

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

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1	11.novembra krastmala 9	0.04	0.00		0.04
2	11.novembra krastmala 17	9.42	4.54		4.88
3	11.novembra krastmala 29	1.77	0.98		0.79
4	11.novembra krastmala 31 k-1	0.00	0.00		0.00
5	11.novembra krastmala 33	41.21	8.94		32.27
6	11.novembra krastmala 35	0.00	0.00		0.00
7	13.janvāra iela 3	4.75	1.99		2.76
8	13.janvāra iela 15	0.00	0.00		0.00
9	13.janvāra iela 21	3.40	3.21		0.19
10	13.janvāra iela 33	1.91	1.83		0.08
11	A.Bieziņa iela 1	22.17	20.71		1.46
12	A.Bieziņa iela 1 1.ēka	0.00	0.00		0.00
13	A.Bieziņa iela 2	10.57	9.79		0.78
14	A.Bieziņa iela 3	29.78	26.89		2.89
15	A.Bieziņa iela 4	68.34	66.71		1.63
16	A.Bieziņa iela 6	10.06	9.81		0.25
17	A.Bieziņa iela 7	47.69	42.04		5.65
18	A.Bieziņa iela 8	1.16	1.42		-0.26
19	A.Bieziņa iela 9	47.95	42.33		5.62
20	A.Bieziņa iela 10	11.67	10.76		0.91
21	A.Bieziņa iela 11	39.95	36.90		3.05
22	A.Bieziņa iela 12	29.93	28.44		1.49

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
23	A.Briāna iela 3	1.61	0.74		0.87
24	A.Briāna iela 4	4.97	0.51		4.46
25	A.Briāna iela 8	1.46	2.65		-1.19
26	A.Briāna iela 9A	11.50	13.43		-1.93
27	A.Briāna iela 16	0.00	0.00		0.00
28	A.Briāna iela 18	0.85	1.39		-0.54
29	A.Briāna iela 20	2.88	3.10		-0.22
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	0.05		-0.05
34	A.Čaka iela 33, 33A	2.18	1.18		1.00
35	A.Čaka iela 34	0.00	0.00		0.00
36	A.Čaka iela 35	4.79	2.80		1.99
37	A.Čaka iela 36	3.82	3.55		0.27
38	A.Čaka iela 37	6.60	5.41		1.19
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	2.19	1.30		0.89
42	A.Čaka iela 42A	1.23	0.00		1.23
43	A.Čaka iela 43	0.00	0.00		0.00
44	A.Čaka iela 44	5.28	4.08		1.20
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	1.15	0.86		0.29

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. 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	12.66	10.31		2.35
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	0.36	0.69		-0.33
54	A.Čaka iela 54	0.00	0.00		0.00
55	A.Čaka iela 55	19.47	15.14		4.33
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	10.86	7.12		3.74
59	A.Čaka iela 59	4.84	3.77		1.07
60	A.Čaka iela 60	0.00	0.00		0.00
61	A.Čaka iela 61	1.38	0.98		0.40
62	A.Čaka iela 62	0.00	0.00		0.00
63	A.Čaka iela 63	4.61	3.70		0.91
64	A.Čaka iela 64	4.16	3.50		0.66
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	2.71	1.68		1.03
68	A.Čaka iela 67/69 k-1	1.94	1.19		0.75
69	A.Čaka iela 68	10.05	8.40		1.65
70	A.Čaka iela 70	11.27	10.06		1.21
71	A.Čaka iela 74	2.86	3.62		-0.76
72	A.Čaka iela 74A	1.99	2.24		-0.25
73	A.Čaka iela 77 k-1	1.91	1.66		0.25
74	A.Čaka iela 78	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. 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	9.59	10.91		-1.32
77	A.Čaka iela 83/85	15.82	16.44		-0.62
78	A.Čaka iela 86	3.39	3.10		0.29
79	A.Čaka iela 87A	0.99	1.23		-0.24
80	A.Čaka iela 91	0.00	0.00		0.00
81	A.Čaka iela 92	7.84	7.91		-0.07
82	A.Čaka iela 95 lit.1	2.32	2.16		0.16
83	A.Čaka iela 96	14.27	13.45		0.82
84	A.Čaka iela 100	1.48	1.17		0.31
85	A.Čaka iela 101 k-2	0.00	0.00		0.00
86	A.Čaka iela 102	0.64	0.62		0.02
87	A.Čaka iela 103	4.96	5.29		-0.33
88	A.Čaka iela 105 k-1	0.00	0.94		-0.94
89	A.Čaka iela 106	3.15	2.98		0.17
90	A.Čaka iela 106 A	7.05	6.10		0.95
91	A.Čaka iela 107 k-4	2.65	2.26		0.39
92	A.Čaka iela 108	0.00	0.00		0.00
93	A.Čaka iela 108A	0.36	0.40		-0.04
94	A.Čaka iela 110	3.25	3.27		-0.02
95	A.Čaka iela 113	0.00	0.00		0.00
96	A.Čaka iela 113 A	1.52	1.64		-0.12
97	A.Čaka iela 115 lit.1	1.11	0.00		1.11
98	A.Čaka iela 115 lit.2	4.53	3.29		1.24
99	A.Čaka iela 115 lit.3	5.12	4.68		0.44
100	A.Čaka iela 117	8.55	7.44		1.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. 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	2.70	2.04		0.66
104	A.Čaka iela 132	0.00	0.00		0.00
105	A.Čaka iela 134	7.82	6.03		1.79
106	A.Čaka iela 135	12.71	11.31		1.40
107	A.Čaka iela 136	0.00	0.00		0.00
108	A.Čaka iela 138	0.66	0.63		0.03
109	A.Čaka iela 139	0.00	0.00		0.00
110	A.Čaka iela 143	3.43	3.45		-0.02
111	A.Čaka iela 145	2.41	2.09		0.32
112	A.Čaka iela 147	0.00	0.00		0.00
113	A.Čaka iela 149	0.23	0.21		0.02
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	1.03	0.90		0.13
117	A.Deglava iela 41A 1.ēka	0.00	0.00		0.00
118	A.Deglava iela 41A 2.ēka	0.00	0.00		0.00
119	A.Deglava iela 41B	11.37	13.67		-2.30
120	A.Deglava iela 51	22.70	22.57		0.13
121	A.Deglava iela 53	23.54	21.70		1.84
122	A.Deglava iela 55	6.70	6.48		0.22
123	A.Deglava iela 57	21.45	20.71		0.74
124	A.Deglava iela 59	14.91	13.36		1.55
125	A.Deglava iela 61	19.86	18.61		1.25
126	A.Deglava iela 61 k-1	15.64	16.23		-0.59

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
127	A.Deglava iela 67	36.40	30.50		5.90
128	A.Deglava iela 100	2.06	1.86		0.20
129	A.Deglava iela 102	0.00	0.00		0.00
130	A.Deglava iela 104	39.27	34.31		4.96
131	A.Deglava iela 104 k-1	8.73	7.85		0.88
132	A.Deglava iela 106 k-1	10.61	9.52		1.09
133	A.Deglava iela 106 k-2	25.15	33.87		-8.72
134	A.Deglava iela 106 k-3	7.34	8.66		-1.32
135	A.Deglava iela 108 k-1	9.92	8.99		0.93
136	A.Deglava iela 108 k-2	21.11	18.94		2.17
137	A.Deglava iela 108 k-3	28.93	25.40		3.53
138	A.Deglava iela 108 k-4	9.76	7.91		1.85
139	A.Deglava iela 108 k-5	10.08	8.98		1.10
140	A.Deglava iela 108 k-6	31.65	26.79		4.86
141	A.Deglava iela 110	3.93	1.79		2.14
142	A.Deglava iela 120	0.00	0.00		0.00
143	A.Deglava iela 122	57.61	53.58		4.03
144	A.Deglava iela 124	36.08	33.86		2.22
145	A.Deglava iela 126	60.93	54.20		6.73
146	A.Deglava iela 152 k-1	24.30	23.96		0.34
147	A.Deglava iela 152 k-2	10.13	11.04		-0.91
148	A.Deglava iela 152 k-3	37.85	39.41		-1.56
149	A.Deglava iela 154	10.19	10.35		-0.16
150	A.Deglava iela 156	53.87	56.01		-2.14
151	A.Deglava iela 160 (nojaukts)	0.00	0.00		0.00
152	A.Deglava iela 164	42.15	43.43		-1.28

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
153	A.Deglava iela 164 k-1	31.22	32.68		-1.46
154	A.Deglava iela 164 k-2	11.63	12.29		-0.66
155	A.Dombrovska iela 6	1.25	1.08		0.17
156	A.Dombrovska iela 6A	0.86	0.81		0.05
157	A.Dombrovska iela 9C	2.31	2.26		0.05
158	A.Dombrovska iela 11	0.00	0.00		0.00
159	A.Dombrovska iela 13	14.13	14.03		0.10
160	A.Dombrovska iela 17	11.19	10.12		1.07
161	A.Dombrovska iela 17A	1.10	0.98		0.12
162	A.Dombrovska iela 19	9.25	9.45		-0.20
163	A.Dombrovska iela 23	5.48	3.63		1.85
164	A.Dombrovska iela 26	3.73	3.37		0.36
165	A.Dombrovska iela 33	12.42	11.97		0.45
166	A.Dombrovska iela 34	0.00	0.00		0.00
167	A.Dombrovska iela 35	11.82	12.34		-0.52
168	A.Dombrovska iela 39	20.98	21.44		-0.46
169	A.Dombrovska iela 41	19.91	20.71		-0.80
170	A.Dombrovska iela 43	21.62	21.59		0.03
171	A.Dombrovska iela 44	48.54	49.37		-0.83
172	A.Dombrovska iela 45	33.76	33.03		0.73
173	A.Dombrovska iela 47	9.84	10.63		-0.79
174	A.Dombrovska iela 49	10.06	8.77		1.29
175	A.Dombrovska iela 74	0.00	0.00		0.00
176	A.Dombrovska iela 75	15.50	13.92		1.58
177	A.Dombrovska iela 75 k-2	17.41	17.69		-0.28
178	A.Dombrovska iela 77	11.43	12.11		-0.68

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
179	A.Dombrovska iela 87	4.21	3.96		0.25
180	A.Dombrovska iela 88	8.63	12.97		-4.34
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	13.80	14.17		-0.37
185	A.Grīna bulvāris 9	24.91	23.16		1.75
186	A.Grīna bulvāris 11	12.15	11.67		0.48
187	A.Grīna bulvāris 13	12.57	12.14		0.43
188	A.Grīna bulvāris 15	15.72	14.03		1.69
189	A.Kalniņa iela 1	0.00	0.00		0.00
190	A.Kalniņa iela 6	8.41	8.67		-0.26
191	A.Kalniņa iela 8	2.94	2.83		0.11
192	A.Pumpura iela 2	1.07	1.00		0.07
193	A.Pumpura iela 6	2.51	2.85		-0.34
194	A.Saharova iela 1	32.43	29.29		3.14
195	A.Saharova iela 2 lit.1	5.45	4.57		0.88
196	A.Saharova iela 3	29.41	26.74		2.67
197	A.Saharova iela 5	40.38	38.99		1.39
198	A.Saharova iela 5 k-1	16.47	16.43		0.04
199	A.Saharova iela 5A	0.80	0.73		0.07
200	A.Saharova iela 7	42.47	39.70		2.77
201	A.Saharova iela 8	6.91	6.84		0.07
202	A.Saharova iela 9A	0.00	0.00		0.00
203	A.Saharova iela 13	15.79	17.16		-1.37
204	A.Saharova iela 13A	2.31	2.14		0.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
205	A.Saharova iela 14	1.36	1.21		0.15
206	A.Saharova iela 15	16.28	15.80		0.48
207	A.Saharova iela 16	12.59	10.17		2.42
208	A.Saharova iela 17	18.79	14.60		4.19
209	A.Saharova iela 19	20.77	19.33		1.44
210	A.Saharova iela 20	27.34	30.02		-2.68
211	A.Saharova iela 20A	0.00	19.45		-19.45
212	A.Saharova iela 21	0.69	0.73		-0.04
213	A.Saharova iela 23A	0.00	0.00		0.00
214	A.Saharova iela 27	21.64	20.10		1.54
215	A.Saharova iela 30	0.00	0.00		0.00
216	A.Saharova iela 35	13.25	11.81		1.44
217	Abrenes iela 8	4.60	2.90		1.70
218	Abrenes iela 12	0.00	0.00		0.00
219	Ādmiņu iela 9A	1.58	1.54		0.04
220	Āgenskalna iela 20	5.86	5.21		0.65
221	Āgenskalna iela 21	1.74	2.30		-0.56
222	Āgenskalna iela 21A	1.18	0.59		0.59
223	Āgenskalna iela 22	3.76	3.83		-0.07
224	Āgenskalna iela 22A	9.13	8.67		0.46
225	Āgenskalna iela 22B	3.51	3.64		-0.13
226	Āgenskalna iela 22C	3.00	3.55		-0.55
227	Āgenskalna iela 29	15.16	12.16		3.00
228	Āgenskalna iela 29A	0.87	0.95		-0.08
229	Aglonas iela 2	15.80	16.54		-0.74
230	Aglonas iela 4	23.87	23.68		0.19

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
231	Aglonas iela 4B	0.17	0.24		-0.07
232	Aglonas iela 6	0.00	0.00		0.00
233	Aglonas iela 10 k-1	13.06	12.85		0.21
234	Aglonas iela 10 k-2	11.26	11.82		-0.56
235	Aglonas iela 12	13.77	13.21		0.56
236	Aglonas iela 14	10.33	9.54		0.79
237	Aglonas iela 16	17.36	16.96		0.40
238	Aglonas iela 26	17.95	17.04		0.91
239	Aglonas iela 27	7.41	5.96		1.45
240	Aglonas iela 28	23.07	21.12		1.95
241	Aglonas iela 29	8.82	8.39		0.43
242	Aglonas iela 31	6.46	5.97		0.49
243	Aglonas iela 33	6.37	5.29		1.08
244	Aglonas iela 35 k-1	23.93	22.61		1.32
245	Aglonas iela 35 k-2	0.00	0.00		0.00
246	Aglonas iela 35 k-3	19.29	17.82		1.47
247	Aglonas iela 39	0.35	0.37		-0.02
248	Aglonas iela 57	7.19	7.02		0.17
249	Ainavas iela 2	14.13	14.85		-0.72
250	Ainavas iela 2A	9.17	8.75		0.42
251	Aiviekstes iela 3	0.00	0.00		0.00
252	Aiviekstes iela 4	0.79	0.57		0.22
253	Aiviekstes iela 4A	0.05	0.00		0.05
254	Aiviekstes iela 6	0.00	0.00		0.00
255	Aiviekstes iela 11	0.00	0.00		0.00
256	Aiviekstes iela 14	12.26	12.73		-0.47

