

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

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1	11. novembra krastmala 17	4.79	4.29		0.50
2	11. novembra krastmala 23	0.00	0.00		0.00
3	11. novembra krastmala 29	2.79	2.53		0.26
4	11. novembra krastmala 31	0.00	0.00		0.00
5	11. novembra krastmala 33	32.48	28.63		3.85
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	28.82	19.95		8.87
10	13. janvāra iela 21	3.29	3.32		-0.03
11	13. janvāra iela 3	2.11	1.89		0.22
12	13. janvāra iela 33	1.74	1.67		0.07
13	Abrenes iela 12	0.00	0.00		0.00
14	Abrenes iela 8	2.90	3.40		-0.50
15	Ādmiņu iela 9A	0.95	1.22		-0.27
16	Āgenskalna iela 20	5.49	4.71		0.78
17	Āgenskalna iela 21	0.39	1.51		-1.12
18	Āgenskalna iela 21A	0.64	0.66		-0.02
19	Āgenskalna iela 22	3.00	3.30		-0.30
20	Āgenskalna iela 22A	8.65	8.69		-0.04
21	Āgenskalna iela 22B	3.03	3.08		-0.05
22	Āgenskalna iela 22C	3.24	3.31		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
23	Āgenskalna iela 24	2.01	2.73		-0.72
24	Āgenskalna iela 29	13.15	12.38		0.77
25	Āgenskalna iela 29A	0.88	0.95		-0.07
26	Aglonas iela 10 k-1	12.86	10.70		2.16
27	Aglonas iela 10 k-2	12.53	10.49		2.04
28	Aglonas iela 12	15.36	13.61		1.75
29	Aglonas iela 14	11.83	9.81		2.02
30	Aglonas iela 16	17.81	16.72		1.09
31	Aglonas iela 2	17.29	15.51		1.78
32	Aglonas iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
33	Aglonas iela 26	16.92	16.36		0.56
34	Aglonas iela 27	7.88	6.89		0.99
35	Aglonas iela 28	23.90	20.66		3.24
36	Aglonas iela 29	8.09	7.44		0.65
37	Aglonas iela 31	6.94	6.09		0.85
38	Aglonas iela 33	7.73	7.08		0.65
39	Aglonas iela 35 k-1	21.66	20.22		1.44
40	Aglonas iela 35 k-2	0.00	0.00		0.00
41	Aglonas iela 35 k-3	20.36	15.53		4.83
42	Aglonas iela 39	0.95	0.68		0.27
43	Aglonas iela 4	24.64	29.78		-5.14
44	Aglonas iela 4B	0.25	0.21		0.04
45	Aglonas iela 57	0.97	0.94		0.03
46	Aglonas iela 57 k-1	1.37	1.43		-0.06
47	Aglonas iela 57 k-2	0.34	0.35		-0.01
48	Aglonas iela 6	2.09	2.25		-0.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
49	Ainavas iela 2	17.80	16.77		1.03
50	Ainavas iela 2A	8.96	8.08		0.88
51	Aiviekstes iela 14	13.39	10.74		2.65
52	Aiviekstes iela 16	0.00	0.00		0.00
53	Aiviekstes iela 3	0.00	0.00		0.00
54	Aiviekstes iela 4	3.33	2.81		0.52
55	Aiviekstes iela 4A	0.00	0.00		0.00
56	Aiviekstes iela 6	0.00	0.00		0.00
57	Aizkraukles iela 14	5.19	4.79		0.40
58	Aizkraukles iela 21	29.36	38.38		-9.02
59	Aizkraukles iela 23	0.00	0.00		0.00
60	Aizkraukles iela 30	1.42	1.49		-0.07
61	Aizkraukles iela 32	1.07	1.13		-0.06
62	Aizkraukles iela 34	1.09	0.96		0.13
63	Akāciju iela 2C	7.58	8.09		-0.51
64	Akāciju iela 2D	6.90	7.62		-0.72
65	Akāciju iela 2E	7.59	8.16		-0.57
66	Akāciju iela 2F	2.29	6.99		-4.70
67	Akāciju iela 6	8.25	9.60		-1.35
68	Akadēmijas laukums 1	0.00	0.00		0.00
69	Akas iela 1	0.39	0.43		-0.04
70	Akas iela 10	1.41	0.00		1.41
71	Akas iela 4	0.00	0.00		0.00
72	Akas iela 5/7	0.00	0.00		0.00
73	Akas iela 9	1.37	1.38		-0.01
74	Alauksta iela 10	5.08	4.53		0.55

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. 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	1.91	2.13		-0.22
77	Alauksta iela 16	14.37	12.17		2.20
78	Alauksta iela 2	9.31	7.71		1.60
79	Alauksta iela 21	8.44	8.71		-0.27
80	Alauksta iela 5	4.39	4.88		-0.49
81	Alauksta iela 9	12.44	12.45		-0.01
82	Alberta iela 1	5.17	5.49		-0.32
83	Alberta iela 10	0.29	0.48		-0.19
84	Alberta iela 11	0.00	0.00		0.00
85	Alberta iela 12	4.37	4.77		-0.40
86	Alberta iela 13	1.41	1.40		0.01
87	Alberta iela 2A	0.23	0.39		-0.16
88	Alberta iela 3	7.00	7.00		0.00
89	Alberta iela 4	2.20	2.27		-0.07
90	Alberta iela 7	1.43	1.50		-0.07
91	Aldaru iela 11	1.02	0.65		0.37
92	Aldaru iela 11 k-4	0.60	0.64		-0.04
93	Aldaru iela 5	0.00	0.00		0.00
94	Aldaru iela 7	0.87	0.93		-0.06
95	Aldaru iela 8	0.00	0.00		0.00
96	Aleksandra Bieziņa iela 1	21.23	22.86		-1.63
97	Aleksandra Bieziņa iela 10	11.06	11.36		-0.30
98	Aleksandra Bieziņa iela 11	37.73	41.34		-3.61
99	Aleksandra Bieziņa iela 12	22.18	23.34		-1.16
100	Aleksandra Bieziņa iela 2	9.20	9.72		-0.52

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
101	Aleksandra Bieziņa iela 3	29.50	29.52		-0.02
102	Aleksandra Bieziņa iela 4	63.54	64.57		-1.03
103	Aleksandra Bieziņa iela 6	8.29	9.63		-1.34
104	Aleksandra Bieziņa iela 7	35.62	38.21		-2.59
105	Aleksandra Bieziņa iela 8	1.48	1.46		0.02
106	Aleksandra Bieziņa iela 9	41.49	45.86		-4.37
107	Aleksandra Čaka iela 100	1.30	1.22		0.08
108	Aleksandra Čaka iela 101	0.00	0.00		0.00
109	Aleksandra Čaka iela 102	1.00	0.00		1.00
110	Aleksandra Čaka iela 103	3.18	5.76		-2.58
111	Aleksandra Čaka iela 105	3.51	3.37		0.14
112	Aleksandra Čaka iela 106	4.53	4.06		0.47
113	Aleksandra Čaka iela 106A	6.01	6.13		-0.12
114	Aleksandra Čaka iela 107	2.13	2.01		0.12
115	Aleksandra Čaka iela 108	0.00	0.00		0.00
116	Aleksandra Čaka iela 108A	0.17	0.24		-0.07
117	Aleksandra Čaka iela 110	2.80	2.86		-0.06
118	Aleksandra Čaka iela 111	0.00	0.00		0.00
119	Aleksandra Čaka iela 113	0.00	0.00		0.00
120	Aleksandra Čaka iela 113A	2.46	2.38		0.08
121	Aleksandra Čaka iela 115	11.25	11.20		0.05
122	Aleksandra Čaka iela 117	12.86	12.36		0.50
123	Aleksandra Čaka iela 118	0.00	0.00		0.00
124	Aleksandra Čaka iela 123	2.28	1.14		1.14
125	Aleksandra Čaka iela 130	0.00	0.00		0.00
126	Aleksandra Čaka iela 130A	4.00	1.40		2.60

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
127	Aleksandra Čaka iela 131	3.07	2.35		0.72
128	Aleksandra Čaka iela 132	0.01	0.00		0.01
129	Aleksandra Čaka iela 134	11.23	10.56		0.67
130	Aleksandra Čaka iela 135	10.01	10.04		-0.03
131	Aleksandra Čaka iela 136	0.00	0.00		0.00
132	Aleksandra Čaka iela 138	0.55	0.59		-0.04
133	Aleksandra Čaka iela 139	0.53	0.47		0.06
134	Aleksandra Čaka iela 143	3.45	3.41		0.04
135	Aleksandra Čaka iela 145	1.54	1.62		-0.08
136	Aleksandra Čaka iela 147	0.00	0.00		0.00
137	Aleksandra Čaka iela 149	0.22	0.23		-0.01
138	Aleksandra Čaka iela 151	0.00	0.00		0.00
139	Aleksandra Čaka iela 156	0.03	0.00		0.03
140	Aleksandra Čaka iela 30	0.00	0.00		0.00
141	Aleksandra Čaka iela 30A	7.89	8.68		-0.79
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	2.40	2.84		-0.44
145	Aleksandra Čaka iela 34	0.00	0.00		0.00
146	Aleksandra Čaka iela 35	4.50	5.01		-0.51
147	Aleksandra Čaka iela 36	4.19	4.13		0.06
148	Aleksandra Čaka iela 37	5.88	5.70		0.18
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	1.68	1.60		0.08
152	Aleksandra Čaka iela 42A	0.47	0.50		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. 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	5.37	5.65		-0.28
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	1.46	1.24		0.22
158	Aleksandra Čaka iela 48	0.00	0.00		0.00
159	Aleksandra Čaka iela 49	12.80	13.24		-0.44
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	0.80	0.77		0.03
163	Aleksandra Čaka iela 54	0.00	0.00		0.00
164	Aleksandra Čaka iela 55	23.26	23.75		-0.49
165	Aleksandra Čaka iela 56	0.00	0.00		0.00
166	Aleksandra Čaka iela 57	0.00	0.04		-0.04
167	Aleksandra Čaka iela 58	11.03	9.85		1.18
168	Aleksandra Čaka iela 59	3.94	5.33		-1.39
169	Aleksandra Čaka iela 60	0.00	0.00		0.00
170	Aleksandra Čaka iela 61	1.29	1.13		0.16
171	Aleksandra Čaka iela 62	0.00	0.00		0.00
172	Aleksandra Čaka iela 63	4.77	4.23		0.54
173	Aleksandra Čaka iela 64	3.68	3.69		-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	5.37	4.41		0.96
177	Aleksandra Čaka iela 68	8.88	8.71		0.17
178	Aleksandra Čaka iela 70	10.25	9.31		0.94

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
179	Aleksandra Čaka iela 74	2.93	2.55		0.38
180	Aleksandra Čaka iela 74A	1.76	1.93		-0.17
181	Aleksandra Čaka iela 77	1.91	1.69		0.22
182	Aleksandra Čaka iela 78	0.00	0.00		0.00
183	Aleksandra Čaka iela 79A	0.00	0.00		0.00
184	Aleksandra Čaka iela 82	10.88	11.30		-0.42
185	Aleksandra Čaka iela 83/85	13.77	14.48		-0.71
186	Aleksandra Čaka iela 86	3.66	4.08		-0.42
187	Aleksandra Čaka iela 87A	1.16	1.23		-0.07
188	Aleksandra Čaka iela 91	0.00	0.00		0.00
189	Aleksandra Čaka iela 92	7.25	7.03		0.22
190	Aleksandra Čaka iela 95	2.17	2.00		0.17
191	Aleksandra Čaka iela 96	12.53	13.30		-0.77
192	Aleksandra Grīna bulvāris 1	0.00	0.00		0.00
193	Aleksandra Grīna bulvāris 11	11.24	11.24		0.00
194	Aleksandra Grīna bulvāris 13	9.35	13.34		-3.99
195	Aleksandra Grīna bulvāris 15	11.87	11.63		0.24
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	11.82	11.73		0.09
199	Aleksandra Grīna bulvāris 9	20.02	17.08		2.94
200	Alekša iela 8	0.00	0.00		0.00
201	Alekša iela 9	13.09	13.38		-0.29
202	Alfrēda Kalniņa iela 1	14.66	14.12		0.54
203	Alfrēda Kalniņa iela 6	9.05	9.02		0.03
204	Alfrēda Kalniņa iela 8	5.12	3.53		1.59

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
205	Alīses iela 10	6.52	6.84		-0.32
206	Alīses iela 13	0.00	0.00		0.00
207	Alīses iela 19	3.10	3.56		-0.46
208	Alīses iela 2	0.00	0.00		0.00
209	Alīses iela 2A	0.00	0.00		0.00
210	Alīses iela 3	0.40	0.45		-0.05
211	Alīses iela 3A	1.01	1.07		-0.06
212	Alīses iela 3B	0.34	0.38		-0.04
213	Alīses iela 5	5.84	6.57		-0.73
214	Alīses iela 6	6.64	7.43		-0.79
215	Alīses iela 8	7.03	8.03		-1.00
216	Alksnāja iela 14	0.00	0.00		0.00
217	Alksnāja iela 6	0.00	0.00		0.00
218	Alksnāja iela 7	0.48	0.40		0.08
219	Alksnāja iela 9	0.00	0.00		0.00
220	Allažu iela 1	5.18	4.58		0.60
221	Allažu iela 2	0.00	0.00		0.00
222	Allažu iela 2C	0.00	2.37		-2.37
223	Allažu iela 4	5.66	5.65		0.01
224	Alojas iela 2	3.86	4.23		-0.37
225	Alsupes iela 9	0.00	0.00		0.00
226	Alūksnes iela 1	7.31	7.00		0.31
227	Alūksnes iela 2	6.30	6.88		-0.58
228	Alūksnes iela 3	7.49	8.24		-0.75
229	Alūksnes iela 5	0.00	0.00		0.00
230	Amatu iela 3	0.86	0.21		0.65

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
231	Amatu iela 4	0.00	1.15		-1.15
232	Amatu iela 6	0.00	0.00		0.00
233	Andreja Pumpura iela 2	1.09	1.07		0.02
234	Andreja Pumpura iela 6	3.96	3.46		0.50
235	Andreja Saharova iela 1	27.73	27.53		0.20
236	Andreja Saharova iela 13	16.44	16.53		-0.09
237	Andreja Saharova iela 13A	2.73	2.62		0.11
238	Andreja Saharova iela 14	1.18	0.07		1.11
239	Andreja Saharova iela 15	18.81	16.94		1.87
240	Andreja Saharova iela 16	11.31	11.17		0.14
241	Andreja Saharova iela 17	13.89	12.64		1.25
242	Andreja Saharova iela 19	20.23	18.30		1.93
243	Andreja Saharova iela 2	2.61	4.62		-2.01
244	Andreja Saharova iela 20	25.29	25.67		-0.38
245	Andreja Saharova iela 20A	5.72	6.75		-1.03
246	Andreja Saharova iela 21	0.67	0.52		0.15
247	Andreja Saharova iela 23A	0.00	0.00		0.00
248	Andreja Saharova iela 27	17.85	17.16		0.69
249	Andreja Saharova iela 3	20.38	28.80		-8.42
250	Andreja Saharova iela 30	15.00	13.82		1.18
251	Andreja Saharova iela 35	11.45	11.13		0.32
252	Andreja Saharova iela 5	40.02	41.36		-1.34
253	Andreja Saharova iela 5 k-1	14.88	14.04		0.84
254	Andreja Saharova iela 5A	0.60	0.66		-0.06
255	Andreja Saharova iela 7	35.18	33.82		1.36
256	Andreja Saharova iela 8	5.88	6.11		-0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
257	Andreja Saharova iela 9A	0.00	0.02		-0.02
258	Andrejostas iela 17	0.00	0.00		0.00
259	Andrejostas iela 22	1.28	0.00		1.28
260	Andrejostas iela 27	0.00	0.01		-0.01
261	Andrejostas iela 29	0.00	0.65		-0.65
262	Andromedas gatve 1	18.25	21.64		-3.39
263	Andromedas gatve 10	13.02	13.01		0.01
264	Andromedas gatve 11	6.75	6.42		0.33
265	Andromedas gatve 12	21.54	19.88		1.66
266	Andromedas gatve 12A	0.00	0.00		0.00
267	Andromedas gatve 2	13.44	14.17		-0.73
268	Andromedas gatve 3	4.94	5.82		-0.88
269	Andromedas gatve 4	13.20	11.39		1.81
270	Andromedas gatve 5	17.54	19.32		-1.78
271	Andromedas gatve 5A	14.38	11.26		3.12
272	Andromedas gatve 5B	15.64	13.33		2.31
273	Andromedas gatve 6	14.03	13.32		0.71
274	Andromedas gatve 7	16.91	18.64		-1.73
275	Andromedas gatve 8	12.51	12.24		0.27
276	Anglikāņu iela 2	0.00	0.00		0.00
277	Anglikāņu iela 3	1.45	1.23		0.22
278	Anitas iela 1	1.91	1.85		0.06
279	Anitas iela 2	0.69	0.78		-0.09
280	Anitas iela 3	1.76	1.95		-0.19
281	Anitas iela 4	0.98	0.84		0.14
282	Anitas iela 5	1.97	1.95		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
283	Anitas iela 6	0.82	0.74		0.08
284	Anitas iela 7	1.58	1.65		-0.07
285	Anitas iela 9	1.90	1.62		0.28
286	Annas Brigaderes iela 1	15.40	15.27		0.13
287	Annas Brigaderes iela 10	16.45	18.12		-1.67
288	Annas Brigaderes iela 2	7.38	6.70		0.68
289	Annas Brigaderes iela 3	33.11	31.01		2.10
290	Annas Brigaderes iela 4	16.81	16.20		0.61
291	Annas Brigaderes iela 6	6.64	6.24		0.40
292	Annas Brigaderes iela 7	10.71	10.83		-0.12
293	Annas Brigaderes iela 8	11.39	10.57		0.82
294	Anninmuižas bulvāris 19	7.97	7.85		0.12
295	Anninmuižas bulvāris 19A	6.16	6.86		-0.70
296	Anninmuižas bulvāris 20	8.68	8.53		0.15
297	Anninmuižas bulvāris 21	5.24	5.59		-0.35
298	Anninmuižas bulvāris 21A	4.97	5.51		-0.54
299	Anninmuižas bulvāris 22	10.30	8.91		1.39
300	Anninmuižas bulvāris 26A	3.44	3.26		0.18
301	Anninmuižas bulvāris 28	31.97	36.17		-4.20
302	Anninmuižas bulvāris 29	2.15	2.12		0.03
303	Anninmuižas bulvāris 2B	16.43	19.53		-3.10
304	Anninmuižas bulvāris 30	27.48	32.29		-4.81
305	Anninmuižas bulvāris 32	13.50	14.45		-0.95
306	Anninmuižas bulvāris 38	15.02	18.57		-3.55
307	Anninmuižas bulvāris 38 k-1	13.86	16.42		-2.56
308	Anninmuižas bulvāris 38 k-2	14.16	15.51		-1.35

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
309	Anninmuižas bulvāris 38 k-3	14.46	16.42		-1.96
310	Anninmuižas bulvāris 38 k-4	14.41	16.30		-1.89
311	Anninmuižas bulvāris 40E	13.12	14.41		-1.29
312	Anninmuižas bulvāris 40F	12.68	13.25		-0.57
313	Anninmuižas bulvāris 41	24.40	26.30		-1.90
314	Anninmuižas bulvāris 43	27.99	31.52		-3.53
315	Anninmuižas bulvāris 44	9.39	10.58		-1.19
316	Anninmuižas bulvāris 46	18.69	19.08		-0.39
317	Anninmuižas bulvāris 48	20.36	21.03		-0.67
318	Anninmuižas bulvāris 50	30.43	36.81		-6.38
319	Anninmuižas bulvāris 52	25.34	26.93		-1.59
320	Anninmuižas bulvāris 54	35.23	40.18		-4.95
321	Anninmuižas bulvāris 56	25.43	28.22		-2.79
322	Anninmuižas bulvāris 60	6.69	6.97		-0.28
323	Anninmuižas bulvāris 78	4.02	4.67		-0.65
324	Anninmuižas bulvāris 80	13.70	12.62		1.08
325	Anninmuižas bulvāris 82	31.64	34.64		-3.00
326	Anninmuižas bulvāris 84	13.03	16.09		-3.06
327	Anninmuižas bulvāris 85	12.99	14.52		-1.53
328	Anninmuižas bulvāris 86	7.79	8.20		-0.41
329	Anninmuižas bulvāris 88	9.05	10.04		-0.99
330	Anninmuižas bulvāris 89	1.56	1.62		-0.06
331	Anninmuižas bulvāris 90	0.00	0.00		0.00
332	Anninmuižas iela 17	2.80	6.76		-3.96
333	Anninmuižas iela 2	21.09	21.68		-0.59
334	Anninmuižas iela 20	18.48	18.83		-0.35

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
335	Anniņmuižas iela 2A	7.75	7.53		0.22
336	Anniņmuižas iela 2B	21.01	21.77		-0.76
337	Anniņmuižas iela 3	11.63	8.68		2.95
338	Anniņmuižas iela 4	21.15	23.59		-2.44
339	Anniņmuižas iela 5	24.39	26.31		-1.92
340	Anniņmuižas iela 6	21.31	21.59		-0.28
341	Antenas iela 5	0.00	0.00		0.00
342	Antonijas iela 10	4.47	4.77		-0.30
343	Antonijas iela 15	7.19	6.15		1.04
344	Antonijas iela 16A	10.24	10.09		0.15
345	Antonijas iela 17	0.00	0.00		0.00
346	Antonijas iela 17A	17.28	16.78		0.50
347	Antonijas iela 18	0.00	0.00		0.00
348	Antonijas iela 20	3.50	3.46		0.04
349	Antonijas iela 20A	7.47	6.14		1.33
350	Antonijas iela 20B	0.73	0.66		0.07
351	Antonijas iela 22	0.00	0.00		0.00
352	Antonijas iela 24	4.50	4.66		-0.16
353	Antonijas iela 26	8.50	8.72		-0.22
354	Antonijas iela 5	0.00	0.00		0.00
355	Antonijas iela 6	0.56	0.69		-0.13
356	Antonijas iela 6A	5.37	4.70		0.67
357	Antonijas iela 7	4.49	3.13		1.36
358	Antonijas iela 8	5.30	5.68		-0.38
359	Antonijas iela 9	1.78	2.75		-0.97
360	Apes iela 12	25.57	23.97		1.60

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
361	Apes iela 1D	3.86	3.36		0.50
362	Apes iela 3	0.00	0.00		0.00
363	Apes iela 3A	0.54	0.61		-0.07
364	Apes iela 5	8.86	8.19		0.67
365	Apes iela 5A	8.35	8.52		-0.17
366	Apes iela 8	1.48	1.99		-0.51
367	Apogu iela 9	0.00	0.00		0.00
368	Āpšu iela 24	1.18	1.30		-0.12
369	Aptiekas iela 10	4.88	4.72		0.16
370	Aptiekas iela 12	2.20	1.35		0.85
371	Aptiekas iela 13	3.96	4.13		-0.17
372	Aptiekas iela 14	19.25	17.34		1.91
373	Aptiekas iela 14A	0.00	0.00		0.00
374	Aptiekas iela 6	12.32	12.31		0.01
375	Aptiekas iela 8	19.62	19.23		0.39
376	Apuzes iela 66	1.73	2.48		-0.75
377	Apuzes iela 74	3.38	3.60		-0.22
378	Āraišu iela 32	0.00	0.00		0.00
379	Āraišu iela 36	1.62	1.39		0.23
380	Āraišu iela 38	11.55	11.24		0.31
381	Arhitektu iela 1	2.45	2.43		0.02
382	Aristida Briāna iela 12	0.00	0.00		0.00
383	Aristida Briāna iela 13	0.00	0.00		0.00
384	Aristida Briāna iela 14	1.41	0.00		1.41
385	Aristida Briāna iela 16	0.00	0.00		0.00
386	Aristida Briāna iela 18	1.22	1.44		-0.22

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
387	Aristida Briāna iela 2	1.68	1.68		0.00
388	Aristida Briāna iela 20	3.60	3.99		-0.39
389	Aristida Briāna iela 22	0.00	0.00		0.00
390	Aristida Briāna iela 3	1.51	6.00		-4.49
391	Aristida Briāna iela 4	4.64	4.87		-0.23
392	Aristida Briāna iela 8	2.23	0.49		1.74
393	Aristida Briāna iela 8A	0.00	0.00		0.00
394	Aristida Briāna iela 9A	7.71	8.38		-0.67
395	Arsenāla iela 3	2.08	1.73		0.35
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	4.18	3.54		0.64
400	Artilērijas iela 19	5.24	5.06		0.18
401	Artilērijas iela 2/4	2.91	2.42		0.49
402	Artilērijas iela 22	2.20	2.17		0.03
403	Artilērijas iela 24	3.19	2.86		0.33
404	Artilērijas iela 26	3.76	3.46		0.30
405	Artilērijas iela 3	5.82	5.64		0.18
406	Artilērijas iela 33	4.64	5.03		-0.39
407	Artilērijas iela 6	2.77	2.49		0.28
408	Artilērijas iela 8	9.56	8.56		1.00
409	Artilērijas iela 9	0.00	0.00		0.00
410	Aspazijas bulvāris 20	3.62	3.62		0.00
411	Aspazijas bulvāris 22	42.70	49.10		-6.40
412	Aspazijas bulvāris 24	2.31	2.08		0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. 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	1.19	1.08		0.11
415	Aspazijas bulvāris 3	9.20	8.80		0.40
416	Aspazijas bulvāris 30	5.54	5.61		-0.07
417	Aspazijas bulvāris 32	0.00	0.00		0.00
418	Aspazijas bulvāris 34	1.26	1.27		-0.01
419	Aspazijas bulvāris 36	5.80	8.17		-2.37
420	Aspazijas bulvāris 38	9.77	9.09		0.68
421	Aspazijas bulvāris 5	3.20	3.20		0.00
422	Aspazijas bulvāris 7	2.74	2.49		0.25
423	Ata iela 1	0.00	0.00		0.00
424	Atgāzenes iela 26	0.49	0.15		0.34
425	Atlantijas iela 12	10.24	11.58		-1.34
426	Atlantijas iela 51	3.43	7.93		-4.50
427	Atlantijas iela 8	11.06	11.63		-0.57
428	Atlasa iela 12	0.76	0.89		-0.13
429	Atlasa iela 6	0.00	0.00		0.00
430	Atlasa iela 8	0.00	0.00		0.00
431	Atpūtas iela 1	3.78	2.43		1.35
432	Atpūtas iela 2	23.95	23.55		0.40
433	Atpūtas iela 2A	5.86	6.20		-0.34
434	Auces iela 12	0.00	0.00		0.00
435	Auces iela 1A	0.00	0.00		0.00
436	Auces iela 5	1.09	0.90		0.19
437	Auces iela 7	0.77	0.77		0.00
438	Auces iela 9	0.66	0.55		0.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. 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	1.77	2.00		-0.23
441	Audēju iela 11	3.66	3.09		0.57
442	Audēju iela 15	2.66	3.87		-1.21
443	Audēju iela 16	20.10	21.10		-1.00
444	Audēju iela 2	2.58	3.01		-0.43
445	Audēju iela 4	0.68	0.70		-0.02
446	Audēju iela 6	0.00	0.00		0.00
447	Audēju iela 8	1.33	1.45		-0.12
448	Audēju iela 9	0.01	1.18		-1.17
449	Auduma iela 31	14.31	13.20		1.11
450	Auduma iela 33	12.63	12.23		0.40
451	Auduma iela 35	13.25	14.24		-0.99
452	Augļu iela 11	10.39	10.30		0.09
453	Augļu iela 11A	0.00	0.00		0.00
454	Augstrozes iela 1B	2.65	2.25		0.40
455	Augstrozes iela 1D	0.00	0.00		0.00
456	Augstrozes iela 2	0.55	0.00		0.55
457	Augšielā 1	101.28	106.09		-4.81
458	Augšielā 8	2.80	2.75		0.05
459	Augusta Deglava iela 100	1.66	1.99		-0.33
460	Augusta Deglava iela 104	36.30	33.48		2.82
461	Augusta Deglava iela 104 k-1	8.86	7.67		1.19
462	Augusta Deglava iela 106 k-1	8.30	9.35		-1.05
463	Augusta Deglava iela 106 k-2	23.86	20.10		3.76
464	Augusta Deglava iela 106 k-3	7.09	6.15		0.94

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
465	Augusta Deglava iela 108 k-1	8.60	8.41		0.19
466	Augusta Deglava iela 108 k-2	21.00	18.62		2.38
467	Augusta Deglava iela 108 k-3	21.89	21.51		0.38
468	Augusta Deglava iela 108 k-4	7.68	7.77		-0.09
469	Augusta Deglava iela 108 k-5	8.03	8.08		-0.05
470	Augusta Deglava iela 108 k-6	35.02	30.65		4.37
471	Augusta Deglava iela 110	0.00	0.62		-0.62
472	Augusta Deglava iela 120	0.00	0.00		0.00
473	Augusta Deglava iela 122	46.81	43.86		2.95
474	Augusta Deglava iela 124	32.06	31.12		0.94
475	Augusta Deglava iela 126	42.39	42.63		-0.24
476	Augusta Deglava iela 13	0.00	0.00		0.00
477	Augusta Deglava iela 152 k-1	20.45	17.63		2.82
478	Augusta Deglava iela 152 k-2	9.74	9.29		0.45
479	Augusta Deglava iela 152 k-3	33.80	35.74		-1.94
480	Augusta Deglava iela 154	9.30	8.38		0.92
481	Augusta Deglava iela 156	46.05	44.16		1.89
482	Augusta Deglava iela 160	0.00	0.00		0.00
483	Augusta Deglava iela 164	36.49	34.82		1.67
484	Augusta Deglava iela 164 k-1	28.52	26.45		2.07
485	Augusta Deglava iela 164 k-2	11.03	10.30		0.73
486	Augusta Deglava iela 3	0.93	0.16		0.77
487	Augusta Deglava iela 41A	1.82	0.00		1.82
488	Augusta Deglava iela 51	24.29	22.46		1.83
489	Augusta Deglava iela 53	21.07	21.04		0.03
490	Augusta Deglava iela 55	5.93	5.80		0.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
491	Augusta Deglava iela 57	19.25	17.57		1.68
492	Augusta Deglava iela 59	14.29	16.89		-2.60
493	Augusta Deglava iela 61	19.06	20.77		-1.71
494	Augusta Deglava iela 61 k-1	11.13	10.87		0.26
495	Augusta Deglava iela 67	24.10	22.30		1.80
496	Augusta Dombrovska iela 11	0.00	0.00		0.00
497	Augusta Dombrovska iela 13	11.96	12.99		-1.03
498	Augusta Dombrovska iela 17	8.10	8.09		0.01
499	Augusta Dombrovska iela 17A	1.45	1.30		0.15
500	Augusta Dombrovska iela 19	8.70	8.73		-0.03
501	Augusta Dombrovska iela 23	6.10	4.49		1.61
502	Augusta Dombrovska iela 26	3.94	4.32		-0.38
503	Augusta Dombrovska iela 33	7.94	8.45		-0.51
504	Augusta Dombrovska iela 34	0.00	0.00		0.00
505	Augusta Dombrovska iela 35	8.45	8.88		-0.43
506	Augusta Dombrovska iela 39	18.53	18.39		0.14
507	Augusta Dombrovska iela 41	18.85	19.33		-0.48
508	Augusta Dombrovska iela 43	19.43	20.72		-1.29
509	Augusta Dombrovska iela 44	39.50	41.08		-1.58
510	Augusta Dombrovska iela 45	29.29	29.97		-0.68
511	Augusta Dombrovska iela 47	7.96	9.96		-2.00
512	Augusta Dombrovska iela 49	9.95	10.47		-0.52
513	Augusta Dombrovska iela 6	0.76	1.20		-0.44
514	Augusta Dombrovska iela 6A	0.48	0.54		-0.06
515	Augusta Dombrovska iela 74	0.00	0.00		0.00
516	Augusta Dombrovska iela 75	10.62	11.96		-1.34

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
517	Augusta Dombrovska iela 75 k-2	15.49	16.02		-0.53
518	Augusta Dombrovska iela 77	10.50	11.99		-1.49
519	Augusta Dombrovska iela 87	2.94	3.34		-0.40
520	Augusta Dombrovska iela 88	8.15	9.18		-1.03
521	Augusta Dombrovska iela 9C	1.93	1.73		0.20
522	Auru iela 13A	12.11	13.20		-1.09
523	Auru iela 5A	16.53	16.49		0.04
524	Auru iela 6A	4.28	5.56		-1.28
525	Auru iela 7A	10.82	11.02		-0.20
526	Auru iela 7B	11.97	12.64		-0.67
527	Auru iela 9B	0.50	0.57		-0.07
528	Ausekļa iela 1	0.00	0.00		0.00
529	Ausekļa iela 11	7.37	7.41		-0.04
530	Ausekļa iela 14	5.27	4.58		0.69
531	Ausekļa iela 2	0.00	0.00		0.00
532	Ausekļa iela 20	0.78	1.25		-0.47
533	Ausekļa iela 3	13.91	14.88		-0.97
534	Ausekļa iela 4	8.22	8.36		-0.14
535	Ausekļa iela 5	6.55	6.03		0.52
536	Ausekļa iela 6A	6.21	7.07		-0.86
537	Ausekļa iela 7	10.19	9.49		0.70
538	Ausekļa iela 8	17.22	18.03		-0.81
539	Aviācijas iela 1	30.05	25.52		4.53
540	Aviācijas iela 10	3.49	3.63		-0.14
541	Aviācijas iela 11	15.89	13.04		2.85
542	Aviācijas iela 2	5.32	5.35		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
543	Aviācijas iela 23 k-1	19.01	18.38		0.63
544	Aviācijas iela 25	19.17	20.10		-0.93
545	Aviācijas iela 2C	27.67	23.18		4.49
546	Aviācijas iela 2E	0.00	0.00		0.00
547	Aviācijas iela 2F	21.38	21.01		0.37
548	Aviācijas iela 5	20.17	18.05		2.12
549	Aviācijas iela 6	4.55	2.27		2.28
550	Aviācijas iela 6A	0.00	0.00		0.00
551	Aviācijas iela 8	5.63	5.90		-0.27
552	Aviācijas iela 9	27.73	25.21		2.52
553	Avotu iela 1	7.81	8.79		-0.98
554	Avotu iela 10	4.47	5.14		-0.67
555	Avotu iela 11	6.18	6.72		-0.54
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	0.88		-0.03
559	Avotu iela 18	1.20	1.02		0.18
560	Avotu iela 20	1.05	1.19		-0.14
561	Avotu iela 20A	3.21	3.00		0.21
562	Avotu iela 21A	0.22	0.20		0.02
563	Avotu iela 22	2.39	2.24		0.15
564	Avotu iela 22A	3.36	3.36		0.00
565	Avotu iela 23	3.73	3.59		0.14
566	Avotu iela 25	0.00	0.00		0.00
567	Avotu iela 26	0.00	0.00		0.00
568	Avotu iela 3	3.23	2.70		0.53

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. 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	1.84	1.68		0.16
571	Avotu iela 33	3.44	3.42		0.02
572	Avotu iela 35	2.07	1.83		0.24
573	Avotu iela 35A	0.00	0.00		0.00
574	Avotu iela 37	0.86	0.99		-0.13
575	Avotu iela 39	1.68	1.52		0.16
576	Avotu iela 4	14.65	15.26		-0.61
577	Avotu iela 43	0.24	1.11		-0.87
578	Avotu iela 43A	0.28	0.89		-0.61
579	Avotu iela 44	0.00	0.00		0.00
580	Avotu iela 45	0.00	0.00		0.00
581	Avotu iela 46	1.69	0.94		0.75
582	Avotu iela 46A	1.73	1.19		0.54
583	Avotu iela 49	0.00	0.00		0.00
584	Avotu iela 53	0.00	0.01		-0.01
585	Avotu iela 6B	0.00	0.00		0.00
586	Avotu iela 7	3.08	3.49		-0.41
587	Avotu iela 8 k-1	2.86	3.36		-0.50
588	Avotu iela 9	3.47	3.39		0.08
589	Avotu iela 9 k-3	1.71	1.57		0.14
590	Āžu iela 5	23.81	22.04		1.77
591	Bajāru iela 14	5.22	4.61		0.61
592	Bajāru iela 16	8.00	6.75		1.25
593	Baldones iela 1A	2.77	2.89		-0.12
594	Baldones iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
595	Baldones iela 24	10.80	13.96		-3.16
596	Baldones iela 26	14.48	15.23		-0.75
597	Baldones iela 28	12.60	13.44		-0.84
598	Baldones iela 7	1.65	1.97		-0.32
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	6.32	6.22		0.10
604	Baložu iela 7	1.77	1.88		-0.11
605	Baložu iela 9	3.11	2.80		0.31
606	Baltā iela 10	1.76	1.53		0.23
607	Baltā iela 11	1.98	1.93		0.05
608	Baltā iela 11 k-1	1.83	2.00		-0.17
609	Baltā iela 15	1.65	1.57		0.08
610	Baltā iela 16	20.59	24.18		-3.59
611	Baltā iela 17	9.97	10.88		-0.91
612	Baltā iela 19	14.94	20.29		-5.35
613	Baltā iela 22	13.05	15.56		-2.51
614	Baltā iela 22 k-1	17.18	19.03		-1.85
615	Baltā iela 22A	3.13	0.29		2.84
616	Baltā iela 24	14.01	17.28		-3.27
617	Baltā iela 9	2.92	3.00		-0.08
618	Baltā iela 9 k-1	1.72	1.69		0.03
619	Baltāsbaznīcas iela 14	0.74	0.63		0.11
620	Baltāsbaznīcas iela 21	2.33	2.44		-0.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
621	Baltāsbaznīcas iela 23	5.78	6.08		-0.30
622	Baltāsbaznīcas iela 29	3.55	3.51		0.04
623	Baltāsbaznīcas iela 31	2.24	2.15		0.09
624	Baltāsbaznīcas iela 31 k-2	4.38	4.52		-0.14
625	Baltāsbaznīcas iela 33	1.80	1.86		-0.06
626	Baltāsbaznīcas iela 33A	3.88	4.05		-0.17
627	Baltāsbaznīcas iela 34	30.62	34.68		-4.06
628	Baltāsbaznīcas iela 35	2.25	2.01		0.24
629	Baltāsbaznīcas iela 36	0.00	0.00		0.00
630	Baltāsbaznīcas iela 37	2.63	2.55		0.08
631	Baltāsbaznīcas iela 40	2.42	4.66		-2.24
632	Baltāsbaznīcas iela 42	2.15	1.22		0.93
633	Baltāsbaznīcas iela 44	6.64	6.88		-0.24
634	Baltāsbaznīcas iela 46	4.87	5.49		-0.62
635	Baltāsbaznīcas iela 52	4.07	4.02		0.05
636	Baltezera iela 1	9.98	9.37		0.61
637	Baltezera iela 1 k-1	11.91	11.52		0.39
638	Baltezera iela 10A	1.12	0.93		0.19
639	Baltezera iela 12A	3.10	2.74		0.36
640	Baltezera iela 2	12.19	11.83		0.36
641	Baltezera iela 4	17.83	16.92		0.91
642	Baltezera iela 5	14.17	12.29		1.88
643	Baltezera iela 6	0.57	0.47		0.10
644	Baltezera iela 7	12.40	12.00		0.40
645	Baltezera iela 8	1.48	1.41		0.07
646	Balvu iela 11	1.46	1.35		0.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
647	Balvu iela 13	16.32	17.08		-0.76
648	Balvu iela 15	13.52	12.88		0.64
649	Balvu iela 3	0.00	0.00		0.00
650	Balvu iela 5	0.00	0.00		0.00
651	Balvu iela 7	10.63	9.97		0.66
652	Bāriņu iela 10	0.60	0.54		0.06
653	Bāriņu iela 1A	11.77	12.85		-1.08
654	Bāriņu iela 1B	11.58	12.45		-0.87
655	Bāriņu iela 2	1.09	0.96		0.13
656	Bāriņu iela 7	1.22	0.67		0.55
657	Bārtas iela 1	1.73	1.66		0.07
658	Bārtas iela 3	6.15	5.97		0.18
659	Baseina iela 6	1.06	0.95		0.11
660	Baseina iela 6A	0.93	0.93		0.00
661	Baseina iela 6B	1.22	1.20		0.02
662	Bauskas iela 15	0.00	0.00		0.00
663	Bauskas iela 201	19.41	18.19		1.22
664	Bauskas iela 203	21.23	21.41		-0.18
665	Bauskas iela 205	21.60	22.29		-0.69
666	Bauskas iela 207	14.95	14.50		0.45
667	Bauskas iela 207A	0.00	0.00		0.00
668	Bauskas iela 209	1.99	2.15		-0.16
669	Bauskas iela 29 k-2	39.45	42.82		-3.37
670	Bauskas iela 45	1.99	2.20		-0.21
671	Bauskas iela 49	9.57	9.45		0.12
672	Bauskas iela 51	3.20	2.97		0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
673	Bauskas iela 53	1.72	1.76		-0.04
674	Bauskas iela 55	4.35	4.31		0.04
675	Bauskas iela 57	5.75	3.61		2.14
676	Bauskas iela 63 k-1	10.04	10.52		-0.48
677	Bauskas iela 63 k-2	6.03	6.10		-0.07
678	Bauskas iela 67	1.91	2.07		-0.16
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	0.00		0.00
683	Bauskas iela 75	13.85	12.66		1.19
684	Bauskas iela 88	0.54	0.45		0.09
685	Baznīcas iela 1	7.87	7.64		0.23
686	Baznīcas iela 12A	0.66	0.72		-0.06
687	Baznīcas iela 13	2.17	2.55		-0.38
688	Baznīcas iela 15A	0.00	0.00		0.00
689	Baznīcas iela 18	4.65	4.67		-0.02
690	Baznīcas iela 18A	3.36	3.68		-0.32
691	Baznīcas iela 19/23	1.34	1.15		0.19
692	Baznīcas iela 24	0.00	0.00		0.00
693	Baznīcas iela 25	1.39	0.80		0.59
694	Baznīcas iela 30	0.00	0.00		0.00
695	Baznīcas iela 31	0.00	0.00		0.00
696	Baznīcas iela 32	0.37	0.24		0.13
697	Baznīcas iela 34	4.53	5.24		-0.71
698	Baznīcas iela 35	3.41	2.40		1.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
699	Baznīcas iela 37	3.66	3.15		0.51
700	Baznīcas iela 39	4.77	3.03		1.74
701	Baznīcas iela 39A	1.53	1.61		-0.08
702	Baznīcas iela 41/43	10.21	10.24		-0.03
703	Baznīcas iela 45	4.70	4.85		-0.15
704	Baznīcas iela 4A	54.39	49.54		4.85
705	Baznīcas iela 5	0.00	1.66		-1.66
706	Baznīcas iela 7	5.46	4.82		0.64
707	Baznīcas iela 8	3.23	3.74		-0.51
708	Baznīcas iela 9/11	0.00	0.00		0.00
709	Bebrenes iela 2	1.12	1.30		-0.18
710	Bebrenes iela 8	13.78	14.13		-0.35
711	Bebru iela 4	5.11	5.49		-0.38
712	Bēnes iela 1	0.86	1.49		-0.63
713	Bēnes iela 10	3.98	4.44		-0.46
714	Bēnes iela 1A	0.77	0.96		-0.19
715	Bēnes iela 2	11.62	12.83		-1.21
716	Bēnes iela 3	1.05	1.01		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	4.10	3.70		0.40
723	Bērزلapu iela 2	18.76	19.15		-0.39
724	Bērzpils iela 1	17.93	17.99		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
725	Bērzpils iela 3	5.88	5.27		0.61
726	Bērzpils iela 5	14.35	13.05		1.30
727	Bērzpils iela 59	0.94	0.89		0.05
728	Bērzpils iela 61	2.65	2.15		0.50
729	Bērzpils iela 63	1.03	1.11		-0.08
730	Bērzpils iela 65	2.63	2.32		0.31
731	Bērzpils iela 67	1.37	1.43		-0.06
732	Bērzpils iela 69	1.02	1.07		-0.05
733	Bērzpils iela 7	11.69	11.36		0.33
734	Bērzpils iela 71	0.62	0.64		-0.02
735	Bērzpils iela 73	0.00	0.00		0.00
736	Bērzpils iela 75	0.00	0.00		0.00
737	Bērzupes iela 13	19.04	20.14		-1.10
738	Bērzupes iela 23	9.16	9.60		-0.44
739	Bērzupes iela 3	0.80	0.81		-0.01
740	Bērzupes iela 31	21.24	21.50		-0.26
741	Bērzupes iela 31A	20.97	19.62		1.35
742	Bērzupes iela 33	8.78	10.26		-1.48
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	0.00		0.00
746	Bezdelīgu iela 1A	1.34	1.24		0.10
747	Biešu iela 6	6.82	6.86		-0.04
748	Bīķernieku iela 1	1.92	1.99		-0.07
749	Bīķernieku iela 10 k-1	1.11	0.98		0.13
750	Bīķernieku iela 10 k-2	1.21	1.10		0.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
751	Bīķernieku iela 102	21.87	23.02		-1.15
752	Bīķernieku iela 103	4.71	3.93		0.78
753	Bīķernieku iela 105	5.07	4.57		0.50
754	Bīķernieku iela 107	5.32	4.67		0.65
755	Bīķernieku iela 109	4.92	4.38		0.54
756	Bīķernieku iela 109A	2.14	2.13		0.01
757	Bīķernieku iela 10B	1.02	0.70		0.32
758	Bīķernieku iela 111	1.12	2.25		-1.13
759	Bīķernieku iela 12	0.00	0.00		0.00
760	Bīķernieku iela 12A	0.96	0.85		0.11
761	Bīķernieku iela 12B	27.76	26.45		1.31
762	Bīķernieku iela 13 k-1	0.93	0.68		0.25
763	Bīķernieku iela 141	1.07	1.12		-0.05
764	Bīķernieku iela 143	1.07	2.79		-1.72
765	Bīķernieku iela 145	2.64	1.54		1.10
766	Bīķernieku iela 15A	2.87	2.68		0.19
767	Bīķernieku iela 16	9.58	10.03		-0.45
768	Bīķernieku iela 160	0.00	0.00		0.00
769	Bīķernieku iela 160 k-1	4.28	3.95		0.33
770	Bīķernieku iela 160 k-10	3.37	3.56		-0.19
771	Bīķernieku iela 160 k-11	4.40	4.39		0.01
772	Bīķernieku iela 160 k-12	4.58	4.22		0.36
773	Bīķernieku iela 160 k-13	4.43	4.55		-0.12
774	Bīķernieku iela 160 k-14	3.52	3.43		0.09
775	Bīķernieku iela 160 k-15	2.71	2.72		-0.01
776	Bīķernieku iela 160 k-16	3.61	3.71		-0.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
777	Bīķernieku iela 160 k-17	2.75	2.64		0.11
778	Bīķernieku iela 160 k-18	3.42	3.08		0.34
779	Bīķernieku iela 160 k-2	3.39	3.36		0.03
780	Bīķernieku iela 160 k-3	3.66	3.93		-0.27
781	Bīķernieku iela 160 k-4	3.29	3.13		0.16
782	Bīķernieku iela 160 k-5	3.52	3.48		0.04
783	Bīķernieku iela 160 k-6	4.39	4.59		-0.20
784	Bīķernieku iela 160 k-7	3.89	4.18		-0.29
785	Bīķernieku iela 160 k-8	3.21	3.33		-0.12
786	Bīķernieku iela 160 k-9	3.54	3.41		0.13
787	Bīķernieku iela 16A	13.11	12.40		0.71
788	Bīķernieku iela 19	0.67	0.66		0.01
789	Bīķernieku iela 218	14.62	14.45		0.17
790	Bīķernieku iela 220	21.44	20.00		1.44
791	Bīķernieku iela 224	8.50	8.21		0.29
792	Bīķernieku iela 226	15.24	14.27		0.97
793	Bīķernieku iela 228	9.24	8.61		0.63
794	Bīķernieku iela 230	13.85	9.95		3.90
795	Bīķernieku iela 232	2.20	1.81		0.39
796	Bīķernieku iela 234	0.00	0.05		-0.05
797	Bīķernieku iela 236	1.42	1.45		-0.03
798	Bīķernieku iela 238	2.01	1.45		0.56
799	Bīķernieku iela 240	1.79	1.90		-0.11
800	Bīķernieku iela 242	1.95	1.77		0.18
801	Bīķernieku iela 244	2.16	2.15		0.01
802	Bīķernieku iela 248	1.37	1.40		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
803	Bīķernieku iela 250	1.56	1.71		-0.15
804	Bīķernieku iela 256	0.00	0.00		0.00
805	Bīķernieku iela 258	3.72	3.94		-0.22
806	Bīķernieku iela 26	3.79	3.51		0.28
807	Bīķernieku iela 262	0.00	2.60		-2.60
808	Bīķernieku iela 274	0.00	0.00		0.00
809	Bīķernieku iela 28	14.85	12.66		2.19
810	Bīķernieku iela 280	13.69	13.43		0.26
811	Bīķernieku iela 29	15.42	14.91		0.51
812	Bīķernieku iela 31	12.48	11.05		1.43
813	Bīķernieku iela 32	2.59	2.33		0.26
814	Bīķernieku iela 32B	0.00	0.00		0.00
815	Bīķernieku iela 35A	10.59	10.49		0.10
816	Bīķernieku iela 37	1.68	1.37		0.31
817	Bīķernieku iela 39	0.00	0.00		0.00
818	Bīķernieku iela 4	0.00	0.00		0.00
819	Bīķernieku iela 41	0.00	0.00		0.00
820	Bīķernieku iela 47A	1.45	1.57		-0.12
821	Bīķernieku iela 49	11.03	10.99		0.04
822	Bīķernieku iela 6	14.22	14.95		-0.73
823	Bīķernieku iela 63	8.46	7.62		0.84
824	Bīķernieku iela 67	11.37	10.47		0.90
825	Bīķernieku iela 69	6.00	6.64		-0.64
826	Bīķernieku iela 7	0.00	0.00		0.00
827	Bīķernieku iela 71	7.20	7.36		-0.16
828	Bīķernieku iela 75	14.11	12.73		1.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
829	Bīķernieku iela 77	15.33	11.37		3.96
830	Bīķernieku iela 79	23.40	21.02		2.38
831	Bīķernieku iela 81	12.46	11.10		1.36
832	Bīķernieku iela 9	3.99	4.71		-0.72
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	0.40	1.50		-1.10
836	Bīķeru iela 4	16.23	12.90		3.33
837	Birutas Baumanes aleja 11	8.36	8.50		-0.14
838	Birutas Baumanes aleja 14	9.45	10.73		-1.28
839	Birzes iela 10A	0.00	0.00		0.00
840	Birzes iela 18	0.00	0.00		0.00
841	Birzes iela 26	20.88	17.65		3.23
842	Birzes iela 28	19.00	20.01		-1.01
843	Birzes iela 30	15.65	16.31		-0.66
844	Birzes iela 32	29.75	31.23		-1.48
845	Birzes iela 34	15.30	18.04		-2.74
846	Birzes iela 40	22.22	20.04		2.18
847	Birzes iela 42	27.92	31.18		-3.26
848	Birzes iela 44	5.18	5.96		-0.78
849	Birzes iela 46	34.73	37.40		-2.67
850	Birzes iela 54	7.49	7.44		0.05
851	Bīskapa gāte 2	0.00	0.00		0.00
852	Bīskapa gāte 3	3.26	2.66		0.60
853	Bīskapa gāte 6	0.35	0.64		-0.29
854	Bīskapa gāte 8	1.16	0.98		0.18

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. 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	4.31	3.27		1.04
857	Blaumaņa iela 12	9.58	10.20		-0.62
858	Blaumaņa iela 12A	2.47	2.31		0.16
859	Blaumaņa iela 14	3.11	3.10		0.01
860	Blaumaņa iela 15	1.81	0.08		1.73
861	Blaumaņa iela 16/18	3.27	3.12		0.15
862	Blaumaņa iela 17	0.00	0.00		0.00
863	Blaumaņa iela 21	5.12	5.10		0.02
864	Blaumaņa iela 22	0.92	1.11		-0.19
865	Blaumaņa iela 26	4.37	4.36		0.01
866	Blaumaņa iela 30	5.39	6.34		-0.95
867	Blaumaņa iela 31	0.00	0.00		0.00
868	Blaumaņa iela 34	4.92	3.37		1.55
869	Blaumaņa iela 38/40	1.45	1.98		-0.53
870	Blaumaņa iela 5	0.00	0.00		0.00
871	Blaumaņa iela 5A	7.93	4.71		3.22
872	Blaumaņa iela 6	5.45	5.76		-0.31
873	Blaumaņa iela 9	8.71	8.69		0.02
874	Blaumaņa iela 9A	4.87	3.77		1.10
875	Braila iela 10	0.00	0.00		0.00
876	Braila iela 11	2.11	2.56		-0.45
877	Braila iela 12	19.94	19.88		0.06
878	Braila iela 13	2.87	2.39		0.48
879	Braila iela 14	4.99	5.22		-0.23
880	Braila iela 15	0.85	0.70		0.15

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
881	Braila iela 16	10.28	9.31		0.97
882	Braila iela 17	2.76	2.88		-0.12
883	Braila iela 18	6.34	6.37		-0.03
884	Braila iela 19	2.35	2.58		-0.23
885	Braila iela 2	24.00	20.37		3.63
886	Braila iela 20	10.93	10.13		0.80
887	Braila iela 24	5.94	5.55		0.39
888	Braila iela 26	1.69	1.59		0.10
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	12.31	10.34		1.97
893	Brāļu Kaudzīšu iela 10	10.18	9.68		0.50
894	Brāļu Kaudzīšu iela 12	49.25	46.69		2.56
895	Brāļu Kaudzīšu iela 16	0.00	0.00		0.00
896	Brāļu Kaudzīšu iela 2	13.67	12.50		1.17
897	Brāļu Kaudzīšu iela 21	24.12	23.38		0.74
898	Brāļu Kaudzīšu iela 22	23.19	22.06		1.13
899	Brāļu Kaudzīšu iela 23	8.14	7.86		0.28
900	Brāļu Kaudzīšu iela 25	41.80	39.00		2.80
901	Brāļu Kaudzīšu iela 3	12.32	11.18		1.14
902	Brāļu Kaudzīšu iela 30	0.00	0.00		0.00
903	Brāļu Kaudzīšu iela 30 k-1	1.85	1.80		0.05
904	Brāļu Kaudzīšu iela 4	6.14	6.84		-0.70
905	Brāļu Kaudzīšu iela 40	16.69	14.30		2.39
906	Brāļu Kaudzīšu iela 42	15.44	13.77		1.67

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
907	Brāļu Kaudzīšu iela 44	8.38	7.75		0.63
908	Brāļu Kaudzīšu iela 46	24.14	22.83		1.31
909	Brāļu Kaudzīšu iela 48	8.39	7.98		0.41
910	Brāļu Kaudzīšu iela 5	5.29	4.24		1.05
911	Brāļu Kaudzīšu iela 50	5.27	5.62		-0.35
912	Brāļu Kaudzīšu iela 6	21.90	21.90		0.00
913	Brāļu Kaudzīšu iela 7	0.00	0.00		0.00
914	Brāļu Kaudzīšu iela 8	39.00	37.88		1.12
915	Brāļu Kaudzīšu iela 9	26.61	22.91		3.70
916	Braslas iela 16	15.00	9.90		5.10
917	Braslas iela 19A	8.79	9.18		-0.39
918	Braslas iela 20	0.00	0.00		0.00
919	Braslas iela 22	0.00	0.00		0.00
920	Braslas iela 23	12.62	11.62		1.00
921	Braslas iela 27	20.88	18.67		2.21
922	Braslas iela 29	3.60	2.30		1.30
923	Braslas iela 53	20.51	19.02		1.49
924	Briežu iela 7	18.90	22.70		-3.80
925	Briežu iela 9	25.70	24.10		1.60
926	Brīvības bulvāris 19	1.65	1.17		0.48
927	Brīvības bulvāris 21	1.83	1.38		0.45
928	Brīvības bulvāris 23	0.00	0.00		0.00
929	Brīvības bulvāris 30	2.26	1.70		0.56
930	Brīvības bulvāris 32	1.46	1.38		0.08
931	Brīvības bulvāris 34	1.36	1.77		-0.41
932	Brīvības bulvāris 36	4.74	9.82		-5.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
933	Brīvības gatve 193	0.09	0.08		0.01
934	Brīvības gatve 195	3.51	3.47		0.04
935	Brīvības gatve 195 k-2	4.40	10.69		-6.29
936	Brīvības gatve 197A	0.00	0.00		0.00
937	Brīvības gatve 197D	2.05	2.32		-0.27
938	Brīvības gatve 197E	1.08	0.93		0.15
939	Brīvības gatve 197G	0.21	0.17		0.04
940	Brīvības gatve 199C	18.28	18.14		0.14
941	Brīvības gatve 201 k-1	0.00	0.00		0.00
942	Brīvības gatve 202	0.00	0.00		0.00
943	Brīvības gatve 203A	0.99	0.92		0.07
944	Brīvības gatve 204	0.00	0.00		0.00
945	Brīvības gatve 205	6.25	5.89		0.36
946	Brīvības gatve 207	6.38	0.00		6.38
947	Brīvības gatve 209	2.64	2.76		-0.12
948	Brīvības gatve 211	9.97	9.75		0.22
949	Brīvības gatve 214	2.67	2.85		-0.18
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	7.26	5.62		1.64
957	Brīvības gatve 215A	11.23	9.99		1.24
958	Brīvības gatve 215B	7.77	8.05		-0.28

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
959	Brīvības gatve 217	0.00	0.00		0.00
960	Brīvības gatve 219	1.77	1.48		0.29
961	Brīvības gatve 221	0.00	0.00		0.00
962	Brīvības gatve 225A	10.06	10.39		-0.33
963	Brīvības gatve 227	14.22	12.85		1.37
964	Brīvības gatve 228	5.69	5.62		0.07
965	Brīvības gatve 229	3.87	3.63		0.24
966	Brīvības gatve 230	1.63	1.47		0.16
967	Brīvības gatve 231	3.97	4.14		-0.17
968	Brīvības gatve 231 k-1	9.15	10.60		-1.45
969	Brīvības gatve 232	6.15	6.66		-0.51
970	Brīvības gatve 234	14.16	13.88		0.28
971	Brīvības gatve 236	10.79	12.45		-1.66
972	Brīvības gatve 237	9.49	8.91		0.58
973	Brīvības gatve 239	8.27	7.85		0.42
974	Brīvības gatve 241	9.96	9.41		0.55
975	Brīvības gatve 246	0.81	0.87		-0.06
976	Brīvības gatve 249	0.49	0.59		-0.10
977	Brīvības gatve 254	0.00	0.00		0.00
978	Brīvības gatve 257	2.61	2.50		0.11
979	Brīvības gatve 266	0.91	0.51		0.40
980	Brīvības gatve 271	0.00	0.00		0.00
981	Brīvības gatve 273	0.00	0.00		0.00
982	Brīvības gatve 274	3.08	3.50		-0.42
983	Brīvības gatve 278	2.01	1.94		0.07
984	Brīvības gatve 280	3.39	5.07		-1.68

