

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

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1	11.novembra krastmala 9	0.00	0.00		0.00
2	11.novembra krastmala 17	12.64	4.83		7.81
3	11.novembra krastmala 29	1.77	0.97		0.80
4	11.novembra krastmala 31 k-1	0.00	0.00		0.00
5	11.novembra krastmala 33	48.60	0.55		48.05
6	11.novembra krastmala 35	0.00	0.00		0.00
7	13.janvāra iela 3	5.21	2.55		2.66
8	13.janvāra iela 15	0.00	0.00		0.00
9	13.janvāra iela 21	3.77	3.37		0.40
10	13.janvāra iela 33	1.98	1.74		0.24
11	A.Bieziņa iela 1	22.14	21.83		0.31
12	A.Bieziņa iela 1 1.ēka	0.00	0.00		0.00
13	A.Bieziņa iela 2	11.07	11.01		0.06
14	A.Bieziņa iela 3	30.30	28.10		2.20
15	A.Bieziņa iela 4	69.77	67.73		2.04
16	A.Bieziņa iela 6	9.85	9.89		-0.04
17	A.Bieziņa iela 7	46.89	45.63		1.26
18	A.Bieziņa iela 8	1.18	1.52		-0.34
19	A.Bieziņa iela 9	49.35	47.66		1.69
20	A.Bieziņa iela 10	11.90	11.13		0.77
21	A.Bieziņa iela 11	37.63	39.97		-2.34
22	A.Bieziņa iela 12	30.25	29.71		0.54

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
23	A.Briāna iela 3	1.73	0.87		0.86
24	A.Briāna iela 4	5.96	0.35		5.61
25	A.Briāna iela 8	1.88	3.48		-1.60
26	A.Briāna iela 9A	12.11	12.36		-0.25
27	A.Briāna iela 16	0.00	0.00		0.00
28	A.Briāna iela 18	1.04	1.43		-0.39
29	A.Briāna iela 20	3.12	3.84		-0.72
30	A.Briāna iela 22	0.00	0.00		0.00
31	A.Čaka iela 30	0.00	0.00		0.00
32	A.Čaka iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00
33	A.Čaka iela 32	0.00	0.00		0.00
34	A.Čaka iela 33, 33A	2.54	1.55		0.99
35	A.Čaka iela 34	0.00	0.00		0.00
36	A.Čaka iela 35	4.14	4.07		0.07
37	A.Čaka iela 36	4.04	3.83		0.21
38	A.Čaka iela 37	6.85	7.30		-0.45
39	A.Čaka iela 39 k-2	0.00	0.00		0.00
40	A.Čaka iela 40	0.00	0.00		0.00
41	A.Čaka iela 42	2.28	1.16		1.12
42	A.Čaka iela 42A	1.33	0.00		1.33
43	A.Čaka iela 43	0.00	0.00		0.00
44	A.Čaka iela 44	5.59	1.97		3.62
45	A.Čaka iela 45 k-1	0.00	0.00		0.00
46	A.Čaka iela 45 k-2	0.00	0.00		0.00
47	A.Čaka iela 46	0.00	0.00		0.00
48	A.Čaka iela 47	1.32	1.07		0.25

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
49	A.Čaka iela 48	0.00	0.00		0.00
50	A.Čaka iela 49	13.89	12.40		1.49
51	A.Čaka iela 51	0.00	0.00		0.00
52	A.Čaka iela 52	0.00	0.00		0.00
53	A.Čaka iela 53	0.38	0.70		-0.32
54	A.Čaka iela 54	0.00	0.00		0.00
55	A.Čaka iela 55	22.61	19.34		3.27
56	A.Čaka iela 56	0.00	0.00		0.00
57	A.Čaka iela 57	0.00	0.00		0.00
58	A.Čaka iela 58	11.09	6.92		4.17
59	A.Čaka iela 59	4.93	5.13		-0.20
60	A.Čaka iela 60	0.00	0.00		0.00
61	A.Čaka iela 61	1.50	1.37		0.13
62	A.Čaka iela 62	0.00	0.00		0.00
63	A.Čaka iela 63	5.17	5.05		0.12
64	A.Čaka iela 64	4.57	3.61		0.96
65	A.Čaka iela 66	0.00	0.00		0.00
66	A.Čaka iela 66A	0.00	0.00		0.00
67	A.Čaka iela 67/69	2.23	2.34		-0.11
68	A.Čaka iela 67/69 k-1	2.19	1.57		0.62
69	A.Čaka iela 68	10.47	8.76		1.71
70	A.Čaka iela 70	11.70	10.59		1.11
71	A.Čaka iela 74	3.13	3.61		-0.48
72	A.Čaka iela 74A	1.82	2.38		-0.56
73	A.Čaka iela 77 k-1	1.91	1.49		0.42
74	A.Čaka iela 78	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
75	A.Čaka iela 79 2.ēka	0.00	0.00		0.00
76	A.Čaka iela 82	9.53	9.49		0.04
77	A.Čaka iela 83/85	15.47	16.38		-0.91
78	A.Čaka iela 86	3.84	3.22		0.62
79	A.Čaka iela 87A	1.05	1.18		-0.13
80	A.Čaka iela 91	0.00	0.00		0.00
81	A.Čaka iela 92	7.56	7.23		0.33
82	A.Čaka iela 95 lit.1	2.58	2.27		0.31
83	A.Čaka iela 96	15.08	12.55		2.53
84	A.Čaka iela 100	1.56	1.29		0.27
85	A.Čaka iela 101 k-2	0.00	0.00		0.00
86	A.Čaka iela 102	0.69	3.83		-3.14
87	A.Čaka iela 103	8.04	7.10		0.94
88	A.Čaka iela 105 k-1	0.00	0.99		-0.99
89	A.Čaka iela 106	3.19	3.06		0.13
90	A.Čaka iela 106 A	5.89	5.77		0.12
91	A.Čaka iela 107 k-4	2.75	2.26		0.49
92	A.Čaka iela 108	0.00	0.00		0.00
93	A.Čaka iela 108A	0.34	0.42		-0.08
94	A.Čaka iela 110	3.41	3.31		0.10
95	A.Čaka iela 113	0.00	0.00		0.00
96	A.Čaka iela 113 A	1.59	1.58		0.01
97	A.Čaka iela 115 lit.1	1.22	0.00		1.22
98	A.Čaka iela 115 lit.2	4.79	3.44		1.35
99	A.Čaka iela 115 lit.3	5.34	4.87		0.47
100	A.Čaka iela 117	8.88	8.17		0.71

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
101	A.Čaka iela 118	0.00	0.00		0.00
102	A.Čaka iela 130 k-1	0.00	0.00		0.00
103	A.Čaka iela 131	2.77	2.10		0.67
104	A.Čaka iela 132	0.00	0.00		0.00
105	A.Čaka iela 134	8.05	7.75		0.30
106	A.Čaka iela 135	12.47	12.69		-0.22
107	A.Čaka iela 136	0.01	0.03		-0.02
108	A.Čaka iela 138	0.85	0.62		0.23
109	A.Čaka iela 139	0.06	0.00		0.06
110	A.Čaka iela 143	3.58	3.54		0.04
111	A.Čaka iela 145	2.55	2.16		0.39
112	A.Čaka iela 147	0.00	0.00		0.00
113	A.Čaka iela 149	0.25	0.22		0.03
114	A.Čaka iela 151	0.00	0.00		0.00
115	A.Čaka iela 156	0.00	0.00		0.00
116	A.Deglava iela 3	1.30	1.66		-0.36
117	A.Deglava iela 41A 1.ēka	0.00	1.72		-1.72
118	A.Deglava iela 41A 2.ēka	0.00	0.00		0.00
119	A.Deglava iela 41B	11.37	13.55		-2.18
120	A.Deglava iela 51	24.34	23.14		1.20
121	A.Deglava iela 53	20.48	22.52		-2.04
122	A.Deglava iela 55	7.17	6.73		0.44
123	A.Deglava iela 57	23.39	20.61		2.78
124	A.Deglava iela 59	15.70	13.35		2.35
125	A.Deglava iela 61	20.64	18.55		2.09
126	A.Deglava iela 61 k-1	15.07	15.97		-0.90

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
127	A.Deglava iela 67	37.30	27.80		9.50
128	A.Deglava iela 100	2.00	1.71		0.29
129	A.Deglava iela 102	0.00	0.00		0.00
130	A.Deglava iela 104	40.14	34.65		5.49
131	A.Deglava iela 104 k-1	8.81	7.52		1.29
132	A.Deglava iela 106 k-1	11.17	9.56		1.61
133	A.Deglava iela 106 k-2	26.78	34.02		-7.24
134	A.Deglava iela 106 k-3	8.85	8.59		0.26
135	A.Deglava iela 108 k-1	10.27	9.13		1.14
136	A.Deglava iela 108 k-2	22.42	18.99		3.43
137	A.Deglava iela 108 k-3	29.72	25.76		3.96
138	A.Deglava iela 108 k-4	9.96	9.20		0.76
139	A.Deglava iela 108 k-5	9.99	9.06		0.93
140	A.Deglava iela 108 k-6	34.28	28.06		6.22
141	A.Deglava iela 110	3.69	2.85		0.84
142	A.Deglava iela 120	0.00	0.00		0.00
143	A.Deglava iela 122	55.29	52.88		2.41
144	A.Deglava iela 124	34.71	33.59		1.12
145	A.Deglava iela 126	57.69	53.83		3.86
146	A.Deglava iela 152 k-1	25.24	24.07		1.17
147	A.Deglava iela 152 k-2	10.79	11.08		-0.29
148	A.Deglava iela 152 k-3	41.54	42.47		-0.93
149	A.Deglava iela 154	10.99	10.67		0.32
150	A.Deglava iela 156	55.78	55.46		0.32
151	A.Deglava iela 160 (nojaukts)	0.00	0.00		0.00
152	A.Deglava iela 164	44.85	44.27		0.58

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
153	A.Deglava iela 164 k-1	32.90	32.60		0.30
154	A.Deglava iela 164 k-2	12.39	12.37		0.02
155	A.Dombrovska iela 6	1.29	1.25		0.04
156	A.Dombrovska iela 6A	0.90	0.76		0.14
157	A.Dombrovska iela 9C	0.70	0.67		0.03
158	A.Dombrovska iela 11	0.00	0.00		0.00
159	A.Dombrovska iela 13	13.96	14.92		-0.96
160	A.Dombrovska iela 17	10.16	10.39		-0.23
161	A.Dombrovska iela 17A	1.17	0.97		0.20
162	A.Dombrovska iela 19	8.88	9.63		-0.75
163	A.Dombrovska iela 23	3.19	3.48		-0.29
164	A.Dombrovska iela 26	3.94	3.35		0.59
165	A.Dombrovska iela 33	12.17	11.99		0.18
166	A.Dombrovska iela 34	0.00	0.00		0.00
167	A.Dombrovska iela 35	11.64	11.80		-0.16
168	A.Dombrovska iela 39	20.74	21.73		-0.99
169	A.Dombrovska iela 41	18.68	21.12		-2.44
170	A.Dombrovska iela 43	20.91	21.21		-0.30
171	A.Dombrovska iela 44	48.21	48.56		-0.35
172	A.Dombrovska iela 45	31.71	31.90		-0.19
173	A.Dombrovska iela 47	10.26	10.25		0.01
174	A.Dombrovska iela 49	10.05	9.33		0.72
175	A.Dombrovska iela 74	0.00	0.00		0.00
176	A.Dombrovska iela 75	14.98	13.67		1.31
177	A.Dombrovska iela 75 k-2	16.87	17.52		-0.65
178	A.Dombrovska iela 77	11.00	12.00		-1.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
179	A.Dombrovska iela 87	2.48	2.28		0.20
180	A.Dombrovska iela 88	8.63	14.23		-5.60
181	A.Grīna bulvāris 1	0.00	0.00		0.00
182	A.Grīna bulvāris 3	0.00	0.00		0.00
183	A.Grīna bulvāris 5	0.00	0.00		0.00
184	A.Grīna bulvāris 7	13.74	14.29		-0.55
185	A.Grīna bulvāris 9	25.05	23.83		1.22
186	A.Grīna bulvāris 11	12.39	12.12		0.27
187	A.Grīna bulvāris 13	12.42	12.22		0.20
188	A.Grīna bulvāris 15	15.61	14.21		1.40
189	A.Kalniņa iela 1	0.00	0.00		0.00
190	A.Kalniņa iela 6	8.81	8.79		0.02
191	A.Kalniņa iela 8	3.18	2.49		0.69
192	A.Pumpura iela 2	1.11	1.11		0.00
193	A.Pumpura iela 6	2.57	3.62		-1.05
194	A.Saharova iela 1	31.80	31.03		0.77
195	A.Saharova iela 2 lit.1	6.15	4.81		1.34
196	A.Saharova iela 3	30.42	28.13		2.29
197	A.Saharova iela 5	41.20	44.54		-3.34
198	A.Saharova iela 5 k-1	16.94	17.32		-0.38
199	A.Saharova iela 5A	0.71	0.76		-0.05
200	A.Saharova iela 7	44.57	40.96		3.61
201	A.Saharova iela 8	7.20	7.03		0.17
202	A.Saharova iela 9A	0.00	0.00		0.00
203	A.Saharova iela 13	16.40	18.16		-1.76
204	A.Saharova iela 13A	2.36	2.35		0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
205	A.Saharova iela 14	1.53	1.13		0.40
206	A.Saharova iela 15	16.02	16.03		-0.01
207	A.Saharova iela 16	17.74	10.20		7.54
208	A.Saharova iela 17	18.20	16.24		1.96
209	A.Saharova iela 19	21.72	19.78		1.94
210	A.Saharova iela 20	28.16	30.72		-2.56
211	A.Saharova iela 20A	0.00	19.08		-19.08
212	A.Saharova iela 21	0.74	0.74		0.00
213	A.Saharova iela 23A	0.00	0.00		0.00
214	A.Saharova iela 27	22.23	19.71		2.52
215	A.Saharova iela 30	0.00	0.00		0.00
216	A.Saharova iela 35	12.12	13.44		-1.32
217	Abrenes iela 8	5.00	3.10		1.90
218	Abrenes iela 12	0.00	0.00		0.00
219	Ādmiņu iela 9A	1.33	1.25		0.08
220	Āgenskalna iela 20	6.02	5.30		0.72
221	Āgenskalna iela 21	2.15	2.87		-0.72
222	Āgenskalna iela 21A	1.01	0.94		0.07
223	Āgenskalna iela 22	4.30	4.03		0.27
224	Āgenskalna iela 22A	10.50	9.40		1.10
225	Āgenskalna iela 22B	3.90	3.88		0.02
226	Āgenskalna iela 22C	3.52	3.84		-0.32
227	Āgenskalna iela 29	15.14	12.51		2.63
228	Āgenskalna iela 29A	1.02	0.98		0.04
229	Aglonas iela 4	25.23	24.72		0.51
230	Aglonas iela 4A	3.98	4.91		-0.93

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
231	Aglonas iela 4B	0.18	0.24		-0.06
232	Aglonas iela 6	0.01	0.00		0.01
233	Aglonas iela 10 k-1	13.61	13.35		0.26
234	Aglonas iela 10 k-2	11.71	13.26		-1.55
235	Aglonas iela 10 k-3	13.59	13.18		0.41
236	Aglonas iela 12	14.12	13.33		0.79
237	Aglonas iela 14	10.83	9.59		1.24
238	Aglonas iela 16	17.80	17.70		0.10
239	Aglonas iela 26	18.06	17.85		0.21
240	Aglonas iela 27	7.61	6.69		0.92
241	Aglonas iela 28	23.51	21.71		1.80
242	Aglonas iela 29	9.79	9.43		0.36
243	Aglonas iela 31	6.94	7.13		-0.19
244	Aglonas iela 33	6.44	6.41		0.03
245	Aglonas iela 35 k-1	24.62	24.46		0.16
246	Aglonas iela 35 k-2	0.00	0.00		0.00
247	Aglonas iela 35 k-3	17.52	17.63		-0.11
248	Aglonas iela 39	0.37	0.37		0.00
249	Aglonas iela 57	7.71	6.93		0.78
250	Ainavas iela 2	14.71	15.96		-1.25
251	Ainavas iela 2A	9.54	9.32		0.22
252	Aiviekstes iela 3	0.00	0.00		0.00
253	Aiviekstes iela 4	0.82	0.57		0.25
254	Aiviekstes iela 4A	0.01	0.00		0.01
255	Aiviekstes iela 6	0.00	0.00		0.00
256	Aiviekstes iela 11	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
257	Aiviekstes iela 14	13.05	13.28		-0.23
258	Aiviekstes iela 16	0.00	0.00		0.00
259	Aizkraukles iela 14	4.61	12.28		-7.67
260	Aizkraukles iela 21 (admin.)	9.44	4.47		4.97
261	Aizkraukles iela 21 (biofarm.)	11.73	5.99		5.74
262	Aizkraukles iela 21 (laborat.)	21.56	8.52		13.04
263	Aizkraukles iela 21 (nolikt.)	0.38	0.35		0.03
264	Aizkraukles iela 21 (sint.lab.)	2.52	0.00		2.52
265	Aizkraukles iela 23	0.00	0.00		0.00
266	Aizkraukles iela 30	1.33	1.45		-0.12
267	Aizkraukles iela 32	1.31	1.65		-0.34
268	Aizkraukles iela 34	1.42	1.17		0.25
269	Akāciju iela 2C	2.69	0.00		2.69
270	Akāciju iela 2D	3.19	0.00		3.19
271	Akāciju iela 2E	2.03	0.00		2.03
272	Akāciju iela 6	9.12	8.57		0.55
273	Akadēmijas laukums 1 1.ēka	0.00	0.00		0.00
274	Akadēmijas laukums 1 2.ēka	0.00	0.00		0.00
275	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 1	13.90	12.07		1.83
276	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 2	15.18	14.47		0.71
277	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 3	14.56	12.58		1.98
278	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 4	4.40	6.66		-2.26
279	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 5	4.67	5.73		-1.06
280	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 6	23.80	21.70		2.10
281	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 7 k-3	0.00	0.00		0.00
282	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 8	42.50	40.11		2.39

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
283	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 9	23.74	22.76		0.98
284	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 10	12.17	11.82		0.35
285	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 12	57.20	52.14		5.06
286	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 12A	0.00	0.00		0.00
287	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 13	26.82	26.75		0.07
288	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 13A	8.34	7.55		0.79
289	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 15	48.33	46.46		1.87
290	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 18	1.96	1.90		0.06
291	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 18 k-1	0.00	0.00		0.00
292	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 20	16.39	16.38		0.01
293	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 22B	14.98	14.37		0.61
294	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 24	18.69	18.02		0.67
295	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 26	10.12	9.40		0.72
296	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 28	30.08	28.48		1.60
297	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 30	9.48	9.60		-0.12
298	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 32	3.14	2.76		0.38
299	Akas iela 1	0.32	0.39		-0.07
300	Akas iela 4	0.00	0.00		0.00
301	Akas iela 5/7	0.00	0.00		0.00
302	Akas iela 9	1.46	1.37		0.09
303	Akas iela 10	1.35	1.19		0.16
304	Alauksta iela 2	11.84	9.20		2.64
305	Alauksta iela 5	4.74	4.27		0.47
306	Alauksta iela 10	4.15	4.02		0.13
307	Alauksta iela 12	0.00	0.00		0.00
308	Alauksta iela 12A	2.00	1.88		0.12

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
309	Alauksta iela 16	14.41	14.17		0.24
310	Alauksta iela 21	9.19	9.03		0.16
311	Alauksta iela 9	10.79	8.74		2.05
312	Alberta iela 1	5.56	5.60		-0.04
313	Alberta iela 2A	0.37	0.48		-0.11
314	Alberta iela 3	11.00	10.00		1.00
315	Alberta iela 4	1.79	2.58		-0.79
316	Alberta iela 7 k-1	1.63	1.20		0.43
317	Alberta iela 7 k-2	0.56	0.35		0.21
318	Alberta iela 10	0.88	0.85		0.03
319	Alberta iela 11 k.1	0.00	0.00		0.00
320	Alberta iela 11 k.2	0.00	0.00		0.00
321	Alberta iela 12	5.25	4.62		0.63
322	Alberta iela 13	1.72	1.68		0.04
323	Aldaru iela 7	0.75	0.96		-0.21
324	Aldaru iela 8	0.00	0.00		0.00
325	Aldaru iela 11	0.84	0.92		-0.08
326	Aldaru iela 11 k-4,5	0.62	0.56		0.06
327	Alekša iela 8	0.00	0.00		0.00
328	Alekša iela 9	15.63	14.35		1.28
329	Alīses iela 2	0.00	0.00		0.00
330	Alīses iela 2A	0.00	0.00		0.00
331	Alīses iela 3	0.68	0.49		0.19
332	Alīses iela 3A	0.92	1.69		-0.77
333	Alīses iela 3B	0.44	0.39		0.05
334	Alīses iela 5	6.68	6.29		0.39

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
335	Alīses iela 6	8.10	7.78		0.32
336	Alīses iela 8	7.78	7.40		0.38
337	Alīses iela 10	7.93	7.43		0.50
338	Alīses iela 13	0.00	0.00		0.00
339	Alīses iela 19	1.64	3.69		-2.05
340	Alksnāja iela 6	0.00	0.00		0.00
341	Alksnāja iela 7	0.61	0.45		0.16
342	Alksnāja iela 9	0.00	0.00		0.00
343	Alksnāja iela 14	0.00	0.00		0.00
344	Allažu iela 1	6.64	6.83		-0.19
345	Allažu iela 2(1)	0.00	0.00		0.00
346	Allažu iela 2(2)	0.00	0.00		0.00
347	Allažu iela 4	6.20	7.14		-0.94
348	Alojas iela 2	4.82	4.89		-0.07
349	Alojas iela 6	1.37	0.57		0.80
350	Alsupes iela 9	0.00	0.00		0.00
351	Alūksnes iela 1	0.00	0.00		0.00
352	Alūksnes iela 2	7.01	6.66		0.35
353	Alūksnes iela 3, 3A	7.87	5.80		2.07
354	Alūksnes iela 5	0.00	0.00		0.00
355	Amatu iela 3	7.05	7.35		-0.30
356	Amatu iela 4	2.11	1.96		0.15
357	Amatu iela 6	0.00	0.00		0.00
358	Andrejostas iela 17	0.00	2.32		-2.32
359	Andrejostas iela 22	0.19	1.29		-1.10
360	Andrejostas iela 27 (1)	1.01	1.55		-0.54

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
361	Andrejostas iela 27 (2)	0.00	0.00		0.00
362	Andrejostas iela 29	0.63	0.76		-0.13
363	Andrejostas iela 41	0.00	0.00		0.00
364	Andromedas gatve 1	23.40	22.57		0.83
365	Andromedas gatve 2	16.42	15.09		1.33
366	Andromedas gatve 3	5.02	4.34		0.68
367	Andromedas gatve 4	14.90	14.99		-0.09
368	Andromedas gatve 5	19.42	22.45		-3.03
369	Andromedas gatve 5A	13.38	14.90		-1.52
370	Andromedas gatve 5B	15.55	15.17		0.38
371	Andromedas gatve 6	13.40	12.89		0.51
372	Andromedas gatve 7	23.54	26.11		-2.57
373	Andromedas gatve 8	12.46	14.87		-2.41
374	Andromedas gatve 10	12.60	14.11		-1.51
375	Andromedas gatve 11	4.78	7.25		-2.47
376	Andromedas gatve 12	21.95	23.12		-1.17
377	Andromedas gatve 12A	0.86	0.65		0.21
378	Anglikāņu iela 2	0.00	0.00		0.00
379	Anglikāņu iela 3	1.07	0.00		1.07
380	Anitas iela 1	1.85	2.16		-0.31
381	Anitas iela 2	0.75	0.91		-0.16
382	Anitas iela 3	2.79	2.44		0.35
383	Anitas iela 4	0.97	1.19		-0.22
384	Anitas iela 5	2.37	2.36		0.01
385	Anitas iela 6	0.98	0.73		0.25
386	Anitas iela 7	2.04	2.23		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
387	Anītas iela 9	1.75	1.67		0.08
388	Annas iela 2	0.00	0.00		0.00
389	Annīņmuižas bulvāris 2B	21.81	19.91		1.90
390	Annīņmuižas bulvāris 20	10.59	10.86		-0.27
391	Annīņmuižas bulvāris 22	12.16	11.29		0.87
392	Annīņmuižas bulvāris 26A	3.20	2.72		0.48
393	Annīņmuižas bulvāris 28	41.15	39.97		1.18
394	Annīņmuižas bulvāris 29	1.05	0.35		0.70
395	Annīņmuižas bulvāris 30	37.55	35.15		2.40
396	Annīņmuižas bulvāris 32	13.63	12.69		0.94
397	Annīņmuižas bulvāris 38	19.64	17.71		1.93
398	Annīņmuižas bulvāris 38 k-1	17.97	16.07		1.90
399	Annīņmuižas bulvāris 38 k-2	19.24	16.39		2.85
400	Annīņmuižas bulvāris 38 k-3	17.89	15.41		2.48
401	Annīņmuižas bulvāris 38 k-4	16.29	16.29		0.00
402	Annīņmuižas bulvāris 40E	14.43	14.65		-0.22
403	Annīņmuižas bulvāris 40F	18.49	16.28		2.21
404	Annīņmuižas bulvāris 41	35.56	30.24		5.32
405	Annīņmuižas bulvāris 43	34.45	30.70		3.75
406	Annīņmuižas bulvāris 44	13.25	12.11		1.14
407	Annīņmuižas bulvāris 46	21.35	19.97		1.38
408	Annīņmuižas bulvāris 48	21.59	20.78		0.81
409	Annīņmuižas bulvāris 50	42.81	40.13		2.68
410	Annīņmuižas bulvāris 52	29.29	27.72		1.57
411	Annīņmuižas bulvāris 54	40.94	38.99		1.95
412	Annīņmuižas bulvāris 56	31.93	31.25		0.68

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
413	Anninmuižas bulvāris 60	9.37	8.65		0.72
414	Anninmuižas bulvāris 78	4.16	3.84		0.32
415	Anninmuižas bulvāris 80	14.61	12.82		1.79
416	Anninmuižas bulvāris 82	38.07	34.59		3.48
417	Anninmuižas bulvāris 84	19.46	16.61		2.85
418	Anninmuižas bulvāris 85	19.81	17.97		1.84
419	Anninmuižas bulvāris 86	10.37	9.19		1.18
420	Anninmuižas bulvāris 88	11.34	10.47		0.87
421	Anninmuižas bulvāris 89	0.98	0.75		0.23
422	Anninmuižas bulvāris 90	0.00	0.00		0.00
423	Anninmuižas iela 2	22.14	18.66		3.48
424	Anninmuižas iela 2A	9.12	9.58		-0.46
425	Anninmuižas iela 2B	26.34	27.06		-0.72
426	Anninmuižas iela 3	9.31	7.69		1.62
427	Anninmuižas iela 4	23.11	22.68		0.43
428	Anninmuižas iela 5	29.69	24.64		5.05
429	Anninmuižas iela 6	20.45	20.74		-0.29
430	Anninmuižas iela 17	6.92	6.44		0.48
431	Anninmuižas iela 20	21.80	19.84		1.96
432	Antenas iela 5	0.00	0.00		0.00
433	Antonijas iela 2	6.00	5.00		1.00
434	Antonijas iela 4 k-1	5.35	4.96		0.39
435	Antonijas iela 5	0.00	0.00		0.00
436	Antonijas iela 6	0.89	0.77		0.12
437	Antonijas iela 6A	3.98	4.63		-0.65
438	Antonijas iela 7	3.99	4.30		-0.31

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
439	Antonijas iela 8 k-1	1.98	1.86		0.12
440	Antonijas iela 9	4.69	7.77		-3.08
441	Antonijas iela 10	4.85	4.69		0.16
442	Antonijas iela 15	6.51	6.60		-0.09
443	Antonijas iela 16 A	11.34	10.92		0.42
444	Antonijas iela 17A (1)	3.78	2.87		0.91
445	Antonijas iela 17A (2)	6.67	2.97		3.70
446	Antonijas iela 18	0.00	0.00		0.00
447	Antonijas iela 20A	6.57	6.16		0.41
448	Antonijas iela 20B	1.13	0.68		0.45
449	Antonijas iela 22	0.00	0.00		0.00
450	Antonijas iela 24	1.09	0.99		0.10
451	Antonijas iela 26	7.93	6.24		1.69
452	Apes iela 1D	3.89	3.82		0.07
453	Apes iela 3	0.00	0.00		0.00
454	Apes iela 3A	0.98	0.67		0.31
455	Apes iela 5	9.71	8.40		1.31
456	Apes iela 5A	10.92	11.11		-0.19
457	Apes iela 8	1.04	1.94		-0.90
458	Apes iela 12	21.67	19.41		2.26
459	Apes iela 12 k-1	7.46	7.89		-0.43
460	Apogu iela 9	0.81	0.45		0.36
461	Āpšu iela 24	1.27	1.26		0.01
462	Aptiekas iela 6	14.99	13.53		1.46
463	Aptiekas iela 8	19.58	18.64		0.94
464	Aptiekas iela 10	5.94	5.96		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
465	Aptiekas iela 12	3.71	3.58		0.13
466	Aptiekas iela 13	5.64	5.57		0.07
467	Aptiekas iela 14	23.51	24.20		-0.69
468	Aptiekas iela 14A	0.00	0.00		0.00
469	Apuzes iela 66	2.74	1.67		1.07
470	Apuzes iela 74	4.41	2.52		1.89
471	Āraišu iela 32	0.03	0.00		0.03
472	Āraišu iela 36	1.36	1.29		0.07
473	Āraišu iela 38	12.65	11.78		0.87
474	Arhitektu iela 1	0.00	0.00		0.00
475	Arsenāla iela 3	3.11	3.07		0.04
476	Arsenāla iela 7	0.00	0.00		0.00
477	Artilērijas iela 2/4	2.66	2.24		0.42
478	Artilērijas iela 3 k-1	2.90	3.20		-0.30
479	Artilērijas iela 3 k-2	5.72	4.13		1.59
480	Artilērijas iela 6	2.25	2.85		-0.60
481	Artilērijas iela 8 k-1	1.57	1.42		0.15
482	Artilērijas iela 8 k-2	7.25	6.61		0.64
483	Artilērijas iela 9	0.00	0.00		0.00
484	Artilērijas iela 11	0.00	0.00		0.00
485	Artilērijas iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
486	Artilērijas iela 13 k-3	0.00	0.00		0.00
487	Artilērijas iela 15	4.54	4.08		0.46
488	Artilērijas iela 19	5.21	5.51		-0.30
489	Artilērijas iela 22	2.35	2.23		0.12
490	Artilērijas iela 24	2.81	2.04		0.77

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
491	Artilērijas iela 33	5.31	5.39		-0.08
492	Asotes iela 77 k-4	0.00	0.00		0.00
493	Aspazijas bulvāris 3	6.40	2.80		3.60
494	Aspazijas bulvāris 5	5.10	3.00		2.10
495	Aspazijas bulvāris 20	3.81	1.81		2.00
496	Aspazijas bulvāris 22	87.10	57.20		29.90
497	Aspazijas bulvāris 24	4.06	3.96		0.10
498	Aspazijas bulvāris 26	0.00	0.00		0.00
499	Aspazijas bulvāris 28	0.98	1.00		-0.02
500	Aspazijas bulvāris 30	7.27	7.21		0.06
501	Aspazijas bulvāris 32	0.00	0.00		0.00
502	Aspazijas bulvāris 34	1.50	3.69		-2.19
503	Aspazijas bulvāris 36	7.45	5.57		1.88
504	Aspazijas bulvāris 36/38	12.77	13.02		-0.25
505	Ata iela 1	0.00	0.00		0.00
506	Atgāzenes iela 26	0.00	0.00		0.00
507	Atlantijas iela 8	11.53	12.40		-0.87
508	Atlantijas iela 12	14.86	13.66		1.20
509	Atlantijas iela 51	3.11	0.99		2.12
510	Atlantijas iela 51 1.ēka	1.12	1.31		-0.19
511	Atlantijas iela 51 2.ēka	0.00	0.00		0.00
512	Atlantijas iela 51 3.ēka	4.73	4.91		-0.18
513	Atlantijas iela 51 4.ēka	0.00	0.00		0.00
514	Atlasa iela 6	0.00	0.00		0.00
515	Atlasa iela 8	0.00	0.00		0.00
516	Atlasa iela 12	0.94	0.85		0.09

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
517	Atpūtas iela 1	3.09	2.99		0.10
518	Atpūtas iela 2	27.23	25.16		2.07
519	Atpūtas iela 2A	7.42	7.17		0.25
520	Auces iela 1A	0.00	0.00		0.00
521	Auces iela 5	1.36	1.31		0.05
522	Auces iela 7	0.86	1.18		-0.32
523	Auces iela 9	1.13	1.21		-0.08
524	Auces iela 12,18	0.00	0.00		0.00
525	Audēju iela 1	0.00	0.00		0.00
526	Audēju iela 2	5.58	4.23		1.35
527	Audēju iela 4	1.47	1.32		0.15
528	Audēju iela 8	2.57	1.71		0.86
529	Audēju iela 9	0.00	0.00		0.00
530	Audēju iela 10	1.72	0.00		1.72
531	Audēju iela 11	4.98	5.23		-0.25
532	Audēju iela 16	21.20	22.00		-0.80
533	Auduma iela 31	14.24	15.90		-1.66
534	Auduma iela 33	12.92	14.54		-1.62
535	Auduma iela 35	16.38	16.39		-0.01
536	Augļu iela 11	11.26	10.59		0.67
537	Augļu iela 11A	0.00	0.00		0.00
538	Augstrozes iela 1B	3.12	0.00		3.12
539	Augstrozes iela 1D	0.00	0.00		0.00
540	Augstrozes iela 2	0.00	0.00		0.00
541	Augšiela 8	3.03	2.65		0.38
542	Auru iela 5A	18.35	16.81		1.54

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
543	Auru iela 6A	5.11	1.96		3.15
544	Auru iela 7A	11.72	11.08		0.64
545	Auru iela 7B	15.74	15.63		0.11
546	Auru iela 7C	0.73	0.62		0.11
547	Auru iela 13A	17.75	17.13		0.62
548	Ausekļa iela 1	0.00	0.03		-0.03
549	Ausekļa iela 2	0.00	0.00		0.00
550	Ausekļa iela 3	18.70	18.07		0.63
551	Ausekļa iela 4	7.73	7.72		0.01
552	Ausekļa iela 5	5.92	5.10		0.82
553	Ausekļa iela 6A	6.80	5.90		0.90
554	Ausekļa iela 7	7.95	8.33		-0.38
555	Ausekļa iela 8	20.60	20.66		-0.06
556	Ausekļa iela 11	10.20	9.19		1.01
557	Ausekļa iela 14	0.19	0.00		0.19
558	Ausekļa iela 20	1.74	1.76		-0.02
559	Aviācijas iela 1	32.07	35.21		-3.14
560	Aviācijas iela 2	5.56	5.86		-0.30
561	Aviācijas iela 5	21.95	18.10		3.85
562	Aviācijas iela 6	3.24	3.13		0.11
563	Aviācijas iela 7	16.65	17.75		-1.10
564	Aviācijas iela 8	7.45	6.94		0.51
565	Aviācijas iela 9	27.44	28.79		-1.35
566	Aviācijas iela 10	5.71	5.02		0.69
567	Aviācijas iela 11	14.79	13.98		0.81
568	Aviācijas iela 13	30.05	26.40		3.65

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
569	Aviācijas iela 15	2.95	2.81		0.14
570	Aviācijas iela 17	27.36	25.85		1.51
571	Aviācijas iela 19	29.28	25.80		3.48
572	Aviācijas iela 21	13.61	12.67		0.94
573	Aviācijas iela 23	22.83	18.56		4.27
574	Aviācijas iela 23 k-1	22.03	20.63		1.40
575	Aviācijas iela 25	24.28	23.39		0.89
576	Avotu iela 3	2.64	2.27		0.37
577	Avotu iela 6B	0.00	0.00		0.00
578	Avotu iela 7	4.70	4.06		0.64
579	Avotu iela 8 k-1	3.27	2.35		0.92
580	Avotu iela 9	3.11	3.10		0.01
581	Avotu iela 9 k-3	1.71	1.87		-0.16
582	Avotu iela 10	4.70	4.41		0.29
583	Avotu iela 11	8.58	7.29		1.29
584	Avotu iela 12	0.00	0.00		0.00
585	Avotu iela 15	0.00	0.00		0.00
586	Avotu iela 16	1.04	1.03		0.01
587	Avotu iela 18	1.80	1.62		0.18
588	Avotu iela 20	0.83	0.86		-0.03
589	Avotu iela 20A	4.20	3.26		0.94
590	Avotu iela 21A	0.42	0.45		-0.03
591	Avotu iela 22 k-1	2.64	2.46		0.18
592	Avotu iela 22A	3.91	3.69		0.22
593	Avotu iela 23	2.67	2.88		-0.21
594	Avotu iela 25	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
595	Avotu iela 26	0.00	0.00		0.00
596	Avotu iela 31	0.00	0.00		0.00
597	Avotu iela 31 k-1	1.80	0.43		1.37
598	Avotu iela 33	4.14	2.36		1.78
599	Avotu iela 35	2.85	2.29		0.56
600	Avotu iela 35A	0.00	0.00		0.00
601	Avotu iela 37	1.01	0.90		0.11
602	Avotu iela 39	1.46	1.32		0.14
603	Avotu iela 43	1.25	1.54		-0.29
604	Avotu iela 43A	1.44	1.31		0.13
605	Avotu iela 44 k-1	2.69	4.45		-1.76
606	Avotu iela 45	0.00	0.00		0.00
607	Avotu iela 49	0.00	0.00		0.00
608	Avotu iela 53	0.09	0.00		0.09
609	Āžu iela 5	21.88	20.04		1.84
610	Bajāru iela 14	5.37	4.59		0.78
611	Bajāru iela 16	5.66	6.97		-1.31
612	Baldones iela 1A	3.01	2.90		0.11
613	Baldones iela 2	0.00	0.00		0.00
614	Baldones iela 7	1.94	2.24		-0.30
615	Baldones iela 8	0.00	0.00		0.00
616	Baldones iela 24	13.42	13.62		-0.20
617	Baldones iela 26	17.33	16.21		1.12
618	Baldones iela 28	15.59	14.67		0.92
619	Baložu iela 14A	0.00	0.00		0.00
620	Baložu iela 24	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
621	Baložu iela 27	0.00	0.00		0.00
622	Baložu iela 33	6.09	6.38		-0.29
623	Baltā iela 9	3.20	3.12		0.08
624	Baltā iela 9 k.1	2.42	2.43		-0.01
625	Baltā iela 10	1.88	1.71		0.17
626	Baltā iela 11	1.98	1.60		0.38
627	Baltā iela 11 k-1	2.35	2.42		-0.07
628	Baltā iela 15	1.17	1.49		-0.32
629	Baltā iela 16	30.04	27.76		2.28
630	Baltā iela 17	13.10	12.40		0.70
631	Baltā iela 19	23.81	23.53		0.28
632	Baltā iela 22	23.95	22.25		1.70
633	Baltā iela 22 k-1	22.21	21.02		1.19
634	Baltā iela 22A	2.91	2.95		-0.04
635	Baltā iela 24	21.93	20.25		1.68
636	Baltāsbaznīcas iela 14	0.95	0.54		0.41
637	Baltāsbaznīcas iela 21	2.35	2.29		0.06
638	Baltāsbaznīcas iela 23	6.54	6.42		0.12
639	Baltāsbaznīcas iela 29	5.09	5.66		-0.57
640	Baltāsbaznīcas iela 31	1.94	1.73		0.21
641	Baltāsbaznīcas iela 31 k-2	5.01	4.43		0.58
642	Baltāsbaznīcas iela 33	1.93	1.68		0.25
643	Baltāsbaznīcas iela 33A	4.09	4.05		0.04
644	Baltāsbaznīcas iela 34	38.54	35.08		3.46
645	Baltāsbaznīcas iela 35	2.00	2.29		-0.29
646	Baltāsbaznīcas iela 36	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
647	Baltāsbaznīcas iela 37	2.53	2.65		-0.12
648	Baltāsbaznīcas iela 40	0.00	0.44		-0.44
649	Baltāsbaznīcas iela 42 1.ēka	0.53	0.93		-0.40
650	Baltāsbaznīcas iela 42 2.ēka	0.82	1.08		-0.26
651	Baltāsbaznīcas iela 44	7.12	8.04		-0.92
652	Baltāsbaznīcas iela 46	4.35	5.03		-0.68
653	Baltāsbaznīcas iela 52	4.11	3.75		0.36
654	Baltezera iela 1	13.12	10.86		2.26
655	Baltezera iela 1 k-1	14.25	14.02		0.23
656	Baltezera iela 2	14.73	14.16		0.57
657	Baltezera iela 4	19.79	17.05		2.74
658	Baltezera iela 5	14.63	12.90		1.73
659	Baltezera iela 6	0.45	0.44		0.01
660	Baltezera iela 7	13.64	14.67		-1.03
661	Baltezera iela 8	1.31	1.64		-0.33
662	Baltezera iela 10A	0.97	1.18		-0.21
663	Baltezera iela 12A	2.91	2.49		0.42
664	Balvu iela 3	0.00	0.00		0.00
665	Balvu iela 5	0.00	0.00		0.00
666	Balvu iela 7	12.10	11.64		0.46
667	Balvu iela 11	1.04	1.35		-0.31
668	Balvu iela 13	17.48	16.25		1.23
669	Balvu iela 15	17.80	16.47		1.33
670	Bāriņu iela 1a	15.19	10.87		4.32
671	Bāriņu iela 1B	16.35	15.28		1.07
672	Bāriņu iela 2	0.87	0.70		0.17

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
673	Bāriņu iela 7-7	1.30	0.00		1.30
674	Bāriņu iela 10	0.00	0.00		0.00
675	Bārtas iela 1	2.16	1.57		0.59
676	Bārtas iela 3	7.45	7.44		0.01
677	Baseina iela 6	0.38	0.42		-0.04
678	Baseina iela 6a	1.59	1.32		0.27
679	Baseina iela 6b	1.39	1.26		0.13
680	Bauskas iela 15	0.00	0.00		0.00
681	Bauskas iela 29 k-2	44.75	41.71		3.04
682	Bauskas iela 45	1.85	1.03		0.82
683	Bauskas iela 49	13.69	13.08		0.61
684	Bauskas iela 51	4.08	4.21		-0.13
685	Bauskas iela 53	2.80	2.72		0.08
686	Bauskas iela 55	3.04	2.67		0.37
687	Bauskas iela 63 k-1	11.27	10.42		0.85
688	Bauskas iela 63 k-2	6.94	6.49		0.45
689	Bauskas iela 67	2.59	2.44		0.15
690	Bauskas iela 67 k-2	0.00	0.00		0.00
691	Bauskas iela 67 k-3	0.00	0.00		0.00
692	Bauskas iela 73 k-1	0.00	0.00		0.00
693	Bauskas iela 73 k-2	0.00	0.00		0.00
694	Bauskas iela 75	14.84	15.44		-0.60
695	Bauskas iela 88	0.51	0.48		0.03
696	Bauskas iela 201	19.06	18.10		0.96
697	Bauskas iela 203	21.00	21.23		-0.23
698	Bauskas iela 205	24.90	21.69		3.21

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
699	Bauskas iela 207	23.10	21.33		1.77
700	Bauskas iela 207A	0.00	0.00		0.00
701	Bauskas iela 209 k-1	0.00	0.00		0.00
702	Bauskas iela 209 k-10	0.00	0.00		0.00
703	Bauskas iela 209 k-11	0.00	0.00		0.00
704	Bauskas iela 209 k-12	0.00	0.00		0.00
705	Bauskas iela 209 k-2	0.00	0.00		0.00
706	Bauskas iela 209 k-3	0.00	0.00		0.00
707	Bauskas iela 209 k-4	0.00	0.00		0.00
708	Bauskas iela 209 k-5	2.14	1.80		0.34
709	Bauskas iela 209 k-6	0.00	0.00		0.00
710	Bauskas iela 209 k-9	0.00	0.00		0.00
711	Baznīcas iela 1	9.38	8.35		1.03
712	Baznīcas iela 4a	56.14	62.59		-6.45
713	Baznīcas iela 5	3.86	3.94		-0.08
714	Baznīcas iela 7	6.38	6.35		0.03
715	Baznīcas iela 8	3.89	3.67		0.22
716	Baznīcas iela 12A	0.78	0.73		0.05
717	Baznīcas iela 13	3.27	2.98		0.29
718	Baznīcas iela 18	5.43	0.00		5.43
719	Baznīcas iela 18A	3.45	4.05		-0.60
720	Baznīcas iela 19/23	1.07	0.84		0.23
721	Baznīcas iela 24	0.00	0.00		0.00
722	Baznīcas iela 25	1.08	1.08		0.00
723	Baznīcas iela 30 k-1	0.00	0.00		0.00
724	Baznīcas iela 31	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
725	Baznīcas iela 32	0.56	0.45		0.11
726	Baznīcas iela 34	5.05	4.83		0.22
727	Baznīcas iela 35	3.39	3.23		0.16
728	Baznīcas iela 37	3.16	3.16		0.00
729	Baznīcas iela 39	3.82	3.25		0.57
730	Baznīcas iela 39A	1.56	1.66		-0.10
731	Baznīcas iela 41/43 k.1	4.26	4.11		0.15
732	Baznīcas iela 41/43 k.2	1.98	2.05		-0.07
733	Baznīcas iela 41/43 k.3	2.27	2.34		-0.07
734	Baznīcas iela 45	4.01	2.52		1.49
735	Bebrenes iela 2	1.25	1.13		0.12
736	Bebrenes iela 8	16.75	16.11		0.64
737	Bebru iela 4	5.63	4.98		0.65
738	Bēnes iela 1	1.26	1.37		-0.11
739	Bēnes iela 1a	1.13	0.95		0.18
740	Bēnes iela 2	16.67	15.83		0.84
741	Bēnes iela 3	1.29	1.11		0.18
742	Bēnes iela 8	0.00	0.00		0.00
743	Bēnes iela 10	3.87	3.83		0.04
744	Berģu iela 3	0.00	0.00		0.00
745	Berģu iela 7	0.00	0.00		0.00
746	Berģu iela 8	0.00	0.00		0.00
747	Berģu iela 9	0.00	0.00		0.00
748	Bērzaunes iela 1	5.20	5.70		-0.50
749	Bērزلapu iela 2	22.48	21.23		1.25
750	Bērzpils iela 1	20.27	18.87		1.40

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
751	Bērzpils iela 3	6.79	5.52		1.27
752	Bērzpils iela 5	15.45	16.33		-0.88
753	Bērzpils iela 7	13.39	13.17		0.22
754	Bērzpils iela 59	1.28	1.62		-0.34
755	Bērzpils iela 61	2.42	2.43		-0.01
756	Bērzpils iela 63	1.15	1.30		-0.15
757	Bērzpils iela 65	2.59	2.97		-0.38
758	Bērzpils iela 67	1.30	1.18		0.12
759	Bērzpils iela 69	1.29	1.75		-0.46
760	Bērzpils iela 71	0.67	0.55		0.12
761	Bērzpils iela 73	0.00	0.00		0.00
762	Bērzpils iela 75	0.00	0.00		0.00
763	Bērzupes iela 3	0.40	0.39		0.01
764	Bērzupes iela 4	0.00	0.00		0.00
765	Bērzupes iela 6	0.00	0.00		0.00
766	Bērzupes iela 8	0.00	0.00		0.00
767	Bērzupes iela 13	23.26	22.45		0.81
768	Bērzupes iela 23	15.17	13.37		1.80
769	Bērzupes iela 31	22.86	22.51		0.35
770	Bērzupes iela 31a	22.98	22.15		0.83
771	Bērzupes iela 33	13.35	12.21		1.14
772	Bezdelīgu iela 1A	0.00	0.00		0.00
773	Biešu iela 6	7.33	0.00		7.33
774	Bīķernieku iela 1, 1A, 1B	1.78	1.56		0.22
775	Bīķernieku iela 4	0.00	0.00		0.00
776	Bīķernieku iela 6	15.41	16.32		-0.91

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
777	Bīķernieku iela 7	0.00	0.00		0.00
778	Bīķernieku iela 9	5.51	5.77		-0.26
779	Bīķernieku iela 10 k-1	1.18	1.29		-0.11
780	Bīķernieku iela 10 k-2	1.26	1.17		0.09
781	Bīķernieku iela 10b	1.01	1.02		-0.01
782	Bīķernieku iela 12	0.00	0.00		0.00
783	Bīķernieku iela 12a	1.22	0.64		0.58
784	Bīķernieku iela 12b	31.08	32.21		-1.13
785	Bīķernieku iela 13 k-1	2.33	1.97		0.36
786	Bīķernieku iela 15a	4.04	3.60		0.44
787	Bīķernieku iela 16	10.88	10.54		0.34
788	Bīķernieku iela 16A	10.38	0.03		10.35
789	Bīķernieku iela 19	0.89	0.81		0.08
790	Bīķernieku iela 19/13	1.02	0.64		0.38
791	Bīķernieku iela 26	3.92	4.06		-0.14
792	Bīķernieku iela 28	18.63	16.98		1.65
793	Bīķernieku iela 29	17.87	19.43		-1.56
794	Bīķernieku iela 31	13.84	15.23		-1.39
795	Bīķernieku iela 32	2.48	2.49		-0.01
796	Bīķernieku iela 32B	0.00	0.00		0.00
797	Bīķernieku iela 35a	12.92	12.52		0.40
798	Bīķernieku iela 37	2.77	2.92		-0.15
799	Bīķernieku iela 39	0.00	0.00		0.00
800	Bīķernieku iela 41	0.00	0.00		0.00
801	Bīķernieku iela 47A	1.15	0.41		0.74
802	Bīķernieku iela 49	13.21	11.71		1.50

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
803	Bīķernieku iela 63	9.52	9.68		-0.16
804	Bīķernieku iela 67	11.01	10.30		0.71
805	Bīķernieku iela 69	7.51	7.88		-0.37
806	Bīķernieku iela 71	8.88	9.33		-0.45
807	Bīķernieku iela 75, 75A	13.77	13.26		0.51
808	Bīķernieku iela 77	9.39	11.49		-2.10
809	Bīķernieku iela 79	23.67	34.38		-10.71
810	Bīķernieku iela 81	12.14	11.14		1.00
811	Bīķernieku iela 93 k.3	0.00	0.00		0.00
812	Bīķernieku iela 98	0.00	0.00		0.00
813	Bīķernieku iela 102	28.23	26.95		1.28
814	Bīķernieku iela 103	4.47	4.00		0.47
815	Bīķernieku iela 105	5.48	5.09		0.39
816	Bīķernieku iela 107	4.49	4.54		-0.05
817	Bīķernieku iela 109	5.70	4.46		1.24
818	Bīķernieku iela 109A	1.80	1.56		0.24
819	Bīķernieku iela 111	2.74	2.62		0.12
820	Bīķernieku iela 141	2.77	1.96		0.81
821	Bīķernieku iela 143	0.00	0.00		0.00
822	Bīķernieku iela 145	0.00	0.00		0.00
823	Bīķernieku iela 160	6.84	6.38		0.46
824	Bīķernieku iela 160 k-1	4.42	3.99		0.43
825	Bīķernieku iela 160 k-10	4.55	4.64		-0.09
826	Bīķernieku iela 160 k-11	3.81	3.61		0.20
827	Bīķernieku iela 160 k-12	3.72	3.56		0.16
828	Bīķernieku iela 160 k-13	4.90	5.03		-0.13

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
829	Bīķernieku iela 160 k-14	3.34	3.47		-0.13
830	Bīķernieku iela 160 k-15	3.11	2.91		0.20
831	Bīķernieku iela 160 k-16	3.98	4.05		-0.07
832	Bīķernieku iela 160 k-17	4.10	4.13		-0.03
833	Bīķernieku iela 160 k-18	3.80	3.66		0.14
834	Bīķernieku iela 160 k-2	3.25	3.46		-0.21
835	Bīķernieku iela 160 k-3	3.09	3.76		-0.67
836	Bīķernieku iela 160 k-4	4.07	4.03		0.04
837	Bīķernieku iela 160 k-5	3.94	3.46		0.48
838	Bīķernieku iela 160 k-6	4.47	4.28		0.19
839	Bīķernieku iela 160 k-7	3.76	3.99		-0.23
840	Bīķernieku iela 160 k-8	3.25	3.20		0.05
841	Bīķernieku iela 160 k-9	4.69	4.32		0.37
842	Bīķernieku iela 218	16.91	14.96		1.95
843	Bīķernieku iela 220	20.71	22.75		-2.04
844	Bīķernieku iela 224	8.27	7.77		0.50
845	Bīķernieku iela 226	16.90	15.50		1.40
846	Bīķernieku iela 228	10.40	10.32		0.08
847	Bīķernieku iela 230	10.75	9.99		0.76
848	Bīķernieku iela 232	2.10	2.23		-0.13
849	Bīķernieku iela 234	0.00	0.00		0.00
850	Bīķernieku iela 236	1.56	1.57		-0.01
851	Bīķernieku iela 238	1.33	1.57		-0.24
852	Bīķernieku iela 240	2.18	2.09		0.09
853	Bīķernieku iela 242	2.16	2.15		0.01
854	Bīķernieku iela 244	2.16	2.50		-0.34

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
855	Bīķernieku iela 248	0.00	1.78		-1.78
856	Bīķernieku iela 250	1.80	1.85		-0.05
857	Bīķernieku iela 256	0.00	0.00		0.00
858	Bīķernieku iela 258	4.98	4.06		0.92
859	Bīķernieku iela 262	3.24	3.26		-0.02
860	Bīķernieku iela 274	0.00	0.00		0.00
861	Bīķernieku iela 280	15.39	15.30		0.09
862	Bīķeru iela 2	3.70	4.80		-1.10
863	Birzes iela 10a	0.00	0.00		0.00
864	Birzes iela 18	0.00	0.00		0.00
865	Birzes iela 26	22.77	15.77		7.00
866	Birzes iela 28	21.35	20.62		0.73
867	Birzes iela 30	16.83	18.75		-1.92
868	Birzes iela 32	36.48	31.63		4.85
869	Birzes iela 34	18.72	19.48		-0.76
870	Birzes iela 40	29.17	26.55		2.62
871	Birzes iela 42	35.19	32.00		3.19
872	Birzes iela 44	4.70	6.60		-1.90
873	Birzes iela 46	42.32	38.96		3.36
874	Birzes iela 54	9.24	11.31		-2.07
875	Bīskapa gāte 3	3.25	3.23		0.02
876	Bīskapa gāte 6	0.61	0.46		0.15
877	Bīskapa gāte 8	1.47	1.41		0.06
878	Blaumaņa iela 5	0.00	0.00		0.00
879	Blaumaņa iela 5A	9.31	9.54		-0.23
880	Blaumaņa iela 6	6.08	5.55		0.53

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
881	Blaumaņa iela 7	1.89	0.00		1.89
882	Blaumaņa iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
883	Blaumaņa iela 9 k-2	6.05	0.00		6.05
884	Blaumaņa iela 10	0.00	0.00		0.00
885	Blaumaņa iela 11/13	4.93	5.69		-0.76
886	Blaumaņa iela 12	0.61	0.00		0.61
887	Blaumaņa iela 12A	2.10	1.93		0.17
888	Blaumaņa iela 14 k.1	2.38	2.38		0.00
889	Blaumaņa iela 15	1.40	1.28		0.12
890	Blaumaņa iela 16/18	3.31	2.71		0.60
891	Blaumaņa iela 17	4.35	4.24		0.11
892	Blaumaņa iela 21 k-1	8.44	7.96		0.48
893	Blaumaņa iela 22	1.05	0.65		0.40
894	Blaumaņa iela 26	5.14	4.88		0.26
895	Blaumaņa iela 29	0.00	0.00		0.00
896	Blaumaņa iela 30/32	6.35	5.43		0.92
897	Blaumaņa iela 31	0.00	0.00		0.00
898	Blaumaņa iela 34	0.00	0.00		0.00
899	Blaumaņa iela 38/40	5.38	2.60		2.78
900	Braila iela 1	0.37	0.87		-0.50
901	Braila iela 2	3.36	3.04		0.32
902	Braila iela 2 1.ēka	23.04	32.95		-9.91
903	Braila iela 2 2.ēka	6.04	1.76		4.28
904	Braila iela 6	0.00	0.00		0.00
905	Braila iela 8	0.04	0.25		-0.21
906	Braila iela 11	2.67	3.00		-0.33

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
907	Braila iela 12	22.21	24.04		-1.83
908	Braila iela 13	3.32	3.45		-0.13
909	Braila iela 14	5.07	4.95		0.12
910	Braila iela 15	1.57	2.00		-0.43
911	Braila iela 16	11.46	11.32		0.14
912	Braila iela 17	3.65	3.38		0.27
913	Braila iela 18	5.85	5.91		-0.06
914	Braila iela 19	3.33	3.33		0.00
915	Braila iela 20	12.63	11.56		1.07
916	Braila iela 24	5.15	4.13		1.02
917	Braila iela 26	1.66	3.36		-1.70
918	Braslas iela 16	19.80	18.10		1.70
919	Braslas iela 19A	10.71	9.94		0.77
920	Braslas iela 20	0.00	0.00		0.00
921	Braslas iela 22	0.00	0.00		0.00
922	Braslas iela 23	14.48	14.61		-0.13
923	Braslas iela 27	21.44	20.72		0.72
924	Braslas iela 29	7.30	6.10		1.20
925	Braslas iela 53	23.04	21.20		1.84
926	Briežu iela 7	20.60	13.80		6.80
927	Brīvības bulvāris 19	2.39	1.87		0.52
928	Brīvības bulvāris 21	2.08	0.00		2.08
929	Brīvības bulvāris 23	0.00	0.00		0.00
930	Brīvības bulvāris 30	1.83	0.00		1.83
931	Brīvības bulvāris 32	4.12	1.25		2.87
932	Brīvības bulvāris 34	1.83	4.21		-2.38