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
257	Aiviekstes iela 16	0.00	0.00		0.00
258	Aizkraukles iela 14	1.27	5.74		-4.47
259	Aizkraukles iela 21 (admin.)	5.98	3.51		2.47
260	Aizkraukles iela 21 (biofarm.)	8.66	10.65		-1.99
261	Aizkraukles iela 21 (laborat.)	11.33	6.92		4.41
262	Aizkraukles iela 21 (nolikt.)	0.38	0.37		0.01
263	Aizkraukles iela 21 (sint.lab.)	1.26	0.00		1.26
264	Aizkraukles iela 23	0.00	0.00		0.00
265	Aizkraukles iela 30	1.33	1.29		0.04
266	Aizkraukles iela 32	1.32	1.30		0.02
267	Aizkraukles iela 34	1.63	1.17		0.46
268	Akāciju iela 2C	2.75	0.00		2.75
269	Akāciju iela 2D	3.66	0.00		3.66
270	Akāciju iela 2E	2.42	0.00		2.42
271	Akāciju iela 6	9.89	7.71		2.18
272	Akadēmijas laukums 1 1.ēka	0.00	0.00		0.00
273	Akadēmijas laukums 1 2.ēka	0.00	0.00		0.00
274	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 1	13.30	11.97		1.33
275	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 2	16.42	14.56		1.86
276	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 3	13.51	11.77		1.74
277	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 4	6.04	6.15		-0.11
278	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 5	6.21	4.20		2.01
279	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 6	23.65	21.78		1.87
280	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 7 k-3	0.00	0.00		0.00
281	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 8	39.06	40.14		-1.08
282	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 9	23.11	23.05		0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
283	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 10	11.22	11.52		-0.30
284	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 12	54.98	54.19		0.79
285	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 12A	0.00	0.00		0.00
286	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 13	25.64	25.44		0.20
287	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 13A	8.70	7.57		1.13
288	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 15	45.69	45.71		-0.02
289	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 18	1.73	1.78		-0.05
290	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 18 k-1	0.00	0.00		0.00
291	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 20	15.53	16.08		-0.55
292	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 22B	13.99	13.28		0.71
293	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 24	17.69	16.43		1.26
294	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 26	9.47	8.98		0.49
295	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 28	29.69	27.23		2.46
296	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 30	9.87	9.12		0.75
297	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 32	5.09	5.07		0.02
298	Akas iela 1	0.85	0.68		0.17
299	Akas iela 4	0.00	4.66		-4.66
300	Akas iela 5/7	0.00	0.00		0.00
301	Akas iela 9	1.39	1.31		0.08
302	Akas iela 10	1.52	1.34		0.18
303	Alauksta iela 2	11.05	10.88		0.17
304	Alauksta iela 5	4.42	4.55		-0.13
305	Alauksta iela 10	3.92	4.31		-0.39
306	Alauksta iela 12	0.00	0.00		0.00
307	Alauksta iela 12A	1.96	1.88		0.08
308	Alauksta iela 16	14.35	14.49		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
309	Alauksta iela 21	8.14	8.80		-0.66
310	Alauksta iela 9	11.51	9.01		2.50
311	Alberta iela 1	5.36	5.61		-0.25
312	Alberta iela 2A	0.32	0.49		-0.17
313	Alberta iela 3	9.00	9.00		0.00
314	Alberta iela 4	1.87	2.12		-0.25
315	Alberta iela 7 k-1	1.75	1.18		0.57
316	Alberta iela 7 k-2	0.49	0.36		0.13
317	Alberta iela 10	0.92	0.95		-0.03
318	Alberta iela 11 k.1	0.00	0.00		0.00
319	Alberta iela 11 k.2	0.00	0.00		0.00
320	Alberta iela 12	4.70	4.31		0.39
321	Alberta iela 13	1.71	1.85		-0.14
322	Aldaru iela 7	0.78	0.84		-0.06
323	Aldaru iela 8	0.00	0.00		0.00
324	Aldaru iela 11	0.87	0.81		0.06
325	Aldaru iela 11 k-4,5	0.56	0.65		-0.09
326	Alekša iela 8	0.00	0.00		0.00
327	Alekša iela 9	14.86	10.18		4.68
328	Alīses iela 2	0.00	0.00		0.00
329	Alīses iela 2A	0.00	0.00		0.00
330	Alīses iela 3	0.58	0.50		0.08
331	Alīses iela 3A	1.71	1.58		0.13
332	Alīses iela 3B	0.43	0.38		0.05
333	Alīses iela 5	6.63	5.77		0.86
334	Alīses iela 6	8.09	7.24		0.85

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
335	Alīses iela 8	7.61	6.87		0.74
336	Alīses iela 10	8.15	7.11		1.04
337	Alīses iela 13	0.00	0.00		0.00
338	Alīses iela 19	2.70	3.59		-0.89
339	Alksnāja iela 6	0.00	0.00		0.00
340	Alksnāja iela 7	0.55	0.43		0.12
341	Alksnāja iela 9	0.00	0.00		0.00
342	Alksnāja iela 14	0.00	0.01		-0.01
343	Allažu iela 1	6.15	5.45		0.70
344	Allažu iela 2(1)	0.00	0.00		0.00
345	Allažu iela 2(2)	0.00	0.00		0.00
346	Allažu iela 4	5.94	6.74		-0.80
347	Alojas iela 2	4.14	4.31		-0.17
348	Alojas iela 6	1.44	1.96		-0.52
349	Alsupes iela 9	0.00	0.00		0.00
350	Alūksnes iela 1	0.00	0.00		0.00
351	Alūksnes iela 2	6.63	6.36		0.27
352	Alūksnes iela 3, 3A	6.95	5.99		0.96
353	Alūksnes iela 5	0.00	0.00		0.00
354	Amatu iela 3	2.02	6.08		-4.06
355	Amatu iela 4	1.80	1.80		0.00
356	Amatu iela 6	0.01	0.00		0.01
357	Andrejostas iela 17	0.97	2.46		-1.49
358	Andrejostas iela 22	1.12	1.29		-0.17
359	Andrejostas iela 27 (1)	1.09	1.70		-0.61
360	Andrejostas iela 27 (2)	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
361	Andrejostas iela 29	0.69	0.89		-0.20
362	Andrejostas iela 41	0.00	0.00		0.00
363	Andromedas gatve 1	22.22	20.68		1.54
364	Andromedas gatve 2	15.54	14.26		1.28
365	Andromedas gatve 3	6.59	6.40		0.19
366	Andromedas gatve 4	14.34	14.72		-0.38
367	Andromedas gatve 5	19.49	21.68		-2.19
368	Andromedas gatve 5A	12.74	14.36		-1.62
369	Andromedas gatve 5B	16.15	15.09		1.06
370	Andromedas gatve 6	14.40	13.25		1.15
371	Andromedas gatve 7	23.31	25.87		-2.56
372	Andromedas gatve 8	13.81	14.80		-0.99
373	Andromedas gatve 10	13.67	13.94		-0.27
374	Andromedas gatve 11	6.05	5.36		0.69
375	Andromedas gatve 12	23.10	22.41		0.69
376	Andromedas gatve 12A	0.67	0.62		0.05
377	Anglikāņu iela 2	0.00	0.00		0.00
378	Anglikāņu iela 3	1.05	0.09		0.96
379	Anitas iela 1	2.05	1.82		0.23
380	Anitas iela 2	0.91	0.81		0.10
381	Anitas iela 3	2.57	2.42		0.15
382	Anitas iela 4	0.92	0.81		0.11
383	Anitas iela 5	2.18	2.26		-0.08
384	Anitas iela 6	0.92	0.77		0.15
385	Anitas iela 7	1.97	2.07		-0.10
386	Anitas iela 9	1.77	1.62		0.15

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
387	Annas iela 2	0.00	0.00		0.00
388	Anniņmuižas bulvāris 2B	21.59	18.86		2.73
389	Anniņmuižas bulvāris 20	10.59	10.43		0.16
390	Anniņmuižas bulvāris 22	11.99	11.35		0.64
391	Anniņmuižas bulvāris 26A	3.29	0.04		3.25
392	Anniņmuižas bulvāris 28	41.22	38.10		3.12
393	Anniņmuižas bulvāris 29	1.69	0.00		1.69
394	Anniņmuižas bulvāris 30	34.08	33.22		0.86
395	Anniņmuižas bulvāris 32	13.33	11.48		1.85
396	Anniņmuižas bulvāris 38	19.61	16.72		2.89
397	Anniņmuižas bulvāris 38 k-1	18.20	14.52		3.68
398	Anniņmuižas bulvāris 38 k-2	18.71	16.32		2.39
399	Anniņmuižas bulvāris 38 k-3	17.71	15.46		2.25
400	Anniņmuižas bulvāris 38 k-4	16.93	15.94		0.99
401	Anniņmuižas bulvāris 40E	14.75	14.47		0.28
402	Anniņmuižas bulvāris 40F	17.99	17.16		0.83
403	Anniņmuižas bulvāris 41	34.40	27.44		6.96
404	Anniņmuižas bulvāris 43	33.73	28.88		4.85
405	Anniņmuižas bulvāris 44	12.95	11.98		0.97
406	Anniņmuižas bulvāris 46	20.95	19.38		1.57
407	Anniņmuižas bulvāris 48	21.72	19.69		2.03
408	Anniņmuižas bulvāris 50	41.79	37.83		3.96
409	Anniņmuižas bulvāris 52	29.42	26.56		2.86
410	Anniņmuižas bulvāris 54	42.10	37.15		4.95
411	Anniņmuižas bulvāris 56	31.79	30.17		1.62
412	Anniņmuižas bulvāris 60	9.52	9.19		0.33

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
413	Anninmuižas bulvāris 78	5.76	5.17		0.59
414	Anninmuižas bulvāris 80	15.08	13.08		2.00
415	Anninmuižas bulvāris 82	37.42	32.36		5.06
416	Anninmuižas bulvāris 84	19.77	15.87		3.90
417	Anninmuižas bulvāris 85	19.36	17.33		2.03
418	Anninmuižas bulvāris 86	10.65	8.86		1.79
419	Anninmuižas bulvāris 88	11.01	10.17		0.84
420	Anninmuižas bulvāris 89	0.98	0.70		0.28
421	Anninmuižas bulvāris 90	0.00	0.00		0.00
422	Anninmuižas iela 2	21.97	18.03		3.94
423	Anninmuižas iela 2A	8.53	9.17		-0.64
424	Anninmuižas iela 2B	26.32	24.86		1.46
425	Anninmuižas iela 3	9.05	8.91		0.14
426	Anninmuižas iela 4	23.06	21.95		1.11
427	Anninmuižas iela 5	29.26	23.53		5.73
428	Anninmuižas iela 6	20.13	20.47		-0.34
429	Anninmuižas iela 17	6.23	5.85		0.38
430	Anninmuižas iela 20	21.00	17.85		3.15
431	Antenas iela 5	0.00	0.00		0.00
432	Antonijas iela 2	6.00	6.00		0.00
433	Antonijas iela 4 k-1	5.07	4.40		0.67
434	Antonijas iela 5	0.00	0.00		0.00
435	Antonijas iela 6	0.86	0.80		0.06
436	Antonijas iela 6A	3.84	4.19		-0.35
437	Antonijas iela 7	4.55	4.13		0.42
438	Antonijas iela 8 k-1	1.94	1.85		0.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
439	Antonijas iela 9	4.49	7.51		-3.02
440	Antonijas iela 10	4.40	4.28		0.12
441	Antonijas iela 15	5.76	6.34		-0.58
442	Antonijas iela 16 A	10.38	10.05		0.33
443	Antonijas iela 17A (1)	3.39	2.71		0.68
444	Antonijas iela 17A (2)	5.68	2.99		2.69
445	Antonijas iela 18	0.00	0.00		0.00
446	Antonijas iela 20A	6.09	6.06		0.03
447	Antonijas iela 20B	0.98	0.64		0.34
448	Antonijas iela 22	0.00	0.00		0.00
449	Antonijas iela 24	0.59	0.99		-0.40
450	Antonijas iela 26	7.75	6.49		1.26
451	Apes iela 1D	4.02	3.55		0.47
452	Apes iela 3	0.00	0.00		0.00
453	Apes iela 3A	0.73	0.69		0.04
454	Apes iela 5	9.56	7.89		1.67
455	Apes iela 5A	10.54	10.75		-0.21
456	Apes iela 8	1.19	1.76		-0.57
457	Apes iela 12	21.71	19.22		2.49
458	Apes iela 12 k-1	6.92	7.34		-0.42
459	Apogu iela 9	0.63	0.42		0.21
460	Āpšu iela 24	1.94	1.60		0.34
461	Aptiekas iela 6	14.09	14.23		-0.14
462	Aptiekas iela 8	19.71	18.30		1.41
463	Aptiekas iela 10	5.76	5.68		0.08
464	Aptiekas iela 12	2.37	2.35		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
465	Aptiekas iela 13	5.32	5.53		-0.21
466	Aptiekas iela 14	21.33	23.32		-1.99
467	Aptiekas iela 14A	0.00	0.00		0.00
468	Apuzes iela 66	3.40	2.49		0.91
469	Apuzes iela 74	3.62	3.80		-0.18
470	Āraišu iela 32	0.04	0.01		0.03
471	Āraišu iela 36	1.38	1.42		-0.04
472	Āraišu iela 38	12.35	11.36		0.99
473	Arhitektu iela 1	0.00	0.00		0.00
474	Arsenāla iela 3	1.93	2.01		-0.08
475	Arsenāla iela 7	0.00	0.00		0.00
476	Artilērijas iela 2/4	2.75	2.07		0.68
477	Artilērijas iela 3 k-1	2.94	3.02		-0.08
478	Artilērijas iela 3 k-2	5.14	4.26		0.88
479	Artilērijas iela 6	2.10	2.72		-0.62
480	Artilērijas iela 8 k-1	1.49	1.31		0.18
481	Artilērijas iela 8 k-2	7.04	6.41		0.63
482	Artilērijas iela 9	0.00	0.00		0.00
483	Artilērijas iela 11	0.00	0.00		0.00
484	Artilērijas iela 13 k-1	0.00	0.00		0.00
485	Artilērijas iela 13 k-3	0.00	0.00		0.00
486	Artilērijas iela 15	4.26	4.62		-0.36
487	Artilērijas iela 19	5.25	5.02		0.23
488	Artilērijas iela 22	2.24	2.19		0.05
489	Artilērijas iela 24	2.55	1.94		0.61
490	Artilērijas iela 33	5.17	4.57		0.60