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
985	Brīvības gatve 281	15.65	14.20		1.45
986	Brīvības gatve 282	18.44	17.46		0.98
987	Brīvības gatve 289	1.13	1.00		0.13
988	Brīvības gatve 292	0.83	0.88		-0.05
989	Brīvības gatve 294	2.89	2.54		0.35
990	Brīvības gatve 295	0.00	0.00		0.00
991	Brīvības gatve 296	1.19	0.99		0.20
992	Brīvības gatve 298	1.94	2.14		-0.20
993	Brīvības gatve 300	0.97	0.90		0.07
994	Brīvības gatve 304	0.00	0.00		0.00
995	Brīvības gatve 310	7.36	6.44		0.92
996	Brīvības gatve 312	3.42	2.82		0.60
997	Brīvības gatve 313	15.90	12.56		3.34
998	Brīvības gatve 314	1.47	1.14		0.33
999	Brīvības gatve 315	0.00	0.00		0.00
1000	Brīvības gatve 316	3.41	3.33		0.08
1001	Brīvības gatve 317	0.00	0.00		0.00
1002	Brīvības gatve 318	0.00	0.00		0.00
1003	Brīvības gatve 320	6.41	11.03		-4.62
1004	Brīvības gatve 326	7.88	10.06		-2.18
1005	Brīvības gatve 330	2.26	1.63		0.63
1006	Brīvības gatve 333	0.54	0.00		0.54
1007	Brīvības gatve 333 k-1	0.00	0.00		0.00
1008	Brīvības gatve 333B	0.04	0.01		0.03
1009	Brīvības gatve 334	11.34	11.33		0.01
1010	Brīvības gatve 335	13.39	12.87		0.52

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1011	Brīvības gatve 336	7.97	7.10		0.87
1012	Brīvības gatve 342	5.03	4.52		0.51
1013	Brīvības gatve 345	0.00	0.00		0.00
1014	Brīvības gatve 347	0.59	0.42		0.17
1015	Brīvības gatve 349	0.45	0.37		0.08
1016	Brīvības gatve 351	3.74	3.21		0.53
1017	Brīvības gatve 352	4.17	3.56		0.61
1018	Brīvības gatve 353	6.08	6.08		0.00
1019	Brīvības gatve 354	2.65	2.74		-0.09
1020	Brīvības gatve 355	6.43	6.09		0.34
1021	Brīvības gatve 356	8.13	7.08		1.05
1022	Brīvības gatve 356A	4.44	4.67		-0.23
1023	Brīvības gatve 357	8.82	8.02		0.80
1024	Brīvības gatve 358	9.48	10.30		-0.82
1025	Brīvības gatve 359	8.00	7.42		0.58
1026	Brīvības gatve 361	7.19	6.62		0.57
1027	Brīvības gatve 362	16.49	16.52		-0.03
1028	Brīvības gatve 363	5.92	5.91		0.01
1029	Brīvības gatve 363A	1.36	2.10		-0.74
1030	Brīvības gatve 365	7.80	6.79		1.01
1031	Brīvības gatve 367	7.07	6.25		0.82
1032	Brīvības gatve 369	0.00	0.00		0.00
1033	Brīvības gatve 371	7.87	7.68		0.19
1034	Brīvības gatve 372	50.30	43.70		6.60
1035	Brīvības gatve 373	9.47	9.54		-0.07
1036	Brīvības gatve 386 k-1	17.49	16.98		0.51

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1037	Brīvības gatve 386 k-2	6.29	6.08		0.21
1038	Brīvības gatve 386 k-3	18.50	17.89		0.61
1039	Brīvības gatve 387	2.63	2.42		0.21
1040	Brīvības gatve 388	19.70	19.22		0.48
1041	Brīvības gatve 391 k-1	12.47	11.27		1.20
1042	Brīvības gatve 391 k-2	11.84	10.50		1.34
1043	Brīvības gatve 395	10.31	10.05		0.26
1044	Brīvības gatve 397	11.01	9.19		1.82
1045	Brīvības gatve 398	27.55	26.63		0.92
1046	Brīvības gatve 399	7.37	6.70		0.67
1047	Brīvības gatve 401	3.50	3.40		0.10
1048	Brīvības gatve 405	11.90	11.26		0.64
1049	Brīvības gatve 405 k-1	11.68	11.66		0.02
1050	Brīvības gatve 406	0.00	0.00		0.00
1051	Brīvības gatve 407	11.00	11.59		-0.59
1052	Brīvības gatve 409	0.00	0.00		0.00
1053	Brīvības gatve 409A	0.00	0.00		0.00
1054	Brīvības gatve 410	1.87	1.52		0.35
1055	Brīvības gatve 411	15.79	15.50		0.29
1056	Brīvības gatve 412 k-2	3.42	3.64		-0.22
1057	Brīvības gatve 414	6.63	6.90		-0.27
1058	Brīvības gatve 418	8.61	11.20		-2.59
1059	Brīvības gatve 428A	0.00	0.00		0.00
1060	Brīvības gatve 430	16.69	15.14		1.55
1061	Brīvības gatve 430A	0.00	0.00		0.00
1062	Brīvības gatve 432 k-1	10.84	10.11		0.73

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1063	Brīvības gatve 432 k-2	13.98	12.36		1.62
1064	Brīvības iela 100	6.98	8.14		-1.16
1065	Brīvības iela 100A	1.06	1.12		-0.06
1066	Brīvības iela 101	0.00	0.00		0.00
1067	Brīvības iela 102	4.01	4.88		-0.87
1068	Brīvības iela 103	0.00	0.00		0.00
1069	Brīvības iela 105	0.00	0.00		0.00
1070	Brīvības iela 106	5.84	6.86		-1.02
1071	Brīvības iela 108	5.51	4.62		0.89
1072	Brīvības iela 108A	6.12	6.41		-0.29
1073	Brīvības iela 108B	6.51	5.72		0.79
1074	Brīvības iela 110	3.04	3.11		-0.07
1075	Brīvības iela 111	14.45	14.76		-0.31
1076	Brīvības iela 112	3.27	3.02		0.25
1077	Brīvības iela 114	0.00	0.00		0.00
1078	Brīvības iela 115	0.00	0.00		0.00
1079	Brīvības iela 117	4.47	4.09		0.38
1080	Brīvības iela 118	2.87	3.20		-0.33
1081	Brīvības iela 121	14.06	12.33		1.73
1082	Brīvības iela 122	1.18	1.09		0.09
1083	Brīvības iela 126A	0.94	0.67		0.27
1084	Brīvības iela 127	2.01	1.80		0.21
1085	Brīvības iela 128	0.00	0.00		0.00
1086	Brīvības iela 129	5.15	6.58		-1.43
1087	Brīvības iela 133	0.00	0.00		0.00
1088	Brīvības iela 134	6.35	6.23		0.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1089	Brīvības iela 135	1.15	1.31		-0.16
1090	Brīvības iela 136	6.80	6.22		0.58
1091	Brīvības iela 137	0.00	0.00		0.00
1092	Brīvības iela 138	0.00	0.00		0.00
1093	Brīvības iela 139	5.10	5.37		-0.27
1094	Brīvības iela 141	0.00	0.00		0.00
1095	Brīvības iela 142	1.10	1.19		-0.09
1096	Brīvības iela 144	0.00	0.00		0.00
1097	Brīvības iela 147	2.27	2.25		0.02
1098	Brīvības iela 148	9.97	9.51		0.46
1099	Brīvības iela 148A	3.83	3.41		0.42
1100	Brīvības iela 149	5.46	4.33		1.13
1101	Brīvības iela 150	7.84	7.37		0.47
1102	Brīvības iela 151	22.12	11.42		10.70
1103	Brīvības iela 152	10.79	9.79		1.00
1104	Brīvības iela 152A	0.00	0.00		0.00
1105	Brīvības iela 154	3.14	2.96		0.18
1106	Brīvības iela 156	4.13	4.15		-0.02
1107	Brīvības iela 156 k-1	3.92	3.80		0.12
1108	Brīvības iela 157	4.76	5.59		-0.83
1109	Brīvības iela 158	3.30	3.22		0.08
1110	Brīvības iela 158A	1.80	3.43		-1.63
1111	Brīvības iela 159	0.01	0.00		0.01
1112	Brīvības iela 159A	0.01	0.05		-0.04
1113	Brīvības iela 160	2.05	2.06		-0.01
1114	Brīvības iela 160A	1.68	1.66		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1115	Brīvības iela 160B	2.18	1.79		0.39
1116	Brīvības iela 161	2.44	2.39		0.05
1117	Brīvības iela 162	0.00	0.00		0.00
1118	Brīvības iela 162 k-2	33.90	34.28		-0.38
1119	Brīvības iela 163	0.00	0.00		0.00
1120	Brīvības iela 164	2.50	2.05		0.45
1121	Brīvības iela 164A	1.33	1.20		0.13
1122	Brīvības iela 165	1.30	1.22		0.08
1123	Brīvības iela 166	1.92	1.81		0.11
1124	Brīvības iela 167	6.84	6.63		0.21
1125	Brīvības iela 168	2.93	2.75		0.18
1126	Brīvības iela 168A	3.23	2.62		0.61
1127	Brīvības iela 169	0.00	0.00		0.00
1128	Brīvības iela 170	0.00	0.00		0.00
1129	Brīvības iela 171	1.04	1.03		0.01
1130	Brīvības iela 177	8.64	8.66		-0.02
1131	Brīvības iela 179	3.49	2.98		0.51
1132	Brīvības iela 181	1.95	1.55		0.40
1133	Brīvības iela 181A	0.00	0.00		0.00
1134	Brīvības iela 182	0.68	0.69		-0.01
1135	Brīvības iela 183	4.00	4.51		-0.51
1136	Brīvības iela 183 k-1	3.33	2.92		0.41
1137	Brīvības iela 188	0.31	0.21		0.10
1138	Brīvības iela 188 k-2	0.00	0.70		-0.70
1139	Brīvības iela 189	1.77	1.68		0.09
1140	Brīvības iela 190	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1141	Brīvības iela 191	18.35	28.37		-10.02
1142	Brīvības iela 194	0.00	0.00		0.00
1143	Brīvības iela 31	22.60	25.70		-3.10
1144	Brīvības iela 33	0.00	0.00		0.00
1145	Brīvības iela 37	6.53	4.94		1.59
1146	Brīvības iela 38	1.42	1.46		-0.04
1147	Brīvības iela 39	0.00	0.00		0.00
1148	Brīvības iela 39A	7.53	7.79		-0.26
1149	Brīvības iela 40	5.61	5.61		0.00
1150	Brīvības iela 43	2.74	2.28		0.46
1151	Brīvības iela 45	1.65	1.34		0.31
1152	Brīvības iela 46	2.99	1.90		1.09
1153	Brīvības iela 47	3.78	4.13		-0.35
1154	Brīvības iela 48	1.17	1.18		-0.01
1155	Brīvības iela 49/53	0.43	2.09		-1.66
1156	Brīvības iela 52	0.00	0.00		0.00
1157	Brīvības iela 54	0.00	0.00		0.00
1158	Brīvības iela 55	0.78	1.47		-0.69
1159	Brīvības iela 56	0.00	0.00		0.00
1160	Brīvības iela 57	6.13	6.38		-0.25
1161	Brīvības iela 58	0.52	0.50		0.02
1162	Brīvības iela 59	7.78	7.71		0.07
1163	Brīvības iela 60	4.25	3.82		0.43
1164	Brīvības iela 62	8.85	9.00		-0.15
1165	Brīvības iela 64	2.21	2.23		-0.02
1166	Brīvības iela 66	3.86	3.64		0.22

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1167	Brīvības iela 68	1.69	1.38		0.31
1168	Brīvības iela 70	5.76	4.97		0.79
1169	Brīvības iela 71	2.49	2.71		-0.22
1170	Brīvības iela 71A	1.98	1.89		0.09
1171	Brīvības iela 72 k-1	1.97	1.64		0.33
1172	Brīvības iela 72 k-2	6.51	7.10		-0.59
1173	Brīvības iela 73	0.01	0.00		0.01
1174	Brīvības iela 74	7.48	6.62		0.86
1175	Brīvības iela 75	7.50	7.20		0.30
1176	Brīvības iela 76	0.00	0.00		0.00
1177	Brīvības iela 78	8.18	7.59		0.59
1178	Brīvības iela 82	0.00	0.00		0.00
1179	Brīvības iela 84	0.00	0.00		0.00
1180	Brīvības iela 85	5.86	4.94		0.92
1181	Brīvības iela 86	0.00	0.00		0.00
1182	Brīvības iela 90	29.30	26.10		3.20
1183	Brīvības iela 90A	0.64	0.46		0.18
1184	Brīvības iela 91	6.48	4.94		1.54
1185	Brīvības iela 92/94	3.56	2.87		0.69
1186	Brīvības iela 93	1.96	2.02		-0.06
1187	Brīvības iela 95	6.21	5.17		1.04
1188	Brīvības iela 96	0.00	0.00		0.00
1189	Brīvības iela 96A	0.00	0.00		0.00
1190	Brīvības iela 98	1.06	0.70		0.36
1191	Brīvības iela 99	0.00	0.00		0.00
1192	Brīvības iela 99A	2.08	1.56		0.52

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1193	Brīvības laukums 1	2.96	2.92		0.04
1194	Bruknas iela 12	9.66	10.79		-1.13
1195	Bruknas iela 14	37.72	34.97		2.75
1196	Bruknas iela 16	7.63	6.84		0.79
1197	Bruknas iela 3	2.50	2.72		-0.22
1198	Bruknas iela 5	3.90	3.98		-0.08
1199	Bruknas iela 8	40.39	41.29		-0.90
1200	Bruņinieku iela 10	2.14	0.85		1.29
1201	Bruņinieku iela 10A	3.52	3.76		-0.24
1202	Bruņinieku iela 115	5.94	4.59		1.35
1203	Bruņinieku iela 115C	0.00	0.00		0.00
1204	Bruņinieku iela 12	8.53	8.11		0.42
1205	Bruņinieku iela 121	8.02	7.03		0.99
1206	Bruņinieku iela 16 k-1	0.02	0.13		-0.11
1207	Bruņinieku iela 16 k-3	0.01	0.07		-0.06
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	6.04	5.55		0.49
1211	Bruņinieku iela 21	0.30	0.34		-0.04
1212	Bruņinieku iela 22	7.34	7.84		-0.50
1213	Bruņinieku iela 24	5.91	5.38		0.53
1214	Bruņinieku iela 24A	10.84	23.37		-12.53
1215	Bruņinieku iela 25	2.15	1.01		1.14
1216	Bruņinieku iela 36	1.50	1.92		-0.42
1217	Bruņinieku iela 36 k-3	0.53	0.27		0.26
1218	Bruņinieku iela 38	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1219	Bruninieku iela 40	2.87	3.07		-0.20
1220	Bruninieku iela 41	1.28	1.31		-0.03
1221	Bruninieku iela 42	0.00	0.00		0.00
1222	Bruninieku iela 42A	1.55	1.14		0.41
1223	Bruninieku iela 43	1.97	1.78		0.19
1224	Bruninieku iela 44	1.58	1.71		-0.13
1225	Bruninieku iela 45	1.23	1.07		0.16
1226	Bruninieku iela 46	2.04	1.83		0.21
1227	Bruninieku iela 47	2.63	3.00		-0.37
1228	Bruninieku iela 47 k-2	0.00	0.00		0.00
1229	Bruninieku iela 47 k-3	0.22	0.16		0.06
1230	Bruninieku iela 49	1.97	2.04		-0.07
1231	Bruninieku iela 5 k-1	2.35	1.84		0.51
1232	Bruninieku iela 5 k-10	0.66	0.68		-0.02
1233	Bruninieku iela 5 k-11	0.63	0.69		-0.06
1234	Bruninieku iela 5 k-12	0.62	0.58		0.04
1235	Bruninieku iela 5 k-13	0.58	0.54		0.04
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	2.33	2.59		-0.26
1239	Bruninieku iela 5 k-17	11.31	19.16		-7.85
1240	Bruninieku iela 5 k-19	0.37	0.36		0.01
1241	Bruninieku iela 5 k-2	1.87	1.48		0.39
1242	Bruninieku iela 5 k-21	0.00	0.00		0.00
1243	Bruninieku iela 5 k-22	0.50	0.60		-0.10
1244	Bruninieku iela 5 k-23	10.47	10.48		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1245	Bruninieku iela 5 k-3	0.88	0.96		-0.08
1246	Bruninieku iela 5 k-4	0.74	0.65		0.09
1247	Bruninieku iela 5 k-5	1.65	1.37		0.28
1248	Bruninieku iela 5 k-6	0.97	1.09		-0.12
1249	Bruninieku iela 5 k-7	0.63	0.91		-0.28
1250	Bruninieku iela 5 k-8	15.84	7.02		8.82
1251	Bruninieku iela 5 k-9	7.69	6.38		1.31
1252	Bruninieku iela 50	2.09	2.55		-0.46
1253	Bruninieku iela 50A	1.61	1.91		-0.30
1254	Bruninieku iela 51	5.28	8.29		-3.01
1255	Bruninieku iela 57	0.00	0.00		0.00
1256	Bruninieku iela 61	0.00	0.00		0.00
1257	Bruninieku iela 63	2.32	2.21		0.11
1258	Bruninieku iela 64	0.88	0.81		0.07
1259	Bruninieku iela 66	2.28	2.42		-0.14
1260	Bruninieku iela 68	0.00	0.35		-0.35
1261	Bruninieku iela 68A	1.54	1.69		-0.15
1262	Bruninieku iela 69	2.11	1.37		0.74
1263	Bruninieku iela 71	2.45	2.13		0.32
1264	Bruninieku iela 71A	7.13	6.64		0.49
1265	Bruninieku iela 72	0.00	0.00		0.00
1266	Bruninieku iela 72 k-3	0.00	0.00		0.00
1267	Bruninieku iela 72A	7.06	6.74		0.32
1268	Bruninieku iela 72B	2.62	2.38		0.24
1269	Bruninieku iela 75B	0.00	0.00		0.00
1270	Bruninieku iela 75D	6.72	7.25		-0.53

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1271	Bruninieku iela 75E	6.50	5.25		1.25
1272	Bruninieku iela 8	4.69	3.32		1.37
1273	Bruninieku iela 8A	0.35	0.57		-0.22
1274	Bruninieku iela 94	1.14	1.26		-0.12
1275	Brūžu iela 6	1.06	1.50		-0.44
1276	Bultu iela 2 k-1	4.15	3.77		0.38
1277	Bultu iela 2 k-2	4.93	3.83		1.10
1278	Bultu iela 3	40.26	36.05		4.21
1279	Bultu iela 4	19.27	17.40		1.87
1280	Bultu iela 5	5.85	0.00		5.85
1281	Bultu iela 6	24.42	21.94		2.48
1282	Bultu iela 7	18.68	15.52		3.16
1283	Bultu iela 8	25.25	22.70		2.55
1284	Buļļu iela 31	10.25	11.84		-1.59
1285	Buļļu iela 31A	18.98	21.11		-2.13
1286	Buļļu iela 33 k-3	5.10	5.17		-0.07
1287	Buļļu iela 35	0.00	0.00		0.00
1288	Buļļu iela 35A	31.22	34.45		-3.23
1289	Buļļu iela 35B	6.56	6.87		-0.31
1290	Buļļu iela 3A	0.00	0.00		0.00
1291	Buļļu iela 40B	6.95	6.50		0.45
1292	Buļļu iela 42A	10.97	11.97		-1.00
1293	Buļļu iela 42B	7.57	8.26		-0.69
1294	Buļļu iela 44B	10.22	10.91		-0.69
1295	Buļļu iela 45	0.00	0.00		0.00
1296	Buļļu iela 5	3.35	4.83		-1.48

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. 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	1.39	1.43		-0.04
1299	Buļļu iela 9	2.34	2.33		0.01
1300	Burtnieku iela 1	12.46	11.33		1.13
1301	Burtnieku iela 2A	0.00	12.51		-12.51
1302	Burtnieku iela 34	2.42	1.84		0.58
1303	Burtnieku iela 37	12.25	10.64		1.61
1304	Burtnieku iela 39	0.00	0.00		0.00
1305	Caunes iela 10 k-1	21.87	20.25		1.62
1306	Caunes iela 10 k-2	12.11	10.58		1.53
1307	Caunes iela 10 k-3	21.02	20.34		0.68
1308	Caunes iela 11	3.56	3.37		0.19
1309	Caunes iela 17	12.31	10.52		1.79
1310	Caunes iela 8A	2.55	2.20		0.35
1311	Celmu iela 10	12.65	11.23		1.42
1312	Celmu iela 2	9.84	9.56		0.28
1313	Celmu iela 5	11.19	10.95		0.24
1314	Celmu iela 8	14.44	13.03		1.41
1315	Ceļinieku iela 18	6.68	7.43		-0.75
1316	Ceļinieku iela 8	7.21	6.83		0.38
1317	Cementa iela 12	0.00	0.00		0.00
1318	Cementa iela 18	8.02	9.34		-1.32
1319	Cementa iela 1B	0.30	0.28		0.02
1320	Cementa iela 20	10.19	11.20		-1.01
1321	Centrāltirgus iela 1	37.60	40.50		-2.90
1322	Cēsu iela 11	5.26	5.03		0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1323	Cēsu iela 12	2.41	2.44		-0.03
1324	Cēsu iela 14	0.42	0.27		0.15
1325	Cēsu iela 17	1.25	1.01		0.24
1326	Cēsu iela 23	10.96	9.79		1.17
1327	Cēsu iela 26	0.00	0.00		0.00
1328	Cēsu iela 3 k-2	1.40	1.31		0.09
1329	Cēsu iela 30	0.00	0.00		0.00
1330	Cēsu iela 31C	0.00	0.00		0.00
1331	Cēsu iela 3A	4.49	4.71		-0.22
1332	Cēsu iela 43	6.26	6.71		-0.45
1333	Cēsu iela 5	0.00	0.00		0.00
1334	Cēsu iela 8	1.16	1.52		-0.36
1335	Cēsu iela 9	13.78	13.67		0.11
1336	Cesvaines iela 4	0.00	0.00		0.00
1337	Cieceres iela 3	1.69	1.96		-0.27
1338	Cieceres iela 5	2.46	2.94		-0.48
1339	Cieceres iela 5A	2.90	2.73		0.17
1340	Cieceres iela 5B	2.59	4.01		-1.42
1341	Cieceres iela 7	0.00	0.00		0.00
1342	Cieceres iela 9	0.81	1.28		-0.47
1343	Ciemupes iela 1	25.83	26.12		-0.29
1344	Ciemupes iela 2	9.84	10.09		-0.25
1345	Cimzes iela 3	1.90	2.09		-0.19
1346	Citadeles iela 1	1.97	1.97		0.00
1347	Citadeles iela 1A	0.00	0.00		0.00
1348	Citadeles iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1349	Citadeles iela 3	2.57	0.93		1.64
1350	Citadeles iela 5	3.69	3.36		0.33
1351	Citadeles iela 6	3.53	4.93		-1.40
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	4.78	4.16		0.62
1356	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-1	3.23	3.27		-0.04
1357	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-2	0.71	0.57		0.14
1358	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-3	0.86	0.70		0.16
1359	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-4	8.80	6.04		2.76
1360	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-5	1.08	0.69		0.39
1361	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-6	3.80	2.70		1.10
1362	Čiekurkalna 1. līnija 1 k-8	0.00	0.00		0.00
1363	Čiekurkalna 1. līnija 1A	8.12	5.72		2.40
1364	Čiekurkalna 1. līnija 53	1.65	1.98		-0.33
1365	Čiekurkalna 1. līnija 53A	2.39	1.91		0.48
1366	Čiekurkalna 1. līnija 53B	0.83	0.50		0.33
1367	Čiekurkalna 1. līnija 6	0.00	0.00		0.00
1368	Čiekurkalna 1. līnija 72A	0.16	0.00		0.16
1369	Čiekurkalna 2. līnija 25	0.00	0.00		0.00
1370	Čiekurkalna 2. līnija 26	14.31	12.21		2.10
1371	Čiekurkalna 2. līnija 4	2.23	2.08		0.15
1372	Čiekurkalna 2. līnija 41	0.00	0.00		0.00
1373	Čiekurkalna 2. līnija 49A	2.74	2.78		-0.04
1374	Čiekurkalna 2. līnija 50	4.51	4.93		-0.42

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1375	Čiekurkalna 2. līnija 51	3.56	3.05		0.51
1376	Čiekurkalna 2. līnija 61	2.55	2.59		-0.04
1377	Čiekurkalna 2. līnija 70	1.01	0.07		0.94
1378	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 10	0.69	0.60		0.09
1379	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 4 k-1	9.10	8.31		0.79
1380	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 4 k-2	4.34	4.20		0.14
1381	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 6 k-1	5.69	5.27		0.42
1382	Čiekurkalna 2. šķērslīnija 7	11.54	10.02		1.52
1383	Čiekurkalna 3. šķērslīnija 13	6.25	5.50		0.75
1384	Čiekurkalna 3. šķērslīnija 25	20.10	18.26		1.84
1385	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 12	13.97	12.70		1.27
1386	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 12 k-2	11.35	9.07		2.28
1387	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 15	13.81	12.46		1.35
1388	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 15A	0.00	0.00		0.00
1389	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 17	26.75	25.53		1.22
1390	Čiekurkalna 4. šķērslīnija 8	25.57	22.35		3.22
1391	Čiekurkalna 5. šķērslīnija 15 k-2	9.34	11.39		-2.05
1392	Čiekurkalna 5. šķērslīnija 17	1.01	0.80		0.21
1393	Čiekurkalna 7. šķērslīnija 12A	2.48	2.35		0.13
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	1.25	0.88		0.37
1398	Čiekurkalna 9. šķērslīnija 6	3.22	1.93		1.29
1399	Dagmāras iela 14	0.00	0.00		0.00
1400	Dagmāras iela 18	8.91	9.66		-0.75

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1401	Dagmāras iela 9	23.70	23.15		0.55
1402	Dainas iela 1	1.39	1.47		-0.08
1403	Dainas iela 10A	8.81	3.22		5.59
1404	Dainas iela 2	0.00	0.00		0.00
1405	Dainas iela 3	1.84	2.01		-0.17
1406	Dainas iela 5	4.23	4.31		-0.08
1407	Dainas iela 6	0.00	0.00		0.00
1408	Dambja iela 5	0.40	0.46		-0.06
1409	Dammes iela 1	32.25	34.60		-2.35
1410	Dammes iela 10	15.86	17.32		-1.46
1411	Dammes iela 11	24.15	24.33		-0.18
1412	Dammes iela 12	23.22	23.60		-0.38
1413	Dammes iela 13	24.23	24.25		-0.02
1414	Dammes iela 15	16.69	16.34		0.35
1415	Dammes iela 17	9.97	11.27		-1.30
1416	Dammes iela 19	15.60	16.85		-1.25
1417	Dammes iela 2	19.94	21.84		-1.90
1418	Dammes iela 20	7.95	4.97		2.98
1419	Dammes iela 22	13.23	12.97		0.26
1420	Dammes iela 23	16.05	17.91		-1.86
1421	Dammes iela 24	12.07	13.51		-1.44
1422	Dammes iela 25	20.26	21.28		-1.02
1423	Dammes iela 26	16.46	28.70		-12.24
1424	Dammes iela 27	18.48	19.98		-1.50
1425	Dammes iela 28	13.29	14.61		-1.32
1426	Dammes iela 29	14.76	15.59		-0.83

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1427	Dammes iela 30	10.40	10.96		-0.56
1428	Dammes iela 31	20.45	22.77		-2.32
1429	Dammes iela 32	14.04	16.03		-1.99
1430	Dammes iela 33	23.00	23.93		-0.93
1431	Dammes iela 34	18.90	20.57		-1.67
1432	Dammes iela 36	26.32	29.82		-3.50
1433	Dammes iela 38	14.01	14.82		-0.81
1434	Dammes iela 4	22.21	22.04		0.17
1435	Dammes iela 40	14.61	16.19		-1.58
1436	Dammes iela 42	3.56	3.86		-0.30
1437	Dammes iela 46	0.79	0.96		-0.17
1438	Dammes iela 6	18.88	21.18		-2.30
1439	Dammes iela 7	19.45	18.63		0.82
1440	Dammes iela 8	25.03	27.01		-1.98
1441	Dārza iela 5	12.37	11.99		0.38
1442	Dārzaugļu iela 1	24.31	24.03		0.28
1443	Dārzaugļu iela 6	0.00	0.00		0.00
1444	Dārziema iela 131	45.89	41.53		4.36
1445	Dārziema iela 56A	0.47	0.42		0.05
1446	Dārziema iela 60	2.00	1.01		0.99
1447	Dārziema iela 60F	0.00	0.00		0.00
1448	Dārziema iela 64A	2.52	7.56		-5.04
1449	Dārziema iela 64B	0.10	0.00		0.10
1450	Dārziema iela 86	0.00	51.00		-51.00
1451	Dārziema iela 86 k-1	0.55	0.52		0.03
1452	Dārziema iela 86 k-2	2.41	2.01		0.40

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1453	Dārzciema iela 91	0.48	0.40		0.08
1454	Daudzeses iela 6C	5.63	5.62		0.01
1455	Daugavgrīvas iela 1	0.00	0.00		0.00
1456	Daugavgrīvas iela 132 k-1	14.41	15.11		-0.70
1457	Daugavgrīvas iela 132 k-2	0.00	0.00		0.00
1458	Daugavgrīvas iela 2	0.02	0.00		0.02
1459	Daugavgrīvas iela 56	17.94	22.12		-4.18
1460	Daugavgrīvas iela 58	1.30	1.45		-0.15
1461	Daugavgrīvas iela 60	29.04	33.33		-4.29
1462	Daugavgrīvas iela 68A	8.77	8.04		0.73
1463	Daugavgrīvas iela 70 k-1	11.96	12.23		-0.27
1464	Daugavgrīvas iela 70 k-2	15.23	16.96		-1.73
1465	Daugavgrīvas iela 70 k-3	8.62	9.16		-0.54
1466	Daugavgrīvas iela 70 k-4	12.08	12.05		0.03
1467	Daugavgrīvas iela 70 k-5	13.00	13.73		-0.73
1468	Daugavgrīvas iela 72	0.00	0.00		0.00
1469	Daugavgrīvas iela 74	7.48	8.39		-0.91
1470	Daugavgrīvas iela 74A	0.00	0.00		0.00
1471	Dāvida iela 4	12.67	13.43		-0.76
1472	Dāvida iela 6	1.82	2.26		-0.44
1473	Dižozolu iela 1	1.79	1.44		0.35
1474	Dižozolu iela 10	25.68	25.17		0.51
1475	Dižozolu iela 2	3.01	3.40		-0.39
1476	Dižozolu iela 25	28.65	28.83		-0.18
1477	Dižozolu iela 27	25.67	24.74		0.93
1478	Dižozolu iela 3	0.88	0.91		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1479	Dižozolu iela 4	1.37	1.35		0.02
1480	Dižozolu iela 5	27.87	28.93		-1.06
1481	Dižozolu iela 6	3.90	1.02		2.88
1482	Dižozolu iela 8	6.71	8.35		-1.64
1483	Dižozolu iela 9	21.95	20.80		1.15
1484	Dolomīta iela 1	9.24	10.13		-0.89
1485	Dolomīta iela 2	15.83	17.75		-1.92
1486	Dolomīta iela 4	12.81	15.09		-2.28
1487	Doma laukums 1	0.00	0.00		0.00
1488	Doma laukums 3	0.00	0.00		0.00
1489	Doma laukums 4	3.45	3.20		0.25
1490	Doma laukums 6	31.60	3.12		28.48
1491	Doma laukums 8	0.00	0.00		0.00
1492	Doma laukums 8A	1.78	1.94		-0.16
1493	Dravnieku iela 1	10.07	9.23		0.84
1494	Dravnieku iela 1 k-1	8.71	8.38		0.33
1495	Dravnieku iela 10	31.18	30.88		0.30
1496	Dravnieku iela 11	30.37	28.56		1.81
1497	Dravnieku iela 11A	0.70	1.18		-0.48
1498	Dravnieku iela 12	22.50	24.96		-2.46
1499	Dravnieku iela 13	9.44	9.14		0.30
1500	Dravnieku iela 14	29.44	31.80		-2.36
1501	Dravnieku iela 2	18.27	18.08		0.19
1502	Dravnieku iela 3 k-1	0.00	0.00		0.00
1503	Dravnieku iela 3 k-2	0.00	0.00		0.00
1504	Dravnieku iela 4	17.76	18.76		-1.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1505	Dravnieku iela 6	27.44	27.39		0.05
1506	Dravnieku iela 6 k-1	24.63	26.19		-1.56
1507	Dravnieku iela 7	30.75	33.45		-2.70
1508	Dravnieku iela 8	4.61	4.32		0.29
1509	Dravnieku iela 9	35.55	35.81		-0.26
1510	Dreiliņu iela 10	0.00	0.00		0.00
1511	Dreiliņu iela 14	5.98	5.14		0.84
1512	Dreiliņu iela 16	3.80	3.48		0.32
1513	Dreiliņu iela 17	0.00	0.00		0.00
1514	Dreiliņu iela 18	2.91	3.91		-1.00
1515	Dreiliņu iela 20	8.41	7.79		0.62
1516	Dricānu iela 1	9.47	9.23		0.24
1517	Dricānu iela 2	0.00	0.00		0.00
1518	Dricānu iela 3	10.37	10.10		0.27
1519	Dricānu iela 4	16.15	15.53		0.62
1520	Druvienas iela 11	6.45	6.82		-0.37
1521	Druvienas iela 15A	11.60	11.28		0.32
1522	Druvienas iela 17	6.10	4.26		1.84
1523	Druvienas iela 18	31.57	32.66		-1.09
1524	Druvienas iela 2	9.39	0.00		9.39
1525	Druvienas iela 21	13.67	13.14		0.53
1526	Druvienas iela 32	11.91	11.37		0.54
1527	Druvienas iela 34	22.05	21.58		0.47
1528	Druvienas iela 36	46.65	46.42		0.23
1529	Dubnas iela 8	22.52	20.70		1.82
1530	Dubultu iela 16	17.32	18.94		-1.62

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1531	Dubultu iela 18	18.90	27.76		-8.86
1532	Dubultu iela 19	12.74	13.64		-0.90
1533	Dubultu iela 20	11.64	13.25		-1.61
1534	Dubultu iela 21	13.52	13.27		0.25
1535	Dubultu iela 23	10.23	11.38		-1.15
1536	Dubultu iela 4	19.85	21.97		-2.12
1537	Dubultu iela 7	11.05	11.78		-0.73
1538	Dumbrāja iela 18	4.69	4.42		0.27
1539	Dumbrāja iela 18 k-1	2.98	3.34		-0.36
1540	Dumbrāja iela 18 k-2	3.03	2.90		0.13
1541	Dumbrāja iela 24A	0.00	0.00		0.00
1542	Dumbrāja iela 27	0.95	0.97		-0.02
1543	Dumbrāja iela 29	18.50	16.89		1.61
1544	Duntes iela 1	1.64	1.22		0.42
1545	Duntes iela 11	0.75	0.94		-0.19
1546	Duntes iela 22	48.30	48.90		-0.60
1547	Duntes iela 28	38.60	40.00		-1.40
1548	Duntes iela 3	5.00	3.80		1.20
1549	Duntes iela 6	5.50	4.10		1.40
1550	Duntes iela 8	9.86	9.85		0.01
1551	Dzegužu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
1552	Dzegužu iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
1553	Dzegužu iela 3	2.58	2.24		0.34
1554	Dzegužu iela 5	2.01	2.07		-0.06
1555	Dzegužu iela 7	11.76	12.43		-0.67
1556	Dzelzavas iela 101	11.78	11.40		0.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1557	Dzelzavas iela 103	10.19	10.60		-0.41
1558	Dzelzavas iela 104	1.18	0.00		1.18
1559	Dzelzavas iela 105	0.00	0.00		0.00
1560	Dzelzavas iela 106	5.95	1.67		4.28
1561	Dzelzavas iela 108	6.83	3.06		3.77
1562	Dzelzavas iela 11	7.76	7.95		-0.19
1563	Dzelzavas iela 110	6.80	6.67		0.13
1564	Dzelzavas iela 112	7.49	6.17		1.32
1565	Dzelzavas iela 115	0.00	0.00		0.00
1566	Dzelzavas iela 120A	0.74	0.71		0.03
1567	Dzelzavas iela 120C	0.37	0.37		0.00
1568	Dzelzavas iela 120G	6.93	6.97		-0.04
1569	Dzelzavas iela 120J	0.00	0.00		0.00
1570	Dzelzavas iela 120M	1.07	1.18		-0.11
1571	Dzelzavas iela 124	0.00	0.00		0.00
1572	Dzelzavas iela 13	8.11	8.00		0.11
1573	Dzelzavas iela 15	10.91	10.23		0.68
1574	Dzelzavas iela 15 k-1	9.98	9.41		0.57
1575	Dzelzavas iela 15 k-2	8.03	7.26		0.77
1576	Dzelzavas iela 15A	1.07	1.44		-0.37
1577	Dzelzavas iela 16A	0.00	0.00		0.00
1578	Dzelzavas iela 17	1.59	1.86		-0.27
1579	Dzelzavas iela 17A	5.64	3.61		2.03
1580	Dzelzavas iela 19	9.89	9.69		0.20
1581	Dzelzavas iela 19 k-1	8.96	8.01		0.95
1582	Dzelzavas iela 19 k-2	6.90	5.49		1.41

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1583	Dzelzavas iela 19 k-3	9.84	10.09		-0.25
1584	Dzelzavas iela 21	5.33	5.15		0.18
1585	Dzelzavas iela 23	22.98	18.25		4.73
1586	Dzelzavas iela 25	62.78	56.23		6.55
1587	Dzelzavas iela 27	11.32	11.57		-0.25
1588	Dzelzavas iela 29	12.60	12.23		0.37
1589	Dzelzavas iela 3	1.19	1.04		0.15
1590	Dzelzavas iela 31	14.87	13.72		1.15
1591	Dzelzavas iela 33	13.04	12.65		0.39
1592	Dzelzavas iela 35	36.66	31.26		5.40
1593	Dzelzavas iela 35 k-1	10.11	8.75		1.36
1594	Dzelzavas iela 37	28.54	24.73		3.81
1595	Dzelzavas iela 38	18.47	17.58		0.89
1596	Dzelzavas iela 39	28.66	23.07		5.59
1597	Dzelzavas iela 40	18.78	19.78		-1.00
1598	Dzelzavas iela 42	19.92	18.88		1.04
1599	Dzelzavas iela 45	0.00	0.00		0.00
1600	Dzelzavas iela 49	0.00	0.26		-0.26
1601	Dzelzavas iela 51	0.40	0.41		-0.01
1602	Dzelzavas iela 53	8.66	6.93		1.73
1603	Dzelzavas iela 55	7.79	7.58		0.21
1604	Dzelzavas iela 57	6.83	7.54		-0.71
1605	Dzelzavas iela 59	22.97	24.68		-1.71
1606	Dzelzavas iela 61	19.35	18.81		0.54
1607	Dzelzavas iela 63	19.41	18.67		0.74
1608	Dzelzavas iela 65	19.37	20.24		-0.87

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1609	Dzelzavas iela 67	8.03	7.49		0.54
1610	Dzelzavas iela 69	8.73	8.19		0.54
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	1.92		0.04
1614	Dzelzavas iela 71	11.00	9.62		1.38
1615	Dzelzavas iela 72	3.28	4.63		-1.35
1616	Dzelzavas iela 73	8.29	8.04		0.25
1617	Dzelzavas iela 73A	0.00	0.00		0.00
1618	Dzelzavas iela 74 k-1	11.61	12.61		-1.00
1619	Dzelzavas iela 75	11.02	10.42		0.60
1620	Dzelzavas iela 75B	0.00	0.00		0.00
1621	Dzelzavas iela 76	61.60	60.14		1.46
1622	Dzelzavas iela 76 k-1	17.67	19.33		-1.66
1623	Dzelzavas iela 76 k-2	18.22	17.97		0.25
1624	Dzelzavas iela 76 k-3	19.77	17.59		2.18
1625	Dzelzavas iela 76 k-4	18.39	18.09		0.30
1626	Dzelzavas iela 76C	0.00	0.00		0.00
1627	Dzelzavas iela 77	9.59	9.83		-0.24
1628	Dzelzavas iela 78	5.73	5.96		-0.23
1629	Dzelzavas iela 79	21.33	21.47		-0.14
1630	Dzelzavas iela 80	15.27	14.29		0.98
1631	Dzelzavas iela 81	18.28	19.46		-1.18
1632	Dzelzavas iela 82	10.09	9.16		0.93
1633	Dzelzavas iela 84	8.79	9.11		-0.32
1634	Dzelzavas iela 87	5.25	5.29		-0.04

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1635	Dzelzavas iela 88	17.37	16.18		1.19
1636	Dzelzavas iela 89	14.24	13.80		0.44
1637	Dzelzavas iela 9	1.99	1.79		0.20
1638	Dzelzavas iela 90	7.64	7.73		-0.09
1639	Dzelzavas iela 93	17.41	18.76		-1.35
1640	Dzelzavas iela 95	11.80	11.44		0.36
1641	Dzelzavas iela 96	0.00	0.00		0.00
1642	Dzelzavas iela 97	10.94	12.23		-1.29
1643	Dzelzavas iela 99	14.95	14.45		0.50
1644	Dzeņu iela 1	38.23	37.95		0.28
1645	Dzeņu iela 10	31.80	30.57		1.23
1646	Dzeņu iela 11	20.21	20.27		-0.06
1647	Dzeņu iela 12	20.64	20.15		0.49
1648	Dzeņu iela 13	10.43	9.85		0.58
1649	Dzeņu iela 14	27.03	23.51		3.52
1650	Dzeņu iela 2	24.45	24.05		0.40
1651	Dzeņu iela 3	24.30	23.05		1.25
1652	Dzeņu iela 3A	0.83	0.44		0.39
1653	Dzeņu iela 4	23.36	23.73		-0.37
1654	Dzeņu iela 6	14.50	13.27		1.23
1655	Dzeņu iela 7	11.74	12.24		-0.50
1656	Dzeņu iela 7 k-1	19.93	18.71		1.22
1657	Dzeņu iela 8	13.35	14.85		-1.50
1658	Dzeņu iela 9	11.33	11.45		-0.12
1659	Dzērbenes iela 14	0.00	0.00		0.00
1660	Dzērbenes iela 27	4.55	10.30		-5.75

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. 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	6.93	7.13		-0.20
1663	Dzērbenes iela 5	1.02	1.10		-0.08
1664	Dzērvju iela 1	2.36	2.32		0.04
1665	Dzērvju iela 10	20.57	19.17		1.40
1666	Dzērvju iela 11	0.00	0.00		0.00
1667	Dzērvju iela 3	38.62	35.89		2.73
1668	Dzilnas iela 11	19.24	14.24		5.00
1669	Dzilnas iela 13	16.81	16.52		0.29
1670	Dzilnas iela 14	15.65	14.59		1.06
1671	Dzilnas iela 15	27.23	27.27		-0.04
1672	Dzilnas iela 16	5.20	4.95		0.25
1673	Dzilnas iela 17	12.51	12.64		-0.13
1674	Dzilnas iela 18	9.09	8.50		0.59
1675	Dzilnas iela 19	23.94	23.21		0.73
1676	Dzilnas iela 20	1.15	2.89		-1.74
1677	Dzilnas iela 22	5.12	4.59		0.53
1678	Dzilnas iela 24	19.80	18.32		1.48
1679	Dzilnas iela 26	17.23	16.50		0.73
1680	Dzirciema iela 1	26.43	27.15		-0.72
1681	Dzirciema iela 109	7.49	7.68		-0.19
1682	Dzirciema iela 16	15.09	12.69		2.40
1683	Dzirciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
1684	Dzirciema iela 1B	0.00	0.00		0.00
1685	Dzirciema iela 1C	0.79	0.86		-0.07
1686	Dzirciema iela 20	2.52	2.37		0.15

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1687	Dzirciema iela 20 k-3	2.53	2.83		-0.30
1688	Dzirciema iela 21	16.60	16.79		-0.19
1689	Dzirciema iela 23	0.00	0.00		0.00
1690	Dzirciema iela 24	11.22	11.67		-0.45
1691	Dzirciema iela 24A	12.06	13.87		-1.81
1692	Dzirciema iela 25	17.29	17.95		-0.66
1693	Dzirciema iela 26	0.00	0.00		0.00
1694	Dzirciema iela 27	19.22	20.06		-0.84
1695	Dzirciema iela 27A	0.00	0.00		0.00
1696	Dzirciema iela 28	0.84	0.80		0.04
1697	Dzirciema iela 31	16.05	18.59		-2.54
1698	Dzirciema iela 31A	0.82	0.87		-0.05
1699	Dzirciema iela 33	12.56	13.80		-1.24
1700	Dzirciema iela 35	11.67	13.01		-1.34
1701	Dzirciema iela 37	10.94	11.27		-0.33
1702	Dzirciema iela 39	12.81	12.13		0.68
1703	Dzirciema iela 4	0.00	0.00		0.00
1704	Dzirciema iela 47	20.14	23.03		-2.89
1705	Dzirciema iela 49	11.87	14.34		-2.47
1706	Dzirciema iela 52 k-1	11.31	12.63		-1.32
1707	Dzirciema iela 52 k-2	18.30	19.36		-1.06
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	22.25	21.66		0.59
1711	Dzirciema iela 59	45.14	47.44		-2.30
1712	Dzirciema iela 61	31.85	32.00		-0.15

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1713	Dzirciema iela 65	8.64	9.45		-0.81
1714	Dzirciema iela 67	17.97	19.28		-1.31
1715	Dzirciema iela 69	6.37	7.33		-0.96
1716	Dzirciema iela 7 k-1	17.12	19.42		-2.30
1717	Dzirciema iela 7 k-2	14.92	16.32		-1.40
1718	Dzirciema iela 70	8.72	8.81		-0.09
1719	Dzirciema iela 71	28.83	33.31		-4.48
1720	Dzirciema iela 72	9.87	9.64		0.23
1721	Dzirciema iela 74	9.56	10.32		-0.76
1722	Dzirciema iela 76	2.14	2.13		0.01
1723	Dzirciema iela 87	12.68	13.12		-0.44
1724	Dzirciema iela 89	15.96	17.37		-1.41
1725	Dzirciema iela 91	15.13	16.03		-0.90
1726	Dzirkaļu iela 18	0.00	0.00		0.00
1727	Dzirkaļu iela 22	0.66	0.49		0.17
1728	Dzirkaļu iela 24	0.00	0.00		0.00
1729	Dzirkaļu iela 30	0.75	0.86		-0.11
1730	Dzirkaļu iela 32	0.79	0.65		0.14
1731	Dzirnavu iela 10	1.89	1.93		-0.04
1732	Dzirnavu iela 100	1.43	1.65		-0.22
1733	Dzirnavu iela 100 k-3	2.69	2.94		-0.25
1734	Dzirnavu iela 102	3.27	3.48		-0.21
1735	Dzirnavu iela 104	0.00	0.00		0.00
1736	Dzirnavu iela 105	3.73	4.37		-0.64
1737	Dzirnavu iela 110	2.27	2.39		-0.12
1738	Dzirnavu iela 112	1.53	1.82		-0.29

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. 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	2.44	3.18		-0.74
1741	Dzirnavu iela 117	0.50	0.55		-0.05
1742	Dzirnavu iela 118	3.01	2.24		0.77
1743	Dzirnavu iela 119	0.00	0.00		0.00
1744	Dzirnavu iela 121	0.00	0.18		-0.18
1745	Dzirnavu iela 129	0.00	0.00		0.00
1746	Dzirnavu iela 13	6.40	6.39		0.01
1747	Dzirnavu iela 131	5.88	5.19		0.69
1748	Dzirnavu iela 147 k-1	0.30	0.31		-0.01
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	2.39	2.52		-0.13
1753	Dzirnavu iela 149A	5.75	5.64		0.11
1754	Dzirnavu iela 15	3.29	3.24		0.05
1755	Dzirnavu iela 151	4.80	4.06		0.74
1756	Dzirnavu iela 159	0.00	0.00		0.00
1757	Dzirnavu iela 16	0.94	1.58		-0.64
1758	Dzirnavu iela 161	0.00	0.00		0.00
1759	Dzirnavu iela 18	1.91	1.63		0.28
1760	Dzirnavu iela 20	2.79	3.22		-0.43
1761	Dzirnavu iela 29	0.83	0.96		-0.13
1762	Dzirnavu iela 3	0.00	0.00		0.00
1763	Dzirnavu iela 31	19.21	16.27		2.94
1764	Dzirnavu iela 33	22.88	21.13		1.75

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1765	Dzirnavu iela 34A	3.42	3.23		0.19
1766	Dzirnavu iela 36A	2.39	2.52		-0.13
1767	Dzirnavu iela 37	6.83	3.71		3.12
1768	Dzirnavu iela 39	7.86	7.25		0.61
1769	Dzirnavu iela 3A	3.76	4.27		-0.51
1770	Dzirnavu iela 4	1.64	0.00		1.64
1771	Dzirnavu iela 42	0.00	0.00		0.00
1772	Dzirnavu iela 45	1.36	1.65		-0.29
1773	Dzirnavu iela 46	1.03	0.89		0.14
1774	Dzirnavu iela 5	0.93	0.66		0.27
1775	Dzirnavu iela 51	2.99	2.85		0.14
1776	Dzirnavu iela 53	1.28	1.02		0.26
1777	Dzirnavu iela 55	0.76	0.98		-0.22
1778	Dzirnavu iela 57	2.79	3.83		-1.04
1779	Dzirnavu iela 5A	0.88	1.05		-0.17
1780	Dzirnavu iela 6	1.82	1.94		-0.12
1781	Dzirnavu iela 60	0.42	0.39		0.03
1782	Dzirnavu iela 60A	1.94	1.91		0.03
1783	Dzirnavu iela 63	5.77	5.33		0.44
1784	Dzirnavu iela 63A	5.19	5.31		-0.12
1785	Dzirnavu iela 66	0.00	0.00		0.00
1786	Dzirnavu iela 66A	0.00	0.00		0.00
1787	Dzirnavu iela 67	9.10	9.70		-0.60
1788	Dzirnavu iela 68	2.89	3.19		-0.30
1789	Dzirnavu iela 6A	1.65	1.96		-0.31
1790	Dzirnavu iela 7	1.76	1.78		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. 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	2.28	2.21		0.07
1794	Dzirnavu iela 8	0.80	0.80		0.00
1795	Dzirnavu iela 81	17.64	17.94		-0.30
1796	Dzirnavu iela 82	2.66	2.93		-0.27
1797	Dzirnavu iela 84	2.61	3.16		-0.55
1798	Dzirnavu iela 86/88	1.72	1.91		-0.19
1799	Dzirnavu iela 87	0.00	0.00		0.00
1800	Dzirnavu iela 89	3.48	3.69		-0.21
1801	Dzirnavu iela 91	2.48	2.34		0.14
1802	Dzirnavu iela 93	1.05	1.18		-0.13
1803	Dzirnavu iela 96	2.07	2.29		-0.22
1804	Dzirnupes iela 3	1.29	1.19		0.10
1805	Džohara Dudajeva gatve 1	14.63	12.58		2.05
1806	Džohara Dudajeva gatve 10	12.21	11.24		0.97
1807	Džohara Dudajeva gatve 11	19.19	17.60		1.59
1808	Džohara Dudajeva gatve 12	13.91	12.55		1.36
1809	Džohara Dudajeva gatve 13	17.75	17.65		0.10
1810	Džohara Dudajeva gatve 2	15.06	13.89		1.17
1811	Džohara Dudajeva gatve 3	18.93	17.49		1.44
1812	Džohara Dudajeva gatve 4	15.40	13.58		1.82
1813	Džohara Dudajeva gatve 5	18.58	16.35		2.23
1814	Džohara Dudajeva gatve 5A	0.00	0.27		-0.27
1815	Džohara Dudajeva gatve 6	15.31	13.91		1.40
1816	Džohara Dudajeva gatve 7	18.99	16.77		2.22

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1817	Džohara Dudajeva gatve 8	14.51	12.68		1.83
1818	Džohara Dudajeva gatve 9	20.37	17.87		2.50
1819	Džohara Dudajeva gatve 9A	13.26	13.05		0.21
1820	Džutas iela 13A	11.64	10.06		1.58
1821	Džutas iela 9	0.00	0.01		-0.01
1822	Ēbelmuižas iela 10	14.99	16.60		-1.61
1823	Ēbelmuižas iela 12	16.01	16.81		-0.80
1824	Ēbelmuižas iela 16	38.31	41.57		-3.26
1825	Ēbelmuižas iela 20	39.20	40.08		-0.88
1826	Ēbelmuižas iela 22	21.77	22.91		-1.14
1827	Ēbelmuižas iela 24	23.33	23.54		-0.21
1828	Ēbelmuižas iela 28	21.31	21.62		-0.31
1829	Ēbelmuižas iela 30	15.18	16.63		-1.45
1830	Ēbelmuižas iela 4	22.21	21.57		0.64
1831	Ēbelmuižas iela 6	20.45	20.94		-0.49
1832	Ēbreju iela 10	9.46	9.56		-0.10
1833	Eduarda Smiļģa iela 1	2.04	1.99		0.05
1834	Eduarda Smiļģa iela 2A	0.00	0.00		0.00
1835	Eduarda Smiļģa iela 32	3.87	4.95		-1.08
1836	Eduarda Smiļģa iela 44	0.27	0.33		-0.06
1837	Eduarda Smiļģa iela 46	2.71	3.03		-0.32
1838	Eduarda Smiļģa iela 48	1.41	1.59		-0.18
1839	Edžiņa gatve 1	10.98	11.91		-0.93
1840	Edžiņa gatve 10	0.00	0.00		0.00
1841	Edžiņa gatve 3	8.59	8.93		-0.34
1842	Edžiņa gatve 5	6.94	7.14		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1843	Edžiņa gatve 7	5.47	5.24		0.23
1844	Edžiņa gatve 9	12.18	12.03		0.15
1845	Eglaines iela 2	3.84	2.66		1.18
1846	Eiženijas iela 17	10.68	11.76		-1.08
1847	Eiženijas iela 1D	3.05	3.97		-0.92
1848	Eksporta iela 10	12.27	13.25		-0.98
1849	Eksporta iela 12	12.27	11.57		0.70
1850	Eksporta iela 14	4.38	4.33		0.05
1851	Eksporta iela 16	5.57	5.45		0.12
1852	Eksporta iela 2	7.07	7.35		-0.28
1853	Eksporta iela 2A	13.02	13.37		-0.35
1854	Eksporta iela 3	5.11	4.98		0.13
1855	Eksporta iela 3B	0.00	0.00		0.00
1856	Eksporta iela 4	0.00	0.00		0.00
1857	Eksporta iela 5	1.30	1.33		-0.03
1858	Eksporta iela 6	0.00	0.00		0.00
1859	Eksporta iela 8	2.77	2.46		0.31
1860	Eksporta iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
1861	Eksporta iela 8A	3.36	3.79		-0.43
1862	Elijas iela 17	3.10	2.27		0.83
1863	Elijas iela 17A	3.72	3.98		-0.26
1864	Elijas iela 18	0.00	0.00		0.00
1865	Elijas iela 19	3.34	3.33		0.01
1866	Elijas iela 20	0.00	0.00		0.00
1867	Elijas iela 5	2.76	2.52		0.24
1868	Elijas iela 5A	2.67	2.78		-0.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1869	Elijas iela 7	7.84	7.94		-0.10
1870	Elizabetes iela 1	1.39	0.54		0.85
1871	Elizabetes iela 10	6.00	4.89		1.11
1872	Elizabetes iela 101	27.39	26.17		1.22
1873	Elizabetes iela 103	1.98	1.94		0.04
1874	Elizabetes iela 10A	0.26	0.40		-0.14
1875	Elizabetes iela 11	2.68	0.30		2.38
1876	Elizabetes iela 12	5.21	0.33		4.88
1877	Elizabetes iela 13	1.48	1.52		-0.04
1878	Elizabetes iela 14	2.35	2.17		0.18
1879	Elizabetes iela 18	2.62	2.40		0.22
1880	Elizabetes iela 19	2.69	3.13		-0.44
1881	Elizabetes iela 20	1.89	2.04		-0.15
1882	Elizabetes iela 21	17.36	11.73		5.63
1883	Elizabetes iela 21A	7.55	6.64		0.91
1884	Elizabetes iela 22	11.28	6.87		4.41
1885	Elizabetes iela 24	26.60	22.50		4.10
1886	Elizabetes iela 25	0.00	0.00		0.00
1887	Elizabetes iela 27	0.62	0.70		-0.08
1888	Elizabetes iela 29B	0.00	0.00		0.00
1889	Elizabetes iela 2A	1.77	1.58		0.19
1890	Elizabetes iela 3	5.79	5.66		0.13
1891	Elizabetes iela 31	0.00	0.00		0.00
1892	Elizabetes iela 31A	0.00	0.00		0.00
1893	Elizabetes iela 31B	1.55	1.26		0.29
1894	Elizabetes iela 33	3.48	3.76		-0.28

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1895	Elizabetes iela 35	4.00	4.96		-0.96
1896	Elizabetes iela 37	5.70	5.14		0.56
1897	Elizabetes iela 39	7.02	6.93		0.09
1898	Elizabetes iela 4	3.33	3.18		0.15
1899	Elizabetes iela 41/43	2.64	2.25		0.39
1900	Elizabetes iela 45/47	0.00	0.00		0.00
1901	Elizabetes iela 55	43.40	43.30		0.10
1902	Elizabetes iela 57	2.19	1.69		0.50
1903	Elizabetes iela 57A	1.55	1.44		0.11
1904	Elizabetes iela 6	0.00	0.00		0.00
1905	Elizabetes iela 61	8.09	0.34		7.75
1906	Elizabetes iela 63	12.53	8.69		3.84
1907	Elizabetes iela 65	14.84	13.80		1.04
1908	Elizabetes iela 69	5.32	5.27		0.05
1909	Elizabetes iela 7	5.44	5.45		-0.01
1910	Elizabetes iela 73	22.20	30.80		-8.60
1911	Elizabetes iela 75	1.06	0.07		0.99
1912	Elizabetes iela 77	0.00	0.00		0.00
1913	Elizabetes iela 8	1.59	1.64		-0.05
1914	Elizabetes iela 83	5.06	3.88		1.18
1915	Elizabetes iela 83/85	7.77	6.76		1.01
1916	Elizabetes iela 85A	2.06	1.03		1.03
1917	Elizabetes iela 87	0.00	0.00		0.00
1918	Elizabetes iela 89	11.77	10.29		1.48
1919	Elizabetes iela 9	14.07	14.42		-0.35
1920	Elizabetes iela 91/93	9.24	10.93		-1.69

