	Šķūņu iela 16	1.27	2.03		-0.76
6275	Šķūņu iela 17	0.00	0.00		0.00
6276	Šķūņu iela 19	0.61	0.76		-0.15
6277	Šķūņu iela 3	0.61	0.34		0.27
6278	Šķūņu iela 4	0.00	0.00		0.00
6279	Šķūņu iela 6	4.51	4.58		-0.07
6280	Šmerļa iela 1	3.46	3.91		-0.45
6281	Šmerļa iela 2	0.00	0.00		0.00
6282	Šmerļa iela 2A	1.64	1.56		0.08
6283	Šmerļa iela 2B	3.02	2.49		0.53
6284	Šmerļa iela 3	0.00	0.00		0.00
6285	Šmerļa iela 5	0.00	0.00		0.00
6286	Tadaiku iela 1	23.18	26.43		-3.25
6287	Tadaiku iela 10	0.00	0.00		0.00
6288	Tadaiku iela 6A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6289	Tadaiku iela 7	0.00	0.00		0.00
6290	Tadaiku iela 7 k-1	0.00	0.00		0.00
6291	Tadaiku iela 8	0.02	0.00		0.02
6292	Tadaiku iela 8 k-1	2.07	1.91		0.16
6293	Tadaiku iela 8 k-2	0.01	0.00		0.01
6294	Tadaiku iela 9A	0.00	0.00		0.00
6295	Tālavas gatve 11	14.24	14.72		-0.48
6296	Tālavas gatve 13	13.62	14.67		-1.05
6297	Tālavas gatve 3	19.01	21.37		-2.36
6298	Tālavas gatve 5	14.33	16.13		-1.80
6299	Tālavas gatve 7	3.56	3.73		-0.17
6300	Tālavas gatve 9	16.55	17.29		-0.74
6301	Talejas iela 1	7.60	8.50		-0.90
6302	Tālivalža iela 1B	8.31	9.00		-0.69
6303	Tālivalža iela 20	1.28	1.24		0.04
6304	Tālivalža iela 20 k-1	2.52	2.52		0.00
6305	Tālivalža iela 20 k-2	2.33	2.33		0.00
6306	Tālivalža iela 21	8.57	8.50		0.07
6307	Tālivalža iela 21A	7.55	6.78		0.77
6308	Tallinas iela 14	1.86	1.63		0.23
6309	Tallinas iela 15	2.28	2.45		-0.17
6310	Tallinas iela 17	1.78	1.89		-0.11
6311	Tallinas iela 20	2.71	2.98		-0.27
6312	Tallinas iela 23	1.82	1.98		-0.16
6313	Tallinas iela 26	1.08	1.14		-0.06
6314	Tallinas iela 28	5.92	5.97		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6315	Tallinas iela 30	3.09	2.79		0.30
6316	Tallinas iela 30A	3.60	3.65		-0.05
6317	Tallinas iela 31	2.14	2.13		0.01
6318	Tallinas iela 32	2.69	2.80		-0.11
6319	Tallinas iela 35	1.70	1.69		0.01
6320	Tallinas iela 35B	0.00	0.00		0.00
6321	Tallinas iela 35C	0.00	0.00		0.00
6322	Tallinas iela 36	0.00	0.00		0.00
6323	Tallinas iela 37	5.80	5.92		-0.12
6324	Tallinas iela 37A	1.87	2.06		-0.19
6325	Tallinas iela 38	2.34	2.76		-0.42
6326	Tallinas iela 4	4.49	17.29		-12.80
6327	Tallinas iela 40	0.00	0.00		0.00
6328	Tallinas iela 40 k-2	0.00	0.00		0.00
6329	Tallinas iela 41	2.46	2.60		-0.14
6330	Tallinas iela 47	0.00	0.00		0.00
6331	Tallinas iela 51	1.31	4.62		-3.31
6332	Tallinas iela 54	3.88	4.20		-0.32
6333	Tallinas iela 54 k-2	4.60	4.74		-0.14
6334	Tallinas iela 54A	0.00	0.00		0.00
6335	Tallinas iela 56	0.28	0.31		-0.03
6336	Tallinas iela 58A	0.00	0.00		0.00
6337	Tallinas iela 6	0.00	0.00		0.00
6338	Tallinas iela 62E	0.00	0.00		0.00
6339	Tallinas iela 64	0.85	1.25		-0.40
6340	Tallinas iela 66	13.52	13.48		0.04

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6341	Tallinas iela 71	0.00	0.00		0.00
6342	Tallinas iela 77	7.10	7.22		-0.12
6343	Tallinas iela 77A	0.00	0.00		0.00
6344	Tallinas iela 81	15.67	14.82		0.85
6345	Tallinas iela 83	10.49	11.22		-0.73
6346	Tallinas iela 86	8.64	8.79		-0.15
6347	Tallinas iela 9	1.42	1.62		-0.20
6348	Tallinas iela 90	0.98	1.05		-0.07
6349	Tallinas iela 92	0.00	0.00		0.00
6350	Tallinas iela 95	0.00	0.00		0.00
6351	Talsu iela 9	10.95	10.46		0.49
6352	Tapešu iela 14	1.18	1.28		-0.10
6353	Tapešu iela 15	0.00	0.00		0.00
6354	Tapešu iela 19	12.86	13.11		-0.25
6355	Tapešu iela 20	9.82	9.74		0.08
6356	Tapešu iela 23	10.61	11.07		-0.46
6357	Tapešu iela 24	10.74	11.23		-0.49
6358	Tapešu iela 25	25.08	27.10		-2.02
6359	Tapešu iela 43	11.08	10.93		0.15
6360	Tapešu iela 44	16.91	13.74		3.17
6361	Tapešu iela 45	10.46	10.98		-0.52
6362	Tapešu iela 46	11.16	11.28		-0.12
6363	Tapešu iela 50	8.58	9.31		-0.73
6364	Tapešu iela 51	11.28	12.14		-0.86
6365	Tapešu iela 52	8.78	9.89		-1.11
6366	Tapešu iela 53	8.18	8.84		-0.66