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
491	Aspazijas bulvāris 3	12.30	8.70		3.60
492	Aspazijas bulvāris 5	2.80	2.60		0.20
493	Aspazijas bulvāris 20	3.63	3.45		0.18
494	Aspazijas bulvāris 22	75.10	64.00		11.10
495	Aspazijas bulvāris 24	3.85	4.01		-0.16
496	Aspazijas bulvāris 26	0.00	0.00		0.00
497	Aspazijas bulvāris 28	0.86	0.87		-0.01
498	Aspazijas bulvāris 30	7.01	6.85		0.16
499	Aspazijas bulvāris 32	0.00	0.00		0.00
500	Aspazijas bulvāris 34	1.41	1.90		-0.49
501	Aspazijas bulvāris 36	7.35	4.59		2.76
502	Aspazijas bulvāris 36/38	10.77	11.84		-1.07
503	Ata iela 1	0.00	0.00		0.00
504	Atgāzenes iela 26	0.38	0.20		0.18
505	Atlantijas iela 8	11.59	12.42		-0.83
506	Atlantijas iela 12	14.52	13.79		0.73
507	Atlantijas iela 51	5.69	0.35		5.34
508	Atlantijas iela 51 1.ēka	1.09	1.23		-0.14
509	Atlantijas iela 51 2.ēka	0.00	0.00		0.00
510	Atlantijas iela 51 3.ēka	4.87	5.33		-0.46
511	Atlantijas iela 51 4.ēka	0.00	0.00		0.00
512	Atlasa iela 6	0.00	0.00		0.00
513	Atlasa iela 8	0.00	0.00		0.00
514	Atlasa iela 12	0.77	0.73		0.04
515	Atpūtas iela 1	3.24	3.17		0.07
516	Atpūtas iela 2	27.79	24.51		3.28

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
517	Atpūtas iela 2A	7.28	7.06		0.22
518	Auces iela 1A	0.00	0.00		0.00
519	Auces iela 5	1.59	1.14		0.45
520	Auces iela 7	0.87	1.05		-0.18
521	Auces iela 9	1.20	1.08		0.12
522	Auces iela 12,18	0.00	0.00		0.00
523	Audēju iela 1	0.00	0.00		0.00
524	Audēju iela 2	4.35	5.00		-0.65
525	Audēju iela 4	1.37	1.21		0.16
526	Audēju iela 8	1.86	1.58		0.28
527	Audēju iela 9	0.00	0.00		0.00
528	Audēju iela 10	1.23	0.00		1.23
529	Audēju iela 11	4.79	5.23		-0.44
530	Audēju iela 16	20.90	19.00		1.90
531	Auduma iela 31	13.79	15.65		-1.86
532	Auduma iela 33	12.74	14.05		-1.31
533	Auduma iela 35	16.06	15.98		0.08
534	Augļu iela 11	10.98	10.09		0.89
535	Augļu iela 11A	0.00	0.00		0.00
536	Augstrozes iela 1B	2.70	0.30		2.40
537	Augstrozes iela 1D	0.00	0.00		0.00
538	Augstrozes iela 2	0.00	0.00		0.00
539	Augšiela 8	1.22	2.08		-0.86
540	Auru iela 5A	17.50	16.23		1.27
541	Auru iela 6A	5.22	3.33		1.89
542	Auru iela 7A	11.43	10.53		0.90

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
543	Auru iela 7B	15.75	15.63		0.12
544	Auru iela 7C	0.72	0.60		0.12
545	Auru iela 13A	17.53	16.91		0.62
546	Ausekļa iela 1	0.00	0.00		0.00
547	Ausekļa iela 2	0.00	0.00		0.00
548	Ausekļa iela 3	17.28	17.02		0.26
549	Ausekļa iela 4	7.26	7.33		-0.07
550	Ausekļa iela 5	5.54	5.24		0.30
551	Ausekļa iela 6A	6.75	5.77		0.98
552	Ausekļa iela 7	8.15	8.12		0.03
553	Ausekļa iela 8	20.24	20.36		-0.12
554	Ausekļa iela 11	9.66	8.61		1.05
555	Ausekļa iela 14	0.13	0.00		0.13
556	Ausekļa iela 20	1.68	1.72		-0.04
557	Aviācijas iela 1	31.07	30.41		0.66
558	Aviācijas iela 2	5.42	5.88		-0.46
559	Aviācijas iela 2C	28.51	25.33		3.18
560	Aviācijas iela 2E	0.00	0.00		0.00
561	Aviācijas iela 2F	19.76	19.30		0.46
562	Aviācijas iela 5	21.65	17.32		4.33
563	Aviācijas iela 6	3.00	2.28		0.72
564	Aviācijas iela 7	16.43	17.33		-0.90
565	Aviācijas iela 8	6.24	4.65		1.59
566	Aviācijas iela 9	26.02	27.83		-1.81
567	Aviācijas iela 10	5.15	4.80		0.35
568	Aviācijas iela 11	14.65	13.18		1.47

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
569	Aviācijas iela 15	2.50	2.74		-0.24
570	Aviācijas iela 19	27.90	25.09		2.81
571	Aviācijas iela 21	13.00	12.60		0.40
572	Aviācijas iela 23 k-1	17.82	19.19		-1.37
573	Aviācijas iela 25	23.13	22.78		0.35
574	Avotu iela 3	2.56	2.23		0.33
575	Avotu iela 6B	0.00	0.00		0.00
576	Avotu iela 7	4.30	3.64		0.66
577	Avotu iela 8 k-1	3.36	2.13		1.23
578	Avotu iela 9	3.18	2.89		0.29
579	Avotu iela 9 k-3	1.70	1.43		0.27
580	Avotu iela 10	4.51	3.87		0.64
581	Avotu iela 11	8.57	6.61		1.96
582	Avotu iela 12	0.00	0.00		0.00
583	Avotu iela 15	0.00	0.00		0.00
584	Avotu iela 16	0.98	0.96		0.02
585	Avotu iela 18	1.63	1.61		0.02
586	Avotu iela 20	0.86	0.73		0.13
587	Avotu iela 20A	3.78	3.19		0.59
588	Avotu iela 21A	0.44	0.34		0.10
589	Avotu iela 22 k-1	2.39	2.41		-0.02
590	Avotu iela 22A	3.51	3.34		0.17
591	Avotu iela 23	2.71	2.48		0.23
592	Avotu iela 25	0.00	0.00		0.00
593	Avotu iela 26	0.00	0.00		0.00
594	Avotu iela 31	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
595	Avotu iela 31 k-1	1.69	0.84		0.85
596	Avotu iela 33	3.98	2.52		1.46
597	Avotu iela 35	2.30	2.45		-0.15
598	Avotu iela 35A	0.00	0.00		0.00
599	Avotu iela 37	1.00	0.92		0.08
600	Avotu iela 39	1.26	1.18		0.08
601	Avotu iela 43	1.14	1.27		-0.13
602	Avotu iela 43A	1.31	1.34		-0.03
603	Avotu iela 44 k-1	2.53	2.29		0.24
604	Avotu iela 45	0.00	0.00		0.00
605	Avotu iela 49	0.00	0.00		0.00
606	Avotu iela 53	0.00	0.00		0.00
607	Āžu iela 5	21.94	17.31		4.63
608	Bajāru iela 14	4.78	4.74		0.04
609	Bajāru iela 16	2.28	6.97		-4.69
610	Baldones iela 1A	3.28	2.96		0.32
611	Baldones iela 2	0.00	0.00		0.00
612	Baldones iela 7	1.95	2.07		-0.12
613	Baldones iela 8	0.00	0.00		0.00
614	Baldones iela 24	12.28	13.15		-0.87
615	Baldones iela 26	17.42	16.37		1.05
616	Baldones iela 28	15.35	14.26		1.09
617	Baložu iela 7	1.61	0.00		1.61
618	Baložu iela 14A	0.00	0.00		0.00
619	Baložu iela 24	0.00	0.00		0.00
620	Baložu iela 27	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
621	Baložu iela 33	5.70	5.43		0.27
622	Baltā iela 9	3.05	3.06		-0.01
623	Baltā iela 9 k.1	2.47	2.18		0.29
624	Baltā iela 10	2.06	1.82		0.24
625	Baltā iela 11	1.96	1.56		0.40
626	Baltā iela 11 k-1	2.40	2.27		0.13
627	Baltā iela 15	1.48	2.21		-0.73
628	Baltā iela 16	28.52	25.87		2.65
629	Baltā iela 17	13.64	12.29		1.35
630	Baltā iela 19	24.22	23.36		0.86
631	Baltā iela 22	22.78	21.54		1.24
632	Baltā iela 22 k-1	22.11	21.02		1.09
633	Baltā iela 22A	3.12	3.02		0.10
634	Baltā iela 24	21.60	20.31		1.29
635	Baltāsbaznīcas iela 14	1.03	0.59		0.44
636	Baltāsbaznīcas iela 21	2.79	2.29		0.50
637	Baltāsbaznīcas iela 23	6.32	6.19		0.13
638	Baltāsbaznīcas iela 29	3.95	2.95		1.00
639	Baltāsbaznīcas iela 31	1.98	1.54		0.44
640	Baltāsbaznīcas iela 31 k-2	5.23	4.27		0.96
641	Baltāsbaznīcas iela 33	2.05	1.68		0.37
642	Baltāsbaznīcas iela 33A	4.25	4.06		0.19
643	Baltāsbaznīcas iela 34	37.56	35.10		2.46
644	Baltāsbaznīcas iela 35	2.12	2.44		-0.32
645	Baltāsbaznīcas iela 36	0.00	0.00		0.00
646	Baltāsbaznīcas iela 37	2.62	2.58		0.04

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
647	Baltāsbaznīcas iela 40	0.00	0.46		-0.46
648	Baltāsbaznīcas iela 42 1.ēka	0.58	0.99		-0.41
649	Baltāsbaznīcas iela 42 2.ēka	0.83	1.13		-0.30
650	Baltāsbaznīcas iela 44	7.50	7.03		0.47
651	Baltāsbaznīcas iela 46	4.44	4.79		-0.35
652	Baltāsbaznīcas iela 52	4.03	3.86		0.17
653	Baltezera iela 1	12.88	11.21		1.67
654	Baltezera iela 1 k-1	13.55	13.84		-0.29
655	Baltezera iela 2	13.68	9.93		3.75
656	Baltezera iela 4	19.22	17.79		1.43
657	Baltezera iela 5	13.89	12.56		1.33
658	Baltezera iela 6	0.42	0.49		-0.07
659	Baltezera iela 7	13.13	14.52		-1.39
660	Baltezera iela 8	1.26	1.42		-0.16
661	Baltezera iela 10A	0.88	1.17		-0.29
662	Baltezera iela 12A	2.81	2.27		0.54
663	Balvu iela 3	0.00	0.00		0.00
664	Balvu iela 5	0.00	0.00		0.00
665	Balvu iela 7	11.31	11.31		0.00
666	Balvu iela 11	0.88	1.44		-0.56
667	Balvu iela 13	16.74	15.11		1.63
668	Balvu iela 15	16.82	16.72		0.10
669	Bāriņu iela 1a	15.41	13.80		1.61
670	Bāriņu iela 1B	16.12	15.11		1.01
671	Bāriņu iela 2	1.00	1.07		-0.07
672	Bāriņu iela 7-7	1.25	0.00		1.25

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
673	Bāriņu iela 10	0.00	0.00		0.00
674	Bārtas iela 1	2.11	1.55		0.56
675	Bārtas iela 3	7.13	7.05		0.08
676	Baseina iela 6	0.38	0.40		-0.02
677	Baseina iela 6a	1.45	1.31		0.14
678	Baseina iela 6b	1.43	1.15		0.28
679	Bauskas iela 15	0.00	0.00		0.00
680	Bauskas iela 29 k-2	44.06	39.74		4.32
681	Bauskas iela 45	2.28	1.40		0.88
682	Bauskas iela 49	13.85	12.78		1.07
683	Bauskas iela 51	3.97	3.44		0.53
684	Bauskas iela 53	2.79	2.26		0.53
685	Bauskas iela 55	3.00	2.58		0.42
686	Bauskas iela 63 k-1	10.69	10.07		0.62
687	Bauskas iela 63 k-2	7.14	6.35		0.79
688	Bauskas iela 67	2.72	2.30		0.42
689	Bauskas iela 67 k-2	0.00	0.00		0.00
690	Bauskas iela 67 k-3	0.00	0.00		0.00
691	Bauskas iela 73 k-1	0.00	0.00		0.00
692	Bauskas iela 73 k-2	0.00	0.00		0.00
693	Bauskas iela 75	15.01	14.68		0.33
694	Bauskas iela 88	0.55	0.49		0.06
695	Bauskas iela 201	19.22	18.54		0.68
696	Bauskas iela 203	20.97	21.42		-0.45
697	Bauskas iela 205	24.26	22.12		2.14
698	Bauskas iela 207	23.13	22.15		0.98

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
699	Bauskas iela 207A	0.00	0.00		0.00
700	Bauskas iela 209 k-1	0.00	0.00		0.00
701	Bauskas iela 209 k-10	0.00	0.00		0.00
702	Bauskas iela 209 k-11	0.00	0.00		0.00
703	Bauskas iela 209 k-12	0.00	0.00		0.00
704	Bauskas iela 209 k-2	0.00	0.00		0.00
705	Bauskas iela 209 k-3	0.00	0.00		0.00
706	Bauskas iela 209 k-4	0.00	0.00		0.00
707	Bauskas iela 209 k-5	2.07	1.87		0.20
708	Bauskas iela 209 k-6	0.00	0.00		0.00
709	Bauskas iela 209 k-9	0.00	0.00		0.00
710	Baznīcas iela 1	9.31	8.17		1.14
711	Baznīcas iela 4a	68.35	65.02		3.33
712	Baznīcas iela 5	3.99	3.91		0.08
713	Baznīcas iela 7	5.93	6.12		-0.19
714	Baznīcas iela 8	3.76	3.34		0.42
715	Baznīcas iela 12A	0.69	0.59		0.10
716	Baznīcas iela 13	2.92	3.00		-0.08
717	Baznīcas iela 18	1.60	0.00		1.60
718	Baznīcas iela 18A	3.45	2.52		0.93
719	Baznīcas iela 19/23	0.95	0.68		0.27
720	Baznīcas iela 24	0.00	0.00		0.00
721	Baznīcas iela 25	1.04	0.96		0.08
722	Baznīcas iela 30 k-1	0.00	0.00		0.00
723	Baznīcas iela 31	0.00	0.02		-0.02
724	Baznīcas iela 32	0.78	0.42		0.36