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1921	Elku iela 1	2.16	1.96		0.20
1922	Elku iela 1A	1.47	1.80		-0.33
1923	Elku iela 2	2.92	2.91		0.01
1924	Elku iela 3	0.00	0.00		0.00
1925	Elku iela 4	3.17	3.27		-0.10
1926	Elku iela 5	1.19	1.03		0.16
1927	Elvīras iela 10	15.77	15.23		0.54
1928	Elvīras iela 12	11.46	11.29		0.17
1929	Elvīras iela 13	10.31	10.87		-0.56
1930	Elvīras iela 13A	9.33	9.99		-0.66
1931	Elvīras iela 13B	12.25	13.18		-0.93
1932	Elvīras iela 18	10.09	9.25		0.84
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	0.84	1.02		-0.18
1937	Elvīras iela 8	9.56	9.17		0.39
1938	Elvīras iela 9A	12.64	13.17		-0.53
1939	Elvīras iela 9C	14.16	14.02		0.14
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	10.56	10.07		0.49
1943	Emīlijas Benjamiņas iela 23	0.00	0.00		0.00
1944	Emīlijas Benjamiņas iela 3	4.00	2.20		1.80
1945	Emīlijas Benjamiņas iela 5	4.62	2.56		2.06
1946	Emīlijas Benjamiņas iela 7	1.36	0.93		0.43

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. 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	11.41	10.62		0.79
1950	Emmas iela 10	6.50	6.42		0.08
1951	Emmas iela 10A	5.23	5.16		0.07
1952	Emmas iela 11	18.02	19.85		-1.83
1953	Emmas iela 12	6.22	6.51		-0.29
1954	Emmas iela 12A	4.89	4.85		0.04
1955	Emmas iela 14	0.00	0.07		-0.07
1956	Emmas iela 15	8.84	8.84		0.00
1957	Emmas iela 19	9.35	8.73		0.62
1958	Emmas iela 1A	0.53	0.59		-0.06
1959	Emmas iela 28	8.09	8.14		-0.05
1960	Emmas iela 2A	0.00	5.72		-5.72
1961	Emmas iela 3	17.86	17.79		0.07
1962	Emmas iela 30	4.52	4.48		0.04
1963	Emmas iela 3A	18.11	18.61		-0.50
1964	Emmas iela 5	12.04	14.50		-2.46
1965	Emmas iela 6	5.60	5.73		-0.13
1966	Emmas iela 6A	0.22	0.22		0.00
1967	Emmas iela 7	9.19	10.04		-0.85
1968	Emmas iela 7A	10.57	12.38		-1.81
1969	Emmas iela 8	5.16	5.87		-0.71
1970	Emmas iela 8A	0.36	0.40		-0.04
1971	Emmas iela 9	12.11	14.18		-2.07
1972	Ērgļu iela 1	1.12	1.08		0.04

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1973	Ērgļu iela 12	1.32	1.24		0.08
1974	Ērgļu iela 1A	4.86	3.84		1.02
1975	Ernesta Birznieka-Upīša iela 10	3.55	3.08		0.47
1976	Ernesta Birznieka-Upīša iela 10A	5.32	5.31		0.01
1977	Ernesta Birznieka-Upīša iela 13	10.51	10.75		-0.24
1978	Ernesta Birznieka-Upīša iela 15A	0.58	0.66		-0.08
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	3.12	2.99		0.13
1982	Ernesta Birznieka-Upīša iela 18B	5.95	5.43		0.52
1983	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20A	1.47	1.36		0.11
1984	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20B	0.00	0.00		0.00
1985	Ernesta Birznieka-Upīša iela 20C	0.00	0.00		0.00
1986	Ernesta Birznieka-Upīša iela 21	3.77	1.00		2.77
1987	Ernesta Birznieka-Upīša iela 21E	3.80	4.79		-0.99
1988	Ernesta Birznieka-Upīša iela 23	1.92	1.75		0.17
1989	Ernesta Birznieka-Upīša iela 26	0.00	0.00		0.00
1990	Ernesta Birznieka-Upīša iela 28	0.00	0.00		0.00
1991	Ernesta Birznieka-Upīša iela 29	3.54	3.04		0.50
1992	Ernesta Birznieka-Upīša iela 5/7	0.34	0.30		0.04
1993	Ernestīnes iela 14	0.00	0.00		0.00
1994	Ernestīnes iela 18	0.81	0.81		0.00
1995	Ernestīnes iela 18A	4.95	5.09		-0.14
1996	Ernestīnes iela 26	0.00	0.00		0.00
1997	Ernestīnes iela 30	0.00	0.00		0.00
1998	Ernestīnes iela 4	0.76	0.63		0.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1999	Ernestīnes iela 8	9.90	10.54		-0.64
2000	Ernestīnes iela 8 k-1	9.05	10.51		-1.46
2001	Ernestīnes iela 8A	0.33	0.32		0.01
2002	Esplanādes iela 10	0.00	0.00		0.00
2003	Esplanādes iela 5	29.15	31.44		-2.29
2004	Esplanādes iela 5B	0.00	0.00		0.00
2005	Esplanādes iela 6	26.16	25.55		0.61
2006	Esplanādes iela 8	0.00	0.00		0.00
2007	Etnas iela 5	0.00	0.00		0.00
2008	Etnas iela 6	9.86	9.03		0.83
2009	Ēvalda Valtera iela 1	1.69	0.00		1.69
2010	Ēvalda Valtera iela 1A	0.96	0.00		0.96
2011	Ēvalda Valtera iela 1B	0.84	0.00		0.84
2012	Ēvalda Valtera iela 3	30.10	28.79		1.31
2013	Ēvalda Valtera iela 46	20.35	20.09		0.26
2014	Ēvalda Valtera iela 5	15.65	14.98		0.67
2015	Ēvalda Valtera iela 7	20.99	19.55		1.44
2016	Ēveles iela 12 k-2	0.00	0.00		0.00
2017	Ēveles iela 2	0.14	0.00		0.14
2018	Ēveles iela 6	17.40	16.81		0.59
2019	Ēveles iela 6A	0.65	1.43		-0.78
2020	Ezera iela 1	0.00	0.00		0.00
2021	Ezera iela 11	0.00	0.00		0.00
2022	Ezera iela 21	0.00	0.00		0.00
2023	Ezera iela 9	0.00	0.00		0.00
2024	Ezermalas iela 10	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2025	Ezermalas iela 10B	0.00	0.00		0.00
2026	Ezermalas iela 10D	0.00	0.00		0.00
2027	Ezermalas iela 13 k-1	3.63	3.16		0.47
2028	Ezermalas iela 13 k-2	3.20	2.40		0.80
2029	Ezermalas iela 13 k-3	3.06	2.71		0.35
2030	Ezermalas iela 13 k-4	3.29	3.50		-0.21
2031	Ezermalas iela 13 k-5	4.06	3.40		0.66
2032	Ezermalas iela 13 k-6	5.01	4.56		0.45
2033	Ezermalas iela 19	11.34	13.27		-1.93
2034	Ezermalas iela 2 k-1	17.27	15.62		1.65
2035	Ezermalas iela 2 k-2	15.69	15.02		0.67
2036	Ezermalas iela 25	19.23	18.50		0.73
2037	Ezermalas iela 27	19.60	18.43		1.17
2038	Ezermalas iela 2A	14.45	13.70		0.75
2039	Ezermalas iela 4 k-2	6.92	8.29		-1.37
2040	Ezermalas iela 4A	7.57	7.46		0.11
2041	Ezermalas iela 6	0.00	0.00		0.00
2042	Ezermalas iela 6A	3.38	4.73		-1.35
2043	Ezermalas iela 6B	0.53	0.54		-0.01
2044	Ezermalas iela 6C	0.63	0.56		0.07
2045	Ezermalas iela 6F	3.95	3.66		0.29
2046	Ezermalas iela 8	0.36	0.35		0.01
2047	Ezermalas iela 8A	4.67	5.63		-0.96
2048	Ezermalas iela 8B	0.00	1.61		-1.61
2049	Festivāla iela 1	26.24	24.13		2.11
2050	Festivāla iela 4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2051	Finiera iela 11	19.45	20.82		-1.37
2052	Finiera iela 13	6.09	6.08		0.01
2053	Finiera iela 15	7.87	8.45		-0.58
2054	Finiera iela 17	16.96	18.41		-1.45
2055	Finiera iela 19	16.37	16.46		-0.09
2056	Finiera iela 21	5.04	6.16		-1.12
2057	Finiera iela 23	11.63	12.52		-0.89
2058	Finiera iela 5	21.22	22.03		-0.81
2059	Finiera iela 7	22.32	21.90		0.42
2060	Firsa Sadovņikova iela 11	1.14	1.26		-0.12
2061	Firsa Sadovņikova iela 13	1.96	1.74		0.22
2062	Firsa Sadovņikova iela 19	4.06	4.17		-0.11
2063	Firsa Sadovņikova iela 20	2.46	2.68		-0.22
2064	Firsa Sadovņikova iela 20A	2.95	1.99		0.96
2065	Firsa Sadovņikova iela 21	23.09	21.06		2.03
2066	Firsa Sadovņikova iela 31	28.99	0.00		28.99
2067	Firsa Sadovņikova iela 39	4.11	4.23		-0.12
2068	Firsa Sadovņikova iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
2069	Flotes iela 6/8	16.80	34.70		-17.90
2070	Franča Trasuna iela 10	17.14	15.77		1.37
2071	Franča Trasuna iela 16	12.30	11.48		0.82
2072	Franča Trasuna iela 18	17.64	17.05		0.59
2073	Franča Trasuna iela 20	0.00	0.00		0.00
2074	Franča Trasuna iela 24	15.56	15.70		-0.14
2075	Franča Trasuna iela 8	14.58	15.11		-0.53
2076	Fridriha Candra iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2077	Fridriha Candra iela 12	1.98	2.02		-0.04
2078	Fridriha Candra iela 12 k-1	1.84	1.90		-0.06
2079	Fridriha Candra iela 25	10.62	13.66		-3.04
2080	Fridriķa iela 2	3.50	3.40		0.10
2081	Fridriķa iela 9	2.78	2.69		0.09
2082	Gaigalas iela 21	16.46	16.57		-0.11
2083	Gaigalas iela 23	9.99	10.73		-0.74
2084	Gaigalas iela 23A	20.39	21.07		-0.68
2085	Gaigalas iela 23B	19.13	17.01		2.12
2086	Gailēņu iela 1	0.00	0.00		0.00
2087	Gailēņu iela 14	0.00	0.00		0.00
2088	Gailēņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2089	Gailēņu iela 5	0.00	0.00		0.00
2090	Gailēņu iela 7	0.00	0.00		0.00
2091	Gailēņu iela 8	0.00	0.00		0.00
2092	Gailezera iela 11	4.25	4.79		-0.54
2093	Gailezera iela 13	4.43	5.14		-0.71
2094	Gailezera iela 15	4.37	4.34		0.03
2095	Gailezera iela 2	27.01	28.09		-1.08
2096	Gailezera iela 4	76.54	72.79		3.75
2097	Gailezera iela 5	4.33	4.55		-0.22
2098	Gailezera iela 6	9.52	9.69		-0.17
2099	Gailezera iela 7	5.02	4.76		0.26
2100	Gailezera iela 8	3.11	4.77		-1.66
2101	Gailezera iela 9	4.71	4.89		-0.18
2102	Gaiziņa iela 1	0.52	0.00		0.52

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2103	Gaiziņa iela 3	0.00	0.00		0.00
2104	Gāles iela 13B	0.00	0.00		0.00
2105	Gāles iela 17	10.74	9.78		0.96
2106	Ganību dambis 11	5.04	4.13		0.91
2107	Ganību dambis 11A	9.93	8.44		1.49
2108	Ganību dambis 13	19.95	17.28		2.67
2109	Ganību dambis 15	0.00	0.00		0.00
2110	Ganību dambis 15A	0.00	0.00		0.00
2111	Ganību dambis 15B	0.00	0.00		0.00
2112	Ganību dambis 17	5.85	5.60		0.25
2113	Ganību dambis 17A	0.00	0.00		0.00
2114	Ganību dambis 23A	0.00	0.00		0.00
2115	Ganību dambis 24D	0.00	0.00		0.00
2116	Ganību dambis 24F	0.00	0.00		0.00
2117	Ganību dambis 25	0.00	0.00		0.00
2118	Ganību dambis 25D	0.60	0.47		0.13
2119	Ganību dambis 28	0.61	0.56		0.05
2120	Ganību dambis 32	16.60	9.70		6.90
2121	Ganību dambis 7	2.60	0.10		2.50
2122	Ganību dambis 7A	0.00	0.00		0.00
2123	Ganību dambis 9	7.90	6.23		1.67
2124	Ganu iela 1	2.23	2.36		-0.13
2125	Ganu iela 2	5.66	5.81		-0.15
2126	Ganu iela 3	0.00	0.00		0.00
2127	Ganu iela 6	0.00	0.00		0.00
2128	Garā iela 16	9.68	11.00		-1.32

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2129	Garā iela 18	12.59	13.73		-1.14
2130	Garā iela 19	9.90	10.20		-0.30
2131	Garā iela 20	1.50	1.76		-0.26
2132	Garā iela 21	12.54	14.04		-1.50
2133	Garā iela 22	9.91	11.64		-1.73
2134	Garā iela 23	9.51	10.23		-0.72
2135	Garā iela 24	1.70	3.82		-2.12
2136	Garā iela 28	12.98	14.22		-1.24
2137	Garā iela 30	16.54	15.57		0.97
2138	Garā iela 31	2.49	2.99		-0.50
2139	Garā iela 33	11.92	12.87		-0.95
2140	Garā iela 35	9.72	10.27		-0.55
2141	Gardenes iela 1	0.00	0.00		0.00
2142	Gardenes iela 15	0.00	0.00		0.00
2143	Gardenes iela 3	3.71	3.59		0.12
2144	Gardenes iela 4	0.00	0.00		0.00
2145	Gardenes iela 5	5.41	5.57		-0.16
2146	Gardenes iela 7	4.76	4.57		0.19
2147	Gardenes iela 9	9.31	9.50		-0.19
2148	Garozes iela 15	2.79	3.91		-1.12
2149	Garozes iela 17	11.01	12.11		-1.10
2150	Garozes iela 18	15.10	14.74		0.36
2151	Garozes iela 19	13.39	13.75		-0.36
2152	Garozes iela 21	0.00	0.00		0.00
2153	Garozes iela 25	6.38	6.51		-0.13
2154	Garozes iela 32	1.54	1.74		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2155	Gaujas iela 11	0.00	1.23		-1.23
2156	Gaujas iela 15 k-1	1.91	2.85		-0.94
2157	Gaujas iela 17	2.75	2.62		0.13
2158	Gaujas iela 19	4.13	3.83		0.30
2159	Gaujas iela 23	1.20	0.66		0.54
2160	Gaujas iela 29	8.47	7.88		0.59
2161	Gaujas iela 32	12.80	11.67		1.13
2162	Gaujas iela 32B	3.03	0.13		2.90
2163	Gaujas iela 33	5.60	5.27		0.33
2164	Gaujas iela 34	0.68	0.56		0.12
2165	Gaujas iela 35	0.48	0.46		0.02
2166	Gaujas iela 36A	0.74	0.74		0.00
2167	Gaujas iela 36B	0.93	0.89		0.04
2168	Gaujienas iela 1	12.32	13.88		-1.56
2169	Gleznotāju iela 5	0.00	0.00		0.00
2170	Gliemežu iela 5	0.00	0.00		0.00
2171	Glūdas iela 10	12.43	11.80		0.63
2172	Glūdas iela 11	11.82	10.47		1.35
2173	Glūdas iela 15	15.92	13.50		2.42
2174	Glūdas iela 1B	17.07	15.97		1.10
2175	Glūdas iela 2	13.42	10.95		2.47
2176	Glūdas iela 5	2.51	1.63		0.88
2177	Glūdas iela 6	10.13	9.01		1.12
2178	Glūdas iela 8	18.03	15.37		2.66
2179	Gobas iela 16	20.16	23.26		-3.10
2180	Gobas iela 19	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2181	Gobas iela 20	17.75	19.38		-1.63
2182	Gobas iela 20 k-1	7.24	8.46		-1.22
2183	Gobas iela 20 k-2	8.89	9.92		-1.03
2184	Gobas iela 20 k-3	18.18	18.61		-0.43
2185	Gobas iela 20 k-4	11.87	12.93		-1.06
2186	Gobas iela 21	0.65	0.79		-0.14
2187	Gobas iela 22	15.87	16.72		-0.85
2188	Gobas iela 23	5.94	6.38		-0.44
2189	Gobas iela 24	24.14	26.07		-1.93
2190	Gobas iela 25	9.96	11.32		-1.36
2191	Gobas iela 26	7.28	7.46		-0.18
2192	Gobas iela 27	2.59	2.74		-0.15
2193	Gobas iela 28	17.74	19.19		-1.45
2194	Gobas iela 29	10.66	11.75		-1.09
2195	Gobas iela 30	18.48	15.93		2.55
2196	Gobas iela 31	8.05	8.58		-0.53
2197	Gobas iela 32	10.14	11.74		-1.60
2198	Gobas iela 33	9.79	10.64		-0.85
2199	Gobas iela 34	9.87	10.12		-0.25
2200	Gobas iela 35	6.01	6.36		-0.35
2201	Gobas iela 36	8.41	9.15		-0.74
2202	Gramzdas iela 17	46.75	46.50		0.25
2203	Gramzdas iela 19 k-1	18.05	19.12		-1.07
2204	Gramzdas iela 19 k-2	7.98	8.17		-0.19
2205	Gramzdas iela 21	29.28	29.08		0.20
2206	Gramzdas iela 80	12.27	12.18		0.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2207	Gramzdas iela 82	9.43	10.37		-0.94
2208	Graudu iela 10	0.60	0.55		0.05
2209	Graudu iela 2	0.00	0.00		0.00
2210	Graudu iela 21	0.00	0.00		0.00
2211	Graudu iela 30	0.01	0.00		0.01
2212	Graudu iela 4	0.00	0.00		0.00
2213	Graudu iela 40	2.20	2.49		-0.29
2214	Grēcinieku iela 1	0.00	0.00		0.00
2215	Grēcinieku iela 10	3.16	2.32		0.84
2216	Grēcinieku iela 11	14.62	7.07		7.55
2217	Grēcinieku iela 11A	3.80	4.58		-0.78
2218	Grēcinieku iela 18	0.43	0.47		-0.04
2219	Grēcinieku iela 20	1.14	0.99		0.15
2220	Grēcinieku iela 22	1.61	2.31		-0.70
2221	Grēcinieku iela 24	1.67	1.50		0.17
2222	Grēcinieku iela 25	11.56	13.38		-1.82
2223	Grēcinieku iela 26	3.76	4.07		-0.31
2224	Grēcinieku iela 28	0.00	0.00		0.00
2225	Grēcinieku iela 3	0.00	0.00		0.00
2226	Grēcinieku iela 30	4.01	3.73		0.28
2227	Grēcinieku iela 4	1.10	1.57		-0.47
2228	Grēcinieku iela 5	0.83	0.69		0.14
2229	Grēcinieku iela 6	0.00	0.00		0.00
2230	Grēcinieku iela 7	0.79	0.80		-0.01
2231	Grēcinieku iela 8	5.32	5.06		0.26
2232	Grēcinieku iela 9	0.96	1.43		-0.47

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2233	Grēdu iela 1	21.19	19.11		2.08
2234	Grēdu iela 15	0.00	0.00		0.00
2235	Grēdu iela 17	7.91	0.00		7.91
2236	Grēdu iela 3	13.72	14.48		-0.76
2237	Gregora iela 12	0.00	0.00		0.00
2238	Gregora iela 13A	2.40	2.33		0.07
2239	Gregora iela 2A	8.07	5.64		2.43
2240	Gregora iela 2B	4.53	2.77		1.76
2241	Gregora iela 3	0.37	0.40		-0.03
2242	Gregora iela 4	13.54	16.01		-2.47
2243	Gregora iela 6	12.30	13.47		-1.17
2244	Gregora iela 8	20.02	21.08		-1.06
2245	Grīvas iela 1	1.63	1.95		-0.32
2246	Grīvas iela 11	4.87	5.27		-0.40
2247	Grīvas iela 15	2.98	3.01		-0.03
2248	Grīvas iela 17	4.37	5.19		-0.82
2249	Grīvas iela 19	5.58	6.30		-0.72
2250	Grīvas iela 21	4.18	4.85		-0.67
2251	Grīvas iela 23	4.15	4.34		-0.19
2252	Grīvas iela 25	4.20	4.66		-0.46
2253	Grīvas iela 26	2.04	3.18		-1.14
2254	Grīvas iela 28	0.26	0.25		0.01
2255	Grīvas iela 3	4.00	4.64		-0.64
2256	Grīvas iela 5	4.52	4.43		0.09
2257	Grīvas iela 7	6.10	6.60		-0.50
2258	Grīvas iela 9	3.57	4.20		-0.63

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2259	Grostonas iela 1	7.36	9.40		-2.04
2260	Grostonas iela 12	12.94	12.63		0.31
2261	Grostonas iela 17	9.42	10.13		-0.71
2262	Grostonas iela 19	12.65	12.28		0.37
2263	Grostonas iela 2	0.66	0.57		0.09
2264	Grostonas iela 21	21.15	22.91		-1.76
2265	Grostonas iela 25	21.50	21.40		0.10
2266	Grostonas iela 4	2.18	2.78		-0.60
2267	Grostonas iela 5	3.90	1.80		2.10
2268	Grostonas iela 5A	1.95	0.99		0.96
2269	Grostonas iela 6	3.21	2.59		0.62
2270	Gunāra Astras iela 1	0.00	0.00		0.00
2271	Gunāra Astras iela 1C	3.61	3.60		0.01
2272	Gunāra Astras iela 2	0.00	0.00		0.00
2273	Gunāra Astras iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2274	Gunāra Astras iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2275	Gunāra Astras iela 8 k-1	34.20	31.80		2.40
2276	Gunāra Astras iela 8B	3.74	3.64		0.10
2277	Gustava Zemgala gatve 12	0.83	0.80		0.03
2278	Gustava Zemgala gatve 16	0.00	0.00		0.00
2279	Gustava Zemgala gatve 20	0.00	0.00		0.00
2280	Gustava Zemgala gatve 55	0.28	0.14		0.14
2281	Gustava Zemgala gatve 62	0.00	0.00		0.00
2282	Gustava Zemgala gatve 64	0.00	0.00		0.00
2283	Gustava Zemgala gatve 67 k-1	0.00	0.00		0.00
2284	Gustava Zemgala gatve 73	4.29	4.02		0.27

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2285	Gustava Zemgala gatve 74	6.38	5.79		0.59
2286	Gustava Zemgala gatve 74A	5.27	2.64		2.63
2287	Gustava Zemgala gatve 76	0.00	0.00		0.00
2288	Gustava Zemgala gatve 78	17.44	15.29		2.15
2289	Gustava Zemgala gatve 80	36.82	35.19		1.63
2290	Ģertrūdes iela 100	11.71	10.41		1.30
2291	Ģertrūdes iela 101A	0.00	0.00		0.00
2292	Ģertrūdes iela 107	0.00	0.00		0.00
2293	Ģertrūdes iela 127	1.08	1.07		0.01
2294	Ģertrūdes iela 127A	1.47	1.71		-0.24
2295	Ģertrūdes iela 14	2.26	2.37		-0.11
2296	Ģertrūdes iela 15/17	0.00	0.00		0.00
2297	Ģertrūdes iela 16	4.16	3.57		0.59
2298	Ģertrūdes iela 18	3.74	0.15		3.59
2299	Ģertrūdes iela 19/21	3.89	3.96		-0.07
2300	Ģertrūdes iela 2	0.89	0.74		0.15
2301	Ģertrūdes iela 20	2.17	2.10		0.07
2302	Ģertrūdes iela 22	0.26	0.49		-0.23
2303	Ģertrūdes iela 24	2.55	2.44		0.11
2304	Ģertrūdes iela 26	1.25	1.32		-0.07
2305	Ģertrūdes iela 27	4.40	4.68		-0.28
2306	Ģertrūdes iela 28	1.82	1.45		0.37
2307	Ģertrūdes iela 30	3.58	3.21		0.37
2308	Ģertrūdes iela 31	4.74	5.50		-0.76
2309	Ģertrūdes iela 32	6.37	5.65		0.72
2310	Ģertrūdes iela 33/35	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2311	Ģertrūdes iela 34	0.00	0.00		0.00
2312	Ģertrūdes iela 36	0.00	0.00		0.00
2313	Ģertrūdes iela 37	3.86	3.67		0.19
2314	Ģertrūdes iela 39	7.26	6.94		0.32
2315	Ģertrūdes iela 42	2.85	2.90		-0.05
2316	Ģertrūdes iela 43	3.46	3.88		-0.42
2317	Ģertrūdes iela 44	1.83	1.97		-0.14
2318	Ģertrūdes iela 44C	3.38	2.97		0.41
2319	Ģertrūdes iela 46	8.28	8.15		0.13
2320	Ģertrūdes iela 47	0.90	0.92		-0.02
2321	Ģertrūdes iela 48	2.96	3.26		-0.30
2322	Ģertrūdes iela 49	0.00	0.00		0.00
2323	Ģertrūdes iela 5	0.00	0.00		0.00
2324	Ģertrūdes iela 50	1.81	1.70		0.11
2325	Ģertrūdes iela 52	1.41	1.04		0.37
2326	Ģertrūdes iela 53	1.54	2.26		-0.72
2327	Ģertrūdes iela 54	8.93	10.17		-1.24
2328	Ģertrūdes iela 55	0.44	0.37		0.07
2329	Ģertrūdes iela 55C	0.00	0.00		0.00
2330	Ģertrūdes iela 56	6.00	5.78		0.22
2331	Ģertrūdes iela 57	0.00	0.00		0.00
2332	Ģertrūdes iela 57A	1.23	0.91		0.32
2333	Ģertrūdes iela 58	0.00	0.00		0.00
2334	Ģertrūdes iela 59B	1.03	1.07		-0.04
2335	Ģertrūdes iela 5A	0.00	0.00		0.00
2336	Ģertrūdes iela 60	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2337	Ģertrūdes iela 61	0.00	0.00		0.00
2338	Ģertrūdes iela 62	0.00	0.00		0.00
2339	Ģertrūdes iela 63	0.00	0.00		0.00
2340	Ģertrūdes iela 63B	0.00	0.00		0.00
2341	Ģertrūdes iela 64	9.59	10.20		-0.61
2342	Ģertrūdes iela 65	1.65	0.00		1.65
2343	Ģertrūdes iela 65B	0.77	0.00		0.77
2344	Ģertrūdes iela 66	1.89	0.75		1.14
2345	Ģertrūdes iela 67	0.00	0.00		0.00
2346	Ģertrūdes iela 69	8.71	11.11		-2.40
2347	Ģertrūdes iela 73	0.00	0.00		0.00
2348	Ģertrūdes iela 78	19.35	18.70		0.65
2349	Ģertrūdes iela 8	0.00	0.00		0.00
2350	Ģertrūdes iela 84	0.00	0.00		0.00
2351	Ģertrūdes iela 9	4.86	6.44		-1.58
2352	Ģertrūdes iela 90	0.00	0.00		0.00
2353	Ģimnastikas iela 1	8.13	13.02		-4.89
2354	Ģimnastikas iela 6	13.70	14.09		-0.39
2355	Ģimnastikas iela 6A	9.55	10.54		-0.99
2356	Hanzas iela 16	1.24	0.84		0.40
2357	Hanzas iela 16A	10.30	7.10		3.20
2358	Hanzas iela 18	1.09	0.93		0.16
2359	Hanzas iela 2A	2.18	0.80		1.38
2360	Hanzas iela 4	11.03	9.93		1.10
2361	Hanzas iela 5	1.58	1.61		-0.03
2362	Hanzas iela 6	3.30	3.37		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2363	Hanzas iela 7	1.01	1.11		-0.10
2364	Hanzas iela 7A	0.00	0.00		0.00
2365	Hanzas iela 8	4.11	4.08		0.03
2366	Hāpsalas iela 1 k-1	27.02	28.67		-1.65
2367	Hāpsalas iela 1 k-2	9.06	11.80		-2.74
2368	Hāpsalas iela 1 k-3	6.52	6.78		-0.26
2369	Hāpsalas iela 12	0.00	0.00		0.00
2370	Hāpsalas iela 15	19.19	16.85		2.34
2371	Hāpsalas iela 4	6.82	6.06		0.76
2372	Hāpsalas iela 5	4.54	4.37		0.17
2373	Hāpsalas iela 6	14.25	13.37		0.88
2374	Herdera laukums 6	0.00	0.00		0.00
2375	Hipokrāta iela 1	4.62	5.19		-0.57
2376	Hipokrāta iela 11	23.04	20.30		2.74
2377	Hipokrāta iela 13	25.16	22.53		2.63
2378	Hipokrāta iela 17	41.21	41.30		-0.09
2379	Hipokrāta iela 18	3.72	0.00		3.72
2380	Hipokrāta iela 19	20.37	18.36		2.01
2381	Hipokrāta iela 2	2.47	3.23		-0.76
2382	Hipokrāta iela 2 k-6	0.67	0.11		0.56
2383	Hipokrāta iela 20	5.16	3.85		1.31
2384	Hipokrāta iela 21	18.09	20.06		-1.97
2385	Hipokrāta iela 22	5.44	4.03		1.41
2386	Hipokrāta iela 23	19.18	18.04		1.14
2387	Hipokrāta iela 24	4.68	4.38		0.30
2388	Hipokrāta iela 25	7.03	6.46		0.57

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2389	Hipokrāta iela 25A	4.68	4.43		0.25
2390	Hipokrāta iela 27	5.79	5.88		-0.09
2391	Hipokrāta iela 28	9.21	9.39		-0.18
2392	Hipokrāta iela 29	1.99	2.13		-0.14
2393	Hipokrāta iela 3	13.32	17.93		-4.61
2394	Hipokrāta iela 31	2.91	2.79		0.12
2395	Hipokrāta iela 33	9.57	8.85		0.72
2396	Hipokrāta iela 35	25.60	24.26		1.34
2397	Hipokrāta iela 37	28.37	25.04		3.33
2398	Hipokrāta iela 39	18.94	17.33		1.61
2399	Hipokrāta iela 4	71.20	64.00		7.20
2400	Hipokrāta iela 41	19.03	18.01		1.02
2401	Hipokrāta iela 43	8.67	9.03		-0.36
2402	Hipokrāta iela 45	25.22	24.38		0.84
2403	Hipokrāta iela 47	39.00	36.49		2.51
2404	Hipokrāta iela 6	44.50	42.30		2.20
2405	Hipokrāta iela 9	25.65	24.45		1.20
2406	Hospitāļu iela 1	32.10	30.70		1.40
2407	Hospitāļu iela 14	2.96	2.67		0.29
2408	Hospitāļu iela 14A	0.99	1.07		-0.08
2409	Hospitāļu iela 15	3.29	2.97		0.32
2410	Hospitāļu iela 15B	1.05	1.29		-0.24
2411	Hospitāļu iela 16	3.75	3.14		0.61
2412	Hospitāļu iela 16A	2.37	2.19		0.18
2413	Hospitāļu iela 19	1.68	1.35		0.33
2414	Hospitāļu iela 2	0.87	0.82		0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2415	Hospitāļu iela 20	4.01	3.61		0.40
2416	Hospitāļu iela 22	0.78	1.13		-0.35
2417	Hospitāļu iela 23	4.55	4.08		0.47
2418	Hospitāļu iela 23A	2.13	2.06		0.07
2419	Hospitāļu iela 23B	0.41	0.53		-0.12
2420	Hospitāļu iela 24	2.20	2.10		0.10
2421	Hospitāļu iela 25	1.82	1.58		0.24
2422	Hospitāļu iela 25A	1.56	1.95		-0.39
2423	Hospitāļu iela 26	2.09	2.26		-0.17
2424	Hospitāļu iela 27	6.64	6.54		0.10
2425	Hospitāļu iela 28	3.36	3.23		0.13
2426	Hospitāļu iela 29	5.10	5.45		-0.35
2427	Hospitāļu iela 3	4.36	4.53		-0.17
2428	Hospitāļu iela 30	0.01	0.03		-0.02
2429	Hospitāļu iela 31	1.71	1.80		-0.09
2430	Hospitāļu iela 34	11.32	11.43		-0.11
2431	Hospitāļu iela 36	6.37	6.11		0.26
2432	Hospitāļu iela 37	0.00	0.00		0.00
2433	Hospitāļu iela 38	0.00	0.18		-0.18
2434	Hospitāļu iela 39	7.62	7.88		-0.26
2435	Hospitāļu iela 3A	3.10	1.19		1.91
2436	Hospitāļu iela 4	2.73	2.72		0.01
2437	Hospitāļu iela 40	1.26	1.13		0.13
2438	Hospitāļu iela 45	2.33	2.55		-0.22
2439	Hospitāļu iela 45A	1.15	1.10		0.05
2440	Hospitāļu iela 5	5.10	4.08		1.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2441	Hospitāļu iela 53	2.56	1.94		0.62
2442	Hospitāļu iela 5A	1.65	1.65		0.00
2443	Hospitāļu iela 7	25.58	23.79		1.79
2444	Hospitāļu iela 7A	1.64	1.71		-0.07
2445	Hospitāļu iela 8	15.60	15.04		0.56
2446	Hugo Celmiņa iela 13	3.60	3.82		-0.22
2447	Hugo Celmiņa iela 15	0.59	0.89		-0.30
2448	Hugo Celmiņa iela 17	1.36	1.15		0.21
2449	Hugo Celmiņa iela 19	0.89	0.88		0.01
2450	Hugo Celmiņa iela 2	14.30	14.64		-0.34
2451	Hugo Celmiņa iela 3	11.69	9.27		2.42
2452	Hugo Celmiņa iela 4	6.41	6.41		0.00
2453	Hugo Celmiņa iela 6	1.04	0.83		0.21
2454	Hugo Celmiņa iela 8	12.30	15.41		-3.11
2455	Iecavas iela 1	3.89	4.82		-0.93
2456	Ierēdņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2457	Ieriķu iela 11	2.29	2.11		0.18
2458	Ieriķu iela 12	0.00	0.00		0.00
2459	Ieriķu iela 13	1.48	1.51		-0.03
2460	Ieriķu iela 14	1.50	1.66		-0.16
2461	Ieriķu iela 15	0.00	0.00		0.00
2462	Ieriķu iela 15 k-2	0.00	0.00		0.00
2463	Ieriķu iela 16	2.10	2.04		0.06
2464	Ieriķu iela 18	1.65	1.63		0.02
2465	Ieriķu iela 19	2.29	2.13		0.16
2466	Ieriķu iela 20	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2467	leriķu iela 21	0.00	0.00		0.00
2468	leriķu iela 22	1.61	1.23		0.38
2469	leriķu iela 23	0.00	0.00		0.00
2470	leriķu iela 24	1.75	1.76		-0.01
2471	leriķu iela 25	22.05	20.72		1.33
2472	leriķu iela 26	2.30	2.18		0.12
2473	leriķu iela 27	0.00	0.03		-0.03
2474	leriķu iela 28	4.42	4.29		0.13
2475	leriķu iela 28A	4.24	2.91		1.33
2476	leriķu iela 29	15.72	14.43		1.29
2477	leriķu iela 2A	0.00	0.00		0.00
2478	leriķu iela 2B	12.88	11.85		1.03
2479	leriķu iela 3	40.39	34.92		5.47
2480	leriķu iela 30	0.00	0.00		0.00
2481	leriķu iela 31	0.00	0.00		0.00
2482	leriķu iela 32	27.45	24.86		2.59
2483	leriķu iela 33	15.92	14.33		1.59
2484	leriķu iela 35	0.00	0.00		0.00
2485	leriķu iela 36	24.28	23.76		0.52
2486	leriķu iela 37	16.08	15.93		0.15
2487	leriķu iela 39	11.41	11.48		-0.07
2488	leriķu iela 4	2.73	1.59		1.14
2489	leriķu iela 41	7.56	7.27		0.29
2490	leriķu iela 42	0.71	0.10		0.61
2491	leriķu iela 43	12.62	12.49		0.13
2492	leriķu iela 43A	1.02	1.07		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2493	leriķu iela 44	0.00	0.00		0.00
2494	leriķu iela 46	0.00	0.00		0.00
2495	leriķu iela 48	0.03	0.00		0.03
2496	leriķu iela 50	0.00	0.00		0.00
2497	leriķu iela 58	65.10	55.50		9.60
2498	leriķu iela 60	60.10	61.20		-1.10
2499	leriķu iela 66	63.60	49.80		13.80
2500	leriķu iela 67A	0.00	0.00		0.00
2501	leriķu iela 75	2.01	1.53		0.48
2502	leriķu iela 77	2.44	2.44		0.00
2503	leriķu iela 7C	0.00	0.00		0.00
2504	leriķu iela 9	0.00	0.00		0.00
2505	leriķu iela 9A	3.07	2.26		0.81
2506	leriķu iela 9B	1.89	1.94		-0.05
2507	leroču iela 1	2.93	2.71		0.22
2508	leroču iela 11	5.70	5.61		0.09
2509	leroču iela 2	6.15	6.16		-0.01
2510	leroču iela 4	1.92	1.72		0.20
2511	Ikšķīles iela 10	2.48	1.87		0.61
2512	Ikšķīles iela 11	26.55	22.04		4.51
2513	Ikšķīles iela 12	3.16	2.29		0.87
2514	Ikšķīles iela 13	19.17	18.50		0.67
2515	Ikšķīles iela 14	1.16	0.80		0.36
2516	Ikšķīles iela 16	33.17	28.05		5.12
2517	Ikšķīles iela 17	15.39	13.79		1.60
2518	Ikšķīles iela 18	13.58	12.37		1.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2519	Ikšķiles iela 2	42.96	34.97		7.99
2520	Ikšķiles iela 3	30.09	25.95		4.14
2521	Ikšķiles iela 4	25.30	23.63		1.67
2522	Ikšķiles iela 5	17.29	15.94		1.35
2523	Ikšķiles iela 6	15.30	37.10		-21.80
2524	Ikšķiles iela 7	29.57	26.74		2.83
2525	Ikšķiles iela 7 k-1	21.47	19.70		1.77
2526	Ikšķiles iela 8	5.43	4.23		1.20
2527	Ikšķiles iela 9	16.87	14.80		2.07
2528	Ilmājas iela 1	3.96	3.99		-0.03
2529	Ilmājas iela 10	16.97	16.57		0.40
2530	Ilmājas iela 12	2.93	2.47		0.46
2531	Ilmājas iela 14	3.17	3.08		0.09
2532	Ilmājas iela 15	20.96	20.58		0.38
2533	Ilmājas iela 3	3.05	3.45		-0.40
2534	Ilūkstes iela 10	4.42	4.30		0.12
2535	Ilūkstes iela 101	35.21	36.04		-0.83
2536	Ilūkstes iela 101 k-1	25.10	24.40		0.70
2537	Ilūkstes iela 101 k-2	18.59	18.32		0.27
2538	Ilūkstes iela 101 k-4	5.75	3.51		2.24
2539	Ilūkstes iela 103	47.82	49.77		-1.95
2540	Ilūkstes iela 103 k-1	38.68	40.92		-2.24
2541	Ilūkstes iela 103 k-2	34.33	31.56		2.77
2542	Ilūkstes iela 103 k-3	35.19	33.32		1.87
2543	Ilūkstes iela 105	20.47	18.47		2.00
2544	Ilūkstes iela 107	25.45	23.58		1.87

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2545	Ilūkstes iela 107 k-1	38.97	30.40		8.57
2546	Ilūkstes iela 107 k-2	26.66	29.07		-2.41
2547	Ilūkstes iela 107 k-3	31.12	30.23		0.89
2548	Ilūkstes iela 109	23.17	26.50		-3.33
2549	Ilūkstes iela 109 k-1	29.39	28.82		0.57
2550	Ilūkstes iela 109 k-2	30.11	33.85		-3.74
2551	Ilūkstes iela 109 k-3	30.42	32.49		-2.07
2552	Ilūkstes iela 12	13.03	12.18		0.85
2553	Ilūkstes iela 14	0.00	0.00		0.00
2554	Ilūkstes iela 16	26.80	24.72		2.08
2555	Ilūkstes iela 18	22.35	21.50		0.85
2556	Ilūkstes iela 2	6.17	4.72		1.45
2557	Ilūkstes iela 20	41.43	40.27		1.16
2558	Ilūkstes iela 22	16.21	14.65		1.56
2559	Ilūkstes iela 24	16.74	16.35		0.39
2560	Ilūkstes iela 24A	0.00	0.00		0.00
2561	Ilūkstes iela 26	16.23	14.05		2.18
2562	Ilūkstes iela 28	4.53	3.91		0.62
2563	Ilūkstes iela 30	4.88	4.95		-0.07
2564	Ilūkstes iela 32	29.58	28.60		0.98
2565	Ilūkstes iela 34	43.73	42.99		0.74
2566	Ilūkstes iela 36	15.02	14.50		0.52
2567	Ilūkstes iela 38	32.41	31.24		1.17
2568	Ilūkstes iela 4	33.10	32.00		1.10
2569	Ilūkstes iela 40	0.00	0.00		0.00
2570	Ilūkstes iela 42	28.76	28.88		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2571	Ilūkstes iela 44	16.05	16.36		-0.31
2572	Ilūkstes iela 44A	0.00	0.00		0.00
2573	Ilūkstes iela 46	12.81	12.01		0.80
2574	Ilūkstes iela 48	8.45	7.92		0.53
2575	Ilūkstes iela 50	8.25	7.81		0.44
2576	Ilūkstes iela 52	8.61	9.05		-0.44
2577	Ilūkstes iela 52 k-1	15.17	14.49		0.68
2578	Ilūkstes iela 52 k-2	10.77	10.26		0.51
2579	Ilūkstes iela 54	0.00	0.00		0.00
2580	Ilūkstes iela 54 k-1	11.21	14.56		-3.35
2581	Ilūkstes iela 54 k-2	10.81	12.35		-1.54
2582	Ilūkstes iela 54 k-3	13.74	14.48		-0.74
2583	Ilūkstes iela 54 k-4	12.05	13.08		-1.03
2584	Ilūkstes iela 54 k-5	13.40	12.74		0.66
2585	Ilūkstes iela 54 k-6	11.41	11.53		-0.12
2586	Ilūkstes iela 54 k-7	12.32	12.57		-0.25
2587	Ilūkstes iela 54A	0.55	0.44		0.11
2588	Ilūkstes iela 56	9.57	9.62		-0.05
2589	Ilūkstes iela 58	16.41	16.87		-0.46
2590	Ilūkstes iela 58A	0.00	0.00		0.00
2591	Ilūkstes iela 6	26.30	24.31		1.99
2592	Ilūkstes iela 60	20.73	18.95		1.78
2593	Ilūkstes iela 8	21.07	19.91		1.16
2594	Ilūkstes iela 8A	0.00	0.00		0.00
2595	Ilūkstes iela 95	10.16	8.20		1.96
2596	Ilūkstes iela 99	23.44	22.29		1.15

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2597	Ilzenes iela 18	0.00	0.00		0.00
2598	Ilzenes iela 1D	2.43	2.36		0.07
2599	Ilzenes iela 1E	1.02	1.38		-0.36
2600	Ilzenes iela 2	0.07	0.25		-0.18
2601	Ilģuciema iela 3A	0.00	0.56		-0.56
2602	Ilģuciema iela 4	3.02	3.40		-0.38
2603	Ilģuciema iela 6	1.63	1.71		-0.08
2604	Ilģuciema iela 7	3.06	3.59		-0.53
2605	Imantas 15. līnija 7	0.00	0.00		0.00
2606	Imantas 16. līnija 18	22.78	23.25		-0.47
2607	Imantas 16. līnija 7	9.58	10.50		-0.92
2608	Imantas 18. līnija 1	3.31	4.38		-1.07
2609	Imantas 18. līnija 3A	5.23	5.10		0.13
2610	Imantas 18. līnija 5A	3.60	3.87		-0.27
2611	Imantas 7. līnija 1	0.64	0.78		-0.14
2612	Imantas 7. līnija 4	2.03	2.29		-0.26
2613	Imantas 8. līnija 1 k-1	11.03	10.35		0.68
2614	Imantas 8. līnija 1 k-2	14.68	14.77		-0.09
2615	Imantas 8. līnija 1 k-3	17.96	18.56		-0.60
2616	Imantas iela 1 k-2	15.77	15.97		-0.20
2617	Imantas iela 11A	4.34	3.00		1.34
2618	Imantas iela 2	11.93	12.85		-0.92
2619	Imantas iela 31	6.26	6.38		-0.12
2620	Imantas iela 3A	17.79	17.97		-0.18
2621	Imantas iela 3B	15.81	17.31		-1.50
2622	Imantas iela 3C	10.98	10.35		0.63

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2623	Imantas iela 4A	21.29	22.33		-1.04
2624	Imantas iela 6A	8.99	10.27		-1.28
2625	Inčukalna iela 2	4.26	3.94		0.32
2626	Indrānu iela 1	2.08	2.23		-0.15
2627	Indrānu iela 10	0.00	0.00		0.00
2628	Indrānu iela 12	2.61	2.66		-0.05
2629	Indrānu iela 12A	1.82	1.67		0.15
2630	Indrānu iela 14A	0.00	0.00		0.00
2631	Indrānu iela 15	1.99	1.89		0.10
2632	Indrānu iela 16	0.00	0.00		0.00
2633	Indrānu iela 17	2.52	2.79		-0.27
2634	Indrānu iela 18	2.51	2.42		0.09
2635	Indrānu iela 19A	1.04	0.97		0.07
2636	Indrānu iela 2	17.28	17.45		-0.17
2637	Indrānu iela 21	1.56	1.44		0.12
2638	Indrānu iela 22	1.67	1.52		0.15
2639	Indrānu iela 24	0.00	0.00		0.00
2640	Indrānu iela 3	3.00	3.02		-0.02
2641	Indrānu iela 4	3.12	2.66		0.46
2642	Indrānu iela 5	3.59	4.03		-0.44
2643	Indrānu iela 7	3.11	2.92		0.19
2644	Indrānu iela 9	1.78	1.48		0.30
2645	Induļa iela 4	0.71	0.85		-0.14
2646	Induļa iela 9	0.59	1.25		-0.66
2647	Ineses Jaunzemes iela 4	1.74	2.41		-0.67
2648	Invalīdu iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2649	Inženieru iela 1	2.41	2.34		0.07
2650	Irbenes iela 14	29.90	30.23		-0.33
2651	Irlavas iela 12	16.89	18.04		-1.15
2652	Irlavas iela 20	27.13	28.37		-1.24
2653	Irlavas iela 24	8.29	8.95		-0.66
2654	Irlavas iela 26	6.65	7.74		-1.09
2655	Irlavas iela 26A	15.23	15.64		-0.41
2656	Irlavas iela 5 k-1	0.35	0.36		-0.01
2657	Irlavas iela 5 k-2	0.15	0.19		-0.04
2658	Irlavas iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
2659	Irlavas iela 5 k-4	0.42	0.39		0.03
2660	Īslīces iela 1	74.76	76.11		-1.35
2661	Īslīces iela 10	7.35	7.37		-0.02
2662	Īslīces iela 12	8.62	9.03		-0.41
2663	Īslīces iela 14	23.70	23.45		0.25
2664	Īslīces iela 3	17.00	17.08		-0.08
2665	Īslīces iela 4	0.64	0.74		-0.10
2666	Īslīces iela 5	8.78	8.44		0.34
2667	Īslīces iela 9	20.87	20.95		-0.08
2668	Izvaltas iela 2	3.79	3.79		0.00
2669	Izvaltas iela 6	12.54	11.10		1.44
2670	Jāņa Asara iela 13	0.00	0.00		0.00
2671	Jāņa Asara iela 15	26.85	26.21		0.64
2672	Jāņa Asara iela 3	13.37	0.16		13.21
2673	Jāņa Asara iela 5	0.01	0.00		0.01
2674	Jāņa Asara iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2675	Jāņa Dalīņa iela 2	5.05	5.30		-0.25
2676	Jāņa Dalīņa iela 4	21.42	23.51		-2.09
2677	Jāņa Dalīņa iela 6A	2.34	2.62		-0.28
2678	Jāņa Dalīņa iela 8	23.30	26.20		-2.90
2679	Jāņa Dikmaņa iela 4	10.09	9.91		0.18
2680	Jāņa Endzelīna iela 5	23.21	24.72		-1.51
2681	Jāņa Endzelīna iela 7	20.31	21.50		-1.19
2682	Jāņa Grestes iela 10	9.87	9.46		0.41
2683	Jāņa Grestes iela 12	42.41	43.95		-1.54
2684	Jāņa Grestes iela 14	2.84	3.29		-0.45
2685	Jāņa Grestes iela 2	10.19	10.30		-0.11
2686	Jāņa Grestes iela 3	3.98	4.52		-0.54
2687	Jāņa Grestes iela 4	55.01	57.23		-2.22
2688	Jāņa Grestes iela 5	23.62	23.78		-0.16
2689	Jāņa Grestes iela 6	11.04	11.40		-0.36
2690	Jāņa Grestes iela 8	7.90	8.07		-0.17
2691	Jāņa iela 12	0.00	0.00		0.00
2692	Jāņa iela 14	0.00	0.00		0.00
2693	Jāņa iela 16	1.21	1.24		-0.03
2694	Jāņa iela 3	1.93	2.05		-0.12
2695	Jāņa iela 5	2.54	2.05		0.49
2696	Jāņa iela 6	0.85	0.90		-0.05
2697	Jāņa iela 7	0.00	0.00		0.00
2698	Jāņa Klīdzēja iela 1	10.38	10.75		-0.37
2699	Jāņa Klīdzēja iela 15	0.00	0.00		0.00
2700	Jāņa Rozentāla laukums 1	54.74	42.76		11.98

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2701	Jāņa sēta 1	1.16	0.96		0.20
2702	Jāņa sēta 5	0.00	0.00		0.00
2703	Jāņa sēta 7	0.00	0.00		0.00
2704	Jāņavārtu iela 12	0.89	0.34		0.55
2705	Jāņavārtu iela 2	0.51	0.66		-0.15
2706	Jāņavārtu iela 4	1.44	1.27		0.17
2707	Jasmuižas iela 1	11.25	10.59		0.66
2708	Jasmuižas iela 10	37.80	35.63		2.17
2709	Jasmuižas iela 11	46.51	42.35		4.16
2710	Jasmuižas iela 11A	0.01	1.78		-1.77
2711	Jasmuižas iela 12	6.90	6.57		0.33
2712	Jasmuižas iela 13	9.99	9.82		0.17
2713	Jasmuižas iela 14	6.79	7.05		-0.26
2714	Jasmuižas iela 15	10.08	10.44		-0.36
2715	Jasmuižas iela 16	11.81	12.69		-0.88
2716	Jasmuižas iela 17	26.56	23.75		2.81
2717	Jasmuižas iela 18	26.37	28.43		-2.06
2718	Jasmuižas iela 18 k-1	22.71	22.75		-0.04
2719	Jasmuižas iela 2	31.44	29.59		1.85
2720	Jasmuižas iela 3	20.53	20.83		-0.30
2721	Jasmuižas iela 3A	13.54	12.82		0.72
2722	Jasmuižas iela 4	24.08	22.06		2.02
2723	Jasmuižas iela 5	7.69	6.46		1.23
2724	Jasmuižas iela 6	22.50	21.54		0.96
2725	Jasmuižas iela 7	10.09	9.96		0.13
2726	Jasmuižas iela 7A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2727	Jasmuižas iela 8	7.16	6.43		0.73
2728	Jasmuižas iela 9	9.92	9.40		0.52
2729	Jasmuižas iela 9B	0.00	0.00		0.00
2730	Jaunciema 2. līnija 5	0.00	0.00		0.00
2731	Jaunciema 2. līnija 5A	0.00	0.00		0.00
2732	Jaunciema 2. šķērslīnija 2	0.00	0.00		0.00
2733	Jaunciema gatve 139	0.00	0.00		0.00
2734	Jaunciema gatve 141	0.00	0.00		0.00
2735	Jaunciema gatve 145	0.00	0.00		0.00
2736	Jaunciema gatve 147A	0.00	0.00		0.00
2737	Jaunciema gatve 149	0.00	0.00		0.00
2738	Jaunciema gatve 153	0.00	0.00		0.00
2739	Jaunciema gatve 163	0.00	0.00		0.00
2740	Jaunciema gatve 165	0.00	0.00		0.00
2741	Jaunciema gatve 167	0.00	0.00		0.00
2742	Jaunciema gatve 167 k-1	0.00	0.00		0.00
2743	Jaunciema gatve 174	0.00	0.00		0.00
2744	Jaunciema gatve 178	0.00	0.00		0.00
2745	Jaunciema gatve 182	0.00	0.00		0.00
2746	Jauniela 11	0.74	0.48		0.26
2747	Jauniela 13	2.07	2.34		-0.27
2748	Jauniela 14	0.19	0.32		-0.13
2749	Jauniela 15	0.64	0.48		0.16
2750	Jauniela 16	0.93	0.58		0.35
2751	Jauniela 18	3.38	2.72		0.66
2752	Jauniela 19	0.20	0.17		0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2753	Jauniela 21	0.57	0.56		0.01
2754	Jauniela 24	9.34	8.17		1.17
2755	Jauniela 25/27	13.25	20.79		-7.54
2756	Jauniela 26	1.55	0.00		1.55
2757	Jauniela 29A	0.00	0.02		-0.02
2758	Jaunmoku iela 8	0.00	0.00		0.00
2759	Jaunrozes iela 11	10.77	10.25		0.52
2760	Jaunrozes iela 12	1.39	3.96		-2.57
2761	Jaunrozes iela 13	4.89	4.85		0.04
2762	Jaunrozes iela 15	10.09	9.67		0.42
2763	Jaunrozes iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2764	Jaunrozes iela 2 k-2	0.00	0.03		-0.03
2765	Jaunrozes iela 9 k-1	2.70	2.48		0.22
2766	Jaunrozes iela 9 k-2	3.28	3.02		0.26
2767	Jaunrozes iela 9 k-3	2.43	2.32		0.11
2768	Jaunsaules iela 1	2.76	3.26		-0.50
2769	Jaunsaules iela 18A	9.87	11.81		-1.94
2770	Jaunsaules iela 18B	13.33	14.95		-1.62
2771	Jaunsaules iela 3A	9.66	10.04		-0.38
2772	Jaunsaules iela 5A	9.10	10.64		-1.54
2773	Jaunsaules iela 5B	14.48	15.54		-1.06
2774	Jaunsaules iela 5C	11.25	11.05		0.20
2775	Jaunsaules iela 7A	20.53	18.90		1.63
2776	Jēkaba iela 10/12	1.34	1.27		0.07
2777	Jēkaba iela 11	4.93	5.93		-1.00
2778	Jēkaba iela 20/22	0.28	0.26		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2779	Jēkaba iela 24	27.47	22.54		4.93
2780	Jēkaba iela 26/28	0.00	0.00		0.00
2781	Jēkaba iela 3/5	2.53	2.01		0.52
2782	Jēkaba iela 30	0.00	0.00		0.00
2783	Jēkaba iela 6/8	1.97	1.51		0.46
2784	Jēkaba iela 9	0.00	0.00		0.00
2785	Jēkabpils iela 1	1.89	1.83		0.06
2786	Jēkabpils iela 19A	1.41	1.36		0.05
2787	Jēkabpils iela 2	9.93	9.83		0.10
2788	Jelgavas iela 1	8.50	9.50		-1.00
2789	Jelgavas iela 12	7.86	8.27		-0.41
2790	Jelgavas iela 3	25.48	8.34		17.14
2791	Jelgavas iela 8	2.31	3.13		-0.82
2792	Jelgavas iela 86A	5.45	5.73		-0.28
2793	Jeruzalemes iela 1	5.35	6.87		-1.52
2794	Jeruzalemes iela 10	5.86	5.74		0.12
2795	Jeruzalemes iela 2/4	5.55	5.25		0.30
2796	Jeruzalemes iela 5	6.68	6.41		0.27
2797	Jezupa Rancāna iela 10	17.15	15.32		1.83
2798	Jezupa Rancāna iela 4	14.20	12.22		1.98
2799	Jezupa Rancāna iela 6	15.16	13.04		2.12
2800	Jezupa Rancāna iela 8	10.95	10.16		0.79
2801	Jēzusbaznīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
2802	Jēzusbaznīcas iela 21	1.51	1.47		0.04
2803	Jēzusbaznīcas iela 6	0.62	0.00		0.62
2804	Juglas iela 1	9.05	7.93		1.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2805	Juglas iela 10	11.71	11.96		-0.25
2806	Juglas iela 12	16.44	17.35		-0.91
2807	Juglas iela 16	0.98	0.74		0.24
2808	Juglas iela 1A	11.33	10.99		0.34
2809	Juglas iela 1B	6.32	5.60		0.72
2810	Juglas iela 20	33.20	35.70		-2.50
2811	Juglas iela 21	9.88	8.45		1.43
2812	Juglas iela 21A	1.09	1.15		-0.06
2813	Juglas iela 23	14.68	13.95		0.73
2814	Juglas iela 25	0.00	0.00		0.00
2815	Juglas iela 27	2.22	2.08		0.14
2816	Juglas iela 29	9.72	8.87		0.85
2817	Juglas iela 2E	20.07	19.52		0.55
2818	Juglas iela 3	11.71	11.08		0.63
2819	Juglas iela 3 k-1	12.92	12.72		0.20
2820	Juglas iela 31	1.31	1.06		0.25
2821	Juglas iela 33	11.04	9.90		1.14
2822	Juglas iela 35	4.86	4.64		0.22
2823	Juglas iela 37	12.27	11.70		0.57
2824	Juglas iela 39	7.82	7.79		0.03
2825	Juglas iela 41	13.01	12.76		0.25
2826	Juglas iela 43	17.40	18.16		-0.76
2827	Juglas iela 45	0.00	0.00		0.00
2828	Juglas iela 47	10.14	10.04		0.10
2829	Juglas iela 49	12.06	11.71		0.35
2830	Juglas iela 5	10.34	10.05		0.29