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
933	Brīvības bulvāris 36	9.26	9.11		0.15
934	Brīvības gatve 193	0.12	0.07		0.05
935	Brīvības gatve 195 k-2,4	4.77	5.04		-0.27
936	Brīvības gatve 195, 195 k-3,5	4.02	3.46		0.56
937	Brīvības gatve 197A	0.00	0.00		0.00
938	Brīvības gatve 197D	2.79	2.01		0.78
939	Brīvības gatve 197E	1.78	2.02		-0.24
940	Brīvības gatve 197G	0.23	0.05		0.18
941	Brīvības gatve 199c	26.76	25.46		1.30
942	Brīvības gatve 201	0.00	6.50		-6.50
943	Brīvības gatve 202 (lit.4)	0.00	0.00		0.00
944	Brīvības gatve 202(lit.2)	0.00	0.00		0.00
945	Brīvības gatve 204, 204C	0.00	0.00		0.00
946	Brīvības gatve 205	5.60	4.48		1.12
947	Brīvības gatve 209	2.62	3.45		-0.83
948	Brīvības gatve 211	11.75	10.49		1.26
949	Brīvības gatve 214, 214G	5.08	4.18		0.90
950	Brīvības gatve 214A	0.00	0.00		0.00
951	Brīvības gatve 214B, 214R	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 215a	11.63	11.20		0.43
957	Brīvības gatve 215b	11.14	10.63		0.51
958	Brīvības gatve 217, 217B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
959	Brīvības gatve 219	2.53	2.92		-0.39
960	Brīvības gatve 221	0.00	0.00		0.00
961	Brīvības gatve 225a	13.79	13.44		0.35
962	Brīvības gatve 227	13.58	15.51		-1.93
963	Brīvības gatve 228	5.53	5.39		0.14
964	Brīvības gatve 229(1)	3.96	4.74		-0.78
965	Brīvības gatve 230	1.86	1.33		0.53
966	Brīvības gatve 231	3.40	3.67		-0.27
967	Brīvības gatve 231 k.1	12.15	11.75		0.40
968	Brīvības gatve 232	7.96	7.86		0.10
969	Brīvības gatve 232 - 57	0.00	0.00		0.00
970	Brīvības gatve 234, 234A	17.33	17.08		0.25
971	Brīvības gatve 236	13.25	15.37		-2.12
972	Brīvības gatve 237	9.65	10.96		-1.31
973	Brīvības gatve 239	9.68	9.13		0.55
974	Brīvības gatve 241	10.89	8.97		1.92
975	Brīvības gatve 246	1.06	0.85		0.21
976	Brīvības gatve 249	0.76	0.86		-0.10
977	Brīvības gatve 257	3.02	2.72		0.30
978	Brīvības gatve 266	2.79	2.61		0.18
979	Brīvības gatve 271	0.00	0.00		0.00
980	Brīvības gatve 273	0.00	0.00		0.00
981	Brīvības gatve 274	3.57	3.68		-0.11
982	Brīvības gatve 278	2.28	2.19		0.09
983	Brīvības gatve 280	8.35	7.57		0.78
984	Brīvības gatve 281	15.81	15.29		0.52

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
985	Brīvības gatve 281 (SIA)	0.57	0.00		0.57
986	Brīvības gatve 282	20.04	22.75		-2.71
987	Brīvības gatve 289	1.21	0.89		0.32
988	Brīvības gatve 292	1.39	1.63		-0.24
989	Brīvības gatve 294, 294A	2.91	2.45		0.46
990	Brīvības gatve 295	0.00	0.00		0.00
991	Brīvības gatve 296	1.53	1.33		0.20
992	Brīvības gatve 298	1.95	1.98		-0.03
993	Brīvības gatve 300	0.94	0.98		-0.04
994	Brīvības gatve 304	0.00	0.00		0.00
995	Brīvības gatve 310	11.36	11.65		-0.29
996	Brīvības gatve 312	3.97	3.69		0.28
997	Brīvības gatve 313	16.76	17.39		-0.63
998	Brīvības gatve 314	1.38	1.27		0.11
999	Brīvības gatve 315	0.00	0.00		0.00
1000	Brīvības gatve 316	3.86	3.88		-0.02
1001	Brīvības gatve 317	0.00	0.00		0.00
1002	Brīvības gatve 318	0.00	0.00		0.00
1003	Brīvības gatve 320	7.16	6.85		0.31
1004	Brīvības gatve 326	10.28	11.30		-1.02
1005	Brīvības gatve 330	3.36	2.26		1.10
1006	Brīvības gatve 333	0.41	5.39		-4.98
1007	Brīvības gatve 333 3.ēka	0.00	0.00		0.00
1008	Brīvības gatve 333 B	0.01	0.32		-0.31
1009	Brīvības gatve 334	12.86	13.16		-0.30
1010	Brīvības gatve 335	4.82	0.44		4.38

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1011	Brīvības gatve 336	10.66	10.16		0.50
1012	Brīvības gatve 342	5.48	5.62		-0.14
1013	Brīvības gatve 345	0.00	0.00		0.00
1014	Brīvības gatve 347	0.92	0.52		0.40
1015	Brīvības gatve 349	0.57	0.63		-0.06
1016	Brīvības gatve 351	5.15	6.12		-0.97
1017	Brīvības gatve 352	4.76	5.15		-0.39
1018	Brīvības gatve 353	7.13	6.97		0.16
1019	Brīvības gatve 354	4.95	4.48		0.47
1020	Brīvības gatve 355	8.39	9.60		-1.21
1021	Brīvības gatve 356	9.53	9.60		-0.07
1022	Brīvības gatve 356A	5.95	9.17		-3.22
1023	Brīvības gatve 357	6.60	6.56		0.04
1024	Brīvības gatve 358	12.49	13.26		-0.77
1025	Brīvības gatve 359	9.66	10.00		-0.34
1026	Brīvības gatve 361	9.92	9.45		0.47
1027	Brīvības gatve 362	19.18	18.06		1.12
1028	Brīvības gatve 363	6.53	6.06		0.47
1029	Brīvības gatve 363A	1.96	3.03		-1.07
1030	Brīvības gatve 365	8.64	8.78		-0.14
1031	Brīvības gatve 367	8.28	8.04		0.24
1032	Brīvības gatve 369	0.00	0.00		0.00
1033	Brīvības gatve 371	8.88	8.84		0.04
1034	Brīvības gatve 372	22.10	24.10		-2.00
1035	Brīvības gatve 373	9.95	10.65		-0.70
1036	Brīvības gatve 384A	27.44	18.27		9.17

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1037	Brīvības gatve 386 k.1	21.15	18.19		2.96
1038	Brīvības gatve 386 k.2	8.39	7.64		0.75
1039	Brīvības gatve 386 k.3	21.54	21.46		0.08
1040	Brīvības gatve 387	3.38	3.29		0.09
1041	Brīvības gatve 388	25.04	22.72		2.32
1042	Brīvības gatve 391 k.1	13.78	13.56		0.22
1043	Brīvības gatve 391 k.2	12.57	13.13		-0.56
1044	Brīvības gatve 395	9.86	9.35		0.51
1045	Brīvības gatve 397	10.31	7.38		2.93
1046	Brīvības gatve 398	34.16	35.26		-1.10
1047	Brīvības gatve 399	7.65	7.99		-0.34
1048	Brīvības gatve 401	0.00	0.00		0.00
1049	Brīvības gatve 405	14.87	16.51		-1.64
1050	Brīvības gatve 405 k.1	13.66	13.64		0.02
1051	Brīvības gatve 406	0.00	0.00		0.00
1052	Brīvības gatve 407	14.31	14.05		0.26
1053	Brīvības gatve 409	0.00	0.00		0.00
1054	Brīvības gatve 409A	0.00	0.00		0.00
1055	Brīvības gatve 410	1.41	2.67		-1.26
1056	Brīvības gatve 411	15.91	16.60		-0.69
1057	Brīvības gatve 412 k.2	5.07	4.55		0.52
1058	Brīvības gatve 414	8.19	7.42		0.77
1059	Brīvības gatve 418	11.59	12.16		-0.57
1060	Brīvības gatve 428A	0.00	0.00		0.00
1061	Brīvības gatve 430	12.23	12.94		-0.71
1062	Brīvības gatve 430A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1063	Brīvības gatve 432 k.1	11.94	10.65		1.29
1064	Brīvības gatve 432 k.2	13.71	13.63		0.08
1065	Brīvības iela 33	0.00	0.00		0.00
1066	Brīvības iela 37	3.55	3.81		-0.26
1067	Brīvības iela 38	3.30	2.90		0.40
1068	Brīvības iela 39	0.00	0.00		0.00
1069	Brīvības iela 39A	7.32	8.85		-1.53
1070	Brīvības iela 40	7.16	7.25		-0.09
1071	Brīvības iela 43 k.1	2.25	1.91		0.34
1072	Brīvības iela 45	1.46	0.67		0.79
1073	Brīvības iela 46	2.83	3.11		-0.28
1074	Brīvības iela 47,47A	3.58	1.44		2.14
1075	Brīvības iela 48	1.81	2.00		-0.19
1076	Brīvības iela 49/53	0.62	0.60		0.02
1077	Brīvības iela 52	0.00	0.00		0.00
1078	Brīvības iela 54	0.00	0.00		0.00
1079	Brīvības iela 55	11.21	6.86		4.35
1080	Brīvības iela 56	0.00	0.00		0.00
1081	Brīvības iela 57	8.10	7.44		0.66
1082	Brīvības iela 58	0.61	0.63		-0.02
1083	Brīvības iela 59	9.40	8.96		0.44
1084	Brīvības iela 60 k-1	5.08	4.88		0.20
1085	Brīvības iela 62	11.08	12.64		-1.56
1086	Brīvības iela 64	2.51	2.69		-0.18
1087	Brīvības iela 66	3.31	3.15		0.16
1088	Brīvības iela 68	6.62	6.46		0.16

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1089	Brīvības iela 70	4.01	4.06		-0.05
1090	Brīvības iela 71 k.1	2.88	3.16		-0.28
1091	Brīvības iela 71 k.2	2.75	2.64		0.11
1092	Brīvības iela 72 k- 1	1.88	1.93		-0.05
1093	Brīvības iela 72 k.2	6.64	6.59		0.05
1094	Brīvības iela 73 k.1	0.00	0.00		0.00
1095	Brīvības iela 73 k.2	0.00	0.00		0.00
1096	Brīvības iela 74	6.21	6.86		-0.65
1097	Brīvības iela 75	1.00	6.60		-5.60
1098	Brīvības iela 76	0.00	0.00		0.00
1099	Brīvības iela 78	7.89	7.17		0.72
1100	Brīvības iela 82	0.20	0.25		-0.05
1101	Brīvības iela 84	0.00	0.00		0.00
1102	Brīvības iela 85	5.46	5.09		0.37
1103	Brīvības iela 86	0.00	0.00		0.00
1104	Brīvības iela 90	20.70	21.60		-0.90
1105	Brīvības iela 90A k-1	4.09	11.13		-7.04
1106	Brīvības iela 91	3.05	0.88		2.17
1107	Brīvības iela 92/94	3.60	2.96		0.64
1108	Brīvības iela 93	2.79	2.68		0.11
1109	Brīvības iela 95 k.1	0.65	0.55		0.10
1110	Brīvības iela 95 k.2	5.82	4.98		0.84
1111	Brīvības iela 96	0.00	0.59		-0.59
1112	Brīvības iela 96A	11.13	11.95		-0.82
1113	Brīvības iela 98 k-2	1.76	1.58		0.18
1114	Brīvības iela 99	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1115	Brīvības iela 100A	0.83	0.85		-0.02
1116	Brīvības iela 101 k.2	0.00	0.00		0.00
1117	Brīvības iela 102	5.02	3.45		1.57
1118	Brīvības iela 103	0.00	0.64		-0.64
1119	Brīvības iela 105	0.00	0.00		0.00
1120	Brīvības iela 106	6.02	4.37		1.65
1121	Brīvības iela 108	5.10	3.12		1.98
1122	Brīvības iela 108A	7.88	8.30		-0.42
1123	Brīvības iela 108B	7.20	6.70		0.50
1124	Brīvības iela 110	2.59	1.92		0.67
1125	Brīvības iela 111	16.56	14.25		2.31
1126	Brīvības iela 112	3.05	3.27		-0.22
1127	Brīvības iela 114 k.1	0.00	0.00		0.00
1128	Brīvības iela 114 k.2	0.00	0.00		0.00
1129	Brīvības iela 115	0.00	0.00		0.00
1130	Brīvības iela 117	6.31	5.01		1.30
1131	Brīvības iela 118 k.1	4.57	3.63		0.94
1132	Brīvības iela 118 k.4	0.00	0.00		0.00
1133	Brīvības iela 121	15.30	13.70		1.60
1134	Brīvības iela 122	1.16	1.09		0.07
1135	Brīvības iela 126A	0.00	0.00		0.00
1136	Brīvības iela 127	1.97	2.29		-0.32
1137	Brīvības iela 128	0.00	0.00		0.00
1138	Brīvības iela 129	5.00	4.46		0.54
1139	Brīvības iela 133	0.00	0.00		0.00
1140	Brīvības iela 134	5.42	5.08		0.34

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1141	Brīvības iela 135	1.47	1.56		-0.09
1142	Brīvības iela 136	7.87	6.52		1.35
1143	Brīvības iela 137	0.00	0.00		0.00
1144	Brīvības iela 138	0.00	0.00		0.00
1145	Brīvības iela 139	5.42	5.31		0.11
1146	Brīvības iela 141	0.00	0.00		0.00
1147	Brīvības iela 142	0.82	1.08		-0.26
1148	Brīvības iela 144	0.00	0.00		0.00
1149	Brīvības iela 145	1.41	0.96		0.45
1150	Brīvības iela 147	1.29	0.91		0.38
1151	Brīvības iela 148	9.84	11.08		-1.24
1152	Brīvības iela 148A	3.65	4.46		-0.81
1153	Brīvības iela 149	2.22	4.31		-2.09
1154	Brīvības iela 150	8.11	7.12		0.99
1155	Brīvības iela 151	18.01	27.91		-9.90
1156	Brīvības iela 152	12.14	12.35		-0.21
1157	Brīvības iela 152A	0.00	0.00		0.00
1158	Brīvības iela 154	3.08	2.95		0.13
1159	Brīvības iela 156	4.73	4.28		0.45
1160	Brīvības iela 156 k-1	3.66	4.39		-0.73
1161	Brīvības iela 157	5.35	5.56		-0.21
1162	Brīvības iela 158	2.49	2.91		-0.42
1163	Brīvības iela 158A	1.92	2.23		-0.31
1164	Brīvības iela 159	0.00	0.00		0.00
1165	Brīvības iela 159A	0.00	0.00		0.00
1166	Brīvības iela 160	2.28	2.21		0.07

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1167	Brīvības iela 160A	2.26	2.12		0.14
1168	Brīvības iela 160B	2.16	2.42		-0.26
1169	Brīvības iela 161	2.47	1.73		0.74
1170	Brīvības iela 162	0.00	0.00		0.00
1171	Brīvības iela 162 k-2	38.59	39.10		-0.51
1172	Brīvības iela 163	0.00	0.00		0.00
1173	Brīvības iela 164	2.44	2.44		0.00
1174	Brīvības iela 164A	1.01	1.35		-0.34
1175	Brīvības iela 165	1.98	1.71		0.27
1176	Brīvības iela 166	1.64	1.95		-0.31
1177	Brīvības iela 167	7.82	6.51		1.31
1178	Brīvības iela 168	3.20	4.23		-1.03
1179	Brīvības iela 168A	3.43	3.33		0.10
1180	Brīvības iela 169	0.00	0.00		0.00
1181	Brīvības iela 170	0.00	0.00		0.00
1182	Brīvības iela 171	1.59	1.19		0.40
1183	Brīvības iela 177	9.35	8.32		1.03
1184	Brīvības iela 179	3.75	3.51		0.24
1185	Brīvības iela 181	2.21	2.19		0.02
1186	Brīvības iela 181 lit.2	0.00	0.00		0.00
1187	Brīvības iela 182	0.45	0.44		0.01
1188	Brīvības iela 183	3.82	3.68		0.14
1189	Brīvības iela 183 k-1	3.83	3.56		0.27
1190	Brīvības iela 186	1.08	1.06		0.02
1191	Brīvības iela 188	0.62	0.78		-0.16
1192	Brīvības iela 188 k-2	1.05	1.04		0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1193	Brīvības iela 189	2.17	1.87		0.30
1194	Brīvības iela 190	0.00	0.00		0.00
1195	Brīvības iela 191 lit.1,12	15.31	15.25		0.06
1196	Brīvības iela 191 lit.10	8.19	7.81		0.38
1197	Brīvības iela 191 lit.22	0.67	0.54		0.13
1198	Brīvības iela 191 lit.5	1.55	1.91		-0.36
1199	Brīvības iela 191 lit.7,8	0.00	0.00		0.00
1200	Brīvības iela 191 lit.9	4.53	3.70		0.83
1201	Brīvības iela 194	0.00	0.00		0.00
1202	Brīvības iela 200	0.00	0.00		0.00
1203	Brīvības iela 200c	0.00	0.00		0.00
1204	Brīvības laukums 1	4.81	5.76		-0.95
1205	Brukna iela 3	1.92	1.99		-0.07
1206	Brukna iela 5	3.92	1.68		2.24
1207	Brukna iela 8	42.94	41.12		1.82
1208	Brukna iela 12	10.32	10.34		-0.02
1209	Brukna iela 14	36.71	34.94		1.77
1210	Brukna iela 16	7.30	6.70		0.60
1211	Bruninieku iela 5 k-1	2.26	1.97		0.29
1212	Bruninieku iela 5 k-10	0.77	0.71		0.06
1213	Bruninieku iela 5 k-11	0.68	0.78		-0.10
1214	Bruninieku iela 5 k-12	0.42	0.38		0.04
1215	Bruninieku iela 5 k-13	0.86	0.00		0.86
1216	Bruninieku iela 5 k-14	0.20	0.24		-0.04
1217	Bruninieku iela 5 k-15	3.61	3.53		0.08
1218	Bruninieku iela 5 k-16	1.53	2.06		-0.53

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1219	Bruninieku iela 5 k-17	7.63	8.27		-0.64
1220	Bruninieku iela 5 k-19	0.68	0.53		0.15
1221	Bruninieku iela 5 k-2	1.57	1.49		0.08
1222	Bruninieku iela 5 k-21	0.00	0.00		0.00
1223	Bruninieku iela 5 k-22	0.47	0.44		0.03
1224	Bruninieku iela 5 k-23	15.46	10.11		5.35
1225	Bruninieku iela 5 k-24	0.00	0.20		-0.20
1226	Bruninieku iela 5 k-25	0.00	0.43		-0.43
1227	Bruninieku iela 5 k-3	0.38	0.21		0.17
1228	Bruninieku iela 5 k-4	1.00	0.47		0.53
1229	Bruninieku iela 5 k-5	1.19	0.69		0.50
1230	Bruninieku iela 5 k-6	0.38	0.34		0.04
1231	Bruninieku iela 5 k-7	0.84	1.31		-0.47
1232	Bruninieku iela 5 k-8	17.10	10.42		6.68
1233	Bruninieku iela 5 k-9	6.38	4.33		2.05
1234	Bruninieku iela 8	3.92	3.16		0.76
1235	Bruninieku iela 8a	0.59	0.56		0.03
1236	Bruninieku iela 10	1.84	2.01		-0.17
1237	Bruninieku iela 10A	3.56	3.05		0.51
1238	Bruninieku iela 12	10.67	10.90		-0.23
1239	Bruninieku iela 16 k-1	0.19	0.11		0.08
1240	Bruninieku iela 16 k-3	0.08	0.05		0.03
1241	Bruninieku iela 18 k.1	0.00	0.00		0.00
1242	Bruninieku iela 19A	0.00	0.00		0.00
1243	Bruninieku iela 20 k.1	7.70	7.04		0.66
1244	Bruninieku iela 21	0.41	0.40		0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1245	Bruninieku iela 22	7.13	6.98		0.15
1246	Bruninieku iela 24	5.01	7.14		-2.13
1247	Bruninieku iela 24A	4.11	8.59		-4.48
1248	Bruninieku iela 25	2.27	1.93		0.34
1249	Bruninieku iela 36 k.1	1.89	2.08		-0.19
1250	Bruninieku iela 36 k.3	0.35	0.49		-0.14
1251	Bruninieku iela 38	0.00	0.00		0.00
1252	Bruninieku iela 40	2.63	2.19		0.44
1253	Bruninieku iela 41	1.33	0.82		0.51
1254	Bruninieku iela 42 k.1	0.05	0.00		0.05
1255	Bruninieku iela 42A	1.72	1.82		-0.10
1256	Bruninieku iela 43	2.09	2.19		-0.10
1257	Bruninieku iela 44	1.74	1.66		0.08
1258	Bruninieku iela 45	1.06	1.31		-0.25
1259	Bruninieku iela 46	1.92	1.97		-0.05
1260	Bruninieku iela 47	2.52	2.16		0.36
1261	Bruninieku iela 47 k-3	0.25	0.26		-0.01
1262	Bruninieku iela 49	2.93	2.71		0.22
1263	Bruninieku iela 50	3.30	3.80		-0.50
1264	Bruninieku iela 50A	1.43	2.79		-1.36
1265	Bruninieku iela 51 k.1	2.15	2.33		-0.18
1266	Bruninieku iela 51 k.2	2.36	2.51		-0.15
1267	Bruninieku iela 57	0.00	0.00		0.00
1268	Bruninieku iela 61	0.00	0.00		0.00
1269	Bruninieku iela 63	3.62	3.26		0.36
1270	Bruninieku iela 64	1.40	1.18		0.22

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1271	Bruņinieku iela 66	2.98	2.58		0.40
1272	Bruņinieku iela 68	0.38	0.64		-0.26
1273	Bruņinieku iela 68A	1.85	1.31		0.54
1274	Bruņinieku iela 69	2.36	2.35		0.01
1275	Bruņinieku iela 71	3.45	3.20		0.25
1276	Bruņinieku iela 71A	8.90	7.56		1.34
1277	Bruņinieku iela 72	0.00	0.00		0.00
1278	Bruņinieku iela 72 k-3	0.00	0.00		0.00
1279	Bruņinieku iela 72A	8.20	7.51		0.69
1280	Bruņinieku iela 72B	3.21	2.93		0.28
1281	Bruņinieku iela 75B	0.00	0.00		0.00
1282	Bruņinieku iela 75D	5.12	0.00		5.12
1283	Bruņinieku iela 75E	6.31	5.80		0.51
1284	Bruņinieku iela 94	1.12	1.06		0.06
1285	Bruņinieku iela 115	4.92	4.42		0.50
1286	Bruņinieku iela 115C	0.00	0.00		0.00
1287	Brūžu iela 6	0.60	0.49		0.11
1288	Bultu iela 2 k-1	4.42	3.86		0.56
1289	Bultu iela 2 k-2	4.93	4.14		0.79
1290	Bultu iela 3	43.68	43.42		0.26
1291	Bultu iela 3A 2.ēka	0.00	0.00		0.00
1292	Bultu iela 4	19.83	17.30		2.53
1293	Bultu iela 6	25.33	23.09		2.24
1294	Bultu iela 7	19.59	18.31		1.28
1295	Bultu iela 8	27.18	25.38		1.80
1296	Bultu iela 10	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1297	Buļļu iela 3a	0.00	0.00		0.00
1298	Buļļu iela 5	13.28	9.51		3.77
1299	Buļļu iela 7	0.02	0.00		0.02
1300	Buļļu iela 9	2.22	2.11		0.11
1301	Buļļu iela 31	11.38	11.66		-0.28
1302	Buļļu iela 31a	23.25	24.62		-1.37
1303	Buļļu iela 33 k-3	4.84	4.81		0.03
1304	Buļļu iela 35	0.00	0.00		0.00
1305	Buļļu iela 35a	37.98	41.70		-3.72
1306	Buļļu iela 35b	8.74	8.79		-0.05
1307	Buļļu iela 40B	6.76	5.96		0.80
1308	Buļļu iela 42A	13.41	13.26		0.15
1309	Buļļu iela 42B	10.67	10.06		0.61
1310	Buļļu iela 44B	11.64	12.04		-0.40
1311	Buļļu iela 45	0.00	0.00		0.00
1312	Buļļu iela 50	0.00	0.00		0.00
1313	Burtnieku iela 1	11.98	11.01		0.97
1314	Burtnieku iela 2A	11.32	11.13		0.19
1315	Burtnieku iela 34	2.72	6.20		-3.48
1316	Burtnieku iela 37	11.91	7.97		3.94
1317	Burtnieku iela 39	1.13	1.53		-0.40
1318	Caunes iela 8a	2.53	2.25		0.28
1319	Caunes iela 10 k.1	23.76	24.15		-0.39
1320	Caunes iela 10 k.2	11.56	14.18		-2.62
1321	Caunes iela 10 k.3	20.50	21.68		-1.18
1322	Caunes iela 11	4.50	3.51		0.99

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1323	Caunes iela 17	10.84	10.42		0.42
1324	Celmu iela 2	9.57	10.00		-0.43
1325	Celmu iela 5	12.92	13.27		-0.35
1326	Celmu iela 8	15.83	15.17		0.66
1327	Celmu iela 10	14.76	14.71		0.05
1328	Ceļinieku iela 8	8.59	8.32		0.27
1329	Ceļinieku iela 18	8.83	8.31		0.52
1330	Cementa iela 12	0.05	0.00		0.05
1331	Cementa iela 18	13.50	12.70		0.80
1332	Cementa iela 20	13.46	12.11		1.35
1333	Centrāltirgus iela 1C, 1	68.50	51.50		17.00
1334	Cēsu iela 3 k-2	1.48	1.42		0.06
1335	Cēsu iela 3a k.1	1.87	1.38		0.49
1336	Cēsu iela 3a k.2	0.70	0.72		-0.02
1337	Cēsu iela 3a k.3	3.12	3.01		0.11
1338	Cēsu iela 5	0.00	0.00		0.00
1339	Cēsu iela 8	1.81	1.66		0.15
1340	Cēsu iela 9	16.49	0.01		16.48
1341	Cēsu iela 11	5.74	5.87		-0.13
1342	Cēsu iela 12	3.42	3.61		-0.19
1343	Cēsu iela 14	0.37	0.42		-0.05
1344	Cēsu iela 17	1.00	0.63		0.37
1345	Cēsu iela 23	9.74	7.84		1.90
1346	Cēsu iela 26	0.00	0.00		0.00
1347	Cēsu iela 30	0.00	0.00		0.00
1348	Cēsu iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1349	Cēsu iela 43	8.82	7.97		0.85
1350	Cieceres iela 3	2.01	1.86		0.15
1351	Cieceres iela 5	2.47	2.38		0.09
1352	Cieceres iela 5A	2.85	3.19		-0.34
1353	Cieceres iela 5B	3.08	3.33		-0.25
1354	Cieceres iela 7	0.00	0.00		0.00
1355	Cieceres iela 9	0.95	1.01		-0.06
1356	Ciemupes iela 1	29.46	30.04		-0.58
1357	Ciemupes iela 2	11.40	10.48		0.92
1358	Cimzes iela 3	1.45	1.50		-0.05
1359	Citadeles iela 1	1.56	1.88		-0.32
1360	Citadeles iela 1 2.ēka	0.00	0.00		0.00
1361	Citadeles iela 1A	0.00	0.00		0.00
1362	Citadeles iela 2	0.00	0.00		0.00
1363	Citadeles iela 3	1.12	1.14		-0.02
1364	Citadeles iela 5	4.22	4.18		0.04
1365	Citadeles iela 6	2.85	1.98		0.87
1366	Citadeles iela 7	0.00	0.00		0.00
1367	Citadeles iela 7 k.70	0.00	0.00		0.00
1368	Citadeles iela 7 lit.69	0.00	0.00		0.00
1369	Citadeles iela 8	0.00	0.00		0.00
1370	Citadeles iela 9	0.19	0.31		-0.12
1371	Čiekurkalna 1.līnija 1	6.88	6.21		0.67
1372	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-1	3.81	2.29		1.52
1373	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-2	2.16	1.88		0.28
1374	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-3	1.37	1.19		0.18

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1375	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-4	8.15	7.93		0.22
1376	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-5	1.76	1.79		-0.03
1377	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-6	5.00	4.20		0.80
1378	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-8	0.00	0.00		0.00
1379	Čiekurkalna 1.līnija 1A	6.48	6.41		0.07
1380	Čiekurkalna 1.līnija 6	0.00	0.00		0.00
1381	Čiekurkalna 1.līnija 53	0.64	1.96		-1.32
1382	Čiekurkalna 1.līnija 53A	1.88	2.37		-0.49
1383	Čiekurkalna 1.līnija 53B	1.26	2.43		-1.17
1384	Čiekurkalna 1.līnija 72a	0.00	0.00		0.00
1385	Čiekurkalna 2.līnija 25	0.06	0.00		0.06
1386	Čiekurkalna 2.līnija 26	16.26	16.58		-0.32
1387	Čiekurkalna 2.līnija 41	0.00	0.00		0.00
1388	Čiekurkalna 2.līnija 49a	3.47	3.43		0.04
1389	Čiekurkalna 2.līnija 50	5.37	4.93		0.44
1390	Čiekurkalna 2.līnija 61	3.09	2.62		0.47
1391	Čiekurkalna 2.līnija 70	1.69	0.77		0.92
1392	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k.1	9.41	8.80		0.61
1393	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k.2	4.85	4.73		0.12
1394	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 6	5.70	5.37		0.33
1395	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 7	13.64	12.77		0.87
1396	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 10	0.98	0.74		0.24
1397	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 13	6.30	6.52		-0.22
1398	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 25	21.73	20.96		0.77
1399	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	16.16	16.25		-0.09
1400	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	11.27	10.24		1.03

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1401	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12	16.23	16.91		-0.68
1402	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12 k-2	12.68	15.20		-2.52
1403	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15	15.85	16.41		-0.56
1404	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15a	0.00	0.00		0.00
1405	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 17	33.24	31.85		1.39
1406	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 15 k.2	10.63	10.15		0.48
1407	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 17	1.43	1.59		-0.16
1408	Čiekurkalna 7.šķērslīnija 12a	2.08	2.41		-0.33
1409	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 1B	0.00	0.00		0.00
1410	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 7	0.00	0.00		0.00
1411	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 9	1.07	0.85		0.22
1412	Čiekurkalna 9.šķērslīnija 6	2.56	2.58		-0.02
1413	D.Brantkalna iela 2	11.17	10.77		0.40
1414	D.Brantkalna iela 3 (1)	22.13	19.76		2.37
1415	D.Brantkalna iela 3 (2)	11.09	10.32		0.77
1416	D.Brantkalna iela 4	24.23	20.16		4.07
1417	D.Brantkalna iela 5	3.90	4.62		-0.72
1418	D.Brantkalna iela 6	7.93	9.13		-1.20
1419	D.Brantkalna iela 7	12.70	11.97		0.73
1420	D.Brantkalna iela 8	12.05	12.26		-0.21
1421	D.Brantkalna iela 9	19.23	18.21		1.02
1422	D.Brantkalna iela 10	23.19	21.76		1.43
1423	D.Brantkalna iela 11	22.66	20.78		1.88
1424	D.Brantkalna iela 12	8.77	8.94		-0.17
1425	D.Brantkalna iela 13 (1)	22.14	23.33		-1.19
1426	D.Brantkalna iela 13 (2)	11.74	11.83		-0.09

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1427	D.Brantkalna iela 14	35.81	32.80		3.01
1428	D.Brantkalna iela 16	12.34	11.73		0.61
1429	D.Brantkalna iela 17	20.21	18.60		1.61
1430	D.Brantkalna iela 17 k.1,2	59.35	56.77		2.58
1431	D.Brantkalna iela 18	9.65	9.42		0.23
1432	D.Brantkalna iela 19	15.43	16.03		-0.60
1433	D.Brantkalna iela 21	0.69	0.68		0.01
1434	D.Dudajeva gatve 1	17.30	15.74		1.56
1435	D.Dudajeva gatve 2	14.71	14.77		-0.06
1436	D.Dudajeva gatve 3	22.88	22.03		0.85
1437	D.Dudajeva gatve 4	17.05	15.04		2.01
1438	D.Dudajeva gatve 5	21.55	20.92		0.63
1439	D.Dudajeva gatve 5a	0.00	0.00		0.00
1440	D.Dudajeva gatve 6	15.96	15.09		0.87
1441	D.Dudajeva gatve 7	20.71	19.60		1.11
1442	D.Dudajeva gatve 8	16.80	16.98		-0.18
1443	D.Dudajeva gatve 9	22.06	20.77		1.29
1444	D.Dudajeva gatve 9A	12.30	13.14		-0.84
1445	D.Dudajeva gatve 10	13.63	13.66		-0.03
1446	D.Dudajeva gatve 11	23.75	24.43		-0.68
1447	D.Dudajeva gatve 12	15.92	14.96		0.96
1448	D.Dudajeva gatve 13	21.02	21.78		-0.76
1449	Dagmāras iela 9,9A	28.38	26.45		1.93
1450	Dagmāras iela 14	0.00	0.00		0.00
1451	Dagmāras iela 18	10.17	10.67		-0.50
1452	Dainas iela 1	2.09	1.58		0.51

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1453	Dainas iela 2	0.00	0.00		0.00
1454	Dainas iela 3	1.95	1.72		0.23
1455	Dainas iela 5	5.13	4.94		0.19
1456	Dainas iela 6	0.00	0.00		0.00
1457	Dambja iela 5	0.69	0.79		-0.10
1458	Dammes iela 1	42.15	40.87		1.28
1459	Dammes iela 2	25.10	22.82		2.28
1460	Dammes iela 4	24.63	21.89		2.74
1461	Dammes iela 6	27.24	25.45		1.79
1462	Dammes iela 7	20.62	19.46		1.16
1463	Dammes iela 8	31.57	30.02		1.55
1464	Dammes iela 10	19.75	18.27		1.48
1465	Dammes iela 11	26.66	26.06		0.60
1466	Dammes iela 12	28.66	26.03		2.63
1467	Dammes iela 13	29.14	27.39		1.75
1468	Dammes iela 15	18.62	17.61		1.01
1469	Dammes iela 17	10.70	10.48		0.22
1470	Dammes iela 19	19.19	18.81		0.38
1471	Dammes iela 20	5.63	4.01		1.62
1472	Dammes iela 22	16.82	14.77		2.05
1473	Dammes iela 23	18.30	17.43		0.87
1474	Dammes iela 24	15.63	14.57		1.06
1475	Dammes iela 25	29.27	27.70		1.57
1476	Dammes iela 26	19.64	20.20		-0.56
1477	Dammes iela 27	26.59	26.13		0.46
1478	Dammes iela 28	17.70	15.46		2.24

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1479	Dammes iela 29	17.70	20.42		-2.72
1480	Dammes iela 30	12.95	11.82		1.13
1481	Dammes iela 31	27.85	25.98		1.87
1482	Dammes iela 32	19.71	16.05		3.66
1483	Dammes iela 33	25.71	21.51		4.20
1484	Dammes iela 34	24.03	20.86		3.17
1485	Dammes iela 36	33.76	30.60		3.16
1486	Dammes iela 38	17.37	13.31		4.06
1487	Dammes iela 40	19.62	17.87		1.75
1488	Dammes iela 42	3.42	2.72		0.70
1489	Dammes iela 46	0.99	1.18		-0.19
1490	Dārza iela 5	12.22	12.44		-0.22
1491	Dārzaugļu iela 1	25.59	22.52		3.07
1492	Dārzaugļu iela 6	0.00	0.00		0.00
1493	Dārziema iela 56A	0.59	0.55		0.04
1494	Dārziema iela 60	0.00	0.00		0.00
1495	Dārziema iela 64A	10.26	0.00		10.26
1496	Dārziema iela 64B	0.00	0.00		0.00
1497	Dārziema iela 86	32.60	31.80		0.80
1498	Dārziema iela 86 k.1	0.66	0.68		-0.02
1499	Dārziema iela 86 k.2	2.47	2.34		0.13
1500	Dārziema iela 91	0.81	0.53		0.28
1501	Dārziema iela 131(1)	24.80	24.47		0.33
1502	Dārziema iela 131(2)	22.85	20.66		2.19
1503	Daudzeses iela 6C	4.93	4.51		0.42
1504	Daugavgrīvas iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1505	Daugavgrīvas iela 2	0.00	0.00		0.00
1506	Daugavgrīvas iela 56	23.85	21.63		2.22
1507	Daugavgrīvas iela 58	1.61	1.67		-0.06
1508	Daugavgrīvas iela 60	36.28	31.60		4.68
1509	Daugavgrīvas iela 68A	9.51	9.06		0.45
1510	Daugavgrīvas iela 70 k.1	14.32	12.38		1.94
1511	Daugavgrīvas iela 70 k.2	17.76	16.82		0.94
1512	Daugavgrīvas iela 70 k.3	11.97	10.60		1.37
1513	Daugavgrīvas iela 70 k.4	13.30	11.32		1.98
1514	Daugavgrīvas iela 70 k.5	14.69	12.91		1.78
1515	Daugavgrīvas iela 72a	0.00	0.00		0.00
1516	Daugavgrīvas iela 74	8.83	8.40		0.43
1517	Daugavgrīvas iela 74a	0.00	0.00		0.00
1518	Daugavgrīvas iela 132 k.1	18.33	16.67		1.66
1519	Daugavgrīvas iela 132 k.2	0.00	0.00		0.00
1520	Dāvida iela 4	16.90	16.21		0.69
1521	Dāvida iela 6	2.54	1.97		0.57
1522	Dižozolu iela 1	0.64	0.66		-0.02
1523	Dižozolu iela 2	5.47	4.85		0.62
1524	Dižozolu iela 3	0.73	0.78		-0.05
1525	Dižozolu iela 4	1.91	1.90		0.01
1526	Dižozolu iela 5	29.97	30.35		-0.38
1527	Dižozolu iela 6	4.89	4.36		0.53
1528	Dižozolu iela 8	10.51	6.67		3.84
1529	Dižozolu iela 9	29.29	27.20		2.09
1530	Dižozolu iela 10	28.81	27.05		1.76

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1531	Dižozolu iela 25	33.35	32.36		0.99
1532	Dižozolu iela 27	26.53	24.44		2.09
1533	Dolomīta iela 1	11.20	11.00		0.20
1534	Dolomīta iela 2	21.16	20.40		0.76
1535	Dolomīta iela 4	15.32	11.81		3.51
1536	Doma laukums 1	0.00	0.00		0.00
1537	Doma laukums 3	0.00	0.00		0.00
1538	Doma laukums 4	2.42	2.19		0.23
1539	Doma laukums 4 2.ēka	0.26	0.83		-0.57
1540	Doma laukums 6	31.14	32.38		-1.24
1541	Doma laukums 8	0.00	0.00		0.00
1542	Doma laukums 8A	2.68	2.72		-0.04
1543	Dravnieku iela 2	21.54	18.43		3.11
1544	Dravnieku iela 4	21.95	20.59		1.36
1545	Dravnieku iela 6	33.02	31.96		1.06
1546	Dravnieku iela 6 k.1	33.04	33.05		-0.01
1547	Dravnieku iela 7	39.64	37.31		2.33
1548	Dravnieku iela 8	6.56	2.87		3.69
1549	Dravnieku iela 9	42.02	38.06		3.96
1550	Dravnieku iela 10	36.00	35.19		0.81
1551	Dravnieku iela 11	36.43	34.17		2.26
1552	Dravnieku iela 11A	0.00	0.00		0.00
1553	Dravnieku iela 12	27.55	28.63		-1.08
1554	Dravnieku iela 13	9.86	9.98		-0.12
1555	Dravnieku iela 14	33.31	31.88		1.43
1556	Dreiliņu iela 10	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1557	Dreiliņu iela 14	5.63	5.85		-0.22
1558	Dreiliņu iela 16	5.41	5.49		-0.08
1559	Dreiliņu iela 17	0.00	0.00		0.00
1560	Dreiliņu iela 18	3.94	3.79		0.15
1561	Dreiliņu iela 20	7.74	8.30		-0.56
1562	Dricānu iela 1	10.52	9.47		1.05
1563	Dricānu iela 3	12.01	11.49		0.52
1564	Dricānu iela 4	17.72	17.05		0.67
1565	Druvienas iela 11	9.22	8.23		0.99
1566	Druvienas iela 15A	13.66	11.38		2.28
1567	Druvienas iela 17	8.03	7.45		0.58
1568	Druvienas iela 18	37.39	34.50		2.89
1569	Druvienas iela 21	14.67	12.89		1.78
1570	Druvienas iela 32	15.43	16.79		-1.36
1571	Druvienas iela 34	23.72	26.02		-2.30
1572	Druvienas iela 36	50.10	48.22		1.88
1573	Dubultu iela 4 lit.1	17.51	16.98		0.53
1574	Dubultu iela 4 lit.2	10.27	9.85		0.42
1575	Dubultu iela 7	16.03	15.04		0.99
1576	Dubultu iela 16	23.65	21.10		2.55
1577	Dubultu iela 18	21.71	20.32		1.39
1578	Dubultu iela 19	16.19	15.90		0.29
1579	Dubultu iela 20	15.33	15.72		-0.39
1580	Dubultu iela 21	16.77	14.23		2.54
1581	Dubultu iela 23	14.54	11.74		2.80
1582	Dumbrāja iela 18	4.74	4.76		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1583	Dumbrāja iela 18 k.1	3.25	3.19		0.06
1584	Dumbrāja iela 18 k.2	3.88	3.80		0.08
1585	Dumbrāja iela 24A	0.00	0.00		0.00
1586	Dumbrāja iela 27	1.24	1.11		0.13
1587	Duntes iela 1	1.42	1.26		0.16
1588	Duntes iela 3	7.30	5.50		1.80
1589	Duntes iela 6	13.00	5.40		7.60
1590	Duntes iela 8	10.79	9.97		0.82
1591	Duntes iela 11	2.67	0.00		2.67
1592	Duntes iela 28	44.00	41.20		2.80
1593	Dzegužu iela 1 k.1	0.00	0.00		0.00
1594	Dzegužu iela 1 k.2	0.00	0.00		0.00
1595	Dzegužu iela 3	2.60	2.53		0.07
1596	Dzegužu iela 5	2.87	3.42		-0.55
1597	Dzegužu iela 7	14.90	14.36		0.54
1598	Dzelzavas iela 3	0.77	1.26		-0.49
1599	Dzelzavas iela 6A	0.28	0.00		0.28
1600	Dzelzavas iela 9	1.45	0.65		0.80
1601	Dzelzavas iela 11	6.51	6.14		0.37
1602	Dzelzavas iela 13	10.32	10.75		-0.43
1603	Dzelzavas iela 15	12.92	10.41		2.51
1604	Dzelzavas iela 15 (601,602)	0.00	0.00		0.00
1605	Dzelzavas iela 15 k-2	8.26	7.93		0.33
1606	Dzelzavas iela 15 k.1	11.55	8.12		3.43
1607	Dzelzavas iela 16A	0.00	0.00		0.00
1608	Dzelzavas iela 17	4.54	0.67		3.87

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1609	Dzelzavas iela 17A	3.21	2.75		0.46
1610	Dzelzavas iela 19	11.39	10.45		0.94
1611	Dzelzavas iela 19 k-3	10.67	10.19		0.48
1612	Dzelzavas iela 19 k.1	11.80	12.55		-0.75
1613	Dzelzavas iela 19 k.2	7.21	7.31		-0.10
1614	Dzelzavas iela 21	6.74	6.33		0.41
1615	Dzelzavas iela 23	28.00	29.32		-1.32
1616	Dzelzavas iela 25	75.28	66.83		8.45
1617	Dzelzavas iela 27	14.95	14.95		0.00
1618	Dzelzavas iela 29	14.27	14.09		0.18
1619	Dzelzavas iela 31	15.66	15.02		0.64
1620	Dzelzavas iela 33	15.15	16.06		-0.91
1621	Dzelzavas iela 35	42.42	39.19		3.23
1622	Dzelzavas iela 35 k.1	10.59	9.67		0.92
1623	Dzelzavas iela 37	32.78	29.51		3.27
1624	Dzelzavas iela 38	22.46	21.07		1.39
1625	Dzelzavas iela 39	32.45	29.03		3.42
1626	Dzelzavas iela 40	23.32	21.62		1.70
1627	Dzelzavas iela 42	19.53	18.45		1.08
1628	Dzelzavas iela 49	0.64	0.59		0.05
1629	Dzelzavas iela 51 2.ēka	0.18	0.49		-0.31
1630	Dzelzavas iela 53	8.75	10.16		-1.41
1631	Dzelzavas iela 53A	0.00	0.00		0.00
1632	Dzelzavas iela 55	10.15	8.95		1.20
1633	Dzelzavas iela 57	8.66	9.53		-0.87
1634	Dzelzavas iela 59	31.26	28.52		2.74

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1635	Dzelzavas iela 61	19.13	20.62		-1.49
1636	Dzelzavas iela 63	20.67	20.14		0.53
1637	Dzelzavas iela 65	21.75	21.14		0.61
1638	Dzelzavas iela 67	10.36	10.36		0.00
1639	Dzelzavas iela 69	10.20	10.91		-0.71
1640	Dzelzavas iela 69A	0.00	0.00		0.00
1641	Dzelzavas iela 70	2.46	2.07		0.39
1642	Dzelzavas iela 71	11.42	11.71		-0.29
1643	Dzelzavas iela 72	8.56	7.00		1.56
1644	Dzelzavas iela 73	11.29	13.52		-2.23
1645	Dzelzavas iela 73A	0.00	0.00		0.00
1646	Dzelzavas iela 74 k.1	13.88	13.39		0.49
1647	Dzelzavas iela 75	9.29	12.29		-3.00
1648	Dzelzavas iela 76	63.77	59.24		4.53
1649	Dzelzavas iela 76 k.1	22.66	19.76		2.90
1650	Dzelzavas iela 76 k.2	22.09	18.74		3.35
1651	Dzelzavas iela 76 k.3	20.98	19.48		1.50
1652	Dzelzavas iela 76 k.4	22.52	21.30		1.22
1653	Dzelzavas iela 76c	0.00	0.00		0.00
1654	Dzelzavas iela 77	11.09	11.51		-0.42
1655	Dzelzavas iela 78	5.80	0.00		5.80
1656	Dzelzavas iela 79	20.38	21.26		-0.88
1657	Dzelzavas iela 80	17.10	16.06		1.04
1658	Dzelzavas iela 81	20.65	19.84		0.81
1659	Dzelzavas iela 82	11.08	11.43		-0.35
1660	Dzelzavas iela 84	11.06	10.49		0.57

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1661	Dzelzavas iela 87	3.12	2.96		0.16
1662	Dzelzavas iela 88	18.30	17.73		0.57
1663	Dzelzavas iela 89	16.31	17.69		-1.38
1664	Dzelzavas iela 90	11.64	12.22		-0.58
1665	Dzelzavas iela 93	22.12	24.57		-2.45
1666	Dzelzavas iela 95	11.95	12.37		-0.42
1667	Dzelzavas iela 96	0.00	0.00		0.00
1668	Dzelzavas iela 97	14.29	14.71		-0.42
1669	Dzelzavas iela 99	15.64	16.39		-0.75
1670	Dzelzavas iela 101	12.51	13.77		-1.26
1671	Dzelzavas iela 103	12.97	13.11		-0.14
1672	Dzelzavas iela 105	0.00	0.00		0.00
1673	Dzelzavas iela 115	0.00	0.00		0.00
1674	Dzelzavas iela 120a	0.63	0.71		-0.08
1675	Dzelzavas iela 120G	5.47	7.58		-2.11
1676	Dzelzavas iela 120j	0.00	0.00		0.00
1677	Dzelzavas iela 120M	1.11	1.11		0.00
1678	Dzelzavas iela 124	1.98	0.00		1.98
1679	Dzeņu iela 1	52.26	51.18		1.08
1680	Dzeņu iela 2	27.94	26.26		1.68
1681	Dzeņu iela 3	29.98	31.40		-1.42
1682	Dzeņu iela 3A	0.91	0.90		0.01
1683	Dzeņu iela 4	30.96	31.44		-0.48
1684	Dzeņu iela 6	15.90	14.45		1.45
1685	Dzeņu iela 7	14.14	14.77		-0.63
1686	Dzeņu iela 7 k.1	23.98	22.24		1.74

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1687	Dzeņu iela 8	17.35	17.02		0.33
1688	Dzeņu iela 9	11.07	10.78		0.29
1689	Dzeņu iela 10	41.27	40.80		0.47
1690	Dzeņu iela 11	20.77	22.71		-1.94
1691	Dzeņu iela 12	24.50	23.43		1.07
1692	Dzeņu iela 13	11.21	9.61		1.60
1693	Dzeņu iela 14	30.26	28.25		2.01
1694	Dzērbenes iela 3a	8.24	8.45		-0.21
1695	Dzērbenes iela 5	1.45	1.54		-0.09
1696	Dzērbenes iela 14	0.00	0.00		0.00
1697	Dzērbenes iela 27	0.00	0.00		0.00
1698	Dzērbenes iela 27,27B,27C	6.41	5.35		1.06
1699	Dzērbenes iela 27A	0.00	0.00		0.00
1700	Dzērvju iela 1	1.94	3.29		-1.35
1701	Dzērvju iela 3	42.90	41.09		1.81
1702	Dzērvju iela 10	20.87	19.45		1.42
1703	Dzērvju iela 11	0.00	0.00		0.00
1704	Dzilnas iela 11	18.19	18.83		-0.64
1705	Dzilnas iela 13	18.47	17.95		0.52
1706	Dzilnas iela 14	17.18	17.05		0.13
1707	Dzilnas iela 15	30.30	27.21		3.09
1708	Dzilnas iela 16	5.23	4.81		0.42
1709	Dzilnas iela 17	14.81	14.22		0.59
1710	Dzilnas iela 18	8.84	9.25		-0.41
1711	Dzilnas iela 19	26.81	25.25		1.56
1712	Dzilnas iela 20	2.00	2.02		-0.02

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1713	Dzilnas iela 22	6.59	5.89		0.70
1714	Dzilnas iela 24	18.06	17.18		0.88
1715	Dzilnas iela 26	20.72	20.04		0.68
1716	Dzirciema iela 1	27.67	28.94		-1.27
1717	Dzirciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
1718	Dzirciema iela 1B	0.00	0.00		0.00
1719	Dzirciema iela 1C	2.07	2.13		-0.06
1720	Dzirciema iela 4	0.26	0.26		0.00
1721	Dzirciema iela 7	0.00	0.00		0.00
1722	Dzirciema iela 7 k.1	20.90	19.08		1.82
1723	Dzirciema iela 7 k.2	18.47	18.63		-0.16
1724	Dzirciema iela 16	13.44	13.23		0.21
1725	Dzirciema iela 20	5.28	4.72		0.56
1726	Dzirciema iela 20 k-3	3.00	3.93		-0.93
1727	Dzirciema iela 21	19.13	21.93		-2.80
1728	Dzirciema iela 23	0.00	0.00		0.00
1729	Dzirciema iela 24	13.66	13.83		-0.17
1730	Dzirciema iela 24a	15.74	15.89		-0.15
1731	Dzirciema iela 25	23.07	20.37		2.70
1732	Dzirciema iela 26	0.00	0.00		0.00
1733	Dzirciema iela 27	20.65	18.30		2.35
1734	Dzirciema iela 27A	0.00	0.00		0.00
1735	Dzirciema iela 28	3.74	0.74		3.00
1736	Dzirciema iela 31	18.86	17.97		0.89
1737	Dzirciema iela 31A	0.52	0.54		-0.02
1738	Dzirciema iela 33	17.15	17.44		-0.29

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1739	Dzirciema iela 35	17.55	16.66		0.89
1740	Dzirciema iela 37	12.38	11.89		0.49
1741	Dzirciema iela 39	16.03	15.52		0.51
1742	Dzirciema iela 42	0.00	0.00		0.00
1743	Dzirciema iela 47	22.92	23.19		-0.27
1744	Dzirciema iela 49	15.23	15.07		0.16
1745	Dzirciema iela 52 k.1	13.91	10.72		3.19
1746	Dzirciema iela 52 k.2	20.56	20.95		-0.39
1747	Dzirciema iela 56 k.1	0.00	0.00		0.00
1748	Dzirciema iela 56 k.2	0.00	0.00		0.00
1749	Dzirciema iela 57	26.09	21.96		4.13
1750	Dzirciema iela 59	55.33	54.61		0.72
1751	Dzirciema iela 61	37.09	33.42		3.67
1752	Dzirciema iela 65	11.12	10.22		0.90
1753	Dzirciema iela 67	24.84	23.32		1.52
1754	Dzirciema iela 69	8.63	8.64		-0.01
1755	Dzirciema iela 70	11.41	10.08		1.33
1756	Dzirciema iela 71	41.00	36.03		4.97
1757	Dzirciema iela 72	11.06	10.17		0.89
1758	Dzirciema iela 74	10.24	9.86		0.38
1759	Dzirciema iela 76	2.67	2.50		0.17
1760	Dzirciema iela 87	14.37	13.95		0.42
1761	Dzirciema iela 89	20.33	19.08		1.25
1762	Dzirciema iela 91	19.26	17.99		1.27
1763	Dzirciema iela 109	7.03	0.00		7.03
1764	Dzirnavu iela 3	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1765	Dzirnavu iela 3A	4.52	4.51		0.01
1766	Dzirnavu iela 4 k.1	0.00	0.00		0.00
1767	Dzirnavu iela 4 k.2	0.00	0.00		0.00
1768	Dzirnavu iela 5	1.28	0.97		0.31
1769	Dzirnavu iela 5A	1.54	1.16		0.38
1770	Dzirnavu iela 6	1.50	1.30		0.20
1771	Dzirnavu iela 6A	1.53	1.11		0.42
1772	Dzirnavu iela 7	1.68	1.75		-0.07
1773	Dzirnavu iela 8 k-1	0.80	0.80		0.00
1774	Dzirnavu iela 8 k-2	0.52	0.47		0.05
1775	Dzirnavu iela 8 k.3	0.00	0.00		0.00
1776	Dzirnavu iela 10	1.89	1.48		0.41
1777	Dzirnavu iela 13	6.97	6.44		0.53
1778	Dzirnavu iela 15 k-1	0.00	0.00		0.00
1779	Dzirnavu iela 15 k.2	0.00	0.00		0.00
1780	Dzirnavu iela 16 k-1	0.00	0.00		0.00
1781	Dzirnavu iela 16 k-2	0.86	0.82		0.04
1782	Dzirnavu iela 18 k.1	0.63	1.13		-0.50
1783	Dzirnavu iela 18 k.4	0.62	0.48		0.14
1784	Dzirnavu iela 29	0.98	1.11		-0.13
1785	Dzirnavu iela 31	20.28	19.06		1.22
1786	Dzirnavu iela 33	18.21	0.00		18.21
1787	Dzirnavu iela 34a k.1	0.67	0.58		0.09
1788	Dzirnavu iela 34a k.2	3.72	3.04		0.68
1789	Dzirnavu iela 36A	2.42	1.09		1.33
1790	Dzirnavu iela 37	3.86	4.78		-0.92

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1791	Dzirnavu iela 39, 41	7.34	4.72		2.62
1792	Dzirnavu iela 42	0.00	0.00		0.00
1793	Dzirnavu iela 45/47	1.55	1.29		0.26
1794	Dzirnavu iela 46	0.86	0.80		0.06
1795	Dzirnavu iela 51	3.07	3.17		-0.10
1796	Dzirnavu iela 53	1.20	1.36		-0.16
1797	Dzirnavu iela 55	2.05	0.00		2.05
1798	Dzirnavu iela 57	1.75	1.46		0.29
1799	Dzirnavu iela 60	0.87	0.43		0.44
1800	Dzirnavu iela 60A	2.08	2.09		-0.01
1801	Dzirnavu iela 63 lit.1	2.31	0.00		2.31
1802	Dzirnavu iela 66	0.00	0.00		0.00
1803	Dzirnavu iela 66A	0.00	0.00		0.00
1804	Dzirnavu iela 67	8.30	7.30		1.00
1805	Dzirnavu iela 68	4.46	4.35		0.11
1806	Dzirnavu iela 70 lit.1	0.00	0.00		0.00
1807	Dzirnavu iela 72 lit.1	2.46	3.12		-0.66
1808	Dzirnavu iela 73	2.40	2.60		-0.20
1809	Dzirnavu iela 74/76	14.82	13.34		1.48
1810	Dzirnavu iela 81, 83	16.68	14.07		2.61
1811	Dzirnavu iela 82 k.2	2.65	2.27		0.38
1812	Dzirnavu iela 84 k.1	4.48	3.20		1.28
1813	Dzirnavu iela 86/88	2.32	1.92		0.40
1814	Dzirnavu iela 87	0.00	0.00		0.00
1815	Dzirnavu iela 89 lit.2,3	4.10	3.07		1.03
1816	Dzirnavu iela 91	2.08	2.29		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1817	Dzirnavu iela 93	1.43	1.42		0.01
1818	Dzirnavu iela 96	3.00	2.96		0.04
1819	Dzirnavu iela 100 k.1	1.67	1.06		0.61
1820	Dzirnavu iela 100 k.3	3.02	3.05		-0.03
1821	Dzirnavu iela 102	3.74	3.41		0.33
1822	Dzirnavu iela 104	0.00	0.00		0.00
1823	Dzirnavu iela 105	3.56	3.30		0.26
1824	Dzirnavu iela 110/110A	2.16	2.00		0.16
1825	Dzirnavu iela 112 k-1	1.12	0.82		0.30
1826	Dzirnavu iela 112 k.2	0.43	0.41		0.02
1827	Dzirnavu iela 113	1.85	1.75		0.10
1828	Dzirnavu iela 115	3.99	3.20		0.79
1829	Dzirnavu iela 117	0.91	0.76		0.15
1830	Dzirnavu iela 118	2.13	1.92		0.21
1831	Dzirnavu iela 119	0.00	0.00		0.00
1832	Dzirnavu iela 121	0.00	0.00		0.00
1833	Dzirnavu iela 129	0.00	0.00		0.00
1834	Dzirnavu iela 131	10.21	8.20		2.01
1835	Dzirnavu iela 147 k-1	0.38	0.40		-0.02
1836	Dzirnavu iela 147 k-2	0.00	0.00		0.00
1837	Dzirnavu iela 147 k-3	0.00	0.00		0.00
1838	Dzirnavu iela 147A	0.00	0.00		0.00
1839	Dzirnavu iela 149	2.58	2.35		0.23
1840	Dzirnavu iela 149a	4.54	3.44		1.10
1841	Dzirnavu iela 151	4.31	4.44		-0.13
1842	Dzirnavu iela 159	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1843	Dzirnupes iela 3	1.08	1.16		-0.08
1844	Džutas iela 9	1.37	0.25		1.12
1845	Džutas iela 13A	14.89	15.06		-0.17
1846	E.Birznieka-Upīša iela 5/7	0.72	0.89		-0.17
1847	E.Birznieka-Upīša iela 10A	0.00	0.00		0.00
1848	E.Birznieka-Upīša iela 12	0.58	0.51		0.07
1849	E.Birznieka-Upīša iela 13	7.92	8.36		-0.44
1850	E.Birznieka-Upīša iela 15A	0.73	0.62		0.11
1851	E.Birznieka-Upīša iela 16	0.00	0.00		0.00
1852	E.Birznieka-Upīša iela 18	0.00	0.00		0.00
1853	E.Birznieka-Upīša iela 18A	3.80	4.05		-0.25
1854	E.Birznieka-Upīša iela 18B	6.45	6.14		0.31
1855	E.Birznieka-Upīša iela 20a	2.71	0.97		1.74
1856	E.Birznieka-Upīša iela 20B	0.00	0.00		0.00
1857	E.Birznieka-Upīša iela 20C	0.00	0.00		0.00
1858	E.Birznieka-Upīša iela 21	2.03	1.82		0.21
1859	E.Birznieka-Upīša iela 21E	10.77	7.91		2.86
1860	E.Birznieka-Upīša iela 23	2.25	3.94		-1.69
1861	E.Birznieka-Upīša iela 26	0.00	0.00		0.00
1862	E.Birznieka-Upīša iela 28	0.00	0.00		0.00
1863	E.Birznieka-Upīša iela 29	4.31	3.21		1.10
1864	E.Melngaila iela 2a	0.00	0.00		0.00
1865	E.Smilģa iela 1	2.34	2.13		0.21
1866	E.Smilģa iela 2A	0.00	0.00		0.00
1867	E.Smilģa iela 32	5.66	5.15		0.51
1868	E.Smilģa iela 44	0.08	0.14		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1869	E.Smilģa iela 46	3.77	1.70		2.07
1870	E.Smilģa iela 48	0.00	0.00		0.00
1871	Ē.Valtera iela 3	32.99	30.95		2.04
1872	Ē.Valtera iela 5	17.11	16.08		1.03
1873	Ē.Valtera iela 7	22.88	19.79		3.09
1874	Ē.Valtera iela 46	25.12	25.34		-0.22
1875	Ēbelmuižas iela 4	21.62	22.73		-1.11
1876	Ēbelmuižas iela 6	23.06	20.22		2.84
1877	Ēbelmuižas iela 10	18.87	16.72		2.15
1878	Ēbelmuižas iela 12	18.41	16.54		1.87
1879	Ēbelmuižas iela 16	44.15	41.20		2.95
1880	Ēbelmuižas iela 20	44.89	49.98		-5.09
1881	Ēbelmuižas iela 22	23.93	22.68		1.25
1882	Ēbelmuižas iela 24	21.76	21.92		-0.16
1883	Ēbelmuižas iela 28	21.10	20.70		0.40
1884	Ēbelmuižas iela 30	18.40	15.83		2.57
1885	Ēbreju iela 10	11.95	11.55		0.40
1886	Edžiņa gatve 1	11.25	11.55		-0.30
1887	Edžiņa gatve 3	10.50	11.35		-0.85
1888	Edžiņa gatve 5	7.33	7.70		-0.37
1889	Edžiņa gatve 7	6.85	7.66		-0.81
1890	Edžiņa gatve 9	12.91	16.16		-3.25
1891	Edžiņa gatve 10	0.00	0.00		0.00
1892	Eglaines iela 2	4.36	4.11		0.25
1893	Eiženijas iela 1D	3.90	3.51		0.39
1894	Eiženijas iela 17	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1895	Eksporta iela 1A	2.59	4.14		-1.55
1896	Eksporta iela 2	7.56	6.64		0.92
1897	Eksporta iela 2A	10.79	9.15		1.64
1898	Eksporta iela 3	7.40	7.26		0.14
1899	Eksporta iela 3B	0.00	0.00		0.00
1900	Eksporta iela 4	0.00	0.00		0.00
1901	Eksporta iela 5	2.34	2.43		-0.09
1902	Eksporta iela 6	0.00	5.60		-5.60
1903	Eksporta iela 8	2.95	2.88		0.07
1904	Eksporta iela 8 k.1	0.00	0.00		0.00
1905	Eksporta iela 8a	3.98	3.69		0.29
1906	Eksporta iela 10	16.98	15.43		1.55
1907	Eksporta iela 12	12.96	11.72		1.24
1908	Eksporta iela 14	5.44	5.36		0.08
1909	Eksporta iela 16	6.27	6.99		-0.72
1910	Elijas iela 5	3.07	2.79		0.28
1911	Elijas iela 5A	2.92	2.65		0.27
1912	Elijas iela 7	11.58	9.19		2.39
1913	Elijas iela 17	3.07	0.00		3.07
1914	Elijas iela 17A	3.50	0.00		3.50
1915	Elijas iela 18	0.00	0.00		0.00
1916	Elijas iela 20	0.00	0.00		0.00
1917	Elizabetes iela 1	0.99	1.74		-0.75
1918	Elizabetes iela 2	17.20	16.10		1.10
1919	Elizabetes iela 2A	1.85	1.95		-0.10
1920	Elizabetes iela 3	5.28	3.53		1.75