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
725	Baznīcas iela 34	5.02	5.06		-0.04
726	Baznīcas iela 35	3.38	3.11		0.27
727	Baznīcas iela 37	2.95	3.01		-0.06
728	Baznīcas iela 39	3.73	3.88		-0.15
729	Baznīcas iela 39A	1.71	1.72		-0.01
730	Baznīcas iela 41/43 k.1	3.63	4.05		-0.42
731	Baznīcas iela 41/43 k.2	2.24	1.98		0.26
732	Baznīcas iela 41/43 k.3	2.11	2.23		-0.12
733	Baznīcas iela 45	3.86	1.60		2.26
734	Bebrenes iela 2	1.13	0.93		0.20
735	Bebrenes iela 8	17.01	16.20		0.81
736	Bebru iela 4	5.60	4.76		0.84
737	Bēnes iela 1	1.61	1.19		0.42
738	Bēnes iela 1a	1.43	1.25		0.18
739	Bēnes iela 2	16.50	15.71		0.79
740	Bēnes iela 3	1.40	1.22		0.18
741	Bēnes iela 8	0.00	0.00		0.00
742	Bēnes iela 10	4.16	4.13		0.03
743	Berģu iela 3	0.00	0.00		0.00
744	Berģu iela 7	0.00	0.00		0.00
745	Berģu iela 8	0.00	0.00		0.00
746	Berģu iela 9	0.00	0.00		0.00
747	Bērzaunes iela 1	4.90	5.40		-0.50
748	Bērslapu iela 2	22.10	20.29		1.81
749	Bērzpils iela 1	18.26	17.86		0.40
750	Bērzpils iela 3	6.51	5.37		1.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
751	Bērzpils iela 5	15.28	16.37		-1.09
752	Bērzpils iela 7	12.91	12.36		0.55
753	Bērzpils iela 59	1.26	1.39		-0.13
754	Bērzpils iela 61	2.53	2.02		0.51
755	Bērzpils iela 63	1.16	1.06		0.10
756	Bērzpils iela 65	2.48	2.49		-0.01
757	Bērzpils iela 67	1.26	0.82		0.44
758	Bērzpils iela 69	1.24	1.32		-0.08
759	Bērzpils iela 71	0.71	0.41		0.30
760	Bērzpils iela 73	0.00	0.00		0.00
761	Bērzpils iela 75	0.00	0.00		0.00
762	Bērzupes iela 3	1.29	1.12		0.17
763	Bērzupes iela 4	0.00	0.00		0.00
764	Bērzupes iela 6	0.00	0.00		0.00
765	Bērzupes iela 8	0.00	0.00		0.00
766	Bērzupes iela 13	23.86	22.01		1.85
767	Bērzupes iela 23	14.95	12.53		2.42
768	Bērzupes iela 31	23.00	21.96		1.04
769	Bērzupes iela 31a	22.90	21.24		1.66
770	Bērzupes iela 33	13.36	12.12		1.24
771	Bezdelīgu iela 1A	0.00	0.00		0.00
772	Biešu iela 6	7.02	0.00		7.02
773	Bīķernieku iela 1, 1A, 1B	1.73	1.69		0.04
774	Bīķernieku iela 4	0.00	0.00		0.00
775	Bīķernieku iela 6	15.49	16.63		-1.14
776	Bīķernieku iela 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
777	Bīkernieku iela 9	5.63	5.46		0.17
778	Bīkernieku iela 10 k-1	1.38	1.21		0.17
779	Bīkernieku iela 10 k-2	1.11	1.20		-0.09
780	Bīkernieku iela 10b	0.97	1.01		-0.04
781	Bīkernieku iela 12	0.00	0.00		0.00
782	Bīkernieku iela 12a	1.07	0.53		0.54
783	Bīkernieku iela 12b	29.76	31.86		-2.10
784	Bīkernieku iela 13 k-1	2.51	2.14		0.37
785	Bīkernieku iela 15a	3.68	3.14		0.54
786	Bīkernieku iela 16	11.19	10.48		0.71
787	Bīkernieku iela 16A	11.93	0.03		11.90
788	Bīkernieku iela 19	0.85	0.79		0.06
789	Bīkernieku iela 19/13	0.84	0.59		0.25
790	Bīkernieku iela 26	3.84	3.84		0.00
791	Bīkernieku iela 28	18.23	16.77		1.46
792	Bīkernieku iela 29	17.00	19.64		-2.64
793	Bīkernieku iela 31	12.77	13.88		-1.11
794	Bīkernieku iela 32	2.42	2.26		0.16
795	Bīkernieku iela 32B	0.00	0.00		0.00
796	Bīkernieku iela 35a	11.83	12.51		-0.68
797	Bīkernieku iela 37	2.64	2.39		0.25
798	Bīkernieku iela 39	0.00	0.00		0.00
799	Bīkernieku iela 41	0.00	0.00		0.00
800	Bīkernieku iela 47A	2.25	1.70		0.55
801	Bīkernieku iela 49	12.76	11.05		1.71
802	Bīkernieku iela 63	9.59	9.10		0.49

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
803	Bīķernieku iela 67	10.72	10.04		0.68
804	Bīķernieku iela 69	7.65	8.09		-0.44
805	Bīķernieku iela 71	9.00	8.89		0.11
806	Bīķernieku iela 75, 75A	13.04	12.56		0.48
807	Bīķernieku iela 77	9.31	11.74		-2.43
808	Bīķernieku iela 79	22.31	20.25		2.06
809	Bīķernieku iela 81	11.81	11.02		0.79
810	Bīķernieku iela 93 k.3	0.01	0.00		0.01
811	Bīķernieku iela 98	0.00	0.00		0.00
812	Bīķernieku iela 102	25.29	27.80		-2.51
813	Bīķernieku iela 103	4.38	4.11		0.27
814	Bīķernieku iela 105	5.14	5.39		-0.25
815	Bīķernieku iela 107	4.26	4.82		-0.56
816	Bīķernieku iela 109	5.68	3.93		1.75
817	Bīķernieku iela 109A	1.85	1.70		0.15
818	Bīķernieku iela 111	2.91	2.80		0.11
819	Bīķernieku iela 141	1.99	1.53		0.46
820	Bīķernieku iela 143	0.00	0.00		0.00
821	Bīķernieku iela 145	0.00	0.00		0.00
822	Bīķernieku iela 160	6.41	6.53		-0.12
823	Bīķernieku iela 160 k-1	4.14	3.74		0.40
824	Bīķernieku iela 160 k-10	4.22	4.20		0.02
825	Bīķernieku iela 160 k-11	4.37	3.76		0.61
826	Bīķernieku iela 160 k-12	3.80	3.81		-0.01
827	Bīķernieku iela 160 k-13	4.76	4.91		-0.15
828	Bīķernieku iela 160 k-14	3.98	3.42		0.56

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
829	Bīķernieku iela 160 k-15	3.10	2.67		0.43
830	Bīķernieku iela 160 k-16	3.81	4.19		-0.38
831	Bīķernieku iela 160 k-17	3.59	3.87		-0.28
832	Bīķernieku iela 160 k-18	3.29	3.37		-0.08
833	Bīķernieku iela 160 k-2	3.09	3.44		-0.35
834	Bīķernieku iela 160 k-3	3.14	3.64		-0.50
835	Bīķernieku iela 160 k-4	3.74	4.24		-0.50
836	Bīķernieku iela 160 k-5	3.25	3.59		-0.34
837	Bīķernieku iela 160 k-6	3.93	3.80		0.13
838	Bīķernieku iela 160 k-7	3.88	3.75		0.13
839	Bīķernieku iela 160 k-8	3.37	3.18		0.19
840	Bīķernieku iela 160 k-9	4.27	3.97		0.30
841	Bīķernieku iela 218	17.15	15.15		2.00
842	Bīķernieku iela 220	23.03	22.58		0.45
843	Bīķernieku iela 224	8.58	8.03		0.55
844	Bīķernieku iela 226	19.20	15.69		3.51
845	Bīķernieku iela 228	10.55	10.02		0.53
846	Bīķernieku iela 230	2.19	10.52		-8.33
847	Bīķernieku iela 232	2.30	2.08		0.22
848	Bīķernieku iela 234	0.00	0.00		0.00
849	Bīķernieku iela 236	1.72	1.61		0.11
850	Bīķernieku iela 238	0.05	1.69		-1.64
851	Bīķernieku iela 240	2.18	2.07		0.11
852	Bīķernieku iela 242	2.35	2.06		0.29
853	Bīķernieku iela 244	2.47	2.50		-0.03
854	Bīķernieku iela 248	0.00	1.83		-1.83

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
855	Bīķernieku iela 250	1.90	1.95		-0.05
856	Bīķernieku iela 256	0.00	0.00		0.00
857	Bīķernieku iela 258	5.42	4.09		1.33
858	Bīķernieku iela 262	3.80	3.25		0.55
859	Bīķernieku iela 274	0.00	0.00		0.00
860	Bīķernieku iela 280	16.04	14.59		1.45
861	Bīķeru iela 2	4.80	8.00		-3.20
862	Birzes iela 10a	0.00	0.00		0.00
863	Birzes iela 18	0.00	0.00		0.00
864	Birzes iela 26	22.60	21.40		1.20
865	Birzes iela 28	21.13	20.53		0.60
866	Birzes iela 30	17.04	18.92		-1.88
867	Birzes iela 32	35.59	31.68		3.91
868	Birzes iela 34	18.56	19.08		-0.52
869	Birzes iela 40	28.80	25.66		3.14
870	Birzes iela 42	34.55	31.77		2.78
871	Birzes iela 44	6.94	7.20		-0.26
872	Birzes iela 46	42.13	38.82		3.31
873	Birzes iela 54	8.65	10.83		-2.18
874	Bīskapa gāte 3	3.00	2.91		0.09
875	Bīskapa gāte 6	0.63	0.56		0.07
876	Bīskapa gāte 8	1.21	1.19		0.02
877	Blaumaņa iela 5	0.00	0.00		0.00
878	Blaumaņa iela 5A	9.33	9.27		0.06
879	Blaumaņa iela 6	5.59	4.35		1.24
880	Blaumaņa iela 7	1.06	0.00		1.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
881	Blaumaņa iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
882	Blaumaņa iela 9 k-2	5.08	0.00		5.08
883	Blaumaņa iela 10	0.00	0.00		0.00
884	Blaumaņa iela 11/13	4.96	5.10		-0.14
885	Blaumaņa iela 12	0.00	0.00		0.00
886	Blaumaņa iela 12A	1.94	1.84		0.10
887	Blaumaņa iela 14 k.1	2.41	2.20		0.21
888	Blaumaņa iela 15	1.30	1.10		0.20
889	Blaumaņa iela 16/18	3.12	2.74		0.38
890	Blaumaņa iela 17	4.27	4.36		-0.09
891	Blaumaņa iela 21 k-1	8.47	6.75		1.72
892	Blaumaņa iela 22	0.89	0.88		0.01
893	Blaumaņa iela 26	5.60	5.16		0.44
894	Blaumaņa iela 29	0.00	0.00		0.00
895	Blaumaņa iela 30/32	5.92	4.66		1.26
896	Blaumaņa iela 31	0.00	0.00		0.00
897	Blaumaņa iela 34	0.00	0.00		0.00
898	Blaumaņa iela 38/40	3.71	2.18		1.53
899	Braila iela 1	0.32	1.19		-0.87
900	Braila iela 2	3.19	3.05		0.14
901	Braila iela 2 1.ēka	12.55	30.36		-17.81
902	Braila iela 2 2.ēka	5.73	1.86		3.87
903	Braila iela 6	0.00	0.00		0.00
904	Braila iela 8	0.35	0.48		-0.13
905	Braila iela 11	2.65	2.67		-0.02
906	Braila iela 12	20.70	19.94		0.76

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
907	Braila iela 13	3.16	3.01		0.15
908	Braila iela 14	5.01	4.41		0.60
909	Braila iela 15	1.48	1.80		-0.32
910	Braila iela 16	10.77	10.45		0.32
911	Braila iela 17	3.44	3.01		0.43
912	Braila iela 18	6.00	5.55		0.45
913	Braila iela 19	3.30	3.10		0.20
914	Braila iela 20	10.65	10.65		0.00
915	Braila iela 24	3.62	4.31		-0.69
916	Braila iela 26	1.13	1.84		-0.71
917	Braslas iela 16	19.10	14.00		5.10
918	Braslas iela 19A	9.92	9.65		0.27
919	Braslas iela 20	0.00	0.00		0.00
920	Braslas iela 22	0.00	0.00		0.00
921	Braslas iela 23	14.51	15.02		-0.51
922	Braslas iela 27	21.16	21.57		-0.41
923	Braslas iela 29	6.80	6.50		0.30
924	Braslas iela 53	22.06	20.59		1.47
925	Briežu iela 7	20.90	15.80		5.10
926	Brīvības bulvāris 19	2.05	1.68		0.37
927	Brīvības bulvāris 21	2.01	0.00		2.01
928	Brīvības bulvāris 23	0.00	0.00		0.00
929	Brīvības bulvāris 30	0.59	0.00		0.59
930	Brīvības bulvāris 32	3.74	1.25		2.49
931	Brīvības bulvāris 34	2.00	2.54		-0.54
932	Brīvības bulvāris 36	9.26	7.96		1.30

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
933	Brīvības gatve 193	0.07	0.08		-0.01
934	Brīvības gatve 195 k-2,4	4.29	5.25		-0.96
935	Brīvības gatve 195, 195 k-3,5	3.66	3.46		0.20
936	Brīvības gatve 197A	0.00	0.00		0.00
937	Brīvības gatve 197D	2.36	0.40		1.96
938	Brīvības gatve 197E	1.76	1.82		-0.06
939	Brīvības gatve 197G	0.12	0.21		-0.09
940	Brīvības gatve 199c	24.34	25.06		-0.72
941	Brīvības gatve 201	0.00	1.50		-1.50
942	Brīvības gatve 202 (lit.4)	0.00	0.00		0.00
943	Brīvības gatve 202(lit.2)	0.00	0.00		0.00
944	Brīvības gatve 204, 204C	0.00	0.00		0.00
945	Brīvības gatve 205	5.37	4.51		0.86
946	Brīvības gatve 209	2.30	3.01		-0.71
947	Brīvības gatve 211	10.81	9.83		0.98
948	Brīvības gatve 214, 214G	4.78	4.22		0.56
949	Brīvības gatve 214A	0.00	0.00		0.00
950	Brīvības gatve 214B, 214R	0.00	0.00		0.00
951	Brīvības gatve 214I	0.00	0.00		0.00
952	Brīvības gatve 214M	0.00	0.00		0.00
953	Brīvības gatve 214S	0.00	0.00		0.00
954	Brīvības gatve 214U	0.00	0.00		0.00
955	Brīvības gatve 215a	11.94	11.26		0.68
956	Brīvības gatve 215b	10.64	10.33		0.31
957	Brīvības gatve 217, 217B	0.00	0.00		0.00
958	Brīvības gatve 219	2.32	2.26		0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
959	Brīvības gatve 221	0.00	0.00		0.00
960	Brīvības gatve 225a	13.28	12.92		0.36
961	Brīvības gatve 227	13.07	14.60		-1.53
962	Brīvības gatve 228	5.11	5.16		-0.05
963	Brīvības gatve 229(1)	3.66	4.27		-0.61
964	Brīvības gatve 230	1.70	1.52		0.18
965	Brīvības gatve 231	3.01	3.77		-0.76
966	Brīvības gatve 231 k.1	11.15	11.73		-0.58
967	Brīvības gatve 232	7.78	7.38		0.40
968	Brīvības gatve 232 - 57	0.00	0.00		0.00
969	Brīvības gatve 234, 234A	16.53	17.10		-0.57
970	Brīvības gatve 236	12.68	15.15		-2.47
971	Brīvības gatve 237	8.94	10.91		-1.97
972	Brīvības gatve 239	9.46	9.62		-0.16
973	Brīvības gatve 241	10.27	8.44		1.83
974	Brīvības gatve 246	0.94	0.86		0.08
975	Brīvības gatve 249	0.71	0.64		0.07
976	Brīvības gatve 257	3.05	2.68		0.37
977	Brīvības gatve 266	2.60	2.62		-0.02
978	Brīvības gatve 271	0.00	0.00		0.00
979	Brīvības gatve 273	0.00	0.00		0.00
980	Brīvības gatve 274	3.60	3.73		-0.13
981	Brīvības gatve 278	2.02	2.07		-0.05
982	Brīvības gatve 280	7.84	7.45		0.39
983	Brīvības gatve 281	14.89	14.19		0.70
984	Brīvības gatve 281 (SIA)	0.28	0.00		0.28