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2831	Juglas iela 5 k-1	7.57	7.22		0.35
2832	Juglas iela 5 k-2	7.09	6.21		0.88
2833	Juglas iela 5 k-3	0.77	0.83		-0.06
2834	Juglas iela 51	11.39	9.57		1.82
2835	Juglas iela 53	10.29	9.55		0.74
2836	Juglas krastmala 2	6.37	6.75		-0.38
2837	Juglas krastmala 3	4.13	4.39		-0.26
2838	Jukuma Vācieša iela 10	9.95	9.48		0.47
2839	Jukuma Vācieša iela 12	24.64	24.49		0.15
2840	Jukuma Vācieša iela 14	8.84	7.90		0.94
2841	Jukuma Vācieša iela 1C	0.00	0.00		0.00
2842	Jukuma Vācieša iela 2	28.14	27.72		0.42
2843	Jukuma Vācieša iela 2C	14.65	13.47		1.18
2844	Jukuma Vācieša iela 2E	2.40	1.92		0.48
2845	Jukuma Vācieša iela 2G	22.21	18.43		3.78
2846	Jukuma Vācieša iela 3	26.83	21.20		5.63
2847	Jukuma Vācieša iela 4	28.06	24.58		3.48
2848	Jukuma Vācieša iela 6	9.02	9.08		-0.06
2849	Jukuma Vācieša iela 7	12.62	11.45		1.17
2850	Jukuma Vācieša iela 8	23.89	24.44		-0.55
2851	Jura Alunāna iela 1	0.49	0.62		-0.13
2852	Jura Alunāna iela 2	3.57	3.09		0.48
2853	Jura Alunāna iela 3	1.07	0.85		0.22
2854	Jura Alunāna iela 6	5.57	5.51		0.06
2855	Jura Alunāna iela 7	2.00	1.99		0.01
2856	Jura Alunāna iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2857	Jūrkalnes iela 7A	15.89	15.70		0.19
2858	Jūrmalas gatve 100 k-1	7.01	7.57		-0.56
2859	Jūrmalas gatve 100 k-2	7.30	7.17		0.13
2860	Jūrmalas gatve 101	26.51	28.37		-1.86
2861	Jūrmalas gatve 11	14.21	15.36		-1.15
2862	Jūrmalas gatve 32 k-4	0.66	0.65		0.01
2863	Jūrmalas gatve 37A	2.92	3.23		-0.31
2864	Jūrmalas gatve 59	14.31	14.32		-0.01
2865	Jūrmalas gatve 7	13.34	13.48		-0.14
2866	Jūrmalas gatve 76	1.32	1.65		-0.33
2867	Jūrmalas gatve 78D	86.20	71.60		14.60
2868	Jūrmalas gatve 82 k-1	14.46	14.62		-0.16
2869	Jūrmalas gatve 82 k-2	14.41	15.16		-0.75
2870	Jūrmalas gatve 85	0.00	0.92		-0.92
2871	Jūrmalas gatve 89	0.00	0.00		0.00
2872	Jūrmalas gatve 9	12.59	13.76		-1.17
2873	Jūrmalas gatve 91	20.85	20.56		0.29
2874	Jūrmalas gatve 91 k-1	13.12	14.30		-1.18
2875	Jūrmalas gatve 92	7.66	7.57		0.09
2876	Jūrmalas gatve 93	17.25	19.84		-2.59
2877	Jūrmalas gatve 93 k-1	11.50	11.69		-0.19
2878	Jūrmalas gatve 93 k-2	18.41	19.03		-0.62
2879	Jūrmalas gatve 95	35.48	39.22		-3.74
2880	Jūrmalas gatve 96	0.00	0.00		0.00
2881	Jūrmalas gatve 99	33.24	37.10		-3.86
2882	Kaivas iela 29 k-1	10.54	10.26		0.28

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2883	Kaivas iela 29 k-2	3.76	3.30		0.46
2884	Kaivas iela 29 k-3	3.88	3.53		0.35
2885	Kaivas iela 29 k-4	5.23	5.34		-0.11
2886	Kaivas iela 31 k-1	4.25	4.48		-0.23
2887	Kaivas iela 31 k-2	5.13	5.05		0.08
2888	Kaivas iela 31 k-3	4.78	4.09		0.69
2889	Kaivas iela 31 k-4	3.86	3.98		-0.12
2890	Kaivas iela 31 k-5	3.03	3.08		-0.05
2891	Kaivas iela 33 k-1	9.69	8.36		1.33
2892	Kaivas iela 33 k-2	4.07	3.43		0.64
2893	Kaivas iela 33 k-3	2.95	2.99		-0.04
2894	Kaivas iela 33 k-4	3.24	3.97		-0.73
2895	Kaivas iela 33 k-5	3.05	2.89		0.16
2896	Kaivas iela 48A	1.48	0.00		1.48
2897	Kaivas iela 50 k-1	26.81	26.17		0.64
2898	Kaivas iela 50 k-2	14.99	14.62		0.37
2899	Kaivas iela 50 k-3	18.52	16.56		1.96
2900	Kaivas iela 50 k-4	13.53	15.02		-1.49
2901	Kalēju iela 14	1.35	1.54		-0.19
2902	Kalēju iela 18/20	4.34	3.97		0.37
2903	Kalēju iela 21	0.00	0.00		0.00
2904	Kalēju iela 23	0.00	0.00		0.00
2905	Kalēju iela 33	10.27	10.23		0.04
2906	Kalēju iela 37	0.00	0.00		0.00
2907	Kalēju iela 39	0.00	0.00		0.00
2908	Kalēju iela 4	0.61	0.56		0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2909	Kalēju iela 41	0.00	0.00		0.00
2910	Kalēju iela 43	0.00	0.00		0.00
2911	Kalēju iela 45	2.24	2.22		0.02
2912	Kalēju iela 50	0.00	0.00		0.00
2913	Kalēju iela 51	0.00	0.00		0.00
2914	Kalēju iela 53	0.63	0.63		0.00
2915	Kalēju iela 56	9.28	8.76		0.52
2916	Kalēju iela 57	1.66	1.48		0.18
2917	Kalēju iela 59	1.37	1.34		0.03
2918	Kalēju iela 6	0.00	0.00		0.00
2919	Kalēju iela 7	0.00	0.00		0.00
2920	Kalēju iela 74	5.29	6.03		-0.74
2921	Kalēju iela 8	0.00	0.00		0.00
2922	Kalēju iela 9/11	30.69	21.88		8.81
2923	Kalētu iela 10A	0.00	0.00		0.00
2924	Kalna iela 62	3.95	4.40		-0.45
2925	Kalnciema iela 1 k-1	4.19	6.23		-2.04
2926	Kalnciema iela 1 k-2	3.98	4.20		-0.22
2927	Kalnciema iela 1 k-3	5.50	5.25		0.25
2928	Kalnciema iela 10 k-1	1.79	0.64		1.15
2929	Kalnciema iela 101	20.10	20.84		-0.74
2930	Kalnciema iela 105	14.47	14.23		0.24
2931	Kalnciema iela 105A	0.00	0.00		0.00
2932	Kalnciema iela 106	10.32	16.97		-6.65
2933	Kalnciema iela 106A	1.94	1.77		0.17
2934	Kalnciema iela 112	0.00	0.13		-0.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2935	Kalnciema iela 114	14.69	15.73		-1.04
2936	Kalnciema iela 116	6.16	6.00		0.16
2937	Kalnciema iela 116A	2.40	2.54		-0.14
2938	Kalnciema iela 116B	4.35	4.38		-0.03
2939	Kalnciema iela 116C	5.12	4.85		0.27
2940	Kalnciema iela 118	1.30	1.31		-0.01
2941	Kalnciema iela 11B	0.81	0.11		0.70
2942	Kalnciema iela 12A	2.35	2.58		-0.23
2943	Kalnciema iela 131	1.11	0.84		0.27
2944	Kalnciema iela 15	0.00	0.00		0.00
2945	Kalnciema iela 160	0.00	0.00		0.00
2946	Kalnciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
2947	Kalnciema iela 30	0.00	0.00		0.00
2948	Kalnciema iela 32A	5.92	6.11		-0.19
2949	Kalnciema iela 39B	3.25	3.57		-0.32
2950	Kalnciema iela 47	0.00	0.00		0.00
2951	Kalnciema iela 48	3.84	3.44		0.40
2952	Kalnciema iela 57	0.00	0.00		0.00
2953	Kalnciema iela 57A	0.00	0.00		0.00
2954	Kalnciema iela 57B	0.00	0.00		0.00
2955	Kalnciema iela 6	1.02	1.13		-0.11
2956	Kalnciema iela 90	23.92	20.39		3.53
2957	Kalnciema iela 91	3.97	3.68		0.29
2958	Kalnciema iela 91 k-1	6.01	6.45		-0.44
2959	Kalnciema iela 93	2.44	2.65		-0.21
2960	Kalnciema iela 95	1.68	1.70		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2961	Kalnciema iela 95A	5.97	5.86		0.11
2962	Kalnciema iela 97	14.69	15.25		-0.56
2963	Kalnciema iela 97A	11.63	12.56		-0.93
2964	Kalnciema iela 9A	10.07	11.14		-1.07
2965	Kalngales iela 1	26.73	27.69		-0.96
2966	Kalngales iela 11	8.35	9.45		-1.10
2967	Kalngales iela 2	4.35	3.91		0.44
2968	Kalngales iela 8	25.05	23.60		1.45
2969	Kalngales iela 9	16.80	18.40		-1.60
2970	Kalpaka bulvāris 1	2.70	3.13		-0.43
2971	Kalpaka bulvāris 10	1.35	1.31		0.04
2972	Kalpaka bulvāris 11	1.20	1.07		0.13
2973	Kalpaka bulvāris 13	2.23	1.71		0.52
2974	Kalpaka bulvāris 3	1.13	0.77		0.36
2975	Kalpaka bulvāris 4	0.00	0.67		-0.67
2976	Kalpaka bulvāris 6	2.47	2.11		0.36
2977	Kalpaka bulvāris 7	6.36	5.62		0.74
2978	Kalpaka bulvāris 8	2.52	0.00		2.52
2979	Kalpaka bulvāris 9	0.40	0.47		-0.07
2980	Kalsnavas iela 1	20.92	19.32		1.60
2981	Kalsnavas iela 2C	19.10	15.99		3.11
2982	Kalsnavas iela 2D	16.20	13.64		2.56
2983	Kalsnavas iela 2E	7.48	6.80		0.68
2984	Kaļķu iela 1	0.00	0.00		0.00
2985	Kaļķu iela 11	2.58	2.34		0.24
2986	Kaļķu iela 11A	1.61	2.05		-0.44

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2987	Kaļķu iela 12	1.05	1.10		-0.05
2988	Kaļķu iela 15	3.18	3.03		0.15
2989	Kaļķu iela 16	3.93	3.87		0.06
2990	Kaļķu iela 2	0.31	0.00		0.31
2991	Kaļķu iela 20	4.22	2.76		1.46
2992	Kaļķu iela 24	3.17	11.92		-8.75
2993	Kaļķu iela 26	0.00	0.00		0.00
2994	Kaļķu iela 28	0.00	0.22		-0.22
2995	Kaļķu iela 4	5.16	4.34		0.82
2996	Kaļķu iela 5	1.93	1.58		0.35
2997	Kaļķu iela 6	2.97	2.96		0.01
2998	Kaļķu iela 8	1.45	1.35		0.10
2999	Kamēnu iela 1A	6.15	5.85		0.30
3000	Kandavas iela 10A	0.00	0.00		0.00
3001	Kandavas iela 12	24.76	24.17		0.59
3002	Kandavas iela 16	4.95	4.35		0.60
3003	Kandavas iela 16 k-1	2.66	3.31		-0.65
3004	Kandavas iela 16D	0.27	0.16		0.11
3005	Kandavas iela 2	0.00	0.81		-0.81
3006	Kandavas iela 27	0.00	0.00		0.00
3007	Kandavas iela 2B	0.00	0.00		0.00
3008	Kandavas iela 39	0.00	0.00		0.00
3009	Kandavas iela 4	2.29	2.56		-0.27
3010	Kandavas iela 4 k-1	2.67	2.70		-0.03
3011	Kandavas iela 41A	0.00	0.00		0.00
3012	Kandavas iela 8	20.50	21.17		-0.67

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3013	Kandavas iela 8 k-1	1.95	2.20		-0.25
3014	Kandavas iela 8 k-2	2.58	2.71		-0.13
3015	Kandavas iela 8 k-3	2.13	2.46		-0.33
3016	Kandavas iela 8 k-4	3.05	3.08		-0.03
3017	Kandavas iela 8 k-5	1.99	2.10		-0.11
3018	Kandavas iela 8 k-8	12.72	9.85		2.87
3019	Kaņiera iela 10	12.19	11.41		0.78
3020	Kaņiera iela 10A	1.25	1.22		0.03
3021	Kaņiera iela 12	25.79	22.46		3.33
3022	Kaņiera iela 13	2.44	4.28		-1.84
3023	Kaņiera iela 14	25.88	22.26		3.62
3024	Kaņiera iela 15	0.48	0.44		0.04
3025	Kaņiera iela 16	23.85	22.10		1.75
3026	Kaņiera iela 17	0.00	0.00		0.00
3027	Kaņiera iela 18	24.96	21.61		3.35
3028	Kaņiera iela 4A	25.62	24.38		1.24
3029	Kaņiera iela 4B	8.70	7.59		1.11
3030	Kaņiera iela 4C	15.82	13.08		2.74
3031	Kaņiera iela 6A	13.87	14.11		-0.24
3032	Kaņiera iela 6D	0.00	0.03		-0.03
3033	Kaņiera iela 8	13.11	12.59		0.52
3034	Kapselu iela 4 k-2	12.16	11.78		0.38
3035	Kapselu iela 4A	0.00	0.00		0.00
3036	Kapselu iela 4D	4.53	4.51		0.02
3037	Kapselu iela 7	13.05	13.21		-0.16
3038	Kapselu iela 7A	6.70	5.78		0.92

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3039	Kareivju iela 3	2.86	2.27		0.59
3040	Kārļa Mīlenbaha iela 14	2.78	1.21		1.57
3041	Kārļa Mīlenbaha iela 16A	0.00	0.00		0.00
3042	Kārļa Mīlenbaha iela 19	9.43	10.66		-1.23
3043	Kārļa Mīlenbaha iela 20B	0.00	0.00		0.00
3044	Kārļa Mīlenbaha iela 22	4.27	3.99		0.28
3045	Kārļa Ulmaņa gatve 1	0.00	0.00		0.00
3046	Kārļa Ulmaņa gatve 5	6.90	0.00		6.90
3047	Kārļa Ulmaņa gatve 5B	0.64	0.75		-0.11
3048	Kārļa Vatsona iela 11A	2.22	2.62		-0.40
3049	Kartupeļu iela 19	8.75	9.00		-0.25
3050	Kartupeļu iela 2	1.46	1.54		-0.08
3051	Kartupeļu iela 29	0.00	0.00		0.00
3052	Kartupeļu iela 31	0.00	0.00		0.00
3053	Kartupeļu iela 45	7.35	8.30		-0.95
3054	Kartupeļu iela 47	19.35	21.69		-2.34
3055	Kartupeļu iela 48	0.00	0.00		0.00
3056	Kartupeļu iela 48A	0.00	0.00		0.00
3057	Kartupeļu iela 50	0.00	0.00		0.00
3058	Kartupeļu iela 50A	0.00	0.00		0.00
3059	Kartupeļu iela 52	0.00	0.00		0.00
3060	Kartupeļu iela 52A	0.00	0.00		0.00
3061	Kartupeļu iela 54	0.00	0.00		0.00
3062	Kartupeļu iela 56	0.00	0.00		0.00
3063	Kastrānes iela 1 k-1	8.69	8.74		-0.05
3064	Kastrānes iela 14	12.26	11.69		0.57

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3065	Kastrānes iela 16	1.60	1.82		-0.22
3066	Kastrānes iela 2	9.66	9.44		0.22
3067	Kastrānes iela 2A	3.74	3.33		0.41
3068	Kastrānes iela 3A	0.43	0.39		0.04
3069	Kastrānes iela 4A	5.36	4.54		0.82
3070	Kastrānes iela 5A	1.22	1.22		0.00
3071	Kastrānes iela 7	0.00	0.00		0.00
3072	Katlakalna iela 1B	0.00	0.00		0.00
3073	Katlakalna iela 6	0.00	0.00		0.00
3074	Katlakalna iela 6D	1.71	1.38		0.33
3075	Katlakalna iela 6F	0.33	0.27		0.06
3076	Katoļu iela 19	3.99	3.09		0.90
3077	Katoļu iela 22	8.70	8.57		0.13
3078	Katoļu iela 29	9.78	8.67		1.11
3079	Katoļu iela 31	6.83	6.96		-0.13
3080	Katoļu iela 35A	4.18	4.26		-0.08
3081	Katoļu iela 57	1.33	1.05		0.28
3082	Katoļu iela 9 k-1	3.50	3.54		-0.04
3083	Katrīnas dambis 10	2.60	2.08		0.52
3084	Katrīnas dambis 16A	2.68	2.81		-0.13
3085	Katrīnas dambis 17	5.63	5.55		0.08
3086	Katrīnas dambis 20	1.79	0.90		0.89
3087	Katrīnas dambis 20 k-1	4.06	4.62		-0.56
3088	Katrīnas dambis 20 k-2	4.02	3.98		0.04
3089	Katrīnas dambis 21	10.49	10.33		0.16
3090	Katrīnas dambis 22	6.58	6.98		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3091	Katrīnas dambis 22B	1.60	1.36		0.24
3092	Katrīnas dambis 22C	3.66	3.75		-0.09
3093	Katrīnas dambis 22D	3.14	2.81		0.33
3094	Katrīnas dambis 24	0.00	0.00		0.00
3095	Katrīnas dambis 24 k-1	0.00	0.00		0.00
3096	Katrīnas dambis 24 k-2	0.00	0.00		0.00
3097	Katrīnas dambis 24 k-3	0.00	0.00		0.00
3098	Katrīnas dambis 24A	6.84	6.42		0.42
3099	Katrīnas dambis 24B	6.80	5.87		0.93
3100	Katrīnas dambis 26	0.00	0.00		0.00
3101	Katrīnas dambis 26 k-1	8.54	7.63		0.91
3102	Katrīnas dambis 26 k-3	5.42	5.58		-0.16
3103	Katrīnas dambis 27	4.88	0.00		4.88
3104	Katrīnas dambis 5	8.99	7.67		1.32
3105	Katrīnas iela 2	0.00	0.00		0.00
3106	Katrīnas iela 2A	0.00	0.00		0.00
3107	Katrīnas iela 3	5.10	4.84		0.26
3108	Katrīnas iela 4	2.43	1.93		0.50
3109	Katrīnas iela 5	0.00	0.00		0.00
3110	Katrīnas iela 5A	0.68	0.72		-0.04
3111	Katrīnas iela 7	0.00	0.00		0.00
3112	Kauguru iela 2	0.00	0.00		0.00
3113	Kauguru iela 6	2.57	1.66		0.91
3114	Kauguru iela 9	0.00	0.00		0.00
3115	Kaukāza iela 1	10.03	9.87		0.16
3116	Kaukāza iela 14	1.79	1.78		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3117	Kāvu iela 1	9.42	9.30		0.12
3118	Kāvu iela 10	15.36	15.41		-0.05
3119	Kāvu iela 12	8.07	8.69		-0.62
3120	Kāvu iela 2	11.58	12.52		-0.94
3121	Kāvu iela 4	8.01	8.46		-0.45
3122	Kāvu iela 5	1.47	0.17		1.30
3123	Kāvu iela 5A	1.14	1.60		-0.46
3124	Kāvu iela 8	11.03	9.47		1.56
3125	Kazarmu iela 10	3.11	3.04		0.07
3126	Kazarmu iela 1A	2.10	2.78		-0.68
3127	Kazarmu iela 2	3.11	3.02		0.09
3128	Kazarmu iela 4	3.89	2.86		1.03
3129	Kazarmu iela 6	3.60	3.34		0.26
3130	Kazarmu iela 8	1.20	1.01		0.19
3131	Keramikas iela 2	19.82	18.10		1.72
3132	Keramikas iela 2A	0.00	0.00		0.00
3133	Keramikas iela 4	3.74	3.96		-0.22
3134	Keramikas iela 6	4.82	5.74		-0.92
3135	Keramikas iela 8	7.48	8.76		-1.28
3136	Kleistu iela 10	20.90	21.87		-0.97
3137	Kleistu iela 11	17.24	20.16		-2.92
3138	Kleistu iela 11 k-1	34.22	36.64		-2.42
3139	Kleistu iela 14	3.98	4.34		-0.36
3140	Kleistu iela 15	34.31	36.75		-2.44
3141	Kleistu iela 17	17.11	18.66		-1.55
3142	Kleistu iela 18	25.03	27.39		-2.36

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3143	Kleistu iela 19	27.62	29.55		-1.93
3144	Kleistu iela 2	18.75	20.06		-1.31
3145	Kleistu iela 21	32.21	36.54		-4.33
3146	Kleistu iela 24	2.47	2.19		0.28
3147	Kleistu iela 27	0.00	0.00		0.00
3148	Kleistu iela 28	9.23	8.12		1.11
3149	Kleistu iela 29	1.67	2.07		-0.40
3150	Kleistu iela 4	12.93	13.04		-0.11
3151	Kleistu iela 5	1.94	0.11		1.83
3152	Kleistu iela 6	15.02	16.70		-1.68
3153	Kleistu iela 8	10.60	11.40		-0.80
3154	Kleistu iela 9	2.19	2.45		-0.26
3155	Klijānu iela 17	1.79	1.73		0.06
3156	Klijānu iela 23	0.00	0.00		0.00
3157	Klijānu iela 3	0.00	0.00		0.00
3158	Klijānu iela 5	4.84	4.73		0.11
3159	Klijānu iela 7	0.69	0.65		0.04
3160	Klijānu iela 7 k-2	0.00	0.02		-0.02
3161	Klijānu iela 8	0.00	0.00		0.00
3162	Klīveru iela 1	3.88	4.03		-0.15
3163	Klīveru iela 1A	0.48	0.52		-0.04
3164	Klostera iela 2	0.00	0.00		0.00
3165	Klostera iela 4	0.00	0.00		0.00
3166	Klostera iela 5	0.63	0.30		0.33
3167	Klostera iela 9/11	0.78	0.74		0.04
3168	Klusā iela 12	7.70	6.20		1.50

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3169	Klusā iela 18	23.23	22.54		0.69
3170	Klusā iela 20	0.00	0.00		0.00
3171	Klusā iela 7	5.95	6.07		-0.12
3172	Klusā iela 9	1.94	1.92		0.02
3173	Klusā iela 9A	1.38	1.31		0.07
3174	Kļavu iela 3	3.52	3.47		0.05
3175	Kojusalas iela 17	12.84	11.99		0.85
3176	Kojusalas iela 19	14.60	15.20		-0.60
3177	Kojusalas iela 21	17.72	17.71		0.01
3178	Kokles iela 12A	0.59	0.60		-0.01
3179	Kokles iela 12B	2.93	2.81		0.12
3180	Kokneses prospekts 4 k-1	15.93	15.08		0.85
3181	Koku iela 10	14.23	14.01		0.22
3182	Koku iela 13	1.42	1.65		-0.23
3183	Koku iela 15	0.00	0.00		0.00
3184	Kolkasraga iela 16	6.45	6.41		0.04
3185	Kolkasraga iela 18	2.19	2.28		-0.09
3186	Kolkasraga iela 3	2.82	2.70		0.12
3187	Konsula iela 21	50.57	11.05		39.52
3188	Kooperatīva iela 38	14.31	14.30		0.01
3189	Kooperatīva iela 3A	20.92	22.93		-2.01
3190	Kooperatīva iela 4A	13.24	14.73		-1.49
3191	Kooperatīva iela 6A	8.49	8.90		-0.41
3192	Krāmu iela 2	6.31	6.43		-0.12
3193	Krāmu iela 3	2.38	2.41		-0.03
3194	Krāmu iela 4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3195	Krāslavas iela 1	4.78	4.45		0.33
3196	Krāslavas iela 12	4.31	4.08		0.23
3197	Krāslavas iela 14	4.54	3.85		0.69
3198	Krāslavas iela 30	21.38	21.84		-0.46
3199	Krāsotāju iela 13	1.93	0.36		1.57
3200	Krāsotāju iela 13A	2.13	0.23		1.90
3201	Krāsotāju iela 13B	2.63	0.03		2.60
3202	Krasta iela 36	3.89	4.62		-0.73
3203	Krasta iela 84	0.00	0.00		0.00
3204	Krasta iela 86	2.79	2.23		0.56
3205	Kreimeņu iela 2	10.18	10.49		-0.31
3206	Kreimeņu iela 3	15.85	16.65		-0.80
3207	Kreimeņu iela 4	8.77	9.36		-0.59
3208	Kreimeņu iela 4A	0.89	1.08		-0.19
3209	Kreimeņu iela 5	6.41	6.59		-0.18
3210	Kreimeņu iela 5A	17.60	20.55		-2.95
3211	Kreimeņu iela 6	8.20	8.09		0.11
3212	Krīdenēra dambis 4	7.80	4.31		3.49
3213	Krīdenēra dambis 9	0.28	0.33		-0.05
3214	Krimuldas iela 2	0.00	0.00		0.00
3215	Kristapa iela 10	4.06	4.52		-0.46
3216	Kristapa iela 12	5.36	6.27		-0.91
3217	Kristapa iela 14	1.33	1.41		-0.08
3218	Kristapa iela 16	2.77	2.35		0.42
3219	Kristapa iela 16A	3.19	3.48		-0.29
3220	Kristapa iela 16B	3.70	3.87		-0.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3221	Kristapa iela 16C	3.44	3.45		-0.01
3222	Kristapa iela 18	4.60	5.03		-0.43
3223	Kristapa iela 20	4.54	5.05		-0.51
3224	Kristapa iela 22	5.01	5.67		-0.66
3225	Kristapa iela 23	13.64	13.34		0.30
3226	Kristapa iela 24	6.63	6.67		-0.04
3227	Kristapa iela 26	6.03	6.80		-0.77
3228	Kristapa iela 35	2.20	0.82		1.38
3229	Kristapa iela 39	1.34	1.28		0.06
3230	Kristapa iela 8	10.24	10.16		0.08
3231	Krišjāņa Barona iela 1	1.23	1.57		-0.34
3232	Krišjāņa Barona iela 10	2.85	2.39		0.46
3233	Krišjāņa Barona iela 104	7.85	10.11		-2.26
3234	Krišjāņa Barona iela 107	16.30	35.80		-19.50
3235	Krišjāņa Barona iela 109	17.48	15.97		1.51
3236	Krišjāņa Barona iela 11	10.36	11.14		-0.78
3237	Krišjāņa Barona iela 112	0.00	0.00		0.00
3238	Krišjāņa Barona iela 114	0.00	0.00		0.00
3239	Krišjāņa Barona iela 115	1.40	1.28		0.12
3240	Krišjāņa Barona iela 116	2.37	0.00		2.37
3241	Krišjāņa Barona iela 116A	1.41	1.39		0.02
3242	Krišjāņa Barona iela 117	3.87	3.17		0.70
3243	Krišjāņa Barona iela 119	0.00	0.00		0.00
3244	Krišjāņa Barona iela 12	9.33	0.00		9.33
3245	Krišjāņa Barona iela 120	2.15	1.99		0.16
3246	Krišjāņa Barona iela 122	5.81	4.90		0.91

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3247	Krišjāņa Barona iela 122 k-2	7.10	6.79		0.31
3248	Krišjāņa Barona iela 122A	6.96	7.38		-0.42
3249	Krišjāņa Barona iela 124	2.19	2.15		0.04
3250	Krišjāņa Barona iela 125	13.25	12.97		0.28
3251	Krišjāņa Barona iela 129	17.27	14.82		2.45
3252	Krišjāņa Barona iela 130 k-6	0.09	0.07		0.02
3253	Krišjāņa Barona iela 133	0.00	0.00		0.00
3254	Krišjāņa Barona iela 14	14.37	13.30		1.07
3255	Krišjāņa Barona iela 15	1.93	2.69		-0.76
3256	Krišjāņa Barona iela 16/18	1.58	0.00		1.58
3257	Krišjāņa Barona iela 17	1.94	2.06		-0.12
3258	Krišjāņa Barona iela 19	0.00	0.00		0.00
3259	Krišjāņa Barona iela 2	0.00	0.00		0.00
3260	Krišjāņa Barona iela 20	7.58	2.89		4.69
3261	Krišjāņa Barona iela 21	1.56	0.99		0.57
3262	Krišjāņa Barona iela 21A	0.00	0.00		0.00
3263	Krišjāņa Barona iela 22	1.51	1.75		-0.24
3264	Krišjāņa Barona iela 23	0.35	0.81		-0.46
3265	Krišjāņa Barona iela 24/26	13.38	14.04		-0.66
3266	Krišjāņa Barona iela 25	3.79	3.82		-0.03
3267	Krišjāņa Barona iela 28	0.00	0.00		0.00
3268	Krišjāņa Barona iela 29	0.00	0.00		0.00
3269	Krišjāņa Barona iela 3	0.00	0.00		0.00
3270	Krišjāņa Barona iela 30	1.79	1.76		0.03
3271	Krišjāņa Barona iela 30A	0.00	0.00		0.00
3272	Krišjāņa Barona iela 31	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3273	Krišjāņa Barona iela 31A	2.75	2.96		-0.21
3274	Krišjāņa Barona iela 31B	1.46	1.49		-0.03
3275	Krišjāņa Barona iela 32	0.00	0.00		0.00
3276	Krišjāņa Barona iela 33/35	2.41	2.30		0.11
3277	Krišjāņa Barona iela 33A	2.97	3.13		-0.16
3278	Krišjāņa Barona iela 36	2.33	2.59		-0.26
3279	Krišjāņa Barona iela 37	8.04	8.99		-0.95
3280	Krišjāņa Barona iela 39	0.00	0.00		0.00
3281	Krišjāņa Barona iela 4	0.77	0.61		0.16
3282	Krišjāņa Barona iela 40A	12.86	15.59		-2.73
3283	Krišjāņa Barona iela 41/43	1.78	1.82		-0.04
3284	Krišjāņa Barona iela 44	0.58	0.65		-0.07
3285	Krišjāņa Barona iela 45/47	4.95	3.91		1.04
3286	Krišjāņa Barona iela 46	7.77	3.31		4.46
3287	Krišjāņa Barona iela 49	0.00	0.00		0.00
3288	Krišjāņa Barona iela 5	1.72	1.05		0.67
3289	Krišjāņa Barona iela 52	7.90	6.85		1.05
3290	Krišjāņa Barona iela 54	0.00	0.00		0.00
3291	Krišjāņa Barona iela 56	2.85	4.82		-1.97
3292	Krišjāņa Barona iela 59/61	0.00	0.00		0.00
3293	Krišjāņa Barona iela 6	2.43	3.02		-0.59
3294	Krišjāņa Barona iela 60	2.96	2.57		0.39
3295	Krišjāņa Barona iela 62	0.75	0.68		0.07
3296	Krišjāņa Barona iela 64	4.15	4.05		0.10
3297	Krišjāņa Barona iela 69	0.00	0.00		0.00
3298	Krišjāņa Barona iela 7/9	4.43	3.99		0.44

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3299	Krišjāņa Barona iela 71	0.37	0.12		0.25
3300	Krišjāņa Barona iela 76	10.61	9.27		1.34
3301	Krišjāņa Barona iela 77	3.65	3.78		-0.13
3302	Krišjāņa Barona iela 78	2.00	2.27		-0.27
3303	Krišjāņa Barona iela 79	0.34	0.31		0.03
3304	Krišjāņa Barona iela 8	1.23	1.30		-0.07
3305	Krišjāņa Barona iela 80	6.12	6.22		-0.10
3306	Krišjāņa Barona iela 81	0.00	0.00		0.00
3307	Krišjāņa Barona iela 82	0.00	0.00		0.00
3308	Krišjāņa Barona iela 88 k-1	0.00	0.00		0.00
3309	Krišjāņa Barona iela 90	3.14	2.63		0.51
3310	Krišjāņa Barona iela 92	0.00	0.00		0.00
3311	Krišjāņa Barona iela 92A	2.62	2.74		-0.12
3312	Krišjāņa Barona iela 93	6.16	8.45		-2.29
3313	Krišjāņa Barona iela 94	3.25	3.54		-0.29
3314	Krišjāņa Barona iela 94A	2.08	1.87		0.21
3315	Krišjāņa Barona iela 95A	1.72	1.74		-0.02
3316	Krišjāņa Barona iela 96/98	6.09	5.83		0.26
3317	Krišjāņa Barona iela 97	3.37	3.20		0.17
3318	Krišjāņa Barona iela 97A	0.72	0.10		0.62
3319	Krišjāņa Barona iela 97B	3.97	3.39		0.58
3320	Krišjāņa Barona iela 97C	1.99	2.27		-0.28
3321	Krišjāņa Barona iela 98	1.09	1.19		-0.10
3322	Krišjāņa Barona iela 99	0.59	0.24		0.35
3323	Krišjāņa Barona iela 99 k-1	0.70	0.57		0.13
3324	Krišjāņa Barona iela 99A	0.00	2.84		-2.84

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3325	Krišjāņa Valdemāra iela 1	5.22	2.51		2.71
3326	Krišjāņa Valdemāra iela 10/12	2.77	2.67		0.10
3327	Krišjāņa Valdemāra iela 101	3.98	4.07		-0.09
3328	Krišjāņa Valdemāra iela 103	5.67	4.27		1.40
3329	Krišjāņa Valdemāra iela 105	12.81	12.82		-0.01
3330	Krišjāņa Valdemāra iela 106	32.18	31.51		0.67
3331	Krišjāņa Valdemāra iela 109	6.20	6.05		0.15
3332	Krišjāņa Valdemāra iela 11	4.24	4.38		-0.14
3333	Krišjāņa Valdemāra iela 111	0.00	0.00		0.00
3334	Krišjāņa Valdemāra iela 112	9.42	8.47		0.95
3335	Krišjāņa Valdemāra iela 113	1.89	2.44		-0.55
3336	Krišjāņa Valdemāra iela 115	1.77	1.74		0.03
3337	Krišjāņa Valdemāra iela 117	2.46	2.14		0.32
3338	Krišjāņa Valdemāra iela 118	6.52	4.80		1.72
3339	Krišjāņa Valdemāra iela 119	3.28	3.24		0.04
3340	Krišjāņa Valdemāra iela 11A	0.80	0.67		0.13
3341	Krišjāņa Valdemāra iela 123	12.06	11.55		0.51
3342	Krišjāņa Valdemāra iela 125	5.07	3.71		1.36
3343	Krišjāņa Valdemāra iela 127	6.27	6.10		0.17
3344	Krišjāņa Valdemāra iela 129	5.77	6.02		-0.25
3345	Krišjāņa Valdemāra iela 133	2.87	3.21		-0.34
3346	Krišjāņa Valdemāra iela 135	2.23	1.95		0.28
3347	Krišjāņa Valdemāra iela 137 k-1	1.39	1.50		-0.11
3348	Krišjāņa Valdemāra iela 137 k-2	6.22	6.30		-0.08
3349	Krišjāņa Valdemāra iela 139	0.00	0.00		0.00
3350	Krišjāņa Valdemāra iela 14	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3351	Krišjāņa Valdemāra iela 143 k-2	6.45	5.65		0.80
3352	Krišjāņa Valdemāra iela 143 k-3	8.14	7.85		0.29
3353	Krišjāņa Valdemāra iela 145 k-1	13.50	13.62		-0.12
3354	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-1	7.92	7.33		0.59
3355	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-2	4.41	4.17		0.24
3356	Krišjāņa Valdemāra iela 147 k-3	7.40	6.69		0.71
3357	Krišjāņa Valdemāra iela 149	0.00	0.00		0.00
3358	Krišjāņa Valdemāra iela 15	2.77	2.83		-0.06
3359	Krišjāņa Valdemāra iela 157	0.00	0.00		0.00
3360	Krišjāņa Valdemāra iela 159	9.47	9.66		-0.19
3361	Krišjāņa Valdemāra iela 161	7.70	8.83		-1.13
3362	Krišjāņa Valdemāra iela 17	0.87	0.93		-0.06
3363	Krišjāņa Valdemāra iela 17A	1.89	2.41		-0.52
3364	Krišjāņa Valdemāra iela 18	2.53	2.17		0.36
3365	Krišjāņa Valdemāra iela 1A	0.00	0.00		0.00
3366	Krišjāņa Valdemāra iela 1B	1.13	0.03		1.10
3367	Krišjāņa Valdemāra iela 1C	0.00	0.43		-0.43
3368	Krišjāņa Valdemāra iela 2	4.42	3.18		1.24
3369	Krišjāņa Valdemāra iela 20	0.00	0.00		0.00
3370	Krišjāņa Valdemāra iela 23	18.30	14.81		3.49
3371	Krišjāņa Valdemāra iela 24	2.38	1.86		0.52
3372	Krišjāņa Valdemāra iela 26	0.70	0.26		0.44
3373	Krišjāņa Valdemāra iela 2A	0.00	0.00		0.00
3374	Krišjāņa Valdemāra iela 3	4.46	3.77		0.69
3375	Krišjāņa Valdemāra iela 31	0.45	0.41		0.04
3376	Krišjāņa Valdemāra iela 33	16.74	16.54		0.20

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3377	Krišjāņa Valdemāra iela 34	7.17	6.65		0.52
3378	Krišjāņa Valdemāra iela 35	0.00	0.00		0.00
3379	Krišjāņa Valdemāra iela 36	3.40	3.58		-0.18
3380	Krišjāņa Valdemāra iela 37	4.89	4.56		0.33
3381	Krišjāņa Valdemāra iela 37A	0.00	0.00		0.00
3382	Krišjāņa Valdemāra iela 38	0.00	0.00		0.00
3383	Krišjāņa Valdemāra iela 38 k-1	1.60	1.53		0.07
3384	Krišjāņa Valdemāra iela 4	5.05	5.17		-0.12
3385	Krišjāņa Valdemāra iela 40	2.85	2.34		0.51
3386	Krišjāņa Valdemāra iela 40B	2.92	3.20		-0.28
3387	Krišjāņa Valdemāra iela 41	8.64	7.55		1.09
3388	Krišjāņa Valdemāra iela 48	3.27	0.00		3.27
3389	Krišjāņa Valdemāra iela 49	0.00	0.00		0.00
3390	Krišjāņa Valdemāra iela 5	3.70	3.60		0.10
3391	Krišjāņa Valdemāra iela 50	2.14	1.96		0.18
3392	Krišjāņa Valdemāra iela 51	0.00	0.00		0.00
3393	Krišjāņa Valdemāra iela 52/54	8.47	7.85		0.62
3394	Krišjāņa Valdemāra iela 57/59	5.76	5.00		0.76
3395	Krišjāņa Valdemāra iela 6	1.58	1.53		0.05
3396	Krišjāņa Valdemāra iela 61	0.00	0.00		0.00
3397	Krišjāņa Valdemāra iela 62	1.24	2.37		-1.13
3398	Krišjāņa Valdemāra iela 63	5.92	5.33		0.59
3399	Krišjāņa Valdemāra iela 65	4.11	6.03		-1.92
3400	Krišjāņa Valdemāra iela 67	5.35	4.85		0.50
3401	Krišjāņa Valdemāra iela 69	10.66	9.23		1.43
3402	Krišjāņa Valdemāra iela 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3403	Krišjāņa Valdemāra iela 70	9.93	11.03		-1.10
3404	Krišjāņa Valdemāra iela 71	6.19	5.31		0.88
3405	Krišjāņa Valdemāra iela 72	1.33	1.24		0.09
3406	Krišjāņa Valdemāra iela 72 k-2	1.30	1.21		0.09
3407	Krišjāņa Valdemāra iela 72A	5.41	5.32		0.09
3408	Krišjāņa Valdemāra iela 73	6.26	5.55		0.71
3409	Krišjāņa Valdemāra iela 75	1.66	1.36		0.30
3410	Krišjāņa Valdemāra iela 76	30.91	30.97		-0.06
3411	Krišjāņa Valdemāra iela 77	8.39	7.02		1.37
3412	Krišjāņa Valdemāra iela 79/81	8.86	8.45		0.41
3413	Krišjāņa Valdemāra iela 8	2.83	3.97		-1.14
3414	Krišjāņa Valdemāra iela 83	5.23	5.00		0.23
3415	Krišjāņa Valdemāra iela 85	2.58	2.84		-0.26
3416	Krišjāņa Valdemāra iela 87	0.00	0.05		-0.05
3417	Krišjāņa Valdemāra iela 89	2.05	1.64		0.41
3418	Krišjāņa Valdemāra iela 91	2.67	2.46		0.21
3419	Krišjāņa Valdemāra iela 94	23.79	22.56		1.23
3420	Krišjāņa Valdemāra iela 94A	0.00	0.00		0.00
3421	Krišjāņa Valdemāra iela 95	1.26	1.01		0.25
3422	Krišjāņa Valdemāra iela 97	2.40	2.17		0.23
3423	Krišjāņa Valdemāra iela 99	3.19	3.50		-0.31
3424	Krīvu iela 1	0.99	0.94		0.05
3425	Krīvu iela 3	1.00	1.17		-0.17
3426	Krīvu iela 5	1.38	1.57		-0.19
3427	Krogus iela 1	18.71	20.16		-1.45
3428	Kronvalda bulvāris 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3429	Kronvalda bulvāris 10	3.85	3.37		0.48
3430	Kronvalda bulvāris 1A	0.00	1.29		-1.29
3431	Kronvalda bulvāris 2	5.24	3.49		1.75
3432	Kronvalda bulvāris 3	2.66	2.55		0.11
3433	Kronvalda bulvāris 3A	3.48	2.78		0.70
3434	Kronvalda bulvāris 4	0.00	0.00		0.00
3435	Kronvalda bulvāris 5	0.68	0.62		0.06
3436	Kronvalda bulvāris 7A	0.00	0.00		0.00
3437	Kronvalda bulvāris 7B	0.17	0.20		-0.03
3438	Kronvalda bulvāris 8	2.58	0.22		2.36
3439	Kronvalda bulvāris 9	0.00	3.99		-3.99
3440	Kroņu iela 23B	0.00	0.00		0.00
3441	Kroņu iela 23C	0.00	0.00		0.00
3442	Kroņu iela 28	1.02	0.96		0.06
3443	Krustabaznīcas iela 11 k-10	3.04	2.40		0.64
3444	Krustabaznīcas iela 11 k-21	0.23	0.22		0.01
3445	Krustabaznīcas iela 11 k-6	0.00	0.64		-0.64
3446	Krustabaznīcas iela 12A	0.00	0.00		0.00
3447	Krustabaznīcas iela 12B	0.00	0.00		0.00
3448	Krustabaznīcas iela 15	0.00	0.00		0.00
3449	Krustabaznīcas iela 9	12.02	13.63		-1.61
3450	Krustabaznīcas iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
3451	Krustabaznīcas iela 9 k-3	32.34	30.67		1.67
3452	Krustabaznīcas iela 9 k-6	24.90	26.00		-1.10
3453	Krustpils iela 10	2.82	2.95		-0.13
3454	Krustpils iela 119A	0.64	0.00		0.64

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3455	Krustpils iela 121	0.00	0.00		0.00
3456	Krustpils iela 123A	4.83	4.42		0.41
3457	Krustpils iela 15	6.38	9.07		-2.69
3458	Krustpils iela 15A	0.74	0.82		-0.08
3459	Krustpils iela 17	1.60	2.80		-1.20
3460	Krustpils iela 20	0.00	2.38		-2.38
3461	Krustpils iela 35A	0.00	0.00		0.00
3462	Krustpils iela 38A	0.00	0.00		0.00
3463	Krustpils iela 38B	0.52	0.48		0.04
3464	Krustpils iela 4	0.00	0.00		0.00
3465	Krustpils iela 60	0.00	0.00		0.00
3466	Krustpils iela 62	0.00	0.00		0.00
3467	Krustpils iela 62A	0.00	0.00		0.00
3468	Krustpils iela 66	0.00	0.00		0.00
3469	Krustpils iela 71A	21.54	17.48		4.06
3470	Krustpils iela 73	0.97	0.96		0.01
3471	Krustpils iela 73 k-1	1.05	1.24		-0.19
3472	Krustpils iela 73 k-2	2.88	0.69		2.19
3473	Krustpils iela 73 k-3	0.00	0.00		0.00
3474	Krustpils iela 75	2.02	1.80		0.22
3475	Krustpils iela 75 k-1	1.42	1.42		0.00
3476	Krustpils iela 75 k-2	2.90	2.16		0.74
3477	Krustpils iela 75 k-4	1.22	0.96		0.26
3478	Krustpils iela 77 k-1	2.37	2.17		0.20
3479	Krustpils iela 77 k-3	0.50	0.76		-0.26
3480	Krustpils iela 77 k-4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3481	Krustpils iela 93	0.00	0.00		0.00
3482	Krūzes iela 27	0.00	0.00		0.00
3483	Krūzes iela 29	1.00	0.97		0.03
3484	Krūzes iela 47A	0.00	0.00		0.00
3485	Kūdras iela 4	12.19	11.57		0.62
3486	Kūdras iela 6	12.56	13.08		-0.52
3487	Kūdras iela 7	12.25	13.00		-0.75
3488	Kūdras iela 8	0.00	0.00		0.00
3489	Kūdras iela 8A	0.85	0.97		-0.12
3490	Kuģu iela 11	0.00	0.00		0.00
3491	Kuģu iela 13	9.49	6.85		2.64
3492	Kuģu iela 15	6.45	7.31		-0.86
3493	Kuģu iela 22	16.36	16.34		0.02
3494	Kuģu iela 24	0.00	0.00		0.00
3495	Kuģu iela 26	20.58	20.43		0.15
3496	Kuģu iela 26A	0.00	0.00		0.00
3497	Kuģu iela 28	13.70	13.23		0.47
3498	Kukšu iela 4	0.70	0.69		0.01
3499	Kukšu iela 5	1.85	1.76		0.09
3500	Kuldīgas iela 13A	10.57	10.38		0.19
3501	Kuldīgas iela 15	14.47	15.14		-0.67
3502	Kuldīgas iela 37A	5.48	5.68		-0.20
3503	Kuldīgas iela 39	8.67	8.97		-0.30
3504	Kuldīgas iela 39A	0.00	0.00		0.00
3505	Kuldīgas iela 41A	12.98	12.50		0.48
3506	Kuldīgas iela 45B	5.23	4.23		1.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3507	Kuldīgas iela 46	13.68	14.18		-0.50
3508	Kuldīgas iela 50	2.03	1.41		0.62
3509	Kuldīgas iela 9A	1.51	3.38		-1.87
3510	Kungu iela 1	1.66	1.02		0.64
3511	Kungu iela 25	23.90	24.20		-0.30
3512	Kungu iela 3	0.00	0.51		-0.51
3513	Kungu iela 34	0.00	0.00		0.00
3514	Kungu iela 8	3.60	2.78		0.82
3515	Kupravas iela 41	15.16	13.09		2.07
3516	Kupriču iela 1A	8.46	8.34		0.12
3517	Kupriču iela 1B	4.62	4.75		-0.13
3518	Kupriču iela 1C	9.94	9.06		0.88
3519	Kupriču iela 1E	8.82	7.35		1.47
3520	Kupriču iela 1F	4.62	3.95		0.67
3521	Kupriču iela 1G	7.92	7.50		0.42
3522	Kupriču iela 3A	0.38	0.00		0.38
3523	Kupriču iela 3B	0.00	0.00		0.00
3524	Kupriču iela 3C	0.00	0.00		0.00
3525	Kurbada iela 5	2.81	2.97		-0.16
3526	Kurmju iela 7 k-1	1.52	1.27		0.25
3527	Kurmju iela 7 k-2	1.11	1.04		0.07
3528	Kurmju iela 7 k-3	0.00	0.00		0.00
3529	Kurmju iela 7 k-4	0.60	0.68		-0.08
3530	Kuršu iela 25	2.86	2.83		0.03
3531	Kuršu iela 25A	2.20	1.95		0.25
3532	Kurzemes prospekts 10	11.05	10.72		0.33

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3533	Kurzemes prospekts 100	27.53	29.07		-1.54
3534	Kurzemes prospekts 102	11.30	12.61		-1.31
3535	Kurzemes prospekts 104	14.43	14.49		-0.06
3536	Kurzemes prospekts 104A	22.55	24.23		-1.68
3537	Kurzemes prospekts 106	24.76	28.41		-3.65
3538	Kurzemes prospekts 108	18.58	19.64		-1.06
3539	Kurzemes prospekts 108A	12.84	13.24		-0.40
3540	Kurzemes prospekts 110	21.13	21.55		-0.42
3541	Kurzemes prospekts 112	17.41	18.78		-1.37
3542	Kurzemes prospekts 116	11.80	12.83		-1.03
3543	Kurzemes prospekts 118	16.40	17.95		-1.55
3544	Kurzemes prospekts 12	8.74	9.34		-0.60
3545	Kurzemes prospekts 120	14.96	15.87		-0.91
3546	Kurzemes prospekts 122	26.94	28.38		-1.44
3547	Kurzemes prospekts 124	27.35	30.23		-2.88
3548	Kurzemes prospekts 126	27.53	28.51		-0.98
3549	Kurzemes prospekts 128	29.34	27.27		2.07
3550	Kurzemes prospekts 130	20.55	21.86		-1.31
3551	Kurzemes prospekts 132	5.88	8.95		-3.07
3552	Kurzemes prospekts 134	14.65	15.52		-0.87
3553	Kurzemes prospekts 136	10.22	11.43		-1.21
3554	Kurzemes prospekts 137	0.27	0.30		-0.03
3555	Kurzemes prospekts 138	32.44	36.93		-4.49
3556	Kurzemes prospekts 14	6.25	6.35		-0.10
3557	Kurzemes prospekts 140	24.71	24.92		-0.21
3558	Kurzemes prospekts 141	0.00	3.30		-3.30

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3559	Kurzemes prospekts 142	25.84	26.65		-0.81
3560	Kurzemes prospekts 148	34.12	33.53		0.59
3561	Kurzemes prospekts 15	0.00	0.00		0.00
3562	Kurzemes prospekts 152	25.41	23.90		1.51
3563	Kurzemes prospekts 154	24.82	24.39		0.43
3564	Kurzemes prospekts 156	22.76	23.13		-0.37
3565	Kurzemes prospekts 158	3.59	4.04		-0.45
3566	Kurzemes prospekts 15B	0.00	0.00		0.00
3567	Kurzemes prospekts 16	20.47	20.74		-0.27
3568	Kurzemes prospekts 160A	0.00	0.00		0.00
3569	Kurzemes prospekts 164	31.00	32.05		-1.05
3570	Kurzemes prospekts 17	9.47	9.15		0.32
3571	Kurzemes prospekts 18	10.95	12.30		-1.35
3572	Kurzemes prospekts 1A	15.80	17.80		-2.00
3573	Kurzemes prospekts 2	20.13	20.11		0.02
3574	Kurzemes prospekts 20	12.45	13.40		-0.95
3575	Kurzemes prospekts 22	8.39	7.45		0.94
3576	Kurzemes prospekts 24	17.46	16.75		0.71
3577	Kurzemes prospekts 26	10.20	11.41		-1.21
3578	Kurzemes prospekts 28	14.13	15.44		-1.31
3579	Kurzemes prospekts 3	8.96	13.87		-4.91
3580	Kurzemes prospekts 3 k-1	0.00	0.00		0.00
3581	Kurzemes prospekts 30	14.84	16.55		-1.71
3582	Kurzemes prospekts 32	12.68	14.07		-1.39
3583	Kurzemes prospekts 34	19.02	19.19		-0.17
3584	Kurzemes prospekts 36	10.43	11.06		-0.63

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3585	Kurzemes prospekts 38	13.95	16.10		-2.15
3586	Kurzemes prospekts 3B	3.95	4.61		-0.66
3587	Kurzemes prospekts 3G	0.00	0.00		0.00
3588	Kurzemes prospekts 4	7.19	7.60		-0.41
3589	Kurzemes prospekts 40	13.84	15.26		-1.42
3590	Kurzemes prospekts 42	14.84	15.72		-0.88
3591	Kurzemes prospekts 44	15.73	15.48		0.25
3592	Kurzemes prospekts 46	14.89	18.21		-3.32
3593	Kurzemes prospekts 48	14.09	15.09		-1.00
3594	Kurzemes prospekts 50	11.50	12.31		-0.81
3595	Kurzemes prospekts 52	18.49	20.52		-2.03
3596	Kurzemes prospekts 54	13.44	14.72		-1.28
3597	Kurzemes prospekts 56	16.78	17.53		-0.75
3598	Kurzemes prospekts 58	18.51	19.29		-0.78
3599	Kurzemes prospekts 6	24.45	25.97		-1.52
3600	Kurzemes prospekts 60	9.90	10.48		-0.58
3601	Kurzemes prospekts 62	17.79	18.73		-0.94
3602	Kurzemes prospekts 68	12.20	13.04		-0.84
3603	Kurzemes prospekts 70	11.51	11.78		-0.27
3604	Kurzemes prospekts 72	8.25	8.69		-0.44
3605	Kurzemes prospekts 74	11.65	12.31		-0.66
3606	Kurzemes prospekts 76	12.49	13.11		-0.62
3607	Kurzemes prospekts 78	11.77	12.77		-1.00
3608	Kurzemes prospekts 80	19.41	20.46		-1.05
3609	Kurzemes prospekts 82	18.02	19.86		-1.84
3610	Kurzemes prospekts 84	26.61	31.32		-4.71

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3611	Kurzemes prospekts 86	32.87	35.49		-2.62
3612	Kurzemes prospekts 86C	3.15	4.50		-1.35
3613	Kurzemes prospekts 88	23.24	24.72		-1.48
3614	Kurzemes prospekts 90	12.04	13.12		-1.08
3615	Kurzemes prospekts 92	9.17	10.15		-0.98
3616	Kurzemes prospekts 94	35.00	37.74		-2.74
3617	Kurzemes prospekts 96	15.49	15.66		-0.17
3618	Kurzemes prospekts 98	27.43	27.82		-0.39
3619	Kvarca iela 2	0.00	0.00		0.00
3620	Kvarca iela 3	1.97	1.86		0.11
3621	Kvarca iela 4	0.00	0.00		0.00
3622	Kvarca iela 6	0.00	0.00		0.00
3623	Kvarca iela 8	0.00	0.00		0.00
3624	Kvēles iela 11	0.00	0.00		0.00
3625	Kvēles iela 15	0.00	0.00		0.00
3626	Kvēles iela 15 k-15	11.52	11.01		0.51
3627	Kvēles iela 17	0.00	0.00		0.00
3628	Kvēles iela 21	7.65	7.39		0.26
3629	Kvēles iela 23	10.49	9.43		1.06
3630	Kvēles iela 24	21.18	20.21		0.97
3631	Kvēles iela 25	5.85	5.68		0.17
3632	Kvēles iela 27	9.81	10.38		-0.57
3633	Kvēles iela 29	14.93	14.54		0.39
3634	Kvēles iela 31	13.25	13.31		-0.06
3635	Kvēles iela 33	8.75	8.26		0.49
3636	Kvēles iela 35	12.25	11.07		1.18