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1921	Elizabetes iela 4	2.35	0.00		2.35
1922	Elizabetes iela 6	0.00	0.00		0.00
1923	Elizabetes iela 7	5.45	5.70		-0.25
1924	Elizabetes iela 8	1.88	2.09		-0.21
1925	Elizabetes iela 9 k.1	10.71	9.71		1.00
1926	Elizabetes iela 9 k.2	4.52	3.09		1.43
1927	Elizabetes iela 10	5.34	3.96		1.38
1928	Elizabetes iela 10A k-1	0.27	0.34		-0.07
1929	Elizabetes iela 11	2.95	3.06		-0.11
1930	Elizabetes iela 12	1.55	0.56		0.99
1931	Elizabetes iela 13	1.68	1.08		0.60
1932	Elizabetes iela 14	2.53	2.52		0.01
1933	Elizabetes iela 18	1.82	0.97		0.85
1934	Elizabetes iela 19	4.39	4.57		-0.18
1935	Elizabetes iela 20	3.22	1.94		1.28
1936	Elizabetes iela 21	21.85	17.58		4.27
1937	Elizabetes iela 21A	8.38	8.23		0.15
1938	Elizabetes iela 22	6.54	4.42		2.12
1939	Elizabetes iela 24/26	33.50	33.00		0.50
1940	Elizabetes iela 25	0.00	0.00		0.00
1941	Elizabetes iela 27	1.10	0.89		0.21
1942	Elizabetes iela 29b	0.00	0.00		0.00
1943	Elizabetes iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00
1944	Elizabetes iela 31A	0.00	0.00		0.00
1945	Elizabetes iela 31a-601	1.65	1.75		-0.10
1946	Elizabetes iela 33	4.11	3.11		1.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1947	Elizabetes iela 35	5.69	5.35		0.34
1948	Elizabetes iela 37	6.99	6.38		0.61
1949	Elizabetes iela 39	6.00	5.38		0.62
1950	Elizabetes iela 41/43	2.37	2.19		0.18
1951	Elizabetes iela 45/47	0.00	0.00		0.00
1952	Elizabetes iela 55	104.50	55.10		49.40
1953	Elizabetes iela 55 2.ēka	59.20	39.60		19.60
1954	Elizabetes iela 57	1.79	1.33		0.46
1955	Elizabetes iela 57A	1.31	1.21		0.10
1956	Elizabetes iela 61 k.1	1.85	2.38		-0.53
1957	Elizabetes iela 61 k.2	0.00	0.00		0.00
1958	Elizabetes iela 63	9.72	9.10		0.62
1959	Elizabetes iela 65	18.11	16.35		1.76
1960	Elizabetes iela 69	5.49	5.94		-0.45
1961	Elizabetes iela 73	0.60	0.80		-0.20
1962	Elizabetes iela 75	1.31	1.55		-0.24
1963	Elizabetes iela 77	0.00	0.00		0.00
1964	Elizabetes iela 83/85	9.79	7.09		2.70
1965	Elizabetes iela 85a k.1	0.00	0.00		0.00
1966	Elizabetes iela 85a k.2	0.00	0.00		0.00
1967	Elizabetes iela 85a k.3	1.49	1.19		0.30
1968	Elizabetes iela 87	0.00	0.00		0.00
1969	Elizabetes iela 89 k.1	1.77	2.66		-0.89
1970	Elizabetes iela 91/93	10.00	8.70		1.30
1971	Elizabetes iela 101	27.26	28.08		-0.82
1972	Elizabetes iela 103 k.1	1.75	1.95		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1973	Elizabetes iela 103 k.2	4.71	4.54		0.17
1974	Elku iela 1	3.09	2.36		0.73
1975	Elku iela 1A	2.45	2.48		-0.03
1976	Elku iela 2	2.86	2.93		-0.07
1977	Elku iela 3	0.00	0.00		0.00
1978	Elku iela 4	3.41	3.36		0.05
1979	Elku iela 5	1.02	0.93		0.09
1980	Elvīras iela 1B	0.00	0.00		0.00
1981	Elvīras iela 8	11.32	11.22		0.10
1982	Elvīras iela 9a	15.17	14.94		0.23
1983	Elvīras iela 9c	15.31	15.51		-0.20
1984	Elvīras iela 10	17.19	16.75		0.44
1985	Elvīras iela 12	10.95	9.37		1.58
1986	Elvīras iela 13	10.70	9.31		1.39
1987	Elvīras iela 13a	12.37	11.36		1.01
1988	Elvīras iela 13b	15.25	14.07		1.18
1989	Elvīras iela 14	0.00	0.00		0.00
1990	Elvīras iela 18	7.18	10.41		-3.23
1991	Elvīras iela 19 k.1	0.00	0.00		0.00
1992	Elvīras iela 19 k.2	0.00	0.00		0.00
1993	Elvīras iela 19 k.3	0.00	0.00		0.00
1994	Emmas iela 1	14.73	17.16		-2.43
1995	Emmas iela 1A	1.13	1.14		-0.01
1996	Emmas iela 2A	5.39	4.63		0.76
1997	Emmas iela 3	20.22	17.47		2.75
1998	Emmas iela 3a	22.70	23.45		-0.75

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1999	Emmas iela 5	15.93	16.83		-0.90
2000	Emmas iela 6	7.31	12.18		-4.87
2001	Emmas iela 6a	0.02	0.03		-0.01
2002	Emmas iela 7	9.85	10.52		-0.67
2003	Emmas iela 7a	15.56	14.48		1.08
2004	Emmas iela 8	7.32	6.87		0.45
2005	Emmas iela 8A	0.46	0.46		0.00
2006	Emmas iela 9	12.37	14.04		-1.67
2007	Emmas iela 10	9.18	9.69		-0.51
2008	Emmas iela 10a	5.68	6.64		-0.96
2009	Emmas iela 11	24.56	24.26		0.30
2010	Emmas iela 12	6.61	7.75		-1.14
2011	Emmas iela 12a	5.71	5.83		-0.12
2012	Emmas iela 14	0.00	0.00		0.00
2013	Emmas iela 15	11.24	12.37		-1.13
2014	Emmas iela 19	10.62	12.16		-1.54
2015	Emmas iela 28	5.49	0.00		5.49
2016	Emmas iela 30	4.12	5.20		-1.08
2017	Ērgļu iela 1 k.1	4.23	0.60		3.63
2018	Ērgļu iela 1 k.2	1.77	0.81		0.96
2019	Ērgļu iela 12	1.37	1.27		0.10
2020	Ernestīnes iela 4	0.71	0.71		0.00
2021	Ernestīnes iela 8	12.40	11.21		1.19
2022	Ernestīnes iela 8 k.1	12.45	11.66		0.79
2023	Ernestīnes iela 8A	0.24	0.21		0.03
2024	Ernestīnes iela 14	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2025	Ernestīnes iela 18	0.66	0.50		0.16
2026	Ernestīnes iela 18a	5.39	4.99		0.40
2027	Ernestīnes iela 26	0.00	0.00		0.00
2028	Ernestīnes iela 30	0.00	0.00		0.00
2029	Esplanādes iela 5	33.62	28.96		4.66
2030	Esplanādes iela 5b	0.00	0.00		0.00
2031	Esplanādes iela 6	33.51	31.72		1.79
2032	Esplanādes iela 8	0.00	0.00		0.00
2033	Esplanādes iela 10	0.00	0.00		0.00
2034	Etnas iela 5	0.00	0.00		0.00
2035	Etnas iela 6	11.26	11.35		-0.09
2036	Ēveles iela 2	0.00	0.30		-0.30
2037	Ēveles iela 6	21.14	19.22		1.92
2038	Ēveles iela 6A	0.89	0.88		0.01
2039	Ēveles iela 12 k-2	0.00	0.00		0.00
2040	Ezera iela 1	0.00	0.00		0.00
2041	Ezera iela 9	0.00	0.00		0.00
2042	Ezera iela 11	0.00	0.00		0.00
2043	Ezera iela 21	0.00	0.00		0.00
2044	Ezermalas iela 2 k.1	19.33	19.17		0.16
2045	Ezermalas iela 2 k.2	18.30	18.15		0.15
2046	Ezermalas iela 2A	15.47	15.93		-0.46
2047	Ezermalas iela 4	0.00	0.92		-0.92
2048	Ezermalas iela 4 k.2	8.34	8.72		-0.38
2049	Ezermalas iela 4A	9.14	8.62		0.52
2050	Ezermalas iela 6	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2051	Ezermalas iela 6, 8A	7.52	7.97		-0.45
2052	Ezermalas iela 6B	0.00	0.00		0.00
2053	Ezermalas iela 6C	1.13	0.56		0.57
2054	Ezermalas iela 6F	1.99	1.91		0.08
2055	Ezermalas iela 8	0.54	0.42		0.12
2056	Ezermalas iela 8B	0.70	1.08		-0.38
2057	Ezermalas iela 10, 10C	0.00	0.00		0.00
2058	Ezermalas iela 10B	0.00	0.00		0.00
2059	Ezermalas iela 10D	0.00	0.00		0.00
2060	Ezermalas iela 13 k-1	3.83	3.72		0.11
2061	Ezermalas iela 13 k-2	2.62	2.69		-0.07
2062	Ezermalas iela 13 k-3	2.21	3.09		-0.88
2063	Ezermalas iela 13 k-4	3.37	3.26		0.11
2064	Ezermalas iela 13 k-5	3.65	3.76		-0.11
2065	Ezermalas iela 13 k-6	4.56	3.95		0.61
2066	Ezermalas iela 19	14.34	14.30		0.04
2067	Ezermalas iela 25 1.ēka	19.38	19.31		0.07
2068	Ezermalas iela 27	18.38	20.16		-1.78
2069	F.Candera iela 1	0.00	0.00		0.00
2070	F.Candera iela 12	2.38	2.20		0.18
2071	F.Candera iela 12 k.1	1.88	1.54		0.34
2072	F.Candera iela 25	14.12	13.17		0.95
2073	F.Sadovņikova iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
2074	F.Sadovņikova iela 11	1.42	2.27		-0.85
2075	F.Sadovņikova iela 13	2.26	2.41		-0.15
2076	F.Sadovņikova iela 19	4.22	2.68		1.54

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2077	F.Sadovņikova iela 20	3.24	2.96		0.28
2078	F.Sadovņikova iela 20A	0.33	0.11		0.22
2079	F.Sadovņikova iela 21	23.13	21.45		1.68
2080	F.Sadovņikova iela 39	5.33	5.20		0.13
2081	Festivāla iela 1	26.98	25.77		1.21
2082	Festivāla iela 4	0.00	0.00		0.00
2083	Finiera iela 5	24.90	23.35		1.55
2084	Finiera iela 7	24.06	24.88		-0.82
2085	Finiera iela 11	25.87	24.09		1.78
2086	Finiera iela 13	6.60	6.63		-0.03
2087	Finiera iela 15	8.92	7.75		1.17
2088	Finiera iela 17	18.74	15.71		3.03
2089	Finiera iela 19	20.10	19.08		1.02
2090	Finiera iela 21	3.66	3.30		0.36
2091	Finiera iela 23	13.61	13.42		0.19
2092	Flotes iela 6/8	33.10	32.80		0.30
2093	Fridriķa iela 2	5.07	3.71		1.36
2094	Fridriķa iela 9	3.23	2.80		0.43
2095	G.Astras iela 1	0.00	0.00		0.00
2096	G.Astras iela 1C	5.24	4.68		0.56
2097	G.Astras iela 2	25.07	5.04		20.03
2098	G.Astras iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2099	G.Astras iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2100	G.Astras iela 8 k.1	35.30	35.60		-0.30
2101	G.Astras iela 8b	4.90	4.06		0.84
2102	G.Zemgala gatve 12	0.71	0.65		0.06

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2103	G.Zemgala gatve 12a	0.00	0.00		0.00
2104	G.Zemgala gatve 16	0.00	0.00		0.00
2105	G.Zemgala gatve 20	0.00	0.00		0.00
2106	G.Zemgala gatve 55	0.20	0.30		-0.10
2107	G.Zemgala gatve 62	0.00	0.00		0.00
2108	G.Zemgala gatve 64-13	0.00	0.00		0.00
2109	G.Zemgala gatve 67 k.1	0.00	0.00		0.00
2110	G.Zemgala gatve 74	6.56	0.00		6.56
2111	G.Zemgala gatve 74A	8.43	0.00		8.43
2112	G.Zemgala gatve 76	0.00	0.00		0.00
2113	G.Zemgala gatve 78	17.80	14.79		3.01
2114	G.Zemgala gatve 80	35.20	36.97		-1.77
2115	Gaigalas iela 21	18.80	18.84		-0.04
2116	Gaigalas iela 23	11.53	10.99		0.54
2117	Gaigalas iela 23A	27.97	27.06		0.91
2118	Gaigalas iela 23B	21.37	20.48		0.89
2119	Gailēņu iela 1	0.00	0.00		0.00
2120	Gailēņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2121	Gailēņu iela 5	0.00	0.00		0.00
2122	Gailēņu iela 7	0.00	0.00		0.00
2123	Gailēņu iela 8	0.00	0.00		0.00
2124	Gailēņu iela 14	0.00	0.00		0.00
2125	Gaiļezera iela 2	32.55	32.01		0.54
2126	Gaiļezera iela 4	76.84	77.07		-0.23
2127	Gaiļezera iela 6	11.10	10.67		0.43
2128	Gaiļezera iela 8	0.00	5.55		-5.55

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2129	Gaiļezera iela 9	2.80	2.04		0.76
2130	Gaiļezera iela 11	3.07	1.54		1.53
2131	Gaiļezera iela 15	3.56	2.00		1.56
2132	Gaiziņa iela 1	0.89	0.55		0.34
2133	Gaiziņa iela 3	0.00	0.60		-0.60
2134	Gāles iela 13B	0.00	0.00		0.00
2135	Gāles iela 15	0.00	0.00		0.00
2136	Gāles iela 17	7.77	3.34		4.43
2137	Ganību dambis 7	4.31	3.79		0.52
2138	Ganību dambis 7A	0.00	0.00		0.00
2139	Ganību dambis 13	20.52	18.39		2.13
2140	Ganību dambis 15	0.00	0.00		0.00
2141	Ganību dambis 15A	0.00	0.00		0.00
2142	Ganību dambis 15B	0.00	0.00		0.00
2143	Ganību dambis 17	6.12	6.73		-0.61
2144	Ganību dambis 17A	0.00	0.00		0.00
2145	Ganību dambis 23a	0.00	0.00		0.00
2146	Ganību dambis 24D	0.00	0.00		0.00
2147	Ganību dambis 24F	0.00	0.00		0.00
2148	Ganību dambis 25	0.00	0.00		0.00
2149	Ganību dambis 25D	0.49	0.47		0.02
2150	Ganību dambis 26	0.00	0.00		0.00
2151	Ganību dambis 28	0.68	0.58		0.10
2152	Ganību dambis 32	16.40	14.50		1.90
2153	Ganu iela 1	2.26	1.78		0.48
2154	Ganu iela 2	6.11	6.07		0.04

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2155	Ganu iela 3	0.00	0.00		0.00
2156	Ganu iela 6	0.01	0.00		0.01
2157	Garā iela 16	13.73	13.32		0.41
2158	Garā iela 18	17.06	16.89		0.17
2159	Garā iela 19	19.06	12.00		7.06
2160	Garā iela 20	1.77	1.77		0.00
2161	Garā iela 21	18.64	17.50		1.14
2162	Garā iela 22	12.06	12.10		-0.04
2163	Garā iela 23	14.95	13.26		1.69
2164	Garā iela 24	5.00	4.67		0.33
2165	Garā iela 28	17.37	15.75		1.62
2166	Garā iela 30	18.02	17.43		0.59
2167	Garā iela 31	1.93	1.83		0.10
2168	Garā iela 33	17.12	13.60		3.52
2169	Garā iela 35	12.31	12.36		-0.05
2170	Gardenes iela 1	0.00	0.00		0.00
2171	Gardenes iela 2	0.00	0.00		0.00
2172	Gardenes iela 3	4.57	4.13		0.44
2173	Gardenes iela 4	0.00	0.00		0.00
2174	Gardenes iela 5	6.96	5.88		1.08
2175	Gardenes iela 7	5.77	5.75		0.02
2176	Gardenes iela 9	10.55	10.49		0.06
2177	Gardenes iela 15	0.00	0.00		0.00
2178	Garozes iela 15	4.50	4.31		0.19
2179	Garozes iela 17	16.18	16.05		0.13
2180	Garozes iela 18	16.18	15.00		1.18

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2181	Garozes iela 19	14.12	12.66		1.46
2182	Garozes iela 21	0.00	0.00		0.00
2183	Garozes iela 25	6.82	5.85		0.97
2184	Garozes iela 32	2.45	2.25		0.20
2185	Gaujas iela 15 k-1	2.78	3.21		-0.43
2186	Gaujas iela 17	6.91	3.01		3.90
2187	Gaujas iela 19	5.59	5.11		0.48
2188	Gaujas iela 23	2.05	3.55		-1.50
2189	Gaujas iela 29	9.58	9.30		0.28
2190	Gaujas iela 32	14.43	14.67		-0.24
2191	Gaujas iela 32B	3.33	2.53		0.80
2192	Gaujas iela 33	4.78	5.53		-0.75
2193	Gaujas iela 34	0.64	0.65		-0.01
2194	Gaujas iela 35	0.54	0.49		0.05
2195	Gaujas iela 36a	0.80	0.67		0.13
2196	Gaujas iela 36b	0.92	0.96		-0.04
2197	Gaujienas iela 1	14.55	16.86		-2.31
2198	Gleznotāju iela 5	0.00	0.00		0.00
2199	Gliemežu iela 5	0.02	0.00		0.02
2200	Glūdas iela 6	10.77	10.68		0.09
2201	Glūdas iela 11	12.72	12.39		0.33
2202	Gobas iela 16	39.42	32.20		7.22
2203	Gobas iela 19	0.00	0.00		0.00
2204	Gobas iela 20	21.27	20.67		0.60
2205	Gobas iela 20 k-4	14.05	13.39		0.66
2206	Gobas iela 20 k.1	10.15	9.38		0.77

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2207	Gobas iela 20 k.2	11.45	10.93		0.52
2208	Gobas iela 20 k.3	18.82	15.51		3.31
2209	Gobas iela 21	0.43	0.00		0.43
2210	Gobas iela 22	18.19	16.57		1.62
2211	Gobas iela 23	7.51	6.58		0.93
2212	Gobas iela 24	28.18	25.15		3.03
2213	Gobas iela 25	11.61	13.37		-1.76
2214	Gobas iela 25a	0.00	0.00		0.00
2215	Gobas iela 26	7.22	7.97		-0.75
2216	Gobas iela 27	1.83	2.14		-0.31
2217	Gobas iela 28	24.60	24.67		-0.07
2218	Gobas iela 29	11.87	12.13		-0.26
2219	Gobas iela 30	14.49	15.10		-0.61
2220	Gobas iela 31	10.88	11.27		-0.39
2221	Gobas iela 32	13.97	14.19		-0.22
2222	Gobas iela 33	12.07	10.03		2.04
2223	Gobas iela 34	11.07	11.02		0.05
2224	Gobas iela 35	8.47	7.35		1.12
2225	Gobas iela 36	11.88	11.49		0.39
2226	Gogoļa iela 3	6.80	5.70		1.10
2227	Gogoļa iela 5	3.36	0.00		3.36
2228	Gogoļa iela 7	1.91	1.57		0.34
2229	Gogoļa iela 7A	0.83	0.80		0.03
2230	Gogoļa iela 9	0.00	0.00		0.00
2231	Gogoļa iela 10	0.00	0.00		0.00
2232	Gogoļa iela 11	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2233	Gogoļa iela 13	10.99	9.65		1.34
2234	Gogoļa iela 23 k.1	0.00	0.00		0.00
2235	Gramzdas iela 17	63.71	50.76		12.95
2236	Gramzdas iela 19 k.1	21.28	21.22		0.06
2237	Gramzdas iela 19 k.2	9.17	9.29		-0.12
2238	Gramzdas iela 21	33.86	32.83		1.03
2239	Gramzdas iela 80	14.05	14.16		-0.11
2240	Gramzdas iela 82	11.96	10.55		1.41
2241	Graudu iela 2	0.00	0.00		0.00
2242	Graudu iela 4	0.00	0.00		0.00
2243	Graudu iela 21 k.1	0.00	0.00		0.00
2244	Graudu iela 21 k.3	0.00	0.00		0.00
2245	Graudu iela 30	0.00	0.00		0.00
2246	Graudu iela 40	2.52	2.75		-0.23
2247	Grēcinieku iela 1	0.00	0.00		0.00
2248	Grēcinieku iela 3	0.00	0.00		0.00
2249	Grēcinieku iela 4	3.51	1.68		1.83
2250	Grēcinieku iela 5	1.10	0.94		0.16
2251	Grēcinieku iela 6	0.00	0.00		0.00
2252	Grēcinieku iela 7	0.99	0.85		0.14
2253	Grēcinieku iela 8	4.67	3.67		1.00
2254	Grēcinieku iela 9	1.82	1.38		0.44
2255	Grēcinieku iela 10	3.59	7.11		-3.52
2256	Grēcinieku iela 11	10.65	9.69		0.96
2257	Grēcinieku iela 11a	5.86	4.21		1.65
2258	Grēcinieku iela 18	0.50	0.48		0.02

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2259	Grēcinieku iela 20	0.86	0.75		0.11
2260	Grēcinieku iela 22	3.17	3.36		-0.19
2261	Grēcinieku iela 24	1.22	1.15		0.07
2262	Grēcinieku iela 25	0.00	0.00		0.00
2263	Grēcinieku iela 26	0.52	2.50		-1.98
2264	Grēcinieku iela 26 dz.24	1.51	1.17		0.34
2265	Grēcinieku iela 28	1.02	1.03		-0.01
2266	Grēcinieku iela 30	4.16	4.17		-0.01
2267	Grēdu iela 1	20.54	21.99		-1.45
2268	Grēdu iela 3	15.63	14.30		1.33
2269	Gregora iela 4	17.23	16.94		0.29
2270	Gregora iela 6	13.13	14.82		-1.69
2271	Gregora iela 8	31.03	28.24		2.79
2272	Gregora iela 12	0.00	0.00		0.00
2273	Gregora iela 13A	1.40	2.34		-0.94
2274	Grīvas iela 1	2.10	2.04		0.06
2275	Grīvas iela 3	4.81	5.12		-0.31
2276	Grīvas iela 5	4.81	5.41		-0.60
2277	Grīvas iela 7	6.62	6.68		-0.06
2278	Grīvas iela 9	4.76	4.26		0.50
2279	Grīvas iela 11	6.43	5.63		0.80
2280	Grīvas iela 15	2.07	0.93		1.14
2281	Grīvas iela 17	6.19	5.68		0.51
2282	Grīvas iela 19	5.87	5.54		0.33
2283	Grīvas iela 21	4.95	5.26		-0.31
2284	Grīvas iela 23	4.62	4.62		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2285	Grīvas iela 25	5.81	5.80		0.01
2286	Grīvas iela 26	0.01	0.00		0.01
2287	Grīvas iela 28	0.28	0.31		-0.03
2288	Grostonas iela 1	8.69	0.00		8.69
2289	Grostonas iela 2	0.57	0.62		-0.05
2290	Grostonas iela 3	2.55	2.50		0.05
2291	Grostonas iela 5	10.30	10.90		-0.60
2292	Grostonas iela 5A	1.72	2.92		-1.20
2293	Grostonas iela 6	3.87	3.16		0.71
2294	Grostonas iela 12	12.89	12.58		0.31
2295	Grostonas iela 17	8.58	8.37		0.21
2296	Grostonas iela 19	13.05	12.44		0.61
2297	Grostonas iela 21	21.20	23.17		-1.97
2298	Grostonas iela 25	26.40	24.80		1.60
2299	Ģertrūdes iela 2	0.37	0.73		-0.36
2300	Ģertrūdes iela 5	0.00	0.00		0.00
2301	Ģertrūdes iela 5A	0.00	0.00		0.00
2302	Ģertrūdes iela 8	0.00	0.00		0.00
2303	Ģertrūdes iela 9	5.88	6.44		-0.56
2304	Ģertrūdes iela 14	2.69	2.69		0.00
2305	Ģertrūdes iela 15/17	0.00	0.00		0.00
2306	Ģertrūdes iela 16	3.60	3.72		-0.12
2307	Ģertrūdes iela 18 k-1	2.74	2.89		-0.15
2308	Ģertrūdes iela 19/21	3.93	3.72		0.21
2309	Ģertrūdes iela 20	3.70	3.90		-0.20
2310	Ģertrūdes iela 22	0.43	0.46		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2311	Ģertrūdes iela 24	1.97	1.80		0.17
2312	Ģertrūdes iela 26	2.04	1.99		0.05
2313	Ģertrūdes iela 27 k.1	4.60	3.63		0.97
2314	Ģertrūdes iela 28 k-1	0.96	1.04		-0.08
2315	Ģertrūdes iela 28 k-2 (nojauk.)	0.00	0.00		0.00
2316	Ģertrūdes iela 30	3.33	2.66		0.67
2317	Ģertrūdes iela 31	7.00	5.52		1.48
2318	Ģertrūdes iela 32	8.17	8.17		0.00
2319	Ģertrūdes iela 33/35	0.00	0.00		0.00
2320	Ģertrūdes iela 34	0.00	0.00		0.00
2321	Ģertrūdes iela 36	0.00	0.00		0.00
2322	Ģertrūdes iela 37	3.67	3.79		-0.12
2323	Ģertrūdes iela 39	7.89	7.60		0.29
2324	Ģertrūdes iela 42 k.1	3.48	3.17		0.31
2325	Ģertrūdes iela 43 (lit.1)	2.18	0.00		2.18
2326	Ģertrūdes iela 44	1.71	1.76		-0.05
2327	Ģertrūdes iela 44C	3.91	1.56		2.35
2328	Ģertrūdes iela 46	9.10	7.94		1.16
2329	Ģertrūdes iela 47	1.02	0.95		0.07
2330	Ģertrūdes iela 48	3.23	3.27		-0.04
2331	Ģertrūdes iela 50	2.01	1.88		0.13
2332	Ģertrūdes iela 52	0.90	0.79		0.11
2333	Ģertrūdes iela 53	2.07	1.86		0.21
2334	Ģertrūdes iela 54	2.79	6.70		-3.91
2335	Ģertrūdes iela 55	0.94	0.55		0.39
2336	Ģertrūdes iela 55C	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2337	Ģertrūdes iela 56	6.78	5.23		1.55
2338	Ģertrūdes iela 57	0.25	0.23		0.02
2339	Ģertrūdes iela 57A	0.77	0.60		0.17
2340	Ģertrūdes iela 58	0.00	0.00		0.00
2341	Ģertrūdes iela 59B	1.60	0.77		0.83
2342	Ģertrūdes iela 60	0.00	0.00		0.00
2343	Ģertrūdes iela 61	0.00	0.00		0.00
2344	Ģertrūdes iela 62	0.00	0.00		0.00
2345	Ģertrūdes iela 63	0.00	0.00		0.00
2346	Ģertrūdes iela 63B	0.00	0.00		0.00
2347	Ģertrūdes iela 64	9.44	9.12		0.32
2348	Ģertrūdes iela 66	1.74	2.22		-0.48
2349	Ģertrūdes iela 67	0.00	0.00		0.00
2350	Ģertrūdes iela 69	10.57	6.18		4.39
2351	Ģertrūdes iela 73	0.00	0.00		0.00
2352	Ģertrūdes iela 78	18.86	18.21		0.65
2353	Ģertrūdes iela 84	0.00	0.00		0.00
2354	Ģertrūdes iela 100	11.84	11.26		0.58
2355	Ģertrūdes iela 101A	0.00	0.00		0.00
2356	Ģertrūdes iela 127	0.47	0.71		-0.24
2357	Ģertrūdes iela 127A	0.83	1.48		-0.65
2358	Ģimnastikas iela 1	8.27	9.78		-1.51
2359	Ģimnastikas iela 6	17.03	16.20		0.83
2360	Ģimnastikas iela 6a	11.23	10.84		0.39
2361	Hanzas iela 4	13.28	11.95		1.33
2362	Hanzas iela 5	1.85	1.49		0.36

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2363	Hanzas iela 6	3.88	3.47		0.41
2364	Hanzas iela 7	1.08	0.93		0.15
2365	Hanzas iela 7 (SIA)	0.00	0.00		0.00
2366	Hanzas iela 7A (dispečeru ēka)	0.00	0.00		0.00
2367	Hanzas iela 7A (ofisa ēka)	0.00	0.00		0.00
2368	Hanzas iela 8	4.08	3.95		0.13
2369	Hanzas iela 16	0.85	0.64		0.21
2370	Hanzas iela 16A	9.62	0.00		9.62
2371	Hanzas iela 18	1.80	1.64		0.16
2372	Hāpsalas iela 1 k.1	30.92	29.68		1.24
2373	Hāpsalas iela 1 k.2	13.04	12.95		0.09
2374	Hāpsalas iela 1 k.3	7.57	7.77		-0.20
2375	Hāpsalas iela 4	8.61	8.39		0.22
2376	Hāpsalas iela 5	4.78	4.49		0.29
2377	Hāpsalas iela 6	14.16	14.66		-0.50
2378	Hāpsalas iela 12	0.00	0.00		0.00
2379	Hāpsalas iela 15	23.96	22.67		1.29
2380	Herdera laukums 6	0.00	0.00		0.00
2381	Hipokrāta iela 1	6.65	6.94		-0.29
2382	Hipokrāta iela 2 3.ēka	0.00	0.00		0.00
2383	Hipokrāta iela 2 4.ēka	0.00	0.00		0.00
2384	Hipokrāta iela 2 5.ēka	2.03	1.00		1.03
2385	Hipokrāta iela 2 6.ēka	2.45	2.32		0.13
2386	Hipokrāta iela 2 k.1	8.96	9.21		-0.25
2387	Hipokrāta iela 3	15.80	16.10		-0.30
2388	Hipokrāta iela 4	83.10	68.90		14.20

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2389	Hipokrāta iela 6	51.40	58.90		-7.50
2390	Hipokrāta iela 9	25.15	25.89		-0.74
2391	Hipokrāta iela 11	26.41	26.65		-0.24
2392	Hipokrāta iela 13	26.94	23.36		3.58
2393	Hipokrāta iela 17	44.95	42.60		2.35
2394	Hipokrāta iela 19	20.51	19.33		1.18
2395	Hipokrāta iela 21	20.39	22.79		-2.40
2396	Hipokrāta iela 23	22.27	21.13		1.14
2397	Hipokrāta iela 25	5.65	7.49		-1.84
2398	Hipokrāta iela 25A	6.07	3.43		2.64
2399	Hipokrāta iela 27	3.69	7.44		-3.75
2400	Hipokrāta iela 28	21.18	14.78		6.40
2401	Hipokrāta iela 31 k.1	2.27	2.20		0.07
2402	Hipokrāta iela 31 k.2	2.07	2.95		-0.88
2403	Hipokrāta iela 33	10.64	9.20		1.44
2404	Hipokrāta iela 35	27.10	25.02		2.08
2405	Hipokrāta iela 37	30.15	26.78		3.37
2406	Hipokrāta iela 39	20.20	16.88		3.32
2407	Hipokrāta iela 41	20.04	18.87		1.17
2408	Hipokrāta iela 43	10.44	9.43		1.01
2409	Hipokrāta iela 45	26.80	24.71		2.09
2410	Hipokrāta iela 47	46.35	41.54		4.81
2411	Hospitāļu iela 1	33.82	30.10		3.72
2412	Hospitāļu iela 1-101	0.66	1.96		-1.30
2413	Hospitāļu iela 2	1.38	1.12		0.26
2414	Hospitāļu iela 3	4.67	4.43		0.24

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2415	Hospitāļu iela 3A	1.72	1.87		-0.15
2416	Hospitāļu iela 4	4.32	4.60		-0.28
2417	Hospitāļu iela 5	5.99	5.71		0.28
2418	Hospitāļu iela 5A	0.00	0.00		0.00
2419	Hospitāļu iela 7	24.51	22.88		1.63
2420	Hospitāļu iela 7a	3.08	3.67		-0.59
2421	Hospitāļu iela 8	17.30	16.73		0.57
2422	Hospitāļu iela 14	3.14	3.18		-0.04
2423	Hospitāļu iela 14A	1.39	1.44		-0.05
2424	Hospitāļu iela 15 k.1	3.86	3.46		0.40
2425	Hospitāļu iela 15B	1.38	1.25		0.13
2426	Hospitāļu iela 16	3.93	4.12		-0.19
2427	Hospitāļu iela 16a	2.20	2.29		-0.09
2428	Hospitāļu iela 19	1.64	1.37		0.27
2429	Hospitāļu iela 20	3.67	3.86		-0.19
2430	Hospitāļu iela 22	1.11	1.00		0.11
2431	Hospitāļu iela 23	4.58	4.08		0.50
2432	Hospitāļu iela 23A	2.61	2.56		0.05
2433	Hospitāļu iela 23B	0.60	0.74		-0.14
2434	Hospitāļu iela 24	3.05	3.48		-0.43
2435	Hospitāļu iela 25	1.57	1.34		0.23
2436	Hospitāļu iela 25A	2.76	3.09		-0.33
2437	Hospitāļu iela 26	2.58	2.89		-0.31
2438	Hospitāļu iela 27	6.86	7.09		-0.23
2439	Hospitāļu iela 28	3.05	3.00		0.05
2440	Hospitāļu iela 29	5.89	4.26		1.63

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2441	Hospitālu iela 30	0.00	0.00		0.00
2442	Hospitālu iela 31	1.40	1.37		0.03
2443	Hospitālu iela 34	10.21	9.76		0.45
2444	Hospitālu iela 36	7.73	8.02		-0.29
2445	Hospitālu iela 37	0.00	0.00		0.00
2446	Hospitālu iela 38	0.00	0.00		0.00
2447	Hospitālu iela 39	8.60	7.47		1.13
2448	Hospitālu iela 40	1.60	1.62		-0.02
2449	Hospitālu iela 45	3.48	3.23		0.25
2450	Hospitālu iela 45a	1.46	1.78		-0.32
2451	Hospitālu iela 53	2.13	2.22		-0.09
2452	Iecavas iela 1	5.00	0.00		5.00
2453	Ierēdņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2454	Ieriķu iela 2A	0.00	0.00		0.00
2455	Ieriķu iela 2b	13.11	15.12		-2.01
2456	Ieriķu iela 3	18.25	24.77		-6.52
2457	Ieriķu iela 4	3.01	3.76		-0.75
2458	Ieriķu iela 7C	0.00	0.00		0.00
2459	Ieriķu iela 9	0.00	0.00		0.00
2460	Ieriķu iela 9A	2.32	2.10		0.22
2461	Ieriķu iela 9B	2.03	2.06		-0.03
2462	Ieriķu iela 11	2.42	2.36		0.06
2463	Ieriķu iela 12	0.00	0.00		0.00
2464	Ieriķu iela 13	1.40	1.29		0.11
2465	Ieriķu iela 14	2.12	1.98		0.14
2466	Ieriķu iela 15	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2467	leriķu iela 15 k.2,3	0.00	0.00		0.00
2468	leriķu iela 16	2.35	2.36		-0.01
2469	leriķu iela 18	1.85	1.51		0.34
2470	leriķu iela 19	2.40	2.20		0.20
2471	leriķu iela 20	0.00	0.00		0.00
2472	leriķu iela 21	0.00	0.00		0.00
2473	leriķu iela 22	1.93	1.99		-0.06
2474	leriķu iela 23	0.00	0.00		0.00
2475	leriķu iela 24	1.50	1.26		0.24
2476	leriķu iela 25	21.41	31.24		-9.83
2477	leriķu iela 26	2.37	2.44		-0.07
2478	leriķu iela 27	0.00	0.00		0.00
2479	leriķu iela 28	4.64	4.09		0.55
2480	leriķu iela 29	18.79	18.54		0.25
2481	leriķu iela 30	0.00	0.00		0.00
2482	leriķu iela 31	0.00	0.00		0.00
2483	leriķu iela 32	30.65	29.27		1.38
2484	leriķu iela 33	17.57	18.92		-1.35
2485	leriķu iela 34	0.00	0.00		0.00
2486	leriķu iela 35	0.00	0.00		0.00
2487	leriķu iela 36	24.44	24.24		0.20
2488	leriķu iela 37	18.15	15.24		2.91
2489	leriķu iela 39	15.31	13.99		1.32
2490	leriķu iela 41	8.36	8.82		-0.46
2491	leriķu iela 43	15.39	15.27		0.12
2492	leriķu iela 43A	0.54	0.62		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. 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	0.00	0.00		0.00
2496	leriķu iela 50	0.00	0.00		0.00
2497	leriķu iela 58	63.70	74.80		-11.10
2498	leriķu iela 60	67.10	75.80		-8.70
2499	leriķu iela 66	80.80	89.10		-8.30
2500	leriķu iela 75	2.87	2.03		0.84
2501	leriķu iela 77	2.92	2.74		0.18
2502	leroču iela 1	3.85	3.76		0.09
2503	leroču iela 2	7.10	6.57		0.53
2504	leroču iela 4	2.20	2.05		0.15
2505	leroču iela 11	5.40	6.12		-0.72
2506	Ikšķīles iela 2	42.89	38.69		4.20
2507	Ikšķīles iela 3	29.91	28.18		1.73
2508	Ikšķīles iela 4	27.86	28.68		-0.82
2509	Ikšķīles iela 5	18.54	16.38		2.16
2510	Ikšķīles iela 6	16.30	17.60		-1.30
2511	Ikšķīles iela 7	34.31	27.48		6.83
2512	Ikšķīles iela 7 k.1	23.12	21.42		1.70
2513	Ikšķīles iela 8	4.37	4.75		-0.38
2514	Ikšķīles iela 9	18.70	15.98		2.72
2515	Ikšķīles iela 10	3.27	1.85		1.42
2516	Ikšķīles iela 11	30.52	29.31		1.21
2517	Ikšķīles iela 12	2.82	2.76		0.06
2518	Ikšķīles iela 13	21.17	17.25		3.92

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2519	Ikšķiles iela 15	29.34	26.72		2.62
2520	Ikšķiles iela 17	15.68	15.39		0.29
2521	Ilmājas iela 1	5.21	5.03		0.18
2522	Ilmājas iela 3	3.70	3.59		0.11
2523	Ilmājas iela 10	21.25	19.90		1.35
2524	Ilmājas iela 12	5.40	6.54		-1.14
2525	Ilmājas iela 14	3.53	3.06		0.47
2526	Ilmājas iela 15	22.62	22.26		0.36
2527	Ilūkstes iela 2	5.55	3.86		1.69
2528	Ilūkstes iela 4	41.20	36.00		5.20
2529	Ilūkstes iela 6	28.02	25.82		2.20
2530	Ilūkstes iela 8	23.45	20.19		3.26
2531	Ilūkstes iela 8A	0.00	0.00		0.00
2532	Ilūkstes iela 10	2.09	4.07		-1.98
2533	Ilūkstes iela 12	17.44	16.70		0.74
2534	Ilūkstes iela 14	0.00	0.00		0.00
2535	Ilūkstes iela 16	27.10	26.02		1.08
2536	Ilūkstes iela 18	25.61	24.57		1.04
2537	Ilūkstes iela 20	39.59	40.84		-1.25
2538	Ilūkstes iela 22	16.59	16.49		0.10
2539	Ilūkstes iela 24	17.98	15.96		2.02
2540	Ilūkstes iela 24a	0.00	0.00		0.00
2541	Ilūkstes iela 26	15.23	15.20		0.03
2542	Ilūkstes iela 28	4.91	6.06		-1.15
2543	Ilūkstes iela 30	5.33	10.23		-4.90
2544	Ilūkstes iela 32 k.1,2	23.08	21.55		1.53

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2545	Ilūkstes iela 32 k.3,4	19.87	19.48		0.39
2546	Ilūkstes iela 34 k.1	21.04	19.87		1.17
2547	Ilūkstes iela 34 k.2	25.31	23.71		1.60
2548	Ilūkstes iela 36	15.88	18.88		-3.00
2549	Ilūkstes iela 38 k.1	24.73	23.59		1.14
2550	Ilūkstes iela 38 k.2	20.82	21.20		-0.38
2551	Ilūkstes iela 40	0.00	0.00		0.00
2552	Ilūkstes iela 42 (1)	11.33	11.66		-0.33
2553	Ilūkstes iela 42 (2)	12.27	12.03		0.24
2554	Ilūkstes iela 42 (3)	11.26	11.69		-0.43
2555	Ilūkstes iela 44 (1)	7.91	6.77		1.14
2556	Ilūkstes iela 44 (2)	8.01	8.31		-0.30
2557	Ilūkstes iela 44 (3)	6.70	7.30		-0.60
2558	Ilūkstes iela 46	20.56	19.86		0.70
2559	Ilūkstes iela 48	12.71	10.44		2.27
2560	Ilūkstes iela 50	13.79	12.34		1.45
2561	Ilūkstes iela 52	12.85	10.62		2.23
2562	Ilūkstes iela 52 k.1	16.94	17.09		-0.15
2563	Ilūkstes iela 52 k.2	12.03	12.71		-0.68
2564	Ilūkstes iela 54	0.00	0.00		0.00
2565	Ilūkstes iela 54 k.1	15.15	15.17		-0.02
2566	Ilūkstes iela 54 k.2	15.28	15.31		-0.03
2567	Ilūkstes iela 54 k.3	15.47	14.53		0.94
2568	Ilūkstes iela 54 k.4	15.57	13.83		1.74
2569	Ilūkstes iela 54 k.5	14.73	13.71		1.02
2570	Ilūkstes iela 54 k.6	15.10	13.56		1.54

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2571	Ilūkstes iela 54 k.7	15.44	14.54		0.90
2572	Ilūkstes iela 54A	0.00	0.00		0.00
2573	Ilūkstes iela 56	12.69	11.51		1.18
2574	Ilūkstes iela 58	18.79	20.66		-1.87
2575	Ilūkstes iela 58A	0.00	0.00		0.00
2576	Ilūkstes iela 60	20.79	20.18		0.61
2577	Ilūkstes iela 95	10.14	9.24		0.90
2578	Ilūkstes iela 99	26.96	21.38		5.58
2579	Ilūkstes iela 101	33.76	35.27		-1.51
2580	Ilūkstes iela 101 k.1	25.72	22.52		3.20
2581	Ilūkstes iela 101 k.2	19.93	19.06		0.87
2582	Ilūkstes iela 101 k.4	4.79	5.62		-0.83
2583	Ilūkstes iela 103	58.29	51.20		7.09
2584	Ilūkstes iela 103 k.1	44.35	37.63		6.72
2585	Ilūkstes iela 103 k.2	40.90	37.30		3.60
2586	Ilūkstes iela 103 k.3	46.47	41.30		5.17
2587	Ilūkstes iela 105	21.75	20.58		1.17
2588	Ilūkstes iela 107	32.32	31.52		0.80
2589	Ilūkstes iela 107 k.1	36.51	43.38		-6.87
2590	Ilūkstes iela 107 k.2	30.78	28.99		1.79
2591	Ilūkstes iela 107 k.3	31.74	27.45		4.29
2592	Ilūkstes iela 109	31.53	29.60		1.93
2593	Ilūkstes iela 109 k.1	29.57	30.15		-0.58
2594	Ilūkstes iela 109 k.2	31.63	29.22		2.41
2595	Ilūkstes iela 109 k.3	32.94	28.96		3.98
2596	Ilzenes iela 1 lit.1	1.65	1.18		0.47

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2597	Ilzenes iela 1 lit.10	0.00	0.00		0.00
2598	Ilzenes iela 1 lit.11	1.52	1.65		-0.13
2599	Ilzenes iela 1A	0.00	0.00		0.00
2600	Ilzenes iela 1D	1.20	1.10		0.10
2601	Ilzenes iela 2	0.77	0.39		0.38
2602	Ilzenes iela 18	0.00	0.00		0.00
2603	Ilzenes iela 18 lit.7	0.00	0.00		0.00
2604	Ilģuciema iela 3a	0.00	0.00		0.00
2605	Ilģuciema iela 4	0.92	1.35		-0.43
2606	Ilģuciema iela 6	0.01	0.00		0.01
2607	Ilģuciema iela 7	4.08	4.01		0.07
2608	Imantas 15.līnija 7	0.00	0.00		0.00
2609	Imantas 16.līnija 7	9.51	9.39		0.12
2610	Imantas 16.līnija 18	21.37	21.03		0.34
2611	Imantas 18.līnija 1	2.26	2.42		-0.16
2612	Imantas 18.līnija 3A	4.06	2.73		1.33
2613	Imantas 18.līnija 5A	2.75	3.07		-0.32
2614	Imantas 7.līnija 1	1.47	1.29		0.18
2615	Imantas 7.līnija 4	1.58	1.65		-0.07
2616	Imantas 8.līnija 1 k-1	10.05	8.54		1.51
2617	Imantas 8.līnija 1 k-2	16.87	15.35		1.52
2618	Imantas 8.līnija 1 k-3	22.12	21.22		0.90
2619	Imantas iela 1 k.2	21.67	19.96		1.71
2620	Imantas iela 2	15.48	14.51		0.97
2621	Imantas iela 3a	24.17	22.00		2.17
2622	Imantas iela 3B	19.42	18.05		1.37

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2623	Imantas iela 3C	12.46	11.62		0.84
2624	Imantas iela 4A	23.93	22.41		1.52
2625	Imantas iela 6a	12.30	11.84		0.46
2626	Imantas iela 11A	3.20	2.96		0.24
2627	Imantas iela 31	6.70	5.74		0.96
2628	Inčukalna iela 2	0.00	0.00		0.00
2629	Indrānu iela 1	1.68	1.71		-0.03
2630	Indrānu iela 2	19.57	19.34		0.23
2631	Indrānu iela 3	3.44	3.02		0.42
2632	Indrānu iela 4	2.60	2.78		-0.18
2633	Indrānu iela 5	4.81	4.13		0.68
2634	Indrānu iela 7	3.55	3.59		-0.04
2635	Indrānu iela 9 k.1	2.06	1.92		0.14
2636	Indrānu iela 10	0.00	0.00		0.00
2637	Indrānu iela 12	3.26	3.13		0.13
2638	Indrānu iela 12A	1.66	1.44		0.22
2639	Indrānu iela 14A	0.00	0.00		0.00
2640	Indrānu iela 15, 15A	2.43	2.41		0.02
2641	Indrānu iela 16	0.00	0.00		0.00
2642	Indrānu iela 17	1.62	0.00		1.62
2643	Indrānu iela 18	2.97	3.24		-0.27
2644	Indrānu iela 19A	1.34	1.30		0.04
2645	Indrānu iela 21	2.06	1.95		0.11
2646	Indrānu iela 22	1.74	1.97		-0.23
2647	Indrānu iela 24	0.00	0.00		0.00
2648	Indrupes iela 3	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2649	Induļa iela 4	0.75	1.40		-0.65
2650	Induļa iela 9	2.53	2.58		-0.05
2651	Inženieru iela 1	3.38	3.16		0.22
2652	Irbenes iela 14	32.67	29.77		2.90
2653	Irlavas iela 5 k-1	0.31	0.35		-0.04
2654	Irlavas iela 5 k-2	0.01	0.15		-0.14
2655	Irlavas iela 5 k-3	0.00	0.26		-0.26
2656	Irlavas iela 5 k-4	0.40	0.43		-0.03
2657	Irlavas iela 12(1)	9.87	9.43		0.44
2658	Irlavas iela 12(2)	9.94	9.91		0.03
2659	Irlavas iela 20	28.26	27.22		1.04
2660	Irlavas iela 24	9.56	8.06		1.50
2661	Irlavas iela 26	8.04	7.14		0.90
2662	Irlavas iela 26A	18.03	16.33		1.70
2663	Īslīces iela 1	84.51	77.08		7.43
2664	Īslīces iela 3	19.56	16.91		2.65
2665	Īslīces iela 4	2.81	1.26		1.55
2666	Īslīces iela 5	9.53	7.93		1.60
2667	Īslīces iela 9	20.74	19.74		1.00
2668	Īslīces iela 10	5.93	1.79		4.14
2669	Īslīces iela 12	10.67	9.57		1.10
2670	Īslīces iela 14	25.83	24.38		1.45
2671	J.Alunāna iela 1	1.73	1.68		0.05
2672	J.Alunāna iela 2	3.42	3.62		-0.20
2673	J.Alunāna iela 6 k.1	4.88	4.81		0.07
2674	J.Alunāna iela 6 k.2	1.64	1.52		0.12

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2675	J.Alunāna iela 7	2.80	3.27		-0.47
2676	J.Asara iela 5	0.00	0.00		0.00
2677	J.Asara iela 8	0.00	0.00		0.00
2678	J.Asara iela 13	0.00	0.00		0.00
2679	J.Asara iela 15	29.25	27.89		1.36
2680	J.Daliņa iela 2	6.49	6.19		0.30
2681	J.Daliņa iela 4	27.75	25.69		2.06
2682	J.Daliņa iela 6A	3.79	2.73		1.06
2683	J.Daliņa iela 8	25.10	22.20		2.90
2684	J.Dikmaņa iela 4	8.22	7.21		1.01
2685	J.Endzelīna iela 5	26.05	20.53		5.52
2686	J.Endzelīna iela 7	21.03	20.20		0.83
2687	J.Endzelīna iela 11	0.00	0.00		0.00
2688	J.Grestes iela 2	11.00	10.43		0.57
2689	J.Grestes iela 3	3.44	2.80		0.64
2690	J.Grestes iela 4	62.10	62.56		-0.46
2691	J.Grestes iela 5	28.77	28.71		0.06
2692	J.Grestes iela 6	12.25	10.89		1.36
2693	J.Grestes iela 8	11.09	10.97		0.12
2694	J.Grestes iela 10	10.01	9.81		0.20
2695	J.Grestes iela 12	49.91	47.73		2.18
2696	J.Grestes iela 14	3.61	7.41		-3.80
2697	J.Rozentāla laukums 1	111.17	72.86		38.31
2698	J.Vācieša iela 1C	0.00	0.00		0.00
2699	J.Vācieša iela 2	33.66	32.20		1.46
2700	J.Vācieša iela 2C	14.65	14.11		0.54

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2701	J.Vācieša iela 2E	5.85	2.33		3.52
2702	J.Vācieša iela 2G	20.51	18.81		1.70
2703	J.Vācieša iela 3	25.95	24.25		1.70
2704	J.Vācieša iela 4	29.76	28.77		0.99
2705	J.Vācieša iela 6	10.39	10.47		-0.08
2706	J.Vācieša iela 7	14.32	13.97		0.35
2707	J.Vācieša iela 8	29.39	27.57		1.82
2708	J.Vācieša iela 10	11.18	10.84		0.34
2709	J.Vācieša iela 12	28.43	27.06		1.37
2710	J.Vācieša iela 14	9.16	12.29		-3.13
2711	Jāņa iela 3	2.30	2.28		0.02
2712	Jāņa iela 5	2.39	2.22		0.17
2713	Jāņa iela 6	0.20	0.00		0.20
2714	Jāņa iela 7	0.00	0.00		0.00
2715	Jāņa iela 12	0.00	0.00		0.00
2716	Jāņa iela 14	0.00	0.00		0.00
2717	Jāņa iela 16	1.04	1.01		0.03
2718	Jāņa sēta 1	1.41	1.86		-0.45
2719	Jāņa sēta 5	0.00	0.00		0.00
2720	Jāņa sēta 7	0.00	0.00		0.00
2721	Jāņavārtu iela 2	0.44	0.37		0.07
2722	Jāņavārtu iela 21A	1.11	0.91		0.20
2723	Jāņavārtu stacija	2.43	2.52		-0.09
2724	Jasmuižas iela 1	12.19	12.16		0.03
2725	Jasmuižas iela 2	39.14	36.66		2.48
2726	Jasmuižas iela 3	25.73	25.26		0.47

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2727	Jasmuižas iela 4	29.27	30.25		-0.98
2728	Jasmuižas iela 5	8.89	8.79		0.10
2729	Jasmuižas iela 6	28.41	27.74		0.67
2730	Jasmuižas iela 7	10.39	9.62		0.77
2731	Jasmuižas iela 7A	0.00	0.00		0.00
2732	Jasmuižas iela 8	9.82	9.80		0.02
2733	Jasmuižas iela 9	10.69	10.23		0.46
2734	Jasmuižas iela 9B	0.00	0.00		0.00
2735	Jasmuižas iela 10	45.38	46.88		-1.50
2736	Jasmuižas iela 11	50.18	49.11		1.07
2737	Jasmuižas iela 11A	0.00	0.00		0.00
2738	Jasmuižas iela 12	9.94	9.79		0.15
2739	Jasmuižas iela 13	11.25	10.30		0.95
2740	Jasmuižas iela 13 - 601	0.00	0.00		0.00
2741	Jasmuižas iela 14	9.20	10.18		-0.98
2742	Jasmuižas iela 15	12.56	11.69		0.87
2743	Jasmuižas iela 16	15.14	14.66		0.48
2744	Jasmuižas iela 17	27.34	26.23		1.11
2745	Jasmuižas iela 18	31.61	28.18		3.43
2746	Jasmuižas iela 18 k.1	24.15	22.33		1.82
2747	Jaunciema 2.līnija 5	0.00	0.00		0.00
2748	Jaunciema 2.līnija 5a	0.00	0.00		0.00
2749	Jaunciema 2.šķērslīnija 2	0.00	0.00		0.00
2750	Jaunciema gatve 139	0.00	0.00		0.00
2751	Jaunciema gatve 141	0.00	0.00		0.00
2752	Jaunciema gatve 145	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2753	Jaunciema gatve 147a	0.00	0.00		0.00
2754	Jaunciema gatve 149	0.00	0.00		0.00
2755	Jaunciema gatve 153	0.00	0.00		0.00
2756	Jaunciema gatve 163	0.00	0.00		0.00
2757	Jaunciema gatve 165	0.00	0.00		0.00
2758	Jaunciema gatve 167	0.00	0.00		0.00
2759	Jaunciema gatve 167 k-1	0.00	0.00		0.00
2760	Jaunciema gatve 174	0.00	0.00		0.00
2761	Jaunciema gatve 178	0.00	0.00		0.00
2762	Jaunciema gatve 182	0.00	0.00		0.00
2763	Jauniela 13	0.96	0.32		0.64
2764	Jauniela 14	1.83	0.00		1.83
2765	Jauniela 15	0.57	0.57		0.00
2766	Jauniela 19	0.22	0.21		0.01
2767	Jauniela 21	0.67	0.49		0.18
2768	Jauniela 24	12.00	9.67		2.33
2769	Jauniela 25/27	16.07	14.57		1.50
2770	Jauniela 29A	0.00	0.00		0.00
2771	Jaunmoku iela 8	0.00	0.00		0.00
2772	Jaunrozes iela 2 k.1	0.00	0.00		0.00
2773	Jaunrozes iela 2 k.2	0.00	0.00		0.00
2774	Jaunrozes iela 9 k.1	2.82	2.80		0.02
2775	Jaunrozes iela 9 k.2	3.60	2.80		0.80
2776	Jaunrozes iela 9 k.3	2.69	2.46		0.23
2777	Jaunrozes iela 11	10.91	10.54		0.37
2778	Jaunrozes iela 12	0.44	5.65		-5.21