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6367	Tapešu iela 54	10.75	11.21		-0.46
6368	Tapešu iela 55	9.80	10.37		-0.57
6369	Teātra iela 10	4.32	0.00		4.32
6370	Teātra iela 12	0.00	0.00		0.00
6371	Teātra iela 2	3.81	4.45		-0.64
6372	Teātra iela 6	4.37	4.40		-0.03
6373	Teātra iela 7	3.24	2.87		0.37
6374	Teātra iela 9	0.00	0.00		0.00
6375	Tebras iela 6A	4.38	5.15		-0.77
6376	Tekstilnieku iela 1	15.13	16.69		-1.56
6377	Tekstilnieku iela 5	0.00	0.00		0.00
6378	Telts iela 2A	1.02	1.03		-0.01
6379	Tēraudlietuves iela 22	0.00	0.00		0.00
6380	Tērbatas iela 12	0.00	0.00		0.00
6381	Tērbatas iela 13	0.00	0.00		0.00
6382	Tērbatas iela 14	1.61	1.02		0.59
6383	Tērbatas iela 15/17	1.06	0.77		0.29
6384	Tērbatas iela 16/18	1.28	1.76		-0.48
6385	Tērbatas iela 20	7.01	7.05		-0.04
6386	Tērbatas iela 20A	3.98	4.26		-0.28
6387	Tērbatas iela 26	0.00	0.00		0.00
6388	Tērbatas iela 26A	6.36	6.17		0.19
6389	Tērbatas iela 28	3.30	2.71		0.59
6390	Tērbatas iela 33	8.44	8.18		0.26
6391	Tērbatas iela 33/35	10.82	10.83		-0.01
6392	Tērbatas iela 34	2.06	0.00		2.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6393	Tērbatas iela 36	1.25	1.64		-0.39
6394	Tērbatas iela 37	2.22	1.79		0.43
6395	Tērbatas iela 38	10.28	10.07		0.21
6396	Tērbatas iela 39	0.00	0.00		0.00
6397	Tērbatas iela 4	8.67	10.12		-1.45
6398	Tērbatas iela 40	0.81	0.00		0.81
6399	Tērbatas iela 41/43	3.00	3.43		-0.43
6400	Tērbatas iela 42/44	1.90	1.61		0.29
6401	Tērbatas iela 45	7.44	4.67		2.77
6402	Tērbatas iela 45A	0.00	0.00		0.00
6403	Tērbatas iela 46	2.38	1.98		0.40
6404	Tērbatas iela 49/51	4.24	4.32		-0.08
6405	Tērbatas iela 5	3.08	3.63		-0.55
6406	Tērbatas iela 50	0.02	0.00		0.02
6407	Tērbatas iela 53	3.70	3.08		0.62
6408	Tērbatas iela 54	1.92	1.48		0.44
6409	Tērbatas iela 55	7.15	10.32		-3.17
6410	Tērbatas iela 59/61	13.64	13.45		0.19
6411	Tērbatas iela 6/8	14.23	15.06		-0.83
6412	Tērbatas iela 63	6.90	5.98		0.92
6413	Tērbatas iela 69	2.03	1.68		0.35
6414	Tērbatas iela 72	23.33	8.32		15.01
6415	Tērbatas iela 73	37.90	34.30		3.60
6416	Tērbatas iela 75	0.00	0.00		0.00
6417	Tērbatas iela 76	0.00	0.00		0.00
6418	Tērbatas iela 82	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6419	Tērbatas iela 82A	4.50	4.15		0.35
6420	Tērbatas iela 83	2.06	1.96		0.10
6421	Tērbatas iela 83B	0.00	0.00		0.00
6422	Tērbatas iela 85	2.85	3.02		-0.17
6423	Tērbatas iela 88	14.41	14.56		-0.15
6424	Tērbatas iela 9/11	3.71	3.17		0.54
6425	Tērbatas iela 93/95	0.00	0.00		0.00
6426	Tērbatas iela 97	2.43	2.13		0.30
6427	Tērbatas iela 99	0.67	0.91		-0.24
6428	Terēzes iela 8	0.00	0.00		0.00
6429	Tilta iela 1	0.31	0.36		-0.05
6430	Tilta iela 11 k-1	10.51	9.72		0.79
6431	Tilta iela 11 k-2	11.71	11.81		-0.10
6432	Tilta iela 11 k-3	8.64	9.27		-0.63
6433	Tilta iela 24	4.95	5.15		-0.20
6434	Tilta iela 24 k-1	5.42	6.07		-0.65
6435	Tilta iela 28 k-1	0.00	0.00		0.00
6436	Tilta iela 32	2.47	2.35		0.12
6437	Tilta iela 4	0.00	0.00		0.00
6438	Tilta iela 5	0.01	0.00		0.01
6439	Tilta iela 5 k-1	12.02	12.67		-0.65
6440	Tilta iela 6	1.62	1.77		-0.15
6441	Tilta iela 8	3.86	4.10		-0.24
6442	Tilta iela 9	0.00	0.00		0.00
6443	Timoteja iela 1	1.81	1.89		-0.08
6444	Timoteja iela 1A	1.49	1.54		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6445	Tīnūžu iela 1	6.38	6.83		-0.45
6446	Tīnūžu iela 10	17.67	21.34		-3.67
6447	Tīnūžu iela 12	8.26	8.13		0.13
6448	Tīnūžu iela 14	34.29	35.03		-0.74
6449	Tīnūžu iela 16	10.19	8.64		1.55
6450	Tīnūžu iela 17	21.22	20.66		0.56
6451	Tīnūžu iela 18	9.77	9.98		-0.21
6452	Tīnūžu iela 1A	4.57	5.26		-0.69
6453	Tīnūžu iela 2	0.00	0.00		0.00
6454	Tīnūžu iela 3	20.92	20.50		0.42
6455	Tīnūžu iela 4	45.89	47.04		-1.15
6456	Tīnūžu iela 5	12.20	12.95		-0.75
6457	Tīnūžu iela 6	7.30	9.77		-2.47
6458	Tīnūžu iela 7	12.82	13.43		-0.61
6459	Tīnūžu iela 8	8.88	9.21		-0.33
6460	Tīraines iela 3A	1.50	0.71		0.79
6461	Tirgoņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6462	Tirgoņu iela 11	5.06	3.44		1.62
6463	Tirgoņu iela 4	4.44	4.55		-0.11
6464	Tirgoņu iela 5/7	0.00	0.00		0.00
6465	Tirgoņu iela 9	8.81	5.80		3.01
6466	Tirzas iela 1	1.12	1.20		-0.08
6467	Tirzas iela 1A	5.57	5.85		-0.28
6468	Tirzas iela 2	2.64	2.97		-0.33
6469	Tirzas iela 3 k-1	7.84	9.11		-1.27
6470	Tirzas iela 3 k-2	6.28	6.47		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6471	Tirzas iela 3 k-3	7.99	9.17		-1.18
6472	Tirzas iela 3 k-4	14.14	13.57		0.57
6473	Tirzas iela 3 k-5	10.87	11.93		-1.06
6474	Tirzas iela 3 k-6	11.61	13.47		-1.86
6475	Tomsona iela 11	2.93	3.23		-0.30
6476	Tomsona iela 13	1.88	2.20		-0.32
6477	Tomsona iela 15	2.48	2.38		0.10
6478	Tomsona iela 17	1.95	1.56		0.39
6479	Tomsona iela 18	1.39	1.80		-0.41
6480	Tomsona iela 19	2.11	2.19		-0.08
6481	Tomsona iela 2	6.59	6.76		-0.17
6482	Tomsona iela 20	3.48	8.58		-5.10
6483	Tomsona iela 21	2.20	1.95		0.25
6484	Tomsona iela 22	3.00	3.26		-0.26
6485	Tomsona iela 23	11.14	12.16		-1.02
6486	Tomsona iela 24	14.01	13.74		0.27
6487	Tomsona iela 25	14.91	12.88		2.03
6488	Tomsona iela 27	0.00	0.00		0.00
6489	Tomsona iela 3/5	1.80	1.90		-0.10
6490	Tomsona iela 31	2.77	3.31		-0.54
6491	Tomsona iela 32	14.63	12.63		2.00
6492	Tomsona iela 33	2.56	0.53		2.03
6493	Tomsona iela 33A	7.10	6.72		0.38
6494	Tomsona iela 34	3.80	3.79		0.01
6495	Tomsona iela 35	1.75	2.03		-0.28
6496	Tomsona iela 37	1.12	1.72		-0.60

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6497	Tomsona iela 39	8.17	8.39		-0.22
6498	Tomsona iela 39 k-1	15.77	17.09		-1.32
6499	Tomsona iela 4	3.43	3.52		-0.09
6500	Tomsona iela 40	7.73	7.92		-0.19
6501	Tomsona iela 42	7.06	7.76		-0.70
6502	Torņa iela 1	0.00	0.00		0.00
6503	Torņa iela 11	0.58	0.61		-0.03
6504	Torņa iela 3/5	0.70	0.64		0.06
6505	Torņa iela 4	16.00	15.60		0.40
6506	Torņa iela 7/9	0.36	0.34		0.02
6507	Torņakalna iela 2	5.32	0.00		5.32
6508	Trijādības iela 2A	2.15	1.98		0.17
6509	Trijādības iela 4	0.00	0.00		0.00
6510	Trijādības iela 4A	4.77	4.78		-0.01
6511	Trijādības iela 5	1.02	0.57		0.45
6512	Tumes iela 25	6.33	0.00		6.33
6513	Turaidas iela 4	7.57	8.02		-0.45
6514	Turaidas iela 6	7.60	7.70		-0.10
6515	Turaidas iela 8	7.77	7.96		-0.19
6516	Tvaika iela 14	10.33	10.94		-0.61
6517	Tvaika iela 16	29.11	30.96		-1.85
6518	Tvaika iela 2	46.44	42.40		4.04
6519	Tvaika iela 48	15.89	15.55		0.34
6520	Tvaika iela 50	23.31	21.58		1.73
6521	Tvaika iela 54 k-1	5.13	5.73		-0.60
6522	Tvaika iela 54 k-2	9.55	9.45		0.10

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6523	Tvaika iela 54 k-3	7.14	6.26		0.88
6524	Tvaika iela 54 k-4	6.63	6.32		0.31
6525	Tvaika iela 56	0.00	0.00		0.00
6526	Ūbeles iela 2	0.00	0.00		0.00
6527	Ūbeles iela 4	10.71	11.39		-0.68
6528	Ūbeles iela 5 k-1	14.62	13.53		1.09
6529	Ūbeles iela 6	5.37	7.00		-1.63
6530	Ūbeles iela 7	11.10	11.26		-0.16
6531	Ūbeles iela 9	6.86	6.89		-0.03
6532	Ūdeļu iela 16	0.15	0.00		0.15
6533	Ūdeļu iela 22	1.19	1.29		-0.10
6534	Ūdeļu iela 24	3.91	7.79		-3.88
6535	Ūdeļu iela 26	2.37	0.00		2.37
6536	Ūdeļu iela 29	15.96	15.54		0.42
6537	Ukrainas neatkarības iela 1	0.00	0.00		0.00
6538	Ukrainas neatkarības iela 2	4.00	4.00		0.00
6539	Ukrainas neatkarības iela 4	3.18	3.41		-0.23
6540	Ulbrokas iela 1	31.49	31.70		-0.21
6541	Ulbrokas iela 10	16.25	17.00		-0.75
6542	Ulbrokas iela 11	20.83	21.52		-0.69
6543	Ulbrokas iela 12	17.78	17.57		0.21
6544	Ulbrokas iela 13 k-1	29.06	30.17		-1.11
6545	Ulbrokas iela 13 k-2	28.08	26.78		1.30
6546	Ulbrokas iela 13 k-3	26.70	26.62		0.08
6547	Ulbrokas iela 13 k-4	28.40	26.90		1.50
6548	Ulbrokas iela 13 k-5	27.03	26.62		0.41