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
985	Brīvības gatve 282	19.10	21.88		-2.78
986	Brīvības gatve 289	1.14	0.82		0.32
987	Brīvības gatve 292	1.23	1.53		-0.30
988	Brīvības gatve 294, 294A	2.49	2.43		0.06
989	Brīvības gatve 295	0.00	0.00		0.00
990	Brīvības gatve 296	1.51	1.35		0.16
991	Brīvības gatve 298	1.95	1.79		0.16
992	Brīvības gatve 300	0.88	1.20		-0.32
993	Brīvības gatve 304	0.00	0.00		0.00
994	Brīvības gatve 310	10.28	11.65		-1.37
995	Brīvības gatve 312	3.71	3.54		0.17
996	Brīvības gatve 313	16.11	16.50		-0.39
997	Brīvības gatve 314	1.31	1.21		0.10
998	Brīvības gatve 315	0.00	0.00		0.00
999	Brīvības gatve 316	3.66	3.85		-0.19
1000	Brīvības gatve 317	0.00	0.00		0.00
1001	Brīvības gatve 318	0.01	0.00		0.01
1002	Brīvības gatve 320	7.20	6.38		0.82
1003	Brīvības gatve 326	9.44	11.38		-1.94
1004	Brīvības gatve 330	2.88	2.09		0.79
1005	Brīvības gatve 333	0.00	0.31		-0.31
1006	Brīvības gatve 333 3.ēka	0.00	0.00		0.00
1007	Brīvības gatve 333 B	0.13	0.01		0.12
1008	Brīvības gatve 334	12.52	13.19		-0.67
1009	Brīvības gatve 335	3.20	15.23		-12.03
1010	Brīvības gatve 336	10.11	9.50		0.61

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1011	Brīvības gatve 342	5.34	5.40		-0.06
1012	Brīvības gatve 345	0.00	0.00		0.00
1013	Brīvības gatve 347	0.77	0.28		0.49
1014	Brīvības gatve 349	0.41	0.52		-0.11
1015	Brīvības gatve 351	4.61	5.26		-0.65
1016	Brīvības gatve 352	4.56	4.53		0.03
1017	Brīvības gatve 353	7.04	6.11		0.93
1018	Brīvības gatve 354	4.85	4.95		-0.10
1019	Brīvības gatve 355	7.91	8.85		-0.94
1020	Brīvības gatve 356	10.17	8.92		1.25
1021	Brīvības gatve 356A	5.77	9.61		-3.84
1022	Brīvības gatve 357	6.92	6.25		0.67
1023	Brīvības gatve 358	11.53	12.39		-0.86
1024	Brīvības gatve 359	9.00	9.45		-0.45
1025	Brīvības gatve 361	9.65	9.09		0.56
1026	Brīvības gatve 362	18.62	17.44		1.18
1027	Brīvības gatve 363	6.09	5.51		0.58
1028	Brīvības gatve 363A	2.78	3.06		-0.28
1029	Brīvības gatve 365	8.47	8.24		0.23
1030	Brīvības gatve 367	8.18	7.66		0.52
1031	Brīvības gatve 369	0.00	0.00		0.00
1032	Brīvības gatve 371	7.77	8.46		-0.69
1033	Brīvības gatve 372	20.80	23.80		-3.00
1034	Brīvības gatve 373	9.67	9.93		-0.26
1035	Brīvības gatve 384A	13.81	9.80		4.01
1036	Brīvības gatve 386 k.1	21.16	17.40		3.76

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1037	Brīvības gatve 386 k.2	8.12	7.58		0.54
1038	Brīvības gatve 386 k.3	21.70	19.88		1.82
1039	Brīvības gatve 387	3.08	2.98		0.10
1040	Brīvības gatve 388	24.22	21.91		2.31
1041	Brīvības gatve 391 k.1	13.30	13.92		-0.62
1042	Brīvības gatve 391 k.2	12.21	13.00		-0.79
1043	Brīvības gatve 395	9.25	8.90		0.35
1044	Brīvības gatve 397	9.64	6.94		2.70
1045	Brīvības gatve 398	33.31	35.99		-2.68
1046	Brīvības gatve 399	7.59	6.72		0.87
1047	Brīvības gatve 401	0.00	0.00		0.00
1048	Brīvības gatve 405	13.97	11.06		2.91
1049	Brīvības gatve 405 k.1	13.07	10.85		2.22
1050	Brīvības gatve 406	0.00	0.00		0.00
1051	Brīvības gatve 407	13.62	12.68		0.94
1052	Brīvības gatve 409	0.00	0.00		0.00
1053	Brīvības gatve 409A	0.00	0.00		0.00
1054	Brīvības gatve 410	1.38	2.78		-1.40
1055	Brīvības gatve 411	15.63	16.40		-0.77
1056	Brīvības gatve 412 k.2	4.61	4.56		0.05
1057	Brīvības gatve 414	8.28	7.36		0.92
1058	Brīvības gatve 418	11.41	11.20		0.21
1059	Brīvības gatve 428A	0.00	0.00		0.00
1060	Brīvības gatve 430	11.21	12.87		-1.66
1061	Brīvības gatve 430A	0.00	0.00		0.00
1062	Brīvības gatve 432 k.1	11.67	11.08		0.59

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1063	Brīvības gatve 432 k.2	13.12	13.49		-0.37
1064	Brīvības iela 33	0.00	0.00		0.00
1065	Brīvības iela 37	3.34	3.66		-0.32
1066	Brīvības iela 38	2.29	1.92		0.37
1067	Brīvības iela 39	0.00	0.00		0.00
1068	Brīvības iela 39A	7.09	8.60		-1.51
1069	Brīvības iela 40	7.02	6.16		0.86
1070	Brīvības iela 43 k.1	2.10	2.07		0.03
1071	Brīvības iela 45	1.36	0.67		0.69
1072	Brīvības iela 46	3.02	2.72		0.30
1073	Brīvības iela 47,47A	3.62	1.28		2.34
1074	Brīvības iela 48	1.52	1.68		-0.16
1075	Brīvības iela 49/53	0.56	0.40		0.16
1076	Brīvības iela 52	0.00	0.00		0.00
1077	Brīvības iela 54	0.00	0.00		0.00
1078	Brīvības iela 55	10.91	7.77		3.14
1079	Brīvības iela 56	0.00	0.00		0.00
1080	Brīvības iela 57	8.29	7.40		0.89
1081	Brīvības iela 58	0.57	0.60		-0.03
1082	Brīvības iela 59	7.54	8.62		-1.08
1083	Brīvības iela 60 k-1	4.75	3.26		1.49
1084	Brīvības iela 62	11.09	11.20		-0.11
1085	Brīvības iela 64	2.37	2.62		-0.25
1086	Brīvības iela 66	3.04	3.00		0.04
1087	Brīvības iela 68	6.18	5.99		0.19
1088	Brīvības iela 70	3.71	3.84		-0.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1089	Brīvības iela 71 k.1	2.62	2.51		0.11
1090	Brīvības iela 71 k.2	2.81	2.72		0.09
1091	Brīvības iela 72 k- 1	1.78	1.85		-0.07
1092	Brīvības iela 72 k.2	6.46	5.89		0.57
1093	Brīvības iela 73 k.1	0.00	0.00		0.00
1094	Brīvības iela 73 k.2	0.00	0.00		0.00
1095	Brīvības iela 74	5.35	6.73		-1.38
1096	Brīvības iela 75	7.20	8.10		-0.90
1097	Brīvības iela 76	0.00	0.00		0.00
1098	Brīvības iela 78	7.21	7.09		0.12
1099	Brīvības iela 82	0.18	0.19		-0.01
1100	Brīvības iela 84	0.00	0.00		0.00
1101	Brīvības iela 85	5.43	5.42		0.01
1102	Brīvības iela 86	0.00	0.00		0.00
1103	Brīvības iela 90	20.30	19.60		0.70
1104	Brīvības iela 90A k-1	3.60	14.02		-10.42
1105	Brīvības iela 91	2.89	1.09		1.80
1106	Brīvības iela 92/94	2.99	3.00		-0.01
1107	Brīvības iela 93	2.47	2.56		-0.09
1108	Brīvības iela 95 k.1	0.59	0.55		0.04
1109	Brīvības iela 95 k.2	5.29	4.97		0.32
1110	Brīvības iela 96	0.00	0.26		-0.26
1111	Brīvības iela 96A	9.90	11.66		-1.76
1112	Brīvības iela 98 k-2	1.44	1.40		0.04
1113	Brīvības iela 99	0.00	0.00		0.00
1114	Brīvības iela 100A	0.10	0.73		-0.63

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1115	Brīvības iela 101 k.2	0.00	0.00		0.00
1116	Brīvības iela 102	4.43	3.53		0.90
1117	Brīvības iela 103	0.64	0.41		0.23
1118	Brīvības iela 105	0.00	0.00		0.00
1119	Brīvības iela 106	5.70	4.07		1.63
1120	Brīvības iela 108	5.55	2.81		2.74
1121	Brīvības iela 108A	7.59	7.91		-0.32
1122	Brīvības iela 108B	6.82	6.38		0.44
1123	Brīvības iela 110	2.45	1.93		0.52
1124	Brīvības iela 111	15.29	13.54		1.75
1125	Brīvības iela 112	2.94	3.35		-0.41
1126	Brīvības iela 114 k.1	0.08	0.00		0.08
1127	Brīvības iela 114 k.2	0.00	0.00		0.00
1128	Brīvības iela 115	0.00	0.00		0.00
1129	Brīvības iela 117	5.22	4.85		0.37
1130	Brīvības iela 118 k.1	4.18	3.71		0.47
1131	Brīvības iela 118 k.4	0.00	0.00		0.00
1132	Brīvības iela 121	14.15	15.50		-1.35
1133	Brīvības iela 122	1.30	1.03		0.27
1134	Brīvības iela 126A	0.00	0.00		0.00
1135	Brīvības iela 127	1.99	2.56		-0.57
1136	Brīvības iela 128	0.00	0.00		0.00
1137	Brīvības iela 129	4.00	4.85		-0.85
1138	Brīvības iela 133	0.00	0.00		0.00
1139	Brīvības iela 134	5.03	4.83		0.20
1140	Brīvības iela 135	1.35	1.43		-0.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1141	Brīvības iela 136	7.22	6.30		0.92
1142	Brīvības iela 137	0.00	0.00		0.00
1143	Brīvības iela 138	0.00	0.00		0.00
1144	Brīvības iela 139	4.99	5.04		-0.05
1145	Brīvības iela 141	0.00	0.00		0.00
1146	Brīvības iela 142	0.72	0.84		-0.12
1147	Brīvības iela 144	0.00	0.00		0.00
1148	Brīvības iela 145	0.74	0.84		-0.10
1149	Brīvības iela 147	1.39	1.43		-0.04
1150	Brīvības iela 148	10.67	10.27		0.40
1151	Brīvības iela 148A	3.25	4.41		-1.16
1152	Brīvības iela 149	1.95	4.75		-2.80
1153	Brīvības iela 150	7.28	7.20		0.08
1154	Brīvības iela 151	17.05	14.22		2.83
1155	Brīvības iela 152	11.87	12.54		-0.67
1156	Brīvības iela 152A	0.00	0.00		0.00
1157	Brīvības iela 154	3.07	2.73		0.34
1158	Brīvības iela 156	4.39	4.10		0.29
1159	Brīvības iela 156 k-1	3.34	3.83		-0.49
1160	Brīvības iela 157	6.26	5.27		0.99
1161	Brīvības iela 158	2.79	2.73		0.06
1162	Brīvības iela 158A	1.76	2.05		-0.29
1163	Brīvības iela 159	0.00	0.00		0.00
1164	Brīvības iela 159A	0.00	0.00		0.00
1165	Brīvības iela 160	1.93	2.02		-0.09
1166	Brīvības iela 160A	1.87	2.06		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1167	Brīvības iela 160B	2.02	2.33		-0.31
1168	Brīvības iela 161	2.22	1.94		0.28
1169	Brīvības iela 162	0.00	0.00		0.00
1170	Brīvības iela 162 k-2	36.41	37.30		-0.89
1171	Brīvības iela 163	0.00	0.00		0.00
1172	Brīvības iela 164	2.26	2.39		-0.13
1173	Brīvības iela 164A	0.80	1.21		-0.41
1174	Brīvības iela 165	1.84	1.61		0.23
1175	Brīvības iela 166	1.63	1.75		-0.12
1176	Brīvības iela 167	7.38	6.66		0.72
1177	Brīvības iela 168	2.98	3.40		-0.42
1178	Brīvības iela 168A	3.18	3.08		0.10
1179	Brīvības iela 169	0.00	0.00		0.00
1180	Brīvības iela 170	0.00	0.00		0.00
1181	Brīvības iela 171	1.54	1.19		0.35
1182	Brīvības iela 177	9.28	8.16		1.12
1183	Brīvības iela 179	3.68	3.33		0.35
1184	Brīvības iela 181	2.04	1.99		0.05
1185	Brīvības iela 181 lit.2	0.00	0.00		0.00
1186	Brīvības iela 182	0.40	0.46		-0.06
1187	Brīvības iela 183	3.70	3.90		-0.20
1188	Brīvības iela 183 k-1	3.32	3.66		-0.34
1189	Brīvības iela 186	1.02	1.07		-0.05
1190	Brīvības iela 188	0.62	0.75		-0.13
1191	Brīvības iela 188 k-2	1.00	0.98		0.02
1192	Brīvības iela 189	2.13	1.69		0.44