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2779	Jaunrozes iela 13	8.30	6.91		1.39
2780	Jaunrozes iela 15	11.11	11.00		0.11
2781	Jaunsaules iela 3a	11.96	11.65		0.31
2782	Jaunsaules iela 5a	11.37	11.33		0.04
2783	Jaunsaules iela 5b	17.55	16.26		1.29
2784	Jaunsaules iela 5C	11.87	11.96		-0.09
2785	Jaunsaules iela 7a	21.51	22.09		-0.58
2786	Jaunsaules iela 18A	12.46	11.80		0.66
2787	Jaunsaules iela 18B	15.73	17.41		-1.68
2788	Jēkaba iela 3/5	3.79	3.87		-0.08
2789	Jēkaba iela 6/8	1.28	1.43		-0.15
2790	Jēkaba iela 9	0.00	0.00		0.00
2791	Jēkaba iela 10/12	1.14	1.06		0.08
2792	Jēkaba iela 11	9.30	4.46		4.84
2793	Jēkaba iela 20/22	0.55	1.03		-0.48
2794	Jēkaba iela 24	34.02	30.39		3.63
2795	Jēkaba iela 26/28	0.00	0.00		0.00
2796	Jēkabpils iela 2	10.64	10.14		0.50
2797	Jēkabpils iela 19A	1.51	1.45		0.06
2798	Jēkabpils iela 1	2.26	1.96		0.30
2799	Jelgavas iela 1	6.10	13.00		-6.90
2800	Jelgavas iela 1 (jaunbūve)	12.36	0.00		12.36
2801	Jelgavas iela 86A	4.69	5.54		-0.85
2802	Jeruzalemes iela 1	10.39	7.66		2.73
2803	Jeruzalemes iela 2/4	3.51	4.70		-1.19
2804	Jeruzalemes iela 5	7.82	2.18		5.64

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2805	Jeruzalemes iela 10	3.39	2.91		0.48
2806	Jēzusbaznīcas iela 11	3.55	1.21		2.34
2807	Jēzusbaznīcas iela 21	1.72	1.83		-0.11
2808	Jēzusbaznīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
2809	Juglas iela 1	9.00	9.58		-0.58
2810	Juglas iela 1a	12.64	11.20		1.44
2811	Juglas iela 1B	6.51	4.90		1.61
2812	Juglas iela 2E	21.90	20.76		1.14
2813	Juglas iela 3	10.71	12.16		-1.45
2814	Juglas iela 3 k.1	13.11	11.91		1.20
2815	Juglas iela 5	11.66	12.06		-0.40
2816	Juglas iela 5 k.1	8.77	9.08		-0.31
2817	Juglas iela 5 k.2	8.55	9.74		-1.19
2818	Juglas iela 5 k.3	0.37	1.08		-0.71
2819	Juglas iela 10	12.25	11.60		0.65
2820	Juglas iela 12	21.40	20.99		0.41
2821	Juglas iela 16	0.60	0.88		-0.28
2822	Juglas iela 20	35.30	29.00		6.30
2823	Juglas iela 21	7.30	9.49		-2.19
2824	Juglas iela 23	10.14	10.09		0.05
2825	Juglas iela 25	0.71	0.51		0.20
2826	Juglas iela 27	2.27	2.45		-0.18
2827	Juglas iela 29	8.69	7.99		0.70
2828	Juglas iela 31	1.44	1.56		-0.12
2829	Juglas iela 33	14.48	15.57		-1.09
2830	Juglas iela 35	4.51	5.16		-0.65

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2831	Juglas iela 37	13.94	13.06		0.88
2832	Juglas iela 39	8.90	9.63		-0.73
2833	Juglas iela 41	14.53	14.39		0.14
2834	Juglas iela 43	17.28	17.51		-0.23
2835	Juglas iela 45	2.86	2.19		0.67
2836	Juglas iela 47	11.79	10.44		1.35
2837	Juglas iela 49	30.23	15.64		14.59
2838	Juglas iela 51	12.07	12.70		-0.63
2839	Juglas iela 53	14.40	14.23		0.17
2840	Juglas krastmala 2	10.85	8.91		1.94
2841	Juglas krastmala 3,5,7,9,11	9.23	7.75		1.48
2842	Jūrkalnes iela 7A	15.69	14.40		1.29
2843	Jūrmalas gatve 7	17.02	16.38		0.64
2844	Jūrmalas gatve 9	15.62	15.72		-0.10
2845	Jūrmalas gatve 11	17.73	15.79		1.94
2846	Jūrmalas gatve 32 (lit.4)	0.48	0.00		0.48
2847	Jūrmalas gatve 37a	2.98	2.86		0.12
2848	Jūrmalas gatve 59	12.98	15.07		-2.09
2849	Jūrmalas gatve 76	1.44	0.89		0.55
2850	Jūrmalas gatve 76 k-1	0.00	1.53		-1.53
2851	Jūrmalas gatve 76 k-2	9.64	6.51		3.13
2852	Jūrmalas gatve 76 k-3	0.55	0.71		-0.16
2853	Jūrmalas gatve 78D	98.00	75.90		22.10
2854	Jūrmalas gatve 82 k-1	16.10	12.93		3.17
2855	Jūrmalas gatve 82 k-2	15.65	11.42		4.23
2856	Jūrmalas gatve 85	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2857	Jūrmalas gatve 89	0.00	0.00		0.00
2858	Jūrmalas gatve 91	26.47	23.74		2.73
2859	Jūrmalas gatve 91 k.1	16.65	15.57		1.08
2860	Jūrmalas gatve 92	3.82	0.00		3.82
2861	Jūrmalas gatve 93	21.82	20.52		1.30
2862	Jūrmalas gatve 93 k-1	14.33	14.20		0.13
2863	Jūrmalas gatve 93 k.2	22.75	21.67		1.08
2864	Jūrmalas gatve 95	38.12	36.20		1.92
2865	Jūrmalas gatve 95a	0.00	0.00		0.00
2866	Jūrmalas gatve 99	43.80	39.42		4.38
2867	Jūrmalas gatve 100 k.1	8.57	8.14		0.43
2868	Jūrmalas gatve 100 k.2	9.83	9.13		0.70
2869	Jūrmalas gatve 101	31.97	28.31		3.66
2870	K.Barona iela 1	1.39	1.25		0.14
2871	K.Barona iela 3	0.95	0.94		0.01
2872	K.Barona iela 4	0.41	0.63		-0.22
2873	K.Barona iela 5	1.37	3.01		-1.64
2874	K.Barona iela 7/9	1.48	1.65		-0.17
2875	K.Barona iela 8	1.24	1.44		-0.20
2876	K.Barona iela 10	2.86	1.69		1.17
2877	K.Barona iela 12	13.41	11.74		1.67
2878	K.Barona iela 13/15	3.32	3.58		-0.26
2879	K.Barona iela 14	0.00	0.00		0.00
2880	K.Barona iela 14 lit.1	0.00	0.00		0.00
2881	K.Barona iela 16/18	2.16	2.10		0.06
2882	K.Barona iela 17	2.76	2.51		0.25

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2883	K.Barona iela 19	0.75	0.71		0.04
2884	K.Barona iela 20	7.39	2.45		4.94
2885	K.Barona iela 21	2.35	1.91		0.44
2886	K.Barona iela 21A	0.00	0.00		0.00
2887	K.Barona iela 22	1.53	1.16		0.37
2888	K.Barona iela 23	0.71	0.61		0.10
2889	K.Barona iela 24/26	11.15	0.66		10.49
2890	K.Barona iela 25 (1)	3.89	4.01		-0.12
2891	K.Barona iela 25 (2)	0.24	0.25		-0.01
2892	K.Barona iela 28	0.00	0.00		0.00
2893	K.Barona iela 30	1.50	0.00		1.50
2894	K.Barona iela 31	0.00	0.00		0.00
2895	K.Barona iela 31A	3.06	3.60		-0.54
2896	K.Barona iela 31B	1.73	2.14		-0.41
2897	K.Barona iela 32	0.00	0.00		0.00
2898	K.Barona iela 33/35	1.98	2.37		-0.39
2899	K.Barona iela 33a	2.73	2.18		0.55
2900	K.Barona iela 36	2.76	3.12		-0.36
2901	K.Barona iela 37 k.1	6.17	6.49		-0.32
2902	K.Barona iela 37 k.2	4.83	4.41		0.42
2903	K.Barona iela 39 k.2	0.00	0.00		0.00
2904	K.Barona iela 40A	14.39	6.37		8.02
2905	K.Barona iela 41/43	2.32	1.99		0.33
2906	K.Barona iela 44	0.49	0.43		0.06
2907	K.Barona iela 44 k.2	0.00	0.00		0.00
2908	K.Barona iela 46	10.41	10.30		0.11

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2909	K.Barona iela 49	0.00	0.00		0.00
2910	K.Barona iela 52	8.36	6.61		1.75
2911	K.Barona iela 54	0.00	0.00		0.00
2912	K.Barona iela 56 k.1	6.46	5.82		0.64
2913	K.Barona iela 59/61 k. 1	0.00	0.00		0.00
2914	K.Barona iela 59/61 k.2	0.00	0.00		0.00
2915	K.Barona iela 60 k-1	3.65	3.22		0.43
2916	K.Barona iela 62	1.20	0.71		0.49
2917	K.Barona iela 64	3.60	4.39		-0.79
2918	K.Barona iela 69	4.76	4.38		0.38
2919	K.Barona iela 71	0.41	0.64		-0.23
2920	K.Barona iela 76	0.02	0.00		0.02
2921	K.Barona iela 77	4.02	3.98		0.04
2922	K.Barona iela 78	7.02	2.62		4.40
2923	K.Barona iela 80 k-1	1.73	1.76		-0.03
2924	K.Barona iela 80 k-2	4.90	4.82		0.08
2925	K.Barona iela 80 k.4	2.32	1.65		0.67
2926	K.Barona iela 81 k.1	0.00	0.00		0.00
2927	K.Barona iela 82	0.00	0.00		0.00
2928	K.Barona iela 88 k.1	0.00	0.00		0.00
2929	K.Barona iela 90	3.24	2.74		0.50
2930	K.Barona iela 92	0.00	0.00		0.00
2931	K.Barona iela 93	7.85	8.82		-0.97
2932	K.Barona iela 94	2.30	2.98		-0.68
2933	K.Barona iela 94A	2.66	1.72		0.94
2934	K.Barona iela 95a	2.38	2.33		0.05

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2935	K.Barona iela 96/98	6.99	7.68		-0.69
2936	K.Barona iela 97	3.52	3.70		-0.18
2937	K.Barona iela 97A	0.88	4.42		-3.54
2938	K.Barona iela 97B	2.98	2.62		0.36
2939	K.Barona iela 97C	2.65	2.44		0.21
2940	K.Barona iela 98	0.00	0.00		0.00
2941	K.Barona iela 99	1.35	1.15		0.20
2942	K.Barona iela 99 k-1	0.82	0.74		0.08
2943	K.Barona iela 99A	3.21	2.65		0.56
2944	K.Barona iela 107	4.60	8.40		-3.80
2945	K.Barona iela 109	17.20	15.52		1.68
2946	K.Barona iela 114	0.00	0.00		0.00
2947	K.Barona iela 115	1.46	1.41		0.05
2948	K.Barona iela 116	0.42	0.98		-0.56
2949	K.Barona iela 116A	1.61	0.76		0.85
2950	K.Barona iela 117	4.85	3.16		1.69
2951	K.Barona iela 119	0.00	0.00		0.00
2952	K.Barona iela 120	2.42	2.63		-0.21
2953	K.Barona iela 122	6.21	6.03		0.18
2954	K.Barona iela 122 k.2	8.39	8.19		0.20
2955	K.Barona iela 122a	7.92	8.34		-0.42
2956	K.Barona iela 124	2.27	2.28		-0.01
2957	K.Barona iela 125	13.37	13.72		-0.35
2958	K.Barona iela 129	18.50	14.60		3.90
2959	K.Barona iela 130 k.6	0.10	0.00		0.10
2960	K.Barona iela 133	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2961	K.Ulmaņa gatve 1 k.1	0.00	0.00		0.00
2962	K.Ulmaņa gatve 3 (lit.1,3)	0.00	0.00		0.00
2963	K.Ulmaņa gatve 5 1.ēka	5.80	5.70		0.10
2964	K.Ulmaņa gatve 5B	1.23	0.99		0.24
2965	K.Valdemāra iela 1	4.27	14.26		-9.99
2966	K.Valdemāra iela 1A	0.00	0.00		0.00
2967	K.Valdemāra iela 1B	2.67	4.61		-1.94
2968	K.Valdemāra iela 1C	1.84	3.54		-1.70
2969	K.Valdemāra iela 2	2.53	2.99		-0.46
2970	K.Valdemāra iela 2A	12.45	10.72		1.73
2971	K.Valdemāra iela 3	5.48	5.84		-0.36
2972	K.Valdemāra iela 4	7.37	6.42		0.95
2973	K.Valdemāra iela 5	5.60	3.90		1.70
2974	K.Valdemāra iela 6	1.67	1.27		0.40
2975	K.Valdemāra iela 7	6.59	6.07		0.52
2976	K.Valdemāra iela 8	2.23	4.50		-2.27
2977	K.Valdemāra iela 10/12 k-1	2.48	3.31		-0.83
2978	K.Valdemāra iela 10/12 k-2	0.44	0.50		-0.06
2979	K.Valdemāra iela 11	5.41	5.18		0.23
2980	K.Valdemāra iela 11A	0.75	0.81		-0.06
2981	K.Valdemāra iela 14	0.00	0.00		0.00
2982	K.Valdemāra iela 15	3.34	3.03		0.31
2983	K.Valdemāra iela 17	0.79	0.59		0.20
2984	K.Valdemāra iela 17A	2.62	2.89		-0.27
2985	K.Valdemāra iela 18	2.24	1.57		0.67
2986	K.Valdemāra iela 20	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2987	K.Valdemāra iela 23	16.71	0.00		16.71
2988	K.Valdemāra iela 24 k.1	2.16	1.79		0.37
2989	K.Valdemāra iela 24 k.2	0.00	0.00		0.00
2990	K.Valdemāra iela 26	2.15	1.72		0.43
2991	K.Valdemāra iela 31	0.00	0.00		0.00
2992	K.Valdemāra iela 33 k.1	7.81	6.69		1.12
2993	K.Valdemāra iela 33 k.2	2.79	0.00		2.79
2994	K.Valdemāra iela 34	6.23	6.37		-0.14
2995	K.Valdemāra iela 35 k.1	0.00	0.00		0.00
2996	K.Valdemāra iela 36	3.21	2.58		0.63
2997	K.Valdemāra iela 37	4.10	3.50		0.60
2998	K.Valdemāra iela 37a	0.01	0.00		0.01
2999	K.Valdemāra iela 38	0.00	0.00		0.00
3000	K.Valdemāra iela 38 k.1	0.00	0.00		0.00
3001	K.Valdemāra iela 40 k.1	2.43	2.26		0.17
3002	K.Valdemāra iela 40 k.2	0.82	0.76		0.06
3003	K.Valdemāra iela 40 k.3	3.54	3.28		0.26
3004	K.Valdemāra iela 41, 43	4.65	0.00		4.65
3005	K.Valdemāra iela 48	5.00	0.00		5.00
3006	K.Valdemāra iela 49	0.00	0.00		0.00
3007	K.Valdemāra iela 50	1.92	1.66		0.26
3008	K.Valdemāra iela 51	0.00	0.00		0.00
3009	K.Valdemāra iela 52/54	7.90	7.62		0.28
3010	K.Valdemāra iela 57/59	5.67	9.61		-3.94
3011	K.Valdemāra iela 61	4.75	6.01		-1.26
3012	K.Valdemāra iela 62	2.03	3.41		-1.38

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3013	K.Valdemāra iela 63	11.40	9.92		1.48
3014	K.Valdemāra iela 65 1.ēka	0.41	2.11		-1.70
3015	K.Valdemāra iela 65 2.ēka	5.57	5.72		-0.15
3016	K.Valdemāra iela 67	5.10	5.11		-0.01
3017	K.Valdemāra iela 69	6.26	4.00		2.26
3018	K.Valdemāra iela 70	15.46	14.77		0.69
3019	K.Valdemāra iela 71	4.92	4.10		0.82
3020	K.Valdemāra iela 72	0.00	0.00		0.00
3021	K.Valdemāra iela 72 k-2	0.00	0.00		0.00
3022	K.Valdemāra iela 72A	5.16	5.79		-0.63
3023	K.Valdemāra iela 73	7.63	9.23		-1.60
3024	K.Valdemāra iela 75	1.44	2.03		-0.59
3025	K.Valdemāra iela 76	32.74	33.02		-0.28
3026	K.Valdemāra iela 76 -1A	0.00	0.00		0.00
3027	K.Valdemāra iela 77	2.42	1.50		0.92
3028	K.Valdemāra iela 77 k.2	7.48	7.27		0.21
3029	K.Valdemāra iela 79/81	10.46	10.42		0.04
3030	K.Valdemāra iela 83	5.61	5.19		0.42
3031	K.Valdemāra iela 85	2.90	2.92		-0.02
3032	K.Valdemāra iela 87	0.00	0.00		0.00
3033	K.Valdemāra iela 89	2.13	2.18		-0.05
3034	K.Valdemāra iela 91	3.23	3.51		-0.28
3035	K.Valdemāra iela 94	24.12	22.65		1.47
3036	K.Valdemāra iela 94a	0.00	0.00		0.00
3037	K.Valdemāra iela 95	1.39	1.63		-0.24
3038	K.Valdemāra iela 97	2.55	2.35		0.20

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3039	K.Valdemāra iela 99	3.27	3.54		-0.27
3040	K.Valdemāra iela 101	4.70	4.59		0.11
3041	K.Valdemāra iela 103	5.96	6.18		-0.22
3042	K.Valdemāra iela 105	14.87	14.80		0.07
3043	K.Valdemāra iela 106	37.17	38.95		-1.78
3044	K.Valdemāra iela 109	8.02	7.69		0.33
3045	K.Valdemāra iela 111	0.08	0.00		0.08
3046	K.Valdemāra iela 112	15.11	17.15		-2.04
3047	K.Valdemāra iela 113	2.06	1.83		0.23
3048	K.Valdemāra iela 115	2.30	1.99		0.31
3049	K.Valdemāra iela 117	2.63	2.32		0.31
3050	K.Valdemāra iela 118	0.00	0.00		0.00
3051	K.Valdemāra iela 119	3.05	3.04		0.01
3052	K.Valdemāra iela 123	14.12	12.35		1.77
3053	K.Valdemāra iela 125	4.63	3.76		0.87
3054	K.Valdemāra iela 127	7.07	6.95		0.12
3055	K.Valdemāra iela 129	7.00	5.86		1.14
3056	K.Valdemāra iela 133	4.23	4.30		-0.07
3057	K.Valdemāra iela 135	3.62	3.16		0.46
3058	K.Valdemāra iela 137 k-1	1.45	1.11		0.34
3059	K.Valdemāra iela 137 k.2	8.11	7.53		0.58
3060	K.Valdemāra iela 139 k.1	0.00	0.27		-0.27
3061	K.Valdemāra iela 143 k-2	6.55	5.93		0.62
3062	K.Valdemāra iela 143 k.3	7.53	8.08		-0.55
3063	K.Valdemāra iela 145 k.1	13.13	13.00		0.13
3064	K.Valdemāra iela 147 k-1	8.26	10.80		-2.54

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3065	K.Valdemāra iela 147 k-2	5.21	5.16		0.05
3066	K.Valdemāra iela 147 k-3	8.32	7.95		0.37
3067	K.Valdemāra iela 149	2.33	2.17		0.16
3068	K.Valdemāra iela 157	0.00	0.00		0.00
3069	K.Valdemāra iela 159	11.30	9.62		1.68
3070	K.Valdemāra iela 161	10.53	11.77		-1.24
3071	K.Vatsona iela 11A	0.74	0.35		0.39
3072	Kaivas iela 29 k.1	12.70	12.50		0.20
3073	Kaivas iela 29 k.2	4.15	4.30		-0.15
3074	Kaivas iela 29 k.3	4.78	3.82		0.96
3075	Kaivas iela 29 k.4	6.82	5.43		1.39
3076	Kaivas iela 31 k.1	6.12	5.01		1.11
3077	Kaivas iela 31 k.2	5.91	5.68		0.23
3078	Kaivas iela 31 k.3	5.53	5.10		0.43
3079	Kaivas iela 31 k.4	4.34	3.68		0.66
3080	Kaivas iela 31 k.5	3.54	3.67		-0.13
3081	Kaivas iela 33 k.1	12.29	11.40		0.89
3082	Kaivas iela 33 k.2	5.12	4.92		0.20
3083	Kaivas iela 33 k.3	3.33	3.68		-0.35
3084	Kaivas iela 33 k.4	4.72	4.60		0.12
3085	Kaivas iela 33 k.5	3.56	3.45		0.11
3086	Kaivas iela 50 k-1	26.67	22.18		4.49
3087	Kaivas iela 50 k.2	21.18	19.82		1.36
3088	Kaivas iela 50 k.3	22.21	22.18		0.03
3089	Kaivas iela 50 k.4	16.91	16.64		0.27
3090	Kalēju iela 4	0.59	0.67		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3091	Kalēju iela 6	0.00	0.00		0.00
3092	Kalēju iela 7	0.00	0.00		0.00
3093	Kalēju iela 8	0.00	0.00		0.00
3094	Kalēju iela 9/11 k.1	16.40	19.70		-3.30
3095	Kalēju iela 14	2.84	2.39		0.45
3096	Kalēju iela 18/20	4.34	4.81		-0.47
3097	Kalēju iela 21	0.00	0.00		0.00
3098	Kalēju iela 23	0.00	0.00		0.00
3099	Kalēju iela 33	13.04	13.02		0.02
3100	Kalēju iela 37	0.00	0.00		0.00
3101	Kalēju iela 39	0.00	0.00		0.00
3102	Kalēju iela 41	0.35	0.34		0.01
3103	Kalēju iela 43	0.00	0.00		0.00
3104	Kalēju iela 45	2.44	2.27		0.17
3105	Kalēju iela 48	1.76	0.00		1.76
3106	Kalēju iela 50	0.00	0.00		0.00
3107	Kalēju iela 51	0.00	0.00		0.00
3108	Kalēju iela 53	0.91	0.70		0.21
3109	Kalēju iela 56	10.33	9.60		0.73
3110	Kalēju iela 59	0.00	0.00		0.00
3111	Kalēju iela 70/72	28.14	23.26		4.88
3112	Kalēju iela 74	6.21	6.92		-0.71
3113	Kalētu iela 10A	0.00	0.00		0.00
3114	Kalna iela 62	5.17	4.65		0.52
3115	Kalnciema iela 1 k.1	7.03	6.78		0.25
3116	Kalnciema iela 1 k.2	5.48	5.28		0.20

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3117	Kalnciema iela 1 k.3	5.59	5.43		0.16
3118	Kalnciema iela 1a	0.00	0.00		0.00
3119	Kalnciema iela 6	2.75	0.80		1.95
3120	Kalnciema iela 9a	11.11	11.16		-0.05
3121	Kalnciema iela 10 k-2	0.04	4.31		-4.27
3122	Kalnciema iela 11B	0.08	1.31		-1.23
3123	Kalnciema iela 12A	2.72	2.62		0.10
3124	Kalnciema iela 15	0.00	0.00		0.00
3125	Kalnciema iela 30 k.1	0.00	0.00		0.00
3126	Kalnciema iela 32A	7.31	6.72		0.59
3127	Kalnciema iela 39b	3.43	3.66		-0.23
3128	Kalnciema iela 47	0.00	0.00		0.00
3129	Kalnciema iela 48	3.82	2.39		1.43
3130	Kalnciema iela 57	0.00	0.00		0.00
3131	Kalnciema iela 57a	0.00	0.00		0.00
3132	Kalnciema iela 57B	0.00	0.00		0.00
3133	Kalnciema iela 90	29.54	27.92		1.62
3134	Kalnciema iela 91	4.29	4.15		0.14
3135	Kalnciema iela 91 k.1	7.87	7.16		0.71
3136	Kalnciema iela 93	2.76	2.70		0.06
3137	Kalnciema iela 95A (lit.12)	6.51	6.27		0.24
3138	Kalnciema iela 95A (lit.13)	1.63	1.75		-0.12
3139	Kalnciema iela 97	16.57	15.17		1.40
3140	Kalnciema iela 97a	15.21	14.66		0.55
3141	Kalnciema iela 101	25.19	24.52		0.67
3142	Kalnciema iela 105	15.35	13.54		1.81

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3143	Kalnciema iela 105 (lit.3)	0.00	0.00		0.00
3144	Kalnciema iela 106	18.12	16.80		1.32
3145	Kalnciema iela 106A	2.03	2.22		-0.19
3146	Kalnciema iela 112	0.40	0.23		0.17
3147	Kalnciema iela 114	21.26	19.17		2.09
3148	Kalnciema iela 116	6.95	7.05		-0.10
3149	Kalnciema iela 116A	3.19	3.67		-0.48
3150	Kalnciema iela 116b	4.55	4.72		-0.17
3151	Kalnciema iela 116c	5.24	4.92		0.32
3152	Kalnciema iela 118	0.98	0.00		0.98
3153	Kalnciema iela 131	1.06	1.95		-0.89
3154	Kalnciema iela 160, 160A,B,C	2.32	2.55		-0.23
3155	Kalngales iela 1	34.67	38.11		-3.44
3156	Kalngales iela 2	2.37	2.84		-0.47
3157	Kalngales iela 8	28.11	27.00		1.11
3158	Kalngales iela 9	21.17	21.50		-0.33
3159	Kalngales iela 11	12.52	11.62		0.90
3160	Kalpaka bulvāris 1	2.89	2.44		0.45
3161	Kalpaka bulvāris 3 k-1	2.47	1.86		0.61
3162	Kalpaka bulvāris 4	1.09	2.26		-1.17
3163	Kalpaka bulvāris 6	4.36	3.87		0.49
3164	Kalpaka bulvāris 7	5.01	4.57		0.44
3165	Kalpaka bulvāris 8	1.72	1.77		-0.05
3166	Kalpaka bulvāris 9 k-1	1.08	0.89		0.19
3167	Kalpaka bulvāris 10	1.12	0.79		0.33
3168	Kalpaka bulvāris 11	1.21	1.31		-0.10

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3169	Kalpaka bulvāris 13	4.17	4.27		-0.10
3170	Kalpaka bulvāris 13(2)	0.28	0.25		0.03
3171	Kalsnavas iela 1	23.79	22.87		0.92
3172	Kalsnavas iela 2 D	18.73	19.57		-0.84
3173	Kalsnavas iela 2C	18.90	16.96		1.94
3174	Kalsnavas iela 2E	8.89	8.63		0.26
3175	Kaļķu iela 1	2.42	2.05		0.37
3176	Kaļķu iela 2	1.98	4.81		-2.83
3177	Kaļķu iela 4	5.51	6.26		-0.75
3178	Kaļķu iela 5	2.12	2.20		-0.08
3179	Kaļķu iela 6	9.83	7.92		1.91
3180	Kaļķu iela 8	2.81	1.47		1.34
3181	Kaļķu iela 11	3.53	3.82		-0.29
3182	Kaļķu iela 11A	3.30	4.81		-1.51
3183	Kaļķu iela 12	4.75	7.66		-2.91
3184	Kaļķu iela 15	2.94	2.63		0.31
3185	Kaļķu iela 16	3.15	3.11		0.04
3186	Kaļķu iela 20	6.87	3.96		2.91
3187	Kaļķu iela 24	2.74	3.18		-0.44
3188	Kaļķu iela 26	0.00	0.00		0.00
3189	Kaļķu iela 28	18.42	19.74		-1.32
3190	Kameņu iela 1A	7.61	6.74		0.87
3191	Kandavas iela 2	5.37	4.40		0.97
3192	Kandavas iela 2B	0.00	0.00		0.00
3193	Kandavas iela 4	2.63	2.27		0.36
3194	Kandavas iela 4/1	2.97	1.07		1.90

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3195	Kandavas iela 8	24.68	25.92		-1.24
3196	Kandavas iela 8 k.1	2.64	2.40		0.24
3197	Kandavas iela 8 k.2	2.53	5.06		-2.53
3198	Kandavas iela 8 k.3	2.81	2.64		0.17
3199	Kandavas iela 8 k.4	3.33	2.98		0.35
3200	Kandavas iela 8 k.5	2.46	2.39		0.07
3201	Kandavas iela 8 k.8	15.47	13.02		2.45
3202	Kandavas iela 12	26.68	23.86		2.82
3203	Kandavas iela 12 - 70	0.00	0.00		0.00
3204	Kandavas iela 16 (darbnīca)	3.74	2.27		1.47
3205	Kandavas iela 16 (šķeldas KM)	0.42	0.88		-0.46
3206	Kandavas iela 16 1.ēka	4.82	1.22		3.60
3207	Kandavas iela 16 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3208	Kandavas iela 16 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3209	Kandavas iela 16 k.2	4.00	4.71		-0.71
3210	Kandavas iela 16D	0.32	0.18		0.14
3211	Kandavas iela 27	0.00	0.00		0.00
3212	Kandavas iela 39	0.00	0.00		0.00
3213	Kandavas iela 41A lit.26	0.00	0.00		0.00
3214	Kandavas iela 41A lit.45	0.00	0.00		0.00
3215	Kaņiera iela 8	17.95	16.21		1.74
3216	Kaņiera iela 10	14.81	13.40		1.41
3217	Kaņiera iela 10a	1.28	1.02		0.26
3218	Kaņiera iela 12	28.24	25.48		2.76
3219	Kaņiera iela 13	4.84	4.41		0.43
3220	Kaņiera iela 14	26.56	24.94		1.62

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3221	Kaņiera iela 15	0.45	0.54		-0.09
3222	Kaņiera iela 16	22.31	22.51		-0.20
3223	Kaņiera iela 17	0.54	0.52		0.02
3224	Kaņiera iela 18	23.55	24.19		-0.64
3225	Kapseļu iela 4 k.2	12.66	10.09		2.57
3226	Kapseļu iela 4a	0.00	0.00		0.00
3227	Kapseļu iela 4d	4.70	3.82		0.88
3228	Kapseļu iela 7	14.74	13.77		0.97
3229	Kapseļu iela 7A	6.71	6.64		0.07
3230	Kareivju iela 3	3.13	2.54		0.59
3231	Kartupeļu iela 2	1.40	1.41		-0.01
3232	Kartupeļu iela 19	14.74	14.65		0.09
3233	Kartupeļu iela 29	0.00	0.00		0.00
3234	Kartupeļu iela 31	0.00	0.00		0.00
3235	Kartupeļu iela 48	0.00	0.00		0.00
3236	Kartupeļu iela 48a	0.00	0.00		0.00
3237	Kartupeļu iela 50	0.00	0.00		0.00
3238	Kartupeļu iela 50a	0.00	0.00		0.00
3239	Kartupeļu iela 52	0.00	0.00		0.00
3240	Kartupeļu iela 52a	0.00	0.00		0.00
3241	Kartupeļu iela 54	0.00	0.00		0.00
3242	Kartupeļu iela 56	0.00	0.00		0.00
3243	Kastrānes iela 1 k.1	11.89	13.22		-1.33
3244	Kastrānes iela 2	13.49	13.55		-0.06
3245	Kastrānes iela 2a	3.51	3.46		0.05
3246	Kastrānes iela 3A	0.42	0.48		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3247	Kastrānes iela 4a	5.70	4.99		0.71
3248	Kastrānes iela 5a	0.91	0.86		0.05
3249	Kastrānes iela 7	0.00	0.00		0.00
3250	Kastrānes iela 14	13.43	11.81		1.62
3251	Kastrānes iela 14 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3252	Kastrānes iela 16	1.06	1.12		-0.06
3253	Katlakalna iela 6	0.00	0.00		0.00
3254	Katlakalna iela 6D (A ēka)	1.27	0.76		0.51
3255	Katlakalna iela 6D (B ēka)	0.43	0.31		0.12
3256	Katlakalna iela 6D (C ēka)	0.32	0.38		-0.06
3257	Katoļu iela 9 - 601	4.85	4.87		-0.02
3258	Katoļu iela 19	3.98	4.22		-0.24
3259	Katoļu iela 29	11.64	10.84		0.80
3260	Katoļu iela 31	8.31	8.36		-0.05
3261	Katoļu iela 35A	4.62	4.83		-0.21
3262	Katoļu iela 57	2.09	2.79		-0.70
3263	Katrīnas dambis 5	8.94	8.90		0.04
3264	Katrīnas dambis 10	2.79	2.45		0.34
3265	Katrīnas dambis 16a	3.27	3.12		0.15
3266	Katrīnas dambis 17	6.22	5.77		0.45
3267	Katrīnas dambis 20	0.61	0.54		0.07
3268	Katrīnas dambis 20 k.1	6.88	6.98		-0.10
3269	Katrīnas dambis 20 k.2	5.78	5.33		0.45
3270	Katrīnas dambis 21	12.41	12.10		0.31
3271	Katrīnas dambis 22	5.83	5.24		0.59
3272	Katrīnas dambis 22b	1.83	1.74		0.09

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3273	Katrīnas dambis 22c	3.91	4.32		-0.41
3274	Katrīnas dambis 22d	3.41	3.44		-0.03
3275	Katrīnas dambis 24	0.00	0.00		0.00
3276	Katrīnas dambis 24 k.1	0.00	0.00		0.00
3277	Katrīnas dambis 24 k.2	0.00	0.00		0.00
3278	Katrīnas dambis 24 k.3	0.00	0.00		0.00
3279	Katrīnas dambis 24a	8.33	7.12		1.21
3280	Katrīnas dambis 24b	7.10	6.48		0.62
3281	Katrīnas dambis 26	0.00	0.00		0.00
3282	Katrīnas dambis 26 k-1	9.80	9.40		0.40
3283	Katrīnas dambis 26 k-3	6.94	7.63		-0.69
3284	Katrīnas dambis 27	15.62	14.46		1.16
3285	Katrīnas iela 2	0.00	0.00		0.00
3286	Katrīnas iela 2A	0.00	0.00		0.00
3287	Katrīnas iela 3	6.50	5.78		0.72
3288	Katrīnas iela 4	2.23	4.82		-2.59
3289	Katrīnas iela 5	0.00	0.00		0.00
3290	Katrīnas iela 5A	0.65	1.12		-0.47
3291	Katrīnas iela 7	0.00	0.00		0.00
3292	Kauguru iela 2	0.00	0.00		0.00
3293	Kauguru iela 6	0.00	1.65		-1.65
3294	Kaukāza iela 1	10.20	9.60		0.60
3295	Kāvu iela 1	9.84	10.25		-0.41
3296	Kāvu iela 2	15.00	14.80		0.20
3297	Kāvu iela 4	11.18	12.22		-1.04
3298	Kāvu iela 5	1.63	1.32		0.31

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3299	Kāvu iela 5a	1.66	1.56		0.10
3300	Kāvu iela 8	12.48	15.15		-2.67
3301	Kāvu iela 10	17.05	18.79		-1.74
3302	Kāvu iela 12	11.70	12.05		-0.35
3303	Kazarmu iela 1A	1.62	1.46		0.16
3304	Kazarmu iela 2	2.85	3.14		-0.29
3305	Kazarmu iela 4	4.40	3.82		0.58
3306	Kazarmu iela 6	4.50	4.22		0.28
3307	Kazarmu iela 8	1.54	1.11		0.43
3308	Kazarmu iela 10	2.74	3.23		-0.49
3309	Keramikas iela 2	22.61	21.01		1.60
3310	Keramikas iela 2a	0.28	0.31		-0.03
3311	Keramikas iela 4	3.73	3.65		0.08
3312	Keramikas iela 6	6.21	5.42		0.79
3313	Keramikas iela 8	9.59	8.06		1.53
3314	Kleistu iela 2	20.30	19.35		0.95
3315	Kleistu iela 4	17.70	16.46		1.24
3316	Kleistu iela 5	1.93	2.33		-0.40
3317	Kleistu iela 6	20.90	19.51		1.39
3318	Kleistu iela 8	12.83	12.00		0.83
3319	Kleistu iela 9	3.13	2.92		0.21
3320	Kleistu iela 10	25.23	24.28		0.95
3321	Kleistu iela 11	22.12	21.72		0.40
3322	Kleistu iela 11 k.1	15.53	15.28		0.25
3323	Kleistu iela 11 k.1(2)	23.19	22.54		0.65
3324	Kleistu iela 14	2.79	4.08		-1.29

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3325	Kleistu iela 15	39.78	34.78		5.00
3326	Kleistu iela 17	21.70	21.03		0.67
3327	Kleistu iela 18	30.07	29.30		0.77
3328	Kleistu iela 19	30.97	27.72		3.25
3329	Kleistu iela 21	37.62	32.95		4.67
3330	Kleistu iela 24	4.13	3.45		0.68
3331	Kleistu iela 27	0.00	0.00		0.00
3332	Kleistu iela 28 1.ēka	2.04	3.36		-1.32
3333	Kleistu iela 28 2.ēka	2.91	2.86		0.05
3334	Kleistu iela 28 3.ēka	4.92	6.04		-1.12
3335	Kleistu iela 28 4.ēka	2.87	3.20		-0.33
3336	Kleistu iela 29 1.ēka	2.09	1.63		0.46
3337	Kleistu iela 29 2.ēka	0.45	0.51		-0.06
3338	Klijānu iela 3	0.00	0.00		0.00
3339	Klijānu iela 5	0.00	0.00		0.00
3340	Klijānu iela 7	1.02	0.83		0.19
3341	Klijānu iela 7 k-2	0.41	0.39		0.02
3342	Klijānu iela 17	2.20	1.82		0.38
3343	Klijānu iela 23	0.00	0.00		0.00
3344	Klīveru iela 1	3.92	4.80		-0.88
3345	Klīveru iela 1A	0.74	0.54		0.20
3346	Klostera iela 2	0.00	0.00		0.00
3347	Klostera iela 4	0.00	0.00		0.00
3348	Klostera iela 5	0.66	0.65		0.01
3349	Klostera iela 9/11	1.27	0.70		0.57
3350	Klūgu iela 3C	1.21	1.15		0.06

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3351	Klusā iela 7	7.95	7.38		0.57
3352	Klusā iela 9	2.75	2.78		-0.03
3353	Klusā iela 9A	1.39	1.35		0.04
3354	Klusā iela 12	9.70	7.40		2.30
3355	Klusā iela 18, 20 (1)	27.50	24.95		2.55
3356	Klusā iela 18, 20 (2)	0.00	0.00		0.00
3357	Kojusalas iela 17	16.37	16.52		-0.15
3358	Kojusalas iela 19	15.62	14.47		1.15
3359	Kojusalas iela 21	21.42	20.06		1.36
3360	Kokles iela 12A	0.49	0.53		-0.04
3361	Kokles iela 12B	0.00	0.74		-0.74
3362	Kokneses prospekts 4 k-1	17.89	17.02		0.87
3363	Koku iela 10	15.70	15.80		-0.10
3364	Koku iela 13	1.80	2.01		-0.21
3365	Koku iela 15	0.00	0.00		0.00
3366	Kolkasraga iela 3	2.55	2.27		0.28
3367	Kolkasraga iela 16	7.33	7.02		0.31
3368	Kolkasraga iela 18	2.54	2.35		0.19
3369	Kooperatīva iela 3a	24.80	22.71		2.09
3370	Kooperatīva iela 4a	20.56	17.59		2.97
3371	Kooperatīva iela 6a	11.80	10.96		0.84
3372	Kooperatīva iela 38	17.03	16.30		0.73
3373	Krāmu iela 2	7.16	5.28		1.88
3374	Krāmu iela 3	1.46	1.60		-0.14
3375	Krāmu iela 4	0.00	0.00		0.00
3376	Krāslavas iela 1	5.56	4.55		1.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3377	Krāslavas iela 12	4.34	3.55		0.79
3378	Krāslavas iela 14	5.33	3.93		1.40
3379	Krasta iela 36	4.08	4.08		0.00
3380	Krasta iela 84	0.99	1.37		-0.38
3381	Krasta iela 86	2.21	2.20		0.01
3382	Kreimeņu iela 2	12.81	12.98		-0.17
3383	Kreimeņu iela 3	19.51	20.26		-0.75
3384	Kreimeņu iela 4	11.67	12.02		-0.35
3385	Kreimeņu iela 4A	1.57	1.23		0.34
3386	Kreimeņu iela 5	7.55	7.03		0.52
3387	Kreimeņu iela 5A	34.75	23.44		11.31
3388	Kreimeņu iela 6	10.50	11.54		-1.04
3389	Krīdenera dambis 9	0.52	0.71		-0.19
3390	Krimuldas iela 2	0.00	0.00		0.00
3391	Kristapa iela 8,8A,8B	12.14	12.16		-0.02
3392	Kristapa iela 10	6.05	4.97		1.08
3393	Kristapa iela 12	6.94	6.14		0.80
3394	Kristapa iela 14	2.06	1.76		0.30
3395	Kristapa iela 16	3.44	3.45		-0.01
3396	Kristapa iela 16A	3.87	4.26		-0.39
3397	Kristapa iela 16B	4.59	4.61		-0.02
3398	Kristapa iela 16C	3.27	3.67		-0.40
3399	Kristapa iela 18	4.83	5.21		-0.38
3400	Kristapa iela 20	5.14	5.44		-0.30
3401	Kristapa iela 22	6.41	6.24		0.17
3402	Kristapa iela 23	13.42	13.65		-0.23

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3403	Kristapa iela 24	9.52	9.04		0.48
3404	Kristapa iela 26	7.66	6.80		0.86
3405	Kristapa iela 39	2.16	1.74		0.42
3406	Krīvu iela 1	1.47	0.94		0.53
3407	Krīvu iela 3	1.12	1.33		-0.21
3408	Krīvu iela 5	1.67	1.47		0.20
3409	Krīvu iela 11	0.00	0.00		0.00
3410	Krogus iela 1	24.42	35.54		-11.12
3411	Kronvalda bulvāris 1	0.00	0.00		0.00
3412	Kronvalda bulvāris 1A	0.14	0.90		-0.76
3413	Kronvalda bulvāris 2	3.47	4.00		-0.53
3414	Kronvalda bulvāris 3 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3415	Kronvalda bulvāris 3 2.ēka	3.09	2.26		0.83
3416	Kronvalda bulvāris 3A	2.88	2.77		0.11
3417	Kronvalda bulvāris 4	0.21	0.00		0.21
3418	Kronvalda bulvāris 7A	0.00	0.00		0.00
3419	Kronvalda bulvāris 7B	0.19	0.19		0.00
3420	Kronvalda bulvāris 8	0.83	1.24		-0.41
3421	Kronvalda bulvāris 9	4.49	4.52		-0.03
3422	Kronvalda bulvāris 10 k-1	1.90	1.93		-0.03
3423	Kronvalda bulvāris 10 k-2	1.58	1.64		-0.06
3424	Kroņu iela 23B	0.00	0.00		0.00
3425	Kroņu iela 23c	0.00	0.00		0.00
3426	Kroņu iela 28	0.93	0.89		0.04
3427	Krustabaznīcas iela 9 (sp.zāle)	0.00	0.01		-0.01
3428	Krustabaznīcas iela 9 (tenis.)	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3429	Krustabaznīcas iela 9 (viesn.)	11.48	11.27		0.21
3430	Krustabaznīcas iela 9 k-6	2.70	3.80		-1.10
3431	Krustabaznīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
3432	Krustabaznīcas iela 11 (AB)	0.35	0.24		0.11
3433	Krustabaznīcas iela 11 (ēdn.8)	7.23	6.62		0.61
3434	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.10)	0.00	0.00		0.00
3435	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.4)	3.32	3.04		0.28
3436	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.5)	1.67	1.09		0.58
3437	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.6)	12.20	11.17		1.03
3438	Krustabaznīcas iela 11 (nol.12)	0.00	0.00		0.00
3439	Krustabaznīcas iela 11 (nol.15)	0.00	0.00		0.00
3440	Krustabaznīcas iela 11 (štābs)	0.00	0.00		0.00
3441	Krustabaznīcas iela 11 11.ēka	0.00	0.00		0.00
3442	Krustabaznīcas iela 12A	0.00	0.00		0.00
3443	Krustabaznīcas iela 12B	0.00	0.00		0.00
3444	Krustabaznīcas iela 15	0.00	0.00		0.00
3445	Krustpils iela 4	0.00	0.00		0.00
3446	Krustpils iela 10	3.29	2.48		0.81
3447	Krustpils iela 15	5.48	7.02		-1.54
3448	Krustpils iela 15A	0.69	0.31		0.38
3449	Krustpils iela 17	4.70	2.90		1.80
3450	Krustpils iela 20 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3451	Krustpils iela 20 2.ēka	6.26	8.24		-1.98
3452	Krustpils iela 38a	0.00	0.00		0.00
3453	Krustpils iela 38B	0.59	0.24		0.35
3454	Krustpils iela 60	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3455	Krustpils iela 62	0.00	0.00		0.00
3456	Krustpils iela 62A	0.00	0.00		0.00
3457	Krustpils iela 66	0.00	0.00		0.00
3458	Krustpils iela 71A	0.00	0.00		0.00
3459	Krustpils iela 73	1.18	0.98		0.20
3460	Krustpils iela 73 k-2	2.16	2.18		-0.02
3461	Krustpils iela 73 k.1	0.49	0.76		-0.27
3462	Krustpils iela 73 k.3	0.00	0.00		0.00
3463	Krustpils iela 73 k.4	0.00	0.00		0.00
3464	Krustpils iela 75	2.02	1.44		0.58
3465	Krustpils iela 75 k-1	0.50	0.79		-0.29
3466	Krustpils iela 75 k-2	2.62	1.93		0.69
3467	Krustpils iela 75 k-3	0.71	0.66		0.05
3468	Krustpils iela 75 k-4	1.05	0.81		0.24
3469	Krustpils iela 75 k-5	0.00	0.00		0.00
3470	Krustpils iela 75 k-7	0.81	0.75		0.06
3471	Krustpils iela 77 k.1	2.26	1.73		0.53
3472	Krustpils iela 77 k.2	0.73	0.84		-0.11
3473	Krustpils iela 77 k.3	0.93	0.68		0.25
3474	Krustpils iela 93	0.00	0.00		0.00
3475	Krustpils iela 119	0.00	0.00		0.00
3476	Krustpils iela 119 k.1	0.00	0.00		0.00
3477	Krustpils iela 119 k.2	0.00	0.00		0.00
3478	Krustpils iela 123A	5.00	0.00		5.00
3479	Krūzes iela 27	0.00	0.00		0.00
3480	Krūzes iela 29	1.27	1.39		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3481	Krūzes iela 47 A 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3482	Krūzes iela 47 A 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3483	Krūzes iela 47 A 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3484	Kūdras iela 4	12.19	11.16		1.03
3485	Kūdras iela 6	12.55	11.95		0.60
3486	Kūdras iela 7	13.32	12.85		0.47
3487	Kūdras iela 8	0.00	0.00		0.00
3488	Kūdras iela 8a	1.28	1.24		0.04
3489	Kuģu iela 11	0.00	0.00		0.00
3490	Kuģu iela 15	0.00	0.00		0.00
3491	Kuģu iela 22	18.48	15.42		3.06
3492	Kuģu iela 24	0.00	0.00		0.00
3493	Kuģu iela 26	20.25	17.11		3.14
3494	Kuģu iela 26A	0.00	0.00		0.00
3495	Kuģu iela 28	11.61	12.75		-1.14
3496	Kukšu iela 4	0.67	0.82		-0.15
3497	Kukšu iela 5	1.08	0.11		0.97
3498	Kuldīgas iela 9A, 9C	0.00	0.00		0.00
3499	Kuldīgas iela 13a	10.78	10.33		0.45
3500	Kuldīgas iela 15	14.64	17.90		-3.26
3501	Kuldīgas iela 37A	7.18	6.34		0.84
3502	Kuldīgas iela 39	9.03	8.71		0.32
3503	Kuldīgas iela 39a	0.00	0.00		0.00
3504	Kuldīgas iela 41A	15.85	14.58		1.27
3505	Kuldīgas iela 46	15.43	14.91		0.52
3506	Kuldīgas iela 50	1.32	1.03		0.29

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3507	Kungu iela 1	1.72	2.78		-1.06
3508	Kungu iela 3	0.54	0.49		0.05
3509	Kungu iela 8	2.76	2.47		0.29
3510	Kungu iela 25	18.70	16.10		2.60
3511	Kungu iela 34	0.00	0.00		0.00
3512	Kupravas iela 41	14.76	12.82		1.94
3513	Kupriču iela 1A	5.57	0.00		5.57
3514	Kupriču iela 1C	7.46	0.00		7.46
3515	Kurbada iela 5	3.85	3.85		0.00
3516	Kurmju iela 7 k.1	1.51	1.79		-0.28
3517	Kurmju iela 7 k.2	0.92	0.98		-0.06
3518	Kurmju iela 7 k.3	0.00	0.00		0.00
3519	Kurmju iela 7 k.4	0.83	1.23		-0.40
3520	Kuršu iela 25	3.16	3.30		-0.14
3521	Kuršu iela 25a	3.17	2.94		0.23
3522	Kurzemes prospekts 1A	19.80	17.50		2.30
3523	Kurzemes prospekts 2	22.90	23.08		-0.18
3524	Kurzemes prospekts 3	11.71	3.63		8.08
3525	Kurzemes prospekts 3 G	0.00	0.00		0.00
3526	Kurzemes prospekts 3 k-1	0.00	0.00		0.00
3527	Kurzemes prospekts 4	8.58	9.39		-0.81
3528	Kurzemes prospekts 6	30.36	28.71		1.65
3529	Kurzemes prospekts 10	12.53	12.66		-0.13
3530	Kurzemes prospekts 12	11.97	11.49		0.48
3531	Kurzemes prospekts 14	7.74	6.29		1.45
3532	Kurzemes prospekts 15	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3533	Kurzemes prospekts 15B	0.00	0.00		0.00
3534	Kurzemes prospekts 16	18.45	19.54		-1.09
3535	Kurzemes prospekts 17 k.1	3.25	1.85		1.40
3536	Kurzemes prospekts 17 k.2	2.48	0.64		1.84
3537	Kurzemes prospekts 17 k.4	0.00	0.00		0.00
3538	Kurzemes prospekts 18	12.09	12.03		0.06
3539	Kurzemes prospekts 20	15.04	14.64		0.40
3540	Kurzemes prospekts 22	8.22	8.05		0.17
3541	Kurzemes prospekts 24	18.73	18.63		0.10
3542	Kurzemes prospekts 26	13.07	12.61		0.46
3543	Kurzemes prospekts 28	19.30	18.14		1.16
3544	Kurzemes prospekts 30	17.88	17.15		0.73
3545	Kurzemes prospekts 32	15.28	15.32		-0.04
3546	Kurzemes prospekts 34	25.33	24.09		1.24
3547	Kurzemes prospekts 36	13.36	12.34		1.02
3548	Kurzemes prospekts 38	18.68	16.82		1.86
3549	Kurzemes prospekts 40	17.30	17.27		0.03
3550	Kurzemes prospekts 42	19.81	18.41		1.40
3551	Kurzemes prospekts 44	17.97	16.86		1.11
3552	Kurzemes prospekts 46	17.14	16.35		0.79
3553	Kurzemes prospekts 48	16.46	16.14		0.32
3554	Kurzemes prospekts 50	12.94	11.86		1.08
3555	Kurzemes prospekts 52	22.78	21.97		0.81
3556	Kurzemes prospekts 54	17.62	16.56		1.06
3557	Kurzemes prospekts 56	21.82	21.55		0.27
3558	Kurzemes prospekts 58	22.41	22.05		0.36

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3559	Kurzemes prospekts 60	12.87	12.20		0.67
3560	Kurzemes prospekts 62	19.68	19.07		0.61
3561	Kurzemes prospekts 68	13.13	12.22		0.91
3562	Kurzemes prospekts 70	11.63	11.55		0.08
3563	Kurzemes prospekts 72	11.45	10.90		0.55
3564	Kurzemes prospekts 74	13.77	12.61		1.16
3565	Kurzemes prospekts 76	14.78	13.14		1.64
3566	Kurzemes prospekts 78	16.43	14.11		2.32
3567	Kurzemes prospekts 80	23.85	22.78		1.07
3568	Kurzemes prospekts 82	21.23	20.80		0.43
3569	Kurzemes prospekts 84	37.46	32.17		5.29
3570	Kurzemes prospekts 86	38.89	36.89		2.00
3571	Kurzemes prospekts 86C	5.65	4.51		1.14
3572	Kurzemes prospekts 88	26.05	24.74		1.31
3573	Kurzemes prospekts 90	15.25	14.97		0.28
3574	Kurzemes prospekts 92	11.30	10.87		0.43
3575	Kurzemes prospekts 94	39.73	39.13		0.60
3576	Kurzemes prospekts 96	13.31	14.86		-1.55
3577	Kurzemes prospekts 98	30.14	29.06		1.08
3578	Kurzemes prospekts 100	30.12	28.84		1.28
3579	Kurzemes prospekts 102	14.91	15.13		-0.22
3580	Kurzemes prospekts 104	18.39	17.75		0.64
3581	Kurzemes prospekts 104A	28.51	25.07		3.44
3582	Kurzemes prospekts 106	29.94	24.62		5.32
3583	Kurzemes prospekts 108	19.90	19.79		0.11
3584	Kurzemes prospekts 108A	15.12	13.88		1.24

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3585	Kurzemes prospekts 110	22.22	28.26		-6.04
3586	Kurzemes prospekts 112	20.53	18.63		1.90
3587	Kurzemes prospekts 116	14.62	13.20		1.42
3588	Kurzemes prospekts 118	19.22	18.35		0.87
3589	Kurzemes prospekts 120	20.39	17.49		2.90
3590	Kurzemes prospekts 122	32.00	29.50		2.50
3591	Kurzemes prospekts 124	30.77	29.51		1.26
3592	Kurzemes prospekts 126	27.19	24.71		2.48
3593	Kurzemes prospekts 128	26.65	26.21		0.44
3594	Kurzemes prospekts 130	24.23	24.71		-0.48
3595	Kurzemes prospekts 132	10.83	7.84		2.99
3596	Kurzemes prospekts 134	19.21	17.99		1.22
3597	Kurzemes prospekts 136	12.26	12.02		0.24
3598	Kurzemes prospekts 137	1.72	1.37		0.35
3599	Kurzemes prospekts 138	35.23	33.48		1.75
3600	Kurzemes prospekts 140	27.83	24.96		2.87
3601	Kurzemes prospekts 141	0.56	2.74		-2.18
3602	Kurzemes prospekts 142	29.24	29.41		-0.17
3603	Kurzemes prospekts 148	35.54	35.22		0.32
3604	Kurzemes prospekts 152	29.22	26.64		2.58
3605	Kurzemes prospekts 154	32.45	28.36		4.09
3606	Kurzemes prospekts 156	28.17	27.00		1.17
3607	Kurzemes prospekts 158	4.33	3.42		0.91
3608	Kurzemes prospekts 160a	0.00	0.00		0.00
3609	Kurzemes prospekts 164	35.29	33.40		1.89
3610	Kvarca iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3611	Kvarca iela 4	0.00	0.00		0.00
3612	Kvarca iela 6	0.00	0.00		0.00
3613	Kvarca iela 8	0.00	0.00		0.00
3614	Kvēles iela 9	1.89	2.11		-0.22
3615	Kvēles iela 11	0.00	0.00		0.00
3616	Kvēles iela 15	0.00	0.00		0.00
3617	Kvēles iela 15 k.15	16.87	16.41		0.46
3618	Kvēles iela 17	0.00	0.00		0.00
3619	Kvēles iela 21	8.85	8.77		0.08
3620	Kvēles iela 23	10.13	8.79		1.34
3621	Kvēles iela 24	22.96	21.49		1.47
3622	Kvēles iela 25	6.81	7.08		-0.27
3623	Kvēles iela 27	11.21	12.03		-0.82
3624	Kvēles iela 29	16.42	16.65		-0.23
3625	Kvēles iela 31	14.89	15.25		-0.36
3626	Kvēles iela 33	9.95	10.54		-0.59
3627	Kvēles iela 35	13.73	13.13		0.60
3628	Kvēles iela 37	12.49	11.42		1.07
3629	Kvēles iela 39	10.15	8.20		1.95
3630	Kvēles iela 41	0.00	0.00		0.00
3631	Kvēles iela 64	1.66	1.82		-0.16
3632	Ķeguma iela 31	0.00	0.00		0.00
3633	Ķeguma iela 43	15.20	14.49		0.71
3634	Ķeguma iela 45	15.17	13.93		1.24
3635	Ķeguma iela 50	5.63	6.91		-1.28
3636	Ķeguma iela 52 k-1	10.55	9.31		1.24

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3637	Ķeguma iela 52 k.2	11.95	11.54		0.41
3638	Ķeguma iela 54	10.37	9.04		1.33
3639	Ķeguma iela 60	16.41	17.50		-1.09
3640	Ķeguma iela 66	1.15	1.19		-0.04
3641	Ķeguma iela b/n	2.05	0.00		2.05
3642	Ķekavas iela 3a	1.39	1.35		0.04
3643	Ķekavas iela 5	16.40	14.77		1.63
3644	Ķekavas iela 8	2.14	2.01		0.13
3645	Ķekavas iela 10	5.29	4.99		0.30
3646	Ķekavas iela 12	11.59	10.98		0.61
3647	Ķekavas iela 14	0.00	0.00		0.00
3648	Ķekavas iela 16	0.00	0.00		0.00
3649	Ķengaraga iela 1	0.00	0.00		0.00
3650	Ķengaraga iela 3	0.51	0.50		0.01
3651	Ķengaraga iela 3 k-1	7.32	6.92		0.40
3652	Ķengaraga iela 5	20.48	16.71		3.77
3653	Ķengaraga iela 6C	6.89	7.95		-1.06
3654	Ķengaraga iela 6D	1.36	1.15		0.21
3655	Ķengaraga iela 7	13.21	15.37		-2.16
3656	Ķengaraga iela 8	4.87	5.60		-0.73
3657	Ķengaraga iela 9	27.97	31.68		-3.71
3658	Ķengaraga iela 10A	0.00	0.00		0.00
3659	Ķengaraga iela 10A (garaža)	0.00	0.00		0.00
3660	Ķīsezera iela 7A	3.50	1.28		2.22
3661	Ķīsezera iela 11A	12.34	12.72		-0.38
3662	Ķīsezera iela 13 k.1	5.55	5.51		0.04