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6549	Ulbrokas iela 14	13.74	12.85		0.89
6550	Ulbrokas iela 15	0.88	0.70		0.18
6551	Ulbrokas iela 18	30.49	31.96		-1.47
6552	Ulbrokas iela 18A	0.00	0.00		0.00
6553	Ulbrokas iela 19	0.17	0.21		-0.04
6554	Ulbrokas iela 19A	1.65	1.36		0.29
6555	Ulbrokas iela 20	5.12	5.66		-0.54
6556	Ulbrokas iela 22	19.13	20.72		-1.59
6557	Ulbrokas iela 22A	2.01	1.81		0.20
6558	Ulbrokas iela 3	4.44	4.34		0.10
6559	Ulbrokas iela 30	0.00	0.00		0.00
6560	Ulbrokas iela 4	0.00	0.00		0.00
6561	Ulbrokas iela 5	25.36	27.46		-2.10
6562	Ulbrokas iela 6	13.11	12.96		0.15
6563	Ulbrokas iela 7	17.33	17.74		-0.41
6564	Ulbrokas iela 8	15.82	16.87		-1.05
6565	Ulbrokas iela 9	10.27	10.74		-0.47
6566	Ūmeo iela 6	17.98	18.79		-0.81
6567	Umurgas iela 26	10.86	10.05		0.81
6568	Ūnijas iela 24	52.23	48.40		3.83
6569	Ūnijas iela 26	0.95	1.14		-0.19
6570	Ūnijas iela 28	13.20	13.53		-0.33
6571	Ūnijas iela 30	16.24	14.99		1.25
6572	Ūnijas iela 31	4.04	3.74		0.30
6573	Ūnijas iela 31A	1.38	1.20		0.18
6574	Ūnijas iela 32A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6575	Ūnijas iela 34	0.00	0.00		0.00
6576	Ūnijas iela 36	6.66	6.12		0.54
6577	Ūnijas iela 37	17.22	16.75		0.47
6578	Ūnijas iela 38	1.98	1.94		0.04
6579	Ūnijas iela 39A	1.95	1.12		0.83
6580	Ūnijas iela 49	5.89	5.84		0.05
6581	Ūnijas iela 52	0.00	0.00		0.00
6582	Ūnijas iela 53	0.00	0.00		0.00
6583	Ūnijas iela 55	13.37	12.66		0.71
6584	Ūnijas iela 58A	15.13	15.36		-0.23
6585	Ūnijas iela 59	25.41	26.13		-0.72
6586	Ūnijas iela 60	14.93	15.33		-0.40
6587	Ūnijas iela 64	18.26	17.00		1.26
6588	Ūnijas iela 66	8.05	8.46		-0.41
6589	Ūnijas iela 67 k-1	1.94	2.59		-0.65
6590	Ūnijas iela 67 k-2	2.55	2.91		-0.36
6591	Ūnijas iela 67 k-3	3.54	3.45		0.09
6592	Ūnijas iela 68 k-1	7.63	8.17		-0.54
6593	Ūnijas iela 68 k-2	8.55	8.17		0.38
6594	Ūnijas iela 6A	0.74	0.64		0.10
6595	Ūnijas iela 70	12.40	13.33		-0.93
6596	Ūnijas iela 70 k-1	8.71	8.39		0.32
6597	Ūnijas iela 71	59.90	65.50		-5.60
6598	Ūnijas iela 72	12.74	12.91		-0.17
6599	Ūnijas iela 73	3.50	3.13		0.37
6600	Ūnijas iela 74	12.47	13.39		-0.92

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6601	Ūnijas iela 74A	20.55	20.35		0.20
6602	Ūnijas iela 76A	12.11	12.03		0.08
6603	Ūnijas iela 78	15.77	16.43		-0.66
6604	Ūnijas iela 82	16.54	16.74		-0.20
6605	Ūnijas iela 83	5.98	5.75		0.23
6606	Ūnijas iela 8A	0.00	0.00		0.00
6607	Ūnijas iela 91	0.10	0.17		-0.07
6608	Ūnijas iela 93	2.10	3.86		-1.76
6609	Upeņu iela 11	8.85	8.76		0.09
6610	Upeņu iela 15	9.24	8.40		0.84
6611	Upeņu iela 17	9.82	9.69		0.13
6612	Upeņu iela 19	14.31	14.84		-0.53
6613	Upeņu iela 21	15.47	14.72		0.75
6614	Upeņu iela 4	3.90	3.57		0.33
6615	Upeņu iela 9	2.86	3.38		-0.52
6616	Upes iela 10A	4.49	4.88		-0.39
6617	Upes iela 14	4.23	4.27		-0.04
6618	Upes iela 2	2.54	2.78		-0.24
6619	Upes iela 2A	11.84	12.89		-1.05
6620	Upes iela 3	0.00	0.00		0.00
6621	Upes iela 4	1.27	1.18		0.09
6622	Upes iela 5	0.00	0.00		0.00
6623	Upes iela 6	0.00	0.00		0.00
6624	Upes iela 7	0.00	0.00		0.00
6625	Upes iela 9	4.31	4.12		0.19
6626	Usmas iela 10	4.10	4.62		-0.52

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6627	Usmas iela 16	16.16	17.68		-1.52
6628	Usmas iela 17	13.54	14.38		-0.84
6629	Usmas iela 19	10.83	11.64		-0.81
6630	Usmas iela 2	0.00	0.00		0.00
6631	Usmas iela 3	12.85	12.61		0.24
6632	Usmas iela 9	22.73	24.94		-2.21
6633	Uzvaras bulvāris 2A	0.00	0.00		0.00
6634	Uzvaras bulvāris 3A	2.12	2.29		-0.17
6635	Uzvaras bulvāris 5	8.73	10.40		-1.67
6636	Uzvaras bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
6637	Vadakstes iela 16	2.20	2.63		-0.43
6638	Vadakstes iela 17	21.35	22.95		-1.60
6639	Vadakstes iela 20	16.30	14.97		1.33
6640	Vagonu iela 19	0.00	0.00		0.00
6641	Vagonu iela 31	0.56	0.42		0.14
6642	Vaidavas iela 1	15.45	16.39		-0.94
6643	Vaidavas iela 10	6.37	6.09		0.28
6644	Vaidavas iela 11	5.57	4.95		0.62
6645	Vaidavas iela 12	1.98	1.65		0.33
6646	Vaidavas iela 13	17.47	16.35		1.12
6647	Vaidavas iela 15	12.36	12.41		-0.05
6648	Vaidavas iela 15 k-1	9.74	9.58		0.16
6649	Vaidavas iela 15A	0.85	0.98		-0.13
6650	Vaidavas iela 17	12.29	12.28		0.01
6651	Vaidavas iela 1A	0.00	0.00		0.00
6652	Vaidavas iela 2	16.40	15.91		0.49

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6653	Vaidavas iela 2 k-1	7.50	6.59		0.91
6654	Vaidavas iela 2 k-2	6.72	6.60		0.12
6655	Vaidavas iela 2 k-3	9.06	7.18		1.88
6656	Vaidavas iela 2 k-4	7.51	7.23		0.28
6657	Vaidavas iela 2 k-5	8.32	9.85		-1.53
6658	Vaidavas iela 3	14.76	15.19		-0.43
6659	Vaidavas iela 3A	7.57	7.59		-0.02
6660	Vaidavas iela 4	0.00	0.00		0.00
6661	Vaidavas iela 5	15.25	15.62		-0.37
6662	Vaidavas iela 6	2.13	1.96		0.17
6663	Vaidavas iela 7	13.02	13.75		-0.73
6664	Vaidavas iela 8	6.66	6.96		-0.30
6665	Vaidavas iela 9	9.47	10.04		-0.57
6666	Vaidavas iela 9A	0.00	0.00		0.00
6667	Vaidelotes iela 11	5.98	7.24		-1.26
6668	Vaidelotes iela 11A	0.00	0.00		0.00
6669	Vaidelotes iela 13	3.77	4.02		-0.25
6670	Vaidelotes iela 14	0.00	0.00		0.00
6671	Vaidelotes iela 15	6.58	6.29		0.29
6672	Vaidelotes iela 16	0.00	0.00		0.00
6673	Vaidelotes iela 17	5.37	6.53		-1.16
6674	Vaidelotes iela 18	8.77	9.98		-1.21
6675	Vaidelotes iela 19	6.63	7.07		-0.44
6676	Vaidelotes iela 20	8.59	9.08		-0.49
6677	Vaidelotes iela 21	7.08	8.21		-1.13
6678	Vaidelotes iela 22	8.95	9.97		-1.02

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6679	Vaidelotes iela 23	6.63	6.76		-0.13
6680	Vaidelotes iela 24	4.16	5.45		-1.29
6681	Vaidelotes iela 25	7.67	7.49		0.18
6682	Vaidelotes iela 26	4.69	5.14		-0.45
6683	Vaidelotes iela 28	4.17	4.51		-0.34
6684	Vaidelotes iela 4	18.33	19.55		-1.22
6685	Vaiņodes iela 1	4.05	5.12		-1.07
6686	Vaiņodes iela 2	0.77	0.52		0.25
6687	Vaiņodes iela 22	15.57	16.36		-0.79
6688	Vaiņodes iela 22A	0.00	0.00		0.00
6689	Vaiņodes iela 24A	20.53	21.92		-1.39
6690	Vairoga iela 21	11.79	11.61		0.18
6691	Vairoga iela 22	0.97	1.05		-0.08
6692	Vairoga iela 24	20.91	22.61		-1.70
6693	Vairoga iela 27	5.38	5.44		-0.06
6694	Vairoga iela 29	16.02	14.89		1.13
6695	Vairoga iela 32	11.55	11.90		-0.35
6696	Vairoga iela 44	0.84	0.95		-0.11
6697	Vairoga iela 54	1.46	1.43		0.03
6698	Valdeķu iela 1	10.77	9.96		0.81
6699	Valdeķu iela 10	0.96	0.50		0.46
6700	Valdeķu iela 11	14.31	15.19		-0.88
6701	Valdeķu iela 13	0.00	0.01		-0.01
6702	Valdeķu iela 13 k-2	0.00	0.00		0.00
6703	Valdeķu iela 15	18.48	19.36		-0.88
6704	Valdeķu iela 17	12.94	14.10		-1.16