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3637	Kvēles iela 37	11.55	9.75		1.80
3638	Kvēles iela 39	7.52	7.58		-0.06
3639	Kvēles iela 41	0.00	0.00		0.00
3640	Kvēles iela 64	1.41	0.00		1.41
3641	Kvēles iela 9	2.55	2.20		0.35
3642	Ķeguma iela 31	0.01	0.00		0.01
3643	Ķeguma iela 43	11.80	9.63		2.17
3644	Ķeguma iela 45	13.95	12.52		1.43
3645	Ķeguma iela 50	6.21	5.58		0.63
3646	Ķeguma iela 52 k-1	10.30	8.80		1.50
3647	Ķeguma iela 52 k-2	11.06	8.41		2.65
3648	Ķeguma iela 54	9.89	8.73		1.16
3649	Ķeguma iela 60	13.77	13.49		0.28
3650	Ķeguma iela 66	0.72	0.72		0.00
3651	Ķekavas iela 10	4.96	4.83		0.13
3652	Ķekavas iela 12	9.61	10.23		-0.62
3653	Ķekavas iela 14	0.00	0.00		0.00
3654	Ķekavas iela 16	0.00	0.00		0.00
3655	Ķekavas iela 3A	1.01	1.18		-0.17
3656	Ķekavas iela 5	13.45	13.64		-0.19
3657	Ķekavas iela 8	2.21	2.47		-0.26
3658	Ķengaraga iela 1	0.00	0.00		0.00
3659	Ķengaraga iela 10	4.79	3.86		0.93
3660	Ķengaraga iela 10A	0.00	0.00		0.00
3661	Ķengaraga iela 10B	0.00	0.00		0.00
3662	Ķengaraga iela 3	0.56	0.40		0.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3663	Ķengaraga iela 3 k-1	7.15	8.80		-1.65
3664	Ķengaraga iela 5	14.50	13.10		1.40
3665	Ķengaraga iela 6C	4.46	4.27		0.19
3666	Ķengaraga iela 6D	1.76	1.51		0.25
3667	Ķengaraga iela 7	14.37	11.87		2.50
3668	Ķengaraga iela 8	4.32	3.91		0.41
3669	Ķengaraga iela 8A	6.70	5.45		1.25
3670	Ķengaraga iela 8C	7.98	6.54		1.44
3671	Ķengaraga iela 9	25.98	23.31		2.67
3672	Ķīsezera iela 10 (ēka A)	0.00	0.00		0.00
3673	Ķīsezera iela 10 (ēka B)	0.00	0.00		0.00
3674	Ķīsezera iela 11A	11.50	10.20		1.30
3675	Ķīsezera iela 13 k-1	5.54	4.23		1.31
3676	Ķīsezera iela 13 k-2	7.16	8.12		-0.96
3677	Ķīsezera iela 15	0.95	0.92		0.03
3678	Ķīsezera iela 17	1.05	1.13		-0.08
3679	Ķīsezera iela 7A	0.31	0.26		0.05
3680	Laboratorijas iela 11	0.00	0.00		0.00
3681	Laboratorijas iela 14	17.21	17.48		-0.27
3682	Laboratorijas iela 15	1.85	1.50		0.35
3683	Laboratorijas iela 19	2.35	2.50		-0.15
3684	Laboratorijas iela 19A	2.25	2.87		-0.62
3685	Laboratorijas iela 21 k-1	6.53	6.53		0.00
3686	Laboratorijas iela 24	0.00	0.00		0.00
3687	Laboratorijas iela 25	2.95	2.81		0.14
3688	Lāčplēša iela 1	1.49	1.36		0.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3689	Lāčplēša iela 101	0.00	0.00		0.00
3690	Lāčplēša iela 11	5.16	6.00		-0.84
3691	Lāčplēša iela 116	0.00	10.97		-10.97
3692	Lāčplēša iela 118	1.78	1.63		0.15
3693	Lāčplēša iela 120	1.14	1.58		-0.44
3694	Lāčplēša iela 13	4.56	6.01		-1.45
3695	Lāčplēša iela 141	2.07	1.82		0.25
3696	Lāčplēša iela 16	1.42	1.56		-0.14
3697	Lāčplēša iela 17	1.68	1.46		0.22
3698	Lāčplēša iela 18	7.43	7.39		0.04
3699	Lāčplēša iela 19	3.32	2.04		1.28
3700	Lāčplēša iela 21	0.00	0.00		0.00
3701	Lāčplēša iela 22	0.00	0.00		0.00
3702	Lāčplēša iela 23	1.51	1.68		-0.17
3703	Lāčplēša iela 24	6.28	6.54		-0.26
3704	Lāčplēša iela 25	10.96	3.57		7.39
3705	Lāčplēša iela 26	4.20	4.40		-0.20
3706	Lāčplēša iela 27	3.54	5.00		-1.46
3707	Lāčplēša iela 28	0.00	0.00		0.00
3708	Lāčplēša iela 29	4.91	5.35		-0.44
3709	Lāčplēša iela 3	0.00	0.00		0.00
3710	Lāčplēša iela 31 k-2	1.30	1.34		-0.04
3711	Lāčplēša iela 35	6.58	3.89		2.69
3712	Lāčplēša iela 36	0.00	0.00		0.00
3713	Lāčplēša iela 37	0.00	0.00		0.00
3714	Lāčplēša iela 38	2.28	4.45		-2.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3715	Lāčplēša iela 4	2.50	2.38		0.12
3716	Lāčplēša iela 41	0.00	0.00		0.00
3717	Lāčplēša iela 42	0.00	0.00		0.00
3718	Lāčplēša iela 43	3.77	3.61		0.16
3719	Lāčplēša iela 44	0.00	0.00		0.00
3720	Lāčplēša iela 47	0.02	0.15		-0.13
3721	Lāčplēša iela 48	9.66	8.60		1.06
3722	Lāčplēša iela 51	0.72	0.58		0.14
3723	Lāčplēša iela 52	5.42	5.74		-0.32
3724	Lāčplēša iela 52A	0.61	0.74		-0.13
3725	Lāčplēša iela 53	14.15	15.39		-1.24
3726	Lāčplēša iela 54	7.76	8.28		-0.52
3727	Lāčplēša iela 54A	5.10	4.48		0.62
3728	Lāčplēša iela 56	0.00	0.00		0.00
3729	Lāčplēša iela 56A	3.01	3.72		-0.71
3730	Lāčplēša iela 59	5.20	6.63		-1.43
3731	Lāčplēša iela 60	0.00	0.00		0.00
3732	Lāčplēša iela 61	0.00	0.00		0.00
3733	Lāčplēša iela 62	0.00	0.00		0.00
3734	Lāčplēša iela 67	0.00	0.00		0.00
3735	Lāčplēša iela 68	4.21	4.30		-0.09
3736	Lāčplēša iela 7	3.34	4.26		-0.92
3737	Lāčplēša iela 70	2.09	2.10		-0.01
3738	Lāčplēša iela 70A	3.17	2.74		0.43
3739	Lāčplēša iela 70B	0.00	0.00		0.00
3740	Lāčplēša iela 71	1.11	1.24		-0.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3741	Lāčplēša iela 73	0.00	0.00		0.00
3742	Lāčplēša iela 75	0.00	0.00		0.00
3743	Lāčplēša iela 75A	0.62	0.61		0.01
3744	Lāčplēša iela 77	2.30	2.43		-0.13
3745	Lāčplēša iela 81A	0.00	0.00		0.00
3746	Lāčplēša iela 87	0.00	0.00		0.00
3747	Lāčplēša iela 9	1.99	2.17		-0.18
3748	Lāču iela 11	3.96	4.23		-0.27
3749	Lāču iela 2	7.74	7.68		0.06
3750	Lāču iela 5	5.76	5.16		0.60
3751	Laimdotas iela 2A	14.51	17.32		-2.81
3752	Laimdotas iela 38	2.17	0.00		2.17
3753	Laimdotas iela 38A	1.97	0.00		1.97
3754	Laimdotas iela 45	3.48	3.21		0.27
3755	Laimdotas iela 57	5.39	5.20		0.19
3756	Laimdotas iela 61	10.14	9.75		0.39
3757	Laipu iela 1	0.61	0.49		0.12
3758	Laipu iela 10	2.36	0.00		2.36
3759	Laipu iela 2/4	2.14	1.54		0.60
3760	Laipu iela 5	0.62	0.54		0.08
3761	Laipu iela 6	0.71	0.71		0.00
3762	Laipu iela 7	1.00	0.90		0.10
3763	Laipu iela 8	1.45	1.43		0.02
3764	Laipu iela 8B	0.76	0.73		0.03
3765	Laktas iela 8	2.38	1.80		0.58
3766	Laktas iela 8 k-1	0.36	0.35		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3767	Lāpstu iela 15	17.37	17.54		-0.17
3768	Lapu iela 15	0.00	0.00		0.00
3769	Lastādijas iela 1	0.00	0.00		0.00
3770	Lastādijas iela 15	1.49	1.44		0.05
3771	Lastādijas iela 39	11.95	8.86		3.09
3772	Latgales iela 153A	3.09	2.66		0.43
3773	Latgales iela 163	0.00	0.00		0.00
3774	Latgales iela 164	8.80	8.89		-0.09
3775	Latgales iela 165	2.22	2.51		-0.29
3776	Latgales iela 166	0.36	0.38		-0.02
3777	Latgales iela 168	0.00	0.02		-0.02
3778	Latgales iela 170	0.26	0.62		-0.36
3779	Latgales iela 170 k-2	11.15	9.56		1.59
3780	Latgales iela 172	0.00	0.00		0.00
3781	Latgales iela 172 k-2	0.00	0.00		0.00
3782	Latgales iela 178	1.16	1.62		-0.46
3783	Latgales iela 180	7.29	6.65		0.64
3784	Latgales iela 180B	5.37	3.22		2.15
3785	Latgales iela 188	9.75	8.36		1.39
3786	Latgales iela 190	9.21	8.40		0.81
3787	Latgales iela 191	9.41	8.81		0.60
3788	Latgales iela 192	8.84	9.07		-0.23
3789	Latgales iela 196	0.63	0.97		-0.34
3790	Latgales iela 197	1.87	1.64		0.23
3791	Latgales iela 198	7.12	7.44		-0.32
3792	Latgales iela 202	6.30	6.21		0.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3793	Latgales iela 208	2.57	3.74		-1.17
3794	Latgales iela 213	6.56	9.88		-3.32
3795	Latgales iela 214	17.05	14.43		2.62
3796	Latgales iela 216	10.57	9.53		1.04
3797	Latgales iela 216A	0.00	0.00		0.00
3798	Latgales iela 218	28.88	26.97		1.91
3799	Latgales iela 220A	11.56	10.51		1.05
3800	Latgales iela 220B	0.87	0.89		-0.02
3801	Latgales iela 222	5.23	4.24		0.99
3802	Latgales iela 222A	14.05	12.45		1.60
3803	Latgales iela 222B	9.33	9.96		-0.63
3804	Latgales iela 222C	40.02	37.00		3.02
3805	Latgales iela 224	12.63	12.37		0.26
3806	Latgales iela 237	7.91	7.33		0.58
3807	Latgales iela 237A	4.48	4.28		0.20
3808	Latgales iela 240	0.00	0.00		0.00
3809	Latgales iela 241	3.36	3.50		-0.14
3810	Latgales iela 243	24.07	25.51		-1.44
3811	Latgales iela 245	9.02	8.09		0.93
3812	Latgales iela 247	9.64	9.17		0.47
3813	Latgales iela 248	10.17	11.06		-0.89
3814	Latgales iela 250 k-1	10.32	8.45		1.87
3815	Latgales iela 250 k-11	21.52	19.07		2.45
3816	Latgales iela 250 k-2	8.54	7.57		0.97
3817	Latgales iela 250 k-3	10.40	9.63		0.77
3818	Latgales iela 250 k-4	10.40	8.40		2.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3819	Latgales iela 250 k-6	14.73	12.48		2.25
3820	Latgales iela 250 k-8	27.65	25.82		1.83
3821	Latgales iela 250B	0.00	0.00		0.00
3822	Latgales iela 252 k-3	14.03	12.97		1.06
3823	Latgales iela 252 k-4	14.97	15.72		-0.75
3824	Latgales iela 252 k-5	13.09	12.18		0.91
3825	Latgales iela 252 k-6	18.16	14.66		3.50
3826	Latgales iela 254	2.07	1.58		0.49
3827	Latgales iela 254 k-1	9.95	8.74		1.21
3828	Latgales iela 254 k-2	11.53	10.67		0.86
3829	Latgales iela 254 k-3	17.75	14.19		3.56
3830	Latgales iela 256	1.32	1.81		-0.49
3831	Latgales iela 256 k-1	11.67	11.24		0.43
3832	Latgales iela 256 k-2	18.91	16.23		2.68
3833	Latgales iela 256 k-3	13.64	11.51		2.13
3834	Latgales iela 256 k-4	13.15	11.25		1.90
3835	Latgales iela 256 k-5	13.32	11.00		2.32
3836	Latgales iela 256 k-6	13.00	11.58		1.42
3837	Latgales iela 256 k-7	15.09	14.70		0.39
3838	Latgales iela 256 k-8	0.00	0.00		0.00
3839	Latgales iela 256A	0.04	0.00		0.04
3840	Latgales iela 256B	0.46	0.46		0.00
3841	Latgales iela 257	22.37	46.77		-24.40
3842	Latgales iela 258	0.00	0.00		0.00
3843	Latgales iela 258 k-1	12.32	11.87		0.45
3844	Latgales iela 258 k-2	17.24	15.12		2.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3845	Latgales iela 258 k-3	14.40	11.95		2.45
3846	Latgales iela 258 k-4	13.12	12.42		0.70
3847	Latgales iela 258 k-5	11.77	10.68		1.09
3848	Latgales iela 258 k-6	11.62	9.85		1.77
3849	Latgales iela 258 k-7	13.23	11.40		1.83
3850	Latgales iela 259	17.16	16.25		0.91
3851	Latgales iela 259 k-1	15.76	15.25		0.51
3852	Latgales iela 259 k-2	17.89	16.75		1.14
3853	Latgales iela 259 k-3	0.48	0.43		0.05
3854	Latgales iela 259 k-5	7.82	7.37		0.45
3855	Latgales iela 260 k-1	10.71	11.51		-0.80
3856	Latgales iela 260 k-2	15.73	14.47		1.26
3857	Latgales iela 260 k-3	15.25	13.18		2.07
3858	Latgales iela 260 k-4	9.85	8.43		1.42
3859	Latgales iela 260 k-5	11.25	8.93		2.32
3860	Latgales iela 260 k-6	11.91	9.32		2.59
3861	Latgales iela 260 k-7	14.19	11.68		2.51
3862	Latgales iela 261	8.20	9.91		-1.71
3863	Latgales iela 262	2.07	1.95		0.12
3864	Latgales iela 264	3.40	4.99		-1.59
3865	Latgales iela 265	17.50	16.45		1.05
3866	Latgales iela 265 k-1	20.69	19.02		1.67
3867	Latgales iela 266	3.15	3.05		0.10
3868	Latgales iela 266 k-1	11.55	11.26		0.29
3869	Latgales iela 266 k-2	17.31	15.40		1.91
3870	Latgales iela 266 k-3	13.22	11.19		2.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3871	Latgales iela 267	0.00	0.00		0.00
3872	Latgales iela 267A	15.34	13.97		1.37
3873	Latgales iela 268 k-1	12.37	12.12		0.25
3874	Latgales iela 268 k-2	15.76	14.32		1.44
3875	Latgales iela 268 k-3	11.40	10.25		1.15
3876	Latgales iela 268 k-4	13.24	12.03		1.21
3877	Latgales iela 268 k-5	11.80	10.78		1.02
3878	Latgales iela 268 k-6	10.30	7.79		2.51
3879	Latgales iela 268 k-7	14.77	14.47		0.30
3880	Latgales iela 268C	1.42	1.50		-0.08
3881	Latgales iela 269A	10.56	9.01		1.55
3882	Latgales iela 271	20.32	19.71		0.61
3883	Latgales iela 271A	0.00	0.00		0.00
3884	Latgales iela 273	0.55	0.00		0.55
3885	Latgales iela 273 k-1	17.30	16.11		1.19
3886	Latgales iela 273 k-2	17.33	17.31		0.02
3887	Latgales iela 273 k-3	13.20	11.76		1.44
3888	Latgales iela 273 k-4	27.10	25.30		1.80
3889	Latgales iela 273 k-5	15.71	16.48		-0.77
3890	Latgales iela 273 k-6	0.00	0.00		0.00
3891	Latgales iela 275	18.19	15.63		2.56
3892	Latgales iela 279 k-1	25.91	22.89		3.02
3893	Latgales iela 279 k-2	19.81	17.99		1.82
3894	Latgales iela 279 k-3	13.24	11.86		1.38
3895	Latgales iela 279 k-4	21.60	19.01		2.59
3896	Latgales iela 279 k-5	19.23	16.57		2.66

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3897	Latgales iela 279 k-7	0.00	0.00		0.00
3898	Latgales iela 281	14.38	14.40		-0.02
3899	Latgales iela 285 k-1	31.63	28.39		3.24
3900	Latgales iela 285 k-2	14.12	14.03		0.09
3901	Latgales iela 285 k-3	12.55	11.65		0.90
3902	Latgales iela 285 k-4	3.02	2.43		0.59
3903	Latgales iela 285 k-5	25.04	23.22		1.82
3904	Latgales iela 285 k-6	0.00	0.01		-0.01
3905	Latgales iela 287	15.27	15.36		-0.09
3906	Latgales iela 289	3.03	2.41		0.62
3907	Latgales iela 291 k-1	24.63	21.69		2.94
3908	Latgales iela 291 k-2	18.03	15.95		2.08
3909	Latgales iela 291 k-3	13.34	12.10		1.24
3910	Latgales iela 293	14.44	14.51		-0.07
3911	Latgales iela 295	0.00	0.00		0.00
3912	Latgales iela 297	19.65	15.99		3.66
3913	Latgales iela 297 k-1	0.00	0.00		0.00
3914	Latgales iela 301	15.75	16.35		-0.60
3915	Latgales iela 301A	0.00	0.00		0.00
3916	Latgales iela 303	21.21	19.21		2.00
3917	Latgales iela 305	25.25	24.68		0.57
3918	Latgales iela 307	24.82	22.17		2.65
3919	Latgales iela 309	25.11	22.87		2.24
3920	Latgales iela 312	0.50	0.44		0.06
3921	Latgales iela 313	24.98	22.69		2.29
3922	Latgales iela 315	25.72	21.04		4.68

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3923	Latgales iela 317	24.47	22.32		2.15
3924	Latgales iela 321	23.80	21.34		2.46
3925	Latgales iela 322	4.14	3.41		0.73
3926	Latgales iela 322B	2.22	1.82		0.40
3927	Latgales iela 322C	0.00	0.00		0.00
3928	Latgales iela 322D	0.00	0.00		0.00
3929	Latgales iela 322T	0.00	0.00		0.00
3930	Latgales iela 322V	3.19	2.35		0.84
3931	Latgales iela 323	24.78	22.87		1.91
3932	Latgales iela 377	14.57	11.94		2.63
3933	Latgales iela 381	5.28	3.56		1.72
3934	Latgales iela 383	4.21	3.71		0.50
3935	Latgales iela 385	6.12	5.82		0.30
3936	Latgales iela 387	6.88	7.15		-0.27
3937	Latgales iela 409	25.59	24.17		1.42
3938	Latgales iela 411	17.37	14.96		2.41
3939	Latgales iela 413	21.68	17.53		4.15
3940	Latgales iela 415	28.50	24.68		3.82
3941	Latgales iela 417	0.00	0.00		0.00
3942	Latgales iela 419	20.61	18.73		1.88
3943	Latgales iela 421	16.43	15.33		1.10
3944	Latgales iela 423	20.60	18.50		2.10
3945	Latgales iela 425	21.25	20.97		0.28
3946	Latgales iela 427	31.29	29.02		2.27
3947	Latgales iela 427E	0.00	0.00		0.00
3948	Latgales iela 429	40.83	35.80		5.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3949	Latgales iela 429A	9.89	9.32		0.57
3950	Latgales iela 431	23.19	22.45		0.74
3951	Latgales iela 51	3.81	3.45		0.36
3952	Latgales iela 55	4.34	4.20		0.14
3953	Latgales iela 57	0.00	0.00		0.00
3954	Latgales iela 65	8.32	7.63		0.69
3955	Latgales iela 71	2.79	3.19		-0.40
3956	Latviešu strēlnieku laukums 1	8.93	1.12		7.81
3957	Lauku iela 1A	0.00	0.00		0.00
3958	Lauku iela 2B	1.05	1.08		-0.03
3959	Lauku iela 3	4.20	3.72		0.48
3960	Lauku iela 3A	3.96	4.00		-0.04
3961	Lauku iela 5A	0.00	0.00		0.00
3962	Lauku iela 7	1.37	1.30		0.07
3963	Lauku iela 9	3.16	3.21		-0.05
3964	Launkalnes iela 12	16.61	18.88		-2.27
3965	Launkalnes iela 8	0.57	0.51		0.06
3966	Lauvas iela 2	4.96	3.24		1.72
3967	Lauvas iela 4	1.87	1.98		-0.11
3968	Lauvas iela 6	0.00	0.00		0.00
3969	Lauvas iela 7	0.00	0.00		0.00
3970	Lauvas iela 8	0.00	0.00		0.00
3971	Lauvas iela 9	0.00	0.00		0.00
3972	Lavīzes iela 2	1.55	0.92		0.63
3973	Lavīzes iela 2A	1.72	1.87		-0.15
3974	Lēdmanes iela 1A	9.73	8.93		0.80

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3975	Lēdmanes iela 3	4.71	3.98		0.73
3976	Lēdurgas iela 16	0.00	0.00		0.00
3977	Lēdurgas iela 18A	2.43	2.39		0.04
3978	Lēdurgas iela 22	16.96	17.02		-0.06
3979	Lēdurgas iela 24	16.18	15.96		0.22
3980	Lēdurgas iela 5	0.00	0.00		0.00
3981	Lēdurgas iela 7	6.87	6.57		0.30
3982	Lēdurgas iela 9	12.60	14.34		-1.74
3983	Ledus iela 2	24.05	22.43		1.62
3984	Ledus iela 4	24.17	23.69		0.48
3985	Lejas iela 14	3.88	3.69		0.19
3986	Lemešu iela 1	0.01	0.00		0.01
3987	Lemešu iela 11	13.84	16.22		-2.38
3988	Lemešu iela 13	14.49	15.21		-0.72
3989	Lemešu iela 15	10.20	11.14		-0.94
3990	Lemešu iela 17	13.42	15.05		-1.63
3991	Lemešu iela 19	13.42	13.68		-0.26
3992	Lemešu iela 20	0.00	0.00		0.00
3993	Lemešu iela 2A	0.00	1.20		-1.20
3994	Lemešu iela 3	7.24	7.16		0.08
3995	Lemešu iela 3 k-1	7.70	8.01		-0.31
3996	Lemešu iela 5	11.37	10.83		0.54
3997	Lemešu iela 7	19.00	21.96		-2.96
3998	Lemešu iela 9	21.49	22.81		-1.32
3999	Lenču iela 1	1.12	0.00		1.12
4000	Lenču iela 2	9.81	9.90		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4001	Lēpju iela 1	0.00	0.00		0.00
4002	Lēpju iela 11	19.61	21.28		-1.67
4003	Lēpju iela 13	18.97	17.21		1.76
4004	Lēpju iela 15 k-1	9.87	10.47		-0.60
4005	Lēpju iela 15 k-2	11.94	13.78		-1.84
4006	Lēpju iela 17	14.24	14.62		-0.38
4007	Lēpju iela 4	1.37	1.42		-0.05
4008	Lēpju iela 5	13.63	16.20		-2.57
4009	Lēpju iela 7	0.00	0.00		0.00
4010	Lēpju iela 9	13.72	16.13		-2.41
4011	Lidoņu iela 1	4.70	6.12		-1.42
4012	Lidoņu iela 10A	3.54	2.79		0.75
4013	Lidoņu iela 11	12.40	15.06		-2.66
4014	Lidoņu iela 13	18.24	19.21		-0.97
4015	Lidoņu iela 15	14.30	16.99		-2.69
4016	Lidoņu iela 17	8.53	10.34		-1.81
4017	Lidoņu iela 19	9.23	10.91		-1.68
4018	Lidoņu iela 20	9.68	10.35		-0.67
4019	Lidoņu iela 21	10.29	10.83		-0.54
4020	Lidoņu iela 22	9.62	9.74		-0.12
4021	Lidoņu iela 23	19.62	22.70		-3.08
4022	Lidoņu iela 23A	8.29	9.61		-1.32
4023	Lidoņu iela 24	6.64	8.20		-1.56
4024	Lidoņu iela 24A	0.00	0.09		-0.09
4025	Lidoņu iela 26	7.74	9.07		-1.33
4026	Lidoņu iela 27	1.79	0.00		1.79

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4027	Lidoņu iela 27 k-2	0.00	0.00		0.00
4028	Lidoņu iela 28	0.00	0.00		0.00
4029	Lidoņu iela 3	0.00	0.51		-0.51
4030	Lidoņu iela 30	16.29	16.89		-0.60
4031	Lidoņu iela 30A	0.00	0.00		0.00
4032	Lidoņu iela 3A	24.24	25.87		-1.63
4033	Lidoņu iela 5	15.79	16.51		-0.72
4034	Lidoņu iela 6	0.00	0.00		0.00
4035	Lidoņu iela 7	17.33	18.01		-0.68
4036	Lidoņu iela 9	26.46	29.19		-2.73
4037	Līduma iela 2	18.02	17.47		0.55
4038	Līduma iela 8	22.30	22.20		0.10
4039	Lielā iela 59	51.76	52.56		-0.80
4040	Lielirbes iela 1	0.00	0.00		0.00
4041	Lielirbes iela 11	15.10	16.00		-0.90
4042	Lielirbes iela 13	21.10	23.10		-2.00
4043	Lielirbes iela 15	0.00	0.00		0.00
4044	Lielirbes iela 17A	6.70	6.50		0.20
4045	Lielirbes iela 6	21.74	22.23		-0.49
4046	Lielupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
4047	Lielupes iela 1 k-11	0.00	0.00		0.00
4048	Lielupes iela 1 k-12	0.00	0.00		0.00
4049	Lielupes iela 1 k-13	0.00	0.00		0.00
4050	Lielupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
4051	Lielupes iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
4052	Lielupes iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4053	Lielupes iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
4054	Lielupes iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
4055	Lielupes iela 1 k-7	0.00	0.00		0.00
4056	Lielupes iela 1 k-9	0.00	0.00		0.00
4057	Lielupes iela 13	1.14	1.43		-0.29
4058	Lielupes iela 15A	0.00	0.00		0.00
4059	Lielupes iela 31	0.00	0.00		0.00
4060	Lielupes iela 44A	0.73	2.26		-1.53
4061	Lielupes iela 46	1.40	1.23		0.17
4062	Lielupes iela 60	8.55	8.54		0.01
4063	Lielupes iela 62	7.23	6.40		0.83
4064	Lielupes iela 64	9.77	10.73		-0.96
4065	Lielupes iela 66	14.10	15.00		-0.90
4066	Lielupes iela 68	25.32	24.80		0.52
4067	Lielvārdes iela 101	16.53	13.78		2.75
4068	Lielvārdes iela 103	15.77	13.40		2.37
4069	Lielvārdes iela 105	16.49	15.29		1.20
4070	Lielvārdes iela 107	19.32	18.03		1.29
4071	Lielvārdes iela 109	18.79	10.26		8.53
4072	Lielvārdes iela 115	16.56	14.90		1.66
4073	Lielvārdes iela 119	14.41	12.96		1.45
4074	Lielvārdes iela 121	16.03	15.12		0.91
4075	Lielvārdes iela 123	16.33	14.61		1.72
4076	Lielvārdes iela 125	12.96	11.94		1.02
4077	Lielvārdes iela 127	14.52	13.75		0.77
4078	Lielvārdes iela 129	10.86	10.18		0.68

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4079	Lielvārdes iela 131	7.54	8.71		-1.17
4080	Lielvārdes iela 141	2.83	1.96		0.87
4081	Lielvārdes iela 24	0.00	0.00		0.00
4082	Lielvārdes iela 36	1.70	1.51		0.19
4083	Lielvārdes iela 38	1.07	1.01		0.06
4084	Lielvārdes iela 68	0.00	0.00		0.00
4085	Lielvārdes iela 8A	0.00	0.00		0.00
4086	Liepājas iela 2	13.18	14.41		-1.23
4087	Liepājas iela 2 k-1	6.48	6.51		-0.03
4088	Liepājas iela 34	11.88	12.02		-0.14
4089	Liepājas iela 36	0.00	0.00		0.00
4090	Liepājas iela 3B	5.70	5.76		-0.06
4091	Liepājas iela 3D	0.00	0.00		0.00
4092	Liepājas iela 4	0.00	0.00		0.00
4093	Liepājas iela 40 k-12	3.22	3.18		0.04
4094	Liesmas iela 4	8.37	8.08		0.29
4095	Līksnas iela 24	0.00	0.00		0.00
4096	Līksnas iela 27	0.52	0.52		0.00
4097	Lilastes iela 1	11.37	11.09		0.28
4098	Lilastes iela 3	0.00	0.00		0.00
4099	Lilastes iela 5	9.92	9.22		0.70
4100	Lilastes iela 7	0.77	0.66		0.11
4101	Lilijas iela 15 k-2	7.27	8.26		-0.99
4102	Lilijas iela 15A	11.82	12.71		-0.89
4103	Lilijas iela 17A	9.68	11.36		-1.68
4104	Lilijas iela 21	18.64	19.67		-1.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4105	Lilijas iela 28	5.66	6.46		-0.80
4106	Lilijas iela 8	26.41	26.11		0.30
4107	Lilijas iela 9	10.76	9.36		1.40
4108	Limbažu iela 1 k-1	12.91	12.62		0.29
4109	Limbažu iela 11	0.00	0.00		0.00
4110	Limbažu iela 2	10.35	11.57		-1.22
4111	Limbažu iela 4 k-1	13.32	11.96		1.36
4112	Limbažu iela 4 k-2	6.98	9.12		-2.14
4113	Limbažu iela 8	1.12	1.17		-0.05
4114	Limbažu iela 9	0.00	0.00		0.00
4115	Linezera iela 3	20.11	19.90		0.21
4116	Linezera iela 3 k-4	4.56	4.19		0.37
4117	Linezera iela 6	0.00	0.00		0.00
4118	Līvānu iela 1 k-1	2.49	2.34		0.15
4119	Līvānu iela 1 k-2	2.26	1.89		0.37
4120	Līvānu iela 1 k-3	2.06	1.85		0.21
4121	Līvānu iela 1 k-4	1.68	1.67		0.01
4122	Līvānu iela 1 k-5	0.76	1.84		-1.08
4123	Līvānu iela 1 k-6	1.69	1.88		-0.19
4124	Līvānu iela 1 k-7	2.19	1.99		0.20
4125	Līvciena iela 10	15.58	16.17		-0.59
4126	Līvciena iela 43	0.00	0.00		0.00
4127	Līvciena iela 49	31.45	30.97		0.48
4128	Līvciena iela 51	10.19	11.08		-0.89
4129	Līvciena iela 55	22.72	21.73		0.99
4130	Līvciena iela 57	36.26	39.48		-3.22

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4131	Līvciena iela 9 k-1	12.64	15.33		-2.69
4132	Līvciena iela 9 k-2	11.49	12.38		-0.89
4133	Līvciena iela 9A	0.00	0.00		0.00
4134	Lokomotīves iela 100	0.00	0.00		0.00
4135	Lokomotīves iela 16	10.71	10.44		0.27
4136	Lokomotīves iela 18	13.92	10.66		3.26
4137	Lokomotīves iela 20	12.50	11.99		0.51
4138	Lokomotīves iela 22	25.80	25.50		0.30
4139	Lokomotīves iela 28	0.00	0.00		0.00
4140	Lokomotīves iela 30	1.87	1.34		0.53
4141	Lokomotīves iela 32	1.54	0.00		1.54
4142	Lokomotīves iela 36	0.00	0.00		0.00
4143	Lokomotīves iela 38	1.07	0.86		0.21
4144	Lokomotīves iela 40	1.08	0.88		0.20
4145	Lokomotīves iela 42	2.59	2.75		-0.16
4146	Lokomotīves iela 44	26.15	24.18		1.97
4147	Lokomotīves iela 46	31.44	26.33		5.11
4148	Lokomotīves iela 48	30.66	25.34		5.32
4149	Lokomotīves iela 52	17.39	15.06		2.33
4150	Lokomotīves iela 54	17.06	15.20		1.86
4151	Lokomotīves iela 58	16.69	14.65		2.04
4152	Lokomotīves iela 60	20.45	17.66		2.79
4153	Lokomotīves iela 62	33.09	28.77		4.32
4154	Lokomotīves iela 64	29.32	25.54		3.78
4155	Lokomotīves iela 70	15.77	13.55		2.22
4156	Lokomotīves iela 72	22.92	20.26		2.66

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4157	Lokomotīves iela 74	15.16	13.47		1.69
4158	Lokomotīves iela 78	22.13	17.92		4.21
4159	Lokomotīves iela 80	31.03	27.66		3.37
4160	Lokomotīves iela 82	23.70	20.72		2.98
4161	Lokomotīves iela 84	15.47	12.93		2.54
4162	Lokomotīves iela 86	29.74	26.60		3.14
4163	Lokomotīves iela 88	19.15	15.63		3.52
4164	Lokomotīves iela 90	33.92	27.10		6.82
4165	Lokomotīves iela 92	24.26	20.08		4.18
4166	Lokomotīves iela 94	13.40	11.63		1.77
4167	Lokomotīves iela 96A	0.00	0.00		0.00
4168	Lokomotīves iela 98	24.06	26.02		-1.96
4169	Lubānas iela 10	9.94	9.04		0.90
4170	Lubānas iela 104	0.00	0.00		0.00
4171	Lubānas iela 108	0.00	0.00		0.00
4172	Lubānas iela 113A	0.00	0.00		0.00
4173	Lubānas iela 115	21.00	23.58		-2.58
4174	Lubānas iela 117	19.57	19.06		0.51
4175	Lubānas iela 117A	0.00	0.00		0.00
4176	Lubānas iela 118	0.00	0.00		0.00
4177	Lubānas iela 120	0.00	0.00		0.00
4178	Lubānas iela 123	16.24	15.65		0.59
4179	Lubānas iela 125A	1.83	2.09		-0.26
4180	Lubānas iela 129	12.57	11.30		1.27
4181	Lubānas iela 129 k-1	25.44	23.23		2.21
4182	Lubānas iela 129 k-3	11.71	13.32		-1.61

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4183	Lubānas iela 129 k-4	27.61	25.48		2.13
4184	Lubānas iela 14	34.50	33.97		0.53
4185	Lubānas iela 16	8.54	8.29		0.25
4186	Lubānas iela 41 k-1	2.88	3.13		-0.25
4187	Lubānas iela 41 k-2	3.26	2.89		0.37
4188	Lubānas iela 41 k-3	1.67	1.67		0.00
4189	Lubānas iela 41 k-4	1.84	1.81		0.03
4190	Lubānas iela 41 k-5	1.27	1.12		0.15
4191	Lubānas iela 41 k-6	2.10	1.99		0.11
4192	Lubānas iela 43 k-1	3.07	2.56		0.51
4193	Lubānas iela 43 k-2	1.11	0.84		0.27
4194	Lubānas iela 43 k-3	0.22	0.72		-0.50
4195	Lubānas iela 43 k-4	1.15	0.78		0.37
4196	Lubānas iela 43 k-5	0.00	0.00		0.00
4197	Lubānas iela 45	1.80	1.36		0.44
4198	Lubānas iela 47	4.78	4.00		0.78
4199	Lubānas iela 48	12.98	10.33		2.65
4200	Lubānas iela 49	0.00	0.00		0.00
4201	Lubānas iela 52	0.00	0.00		0.00
4202	Lubānas iela 54	0.00	0.00		0.00
4203	Lubānas iela 56	26.34	23.70		2.64
4204	Lubānas iela 56A	17.70	15.32		2.38
4205	Lubānas iela 6	9.06	8.54		0.52
4206	Lubānas iela 66	1.86	1.60		0.26
4207	Lubānas iela 76	0.00	0.00		0.00
4208	Lubānas iela 78C	0.74	1.11		-0.37

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4209	Lubānas iela 8	28.88	27.83		1.05
4210	Ludzas iela 30	1.34	1.44		-0.10
4211	Ludzas iela 42 k-1	4.74	5.20		-0.46
4212	Ludzas iela 42 k-2	5.49	5.94		-0.45
4213	Ludzas iela 43	1.75	0.74		1.01
4214	Ludzas iela 74	1.82	1.78		0.04
4215	Lugažu iela 12	0.00	0.00		0.00
4216	Lugažu iela 14	0.00	0.00		0.00
4217	Lugažu iela 14A	5.08	5.35		-0.27
4218	Lugažu iela 2A	8.22	7.33		0.89
4219	Lugažu iela 4	12.90	10.92		1.98
4220	Lugažu iela 6	13.18	12.51		0.67
4221	Lugažu iela 8	1.99	2.07		-0.08
4222	Ļaudonas iela 1	1.72	1.79		-0.07
4223	Ļaudonas iela 3	13.61	13.58		0.03
4224	Madonas iela 10A	3.67	3.07		0.60
4225	Madonas iela 19	30.29	28.70		1.59
4226	Madonas iela 19A	0.00	0.00		0.00
4227	Madonas iela 2	9.47	7.34		2.13
4228	Madonas iela 21	22.80	19.70		3.10
4229	Madonas iela 23	27.50	25.30		2.20
4230	Madonas iela 24B	3.61	3.15		0.46
4231	Madonas iela 25	28.04	25.99		2.05
4232	Madonas iela 27	30.78	27.86		2.92
4233	Madonas iela 30	0.43	0.35		0.08
4234	Maiznīcas iela 10	3.36	3.20		0.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4235	Maiznīcas iela 12	3.08	2.78		0.30
4236	Maiznīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
4237	Malēju iela 4A	0.00	0.00		0.00
4238	Malienas iela 1	21.79	20.66		1.13
4239	Malienas iela 15	11.28	11.14		0.14
4240	Malienas iela 19	10.48	9.87		0.61
4241	Malienas iela 21 k-1	10.19	9.66		0.53
4242	Malienas iela 3	14.29	14.44		-0.15
4243	Malienas iela 31	11.03	10.31		0.72
4244	Malienas iela 3A	16.81	16.27		0.54
4245	Malienas iela 64	6.64	5.78		0.86
4246	Malienas iela 66	14.01	11.96		2.05
4247	Malienas iela 68	8.93	8.19		0.74
4248	Malienas iela 70	11.72	10.20		1.52
4249	Malienas iela 72	12.02	11.87		0.15
4250	Malienas iela 74	9.83	9.78		0.05
4251	Malienas iela 76	15.39	14.27		1.12
4252	Malienas iela 78	14.30	12.54		1.76
4253	Malienas iela 89	4.41	4.18		0.23
4254	Malnavas iela 18	21.90	19.37		2.53
4255	Malnavas iela 19	0.00	0.00		0.00
4256	Malnavas iela 4	2.92	2.52		0.40
4257	Mālpils iela 2	9.54	9.49		0.05
4258	Mālpils iela 2A	8.68	8.80		-0.12
4259	Mālpils iela 2B	8.57	8.42		0.15
4260	Maltas iela 15	13.32	12.94		0.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4261	Maltas iela 17	18.42	14.95		3.47
4262	Maltas iela 19	17.92	15.65		2.27
4263	Maltas iela 21	15.06	13.03		2.03
4264	Maltas iela 22	28.54	26.23		2.31
4265	Maltas iela 24	26.78	23.48		3.30
4266	Mālu iela 7	0.00	0.00		0.00
4267	Mārcienas iela 1	22.39	20.24		2.15
4268	Mārcienas iela 2	23.93	19.58		4.35
4269	Mārcienas iela 6	16.24	15.14		1.10
4270	Mārcienas iela 8	7.26	6.25		1.01
4271	Marijas iela 1	0.00	0.00		0.00
4272	Marijas iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
4273	Marijas iela 13 k-2	1.91	2.55		-0.64
4274	Marijas iela 13 k-3	2.52	2.41		0.11
4275	Marijas iela 13 k-7	0.02	0.00		0.02
4276	Marijas iela 14	8.19	1.63		6.56
4277	Marijas iela 18	0.00	0.00		0.00
4278	Marijas iela 19	5.69	5.70		-0.01
4279	Marijas iela 1A	0.00	0.00		0.00
4280	Marijas iela 2	1.53	1.63		-0.10
4281	Marijas iela 20A	3.30	3.49		-0.19
4282	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4283	Marijas iela 23	3.97	3.40		0.57
4284	Marijas iela 25	6.43	5.98		0.45
4285	Marijas iela 2A	0.00	0.00		0.00
4286	Marijas iela 3	0.79	0.77		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4287	Marijas iela 4	1.94	0.00		1.94
4288	Marijas iela 5	14.45	13.94		0.51
4289	Marijas iela 8	3.88	3.82		0.06
4290	Marijas iela 9	0.00	0.00		0.00
4291	Mārkalnes iela 1	0.00	0.00		0.00
4292	Mārkalnes iela 11 k-1	0.00	0.00		0.00
4293	Mārkalnes iela 2	1.88	1.44		0.44
4294	Mārkalnes iela 2 k-5	1.14	1.02		0.12
4295	Mārkalnes iela 3	13.39	13.40		-0.01
4296	Mārkalnes iela 5	8.09	8.98		-0.89
4297	Mārkalnes iela 9	14.65	13.98		0.67
4298	Marsa gatve 1	16.75	15.90		0.85
4299	Marsa gatve 10	11.38	12.41		-1.03
4300	Marsa gatve 12	23.61	26.79		-3.18
4301	Marsa gatve 14	11.98	12.92		-0.94
4302	Marsa gatve 16	4.89	4.40		0.49
4303	Marsa gatve 2	12.36	12.58		-0.22
4304	Marsa gatve 3	13.36	13.31		0.05
4305	Marsa gatve 4	26.87	25.97		0.90
4306	Marsa gatve 5	11.92	12.46		-0.54
4307	Marsa gatve 6	11.57	12.13		-0.56
4308	Marsa gatve 8	1.79	2.54		-0.75
4309	Mārstaļu iela 1	8.40	7.77		0.63
4310	Mārstaļu iela 10	1.69	1.39		0.30
4311	Mārstaļu iela 12	1.56	1.49		0.07
4312	Mārstaļu iela 14	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4313	Mārstaļu iela 19	0.93	1.94		-1.01
4314	Mārstaļu iela 2/4	0.00	0.00		0.00
4315	Mārstaļu iela 28/30	4.17	4.40		-0.23
4316	Mārstaļu iela 32	6.10	6.67		-0.57
4317	Mārstaļu iela 5	0.00	0.00		0.00
4318	Mārstaļu iela 6	8.90	8.74		0.16
4319	Martas iela 1	1.15	1.00		0.15
4320	Martas iela 1A	1.60	1.68		-0.08
4321	Martas iela 3	1.99	1.94		0.05
4322	Martas iela 7	6.53	6.93		-0.40
4323	Martas iela 9	6.26	5.05		1.21
4324	Martas Rinkas iela 1	10.43	11.55		-1.12
4325	Martas Rinkas iela 1 k-1	13.54	13.17		0.37
4326	Martas Rinkas iela 1 k-2	1.77	1.88		-0.11
4327	Martas Rinkas iela 11	18.26	18.25		0.01
4328	Martas Rinkas iela 12	0.00	0.00		0.00
4329	Martas Rinkas iela 3	5.25	5.49		-0.24
4330	Martas Rinkas iela 4	9.58	9.93		-0.35
4331	Martas Rinkas iela 5	9.80	10.74		-0.94
4332	Martas Rinkas iela 7	19.11	19.41		-0.30
4333	Martas Rinkas iela 9	9.01	9.46		-0.45
4334	Mārtiņa iela 12	8.05	5.91		2.14
4335	Mārtiņa iela 7	0.41	0.42		-0.01
4336	Mārtiņa iela 9	0.00	0.00		0.00
4337	Mārupes iela 10	0.00	0.00		0.00
4338	Mārupes iela 10A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4339	Mārupes iela 15A	13.68	13.36		0.32
4340	Mārupes iela 17 k-1	18.46	20.61		-2.15
4341	Mārupes iela 18	0.60	0.55		0.05
4342	Mārupes iela 20	0.00	0.00		0.00
4343	Mārupes iela 21	15.47	15.60		-0.13
4344	Mārupes iela 22	0.81	0.72		0.09
4345	Mārupes iela 23	14.51	14.52		-0.01
4346	Mārupes iela 33	4.94	5.30		-0.36
4347	Mārupes iela 35	4.44	5.08		-0.64
4348	Mārupes iela 37	4.88	5.80		-0.92
4349	Mārupes iela 39	8.16	25.40		-17.24
4350	Mārupes iela 41	4.53	3.95		0.58
4351	Mārupes iela 45	10.08	10.16		-0.08
4352	Mārupes iela 47	11.48	11.70		-0.22
4353	Mārupes iela 49	9.98	11.35		-1.37
4354	Mārupes iela 51	14.51	14.59		-0.08
4355	Mārupes iela 8B	1.79	1.60		0.19
4356	Mastu iela 2	3.91	4.07		-0.16
4357	Mastu iela 3	3.39	3.29		0.10
4358	Mastu iela 4	1.29	0.08		1.21
4359	Mastu iela 6	12.51	13.09		-0.58
4360	Mastu iela 8 k-1	4.24	4.61		-0.37
4361	Matīsa iela 11	0.63	0.52		0.11
4362	Matīsa iela 119	0.00	0.00		0.00
4363	Matīsa iela 13	6.72	8.32		-1.60
4364	Matīsa iela 16	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4365	Matīsa iela 17	2.54	1.71		0.83
4366	Matīsa iela 17 k-1	3.10	2.90		0.20
4367	Matīsa iela 18	0.00	0.00		0.00
4368	Matīsa iela 19	3.17	2.64		0.53
4369	Matīsa iela 21	0.00	0.00		0.00
4370	Matīsa iela 24	0.00	0.00		0.00
4371	Matīsa iela 25	8.68	5.55		3.13
4372	Matīsa iela 26	0.00	0.00		0.00
4373	Matīsa iela 27	9.18	8.62		0.56
4374	Matīsa iela 29	3.56	0.00		3.56
4375	Matīsa iela 31	6.04	5.75		0.29
4376	Matīsa iela 32	3.72	3.63		0.09
4377	Matīsa iela 33	4.94	4.87		0.07
4378	Matīsa iela 35	1.89	1.98		-0.09
4379	Matīsa iela 35A	1.15	0.83		0.32
4380	Matīsa iela 39	0.32	0.00		0.32
4381	Matīsa iela 40	3.84	3.92		-0.08
4382	Matīsa iela 41	7.11	7.96		-0.85
4383	Matīsa iela 42	7.03	5.91		1.12
4384	Matīsa iela 42A	2.43	2.14		0.29
4385	Matīsa iela 43	0.00	0.00		0.00
4386	Matīsa iela 43A	2.49	2.18		0.31
4387	Matīsa iela 43B	3.91	3.97		-0.06
4388	Matīsa iela 44	3.49	3.23		0.26
4389	Matīsa iela 44A	2.30	2.32		-0.02
4390	Matīsa iela 45	3.23	3.26		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4391	Matīsa iela 45A	2.08	1.89		0.19
4392	Matīsa iela 45B	2.54	2.36		0.18
4393	Matīsa iela 46A	1.98	1.78		0.20
4394	Matīsa iela 47	2.45	2.49		-0.04
4395	Matīsa iela 48	2.16	2.03		0.13
4396	Matīsa iela 49	0.00	0.00		0.00
4397	Matīsa iela 50	0.00	0.00		0.00
4398	Matīsa iela 50 k-2	0.00	0.00		0.00
4399	Matīsa iela 50B	0.00	0.00		0.00
4400	Matīsa iela 51	3.35	2.63		0.72
4401	Matīsa iela 58	1.84	1.68		0.16
4402	Matīsa iela 75	1.09	0.21		0.88
4403	Matīsa iela 8	0.00	0.00		0.00
4404	Matīsa iela 80B	2.06	2.12		-0.06
4405	Matīsa iela 9	0.55	0.56		-0.01
4406	Matīsa iela 92	0.00	0.00		0.00
4407	Matīsa iela 98	0.00	0.00		0.00
4408	Mazā Caunes iela 3	2.48	2.78		-0.30
4409	Mazā Jauniela 5	0.00	0.00		0.00
4410	Mazā Kandavas iela 3A	0.00	0.00		0.00
4411	Mazā Kandavas iela 3B	0.00	0.00		0.00
4412	Mazā Klijānu iela 7	0.00	0.03		-0.03
4413	Mazā Krūmu iela 1	11.32	12.83		-1.51
4414	Mazā Krūmu iela 10	32.80	38.17		-5.37
4415	Mazā Krūmu iela 16	17.98	18.30		-0.32
4416	Mazā Krūmu iela 18	23.93	24.74		-0.81

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4417	Mazā Krūmu iela 20	24.26	24.76		-0.50
4418	Mazā Krūmu iela 24	0.27	0.23		0.04
4419	Mazā Krūmu iela 28	2.93	3.71		-0.78
4420	Mazā Krūmu iela 3	15.00	16.76		-1.76
4421	Mazā Krūmu iela 5	13.82	15.77		-1.95
4422	Mazā Krūmu iela 6	13.17	14.21		-1.04
4423	Mazā Krūmu iela 8	13.96	15.31		-1.35
4424	Mazā Krūmu iela 9	24.20	29.55		-5.35
4425	Mazā Lubānas iela 11	4.13	3.77		0.36
4426	Mazā Lubānas iela 5	0.22	0.24		-0.02
4427	Mazā Lubānas iela 6	17.22	15.11		2.11
4428	Mazā Lubānas iela 8	15.05	15.86		-0.81
4429	Mazā Monētu iela 3	2.46	2.16		0.30
4430	Mazā Monētu iela 5	1.30	1.60		-0.30
4431	Mazā Muzeja iela 1	0.00	0.00		0.00
4432	Mazā Nometņu iela 15	1.88	1.66		0.22
4433	Mazā Nometņu iela 17A	1.20	1.20		0.00
4434	Mazā Nometņu iela 24	3.18	0.00		3.18
4435	Mazā Nometņu iela 26	13.20	13.74		-0.54
4436	Mazā Nometņu iela 3	24.51	26.07		-1.56
4437	Mazā Nometņu iela 72	9.71	11.70		-1.99
4438	Mazā Piena iela 11A	0.75	0.80		-0.05
4439	Mazā Piena iela 6	3.62	3.16		0.46
4440	Mazā Pils iela 1	0.53	0.96		-0.43
4441	Mazā Pils iela 13	0.00	2.08		-2.08
4442	Mazā Pils iela 15	0.88	0.83		0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4443	Mazā Pils iela 17	0.00	0.00		0.00
4444	Mazā Pils iela 2	0.00	0.00		0.00
4445	Mazā Pils iela 4	0.00	0.00		0.00
4446	Mazā Pils iela 5	0.55	0.66		-0.11
4447	Mazā Pils iela 6	1.87	1.88		-0.01
4448	Mazā Rencēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4449	Mazā Rencēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4450	Mazā Robežu iela 3	7.30	1.62		5.68
4451	Mazā Robežu iela 4	3.84	3.44		0.40
4452	Mazā Robežu iela 5	8.27	6.94		1.33
4453	Mazā Skolas iela 2	1.33	0.62		0.71
4454	Mazā Smilšu iela 10	0.00	0.00		0.00
4455	Mazā Smilšu iela 11	1.00	0.98		0.02
4456	Mazā Smilšu iela 15	0.00	0.00		0.00
4457	Mazā Stacijas iela 20	12.27	13.27		-1.00
4458	Mazā Stacijas iela 22	12.43	13.12		-0.69
4459	Mazā Stacijas iela 4	19.40	22.53		-3.13
4460	Mazā Stacijas iela 6	10.15	11.67		-1.52
4461	Mednieku iela 5	1.53	2.01		-0.48
4462	Mednieku iela 6A	0.62	0.62		0.00
4463	Mednieku iela 7	1.34	1.35		-0.01
4464	Mednieku iela 8	0.00	0.00		0.00
4465	Meiju iela 2	13.82	13.22		0.60
4466	Meiju iela 3	0.00	0.00		0.00
4467	Meirānu iela 10	0.00	0.00		0.00
4468	Meirānu iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4469	Meirānu iela 2 (jaunbūve)	2.44	0.00		2.44
4470	Meirānu iela 8	6.62	6.18		0.44
4471	Meistaru iela 10	6.85	6.54		0.31
4472	Meistaru iela 19	0.00	0.00		0.00
4473	Meistaru iela 23	3.54	4.60		-1.06
4474	Meistaru iela 25	2.49	2.88		-0.39
4475	Meistaru iela 4	4.13	4.30		-0.17
4476	Meistaru iela 6	2.85	2.98		-0.13
4477	Meldru iela 10	0.00	0.00		0.00
4478	Meldru iela 12	8.08	8.86		-0.78
4479	Meldru iela 14	13.21	13.07		0.14
4480	Meldru iela 16	10.33	10.32		0.01
4481	Meldru iela 18	8.88	8.97		-0.09
4482	Meldru iela 19	0.68	0.66		0.02
4483	Meldru iela 2	6.96	7.67		-0.71
4484	Meldru iela 20	9.39	9.99		-0.60
4485	Meldru iela 22	9.55	10.76		-1.21
4486	Meldru iela 24	12.30	12.89		-0.59
4487	Meldru iela 26	12.60	12.26		0.34
4488	Meldru iela 28	19.30	19.49		-0.19
4489	Meldru iela 4	15.88	15.86		0.02
4490	Meldru iela 4A	0.00	0.00		0.00
4491	Meldru iela 6	6.85	7.97		-1.12
4492	Meldru iela 6 k-2	4.40	4.12		0.28
4493	Meldru iela 64	18.26	17.87		0.39
4494	Meldru iela 8	1.54	1.40		0.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4495	Melīdas iela 1	11.31	11.50		-0.19
4496	Melīdas iela 10	1.63	1.87		-0.24
4497	Melīdas iela 11	33.89	34.51		-0.62
4498	Melīdas iela 2	13.16	13.87		-0.71
4499	Melīdas iela 3	15.98	15.76		0.22
4500	Melīdas iela 3 k-1	14.78	15.60		-0.82
4501	Melīdas iela 3 k-2	8.13	8.72		-0.59
4502	Melīdas iela 4	9.74	9.81		-0.07
4503	Melīdas iela 6 k-1	14.78	16.55		-1.77
4504	Melīdas iela 6 k-2	7.64	8.15		-0.51
4505	Melīdas iela 6 k-3	15.70	15.91		-0.21
4506	Melīdas iela 6C	8.76	9.11		-0.35
4507	Melīdas iela 9	0.00	0.00		0.00
4508	Mellužu iela 13	0.00	0.00		0.00
4509	Melnsila iela 16	5.34	5.58		-0.24
4510	Melnsila iela 18	4.81	5.54		-0.73
4511	Melnsila iela 19	3.08	3.36		-0.28
4512	Melnsila iela 19A	0.00	0.00		0.00
4513	Melnsila iela 20	4.55	4.54		0.01
4514	Melnsila iela 21	4.06	4.02		0.04
4515	Melnsila iela 23	3.34	3.52		-0.18
4516	Melnsila iela 24	4.75	4.71		0.04
4517	Melnsila iela 25	2.97	3.70		-0.73
4518	Melnsila iela 26	6.03	5.70		0.33
4519	Melnsila iela 28	5.22	5.21		0.01
4520	Melnsila iela 6	2.70	2.72		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4521	Mēness iela 11	0.00	0.00		0.00
4522	Mēness iela 13	6.60	6.18		0.42
4523	Mēness iela 16	3.47	0.00		3.47
4524	Mēness iela 18	0.00	3.42		-3.42
4525	Mēness iela 21 k-1	15.25	16.66		-1.41
4526	Mēness iela 4	0.68	0.65		0.03
4527	Mēness iela 7	2.29	2.28		0.01
4528	Mēness iela 8	1.06	0.00		1.06
4529	Merķeļa iela 10	0.00	0.00		0.00
4530	Merķeļa iela 11	0.37	0.01		0.36
4531	Merķeļa iela 13	3.49	2.95		0.54
4532	Merķeļa iela 17/19	3.09	2.97		0.12
4533	Merķeļa iela 2	1.18	0.00		1.18
4534	Merķeļa iela 21	2.00	1.19		0.81
4535	Merķeļa iela 3	0.00	0.00		0.00
4536	Merķeļa iela 4	1.78	1.70		0.08
4537	Merķeļa iela 5	1.13	0.76		0.37
4538	Merķeļa iela 6	4.61	5.90		-1.29
4539	Merķeļa iela 7	9.89	9.13		0.76
4540	Merķeļa iela 8	4.36	4.00		0.36
4541	Merķeļa iela 9	0.00	0.00		0.00
4542	Mērsraga iela 1	2.14	1.92		0.22
4543	Mērsraga iela 11	2.38	2.03		0.35
4544	Mērsraga iela 13	5.00	5.09		-0.09
4545	Mērsraga iela 3	1.38	1.54		-0.16
4546	Mērsraga iela 5	1.76	1.61		0.15

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4547	Meža iela 1 k-1	2.18	2.81		-0.63
4548	Meža iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
4549	Meža iela 15	5.32	5.68		-0.36
4550	Meža iela 1A	1.41	1.70		-0.29
4551	Meža iela 2A	6.44	6.75		-0.31
4552	Meža iela 3	0.72	0.83		-0.11
4553	Meža iela 4A	0.00	0.00		0.00
4554	Meža iela 5	5.74	7.17		-1.43
4555	Meža iela 7	0.00	0.00		0.00
4556	Mežciema iela 10	7.55	7.04		0.51
4557	Mežciema iela 11	11.04	10.69		0.35
4558	Mežciema iela 15	7.68	7.24		0.44
4559	Mežciema iela 23	25.10	21.23		3.87
4560	Mežciema iela 23 k-1	19.85	20.19		-0.34
4561	Mežciema iela 26	8.70	8.16		0.54
4562	Mežciema iela 32A	0.00	0.00		0.00
4563	Mežciema iela 41	4.63	4.79		-0.16
4564	Mežciema iela 41B	0.17	0.12		0.05
4565	Mežciema iela 41C	0.14	0.09		0.05
4566	Mežciema iela 43A	5.68	4.18		1.50
4567	Mežciema iela 44	8.20	9.02		-0.82
4568	Mežciema iela 52	10.92	9.43		1.49
4569	Mežciema iela 6	9.21	9.33		-0.12
4570	Mežciema iela 8	9.37	9.71		-0.34
4571	Mežkalna iela 7	0.00	0.00		0.00
4572	Mežkalna iela 9	1.71	0.83		0.88