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3663	Ķīsezera iela 13 k.2	9.43	9.56		-0.13
3664	Ķīsezera iela 15	1.06	1.06		0.00
3665	Ķīsezera iela 17	1.23	1.34		-0.11
3666	Ķīsezera iela 27B, 27C	0.00	0.00		0.00
3667	Laboratorijas iela 14 k.1	7.94	6.29		1.65
3668	Laboratorijas iela 14 k.2	6.83	6.13		0.70
3669	Laboratorijas iela 14 k.3	5.38	4.89		0.49
3670	Laboratorijas iela 15	1.33	1.05		0.28
3671	Laboratorijas iela 19	3.14	2.47		0.67
3672	Laboratorijas iela 19A	3.21	3.07		0.14
3673	Laboratorijas iela 21 k-1	6.86	6.70		0.16
3674	Laboratorijas iela 24	0.00	0.00		0.00
3675	Laboratorijas iela 25	3.27	2.98		0.29
3676	Lāčplēša iela 1	3.26	3.23		0.03
3677	Lāčplēša iela 3	0.49	0.49		0.00
3678	Lāčplēša iela 4	3.06	3.26		-0.20
3679	Lāčplēša iela 7	6.51	3.81		2.70
3680	Lāčplēša iela 9	2.39	2.38		0.01
3681	Lāčplēša iela 11	3.79	0.00		3.79
3682	Lāčplēša iela 13	6.68	6.61		0.07
3683	Lāčplēša iela 16	1.85	1.90		-0.05
3684	Lāčplēša iela 17 k.1	1.84	1.37		0.47
3685	Lāčplēša iela 17 k.2	2.57	3.70		-1.13
3686	Lāčplēša iela 18	6.50	7.82		-1.32
3687	Lāčplēša iela 21	0.00	0.00		0.00
3688	Lāčplēša iela 22	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3689	Lāčplēša iela 23	1.58	1.54		0.04
3690	Lāčplēša iela 24	0.00	1.19		-1.19
3691	Lāčplēša iela 25	0.00	0.00		0.00
3692	Lāčplēša iela 26	5.05	6.26		-1.21
3693	Lāčplēša iela 27 k.1	4.21	4.36		-0.15
3694	Lāčplēša iela 28	0.66	0.00		0.66
3695	Lāčplēša iela 29 k.1	1.58	1.52		0.06
3696	Lāčplēša iela 29 k.2	0.47	0.45		0.02
3697	Lāčplēša iela 29 k.3	3.76	3.69		0.07
3698	Lāčplēša iela 35	5.77	5.47		0.30
3699	Lāčplēša iela 36 k.1	0.00	0.00		0.00
3700	Lāčplēša iela 37	0.00	0.00		0.00
3701	Lāčplēša iela 38	3.63	3.86		-0.23
3702	Lāčplēša iela 41 k.1	0.00	0.00		0.00
3703	Lāčplēša iela 42 k.1	0.00	0.00		0.00
3704	Lāčplēša iela 43/45 k.2	4.23	3.88		0.35
3705	Lāčplēša iela 47	0.00	0.00		0.00
3706	Lāčplēša iela 48	7.34	1.23		6.11
3707	Lāčplēša iela 51	0.49	0.02		0.47
3708	Lāčplēša iela 52	6.05	5.66		0.39
3709	Lāčplēša iela 52A, 52B	0.83	0.92		-0.09
3710	Lāčplēša iela 53	17.65	12.82		4.83
3711	Lāčplēša iela 54	11.20	9.47		1.73
3712	Lāčplēša iela 54A	5.23	6.65		-1.42
3713	Lāčplēša iela 56	0.00	0.00		0.00
3714	Lāčplēša iela 56A	4.10	3.00		1.10

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3715	Lāčplēša iela 59	7.15	5.87		1.28
3716	Lāčplēša iela 60	0.00	0.00		0.00
3717	Lāčplēša iela 61	0.00	0.00		0.00
3718	Lāčplēša iela 62	0.00	0.00		0.00
3719	Lāčplēša iela 67	0.00	0.00		0.00
3720	Lāčplēša iela 68	3.44	3.25		0.19
3721	Lāčplēša iela 70	2.50	2.18		0.32
3722	Lāčplēša iela 70A	3.27	2.97		0.30
3723	Lāčplēša iela 70b	0.00	0.00		0.00
3724	Lāčplēša iela 71	1.46	1.71		-0.25
3725	Lāčplēša iela 73	0.00	0.00		0.00
3726	Lāčplēša iela 75	0.00	0.00		0.00
3727	Lāčplēša iela 75A	0.84	0.79		0.05
3728	Lāčplēša iela 77	2.23	1.87		0.36
3729	Lāčplēša iela 87 lit.1	0.00	0.00		0.00
3730	Lāčplēša iela 101	0.00	0.00		0.00
3731	Lāčplēša iela 118	2.70	2.38		0.32
3732	Lāčplēša iela 120	1.64	1.55		0.09
3733	Lāčplēša iela 141	1.20	1.37		-0.17
3734	Lāču iela 2	10.19	9.64		0.55
3735	Lāču iela 5	6.08	6.28		-0.20
3736	Lāču iela 11	4.54	4.59		-0.05
3737	Laimdotas iela 2A	16.75	17.52		-0.77
3738	Laimdotas iela 45	5.88	4.82		1.06
3739	Laimdotas iela 57	5.76	5.88		-0.12
3740	Laimdotas iela 61	11.46	9.74		1.72

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3741	Laipu iela 1	0.57	0.67		-0.10
3742	Laipu iela 2/4	1.18	1.31		-0.13
3743	Laipu iela 5	0.69	0.59		0.10
3744	Laipu iela 6	1.03	0.79		0.24
3745	Laipu iela 7	0.00	0.00		0.00
3746	Laipu iela 8	1.45	1.46		-0.01
3747	Laipu iela 8 B	0.67	0.00		0.67
3748	Laktas iela 8 (lit.12)	0.88	0.76		0.12
3749	Laktas iela 8 (lit.21)	2.93	3.17		-0.24
3750	Lāpstu iela 15	21.10	21.93		-0.83
3751	Lapu iela 15	0.00	0.00		0.00
3752	Latgales iela 1	12.29	11.36		0.93
3753	Latgales iela 15	0.00	0.00		0.00
3754	Lauku iela 1A	0.00	0.00		0.00
3755	Lauku iela 2B	1.66	1.88		-0.22
3756	Lauku iela 3	3.30	3.15		0.15
3757	Lauku iela 3A	4.05	3.87		0.18
3758	Lauku iela 5	0.00	0.00		0.00
3759	Lauku iela 7	1.24	1.11		0.13
3760	Lauku iela 9	4.07	5.60		-1.53
3761	Launkalnes iela 8	0.40	0.00		0.40
3762	Launkalnes iela 12	23.90	24.96		-1.06
3763	Lauvas iela 4	2.47	2.09		0.38
3764	Lauvas iela 7	1.71	1.88		-0.17
3765	Lauvas iela 8	0.00	0.00		0.00
3766	Lauvas iela 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3767	Lavīzes iela 2	0.86	0.07		0.79
3768	Lavīzes iela 2A,2B	5.85	2.48		3.37
3769	Lēdmanes iela 1A	11.51	12.10		-0.59
3770	Lēdmanes iela 3	6.10	7.58		-1.48
3771	Lēdurgas iela 5	0.00	0.00		0.00
3772	Lēdurgas iela 7	7.78	7.60		0.18
3773	Lēdurgas iela 9	14.71	14.46		0.25
3774	Lēdurgas iela 16	0.00	0.00		0.00
3775	Lēdurgas iela 18A	1.32	0.17		1.15
3776	Lēdurgas iela 22	16.23	23.43		-7.20
3777	Lēdurgas iela 24	22.17	18.03		4.14
3778	Lēdurgas iela 26	1.17	0.00		1.17
3779	Ledus iela 2	26.58	22.04		4.54
3780	Ledus iela 4	29.18	29.54		-0.36
3781	Lejas iela 14	8.09	7.49		0.60
3782	Lemešu iela 1	0.00	0.00		0.00
3783	Lemešu iela 2a	1.64	1.52		0.12
3784	Lemešu iela 3	8.58	6.48		2.10
3785	Lemešu iela 3 k.1	9.46	8.92		0.54
3786	Lemešu iela 5	15.27	13.21		2.06
3787	Lemešu iela 7	26.03	23.74		2.29
3788	Lemešu iela 9	21.99	22.53		-0.54
3789	Lemešu iela 11	19.89	18.72		1.17
3790	Lemešu iela 13	17.17	12.61		4.56
3791	Lemešu iela 15	12.83	16.07		-3.24
3792	Lemešu iela 17	16.71	15.03		1.68

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3793	Lemešu iela 19	14.95	17.43		-2.48
3794	Lemešu iela 20	0.00	0.00		0.00
3795	Lenču iela 1	2.05	0.90		1.15
3796	Lenču iela 2 k.1	5.29	4.65		0.64
3797	Lenču iela 2 k.2	4.75	4.37		0.38
3798	Lēpju iela 1	0.00	0.00		0.00
3799	Lēpju iela 4 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3800	Lēpju iela 4 2.ēka	1.88	1.43		0.45
3801	Lēpju iela 4 3.ēka	0.14	0.12		0.02
3802	Lēpju iela 5	19.51	15.94		3.57
3803	Lēpju iela 7	0.00	0.00		0.00
3804	Lēpju iela 9	18.07	17.58		0.49
3805	Lēpju iela 11	22.04	20.32		1.72
3806	Lēpju iela 13	17.85	18.73		-0.88
3807	Lēpju iela 15 k.1	13.21	12.02		1.19
3808	Lēpju iela 15 k.2	16.71	14.40		2.31
3809	Lēpju iela 17	19.63	34.92		-15.29
3810	Lidoņu iela 1	6.56	10.58		-4.02
3811	Lidoņu iela 3	0.46	0.41		0.05
3812	Lidoņu iela 3A	31.00	32.24		-1.24
3813	Lidoņu iela 5	16.38	17.28		-0.90
3814	Lidoņu iela 6	0.00	0.00		0.00
3815	Lidoņu iela 7	19.08	18.14		0.94
3816	Lidoņu iela 9	29.38	32.16		-2.78
3817	Lidoņu iela 10A	2.85	2.72		0.13
3818	Lidoņu iela 11	17.46	17.46		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3819	Lidoņu iela 13	22.30	22.31		-0.01
3820	Lidoņu iela 15	20.62	19.40		1.22
3821	Lidoņu iela 17	12.94	12.41		0.53
3822	Lidoņu iela 19	13.67	13.27		0.40
3823	Lidoņu iela 20	11.76	11.67		0.09
3824	Lidoņu iela 21	11.97	12.56		-0.59
3825	Lidoņu iela 22	12.18	11.32		0.86
3826	Lidoņu iela 23	28.42	25.84		2.58
3827	Lidoņu iela 23a	11.81	10.55		1.26
3828	Lidoņu iela 24	9.32	10.49		-1.17
3829	Lidoņu iela 24A	0.15	0.00		0.15
3830	Lidoņu iela 26	10.86	10.45		0.41
3831	Lidoņu iela 27	0.36	1.79		-1.43
3832	Lidoņu iela 27 k.2	0.00	0.00		0.00
3833	Lidoņu iela 28	0.00	0.00		0.00
3834	Lidoņu iela 30	17.01	16.57		0.44
3835	Lidoņu iela 30A	0.00	0.00		0.00
3836	Līduma iela 2	21.07	22.07		-1.00
3837	Līduma iela 8	31.13	30.10		1.03
3838	Lielā iela 59	57.88	54.88		3.00
3839	Lielirbes iela 1	0.00	0.00		0.00
3840	Lielirbes iela 6	27.26	26.26		1.00
3841	Lielirbes iela 6 (bibliot.)	0.00	0.00		0.00
3842	Lielirbes iela 11	17.60	16.70		0.90
3843	Lielirbes iela 13	24.20	23.00		1.20
3844	Lielirbes iela 17A	7.20	5.50		1.70

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3845	Lielupes iela 1 k.1	0.00	0.00		0.00
3846	Lielupes iela 1 k.11	0.01	0.00		0.01
3847	Lielupes iela 1 k.12	0.00	0.00		0.00
3848	Lielupes iela 1 k.13	0.00	0.00		0.00
3849	Lielupes iela 1 k.2	0.00	0.00		0.00
3850	Lielupes iela 1 k.3	0.00	0.00		0.00
3851	Lielupes iela 1 k.4	0.00	0.00		0.00
3852	Lielupes iela 1 k.5	0.00	0.00		0.00
3853	Lielupes iela 1 k.6	0.00	0.00		0.00
3854	Lielupes iela 1 k.7	0.00	0.00		0.00
3855	Lielupes iela 1 k.8	0.00	0.00		0.00
3856	Lielupes iela 1 k.9	0.00	0.00		0.00
3857	Lielupes iela 13	2.08	2.10		-0.02
3858	Lielupes iela 15a	0.00	0.00		0.00
3859	Lielupes iela 31	0.00	0.00		0.00
3860	Lielupes iela 44a	2.76	3.03		-0.27
3861	Lielupes iela 46	1.61	1.42		0.19
3862	Lielupes iela 60	9.73	9.18		0.55
3863	Lielupes iela 62	9.11	8.80		0.31
3864	Lielupes iela 64	11.49	11.75		-0.26
3865	Lielupes iela 66	18.98	16.23		2.75
3866	Lielupes iela 68	33.69	31.42		2.27
3867	Lielvārdes iela 8a	0.00	0.00		0.00
3868	Lielvārdes iela 24	0.00	0.00		0.00
3869	Lielvārdes iela 36	1.22	1.23		-0.01
3870	Lielvārdes iela 38	0.81	0.82		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3871	Lielvārdes iela 68	0.00	0.00		0.00
3872	Lielvārdes iela 101	18.95	16.64		2.31
3873	Lielvārdes iela 103	17.62	16.95		0.67
3874	Lielvārdes iela 105	20.09	17.86		2.23
3875	Lielvārdes iela 107	20.58	18.61		1.97
3876	Lielvārdes iela 109	19.27	15.27		4.00
3877	Lielvārdes iela 115	18.08	16.83		1.25
3878	Lielvārdes iela 119	14.38	14.82		-0.44
3879	Lielvārdes iela 121	16.34	17.87		-1.53
3880	Lielvārdes iela 123	17.01	17.99		-0.98
3881	Lielvārdes iela 125	13.09	14.68		-1.59
3882	Lielvārdes iela 127	15.51	15.86		-0.35
3883	Lielvārdes iela 129	13.72	14.72		-1.00
3884	Lielvārdes iela 131	11.55	12.82		-1.27
3885	Lielvārdes iela 141	1.84	4.38		-2.54
3886	Liepājas iela 2	14.50	12.98		1.52
3887	Liepājas iela 2 k-1	5.91	5.97		-0.06
3888	Liepājas iela 3	6.95	6.69		0.26
3889	Liepājas iela 3B	6.32	6.39		-0.07
3890	Liepājas iela 3D	0.00	0.00		0.00
3891	Liepājas iela 4	0.00	0.00		0.00
3892	Liepājas iela 34	13.08	10.67		2.41
3893	Liepājas iela 36	0.00	0.00		0.00
3894	Liepājas iela 40 k.12	4.08	3.25		0.83
3895	Liesmas iela 4	7.70	7.59		0.11
3896	Līksnas iela 24	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3897	Līksnas iela 27	0.05	0.03		0.02
3898	Lilastes iela 1	9.91	9.36		0.55
3899	Lilastes iela 3	0.00	0.00		0.00
3900	Lilastes iela 5	13.23	14.53		-1.30
3901	Lilastes iela 7	1.05	0.85		0.20
3902	Lilijas iela 8	28.48	27.39		1.09
3903	Lilijas iela 9	11.46	12.18		-0.72
3904	Lilijas iela 15 k-2	10.77	9.70		1.07
3905	Lilijas iela 15a	11.76	10.53		1.23
3906	Lilijas iela 17a	13.32	11.70		1.62
3907	Lilijas iela 21	22.23	21.21		1.02
3908	Lilijas iela 28	6.98	6.58		0.40
3909	Limbažu iela 1 k.1	15.81	15.55		0.26
3910	Limbažu iela 2	14.37	13.66		0.71
3911	Limbažu iela 4 k.1	13.15	12.86		0.29
3912	Limbažu iela 4 k.2	10.49	10.95		-0.46
3913	Limbažu iela 9	0.00	0.00		0.00
3914	Limbažu iela 11	0.00	0.00		0.00
3915	Linezera iela 3	24.29	25.06		-0.77
3916	Linezera iela 3 k-4	6.86	4.51		2.35
3917	Linezera iela 6	0.00	0.00		0.00
3918	Līvānu iela 1 k-3	2.04	2.12		-0.08
3919	Līvānu iela 1 k-4	1.97	2.01		-0.04
3920	Līvānu iela 1 k-5	1.79	1.80		-0.01
3921	Līvānu iela 1 k-6	1.58	1.76		-0.18
3922	Līvānu iela 1 k-7	2.20	1.97		0.23

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3923	Līvānu iela 1 k.1	1.90	1.80		0.10
3924	Līvānu iela 1 k.2	2.00	1.87		0.13
3925	Līvciena iela 9 k.1	16.61	17.16		-0.55
3926	Līvciena iela 9 k.2	14.86	15.10		-0.24
3927	Līvciena iela 10	16.58	16.24		0.34
3928	Līvciena iela 43	0.00	0.00		0.00
3929	Līvciena iela 49	34.25	33.61		0.64
3930	Līvciena iela 51	11.28	9.37		1.91
3931	Līvciena iela 55	21.02	21.61		-0.59
3932	Līvciena iela 57	39.48	41.64		-2.16
3933	Lokomotīves iela 16	11.77	11.15		0.62
3934	Lokomotīves iela 18	14.97	13.13		1.84
3935	Lokomotīves iela 20	9.72	10.74		-1.02
3936	Lokomotīves iela 28	0.00	0.00		0.00
3937	Lokomotīves iela 30	1.93	1.84		0.09
3938	Lokomotīves iela 32	0.00	0.00		0.00
3939	Lokomotīves iela 36	0.00	0.00		0.00
3940	Lokomotīves iela 38	1.01	0.86		0.15
3941	Lokomotīves iela 40	1.09	1.35		-0.26
3942	Lokomotīves iela 42	2.69	3.14		-0.45
3943	Lokomotīves iela 44	28.06	27.06		1.00
3944	Lokomotīves iela 46	33.89	32.56		1.33
3945	Lokomotīves iela 48	25.99	26.27		-0.28
3946	Lokomotīves iela 48A	0.00	0.00		0.00
3947	Lokomotīves iela 50	28.51	35.97		-7.46
3948	Lokomotīves iela 52	14.42	14.82		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3949	Lokomotīves iela 54	16.46	15.28		1.18
3950	Lokomotīves iela 56	28.75	27.35		1.40
3951	Lokomotīves iela 58	18.08	17.97		0.11
3952	Lokomotīves iela 60	16.52	17.63		-1.11
3953	Lokomotīves iela 62	30.90	29.31		1.59
3954	Lokomotīves iela 64	31.15	27.61		3.54
3955	Lokomotīves iela 70	15.15	15.53		-0.38
3956	Lokomotīves iela 70a	16.52	15.95		0.57
3957	Lokomotīves iela 72	20.80	28.02		-7.22
3958	Lokomotīves iela 74	14.62	15.76		-1.14
3959	Lokomotīves iela 76	29.13	27.99		1.14
3960	Lokomotīves iela 76A	1.00	0.95		0.05
3961	Lokomotīves iela 78	19.94	20.58		-0.64
3962	Lokomotīves iela 80	31.04	28.04		3.00
3963	Lokomotīves iela 82	25.47	24.11		1.36
3964	Lokomotīves iela 84	15.14	15.78		-0.64
3965	Lokomotīves iela 86	30.41	29.40		1.01
3966	Lokomotīves iela 88	21.83	19.54		2.29
3967	Lokomotīves iela 90	31.54	29.74		1.80
3968	Lokomotīves iela 92	20.26	21.40		-1.14
3969	Lokomotīves iela 94	13.80	13.09		0.71
3970	Lokomotīves iela 96	29.65	28.10		1.55
3971	Lokomotīves iela 96A	0.00	0.00		0.00
3972	Lokomotīves iela 98	23.14	21.80		1.34
3973	Lokomotīves iela 100 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3974	Lokomotīves iela 100 2.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3975	Lokomotīves iela 102	22.47	22.29		0.18
3976	Lomonosova iela 1 k-10	0.00	0.00		0.00
3977	Lomonosova iela 1 k-3	2.76	3.42		-0.66
3978	Lomonosova iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
3979	Lomonosova iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
3980	Lomonosova iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
3981	Lomonosova iela 1 k-7	2.56	1.39		1.17
3982	Lomonosova iela 2	10.96	12.54		-1.58
3983	Lomonosova iela 3	7.53	7.20		0.33
3984	Lomonosova iela 4	2.71	2.36		0.35
3985	Lomonosova iela 7	8.07	7.49		0.58
3986	Lomonosova iela 9	0.00	0.00		0.00
3987	Lomonosova iela 10	0.00	0.00		0.00
3988	Lomonosova iela 12	8.99	8.23		0.76
3989	Lomonosova iela 12A	1.19	0.50		0.69
3990	Lomonosova iela 14	24.37	21.52		2.85
3991	Lubānas iela 6	10.99	9.74		1.25
3992	Lubānas iela 8	35.11	31.13		3.98
3993	Lubānas iela 10	10.54	8.95		1.59
3994	Lubānas iela 14	42.50	37.35		5.15
3995	Lubānas iela 16	9.42	8.75		0.67
3996	Lubānas iela 41 k.1	3.65	3.97		-0.32
3997	Lubānas iela 41 k.2	3.47	3.53		-0.06
3998	Lubānas iela 41 k.3	1.95	1.82		0.13
3999	Lubānas iela 41 k.4	2.37	2.37		0.00
4000	Lubānas iela 41 k.5	1.49	1.66		-0.17

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4001	Lubānas iela 41 k.6	2.42	2.51		-0.09
4002	Lubānas iela 43 k.1	3.41	3.79		-0.38
4003	Lubānas iela 43 k.2	1.02	0.70		0.32
4004	Lubānas iela 43 k.3	0.92	0.46		0.46
4005	Lubānas iela 43 k.4	0.61	0.62		-0.01
4006	Lubānas iela 43 k.5	0.00	0.00		0.00
4007	Lubānas iela 45	1.79	1.56		0.23
4008	Lubānas iela 47	5.18	3.82		1.36
4009	Lubānas iela 48	12.96	11.36		1.60
4010	Lubānas iela 49	0.00	0.00		0.00
4011	Lubānas iela 52	0.00	0.00		0.00
4012	Lubānas iela 54	0.00	0.00		0.00
4013	Lubānas iela 56	28.94	30.57		-1.63
4014	Lubānas iela 56a	19.02	18.06		0.96
4015	Lubānas iela 66	1.14	0.00		1.14
4016	Lubānas iela 76	0.00	0.00		0.00
4017	Lubānas iela 78	0.00	0.00		0.00
4018	Lubānas iela 78C	2.33	2.21		0.12
4019	Lubānas iela 80	0.00	0.00		0.00
4020	Lubānas iela 104	0.00	0.00		0.00
4021	Lubānas iela 106	0.00	0.00		0.00
4022	Lubānas iela 108	0.00	0.00		0.00
4023	Lubānas iela 110	0.00	0.00		0.00
4024	Lubānas iela 114	0.00	0.00		0.00
4025	Lubānas iela 115	27.73	25.07		2.66
4026	Lubānas iela 116	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4027	Lubānas iela 117	21.71	17.37		4.34
4028	Lubānas iela 117A	0.00	0.00		0.00
4029	Lubānas iela 118	0.00	0.00		0.00
4030	Lubānas iela 120	0.00	0.00		0.00
4031	Lubānas iela 123	15.97	14.36		1.61
4032	Lubānas iela 125 A	2.85	2.70		0.15
4033	Lubānas iela 129	13.20	11.85		1.35
4034	Lubānas iela 129 k.1	30.34	26.40		3.94
4035	Lubānas iela 129 k.3	15.33	12.86		2.47
4036	Lubānas iela 129 k.4	30.26	26.62		3.64
4037	Ludzas iela 30	0.59	0.06		0.53
4038	Ludzas iela 42A k-1	5.27	5.16		0.11
4039	Ludzas iela 42a k.2	8.18	7.95		0.23
4040	Ludzas iela 43	5.06	5.26		-0.20
4041	Ludzas iela 74	1.53	1.37		0.16
4042	Lugažu iela 2A	15.01	10.67		4.34
4043	Lugažu iela 4	17.25	15.89		1.36
4044	Lugažu iela 6	15.24	15.74		-0.50
4045	Lugažu iela 8	1.57	1.20		0.37
4046	Lugažu iela 12	0.00	0.00		0.00
4047	Lugažu iela 14	0.00	0.00		0.00
4048	Lugažu iela 14A	5.32	5.13		0.19
4049	Ļaudonas iela 3	17.30	17.71		-0.41
4050	Ļaudonas iela 1	1.77	1.58		0.19
4051	Ļermontova iela 1,1A	0.71	0.67		0.04
4052	M.Ķempes iela 1	20.67	20.67		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4053	M.Ķempes iela 3	18.49	19.12		-0.63
4054	M.Ķempes iela 4	9.71	8.62		1.09
4055	M.Ķempes iela 5	20.56	18.17		2.39
4056	M.Ķempes iela 7	19.51	17.16		2.35
4057	M.Ķempes iela 9	18.44	15.97		2.47
4058	M.Ķempes iela 11	19.55	17.19		2.36
4059	M.Rinkas iela 1	13.59	13.17		0.42
4060	M.Rinkas iela 1 k.1	13.13	14.33		-1.20
4061	M.Rinkas iela 1 k.2	2.22	2.19		0.03
4062	M.Rinkas iela 3	10.12	9.60		0.52
4063	M.Rinkas iela 4	12.34	13.57		-1.23
4064	M.Rinkas iela 5	11.10	12.02		-0.92
4065	M.Rinkas iela 7	22.98	21.59		1.39
4066	M.Rinkas iela 9	9.52	9.74		-0.22
4067	M.Rinkas iela 11	19.06	20.94		-1.88
4068	M.Rinkas iela 12	0.00	0.00		0.00
4069	Madonas iela 2	11.60	10.25		1.35
4070	Madonas iela 10A	3.84	4.34		-0.50
4071	Madonas iela 19 (1)	14.12	12.99		1.13
4072	Madonas iela 19 (2)	11.03	10.35		0.68
4073	Madonas iela 19 (3)	9.70	10.33		-0.63
4074	Madonas iela 19A	0.00	0.00		0.00
4075	Madonas iela 21	25.40	26.30		-0.90
4076	Madonas iela 23	30.50	30.20		0.30
4077	Madonas iela 24B	2.07	3.53		-1.46
4078	Madonas iela 25	31.84	27.71		4.13

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4079	Madonas iela 27	32.48	28.71		3.77
4080	Madonas iela 30	0.49	0.48		0.01
4081	Maiznīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
4082	Maiznīcas iela 10	3.79	3.54		0.25
4083	Maiznīcas iela 12 k.1	1.59	1.53		0.06
4084	Maiznīcas iela 12 k.2	1.42	1.50		-0.08
4085	Malienas iela 1	22.91	21.07		1.84
4086	Malienas iela 3	15.61	16.72		-1.11
4087	Malienas iela 3A 1.ēka	17.30	20.78		-3.48
4088	Malienas iela 3A 2.ēka	0.64	0.58		0.06
4089	Malienas iela 15	12.39	14.17		-1.78
4090	Malienas iela 19	12.18	12.67		-0.49
4091	Malienas iela 21 k-1	9.89	8.95		0.94
4092	Malienas iela 31	11.73	12.85		-1.12
4093	Malienas iela 64	8.52	8.69		-0.17
4094	Malienas iela 66	12.50	13.34		-0.84
4095	Malienas iela 68	10.02	10.15		-0.13
4096	Malienas iela 70	13.70	13.90		-0.20
4097	Malienas iela 72	15.12	15.64		-0.52
4098	Malienas iela 74	13.32	13.47		-0.15
4099	Malienas iela 76	20.84	20.94		-0.10
4100	Malienas iela 78	14.63	15.38		-0.75
4101	Malienas iela 89	8.09	3.10		4.99
4102	Malnavas iela 4	2.21	2.18		0.03
4103	Malnavas iela 18	20.50	22.52		-2.02
4104	Malnavas iela 19	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4105	Mālpils iela 2	11.08	11.48		-0.40
4106	Mālpils iela 2A	10.29	10.76		-0.47
4107	Mālpils iela 2B	8.63	9.88		-1.25
4108	Maltas iela 17	19.22	18.93		0.29
4109	Maltas iela 19	18.14	16.44		1.70
4110	Maltas iela 21	15.00	14.54		0.46
4111	Maltas iela 29	26.45	24.85		1.60
4112	Mālu iela 7	0.00	0.00		0.00
4113	Mārcienas iela 1	26.58	23.17		3.41
4114	Mārcienas iela 2	30.36	30.96		-0.60
4115	Mārcienas iela 6	24.39	23.74		0.65
4116	Mārcienas iela 8	10.59	9.36		1.23
4117	Marijas iela 1	0.00	0.00		0.00
4118	Marijas iela 1A	0.00	0.00		0.00
4119	Marijas iela 2	2.98	2.32		0.66
4120	Marijas iela 3	0.60	0.67		-0.07
4121	Marijas iela 4	1.89	1.37		0.52
4122	Marijas iela 5	15.78	16.66		-0.88
4123	Marijas iela 8	3.78	3.30		0.48
4124	Marijas iela 9	0.00	0.00		0.00
4125	Marijas iela 13 k.1	0.00	0.00		0.00
4126	Marijas iela 13 k.2	1.97	2.80		-0.83
4127	Marijas iela 13 k.3	3.54	3.54		0.00
4128	Marijas iela 13 k.6	14.40	10.27		4.13
4129	Marijas iela 13 k.7	0.00	0.00		0.00
4130	Marijas iela 14	2.54	3.24		-0.70

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4131	Marijas iela 16	3.00	5.40		-2.40
4132	Marijas iela 18	0.00	0.00		0.00
4133	Marijas iela 19	5.77	6.99		-1.22
4134	Marijas iela 20	0.00	0.00		0.00
4135	Marijas iela 20A	3.57	3.11		0.46
4136	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4137	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4138	Marijas iela 23	4.68	4.29		0.39
4139	Marijas iela 25	7.97	6.28		1.69
4140	Mārkalnes iela 1	0.05	0.00		0.05
4141	Mārkalnes iela 2	1.62	1.74		-0.12
4142	Mārkalnes iela 2 k.5	1.55	1.35		0.20
4143	Mārkalnes iela 3	12.42	11.72		0.70
4144	Mārkalnes iela 5	9.84	9.49		0.35
4145	Mārkalnes iela 9	13.76	14.91		-1.15
4146	Mārkalnes iela 11 k.1	0.00	0.00		0.00
4147	Marsa gatve 1	17.87	18.46		-0.59
4148	Marsa gatve 2	14.87	14.27		0.60
4149	Marsa gatve 3	14.53	14.08		0.45
4150	Marsa gatve 4	31.96	30.50		1.46
4151	Marsa gatve 5	14.91	13.13		1.78
4152	Marsa gatve 6	13.83	13.24		0.59
4153	Marsa gatve 8	2.99	2.77		0.22
4154	Marsa gatve 10	14.47	13.92		0.55
4155	Marsa gatve 12	29.04	28.93		0.11
4156	Marsa gatve 14	14.04	13.67		0.37

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4157	Marsa gatve 16	5.80	2.97		2.83
4158	Mārstaļu iela 1	10.00	9.99		0.01
4159	Mārstaļu iela 2/4	0.00	0.00		0.00
4160	Mārstaļu iela 2/4/lit.2,3	0.00	0.00		0.00
4161	Mārstaļu iela 5	0.00	0.00		0.00
4162	Mārstaļu iela 6	11.16	9.63		1.53
4163	Mārstaļu iela 10	1.62	1.58		0.04
4164	Mārstaļu iela 12	1.95	1.59		0.36
4165	Mārstaļu iela 14	0.00	0.00		0.00
4166	Mārstaļu iela 19	2.09	1.98		0.11
4167	Mārstaļu iela 28/30	0.00	0.00		0.00
4168	Mārstaļu iela 32	7.55	0.15		7.40
4169	Martas iela 1	1.64	1.42		0.22
4170	Martas iela 1A	1.97	1.95		0.02
4171	Martas iela 3 k.1	0.00	1.27		-1.27
4172	Martas iela 3 k.2	1.98	1.52		0.46
4173	Martas iela 7	6.75	7.24		-0.49
4174	Martas iela 9 k-1,2	3.59	2.62		0.97
4175	Martas iela 9 k-3	3.24	3.16		0.08
4176	Mārtiņa iela 7	0.51	0.49		0.02
4177	Mārtiņa iela 9	0.00	0.00		0.00
4178	Mārtiņa iela 12	10.50	10.12		0.38
4179	Mārupes iela 8 b	1.67	1.64		0.03
4180	Mārupes iela 10	0.00	0.00		0.00
4181	Mārupes iela 10A	2.84	2.25		0.59
4182	Mārupes iela 15A	12.45	11.37		1.08

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4183	Mārupes iela 17 k-1	21.04	21.65		-0.61
4184	Mārupes iela 18	0.77	0.62		0.15
4185	Mārupes iela 20 lit.1	0.00	0.00		0.00
4186	Mārupes iela 21	14.33	15.35		-1.02
4187	Mārupes iela 22	1.46	1.23		0.23
4188	Mārupes iela 23	19.67	17.84		1.83
4189	Mārupes iela 33	5.80	5.41		0.39
4190	Mārupes iela 35	9.48	6.84		2.64
4191	Mārupes iela 37	6.78	6.39		0.39
4192	Mārupes iela 39	10.73	10.64		0.09
4193	Mārupes iela 41	5.20	4.37		0.83
4194	Mārupes iela 45	12.71	11.94		0.77
4195	Mārupes iela 47	12.79	13.12		-0.33
4196	Mārupes iela 49	11.49	10.02		1.47
4197	Mārupes iela 51	15.07	14.38		0.69
4198	Maskavas iela 1	0.00	0.00		0.00
4199	Maskavas iela 15	1.48	1.35		0.13
4200	Maskavas iela 39	12.36	9.51		2.85
4201	Maskavas iela 51	4.12	3.08		1.04
4202	Maskavas iela 55	5.08	4.86		0.22
4203	Maskavas iela 57	0.00	0.00		0.00
4204	Maskavas iela 65	12.44	11.05		1.39
4205	Maskavas iela 71	3.55	3.48		0.07
4206	Maskavas iela 153A	3.62	3.96		-0.34
4207	Maskavas iela 163	0.00	0.00		0.00
4208	Maskavas iela 164	10.71	10.33		0.38

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4209	Maskavas iela 165	0.00	0.92		-0.92
4210	Maskavas iela 166	0.43	0.51		-0.08
4211	Maskavas iela 168	0.00	0.00		0.00
4212	Maskavas iela 170	1.65	0.96		0.69
4213	Maskavas iela 170 k.2	10.67	8.79		1.88
4214	Maskavas iela 172	0.00	0.00		0.00
4215	Maskavas iela 172 k-1,2	0.00	0.00		0.00
4216	Maskavas iela 178 1.ēka	2.50	2.42		0.08
4217	Maskavas iela 178 2.ēka	2.35	2.33		0.02
4218	Maskavas iela 180	8.04	7.53		0.51
4219	Maskavas iela 187	0.00	0.00		0.00
4220	Maskavas iela 191	11.31	10.57		0.74
4221	Maskavas iela 197 1.ēka	1.99	2.63		-0.64
4222	Maskavas iela 198	8.27	7.09		1.18
4223	Maskavas iela 202	8.89	8.40		0.49
4224	Maskavas iela 208	5.15	4.55		0.60
4225	Maskavas iela 213	11.89	11.36		0.53
4226	Maskavas iela 214	18.33	17.90		0.43
4227	Maskavas iela 216	11.96	10.64		1.32
4228	Maskavas iela 216A (dz.38,39)	0.00	0.00		0.00
4229	Maskavas iela 218	35.27	29.09		6.18
4230	Maskavas iela 220A	12.94	11.83		1.11
4231	Maskavas iela 220B	0.63	0.50		0.13
4232	Maskavas iela 222	5.28	4.35		0.93
4233	Maskavas iela 222A	15.27	14.81		0.46
4234	Maskavas iela 222B	11.25	10.76		0.49

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4235	Maskavas iela 222c	44.56	40.07		4.49
4236	Maskavas iela 224	16.95	15.21		1.74
4237	Maskavas iela 237	8.14	6.04		2.10
4238	Maskavas iela 237a	4.98	4.99		-0.01
4239	Maskavas iela 240	0.00	0.00		0.00
4240	Maskavas iela 241	2.93	2.68		0.25
4241	Maskavas iela 243	28.46	25.96		2.50
4242	Maskavas iela 245	9.83	9.63		0.20
4243	Maskavas iela 247	11.23	11.24		-0.01
4244	Maskavas iela 248	12.55	10.44		2.11
4245	Maskavas iela 250 k.1	11.09	10.75		0.34
4246	Maskavas iela 250 k.10	29.76	28.75		1.01
4247	Maskavas iela 250 k.11	26.04	24.06		1.98
4248	Maskavas iela 250 k.12	16.93	16.34		0.59
4249	Maskavas iela 250 k.2	9.92	10.89		-0.97
4250	Maskavas iela 250 k.3	10.75	10.89		-0.14
4251	Maskavas iela 250 k.4	10.73	10.54		0.19
4252	Maskavas iela 250 k.6	16.57	14.44		2.13
4253	Maskavas iela 250 k.7	13.53	12.21		1.32
4254	Maskavas iela 250 k.8	28.80	27.23		1.57
4255	Maskavas iela 250 k.9	12.49	13.96		-1.47
4256	Maskavas iela 250B	0.00	0.00		0.00
4257	Maskavas iela 250C	0.00	0.00		0.00
4258	Maskavas iela 250D	0.00	0.00		0.00
4259	Maskavas iela 252	1.76	2.75		-0.99
4260	Maskavas iela 252 k-2	13.14	14.05		-0.91

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4261	Maskavas iela 252 k.3	14.97	14.16		0.81
4262	Maskavas iela 252 k.4	18.74	17.51		1.23
4263	Maskavas iela 252 k.5	16.65	15.75		0.90
4264	Maskavas iela 252 k.6	16.15	17.63		-1.48
4265	Maskavas iela 252 k.7	19.19	17.85		1.34
4266	Maskavas iela 254	2.08	1.42		0.66
4267	Maskavas iela 254 k.1	9.70	8.81		0.89
4268	Maskavas iela 254 k.2	11.83	11.24		0.59
4269	Maskavas iela 254 k.3	16.96	15.10		1.86
4270	Maskavas iela 254 k.4	14.81	15.04		-0.23
4271	Maskavas iela 254 k.5	20.46	17.09		3.37
4272	Maskavas iela 254 k.7	13.89	12.70		1.19
4273	Maskavas iela 256	0.67	1.43		-0.76
4274	Maskavas iela 256 k.1	10.01	10.48		-0.47
4275	Maskavas iela 256 k.2	16.91	16.97		-0.06
4276	Maskavas iela 256 k.3	15.86	15.84		0.02
4277	Maskavas iela 256 k.4	13.63	13.72		-0.09
4278	Maskavas iela 256 k.5	15.02	14.97		0.05
4279	Maskavas iela 256 k.6	14.12	14.57		-0.45
4280	Maskavas iela 256 k.7	17.92	17.01		0.91
4281	Maskavas iela 256 k.8	0.00	0.00		0.00
4282	Maskavas iela 256A	0.00	1.44		-1.44
4283	Maskavas iela 256B	0.57	0.49		0.08
4284	Maskavas iela 257B	60.32	0.00		60.32
4285	Maskavas iela 258	0.00	0.00		0.00
4286	Maskavas iela 258 k-7	16.12	13.72		2.40

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4287	Maskavas iela 258 k.1	15.09	14.31		0.78
4288	Maskavas iela 258 k.2	18.24	19.22		-0.98
4289	Maskavas iela 258 k.3	14.30	14.28		0.02
4290	Maskavas iela 258 k.4	15.20	14.95		0.25
4291	Maskavas iela 258 k.5	13.61	12.74		0.87
4292	Maskavas iela 258 k.6	11.32	11.40		-0.08
4293	Maskavas iela 259	17.50	17.24		0.26
4294	Maskavas iela 259 k-1	20.49	17.09		3.40
4295	Maskavas iela 259 k-2	21.81	14.75		7.06
4296	Maskavas iela 259 k-3	0.85	0.50		0.35
4297	Maskavas iela 259 k-5	9.58	8.88		0.70
4298	Maskavas iela 260 k.1	12.83	14.19		-1.36
4299	Maskavas iela 260 k.2	17.77	17.60		0.17
4300	Maskavas iela 260 k.3	22.32	14.04		8.28
4301	Maskavas iela 260 k.4	11.12	10.82		0.30
4302	Maskavas iela 260 k.5	8.53	9.13		-0.60
4303	Maskavas iela 260 k.6	9.89	8.73		1.16
4304	Maskavas iela 260 k.7	14.56	14.34		0.22
4305	Maskavas iela 261	7.80	0.00		7.80
4306	Maskavas iela 262	3.61	5.23		-1.62
4307	Maskavas iela 264	4.07	3.80		0.27
4308	Maskavas iela 265	15.99	17.26		-1.27
4309	Maskavas iela 265 k-1	22.30	19.51		2.79
4310	Maskavas iela 266	3.66	0.68		2.98
4311	Maskavas iela 266 k-1	13.36	14.03		-0.67
4312	Maskavas iela 266 k.2	18.12	22.12		-4.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4313	Maskavas iela 266 k.3	14.02	12.44		1.58
4314	Maskavas iela 266 k.4	14.01	14.19		-0.18
4315	Maskavas iela 266 k.5	14.72	13.70		1.02
4316	Maskavas iela 266 k.6	11.71	11.90		-0.19
4317	Maskavas iela 266 k.7	18.45	17.72		0.73
4318	Maskavas iela 267	0.00	0.00		0.00
4319	Maskavas iela 267A	17.21	19.87		-2.66
4320	Maskavas iela 268	1.45	0.53		0.92
4321	Maskavas iela 268 (darbnīca)	0.53	0.44		0.09
4322	Maskavas iela 268 k-7	14.70	13.77		0.93
4323	Maskavas iela 268 k.1	14.20	14.50		-0.30
4324	Maskavas iela 268 k.2	14.74	14.47		0.27
4325	Maskavas iela 268 k.3	11.32	11.54		-0.22
4326	Maskavas iela 268 k.4	12.49	12.80		-0.31
4327	Maskavas iela 268 k.5	12.43	11.96		0.47
4328	Maskavas iela 268 k.6	9.38	9.23		0.15
4329	Maskavas iela 269a	13.74	13.28		0.46
4330	Maskavas iela 271	21.23	21.61		-0.38
4331	Maskavas iela 271A	0.00	0.00		0.00
4332	Maskavas iela 273	0.52	1.96		-1.44
4333	Maskavas iela 273 k.1	28.38	27.89		0.49
4334	Maskavas iela 273 k.2	20.43	22.07		-1.64
4335	Maskavas iela 273 k.3	13.99	14.48		-0.49
4336	Maskavas iela 273 k.4	30.10	30.25		-0.15
4337	Maskavas iela 273 k.5	15.55	14.86		0.69
4338	Maskavas iela 273 k.6	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4339	Maskavas iela 275	16.90	15.27		1.63
4340	Maskavas iela 279 k.1	27.25	25.85		1.40
4341	Maskavas iela 279 k.2	21.51	20.24		1.27
4342	Maskavas iela 279 k.3	14.07	13.50		0.57
4343	Maskavas iela 279 k.4	21.01	20.81		0.20
4344	Maskavas iela 279 k.5	19.56	17.54		2.02
4345	Maskavas iela 279 k.7	0.00	0.00		0.00
4346	Maskavas iela 281	12.30	10.67		1.63
4347	Maskavas iela 285 k.1	30.34	30.11		0.23
4348	Maskavas iela 285 k.2	16.53	16.41		0.12
4349	Maskavas iela 285 k.3	13.61	14.11		-0.50
4350	Maskavas iela 285 k.4	2.70	4.05		-1.35
4351	Maskavas iela 285 k.5	21.79	21.94		-0.15
4352	Maskavas iela 285 k.6	0.00	0.13		-0.13
4353	Maskavas iela 287	15.78	16.04		-0.26
4354	Maskavas iela 289	0.01	0.33		-0.32
4355	Maskavas iela 291 b 1.ēka	0.00	0.00		0.00
4356	Maskavas iela 291 k.1	26.70	25.35		1.35
4357	Maskavas iela 291 k.2	22.11	19.39		2.72
4358	Maskavas iela 291 k.3	13.87	14.29		-0.42
4359	Maskavas iela 291 k.4	20.56	19.59		0.97
4360	Maskavas iela 291 k.5	25.04	23.89		1.15
4361	Maskavas iela 293	16.56	16.10		0.46
4362	Maskavas iela 297	18.48	18.21		0.27
4363	Maskavas iela 297 - 604	0.00	0.00		0.00
4364	Maskavas iela 297- 606	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4365	Maskavas iela 299	16.58	16.96		-0.38
4366	Maskavas iela 301	16.55	15.72		0.83
4367	Maskavas iela 301 2.ēka	0.00	0.00		0.00
4368	Maskavas iela 303	21.73	21.54		0.19
4369	Maskavas iela 305	28.20	26.09		2.11
4370	Maskavas iela 307	28.03	25.36		2.67
4371	Maskavas iela 309	27.56	25.19		2.37
4372	Maskavas iela 311	29.55	26.90		2.65
4373	Maskavas iela 313	25.92	22.77		3.15
4374	Maskavas iela 315	25.42	23.18		2.24
4375	Maskavas iela 317	26.79	26.66		0.13
4376	Maskavas iela 319	28.29	26.61		1.68
4377	Maskavas iela 321	27.55	31.92		-4.37
4378	Maskavas iela 322 lit.10	0.00	0.00		0.00
4379	Maskavas iela 322 lit.3,4	2.81	2.26		0.55
4380	Maskavas iela 322 lit.5,5a,9	2.55	2.23		0.32
4381	Maskavas iela 322B	1.89	1.40		0.49
4382	Maskavas iela 322C	0.00	0.00		0.00
4383	Maskavas iela 322D	0.00	0.00		0.00
4384	Maskavas iela 323	26.51	36.44		-9.93
4385	Maskavas iela 349	0.00	0.00		0.00
4386	Maskavas iela 377	20.44	18.74		1.70
4387	Maskavas iela 379	20.84	19.92		0.92
4388	Maskavas iela 381	5.13	6.38		-1.25
4389	Maskavas iela 383	3.95	4.40		-0.45
4390	Maskavas iela 385	6.25	5.75		0.50

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4391	Maskavas iela 387	7.76	7.84		-0.08
4392	Maskavas iela 409	26.25	26.83		-0.58
4393	Maskavas iela 411	17.93	18.60		-0.67
4394	Maskavas iela 413	23.82	23.47		0.35
4395	Maskavas iela 415	29.53	26.71		2.82
4396	Maskavas iela 417	0.00	0.00		0.00
4397	Maskavas iela 419	21.65	19.94		1.71
4398	Maskavas iela 421	16.66	16.15		0.51
4399	Maskavas iela 423	22.10	21.73		0.37
4400	Maskavas iela 425	24.42	22.16		2.26
4401	Maskavas iela 427	34.87	32.63		2.24
4402	Maskavas iela 427E	0.00	0.00		0.00
4403	Maskavas iela 429	39.86	34.21		5.65
4404	Maskavas iela 429a	11.15	9.71		1.44
4405	Maskavas iela 431	24.01	21.92		2.09
4406	Mastu iela 2	5.86	4.68		1.18
4407	Mastu iela 3	3.72	3.65		0.07
4408	Mastu iela 4	1.28	1.08		0.20
4409	Mastu iela 6	14.26	13.29		0.97
4410	Mastu iela 8 k.1	2.73	2.85		-0.12
4411	Matīsa iela 8	0.00	0.00		0.00
4412	Matīsa iela 9	0.00	0.00		0.00
4413	Matīsa iela 11	1.10	1.18		-0.08
4414	Matīsa iela 13	8.08	8.95		-0.87
4415	Matīsa iela 16 k-1	0.00	0.00		0.00
4416	Matīsa iela 17	1.73	1.86		-0.13

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4417	Matīsa iela 17 k-1	2.95	2.90		0.05
4418	Matīsa iela 18	0.00	0.00		0.00
4419	Matīsa iela 19	4.04	3.25		0.79
4420	Matīsa iela 21	0.00	0.00		0.00
4421	Matīsa iela 24	0.00	0.00		0.00
4422	Matīsa iela 25	6.06	5.26		0.80
4423	Matīsa iela 26	0.00	0.19		-0.19
4424	Matīsa iela 27 k.1	3.62	3.39		0.23
4425	Matīsa iela 27 k.2	2.32	2.14		0.18
4426	Matīsa iela 27 k.3	3.13	3.63		-0.50
4427	Matīsa iela 29 k.1	0.00	0.00		0.00
4428	Matīsa iela 29 k.2	1.39	1.32		0.07
4429	Matīsa iela 31 k-1	2.82	2.55		0.27
4430	Matīsa iela 31 k-2	1.84	2.49		-0.65
4431	Matīsa iela 31 k-3	2.63	2.51		0.12
4432	Matīsa iela 32	5.56	4.42		1.14
4433	Matīsa iela 33 k-1	0.57	0.75		-0.18
4434	Matīsa iela 33 k.2	5.26	5.13		0.13
4435	Matīsa iela 35	2.31	1.88		0.43
4436	Matīsa iela 35A	0.00	0.00		0.00
4437	Matīsa iela 39	0.35	0.80		-0.45
4438	Matīsa iela 40	2.90	3.07		-0.17
4439	Matīsa iela 41	10.75	9.29		1.46
4440	Matīsa iela 42	8.20	5.68		2.52
4441	Matīsa iela 42A	2.15	2.10		0.05
4442	Matīsa iela 43	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4443	Matīsa iela 43A	2.57	2.54		0.03
4444	Matīsa iela 43B	3.97	3.97		0.00
4445	Matīsa iela 44	3.28	3.71		-0.43
4446	Matīsa iela 44a	2.71	2.72		-0.01
4447	Matīsa iela 45	3.23	2.82		0.41
4448	Matīsa iela 45A	2.25	1.72		0.53
4449	Matīsa iela 45B	2.71	2.40		0.31
4450	Matīsa iela 46A	2.44	2.37		0.07
4451	Matīsa iela 47	2.40	2.10		0.30
4452	Matīsa iela 48	2.42	3.05		-0.63
4453	Matīsa iela 49	0.00	0.00		0.00
4454	Matīsa iela 50B	0.00	0.00		0.00
4455	Matīsa iela 51	3.22	3.06		0.16
4456	Matīsa iela 58	2.02	1.86		0.16
4457	Matīsa iela 75	0.83	0.06		0.77
4458	Matīsa iela 80B	2.08	2.02		0.06
4459	Matīsa iela 92	0.00	0.00		0.00
4460	Matīsa iela 92 1.ēka	0.00	0.00		0.00
4461	Matīsa iela 119	0.00	0.00		0.00
4462	Mazā Caunes iela 3	1.29	1.01		0.28
4463	Mazā Jauniela 5	0.00	0.00		0.00
4464	Mazā Kandavas iela 3 A	0.00	0.00		0.00
4465	Mazā Kandavas iela 3 B	0.00	0.00		0.00
4466	Mazā Klijānu iela 7	1.17	0.81		0.36
4467	Mazā Krūmu iela 1	16.83	16.43		0.40
4468	Mazā Krūmu iela 3	17.05	16.52		0.53

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4469	Mazā Krūmu iela 5	16.54	16.11		0.43
4470	Mazā Krūmu iela 6	15.63	14.12		1.51
4471	Mazā Krūmu iela 8	17.26	17.03		0.23
4472	Mazā Krūmu iela 9	31.71	32.16		-0.45
4473	Mazā Krūmu iela 10	42.85	38.58		4.27
4474	Mazā Krūmu iela 16	19.98	19.04		0.94
4475	Mazā Krūmu iela 18	29.02	26.17		2.85
4476	Mazā Krūmu iela 20	27.67	26.24		1.43
4477	Mazā Krūmu iela 24	0.00	0.15		-0.15
4478	Mazā Krūmu iela 28	4.28	3.26		1.02
4479	Mazā Lubānas iela 5	0.00	0.00		0.00
4480	Mazā Lubānas iela 6	21.18	16.36		4.82
4481	Mazā Lubānas iela 8	12.96	14.93		-1.97
4482	Mazā Lubānas iela 11	8.58	9.77		-1.19
4483	Mazā Miesnieku iela 1	0.89	0.79		0.10
4484	Mazā Monētu iela 3	2.73	2.33		0.40
4485	Mazā Monētu iela 5	1.73	1.47		0.26
4486	Mazā Muzeja iela 1	0.00	0.00		0.00
4487	Mazā Nometņu iela 3	29.18	23.99		5.19
4488	Mazā Nometņu iela 15	1.84	1.70		0.14
4489	Mazā Nometņu iela 26	15.94	19.39		-3.45
4490	Mazā Nometņu iela 72	11.80	12.35		-0.55
4491	Mazā Piena iela 6	3.44	3.24		0.20
4492	Mazā Piena iela 11A	0.79	0.00		0.79
4493	Mazā Pils iela 1	1.72	1.66		0.06
4494	Mazā Pils iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4495	Mazā Pils iela 4	0.00	0.00		0.00
4496	Mazā Pils iela 5	0.53	0.74		-0.21
4497	Mazā Pils iela 6	2.49	2.16		0.33
4498	Mazā Pils iela 13	2.31	0.00		2.31
4499	Mazā Pils iela 17,19	0.00	0.00		0.00
4500	Mazā Rencēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4501	Mazā Rencēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4502	Mazā Ropažu iela 4	0.00	0.00		0.00
4503	Mazā Skolas 2	1.25	0.85		0.40
4504	Mazā Smilšu iela 11	1.36	1.15		0.21
4505	Mazā Smilšu iela 15	0.00	0.00		0.00
4506	Mazā Stacijas iela 4	24.99	23.77		1.22
4507	Mazā Stacijas iela 6	14.26	13.78		0.48
4508	Mazā Stacijas iela 8A	0.00	0.00		0.00
4509	Mazā Stacijas iela 20	15.11	13.91		1.20
4510	Mazā Stacijas iela 22	14.98	13.65		1.33
4511	Mednieku iela 6A	0.75	0.90		-0.15
4512	Mednieku iela 7	1.41	1.37		0.04
4513	Meiju iela 2	15.12	15.44		-0.32
4514	Meiju iela 3	0.00	0.00		0.00
4515	Meirānu iela 10 (P)	0.00	0.00		0.00
4516	Meistaru iela 4	4.06	4.26		-0.20
4517	Meistaru iela 6	4.30	4.10		0.20
4518	Meistaru iela 10	11.61	11.30		0.31
4519	Meistaru iela 19	0.00	0.00		0.00
4520	Meistaru iela 23	6.74	6.47		0.27

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4521	Meistaru iela 25	7.17	7.88		-0.71
4522	Meldru iela 2	7.54	7.38		0.16
4523	Meldru iela 4	17.65	19.75		-2.10
4524	Meldru iela 4a	0.00	0.00		0.00
4525	Meldru iela 6	8.67	9.44		-0.77
4526	Meldru iela 6 k.2	5.39	6.07		-0.68
4527	Meldru iela 8	1.49	1.56		-0.07
4528	Meldru iela 10	0.00	0.00		0.00
4529	Meldru iela 12	8.82	9.68		-0.86
4530	Meldru iela 14	15.38	16.04		-0.66
4531	Meldru iela 16	12.43	15.16		-2.73
4532	Meldru iela 18	9.24	11.59		-2.35
4533	Meldru iela 19	0.64	0.66		-0.02
4534	Meldru iela 20	10.64	11.32		-0.68
4535	Meldru iela 22	13.74	14.62		-0.88
4536	Meldru iela 24	14.09	16.98		-2.89
4537	Meldru iela 26	14.62	16.68		-2.06
4538	Meldru iela 28	21.89	22.86		-0.97
4539	Meldru iela 64	17.91	19.29		-1.38
4540	Melīdas iela 1	13.88	15.33		-1.45
4541	Melīdas iela 2	16.80	17.03		-0.23
4542	Melīdas iela 3	21.93	24.84		-2.91
4543	Melīdas iela 3 k.1	23.05	21.85		1.20
4544	Melīdas iela 3 k.2	9.43	9.61		-0.18
4545	Melīdas iela 4	12.37	13.16		-0.79
4546	Melīdas iela 6 k.1	20.70	21.25		-0.55

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4547	Melīdas iela 6 k.2	10.67	13.37		-2.70
4548	Melīdas iela 6 k.3	20.31	18.63		1.68
4549	Melīdas iela 6C	11.24	11.58		-0.34
4550	Melīdas iela 9	0.00	0.00		0.00
4551	Melīdas iela 11	35.57	33.78		1.79
4552	Mellužu iela 13(1)	0.00	0.00		0.00
4553	Mellužu iela 13(2)	0.00	0.00		0.00
4554	Melnsila iela 6	2.54	2.26		0.28
4555	Melnsila iela 16	6.71	6.15		0.56
4556	Melnsila iela 18	5.97	5.39		0.58
4557	Melnsila iela 19	3.92	4.01		-0.09
4558	Melnsila iela 19A	0.00	0.00		0.00
4559	Melnsila iela 20	5.07	4.52		0.55
4560	Melnsila iela 21	3.45	3.50		-0.05
4561	Melnsila iela 23	4.16	3.92		0.24
4562	Melnsila iela 23 - 601,602	0.00	0.00		0.00
4563	Melnsila iela 24	5.53	5.35		0.18
4564	Melnsila iela 25(1)	3.56	4.08		-0.52
4565	Melnsila iela 26	6.79	6.69		0.10
4566	Melnsila iela 28	5.87	6.06		-0.19
4567	Mēness iela 4 1.ēka	0.51	0.52		-0.01
4568	Mēness iela 6/8	0.87	0.55		0.32
4569	Mēness iela 7	2.94	2.57		0.37
4570	Mēness iela 8	0.00	0.00		0.00
4571	Mēness iela 11	0.00	0.00		0.00
4572	Mēness iela 13	7.22	7.05		0.17

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4573	Mēness iela 16	1.42	1.57		-0.15
4574	Mēness iela 18	2.88	3.20		-0.32
4575	Mēness iela 21 k-1	17.04	15.80		1.24
4576	Merķeļa iela 2	0.00	0.00		0.00
4577	Merķeļa iela 3	0.00	0.00		0.00
4578	Merķeļa iela 4	2.37	2.24		0.13
4579	Merķeļa iela 5 k.1	0.95	0.70		0.25
4580	Merķeļa iela 6	4.76	4.61		0.15
4581	Merķeļa iela 7	0.00	0.00		0.00
4582	Merķeļa iela 8 k-2	0.71	0.66		0.05
4583	Merķeļa iela 8 k.1	5.03	3.68		1.35
4584	Merķeļa iela 10 k.1	0.00	0.00		0.00
4585	Merķeļa iela 11	0.96	0.92		0.04
4586	Merķeļa iela 13	4.25	3.44		0.81
4587	Merķeļa iela 17/19 1.ēka	2.96	1.21		1.75
4588	Merķeļa iela 17/19 2.ēka	0.00	0.00		0.00
4589	Merķeļa iela 21	1.66	1.68		-0.02
4590	Mērsraga iela 1	1.89	1.93		-0.04
4591	Mērsraga iela 3	1.79	1.75		0.04
4592	Mērsraga iela 5	2.27	1.65		0.62
4593	Mērsraga iela 11	2.45	2.59		-0.14
4594	Mērsraga iela 13	6.22	5.76		0.46
4595	Meža iela 1 k-1	2.35	2.13		0.22
4596	Meža iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
4597	Meža iela 1A	1.12	1.08		0.04
4598	Meža iela 2a	7.58	6.66		0.92