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6705	Valdeķu iela 23	0.51	0.38		0.13
6706	Valdeķu iela 33	0.00	0.00		0.00
6707	Valdeķu iela 39	3.96	2.07		1.89
6708	Valdeķu iela 39A	0.00	0.00		0.00
6709	Valdeķu iela 5	3.37	3.19		0.18
6710	Valdeķu iela 50 k-2	39.91	40.27		-0.36
6711	Valdeķu iela 51	24.53	24.27		0.26
6712	Valdeķu iela 51A	0.10	0.00		0.10
6713	Valdeķu iela 53	56.74	62.76		-6.02
6714	Valdeķu iela 55	25.40	26.84		-1.44
6715	Valdeķu iela 59	56.59	60.34		-3.75
6716	Valdeķu iela 5A	2.22	2.41		-0.19
6717	Valdeķu iela 6	1.21	1.28		-0.07
6718	Valdeķu iela 6 k-1	0.93	2.96		-2.03
6719	Valdeķu iela 60 k-1	20.27	19.95		0.32
6720	Valdeķu iela 60 k-2	3.38	3.53		-0.15
6721	Valdeķu iela 60 k-3	37.47	38.09		-0.62
6722	Valdeķu iela 60 k-4	9.97	10.73		-0.76
6723	Valdeķu iela 61	27.47	29.03		-1.56
6724	Valdeķu iela 61 k-1	0.86	1.26		-0.40
6725	Valdeķu iela 62	70.56	73.15		-2.59
6726	Valdeķu iela 62 k-1	4.77	4.77		0.00
6727	Valdeķu iela 63	10.06	10.83		-0.77
6728	Valdeķu iela 64	11.96	11.99		-0.03
6729	Valdeķu iela 65	15.90	16.90		-1.00
6730	Valdeķu iela 66 k-1	27.04	27.56		-0.52

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6731	Valdeķu iela 66 k-2	28.99	30.87		-1.88
6732	Valdeķu iela 67	11.28	11.30		-0.02
6733	Valdeķu iela 68 k-1	17.75	22.17		-4.42
6734	Valdeķu iela 68 k-2	40.51	46.00		-5.49
6735	Valdeķu iela 69	11.04	11.74		-0.70
6736	Valdeķu iela 8	0.00	0.00		0.00
6737	Valdeķu iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
6738	Valdlauču iela 10	2.44	2.41		0.03
6739	Valdlauču iela 2	0.00	0.00		0.00
6740	Valdlauču iela 5	0.01	0.00		0.01
6741	Valērijas Seiles iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
6742	Valērijas Seiles iela 1 k-5	0.01	0.00		0.01
6743	Valērijas Seiles iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
6744	Valērijas Seiles iela 1 k-7	1.97	2.17		-0.20
6745	Valērijas Seiles iela 10	0.00	0.00		0.00
6746	Valērijas Seiles iela 12	6.21	7.38		-1.17
6747	Valērijas Seiles iela 12A	1.12	1.15		-0.03
6748	Valērijas Seiles iela 14	20.49	23.75		-3.26
6749	Valērijas Seiles iela 2	8.77	10.73		-1.96
6750	Valērijas Seiles iela 3	6.32	8.02		-1.70
6751	Valērijas Seiles iela 4	2.01	2.24		-0.23
6752	Valērijas Seiles iela 7	7.13	7.30		-0.17
6753	Valērijas Seiles iela 9	0.00	0.00		0.00
6754	Valguma iela 10	0.00	0.00		0.00
6755	Valguma iela 12	2.10	2.35		-0.25
6756	Valguma iela 14	1.08	1.15		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6757	Valguma iela 16	1.44	1.42		0.02
6758	Valguma iela 17	0.00	0.00		0.00
6759	Valguma iela 20	8.89	8.63		0.26
6760	Valguma iela 22	7.20	5.82		1.38
6761	Valguma iela 24	5.52	3.51		2.01
6762	Valguma iela 31	5.11	5.20		-0.09
6763	Valguma iela 35	2.35	2.58		-0.23
6764	Valguma iela 6	0.71	0.77		-0.06
6765	Valkas iela 4	2.25	2.01		0.24
6766	Valmieras iela 13	4.62	3.57		1.05
6767	Valmieras iela 28	8.67	8.65		0.02
6768	Valmieras iela 33	18.89	18.92		-0.03
6769	Valmieras iela 39A	0.00	0.00		0.00
6770	Valņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6771	Valņu iela 11	4.28	3.86		0.42
6772	Valņu iela 19	0.00	0.04		-0.04
6773	Valņu iela 2	3.46	3.69		-0.23
6774	Valņu iela 21	0.55	0.63		-0.08
6775	Valņu iela 23	0.74	0.41		0.33
6776	Valņu iela 25	1.68	1.59		0.09
6777	Valņu iela 26	0.00	0.00		0.00
6778	Valņu iela 28	2.98	3.62		-0.64
6779	Valņu iela 30	3.89	4.24		-0.35
6780	Valņu iela 31/33	2.58	2.82		-0.24
6781	Valņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6782	Valņu iela 35	3.05	2.94		0.11

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6783	Valņu iela 37	2.44	2.34		0.10
6784	Valņu iela 39	0.85	0.81		0.04
6785	Valņu iela 4	2.50	2.69		-0.19
6786	Valņu iela 47	2.58	2.76		-0.18
6787	Valņu iela 49	29.71	31.09		-1.38
6788	Valņu iela 5	1.09	0.98		0.11
6789	Valņu iela 8	0.00	0.00		0.00
6790	Valņu iela 9	1.66	1.67		-0.01
6791	Vanadziņa gatve 1	10.63	10.64		-0.01
6792	Vanadziņa gatve 2	9.89	10.64		-0.75
6793	Vanadziņa gatve 3	8.58	9.16		-0.58
6794	Vanadziņa gatve 4	6.46	6.72		-0.26
6795	Vanadziņa gatve 5	6.62	7.43		-0.81
6796	Vanadziņa gatve 6	9.45	9.63		-0.18
6797	Vanadziņa gatve 7	8.55	9.11		-0.56
6798	Vangažu iela 11	23.92	22.09		1.83
6799	Vangažu iela 12	16.19	16.71		-0.52
6800	Vangažu iela 15	17.69	19.17		-1.48
6801	Vangažu iela 19	6.10	5.85		0.25
6802	Vangažu iela 22	1.98	2.31		-0.33
6803	Vangažu iela 24	15.79	16.83		-1.04
6804	Vangažu iela 25	1.74	1.75		-0.01
6805	Vangažu iela 26	21.24	17.89		3.35
6806	Vangažu iela 27	1.43	1.25		0.18
6807	Vangažu iela 28	18.90	18.64		0.26
6808	Vangažu iela 30	14.29	14.21		0.08

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6809	Vangažu iela 32	14.71	15.16		-0.45
6810	Vangažu iela 35	19.32	19.22		0.10
6811	Vangažu iela 37	18.31	20.34		-2.03
6812	Vangažu iela 40A	3.37	3.22		0.15
6813	Vangažu iela 5	0.36	0.36		0.00
6814	Vangažu iela 7	23.13	22.52		0.61
6815	Varakļānu iela 1	1.58	1.95		-0.37
6816	Varavīksnes gatve 1	10.03	10.18		-0.15
6817	Varavīksnes gatve 10	17.66	18.05		-0.39
6818	Varavīksnes gatve 11	17.66	17.68		-0.02
6819	Varavīksnes gatve 12	10.79	10.83		-0.04
6820	Varavīksnes gatve 14	11.34	11.89		-0.55
6821	Varavīksnes gatve 16	19.50	18.16		1.34
6822	Varavīksnes gatve 18	19.16	19.39		-0.23
6823	Varavīksnes gatve 2	15.92	17.02		-1.10
6824	Varavīksnes gatve 20	37.13	40.66		-3.53
6825	Varavīksnes gatve 3	11.43	11.56		-0.13
6826	Varavīksnes gatve 4	16.34	17.09		-0.75
6827	Varavīksnes gatve 6	16.99	17.24		-0.25
6828	Varavīksnes gatve 8	20.18	23.75		-3.57
6829	Varkaļu iela 13	0.00	0.00		0.00
6830	Varkaļu iela 13A	0.77	0.79		-0.02
6831	Vārnu iela 1	1.30	2.35		-1.05
6832	Vārnu iela 11A	1.22	1.48		-0.26
6833	Vārnu iela 12	2.68	2.80		-0.12
6834	Vārnu iela 13A	1.34	2.83		-1.49