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4573	Mežrozīšu iela 22	11.48	13.11		-1.63
4574	Mežrozīšu iela 26	10.37	12.73		-2.36
4575	Mežrozīšu iela 28	10.14	13.41		-3.27
4576	Mežrozīšu iela 30	7.83	8.12		-0.29
4577	Mežrozīšu iela 43	44.25	48.13		-3.88
4578	Miera iela 10	4.38	4.38		0.00
4579	Miera iela 101	0.00	0.00		0.00
4580	Miera iela 103	8.91	8.14		0.77
4581	Miera iela 105	15.51	14.09		1.42
4582	Miera iela 11	0.00	0.00		0.00
4583	Miera iela 16	2.17	1.14		1.03
4584	Miera iela 17	0.00	0.00		0.00
4585	Miera iela 19	0.00	0.00		0.00
4586	Miera iela 2	0.25	0.30		-0.05
4587	Miera iela 23	1.52	1.50		0.02
4588	Miera iela 25	0.32	0.33		-0.01
4589	Miera iela 28	2.72	2.77		-0.05
4590	Miera iela 29	0.72	0.89		-0.17
4591	Miera iela 33	4.19	5.12		-0.93
4592	Miera iela 36	0.00	0.00		0.00
4593	Miera iela 38	0.00	0.00		0.00
4594	Miera iela 39	4.17	4.09		0.08
4595	Miera iela 4	3.73	3.77		-0.04
4596	Miera iela 40	7.63	7.24		0.39
4597	Miera iela 45	26.70	30.80		-4.10
4598	Miera iela 5	8.90	8.67		0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4599	Miera iela 50B	0.82	0.88		-0.06
4600	Miera iela 54	6.33	5.34		0.99
4601	Miera iela 54A	2.30	2.30		0.00
4602	Miera iela 55	3.34	3.25		0.09
4603	Miera iela 57A	8.74	8.40		0.34
4604	Miera iela 58 k-1	0.00	0.00		0.00
4605	Miera iela 58 k-5	0.21	2.66		-2.45
4606	Miera iela 58A (jaunbūve)	0.51	0.00		0.51
4607	Miera iela 59	2.95	4.19		-1.24
4608	Miera iela 60D	5.02	4.96		0.06
4609	Miera iela 61 k-1	9.83	9.09		0.74
4610	Miera iela 62	1.78	1.27		0.51
4611	Miera iela 64	4.31	4.34		-0.03
4612	Miera iela 65	0.00	0.00		0.00
4613	Miera iela 71	1.86	2.83		-0.97
4614	Miera iela 74	16.98	15.32		1.66
4615	Miera iela 78	4.95	4.60		0.35
4616	Miera iela 80	4.09	4.30		-0.21
4617	Miera iela 82	3.73	3.62		0.11
4618	Miera iela 82 k-1	7.76	7.68		0.08
4619	Miera iela 85	2.69	2.22		0.47
4620	Miera iela 85A	0.59	0.92		-0.33
4621	Miera iela 86	8.39	8.09		0.30
4622	Miera iela 87	1.74	1.54		0.20
4623	Miera iela 87A	2.20	2.23		-0.03
4624	Miera iela 89	3.55	3.32		0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4625	Miera iela 89A	0.57	0.55		0.02
4626	Miera iela 9	5.39	6.85		-1.46
4627	Miera iela 90	11.05	10.88		0.17
4628	Miera iela 91	0.00	0.00		0.00
4629	Miera iela 94	4.01	3.91		0.10
4630	Miera iela 97	0.00	0.00		0.00
4631	Miesnieku iela 10	0.00	0.00		0.00
4632	Miesnieku iela 11	0.00	0.00		0.00
4633	Miesnieku iela 12	0.00	0.00		0.00
4634	Miesnieku iela 13	4.55	1.91		2.64
4635	Miesnieku iela 14	0.00	0.00		0.00
4636	Miesnieku iela 4	4.63	4.64		-0.01
4637	Miesnieku iela 9	0.00	0.00		0.00
4638	Miglas iela 9	3.36	3.02		0.34
4639	Miķeļa iela 1	3.84	3.77		0.07
4640	Mildas iela 11	0.81	0.97		-0.16
4641	Mildas iela 4	1.61	1.83		-0.22
4642	Mildas iela 4A	1.66	1.56		0.10
4643	Minsterejas iela 8/10	10.62	10.39		0.23
4644	Mirdzas Kempes iela 1	16.44	16.28		0.16
4645	Mirdzas Kempes iela 11	16.73	16.42		0.31
4646	Mirdzas Kempes iela 2	5.75	0.00		5.75
4647	Mirdzas Kempes iela 2A	7.30	3.89		3.41
4648	Mirdzas Kempes iela 3	16.59	16.01		0.58
4649	Mirdzas Kempes iela 4	8.46	8.37		0.09
4650	Mirdzas Kempes iela 5	14.82	16.91		-2.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4651	Mirdzas Kempes iela 7	14.70	14.89		-0.19
4652	Mirdzas Kempes iela 9	15.76	14.88		0.88
4653	Mores iela 18	2.45	2.95		-0.50
4654	Mores iela 3	14.51	14.38		0.13
4655	Mores iela 5	16.60	17.84		-1.24
4656	Mores iela 7	16.89	17.77		-0.88
4657	Mores iela 8	0.31	0.11		0.20
4658	Morica iela 16	11.35	13.32		-1.97
4659	Morica iela 20B	25.46	27.35		-1.89
4660	Motoru iela 3	11.45	12.28		-0.83
4661	Motoru iela 5	15.43	17.26		-1.83
4662	Motoru iela 6	2.08	2.31		-0.23
4663	Motoru iela 7	12.63	13.89		-1.26
4664	Motoru iela 8	3.12	2.91		0.21
4665	Mucenieku iela 3	1.62	0.89		0.73
4666	Mūku iela 3	0.00	0.00		0.00
4667	Mūkusalas iela 3	46.80	44.70		2.10
4668	Mūkusalas iela 5	0.85	0.65		0.20
4669	Mūkusalas iela 73B	0.00	0.00		0.00
4670	Murjāņu iela 1	0.00	0.00		0.00
4671	Murjāņu iela 151	2.48	3.04		-0.56
4672	Murjāņu iela 153	3.28	3.65		-0.37
4673	Murjāņu iela 155	2.95	2.41		0.54
4674	Murjāņu iela 34	8.23	7.62		0.61
4675	Murjāņu iela 36	9.28	9.00		0.28
4676	Murjāņu iela 38	10.81	10.52		0.29

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4677	Murjāņu iela 40	13.82	12.93		0.89
4678	Murjāņu iela 42	6.60	7.35		-0.75
4679	Murjāņu iela 44	0.00	0.00		0.00
4680	Murjāņu iela 46	16.59	16.08		0.51
4681	Murjāņu iela 48	9.97	9.24		0.73
4682	Murjāņu iela 50	0.47	0.69		-0.22
4683	Murjāņu iela 52	8.62	7.68		0.94
4684	Murjāņu iela 54	9.55	8.91		0.64
4685	Murjāņu iela 56	9.00	9.28		-0.28
4686	Murjāņu iela 58	0.58	0.54		0.04
4687	Murjāņu iela 60	0.00	0.00		0.00
4688	Murjāņu iela 61A	4.40	3.92		0.48
4689	Murjāņu iela 68	12.33	11.09		1.24
4690	Murjāņu iela 93	0.84	0.76		0.08
4691	Murjāņu iela 99	6.43	7.01		-0.58
4692	Natālijas iela 4	18.27	12.96		5.31
4693	Naujenes iela 2	24.72	23.42		1.30
4694	Nautrēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4695	Nautrēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4696	Nautrēnu iela 16	0.36	0.43		-0.07
4697	Nautrēnu iela 2	1.75	1.30		0.45
4698	Nautrēnu iela 20	0.57	0.66		-0.09
4699	Nautrēnu iela 24	0.00	0.00		0.00
4700	Nautrēnu iela 4	2.71	2.70		0.01
4701	Nautrēnu iela 6	2.61	2.42		0.19
4702	Nautrēnu iela 8	2.16	2.24		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4703	Nēģu iela 7	0.50	0.46		0.04
4704	Nīcgales iela 11	13.49	16.26		-2.77
4705	Nīcgales iela 12	26.24	24.72		1.52
4706	Nīcgales iela 13	12.41	13.52		-1.11
4707	Nīcgales iela 14	11.20	12.71		-1.51
4708	Nīcgales iela 15	3.29	5.77		-2.48
4709	Nīcgales iela 16	11.66	11.05		0.61
4710	Nīcgales iela 17	28.05	26.66		1.39
4711	Nīcgales iela 18	15.08	14.41		0.67
4712	Nīcgales iela 19	14.68	12.66		2.02
4713	Nīcgales iela 2	0.00	0.00		0.00
4714	Nīcgales iela 20	12.33	10.85		1.48
4715	Nīcgales iela 21	17.13	15.85		1.28
4716	Nīcgales iela 23	14.29	16.57		-2.28
4717	Nīcgales iela 24	6.94	6.52		0.42
4718	Nīcgales iela 25	16.26	16.17		0.09
4719	Nīcgales iela 26	11.67	9.80		1.87
4720	Nīcgales iela 27	2.98	2.79		0.19
4721	Nīcgales iela 2B	3.17	3.31		-0.14
4722	Nīcgales iela 31	17.39	17.26		0.13
4723	Nīcgales iela 33	15.80	14.98		0.82
4724	Nīcgales iela 38	28.93	24.99		3.94
4725	Nīcgales iela 4	54.03	53.55		0.48
4726	Nīcgales iela 40	24.64	21.95		2.69
4727	Nīcgales iela 44	10.09	7.93		2.16
4728	Nīcgales iela 46	63.49	60.60		2.89

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4729	Nīcgales iela 46 k-1	27.28	23.50		3.78
4730	Nīcgales iela 46A	2.04	2.69		-0.65
4731	Nīcgales iela 47	18.45	19.10		-0.65
4732	Nīcgales iela 47A	0.00	0.00		0.00
4733	Nīcgales iela 5	10.13	5.12		5.01
4734	Nīcgales iela 51 k-1	8.58	7.71		0.87
4735	Nīcgales iela 51 k-2	10.35	9.55		0.80
4736	Nīcgales iela 53B	19.40	18.19		1.21
4737	Nīcgales iela 6	13.39	11.87		1.52
4738	Nīcgales iela 7	0.98	0.82		0.16
4739	Nīcgales iela 8	14.34	13.34		1.00
4740	Nīcgales iela 9	19.19	18.46		0.73
4741	Nītaures iela 2	2.33	2.37		-0.04
4742	Nītaures iela 4	3.45	2.98		0.47
4743	Noliktavas iela 1	2.52	2.68		-0.16
4744	Noliktavas iela 2	0.00	0.93		-0.93
4745	Noliktavas iela 3	5.03	4.28		0.75
4746	Nomales iela 6	2.71	2.83		-0.12
4747	Nomales iela 7	2.44	2.44		0.00
4748	Nomales iela 8	2.99	2.90		0.09
4749	Nometņu iela 49	0.00	0.00		0.00
4750	Ogres iela 10	19.63	20.40		-0.77
4751	Ogres iela 12	18.33	13.39		4.94
4752	Ogres iela 14	13.18	13.22		-0.04
4753	Ogres iela 8	4.33	3.23		1.10
4754	Ogres iela 9	3.58	3.36		0.22

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4755	Olaines iela 1	1.32	1.70		-0.38
4756	Olaines iela 3	0.99	1.12		-0.13
4757	Olaines iela 4	8.99	8.75		0.24
4758	Ostas prospekts 4	11.88	12.69		-0.81
4759	Ostas prospekts 6	10.72	11.86		-1.14
4760	Ozolciema iela 12 k-1	9.61	9.70		-0.09
4761	Ozolciema iela 12 k-2	60.39	57.73		2.66
4762	Ozolciema iela 12 k-3	41.75	42.38		-0.63
4763	Ozolciema iela 12 k-4	19.28	20.35		-1.07
4764	Ozolciema iela 12 k-5	6.96	7.55		-0.59
4765	Ozolciema iela 14 k-1	16.56	16.28		0.28
4766	Ozolciema iela 16 k-1	10.17	10.41		-0.24
4767	Ozolciema iela 16 k-2	19.86	20.13		-0.27
4768	Ozolciema iela 16 k-6	9.87	8.50		1.37
4769	Ozolciema iela 16 k-7	24.74	27.91		-3.17
4770	Ozolciema iela 18	98.57	102.80		-4.23
4771	Ozolciema iela 20 k-1	19.05	19.56		-0.51
4772	Ozolciema iela 20 k-2	8.48	8.75		-0.27
4773	Ozolciema iela 22 k-1	10.98	10.64		0.34
4774	Ozolciema iela 22 k-2	20.07	20.10		-0.03
4775	Ozolciema iela 24 k-1	33.68	34.77		-1.09
4776	Ozolciema iela 26	3.59	4.11		-0.52
4777	Ozolciema iela 28	27.14	27.21		-0.07
4778	Ozolciema iela 30	11.46	11.57		-0.11
4779	Ozolciema iela 32 k-1	32.67	30.26		2.41
4780	Ozolciema iela 32 k-2	35.88	34.71		1.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4781	Ozolciema iela 32 k-3	18.18	18.16		0.02
4782	Ozolciema iela 32 k-4	16.23	15.87		0.36
4783	Ozolciema iela 34	10.94	11.59		-0.65
4784	Ozolciema iela 36	12.46	11.28		1.18
4785	Ozolciema iela 38	11.01	11.54		-0.53
4786	Ozolciema iela 40 k-1	37.71	38.57		-0.86
4787	Ozolciema iela 40 k-3	19.17	19.98		-0.81
4788	Ozolciema iela 40 k-5	17.11	17.08		0.03
4789	Ozolciema iela 40A	3.91	4.17		-0.26
4790	Ozolciema iela 42 k-1	20.84	20.43		0.41
4791	Ozolciema iela 42 k-2	26.69	28.34		-1.65
4792	Ozolciema iela 44	12.38	14.99		-2.61
4793	Ozolciema iela 46 k-1	18.59	19.67		-1.08
4794	Ozolciema iela 46 k-3	18.52	20.54		-2.02
4795	Ozolciema iela 46 k-5	9.77	10.12		-0.35
4796	Ozolciema iela 48	11.18	11.26		-0.08
4797	Ozolciema iela 50	18.43	16.48		1.95
4798	Ozolciema iela 52	9.71	10.91		-1.20
4799	Ozolciema iela 54	10.58	10.72		-0.14
4800	Ozolciema iela 56 k-1	16.90	17.32		-0.42
4801	Ozolciema iela 56 k-2	31.12	28.86		2.26
4802	Ozolciema iela 8	21.10	25.38		-4.28
4803	Ozolu iela 4	9.73	8.71		1.02
4804	Ozolu iela 5	20.72	20.65		0.07
4805	Ozolu iela 7	15.28	15.04		0.24
4806	Paipalu iela 7	0.13	0.03		0.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4807	Palangas iela 1	14.04	17.04		-3.00
4808	Palangas iela 12	14.02	15.08		-1.06
4809	Palangas iela 5	15.21	15.75		-0.54
4810	Palangas iela 6	11.49	15.39		-3.90
4811	Palangas iela 7	13.78	16.68		-2.90
4812	Palangas iela 8	5.93	8.41		-2.48
4813	Palasta iela 1	1.85	1.18		0.67
4814	Palasta iela 10	2.97	1.10		1.87
4815	Palasta iela 2	3.36	2.68		0.68
4816	Palasta iela 3	0.00	0.00		0.00
4817	Palasta iela 4	0.00	0.01		-0.01
4818	Palasta iela 5	1.15	1.03		0.12
4819	Palasta iela 7	1.19	1.01		0.18
4820	Pāles iela 10	0.92	0.51		0.41
4821	Pāles iela 9	3.07	2.84		0.23
4822	Palmu iela 11	12.54	12.56		-0.02
4823	Palmu iela 13A	1.10	0.83		0.27
4824	Palmu iela 14	7.92	7.06		0.86
4825	Palmu iela 18	5.38	6.30		-0.92
4826	Palmu iela 20	6.46	6.13		0.33
4827	Palmu iela 5	5.46	5.08		0.38
4828	Palmu iela 6	11.49	12.83		-1.34
4829	Palmu iela 7	8.66	7.82		0.84
4830	Parādes iela 1	14.50	15.61		-1.11
4831	Parādes iela 12	0.00	0.00		0.00
4832	Parādes iela 14	15.82	18.20		-2.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4833	Parādes iela 16	17.09	16.32		0.77
4834	Parādes iela 18A	0.00	0.00		0.00
4835	Parādes iela 2 k-1	6.86	7.47		-0.61
4836	Parādes iela 2 k-2	7.92	8.00		-0.08
4837	Parādes iela 2 k-3	7.86	8.19		-0.33
4838	Parādes iela 20	0.00	0.00		0.00
4839	Parādes iela 20A	14.50	15.20		-0.70
4840	Parādes iela 22	13.94	16.17		-2.23
4841	Parādes iela 24	15.17	13.78		1.39
4842	Parādes iela 24A	2.11	2.03		0.08
4843	Parādes iela 26	16.43	17.20		-0.77
4844	Parādes iela 28	16.53	18.56		-2.03
4845	Parādes iela 3	8.58	8.41		0.17
4846	Parādes iela 3 k-1	10.51	10.99		-0.48
4847	Parādes iela 30	15.40	17.58		-2.18
4848	Parādes iela 30A	10.95	11.49		-0.54
4849	Parādes iela 32	9.85	11.43		-1.58
4850	Parādes iela 4	1.64	1.95		-0.31
4851	Parādes iela 5B	2.96	3.40		-0.44
4852	Parādes iela 5C	2.68	4.49		-1.81
4853	Parādes iela 6	12.62	14.15		-1.53
4854	Parādes iela 7	21.32	23.48		-2.16
4855	Parādes iela 8	0.00	0.00		0.00
4856	Parādes iela 9A	0.00	0.00		0.00
4857	Pārmiju iela 14A	0.00	0.00		0.00
4858	Pārmiju iela 23	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4859	Pārslas iela 10	6.74	6.60		0.14
4860	Pārslas iela 14	2.27	2.28		-0.01
4861	Pārslas iela 16	1.13	1.25		-0.12
4862	Pasta iela 3	1.14	1.09		0.05
4863	Patversmes iela 1 k-1	2.25	2.29		-0.04
4864	Patversmes iela 20	0.82	0.22		0.60
4865	Patversmes iela 22	3.01	3.87		-0.86
4866	Patversmes iela 22 k-2	3.94	3.26		0.68
4867	Patversmes iela 22 k-3	3.77	4.04		-0.27
4868	Patversmes iela 22 k-4	3.70	3.63		0.07
4869	Patversmes iela 26	10.51	9.47		1.04
4870	Patversmes iela 3 k-1	10.17	9.80		0.37
4871	Patversmes iela 30 k-2	0.02	0.02		0.00
4872	Patversmes iela 5	1.56	1.81		-0.25
4873	Patversmes iela 5 k-1	6.56	6.40		0.16
4874	Patversmes iela 7	8.24	14.74		-6.50
4875	Paula Lejiņa iela 1	16.57	17.43		-0.86
4876	Paula Lejiņa iela 10	31.81	34.94		-3.13
4877	Paula Lejiņa iela 12	12.94	7.05		5.89
4878	Paula Lejiņa iela 14	31.16	32.20		-1.04
4879	Paula Lejiņa iela 14A	0.00	0.56		-0.56
4880	Paula Lejiņa iela 16	30.63	32.53		-1.90
4881	Paula Lejiņa iela 18	9.51	10.32		-0.81
4882	Paula Lejiņa iela 2	17.55	18.33		-0.78
4883	Paula Lejiņa iela 20	27.78	30.61		-2.83
4884	Paula Lejiņa iela 22	9.22	9.05		0.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4885	Paula Lejiņa iela 2A	0.00	0.00		0.00
4886	Paula Lejiņa iela 3	37.57	38.27		-0.70
4887	Paula Lejiņa iela 4	25.01	26.43		-1.42
4888	Paula Lejiņa iela 5	17.40	17.83		-0.43
4889	Paula Lejiņa iela 5A	0.00	0.00		0.00
4890	Paula Lejiņa iela 6	42.87	40.58		2.29
4891	Paula Lejiņa iela 7	35.13	39.13		-4.00
4892	Paula Lejiņa iela 8	0.00	0.00		0.00
4893	Paula Lejiņa iela 9	21.73	21.56		0.17
4894	Pavasara gatve 1	29.84	30.58		-0.74
4895	Pavasara gatve 2	36.77	32.73		4.04
4896	Pavasara gatve 3	17.25	16.08		1.17
4897	Pavasara gatve 4	42.49	44.21		-1.72
4898	Pavasara gatve 5	43.82	54.36		-10.54
4899	Pavasara gatve 6	30.72	28.21		2.51
4900	Pededzes iela 1	4.27	3.81		0.46
4901	Pededzes iela 3	7.86	6.17		1.69
4902	Pededzes iela 4	5.13	5.41		-0.28
4903	Peitavas iela 10	0.00	0.00		0.00
4904	Peitavas iela 4	1.05	0.89		0.16
4905	Peitavas iela 5	5.13	4.87		0.26
4906	Peitavas iela 6/8	1.09	1.12		-0.03
4907	Peldu iela 15	0.00	0.00		0.00
4908	Peldu iela 17	2.93	2.98		-0.05
4909	Peldu iela 23	2.60	2.65		-0.05
4910	Peldu iela 24	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4911	Peldu iela 25	1.07	1.01		0.06
4912	Peldu iela 26/28	0.00	0.00		0.00
4913	Peldu iela 30	0.70	0.80		-0.10
4914	Pelnu iela 1	19.24	17.78		1.46
4915	Pelnu iela 2	28.66	24.49		4.17
4916	Pērkones iela 8	0.00	0.00		0.00
4917	Pērnavas iela 1	11.71	11.83		-0.12
4918	Pērnavas iela 10	12.84	12.96		-0.12
4919	Pērnavas iela 10A	4.22	4.25		-0.03
4920	Pērnavas iela 11	3.18	3.02		0.16
4921	Pērnavas iela 12	4.20	9.36		-5.16
4922	Pērnavas iela 14	4.40	4.20		0.20
4923	Pērnavas iela 15A	5.74	5.45		0.29
4924	Pērnavas iela 19A	4.03	3.75		0.28
4925	Pērnavas iela 21	3.64	3.53		0.11
4926	Pērnavas iela 23	0.00	0.00		0.00
4927	Pērnavas iela 38	1.98	1.80		0.18
4928	Pērnavas iela 4	3.67	3.18		0.49
4929	Pērnavas iela 42	5.04	4.63		0.41
4930	Pērnavas iela 44	4.43	4.84		-0.41
4931	Pērnavas iela 45	6.82	6.77		0.05
4932	Pērnavas iela 48	4.45	4.30		0.15
4933	Pērnavas iela 6	0.00	0.00		0.00
4934	Pērnavas iela 62	2.85	1.80		1.05
4935	Pērnavas iela 78	0.33	0.00		0.33
4936	Pērnavas iela 82	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4937	Pērses iela 10/12	0.40	0.42		-0.02
4938	Pērses iela 14	0.00	0.00		0.00
4939	Pērses iela 2	0.33	0.34		-0.01
4940	Pērses iela 2A	1.30	1.24		0.06
4941	Pērses iela 8	1.27	1.29		-0.02
4942	Pētersalas iela 11	0.00	0.00		0.00
4943	Pētersalas iela 18	6.35	5.97		0.38
4944	Pētersalas iela 18A	6.50	5.61		0.89
4945	Pētersalas iela 18B	0.00	0.00		0.00
4946	Pētersalas iela 19	11.54	11.80		-0.26
4947	Piebalgas iela 10B	12.44	12.42		0.02
4948	Piebalgas iela 6B	0.00	0.00		0.00
4949	Piedrujas iela 11	0.00	0.00		0.00
4950	Piedrujas iela 15	0.00	0.00		0.00
4951	Piena iela 13	3.56	3.89		-0.33
4952	Piena iela 2	4.70	4.02		0.68
4953	Pildas iela 15	0.00	0.00		0.00
4954	Pildas iela 16A	0.00	0.00		0.00
4955	Pildas iela 16B	0.00	0.00		0.00
4956	Pildas iela 30	3.30	2.86		0.44
4957	Pildas iela 43	4.58	4.71		-0.13
4958	Pils iela 11	1.08	0.45		0.63
4959	Pils iela 12	10.66	8.14		2.52
4960	Pils iela 14	0.00	0.00		0.00
4961	Pils iela 16	0.00	0.00		0.00
4962	Pils iela 17	1.20	1.57		-0.37

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4963	Pils iela 18	3.92	3.95		-0.03
4964	Pils iela 20	1.25	0.90		0.35
4965	Pils iela 21	0.54	0.58		-0.04
4966	Pils iela 6	0.00	0.04		-0.04
4967	Pils iela 7	1.25	1.22		0.03
4968	Pils iela 8/10	0.00	0.00		0.00
4969	Pils iela 9	0.19	0.79		-0.60
4970	Pils laukums 3	6.40	9.00		-2.60
4971	Pils laukums 4	0.43	0.29		0.14
4972	Pīļu iela 1	0.00	0.21		-0.21
4973	Pīļu iela 4	8.16	8.16		0.00
4974	Pīpeņu iela 10	20.57	21.34		-0.77
4975	Platā iela 1	0.00	0.00		0.00
4976	Platā iela 10	14.23	13.60		0.63
4977	Platā iela 2	0.00	0.00		0.00
4978	Platā iela 3	0.00	0.00		0.00
4979	Platā iela 4	0.00	0.00		0.00
4980	Platā iela 5	0.00	0.00		0.00
4981	Platā iela 6	0.00	0.00		0.00
4982	Platā iela 7	0.00	0.00		0.00
4983	Platā iela 8	2.49	3.13		-0.64
4984	Platā iela 9	0.00	3.19		-3.19
4985	Plēksnes iela 1	18.78	20.37		-1.59
4986	Plēksnes iela 14	8.29	8.64		-0.35
4987	Plēksnes iela 14A	7.02	9.51		-2.49
4988	Plēksnes iela 16	8.71	8.95		-0.24

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4989	Plēksnes iela 16A	0.00	0.00		0.00
4990	Plēksnes iela 3	23.73	25.69		-1.96
4991	Plēksnes iela 6	16.04	17.03		-0.99
4992	Plēksnes iela 8	6.26	7.99		-1.73
4993	Plostu iela 12	27.81	24.87		2.94
4994	Plostu iela 24	14.37	14.06		0.31
4995	Plaviņu iela 15	11.96	11.38		0.58
4996	Plaviņu iela 23	9.80	10.20		-0.40
4997	Plaviņu iela 25	20.46	19.46		1.00
4998	Plavnieku iela 1	17.36	18.87		-1.51
4999	Plavnieku iela 10	12.54	15.57		-3.03
5000	Plavnieku iela 12	23.60	24.58		-0.98
5001	Plavnieku iela 2	28.21	30.93		-2.72
5002	Plavnieku iela 2D	22.22	21.34		0.88
5003	Plavnieku iela 3	15.53	15.90		-0.37
5004	Plavnieku iela 4	6.70	4.23		2.47
5005	Plavnieku iela 5	38.85	37.04		1.81
5006	Plavnieku iela 6	25.46	30.07		-4.61
5007	Plavnieku iela 7	10.07	11.69		-1.62
5008	Plavnieku iela 8	19.48	20.11		-0.63
5009	Plavnieku iela 9	20.12	13.40		6.72
5010	Prāgas iela 1	2.38	2.03		0.35
5011	Praulienas iela 10	18.98	19.56		-0.58
5012	Praulienas iela 12	8.84	9.36		-0.52
5013	Praulienas iela 14	16.81	16.48		0.33
5014	Praulienas iela 16	6.70	6.67		0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5015	Praulienas iela 2	20.68	18.72		1.96
5016	Praulienas iela 4	33.01	32.53		0.48
5017	Praulienas iela 6	14.87	20.94		-6.07
5018	Praulienas iela 8	9.10	7.64		1.46
5019	Preiļu iela 2	13.52	13.98		-0.46
5020	Preiļu iela 4	13.75	12.01		1.74
5021	Priedaines iela 13	9.98	10.43		-0.45
5022	Priedaines iela 20	0.00	0.00		0.00
5023	Priežu iela 10A	1.67	1.87		-0.20
5024	Progresas iela 1	14.03	13.84		0.19
5025	Progresas iela 12	6.80	7.36		-0.56
5026	Progresas iela 2A	13.73	14.90		-1.17
5027	Progresas iela 3A	13.93	15.00		-1.07
5028	Progresas iela 4	13.59	13.04		0.55
5029	Progresas iela 6	15.78	17.13		-1.35
5030	Progresas iela 8	12.73	14.39		-1.66
5031	Prūšu iela 1 k-1	22.70	20.09		2.61
5032	Prūšu iela 1 k-2	19.51	17.22		2.29
5033	Prūšu iela 11	25.55	24.57		0.98
5034	Prūšu iela 13	6.25	5.96		0.29
5035	Prūšu iela 13A	0.00	0.00		0.00
5036	Prūšu iela 15	4.51	3.43		1.08
5037	Prūšu iela 15 k-1	13.43	13.14		0.29
5038	Prūšu iela 17	7.11	5.99		1.12
5039	Prūšu iela 17 k-2	4.65	4.14		0.51
5040	Prūšu iela 17 k-3	3.98	3.12		0.86

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5041	Prūšu iela 17A	0.00	0.00		0.00
5042	Prūšu iela 19	5.79	3.64		2.15
5043	Prūšu iela 19 k-2	4.56	3.76		0.80
5044	Prūšu iela 1E	5.06	0.00		5.06
5045	Prūšu iela 2	2.00	2.51		-0.51
5046	Prūšu iela 20	5.61	5.62		-0.01
5047	Prūšu iela 21	4.16	1.98		2.18
5048	Prūšu iela 21 k-2	0.00	0.00		0.00
5049	Prūšu iela 21 k-3	20.87	9.41		11.46
5050	Prūšu iela 22 k-1	9.43	9.82		-0.39
5051	Prūšu iela 22 k-2	7.82	6.35		1.47
5052	Prūšu iela 22 k-3	10.20	8.05		2.15
5053	Prūšu iela 22 k-4	10.34	9.09		1.25
5054	Prūšu iela 22A	1.61	1.15		0.46
5055	Prūšu iela 23	5.91	4.43		1.48
5056	Prūšu iela 23A	2.87	2.51		0.36
5057	Prūšu iela 23B	9.65	10.64		-0.99
5058	Prūšu iela 24 k-2	0.36	0.18		0.18
5059	Prūšu iela 24 k-4	0.56	0.44		0.12
5060	Prūšu iela 24 k-6	0.48	0.43		0.05
5061	Prūšu iela 2B	0.00	0.00		0.00
5062	Prūšu iela 3 k-1	12.73	11.65		1.08
5063	Prūšu iela 3 k-2	24.94	21.04		3.90
5064	Prūšu iela 3 k-3	18.10	19.75		-1.65
5065	Prūšu iela 3 k-4	12.17	10.91		1.26
5066	Prūšu iela 3 k-5	16.90	16.52		0.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5067	Prūšu iela 3 k-7	12.42	11.76		0.66
5068	Prūšu iela 3 k-8	0.00	0.00		0.00
5069	Prūšu iela 32	1.66	1.21		0.45
5070	Prūšu iela 38	20.09	17.53		2.56
5071	Prūšu iela 4	35.18	32.59		2.59
5072	Prūšu iela 40	5.27	4.66		0.61
5073	Prūšu iela 40A	8.75	7.60		1.15
5074	Prūšu iela 42	6.83	5.29		1.54
5075	Prūšu iela 46 k-1	1.93	1.97		-0.04
5076	Prūšu iela 7	0.50	0.49		0.01
5077	Prūšu iela 73	29.83	26.59		3.24
5078	Prūšu iela 81	0.00	0.00		0.00
5079	Prūšu iela 82	2.06	2.50		-0.44
5080	Prūšu iela 9	12.63	10.70		1.93
5081	Prūšu iela 9A	18.97	18.27		0.70
5082	Pūces iela 12 k-1	1.05	0.99		0.06
5083	Pūces iela 12 k-2	0.80	0.69		0.11
5084	Pūces iela 19	9.28	8.97		0.31
5085	Pūces iela 19A	12.20	11.38		0.82
5086	Pūces iela 27 k-1	1.08	1.02		0.06
5087	Pūces iela 27 k-2	1.19	1.16		0.03
5088	Pūces iela 27 k-3	1.20	1.09		0.11
5089	Pūces iela 27 k-4	1.14	1.05		0.09
5090	Pūces iela 27 k-5	0.44	0.96		-0.52
5091	Pūces iela 27 k-6	1.24	1.23		0.01
5092	Pūces iela 43	23.05	21.00		2.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5093	Pūces iela 45	16.77	15.72		1.05
5094	Pūces iela 47	11.83	11.43		0.40
5095	Pūces iela 49	15.07	13.65		1.42
5096	Pūces iela 51	44.81	43.95		0.86
5097	Pūces iela 53	36.30	30.42		5.88
5098	Pulka iela 3	0.97	1.05		-0.08
5099	Pulka iela 3 k-11	0.00	0.00		0.00
5100	Pulka iela 3 k-13	0.00	0.00		0.00
5101	Pulka iela 3 k-7	0.00	0.00		0.00
5102	Pulka iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5103	Pulka iela 8	19.96	18.46		1.50
5104	Pulkveža Brieža iela 10	5.64	0.00		5.64
5105	Pulkveža Brieža iela 11	17.60	17.20		0.40
5106	Pulkveža Brieža iela 12	9.26	10.61		-1.35
5107	Pulkveža Brieža iela 15	3.77	3.86		-0.09
5108	Pulkveža Brieža iela 15A	5.92	5.64		0.28
5109	Pulkveža Brieža iela 17	2.83	3.23		-0.40
5110	Pulkveža Brieža iela 21	1.65	1.72		-0.07
5111	Pulkveža Brieža iela 25	2.27	1.46		0.81
5112	Pulkveža Brieža iela 3	10.12	10.60		-0.48
5113	Pulkveža Brieža iela 35	21.31	22.20		-0.89
5114	Pulkveža Brieža iela 4	0.00	0.00		0.00
5115	Pulkveža Brieža iela 4/6	3.20	3.72		-0.52
5116	Pulkveža Brieža iela 6	0.00	0.00		0.00
5117	Pulkveža Brieža iela 8	7.66	8.87		-1.21
5118	Pulkveža Brieža iela 9	1.92	1.71		0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5119	Pulkveža Brieža iela 9 k-1	3.54	3.30		0.24
5120	Pupuķu iela 11	4.26	4.18		0.08
5121	Pupuķu iela 5	4.38	4.46		-0.08
5122	Pupuķu iela 7	3.93	4.52		-0.59
5123	Pupuķu iela 9	4.31	4.83		-0.52
5124	Purva iela 25	13.38	14.75		-1.37
5125	Purva iela 29	9.44	9.94		-0.50
5126	Purvciema iela 13	15.66	17.02		-1.36
5127	Purvciema iela 15	16.66	15.03		1.63
5128	Purvciema iela 18	0.00	0.00		0.00
5129	Purvciema iela 20	21.44	19.96		1.48
5130	Purvciema iela 22	9.20	8.74		0.46
5131	Purvciema iela 23A	7.30	6.11		1.19
5132	Purvciema iela 24	22.00	19.50		2.50
5133	Purvciema iela 26	16.61	15.39		1.22
5134	Purvciema iela 32	4.87	3.44		1.43
5135	Purvciema iela 32A	0.00	0.00		0.00
5136	Purvciema iela 38	4.70	4.40		0.30
5137	Purvciema iela 38 (jaunbūve)	0.90	0.91		-0.01
5138	Purvciema iela 44 k-1	1.72	2.09		-0.37
5139	Purvciema iela 44 k-2	2.33	2.44		-0.11
5140	Purvciema iela 46	12.01	16.77		-4.76
5141	Purvciema iela 48	15.00	14.82		0.18
5142	Purvciema iela 50	15.50	15.34		0.16
5143	Purvciema iela 51	8.49	7.53		0.96
5144	Purvciema iela 53	22.57	22.08		0.49

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5145	Purvciema iela 55	12.32	12.14		0.18
5146	Purvciema iela 57	24.05	23.20		0.85
5147	Putnu iela 12	0.00	0.00		0.00
5148	Putnu iela 12 k-1	0.00	0.00		0.00
5149	Putnu iela 18	0.00	0.00		0.00
5150	Putnu iela 20	0.00	0.00		0.00
5151	Putnu iela 30	0.89	1.22		-0.33
5152	Putnu iela 31	8.05	8.91		-0.86
5153	Putnu iela 32	0.74	1.16		-0.42
5154	Putnu iela 34	0.00	0.00		0.00
5155	Putnu iela 6	2.38	2.10		0.28
5156	Putnu iela 8 k-1	0.00	0.00		0.00
5157	Putnu iela 8 k-2	0.00	0.01		-0.01
5158	Raiņa bulvāris 11	1.57	1.23		0.34
5159	Raiņa bulvāris 15	2.06	2.44		-0.38
5160	Raiņa bulvāris 19	3.00	8.50		-5.50
5161	Raiņa bulvāris 2	9.27	8.83		0.44
5162	Raiņa bulvāris 21	4.91	4.09		0.82
5163	Raiņa bulvāris 23	0.61	0.78		-0.17
5164	Raiņa bulvāris 25	1.02	1.13		-0.11
5165	Raiņa bulvāris 27	4.18	0.00		4.18
5166	Raiņa bulvāris 29	0.00	0.00		0.00
5167	Raiņa bulvāris 31	3.32	3.47		-0.15
5168	Raiņa bulvāris 33	9.92	1.18		8.74
5169	Raiņa bulvāris 4	1.19	1.28		-0.09
5170	Raiņa bulvāris 5	41.20	42.00		-0.80

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5171	Raiņa bulvāris 7	0.00	0.00		0.00
5172	Raiņa bulvāris 8	1.49	0.00		1.49
5173	Raiņa bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
5174	Raiskuma iela 3	2.54	2.45		0.09
5175	Rāmuļu iela 17	0.00	0.00		0.00
5176	Rāmuļu iela 2	0.00	0.00		0.00
5177	Rāmuļu iela 21	0.00	0.00		0.00
5178	Rāmuļu iela 3	0.00	0.00		0.00
5179	Rāmuļu iela 4	0.00	0.00		0.00
5180	Rankas iela 11	0.05	0.25		-0.20
5181	Rankas iela 13	0.00	0.00		0.00
5182	Rankas iela 15	1.26	1.08		0.18
5183	Rankas iela 5A	0.00	0.00		0.00
5184	Raņķa dambis 3	4.20	4.62		-0.42
5185	Raņķa dambis 30	21.50	22.40		-0.90
5186	Raņķa dambis 34	13.19	15.09		-1.90
5187	Raņķa dambis 5	1.80	0.00		1.80
5188	Raņķa dambis 7 k-1	9.91	10.33		-0.42
5189	Raņķa dambis 7 k-2	11.74	10.92		0.82
5190	Raņķa dambis 7 k-3	10.22	10.81		-0.59
5191	Raņķa dambis 9	12.33	13.53		-1.20
5192	Rasas iela 2	18.62	15.85		2.77
5193	Rasas iela 30	33.48	26.26		7.22
5194	Rasas iela 3A	0.00	0.00		0.00
5195	Rasas iela 4	24.53	20.75		3.78
5196	Rasas iela 5	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5197	Rātslaukums 1	7.30	8.20		-0.90
5198	Rātslaukums 5	4.96	1.70		3.26
5199	Rātslaukums 9	0.00	0.00		0.00
5200	Raunas iela 16	0.87	0.70		0.17
5201	Raunas iela 19	19.54	17.97		1.57
5202	Raunas iela 19 k-1	9.55	8.99		0.56
5203	Raunas iela 19 k-2	10.86	9.34		1.52
5204	Raunas iela 19 k-3	8.33	8.00		0.33
5205	Raunas iela 20A	9.32	8.87		0.45
5206	Raunas iela 22A	6.75	6.81		-0.06
5207	Raunas iela 23	0.00	0.03		-0.03
5208	Raunas iela 30A	2.16	2.48		-0.32
5209	Raunas iela 35 k-3	8.34	8.42		-0.08
5210	Raunas iela 36	10.69	10.26		0.43
5211	Raunas iela 41	4.55	4.76		-0.21
5212	Raunas iela 43	4.08	3.88		0.20
5213	Raunas iela 43B	0.37	1.34		-0.97
5214	Raunas iela 45 k-1	5.57	5.20		0.37
5215	Raunas iela 45 k-2	5.12	4.95		0.17
5216	Raunas iela 45 k-3	6.49	5.73		0.76
5217	Raunas iela 45 k-4	5.21	4.93		0.28
5218	Raunas iela 45 k-5	5.66	5.91		-0.25
5219	Raunas iela 46	13.04	12.25		0.79
5220	Raunas iela 5	0.00	0.00		0.00
5221	Raunas iela 50	4.72	4.75		-0.03
5222	Raunas iela 50 k-2	9.60	8.61		0.99

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5223	Raunas iela 54A	4.96	4.77		0.19
5224	Raunas iela 56	5.72	5.33		0.39
5225	Raunas iela 58 k-1	2.79	2.70		0.09
5226	Raunas iela 58 k-2	4.47	4.13		0.34
5227	Raunas iela 58 k-3	3.90	3.64		0.26
5228	Raunas iela 58 k-4	3.44	3.72		-0.28
5229	Raunas iela 58 k-5	4.19	4.22		-0.03
5230	Raunas iela 58 k-6	7.66	7.02		0.64
5231	Raunas iela 58 k-7	3.48	3.63		-0.15
5232	Raunas iela 62	4.40	2.22		2.18
5233	Raunas iela 64A	9.48	8.09		1.39
5234	Reformācijas laukums 1	0.00	0.00		0.00
5235	Rembates iela 10	2.53	0.00		2.53
5236	Rembates iela 8	10.66	9.50		1.16
5237	Rencēnu iela 30	0.00	0.00		0.00
5238	Rencēnu iela 38	4.34	4.01		0.33
5239	Rencēnu iela 40	16.84	15.19		1.65
5240	Reņģes iela 1	17.76	17.15		0.61
5241	Reņģes iela 2	0.98	0.91		0.07
5242	Reņģes iela 2A	17.60	18.94		-1.34
5243	Reņģes iela 2B	21.51	22.94		-1.43
5244	Reņģes iela 4	0.72	0.89		-0.17
5245	Reņģes iela 5	2.04	2.33		-0.29
5246	Reņģes iela 7 k-1	3.09	3.03		0.06
5247	Reņģes iela 7 k-2	3.52	3.34		0.18
5248	Republikas laukums 1	2.24	3.31		-1.07

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5249	Republikas laukums 2	12.50	11.60		0.90
5250	Republikas laukums 2A	0.00	0.00		0.00
5251	Republikas laukums 3	35.50	39.10		-3.60
5252	Rēzeknes iela 2	20.57	19.39		1.18
5253	Rēzeknes iela 2A	0.26	0.24		0.02
5254	Rēznas iela 10A	0.00	0.00		0.00
5255	Rēznas iela 10B	15.33	13.62		1.71
5256	Rēznas iela 5	6.94	6.59		0.35
5257	Rēznas iela 7	4.99	5.41		-0.42
5258	Rēznas iela 9	1.51	0.94		0.57
5259	Rēznas iela 9A	0.00	0.00		0.00
5260	Rīdzenes iela 26	1.02	0.96		0.06
5261	Riekstu iela 10	19.48	20.75		-1.27
5262	Riekstu iela 12	14.65	16.13		-1.48
5263	Riekstu iela 13	7.74	7.50		0.24
5264	Riekstu iela 14	4.87	5.57		-0.70
5265	Riekstu iela 15	7.40	7.99		-0.59
5266	Riekstu iela 16	26.14	28.32		-2.18
5267	Riekstu iela 17	9.70	10.76		-1.06
5268	Riekstu iela 18	12.15	12.41		-0.26
5269	Riekstu iela 18 k-1	16.52	17.30		-0.78
5270	Riekstu iela 19	9.83	11.01		-1.18
5271	Riekstu iela 21	11.11	12.17		-1.06
5272	Riekstu iela 23	11.46	11.40		0.06
5273	Riekstu iela 7	12.92	13.70		-0.78
5274	Riekstu iela 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5275	Riepnieku iela 2	10.55	10.51		0.04
5276	Riepnieku iela 4	4.27	3.49		0.78
5277	Riepnieku iela 6	0.00	0.00		0.00
5278	Rigondas gatve 1	18.99	17.52		1.47
5279	Rigondas gatve 10	18.95	20.71		-1.76
5280	Rigondas gatve 3	15.37	14.65		0.72
5281	Rigondas gatve 4	6.15	6.83		-0.68
5282	Rigondas gatve 5	16.52	18.06		-1.54
5283	Rigondas gatve 6	15.41	16.37		-0.96
5284	Rigondas gatve 7	19.90	19.35		0.55
5285	Rigondas gatve 8	22.78	27.65		-4.87
5286	Riharda Vāgnera iela 11	1.89	1.68		0.21
5287	Riharda Vāgnera iela 12	5.07	4.49		0.58
5288	Riharda Vāgnera iela 13	0.00	0.00		0.00
5289	Riharda Vāgnera iela 14	0.64	0.59		0.05
5290	Riharda Vāgnera iela 16	0.84	1.31		-0.47
5291	Riharda Vāgnera iela 2	3.29	3.44		-0.15
5292	Riharda Vāgnera iela 3	1.40	0.09		1.31
5293	Riharda Vāgnera iela 5	0.00	0.00		0.00
5294	Riharda Vāgnera iela 6	2.46	2.17		0.29
5295	Riharda Vāgnera iela 8	0.00	0.00		0.00
5296	Rīnūžu iela 11	26.62	27.84		-1.22
5297	Rīnūžu iela 15	17.81	19.01		-1.20
5298	Rīnūžu iela 20	3.75	3.78		-0.03
5299	Rīnūžu iela 22	18.59	16.25		2.34
5300	Rītausmas iela 11B	1.62	1.68		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5301	Rītupes iela 19A	0.00	0.00		0.00
5302	Rītupes iela 2	4.21	4.01		0.20
5303	Rītupes iela 28	9.11	8.22		0.89
5304	Rītupes iela 30	9.18	9.05		0.13
5305	Rītupes iela 32	2.54	2.51		0.03
5306	Rītupes iela 34	15.62	13.30		2.32
5307	Rītupes iela 43	0.13	0.12		0.01
5308	Rītupes iela 45	0.00	0.00		0.00
5309	Rītupes iela 8	0.00	0.00		0.00
5310	Rīvas iela 2	21.90	21.21		0.69
5311	Roberta Feldmaņa iela 11	11.33	10.96		0.37
5312	Roberta Feldmaņa iela 8	0.42	0.55		-0.13
5313	Robežu iela 1	8.87	9.22		-0.35
5314	Robežu iela 11	6.08	6.02		0.06
5315	Robežu iela 13	5.37	6.06		-0.69
5316	Robežu iela 15	8.74	9.04		-0.30
5317	Robežu iela 17	9.97	7.32		2.65
5318	Robežu iela 19	5.17	4.62		0.55
5319	Robežu iela 21	4.70	4.25		0.45
5320	Robežu iela 3	7.85	8.21		-0.36
5321	Robežu iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5322	Robežu iela 5	9.14	10.76		-1.62
5323	Robežu iela 7	4.75	5.13		-0.38
5324	Robežu iela 9	9.79	9.01		0.78
5325	Rododendru iela 1	13.28	13.16		0.12
5326	Rododendru iela 10	0.52	0.41		0.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5327	Rododendru iela 12	10.33	11.16		-0.83
5328	Rododendru iela 14	10.11	10.71		-0.60
5329	Rododendru iela 3	17.27	19.65		-2.38
5330	Rododendru iela 5	8.26	8.47		-0.21
5331	Rododendru iela 6	3.28	5.35		-2.07
5332	Rododendru iela 7	12.79	10.99		1.80
5333	Rododendru iela 8	7.66	7.88		-0.22
5334	Ropažu iela 101	0.00	0.00		0.00
5335	Ropažu iela 103	0.00	0.00		0.00
5336	Ropažu iela 105	0.00	0.00		0.00
5337	Ropažu iela 107	0.00	0.00		0.00
5338	Ropažu iela 12	20.56	18.62		1.94
5339	Ropažu iela 120	0.00	0.00		0.00
5340	Ropažu iela 122 k-1	1.31	1.40		-0.09
5341	Ropažu iela 122 k-5	1.69	1.59		0.10
5342	Ropažu iela 130	1.71	1.58		0.13
5343	Ropažu iela 130A	0.00	0.00		0.00
5344	Ropažu iela 132	0.77	0.75		0.02
5345	Ropažu iela 138	0.00	0.00		0.00
5346	Ropažu iela 14 k-1	17.67	16.70		0.97
5347	Ropažu iela 14A	20.51	18.63		1.88
5348	Ropažu iela 14B	20.11	17.28		2.83
5349	Ropažu iela 16	0.00	0.00		0.00
5350	Ropažu iela 16A	5.12	4.54		0.58
5351	Ropažu iela 16B	9.45	4.61		4.84
5352	Ropažu iela 19A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5353	Ropažu iela 2	3.34	3.07		0.27
5354	Ropažu iela 21	5.71	6.09		-0.38
5355	Ropažu iela 22	8.47	9.46		-0.99
5356	Ropažu iela 23	1.15	1.18		-0.03
5357	Ropažu iela 24	7.64	7.77		-0.13
5358	Ropažu iela 26	5.17	5.13		0.04
5359	Ropažu iela 28	8.76	8.19		0.57
5360	Ropažu iela 32	0.00	0.00		0.00
5361	Ropažu iela 33	0.00	0.00		0.00
5362	Ropažu iela 34	0.63	0.68		-0.05
5363	Ropažu iela 41	0.54	2.31		-1.77
5364	Ropažu iela 45	13.69	13.11		0.58
5365	Ropažu iela 46	3.12	2.72		0.40
5366	Ropažu iela 49	12.66	11.74		0.92
5367	Ropažu iela 5	17.36	17.66		-0.30
5368	Ropažu iela 50	4.30	3.64		0.66
5369	Ropažu iela 56	6.42	6.30		0.12
5370	Ropažu iela 58	1.18	0.90		0.28
5371	Ropažu iela 60	1.25	0.97		0.28
5372	Ropažu iela 60A	0.00	0.00		0.00
5373	Ropažu iela 60B	1.02	0.96		0.06
5374	Ropažu iela 7	0.00	0.00		0.00
5375	Ropažu iela 72	0.00	0.00		0.00
5376	Ropažu iela 74	9.99	8.35		1.64
5377	Ropažu iela 76	18.13	16.66		1.47
5378	Ropažu iela 78	14.21	13.48		0.73

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5379	Ropažu iela 7A	0.00	0.04		-0.04
5380	Ropažu iela 87	12.82	11.39		1.43
5381	Ropažu iela 9	0.00	0.00		0.00
5382	Ropažu iela 92	0.00	0.02		-0.02
5383	Rostokas iela 10	7.86	7.22		0.64
5384	Rostokas iela 12	12.31	13.80		-1.49
5385	Rostokas iela 14	6.69	6.82		-0.13
5386	Rostokas iela 16	7.16	6.74		0.42
5387	Rostokas iela 18	7.05	7.66		-0.61
5388	Rostokas iela 2	5.31	4.93		0.38
5389	Rostokas iela 20	16.02	16.13		-0.11
5390	Rostokas iela 22	17.11	17.47		-0.36
5391	Rostokas iela 24	7.12	6.64		0.48
5392	Rostokas iela 26	7.56	8.01		-0.45
5393	Rostokas iela 36	7.62	8.26		-0.64
5394	Rostokas iela 38	7.84	8.30		-0.46
5395	Rostokas iela 4	8.13	7.57		0.56
5396	Rostokas iela 40	17.58	18.46		-0.88
5397	Rostokas iela 42	18.86	18.06		0.80
5398	Rostokas iela 44	10.23	10.31		-0.08
5399	Rostokas iela 46	6.86	7.04		-0.18
5400	Rostokas iela 48	7.58	8.10		-0.52
5401	Rostokas iela 50	14.64	16.01		-1.37
5402	Rostokas iela 52	9.23	9.43		-0.20
5403	Rostokas iela 54	10.21	10.26		-0.05
5404	Rostokas iela 56	8.29	9.24		-0.95

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5405	Rostokas iela 58	7.29	7.59		-0.30
5406	Rostokas iela 6	6.11	6.65		-0.54
5407	Rostokas iela 60	5.67	5.83		-0.16
5408	Rostokas iela 62	14.99	14.54		0.45
5409	Rostokas iela 64	28.00	29.36		-1.36
5410	Rostokas iela 8	6.95	7.51		-0.56
5411	Rožu iela 21	0.00	0.00		0.00
5412	Rubeņu iela 9	0.00	0.00		0.00
5413	Rucavas iela 1A	0.00	0.00		0.00
5414	Rudens iela 1	10.56	11.70		-1.14
5415	Rudens iela 10	57.83	61.31		-3.48
5416	Rudens iela 12	46.99	48.82		-1.83
5417	Rudens iela 1A	0.66	0.59		0.07
5418	Rudens iela 2	9.06	10.44		-1.38
5419	Rudens iela 3	28.03	20.94		7.09
5420	Rudens iela 4	11.59	11.06		0.53
5421	Rudens iela 5	18.79	19.64		-0.85
5422	Rudens iela 6	27.22	27.51		-0.29
5423	Rudens iela 7	44.85	42.33		2.52
5424	Rudens iela 8	21.74	21.74		0.00
5425	Rūdolfas iela 1	3.99	3.47		0.52
5426	Rūdolfas iela 1A	7.41	5.83		1.58
5427	Rūdolfas iela 3	0.00	0.00		0.00
5428	Rūdolfas iela 5	0.80	1.34		-0.54
5429	Rumbulas iela 1 k-1	15.82	14.83		0.99
5430	Rumbulas iela 1 k-2	15.03	12.33		2.70

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5431	Rumbulas iela 16	4.85	4.70		0.15
5432	Rumbulas iela 18	10.14	10.50		-0.36
5433	Rumbulas iela 7	32.50	30.16		2.34
5434	Rumbulas iela 9A	5.32	5.02		0.30
5435	Rūpnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
5436	Rūpnīcas iela 10	0.00	0.00		0.00
5437	Rūpnīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
5438	Rūpnīcas iela 12	0.00	0.00		0.00
5439	Rūpnīcas iela 13	0.00	0.00		0.00
5440	Rūpnīcas iela 14	0.00	0.00		0.00
5441	Rūpnīcas iela 16	0.00	0.00		0.00
5442	Rūpnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5443	Rūpnīcas iela 4	0.00	0.00		0.00
5444	Rūpnīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
5445	Rūpnīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
5446	Rūpnīcas iela 7	0.00	0.00		0.00
5447	Rūpnīcas iela 8	0.00	0.00		0.00
5448	Rūpnīcas iela 9	0.00	0.00		0.00
5449	Rūpniecības iela 1	0.00	0.00		0.00
5450	Rūpniecības iela 10	2.41	2.54		-0.13
5451	Rūpniecības iela 11	3.91	4.06		-0.15
5452	Rūpniecības iela 14	4.98	4.97		0.01
5453	Rūpniecības iela 15	1.19	1.19		0.00
5454	Rūpniecības iela 17	0.53	0.70		-0.17
5455	Rūpniecības iela 18	3.72	4.45		-0.73
5456	Rūpniecības iela 19	3.70	3.68		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5457	Rūpniecības iela 20	1.55	1.64		-0.09
5458	Rūpniecības iela 21	1.80	1.67		0.13
5459	Rūpniecības iela 21 k-2	2.75	3.02		-0.27
5460	Rūpniecības iela 21 k-3	2.78	2.90		-0.12
5461	Rūpniecības iela 21 k-4	4.43	4.46		-0.03
5462	Rūpniecības iela 21 k-5	3.69	3.64		0.05
5463	Rūpniecības iela 22	14.88	13.58		1.30
5464	Rūpniecības iela 23	0.93	0.46		0.47
5465	Rūpniecības iela 24	1.22	0.00		1.22
5466	Rūpniecības iela 25	12.54	11.54		1.00
5467	Rūpniecības iela 27	18.57	16.49		2.08
5468	Rūpniecības iela 3	3.30	3.23		0.07
5469	Rūpniecības iela 33	5.09	12.43		-7.34
5470	Rūpniecības iela 4	0.00	0.00		0.00
5471	Rūpniecības iela 7	3.85	3.93		-0.08
5472	Rūpniecības iela 9	5.52	4.39		1.13
5473	Ruses iela 1	21.08	21.92		-0.84
5474	Ruses iela 10	8.44	8.53		-0.09
5475	Ruses iela 11	32.89	34.97		-2.08
5476	Ruses iela 12	19.99	19.41		0.58
5477	Ruses iela 13	16.03	16.67		-0.64
5478	Ruses iela 14	52.17	61.25		-9.08
5479	Ruses iela 16	22.96	25.25		-2.29
5480	Ruses iela 18	13.06	14.37		-1.31
5481	Ruses iela 2	6.99	7.77		-0.78
5482	Ruses iela 20	6.76	6.75		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5483	Ruses iela 22	2.33	19.08		-16.75
5484	Ruses iela 22 (lab.korp)	1.39	1.49		-0.10
5485	Ruses iela 24	16.17	16.22		-0.05
5486	Ruses iela 26	34.69	35.10		-0.41
5487	Ruses iela 3	27.58	29.28		-1.70
5488	Ruses iela 4	7.69	7.80		-0.11
5489	Ruses iela 5	18.06	19.34		-1.28
5490	Ruses iela 6	5.55	5.71		-0.16
5491	Ruses iela 7	18.42	18.36		0.06
5492	Ruses iela 8	6.57	6.54		0.03
5493	Ruses iela 9	16.56	16.09		0.47
5494	Rusova iela 1	1.87	0.00		1.87
5495	Rusova iela 10	0.85	0.86		-0.01
5496	Rusova iela 2	1.52	1.72		-0.20
5497	Rusova iela 24	9.58	9.39		0.19
5498	Rusova iela 26	17.41	13.90		3.51
5499	Rusova iela 28	12.80	11.33		1.47
5500	Rusova iela 2A	2.15	2.16		-0.01
5501	Rusova iela 2B	2.21	1.93		0.28
5502	Rusova iela 30	13.36	13.46		-0.10
5503	Rusova iela 32	12.91	11.69		1.22
5504	Rusova iela 4	1.14	1.05		0.09
5505	Rusova iela 4A	2.24	2.21		0.03
5506	Rusova iela 6A	2.24	0.48		1.76
5507	Rusova iela 7	25.19	25.01		0.18
5508	Rusova iela 8	1.39	1.48		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5509	Rusova iela 8A	0.73	1.25		-0.52
5510	Rusova iela 9	20.20	18.57		1.63
5511	Rušonu iela 15	0.90	1.00		-0.10
5512	Rušonu iela 22	7.34	6.95		0.39
5513	Rušonu iela 24	5.58	4.57		1.01
5514	Rušonu iela 24 k-1	13.77	12.14		1.63
5515	Rušonu iela 30	24.65	23.43		1.22
5516	Rušonu iela 30 k-1	14.36	15.71		-1.35
5517	Rušonu iela 5 k-1	19.14	16.95		2.19
5518	Rušonu iela 5 k-2	10.31	13.74		-3.43
5519	Rušonu iela 6	2.99	1.83		1.16
5520	Saites iela 3	0.00	0.00		0.00
5521	Saktas iela 3A	4.91	5.35		-0.44
5522	Saktas iela 4	9.02	8.26		0.76
5523	Saktas iela 8	10.42	9.28		1.14
5524	Salacas iela 16	20.03	19.80		0.23
5525	Salacas iela 17	22.17	20.99		1.18
5526	Salacas iela 19	10.74	9.80		0.94
5527	Salacas iela 21	27.17	25.60		1.57
5528	Salacas iela 22	3.15	2.75		0.40
5529	Salacas iela 22 k-1	2.55	2.60		-0.05
5530	Salacas iela 23	20.72	19.28		1.44
5531	Salacas iela 26A	1.90	2.41		-0.51
5532	Salacas iela 27	2.40	2.49		-0.09
5533	Salacas iela 28	2.89	3.07		-0.18
5534	Salacas iela 32	18.93	19.41		-0.48