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4599	Meža iela 3	1.20	1.08		0.12
4600	Meža iela 4A	0.00	0.00		0.00
4601	Meža iela 5	8.03	7.22		0.81
4602	Meža iela 7	0.00	0.00		0.00
4603	Meža iela 15	2.73	7.81		-5.08
4604	Mežciema iela 6	11.54	10.49		1.05
4605	Mežciema iela 8	10.42	10.71		-0.29
4606	Mežciema iela 10	8.91	7.09		1.82
4607	Mežciema iela 11	12.65	11.36		1.29
4608	Mežciema iela 15	8.05	8.10		-0.05
4609	Mežciema iela 23	24.99	23.89		1.10
4610	Mežciema iela 23 k.1	25.30	19.85		5.45
4611	Mežciema iela 26	12.38	12.16		0.22
4612	Mežciema iela 32a	0.00	0.00		0.00
4613	Mežciema iela 41	5.47	3.84		1.63
4614	Mežciema iela 41B	0.21	0.18		0.03
4615	Mežciema iela 41C	0.05	0.35		-0.30
4616	Mežciema iela 43A	4.41	6.56		-2.15
4617	Mežciema iela 44	12.20	13.11		-0.91
4618	Mežciema iela 52	11.40	9.04		2.36
4619	Mežkalna iela 7	0.00	0.00		0.00
4620	Mežkalna iela 9	1.78	2.61		-0.83
4621	Mežrozīšu iela 22	13.65	12.67		0.98
4622	Mežrozīšu iela 26	14.23	12.59		1.64
4623	Mežrozīšu iela 28	13.70	13.05		0.65
4624	Mežrozīšu iela 30	8.48	8.33		0.15

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4625	Miera iela 4	4.47	4.37		0.10
4626	Miera iela 5	9.44	9.09		0.35
4627	Miera iela 9	6.39	5.94		0.45
4628	Miera iela 10	4.24	5.80		-1.56
4629	Miera iela 11	0.00	0.00		0.00
4630	Miera iela 16 k.1	2.41	2.36		0.05
4631	Miera iela 17	0.00	0.00		0.00
4632	Miera iela 25	0.00	0.00		0.00
4633	Miera iela 28	3.18	2.65		0.53
4634	Miera iela 29	1.33	1.12		0.21
4635	Miera iela 33 k.1	5.12	5.61		-0.49
4636	Miera iela 36	0.00	0.00		0.00
4637	Miera iela 38	0.00	0.00		0.00
4638	Miera iela 39	4.75	2.71		2.04
4639	Miera iela 40	14.64	10.26		4.38
4640	Miera iela 45	5.90	8.20		-2.30
4641	Miera iela 50B	0.91	1.06		-0.15
4642	Miera iela 54	5.61	5.26		0.35
4643	Miera iela 54A	3.05	2.74		0.31
4644	Miera iela 55	3.80	3.83		-0.03
4645	Miera iela 57A	6.62	5.88		0.74
4646	Miera iela 58A	1.61	1.83		-0.22
4647	Miera iela 59,61	3.43	3.29		0.14
4648	Miera iela 60 k-1	4.35	4.00		0.35
4649	Miera iela 61 k.1	14.69	10.81		3.88
4650	Miera iela 62	3.27	1.91		1.36

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4651	Miera iela 64	1.61	2.90		-1.29
4652	Miera iela 65	1.33	1.36		-0.03
4653	Miera iela 71	4.92	4.26		0.66
4654	Miera iela 74	20.68	18.81		1.87
4655	Miera iela 78	4.27	4.34		-0.07
4656	Miera iela 80	4.75	5.22		-0.47
4657	Miera iela 82	3.82	3.36		0.46
4658	Miera iela 82 k-1	8.34	8.71		-0.37
4659	Miera iela 85	2.62	2.37		0.25
4660	Miera iela 85 k-2	0.82	0.67		0.15
4661	Miera iela 86	8.68	8.07		0.61
4662	Miera iela 87a	2.66	3.03		-0.37
4663	Miera iela 89	4.04	3.79		0.25
4664	Miera iela 89A	0.70	0.61		0.09
4665	Miera iela 90	13.71	12.98		0.73
4666	Miera iela 91	0.00	0.00		0.00
4667	Miera iela 94	4.45	4.95		-0.50
4668	Miera iela 97	0.00	0.00		0.00
4669	Miera iela 101	1.95	0.00		1.95
4670	Miera iela 105	16.65	16.88		-0.23
4671	Miesnieku iela 4	5.03	4.93		0.10
4672	Miesnieku iela 9	0.00	0.00		0.00
4673	Miesnieku iela 11	0.00	0.00		0.00
4674	Miesnieku iela 13, 15, 17	3.41	1.58		1.83
4675	Miesnieku iela 14	0.00	0.00		0.00
4676	Miglas iela 9 1.ēka	0.46	2.30		-1.84

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4677	Miglas iela 9 2.ēka	0.82	0.84		-0.02
4678	Miķeļa iela 1	6.45	5.46		0.99
4679	Mildas iela 4	2.15	1.70		0.45
4680	Mildas iela 4a	1.79	1.51		0.28
4681	Mildas iela 11	1.37	1.07		0.30
4682	Minsterejas iela 8/10	16.87	13.85		3.02
4683	Mores iela 3	17.10	19.01		-1.91
4684	Mores iela 5	19.11	18.29		0.82
4685	Mores iela 7	19.33	17.14		2.19
4686	Mores iela 8	0.50	0.83		-0.33
4687	Mores iela 18	3.81	3.23		0.58
4688	Morica iela 16	15.08	15.14		-0.06
4689	Morica iela 20b	29.41	29.08		0.33
4690	Motoru iela 3	13.01	13.55		-0.54
4691	Motoru iela 5	20.49	18.93		1.56
4692	Motoru iela 6	1.97	1.89		0.08
4693	Motoru iela 7	16.03	15.55		0.48
4694	Motoru iela 8	2.97	2.47		0.50
4695	Mucenieku iela 3	0.63	0.63		0.00
4696	Mūku iela 3	0.33	0.34		-0.01
4697	Mūkusalas iela 3	46.30	33.20		13.10
4698	Mūkusalas iela 5	3.26	2.93		0.33
4699	Mūkusalas iela 73B	0.00	0.00		0.00
4700	Murjāņu iela 1	0.00	0.00		0.00
4701	Murjāņu iela 34	10.82	10.75		0.07
4702	Murjāņu iela 36	10.81	10.12		0.69

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4703	Murjāņu iela 38	12.37	11.24		1.13
4704	Murjāņu iela 40	13.53	14.40		-0.87
4705	Murjāņu iela 42	8.89	7.86		1.03
4706	Murjāņu iela 44	0.00	0.00		0.00
4707	Murjāņu iela 46	18.82	20.20		-1.38
4708	Murjāņu iela 48	11.91	12.57		-0.66
4709	Murjāņu iela 50	0.82	0.62		0.20
4710	Murjāņu iela 52	10.07	9.81		0.26
4711	Murjāņu iela 54	11.07	10.43		0.64
4712	Murjāņu iela 56	11.44	12.89		-1.45
4713	Murjāņu iela 58	1.19	0.80		0.39
4714	Murjāņu iela 60	0.00	0.00		0.00
4715	Murjāņu iela 61A	4.70	4.46		0.24
4716	Murjāņu iela 68	13.10	13.18		-0.08
4717	Murjāņu iela 93, 93A	0.52	0.33		0.19
4718	Murjāņu iela 99	8.09	7.98		0.11
4719	Natālijas iela 4	18.08	15.87		2.21
4720	Nautrēnu iela 2	1.71	1.54		0.17
4721	Nautrēnu iela 4	2.48	2.61		-0.13
4722	Nautrēnu iela 6	2.31	1.95		0.36
4723	Nautrēnu iela 8	2.69	2.43		0.26
4724	Nautrēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4725	Nautrēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4726	Nautrēnu iela 16	0.47	0.57		-0.10
4727	Nautrēnu iela 20	0.93	0.73		0.20
4728	Nautrēnu iela 24	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4729	Nēģu iela 7	3.26	2.92		0.34
4730	Neizmantot	0.00	0.00		0.00
4731	Nīcgales iela 2	1.19	2.28		-1.09
4732	Nīcgales iela 2B	3.54	3.57		-0.03
4733	Nīcgales iela 4	64.82	63.51		1.31
4734	Nīcgales iela 5	11.16	7.71		3.45
4735	Nīcgales iela 6	13.74	15.66		-1.92
4736	Nīcgales iela 7	2.08	1.73		0.35
4737	Nīcgales iela 8	15.02	13.02		2.00
4738	Nīcgales iela 9	22.03	21.87		0.16
4739	Nīcgales iela 11	13.10	15.03		-1.93
4740	Nīcgales iela 12	28.04	26.74		1.30
4741	Nīcgales iela 13	16.83	15.58		1.25
4742	Nīcgales iela 14	14.19	15.72		-1.53
4743	Nīcgales iela 15	3.70	4.60		-0.90
4744	Nīcgales iela 16	16.75	17.53		-0.78
4745	Nīcgales iela 17	29.20	26.34		2.86
4746	Nīcgales iela 18	15.60	16.60		-1.00
4747	Nīcgales iela 19	14.81	14.70		0.11
4748	Nīcgales iela 20	11.69	12.84		-1.15
4749	Nīcgales iela 21	22.68	21.56		1.12
4750	Nīcgales iela 23	17.89	17.09		0.80
4751	Nīcgales iela 24	8.95	7.42		1.53
4752	Nīcgales iela 25	16.17	16.64		-0.47
4753	Nīcgales iela 26	19.90	15.40		4.50
4754	Nīcgales iela 27	3.58	2.90		0.68

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4755	Nīcgales iela 31	19.03	17.58		1.45
4756	Nīcgales iela 33	22.70	21.19		1.51
4757	Nīcgales iela 38	27.37	26.48		0.89
4758	Nīcgales iela 40	24.65	23.25		1.40
4759	Nīcgales iela 44	9.91	10.61		-0.70
4760	Nīcgales iela 46	73.56	67.02		6.54
4761	Nīcgales iela 46 (tirdzn.c.)	0.78	0.00		0.78
4762	Nīcgales iela 46 k.1	24.28	23.94		0.34
4763	Nīcgales iela 47	22.64	22.16		0.48
4764	Nīcgales iela 47A	0.00	0.00		0.00
4765	Nīcgales iela 48 k.2	16.77	17.10		-0.33
4766	Nīcgales iela 51 k-1	9.06	9.13		-0.07
4767	Nīcgales iela 51 k-2	9.96	9.32		0.64
4768	Nīcgales iela 52	17.20	15.71		1.49
4769	Nīcgales iela 53 B	22.27	20.51		1.76
4770	Nīcgales iela 54	16.28	16.89		-0.61
4771	Nīcgales iela 58A	0.00	0.00		0.00
4772	Nīcgales iela 62	18.09	16.40		1.69
4773	Nīcgales iela 64	22.78	19.78		3.00
4774	Nītaures iela 2	3.13	2.41		0.72
4775	Nītaures iela 4	3.57	3.75		-0.18
4776	Noliktavas iela 1	2.97	2.48		0.49
4777	Noliktavas iela 3	4.90	5.14		-0.24
4778	Noliktavas iela 5	0.00	0.00		0.00
4779	Nomales iela 6	3.31	3.28		0.03
4780	Nomales iela 7	3.94	3.73		0.21

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4781	Nomales iela 8	3.21	3.44		-0.23
4782	Nometņu iela 49	0.00	0.00		0.00
4783	Ogres iela 8	3.38	5.27		-1.89
4784	Ogres iela 9	4.14	4.62		-0.48
4785	Ogres iela 10	23.11	20.94		2.17
4786	Ogres iela 12	16.66	14.40		2.26
4787	Ogres iela 14	18.15	14.57		3.58
4788	Olaines iela 1	2.07	2.02		0.05
4789	Olaines iela 3	1.45	1.26		0.19
4790	Olaines iela 4	13.54	12.05		1.49
4791	Ostas prospekts 4	13.67	13.05		0.62
4792	Ostas prospekts 6	14.62	14.28		0.34
4793	Ozolciema iela 8	24.14	24.97		-0.83
4794	Ozolciema iela 12 k.1	10.84	10.02		0.82
4795	Ozolciema iela 12 k.2	60.14	58.72		1.42
4796	Ozolciema iela 12 k.3	46.09	42.23		3.86
4797	Ozolciema iela 12 k.4	21.66	22.52		-0.86
4798	Ozolciema iela 12 k.5	9.66	8.81		0.85
4799	Ozolciema iela 14 k-1	16.34	16.21		0.13
4800	Ozolciema iela 16 k.1	11.63	10.03		1.60
4801	Ozolciema iela 16 k.2	23.07	18.89		4.18
4802	Ozolciema iela 16 k.6	9.43	8.52		0.91
4803	Ozolciema iela 16 k.7	30.20	28.82		1.38
4804	Ozolciema iela 18	134.73	130.59		4.14
4805	Ozolciema iela 20 k-2	9.78	10.06		-0.28
4806	Ozolciema iela 20 k.1	22.38	21.52		0.86

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4807	Ozolciema iela 22 k-1	11.18	10.49		0.69
4808	Ozolciema iela 22 k-2	20.32	19.92		0.40
4809	Ozolciema iela 24 k-1	38.06	34.35		3.71
4810	Ozolciema iela 26	3.92	4.13		-0.21
4811	Ozolciema iela 28	28.18	27.16		1.02
4812	Ozolciema iela 30	12.71	11.26		1.45
4813	Ozolciema iela 32 k.1	33.27	32.49		0.78
4814	Ozolciema iela 32 k.2	38.77	33.93		4.84
4815	Ozolciema iela 32 k.3	20.03	15.93		4.10
4816	Ozolciema iela 32 k.4	17.11	15.28		1.83
4817	Ozolciema iela 34	11.58	12.18		-0.60
4818	Ozolciema iela 36	12.62	12.25		0.37
4819	Ozolciema iela 38	11.48	11.32		0.16
4820	Ozolciema iela 40 k.1	40.48	38.15		2.33
4821	Ozolciema iela 40 k.3	20.94	20.43		0.51
4822	Ozolciema iela 40 k.5	17.71	14.59		3.12
4823	Ozolciema iela 40a	4.95	4.30		0.65
4824	Ozolciema iela 42 k.1	20.77	19.88		0.89
4825	Ozolciema iela 42 k.2	30.75	29.31		1.44
4826	Ozolciema iela 44	10.63	10.05		0.58
4827	Ozolciema iela 46 k.1	22.19	21.48		0.71
4828	Ozolciema iela 46 k.3	19.40	17.51		1.89
4829	Ozolciema iela 46 k.5	9.15	8.68		0.47
4830	Ozolciema iela 48	11.14	10.46		0.68
4831	Ozolciema iela 50	18.87	16.33		2.54
4832	Ozolciema iela 52	11.25	9.76		1.49

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4833	Ozolciema iela 54	13.41	10.87		2.54
4834	Ozolciema iela 56 k.1	22.82	20.63		2.19
4835	Ozolciema iela 56 k.2	31.68	27.45		4.23
4836	Ozolu iela 4	13.85	6.12		7.73
4837	Ozolu iela 5	18.31	21.93		-3.62
4838	Ozolu iela 7	18.20	18.65		-0.45
4839	P.Lejiņa iela 1	18.37	17.33		1.04
4840	P.Lejiņa iela 2	19.76	18.43		1.33
4841	P.Lejiņa iela 2 (2)	0.00	0.00		0.00
4842	P.Lejiņa iela 2A	0.00	0.00		0.00
4843	P.Lejiņa iela 3	42.97	39.93		3.04
4844	P.Lejiņa iela 4	26.18	25.08		1.10
4845	P.Lejiņa iela 5	18.47	17.95		0.52
4846	P.Lejiņa iela 5 - 605	0.00	0.00		0.00
4847	P.Lejiņa iela 5a	0.00	0.00		0.00
4848	P.Lejiņa iela 6	44.98	44.68		0.30
4849	P.Lejiņa iela 7	39.95	41.26		-1.31
4850	P.Lejiņa iela 8	0.00	0.00		0.00
4851	P.Lejiņa iela 9	23.31	23.23		0.08
4852	P.Lejiņa iela 10	35.23	34.15		1.08
4853	P.Lejiņa iela 12	6.79	7.22		-0.43
4854	P.Lejiņa iela 14	35.32	33.67		1.65
4855	P.Lejiņa iela 14a	0.00	0.00		0.00
4856	P.Lejiņa iela 16	32.43	31.56		0.87
4857	P.Lejiņa iela 18	11.39	10.14		1.25
4858	P.Lejiņa iela 20	34.89	33.76		1.13

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4859	P.Lejiņa iela 22	11.43	10.26		1.17
4860	Paipalu iela 7	0.32	0.20		0.12
4861	Palangas iela 1	20.66	20.65		0.01
4862	Palangas iela 5	18.16	17.09		1.07
4863	Palangas iela 6	18.94	16.40		2.54
4864	Palangas iela 7	16.61	15.86		0.75
4865	Palangas iela 8	9.79	8.33		1.46
4866	Palangas iela 12	17.67	16.93		0.74
4867	Palasta iela 1	0.00	0.00		0.00
4868	Palasta iela 2	4.08	4.10		-0.02
4869	Palasta iela 3	0.00	0.00		0.00
4870	Palasta iela 4	1.02	2.40		-1.38
4871	Palasta iela 5	1.39	0.82		0.57
4872	Palasta iela 7 lit.1	1.26	1.25		0.01
4873	Palasta iela 7 lit.2	0.70	0.47		0.23
4874	Palasta iela 10	2.85	2.71		0.14
4875	Pāles iela 9	3.52	3.10		0.42
4876	Pāles iela 10	0.71	0.60		0.11
4877	Palmu iela 5	5.84	4.51		1.33
4878	Palmu iela 6	13.64	12.98		0.66
4879	Palmu iela 7	8.70	8.28		0.42
4880	Palmu iela 11	15.90	14.68		1.22
4881	Palmu iela 13A	1.01	1.24		-0.23
4882	Palmu iela 14	8.17	8.29		-0.12
4883	Palmu iela 18	6.45	7.42		-0.97
4884	Palmu iela 20	6.57	7.06		-0.49

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4885	Parādes iela 1	21.29	15.33		5.96
4886	Parādes iela 2 k-1	9.56	8.60		0.96
4887	Parādes iela 2 k-2	8.20	6.62		1.58
4888	Parādes iela 2 k-3	9.42	7.25		2.17
4889	Parādes iela 3	11.96	9.85		2.11
4890	Parādes iela 3 k.1	12.39	11.89		0.50
4891	Parādes iela 4	1.54	1.34		0.20
4892	Parādes iela 5B	3.11	2.79		0.32
4893	Parādes iela 5C	3.03	3.02		0.01
4894	Parādes iela 6	18.94	17.08		1.86
4895	Parādes iela 7	24.71	24.64		0.07
4896	Parādes iela 8	0.00	0.00		0.00
4897	Parādes iela 9a	0.00	0.00		0.00
4898	Parādes iela 12	0.00	0.00		0.00
4899	Parādes iela 14	19.92	19.10		0.82
4900	Parādes iela 16	19.67	13.13		6.54
4901	Parādes iela 18a	0.00	0.00		0.00
4902	Parādes iela 20	0.00	0.00		0.00
4903	Parādes iela 20a	16.29	15.33		0.96
4904	Parādes iela 22	18.60	17.78		0.82
4905	Parādes iela 24	16.90	17.40		-0.50
4906	Parādes iela 24A	2.99	2.09		0.90
4907	Parādes iela 26	18.76	17.53		1.23
4908	Parādes iela 28	20.57	20.06		0.51
4909	Parādes iela 30	25.03	16.37		8.66
4910	Parādes iela 30A	12.64	11.84		0.80

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4911	Parādes iela 32	11.78	11.29		0.49
4912	Pārmiju iela 23	0.00	0.00		0.00
4913	Pārmiju iela 30	23.70	20.86		2.84
4914	Pārslas iela 10	10.70	10.52		0.18
4915	Pārslas iela 14	1.62	1.35		0.27
4916	Pārslas iela 16	2.21	3.67		-1.46
4917	Pasta iela 3	1.78	1.56		0.22
4918	Patversmes iela 1 k.1	2.43	2.90		-0.47
4919	Patversmes iela 3 k.1	11.31	11.79		-0.48
4920	Patversmes iela 5	2.24	2.24		0.00
4921	Patversmes iela 5 k.1	6.94	6.73		0.21
4922	Patversmes iela 7	8.79	11.14		-2.35
4923	Patversmes iela 20	1.02	1.28		-0.26
4924	Patversmes iela 22	3.17	2.39		0.78
4925	Patversmes iela 22 k.2	3.74	4.00		-0.26
4926	Patversmes iela 22 k.3	3.90	3.84		0.06
4927	Patversmes iela 22 k.4	4.72	4.46		0.26
4928	Patversmes iela 26	11.88	14.32		-2.44
4929	Patversmes iela 30 k.2	0.00	0.00		0.00
4930	Pavasara gatve 1	36.07	34.30		1.77
4931	Pavasara gatve 2	40.35	37.69		2.66
4932	Pavasara gatve 3	22.11	20.45		1.66
4933	Pavasara gatve 4	48.70	44.30		4.40
4934	Pavasara gatve 5	63.00	59.58		3.42
4935	Pavasara gatve 6	35.62	32.18		3.44
4936	Pededzes iela 4	5.75	5.51		0.24

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4937	Peitavas iela 4	0.97	0.88		0.09
4938	Peitavas iela 5	6.00	4.68		1.32
4939	Peitavas iela 6/8	1.14	1.00		0.14
4940	Peitavas iela 10	0.00	0.00		0.00
4941	Peldu iela 15	0.00	0.00		0.00
4942	Peldu iela 23	3.83	4.00		-0.17
4943	Peldu iela 24	0.00	0.00		0.00
4944	Peldu iela 25	1.44	1.37		0.07
4945	Peldu iela 26/28	0.00	0.00		0.00
4946	Peldu iela 30	1.27	1.18		0.09
4947	Pērkones iela 8	0.00	0.00		0.00
4948	Pērnavas iela 1	14.84	14.14		0.70
4949	Pērnavas iela 4	4.56	4.73		-0.17
4950	Pērnavas iela 6	0.00	0.00		0.00
4951	Pērnavas iela 10	14.20	13.60		0.60
4952	Pērnavas iela 10a	4.46	3.68		0.78
4953	Pērnavas iela 11	3.79	3.19		0.60
4954	Pērnavas iela 12	4.79	4.11		0.68
4955	Pērnavas iela 14	5.12	4.12		1.00
4956	Pērnavas iela 15A	3.60	0.00		3.60
4957	Pērnavas iela 19	0.00	0.73		-0.73
4958	Pērnavas iela 19A	5.03	4.98		0.05
4959	Pērnavas iela 21	4.07	3.51		0.56
4960	Pērnavas iela 23	0.00	0.00		0.00
4961	Pērnavas iela 38	2.03	1.82		0.21
4962	Pērnavas iela 42	5.31	5.07		0.24

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4963	Pērnavas iela 44	4.56	4.26		0.30
4964	Pērnavas iela 45	8.26	7.63		0.63
4965	Pērnavas iela 48	4.39	3.45		0.94
4966	Pērnavas iela 62	4.46	4.45		0.01
4967	Pērnavas iela 78	0.36	0.00		0.36
4968	Pērnavas iela 82	0.00	0.00		0.00
4969	Pērses iela 2	1.99	2.17		-0.18
4970	Pērses iela 8	3.17	3.31		-0.14
4971	Pērses iela 10/12	0.52	0.44		0.08
4972	Pērses iela 14	0.00	0.00		0.00
4973	Pētersalas iela 11	0.00	0.00		0.00
4974	Pētersalas iela 17	0.00	0.00		0.00
4975	Pētersalas iela 18	7.26	6.63		0.63
4976	Pētersalas iela 18A	7.20	7.35		-0.15
4977	Pētersalas iela 18A 2.ēka	0.00	0.00		0.00
4978	Pētersalas iela 19	13.88	13.39		0.49
4979	Piebalgas iela 6B	0.00	0.00		0.00
4980	Piebalgas iela 10B	12.41	11.94		0.47
4981	Piedrujas iela 11	0.00	0.00		0.00
4982	Piedrujas iela 15	0.00	0.00		0.00
4983	Piena iela 13	4.89	5.18		-0.29
4984	Pildas iela 16A	0.00	0.00		0.00
4985	Pildas iela 16B	0.00	0.00		0.00
4986	Pildas iela 16B (2)	0.00	0.00		0.00
4987	Pildas iela 30	3.51	3.23		0.28
4988	Pildas iela 43	4.25	3.69		0.56

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4989	Pildas iela 43 2.ēka	0.82	0.74		0.08
4990	Pils iela 6	0.10	0.07		0.03
4991	Pils iela 7	1.65	1.88		-0.23
4992	Pils iela 9	0.92	1.03		-0.11
4993	Pils iela 11	0.62	0.59		0.03
4994	Pils iela 12	14.05	13.24		0.81
4995	Pils iela 14	0.00	0.00		0.00
4996	Pils iela 16	0.00	0.00		0.00
4997	Pils iela 17	2.03	1.83		0.20
4998	Pils iela 18	4.36	3.02		1.34
4999	Pils iela 20	0.71	0.88		-0.17
5000	Pils iela 21	0.64	0.65		-0.01
5001	Pils iela 23	0.00	0.00		0.00
5002	Pils laukums 3	6.30	10.30		-4.00
5003	Pils laukums 4	1.73	2.87		-1.14
5004	Pīļu iela 1	0.00	0.00		0.00
5005	Pīļu iela 4	10.84	10.56		0.28
5006	Pīpeņu iela 10	22.86	22.85		0.01
5007	Platā iela 1	0.00	0.00		0.00
5008	Platā iela 2	0.00	0.00		0.00
5009	Platā iela 3	0.00	0.00		0.00
5010	Platā iela 4	0.00	0.00		0.00
5011	Platā iela 5	0.00	0.00		0.00
5012	Platā iela 6	0.00	0.00		0.00
5013	Platā iela 7	0.00	0.00		0.00
5014	Platā iela 8	3.28	3.39		-0.11

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5015	Platā iela 9	3.37	3.59		-0.22
5016	Platā iela 10	16.58	14.48		2.10
5017	Plēksnes iela 1	23.80	21.49		2.31
5018	Plēksnes iela 3	26.05	23.73		2.32
5019	Plēksnes iela 6	19.31	15.64		3.67
5020	Plēksnes iela 8	9.03	8.32		0.71
5021	Plēksnes iela 14	9.68	9.45		0.23
5022	Plēksnes iela 14a	7.88	6.93		0.95
5023	Plēksnes iela 16	9.32	9.49		-0.17
5024	Plēksnes iela 16a	0.00	0.00		0.00
5025	Plostu iela 12	28.55	25.43		3.12
5026	Plaviņu iela 15	14.46	13.33		1.13
5027	Plaviņu iela 23	11.37	10.72		0.65
5028	Plaviņu iela 25	23.61	25.72		-2.11
5029	Plavnieku iela 1	24.79	23.68		1.11
5030	Plavnieku iela 2	37.12	38.12		-1.00
5031	Plavnieku iela 2D	25.30	23.65		1.65
5032	Plavnieku iela 3	19.47	20.47		-1.00
5033	Plavnieku iela 4	4.29	9.28		-4.99
5034	Plavnieku iela 5	49.75	48.33		1.42
5035	Plavnieku iela 6	34.82	35.02		-0.20
5036	Plavnieku iela 7	12.24	12.21		0.03
5037	Plavnieku iela 8	25.42	21.54		3.88
5038	Plavnieku iela 9	21.87	19.92		1.95
5039	Plavnieku iela 10	15.65	16.53		-0.88
5040	Plavnieku iela 12	26.16	28.96		-2.80

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5041	Prāgas iela 1	9.65	5.91		3.74
5042	Praulienas iela 2	21.20	19.54		1.66
5043	Praulienas iela 4	32.71	31.13		1.58
5044	Praulienas iela 6	19.65	19.25		0.40
5045	Praulienas iela 8	8.25	8.08		0.17
5046	Praulienas iela 10	19.72	18.27		1.45
5047	Praulienas iela 12	10.62	9.03		1.59
5048	Praulienas iela 14	19.86	18.78		1.08
5049	Praulienas iela 16	7.56	7.05		0.51
5050	Preiļu iela 2	16.28	15.95		0.33
5051	Preiļu iela 4	14.53	13.07		1.46
5052	Priedaines iela 13	11.63	11.47		0.16
5053	Priedaines iela 20	0.00	0.00		0.00
5054	Priežu iela 10A	3.66	3.59		0.07
5055	Progresā iela 1	16.04	14.97		1.07
5056	Progresā iela 2A	16.25	14.52		1.73
5057	Progresā iela 3a	17.00	16.35		0.65
5058	Progresā iela 4	17.32	15.50		1.82
5059	Progresā iela 6	19.85	18.59		1.26
5060	Progresā iela 8	15.31	14.58		0.73
5061	Progresā iela 11	0.00	0.00		0.00
5062	Progresā iela 12	7.07	6.36		0.71
5063	Prūšu iela 2	2.92	2.64		0.28
5064	Prūšu iela 2B	0.00	1.89		-1.89
5065	Prūšu iela 3 k.1	14.42	13.39		1.03
5066	Prūšu iela 3 k.2	34.44	30.25		4.19

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5067	Prūšu iela 3 k.3	22.84	17.77		5.07
5068	Prūšu iela 3 k.4	13.67	11.53		2.14
5069	Prūšu iela 3 k.5	21.88	20.80		1.08
5070	Prūšu iela 3 k.5 2.ēka	0.00	0.00		0.00
5071	Prūšu iela 3 k.6	14.38	13.82		0.56
5072	Prūšu iela 3 k.7	11.43	12.01		-0.58
5073	Prūšu iela 4	24.44	18.84		5.60
5074	Prūšu iela 7 2.ēka	0.59	0.59		0.00
5075	Prūšu iela 9	12.70	11.70		1.00
5076	Prūšu iela 11	26.88	26.27		0.61
5077	Prūšu iela 13	5.91	7.13		-1.22
5078	Prūšu iela 13A	0.00	0.00		0.00
5079	Prūšu iela 15	4.49	4.69		-0.20
5080	Prūšu iela 15 k.1	15.17	14.85		0.32
5081	Prūšu iela 17	6.15	5.71		0.44
5082	Prūšu iela 17 k-2	5.33	5.31		0.02
5083	Prūšu iela 17 k-3	4.29	4.38		-0.09
5084	Prūšu iela 17a	0.00	0.00		0.00
5085	Prūšu iela 19	4.02	4.06		-0.04
5086	Prūšu iela 19 k-2	3.93	4.00		-0.07
5087	Prūšu iela 20	6.74	6.83		-0.09
5088	Prūšu iela 21	2.84	2.96		-0.12
5089	Prūšu iela 21 k.2	0.00	0.00		0.00
5090	Prūšu iela 21 k.3	11.09	8.86		2.23
5091	Prūšu iela 22 k.1	10.61	9.46		1.15
5092	Prūšu iela 22 k.2	6.94	7.81		-0.87

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5093	Prūšu iela 22 k.3	10.30	10.87		-0.57
5094	Prūšu iela 22 k.4	10.29	10.01		0.28
5095	Prūšu iela 22A	1.39	1.17		0.22
5096	Prūšu iela 23	4.21	4.38		-0.17
5097	Prūšu iela 23a	2.86	2.76		0.10
5098	Prūšu iela 23b	13.37	12.06		1.31
5099	Prūšu iela 24 k.2	0.18	0.11		0.07
5100	Prūšu iela 24 k.4	0.68	0.63		0.05
5101	Prūšu iela 24 k.6	0.63	0.54		0.09
5102	Prūšu iela 25a	0.00	0.36		-0.36
5103	Prūšu iela 32	1.31	2.41		-1.10
5104	Prūšu iela 38	21.46	23.54		-2.08
5105	Prūšu iela 40	6.05	6.37		-0.32
5106	Prūšu iela 40a	8.22	8.15		0.07
5107	Prūšu iela 42	6.83	6.97		-0.14
5108	Prūšu iela 42A	6.33	5.12		1.21
5109	Prūšu iela 46	6.17	5.66		0.51
5110	Prūšu iela 81	0.00	0.00		0.00
5111	Prūšu iela 82	4.07	3.19		0.88
5112	Pūces iela 12 k-1	1.44	1.74		-0.30
5113	Pūces iela 12 k-2	1.15	1.09		0.06
5114	Pūces iela 19A	13.74	13.18		0.56
5115	Pūces iela 27 k-1	1.31	0.88		0.43
5116	Pūces iela 27 k-2	1.11	0.98		0.13
5117	Pūces iela 27 k-4	1.37	1.11		0.26
5118	Pūces iela 27 k-5	0.66	0.71		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5119	Pūces iela 27 k-6	1.31	1.22		0.09
5120	Pūces iela 27 k.3	1.32	1.26		0.06
5121	Pūces iela 43	23.25	24.22		-0.97
5122	Pūces iela 45	20.18	19.17		1.01
5123	Pūces iela 47	15.15	14.19		0.96
5124	Pūces iela 49	17.24	15.62		1.62
5125	Pūces iela 51	49.82	51.57		-1.75
5126	Pūces iela 53	32.92	30.29		2.63
5127	Pulka iela 3	1.18	0.99		0.19
5128	Pulka iela 3 k -9	0.00	0.00		0.00
5129	Pulka iela 3 k-11	0.00	0.00		0.00
5130	Pulka iela 3 k-13	0.00	0.00		0.00
5131	Pulka iela 3 k-7	0.00	0.00		0.00
5132	Pulka iela 8	8.37	0.00		8.37
5133	Pulkveža Brieža iela 3	10.78	9.83		0.95
5134	Pulkveža Brieža iela 4	0.00	0.00		0.00
5135	Pulkveža Brieža iela 4/6	2.37	2.14		0.23
5136	Pulkveža Brieža iela 6	0.00	0.00		0.00
5137	Pulkveža Brieža iela 8	8.30	7.99		0.31
5138	Pulkveža Brieža iela 9	2.30	2.39		-0.09
5139	Pulkveža Brieža iela 9 k-1	3.86	3.19		0.67
5140	Pulkveža Brieža iela 11	15.70	15.00		0.70
5141	Pulkveža Brieža iela 12 k-1	1.87	1.29		0.58
5142	Pulkveža Brieža iela 12 k-2	11.42	7.73		3.69
5143	Pulkveža Brieža iela 12 k-3	17.03	7.57		9.46
5144	Pulkveža Brieža iela 15	6.04	3.43		2.61

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5145	Pulkveža Brieža iela 15A	6.58	5.98		0.60
5146	Pulkveža Brieža iela 17	3.52	3.10		0.42
5147	Pulkveža Brieža iela 21	2.20	1.62		0.58
5148	Pulkveža Brieža iela 25	2.93	3.82		-0.89
5149	Pulkveža Brieža iela 35	0.00	0.00		0.00
5150	Pupuķu iela 5	4.97	4.26		0.71
5151	Pupuķu iela 7	4.56	4.16		0.40
5152	Pupuķu iela 9	4.82	4.73		0.09
5153	Pupuķu iela 11	4.92	4.88		0.04
5154	Purva iela 25	15.40	14.42		0.98
5155	Purva iela 29	11.78	11.18		0.60
5156	Purvciema iela 13	19.53	17.60		1.93
5157	Purvciema iela 15	20.79	18.43		2.36
5158	Purvciema iela 18	0.00	0.00		0.00
5159	Purvciema iela 20	25.19	23.48		1.71
5160	Purvciema iela 22	10.93	10.24		0.69
5161	Purvciema iela 23A	5.76	8.64		-2.88
5162	Purvciema iela 24	26.50	23.50		3.00
5163	Purvciema iela 26	22.95	21.29		1.66
5164	Purvciema iela 32	3.81	5.92		-2.11
5165	Purvciema iela 32a	0.00	0.00		0.00
5166	Purvciema iela 38	6.04	10.01		-3.97
5167	Purvciema iela 44 k-1	2.47	2.17		0.30
5168	Purvciema iela 44 k-2	2.66	2.66		0.00
5169	Purvciema iela 46	13.77	13.29		0.48
5170	Purvciema iela 48	17.70	15.82		1.88

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5171	Purvciema iela 50	16.43	15.57		0.86
5172	Purvciema iela 51	10.31	11.18		-0.87
5173	Purvciema iela 53	27.09	26.69		0.40
5174	Purvciema iela 55	13.31	13.03		0.28
5175	Purvciema iela 57	26.96	27.32		-0.36
5176	Puškina iela 14	2.44	2.06		0.38
5177	Puškina iela 19	11.28	11.33		-0.05
5178	Puškina iela 20B	0.00	0.00		0.00
5179	Puškina iela 22	4.59	4.05		0.54
5180	Putnu iela 6	1.90	2.33		-0.43
5181	Putnu iela 8 k.1	0.00	0.00		0.00
5182	Putnu iela 8 k.2	0.00	0.00		0.00
5183	Putnu iela 12	0.00	0.00		0.00
5184	Putnu iela 12 k.1	0.00	0.00		0.00
5185	Putnu iela 18	0.00	0.00		0.00
5186	Putnu iela 20	0.00	0.00		0.00
5187	Putnu iela 30	1.76	1.58		0.18
5188	Putnu iela 31	9.29	8.98		0.31
5189	Putnu iela 32	1.40	1.29		0.11
5190	Putnu iela 34	0.00	0.00		0.00
5191	R.Vāgnera iela 2	3.25	3.24		0.01
5192	R.Vāgnera iela 3	1.64	1.40		0.24
5193	R.Vāgnera iela 4	0.00	0.00		0.00
5194	R.Vāgnera iela 5	0.00	0.00		0.00
5195	R.Vāgnera iela 6	2.54	2.43		0.11
5196	R.Vāgnera iela 8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5197	R.Vāgnera iela 11	2.01	1.91		0.10
5198	R.Vāgnera iela 12	4.31	2.83		1.48
5199	R.Vāgnera iela 13	0.00	0.00		0.00
5200	R.Vāgnera iela 14	0.63	0.55		0.08
5201	R.Vāgnera iela 16	0.60	0.45		0.15
5202	Raiņa bulvāris 2	10.79	9.16		1.63
5203	Raiņa bulvāris 4 k-1	0.74	1.01		-0.27
5204	Raiņa bulvāris 5	59.90	59.40		0.50
5205	Raiņa bulvāris 7	0.00	0.00		0.00
5206	Raiņa bulvāris 8	1.96	6.16		-4.20
5207	Raiņa bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
5208	Raiņa bulvāris 11	1.62	1.69		-0.07
5209	Raiņa bulvāris 15	2.37	2.22		0.15
5210	Raiņa bulvāris 17	0.00	0.00		0.00
5211	Raiņa bulvāris 19	14.10	10.40		3.70
5212	Raiņa bulvāris 21	4.48	4.95		-0.47
5213	Raiņa bulvāris 23 k-1	0.68	0.61		0.07
5214	Raiņa bulvāris 23 k-2	0.00	0.00		0.00
5215	Raiņa bulvāris 27	1.82	0.67		1.15
5216	Raiņa bulvāris 29	0.00	0.00		0.00
5217	Raiņa bulvāris 31	3.69	3.77		-0.08
5218	Raiņa bulvāris 33	17.07	15.00		2.07
5219	Raiskuma iela 3	2.35	2.45		-0.10
5220	Rāmuļu iela 2	0.00	0.00		0.00
5221	Rāmuļu iela 4	0.00	0.00		0.00
5222	Rāmuļu iela 17	0.00	0.01		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5223	Rāmuļu iela 21,25	0.00	0.00		0.00
5224	Rankas iela 5A	0.00	0.00		0.00
5225	Rankas iela 11	0.37	0.31		0.06
5226	Rankas iela 13	0.00	0.00		0.00
5227	Rankas iela 15	0.70	1.10		-0.40
5228	Raņķa dambis 3	5.30	0.70		4.60
5229	Raņķa dambis 7 k-1	12.00	11.13		0.87
5230	Raņķa dambis 7 k-2	12.36	12.20		0.16
5231	Raņķa dambis 7 k-3	11.21	11.14		0.07
5232	Raņķa dambis 9	12.74	11.09		1.65
5233	Raņķa dambis 30	2.30	0.00		2.30
5234	Raņķa dambis 34 ēka A	5.33	0.00		5.33
5235	Raņķa dambis 34 ēka Z	3.30	0.00		3.30
5236	Rasas iela 2	18.93	21.07		-2.14
5237	Rasas iela 2 k.1	0.00	0.00		0.00
5238	Rasas iela 3A	0.00	0.00		0.00
5239	Rasas iela 5	0.00	0.00		0.00
5240	Rātslaukums 1	10.30	10.30		0.00
5241	Rātslaukums 5,6,7	5.55	5.17		0.38
5242	Rātslaukums 9	0.00	0.00		0.00
5243	Raunas iela 5	0.00	0.00		0.00
5244	Raunas iela 19	16.82	17.26		-0.44
5245	Raunas iela 19 k.1	14.09	12.64		1.45
5246	Raunas iela 19 k.2	11.58	12.10		-0.52
5247	Raunas iela 19 k.3	7.81	7.54		0.27
5248	Raunas iela 20a	10.03	9.76		0.27

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5249	Raunas iela 22a	8.14	8.65		-0.51
5250	Raunas iela 23	0.26	0.17		0.09
5251	Raunas iela 30A	2.59	2.77		-0.18
5252	Raunas iela 35 k.3	10.69	10.17		0.52
5253	Raunas iela 36	15.15	14.83		0.32
5254	Raunas iela 41	4.85	4.90		-0.05
5255	Raunas iela 43	4.72	4.64		0.08
5256	Raunas iela 43B	2.78	1.54		1.24
5257	Raunas iela 45 k.1	4.91	5.82		-0.91
5258	Raunas iela 45 k.2	5.64	4.52		1.12
5259	Raunas iela 45 k.3	6.42	5.78		0.64
5260	Raunas iela 45 k.4	5.49	5.65		-0.16
5261	Raunas iela 45 k.5	5.96	6.49		-0.53
5262	Raunas iela 46	13.93	13.76		0.17
5263	Raunas iela 50	5.79	5.48		0.31
5264	Raunas iela 50 k-2	10.16	9.87		0.29
5265	Raunas iela 58 k-1	3.54	3.92		-0.38
5266	Raunas iela 58 k-2	4.95	4.36		0.59
5267	Raunas iela 58 k-3	3.80	4.34		-0.54
5268	Raunas iela 58 k-4	3.24	3.87		-0.63
5269	Raunas iela 58 k-5	5.28	4.49		0.79
5270	Raunas iela 58 k-6	9.65	9.46		0.19
5271	Raunas iela 58 k-7	4.50	5.11		-0.61
5272	Raunas iela 62	2.89	2.87		0.02
5273	Raunas iela 64	0.00	0.00		0.00
5274	Raunas iela 64a	9.92	10.02		-0.10

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5275	Rembates iela 8	5.91	3.96		1.95
5276	Rencēnu iela 29	17.37	15.42		1.95
5277	Rencēnu iela 29 k.1	4.02	3.57		0.45
5278	Reņģes iela 1	20.95	20.01		0.94
5279	Reņģes iela 2	1.16	1.24		-0.08
5280	Reņģes iela 2A	20.09	19.85		0.24
5281	Reņģes iela 2B	29.66	28.71		0.95
5282	Reņģes iela 4	0.92	0.90		0.02
5283	Reņģes iela 5	2.53	2.43		0.10
5284	Reņģes iela 7 k.1	3.50	3.33		0.17
5285	Reņģes iela 7 k.2	3.50	3.13		0.37
5286	Republikas laukums 1	4.68	6.74		-2.06
5287	Republikas laukums 2	14.80	13.20		1.60
5288	Republikas laukums 2A	0.00	0.00		0.00
5289	Republikas laukums 3	37.50	35.60		1.90
5290	Rēzeknes iela 2	22.39	21.59		0.80
5291	Rēzeknes iela 2A	0.25	0.29		-0.04
5292	Rēzinas iela 5	7.86	7.59		0.27
5293	Rēzinas iela 7	5.39	5.03		0.36
5294	Rēzinas iela 9	1.85	1.98		-0.13
5295	Rēzinas iela 9A	0.00	0.00		0.00
5296	Rēzinas iela 10A	1.48	1.99		-0.51
5297	Rēzinas iela 10b	19.39	17.89		1.50
5298	Rīdzenes iela 26	1.06	0.91		0.15
5299	Riekstu iela 7	14.86	14.14		0.72
5300	Riekstu iela 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5301	Riekstu iela 10	21.89	22.34		-0.45
5302	Riekstu iela 12	15.62	15.03		0.59
5303	Riekstu iela 13	9.50	9.94		-0.44
5304	Riekstu iela 14	4.03	2.07		1.96
5305	Riekstu iela 15	9.05	10.80		-1.75
5306	Riekstu iela 16	33.56	31.27		2.29
5307	Riekstu iela 17	11.73	11.47		0.26
5308	Riekstu iela 18	13.17	12.51		0.66
5309	Riekstu iela 18 k.1	19.01	19.22		-0.21
5310	Riekstu iela 19	11.96	11.89		0.07
5311	Riekstu iela 21	12.38	13.30		-0.92
5312	Riekstu iela 23	13.21	12.48		0.73
5313	Riepnieku iela 2	12.37	12.05		0.32
5314	Riepnieku iela 4	4.48	3.98		0.50
5315	Riepnieku iela 6	0.00	0.00		0.00
5316	Rigondas gatve 1	19.46	18.35		1.11
5317	Rigondas gatve 3	16.79	18.07		-1.28
5318	Rigondas gatve 4	8.29	8.42		-0.13
5319	Rigondas gatve 5	18.34	15.70		2.64
5320	Rigondas gatve 6	24.62	20.70		3.92
5321	Rigondas gatve 7	20.93	18.86		2.07
5322	Rigondas gatve 8	30.28	28.34		1.94
5323	Rigondas gatve 10	21.86	20.34		1.52
5324	Rīnūžu iela 11	28.56	29.09		-0.53
5325	Rīnūžu iela 15	22.26	23.37		-1.11
5326	Rīnūžu iela 20	4.20	3.83		0.37

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5327	Rīnūžu iela 22	19.03	14.42		4.61
5328	Rītausmas iela 11B	1.21	1.00		0.21
5329	Rītupes iela 2	4.25	3.70		0.55
5330	Rītupes iela 8	0.00	0.00		0.00
5331	Rītupes iela 19A	0.00	0.00		0.00
5332	Rītupes iela 28	8.78	9.52		-0.74
5333	Rītupes iela 30	10.92	10.25		0.67
5334	Rītupes iela 32	3.24	2.90		0.34
5335	Rītupes iela 34	16.16	15.23		0.93
5336	Rītupes iela 43	0.10	0.08		0.02
5337	Rītupes iela 45	0.00	0.00		0.00
5338	Rīvas iela 2	24.29	21.36		2.93
5339	Roberta Feldmaņa iela 11 1.ēka	14.09	14.12		-0.03
5340	Roberta Feldmaņa iela 11 2.ēka	0.59	0.51		0.08
5341	Robežu iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5342	Rododendru iela 1	12.84	11.91		0.93
5343	Rododendru iela 3 k.1	10.43	9.56		0.87
5344	Rododendru iela 3 k.2	12.25	11.38		0.87
5345	Rododendru iela 5	9.98	8.97		1.01
5346	Rododendru iela 6	1.21	1.06		0.15
5347	Rododendru iela 7	11.24	10.42		0.82
5348	Rododendru iela 8	10.45	9.21		1.24
5349	Rododendru iela 10	0.64	0.53		0.11
5350	Rododendru iela 12	13.24	11.54		1.70
5351	Rododendru iela 14	13.59	11.94		1.65
5352	Ropažu iela 2	4.00	3.65		0.35

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5353	Ropažu iela 5	20.86	19.97		0.89
5354	Ropažu iela 7	0.00	0.00		0.00
5355	Ropažu iela 7 A	0.00	0.48		-0.48
5356	Ropažu iela 9	0.00	0.00		0.00
5357	Ropažu iela 12	21.15	20.17		0.98
5358	Ropažu iela 14 k-1	16.25	10.69		5.56
5359	Ropažu iela 14A	0.00	0.00		0.00
5360	Ropažu iela 14B	15.21	0.00		15.21
5361	Ropažu iela 19a	0.00	0.00		0.00
5362	Ropažu iela 21	7.48	7.12		0.36
5363	Ropažu iela 22	8.86	9.20		-0.34
5364	Ropažu iela 23	1.46	1.53		-0.07
5365	Ropažu iela 24	9.36	8.38		0.98
5366	Ropažu iela 26	6.68	8.70		-2.02
5367	Ropažu iela 28	8.09	8.87		-0.78
5368	Ropažu iela 32	0.00	0.00		0.00
5369	Ropažu iela 33	0.00	0.00		0.00
5370	Ropažu iela 34	0.58	2.18		-1.60
5371	Ropažu iela 41	3.55	3.06		0.49
5372	Ropažu iela 45	15.09	16.47		-1.38
5373	Ropažu iela 46	2.80	2.60		0.20
5374	Ropažu iela 49	12.73	12.86		-0.13
5375	Ropažu iela 49A	0.19	0.00		0.19
5376	Ropažu iela 50	5.59	6.25		-0.66
5377	Ropažu iela 56	6.95	7.44		-0.49
5378	Ropažu iela 58	1.48	1.81		-0.33

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5379	Ropažu iela 60	1.41	0.99		0.42
5380	Ropažu iela 60a	0.00	0.00		0.00
5381	Ropažu iela 60B	1.04	1.11		-0.07
5382	Ropažu iela 72	0.00	0.00		0.00
5383	Ropažu iela 74	9.35	8.69		0.66
5384	Ropažu iela 76	23.14	24.47		-1.33
5385	Ropažu iela 78	15.93	13.88		2.05
5386	Ropažu iela 87	12.49	12.10		0.39
5387	Ropažu iela 92	0.00	0.00		0.00
5388	Ropažu iela 101	0.00	0.00		0.00
5389	Ropažu iela 103	0.00	0.00		0.00
5390	Ropažu iela 105	0.00	0.00		0.00
5391	Ropažu iela 107	0.00	0.00		0.00
5392	Ropažu iela 120	0.00	0.00		0.00
5393	Ropažu iela 122 k.1	2.23	1.81		0.42
5394	Ropažu iela 122 k.5	1.66	1.84		-0.18
5395	Ropažu iela 130	1.79	3.11		-1.32
5396	Ropažu iela 130A	0.00	0.00		0.00
5397	Ropažu iela 132	1.60	1.42		0.18
5398	Ropažu iela 138	0.00	0.00		0.00
5399	Rostokas iela 2	5.76	6.30		-0.54
5400	Rostokas iela 4	7.89	7.13		0.76
5401	Rostokas iela 6	7.85	7.28		0.57
5402	Rostokas iela 8	9.09	9.64		-0.55
5403	Rostokas iela 10	9.85	9.33		0.52
5404	Rostokas iela 12	14.30	14.70		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5405	Rostokas iela 14	8.29	7.85		0.44
5406	Rostokas iela 16	8.32	8.33		-0.01
5407	Rostokas iela 18	8.61	8.45		0.16
5408	Rostokas iela 20	19.60	16.98		2.62
5409	Rostokas iela 22	20.26	21.05		-0.79
5410	Rostokas iela 24	8.49	7.76		0.73
5411	Rostokas iela 26	7.35	8.18		-0.83
5412	Rostokas iela 36	8.84	8.24		0.60
5413	Rostokas iela 38	8.30	8.20		0.10
5414	Rostokas iela 40	18.73	17.10		1.63
5415	Rostokas iela 42	20.13	18.69		1.44
5416	Rostokas iela 44	11.22	10.51		0.71
5417	Rostokas iela 46	8.45	8.76		-0.31
5418	Rostokas iela 48	9.50	8.76		0.74
5419	Rostokas iela 50	16.46	15.75		0.71
5420	Rostokas iela 52	11.44	10.71		0.73
5421	Rostokas iela 54	10.73	9.85		0.88
5422	Rostokas iela 56	9.13	8.81		0.32
5423	Rostokas iela 58	7.97	7.92		0.05
5424	Rostokas iela 60	6.05	5.86		0.19
5425	Rostokas iela 62	15.73	15.83		-0.10
5426	Rostokas iela 64	33.74	30.55		3.19
5427	Rožu iela 21	0.00	0.00		0.00
5428	Rubeņu iela 9	0.00	0.00		0.00
5429	Rucavas iela 1a	0.00	0.00		0.00
5430	Rudens iela 1, 1B	11.18	10.19		0.99

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5431	Rudens iela 1A	0.56	0.43		0.13
5432	Rudens iela 2	13.02	13.21		-0.19
5433	Rudens iela 3	32.07	29.10		2.97
5434	Rudens iela 4	17.18	12.97		4.21
5435	Rudens iela 5	21.79	20.42		1.37
5436	Rudens iela 6	33.50	31.93		1.57
5437	Rudens iela 7	52.30	47.33		4.97
5438	Rudens iela 8	22.57	22.51		0.06
5439	Rudens iela 9	23.34	22.24		1.10
5440	Rudens iela 10	63.96	57.56		6.40
5441	Rudens iela 12	55.98	45.90		10.08
5442	Rūdolfas iela 1	4.23	3.74		0.49
5443	Rūdolfas iela 1A	7.35	6.84		0.51
5444	Rūdolfas iela 3	0.00	0.00		0.00
5445	Rūdolfas iela 5 (001)	0.76	0.80		-0.04
5446	Rūdolfas iela 5 (002)	0.00	0.00		0.00
5447	Rūdolfas iela 5 (003)	0.34	0.32		0.02
5448	Rūdolfas iela 5 (006)	0.00	0.00		0.00
5449	Rūdolfas iela 5 (008)	0.30	0.24		0.06
5450	Rumbulas iela 1 k.1	17.84	14.44		3.40
5451	Rumbulas iela 1 k.2	16.15	14.32		1.83
5452	Rumbulas iela 7	35.51	34.05		1.46
5453	Rumbulas iela 9A	4.74	4.10		0.64
5454	Rumbulas iela 16	5.85	2.56		3.29
5455	Rumbulas iela 18	12.59	13.00		-0.41
5456	Rūpnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5457	Rūpnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5458	Rūpnīcas iela 4	0.00	0.00		0.00
5459	Rūpnīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
5460	Rūpnīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
5461	Rūpnīcas iela 7	0.00	0.00		0.00
5462	Rūpnīcas iela 8	0.00	0.00		0.00
5463	Rūpnīcas iela 9	0.00	0.00		0.00
5464	Rūpnīcas iela 10	0.00	0.00		0.00
5465	Rūpnīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
5466	Rūpnīcas iela 12	0.00	0.00		0.00
5467	Rūpnīcas iela 13	0.00	0.00		0.00
5468	Rūpnīcas iela 14	0.00	0.00		0.00
5469	Rūpnīcas iela 16	0.00	0.00		0.00
5470	Rūpniecības iela 1	0.00	0.00		0.00
5471	Rūpniecības iela 3	3.66	3.92		-0.26
5472	Rūpniecības iela 4	0.00	0.00		0.00
5473	Rūpniecības iela 7	4.82	4.49		0.33
5474	Rūpniecības iela 9	4.93	3.72		1.21
5475	Rūpniecības iela 10	2.25	2.29		-0.04
5476	Rūpniecības iela 11	5.27	3.96		1.31
5477	Rūpniecības iela 14 k.1	2.47	1.80		0.67
5478	Rūpniecības iela 14 k.2	3.50	3.64		-0.14
5479	Rūpniecības iela 15	1.27	1.31		-0.04
5480	Rūpniecības iela 17	0.89	0.85		0.04
5481	Rūpniecības iela 18	4.62	3.62		1.00
5482	Rūpniecības iela 19	3.90	2.57		1.33

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5483	Rūpniecības iela 20	2.00	1.60		0.40
5484	Rūpniecības iela 21	1.14	0.80		0.34
5485	Rūpniecības iela 21 k-2	3.91	3.12		0.79
5486	Rūpniecības iela 21 k-3	3.84	4.02		-0.18
5487	Rūpniecības iela 21 k-4	3.29	2.90		0.39
5488	Rūpniecības iela 21 k-5	3.84	3.68		0.16
5489	Rūpniecības iela 22	15.28	14.59		0.69
5490	Rūpniecības iela 23 1.ēka	1.21	1.21		0.00
5491	Ruses iela 1	20.96	20.89		0.07
5492	Ruses iela 2	9.67	9.01		0.66
5493	Ruses iela 3	31.82	30.66		1.16
5494	Ruses iela 4	8.81	8.07		0.74
5495	Ruses iela 5	20.66	19.15		1.51
5496	Ruses iela 6	7.16	7.37		-0.21
5497	Ruses iela 7	20.37	20.20		0.17
5498	Ruses iela 8	8.04	7.63		0.41
5499	Ruses iela 9	18.45	17.78		0.67
5500	Ruses iela 10	8.66	7.98		0.68
5501	Ruses iela 11	34.35	37.39		-3.04
5502	Ruses iela 12	21.90	21.01		0.89
5503	Ruses iela 13	17.81	17.46		0.35
5504	Ruses iela 14	72.01	69.49		2.52
5505	Ruses iela 16	28.50	24.35		4.15
5506	Ruses iela 18	17.35	16.56		0.79
5507	Ruses iela 20	7.70	7.09		0.61
5508	Ruses iela 22	3.54	4.19		-0.65

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5509	Ruses iela 24	18.80	17.61		1.19
5510	Ruses iela 26	36.42	37.07		-0.65
5511	Rusova iela 2	1.80	1.93		-0.13
5512	Rusova iela 2a	2.27	2.34		-0.07
5513	Rusova iela 2B	1.32	1.36		-0.04
5514	Rusova iela 4	0.56	0.97		-0.41
5515	Rusova iela 4a	2.39	2.42		-0.03
5516	Rusova iela 6a	3.05	2.24		0.81
5517	Rusova iela 7	9.97	0.00		9.97
5518	Rusova iela 8	1.94	1.77		0.17
5519	Rusova iela 8a	1.57	1.43		0.14
5520	Rusova iela 9	21.38	20.09		1.29
5521	Rusova iela 10	1.23	1.31		-0.08
5522	Rusova iela 24	11.84	12.34		-0.50
5523	Rusova iela 26	20.28	18.60		1.68
5524	Rusova iela 28	16.05	16.10		-0.05
5525	Rusova iela 30	16.88	17.24		-0.36
5526	Rusova iela 32	16.16	17.91		-1.75
5527	Rušonu iela 3	13.32	11.50		1.82
5528	Rušonu iela 5 k.1	21.38	22.34		-0.96
5529	Rušonu iela 5 k.2	10.29	9.98		0.31
5530	Rušonu iela 6	1.30	2.12		-0.82
5531	Rušonu iela 15	0.85	0.04		0.81
5532	Rušonu iela 22	7.57	7.41		0.16
5533	Rušonu iela 24	5.04	4.96		0.08
5534	Rušonu iela 24 k.1	14.40	15.62		-1.22