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6835	Vārnu iela 15	1.19	0.96		0.23
6836	Vārnu iela 15A	0.84	0.47		0.37
6837	Vārnu iela 15B	1.74	1.86		-0.12
6838	Vārnu iela 16	13.70	13.99		-0.29
6839	Vārnu iela 20	5.38	5.88		-0.50
6840	Vārnu iela 5	0.00	0.00		0.00
6841	Vārnu iela 9	6.83	6.34		0.49
6842	Vasaras iela 7	13.72	14.01		-0.29
6843	Vāveres iela 4	0.00	0.00		0.00
6844	Vāveres iela 5	1.05	0.99		0.06
6845	Vecā Biķernieku iela 11	5.83	6.07		-0.24
6846	Vecā Biķernieku iela 13	3.33	2.64		0.69
6847	Vecā Biķernieku iela 15	6.72	6.87		-0.15
6848	Vecā Biķernieku iela 17	5.79	5.58		0.21
6849	Vecā Biķernieku iela 19	6.44	6.43		0.01
6850	Vecā Biķernieku iela 21	6.53	6.53		0.00
6851	Vecā Biķernieku iela 25	2.81	2.57		0.24
6852	Vecā Biķernieku iela 27	6.13	7.09		-0.96
6853	Vecā Biķernieku iela 29	6.46	6.30		0.16
6854	Vecā Biķernieku iela 31	7.35	7.45		-0.10
6855	Vecā Biķernieku iela 33	6.38	6.30		0.08
6856	Vecā Biķernieku iela 35	6.70	6.95		-0.25
6857	Vecā Biķernieku iela 37	13.60	13.46		0.14
6858	Vecā Biķernieku iela 39	9.48	9.20		0.28
6859	Vecā Biķernieku iela 41	6.24	5.94		0.30
6860	Vecā Biķernieku iela 7	3.08	3.05		0.03

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6861	Vecā Biķernieku iela 9	6.77	6.19		0.58
6862	Vecā Buļļu iela 10	9.82	11.30		-1.48
6863	Vecā Buļļu iela 14	10.96	12.10		-1.14
6864	Vecā Buļļu iela 16	12.25	13.40		-1.15
6865	Vecā Buļļu iela 25	4.94	5.53		-0.59
6866	Vecā Jūrmalas gatve 1	15.58	18.76		-3.18
6867	Vecā Jūrmalas gatve 1 k-2	15.73	17.70		-1.97
6868	Vecā Jūrmalas gatve 1B	20.05	22.02		-1.97
6869	Vecā Jūrmalas gatve 1F	0.00	0.00		0.00
6870	Vecā Jūrmalas gatve 7	14.72	15.55		-0.83
6871	Vecmīlgrāvja 1. līnija 26	7.29	8.29		-1.00
6872	Vecmīlgrāvja 1. līnija 28	12.80	17.03		-4.23
6873	Vecmīlgrāvja 1. līnija 32	8.92	9.98		-1.06
6874	Vecmīlgrāvja 1. līnija 35	8.88	9.62		-0.74
6875	Vecmīlgrāvja 1. līnija 37	11.20	12.24		-1.04
6876	Vecmīlgrāvja 1. līnija 4	0.97	1.10		-0.13
6877	Vecmīlgrāvja 1. līnija 41	6.10	4.43		1.67
6878	Vecmīlgrāvja 1. līnija 45	10.44	11.68		-1.24
6879	Vecmīlgrāvja 1. līnija 46	2.17	2.40		-0.23
6880	Vecmīlgrāvja 1. līnija 47	12.82	15.06		-2.24
6881	Vecmīlgrāvja 1. līnija 48	8.22	9.08		-0.86
6882	Vecmīlgrāvja 1. līnija 49	12.66	14.00		-1.34
6883	Vecmīlgrāvja 1. līnija 50	11.34	11.89		-0.55
6884	Vecmīlgrāvja 1. līnija 52	9.96	10.71		-0.75
6885	Vecmīlgrāvja 1. līnija 54	12.04	12.85		-0.81
6886	Vecmīlgrāvja 1. līnija 57	6.24	6.77		-0.53

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6887	Vecmīlgrāvja 1. līnija 8	6.21	6.89		-0.68
6888	Vecmīlgrāvja 5. līnija 10	0.00	0.00		0.00
6889	Vecmīlgrāvja 5. līnija 12	0.00	0.00		0.00
6890	Vecmīlgrāvja 5. līnija 26	3.51	3.05		0.46
6891	Vecmīlgrāvja 5. līnija 9	0.00	0.00		0.00
6892	Vecmīlgrāvja 6. līnija 2	4.54	4.35		0.19
6893	Vecmīlgrāvja 6. līnija 4	6.16	7.18		-1.02
6894	Vecmīlgrāvja iela 15	0.00	0.00		0.00
6895	Vecmīlgrāvja iela 17 k-1	0.00	0.00		0.00
6896	Vecmīlgrāvja iela 17 k-2	0.00	0.00		0.00
6897	Vecmīlgrāvja iela 17 k-3	8.74	7.79		0.95
6898	Vecmīlgrāvja iela 5	7.51	10.11		-2.60
6899	Vecmīlgrāvja iela 6	22.40	25.28		-2.88
6900	Vecmīlgrāvja iela 7	6.07	6.59		-0.52
6901	Vecmīlgrāvja iela 8	23.82	24.48		-0.66
6902	Vecmīlgrāvja iela 9 k-1	4.80	5.20		-0.40
6903	Vecmīlgrāvja iela 9 k-2	4.13	4.21		-0.08
6904	Vecpilsētas iela 11	1.95	1.63		0.32
6905	Vecpilsētas iela 13/15	0.00	0.00		0.00
6906	Vecpilsētas iela 7	0.00	0.00		0.00
6907	Vecpilsētas iela 8	0.00	0.00		0.00
6908	Vecpilsētas iela 8A	0.00	0.00		0.00
6909	Vecpilsētas iela 9	0.82	0.59		0.23
6910	Vecpilsētas iela 9A	0.00	0.05		-0.05
6911	Vecpilsētas iela 9B	0.32	0.54		-0.22
6912	Vecumnieku iela 5A	4.14	5.03		-0.89

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6913	Vecumnieku iela 7	4.95	5.37		-0.42
6914	Vējavas iela 10	9.86	8.49		1.37
6915	Vējavas iela 10 k-1	9.87	9.83		0.04
6916	Vējavas iela 10 k-2	19.30	18.90		0.40
6917	Vējavas iela 12	13.62	14.43		-0.81
6918	Veldres iela 1	12.08	12.24		-0.16
6919	Veldres iela 11	11.42	13.20		-1.78
6920	Veldres iela 3	14.08	13.17		0.91
6921	Veldres iela 32	18.69	19.83		-1.14
6922	Veldres iela 5	13.72	13.41		0.31
6923	Veldres iela 7	9.65	8.22		1.43
6924	Veldres iela 9	5.07	4.83		0.24
6925	Velkoņu iela 2	16.86	19.98		-3.12
6926	Ventspils iela 2	13.02	14.35		-1.33
6927	Ventspils iela 2A	9.35	8.98		0.37
6928	Ventspils iela 53	0.00	0.00		0.00
6929	Ventspils iela 53 k-1	0.00	0.00		0.00
6930	Ventspils iela 58	1.66	1.66		0.00
6931	Veru iela 3	3.47	2.44		1.03
6932	Veru iela 5	1.73	1.74		-0.01
6933	Vesetas iela 10	24.76	22.80		1.96
6934	Vesetas iela 11	10.18	8.42		1.76
6935	Vesetas iela 12	5.08	4.44		0.64
6936	Vesetas iela 13	6.25	5.31		0.94
6937	Vesetas iela 15	13.24	13.56		-0.32
6938	Vesetas iela 24	6.69	9.67		-2.98

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6939	Vesetas iela 25	9.03	8.65		0.38
6940	Vesetas iela 26	8.58	9.37		-0.79
6941	Vesetas iela 28	10.02	10.78		-0.76
6942	Vesetas iela 3	0.00	0.00		0.00
6943	Vesetas iela 30	10.61	10.63		-0.02
6944	Vesetas iela 32	14.29	14.19		0.10
6945	Vesetas iela 34	16.37	16.06		0.31
6946	Vesetas iela 6	2.54	0.97		1.57
6947	Vesetas iela 8	10.81	11.87		-1.06
6948	Vestienas iela 2H	0.00	0.06		-0.06
6949	Vestienas iela 4	0.00	0.00		0.00
6950	Vēžu iela 1	5.71	6.90		-1.19
6951	Vēžu iela 14	5.34	6.24		-0.90
6952	Vēžu iela 9	8.45	8.18		0.27
6953	Vidrižu iela 1A	0.76	0.71		0.05
6954	Vidrižu iela 1C	10.45	8.54		1.91
6955	Vidrižu iela 4	28.49	28.36		0.13
6956	Vidrižu iela 6A	8.97	10.05		-1.08
6957	Vidus iela 3	2.80	2.97		-0.17
6958	Vidus iela 5	2.80	3.31		-0.51
6959	Vidus iela 6	3.38	4.90		-1.52
6960	Vidzemes aleja 1	19.33	17.11		2.22
6961	Vidzemes aleja 2	12.02	12.06		-0.04
6962	Vidzemes aleja 3	19.17	19.52		-0.35
6963	Vidzemes aleja 4	12.37	11.82		0.55
6964	Vidzemes aleja 5	12.39	13.60		-1.21