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5535	Salacas iela 9	14.73	14.11		0.62
5536	Salamandras iela 1	0.00	0.00		0.00
5537	Salamandras iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
5538	Salamandras iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
5539	Salamandras iela 1 k-5	1.95	2.41		-0.46
5540	Salamandras iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
5541	Salamandras iela 10	1.80	1.34		0.46
5542	Salamandras iela 2B	0.00	0.00		0.00
5543	Salamandras iela 3	22.56	17.68		4.88
5544	Salamandras iela 4	1.02	1.34		-0.32
5545	Salamandras iela 6	0.00	0.06		-0.06
5546	Salamandras iela 8	0.00	0.00		0.00
5547	Salaspils iela 10	4.96	3.06		1.90
5548	Salaspils iela 12 k-1	21.00	19.07		1.93
5549	Salaspils iela 12 k-2	15.52	13.23		2.29
5550	Salaspils iela 12 k-3	18.99	16.66		2.33
5551	Salaspils iela 12 k-4	29.07	24.62		4.45
5552	Salaspils iela 12 k-5	19.56	17.28		2.28
5553	Salaspils iela 12 k-7	0.00	0.00		0.00
5554	Salaspils iela 14	1.62	0.76		0.86
5555	Salaspils iela 16	0.00	0.00		0.00
5556	Salaspils iela 16B	15.28	13.52		1.76
5557	Salaspils iela 18 k-1	19.47	18.73		0.74
5558	Salaspils iela 18 k-2	20.13	16.19		3.94
5559	Salaspils iela 18 k-3	18.59	19.12		-0.53
5560	Salaspils iela 18 k-4	23.90	22.76		1.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5561	Salaspils iela 18 k-5	4.17	2.94		1.23
5562	Salaspils iela 18 k-6	13.77	12.15		1.62
5563	Salaspils iela 2 k-1	11.64	10.43		1.21
5564	Salaspils iela 2 k-2	10.34	9.48		0.86
5565	Salaspils iela 20	12.00	12.41		-0.41
5566	Salaspils iela 6 k-1	17.98	17.25		0.73
5567	Salaspils iela 6 k-2	24.07	14.76		9.31
5568	Salaspils iela 6 k-3	21.91	17.42		4.49
5569	Salaspils iela 6 k-4	25.42	24.79		0.63
5570	Salaspils iela 6 k-5	20.20	17.76		2.44
5571	Salaspils iela 8	16.92	14.69		2.23
5572	Salaspils iela 8A	0.00	0.00		0.00
5573	Saldus iela 18	0.00	0.00		0.00
5574	Salnas iela 1	10.13	10.12		0.01
5575	Salnas iela 10	11.21	10.73		0.48
5576	Salnas iela 11	27.13	26.97		0.16
5577	Salnas iela 12	48.53	49.87		-1.34
5578	Salnas iela 13	27.73	27.03		0.70
5579	Salnas iela 14	18.54	17.43		1.11
5580	Salnas iela 15	0.00	0.00		0.00
5581	Salnas iela 16	40.10	37.79		2.31
5582	Salnas iela 17	19.00	18.78		0.22
5583	Salnas iela 18	6.90	6.31		0.59
5584	Salnas iela 2	11.10	10.99		0.11
5585	Salnas iela 20	54.65	51.77		2.88
5586	Salnas iela 21	71.39	70.53		0.86

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5587	Salnas iela 22	12.82	12.43		0.39
5588	Salnas iela 24	11.77	11.47		0.30
5589	Salnas iela 26	30.36	28.42		1.94
5590	Salnas iela 28	28.23	28.37		-0.14
5591	Salnas iela 3	40.58	40.69		-0.11
5592	Salnas iela 32	27.44	26.80		0.64
5593	Salnas iela 34	34.64	36.83		-2.19
5594	Salnas iela 36	9.12	9.54		-0.42
5595	Salnas iela 4	30.20	28.29		1.91
5596	Salnas iela 5	46.05	44.28		1.77
5597	Salnas iela 6	42.17	40.14		2.03
5598	Salnas iela 7	41.56	43.85		-2.29
5599	Salnas iela 8	0.00	0.00		0.00
5600	Salnas iela 9	30.79	30.75		0.04
5601	Sapieru iela 1A	3.54	3.10		0.44
5602	Sapieru iela 1B	3.99	4.02		-0.03
5603	Sapieru iela 3	0.00	0.00		0.00
5604	Sapieru iela 3B	9.13	9.67		-0.54
5605	Sapieru iela 4A	0.78	0.81		-0.03
5606	Sapieru iela 5	1.30	0.89		0.41
5607	Sarkandaugavas iela 11	18.01	18.05		-0.04
5608	Sarkandaugavas iela 13	19.69	18.69		1.00
5609	Sarkandaugavas iela 2	15.76	14.73		1.03
5610	Sarkandaugavas iela 22	3.95	0.19		3.76
5611	Sarkandaugavas iela 24	2.07	1.12		0.95
5612	Sarkandaugavas iela 26 k-1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5613	Sarkandaugavas iela 26 k-2	0.00	0.00		0.00
5614	Sarkandaugavas iela 26 k-3	0.00	0.00		0.00
5615	Sarkandaugavas iela 26 k-4	0.00	0.00		0.00
5616	Sarkandaugavas iela 26 k-6	0.00	0.00		0.00
5617	Sarkandaugavas iela 26 k-7	0.00	0.00		0.00
5618	Sarkandaugavas iela 26 k-9	0.00	0.00		0.00
5619	Sarkandaugavas iela 3	25.70	22.99		2.71
5620	Sarkandaugavas iela 31	23.70	24.66		-0.96
5621	Sarkandaugavas iela 5	12.82	12.94		-0.12
5622	Sarkandaugavas iela 6A	0.00	0.00		0.00
5623	Sarmas iela 7	38.53	38.35		0.18
5624	Satekles iela 2B	12.60	13.20		-0.60
5625	Satekles iela 2C	0.00	0.00		0.00
5626	Saules aleja 2	0.00	0.00		0.00
5627	Saules aleja 4	0.00	0.00		0.00
5628	Saules aleja 6	3.20	3.08		0.12
5629	Saulgožu iela 11	3.52	3.80		-0.28
5630	Saulgožu iela 13	4.05	3.98		0.07
5631	Saulgožu iela 15	3.08	3.44		-0.36
5632	Saulgožu iela 17	4.59	4.43		0.16
5633	Saulgožu iela 19	7.65	8.40		-0.75
5634	Saulgožu iela 2	9.25	11.48		-2.23
5635	Saulgožu iela 21	6.81	7.93		-1.12
5636	Saulgožu iela 27 k-4	10.28	10.15		0.13
5637	Saulgožu iela 27 k-5	9.25	9.51		-0.26
5638	Saulgožu iela 32	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5639	Saulgožu iela 4	12.83	13.25		-0.42
5640	Saulgožu iela 6	8.32	8.51		-0.19
5641	Saulgožu iela 9	8.90	8.24		0.66
5642	Saulkalnes iela 12	0.00	0.06		-0.06
5643	Saulkalnes iela 14	0.00	0.00		0.00
5644	Saulkalnes iela 16	3.27	3.21		0.06
5645	Saulkalnes iela 18	0.00	0.00		0.00
5646	Saulkalnes iela 22	1.59	1.91		-0.32
5647	Saulkalnes iela 3	0.00	0.00		0.00
5648	Saulkalnes iela 5	0.00	0.00		0.00
5649	Saulkalnes iela 7	3.34	2.90		0.44
5650	Saulkalnes iela 9	3.08	2.64		0.44
5651	Saulkrastu iela 2 k-4	0.00	0.00		0.00
5652	Sēlpils iela 15	2.23	2.37		-0.14
5653	Sēlpils iela 9	4.91	4.20		0.71
5654	Senču iela 1	1.99	2.01		-0.02
5655	Senču iela 13	1.40	1.49		-0.09
5656	Senču iela 2	0.00	0.00		0.00
5657	Senču iela 2F	1.34	1.53		-0.19
5658	Senču iela 3	1.95	2.30		-0.35
5659	Senču iela 4	0.00	0.00		0.00
5660	Senču iela 6	0.74	0.82		-0.08
5661	Senču iela 9	1.74	1.31		0.43
5662	Sērenes iela 11	0.60	0.60		0.00
5663	Sērenes iela 4	16.22	16.66		-0.44
5664	Sērenes iela 9	16.92	44.34		-27.42

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5665	Sergeja Eizenšteina iela 10	2.31	1.94		0.37
5666	Sergeja Eizenšteina iela 11	5.51	5.45		0.06
5667	Sergeja Eizenšteina iela 13	14.47	13.92		0.55
5668	Sergeja Eizenšteina iela 16	0.00	0.00		0.00
5669	Sergeja Eizenšteina iela 17	9.88	11.34		-1.46
5670	Sergeja Eizenšteina iela 19	12.40	12.45		-0.05
5671	Sergeja Eizenšteina iela 23	3.01	3.63		-0.62
5672	Sergeja Eizenšteina iela 29	0.00	0.00		0.00
5673	Sergeja Eizenšteina iela 31	10.20	10.11		0.09
5674	Sergeja Eizenšteina iela 33	11.13	11.59		-0.46
5675	Sergeja Eizenšteina iela 35	10.63	9.34		1.29
5676	Sergeja Eizenšteina iela 37	20.60	19.66		0.94
5677	Sergeja Eizenšteina iela 39	19.67	18.98		0.69
5678	Sergeja Eizenšteina iela 41	20.16	18.88		1.28
5679	Sergeja Eizenšteina iela 43	10.31	8.54		1.77
5680	Sergeja Eizenšteina iela 43A	0.00	0.00		0.00
5681	Sergeja Eizenšteina iela 45	37.56	38.65		-1.09
5682	Sergeja Eizenšteina iela 47A	3.66	0.00		3.66
5683	Sergeja Eizenšteina iela 49	8.52	7.43		1.09
5684	Sergeja Eizenšteina iela 49A	1.64	2.29		-0.65
5685	Sergeja Eizenšteina iela 51	20.50	17.33		3.17
5686	Sergeja Eizenšteina iela 53	20.42	19.48		0.94
5687	Sergeja Eizenšteina iela 55	16.18	16.86		-0.68
5688	Sergeja Eizenšteina iela 57	26.62	24.93		1.69
5689	Sergeja Eizenšteina iela 59	8.86	8.49		0.37
5690	Sergeja Eizenšteina iela 6	2.17	2.18		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5691	Sergeja Eizenšteina iela 61	23.72	23.33		0.39
5692	Sergeja Eizenšteina iela 63	19.04	18.39		0.65
5693	Sergeja Eizenšteina iela 65	18.13	17.36		0.77
5694	Sergeja Eizenšteina iela 65 k-1	8.82	8.88		-0.06
5695	Sergeja Eizenšteina iela 67	8.58	8.66		-0.08
5696	Sergeja Eizenšteina iela 69	31.34	31.88		-0.54
5697	Sergeja Eizenšteina iela 71	29.07	28.01		1.06
5698	Sergeja Eizenšteina iela 73	10.71	10.45		0.26
5699	Sergeja Eizenšteina iela 75	18.30	17.10		1.20
5700	Sergeja Eizenšteina iela 77	29.90	28.28		1.62
5701	Sergeja Eizenšteina iela 79	36.32	33.82		2.50
5702	Sermuliņu iela 14	4.21	4.30		-0.09
5703	Sermuliņu iela 16	6.98	7.17		-0.19
5704	Sesku iela 10 k-1	11.96	9.33		2.63
5705	Sesku iela 10 k-2	11.63	11.95		-0.32
5706	Sesku iela 11 k-4	12.99	12.37		0.62
5707	Sesku iela 11 k-5	13.61	12.46		1.15
5708	Sesku iela 2	0.39	0.43		-0.04
5709	Sesku iela 2A	0.41	0.47		-0.06
5710	Sesku iela 33B	3.94	2.78		1.16
5711	Sesku iela 63	31.19	28.94		2.25
5712	Sesku iela 65	6.58	6.78		-0.20
5713	Sesku iela 7 k-1	15.05	12.33		2.72
5714	Sesku iela 7 k-2	11.35	10.26		1.09
5715	Sesku iela 72	5.67	4.89		0.78
5716	Sētas iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5717	Sidraba iela 1	9.81	11.73		-1.92
5718	Sila iela 1A	0.00	0.00		0.00
5719	Sila iela 1B	0.00	0.00		0.00
5720	Silciema iela 11	9.61	10.12		-0.51
5721	Silciema iela 13	13.31	12.90		0.41
5722	Silciema iela 13 k-1	10.62	11.06		-0.44
5723	Silciema iela 13 k-2	10.67	9.68		0.99
5724	Silciema iela 13 k-3	6.66	6.87		-0.21
5725	Silciema iela 15 k-1	14.96	15.43		-0.47
5726	Silciema iela 15 k-2	14.37	15.57		-1.20
5727	Silciema iela 15 k-3	16.25	14.97		1.28
5728	Silciema iela 15 k-4	15.81	15.32		0.49
5729	Silciema iela 15 k-5	14.55	14.10		0.45
5730	Silciema iela 2	13.90	13.21		0.69
5731	Silciema iela 3	0.19	0.43		-0.24
5732	Silciema iela 5	12.17	11.01		1.16
5733	Silciema iela 7	13.62	12.43		1.19
5734	Silciema iela 9	10.44	9.38		1.06
5735	Silikātu iela 1 k-1	18.55	12.46		6.09
5736	Silikātu iela 1 k-2	4.80	5.18		-0.38
5737	Silikātu iela 1 k-3	7.67	7.75		-0.08
5738	Silikātu iela 1 k-4	2.14	0.00		2.14
5739	Silikātu iela 1 k-5	4.50	4.02		0.48
5740	Silikātu iela 10	0.00	0.00		0.00
5741	Silikātu iela 12	0.00	0.00		0.00
5742	Silikātu iela 14	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5743	Silikātu iela 14A	0.00	0.00		0.00
5744	Silikātu iela 2	0.00	0.00		0.00
5745	Silikātu iela 3 k-1	0.00	0.00		0.00
5746	Silikātu iela 3 k-2	0.00	0.00		0.00
5747	Silikātu iela 4	0.00	0.00		0.00
5748	Silmaču iela 1	4.24	4.15		0.09
5749	Silmaču iela 2	3.97	3.91		0.06
5750	Siltuma iela 10	0.43	0.46		-0.03
5751	Siltuma iela 6	3.98	3.89		0.09
5752	Sīmaņa iela 11 k-1	2.05	1.68		0.37
5753	Sīmaņa iela 11 k-2	3.14	3.52		-0.38
5754	Sīmaņa iela 11 k-3	4.49	3.98		0.51
5755	Sīmaņa iela 14	0.00	0.00		0.00
5756	Sīpolu iela 5	0.00	0.00		0.00
5757	Sīpolu iela 6	0.00	0.00		0.00
5758	Sitas iela 1A	0.03	0.01		0.02
5759	Sitas iela 2	11.89	11.54		0.35
5760	Sitas iela 46	12.49	13.59		-1.10
5761	Sitas iela 48	11.58	11.79		-0.21
5762	Sitas iela 50	12.24	13.06		-0.82
5763	Skaistkalnes iela 1	0.87	0.42		0.45
5764	Skaistkalnes iela 17	6.03	5.51		0.52
5765	Skaistkalnes iela 7	4.06	4.01		0.05
5766	Skanstes iela 12	6.20	25.30		-19.10
5767	Skanstes iela 21	52.80	33.40		19.40
5768	Skanstes iela 25	9.82	0.00		9.82

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5769	Skanstes iela 27	0.00	1.71		-1.71
5770	Skanstes iela 29	21.60	20.90		0.70
5771	Skanstes iela 29A	23.50	21.80		1.70
5772	Skanstes iela 2A	0.00	2.24		-2.24
5773	Skanstes iela 43	2.83	2.97		-0.14
5774	Skanstes iela 50	7.70	7.40		0.30
5775	Skanstes iela 50A	1.73	1.85		-0.12
5776	Skanstes iela 50B	2.19	1.98		0.21
5777	Skanstes iela 52	10.31	9.83		0.48
5778	Skanstes iela 54	0.21	0.22		-0.01
5779	Skanstes iela 54A	0.82	1.36		-0.54
5780	Skanstes iela 7 k-1	49.32	48.71		0.61
5781	Skanstes iela 70	0.00	0.00		0.00
5782	Skaņu iela 4	0.34	0.23		0.11
5783	Skārņu iela 10	2.83	2.61		0.22
5784	Skārņu iela 11	2.42	2.01		0.41
5785	Skārņu iela 22	0.00	0.00		0.00
5786	Skārņu iela 25	0.00	0.00		0.00
5787	Skārņu iela 4	0.00	0.00		0.00
5788	Skārņu iela 7	0.32	0.34		-0.02
5789	Skārņu iela 8	0.00	0.00		0.00
5790	Skodas iela 4	18.45	18.84		-0.39
5791	Skolas iela 11	4.81	4.66		0.15
5792	Skolas iela 12	6.36	7.82		-1.46
5793	Skolas iela 12A	0.00	0.00		0.00
5794	Skolas iela 13	10.59	10.20		0.39

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5795	Skolas iela 19	1.14	1.16		-0.02
5796	Skolas iela 2	0.00	0.02		-0.02
5797	Skolas iela 20	11.11	12.48		-1.37
5798	Skolas iela 21	6.69	6.23		0.46
5799	Skolas iela 22	4.87	5.47		-0.60
5800	Skolas iela 24	0.90	0.92		-0.02
5801	Skolas iela 25	6.21	6.43		-0.22
5802	Skolas iela 27	2.00	1.88		0.12
5803	Skolas iela 28	0.00	2.29		-2.29
5804	Skolas iela 3	1.34	0.75		0.59
5805	Skolas iela 30	6.96	4.88		2.08
5806	Skolas iela 32	0.00	0.00		0.00
5807	Skolas iela 34	8.20	8.49		-0.29
5808	Skolas iela 36A	3.78	3.71		0.07
5809	Skolas iela 38	3.78	3.57		0.21
5810	Skolas iela 3A	3.56	4.41		-0.85
5811	Skolas iela 6	0.00	0.00		0.00
5812	Skrindu iela 1	5.02	7.45		-2.43
5813	Skrudalienas iela 1	5.50	5.71		-0.21
5814	Skrudalienas iela 15	0.73	0.82		-0.09
5815	Skrudalienas iela 3	2.27	2.29		-0.02
5816	Skrudalienas iela 4	1.00	1.25		-0.25
5817	Skrudalienas iela 5	0.83	0.81		0.02
5818	Skrudalienas iela 7	0.91	0.77		0.14
5819	Skudru iela 34A	2.78	2.52		0.26
5820	Skudru iela 39 k-1	9.95	8.64		1.31

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5821	Skudru iela 39 k-3	7.23	5.69		1.54
5822	Skudru iela 39 k-4	0.00	0.00		0.00
5823	Skujenes iela 10 k-1	1.14	1.03		0.11
5824	Skujenes iela 10 k-2	1.20	1.13		0.07
5825	Skujenes iela 11	14.68	15.46		-0.78
5826	Skujenes iela 13	13.60	14.89		-1.29
5827	Skujenes iela 9	15.15	15.94		-0.79
5828	Skuju iela 1	18.71	21.48		-2.77
5829	Skuju iela 10	9.95	10.67		-0.72
5830	Skuju iela 11	3.22	3.78		-0.56
5831	Skuju iela 12	13.82	15.37		-1.55
5832	Skuju iela 14	2.58	6.23		-3.65
5833	Skuju iela 18	10.32	10.36		-0.04
5834	Skuju iela 2	19.30	19.55		-0.25
5835	Skuju iela 23	2.70	2.06		0.64
5836	Skuju iela 26	0.00	0.00		0.00
5837	Skuju iela 28	1.36	2.24		-0.88
5838	Skuju iela 29	14.93	15.03		-0.10
5839	Skuju iela 5	6.73	6.91		-0.18
5840	Skuju iela 8	9.98	10.02		-0.04
5841	Skultes iela 2	10.90	9.99		0.91
5842	Slāvu iela 15	27.35	28.35		-1.00
5843	Slāvu iela 17	10.13	10.05		0.08
5844	Slāvu iela 19	2.86	2.20		0.66
5845	Slāvu iela 2	0.00	0.00		0.00
5846	Slāvu iela 23	30.08	27.07		3.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5847	Slāvu iela 23 k-1	0.00	0.00		0.00
5848	Slāvu iela 23 k-2	2.69	2.46		0.23
5849	Slāvu iela 23 k-3	1.99	2.22		-0.23
5850	Slāvu iela 23A	7.95	7.40		0.55
5851	Slāvu iela 25	10.13	8.80		1.33
5852	Slāvu iela 25A	9.08	8.84		0.24
5853	Slāvu iela 7A	1.05	0.63		0.42
5854	Sliežu iela 23	1.02	0.31		0.71
5855	Sliežu iela 27	1.81	1.86		-0.05
5856	Sliežu iela 27 k-1	1.07	0.90		0.17
5857	Sliežu iela 29	1.70	1.66		0.04
5858	Sliežu iela 29 k-1	1.75	1.91		-0.16
5859	Sliežu iela 29 k-2	1.60	1.66		-0.06
5860	Sliežu iela 29 k-3	1.65	1.58		0.07
5861	Sliežu iela 29 k-4	1.87	1.72		0.15
5862	Sliežu iela 33	12.69	12.85		-0.16
5863	Sliežu iela 35	8.62	8.29		0.33
5864	Sliežu iela 9A	15.12	14.28		0.84
5865	Slimnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
5866	Slimnīcas iela 10B	0.00	0.00		0.00
5867	Slimnīcas iela 11	27.85	28.23		-0.38
5868	Slimnīcas iela 2	3.18	3.36		-0.18
5869	Slimnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5870	Slimnīcas iela 5	19.68	20.23		-0.55
5871	Slimnīcas iela 6	14.77	18.28		-3.51
5872	Slimnīcas iela 7	16.04	17.21		-1.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5873	Slimnīcas iela 9	22.19	23.07		-0.88
5874	Slokas iela 1 k-1	40.70	35.30		5.40
5875	Slokas iela 10	3.97	3.98		-0.01
5876	Slokas iela 11	0.00	0.00		0.00
5877	Slokas iela 112	11.15	10.32		0.83
5878	Slokas iela 114	8.88	9.59		-0.71
5879	Slokas iela 115	23.40	26.50		-3.10
5880	Slokas iela 126	2.25	2.86		-0.61
5881	Slokas iela 126A	6.36	6.17		0.19
5882	Slokas iela 126B	0.00	0.00		0.00
5883	Slokas iela 126C	0.00	0.00		0.00
5884	Slokas iela 12A	3.42	3.37		0.05
5885	Slokas iela 13	0.90	0.73		0.17
5886	Slokas iela 130	3.96	4.64		-0.68
5887	Slokas iela 130A	8.03	9.06		-1.03
5888	Slokas iela 130A k-1	9.40	10.95		-1.55
5889	Slokas iela 130D	14.38	15.74		-1.36
5890	Slokas iela 132	18.33	18.24		0.09
5891	Slokas iela 134	21.07	20.89		0.18
5892	Slokas iela 134A	0.00	0.00		0.00
5893	Slokas iela 136	13.96	16.11		-2.15
5894	Slokas iela 138	13.34	13.58		-0.24
5895	Slokas iela 13B	0.00	0.00		0.00
5896	Slokas iela 140	14.27	14.08		0.19
5897	Slokas iela 142	14.65	16.59		-1.94
5898	Slokas iela 146	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5899	Slokas iela 16	0.00	0.00		0.00
5900	Slokas iela 161	1.51	3.33		-1.82
5901	Slokas iela 161 k-1	0.00	0.00		0.00
5902	Slokas iela 161 k-2	0.00	0.00		0.00
5903	Slokas iela 163	12.85	13.52		-0.67
5904	Slokas iela 165	11.31	12.55		-1.24
5905	Slokas iela 167	13.92	15.06		-1.14
5906	Slokas iela 169	9.08	10.42		-1.34
5907	Slokas iela 171	11.89	12.50		-0.61
5908	Slokas iela 173	11.92	11.66		0.26
5909	Slokas iela 175	14.39	15.79		-1.40
5910	Slokas iela 179	28.76	29.00		-0.24
5911	Slokas iela 179A	0.39	0.00		0.39
5912	Slokas iela 183	25.06	26.95		-1.89
5913	Slokas iela 185	14.91	15.83		-0.92
5914	Slokas iela 187	14.95	19.88		-4.93
5915	Slokas iela 189	17.99	19.99		-2.00
5916	Slokas iela 191	12.81	16.13		-3.32
5917	Slokas iela 193	15.15	15.69		-0.54
5918	Slokas iela 193A	0.00	0.15		-0.15
5919	Slokas iela 195	18.12	18.76		-0.64
5920	Slokas iela 197	3.44	2.52		0.92
5921	Slokas iela 199	16.62	16.45		0.17
5922	Slokas iela 201	20.87	23.38		-2.51
5923	Slokas iela 203	22.20	24.53		-2.33
5924	Slokas iela 205	12.09	13.14		-1.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5925	Slokas iela 205A	14.58	15.18		-0.60
5926	Slokas iela 207	3.29	3.34		-0.05
5927	Slokas iela 209	3.40	3.38		0.02
5928	Slokas iela 211	4.02	4.30		-0.28
5929	Slokas iela 215	14.26	16.19		-1.93
5930	Slokas iela 217	15.85	15.84		0.01
5931	Slokas iela 33	0.00	0.00		0.00
5932	Slokas iela 37	0.00	0.00		0.00
5933	Slokas iela 46A	2.64	2.61		0.03
5934	Slokas iela 48	10.88	10.57		0.31
5935	Slokas iela 48A	13.22	13.07		0.15
5936	Slokas iela 49A	1.98	0.49		1.49
5937	Slokas iela 50A	2.51	2.81		-0.30
5938	Slokas iela 59	7.33	8.28		-0.95
5939	Slokas iela 59A	10.07	9.35		0.72
5940	Slokas iela 60	0.00	0.00		0.00
5941	Slokas iela 64	0.01	0.00		0.01
5942	Slokas iela 66	1.21	1.06		0.15
5943	Slokas iela 70	19.15	20.54		-1.39
5944	Slokas iela 72	0.00	0.00		0.00
5945	Smilšu iela 1	19.80	6.40		13.40
5946	Smilšu iela 10	2.94	2.47		0.47
5947	Smilšu iela 12	0.01	0.00		0.01
5948	Smilšu iela 14	1.52	1.67		-0.15
5949	Smilšu iela 16	0.00	0.00		0.00
5950	Smilšu iela 18	0.46	0.46		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5951	Smilšu iela 2	0.00	0.00		0.00
5952	Smilšu iela 20	0.57	0.47		0.10
5953	Smilšu iela 3	6.65	5.01		1.64
5954	Smilšu iela 4	0.00	0.00		0.00
5955	Smilšu iela 6	2.17	1.91		0.26
5956	Smilšu iela 7	1.49	2.50		-1.01
5957	Smilšu iela 8	2.04	1.94		0.10
5958	Sniega iela 2	9.73	10.98		-1.25
5959	Sniega iela 2 k-2	10.75	11.33		-0.58
5960	Sniega iela 2 k-3	8.69	8.64		0.05
5961	Sniega iela 3	3.37	3.33		0.04
5962	Sniega iela 3 k-2	0.86	0.96		-0.10
5963	Sniega iela 3 k-3	0.00	0.00		0.00
5964	Sniega iela 3 k-4	1.89	2.12		-0.23
5965	Sniega iela 4	1.64	1.58		0.06
5966	Sofijas iela 3	2.51	1.96		0.55
5967	Sofijas iela 4	15.54	17.60		-2.06
5968	Sofijas iela 6	8.46	7.81		0.65
5969	Sofijas iela 8	11.58	8.65		2.93
5970	Sparģeļu iela 1	0.07	0.86		-0.79
5971	Sparģeļu iela 2	0.00	0.00		0.00
5972	Spīķeru iela 2	0.00	0.00		0.00
5973	Spīķeru iela 3	1.29	1.11		0.18
5974	Spīķeru iela 5	0.00	0.00		0.00
5975	Spilves iela 13	10.29	10.78		-0.49
5976	Spilves iela 15	11.81	12.09		-0.28

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5977	Spilves iela 17	10.61	11.08		-0.47
5978	Spilves iela 25	31.82	31.70		0.12
5979	Spilves iela 25A	0.60	1.21		-0.61
5980	Spilves iela 33	15.93	17.07		-1.14
5981	Spilves iela 35	18.57	18.71		-0.14
5982	Spilves iela 35A	0.00	0.00		0.00
5983	Spilves iela 37	15.85	17.37		-1.52
5984	Spilves iela 37B	15.03	17.35		-2.32
5985	Spilves iela 7	10.21	11.53		-1.32
5986	Sporta iela 1	7.47	6.60		0.87
5987	Sporta iela 11	1.09	0.00		1.09
5988	Sporta iela 15	0.00	0.00		0.00
5989	Sporta iela 7	1.07	1.18		-0.11
5990	Spulgas iela 24	5.51	5.03		0.48
5991	Stabu iela 10	1.55	1.67		-0.12
5992	Stabu iela 100	4.74	4.49		0.25
5993	Stabu iela 104	5.40	5.66		-0.26
5994	Stabu iela 105A	3.29	2.76		0.53
5995	Stabu iela 108	2.01	1.92		0.09
5996	Stabu iela 11	10.90	8.72		2.18
5997	Stabu iela 111	4.10	4.04		0.06
5998	Stabu iela 116	9.70	10.16		-0.46
5999	Stabu iela 13	1.97	1.85		0.12
6000	Stabu iela 15	19.47	21.48		-2.01
6001	Stabu iela 16	7.36	7.01		0.35
6002	Stabu iela 17	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6003	Stabu iela 18	0.25	0.39		-0.14
6004	Stabu iela 18B	2.64	1.52		1.12
6005	Stabu iela 18C	3.25	2.77		0.48
6006	Stabu iela 19	10.82	11.25		-0.43
6007	Stabu iela 2	2.19	2.25		-0.06
6008	Stabu iela 20	7.31	6.20		1.11
6009	Stabu iela 21	3.69	3.87		-0.18
6010	Stabu iela 22	0.07	0.40		-0.33
6011	Stabu iela 23	1.53	1.77		-0.24
6012	Stabu iela 25	0.00	0.00		0.00
6013	Stabu iela 2A	3.23	0.00		3.23
6014	Stabu iela 30	9.03	9.93		-0.90
6015	Stabu iela 31	2.58	2.49		0.09
6016	Stabu iela 31A	1.95	2.05		-0.10
6017	Stabu iela 38	1.28	1.29		-0.01
6018	Stabu iela 40	3.64	3.66		-0.02
6019	Stabu iela 41	1.64	1.69		-0.05
6020	Stabu iela 43	0.00	0.00		0.00
6021	Stabu iela 46/48	0.06	0.05		0.01
6022	Stabu iela 47	0.00	0.00		0.00
6023	Stabu iela 49	3.75	3.54		0.21
6024	Stabu iela 49A	8.49	6.19		2.30
6025	Stabu iela 50	0.90	0.81		0.09
6026	Stabu iela 52	0.00	0.00		0.00
6027	Stabu iela 52A	0.00	0.00		0.00
6028	Stabu iela 52B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6029	Stabu iela 53	0.00	0.00		0.00
6030	Stabu iela 55	6.68	6.45		0.23
6031	Stabu iela 56	0.00	0.00		0.00
6032	Stabu iela 57	0.00	0.00		0.00
6033	Stabu iela 57B	0.00	0.00		0.00
6034	Stabu iela 58	0.00	0.00		0.00
6035	Stabu iela 58A	0.00	0.00		0.00
6036	Stabu iela 59	5.75	5.76		-0.01
6037	Stabu iela 59A	2.11	2.70		-0.59
6038	Stabu iela 6	0.00	0.00		0.00
6039	Stabu iela 60	4.67	4.05		0.62
6040	Stabu iela 61	5.77	5.91		-0.14
6041	Stabu iela 61 k-2	3.46	3.60		-0.14
6042	Stabu iela 62	1.04	1.14		-0.10
6043	Stabu iela 62A	2.41	2.55		-0.14
6044	Stabu iela 63	0.00	0.00		0.00
6045	Stabu iela 64	2.67	2.72		-0.05
6046	Stabu iela 64 k-3	0.00	0.00		0.00
6047	Stabu iela 65	1.16	1.54		-0.38
6048	Stabu iela 65A	1.54	0.00		1.54
6049	Stabu iela 67	1.65	1.25		0.40
6050	Stabu iela 68	0.84	0.83		0.01
6051	Stabu iela 70	0.00	0.00		0.00
6052	Stabu iela 70A	0.00	0.00		0.00
6053	Stabu iela 71	2.27	2.28		-0.01
6054	Stabu iela 72	5.96	6.29		-0.33

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6055	Stabu iela 73	2.34	2.65		-0.31
6056	Stabu iela 74 k-2	0.00	0.00		0.00
6057	Stabu iela 75	0.00	0.00		0.00
6058	Stabu iela 75A	0.00	0.00		0.00
6059	Stabu iela 77	0.00	0.00		0.00
6060	Stabu iela 78A	1.46	1.32		0.14
6061	Stabu iela 81	1.49	1.47		0.02
6062	Stabu iela 81A	2.98	2.74		0.24
6063	Stabu iela 83	1.49	1.11		0.38
6064	Stabu iela 87	0.00	0.00		0.00
6065	Stabu iela 87A	1.64	1.22		0.42
6066	Stabu iela 89	4.60	5.45		-0.85
6067	Stabu iela 91	0.00	0.00		0.00
6068	Stabu iela 91 k-2	0.00	0.00		0.00
6069	Stabu iela 93	5.58	4.39		1.19
6070	Stabu iela 97	0.00	0.00		0.00
6071	Stabu iela 97B	0.00	0.00		0.00
6072	Stabu iela 99	3.94	3.61		0.33
6073	Staburaga iela 3	0.00	0.00		0.00
6074	Staburaga iela 5	0.00	0.00		0.00
6075	Staburaga iela 7	2.25	2.03		0.22
6076	Stacijas laukums 2	23.00	22.70		0.30
6077	Stacijas laukums 4	22.80	22.20		0.60
6078	Stadiona iela 1	0.00	0.00		0.00
6079	Stagaru iela 4	44.00	40.85		3.15
6080	Staiceles iela 1 k-1	25.91	24.80		1.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6081	Staiceles iela 1 k-2	28.97	27.77		1.20
6082	Staiceles iela 1 k-3	14.84	14.16		0.68
6083	Staiceles iela 11	17.34	16.00		1.34
6084	Staiceles iela 13	9.01	8.64		0.37
6085	Staiceles iela 15	51.32	46.84		4.48
6086	Staiceles iela 17	12.07	13.16		-1.09
6087	Staiceles iela 19	11.95	10.95		1.00
6088	Staiceles iela 21	13.22	12.01		1.21
6089	Staiceles iela 2B	2.24	2.03		0.21
6090	Staiceles iela 9	8.05	8.20		-0.15
6091	Stāmerienas iela 2	3.30	2.90		0.40
6092	Stāmerienas iela 2 k-1	3.82	4.36		-0.54
6093	Stāmerienas iela 4	5.28	5.53		-0.25
6094	Stāmerienas iela 6	1.33	0.89		0.44
6095	Stāmerienas iela 8	0.79	0.57		0.22
6096	Stārķu iela 2	9.52	8.99		0.53
6097	Stārķu iela 4	8.15	7.79		0.36
6098	Starta iela 20	1.19	1.24		-0.05
6099	Starta iela 22	1.50	1.45		0.05
6100	Starta iela 24	0.94	1.01		-0.07
6101	Starta iela 28	0.00	0.00		0.00
6102	Starta iela 28A	0.52	0.55		-0.03
6103	Starta iela 30	0.00	0.00		0.00
6104	Starta iela 36	0.00	0.00		0.00
6105	Starta iela 4	0.00	0.00		0.00
6106	Starta iela 6B	0.24	0.03		0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6107	Staru iela 15	7.91	6.51		1.40
6108	Staru iela 21	10.34	10.56		-0.22
6109	Staru iela 22	0.38	0.59		-0.21
6110	Stendes iela 1 k-1	7.66	7.68		-0.02
6111	Stendes iela 1 k-3	8.90	9.77		-0.87
6112	Stendes iela 1 k-4	6.07	5.81		0.26
6113	Stendes iela 1 k-6	6.48	6.94		-0.46
6114	Stendes iela 2	27.51	30.95		-3.44
6115	Stendes iela 3	7.48	8.14		-0.66
6116	Stendes iela 4	2.78	2.68		0.10
6117	Stendes iela 5	6.08	7.15		-1.07
6118	Stendes iela 7 k-1	1.19	1.21		-0.02
6119	Stendes iela 7 k-2	1.15	1.11		0.04
6120	Stendes iela 7 k-3	4.58	5.07		-0.49
6121	Stendes iela 7 k-5	5.93	6.05		-0.12
6122	Stērstu iela 5	4.02	3.12		0.90
6123	Stērstu iela 5A	0.67	0.70		-0.03
6124	Stērstu iela 7	3.82	3.86		-0.04
6125	Stērstu iela 9	5.14	5.14		0.00
6126	Stērstu iela 9A	0.67	0.81		-0.14
6127	Stiebru iela 1	11.82	12.62		-0.80
6128	Stiebru iela 2	7.24	8.04		-0.80
6129	Stiebru iela 3	10.18	12.01		-1.83
6130	Stiebru iela 4	10.38	10.33		0.05
6131	Stiebru iela 6	15.55	15.22		0.33
6132	Stiebru iela 7	10.63	12.18		-1.55

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6133	Stiebru iela 8	9.13	10.44		-1.31
6134	Stienes iela 5	0.16	0.16		0.00
6135	Stienes iela 7	0.62	0.60		0.02
6136	Stigu iela 4	1.36	1.08		0.28
6137	Stirnu iela 11	0.00	0.00		0.00
6138	Stirnu iela 12	15.48	13.71		1.77
6139	Stirnu iela 13B	13.93	12.38		1.55
6140	Stirnu iela 13C	14.49	13.36		1.13
6141	Stirnu iela 13D	13.58	12.98		0.60
6142	Stirnu iela 14	13.51	13.15		0.36
6143	Stirnu iela 15A	14.32	13.18		1.14
6144	Stirnu iela 19	12.52	12.12		0.40
6145	Stirnu iela 19A	12.98	11.99		0.99
6146	Stirnu iela 20	8.26	7.50		0.76
6147	Stirnu iela 20A	6.18	5.93		0.25
6148	Stirnu iela 21	22.48	19.63		2.85
6149	Stirnu iela 22	0.00	0.00		0.00
6150	Stirnu iela 26	6.29	8.12		-1.83
6151	Stirnu iela 33	19.95	18.41		1.54
6152	Stirnu iela 35	16.51	15.46		1.05
6153	Stirnu iela 35A	15.85	14.40		1.45
6154	Stirnu iela 36	14.90	13.87		1.03
6155	Stirnu iela 37	24.70	24.67		0.03
6156	Stirnu iela 37A	18.58	17.22		1.36
6157	Stirnu iela 38	15.23	14.11		1.12
6158	Stirnu iela 38A	13.97	13.16		0.81

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6159	Stirnu iela 39	9.69	10.89		-1.20
6160	Stirnu iela 39 k-1	0.35	0.40		-0.05
6161	Stirnu iela 39A	0.00	0.00		0.00
6162	Stirnu iela 4	16.23	14.59		1.64
6163	Stirnu iela 40B	13.64	9.36		4.28
6164	Stirnu iela 41	11.42	10.57		0.85
6165	Stirnu iela 43	12.02	11.29		0.73
6166	Stirnu iela 45	11.34	10.88		0.46
6167	Stirnu iela 47	12.83	12.28		0.55
6168	Stirnu iela 48	15.24	13.84		1.40
6169	Stirnu iela 49	13.55	12.85		0.70
6170	Stirnu iela 49A	12.93	13.59		-0.66
6171	Stirnu iela 49B	14.00	13.63		0.37
6172	Stirnu iela 49C	12.04	13.19		-1.15
6173	Stirnu iela 5	28.29	29.69		-1.40
6174	Stirnu iela 50B	1.76	1.92		-0.16
6175	Stirnu iela 51	13.04	14.18		-1.14
6176	Stirnu iela 53	12.01	11.19		0.82
6177	Stirnu iela 55	13.76	13.50		0.26
6178	Stirnu iela 57	12.84	12.82		0.02
6179	Stirnu iela 61	9.86	9.39		0.47
6180	Stirnu iela 7	4.04	4.32		-0.28
6181	Stokholmas iela 24	0.71	1.30		-0.59
6182	Stopiņu iela 14	13.75	12.84		0.91
6183	Stopiņu iela 4 k-1	0.00	0.00		0.00
6184	Stopiņu iela 4B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6185	Straumes iela 1	20.20	35.72		-15.52
6186	Straupes iela 5 k-1	0.00	0.00		0.00
6187	Straupes iela 5 k-2	0.00	0.00		0.00
6188	Straupes iela 5 k-3	0.00	0.00		0.00
6189	Strautu iela 23	12.79	12.94		-0.15
6190	Strautu iela 24	12.12	12.15		-0.03
6191	Strautu iela 25	15.33	14.14		1.19
6192	Strautu iela 27	12.24	11.22		1.02
6193	Strazdumuižas iela 10	3.91	2.27		1.64
6194	Strazdumuižas iela 12	2.48	3.01		-0.53
6195	Strazdumuižas iela 14	3.24	3.77		-0.53
6196	Strazdumuižas iela 16	2.68	3.21		-0.53
6197	Strazdumuižas iela 8	1.36	1.87		-0.51
6198	Strēlnieku iela 1	2.39	2.08		0.31
6199	Strēlnieku iela 11	3.14	3.12		0.02
6200	Strēlnieku iela 15	5.16	4.90		0.26
6201	Strēlnieku iela 17	2.02	0.00		2.02
6202	Strēlnieku iela 1A	1.63	2.28		-0.65
6203	Strēlnieku iela 1B	0.00	0.00		0.00
6204	Strēlnieku iela 2	2.99	2.97		0.02
6205	Strēlnieku iela 2A	0.19	0.10		0.09
6206	Strēlnieku iela 4	2.17	2.11		0.06
6207	Strēlnieku iela 4A	0.00	0.00		0.00
6208	Strēlnieku iela 4B	4.36	4.75		-0.39
6209	Strēlnieku iela 5	5.02	4.85		0.17
6210	Strēlnieku iela 7	7.73	6.44		1.29

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6211	Strēlnieku iela 8	17.43	13.98		3.45
6212	Strūgu iela 1A	0.00	0.00		0.00
6213	Strūgu iela 2	0.00	0.00		0.00
6214	Strūgu iela 4	0.00	0.00		0.00
6215	Strūgu iela 6	0.00	0.00		0.00
6216	Struktoru iela 13	0.06	0.33		-0.27
6217	Struktoru iela 14	0.00	0.00		0.00
6218	Struktoru iela 14A	0.36	0.36		0.00
6219	Struktoru iela 2	0.00	0.00		0.00
6220	Struktoru iela 4A	12.86	12.37		0.49
6221	Struktoru iela 6	8.80	11.06		-2.26
6222	Struktoru iela 7	4.09	4.31		-0.22
6223	Struktoru iela 9	1.84	2.13		-0.29
6224	Stūres iela 1A	5.99	6.58		-0.59
6225	Stūres iela 2A	12.07	13.72		-1.65
6226	Stūres iela 5	10.84	12.52		-1.68
6227	Stūres iela 6	12.77	14.01		-1.24
6228	Stūres iela 7	11.57	13.49		-1.92
6229	Stūres iela 9	20.69	22.47		-1.78
6230	Stūrīša iela 16A	1.19	1.32		-0.13
6231	Stūrīša iela 27	0.58	0.64		-0.06
6232	Stūrmaņu iela 16	0.31	0.14		0.17
6233	Stūrmaņu iela 17	0.11	0.13		-0.02
6234	Stūrmaņu iela 23	3.80	4.60		-0.80
6235	Stūrmaņu iela 25	4.55	4.72		-0.17
6236	Stūrmaņu iela 3	8.55	7.67		0.88

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6237	Stūrmaņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6238	Stūrmaņu iela 5	11.60	13.01		-1.41
6239	Stūrmaņu iela 7	0.88	1.17		-0.29
6240	Sudrabu Edžus iela 11	2.14	2.15		-0.01
6241	Sudrabu Edžus iela 11A	1.79	1.70		0.09
6242	Svētes iela 7	2.04	1.55		0.49
6243	Svīres iela 11	7.84	7.51		0.33
6244	Svīres iela 13	7.81	9.04		-1.23
6245	Svīres iela 15	0.00	0.00		0.00
6246	Svīres iela 9	9.75	10.01		-0.26
6247	Šampētera iela 16	0.00	0.00		0.00
6248	Šampētera iela 16A	0.00	0.00		0.00
6249	Šampētera iela 36	0.00	0.00		0.00
6250	Šampētera iela 5A	1.91	2.10		-0.19
6251	Šampētera iela 7	17.61	18.57		-0.96
6252	Šampētera iela 98	0.74	0.87		-0.13
6253	Šarlotes iela 18A	0.00	0.00		0.00
6254	Šarlotes iela 1B	1.87	2.61		-0.74
6255	Šarlotes iela 1D	0.46	0.42		0.04
6256	Šarlotes iela 5	3.57	2.61		0.96
6257	Šarlotes iela 6	3.37	3.80		-0.43
6258	Šarlotes iela 9	3.23	3.15		0.08
6259	Šauļu iela 1	24.37	26.78		-2.41
6260	Šauļu iela 2	2.64	2.77		-0.13
6261	Šauļu iela 2B	1.35	1.28		0.07
6262	Šauļu iela 2C	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6263	Šauļu iela 4A	1.21	1.25		-0.04
6264	Šauļu iela 6	1.30	0.99		0.31
6265	Šķirotavas iela 2A	11.08	8.51		2.57
6266	Šķūņu iela 11	0.00	0.00		0.00
6267	Šķūņu iela 12	1.04	1.05		-0.01
6268	Šķūņu iela 13	1.12	0.95		0.17
6269	Šķūņu iela 16	1.41	1.66		-0.25
6270	Šķūņu iela 17	0.00	0.00		0.00
6271	Šķūņu iela 19	0.67	0.60		0.07
6272	Šķūņu iela 3	0.51	0.28		0.23
6273	Šķūņu iela 4	0.00	0.00		0.00
6274	Šķūņu iela 6	4.63	4.88		-0.25
6275	Šmerļa iela 1	3.77	3.69		0.08
6276	Šmerļa iela 2	0.00	0.00		0.00
6277	Šmerļa iela 2A	1.69	1.41		0.28
6278	Šmerļa iela 2B	2.35	2.09		0.26
6279	Šmerļa iela 3	0.00	0.00		0.00
6280	Šmerļa iela 5	0.00	0.00		0.00
6281	Tadaiku iela 1	23.54	25.73		-2.19
6282	Tadaiku iela 10	0.01	0.00		0.01
6283	Tadaiku iela 6A	0.00	0.00		0.00
6284	Tadaiku iela 7	0.00	0.00		0.00
6285	Tadaiku iela 7 k-1	0.00	0.00		0.00
6286	Tadaiku iela 8	0.00	0.00		0.00
6287	Tadaiku iela 8 k-1	2.02	1.82		0.20
6288	Tadaiku iela 8 k-2	0.05	0.00		0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6289	Tadaiku iela 9A	0.00	0.00		0.00
6290	Tālavas gatve 11	14.36	14.51		-0.15
6291	Tālavas gatve 13	13.98	14.75		-0.77
6292	Tālavas gatve 3	18.33	20.46		-2.13
6293	Tālavas gatve 5	14.55	15.95		-1.40
6294	Tālavas gatve 7	3.40	3.10		0.30
6295	Tālavas gatve 9	16.44	16.66		-0.22
6296	Talejas iela 1	7.90	8.40		-0.50
6297	Tāļivalža iela 1B	3.21	4.84		-1.63
6298	Tāļivalža iela 20	1.24	1.09		0.15
6299	Tāļivalža iela 20 k-1	2.28	2.51		-0.23
6300	Tāļivalža iela 20 k-2	2.13	2.25		-0.12
6301	Tāļivalža iela 21	7.85	7.48		0.37
6302	Tāļivalža iela 21A	7.02	6.07		0.95
6303	Tallinas iela 14	1.76	1.58		0.18
6304	Tallinas iela 15	2.36	2.23		0.13
6305	Tallinas iela 17	1.46	1.45		0.01
6306	Tallinas iela 20	2.67	2.52		0.15
6307	Tallinas iela 23	1.92	1.79		0.13
6308	Tallinas iela 26	1.36	0.96		0.40
6309	Tallinas iela 28	5.46	5.72		-0.26
6310	Tallinas iela 30	2.80	2.48		0.32
6311	Tallinas iela 30A	3.27	3.17		0.10
6312	Tallinas iela 31	2.07	1.97		0.10
6313	Tallinas iela 32	3.15	2.66		0.49
6314	Tallinas iela 35	1.58	1.40		0.18

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6315	Tallinas iela 35B	0.00	0.00		0.00
6316	Tallinas iela 35C	0.00	0.00		0.00
6317	Tallinas iela 36	0.00	0.00		0.00
6318	Tallinas iela 37	5.71	5.62		0.09
6319	Tallinas iela 37A	1.95	2.06		-0.11
6320	Tallinas iela 38	2.23	2.11		0.12
6321	Tallinas iela 4	3.06	14.05		-10.99
6322	Tallinas iela 40	0.00	0.00		0.00
6323	Tallinas iela 40 k-2	0.00	0.00		0.00
6324	Tallinas iela 41	2.56	2.30		0.26
6325	Tallinas iela 47	0.00	0.00		0.00
6326	Tallinas iela 51	1.11	3.80		-2.69
6327	Tallinas iela 54	4.01	4.24		-0.23
6328	Tallinas iela 54 k-2	4.22	4.41		-0.19
6329	Tallinas iela 54A	0.00	0.00		0.00
6330	Tallinas iela 56	0.27	0.28		-0.01
6331	Tallinas iela 58A	0.00	0.02		-0.02
6332	Tallinas iela 6	0.00	0.01		-0.01
6333	Tallinas iela 62E	0.00	0.00		0.00
6334	Tallinas iela 64	0.40	0.29		0.11
6335	Tallinas iela 66	13.60	13.25		0.35
6336	Tallinas iela 71	0.00	0.00		0.00
6337	Tallinas iela 77	6.81	7.12		-0.31
6338	Tallinas iela 77A	0.00	0.00		0.00
6339	Tallinas iela 81	14.25	13.80		0.45
6340	Tallinas iela 83	8.44	10.76		-2.32

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6341	Tallinas iela 86	8.29	7.40		0.89
6342	Tallinas iela 9	1.33	1.22		0.11
6343	Tallinas iela 90	1.00	0.97		0.03
6344	Tallinas iela 92	0.00	0.00		0.00
6345	Tallinas iela 95	0.00	0.00		0.00
6346	Talsu iela 9	10.70	10.03		0.67
6347	Tapešu iela 14	1.10	1.19		-0.09
6348	Tapešu iela 15	0.00	0.00		0.00
6349	Tapešu iela 19	12.46	12.98		-0.52
6350	Tapešu iela 20	9.46	9.44		0.02
6351	Tapešu iela 23	10.57	11.09		-0.52
6352	Tapešu iela 24	10.70	11.26		-0.56
6353	Tapešu iela 25	24.60	30.41		-5.81
6354	Tapešu iela 43	11.86	10.91		0.95
6355	Tapešu iela 44	19.02	13.45		5.57
6356	Tapešu iela 45	10.38	10.83		-0.45
6357	Tapešu iela 46	11.52	11.51		0.01
6358	Tapešu iela 50	8.05	8.91		-0.86
6359	Tapešu iela 51	11.02	11.90		-0.88
6360	Tapešu iela 52	8.86	9.49		-0.63
6361	Tapešu iela 53	7.79	9.28		-1.49
6362	Tapešu iela 54	10.47	11.16		-0.69
6363	Tapešu iela 55	10.07	10.35		-0.28
6364	Teātra iela 10	3.34	0.00		3.34
6365	Teātra iela 12	0.00	0.00		0.00
6366	Teātra iela 2	4.06	4.48		-0.42

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6367	Teātra iela 6	4.55	4.50		0.05
6368	Teātra iela 7	3.11	2.71		0.40
6369	Teātra iela 9	0.00	0.00		0.00
6370	Tebras iela 6A	3.67	3.82		-0.15
6371	Tekstilnieku iela 1	15.15	16.91		-1.76
6372	Tekstilnieku iela 5	0.00	0.00		0.00
6373	Telts iela 2A	0.89	0.94		-0.05
6374	Tēraudlietuves iela 22	0.00	0.00		0.00
6375	Tērbatas iela 12	0.00	0.00		0.00
6376	Tērbatas iela 13	0.00	0.00		0.00
6377	Tērbatas iela 14	1.68	1.08		0.60
6378	Tērbatas iela 15/17	0.35	0.02		0.33
6379	Tērbatas iela 16/18	1.10	1.54		-0.44
6380	Tērbatas iela 20	5.43	6.40		-0.97
6381	Tērbatas iela 20A	3.60	3.53		0.07
6382	Tērbatas iela 26	0.00	0.00		0.00
6383	Tērbatas iela 26A	4.58	5.73		-1.15
6384	Tērbatas iela 28	3.12	2.60		0.52
6385	Tērbatas iela 33	6.69	6.75		-0.06
6386	Tērbatas iela 33/35	9.66	10.09		-0.43
6387	Tērbatas iela 34	2.46	0.00		2.46
6388	Tērbatas iela 36	1.44	1.68		-0.24
6389	Tērbatas iela 37	2.04	1.61		0.43
6390	Tērbatas iela 38	9.92	9.67		0.25
6391	Tērbatas iela 39	0.00	0.00		0.00
6392	Tērbatas iela 4	7.98	9.14		-1.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6393	Tērbatas iela 40	0.80	0.00		0.80
6394	Tērbatas iela 41/43	3.01	3.30		-0.29
6395	Tērbatas iela 42/44	1.71	1.38		0.33
6396	Tērbatas iela 45	6.76	4.05		2.71
6397	Tērbatas iela 45A	0.00	0.00		0.00
6398	Tērbatas iela 46	1.86	1.63		0.23
6399	Tērbatas iela 49/51	3.46	3.81		-0.35
6400	Tērbatas iela 5	2.58	3.01		-0.43
6401	Tērbatas iela 50	0.00	0.00		0.00
6402	Tērbatas iela 53	3.05	2.68		0.37
6403	Tērbatas iela 54	1.90	1.65		0.25
6404	Tērbatas iela 55	7.31	8.23		-0.92
6405	Tērbatas iela 59/61	12.23	12.00		0.23
6406	Tērbatas iela 6/8	12.62	13.54		-0.92
6407	Tērbatas iela 63	6.75	6.10		0.65
6408	Tērbatas iela 69	1.60	1.57		0.03
6409	Tērbatas iela 72	20.85	7.20		13.65
6410	Tērbatas iela 73	38.69	27.88		10.81
6411	Tērbatas iela 75	0.00	0.00		0.00
6412	Tērbatas iela 76	0.00	0.00		0.00
6413	Tērbatas iela 82	0.00	0.00		0.00
6414	Tērbatas iela 82A	4.30	3.79		0.51
6415	Tērbatas iela 83	1.86	1.95		-0.09
6416	Tērbatas iela 83B	0.00	0.00		0.00
6417	Tērbatas iela 85	2.87	2.69		0.18
6418	Tērbatas iela 88	13.74	12.41		1.33

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6419	Tērbatas iela 9/11	2.51	2.42		0.09
6420	Tērbatas iela 93/95	0.00	0.00		0.00
6421	Tērbatas iela 97	2.12	1.83		0.29
6422	Tērbatas iela 99	0.72	0.84		-0.12
6423	Terēzes iela 8	0.00	0.00		0.00
6424	Tilta iela 1	0.30	0.30		0.00
6425	Tilta iela 11 k-1	9.88	8.79		1.09
6426	Tilta iela 11 k-2	12.28	11.36		0.92
6427	Tilta iela 11 k-3	8.74	8.50		0.24
6428	Tilta iela 24	4.83	4.89		-0.06
6429	Tilta iela 24 k-1	5.90	5.67		0.23
6430	Tilta iela 28 k-1	0.00	0.00		0.00
6431	Tilta iela 32	2.43	1.96		0.47
6432	Tilta iela 4	0.00	0.00		0.00
6433	Tilta iela 5	0.00	0.00		0.00
6434	Tilta iela 5 k-1	11.00	11.60		-0.60
6435	Tilta iela 6	1.69	1.78		-0.09
6436	Tilta iela 8	3.81	3.74		0.07
6437	Tilta iela 9	0.00	0.00		0.00
6438	Timoteja iela 1	2.09	1.49		0.60
6439	Timoteja iela 1A	1.45	1.26		0.19
6440	Tīnūžu iela 1	5.53	5.67		-0.14
6441	Tīnūžu iela 10	17.34	20.48		-3.14
6442	Tīnūžu iela 12	7.49	7.35		0.14
6443	Tīnūžu iela 14	32.27	34.01		-1.74
6444	Tīnūžu iela 16	9.59	7.36		2.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6445	Tīnūžu iela 17	20.00	19.39		0.61
6446	Tīnūžu iela 18	10.65	9.20		1.45
6447	Tīnūžu iela 1A	4.47	5.17		-0.70
6448	Tīnūžu iela 2	0.00	0.00		0.00
6449	Tīnūžu iela 3	21.46	19.69		1.77
6450	Tīnūžu iela 4	48.04	43.40		4.64
6451	Tīnūžu iela 5	12.78	12.76		0.02
6452	Tīnūžu iela 6	7.47	9.26		-1.79
6453	Tīnūžu iela 7	13.19	12.75		0.44
6454	Tīnūžu iela 8	10.68	9.40		1.28
6455	Tīraines iela 3A	0.73	0.51		0.22
6456	Tirgoņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6457	Tirgoņu iela 11	4.95	3.11		1.84
6458	Tirgoņu iela 4	4.86	5.00		-0.14
6459	Tirgoņu iela 5/7	0.00	0.00		0.00
6460	Tirgoņu iela 9	8.06	5.77		2.29
6461	Tirzas iela 1	0.74	0.70		0.04
6462	Tirzas iela 1A	5.89	5.33		0.56
6463	Tirzas iela 2	1.19	1.20		-0.01
6464	Tirzas iela 3 k-1	8.61	8.52		0.09
6465	Tirzas iela 3 k-2	6.30	6.27		0.03
6466	Tirzas iela 3 k-3	8.14	8.56		-0.42
6467	Tirzas iela 3 k-4	15.48	12.91		2.57
6468	Tirzas iela 3 k-5	11.33	10.85		0.48
6469	Tirzas iela 3 k-6	12.91	12.36		0.55
6470	Tomsona iela 11	2.70	2.98		-0.28