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5535	Rušonu iela 26	21.18	18.96		2.22
5536	Rušonu iela 26a	26.80	26.24		0.56
5537	Rušonu iela 30	25.14	24.19		0.95
5538	Rušonu iela 30 k.1	18.03	17.48		0.55
5539	S.Eizenšteina iela 6, 8	3.58	2.19		1.39
5540	S.Eizenšteina iela 10	3.72	1.37		2.35
5541	S.Eizenšteina iela 11	6.86	7.52		-0.66
5542	S.Eizenšteina iela 13	15.15	17.94		-2.79
5543	S.Eizenšteina iela 16	0.00	0.00		0.00
5544	S.Eizenšteina iela 17	13.29	13.80		-0.51
5545	S.Eizenšteina iela 19	16.00	16.71		-0.71
5546	S.Eizenšteina iela 23	4.81	4.54		0.27
5547	S.Eizenšteina iela 29	0.00	0.00		0.00
5548	S.Eizenšteina iela 31	11.82	12.44		-0.62
5549	S.Eizenšteina iela 33	12.41	11.49		0.92
5550	S.Eizenšteina iela 35	11.61	9.09		2.52
5551	S.Eizenšteina iela 37	21.97	20.36		1.61
5552	S.Eizenšteina iela 39	21.55	22.37		-0.82
5553	S.Eizenšteina iela 41	21.63	21.20		0.43
5554	S.Eizenšteina iela 43	10.08	7.75		2.33
5555	S.Eizenšteina iela 43A	0.00	0.00		0.00
5556	S.Eizenšteina iela 45	46.23	40.19		6.04
5557	S.Eizenšteina iela 49	10.82	0.00		10.82
5558	S.Eizenšteina iela 49A	1.57	0.05		1.52
5559	S.Eizenšteina iela 51	24.00	23.41		0.59
5560	S.Eizenšteina iela 53	24.33	20.96		3.37

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5561	S.Eizenšteina iela 55	19.80	17.20		2.60
5562	S.Eizenšteina iela 57	30.01	30.04		-0.03
5563	S.Eizenšteina iela 59	10.79	9.05		1.74
5564	S.Eizenšteina iela 61	22.17	23.63		-1.46
5565	S.Eizenšteina iela 63	19.55	19.74		-0.19
5566	S.Eizenšteina iela 65	23.15	17.14		6.01
5567	S.Eizenšteina iela 65 k.1	9.32	7.62		1.70
5568	S.Eizenšteina iela 67	10.17	11.09		-0.92
5569	S.Eizenšteina iela 69	34.97	27.39		7.58
5570	S.Eizenšteina iela 71	31.28	26.35		4.93
5571	S.Eizenšteina iela 73	12.35	10.61		1.74
5572	S.Eizenšteina iela 75	19.51	16.64		2.87
5573	S.Eizenšteina iela 77	31.39	28.86		2.53
5574	S.Eizenšteina iela 79	38.70	34.12		4.58
5575	Saites iela 3	0.00	0.00		0.00
5576	Saites iela 3A	0.00	0.00		0.00
5577	Saktas iela 3A	4.64	4.00		0.64
5578	Saktas iela 4	9.62	9.56		0.06
5579	Saktas iela 8	11.73	9.03		2.70
5580	Salacas iela 9	16.17	14.01		2.16
5581	Salacas iela 16	22.92	23.31		-0.39
5582	Salacas iela 17	23.36	22.69		0.67
5583	Salacas iela 19	12.30	11.48		0.82
5584	Salacas iela 21	30.06	28.24		1.82
5585	Salacas iela 22	3.00	2.76		0.24
5586	Salacas iela 22 k.1	3.41	3.07		0.34

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5587	Salacas iela 23	21.37	20.06		1.31
5588	Salacas iela 26a	3.81	2.64		1.17
5589	Salacas iela 27	2.84	3.03		-0.19
5590	Salacas iela 28	2.91	3.03		-0.12
5591	Salacas iela 32	21.51	19.56		1.95
5592	Salamandras iela 1	0.00	0.00		0.00
5593	Salamandras iela 1 k.2	0.00	0.00		0.00
5594	Salamandras iela 1 k.3	0.00	0.00		0.00
5595	Salamandras iela 1 k.5	2.79	2.87		-0.08
5596	Salamandras iela 1 k.6	0.00	0.00		0.00
5597	Salamandras iela 1 k.7	0.00	0.00		0.00
5598	Salamandras iela 2B	0.00	0.00		0.00
5599	Salamandras iela 3	23.33	24.03		-0.70
5600	Salamandras iela 4	1.33	1.08		0.25
5601	Salamandras iela 6	0.00	0.00		0.00
5602	Salamandras iela 8	0.00	0.00		0.00
5603	Salamandras iela 10	2.47	2.47		0.00
5604	Salaspils iela 2 k-1	14.49	13.81		0.68
5605	Salaspils iela 2 k-2	14.65	13.48		1.17
5606	Salaspils iela 6 k.1	19.96	18.53		1.43
5607	Salaspils iela 6 k.2	17.63	18.11		-0.48
5608	Salaspils iela 6 k.3	21.65	20.43		1.22
5609	Salaspils iela 6 k.4	32.83	34.05		-1.22
5610	Salaspils iela 6 k.5	21.37	19.51		1.86
5611	Salaspils iela 7	17.43	14.89		2.54
5612	Salaspils iela 7a	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5613	Salaspils iela 9	15.84	15.00		0.84
5614	Salaspils iela 9A	0.00	0.00		0.00
5615	Salaspils iela 10	4.48	5.30		-0.82
5616	Salaspils iela 12 k.1	23.84	21.44		2.40
5617	Salaspils iela 12 k.2	15.25	14.27		0.98
5618	Salaspils iela 12 k.3	22.46	20.30		2.16
5619	Salaspils iela 12 k.4	30.67	27.81		2.86
5620	Salaspils iela 12 k.5	19.81	19.40		0.41
5621	Salaspils iela 12 k.7	0.00	0.00		0.00
5622	Salaspils iela 14	1.07	1.13		-0.06
5623	Salaspils iela 18 k.1	22.79	21.83		0.96
5624	Salaspils iela 18 k.2	22.51	21.51		1.00
5625	Salaspils iela 18 k.3	22.12	21.89		0.23
5626	Salaspils iela 18 k.4	27.42	29.89		-2.47
5627	Salaspils iela 18 k.5	3.07	4.99		-1.92
5628	Salaspils iela 18 k.6	17.81	18.05		-0.24
5629	Saldus iela 18	0.00	0.00		0.00
5630	Salnas iela 1	11.35	10.35		1.00
5631	Salnas iela 2	12.05	12.02		0.03
5632	Salnas iela 3	46.70	44.58		2.12
5633	Salnas iela 4	34.28	31.79		2.49
5634	Salnas iela 5	49.43	47.50		1.93
5635	Salnas iela 6	45.23	44.02		1.21
5636	Salnas iela 7	46.05	46.98		-0.93
5637	Salnas iela 8	0.00	0.00		0.00
5638	Salnas iela 9	36.75	37.08		-0.33

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5639	Salnas iela 10	13.61	12.48		1.13
5640	Salnas iela 11	33.20	30.66		2.54
5641	Salnas iela 12	56.82	54.94		1.88
5642	Salnas iela 13	32.31	31.42		0.89
5643	Salnas iela 14	22.07	19.71		2.36
5644	Salnas iela 15	0.15	0.00		0.15
5645	Salnas iela 16	43.95	43.47		0.48
5646	Salnas iela 17	20.97	25.32		-4.35
5647	Salnas iela 18	6.42	1.78		4.64
5648	Salnas iela 20	66.12	55.33		10.79
5649	Salnas iela 21	80.95	78.45		2.50
5650	Salnas iela 22	15.76	15.04		0.72
5651	Salnas iela 24	16.25	16.59		-0.34
5652	Salnas iela 26	36.09	33.30		2.79
5653	Salnas iela 28	32.76	32.53		0.23
5654	Salnas iela 32	28.48	26.70		1.78
5655	Salnas iela 34	45.34	40.81		4.53
5656	Salnas iela 36	10.63	10.32		0.31
5657	Sapieru iela 1A	3.91	3.70		0.21
5658	Sapieru iela 1B	3.98	3.93		0.05
5659	Sapieru iela 3	0.00	0.00		0.00
5660	Sapieru iela 3B	9.44	8.62		0.82
5661	Sapieru iela 4a	0.92	0.71		0.21
5662	Sapieru iela 5	1.48	1.23		0.25
5663	Sarkandaugavas iela 2	17.35	16.09		1.26
5664	Sarkandaugavas iela 3	25.42	24.82		0.60

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5665	Sarkandaugavas iela 5	15.36	15.07		0.29
5666	Sarkandaugavas iela 6A	1.12	0.00		1.12
5667	Sarkandaugavas iela 11	16.64	20.64		-4.00
5668	Sarkandaugavas iela 13	21.27	19.83		1.44
5669	Sarkandaugavas iela 22	3.44	7.29		-3.85
5670	Sarkandaugavas iela 22 (lit.2)	1.04	1.09		-0.05
5671	Sarkandaugavas iela 24	2.06	1.98		0.08
5672	Sarkandaugavas iela 26 k.1	0.00	0.00		0.00
5673	Sarkandaugavas iela 26 k.2	0.00	0.00		0.00
5674	Sarkandaugavas iela 26 k.3	0.00	0.00		0.00
5675	Sarkandaugavas iela 26 k.4	0.00	0.00		0.00
5676	Sarkandaugavas iela 26 k.6	0.00	0.00		0.00
5677	Sarkandaugavas iela 26 k.7	0.00	0.00		0.00
5678	Sarkandaugavas iela 26 k.9	0.00	0.00		0.00
5679	Sarkandaugavas iela 31	26.83	24.85		1.98
5680	Sarkandaugavas iela 31 (SIA)	0.00	0.00		0.00
5681	Sarmas iela 7	42.77	43.19		-0.42
5682	Satekles iela 1C	0.00	0.00		0.00
5683	Satekles iela 2C	0.00	0.00		0.00
5684	Saules aleja 2	0.00	0.00		0.00
5685	Saules aleja 4	0.00	0.00		0.00
5686	Saules aleja 6,8	3.24	2.69		0.55
5687	Saulgožu iela 2	12.95	12.11		0.84
5688	Saulgožu iela 4	14.87	15.02		-0.15
5689	Saulgožu iela 6	9.69	9.98		-0.29
5690	Saulgožu iela 9	9.67	9.02		0.65

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5691	Saulgožu iela 11	4.46	4.08		0.38
5692	Saulgožu iela 13	5.16	5.22		-0.06
5693	Saulgožu iela 15	4.54	4.21		0.33
5694	Saulgožu iela 17	5.12	4.84		0.28
5695	Saulgožu iela 19	10.87	8.59		2.28
5696	Saulgožu iela 21	9.57	9.41		0.16
5697	Saulgožu iela 27 k.4	12.36	12.82		-0.46
5698	Saulgožu iela 27 k.5	11.45	10.84		0.61
5699	Saulgožu iela 32	0.00	0.00		0.00
5700	Saulkalnes iela 3	0.00	0.00		0.00
5701	Saulkalnes iela 5	0.00	0.00		0.00
5702	Saulkalnes iela 7	3.92	4.10		-0.18
5703	Saulkalnes iela 9	2.69	2.70		-0.01
5704	Saulkalnes iela 12	0.00	0.00		0.00
5705	Saulkalnes iela 14	0.00	0.00		0.00
5706	Saulkalnes iela 16	4.46	4.51		-0.05
5707	Saulkalnes iela 18	0.00	0.00		0.00
5708	Saulkalnes iela 22	1.49	2.24		-0.75
5709	Saulkrastu iela 2 k.4	0.00	0.00		0.00
5710	Sēlpils iela 9	5.21	2.28		2.93
5711	Sēlpils iela 15	2.41	2.27		0.14
5712	Senču iela 1	3.11	1.62		1.49
5713	Senču iela 2, 2A	0.00	0.00		0.00
5714	Senču iela 2, 2G	0.00	0.00		0.00
5715	Senču iela 2F	1.38	1.64		-0.26
5716	Senču iela 3	3.14	2.93		0.21

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5717	Senču iela 4	0.00	0.00		0.00
5718	Senču iela 6	1.21	1.17		0.04
5719	Senču iela 9	1.95	1.71		0.24
5720	Senču iela 13	1.42	1.28		0.14
5721	Sērenes iela 4	18.51	16.27		2.24
5722	Sērenes iela 9	13.72	3.89		9.83
5723	Sērenes iela 11	0.77	0.67		0.10
5724	Sermuliņu iela 14	2.84	0.00		2.84
5725	Sermuliņu iela 16	7.80	0.00		7.80
5726	Sesku iela 2A	0.66	0.81		-0.15
5727	Sesku iela 7 k.1	15.22	13.33		1.89
5728	Sesku iela 7 k.2	15.41	14.02		1.39
5729	Sesku iela 10 k.1	15.41	15.49		-0.08
5730	Sesku iela 10 k.2	14.33	14.43		-0.10
5731	Sesku iela 11 k.4	15.90	15.20		0.70
5732	Sesku iela 11 k.5	15.62	15.58		0.04
5733	Sesku iela 33 B	4.08	3.64		0.44
5734	Sesku iela 63	36.13	35.03		1.10
5735	Sesku iela 65	7.68	7.32		0.36
5736	Sesku iela 72	6.59	8.71		-2.12
5737	Sētas iela 1	0.00	0.00		0.00
5738	Sidraba iela 1	13.23	12.74		0.49
5739	Sila iela 1A	0.00	0.00		0.00
5740	Sila iela 8	11.77	3.84		7.93
5741	Sila iela 16	0.00	0.00		0.00
5742	Silciema iela 2	20.22	17.52		2.70

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5743	Silciema iela 3	0.61	0.51		0.10
5744	Silciema iela 5	16.15	15.47		0.68
5745	Silciema iela 7	16.24	15.57		0.67
5746	Silciema iela 9	11.39	13.47		-2.08
5747	Silciema iela 11	9.88	10.18		-0.30
5748	Silciema iela 13	14.70	14.74		-0.04
5749	Silciema iela 13 k.1	9.90	9.44		0.46
5750	Silciema iela 13 k.2	10.05	11.13		-1.08
5751	Silciema iela 13 k.3	7.31	6.71		0.60
5752	Silciema iela 15 k.1	17.87	19.34		-1.47
5753	Silciema iela 15 k.2	20.58	20.69		-0.11
5754	Silciema iela 15 k.3	18.96	20.11		-1.15
5755	Silciema iela 15 k.4	17.20	17.91		-0.71
5756	Silciema iela 15 k.5	17.24	18.14		-0.90
5757	Silikātu iela 1 k.1	12.58	11.03		1.55
5758	Silikātu iela 1 k.2	8.68	7.99		0.69
5759	Silikātu iela 1 k.3	10.02	9.64		0.38
5760	Silikātu iela 1 k.4	0.00	0.00		0.00
5761	Silikātu iela 1 k.5	4.41	4.18		0.23
5762	Silikātu iela 2	0.00	0.00		0.00
5763	Silikātu iela 3 k.1	0.00	0.00		0.00
5764	Silikātu iela 3 k.2	0.00	0.00		0.00
5765	Silikātu iela 4	0.00	0.00		0.00
5766	Silikātu iela 10	0.00	0.00		0.00
5767	Silikātu iela 12	0.00	0.00		0.00
5768	Silikātu iela 14	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5769	Silikātu iela 14a	0.00	0.00		0.00
5770	Silmaču iela 1	3.66	2.85		0.81
5771	Silmaču iela 2	4.34	3.47		0.87
5772	Siltuma iela 6 (šķeldas KM)	0.00	0.00		0.00
5773	Siltuma iela 6 1.ēka	0.00	0.00		0.00
5774	Siltuma iela 6 3.ēka	1.74	3.10		-1.36
5775	Siltuma iela 10	0.57	0.00		0.57
5776	Sīmaņa iela 11 k.1	2.63	2.58		0.05
5777	Sīmaņa iela 11 k.2	4.53	4.52		0.01
5778	Sīmaņa iela 11 k.3	4.46	5.28		-0.82
5779	Sīmaņa iela 14	0.94	1.62		-0.68
5780	Sīpolu iela 5	0.00	0.00		0.00
5781	Sīpolu iela 6	0.00	0.00		0.00
5782	Sītas iela 1A	0.06	0.04		0.02
5783	Sītas iela 2	12.72	12.03		0.69
5784	Sītas iela 46	16.30	14.81		1.49
5785	Sītas iela 48	13.62	13.19		0.43
5786	Sītas iela 50	15.27	15.71		-0.44
5787	Skaistkalnes iela 1 lit.1	2.52	0.97		1.55
5788	Skaistkalnes iela 7	4.66	3.60		1.06
5789	Skanstes iela 2A	0.00	0.00		0.00
5790	Skanstes iela 3	0.14	0.86		-0.72
5791	Skanstes iela 7 k.1	39.15	77.61		-38.46
5792	Skanstes iela 12	19.40	10.90		8.50
5793	Skanstes iela 21	41.60	58.30		-16.70
5794	Skanstes iela 27	4.77	3.35		1.42

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5795	Skanstes iela 29	25.30	22.90		2.40
5796	Skanstes iela 29A	24.30	24.00		0.30
5797	Skanstes iela 43	0.00	3.71		-3.71
5798	Skanstes iela 50	10.30	9.90		0.40
5799	Skanstes iela 50A	0.00	0.00		0.00
5800	Skanstes iela 50B; 50C	2.21	1.63		0.58
5801	Skanstes iela 52; 52A	0.00	0.00		0.00
5802	Skanstes iela 54	1.72	1.38		0.34
5803	Skanstes iela 54A	2.39	2.00		0.39
5804	Skaņu iela 4	0.25	0.26		-0.01
5805	Skārņu iela 7	0.94	0.80		0.14
5806	Skārņu iela 8	0.00	0.00		0.00
5807	Skārņu iela 10	4.54	1.85		2.69
5808	Skārņu iela 11	4.64	4.28		0.36
5809	Skārņu iela 19	0.00	0.00		0.00
5810	Skārņu iela 22	1.47	2.23		-0.76
5811	Skārņu iela 25	0.00	0.00		0.00
5812	Skodas iela 4	20.90	18.97		1.93
5813	Skolas iela 2	0.00	0.00		0.00
5814	Skolas iela 3	1.11	0.86		0.25
5815	Skolas iela 3A	8.69	8.20		0.49
5816	Skolas iela 6	0.00	0.00		0.00
5817	Skolas iela 11	4.61	6.17		-1.56
5818	Skolas iela 12 k.1	6.56	5.67		0.89
5819	Skolas iela 13	10.57	9.24		1.33
5820	Skolas iela 19	1.05	1.17		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5821	Skolas iela 20, 20A	11.55	11.12		0.43
5822	Skolas iela 21	7.63	7.74		-0.11
5823	Skolas iela 22	6.32	5.46		0.86
5824	Skolas iela 24	0.92	0.70		0.22
5825	Skolas iela 25 k-1	1.81	2.88		-1.07
5826	Skolas iela 25 k-2	1.43	1.83		-0.40
5827	Skolas iela 27 k.1	0.56	0.68		-0.12
5828	Skolas iela 27 k.2	1.46	1.78		-0.32
5829	Skolas iela 28 k.1	6.60	4.51		2.09
5830	Skolas iela 30	7.48	7.15		0.33
5831	Skolas iela 32	0.00	0.00		0.00
5832	Skolas iela 34	7.63	8.04		-0.41
5833	Skolas iela 36A	3.12	3.04		0.08
5834	Skolas iela 38	3.50	3.44		0.06
5835	Skrindu iela 1	6.68	5.85		0.83
5836	Skrudalienas iela 1	4.56	6.01		-1.45
5837	Skrudalienas iela 3	3.10	2.72		0.38
5838	Skrudalienas iela 4	1.32	1.53		-0.21
5839	Skrudalienas iela 5	0.98	1.04		-0.06
5840	Skrudalienas iela 7	0.89	0.81		0.08
5841	Skrudalienas iela 15	1.01	1.09		-0.08
5842	Skudru iela 34A	2.55	1.54		1.01
5843	Skudru iela 39 k.1	9.96	9.74		0.22
5844	Skudru iela 39 k.3	7.05	6.53		0.52
5845	Skudru iela 39 k.4	0.00	0.00		0.00
5846	Skujenes iela 9	16.95	15.70		1.25

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5847	Skujenes iela 10 k.1	0.84	0.70		0.14
5848	Skujenes iela 10 k.2	1.71	1.72		-0.01
5849	Skujenes iela 11	17.37	15.81		1.56
5850	Skujenes iela 13	16.86	17.05		-0.19
5851	Skuju iela 1	21.65	21.93		-0.28
5852	Skuju iela 2	20.53	20.74		-0.21
5853	Skuju iela 5	7.63	8.70		-1.07
5854	Skuju iela 8	10.57	11.37		-0.80
5855	Skuju iela 10	12.58	12.33		0.25
5856	Skuju iela 11	1.23	1.57		-0.34
5857	Skuju iela 12	15.99	16.68		-0.69
5858	Skuju iela 14	3.89	3.85		0.04
5859	Skuju iela 18	11.14	11.21		-0.07
5860	Skuju iela 23	2.36	2.07		0.29
5861	Skuju iela 26	0.00	0.00		0.00
5862	Skuju iela 28	1.29	4.89		-3.60
5863	Skuju iela 29	0.00	0.00		0.00
5864	Skultes iela 2	11.81	13.67		-1.86
5865	Slāvu iela 2	0.00	0.00		0.00
5866	Slāvu iela 7A	0.85	0.94		-0.09
5867	Slāvu iela 15	29.88	28.23		1.65
5868	Slāvu iela 17	9.85	9.63		0.22
5869	Slāvu iela 19	2.68	0.70		1.98
5870	Slāvu iela 23	29.56	26.43		3.13
5871	Slāvu iela 23 k-1	0.00	0.00		0.00
5872	Slāvu iela 23 k-2	2.14	2.75		-0.61

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5873	Slāvu iela 23 k-3	2.46	2.48		-0.02
5874	Slāvu iela 23a	8.14	7.67		0.47
5875	Slāvu iela 25	10.31	9.76		0.55
5876	Slāvu iela 25a	9.14	8.84		0.30
5877	Sliežu iela 9a	17.64	17.90		-0.26
5878	Sliežu iela 23	0.80	1.10		-0.30
5879	Sliežu iela 27	2.24	2.28		-0.04
5880	Sliežu iela 27 k.1	1.15	1.07		0.08
5881	Sliežu iela 29	2.23	2.41		-0.18
5882	Sliežu iela 29 k.1	1.58	1.74		-0.16
5883	Sliežu iela 29 k.2	1.90	1.64		0.26
5884	Sliežu iela 29 k.3	2.01	1.80		0.21
5885	Sliežu iela 29 k.4	1.51	1.48		0.03
5886	Sliežu iela 33	15.75	13.72		2.03
5887	Sliežu iela 35	11.01	10.44		0.57
5888	Slimnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
5889	Slimnīcas iela 2	3.96	3.88		0.08
5890	Slimnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5891	Slimnīcas iela 5	24.44	22.73		1.71
5892	Slimnīcas iela 6	20.53	17.13		3.40
5893	Slimnīcas iela 7	19.55	18.09		1.46
5894	Slimnīcas iela 9	24.08	21.72		2.36
5895	Slimnīcas iela 10b	0.00	0.00		0.00
5896	Slimnīcas iela 11	32.98	26.87		6.11
5897	Slokas iela 10	4.98	4.13		0.85
5898	Slokas iela 11	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5899	Slokas iela 12A	3.95	3.45		0.50
5900	Slokas iela 13	1.32	1.15		0.17
5901	Slokas iela 13b	0.00	0.00		0.00
5902	Slokas iela 16	0.00	0.00		0.00
5903	Slokas iela 33	0.00	0.00		0.00
5904	Slokas iela 37	0.00	0.00		0.00
5905	Slokas iela 46A	2.76	2.67		0.09
5906	Slokas iela 48	11.72	11.57		0.15
5907	Slokas iela 48A	12.44	12.57		-0.13
5908	Slokas iela 49A	2.16	1.40		0.76
5909	Slokas iela 50a	3.39	3.09		0.30
5910	Slokas iela 52 k.2	0.00	0.00		0.00
5911	Slokas iela 59	7.02	7.66		-0.64
5912	Slokas iela 59A	10.98	10.65		0.33
5913	Slokas iela 60	0.00	0.00		0.00
5914	Slokas iela 64,64 k-1,2	0.00	0.00		0.00
5915	Slokas iela 66	0.00	0.85		-0.85
5916	Slokas iela 70	23.05	24.88		-1.83
5917	Slokas iela 72	0.00	0.00		0.00
5918	Slokas iela 112	11.30	10.85		0.45
5919	Slokas iela 114	13.32	13.14		0.18
5920	Slokas iela 115	27.80	27.80		0.00
5921	Slokas iela 126	5.57	4.59		0.98
5922	Slokas iela 126A	5.26	4.91		0.35
5923	Slokas iela 126C	0.00	0.00		0.00
5924	Slokas iela 130	3.91	3.59		0.32

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5925	Slokas iela 130 A	8.67	8.07		0.60
5926	Slokas iela 130 A k-1	9.65	8.42		1.23
5927	Slokas iela 130D	17.39	15.95		1.44
5928	Slokas iela 132	20.09	18.54		1.55
5929	Slokas iela 134	26.15	25.74		0.41
5930	Slokas iela 134a	0.00	0.00		0.00
5931	Slokas iela 136	18.35	15.25		3.10
5932	Slokas iela 138	16.92	15.80		1.12
5933	Slokas iela 140	16.26	15.71		0.55
5934	Slokas iela 142	18.19	16.88		1.31
5935	Slokas iela 146	0.00	0.00		0.00
5936	Slokas iela 161	3.85	2.79		1.06
5937	Slokas iela 161 k-1	0.00	0.00		0.00
5938	Slokas iela 161 k-2	0.00	0.00		0.00
5939	Slokas iela 163	20.81	21.30		-0.49
5940	Slokas iela 165	13.73	15.88		-2.15
5941	Slokas iela 167	17.34	15.79		1.55
5942	Slokas iela 169	14.31	10.76		3.55
5943	Slokas iela 171	15.37	15.52		-0.15
5944	Slokas iela 173	14.82	14.56		0.26
5945	Slokas iela 175	16.74	16.19		0.55
5946	Slokas iela 179	31.73	29.38		2.35
5947	Slokas iela 183	28.64	26.66		1.98
5948	Slokas iela 185	17.76	17.68		0.08
5949	Slokas iela 187	21.94	19.40		2.54
5950	Slokas iela 189	20.98	18.11		2.87

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5951	Slokas iela 191	15.47	15.07		0.40
5952	Slokas iela 193	16.64	16.55		0.09
5953	Slokas iela 193A	0.00	0.01		-0.01
5954	Slokas iela 195	19.71	16.82		2.89
5955	Slokas iela 197	2.56	0.81		1.75
5956	Slokas iela 199	18.79	17.39		1.40
5957	Slokas iela 201	24.62	23.09		1.53
5958	Slokas iela 203	27.59	26.01		1.58
5959	Slokas iela 205	13.81	14.74		-0.93
5960	Slokas iela 205A	17.13	16.19		0.94
5961	Slokas iela 207	2.82	2.58		0.24
5962	Slokas iela 209	1.42	3.20		-1.78
5963	Slokas iela 211	2.84	2.22		0.62
5964	Slokas iela 215	17.47	16.47		1.00
5965	Slokas iela 217	19.17	16.87		2.30
5966	Smilšu iela 1	14.20	13.60		0.60
5967	Smilšu iela 1 lit.5	0.00	0.00		0.00
5968	Smilšu iela 2	0.00	0.00		0.00
5969	Smilšu iela 3	5.99	2.25		3.74
5970	Smilšu iela 4	0.00	0.00		0.00
5971	Smilšu iela 6	13.13	7.22		5.91
5972	Smilšu iela 7	3.30	1.83		1.47
5973	Smilšu iela 8	1.90	1.86		0.04
5974	Smilšu iela 10	2.94	3.02		-0.08
5975	Smilšu iela 12	0.08	0.37		-0.29
5976	Smilšu iela 14	1.03	0.00		1.03

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5977	Smilšu iela 16	0.00	0.00		0.00
5978	Smilšu iela 18	0.00	0.00		0.00
5979	Smilšu iela 20	1.16	0.79		0.37
5980	Sniega iela 2	9.73	11.47		-1.74
5981	Sniega iela 2 k.2	12.31	13.49		-1.18
5982	Sniega iela 2 k.3	11.05	13.08		-2.03
5983	Sniega iela 3	4.01	4.26		-0.25
5984	Sniega iela 3 k.2	1.05	1.03		0.02
5985	Sniega iela 3 k.3	0.00	0.00		0.00
5986	Sniega iela 3 k.4	2.30	2.17		0.13
5987	Sniega iela 4	2.11	2.33		-0.22
5988	Sofijas iela 3	1.95	2.14		-0.19
5989	Sofijas iela 4	24.28	23.44		0.84
5990	Sofijas iela 6	8.70	8.45		0.25
5991	Sofijas iela 8	9.88	9.98		-0.10
5992	Sparģeļu iela 1	0.65	0.93		-0.28
5993	Sparģeļu iela 2	0.00	0.00		0.00
5994	Spīķeru iela 2	0.71	0.00		0.71
5995	Spīķeru iela 3	1.90	1.18		0.72
5996	Spīķeru iela 5	0.20	0.35		-0.15
5997	Spilves iela 7	14.17	14.24		-0.07
5998	Spilves iela 11	0.00	0.00		0.00
5999	Spilves iela 13	13.72	13.44		0.28
6000	Spilves iela 15	13.23	12.26		0.97
6001	Spilves iela 17	12.93	12.56		0.37
6002	Spilves iela 25	39.26	37.41		1.85

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6003	Spilves iela 25A	1.13	0.84		0.29
6004	Spilves iela 33	22.36	21.17		1.19
6005	Spilves iela 35	25.16	23.67		1.49
6006	Spilves iela 35a	0.00	0.00		0.00
6007	Spilves iela 37	16.19	15.03		1.16
6008	Spilves iela 37B	24.46	18.57		5.89
6009	Sporta iela 1	6.30	5.97		0.33
6010	Sporta iela 7	0.98	0.84		0.14
6011	Sporta iela 11	2.40	3.43		-1.03
6012	Sporta iela 15	0.00	0.00		0.00
6013	Spulgas iela 24	6.71	3.25		3.46
6014	Stabu iela 2	1.85	2.04		-0.19
6015	Stabu iela 6 k.1	0.00	0.00		0.00
6016	Stabu iela 6 k.2	0.00	0.00		0.00
6017	Stabu iela 10 k.1	0.00	0.00		0.00
6018	Stabu iela 10 lit.2	1.05	0.97		0.08
6019	Stabu iela 10 lit.3	1.91	2.03		-0.12
6020	Stabu iela 11	9.22	10.02		-0.80
6021	Stabu iela 13	0.82	0.76		0.06
6022	Stabu iela 15	23.22	21.22		2.00
6023	Stabu iela 16	8.64	6.33		2.31
6024	Stabu iela 17	0.00	0.00		0.00
6025	Stabu iela 18	0.25	0.36		-0.11
6026	Stabu iela 18B	0.78	1.15		-0.37
6027	Stabu iela 18c	2.99	3.60		-0.61
6028	Stabu iela 19	11.00	9.95		1.05

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6029	Stabu iela 20	6.45	6.67		-0.22
6030	Stabu iela 21	4.82	4.95		-0.13
6031	Stabu iela 22	0.05	0.00		0.05
6032	Stabu iela 23 k.4	1.69	1.86		-0.17
6033	Stabu iela 30	11.34	10.05		1.29
6034	Stabu iela 31	3.29	3.13		0.16
6035	Stabu iela 31A	3.61	3.26		0.35
6036	Stabu iela 38	0.99	0.00		0.99
6037	Stabu iela 40	3.47	3.36		0.11
6038	Stabu iela 41	1.48	1.64		-0.16
6039	Stabu iela 43 k.1	0.35	0.44		-0.09
6040	Stabu iela 43 k.2	0.36	0.44		-0.08
6041	Stabu iela 46/48	0.00	0.00		0.00
6042	Stabu iela 49 k-1	1.58	1.45		0.13
6043	Stabu iela 49 k.2	2.54	2.58		-0.04
6044	Stabu iela 49a k.1	3.98	3.86		0.12
6045	Stabu iela 49a k.2	4.07	3.62		0.45
6046	Stabu iela 50 k.1	0.79	0.85		-0.06
6047	Stabu iela 50 k.2	0.00	0.00		0.00
6048	Stabu iela 52	0.00	0.00		0.00
6049	Stabu iela 52a	0.00	0.00		0.00
6050	Stabu iela 52B	0.00	0.00		0.00
6051	Stabu iela 53	0.00	0.00		0.00
6052	Stabu iela 55	7.16	5.59		1.57
6053	Stabu iela 56	0.00	0.00		0.00
6054	Stabu iela 57	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6055	Stabu iela 57B	0.00	0.00		0.00
6056	Stabu iela 58	0.00	0.00		0.00
6057	Stabu iela 58A	0.00	0.00		0.00
6058	Stabu iela 59	6.16	5.20		0.96
6059	Stabu iela 59A	0.82	1.24		-0.42
6060	Stabu iela 60	4.60	3.83		0.77
6061	Stabu iela 61	6.36	5.42		0.94
6062	Stabu iela 61 k-2	4.26	3.67		0.59
6063	Stabu iela 62	1.50	1.25		0.25
6064	Stabu iela 62A	3.13	2.32		0.81
6065	Stabu iela 63	0.00	0.00		0.00
6066	Stabu iela 64	2.42	2.14		0.28
6067	Stabu iela 64 k-3	0.00	0.00		0.00
6068	Stabu iela 65	0.00	0.00		0.00
6069	Stabu iela 67	1.84	1.77		0.07
6070	Stabu iela 68	0.99	0.99		0.00
6071	Stabu iela 70	0.00	0.00		0.00
6072	Stabu iela 70A	0.01	0.00		0.01
6073	Stabu iela 71	2.64	2.40		0.24
6074	Stabu iela 72	6.51	5.40		1.11
6075	Stabu iela 73	2.39	2.04		0.35
6076	Stabu iela 74 k.1	0.00	0.00		0.00
6077	Stabu iela 75	0.00	0.00		0.00
6078	Stabu iela 75A	0.00	0.00		0.00
6079	Stabu iela 77	0.00	0.00		0.00
6080	Stabu iela 78A	1.14	1.18		-0.04

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6081	Stabu iela 81	1.29	1.49		-0.20
6082	Stabu iela 81A	1.47	1.37		0.10
6083	Stabu iela 83	1.13	1.52		-0.39
6084	Stabu iela 89	6.19	6.17		0.02
6085	Stabu iela 91	0.00	0.00		0.00
6086	Stabu iela 91 k.2	0.00	0.00		0.00
6087	Stabu iela 93	4.46	4.57		-0.11
6088	Stabu iela 97	0.00	0.00		0.00
6089	Stabu iela 97B	0.00	0.00		0.00
6090	Stabu iela 99	2.25	2.60		-0.35
6091	Stabu iela 104	7.22	6.32		0.90
6092	Stabu iela 105A	5.30	5.03		0.27
6093	Stabu iela 111	5.63	4.64		0.99
6094	Stabu iela 116	10.57	10.04		0.53
6095	Staburaga iela 3	0.00	0.00		0.00
6096	Staburaga iela 5	0.00	0.00		0.00
6097	Staburaga iela 7	1.91	1.76		0.15
6098	Stacijas laukums 2	30.40	26.50		3.90
6099	Stacijas laukums 4	17.10	14.80		2.30
6100	Stadiona iela 1	1.80	1.67		0.13
6101	Stagaru iela 4	68.31	67.43		0.88
6102	Staiceles iela 1 k.1	30.88	29.77		1.11
6103	Staiceles iela 1 k.2	33.88	34.22		-0.34
6104	Staiceles iela 1 k.3	19.31	16.09		3.22
6105	Staiceles iela 2B	2.21	2.05		0.16
6106	Staiceles iela 9	9.70	9.27		0.43

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6107	Staiceles iela 11	19.67	16.47		3.20
6108	Staiceles iela 13	11.40	11.37		0.03
6109	Staiceles iela 15	55.29	52.81		2.48
6110	Staiceles iela 17	15.72	14.88		0.84
6111	Staiceles iela 19	12.81	12.12		0.69
6112	Staiceles iela 21	14.91	14.93		-0.02
6113	Stāmerienas iela 2	3.56	3.94		-0.38
6114	Stāmerienas iela 2 k.1	4.44	3.41		1.03
6115	Stāmerienas iela 4	7.12	9.75		-2.63
6116	Stāmerienas iela 6	1.05	0.83		0.22
6117	Stāmerienas iela 8	1.02	2.64		-1.62
6118	Staraja Rusas iela 5	17.11	15.41		1.70
6119	Staraja Rusas iela 7	6.79	5.93		0.86
6120	Staraja Rusas iela 9/11	1.18	1.02		0.16
6121	Staraja Rusas iela 11	12.92	11.37		1.55
6122	Staraja Rusas iela 22	1.39	1.01		0.38
6123	Staraja Rusas iela 22A	3.68	3.14		0.54
6124	Staraja Rusas iela 24	0.98	0.77		0.21
6125	Staraja Rusas iela 26	1.35	1.27		0.08
6126	Stārķu iela 2	8.17	0.00		8.17
6127	Stārķu iela 4	7.25	0.00		7.25
6128	Starta iela 4	0.00	0.00		0.00
6129	Starta iela 6B	0.60	0.57		0.03
6130	Starta iela 20	2.18	1.94		0.24
6131	Starta iela 22	1.60	1.48		0.12
6132	Starta iela 24	1.17	0.77		0.40

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6133	Starta iela 28	0.00	0.00		0.00
6134	Starta iela 28A	1.00	0.73		0.27
6135	Starta iela 30	0.00	0.00		0.00
6136	Starta iela 36	0.00	0.00		0.00
6137	Staru iela 15	7.32	8.04		-0.72
6138	Staru iela 21	13.69	12.79		0.90
6139	Staru iela 22	0.47	0.56		-0.09
6140	Stendes iela 1 k.1	9.08	7.18		1.90
6141	Stendes iela 1 k.3	8.22	8.69		-0.47
6142	Stendes iela 1 k.4	6.32	6.03		0.29
6143	Stendes iela 1 k.6	7.91	7.39		0.52
6144	Stendes iela 2	33.15	29.08		4.07
6145	Stendes iela 3	8.95	9.18		-0.23
6146	Stendes iela 4	2.99	3.01		-0.02
6147	Stendes iela 5	8.82	8.13		0.69
6148	Stendes iela 7 k.1	1.45	1.28		0.17
6149	Stendes iela 7 k.2	1.53	1.39		0.14
6150	Stendes iela 7 k.3	5.93	5.81		0.12
6151	Stendes iela 7 k.5	6.25	5.80		0.45
6152	Stendes iela 8	0.00	0.00		0.00
6153	Stērstu iela 5	3.85	4.04		-0.19
6154	Stērstu iela 5a	0.56	0.53		0.03
6155	Stērstu iela 7	4.36	4.50		-0.14
6156	Stērstu iela 9	5.75	5.37		0.38
6157	Stērstu iela 9A	0.84	0.85		-0.01
6158	Stiebru iela 1	13.24	14.18		-0.94

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6159	Stiebru iela 2	8.13	8.54		-0.41
6160	Stiebru iela 3	15.34	17.41		-2.07
6161	Stiebru iela 4	12.30	12.87		-0.57
6162	Stiebru iela 6	17.69	19.35		-1.66
6163	Stiebru iela 7	14.42	13.91		0.51
6164	Stiebru iela 8	11.98	12.42		-0.44
6165	Stienes iela 5	0.20	0.19		0.01
6166	Stienes iela 7	0.64	0.62		0.02
6167	Stigu iela 4	1.75	1.65		0.10
6168	Stirnu iela 4	15.75	28.11		-12.36
6169	Stirnu iela 5	34.87	32.02		2.85
6170	Stirnu iela 7	4.57	3.84		0.73
6171	Stirnu iela 11	0.00	0.00		0.00
6172	Stirnu iela 12	16.96	14.63		2.33
6173	Stirnu iela 13b	13.33	12.96		0.37
6174	Stirnu iela 13c	17.27	14.89		2.38
6175	Stirnu iela 13d	16.90	15.75		1.15
6176	Stirnu iela 14	15.13	15.07		0.06
6177	Stirnu iela 15a	14.45	13.95		0.50
6178	Stirnu iela 19	13.54	13.40		0.14
6179	Stirnu iela 19a	15.65	14.44		1.21
6180	Stirnu iela 20 k-1	1.18	0.00		1.18
6181	Stirnu iela 20 k-2	2.07	0.00		2.07
6182	Stirnu iela 21	23.95	25.13		-1.18
6183	Stirnu iela 22	0.00	0.00		0.00
6184	Stirnu iela 26	8.80	9.03		-0.23

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6185	Stirnu iela 31	1.70	1.22		0.48
6186	Stirnu iela 33	22.81	20.77		2.04
6187	Stirnu iela 35	17.88	18.42		-0.54
6188	Stirnu iela 35a	18.52	19.71		-1.19
6189	Stirnu iela 36	15.72	16.13		-0.41
6190	Stirnu iela 37	27.52	32.33		-4.81
6191	Stirnu iela 37a	21.71	19.48		2.23
6192	Stirnu iela 38	14.58	16.53		-1.95
6193	Stirnu iela 38B	0.00	0.00		0.00
6194	Stirnu iela 39	13.42	12.08		1.34
6195	Stirnu iela 39 k-1	0.31	0.30		0.01
6196	Stirnu iela 39A	0.00	0.00		0.00
6197	Stirnu iela 41	11.91	13.92		-2.01
6198	Stirnu iela 43	12.32	11.69		0.63
6199	Stirnu iela 45	13.09	12.27		0.82
6200	Stirnu iela 47	13.33	12.89		0.44
6201	Stirnu iela 48	16.02	16.74		-0.72
6202	Stirnu iela 49	14.01	11.89		2.12
6203	Stirnu iela 49a	13.99	12.62		1.37
6204	Stirnu iela 49b	15.96	15.57		0.39
6205	Stirnu iela 49c	14.91	13.67		1.24
6206	Stirnu iela 51	14.20	13.36		0.84
6207	Stirnu iela 53	12.15	12.27		-0.12
6208	Stirnu iela 55	14.17	15.95		-1.78
6209	Stirnu iela 57	14.63	17.59		-2.96
6210	Stirnu iela 61	11.13	13.33		-2.20

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6211	Stokholmas iela 24	0.22	0.66		-0.44
6212	Stopiņu iela 4 k.1	0.00	0.00		0.00
6213	Stopiņu iela 4B	0.00	0.00		0.00
6214	Stopiņu iela 14	10.78	8.92		1.86
6215	Straupes iela 5 k.1	0.00	0.00		0.00
6216	Straupes iela 5 k.2	0.00	0.00		0.00
6217	Straupes iela 5 k.3	0.00	0.00		0.00
6218	Strautu iela 23	13.96	12.88		1.08
6219	Strautu iela 24	13.59	12.26		1.33
6220	Strautu iela 25	14.62	14.04		0.58
6221	Strautu iela 27	15.30	12.86		2.44
6222	Strēlnieku iela 1	3.57	2.98		0.59
6223	Strēlnieku iela 1a	1.87	1.58		0.29
6224	Strēlnieku iela 1B	0.00	0.00		0.00
6225	Strēlnieku iela 2	2.91	2.27		0.64
6226	Strēlnieku iela 2A-25	0.20	0.18		0.02
6227	Strēlnieku iela 4	2.43	2.57		-0.14
6228	Strēlnieku iela 4A	2.00	1.95		0.05
6229	Strēlnieku iela 7	5.95	4.51		1.44
6230	Strēlnieku iela 8	0.00	0.00		0.00
6231	Strēlnieku iela 11	3.85	3.20		0.65
6232	Strēlnieku iela 15 k-1	1.89	1.64		0.25
6233	Strēlnieku iela 15 k-2	3.99	3.67		0.32
6234	Strūgu iela 1a	0.00	0.00		0.00
6235	Strūgu iela 2	0.00	0.00		0.00
6236	Strūgu iela 4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6237	Strūgu iela 6	0.00	0.00		0.00
6238	Struktoru iela 2	0.00	0.00		0.00
6239	Struktoru iela 4a	14.60	14.07		0.53
6240	Struktoru iela 6	11.85	11.50		0.35
6241	Struktoru iela 7	4.44	3.00		1.44
6242	Struktoru iela 9	1.95	1.47		0.48
6243	Struktoru iela 13	0.00	0.00		0.00
6244	Struktoru iela 14	0.00	0.00		0.00
6245	Struktoru iela 14A	0.62	0.66		-0.04
6246	Stūres iela 1A	8.01	7.60		0.41
6247	Stūres iela 2a	14.63	12.79		1.84
6248	Stūres iela 5	13.32	11.91		1.41
6249	Stūres iela 6	17.03	16.75		0.28
6250	Stūres iela 7	16.37	15.13		1.24
6251	Stūres iela 9	24.62	22.28		2.34
6252	Stūrīša iela 16A	1.41	1.59		-0.18
6253	Stūrīša iela 27	1.05	1.04		0.01
6254	Stūrmaņu iela 3	10.00	9.22		0.78
6255	Stūrmaņu iela 5	17.44	14.95		2.49
6256	Stūrmaņu iela 7	2.16	0.84		1.32
6257	Stūrmaņu iela 16	0.90	0.76		0.14
6258	Stūrmaņu iela 17,19	0.17	0.17		0.00
6259	Stūrmaņu iela 23	3.70	3.20		0.50
6260	Stūrmaņu iela 25	5.12	5.18		-0.06
6261	Stūrmaņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6262	Sudrabu Edžus iela 11	2.99	2.45		0.54

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6263	Sudrabu Edžus iela 11A	1.89	1.59		0.30
6264	Svētes iela 7	0.96	1.08		-0.12
6265	Svīres iela 9	10.41	10.03		0.38
6266	Svīres iela 11	11.04	10.23		0.81
6267	Svīres iela 13	9.75	7.85		1.90
6268	Svīres iela 15	0.00	0.00		0.00
6269	Šampētera iela 5a	2.71	3.16		-0.45
6270	Šampētera iela 7	20.19	19.28		0.91
6271	Šampētera iela 16	0.00	0.00		0.00
6272	Šampētera iela 16a	0.00	0.00		0.00
6273	Šampētera iela 98	1.85	1.58		0.27
6274	Šarlotes iela 1B	8.30	2.98		5.32
6275	Šarlotes iela 1D	0.27	0.23		0.04
6276	Šarlotes iela 5	3.51	3.38		0.13
6277	Šarlotes iela 6	4.53	3.15		1.38
6278	Šarlotes iela 8	0.00	0.00		0.00
6279	Šarlotes iela 9	3.04	3.42		-0.38
6280	Šarlotes iela 18A	0.00	0.00		0.00
6281	Šauļu iela 1	30.70	30.02		0.68
6282	Šauļu iela 2	3.77	3.42		0.35
6283	Šauļu iela 2b	1.62	1.67		-0.05
6284	Šauļu iela 2C	0.00	0.00		0.00
6285	Šauļu iela 4a	1.41	1.38		0.03
6286	Šauļu iela 6	1.49	1.46		0.03
6287	Šķūņu iela 3	0.87	0.38		0.49
6288	Šķūņu iela 4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6289	Šķūņu iela 6	0.00	2.21		-2.21
6290	Šķūņu iela 11	0.00	0.00		0.00
6291	Šķūņu iela 12	0.51	0.43		0.08
6292	Šķūņu iela 13	2.27	1.89		0.38
6293	Šķūņu iela 15	1.88	1.43		0.45
6294	Šķūņu iela 16	2.60	1.93		0.67
6295	Šķūņu iela 17	0.00	0.00		0.00
6296	Šķūņu iela 19	1.28	0.81		0.47
6297	Šmerļa iela 1	6.42	5.77		0.65
6298	Šmerļa iela 2	0.00	0.00		0.00
6299	Šmerļa iela 2A	1.71	1.11		0.60
6300	Šmerļa iela 2B	2.98	2.39		0.59
6301	Šmerļa iela 3	0.00	0.00		0.00
6302	Šmerļa iela 5	0.00	0.00		0.00
6303	Tadaiku iela 1	27.86	27.52		0.34
6304	Tadaiku iela 6A	0.00	0.00		0.00
6305	Tadaiku iela 7	0.00	0.00		0.00
6306	Tadaiku iela 7 k.1	0.00	0.00		0.00
6307	Tadaiku iela 8	0.00	0.00		0.00
6308	Tadaiku iela 8 k.1	2.51	2.75		-0.24
6309	Tadaiku iela 8 k.2	0.00	0.00		0.00
6310	Tadaiku iela 9A	0.00	0.00		0.00
6311	Tadaiku iela 10	0.00	0.00		0.00
6312	Tālavas gatve 3	24.25	25.13		-0.88
6313	Tālavas gatve 5	21.68	17.69		3.99
6314	Tālavas gatve 7	3.73	2.76		0.97

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6315	Tālavas gatve 9	16.20	16.52		-0.32
6316	Tālavas gatve 11	15.43	16.02		-0.59
6317	Tālavas gatve 13	17.46	16.49		0.97
6318	Talejas iela 1	34.70	12.40		22.30
6319	Tāļivalža iela 1b	13.98	14.32		-0.34
6320	Tāļivalža iela 20	1.30	1.68		-0.38
6321	Tāļivalža iela 20 k.1	2.51	2.56		-0.05
6322	Tāļivalža iela 20 k.2	2.62	2.76		-0.14
6323	Tāļivalža iela 21	9.09	8.21		0.88
6324	Tāļivalža iela 21A	7.50	6.41		1.09
6325	Tallinas iela 4	0.00	0.00		0.00
6326	Tallinas iela 4 k.3	1.09	0.92		0.17
6327	Tallinas iela 6	0.36	0.47		-0.11
6328	Tallinas iela 9, 11	0.96	1.03		-0.07
6329	Tallinas iela 14	2.61	1.93		0.68
6330	Tallinas iela 15	2.40	2.29		0.11
6331	Tallinas iela 17	1.28	1.14		0.14
6332	Tallinas iela 20 k-1	0.91	1.09		-0.18
6333	Tallinas iela 20 k-2	1.25	1.41		-0.16
6334	Tallinas iela 23	2.07	1.85		0.22
6335	Tallinas iela 26	1.66	1.74		-0.08
6336	Tallinas iela 28 k.1	2.85	2.72		0.13
6337	Tallinas iela 28 k.2	3.75	4.05		-0.30
6338	Tallinas iela 30	2.98	2.32		0.66
6339	Tallinas iela 30A	4.82	4.93		-0.11
6340	Tallinas iela 31	1.90	1.88		0.02

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6341	Tallinas iela 32 k-1	4.01	3.29		0.72
6342	Tallinas iela 35	3.10	1.98		1.12
6343	Tallinas iela 35B	0.00	0.00		0.00
6344	Tallinas iela 35C	0.00	0.00		0.00
6345	Tallinas iela 36	0.00	0.00		0.00
6346	Tallinas iela 37	6.17	6.68		-0.51
6347	Tallinas iela 37a	2.61	2.16		0.45
6348	Tallinas iela 38	2.11	2.06		0.05
6349	Tallinas iela 40	0.00	0.00		0.00
6350	Tallinas iela 40 k.2	0.00	0.00		0.00
6351	Tallinas iela 41	3.10	2.90		0.20
6352	Tallinas iela 47	0.00	0.00		0.00
6353	Tallinas iela 51	1.20	1.02		0.18
6354	Tallinas iela 54	4.38	4.41		-0.03
6355	Tallinas iela 54 k-2	4.91	4.11		0.80
6356	Tallinas iela 54A	0.00	0.00		0.00
6357	Tallinas iela 56	0.37	0.34		0.03
6358	Tallinas iela 58A	0.00	0.00		0.00
6359	Tallinas iela 62E	0.00	0.00		0.00
6360	Tallinas iela 64	0.68	1.19		-0.51
6361	Tallinas iela 66	13.85	14.48		-0.63
6362	Tallinas iela 71	3.70	3.00		0.70
6363	Tallinas iela 81	16.16	14.70		1.46
6364	Tallinas iela 83	7.95	8.14		-0.19
6365	Tallinas iela 86	5.60	0.00		5.60
6366	Tallinas iela 92	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6367	Tallinas iela 95	0.00	0.00		0.00
6368	Talsu iela 9	9.40	9.76		-0.36
6369	Tapešu iela 14	1.48	1.57		-0.09
6370	Tapešu iela 15	0.00	0.00		0.00
6371	Tapešu iela 19	17.66	14.97		2.69
6372	Tapešu iela 20	10.30	9.59		0.71
6373	Tapešu iela 23	13.84	13.27		0.57
6374	Tapešu iela 24	13.84	13.21		0.63
6375	Tapešu iela 25	25.79	25.40		0.39
6376	Tapešu iela 43	12.49	11.84		0.65
6377	Tapešu iela 44	15.26	15.13		0.13
6378	Tapešu iela 45	12.80	12.17		0.63
6379	Tapešu iela 46	11.33	11.29		0.04
6380	Tapešu iela 50	9.39	9.10		0.29
6381	Tapešu iela 51	14.26	16.22		-1.96
6382	Tapešu iela 52	11.00	9.78		1.22
6383	Tapešu iela 53	9.15	8.83		0.32
6384	Tapešu iela 54	13.05	11.34		1.71
6385	Tapešu iela 55	12.43	12.14		0.29
6386	Teātra iela 2,4	4.09	3.75		0.34
6387	Teātra iela 6	4.53	4.19		0.34
6388	Teātra iela 7	2.94	2.68		0.26
6389	Teātra iela 9	0.00	0.00		0.00
6390	Teātra iela 10	7.15	7.42		-0.27
6391	Tebras iela 6A	2.33	2.71		-0.38
6392	Tekstilnieku iela 1	18.90	18.36		0.54

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6393	Tekstilnieku iela 5	0.00	0.00		0.00
6394	Telts iela 2A	2.12	1.94		0.18
6395	Tempļa iela 9	2.14	2.17		-0.03
6396	Tēraudlietuves iela 22	0.00	0.00		0.00
6397	Tērbatas iela 4	9.31	8.69		0.62
6398	Tērbatas iela 5	4.00	4.84		-0.84
6399	Tērbatas iela 6/8	14.29	13.40		0.89
6400	Tērbatas iela 7	0.00	2.20		-2.20
6401	Tērbatas iela 9/11	2.22	2.09		0.13
6402	Tērbatas iela 12	0.00	0.00		0.00
6403	Tērbatas iela 13	0.00	0.00		0.00
6404	Tērbatas iela 14	2.60	2.19		0.41
6405	Tērbatas iela 15/17	0.27	0.00		0.27
6406	Tērbatas iela 16/18	2.11	2.57		-0.46
6407	Tērbatas iela 20	3.95	5.02		-1.07
6408	Tērbatas iela 20A	4.47	3.78		0.69
6409	Tērbatas iela 26	0.00	0.00		0.00
6410	Tērbatas iela 28	2.04	2.72		-0.68
6411	Tērbatas iela 33/35 k-1	2.13	5.30		-3.17
6412	Tērbatas iela 33/35 k-2	7.14	9.93		-2.79
6413	Tērbatas iela 34 k.1	0.17	0.00		0.17
6414	Tērbatas iela 36 k.1	1.85	1.92		-0.07
6415	Tērbatas iela 37	4.27	2.50		1.77
6416	Tērbatas iela 38	9.42	9.34		0.08
6417	Tērbatas iela 39 k.1	0.00	0.00		0.00
6418	Tērbatas iela 40	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6419	Tērbatas iela 41/43	2.91	1.84		1.07
6420	Tērbatas iela 42/44	1.81	1.79		0.02
6421	Tērbatas iela 45	6.44	7.34		-0.90
6422	Tērbatas iela 45A	0.00	0.00		0.00
6423	Tērbatas iela 46	2.67	2.95		-0.28
6424	Tērbatas iela 49/51	3.81	3.60		0.21
6425	Tērbatas iela 50	0.00	0.00		0.00
6426	Tērbatas iela 53	4.94	3.02		1.92
6427	Tērbatas iela 54	1.87	1.75		0.12
6428	Tērbatas iela 55	7.12	6.36		0.76
6429	Tērbatas iela 59/61	11.60	9.45		2.15
6430	Tērbatas iela 63/65	5.60	5.29		0.31
6431	Tērbatas iela 69	1.86	1.75		0.11
6432	Tērbatas iela 73	53.74	49.22		4.52
6433	Tērbatas iela 75	0.00	0.00		0.00
6434	Tērbatas iela 76	0.00	0.00		0.00
6435	Tērbatas iela 82	0.00	0.00		0.00
6436	Tērbatas iela 82a	5.08	5.22		-0.14
6437	Tērbatas iela 83	2.24	2.23		0.01
6438	Tērbatas iela 83b lit.9	0.00	0.00		0.00
6439	Tērbatas iela 83b lit.20	0.00	0.00		0.00
6440	Tērbatas iela 85	2.08	1.93		0.15
6441	Tērbatas iela 88 k.1	6.56	6.62		-0.06
6442	Tērbatas iela 88 k.2	5.71	5.27		0.44
6443	Tērbatas iela 88 k.3	2.18	1.89		0.29
6444	Tērbatas iela 93/95	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6445	Tērbatas iela 97 lit.1	0.00	0.00		0.00
6446	Tērbatas iela 97 lit.2	1.98	1.69		0.29
6447	Tērbatas iela 99	0.91	0.81		0.10
6448	Terēzes iela 8	0.00	0.00		0.00
6449	Tilta iela 4	0.00	0.00		0.00
6450	Tilta iela 5	0.00	0.00		0.00
6451	Tilta iela 5 k.1	15.07	13.94		1.13
6452	Tilta iela 6	4.36	3.75		0.61
6453	Tilta iela 8	4.01	3.50		0.51
6454	Tilta iela 9	0.00	0.00		0.00
6455	Tilta iela 11 k.1	12.47	9.23		3.24
6456	Tilta iela 11 k.2	12.81	13.41		-0.60
6457	Tilta iela 11 k.3	8.89	8.60		0.29
6458	Tilta iela 24	6.63	6.24		0.39
6459	Tilta iela 24 k.1	6.81	6.13		0.68
6460	Tilta iela 28 k.1	0.00	0.00		0.00
6461	Tilta iela 32, Sliežu 9	3.89	3.80		0.09
6462	Timoteja iela 1	2.88	3.15		-0.27
6463	Timoteja iela 1a	1.70	1.32		0.38
6464	Tīnūžu iela 1	6.70	7.39		-0.69
6465	Tīnūžu iela 2	0.00	0.00		0.00
6466	Tīnūžu iela 3	19.05	18.61		0.44
6467	Tīnūžu iela 4	52.71	48.56		4.15
6468	Tīnūžu iela 5	13.37	12.32		1.05
6469	Tīnūžu iela 6	9.91	8.05		1.86
6470	Tīnūžu iela 7	13.87	11.24		2.63