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1193	Brīvības iela 190	0.00	0.00		0.00
1194	Brīvības iela 191 lit.1,12	15.72	15.83		-0.11
1195	Brīvības iela 191 lit.10	7.27	7.90		-0.63
1196	Brīvības iela 191 lit.22	0.60	0.50		0.10
1197	Brīvības iela 191 lit.5	1.44	2.20		-0.76
1198	Brīvības iela 191 lit.7,8	0.00	0.00		0.00
1199	Brīvības iela 191 lit.9	4.26	3.96		0.30
1200	Brīvības iela 194	0.00	0.00		0.00
1201	Brīvības iela 200	0.00	0.00		0.00
1202	Brīvības laukums 1	4.65	5.76		-1.11
1203	Brukņas iela 3	2.56	2.17		0.39
1204	Brukņas iela 5	4.06	2.78		1.28
1205	Brukņas iela 8	43.86	40.18		3.68
1206	Brukņas iela 12	10.35	10.19		0.16
1207	Brukņas iela 14	36.23	34.20		2.03
1208	Brukņas iela 16	7.25	6.39		0.86
1209	Bruninieku iela 5 k-1	2.04	1.97		0.07
1210	Bruninieku iela 5 k-10	0.75	0.78		-0.03
1211	Bruninieku iela 5 k-11	0.64	0.78		-0.14
1212	Bruninieku iela 5 k-12	0.24	0.38		-0.14
1213	Bruninieku iela 5 k-13	0.70	0.00		0.70
1214	Bruninieku iela 5 k-14	0.16	0.17		-0.01
1215	Bruninieku iela 5 k-15	3.16	3.17		-0.01
1216	Bruninieku iela 5 k-16	1.25	1.51		-0.26
1217	Bruninieku iela 5 k-17	7.07	8.15		-1.08
1218	Bruninieku iela 5 k-19	0.57	0.51		0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1219	Bruninieku iela 5 k-2	1.35	1.35		0.00
1220	Bruninieku iela 5 k-21	0.00	0.00		0.00
1221	Bruninieku iela 5 k-22	0.43	0.45		-0.02
1222	Bruninieku iela 5 k-23	14.10	10.65		3.45
1223	Bruninieku iela 5 k-24	0.00	0.22		-0.22
1224	Bruninieku iela 5 k-25	0.00	0.40		-0.40
1225	Bruninieku iela 5 k-3	0.34	0.36		-0.02
1226	Bruninieku iela 5 k-4	0.77	0.38		0.39
1227	Bruninieku iela 5 k-5	1.02	0.86		0.16
1228	Bruninieku iela 5 k-6	0.32	0.35		-0.03
1229	Bruninieku iela 5 k-7	0.63	1.24		-0.61
1230	Bruninieku iela 5 k-8	15.00	13.60		1.40
1231	Bruninieku iela 5 k-9	5.32	4.41		0.91
1232	Bruninieku iela 8	3.53	3.02		0.51
1233	Bruninieku iela 8a	0.67	0.48		0.19
1234	Bruninieku iela 10	1.77	1.11		0.66
1235	Bruninieku iela 10A	3.21	2.88		0.33
1236	Bruninieku iela 12	10.10	9.34		0.76
1237	Bruninieku iela 16 k-1	0.17	0.00		0.17
1238	Bruninieku iela 16 k-3	0.07	0.00		0.07
1239	Bruninieku iela 18 k.1	0.00	0.00		0.00
1240	Bruninieku iela 19A	0.00	0.00		0.00
1241	Bruninieku iela 20 k.1	6.85	6.51		0.34
1242	Bruninieku iela 21	0.35	0.35		0.00
1243	Bruninieku iela 22	6.36	6.69		-0.33
1244	Bruninieku iela 24	8.78	3.07		5.71

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1245	Bruninieku iela 24A	29.08	11.52		17.56
1246	Bruninieku iela 25	2.10	1.81		0.29
1247	Bruninieku iela 36 k.1	1.77	1.74		0.03
1248	Bruninieku iela 36 k.3	0.29	0.41		-0.12
1249	Bruninieku iela 38	0.00	0.00		0.00
1250	Bruninieku iela 40	2.84	2.19		0.65
1251	Bruninieku iela 41	1.36	0.79		0.57
1252	Bruninieku iela 42 k.1	0.04	0.00		0.04
1253	Bruninieku iela 42A	1.70	1.75		-0.05
1254	Bruninieku iela 43	2.01	1.71		0.30
1255	Bruninieku iela 44	1.55	1.61		-0.06
1256	Bruninieku iela 45	1.03	1.11		-0.08
1257	Bruninieku iela 46	1.89	1.77		0.12
1258	Bruninieku iela 47	2.30	1.64		0.66
1259	Bruninieku iela 47 k-3	0.21	0.17		0.04
1260	Bruninieku iela 49	3.00	1.87		1.13
1261	Bruninieku iela 50	3.66	2.97		0.69
1262	Bruninieku iela 50A	1.60	1.81		-0.21
1263	Bruninieku iela 51 k.1	2.11	1.49		0.62
1264	Bruninieku iela 51 k.2	2.63	1.74		0.89
1265	Bruninieku iela 57	0.00	0.00		0.00
1266	Bruninieku iela 61	0.00	0.00		0.00
1267	Bruninieku iela 63	3.24	2.91		0.33
1268	Bruninieku iela 64	1.09	1.05		0.04
1269	Bruninieku iela 66	2.86	2.40		0.46
1270	Bruninieku iela 68	0.39	0.59		-0.20

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1271	Bruņinieku iela 68A	1.52	1.41		0.11
1272	Bruņinieku iela 69	2.30	1.59		0.71
1273	Bruņinieku iela 71	2.88	2.19		0.69
1274	Bruņinieku iela 71A	8.47	5.59		2.88
1275	Bruņinieku iela 72	0.00	0.00		0.00
1276	Bruņinieku iela 72 k-3	0.00	0.00		0.00
1277	Bruņinieku iela 72A	7.54	7.60		-0.06
1278	Bruņinieku iela 72B	1.87	2.74		-0.87
1279	Bruņinieku iela 75B	0.00	0.00		0.00
1280	Bruņinieku iela 75D	5.26	0.00		5.26
1281	Bruņinieku iela 75E	6.16	4.98		1.18
1282	Bruņinieku iela 94	1.09	1.01		0.08
1283	Bruņinieku iela 115	5.39	4.22		1.17
1284	Bruņinieku iela 115C	0.00	0.00		0.00
1285	Brūžu iela 6	1.68	1.87		-0.19
1286	Bultu iela 2 k-1	4.05	3.48		0.57
1287	Bultu iela 2 k-2	4.59	4.07		0.52
1288	Bultu iela 3	40.44	42.29		-1.85
1289	Bultu iela 3A 2.ēka	0.00	0.00		0.00
1290	Bultu iela 4	18.93	17.09		1.84
1291	Bultu iela 5	6.03	5.04		0.99
1292	Bultu iela 6	24.26	22.77		1.49
1293	Bultu iela 7	18.70	17.06		1.64
1294	Bultu iela 8	26.12	25.42		0.70
1295	Buļļu iela 3a	0.00	0.00		0.00
1296	Buļļu iela 5	12.90	9.34		3.56

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1297	Buļļu iela 7	0.03	0.00		0.03
1298	Buļļu iela 9	2.51	2.08		0.43
1299	Buļļu iela 31	11.81	11.24		0.57
1300	Buļļu iela 31a	23.54	22.93		0.61
1301	Buļļu iela 33 k-3	5.10	4.72		0.38
1302	Buļļu iela 35	0.00	0.00		0.00
1303	Buļļu iela 35a	35.78	36.87		-1.09
1304	Buļļu iela 35b	7.61	8.24		-0.63
1305	Buļļu iela 40B	6.65	5.65		1.00
1306	Buļļu iela 42A	13.42	12.78		0.64
1307	Buļļu iela 42B	10.23	9.98		0.25
1308	Buļļu iela 44B	11.85	12.27		-0.42
1309	Buļļu iela 45	0.00	0.00		0.00
1310	Buļļu iela 50	0.00	0.00		0.00
1311	Burtnieku iela 1	10.26	9.43		0.83
1312	Burtnieku iela 2A	9.17	9.77		-0.60
1313	Burtnieku iela 34	2.94	4.20		-1.26
1314	Burtnieku iela 37	10.88	8.31		2.57
1315	Burtnieku iela 39	0.62	1.42		-0.80
1316	Caunes iela 8a	2.40	2.14		0.26
1317	Caunes iela 10 k.1	22.91	23.94		-1.03
1318	Caunes iela 10 k.2	13.12	13.84		-0.72
1319	Caunes iela 10 k.3	18.41	21.03		-2.62
1320	Caunes iela 11	4.99	3.49		1.50
1321	Caunes iela 17	10.18	9.87		0.31
1322	Celmu iela 2	9.20	8.71		0.49

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1323	Celmu iela 5	13.35	13.65		-0.30
1324	Celmu iela 8	14.96	13.57		1.39
1325	Celmu iela 10	14.41	14.12		0.29
1326	Ceļinieku iela 8	8.32	8.90		-0.58
1327	Ceļinieku iela 18	8.19	7.98		0.21
1328	Cementa iela 12	0.05	0.00		0.05
1329	Cementa iela 18	13.07	12.16		0.91
1330	Cementa iela 20	13.25	12.64		0.61
1331	Centrāltirgus iela 1C, 1	63.60	45.70		17.90
1332	Cēsu iela 3 k-2	1.32	1.50		-0.18
1333	Cēsu iela 3a k.1	1.80	1.27		0.53
1334	Cēsu iela 3a k.2	0.60	0.62		-0.02
1335	Cēsu iela 3a k.3	2.71	2.93		-0.22
1336	Cēsu iela 5	0.00	0.00		0.00
1337	Cēsu iela 8	1.62	1.64		-0.02
1338	Cēsu iela 9	18.34	0.00		18.34
1339	Cēsu iela 11	5.63	5.66		-0.03
1340	Cēsu iela 12	3.56	3.71		-0.15
1341	Cēsu iela 14	0.36	0.42		-0.06
1342	Cēsu iela 17	1.12	0.61		0.51
1343	Cēsu iela 23	9.89	8.94		0.95
1344	Cēsu iela 26	0.00	0.00		0.00
1345	Cēsu iela 30	0.00	0.00		0.00
1346	Cēsu iela 31 k-1	0.00	0.00		0.00
1347	Cēsu iela 43	8.72	7.81		0.91
1348	Cesvaines iela 4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1349	Cieceres iela 3	2.51	2.32		0.19
1350	Cieceres iela 5	2.31	2.27		0.04
1351	Cieceres iela 5A	2.78	3.19		-0.41
1352	Cieceres iela 5B	2.94	3.16		-0.22
1353	Cieceres iela 7	0.00	0.00		0.00
1354	Cieceres iela 9	1.11	0.97		0.14
1355	Ciemupes iela 1	29.05	27.83		1.22
1356	Ciemupes iela 2	10.41	9.82		0.59
1357	Cimzes iela 3	2.37	2.23		0.14
1358	Citadeles iela 1	1.62	1.89		-0.27
1359	Citadeles iela 1 2.ēka	0.00	0.00		0.00
1360	Citadeles iela 1A	0.00	0.00		0.00
1361	Citadeles iela 2	0.00	0.00		0.00
1362	Citadeles iela 3	1.07	1.15		-0.08
1363	Citadeles iela 5	4.10	3.83		0.27
1364	Citadeles iela 6	2.51	1.55		0.96
1365	Citadeles iela 7	0.00	0.00		0.00
1366	Citadeles iela 7 k.70	0.00	0.00		0.00
1367	Citadeles iela 7 lit.69	0.00	0.00		0.00
1368	Citadeles iela 8	0.00	0.00		0.00
1369	Citadeles iela 9	0.08	0.20		-0.12
1370	Čiekurkalna 1.līnija 1	6.37	6.32		0.05
1371	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-1	3.32	2.80		0.52
1372	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-2	2.00	1.91		0.09
1373	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-3	1.25	1.25		0.00
1374	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-4	7.27	10.46		-3.19

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1375	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-5	1.67	1.77		-0.10
1376	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-6	4.90	4.30		0.60
1377	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-8	0.00	0.00		0.00
1378	Čiekurkalna 1.līnija 1A	6.52	5.86		0.66
1379	Čiekurkalna 1.līnija 6	0.00	0.00		0.00
1380	Čiekurkalna 1.līnija 53	0.52	1.21		-0.69
1381	Čiekurkalna 1.līnija 53A	2.68	1.96		0.72
1382	Čiekurkalna 1.līnija 53B	0.70	0.86		-0.16
1383	Čiekurkalna 1.līnija 72a	0.00	0.00		0.00
1384	Čiekurkalna 2.līnija 25	0.59	0.00		0.59
1385	Čiekurkalna 2.līnija 26	15.73	16.56		-0.83
1386	Čiekurkalna 2.līnija 41	0.00	0.00		0.00
1387	Čiekurkalna 2.līnija 49a	3.42	3.03		0.39
1388	Čiekurkalna 2.līnija 50	5.17	4.62		0.55
1389	Čiekurkalna 2.līnija 61	2.89	2.54		0.35
1390	Čiekurkalna 2.līnija 70	1.69	1.06		0.63
1391	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k.1	9.47	8.65		0.82
1392	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k.2	5.03	4.65		0.38
1393	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 6	5.62	4.98		0.64
1394	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 7	12.98	12.79		0.19
1395	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 10	0.85	0.71		0.14
1396	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 13	6.24	6.23		0.01
1397	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 25	21.87	20.66		1.21
1398	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	16.19	15.14		1.05
1399	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	10.67	10.43		0.24
1400	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12	14.91	15.92		-1.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1401	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12 k-2	11.80	13.17		-1.37
1402	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15	15.06	15.53		-0.47
1403	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15A	0.00	0.00		0.00
1404	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 17	29.38	30.27		-0.89
1405	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 15 k.2	9.82	10.24		-0.42
1406	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 17	1.47	1.70		-0.23
1407	Čiekurkalna 7.šķērslīnija 12a	1.93	2.41		-0.48
1408	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 1B	0.00	0.00		0.00
1409	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 7	0.00	0.00		0.00
1410	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 9	1.33	0.94		0.39
1411	Čiekurkalna 9.šķērslīnija 6	2.39	2.61		-0.22
1412	D.Brantkalna iela 2	10.44	11.17		-0.73
1413	D.Brantkalna iela 3 (1)	22.03	21.57		0.46
1414	D.Brantkalna iela 3 (2)	11.16	10.96		0.20
1415	D.Brantkalna iela 4	21.67	22.73		-1.06
1416	D.Brantkalna iela 5	3.69	2.79		0.90
1417	D.Brantkalna iela 6	7.50	8.98		-1.48
1418	D.Brantkalna iela 7	13.13	11.79		1.34
1419	D.Brantkalna iela 8	10.78	12.74		-1.96
1420	D.Brantkalna iela 9	21.17	18.60		2.57
1421	D.Brantkalna iela 10	23.77	21.96		1.81
1422	D.Brantkalna iela 11	22.86	21.57		1.29
1423	D.Brantkalna iela 12	8.47	9.18		-0.71
1424	D.Brantkalna iela 13 (1)	22.92	23.99		-1.07
1425	D.Brantkalna iela 13 (2)	12.36	12.23		0.13
1426	D.Brantkalna iela 14	34.01	33.29		0.72