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6965	Vidzemes aleja 6	10.56	10.09		0.47
6966	Vidzemes aleja 6A	0.00	0.00		0.00
6967	Vidzemes aleja 7	14.93	13.75		1.18
6968	Vidzemes aleja 8	11.85	12.36		-0.51
6969	Vienības gatve 109	29.10	24.50		4.60
6970	Vienības gatve 186A	35.45	35.61		-0.16
6971	Vienības gatve 192	34.78	37.43		-2.65
6972	Viestura prospekts 1	0.00	0.00		0.00
6973	Viestura prospekts 11	0.00	0.00		0.00
6974	Viestura prospekts 12	21.14	19.15		1.99
6975	Viestura prospekts 13	0.00	0.00		0.00
6976	Viestura prospekts 14	22.18	21.72		0.46
6977	Viestura prospekts 15	0.00	0.00		0.00
6978	Viestura prospekts 16	19.97	20.17		-0.20
6979	Viestura prospekts 17	7.46	7.58		-0.12
6980	Viestura prospekts 17 k-1	1.05	1.63		-0.58
6981	Viestura prospekts 19	0.00	0.00		0.00
6982	Viestura prospekts 20	4.64	4.73		-0.09
6983	Viestura prospekts 20B	0.04	0.11		-0.07
6984	Viestura prospekts 22	4.68	4.50		0.18
6985	Viestura prospekts 23	5.04	4.96		0.08
6986	Viestura prospekts 24	11.40	11.75		-0.35
6987	Viestura prospekts 25	1.74	1.62		0.12
6988	Viestura prospekts 27	1.60	1.87		-0.27
6989	Viestura prospekts 29	2.94	3.11		-0.17
6990	Viestura prospekts 3	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6991	Viestura prospekts 31	15.15	16.48		-1.33
6992	Viestura prospekts 33	15.06	13.94		1.12
6993	Viestura prospekts 33 k-1	16.01	15.17		0.84
6994	Viestura prospekts 35	18.47	18.79		-0.32
6995	Viestura prospekts 35A	0.93	0.86		0.07
6996	Viestura prospekts 37	18.52	18.54		-0.02
6997	Viestura prospekts 37 k-1	12.51	14.97		-2.46
6998	Viestura prospekts 37A	0.00	0.00		0.00
6999	Viestura prospekts 39	12.40	13.36		-0.96
7000	Viestura prospekts 41	19.11	19.75		-0.64
7001	Viestura prospekts 43	12.92	12.88		0.04
7002	Viestura prospekts 45	13.45	14.40		-0.95
7003	Viestura prospekts 47	18.14	17.60		0.54
7004	Viestura prospekts 49	13.94	14.32		-0.38
7005	Viestura prospekts 5	0.00	0.00		0.00
7006	Viestura prospekts 51	18.62	16.93		1.69
7007	Viestura prospekts 53	14.17	13.33		0.84
7008	Viestura prospekts 55	12.97	14.68		-1.71
7009	Viestura prospekts 57	6.00	3.38		2.62
7010	Viestura prospekts 59	15.36	17.57		-2.21
7011	Viestura prospekts 61	11.53	13.81		-2.28
7012	Viestura prospekts 63	15.98	16.51		-0.53
7013	Viestura prospekts 65	1.71	1.73		-0.02
7014	Viestura prospekts 67	21.42	22.63		-1.21
7015	Viestura prospekts 69	9.88	11.09		-1.21
7016	Viestura prospekts 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7017	Viestura prospekts 71	20.86	21.45		-0.59
7018	Viestura prospekts 73	0.00	0.00		0.00
7019	Viestura prospekts 75	4.68	4.44		0.24
7020	Viestura prospekts 77	19.41	20.82		-1.41
7021	Viestura prospekts 79	0.00	0.00		0.00
7022	Viestura prospekts 81	0.00	0.00		0.00
7023	Viestura prospekts 83	0.00	0.00		0.00
7024	Viestura prospekts 85	0.00	0.00		0.00
7025	Viestura prospekts 87	0.00	0.00		0.00
7026	Viestura prospekts 89	0.00	0.00		0.00
7027	Viestura prospekts 9	0.00	0.00		0.00
7028	Viestura prospekts 91	0.00	0.00		0.00
7029	Viestura prospekts 93	0.00	0.00		0.00
7030	Viestura prospekts 95	18.24	17.86		0.38
7031	Viestura prospekts 97	14.57	14.92		-0.35
7032	Vietalvas iela 10	1.64	1.51		0.13
7033	Vietalvas iela 14	12.70	16.44		-3.74
7034	Vietalvas iela 15	2.68	2.56		0.12
7035	Vietalvas iela 15 k-1	1.87	22.78		-20.91
7036	Vietalvas iela 15 k-2	1.49	2.29		-0.80
7037	Vietalvas iela 18	20.55	18.07		2.48
7038	Vijciema iela 1	2.14	1.56		0.58
7039	Vijciema iela 16	2.01	2.27		-0.26
7040	Vijciema iela 6	3.10	3.41		-0.31
7041	Vijciema iela 6A	0.00	0.00		0.00
7042	Vijolišu iela 6	13.22	13.16		0.06

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7043	Vīksnes iela 19	8.23	9.78		-1.55
7044	Vīksnes iela 29A	25.36	24.87		0.49
7045	Vīlandes iela 1	5.28	2.48		2.80
7046	Vīlandes iela 10	0.00	5.09		-5.09
7047	Vīlandes iela 11	4.30	0.00		4.30
7048	Vīlandes iela 13	0.00	0.00		0.00
7049	Vīlandes iela 14	4.95	4.11		0.84
7050	Vīlandes iela 15	2.78	2.51		0.27
7051	Vīlandes iela 17	3.81	3.61		0.20
7052	Vīlandes iela 2	0.00	0.00		0.00
7053	Vīlandes iela 20	2.47	2.56		-0.09
7054	Vīlandes iela 3	4.87	3.78		1.09
7055	Vīlandes iela 4	2.96	2.96		0.00
7056	Vīlandes iela 5	2.89	3.07		-0.18
7057	Vīlandes iela 6	0.92	2.40		-1.48
7058	Vīlandes iela 7	2.71	2.40		0.31
7059	Vīlandes iela 8	0.00	0.00		0.00
7060	Vilhelma Kreslera iela 5	3.89	4.44		-0.55
7061	Vilhelma Purviša iela 14	2.01	1.20		0.81
7062	Vilhelma Purviša iela 21	1.24	1.48		-0.24
7063	Vilhelma Purviša iela 21A	0.00	0.00		0.00
7064	Vīlipa iela 10	21.99	22.20		-0.21
7065	Vīlipa iela 12	15.43	15.97		-0.54
7066	Vīlipa iela 6	18.23	22.11		-3.88
7067	Vīlipa iela 8	48.46	52.61		-4.15
7068	Vīļa Plūdoņa iela 1	3.35	3.09		0.26

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7069	Viļānu iela 13	3.44	3.53		-0.09
7070	Viļānu iela 14	5.07	4.89		0.18
7071	Viļānu iela 16	6.34	6.02		0.32
7072	Viļānu iela 3	4.41	3.96		0.45
7073	Viļānu iela 6	19.30	20.66		-1.36
7074	Viļānu iela 7	0.00	0.00		0.00
7075	Viļānu iela 9	1.70	1.56		0.14
7076	Vingrotāju iela 1	4.96	2.60		2.36
7077	Virbu iela 2	0.00	0.00		0.00
7078	Vircavas iela 2	4.25	1.02		3.23
7079	Vircavas iela 3	0.93	0.74		0.19
7080	Vircavas iela 7	3.36	3.86		-0.50
7081	Vircavas iela 9	10.27	11.06		-0.79
7082	Virsaišu iela 9	6.42	7.37		-0.95
7083	Viršu iela 1	32.68	33.77		-1.09
7084	Viršu iela 11	23.44	23.04		0.40
7085	Viršu iela 13	9.91	10.83		-0.92
7086	Viršu iela 17	12.42	12.56		-0.14
7087	Viršu iela 3	16.34	16.61		-0.27
7088	Viršu iela 4	23.42	20.80		2.62
7089	Viršu iela 5	17.60	17.63		-0.03
7090	Viršu iela 6	20.03	18.07		1.96
7091	Viršu iela 7	23.71	23.43		0.28
7092	Viršu iela 8	13.99	12.90		1.09
7093	Viršu iela 9	8.77	7.31		1.46
7094	Višķaļu iela 10	0.45	0.55		-0.10