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6471	Tomsona iela 13	2.30	2.10		0.20
6472	Tomsona iela 15	2.53	2.19		0.34
6473	Tomsona iela 17	2.16	1.37		0.79
6474	Tomsona iela 18	1.32	1.16		0.16
6475	Tomsona iela 19	2.18	2.28		-0.10
6476	Tomsona iela 2	5.80	6.54		-0.74
6477	Tomsona iela 20	3.05	8.02		-4.97
6478	Tomsona iela 21	2.24	1.96		0.28
6479	Tomsona iela 22	3.07	3.08		-0.01
6480	Tomsona iela 23	10.11	11.69		-1.58
6481	Tomsona iela 24	13.08	12.86		0.22
6482	Tomsona iela 25	14.15	12.80		1.35
6483	Tomsona iela 27	0.00	0.00		0.00
6484	Tomsona iela 3/5	0.95	1.15		-0.20
6485	Tomsona iela 31	2.63	3.13		-0.50
6486	Tomsona iela 32	13.96	12.66		1.30
6487	Tomsona iela 33	2.39	0.57		1.82
6488	Tomsona iela 33A	7.10	5.63		1.47
6489	Tomsona iela 34	3.66	3.67		-0.01
6490	Tomsona iela 35	0.64	0.71		-0.07
6491	Tomsona iela 37	0.67	0.79		-0.12
6492	Tomsona iela 39	4.44	4.40		0.04
6493	Tomsona iela 39 k-1	14.86	15.56		-0.70
6494	Tomsona iela 4	2.97	3.19		-0.22
6495	Tomsona iela 40	7.66	7.48		0.18
6496	Tomsona iela 42	6.33	7.43		-1.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6497	Torņa iela 1	0.00	0.00		0.00
6498	Torņa iela 11	0.57	0.00		0.57
6499	Torņa iela 3/5	0.54	0.37		0.17
6500	Torņa iela 4	17.52	15.15		2.37
6501	Torņa iela 7/9	0.36	0.32		0.04
6502	Torņakalna iela 2	4.94	0.00		4.94
6503	Trijādības iela 2A	1.93	2.00		-0.07
6504	Trijādības iela 4	0.00	0.00		0.00
6505	Trijādības iela 4A	4.50	4.45		0.05
6506	Trijādības iela 5	0.62	0.57		0.05
6507	Tumes iela 25	4.66	0.00		4.66
6508	Turaidas iela 4	8.29	7.71		0.58
6509	Turaidas iela 6	7.58	7.68		-0.10
6510	Turaidas iela 8	8.14	7.70		0.44
6511	Tvaika iela 14	10.48	10.09		0.39
6512	Tvaika iela 16	29.61	28.59		1.02
6513	Tvaika iela 2	44.46	41.70		2.76
6514	Tvaika iela 48	15.81	13.66		2.15
6515	Tvaika iela 50	23.38	19.43		3.95
6516	Tvaika iela 54 k-1	4.79	5.17		-0.38
6517	Tvaika iela 54 k-2	8.72	8.75		-0.03
6518	Tvaika iela 54 k-3	7.42	5.65		1.77
6519	Tvaika iela 54 k-4	5.94	6.30		-0.36
6520	Tvaika iela 56	0.00	0.00		0.00
6521	Ūbeles iela 2	0.00	0.00		0.00
6522	Ūbeles iela 4	11.13	9.99		1.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6523	Ūbeles iela 5 k-1	14.71	12.49		2.22
6524	Ūbeles iela 6	5.90	6.43		-0.53
6525	Ūbeles iela 7	11.95	10.61		1.34
6526	Ūbeles iela 9	6.81	6.33		0.48
6527	Ūdeļu iela 16	0.00	0.00		0.00
6528	Ūdeļu iela 22	0.62	0.71		-0.09
6529	Ūdeļu iela 24	3.90	3.60		0.30
6530	Ūdeļu iela 26	0.00	0.00		0.00
6531	Ūdeļu iela 29	15.73	14.61		1.12
6532	Ukrainas neatkarības iela 1	0.00	0.01		-0.01
6533	Ukrainas neatkarības iela 2	4.00	4.00		0.00
6534	Ukrainas neatkarības iela 4	2.81	2.69		0.12
6535	Ulbrokas iela 1	27.87	29.77		-1.90
6536	Ulbrokas iela 10	16.13	16.26		-0.13
6537	Ulbrokas iela 11	20.16	19.79		0.37
6538	Ulbrokas iela 12	17.34	17.00		0.34
6539	Ulbrokas iela 13 k-1	28.74	28.69		0.05
6540	Ulbrokas iela 13 k-2	26.76	25.58		1.18
6541	Ulbrokas iela 13 k-3	25.82	25.12		0.70
6542	Ulbrokas iela 13 k-4	29.43	25.85		3.58
6543	Ulbrokas iela 13 k-5	25.78	24.70		1.08
6544	Ulbrokas iela 14	12.61	11.65		0.96
6545	Ulbrokas iela 15	0.88	1.00		-0.12
6546	Ulbrokas iela 18	29.13	29.27		-0.14
6547	Ulbrokas iela 18A	0.00	0.00		0.00
6548	Ulbrokas iela 19	0.17	0.17		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6549	Ulbrokas iela 19A	1.30	1.29		0.01
6550	Ulbrokas iela 20	4.82	2.04		2.78
6551	Ulbrokas iela 22	18.66	19.09		-0.43
6552	Ulbrokas iela 22A	2.04	1.72		0.32
6553	Ulbrokas iela 3	2.98	2.61		0.37
6554	Ulbrokas iela 30	0.00	0.00		0.00
6555	Ulbrokas iela 4	0.00	0.00		0.00
6556	Ulbrokas iela 5	24.97	25.94		-0.97
6557	Ulbrokas iela 6	11.35	11.52		-0.17
6558	Ulbrokas iela 7	16.80	16.87		-0.07
6559	Ulbrokas iela 8	14.79	17.16		-2.37
6560	Ulbrokas iela 9	9.96	9.70		0.26
6561	Ūmeo iela 6	18.53	17.74		0.79
6562	Umurgas iela 26	10.95	9.51		1.44
6563	Ūnijas iela 24	50.04	47.84		2.20
6564	Ūnijas iela 26	0.96	1.11		-0.15
6565	Ūnijas iela 28	13.28	13.16		0.12
6566	Ūnijas iela 30	16.39	14.50		1.89
6567	Ūnijas iela 31	4.01	3.61		0.40
6568	Ūnijas iela 31A	0.39	0.32		0.07
6569	Ūnijas iela 32A	0.00	0.00		0.00
6570	Ūnijas iela 34	0.00	0.00		0.00
6571	Ūnijas iela 36	6.48	5.94		0.54
6572	Ūnijas iela 37	16.27	15.38		0.89
6573	Ūnijas iela 38	1.78	1.78		0.00
6574	Ūnijas iela 39A	0.89	0.94		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6575	Ūnijas iela 49	4.32	5.28		-0.96
6576	Ūnijas iela 52	0.00	0.00		0.00
6577	Ūnijas iela 53	0.00	0.00		0.00
6578	Ūnijas iela 55	13.39	12.45		0.94
6579	Ūnijas iela 58A	14.88	12.71		2.17
6580	Ūnijas iela 59	26.13	24.84		1.29
6581	Ūnijas iela 60	14.40	13.10		1.30
6582	Ūnijas iela 64	17.20	14.45		2.75
6583	Ūnijas iela 66	8.29	8.05		0.24
6584	Ūnijas iela 67 k-1	2.06	2.48		-0.42
6585	Ūnijas iela 67 k-2	2.34	2.84		-0.50
6586	Ūnijas iela 67 k-3	2.64	2.80		-0.16
6587	Ūnijas iela 68 k-1	7.58	7.87		-0.29
6588	Ūnijas iela 68 k-2	8.14	7.35		0.79
6589	Ūnijas iela 6A	0.75	0.53		0.22
6590	Ūnijas iela 70	12.32	13.13		-0.81
6591	Ūnijas iela 70 k-1	8.47	7.67		0.80
6592	Ūnijas iela 71	59.00	59.70		-0.70
6593	Ūnijas iela 72	12.76	11.10		1.66
6594	Ūnijas iela 73	2.67	2.96		-0.29
6595	Ūnijas iela 74	12.32	12.99		-0.67
6596	Ūnijas iela 74A	20.60	17.73		2.87
6597	Ūnijas iela 76A	11.36	10.39		0.97
6598	Ūnijas iela 78	15.36	14.13		1.23
6599	Ūnijas iela 82	16.21	12.93		3.28
6600	Ūnijas iela 83	5.37	4.80		0.57

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6601	Ūnijas iela 8A	0.00	0.00		0.00
6602	Ūnijas iela 91	0.12	0.15		-0.03
6603	Ūnijas iela 93	0.69	0.00		0.69
6604	Upeņu iela 11	8.06	7.72		0.34
6605	Upeņu iela 15	8.99	7.37		1.62
6606	Upeņu iela 17	9.53	8.54		0.99
6607	Upeņu iela 19	12.88	13.55		-0.67
6608	Upeņu iela 21	15.43	13.76		1.67
6609	Upeņu iela 4	3.93	3.90		0.03
6610	Upeņu iela 9	2.43	2.90		-0.47
6611	Upes iela 10A	4.50	4.53		-0.03
6612	Upes iela 14	3.96	3.77		0.19
6613	Upes iela 2	2.63	2.14		0.49
6614	Upes iela 2A	11.87	10.40		1.47
6615	Upes iela 3	0.00	0.00		0.00
6616	Upes iela 4	1.16	0.96		0.20
6617	Upes iela 5	0.00	0.00		0.00
6618	Upes iela 6	0.00	0.00		0.00
6619	Upes iela 7	0.00	0.00		0.00
6620	Upes iela 9	3.71	3.44		0.27
6621	Usmas iela 10	2.18	4.23		-2.05
6622	Usmas iela 16	16.21	17.75		-1.54
6623	Usmas iela 17	13.58	14.23		-0.65
6624	Usmas iela 19	10.06	10.94		-0.88
6625	Usmas iela 2	0.00	0.00		0.00
6626	Usmas iela 3	13.03	13.03		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6627	Usmas iela 9	22.03	23.82		-1.79
6628	Uzvaras bulvāris 2A	0.00	0.00		0.00
6629	Uzvaras bulvāris 3A	2.08	2.11		-0.03
6630	Uzvaras bulvāris 5	8.45	12.35		-3.90
6631	Uzvaras bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
6632	Vadakstes iela 16	2.03	2.11		-0.08
6633	Vadakstes iela 17	21.11	21.01		0.10
6634	Vadakstes iela 20	16.21	14.38		1.83
6635	Vagonu iela 19	0.00	0.00		0.00
6636	Vagonu iela 31	0.54	0.52		0.02
6637	Vaidavas iela 1	15.44	14.20		1.24
6638	Vaidavas iela 10	6.28	5.43		0.85
6639	Vaidavas iela 11	4.28	3.82		0.46
6640	Vaidavas iela 12	2.15	1.96		0.19
6641	Vaidavas iela 13	17.26	14.17		3.09
6642	Vaidavas iela 15	11.58	10.82		0.76
6643	Vaidavas iela 15 k-1	8.98	8.51		0.47
6644	Vaidavas iela 15A	0.79	0.93		-0.14
6645	Vaidavas iela 17	11.80	10.83		0.97
6646	Vaidavas iela 1A	0.00	0.00		0.00
6647	Vaidavas iela 2	15.80	15.01		0.79
6648	Vaidavas iela 2 k-1	7.47	6.47		1.00
6649	Vaidavas iela 2 k-2	6.93	6.55		0.38
6650	Vaidavas iela 2 k-3	8.06	6.92		1.14
6651	Vaidavas iela 2 k-4	7.74	6.81		0.93
6652	Vaidavas iela 2 k-5	8.90	9.62		-0.72

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6653	Vaidavas iela 3	13.83	13.02		0.81
6654	Vaidavas iela 3A	7.22	7.01		0.21
6655	Vaidavas iela 4	0.00	0.00		0.00
6656	Vaidavas iela 5	14.82	13.30		1.52
6657	Vaidavas iela 6	0.61	0.60		0.01
6658	Vaidavas iela 7	13.14	11.82		1.32
6659	Vaidavas iela 8	6.46	5.62		0.84
6660	Vaidavas iela 9	9.99	9.93		0.06
6661	Vaidavas iela 9A	0.00	0.00		0.00
6662	Vaidelotes iela 11	5.92	6.77		-0.85
6663	Vaidelotes iela 11A	0.00	0.00		0.00
6664	Vaidelotes iela 13	3.47	3.74		-0.27
6665	Vaidelotes iela 14	0.00	0.00		0.00
6666	Vaidelotes iela 15	6.28	6.38		-0.10
6667	Vaidelotes iela 16	0.00	0.00		0.00
6668	Vaidelotes iela 17	5.40	6.04		-0.64
6669	Vaidelotes iela 18	8.83	9.53		-0.70
6670	Vaidelotes iela 19	6.27	7.02		-0.75
6671	Vaidelotes iela 20	8.71	9.06		-0.35
6672	Vaidelotes iela 21	6.97	7.78		-0.81
6673	Vaidelotes iela 22	9.24	9.67		-0.43
6674	Vaidelotes iela 23	6.14	6.95		-0.81
6675	Vaidelotes iela 24	4.25	5.34		-1.09
6676	Vaidelotes iela 25	7.10	7.91		-0.81
6677	Vaidelotes iela 26	4.54	4.85		-0.31
6678	Vaidelotes iela 28	3.87	4.41		-0.54

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6679	Vaidelotes iela 4	17.85	18.18		-0.33
6680	Vaiņodes iela 1	3.88	5.29		-1.41
6681	Vaiņodes iela 2	0.80	0.77		0.03
6682	Vaiņodes iela 22	15.18	15.95		-0.77
6683	Vaiņodes iela 22A	0.00	0.00		0.00
6684	Vaiņodes iela 24A	20.78	21.67		-0.89
6685	Vairoga iela 21	11.55	11.12		0.43
6686	Vairoga iela 22	1.05	0.99		0.06
6687	Vairoga iela 24	20.64	22.16		-1.52
6688	Vairoga iela 27	5.33	4.74		0.59
6689	Vairoga iela 29	14.77	13.11		1.66
6690	Vairoga iela 32	11.02	11.13		-0.11
6691	Vairoga iela 44	0.83	0.89		-0.06
6692	Vairoga iela 54	1.32	1.28		0.04
6693	Valdeķu iela 1	10.72	9.18		1.54
6694	Valdeķu iela 10	0.99	0.60		0.39
6695	Valdeķu iela 11	14.23	14.69		-0.46
6696	Valdeķu iela 13	0.00	0.00		0.00
6697	Valdeķu iela 13 k-2	0.00	0.00		0.00
6698	Valdeķu iela 15	18.48	18.88		-0.40
6699	Valdeķu iela 17	12.88	13.53		-0.65
6700	Valdeķu iela 23	0.30	0.40		-0.10
6701	Valdeķu iela 33	0.00	0.00		0.00
6702	Valdeķu iela 39	4.59	2.84		1.75
6703	Valdeķu iela 39A	0.00	0.00		0.00
6704	Valdeķu iela 5	2.95	2.96		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6705	Valdeķu iela 50 k-2	39.63	39.29		0.34
6706	Valdeķu iela 51	27.93	23.17		4.76
6707	Valdeķu iela 51A	0.00	0.00		0.00
6708	Valdeķu iela 53	55.69	60.54		-4.85
6709	Valdeķu iela 55	26.28	26.46		-0.18
6710	Valdeķu iela 59	55.37	59.02		-3.65
6711	Valdeķu iela 5A	2.24	2.09		0.15
6712	Valdeķu iela 6	1.21	1.18		0.03
6713	Valdeķu iela 6 k-1	0.89	2.44		-1.55
6714	Valdeķu iela 60 k-1	20.03	19.39		0.64
6715	Valdeķu iela 60 k-2	3.27	3.47		-0.20
6716	Valdeķu iela 60 k-3	35.65	36.31		-0.66
6717	Valdeķu iela 60 k-4	9.94	9.60		0.34
6718	Valdeķu iela 61	26.75	27.38		-0.63
6719	Valdeķu iela 61 k-1	0.56	0.87		-0.31
6720	Valdeķu iela 62	73.94	69.73		4.21
6721	Valdeķu iela 62 k-1	4.56	4.55		0.01
6722	Valdeķu iela 63	10.24	10.57		-0.33
6723	Valdeķu iela 64	11.70	11.61		0.09
6724	Valdeķu iela 65	14.70	16.90		-2.20
6725	Valdeķu iela 66 k-1	26.87	26.68		0.19
6726	Valdeķu iela 66 k-2	28.79	29.39		-0.60
6727	Valdeķu iela 67	11.01	11.14		-0.13
6728	Valdeķu iela 68 k-1	17.50	21.43		-3.93
6729	Valdeķu iela 68 k-2	39.63	39.69		-0.06
6730	Valdeķu iela 69	10.62	11.55		-0.93

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6731	Valdeķu iela 8	0.00	0.00		0.00
6732	Valdeķu iela 8 k-2	0.00	0.00		0.00
6733	Valdlauču iela 10	2.58	2.57		0.01
6734	Valdlauču iela 2	0.00	0.00		0.00
6735	Valdlauču iela 5	0.00	0.00		0.00
6736	Valērijas Seiles iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
6737	Valērijas Seiles iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
6738	Valērijas Seiles iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
6739	Valērijas Seiles iela 1 k-7	0.66	1.35		-0.69
6740	Valērijas Seiles iela 10	0.00	0.00		0.00
6741	Valērijas Seiles iela 12	6.50	7.50		-1.00
6742	Valērijas Seiles iela 12A	1.13	1.07		0.06
6743	Valērijas Seiles iela 14	19.86	22.82		-2.96
6744	Valērijas Seiles iela 2	8.28	10.05		-1.77
6745	Valērijas Seiles iela 3	6.22	7.60		-1.38
6746	Valērijas Seiles iela 4	2.05	1.99		0.06
6747	Valērijas Seiles iela 7	7.05	7.11		-0.06
6748	Valērijas Seiles iela 9	0.00	0.02		-0.02
6749	Valguma iela 10	0.00	0.00		0.00
6750	Valguma iela 12	1.87	1.93		-0.06
6751	Valguma iela 14	0.95	1.04		-0.09
6752	Valguma iela 16	1.38	1.21		0.17
6753	Valguma iela 17	0.00	0.00		0.00
6754	Valguma iela 20	8.50	8.65		-0.15
6755	Valguma iela 22	7.00	6.19		0.81
6756	Valguma iela 24	5.44	3.42		2.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6757	Valguma iela 31	4.91	5.40		-0.49
6758	Valguma iela 35	2.16	2.52		-0.36
6759	Valguma iela 6	0.78	0.70		0.08
6760	Valkas iela 4	2.39	1.98		0.41
6761	Valmieras iela 13	4.27	3.29		0.98
6762	Valmieras iela 28	8.35	7.59		0.76
6763	Valmieras iela 33	17.58	16.50		1.08
6764	Valmieras iela 39A	0.00	0.00		0.00
6765	Valņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6766	Valņu iela 11	4.66	3.97		0.69
6767	Valņu iela 19	0.00	0.10		-0.10
6768	Valņu iela 2	3.46	3.82		-0.36
6769	Valņu iela 21	0.41	0.60		-0.19
6770	Valņu iela 23	0.72	0.38		0.34
6771	Valņu iela 25	1.62	1.54		0.08
6772	Valņu iela 26	0.00	0.00		0.00
6773	Valņu iela 28	3.02	3.08		-0.06
6774	Valņu iela 30	3.96	3.65		0.31
6775	Valņu iela 31/33	2.53	1.93		0.60
6776	Valņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6777	Valņu iela 35	2.84	2.73		0.11
6778	Valņu iela 37	2.26	1.79		0.47
6779	Valņu iela 39	0.78	0.63		0.15
6780	Valņu iela 4	2.28	2.34		-0.06
6781	Valņu iela 47	3.04	2.76		0.28
6782	Valņu iela 49	30.31	30.14		0.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6783	Valņu iela 5	0.96	0.84		0.12
6784	Valņu iela 8	0.00	0.00		0.00
6785	Valņu iela 9	1.58	0.91		0.67
6786	Vanadziņa gatve 1	10.34	8.91		1.43
6787	Vanadziņa gatve 2	10.17	10.45		-0.28
6788	Vanadziņa gatve 3	8.49	9.06		-0.57
6789	Vanadziņa gatve 4	6.05	6.20		-0.15
6790	Vanadziņa gatve 5	6.58	7.44		-0.86
6791	Vanadziņa gatve 6	9.63	8.46		1.17
6792	Vanadziņa gatve 7	8.65	9.00		-0.35
6793	Vangažu iela 11	22.88	21.10		1.78
6794	Vangažu iela 12	13.94	13.61		0.33
6795	Vangažu iela 15	16.41	17.56		-1.15
6796	Vangažu iela 19	6.05	5.11		0.94
6797	Vangažu iela 22	1.80	2.11		-0.31
6798	Vangažu iela 24	14.38	14.69		-0.31
6799	Vangažu iela 25	1.74	1.65		0.09
6800	Vangažu iela 26	19.83	18.29		1.54
6801	Vangažu iela 27	1.30	1.12		0.18
6802	Vangažu iela 28	18.78	17.87		0.91
6803	Vangažu iela 30	13.60	12.70		0.90
6804	Vangažu iela 32	14.59	15.81		-1.22
6805	Vangažu iela 35	19.14	17.88		1.26
6806	Vangažu iela 37	18.06	17.78		0.28
6807	Vangažu iela 40A	2.97	2.74		0.23
6808	Vangažu iela 5	0.46	0.36		0.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6809	Vangažu iela 7	23.29	21.77		1.52
6810	Varakļānu iela 1	1.80	1.98		-0.18
6811	Varavīksnes gatve 1	10.02	9.88		0.14
6812	Varavīksnes gatve 10	16.52	16.32		0.20
6813	Varavīksnes gatve 11	17.39	17.09		0.30
6814	Varavīksnes gatve 12	10.31	10.03		0.28
6815	Varavīksnes gatve 14	10.95	10.88		0.07
6816	Varavīksnes gatve 16	18.54	17.47		1.07
6817	Varavīksnes gatve 18	18.71	18.20		0.51
6818	Varavīksnes gatve 2	15.48	15.07		0.41
6819	Varavīksnes gatve 20	36.54	37.56		-1.02
6820	Varavīksnes gatve 3	11.30	10.49		0.81
6821	Varavīksnes gatve 4	16.77	16.06		0.71
6822	Varavīksnes gatve 6	16.78	15.92		0.86
6823	Varavīksnes gatve 8	20.77	21.47		-0.70
6824	Varkaļu iela 13	0.00	0.00		0.00
6825	Varkaļu iela 13A	0.80	0.82		-0.02
6826	Vārnu iela 1	2.33	2.00		0.33
6827	Vārnu iela 11A	1.25	1.58		-0.33
6828	Vārnu iela 12	2.64	2.57		0.07
6829	Vārnu iela 13A	0.93	1.28		-0.35
6830	Vārnu iela 15	1.33	0.94		0.39
6831	Vārnu iela 15A	0.70	0.46		0.24
6832	Vārnu iela 15B	1.50	1.79		-0.29
6833	Vārnu iela 16	13.06	12.90		0.16
6834	Vārnu iela 20	5.74	5.68		0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6835	Vārnu iela 5	0.00	0.00		0.00
6836	Vārnu iela 9	6.71	5.75		0.96
6837	Vasaras iela 7	12.88	13.18		-0.30
6838	Vāveres iela 4	0.00	0.00		0.00
6839	Vāveres iela 5	0.99	0.85		0.14
6840	Vecā Biķernieku iela 11	5.48	5.70		-0.22
6841	Vecā Biķernieku iela 13	3.13	2.35		0.78
6842	Vecā Biķernieku iela 15	6.12	6.15		-0.03
6843	Vecā Biķernieku iela 17	5.78	4.94		0.84
6844	Vecā Biķernieku iela 19	5.42	5.73		-0.31
6845	Vecā Biķernieku iela 21	5.66	5.55		0.11
6846	Vecā Biķernieku iela 25	2.63	2.33		0.30
6847	Vecā Biķernieku iela 27	6.18	5.92		0.26
6848	Vecā Biķernieku iela 29	6.30	5.81		0.49
6849	Vecā Biķernieku iela 31	6.51	6.12		0.39
6850	Vecā Biķernieku iela 33	6.03	5.37		0.66
6851	Vecā Biķernieku iela 35	6.46	5.82		0.64
6852	Vecā Biķernieku iela 37	12.05	11.62		0.43
6853	Vecā Biķernieku iela 39	9.07	8.24		0.83
6854	Vecā Biķernieku iela 41	5.35	4.85		0.50
6855	Vecā Biķernieku iela 7	3.05	2.59		0.46
6856	Vecā Biķernieku iela 9	6.47	5.63		0.84
6857	Vecā Bullu iela 10	9.45	10.75		-1.30
6858	Vecā Bullu iela 14	10.63	11.40		-0.77
6859	Vecā Bullu iela 16	12.37	12.87		-0.50
6860	Vecā Bullu iela 25	4.63	5.35		-0.72

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6861	Vecā Jūrmalas gatve 1	15.71	17.77		-2.06
6862	Vecā Jūrmalas gatve 1 k-2	16.16	16.75		-0.59
6863	Vecā Jūrmalas gatve 1B	19.60	21.43		-1.83
6864	Vecā Jūrmalas gatve 1F	0.00	0.00		0.00
6865	Vecā Jūrmalas gatve 7	14.38	15.03		-0.65
6866	Vecmīlgrāvja 1. līnija 26	7.12	8.09		-0.97
6867	Vecmīlgrāvja 1. līnija 28	12.11	16.97		-4.86
6868	Vecmīlgrāvja 1. līnija 32	8.90	9.66		-0.76
6869	Vecmīlgrāvja 1. līnija 35	8.41	9.34		-0.93
6870	Vecmīlgrāvja 1. līnija 37	11.16	11.02		0.14
6871	Vecmīlgrāvja 1. līnija 4	0.94	1.04		-0.10
6872	Vecmīlgrāvja 1. līnija 41	5.22	3.83		1.39
6873	Vecmīlgrāvja 1. līnija 45	10.71	11.33		-0.62
6874	Vecmīlgrāvja 1. līnija 46	2.24	2.39		-0.15
6875	Vecmīlgrāvja 1. līnija 47	12.59	14.55		-1.96
6876	Vecmīlgrāvja 1. līnija 48	7.98	9.68		-1.70
6877	Vecmīlgrāvja 1. līnija 49	12.53	13.64		-1.11
6878	Vecmīlgrāvja 1. līnija 50	11.40	12.20		-0.80
6879	Vecmīlgrāvja 1. līnija 52	10.03	10.43		-0.40
6880	Vecmīlgrāvja 1. līnija 54	11.79	11.84		-0.05
6881	Vecmīlgrāvja 1. līnija 57	6.17	6.46		-0.29
6882	Vecmīlgrāvja 1. līnija 8	6.32	6.89		-0.57
6883	Vecmīlgrāvja 5. līnija 10	0.00	0.00		0.00
6884	Vecmīlgrāvja 5. līnija 12	0.00	0.00		0.00
6885	Vecmīlgrāvja 5. līnija 26	3.01	2.82		0.19
6886	Vecmīlgrāvja 5. līnija 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6887	Vecmīlgrāvja 6. līnija 2	4.65	5.13		-0.48
6888	Vecmīlgrāvja 6. līnija 4	6.54	6.92		-0.38
6889	Vecmīlgrāvja iela 15	0.00	0.00		0.00
6890	Vecmīlgrāvja iela 17 k-1	0.00	0.00		0.00
6891	Vecmīlgrāvja iela 17 k-2	0.00	0.00		0.00
6892	Vecmīlgrāvja iela 17 k-3	7.90	9.42		-1.52
6893	Vecmīlgrāvja iela 5	7.37	8.12		-0.75
6894	Vecmīlgrāvja iela 6	23.30	26.06		-2.76
6895	Vecmīlgrāvja iela 7	6.14	6.28		-0.14
6896	Vecmīlgrāvja iela 8	23.91	23.96		-0.05
6897	Vecmīlgrāvja iela 9 k-1	4.49	5.32		-0.83
6898	Vecmīlgrāvja iela 9 k-2	4.08	4.47		-0.39
6899	Vecpilsētas iela 11	1.38	1.38		0.00
6900	Vecpilsētas iela 13/15	0.00	0.00		0.00
6901	Vecpilsētas iela 7	0.00	0.00		0.00
6902	Vecpilsētas iela 8	0.00	0.00		0.00
6903	Vecpilsētas iela 8A	0.00	0.00		0.00
6904	Vecpilsētas iela 9	0.69	0.96		-0.27
6905	Vecpilsētas iela 9A	0.11	0.00		0.11
6906	Vecpilsētas iela 9B	0.18	0.09		0.09
6907	Vecumnieku iela 5A	3.92	4.49		-0.57
6908	Vecumnieku iela 7	4.37	4.40		-0.03
6909	Vējavas iela 10	9.54	7.63		1.91
6910	Vējavas iela 10 k-1	9.95	9.00		0.95
6911	Vējavas iela 10 k-2	19.04	16.29		2.75
6912	Vējavas iela 12	13.51	12.78		0.73

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6913	Veldres iela 1	11.67	11.42		0.25
6914	Veldres iela 11	11.09	11.70		-0.61
6915	Veldres iela 3	13.44	12.00		1.44
6916	Veldres iela 32	19.09	18.24		0.85
6917	Veldres iela 5	12.76	12.06		0.70
6918	Veldres iela 7	8.53	7.35		1.18
6919	Veldres iela 9	4.59	4.13		0.46
6920	Velkoņu iela 2	16.82	19.91		-3.09
6921	Ventspils iela 2	7.94	8.24		-0.30
6922	Ventspils iela 2A	6.61	6.89		-0.28
6923	Ventspils iela 53	0.00	0.00		0.00
6924	Ventspils iela 53 k-1	0.00	0.00		0.00
6925	Ventspils iela 58	1.64	1.67		-0.03
6926	Veru iela 3	2.98	2.71		0.27
6927	Veru iela 5	1.78	1.77		0.01
6928	Vesetas iela 10	24.72	22.21		2.51
6929	Vesetas iela 11	7.65	5.65		2.00
6930	Vesetas iela 12	4.54	4.42		0.12
6931	Vesetas iela 13	5.28	4.97		0.31
6932	Vesetas iela 15	12.12	12.26		-0.14
6933	Vesetas iela 24	7.20	7.98		-0.78
6934	Vesetas iela 25	9.00	8.24		0.76
6935	Vesetas iela 26	7.92	8.22		-0.30
6936	Vesetas iela 28	9.48	10.25		-0.77
6937	Vesetas iela 3	0.00	0.00		0.00
6938	Vesetas iela 30	10.69	10.17		0.52

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6939	Vesetas iela 32	13.81	11.71		2.10
6940	Vesetas iela 34	16.07	12.76		3.31
6941	Vesetas iela 6	2.40	0.82		1.58
6942	Vesetas iela 8	12.24	10.93		1.31
6943	Vestienas iela 2H	0.00	0.00		0.00
6944	Vestienas iela 4	0.00	0.00		0.00
6945	Vēžu iela 1	5.12	6.33		-1.21
6946	Vēžu iela 14	5.06	5.35		-0.29
6947	Vēžu iela 9	8.66	7.73		0.93
6948	Vidrižu iela 1A	0.78	0.67		0.11
6949	Vidrižu iela 1C	10.01	9.85		0.16
6950	Vidrižu iela 4	27.41	26.71		0.70
6951	Vidrižu iela 6A	9.21	7.80		1.41
6952	Vidus iela 3	2.88	2.88		0.00
6953	Vidus iela 5	3.12	2.49		0.63
6954	Vidus iela 6	2.91	3.53		-0.62
6955	Vidzemes aleja 1	18.77	16.22		2.55
6956	Vidzemes aleja 2	13.56	11.70		1.86
6957	Vidzemes aleja 3	20.61	18.23		2.38
6958	Vidzemes aleja 4	12.97	11.32		1.65
6959	Vidzemes aleja 5	12.01	12.47		-0.46
6960	Vidzemes aleja 6	10.86	9.28		1.58
6961	Vidzemes aleja 6A	0.00	0.00		0.00
6962	Vidzemes aleja 7	15.79	13.12		2.67
6963	Vidzemes aleja 8	11.13	10.92		0.21
6964	Vienības gatve 109	10.90	10.00		0.90

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6965	Vienības gatve 186A	35.59	32.28		3.31
6966	Vienības gatve 192	36.90	36.92		-0.02
6967	Viestura prospekts 1	0.00	0.00		0.00
6968	Viestura prospekts 11	0.00	0.00		0.00
6969	Viestura prospekts 12	19.85	18.78		1.07
6970	Viestura prospekts 13	0.00	0.00		0.00
6971	Viestura prospekts 14	21.48	21.01		0.47
6972	Viestura prospekts 15	0.00	0.00		0.00
6973	Viestura prospekts 16	19.77	19.90		-0.13
6974	Viestura prospekts 17	7.25	6.51		0.74
6975	Viestura prospekts 17 k-1	1.02	1.59		-0.57
6976	Viestura prospekts 19	0.00	0.00		0.00
6977	Viestura prospekts 20	4.48	4.78		-0.30
6978	Viestura prospekts 20B	0.02	0.09		-0.07
6979	Viestura prospekts 22	4.48	4.14		0.34
6980	Viestura prospekts 23	5.04	4.76		0.28
6981	Viestura prospekts 24	11.16	11.41		-0.25
6982	Viestura prospekts 25	1.74	1.68		0.06
6983	Viestura prospekts 27	0.31	0.56		-0.25
6984	Viestura prospekts 29	1.92	2.26		-0.34
6985	Viestura prospekts 3	0.00	0.00		0.00
6986	Viestura prospekts 31	15.66	15.28		0.38
6987	Viestura prospekts 33	14.52	12.91		1.61
6988	Viestura prospekts 33 k-1	15.91	13.70		2.21
6989	Viestura prospekts 35	18.89	16.83		2.06
6990	Viestura prospekts 35A	0.86	0.83		0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6991	Viestura prospekts 37	17.36	16.92		0.44
6992	Viestura prospekts 37 k-1	12.24	13.85		-1.61
6993	Viestura prospekts 37A	0.00	0.00		0.00
6994	Viestura prospekts 39	12.02	12.09		-0.07
6995	Viestura prospekts 41	18.90	18.49		0.41
6996	Viestura prospekts 43	13.09	11.95		1.14
6997	Viestura prospekts 45	13.23	13.62		-0.39
6998	Viestura prospekts 47	18.28	16.21		2.07
6999	Viestura prospekts 49	13.64	12.01		1.63
7000	Viestura prospekts 5	0.00	0.00		0.00
7001	Viestura prospekts 51	16.88	15.73		1.15
7002	Viestura prospekts 53	13.86	12.50		1.36
7003	Viestura prospekts 55	13.33	14.26		-0.93
7004	Viestura prospekts 57	6.00	2.91		3.09
7005	Viestura prospekts 59	15.11	13.76		1.35
7006	Viestura prospekts 61	11.63	12.72		-1.09
7007	Viestura prospekts 63	15.20	14.73		0.47
7008	Viestura prospekts 65	1.63	1.60		0.03
7009	Viestura prospekts 67	20.96	20.62		0.34
7010	Viestura prospekts 69	10.11	9.94		0.17
7011	Viestura prospekts 7	0.00	0.00		0.00
7012	Viestura prospekts 71	20.65	10.58		10.07
7013	Viestura prospekts 73	0.00	0.00		0.00
7014	Viestura prospekts 75	4.36	3.74		0.62
7015	Viestura prospekts 77	18.96	19.17		-0.21
7016	Viestura prospekts 79	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7017	Viestura prospekts 81	0.00	0.00		0.00
7018	Viestura prospekts 83	0.00	0.00		0.00
7019	Viestura prospekts 85	0.00	0.00		0.00
7020	Viestura prospekts 87	0.00	0.00		0.00
7021	Viestura prospekts 89	0.00	0.00		0.00
7022	Viestura prospekts 9	0.00	0.00		0.00
7023	Viestura prospekts 91	0.00	0.00		0.00
7024	Viestura prospekts 93	0.00	0.00		0.00
7025	Viestura prospekts 95	17.72	16.98		0.74
7026	Viestura prospekts 97	14.15	13.44		0.71
7027	Vietalvas iela 10	0.64	1.10		-0.46
7028	Vietalvas iela 14	11.82	11.88		-0.06
7029	Vietalvas iela 15	1.75	1.71		0.04
7030	Vietalvas iela 15 k-1	1.78	34.63		-32.85
7031	Vietalvas iela 15 k-2	1.43	1.63		-0.20
7032	Vietalvas iela 18	19.61	17.23		2.38
7033	Vijciema iela 1	2.07	1.39		0.68
7034	Vijciema iela 16	1.80	2.04		-0.24
7035	Vijciema iela 6	2.65	2.96		-0.31
7036	Vijciema iela 6A	0.00	0.00		0.00
7037	Vijolišu iela 6	13.20	13.15		0.05
7038	Vīksnes iela 19	8.71	10.34		-1.63
7039	Vīksnes iela 29A	24.78	27.82		-3.04
7040	Vīlandes iela 1	3.35	2.91		0.44
7041	Vīlandes iela 10	0.00	5.10		-5.10
7042	Vīlandes iela 11	3.53	0.00		3.53

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7043	Vīlandes iela 13	0.00	0.00		0.00
7044	Vīlandes iela 14	4.80	3.76		1.04
7045	Vīlandes iela 15	2.57	2.27		0.30
7046	Vīlandes iela 17	3.12	3.35		-0.23
7047	Vīlandes iela 2	0.00	0.00		0.00
7048	Vīlandes iela 20	2.09	2.33		-0.24
7049	Vīlandes iela 3	3.72	3.71		0.01
7050	Vīlandes iela 4	2.43	2.84		-0.41
7051	Vīlandes iela 5	2.53	2.83		-0.30
7052	Vīlandes iela 6	3.49	2.20		1.29
7053	Vīlandes iela 7	2.59	2.33		0.26
7054	Vīlandes iela 8	0.00	0.00		0.00
7055	Vilhelma Kreslera iela 5	3.70	4.39		-0.69
7056	Vilhelma Purvīša iela 14	2.00	2.18		-0.18
7057	Vilhelma Purvīša iela 21	1.39	1.17		0.22
7058	Vilhelma Purvīša iela 21A	0.00	0.00		0.00
7059	Vīlipa iela 10	21.14	21.30		-0.16
7060	Vīlipa iela 12	15.05	15.09		-0.04
7061	Vīlipa iela 6	17.66	21.03		-3.37
7062	Vīlipa iela 8	47.72	48.20		-0.48
7063	Viļa Plūdoņa iela 1	3.44	3.04		0.40
7064	Viļānu iela 13	2.03	1.74		0.29
7065	Viļānu iela 14	5.24	4.63		0.61
7066	Viļānu iela 16	7.17	6.08		1.09
7067	Viļānu iela 3	4.51	3.41		1.10
7068	Viļānu iela 6	18.87	18.71		0.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7069	Viļānu iela 7	0.00	0.00		0.00
7070	Viļānu iela 9	1.49	1.37		0.12
7071	Vingrotāju iela 1	4.63	2.14		2.49
7072	Virbu iela 2	0.00	0.00		0.00
7073	Vircavas iela 2	4.20	0.49		3.71
7074	Vircavas iela 3	0.59	0.68		-0.09
7075	Vircavas iela 7	1.98	2.24		-0.26
7076	Vircavas iela 9	9.99	10.71		-0.72
7077	Virsaīšu iela 9	6.14	6.52		-0.38
7078	Viršu iela 1	30.02	30.00		0.02
7079	Viršu iela 11	22.01	21.56		0.45
7080	Viršu iela 13	9.19	9.90		-0.71
7081	Viršu iela 17	12.01	11.84		0.17
7082	Viršu iela 3	15.80	15.51		0.29
7083	Viršu iela 4	21.23	19.11		2.12
7084	Viršu iela 5	17.52	16.59		0.93
7085	Viršu iela 6	20.33	16.85		3.48
7086	Viršu iela 7	22.46	22.08		0.38
7087	Viršu iela 8	13.70	12.24		1.46
7088	Viršu iela 9	8.62	6.97		1.65
7089	Viskaļu iela 10	0.48	0.61		-0.13
7090	Viskaļu iela 18	4.48	4.34		0.14
7091	Viskaļu iela 2	0.00	0.00		0.00
7092	Viskaļu iela 25	0.00	0.00		0.00
7093	Viskaļu iela 27	1.12	1.05		0.07
7094	Viskaļu iela 27A	6.76	6.64		0.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7095	Viskaļu iela 3	3.55	3.32		0.23
7096	Viskaļu iela 36	59.00	50.50		8.50
7097	Visvalža iela 1	1.49	1.48		0.01
7098	Visvalža iela 2	0.61	0.41		0.20
7099	Visvalža iela 3	0.00	0.00		0.00
7100	Visvalža iela 3A	0.00	0.00		0.00
7101	Visvalža iela 3B	0.00	0.00		0.00
7102	Visvalža iela 4	1.68	1.83		-0.15
7103	Visvalža iela 4A	0.00	0.00		0.00
7104	Visvalža iela 6	0.00	0.00		0.00
7105	Visvalža iela 9	3.34	3.32		0.02
7106	Višķu iela 1	51.39	46.69		4.70
7107	Višķu iela 11	15.46	11.52		3.94
7108	Višķu iela 12A	0.00	0.00		0.00
7109	Višķu iela 13	18.24	18.68		-0.44
7110	Višķu iela 14	1.49	0.94		0.55
7111	Višķu iela 15	20.27	18.92		1.35
7112	Višķu iela 15A	0.00	0.00		0.00
7113	Višķu iela 17	23.15	19.96		3.19
7114	Višķu iela 19	33.46	48.46		-15.00
7115	Višķu iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
7116	Višķu iela 23	22.52	17.46		5.06
7117	Višķu iela 25	0.00	0.00		0.00
7118	Višķu iela 3	21.64	22.38		-0.74
7119	Višķu iela 5	18.59	16.68		1.91
7120	Višķu iela 7	31.69	28.86		2.83

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7121	Višķu iela 9	28.30	25.10		3.20
7122	Vizlas iela 1	3.00	2.17		0.83
7123	Vizlas iela 4	28.02	26.58		1.44
7124	Vizlas iela 6	15.94	11.72		4.22
7125	Vizmas Belševicas iela 1	6.32	6.14		0.18
7126	Vizmas Belševicas iela 13	31.78	33.25		-1.47
7127	Vizmas Belševicas iela 15	20.84	18.82		2.02
7128	Vizmas Belševicas iela 2	11.91	11.17		0.74
7129	Vizmas Belševicas iela 3	8.90	10.74		-1.84
7130	Vizmas Belševicas iela 5	23.16	21.99		1.17
7131	Vizmas Belševicas iela 7	6.28	5.68		0.60
7132	Volgundes iela 11	2.49	2.16		0.33
7133	Volgundes iela 19	11.68	13.38		-1.70
7134	Volgundes iela 21	15.17	14.99		0.18
7135	Volgundes iela 27	10.15	10.27		-0.12
7136	Volgundes iela 27A	8.93	9.41		-0.48
7137	Volgundes iela 5	5.30	5.61		-0.31
7138	Volgundes iela 6	1.09	1.26		-0.17
7139	Volgundes iela 7	0.76	0.80		-0.04
7140	Zāģeru iela 11	1.94	1.51		0.43
7141	Zāģeru iela 7	0.06	0.35		-0.29
7142	Zaķu iela 7	9.14	9.71		-0.57
7143	Zaķusalas krastmala 1	0.00	0.00		0.00
7144	Zaķusalas krastmala 33	0.00	0.00		0.00
7145	Zaķusalas krastmala 39	0.00	0.00		0.00
7146	Zāliša iela 1	7.64	7.54		0.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7147	Zāliša iela 3	17.34	16.69		0.65
7148	Zāliša iela 5	19.88	19.52		0.36
7149	Zalves iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
7150	Zalves iela 13 k-4	0.00	0.00		0.00
7151	Zalves iela 13 k-5	0.00	0.00		0.00
7152	Zalves iela 15	0.84	1.06		-0.22
7153	Zalves iela 17	0.29	0.38		-0.09
7154	Zalves iela 19	0.79	0.97		-0.18
7155	Zalves iela 21	0.12	0.15		-0.03
7156	Zalves iela 23	0.64	0.80		-0.16
7157	Zalves iela 25	0.31	0.53		-0.22
7158	Zalves iela 33	0.00	0.00		0.00
7159	Zalves iela 33 k-1	0.00	0.00		0.00
7160	Zalves iela 35	3.81	3.39		0.42
7161	Zalves iela 37	4.60	5.79		-1.19
7162	Zalves iela 40	1.32	1.35		-0.03
7163	Zalves iela 40A	0.87	1.14		-0.27
7164	Zalves iela 42	3.14	3.29		-0.15
7165	Zalves iela 43	3.10	3.23		-0.13
7166	Zalves iela 44	0.00	0.00		0.00
7167	Zalves iela 44A	9.75	9.70		0.05
7168	Zalves iela 45	3.37	3.34		0.03
7169	Zalves iela 46	5.27	5.16		0.11
7170	Zalves iela 46A	0.63	0.61		0.02
7171	Zalves iela 47	2.36	2.27		0.09
7172	Zalves iela 52	28.67	30.39		-1.72

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7173	Zaļā iela 1	0.00	0.00		0.00
7174	Zaļā iela 10	2.93	2.68		0.25
7175	Zaļā iela 3	0.00	0.00		0.00
7176	Zaļā iela 4	14.89	14.60		0.29
7177	Zaļā iela 5	1.51	1.26		0.25
7178	Zaļā iela 7	2.02	1.52		0.50
7179	Zaļenieku iela 18	9.51	10.31		-0.80
7180	Zaļenieku iela 21 k-1	1.78	2.15		-0.37
7181	Zaļenieku iela 21 k-2	2.36	2.58		-0.22
7182	Zaļenieku iela 21 k-3	2.07	2.22		-0.15
7183	Zaļenieku iela 21 k-4	2.22	2.34		-0.12
7184	Zaļenieku iela 21 k-5	1.68	1.78		-0.10
7185	Zaļenieku iela 22	0.00	0.03		-0.03
7186	Zaļenieku iela 40	0.00	0.00		0.00
7187	Zaļenieku iela 40A	0.00	0.00		0.00
7188	Zaļenieku iela 40B	0.00	0.00		0.00
7189	Zandartu iela 2A	9.46	9.34		0.12
7190	Zasas iela 5	0.00	0.00		0.00
7191	Zasulauka iela 13	4.89	5.30		-0.41
7192	Zasulauka iela 14	2.45	2.41		0.04
7193	Zasulauka iela 16	5.49	5.41		0.08
7194	Zasulauka iela 18	3.34	3.64		-0.30
7195	Zasulauka iela 19	12.37	13.48		-1.11
7196	Zasulauka iela 28	12.10	12.02		0.08
7197	Zaubes iela 10	1.36	1.11		0.25
7198	Zaubes iela 12	2.98	2.62		0.36

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7199	Zaubes iela 3	2.56	2.62		-0.06
7200	Zaubes iela 4	2.03	1.96		0.07
7201	Zaubes iela 5	2.95	2.86		0.09
7202	Zaubes iela 6	2.21	2.88		-0.67
7203	Zaubes iela 7	2.77	3.06		-0.29
7204	Zaubes iela 9	2.12	2.16		-0.04
7205	Zaubes iela 9A	4.34	3.73		0.61
7206	Zebiekstes iela 12	6.48	5.52		0.96
7207	Zebiekstes iela 3	49.25	45.51		3.74
7208	Zebiekstes iela 4	0.24	0.22		0.02
7209	Zebiekstes iela 5	17.37	16.28		1.09
7210	Zebiekstes iela 8	0.45	0.41		0.04
7211	Zeltiņu iela 11	36.17	33.84		2.33
7212	Zeltiņu iela 13	10.25	6.98		3.27
7213	Zeltiņu iela 15	8.44	8.48		-0.04
7214	Zeltiņu iela 20	10.90	10.07		0.83
7215	Zeltiņu iela 22	10.38	9.90		0.48
7216	Zeltiņu iela 25	24.01	23.10		0.91
7217	Zeltiņu iela 3	9.33	9.48		-0.15
7218	Zeltiņu iela 5	8.48	7.99		0.49
7219	Zeltiņu iela 54	13.67	13.07		0.60
7220	Zeltiņu iela 56	15.18	13.18		2.00
7221	Zeltiņu iela 58	13.15	14.60		-1.45
7222	Zeltiņu iela 59	14.20	13.24		0.96
7223	Zeltiņu iela 6	10.97	9.80		1.17
7224	Zeltiņu iela 7	8.94	8.73		0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7225	Zeltiņu iela 8	9.66	9.09		0.57
7226	Zeltiņu iela 8 k-1	10.72	10.43		0.29
7227	Zeltiņu iela 8 k-2	10.93	10.10		0.83
7228	Zeltiņu iela 9	20.10	17.33		2.77
7229	Zellu iela 23	0.74	0.81		-0.07
7230	Zellu iela 25	0.41	0.43		-0.02
7231	Zellu iela 27	0.40	7.52		-7.12
7232	Zellu iela 29	0.00	0.00		0.00
7233	Zellu iela 33	0.00	0.00		0.00
7234	Zellu iela 4	3.67	3.70		-0.03
7235	Zellu iela 6	0.00	0.00		0.00
7236	Zemaišu iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7237	Zemaišu iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7238	Zemaišu iela 1 k-3	0.00	0.00		0.00
7239	Zemaišu iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
7240	Zemaišu iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
7241	Zemaišu iela 11	10.75	0.00		10.75
7242	Zemaišu iela 4	4.18	4.19		-0.01
7243	Zemes iela 1	11.71	11.18		0.53
7244	Zemes iela 10	37.63	35.07		2.56
7245	Zemes iela 11	31.56	32.76		-1.20
7246	Zemes iela 12	22.71	21.47		1.24
7247	Zemes iela 13	11.52	10.67		0.85
7248	Zemes iela 13A	0.00	0.00		0.00
7249	Zemes iela 15	34.03	27.75		6.28
7250	Zemes iela 17	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7251	Zemes iela 2	28.94	39.46		-10.52
7252	Zemes iela 3	32.20	29.83		2.37
7253	Zemes iela 4	20.96	21.50		-0.54
7254	Zemes iela 5	12.21	11.40		0.81
7255	Zemes iela 6	23.02	22.49		0.53
7256	Zemes iela 6A	0.00	0.00		0.00
7257	Zemes iela 7	33.16	28.74		4.42
7258	Zemes iela 7A	0.00	0.00		0.00
7259	Zemes iela 8	8.75	8.57		0.18
7260	Zemes iela 9	13.70	11.81		1.89
7261	Zemgaļu iela 1	0.00	0.00		0.00
7262	Zemgaļu iela 21	1.23	1.20		0.03
7263	Zemgaļu iela 21A	1.56	1.59		-0.03
7264	Zemgaļu iela 23	1.86	1.77		0.09
7265	Zemgaļu iela 23 k-2	2.04	1.89		0.15
7266	Zemgaļu iela 23A	4.82	5.06		-0.24
7267	Zemgaļu iela 23B	1.01	0.99		0.02
7268	Zemgaļu iela 7	0.98	0.76		0.22
7269	Zemgaļu iela 8	1.51	1.16		0.35
7270	Zemitāna iela 11	0.00	0.00		0.00
7271	Zemitāna iela 15	0.00	0.00		0.00
7272	Zemitāna iela 2B	2.61	2.72		-0.11
7273	Zemitāna iela 9	0.00	0.00		0.00
7274	Zemitāna laukums 2	0.00	0.00		0.00
7275	Zentas Mauriņas iela 1	0.68	0.72		-0.04
7276	Zentas Mauriņas iela 3	17.21	17.08		0.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7277	Zentas Mauriņas iela 4	27.72	26.39		1.33
7278	Zentas Mauriņas iela 6	28.67	26.11		2.56
7279	Zentas Mauriņas iela 8	4.24	4.55		-0.31
7280	Zentenes iela 10	17.54	18.16		-0.62
7281	Zentenes iela 11	10.74	11.28		-0.54
7282	Zentenes iela 18	23.89	25.02		-1.13
7283	Zentenes iela 2	16.71	17.69		-0.98
7284	Zentenes iela 20	24.39	26.56		-2.17
7285	Zentenes iela 22	16.08	17.31		-1.23
7286	Zentenes iela 24	14.75	15.70		-0.95
7287	Zentenes iela 26	19.19	17.69		1.50
7288	Zentenes iela 28	13.81	14.94		-1.13
7289	Zentenes iela 3	18.34	19.89		-1.55
7290	Zentenes iela 30	14.20	15.54		-1.34
7291	Zentenes iela 37	19.54	21.45		-1.91
7292	Zentenes iela 39	12.88	12.46		0.42
7293	Zentenes iela 4	11.50	13.62		-2.12
7294	Zentenes iela 47	13.02	15.19		-2.17
7295	Zentenes iela 49	18.61	19.59		-0.98
7296	Zentenes iela 5	19.35	20.78		-1.43
7297	Zentenes iela 5A	2.29	0.98		1.31
7298	Ziemeļblāzmas iela 36	2.76	3.00		-0.24
7299	Ziemeļblāzmas iela 38	0.63	0.66		-0.03
7300	Ziemeļblāzmas iela 42	24.73	25.03		-0.30
7301	Ziemeļblāzmas iela 44	10.00	10.55		-0.55
7302	Ziemeļblāzmas iela 46	10.23	10.29		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7303	Ziemeļblāzmas iela 51	27.36	26.17		1.19
7304	Ziemeļu iela 20	15.24	15.74		-0.50
7305	Ziemeļu iela 3	8.62	8.71		-0.09
7306	Ziepju iela 13	10.01	9.88		0.13
7307	Ziepju iela 5 k-1	6.68	6.27		0.41
7308	Ziepju iela 5 k-2	2.89	2.85		0.04
7309	Ziepju iela 9	15.07	14.67		0.40
7310	Ziepniekkalna iela 70	1.89	1.80		0.09
7311	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 1	0.56	0.22		0.34
7312	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 10	8.16	7.62		0.54
7313	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 12	0.00	0.00		0.00
7314	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 14	0.00	0.00		0.00
7315	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 16	3.02	1.86		1.16
7316	Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris 6	2.87	2.94		-0.07
7317	Zileņu iela 12	5.81	6.06		-0.25
7318	Zilupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7319	Zilupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7320	Zilupes iela 14	1.61	2.04		-0.43
7321	Zilupes iela 14 k-1	1.31	1.15		0.16
7322	Zilupes iela 16	28.83	23.15		5.68
7323	Zilupes iela 2	2.95	2.86		0.09
7324	Zilupes iela 24	18.47	19.76		-1.29
7325	Zilupes iela 29	7.93	9.50		-1.57
7326	Zilupes iela 31	19.25	18.25		1.00
7327	Zilupes iela 33	10.33	8.57		1.76
7328	Zilupes iela 4	16.90	17.92		-1.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7329	Zilupes iela 5	10.09	9.63		0.46
7330	Zilupes iela 6	9.09	9.15		-0.06
7331	Zirgu iela 14	0.00	0.02		-0.02
7332	Zirgu iela 3	2.08	2.44		-0.36
7333	Zirgu iela 8	2.27	1.58		0.69
7334	Zirņu iela 1	17.63	15.60		2.03
7335	Zirņu iela 3	13.04	12.87		0.17
7336	Zirņu iela 4	10.65	11.01		-0.36
7337	Zirņu iela 5	8.60	9.01		-0.41
7338	Zirņu iela 5 k-1	16.79	17.54		-0.75
7339	Zirņu iela 5 k-2	35.69	35.20		0.49
7340	Zirņu iela 6	8.32	7.99		0.33
7341	Zirņu iela 7	4.00	3.81		0.19
7342	Zirņu iela 8	5.52	4.91		0.61
7343	Zolitūdes iela 34	0.44	0.57		-0.13
7344	Zolitūdes iela 34 k-1	21.70	21.83		-0.13
7345	Zolitūdes iela 36 k-1	30.25	31.36		-1.11
7346	Zolitūdes iela 36 k-2	9.73	10.45		-0.72
7347	Zolitūdes iela 38 k-1	9.28	9.19		0.09
7348	Zolitūdes iela 38 k-2	24.72	25.77		-1.05
7349	Zolitūdes iela 38 k-3	8.14	8.14		0.00
7350	Zolitūdes iela 46	22.15	26.83		-4.68
7351	Zolitūdes iela 46 k-1	6.92	7.66		-0.74
7352	Zolitūdes iela 46 k-2	36.87	39.36		-2.49
7353	Zolitūdes iela 46 k-3	7.68	7.98		-0.30
7354	Zolitūdes iela 46A	3.94	3.92		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7355	Zolitūdes iela 75 k-1,k-2	8.10	8.35		-0.25
7356	Zolitūdes iela 75 k-3,k-4	7.96	8.14		-0.18
7357	Zundānu iela 3	27.99	25.66		2.33
7358	Zundānu iela 5	17.97	19.91		-1.94
7359	Zundānu iela 7	10.18	9.19		0.99
7360	Zundānu iela 9	10.78	9.22		1.56
7361	Zvaigznāja gatve 1	9.10	9.28		-0.18
7362	Zvaigznāja gatve 10	10.90	9.83		1.07
7363	Zvaigznāja gatve 12	10.52	10.72		-0.20
7364	Zvaigznāja gatve 14	14.86	16.59		-1.73
7365	Zvaigznāja gatve 16	16.51	16.38		0.13
7366	Zvaigznāja gatve 2	0.00	0.00		0.00
7367	Zvaigznāja gatve 2A	0.00	0.00		0.00
7368	Zvaigznāja gatve 3	16.00	17.06		-1.06
7369	Zvaigznāja gatve 4	9.47	10.53		-1.06
7370	Zvaigznāja gatve 5	17.37	18.62		-1.25
7371	Zvaigznāja gatve 6	9.60	10.03		-0.43
7372	Zvaigznāja gatve 7	12.81	12.58		0.23
7373	Zvaigznāja gatve 9	15.20	15.51		-0.31
7374	Zvaigžņu iela 18	13.25	15.00		-1.75
7375	Zvaigžņu iela 20	10.02	9.62		0.40
7376	Zvaigžņu iela 21	1.76	3.41		-1.65
7377	Zvaigžņu iela 22	1.80	2.61		-0.81
7378	Zvaigžņu iela 24	20.22	19.35		0.87
7379	Zvaigžņu iela 25	0.00	0.00		0.00
7380	Zvaigžņu iela 26	15.40	14.44		0.96

Nr. p.k.	Adrese	08.2024. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2023. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2024. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7381	Zvaigžņu iela 27	2.41	2.69		-0.28
7382	Zvaigžņu iela 27 k-1	1.63	1.84		-0.21
7383	Zvaigžņu iela 30	3.94	3.80		0.14
7384	Zvaigžņu iela 6	3.06	0.26		2.80
7385	Zvārdes iela 1	2.61	2.69		-0.08
7386	Zvārdes iela 1B	0.28	0.31		-0.03
7387	Zvārdes iela 1D	0.00	0.00		0.00
7388	Zvīņu iela 4	14.72	16.82		-2.10
7389	Zvīņu iela 5	10.22	11.02		-0.80
7390	Zvīņu iela 6	16.19	17.28		-1.09
7391	Zvīņu iela 7	13.27	14.16		-0.89
7392	Žagatu iela 13	5.79	5.63		0.16
7393	Žagatu iela 20	23.06	21.87		1.19
7394	Žagatu iela 20A	35.60	29.38		6.22
7395	Žagatu iela 22	11.39	11.88		-0.49
7396	Žagatu iela 24	11.96	11.17		0.79
7397	Žagatu iela 7	12.84	12.02		0.82
7398	Žiguru iela 19	0.00	0.00		0.00
7399	Žiguru iela 20	0.00	0.00		0.00
7400	Žiguru iela 21	0.00	0.00		0.00
7401	Žiguru iela 22	0.00	0.00		0.00