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1427	D.Brantkalna iela 16	10.54	11.49		-0.95
1428	D.Brantkalna iela 17	19.54	19.94		-0.40
1429	D.Brantkalna iela 17 k.1,2	62.11	59.43		2.68
1430	D.Brantkalna iela 18	8.45	9.63		-1.18
1431	D.Brantkalna iela 19	15.73	16.48		-0.75
1432	D.Brantkalna iela 21	0.78	0.70		0.08
1433	D.Dudajeva gatve 1	16.66	15.34		1.32
1434	D.Dudajeva gatve 2	14.83	13.72		1.11
1435	D.Dudajeva gatve 3	23.45	19.65		3.80
1436	D.Dudajeva gatve 4	16.94	13.70		3.24
1437	D.Dudajeva gatve 5	21.98	21.20		0.78
1438	D.Dudajeva gatve 5a	0.00	0.00		0.00
1439	D.Dudajeva gatve 6	15.30	15.25		0.05
1440	D.Dudajeva gatve 7	19.93	20.91		-0.98
1441	D.Dudajeva gatve 8	16.36	17.88		-1.52
1442	D.Dudajeva gatve 9	22.65	21.67		0.98
1443	D.Dudajeva gatve 9A	13.61	12.64		0.97
1444	D.Dudajeva gatve 10	13.15	14.06		-0.91
1445	D.Dudajeva gatve 11	23.28	23.90		-0.62
1446	D.Dudajeva gatve 12	14.99	15.09		-0.10
1447	D.Dudajeva gatve 13	21.91	21.24		0.67
1448	Dagmāras iela 9,9A	28.72	26.45		2.27
1449	Dagmāras iela 14	0.00	0.00		0.00
1450	Dagmāras iela 18	10.19	10.31		-0.12
1451	Dainas iela 1	1.87	1.66		0.21
1452	Dainas iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1453	Dainas iela 3	1.76	1.69		0.07
1454	Dainas iela 5	4.71	4.39		0.32
1455	Dainas iela 6	0.00	0.00		0.00
1456	Dambja iela 5	0.76	0.90		-0.14
1457	Dammes iela 1	42.37	39.45		2.92
1458	Dammes iela 2	26.83	22.79		4.04
1459	Dammes iela 4	24.96	21.38		3.58
1460	Dammes iela 6	26.83	24.89		1.94
1461	Dammes iela 7	20.93	19.19		1.74
1462	Dammes iela 8	31.51	29.45		2.06
1463	Dammes iela 10	19.37	17.94		1.43
1464	Dammes iela 11	26.98	25.30		1.68
1465	Dammes iela 12	28.25	25.18		3.07
1466	Dammes iela 13	28.64	26.46		2.18
1467	Dammes iela 15	18.89	17.42		1.47
1468	Dammes iela 17	11.03	10.24		0.79
1469	Dammes iela 19	19.90	18.14		1.76
1470	Dammes iela 20	6.08	3.81		2.27
1471	Dammes iela 22	16.54	14.51		2.03
1472	Dammes iela 23	18.11	17.54		0.57
1473	Dammes iela 24	15.96	16.38		-0.42
1474	Dammes iela 25	29.66	27.67		1.99
1475	Dammes iela 26	19.47	20.15		-0.68
1476	Dammes iela 27	27.16	25.96		1.20
1477	Dammes iela 28	17.71	15.53		2.18
1478	Dammes iela 29	17.98	19.94		-1.96

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1479	Dammes iela 30	12.76	11.77		0.99
1480	Dammes iela 31	28.04	26.72		1.32
1481	Dammes iela 32	19.24	15.86		3.38
1482	Dammes iela 33	26.85	21.76		5.09
1483	Dammes iela 34	23.67	20.18		3.49
1484	Dammes iela 36	33.37	30.50		2.87
1485	Dammes iela 38	17.47	14.09		3.38
1486	Dammes iela 40	19.83	17.75		2.08
1487	Dammes iela 42	4.56	4.32		0.24
1488	Dammes iela 46	0.94	1.14		-0.20
1489	Dārza iela 5	10.56	13.06		-2.50
1490	Dārzaugļu iela 1	24.57	21.80		2.77
1491	Dārzaugļu iela 6	0.00	0.00		0.00
1492	Dārziema iela 56A	0.58	0.57		0.01
1493	Dārziema iela 60	0.00	0.00		0.00
1494	Dārziema iela 64A	8.63	0.00		8.63
1495	Dārziema iela 64B	0.00	0.00		0.00
1496	Dārziema iela 86	30.00	30.10		-0.10
1497	Dārziema iela 86 k.1	0.60	0.60		0.00
1498	Dārziema iela 86 k.2	2.31	2.07		0.24
1499	Dārziema iela 91	0.65	0.43		0.22
1500	Dārziema iela 131(1)	23.80	24.12		-0.32
1501	Dārziema iela 131(2)	22.07	19.68		2.39
1502	Daudzeses iela 6C	5.06	4.24		0.82
1503	Daugavgrīvas iela 1	0.00	0.00		0.00
1504	Daugavgrīvas iela 2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1505	Daugavgrīvas iela 56	22.92	21.94		0.98
1506	Daugavgrīvas iela 58	1.65	1.63		0.02
1507	Daugavgrīvas iela 60	35.25	29.41		5.84
1508	Daugavgrīvas iela 68A	9.90	8.96		0.94
1509	Daugavgrīvas iela 70 k.1	14.03	12.72		1.31
1510	Daugavgrīvas iela 70 k.2	17.88	17.04		0.84
1511	Daugavgrīvas iela 70 k.3	11.33	10.54		0.79
1512	Daugavgrīvas iela 70 k.4	13.64	10.82		2.82
1513	Daugavgrīvas iela 70 k.5	14.12	13.28		0.84
1514	Daugavgrīvas iela 72a	0.00	0.00		0.00
1515	Daugavgrīvas iela 74	8.72	8.34		0.38
1516	Daugavgrīvas iela 74a	0.00	0.02		-0.02
1517	Daugavgrīvas iela 132 k.1	18.29	16.04		2.25
1518	Daugavgrīvas iela 132 k.2	0.00	0.00		0.00
1519	Dāvida iela 4	16.64	15.78		0.86
1520	Dāvida iela 6	2.40	2.01		0.39
1521	Dižozolu iela 1	0.57	0.65		-0.08
1522	Dižozolu iela 2	5.19	4.60		0.59
1523	Dižozolu iela 3	0.73	0.72		0.01
1524	Dižozolu iela 4	1.87	1.79		0.08
1525	Dižozolu iela 5	30.75	29.41		1.34
1526	Dižozolu iela 6	4.36	3.81		0.55
1527	Dižozolu iela 8	7.34	6.95		0.39
1528	Dižozolu iela 9	30.14	26.18		3.96
1529	Dižozolu iela 10	28.00	26.07		1.93
1530	Dižozolu iela 25	32.59	32.47		0.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1531	Dižozolu iela 27	26.18	22.57		3.61
1532	Dolomīta iela 1	11.37	10.33		1.04
1533	Dolomīta iela 2	20.81	19.99		0.82
1534	Dolomīta iela 4	15.84	11.45		4.39
1535	Doma laukums 1	0.00	0.00		0.00
1536	Doma laukums 3	0.01	0.00		0.01
1537	Doma laukums 4	2.22	4.24		-2.02
1538	Doma laukums 4 2.ēka	0.48	0.99		-0.51
1539	Doma laukums 6	31.06	35.59		-4.53
1540	Doma laukums 8	0.00	0.00		0.00
1541	Doma laukums 8A	3.25	2.52		0.73
1542	Dravnieku iela 2	20.17	18.92		1.25
1543	Dravnieku iela 4	21.16	20.13		1.03
1544	Dravnieku iela 6	31.94	31.71		0.23
1545	Dravnieku iela 6 k.1	31.42	30.33		1.09
1546	Dravnieku iela 7	38.58	35.66		2.92
1547	Dravnieku iela 8	3.33	6.72		-3.39
1548	Dravnieku iela 9	40.38	37.41		2.97
1549	Dravnieku iela 10	35.49	34.35		1.14
1550	Dravnieku iela 11	34.72	33.84		0.88
1551	Dravnieku iela 11A	0.00	0.00		0.00
1552	Dravnieku iela 12	26.79	28.28		-1.49
1553	Dravnieku iela 13	9.55	9.70		-0.15
1554	Dravnieku iela 14	32.96	31.67		1.29
1555	Dreiliņu iela 10	0.00	0.00		0.00
1556	Dreiliņu iela 14	5.46	6.09		-0.63

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1557	Dreiliņu iela 16	4.86	5.33		-0.47
1558	Dreiliņu iela 17	0.00	0.00		0.00
1559	Dreiliņu iela 18	3.52	3.35		0.17
1560	Dreiliņu iela 20	7.11	8.12		-1.01
1561	Dricānu iela 1	8.00	9.25		-1.25
1562	Dricānu iela 3	10.59	10.88		-0.29
1563	Dricānu iela 4	16.12	16.33		-0.21
1564	Druvienas iela 11	8.88	7.96		0.92
1565	Druvienas iela 15A	13.09	11.73		1.36
1566	Druvienas iela 17	7.52	6.87		0.65
1567	Druvienas iela 18	36.08	35.02		1.06
1568	Druvienas iela 21	14.27	13.20		1.07
1569	Druvienas iela 32	16.17	16.56		-0.39
1570	Druvienas iela 34	24.89	23.35		1.54
1571	Druvienas iela 36	50.46	44.80		5.66
1572	Dubnas iela 8	28.50	27.72		0.78
1573	Dubultu iela 4 lit.1	20.40	15.15		5.25
1574	Dubultu iela 4 lit.2	10.06	9.00		1.06
1575	Dubultu iela 7	15.38	14.33		1.05
1576	Dubultu iela 16	22.74	19.97		2.77
1577	Dubultu iela 18	21.75	19.82		1.93
1578	Dubultu iela 19	16.64	15.44		1.20
1579	Dubultu iela 20	18.35	16.81		1.54
1580	Dubultu iela 21	16.85	15.28		1.57
1581	Dubultu iela 23	14.26	10.90		3.36
1582	Dumbrāja iela 18	4.33	4.75		-0.42

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1583	Dumbrāja iela 18 k.1	3.41	3.06		0.35
1584	Dumbrāja iela 18 k.2	3.81	3.50		0.31
1585	Dumbrāja iela 24A	0.00	0.00		0.00
1586	Dumbrāja iela 27	1.27	1.15		0.12
1587	Duntes iela 1	1.34	1.22		0.12
1588	Duntes iela 3	6.20	5.30		0.90
1589	Duntes iela 6	12.00	5.70		6.30
1590	Duntes iela 8	10.68	9.50		1.18
1591	Duntes iela 11	1.51	0.00		1.51
1592	Duntes iela 28	35.70	39.60		-3.90
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	2.51	2.39		0.12
1596	Dzegužu iela 5	2.65	2.68		-0.03
1597	Dzegužu iela 7	14.95	14.40		0.55
1598	Dzelzavas iela 3	0.72	1.04		-0.32
1599	Dzelzavas iela 6A	0.18	0.00		0.18
1600	Dzelzavas iela 9	2.38	1.49		0.89
1601	Dzelzavas iela 11	6.15	5.68		0.47
1602	Dzelzavas iela 13	9.55	10.26		-0.71
1603	Dzelzavas iela 15	13.11	10.11		3.00
1604	Dzelzavas iela 15 (601,602)	0.00	0.00		0.00
1605	Dzelzavas iela 15 k-2	8.26	8.15		0.11
1606	Dzelzavas iela 15 k.1	10.87	7.73		3.14
1607	Dzelzavas iela 16A	0.00	0.00		0.00
1608	Dzelzavas iela 17	4.58	0.64		3.94

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1609	Dzelzavas iela 17A	4.96	4.43		0.53
1610	Dzelzavas iela 19	10.71	10.26		0.45
1611	Dzelzavas iela 19 k-3	10.79	9.42		1.37
1612	Dzelzavas iela 19 k.1	11.13	11.70		-0.57
1613	Dzelzavas iela 19 k.2	6.65	7.21		-0.56
1614	Dzelzavas iela 21	6.13	2.25		3.88
1615	Dzelzavas iela 23	28.08	29.21		-1.13
1616	Dzelzavas iela 25	73.10	64.92		8.18
1617	Dzelzavas iela 27	14.34	14.94		-0.60
1618	Dzelzavas iela 29	14.04	13.73		0.31
1619	Dzelzavas iela 31	15.39	14.90		0.49
1620	Dzelzavas iela 33	14.60	15.80		-1.20
1621	Dzelzavas iela 35	43.41	38.11		5.30
1622	Dzelzavas iela 35 k.1	9.33	9.55		-0.22
1623	Dzelzavas iela 37	28.84	28.84		0.00
1624	Dzelzavas iela 38	19.54	22.20		-2.66
1625	Dzelzavas iela 39	30.54	29.06		1.48
1626	Dzelzavas iela 40	22.29	21.56		0.73
1627	Dzelzavas iela 42	19.45	17.20		2.25
1628	Dzelzavas iela 49	0.47	0.64		-0.17
1629	Dzelzavas iela 51 2.ēka	0.14	0.50		-0.36
1630	Dzelzavas iela 53	8.19	9.55		-1.36
1631	Dzelzavas iela 53A	0.00	0.00		0.00
1632	Dzelzavas iela 55	8.40	8.82		-0.42
1633	Dzelzavas iela 57	8.94	8.97		-0.03
1634	Dzelzavas iela 59	32.33	28.01		4.32

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1635	Dzelzavas iela 61	18.21	20.58		-2.37
1636	Dzelzavas iela 63	19.90	19.00		0.90
1637	Dzelzavas iela 65	20.90	19.48		1.42
1638	Dzelzavas iela 67	10.95	10.20		0.75
1639	Dzelzavas iela 69	10.34	9.98		0.36
1640	Dzelzavas iela 69A	0.00	0.00		0.00
1641	Dzelzavas iela 70	2.36	2.04		0.32
1642	Dzelzavas iela 71	12.00	11.01		0.99
1643	Dzelzavas iela 72	8.12	6.81		1.31
1644	Dzelzavas iela 73	12.09	13.18		-1.09
1645	Dzelzavas iela 73A	0.00	0.00		0.00
1646	Dzelzavas iela 74 k.1	13.41	12.93		0.48
1647	Dzelzavas iela 75	10.40	10.72		-0.32
1648	Dzelzavas iela 76	62.15	57.33		4.82
1649	Dzelzavas iela 76 k.1	22.72	21.40		1.32
1650	Dzelzavas iela 76 k.2	19.00	18.96		0.04
1651	Dzelzavas iela 76 k.3	19.35	20.82		-1.47
1652	Dzelzavas iela 76 k.4	21.88	21.99		-0.11
1653	Dzelzavas iela 76c	0.00	0.00		0.00
1654	Dzelzavas iela 77	11.41	10.40		1.01
1655	Dzelzavas iela 78	5.46	0.00		5.46
1656	Dzelzavas iela 79	20.98	20.83		0.15
1657	Dzelzavas iela 80	17.64	16.82		0.82
1658	Dzelzavas iela 81	21.05	20.05		1.00
1659	Dzelzavas iela 82	11.32	11.82		-0.50
1660	Dzelzavas iela 84	10.90	10.91		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1661	Dzelzavas iela 87	5.16	5.12		0.04
1662	Dzelzavas iela 88	19.21	18.37		0.84
1663	Dzelzavas iela 89	16.48	17.58		-1.10
1664	Dzelzavas iela 90	12.39	13.40		-1.01
1665	Dzelzavas iela 93	23.36	24.50		-1.14
1666	Dzelzavas iela 95	12.25	12.17		0.08
1667	Dzelzavas iela 96	0.00	0.00		0.00
1668	Dzelzavas iela 97	14.86	14.79		0.07
1669	Dzelzavas iela 99	16.51	16.28		0.23
1670	Dzelzavas iela 101	13.03	13.84		-0.81
1671	Dzelzavas iela 103	13.42	12.63		0.79
1672	Dzelzavas iela 105	0.00	0.00		0.00
1673	Dzelzavas iela 115	0.00	0.00		0.00
1674	Dzelzavas iela 120a	0.66	0.70		-0.04
1675	Dzelzavas iela 120G	6.05	7.63		-1.58
1676	Dzelzavas iela 120j	0.00	0.00		0.00
1677	Dzelzavas iela 120M	1.11	1.17		-0.06
1678	Dzelzavas iela 124	0.00	0.00		0.00
1679	Dzeņu iela 1	49.87	48.86		1.01
1680	Dzeņu iela 2	26.79	27.41		-0.62
1681	Dzeņu iela 3	29.04	29.05		-0.01
1682	Dzeņu iela 3A	0.91	0.82		0.09
1683	Dzeņu iela 4	31.00	29.56		1.44
1684	Dzeņu iela 6	15.62	14.01		1.61
1685	Dzeņu iela 7	14.56	14.06		0.50
1686	Dzeņu iela 7 k.1	23.50	22.62		0.88