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7095	Viskaļu iela 18	4.54	4.67		-0.13
7096	Viskaļu iela 2	0.41	0.00		0.41
7097	Viskaļu iela 25	0.00	0.00		0.00
7098	Viskaļu iela 27	1.14	1.09		0.05
7099	Viskaļu iela 27A	8.02	7.74		0.28
7100	Viskaļu iela 3	3.63	3.81		-0.18
7101	Viskaļu iela 36	59.10	50.10		9.00
7102	Visvalža iela 1	1.47	1.58		-0.11
7103	Visvalža iela 2	1.10	0.94		0.16
7104	Visvalža iela 3	0.00	0.00		0.00
7105	Visvalža iela 3A	0.00	0.00		0.00
7106	Visvalža iela 3B	0.00	0.00		0.00
7107	Visvalža iela 4	1.18	2.46		-1.28
7108	Visvalža iela 4A	0.00	0.00		0.00
7109	Visvalža iela 6	0.00	0.00		0.00
7110	Visvalža iela 9	4.63	3.95		0.68
7111	Višķu iela 1	48.67	48.65		0.02
7112	Višķu iela 11	14.43	12.19		2.24
7113	Višķu iela 12A	0.00	0.00		0.00
7114	Višķu iela 13	21.11	19.76		1.35
7115	Višķu iela 14	1.36	1.22		0.14
7116	Višķu iela 15	19.10	18.64		0.46
7117	Višķu iela 15A	0.00	0.00		0.00
7118	Višķu iela 17	20.82	21.22		-0.40
7119	Višķu iela 19	33.26	31.83		1.43
7120	Višķu iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7121	Višķu iela 23	20.63	19.01		1.62
7122	Višķu iela 25	0.00	0.00		0.00
7123	Višķu iela 3	20.65	23.38		-2.73
7124	Višķu iela 5	17.56	18.69		-1.13
7125	Višķu iela 7	27.61	31.39		-3.78
7126	Višķu iela 9	26.21	26.67		-0.46
7127	Vizlas iela 1	3.04	2.57		0.47
7128	Vizlas iela 4	25.66	28.01		-2.35
7129	Vizlas iela 6	15.88	12.83		3.05
7130	Vizmas Belševicas iela 1	6.71	6.43		0.28
7131	Vizmas Belševicas iela 13	35.12	34.93		0.19
7132	Vizmas Belševicas iela 15	21.95	20.99		0.96
7133	Vizmas Belševicas iela 2	12.44	12.08		0.36
7134	Vizmas Belševicas iela 3	9.26	10.85		-1.59
7135	Vizmas Belševicas iela 5	23.24	24.30		-1.06
7136	Vizmas Belševicas iela 7	6.64	6.49		0.15
7137	Volgundes iela 11	3.58	2.27		1.31
7138	Volgundes iela 19	11.62	13.55		-1.93
7139	Volgundes iela 21	15.39	15.93		-0.54
7140	Volgundes iela 27	9.84	10.66		-0.82
7141	Volgundes iela 27A	9.10	9.56		-0.46
7142	Volgundes iela 5	5.66	5.77		-0.11
7143	Volgundes iela 6	1.07	1.27		-0.20
7144	Volgundes iela 7	0.72	0.57		0.15
7145	Zāģeru iela 11	2.30	2.24		0.06
7146	Zāģeru iela 7	0.07	0.37		-0.30

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7147	Zaķu iela 7	9.35	9.31		0.04
7148	Zaķusalas krastmala 1	0.00	0.00		0.00
7149	Zaķusalas krastmala 33	0.00	0.00		0.00
7150	Zaķusalas krastmala 39	0.00	0.00		0.00
7151	Zāliša iela 1	5.46	8.20		-2.74
7152	Zāliša iela 3	18.61	18.30		0.31
7153	Zāliša iela 5	20.71	20.76		-0.05
7154	Zalves iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
7155	Zalves iela 13 k-4	0.00	0.00		0.00
7156	Zalves iela 13 k-5	0.00	0.00		0.00
7157	Zalves iela 15	0.85	0.38		0.47
7158	Zalves iela 17	0.51	0.49		0.02
7159	Zalves iela 19	0.84	0.99		-0.15
7160	Zalves iela 21	0.12	0.16		-0.04
7161	Zalves iela 23	0.65	0.73		-0.08
7162	Zalves iela 25	0.30	0.49		-0.19
7163	Zalves iela 33	0.00	0.00		0.00
7164	Zalves iela 33 k-1	0.00	0.00		0.00
7165	Zalves iela 35	4.09	3.41		0.68
7166	Zalves iela 37	5.46	5.72		-0.26
7167	Zalves iela 40	1.42	1.60		-0.18
7168	Zalves iela 40A	1.17	1.28		-0.11
7169	Zalves iela 42	3.12	3.03		0.09
7170	Zalves iela 43	3.43	3.65		-0.22
7171	Zalves iela 44	0.00	0.00		0.00
7172	Zalves iela 44A	9.85	9.88		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7173	Zalves iela 45	3.62	3.93		-0.31
7174	Zalves iela 46	5.30	6.71		-1.41
7175	Zalves iela 46A	0.70	0.61		0.09
7176	Zalves iela 47	2.60	2.40		0.20
7177	Zalves iela 52	29.00	30.97		-1.97
7178	Zaļā iela 1	0.00	0.00		0.00
7179	Zaļā iela 10	3.14	2.91		0.23
7180	Zaļā iela 3	0.00	0.00		0.00
7181	Zaļā iela 4	15.37	15.51		-0.14
7182	Zaļā iela 5	1.61	1.39		0.22
7183	Zaļā iela 7	1.84	1.55		0.29
7184	Zaļenieku iela 18	9.60	10.36		-0.76
7185	Zaļenieku iela 21 k-1	1.87	1.83		0.04
7186	Zaļenieku iela 21 k-2	2.34	2.69		-0.35
7187	Zaļenieku iela 21 k-3	2.05	2.28		-0.23
7188	Zaļenieku iela 21 k-4	2.38	2.62		-0.24
7189	Zaļenieku iela 21 k-5	1.71	1.86		-0.15
7190	Zaļenieku iela 22	0.00	0.04		-0.04
7191	Zaļenieku iela 40	0.00	0.00		0.00
7192	Zaļenieku iela 40A	0.00	0.00		0.00
7193	Zaļenieku iela 40B	0.00	0.00		0.00
7194	Zandartu iela 2A	9.19	9.44		-0.25
7195	Zasas iela 5	0.00	0.00		0.00
7196	Zasulauka iela 13	5.22	5.53		-0.31
7197	Zasulauka iela 14	2.37	2.34		0.03
7198	Zasulauka iela 16	4.79	5.37		-0.58

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7199	Zasulauka iela 18	3.54	3.84		-0.30
7200	Zasulauka iela 19	12.35	13.60		-1.25
7201	Zasulauka iela 28	12.33	12.39		-0.06
7202	Zaubes iela 10	1.42	1.33		0.09
7203	Zaubes iela 12	3.04	2.89		0.15
7204	Zaubes iela 3	2.74	2.97		-0.23
7205	Zaubes iela 4	2.20	2.14		0.06
7206	Zaubes iela 5	3.10	3.36		-0.26
7207	Zaubes iela 6	2.89	2.95		-0.06
7208	Zaubes iela 7	2.97	3.19		-0.22
7209	Zaubes iela 9	2.22	2.05		0.17
7210	Zaubes iela 9A	4.85	4.01		0.84
7211	Zebiekstes iela 12	6.23	5.74		0.49
7212	Zebiekstes iela 3	50.56	50.16		0.40
7213	Zebiekstes iela 4	0.26	0.24		0.02
7214	Zebiekstes iela 5	18.22	18.66		-0.44
7215	Zebiekstes iela 8	0.44	0.49		-0.05
7216	Zeltiņu iela 11	36.18	35.48		0.70
7217	Zeltiņu iela 13	10.62	8.78		1.84
7218	Zeltiņu iela 15	8.41	9.41		-1.00
7219	Zeltiņu iela 20	11.37	11.19		0.18
7220	Zeltiņu iela 22	11.22	10.88		0.34
7221	Zeltiņu iela 25	24.63	24.88		-0.25
7222	Zeltiņu iela 3	9.43	10.02		-0.59
7223	Zeltiņu iela 5	8.75	8.72		0.03
7224	Zeltiņu iela 54	13.49	13.83		-0.34

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7225	Zeltiņu iela 56	15.25	14.61		0.64
7226	Zeltiņu iela 58	12.77	15.25		-2.48
7227	Zeltiņu iela 59	14.25	14.24		0.01
7228	Zeltiņu iela 6	9.69	10.75		-1.06
7229	Zeltiņu iela 7	9.37	9.56		-0.19
7230	Zeltiņu iela 8	9.70	9.90		-0.20
7231	Zeltiņu iela 8 k-1	11.06	11.52		-0.46
7232	Zeltiņu iela 8 k-2	11.16	11.74		-0.58
7233	Zeltiņu iela 9	18.21	18.41		-0.20
7234	Zellu iela 23	0.74	1.33		-0.59
7235	Zellu iela 25	0.22	0.44		-0.22
7236	Zellu iela 27	0.00	8.98		-8.98
7237	Zellu iela 29	0.00	0.00		0.00
7238	Zellu iela 33	0.00	0.00		0.00
7239	Zellu iela 4	5.06	5.23		-0.17
7240	Zellu iela 6	0.00	0.00		0.00
7241	Zemaišu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7242	Zemaišu iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7243	Zemaišu iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
7244	Zemaišu iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
7245	Zemaišu iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
7246	Zemaišu iela 11	11.69	0.00		11.69
7247	Zemaišu iela 4	4.58	4.23		0.35
7248	Zemes iela 1	11.90	12.17		-0.27
7249	Zemes iela 10	39.66	38.85		0.81
7250	Zemes iela 11	33.51	37.25		-3.74