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6471	Tīnūžu iela 8	9.72	9.32		0.40
6472	Tīnūžu iela 10	20.33	19.43		0.90
6473	Tīnūžu iela 12	8.75	8.21		0.54
6474	Tīnūžu iela 14	39.49	37.71		1.78
6475	Tīnūžu iela 16	8.16	7.91		0.25
6476	Tīnūžu iela 17	22.31	21.48		0.83
6477	Tīnūžu iela 18	10.32	9.93		0.39
6478	Tīraines iela 3A k-1	0.93	0.15		0.78
6479	Tīraines iela 3A k-2	0.00	0.00		0.00
6480	Tirgoņu iela 4	1.73	1.95		-0.22
6481	Tirgoņu iela 5/7	0.00	0.00		0.00
6482	Tirgoņu iela 9	7.83	7.72		0.11
6483	Tirgoņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6484	Tirgoņu iela 11/13	6.65	6.01		0.64
6485	Tirzas iela 1	0.60	0.30		0.30
6486	Tirzas iela 1A	6.14	6.46		-0.32
6487	Tirzas iela 2	1.39	0.31		1.08
6488	Tirzas iela 3 k.1	10.10	10.22		-0.12
6489	Tirzas iela 3 k.2	5.81	6.05		-0.24
6490	Tirzas iela 3 k.3	9.70	11.10		-1.40
6491	Tirzas iela 3 k.4	15.03	14.31		0.72
6492	Tirzas iela 3 k.5	13.21	14.26		-1.05
6493	Tirzas iela 3 k.6	15.05	15.02		0.03
6494	Tomsona iela 2	6.05	5.50		0.55
6495	Tomsona iela 3/5	1.59	1.56		0.03
6496	Tomsona iela 4	3.30	2.80		0.50

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6497	Tomsona iela 8/18	0.85	0.33		0.52
6498	Tomsona iela 11	4.23	3.39		0.84
6499	Tomsona iela 13	2.46	2.41		0.05
6500	Tomsona iela 15	2.33	1.74		0.59
6501	Tomsona iela 17	1.66	1.72		-0.06
6502	Tomsona iela 19	2.32	2.27		0.05
6503	Tomsona iela 20	4.68	3.88		0.80
6504	Tomsona iela 21	2.27	2.11		0.16
6505	Tomsona iela 22	3.78	3.36		0.42
6506	Tomsona iela 23	14.37	11.24		3.13
6507	Tomsona iela 24	17.15	17.18		-0.03
6508	Tomsona iela 25	15.21	14.86		0.35
6509	Tomsona iela 27	0.00	0.00		0.00
6510	Tomsona iela 31	3.82	3.80		0.02
6511	Tomsona iela 32	13.50	15.38		-1.88
6512	Tomsona iela 33	1.46	1.46		0.00
6513	Tomsona iela 33A	5.62	4.89		0.73
6514	Tomsona iela 34	3.82	4.07		-0.25
6515	Tomsona iela 35	0.54	0.50		0.04
6516	Tomsona iela 37	0.88	1.31		-0.43
6517	Tomsona iela 39	3.77	4.89		-1.12
6518	Tomsona iela 39 k.1	18.15	17.94		0.21
6519	Tomsona iela 40	8.85	8.23		0.62
6520	Tomsona iela 42	6.34	7.01		-0.67
6521	Torņa iela 1	4.46	4.94		-0.48
6522	Torņa iela 3/5	0.43	0.44		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6523	Torņa iela 4	17.70	17.99		-0.29
6524	Torņa iela 7	0.31	0.30		0.01
6525	Torņa iela 11	0.68	0.69		-0.01
6526	Trijādības iela 2A	2.21	2.01		0.20
6527	Trijādības iela 4	0.00	0.00		0.00
6528	Trijādības iela 4A	4.28	4.21		0.07
6529	Trijādības iela 5	0.57	0.47		0.10
6530	Turģeņeva iela 14	2.74	2.34		0.40
6531	Turģeņeva iela 21	1.79	1.40		0.39
6532	Turģeņeva iela 21A	0.00	0.00		0.00
6533	Tvaika iela 2	43.90	43.90		0.00
6534	Tvaika iela 14	12.35	12.64		-0.29
6535	Tvaika iela 16	31.74	30.67		1.07
6536	Tvaika iela 48	17.64	17.17		0.47
6537	Tvaika iela 50	28.90	27.12		1.78
6538	Tvaika iela 54 k.1	6.54	6.58		-0.04
6539	Tvaika iela 54 k.2	12.60	12.70		-0.10
6540	Tvaika iela 54 k.3	9.09	7.77		1.32
6541	Tvaika iela 54 k.4	5.14	4.72		0.42
6542	Tvaika iela 56	0.00	0.00		0.00
6543	Ūbeles iela 2	0.00	0.00		0.00
6544	Ūbeles iela 4	9.96	9.54		0.42
6545	Ūbeles iela 5 k.1	13.93	14.06		-0.13
6546	Ūbeles iela 6	7.41	6.97		0.44
6547	Ūbeles iela 7	11.92	10.93		0.99
6548	Ūbeles iela 9	6.95	7.02		-0.07

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6549	Ūdeļu iela 16	0.00	0.00		0.00
6550	Ūdeļu iela 22,22A,22B	0.91	0.96		-0.05
6551	Ūdeļu iela 24	3.44	6.11		-2.67
6552	Ūdeļu iela 26	1.64	0.27		1.37
6553	Ūdeļu iela 29	17.51	14.62		2.89
6554	Ulbrokas iela 1	32.67	33.35		-0.68
6555	Ulbrokas iela 3	2.41	3.65		-1.24
6556	Ulbrokas iela 4	0.00	0.00		0.00
6557	Ulbrokas iela 5	26.34	26.95		-0.61
6558	Ulbrokas iela 6	15.28	14.71		0.57
6559	Ulbrokas iela 7 (1)	17.94	17.59		0.35
6560	Ulbrokas iela 7 (2)	0.61	0.60		0.01
6561	Ulbrokas iela 8	18.47	17.18		1.29
6562	Ulbrokas iela 9	11.87	10.94		0.93
6563	Ulbrokas iela 10	17.54	17.62		-0.08
6564	Ulbrokas iela 11	22.37	21.68		0.69
6565	Ulbrokas iela 12	17.96	18.50		-0.54
6566	Ulbrokas iela 13 k-5	29.01	29.09		-0.08
6567	Ulbrokas iela 13 k.1	34.81	32.83		1.98
6568	Ulbrokas iela 13 k.2	31.35	31.17		0.18
6569	Ulbrokas iela 13 k.3	31.40	30.86		0.54
6570	Ulbrokas iela 13 k.4	32.93	31.32		1.61
6571	Ulbrokas iela 14	13.85	13.33		0.52
6572	Ulbrokas iela 15	3.42	1.37		2.05
6573	Ulbrokas iela 18	32.53	32.33		0.20
6574	Ulbrokas iela 18A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6575	Ulbrokas iela 19	0.24	0.30		-0.06
6576	Ulbrokas iela 19A	1.37	1.42		-0.05
6577	Ulbrokas iela 20	3.55	3.55		0.00
6578	Ulbrokas iela 22	24.31	24.03		0.28
6579	Ulbrokas iela 22A	2.24	2.04		0.20
6580	Ūmeo iela 6	22.41	20.22		2.19
6581	Umurgas iela 26	12.41	13.66		-1.25
6582	Ūnijas iela 6A	0.75	0.62		0.13
6583	Ūnijas iela 8a	0.00	0.00		0.00
6584	Ūnijas iela 16 B	0.00	0.00		0.00
6585	Ūnijas iela 24 k.1	22.56	20.37		2.19
6586	Ūnijas iela 24 k.2	12.75	11.18		1.57
6587	Ūnijas iela 24 k.3	18.26	16.63		1.63
6588	Ūnijas iela 26	1.33	1.17		0.16
6589	Ūnijas iela 28	14.26	14.96		-0.70
6590	Ūnijas iela 30	17.77	19.80		-2.03
6591	Ūnijas iela 31	3.84	3.48		0.36
6592	Ūnijas iela 31A	0.55	0.71		-0.16
6593	Ūnijas iela 32, 32A	0.00	0.00		0.00
6594	Ūnijas iela 34	0.00	0.00		0.00
6595	Ūnijas iela 36	7.13	6.93		0.20
6596	Ūnijas iela 37	16.41	15.11		1.30
6597	Ūnijas iela 38	2.16	1.97		0.19
6598	Ūnijas iela 39A	2.96	1.44		1.52
6599	Ūnijas iela 49	8.26	8.64		-0.38
6600	Ūnijas iela 52	0.00	0.48		-0.48

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6601	Ūnijas iela 52 k-1	0.00	0.00		0.00
6602	Ūnijas iela 53/55	0.00	0.00		0.00
6603	Ūnijas iela 55	15.21	13.16		2.05
6604	Ūnijas iela 58a	15.19	14.98		0.21
6605	Ūnijas iela 59	28.23	27.52		0.71
6606	Ūnijas iela 60	14.71	12.34		2.37
6607	Ūnijas iela 64	21.23	20.52		0.71
6608	Ūnijas iela 66	10.08	8.94		1.14
6609	Ūnijas iela 67 k-1	3.06	2.05		1.01
6610	Ūnijas iela 67 k-2	2.82	1.62		1.20
6611	Ūnijas iela 67 k-3	2.11	1.81		0.30
6612	Ūnijas iela 68 k.1	9.14	8.51		0.63
6613	Ūnijas iela 68 k.2	8.33	8.07		0.26
6614	Ūnijas iela 70	13.94	13.76		0.18
6615	Ūnijas iela 70 k.1	9.71	8.37		1.34
6616	Ūnijas iela 71	63.50	68.60		-5.10
6617	Ūnijas iela 72	13.47	15.37		-1.90
6618	Ūnijas iela 73	3.30	3.50		-0.20
6619	Ūnijas iela 74	13.22	13.05		0.17
6620	Ūnijas iela 74a	22.89	20.91		1.98
6621	Ūnijas iela 76a	13.34	12.64		0.70
6622	Ūnijas iela 78	15.83	12.83		3.00
6623	Ūnijas iela 82	14.21	13.88		0.33
6624	Ūnijas iela 83	3.42	2.88		0.54
6625	Ūnijas iela 91	0.19	0.13		0.06
6626	Ūnijas iela 93	0.76	0.06		0.70

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6627	Upeņu iela 4	4.50	3.64		0.86
6628	Upeņu iela 9	3.08	2.90		0.18
6629	Upeņu iela 11	9.51	9.97		-0.46
6630	Upeņu iela 15	9.55	9.56		-0.01
6631	Upeņu iela 17	9.42	8.79		0.63
6632	Upes iela 1A	0.00	0.00		0.00
6633	Upes iela 2	2.67	2.58		0.09
6634	Upes iela 2A	18.43	19.05		-0.62
6635	Upes iela 3	0.00	0.00		0.00
6636	Upes iela 4	0.95	0.73		0.22
6637	Upes iela 5	0.00	0.00		0.00
6638	Upes iela 6	0.00	0.00		0.00
6639	Upes iela 7	0.00	0.00		0.00
6640	Upes iela 9	3.89	3.82		0.07
6641	Upes iela 10A	3.71	4.72		-1.01
6642	Upes iela 14	3.30	3.21		0.09
6643	Usmas iela 2	0.00	0.00		0.00
6644	Usmas iela 3	12.59	12.47		0.12
6645	Usmas iela 9	27.30	25.81		1.49
6646	Usmas iela 10	3.07	3.12		-0.05
6647	Usmas iela 16	19.01	18.34		0.67
6648	Usmas iela 17	16.83	15.32		1.51
6649	Usmas iela 19	10.99	10.30		0.69
6650	Uzvaras bulvāris 2A	0.00	0.00		0.00
6651	Uzvaras bulvāris 5	14.71	12.65		2.06
6652	Uzvaras bulvāris 9,9A,9B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6653	V.Kreslera iela 5	5.00	5.01		-0.01
6654	V.Pikuļa aleja 11	9.07	7.99		1.08
6655	V.Pikuļa aleja 14	12.05	11.31		0.74
6656	Vadakstes iela 16	2.74	0.24		2.50
6657	Vadakstes iela 17	22.31	21.09		1.22
6658	Vadakstes iela 20	16.52	15.64		0.88
6659	Vagonu iela 19/21	0.00	0.00		0.00
6660	Vagonu iela 31	0.69	0.54		0.15
6661	Vaidavas iela 1	16.93	14.40		2.53
6662	Vaidavas iela 2	15.04	14.23		0.81
6663	Vaidavas iela 2 k.1	8.28	7.21		1.07
6664	Vaidavas iela 2 k.2	7.33	7.01		0.32
6665	Vaidavas iela 2 k.3	7.54	7.01		0.53
6666	Vaidavas iela 2 k.4	8.39	7.40		0.99
6667	Vaidavas iela 2 k.5	11.58	8.61		2.97
6668	Vaidavas iela 3	15.19	13.76		1.43
6669	Vaidavas iela 3A	7.74	7.36		0.38
6670	Vaidavas iela 4	0.00	0.00		0.00
6671	Vaidavas iela 5	14.71	17.36		-2.65
6672	Vaidavas iela 6	0.67	3.19		-2.52
6673	Vaidavas iela 7	13.89	13.13		0.76
6674	Vaidavas iela 8	6.93	6.68		0.25
6675	Vaidavas iela 9	13.93	14.55		-0.62
6676	Vaidavas iela 9a	0.00	0.00		0.00
6677	Vaidavas iela 10	6.84	6.67		0.17
6678	Vaidavas iela 11	2.75	2.19		0.56

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6679	Vaidavas iela 12	2.68	2.11		0.57
6680	Vaidavas iela 13	22.82	21.99		0.83
6681	Vaidavas iela 15	13.24	15.67		-2.43
6682	Vaidavas iela 15 k.1	10.53	9.68		0.85
6683	Vaidavas iela 15A	1.62	1.32		0.30
6684	Vaidavas iela 17	13.36	13.37		-0.01
6685	Vaidelotes iela 4	23.18	27.95		-4.77
6686	Vaidelotes iela 11	10.47	9.15		1.32
6687	Vaidelotes iela 11A	0.00	0.00		0.00
6688	Vaidelotes iela 13	4.85	5.52		-0.67
6689	Vaidelotes iela 14	0.34	0.39		-0.05
6690	Vaidelotes iela 15	8.43	7.63		0.80
6691	Vaidelotes iela 16	0.00	0.00		0.00
6692	Vaidelotes iela 17	8.50	8.14		0.36
6693	Vaidelotes iela 18	9.55	9.43		0.12
6694	Vaidelotes iela 19	9.14	9.45		-0.31
6695	Vaidelotes iela 20	10.99	10.84		0.15
6696	Vaidelotes iela 21	8.96	9.18		-0.22
6697	Vaidelotes iela 22	10.62	10.68		-0.06
6698	Vaidelotes iela 23	7.82	8.02		-0.20
6699	Vaidelotes iela 24	5.92	5.43		0.49
6700	Vaidelotes iela 25	10.74	11.01		-0.27
6701	Vaidelotes iela 26	6.52	6.02		0.50
6702	Vaidelotes iela 28	4.10	3.74		0.36
6703	Vaiņodes iela 1	5.29	5.16		0.13
6704	Vaiņodes iela 22	20.06	18.68		1.38

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6705	Vaiņodes iela 22A	0.00	0.00		0.00
6706	Vaiņodes iela 24a	28.33	27.80		0.53
6707	Vairoga iela 21	11.42	10.36		1.06
6708	Vairoga iela 22	1.22	1.19		0.03
6709	Vairoga iela 24	21.14	20.13		1.01
6710	Vairoga iela 27	5.08	4.96		0.12
6711	Vairoga iela 29	14.40	14.05		0.35
6712	Vairoga iela 32a	8.31	4.90		3.41
6713	Vairoga iela 44	1.11	0.74		0.37
6714	Vairoga iela 54	1.59	1.29		0.30
6715	Valdeķu iela 1	10.80	9.42		1.38
6716	Valdeķu iela 1A	1.10	0.70		0.40
6717	Valdeķu iela 5	3.97	3.40		0.57
6718	Valdeķu iela 5a	2.59	2.71		-0.12
6719	Valdeķu iela 6	1.18	1.32		-0.14
6720	Valdeķu iela 6 k.1	0.98	0.85		0.13
6721	Valdeķu iela 8	0.00	0.00		0.00
6722	Valdeķu iela 8 k.2	0.00	0.00		0.00
6723	Valdeķu iela 10	1.65	1.41		0.24
6724	Valdeķu iela 11	15.28	14.15		1.13
6725	Valdeķu iela 13	0.00	0.00		0.00
6726	Valdeķu iela 13 k.2	0.00	0.00		0.00
6727	Valdeķu iela 15 k.1	9.94	9.69		0.25
6728	Valdeķu iela 15 k.2	10.76	9.60		1.16
6729	Valdeķu iela 17	14.59	13.75		0.84
6730	Valdeķu iela 23	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6731	Valdeķu iela 33	0.00	0.00		0.00
6732	Valdeķu iela 50 k.2	39.77	38.06		1.71
6733	Valdeķu iela 51	24.03	24.27		-0.24
6734	Valdeķu iela 51A	0.00	0.03		-0.03
6735	Valdeķu iela 53	65.94	58.04		7.90
6736	Valdeķu iela 55	30.40	26.70		3.70
6737	Valdeķu iela 59	57.44	57.27		0.17
6738	Valdeķu iela 60 k.1	22.63	19.82		2.81
6739	Valdeķu iela 60 k.2	3.34	3.13		0.21
6740	Valdeķu iela 60 k.3	44.42	42.90		1.52
6741	Valdeķu iela 60 k.4	12.69	10.49		2.20
6742	Valdeķu iela 61	28.25	24.72		3.53
6743	Valdeķu iela 61 1.ēka	1.49	1.41		0.08
6744	Valdeķu iela 62	71.24	68.38		2.86
6745	Valdeķu iela 62 k.1	4.11	3.99		0.12
6746	Valdeķu iela 63	11.68	11.48		0.20
6747	Valdeķu iela 64	11.59	11.25		0.34
6748	Valdeķu iela 65	17.60	17.30		0.30
6749	Valdeķu iela 66 k.1	29.99	27.87		2.12
6750	Valdeķu iela 66 k.2	29.06	29.52		-0.46
6751	Valdeķu iela 67	11.63	11.08		0.55
6752	Valdeķu iela 68 k.1	19.68	20.14		-0.46
6753	Valdeķu iela 68 k.2	44.53	41.06		3.47
6754	Valdeķu iela 69	10.56	10.43		0.13
6755	Valdlauču iela 5	0.00	0.00		0.00
6756	Valdlauču iela 10	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6757	Valguma iela 6	1.12	0.95		0.17
6758	Valguma iela 10	0.00	0.00		0.00
6759	Valguma iela 12	2.88	1.97		0.91
6760	Valguma iela 14	1.25	1.03		0.22
6761	Valguma iela 16	2.00	1.84		0.16
6762	Valguma iela 17	0.00	0.00		0.00
6763	Valguma iela 20	9.90	9.64		0.26
6764	Valguma iela 21	12.57	11.45		1.12
6765	Valguma iela 22	7.30	6.31		0.99
6766	Valguma iela 24	6.66	4.96		1.70
6767	Valguma iela 31	5.99	5.30		0.69
6768	Valguma iela 35	2.88	2.98		-0.10
6769	Valkas iela 4	1.98	1.48		0.50
6770	Valmieras iela 13	3.10	2.83		0.27
6771	Valmieras iela 24	0.00	0.00		0.00
6772	Valmieras iela 28	8.61	7.92		0.69
6773	Valmieras iela 39a	0.00	0.00		0.00
6774	Valņu iela 2	3.49	4.05		-0.56
6775	Valņu iela 4	2.48	2.47		0.01
6776	Valņu iela 5	1.14	0.54		0.60
6777	Valņu iela 8	0.00	0.00		0.00
6778	Valņu iela 9	1.82	1.82		0.00
6779	Valņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6780	Valņu iela 11	5.81	5.66		0.15
6781	Valņu iela 19	0.61	1.06		-0.45
6782	Valņu iela 21	0.00	0.56		-0.56

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6783	Valņu iela 23	0.44	0.43		0.01
6784	Valņu iela 25	1.73	1.65		0.08
6785	Valņu iela 26	0.00	0.00		0.00
6786	Valņu iela 28	1.73	1.91		-0.18
6787	Valņu iela 30	5.90	4.65		1.25
6788	Valņu iela 31/33	2.98	2.31		0.67
6789	Valņu iela 32	0.02	0.00		0.02
6790	Valņu iela 35	3.53	3.03		0.50
6791	Valņu iela 37	1.62	1.15		0.47
6792	Valņu iela 39	0.56	0.40		0.16
6793	Valņu iela 47	0.00	0.00		0.00
6794	Valņu iela 49	42.95	44.93		-1.98
6795	Vanadzīna gatve 1	11.35	12.78		-1.43
6796	Vanadzīna gatve 2	11.41	12.29		-0.88
6797	Vanadzīna gatve 3	10.27	9.85		0.42
6798	Vanadzīna gatve 4	7.09	7.45		-0.36
6799	Vanadzīna gatve 5	9.13	9.20		-0.07
6800	Vanadzīna gatve 6	10.54	10.38		0.16
6801	Vanadzīna gatve 7	9.80	11.35		-1.55
6802	Vangažu iela 5	1.16	0.22		0.94
6803	Vangažu iela 7	26.33	26.46		-0.13
6804	Vangažu iela 11	21.73	20.64		1.09
6805	Vangažu iela 12	16.82	18.16		-1.34
6806	Vangažu iela 15	18.96	17.91		1.05
6807	Vangažu iela 19	5.66	5.62		0.04
6808	Vangažu iela 22	2.19	0.12		2.07

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6809	Vangažu iela 24	18.87	18.94		-0.07
6810	Vangažu iela 25	1.98	1.81		0.17
6811	Vangažu iela 26	21.43	21.51		-0.08
6812	Vangažu iela 27	1.37	1.28		0.09
6813	Vangažu iela 28	21.36	18.92		2.44
6814	Vangažu iela 30	14.19	15.38		-1.19
6815	Vangažu iela 32	16.32	15.06		1.26
6816	Vangažu iela 35	21.19	20.68		0.51
6817	Vangažu iela 37	19.20	20.10		-0.90
6818	Vangažu iela 39	0.00	0.00		0.00
6819	Vangažu iela 40A	1.92	1.97		-0.05
6820	Varakļānu iela 1 1.ēka	0.94	1.08		-0.14
6821	Varakļānu iela 1 2.ēka	0.41	0.45		-0.04
6822	Varavīksnes gatve 1	12.59	12.43		0.16
6823	Varavīksnes gatve 2	17.45	17.39		0.06
6824	Varavīksnes gatve 3	13.26	12.12		1.14
6825	Varavīksnes gatve 4	18.00	17.67		0.33
6826	Varavīksnes gatve 6	18.55	17.75		0.80
6827	Varavīksnes gatve 8	23.42	35.53		-12.11
6828	Varavīksnes gatve 10	21.52	21.96		-0.44
6829	Varavīksnes gatve 11	18.85	22.29		-3.44
6830	Varavīksnes gatve 12	12.18	11.25		0.93
6831	Varavīksnes gatve 14	11.96	12.21		-0.25
6832	Varavīksnes gatve 16	21.60	21.91		-0.31
6833	Varavīksnes gatve 18	19.75	19.94		-0.19
6834	Varavīksnes gatve 20	42.74	38.22		4.52

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6835	Varkaļu iela 13	0.00	0.00		0.00
6836	Varkaļu iela 13A	0.49	0.39		0.10
6837	Vārnu iela 1	2.22	2.03		0.19
6838	Vārnu iela 5	0.00	0.00		0.00
6839	Vārnu iela 9	0.00	0.00		0.00
6840	Vārnu iela 11A	1.48	1.24		0.24
6841	Vārnu iela 12	3.33	3.33		0.00
6842	Vārnu iela 13A	1.76	0.61		1.15
6843	Vārnu iela 15	0.82	0.94		-0.12
6844	Vārnu iela 15A	0.99	0.88		0.11
6845	Vārnu iela 15B	1.97	2.19		-0.22
6846	Vārnu iela 16	13.33	14.34		-1.01
6847	Vārnu iela 20	0.00	0.00		0.00
6848	Vasaras iela 7	13.10	12.63		0.47
6849	Vāveres iela 2A	0.51	0.44		0.07
6850	Vāveres iela 4	0.00	0.00		0.00
6851	Vāveres iela 5	1.41	1.22		0.19
6852	Vecā Biķernieku iela 7	3.33	2.95		0.38
6853	Vecā Biķernieku iela 9	6.93	7.08		-0.15
6854	Vecā Biķernieku iela 11	6.33	5.69		0.64
6855	Vecā Biķernieku iela 13	3.21	3.29		-0.08
6856	Vecā Biķernieku iela 15	7.10	6.33		0.77
6857	Vecā Biķernieku iela 17	6.03	6.05		-0.02
6858	Vecā Biķernieku iela 19	6.21	6.14		0.07
6859	Vecā Biķernieku iela 21	6.43	7.26		-0.83
6860	Vecā Biķernieku iela 25	2.95	3.07		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6861	Vecā Biķernieku iela 27	6.53	6.22		0.31
6862	Vecā Biķernieku iela 29	6.43	6.52		-0.09
6863	Vecā Biķernieku iela 31	6.58	6.85		-0.27
6864	Vecā Biķernieku iela 33	7.48	6.37		1.11
6865	Vecā Biķernieku iela 35	6.68	6.45		0.23
6866	Vecā Biķernieku iela 37	12.33	12.42		-0.09
6867	Vecā Biķernieku iela 39	9.34	8.38		0.96
6868	Vecā Biķernieku iela 41	5.83	5.81		0.02
6869	Vecā Buļļu iela 10	13.04	11.58		1.46
6870	Vecā Buļļu iela 14	13.06	12.24		0.82
6871	Vecā Buļļu iela 16	14.71	14.08		0.63
6872	Vecā Buļļu iela 25	6.46	6.73		-0.27
6873	Vecā Jūrmalas gatve 1	20.04	18.85		1.19
6874	Vecā Jūrmalas gatve 1 k.2	14.42	16.61		-2.19
6875	Vecā Jūrmalas gatve 1B	22.52	23.58		-1.06
6876	Vecā Jūrmalas gatve 5	0.00	0.00		0.00
6877	Vecā Jūrmalas gatve 7	17.15	16.40		0.75
6878	Vecmīlgrāvja 1.līnija 4	1.29	1.15		0.14
6879	Vecmīlgrāvja 1.līnija 8	7.23	6.61		0.62
6880	Vecmīlgrāvja 1.līnija 26	7.57	8.77		-1.20
6881	Vecmīlgrāvja 1.līnija 28	15.35	16.30		-0.95
6882	Vecmīlgrāvja 1.līnija 32	12.45	10.55		1.90
6883	Vecmīlgrāvja 1.līnija 35	9.86	11.01		-1.15
6884	Vecmīlgrāvja 1.līnija 37	11.51	10.53		0.98
6885	Vecmīlgrāvja 1.līnija 41	2.73	2.67		0.06
6886	Vecmīlgrāvja 1.līnija 45	12.66	12.47		0.19

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6887	Vecmīlgrāvja 1.līnija 46	2.33	2.22		0.11
6888	Vecmīlgrāvja 1.līnija 47	15.88	16.79		-0.91
6889	Vecmīlgrāvja 1.līnija 48	10.51	10.78		-0.27
6890	Vecmīlgrāvja 1.līnija 49	15.52	15.62		-0.10
6891	Vecmīlgrāvja 1.līnija 50	13.62	14.61		-0.99
6892	Vecmīlgrāvja 1.līnija 52	12.29	13.32		-1.03
6893	Vecmīlgrāvja 1.līnija 53	9.21	11.61		-2.40
6894	Vecmīlgrāvja 1.līnija 54	14.43	13.81		0.62
6895	Vecmīlgrāvja 1.līnija 57	7.59	8.19		-0.60
6896	Vecmīlgrāvja 5.līnija 9	0.00	0.00		0.00
6897	Vecmīlgrāvja 5.līnija 10	0.00	0.00		0.00
6898	Vecmīlgrāvja 5.līnija 12	0.00	0.00		0.00
6899	Vecmīlgrāvja 6.līnija 2	5.27	5.94		-0.67
6900	Vecmīlgrāvja 6.līnija 4	7.84	7.35		0.49
6901	Vecmīlgrāvja iela 5	10.11	9.62		0.49
6902	Vecmīlgrāvja iela 6	30.74	30.13		0.61
6903	Vecmīlgrāvja iela 7	7.42	6.83		0.59
6904	Vecmīlgrāvja iela 8	25.76	28.44		-2.68
6905	Vecmīlgrāvja iela 9 k.1	6.15	6.36		-0.21
6906	Vecmīlgrāvja iela 9 k.2	5.69	5.18		0.51
6907	Vecmīlgrāvja iela 15,17	0.00	0.00		0.00
6908	Vecmīlgrāvja iela 17 k.1	0.00	0.00		0.00
6909	Vecmīlgrāvja iela 17 k.2	0.00	0.00		0.00
6910	Vecmīlgrāvja iela 17 k.3	11.70	9.00		2.70
6911	Vecpilsētas iela 7	0.09	0.00		0.09
6912	Vecpilsētas iela 8a	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6913	Vecpilsētas iela 9,9A	1.20	1.00		0.20
6914	Vecpilsētas iela 11	1.54	2.01		-0.47
6915	Vecpilsētas iela 13/15	0.00	0.00		0.00
6916	Vecpilsētas iela 19	2.94	2.65		0.29
6917	Vecumnieku iela 5A	3.37	3.19		0.18
6918	Vecumnieku iela 7	3.69	3.37		0.32
6919	Vējavas iela 10	8.91	8.45		0.46
6920	Vējavas iela 10 k-1	11.75	10.36		1.39
6921	Vējavas iela 10 k-2	20.89	18.13		2.76
6922	Vējavas iela 12	15.74	16.14		-0.40
6923	Veldres iela 1	13.38	12.28		1.10
6924	Veldres iela 3	15.65	13.72		1.93
6925	Veldres iela 5	16.83	15.66		1.17
6926	Veldres iela 7	7.96	10.00		-2.04
6927	Veldres iela 9	6.36	8.43		-2.07
6928	Veldres iela 11	13.23	14.46		-1.23
6929	Veldres iela 32	21.82	19.72		2.10
6930	Velkoņu iela 2	23.15	23.94		-0.79
6931	Ventspils iela 2	7.42	5.54		1.88
6932	Ventspils iela 53 1.ēka	0.00	0.00		0.00
6933	Ventspils iela 53 2.ēka	0.00	0.00		0.00
6934	Ventspils iela 53 3.ēka	0.00	0.00		0.00
6935	Ventspils iela 58	1.68	1.68		0.00
6936	Veru iela 3	3.10	3.35		-0.25
6937	Veru iela 5	2.14	2.13		0.01
6938	Vesetas iela 3	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6939	Vesetas iela 8	13.40	14.74		-1.34
6940	Vesetas iela 10 k.1	15.61	14.60		1.01
6941	Vesetas iela 10 k.2	9.47	9.37		0.10
6942	Vesetas iela 11	7.63	4.02		3.61
6943	Vesetas iela 12	5.42	4.91		0.51
6944	Vesetas iela 13	6.06	6.15		-0.09
6945	Vesetas iela 15	10.89	8.77		2.12
6946	Vesetas iela 24	4.50	0.00		4.50
6947	Vesetas iela 25	10.63	10.59		0.04
6948	Vesetas iela 26	5.56	0.00		5.56
6949	Vesetas iela 28	11.77	11.22		0.55
6950	Vesetas iela 30	13.38	12.59		0.79
6951	Vesetas iela 32	16.59	14.51		2.08
6952	Vesetas iela 34	15.84	15.83		0.01
6953	Vestienas iela 2H (P)	0.00	0.00		0.00
6954	Vestienas iela 4	0.00	0.00		0.00
6955	Vēžu iela 1	7.08	6.51		0.57
6956	Vēžu iela 9	7.97	9.26		-1.29
6957	Vēžu iela 14	4.97	4.19		0.78
6958	Vidrižu iela 1A	0.82	0.81		0.01
6959	Vidrižu iela 1C	11.35	12.11		-0.76
6960	Vidrižu iela 4	48.20	48.43		-0.23
6961	Vidrižu iela 6A	9.79	8.41		1.38
6962	Vidus iela 3	3.42	3.19		0.23
6963	Vidus iela 5	3.00	2.00		1.00
6964	Vidus iela 6	3.58	2.95		0.63

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6965	Vidzemes aleja 1	21.58	21.30		0.28
6966	Vidzemes aleja 2	13.56	13.03		0.53
6967	Vidzemes aleja 3	19.99	20.75		-0.76
6968	Vidzemes aleja 4	14.36	15.03		-0.67
6969	Vidzemes aleja 5	14.38	14.94		-0.56
6970	Vidzemes aleja 6	12.14	13.50		-1.36
6971	Vidzemes aleja 6A	0.00	0.00		0.00
6972	Vidzemes aleja 7	17.74	17.03		0.71
6973	Vidzemes aleja 8	12.18	14.17		-1.99
6974	Vienības gatve 109	17.50	8.80		8.70
6975	Vienības gatve 186A	37.36	35.02		2.34
6976	Vienības gatve 192	39.71	39.74		-0.03
6977	Viestura prospekts 1	0.00	0.00		0.00
6978	Viestura prospekts 3	0.00	0.00		0.00
6979	Viestura prospekts 5	0.00	0.00		0.00
6980	Viestura prospekts 7	0.00	0.00		0.00
6981	Viestura prospekts 9	0.00	0.00		0.00
6982	Viestura prospekts 11	0.00	0.00		0.00
6983	Viestura prospekts 12	20.72	19.70		1.02
6984	Viestura prospekts 13	0.00	0.00		0.00
6985	Viestura prospekts 14	23.01	22.74		0.27
6986	Viestura prospekts 15	0.00	0.00		0.00
6987	Viestura prospekts 16	22.36	21.33		1.03
6988	Viestura prospekts 16a	0.00	0.00		0.00
6989	Viestura prospekts 17	7.71	8.21		-0.50
6990	Viestura prospekts 17/1	1.69	1.68		0.01

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6991	Viestura prospekts 19	0.00	0.00		0.00
6992	Viestura prospekts 20	5.47	5.32		0.15
6993	Viestura prospekts 20b	0.00	0.00		0.00
6994	Viestura prospekts 20b 1.ēka	0.10	0.04		0.06
6995	Viestura prospekts 22	5.49	4.75		0.74
6996	Viestura prospekts 23	5.28	5.05		0.23
6997	Viestura prospekts 24	14.57	13.15		1.42
6998	Viestura prospekts 25	1.92	1.86		0.06
6999	Viestura prospekts 27	0.39	2.68		-2.29
7000	Viestura prospekts 29	2.28	1.39		0.89
7001	Viestura prospekts 31	18.39	17.42		0.97
7002	Viestura prospekts 33	17.12	17.22		-0.10
7003	Viestura prospekts 33/1	17.29	17.05		0.24
7004	Viestura prospekts 35	19.01	19.64		-0.63
7005	Viestura prospekts 35A	0.90	0.87		0.03
7006	Viestura prospekts 37	18.97	18.27		0.70
7007	Viestura prospekts 37 k.1	16.68	15.29		1.39
7008	Viestura prospekts 37A	0.00	0.00		0.00
7009	Viestura prospekts 39	15.09	16.01		-0.92
7010	Viestura prospekts 41	19.90	20.57		-0.67
7011	Viestura prospekts 43	14.06	14.56		-0.50
7012	Viestura prospekts 45	17.86	17.27		0.59
7013	Viestura prospekts 47	21.56	19.88		1.68
7014	Viestura prospekts 49	16.17	16.12		0.05
7015	Viestura prospekts 51	17.58	18.41		-0.83
7016	Viestura prospekts 53	16.19	15.69		0.50

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7017	Viestura prospekts 55	17.66	16.05		1.61
7018	Viestura prospekts 57	5.60	2.61		2.99
7019	Viestura prospekts 59	17.14	17.25		-0.11
7020	Viestura prospekts 61	17.01	17.28		-0.27
7021	Viestura prospekts 63	16.65	16.61		0.04
7022	Viestura prospekts 65	1.50	1.77		-0.27
7023	Viestura prospekts 67	23.96	24.11		-0.15
7024	Viestura prospekts 69	9.65	9.98		-0.33
7025	Viestura prospekts 71	24.51	25.24		-0.73
7026	Viestura prospekts 73	0.00	0.00		0.00
7027	Viestura prospekts 75	3.96	4.40		-0.44
7028	Viestura prospekts 77	24.73	22.50		2.23
7029	Viestura prospekts 79	0.00	0.00		0.00
7030	Viestura prospekts 81	0.00	0.00		0.00
7031	Viestura prospekts 83	0.00	0.00		0.00
7032	Viestura prospekts 85	0.00	0.00		0.00
7033	Viestura prospekts 87	0.00	0.00		0.00
7034	Viestura prospekts 89	0.00	0.00		0.00
7035	Viestura prospekts 91	0.00	0.00		0.00
7036	Viestura prospekts 93	0.00	0.00		0.00
7037	Viestura prospekts 95	21.10	18.41		2.69
7038	Viestura prospekts 97	17.44	15.37		2.07
7039	Vietalvas iela 10	1.97	1.09		0.88
7040	Vietalvas iela 14	12.84	12.79		0.05
7041	Vietalvas iela 15	2.00	2.25		-0.25
7042	Vietalvas iela 15 k-1	12.87	2.83		10.04

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7043	Vietalvas iela 15 k-2	1.18	1.35		-0.17
7044	Vietalvas iela 18	16.04	17.49		-1.45
7045	Vijciema iela 1	1.87	2.19		-0.32
7046	Vijciema iela 6	2.90	1.16		1.74
7047	Vijciema iela 6 A	0.00	0.00		0.00
7048	Vijciema iela 16	2.29	2.50		-0.21
7049	Vijolišu iela 6	15.05	16.16		-1.11
7050	Vīksnes iela 19, 21	10.91	10.42		0.49
7051	Vīksnes iela 29A	29.93	29.58		0.35
7052	Vīlandes iela 1	4.04	2.06		1.98
7053	Vīlandes iela 2	0.00	0.00		0.00
7054	Vīlandes iela 3	4.12	3.59		0.53
7055	Vīlandes iela 4	3.53	3.08		0.45
7056	Vīlandes iela 5	5.12	3.12		2.00
7057	Vīlandes iela 6	3.04	2.11		0.93
7058	Vīlandes iela 7	3.08	2.97		0.11
7059	Vīlandes iela 8	0.00	0.00		0.00
7060	Vīlandes iela 13	0.00	0.00		0.00
7061	Vīlandes iela 14	3.90	3.60		0.30
7062	Vīlandes iela 15	3.34	3.55		-0.21
7063	Vīlandes iela 17	4.03	3.62		0.41
7064	Vīlandes iela 20	3.18	2.77		0.41
7065	Vīlipa iela 6	20.79	21.50		-0.71
7066	Vīlipa iela 8	57.25	50.84		6.41
7067	Vīlipa iela 10	24.48	23.43		1.05
7068	Vīlipa iela 12	18.30	16.66		1.64

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7069	Viļānu iela 3	3.78	3.58		0.20
7070	Viļānu iela 6	23.30	20.05		3.25
7071	Viļānu iela 7	0.00	0.00		0.00
7072	Viļānu iela 9	1.87	1.83		0.04
7073	Viļānu iela 13	1.65	2.28		-0.63
7074	Vingrotāju iela 1	4.04	3.71		0.33
7075	Virbu iela 2	0.00	0.00		0.00
7076	Vircavas iela 2	2.88	2.89		-0.01
7077	Vircavas iela 3	1.09	1.15		-0.06
7078	Vircavas iela 7	0.71	0.88		-0.17
7079	Vircavas iela 9	11.67	11.61		0.06
7080	Viršaišu iela 9	8.28	7.76		0.52
7081	Viršu iela 1	35.15	30.90		4.25
7082	Viršu iela 3	18.65	17.99		0.66
7083	Viršu iela 4	19.63	19.16		0.47
7084	Viršu iela 5	19.68	17.47		2.21
7085	Viršu iela 6	20.75	19.92		0.83
7086	Viršu iela 7	27.35	29.97		-2.62
7087	Viršu iela 8	13.99	12.70		1.29
7088	Viršu iela 9	9.74	9.05		0.69
7089	Viršu iela 11	30.29	29.95		0.34
7090	Viršu iela 13	10.62	9.33		1.29
7091	Viršu iela 17	19.20	17.75		1.45
7092	Viskaļu iela 2	0.75	0.89		-0.14
7093	Viskaļu iela 3	3.82	5.25		-1.43
7094	Viskaļu iela 10	0.62	0.83		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7095	Viskaļu iela 18	4.10	5.03		-0.93
7096	Viskaļu iela 25	0.00	0.00		0.00
7097	Viskaļu iela 27	0.00	1.38		-1.38
7098	Viskaļu iela 27A	7.22	6.49		0.73
7099	Viskaļu iela 36, 36A, 46, 48	15.70	37.10		-21.40
7100	Visvalža iela 1	1.94	1.54		0.40
7101	Visvalža iela 3	0.00	0.00		0.00
7102	Visvalža iela 3A	0.00	0.00		0.00
7103	Visvalža iela 3B	0.00	0.00		0.00
7104	Visvalža iela 4 1.ēka	0.72	1.09		-0.37
7105	Visvalža iela 4 2.ēka	1.45	2.89		-1.44
7106	Visvalža iela 4A	0.00	0.93		-0.93
7107	Visvalža iela 6	0.00	0.00		0.00
7108	Visvalža iela 9 1.ēka	3.63	3.42		0.21
7109	Visvalža iela 9 2.ēka	0.64	0.52		0.12
7110	Višķu iela 1	56.13	53.10		3.03
7111	Višķu iela 3	23.65	22.43		1.22
7112	Višķu iela 5	17.87	17.36		0.51
7113	Višķu iela 7	30.93	28.33		2.60
7114	Višķu iela 9	28.56	26.35		2.21
7115	Višķu iela 11	14.15	14.12		0.03
7116	Višķu iela 12A	0.00	0.00		0.00
7117	Višķu iela 13	23.73	22.04		1.69
7118	Višķu iela 14	1.37	1.48		-0.11
7119	Višķu iela 15	19.97	21.66		-1.69
7120	Višķu iela 15A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7121	Višķu iela 17	24.62	19.73		4.89
7122	Volgundes iela 5	5.63	5.42		0.21
7123	Volgundes iela 6	1.26	1.10		0.16
7124	Volgundes iela 7	0.66	0.63		0.03
7125	Volgundes iela 11	2.29	2.11		0.18
7126	Volgundes iela 19	13.04	12.45		0.59
7127	Volgundes iela 21	15.96	15.47		0.49
7128	Volgundes iela 27	12.79	11.74		1.05
7129	Volgundes iela 27a	11.95	11.13		0.82
7130	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7131	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-3	0.00	0.00		0.00
7132	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-5	0.00	0.00		0.00
7133	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-6	0.00	0.00		0.00
7134	Z.A.Meierovica bulvāris 4	2.98	2.40		0.58
7135	Z.A.Meierovica bulvāris 6	3.44	3.77		-0.33
7136	Z.A.Meierovica bulvāris 10	12.47	10.64		1.83
7137	Z.A.Meierovica bulvāris 12	0.00	0.00		0.00
7138	Z.A.Meierovica bulvāris 14	0.00	0.00		0.00
7139	Z.A.Meierovica bulvāris 16	2.72	2.46		0.26
7140	Zāģeru iela 7	0.32	0.28		0.04
7141	Zāģeru iela 11	2.00	1.97		0.03
7142	Zaķu iela 7	9.66	7.75		1.91
7143	Zaķusalas krastmala 1	0.00	0.00		0.00
7144	Zaķusalas krastmala 33 1.ēka	0.00	0.00		0.00
7145	Zaķusalas krastmala 33 2.ēka	0.00	0.00		0.00
7146	Zaķusalas krastmala 39	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7147	Zāliša iela 1	9.23	9.17		0.06
7148	Zāliša iela 3	20.16	18.48		1.68
7149	Zāliša iela 5	21.17	23.60		-2.43
7150	Zalves iela 13 k.1	0.00	0.00		0.00
7151	Zalves iela 13 k.4	0.00	0.00		0.00
7152	Zalves iela 13 k.5	0.00	0.00		0.00
7153	Zalves iela 15	0.65	0.25		0.40
7154	Zalves iela 17	0.27	0.32		-0.05
7155	Zalves iela 19	1.01	0.97		0.04
7156	Zalves iela 21	0.27	0.11		0.16
7157	Zalves iela 23	0.86	0.81		0.05
7158	Zalves iela 25	0.50	0.37		0.13
7159	Zalves iela 33	0.00	0.00		0.00
7160	Zalves iela 33 k.1	0.00	0.00		0.00
7161	Zalves iela 35	3.77	3.04		0.73
7162	Zalves iela 37	5.76	5.30		0.46
7163	Zalves iela 40	1.55	1.68		-0.13
7164	Zalves iela 40A	1.21	1.62		-0.41
7165	Zalves iela 42	3.05	3.06		-0.01
7166	Zalves iela 43	2.88	3.05		-0.17
7167	Zalves iela 44	0.00	0.00		0.00
7168	Zalves iela 44a	14.36	13.42		0.94
7169	Zalves iela 45	3.42	3.42		0.00
7170	Zalves iela 46	5.88	5.72		0.16
7171	Zalves iela 46A	0.60	0.00		0.60
7172	Zalves iela 47	3.18	2.91		0.27

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7173	Zalves iela 52	34.05	32.94		1.11
7174	Zaļā iela 1	0.00	0.00		0.00
7175	Zaļā iela 3	0.00	0.00		0.00
7176	Zaļā iela 4 k.1	6.37	6.23		0.14
7177	Zaļā iela 4 k.3	2.28	2.15		0.13
7178	Zaļā iela 4 k.4	8.23	7.65		0.58
7179	Zaļā iela 5 k.1	1.18	1.22		-0.04
7180	Zaļā iela 7 k-2	2.23	1.88		0.35
7181	Zaļā iela 10	2.91	2.26		0.65
7182	Zaļenieku iela 18	10.41	10.32		0.09
7183	Zaļenieku iela 21 k.1	2.17	2.26		-0.09
7184	Zaļenieku iela 21 k.2	2.48	2.41		0.07
7185	Zaļenieku iela 21 k.3	2.56	2.44		0.12
7186	Zaļenieku iela 21 k.4	2.02	2.48		-0.46
7187	Zaļenieku iela 21 k.5	1.84	2.07		-0.23
7188	Zaļenieku iela 22	0.00	0.00		0.00
7189	Zaļenieku iela 40	0.00	0.00		0.00
7190	Zaļenieku iela 40a	0.00	0.00		0.00
7191	Zaļenieku iela 40b	0.00	0.00		0.00
7192	Zandartu iela 2A	10.59	12.01		-1.42
7193	Zasas iela 5	0.00	0.00		0.00
7194	Zasulauka iela 13	4.82	0.00		4.82
7195	Zasulauka iela 14,14A	2.34	2.30		0.04
7196	Zasulauka iela 16	5.08	5.52		-0.44
7197	Zasulauka iela 18,18A	4.13	3.85		0.28
7198	Zasulauka iela 19	15.47	14.89		0.58

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7199	Zasulauka iela 28	0.00	0.00		0.00
7200	Zaubes iela 3	2.60	1.95		0.65
7201	Zaubes iela 4	2.48	2.11		0.37
7202	Zaubes iela 5	2.54	2.39		0.15
7203	Zaubes iela 6	2.96	2.99		-0.03
7204	Zaubes iela 7	2.23	1.81		0.42
7205	Zaubes iela 9	2.66	2.65		0.01
7206	Zaubes iela 9A	4.13	3.57		0.56
7207	Zaubes iela 10	1.54	1.61		-0.07
7208	Zaubes iela 12	2.68	2.81		-0.13
7209	Zebiekstes iela 3	51.87	50.32		1.55
7210	Zebiekstes iela 4	0.27	0.26		0.01
7211	Zebiekstes iela 5	18.58	18.70		-0.12
7212	Zebiekstes iela 8	0.67	0.52		0.15
7213	Zebiekstes iela 12	7.81	7.86		-0.05
7214	Zeltiņu iela 3	10.94	11.19		-0.25
7215	Zeltiņu iela 5	9.08	11.22		-2.14
7216	Zeltiņu iela 6	11.90	10.15		1.75
7217	Zeltiņu iela 7	9.85	9.19		0.66
7218	Zeltiņu iela 8	9.47	8.99		0.48
7219	Zeltiņu iela 8 k.1	10.79	9.00		1.79
7220	Zeltiņu iela 8 k.2	10.56	10.19		0.37
7221	Zeltiņu iela 9	18.36	17.84		0.52
7222	Zeltiņu iela 11	40.03	41.06		-1.03
7223	Zeltiņu iela 13	10.05	9.63		0.42
7224	Zeltiņu iela 15	8.54	8.73		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7225	Zeltiņu iela 20	10.27	10.06		0.21
7226	Zeltiņu iela 22	11.09	10.59		0.50
7227	Zeltiņu iela 25	31.54	28.03		3.51
7228	Zeltiņu iela 54	14.61	16.14		-1.53
7229	Zeltiņu iela 56	15.00	13.81		1.19
7230	Zeltiņu iela 58	17.54	16.14		1.40
7231	Zeltiņu iela 59	14.93	14.19		0.74
7232	Zelļu iela 4	4.58	2.47		2.11
7233	Zelļu iela 6	0.00	0.00		0.00
7234	Zelļu iela 23	0.00	0.25		-0.25
7235	Zelļu iela 25	0.00	0.30		-0.30
7236	Zelļu iela 27	7.49	2.83		4.66
7237	Zelļu iela 29	0.00	0.07		-0.07
7238	Zelļu iela 33	0.00	0.00		0.00
7239	Zemaišu iela 1 k.1	0.00	0.00		0.00
7240	Zemaišu iela 1 k.2	0.00	0.00		0.00
7241	Zemaišu iela 1 k.3	0.00	0.00		0.00
7242	Zemaišu iela 1 k.4	0.00	0.00		0.00
7243	Zemaišu iela 1 k.5	0.00	0.00		0.00
7244	Zemaišu iela 4	4.77	4.26		0.51
7245	Zemes iela 1	11.68	11.48		0.20
7246	Zemes iela 2	43.02	39.98		3.04
7247	Zemes iela 3	32.41	30.97		1.44
7248	Zemes iela 4	22.82	24.00		-1.18
7249	Zemes iela 5	14.16	13.37		0.79
7250	Zemes iela 6	26.25	25.81		0.44

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7251	Zemes iela 6A	0.00	0.20		-0.20
7252	Zemes iela 7	33.17	32.83		0.34
7253	Zemes iela 7a	0.00	0.00		0.00
7254	Zemes iela 8	10.37	9.56		0.81
7255	Zemes iela 9	13.41	11.32		2.09
7256	Zemes iela 10	44.17	41.16		3.01
7257	Zemes iela 11	40.37	36.31		4.06
7258	Zemes iela 12	21.92	19.51		2.41
7259	Zemes iela 13	12.77	11.89		0.88
7260	Zemes iela 13A	0.00	0.00		0.00
7261	Zemes iela 15	34.37	34.66		-0.29
7262	Zemes iela 17	0.00	0.00		0.00
7263	Zemgaļu iela 1	0.00	0.00		0.00
7264	Zemgaļu iela 7	0.91	1.01		-0.10
7265	Zemgaļu iela 8 1.ēka	0.84	1.06		-0.22
7266	Zemgaļu iela 21	1.52	1.88		-0.36
7267	Zemgaļu iela 21a	1.58	1.71		-0.13
7268	Zemgaļu iela 23	2.28	2.26		0.02
7269	Zemgaļu iela 23 k-2	1.52	1.89		-0.37
7270	Zemgaļu iela 23a	6.85	5.58		1.27
7271	Zemgaļu iela 23B	1.47	0.48		0.99
7272	Zemitāna iela 2b	3.46	3.31		0.15
7273	Zemitāna iela 9	0.00	0.00		0.00
7274	Zemitāna iela 11	0.00	0.00		0.00
7275	Zemitāna iela 15	0.00	0.00		0.00
7276	Zemitāna laukums 2, 2A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7277	Zentenes iela 2	19.40	18.65		0.75
7278	Zentenes iela 3	21.08	20.69		0.39
7279	Zentenes iela 4	13.44	13.01		0.43
7280	Zentenes iela 5	25.08	25.49		-0.41
7281	Zentenes iela 5A	3.62	1.87		1.75
7282	Zentenes iela 10	20.81	21.16		-0.35
7283	Zentenes iela 11	13.53	12.23		1.30
7284	Zentenes iela 18	26.88	27.58		-0.70
7285	Zentenes iela 20	28.45	27.56		0.89
7286	Zentenes iela 22	19.79	17.27		2.52
7287	Zentenes iela 24	18.51	17.13		1.38
7288	Zentenes iela 26	21.07	20.94		0.13
7289	Zentenes iela 28	17.06	15.14		1.92
7290	Zentenes iela 30	18.30	17.16		1.14
7291	Zentenes iela 37	20.31	22.88		-2.57
7292	Zentenes iela 39	15.87	15.57		0.30
7293	Zentenes iela 47	16.91	17.17		-0.26
7294	Zentenes iela 49	21.51	21.17		0.34
7295	Ziemeļblāzmas iela 36	3.27	2.65		0.62
7296	Ziemeļblāzmas iela 38	0.54	0.50		0.04
7297	Ziemeļblāzmas iela 42	25.97	25.77		0.20
7298	Ziemeļblāzmas iela 44	13.01	12.71		0.30
7299	Ziemeļblāzmas iela 46	12.00	11.59		0.41
7300	Ziemeļblāzmas iela 51	24.64	25.81		-1.17
7301	Ziemeļu iela 3	8.26	8.79		-0.53
7302	Ziemeļu iela 20	33.39	28.44		4.95

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7303	Ziepju iela 5 k.1	7.33	6.48		0.85
7304	Ziepju iela 5 k.2	4.27	3.52		0.75
7305	Ziepju iela 9	16.36	16.30		0.06
7306	Ziepju iela 13	11.51	10.39		1.12
7307	Zilēnu iela 12	6.46	6.67		-0.21
7308	Zilupes iela 1 k-1	0.00	0.00		0.00
7309	Zilupes iela 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7310	Zilupes iela 2	3.77	2.63		1.14
7311	Zilupes iela 4	21.99	20.92		1.07
7312	Zilupes iela 5	11.77	11.29		0.48
7313	Zilupes iela 6	11.23	10.50		0.73
7314	Zilupes iela 14	2.02	1.10		0.92
7315	Zilupes iela 14 k.1	1.32	1.44		-0.12
7316	Zilupes iela 16	30.75	29.38		1.37
7317	Zilupes iela 24	23.70	22.76		0.94
7318	Zilupes iela 29	11.13	10.32		0.81
7319	Zilupes iela 31	20.22	20.81		-0.59
7320	Zilupes iela 33	10.33	10.92		-0.59
7321	Zirgu iela 3	3.09	2.50		0.59
7322	Zirgu iela 8	2.27	2.02		0.25
7323	Zirgu iela 14	0.00	2.96		-2.96
7324	Zirņu iela 1	16.88	15.69		1.19
7325	Zirņu iela 3	15.75	13.93		1.82
7326	Zirņu iela 4	13.42	12.10		1.32
7327	Zirņu iela 5	11.66	9.69		1.97
7328	Zirņu iela 5 k-1	17.39	14.89		2.50

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7329	Zirņu iela 5 k-2	39.61	34.28		5.33
7330	Zirņu iela 6	9.67	11.02		-1.35
7331	Zirņu iela 7	5.74	5.61		0.13
7332	Zirņu iela 8	7.21	7.05		0.16
7333	Zolitūdes iela 34	0.74	0.00		0.74
7334	Zolitūdes iela 34 k.1	24.40	22.52		1.88
7335	Zolitūdes iela 36 k.1	32.28	31.66		0.62
7336	Zolitūdes iela 36 k.2	11.62	11.16		0.46
7337	Zolitūdes iela 38 k.1	11.48	10.64		0.84
7338	Zolitūdes iela 38 k.2	25.86	25.51		0.35
7339	Zolitūdes iela 38 k.3	9.34	8.58		0.76
7340	Zolitūdes iela 46	22.00	22.45		-0.45
7341	Zolitūdes iela 46 k.1	9.08	8.93		0.15
7342	Zolitūdes iela 46 k.2	39.96	41.24		-1.28
7343	Zolitūdes iela 46 k.3	7.69	6.96		0.73
7344	Zolitūdes iela 46A	3.86	4.12		-0.26
7345	Zolitūdes iela 75 k.1,2	9.04	8.05		0.99
7346	Zolitūdes iela 75 k.3,4	9.00	9.00		0.00
7347	Zundānu iela 3	30.66	29.60		1.06
7348	Zundānu iela 5	18.79	18.89		-0.10
7349	Zundānu iela 7	9.91	9.20		0.71
7350	Zundānu iela 9	9.93	10.54		-0.61
7351	Zvaigznāja gatve 1	10.62	10.45		0.17
7352	Zvaigznāja gatve 2	0.00	0.00		0.00
7353	Zvaigznāja gatve 3	19.49	19.02		0.47
7354	Zvaigznāja gatve 4	11.70	10.18		1.52

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7355	Zvaigznāja gatve 5	20.36	19.77		0.59
7356	Zvaigznāja gatve 6	11.63	11.19		0.44
7357	Zvaigznāja gatve 7	15.27	14.95		0.32
7358	Zvaigznāja gatve 9	18.47	18.80		-0.33
7359	Zvaigznāja gatve 10	11.31	12.36		-1.05
7360	Zvaigznāja gatve 12	11.79	11.79		0.00
7361	Zvaigznāja gatve 14	17.85	17.58		0.27
7362	Zvaigznāja gatve 16	18.88	17.89		0.99
7363	Zvaigžņu iela 6	2.33	2.02		0.31
7364	Zvaigžņu iela 18	14.93	13.94		0.99
7365	Zvaigžņu iela 20	10.71	10.12		0.59
7366	Zvaigžņu iela 21	5.57	4.78		0.79
7367	Zvaigžņu iela 22	2.00	1.74		0.26
7368	Zvaigžņu iela 24	21.26	19.95		1.31
7369	Zvaigžņu iela 26	16.89	16.60		0.29
7370	Zvaigžņu iela 27	2.72	2.29		0.43
7371	Zvaigžņu iela 27 k-1	3.12	2.75		0.37
7372	Zvaigžņu iela 30	4.97	3.83		1.14
7373	Zvārdes iela 1	2.80	1.84		0.96
7374	Zvārdes iela 1B	0.38	0.42		-0.04
7375	Zvārdes iela 1D	0.00	0.00		0.00
7376	Zvīņu iela 4	19.90	18.11		1.79
7377	Zvīņu iela 5	12.55	11.85		0.70
7378	Zvīņu iela 6	18.99	16.34		2.65
7379	Zvīņu iela 7	16.01	13.54		2.47
7380	Žagatu iela 13	6.11	5.80		0.31

Nr. p.k.	Adrese	07.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7381	Žagatu iela 20	26.79	27.07		-0.28
7382	Žagatu iela 20a	37.17	37.04		0.13
7383	Žagatu iela 22	16.97	15.04		1.93
7384	Žagatu iela 24	13.63	13.59		0.04