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7251	Zemes iela 12	23.62	23.59		0.03
7252	Zemes iela 13	11.67	12.27		-0.60
7253	Zemes iela 13A	0.00	0.00		0.00
7254	Zemes iela 15	34.94	31.18		3.76
7255	Zemes iela 17	0.00	0.00		0.00
7256	Zemes iela 2	31.33	43.76		-12.43
7257	Zemes iela 3	34.76	33.81		0.95
7258	Zemes iela 4	21.75	24.06		-2.31
7259	Zemes iela 5	12.73	12.41		0.32
7260	Zemes iela 6	23.22	24.84		-1.62
7261	Zemes iela 6A	0.00	0.00		0.00
7262	Zemes iela 7	33.65	32.19		1.46
7263	Zemes iela 7A	0.00	0.00		0.00
7264	Zemes iela 8	9.52	9.38		0.14
7265	Zemes iela 9	13.65	14.31		-0.66
7266	Zemgaļu iela 1	0.00	0.00		0.00
7267	Zemgaļu iela 21	1.24	1.19		0.05
7268	Zemgaļu iela 21A	1.62	1.68		-0.06
7269	Zemgaļu iela 23	1.88	1.88		0.00
7270	Zemgaļu iela 23 k-2	2.19	2.05		0.14
7271	Zemgaļu iela 23A	5.22	5.49		-0.27
7272	Zemgaļu iela 23B	1.28	1.55		-0.27
7273	Zemgaļu iela 7	0.87	0.87		0.00
7274	Zemgaļu iela 8	1.03	1.23		-0.20
7275	Zemitāna iela 11	0.00	0.00		0.00
7276	Zemitāna iela 15	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7277	Zemitāna iela 2B	2.63	2.84		-0.21
7278	Zemitāna iela 9	0.00	0.01		-0.01
7279	Zemitāna laukums 2	0.00	0.00		0.00
7280	Zentas Mauriņas iela 1	0.68	0.72		-0.04
7281	Zentas Mauriņas iela 3	19.33	19.26		0.07
7282	Zentas Mauriņas iela 4	28.17	28.10		0.07
7283	Zentas Mauriņas iela 6	29.01	28.57		0.44
7284	Zentas Mauriņas iela 8	7.63	8.32		-0.69
7285	Zentes iela 10	18.16	18.24		-0.08
7286	Zentes iela 11	10.89	14.12		-3.23
7287	Zentes iela 18	24.24	25.77		-1.53
7288	Zentes iela 2	17.20	17.53		-0.33
7289	Zentes iela 20	24.63	26.61		-1.98
7290	Zentes iela 22	16.65	17.84		-1.19
7291	Zentes iela 24	14.87	15.83		-0.96
7292	Zentes iela 26	19.30	18.33		0.97
7293	Zentes iela 28	13.81	15.55		-1.74
7294	Zentes iela 3	18.95	20.62		-1.67
7295	Zentes iela 30	14.63	15.62		-0.99
7296	Zentes iela 37	19.87	21.82		-1.95
7297	Zentes iela 39	13.26	13.30		-0.04
7298	Zentes iela 4	11.73	14.14		-2.41
7299	Zentes iela 47	12.80	15.66		-2.86
7300	Zentes iela 49	18.88	19.94		-1.06
7301	Zentes iela 5	19.57	20.98		-1.41
7302	Zentes iela 5A	1.93	1.19		0.74

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7303	Ziemeļblāzmas iela 36	2.95	0.49		2.46
7304	Ziemeļblāzmas iela 38	0.67	0.73		-0.06
7305	Ziemeļblāzmas iela 42	24.64	25.95		-1.31
7306	Ziemeļblāzmas iela 44	10.65	10.99		-0.34
7307	Ziemeļblāzmas iela 46	10.37	10.58		-0.21
7308	Ziemeļblāzmas iela 51	28.02	27.03		0.99
7309	Ziemeļu iela 20	15.54	16.78		-1.24
7310	Ziemeļu iela 3	9.71	9.86		-0.15
7311	Ziepju iela 13	10.18	9.53		0.65
7312	Ziepju iela 5 k-1	7.29	6.45		0.84
7313	Ziepju iela 5 k-2	3.13	3.09		0.04
7314	Ziepju iela 9	15.20	15.36		-0.16
7315	Ziepniekkalna iela 70	1.86	1.83		0.03
7316	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 1	0.55	0.57		-0.02
7317	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 10	7.67	7.52		0.15
7318	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 12	0.00	0.00		0.00
7319	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 14	0.00	0.00		0.00
7320	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 16	2.56	2.18		0.38
7321	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 6	3.10	3.32		-0.22
7322	Zilņu iela 12	5.93	5.90		0.03
7323	Zilupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7324	Zilupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7325	Zilupes iela 14	1.90	2.02		-0.12
7326	Zilupes iela 14 k-1	1.42	1.23		0.19
7327	Zilupes iela 16	26.67	24.23		2.44
7328	Zilupes iela 2	3.13	3.41		-0.28

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7329	Zilupes iela 24	17.42	21.22		-3.80
7330	Zilupes iela 29	8.13	9.40		-1.27
7331	Zilupes iela 31	18.01	19.36		-1.35
7332	Zilupes iela 33	9.62	9.07		0.55
7333	Zilupes iela 4	17.46	19.19		-1.73
7334	Zilupes iela 5	10.48	10.33		0.15
7335	Zilupes iela 6	9.54	9.84		-0.30
7336	Zirgu iela 14	0.00	0.00		0.00
7337	Zirgu iela 3	2.24	2.95		-0.71
7338	Zirgu iela 8	1.95	1.68		0.27
7339	Zirņu iela 1	17.46	16.62		0.84
7340	Zirņu iela 3	13.37	13.55		-0.18
7341	Zirņu iela 4	11.35	12.09		-0.74
7342	Zirņu iela 5	9.08	9.55		-0.47
7343	Zirņu iela 5 k-1	17.06	18.71		-1.65
7344	Zirņu iela 5 k-2	36.53	37.14		-0.61
7345	Zirņu iela 6	9.37	9.43		-0.06
7346	Zirņu iela 7	3.76	4.27		-0.51
7347	Zirņu iela 8	6.03	5.28		0.75
7348	Zolitūdes iela 34	0.42	0.53		-0.11
7349	Zolitūdes iela 34 k-1	21.27	21.86		-0.59
7350	Zolitūdes iela 36 k-1	30.56	32.21		-1.65
7351	Zolitūdes iela 36 k-2	9.85	10.36		-0.51
7352	Zolitūdes iela 38 k-1	9.41	9.63		-0.22
7353	Zolitūdes iela 38 k-2	25.34	27.28		-1.94
7354	Zolitūdes iela 38 k-3	8.84	8.66		0.18

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7355	Zolitūdes iela 46	20.30	24.39		-4.09
7356	Zolitūdes iela 46 k-1	7.30	7.51		-0.21
7357	Zolitūdes iela 46 k-2	38.87	41.88		-3.01
7358	Zolitūdes iela 46 k-3	8.08	8.57		-0.49
7359	Zolitūdes iela 46A	3.92	3.85		0.07
7360	Zolitūdes iela 75 k-1,k-2	7.90	8.30		-0.40
7361	Zolitūdes iela 75 k-3,k-4	8.41	8.12		0.29
7362	Zundānu iela 3	28.22	28.17		0.05
7363	Zundānu iela 5	16.18	19.06		-2.88
7364	Zundānu iela 7	9.42	9.37		0.05
7365	Zundānu iela 9	9.75	9.52		0.23
7366	Zvaigznāja gatve 1	9.72	9.94		-0.22
7367	Zvaigznāja gatve 10	11.59	11.10		0.49
7368	Zvaigznāja gatve 12	10.89	11.85		-0.96
7369	Zvaigznāja gatve 14	15.23	17.87		-2.64
7370	Zvaigznāja gatve 16	16.67	17.75		-1.08
7371	Zvaigznāja gatve 2	0.00	0.00		0.00
7372	Zvaigznāja gatve 2A	0.00	0.00		0.00
7373	Zvaigznāja gatve 3	16.91	18.52		-1.61
7374	Zvaigznāja gatve 4	10.05	11.78		-1.73
7375	Zvaigznāja gatve 5	17.75	20.72		-2.97
7376	Zvaigznāja gatve 6	9.68	10.99		-1.31
7377	Zvaigznāja gatve 7	13.09	13.35		-0.26
7378	Zvaigznāja gatve 9	15.47	16.42		-0.95
7379	Zvaigžņu iela 18	14.02	15.80		-1.78
7380	Zvaigžņu iela 20	10.30	10.39		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	09.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	09.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 09.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7381	Zvaigžņu iela 21	1.83	4.56		-2.73
7382	Zvaigžņu iela 22	2.04	2.75		-0.71
7383	Zvaigžņu iela 24	20.45	20.71		-0.26
7384	Zvaigžņu iela 25	0.00	0.00		0.00
7385	Zvaigžņu iela 26	16.09	15.79		0.30
7386	Zvaigžņu iela 27	2.41	2.93		-0.52
7387	Zvaigžņu iela 27 k-1	1.55	2.13		-0.58
7388	Zvaigžņu iela 30	4.14	4.08		0.06
7389	Zvaigžņu iela 6	4.67	5.05		-0.38
7390	Zvārdes iela 1	6.41	6.56		-0.15
7391	Zvārdes iela 1B	0.29	0.34		-0.05
7392	Zvārdes iela 1D	0.00	0.00		0.00
7393	Zvīņu iela 4	14.71	17.04		-2.33
7394	Zvīņu iela 5	10.24	11.28		-1.04
7395	Zvīņu iela 6	16.05	17.19		-1.14
7396	Zvīņu iela 7	13.78	14.16		-0.38
7397	Žagatu iela 13	6.05	5.65		0.40
7398	Žagatu iela 20	23.70	25.71		-2.01
7399	Žagatu iela 20A	35.93	32.58		3.35
7400	Žagatu iela 22	12.27	13.35		-1.08
7401	Žagatu iela 24	12.10	12.19		-0.09
7402	Žagatu iela 7	13.37	13.51		-0.14
7403	Žīguru iela 19	0.00	0.00		0.00
7404	Žīguru iela 20	0.00	0.00		0.00
7405	Žīguru iela 21	0.00	0.00		0.00
7406	Žīguru iela 22	0.00	0.00		0.00