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1687	Dzeņu iela 8	16.94	15.80		1.14
1688	Dzeņu iela 9	10.87	11.36		-0.49
1689	Dzeņu iela 10	40.10	37.54		2.56
1690	Dzeņu iela 11	20.70	22.68		-1.98
1691	Dzeņu iela 12	23.56	22.98		0.58
1692	Dzeņu iela 13	10.93	10.93		0.00
1693	Dzeņu iela 14	29.63	27.37		2.26
1694	Dzērbenes iela 3a	8.29	8.24		0.05
1695	Dzērbenes iela 5	1.34	1.46		-0.12
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	5.05	4.79		0.26
1699	Dzērbenes iela 27A	0.00	0.00		0.00
1700	Dzērvju iela 1	1.66	2.60		-0.94
1701	Dzērvju iela 3	40.83	40.39		0.44
1702	Dzērvju iela 10	18.92	18.93		-0.01
1703	Dzērvju iela 11	0.00	0.00		0.00
1704	Dzilnas iela 11	18.54	19.16		-0.62
1705	Dzilnas iela 13	17.75	18.48		-0.73
1706	Dzilnas iela 14	16.83	16.93		-0.10
1707	Dzilnas iela 15	28.58	26.72		1.86
1708	Dzilnas iela 16	4.89	4.77		0.12
1709	Dzilnas iela 17	15.64	14.05		1.59
1710	Dzilnas iela 18	8.63	9.70		-1.07
1711	Dzilnas iela 19	25.77	25.23		0.54
1712	Dzilnas iela 20	2.93	3.20		-0.27

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1713	Dzilnas iela 22	5.97	6.14		-0.17
1714	Dzilnas iela 24	15.37	16.99		-1.62
1715	Dzilnas iela 26	19.43	20.13		-0.70
1716	Dzirciema iela 1	26.30	27.50		-1.20
1717	Dzirciema iela 1A	0.00	0.00		0.00
1718	Dzirciema iela 1B	0.00	0.00		0.00
1719	Dzirciema iela 1C	1.70	1.07		0.63
1720	Dzirciema iela 4	0.21	0.29		-0.08
1721	Dzirciema iela 7	0.00	0.00		0.00
1722	Dzirciema iela 7 k.1	20.70	18.62		2.08
1723	Dzirciema iela 7 k.2	18.51	18.80		-0.29
1724	Dzirciema iela 16	13.30	12.66		0.64
1725	Dzirciema iela 20	4.61	4.80		-0.19
1726	Dzirciema iela 20 k-3	4.94	4.18		0.76
1727	Dzirciema iela 21	19.06	18.45		0.61
1728	Dzirciema iela 23	0.00	0.00		0.00
1729	Dzirciema iela 24	13.17	12.96		0.21
1730	Dzirciema iela 24a	15.53	14.51		1.02
1731	Dzirciema iela 25	23.08	20.05		3.03
1732	Dzirciema iela 26	0.00	0.00		0.00
1733	Dzirciema iela 27	20.40	21.74		-1.34
1734	Dzirciema iela 27A	0.00	0.00		0.00
1735	Dzirciema iela 28	3.13	0.73		2.40
1736	Dzirciema iela 31	18.74	17.83		0.91
1737	Dzirciema iela 31A	0.52	0.54		-0.02
1738	Dzirciema iela 33	15.54	16.80		-1.26

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1739	Dzirciema iela 35	17.59	16.27		1.32
1740	Dzirciema iela 37	12.57	11.80		0.77
1741	Dzirciema iela 39	16.02	15.38		0.64
1742	Dzirciema iela 42	0.00	0.00		0.00
1743	Dzirciema iela 47	22.98	23.10		-0.12
1744	Dzirciema iela 49	15.29	14.72		0.57
1745	Dzirciema iela 52 k.1	13.05	10.49		2.56
1746	Dzirciema iela 52 k.2	20.84	20.52		0.32
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	25.96	19.22		6.74
1750	Dzirciema iela 59	54.94	54.13		0.81
1751	Dzirciema iela 61	36.64	34.26		2.38
1752	Dzirciema iela 65	11.19	10.78		0.41
1753	Dzirciema iela 67	23.91	23.41		0.50
1754	Dzirciema iela 69	8.54	8.60		-0.06
1755	Dzirciema iela 70	11.15	10.38		0.77
1756	Dzirciema iela 71	39.56	36.16		3.40
1757	Dzirciema iela 72	10.51	9.73		0.78
1758	Dzirciema iela 74	10.57	9.93		0.64
1759	Dzirciema iela 76	2.85	2.61		0.24
1760	Dzirciema iela 87	14.73	13.98		0.75
1761	Dzirciema iela 89	20.08	18.89		1.19
1762	Dzirciema iela 91	19.30	18.01		1.29
1763	Dzirciema iela 109	7.33	6.79		0.54
1764	Dzirnavu iela 3	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1765	Dzirnavu iela 3A	4.02	4.31		-0.29
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	1.21	0.92		0.29
1769	Dzirnavu iela 5A	1.37	1.07		0.30
1770	Dzirnavu iela 6	1.33	1.26		0.07
1771	Dzirnavu iela 6A	1.43	1.13		0.30
1772	Dzirnavu iela 7	1.63	1.74		-0.11
1773	Dzirnavu iela 8 k-1	0.64	0.77		-0.13
1774	Dzirnavu iela 8 k-2	0.49	0.51		-0.02
1775	Dzirnavu iela 8 k.3	0.00	0.00		0.00
1776	Dzirnavu iela 10	1.84	1.41		0.43
1777	Dzirnavu iela 13	6.09	6.00		0.09
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	0.88	0.79		0.09
1782	Dzirnavu iela 18 k.1	0.68	1.09		-0.41
1783	Dzirnavu iela 18 k.4	0.65	0.49		0.16
1784	Dzirnavu iela 29	0.12	1.15		-1.03
1785	Dzirnavu iela 31	19.55	21.07		-1.52
1786	Dzirnavu iela 33	18.75	0.00		18.75
1787	Dzirnavu iela 34a k.1	0.66	0.59		0.07
1788	Dzirnavu iela 34a k.2	3.16	2.48		0.68
1789	Dzirnavu iela 36A	2.31	1.18		1.13
1790	Dzirnavu iela 37	3.79	4.74		-0.95

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1791	Dzirnavu iela 39, 41	7.11	5.11		2.00
1792	Dzirnavu iela 42	0.00	0.00		0.00
1793	Dzirnavu iela 45/47	1.16	1.18		-0.02
1794	Dzirnavu iela 46	0.63	0.80		-0.17
1795	Dzirnavu iela 51	2.75	3.13		-0.38
1796	Dzirnavu iela 53	1.22	1.19		0.03
1797	Dzirnavu iela 55	1.61	0.00		1.61
1798	Dzirnavu iela 57	1.59	1.64		-0.05
1799	Dzirnavu iela 60	0.38	0.59		-0.21
1800	Dzirnavu iela 60A	1.99	1.69		0.30
1801	Dzirnavu iela 63 lit.1	2.69	0.00		2.69
1802	Dzirnavu iela 66	0.00	0.00		0.00
1803	Dzirnavu iela 66A	0.00	0.00		0.00
1804	Dzirnavu iela 67	8.60	7.30		1.30
1805	Dzirnavu iela 68	4.10	3.64		0.46
1806	Dzirnavu iela 70 lit.1	0.00	0.00		0.00
1807	Dzirnavu iela 72 lit.1	2.41	2.94		-0.53
1808	Dzirnavu iela 73	2.23	2.89		-0.66
1809	Dzirnavu iela 74/76	14.20	12.24		1.96
1810	Dzirnavu iela 81, 83	15.53	14.10		1.43
1811	Dzirnavu iela 82 k.2	2.80	1.82		0.98
1812	Dzirnavu iela 84 k.1	3.29	3.36		-0.07
1813	Dzirnavu iela 86/88	2.10	1.82		0.28
1814	Dzirnavu iela 87	0.00	0.00		0.00
1815	Dzirnavu iela 89 lit.2,3	3.68	2.97		0.71
1816	Dzirnavu iela 91	1.62	2.31		-0.69

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1817	Dzirnavu iela 93	1.25	1.19		0.06
1818	Dzirnavu iela 96	2.62	2.76		-0.14
1819	Dzirnavu iela 100 k.1	1.86	0.91		0.95
1820	Dzirnavu iela 100 k.3	3.02	2.87		0.15
1821	Dzirnavu iela 102	3.66	3.07		0.59
1822	Dzirnavu iela 104	0.00	0.00		0.00
1823	Dzirnavu iela 105	3.64	2.89		0.75
1824	Dzirnavu iela 110/110A	1.93	1.76		0.17
1825	Dzirnavu iela 112 k-1	0.92	0.69		0.23
1826	Dzirnavu iela 112 k.2	0.42	0.34		0.08
1827	Dzirnavu iela 113	1.61	1.61		0.00
1828	Dzirnavu iela 115	3.21	3.12		0.09
1829	Dzirnavu iela 117	0.79	0.63		0.16
1830	Dzirnavu iela 118	2.09	1.93		0.16
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	7.77	8.19		-0.42
1835	Dzirnavu iela 147 k-1	0.32	0.39		-0.07
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	2.40	2.40		0.00
1840	Dzirnavu iela 149a	3.85	3.43		0.42
1841	Dzirnavu iela 151	3.91	4.47		-0.56
1842	Dzirnavu iela 159	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1843	Dzirņupes iela 3	0.92	1.19		-0.27
1844	Džutas iela 9	0.92	0.26		0.66
1845	Džutas iela 13A	18.05	14.15		3.90
1846	E.Birznieka-Upīša iela 5/7	0.65	0.69		-0.04
1847	E.Birznieka-Upīša iela 10A	0.00	0.00		0.00
1848	E.Birznieka-Upīša iela 12	0.48	0.52		-0.04
1849	E.Birznieka-Upīša iela 13	7.60	8.09		-0.49
1850	E.Birznieka-Upīša iela 15A	0.86	0.59		0.27
1851	E.Birznieka-Upīša iela 16	0.01	0.00		0.01
1852	E.Birznieka-Upīša iela 18	0.00	0.00		0.00
1853	E.Birznieka-Upīša iela 18A	3.33	3.48		-0.15
1854	E.Birznieka-Upīša iela 18B	6.07	6.17		-0.10
1855	E.Birznieka-Upīša iela 20a	2.49	2.25		0.24
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	1.81	1.76		0.05
1859	E.Birznieka-Upīša iela 21E	9.67	7.30		2.37
1860	E.Birznieka-Upīša iela 23	1.89	2.31		-0.42
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	3.90	3.22		0.68
1864	E.Melngaila iela 2a	0.00	0.00		0.00
1865	E.Smilģa iela 1	2.40	2.12		0.28
1866	E.Smilģa iela 2A	0.00	0.00		0.00
1867	E.Smilģa iela 32	5.29	4.70		0.59
1868	E.Smilģa iela 44	0.07	0.12		-0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1869	E.Smilģa iela 46	3.63	2.40		1.23
1870	E.Smilģa iela 48	0.00	0.00		0.00
1871	Ē.Valtera iela 3	31.92	31.20		0.72
1872	Ē.Valtera iela 5	16.28	15.78		0.50
1873	Ē.Valtera iela 7	22.19	23.29		-1.10
1874	Ē.Valtera iela 46	25.05	25.80		-0.75
1875	Ēbelmuižas iela 4	21.57	22.56		-0.99
1876	Ēbelmuižas iela 6	23.16	21.07		2.09
1877	Ēbelmuižas iela 10	18.65	16.79		1.86
1878	Ēbelmuižas iela 12	18.81	16.38		2.43
1879	Ēbelmuižas iela 16	44.14	42.04		2.10
1880	Ēbelmuižas iela 20	43.47	44.77		-1.30
1881	Ēbelmuižas iela 22	23.83	22.21		1.62
1882	Ēbelmuižas iela 24	21.35	21.57		-0.22
1883	Ēbelmuižas iela 28	21.09	20.20		0.89
1884	Ēbelmuižas iela 30	18.41	15.50		2.91
1885	Ēbreju iela 10	11.94	11.06		0.88
1886	Edžiņa gatve 1	12.04	11.72		0.32
1887	Edžiņa gatve 3	10.64	8.80		1.84
1888	Edžiņa gatve 5	7.54	7.70		-0.16
1889	Edžiņa gatve 7	7.00	8.16		-1.16
1890	Edžiņa gatve 9	13.51	16.26		-2.75
1891	Edžiņa gatve 10	0.00	0.00		0.00
1892	Eglaines iela 2	4.17	3.96		0.21
1893	Eiženijas iela 1D	3.74	3.71		0.03
1894	Eiženijas iela 17	0.01	0.00		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1895	Eksporta iela 1A	1.73	3.21		-1.48
1896	Eksporta iela 2	7.60	5.85		1.75
1897	Eksporta iela 2A	9.73	8.28		1.45
1898	Eksporta iela 3	7.13	6.85		0.28
1899	Eksporta iela 3B	0.00	0.00		0.00
1900	Eksporta iela 4	0.00	0.00		0.00
1901	Eksporta iela 5	1.91	1.24		0.67
1902	Eksporta iela 6	0.00	4.74		-4.74
1903	Eksporta iela 8	2.85	2.53		0.32
1904	Eksporta iela 8 k.1	0.00	0.00		0.00
1905	Eksporta iela 8a	3.75	3.55		0.20
1906	Eksporta iela 10	15.41	14.54		0.87
1907	Eksporta iela 12	12.09	10.51		1.58
1908	Eksporta iela 14	5.20	4.67		0.53
1909	Eksporta iela 16	6.07	6.38		-0.31
1910	Elijas iela 5	2.48	2.60		-0.12
1911	Elijas iela 5A	2.61	2.51		0.10
1912	Elijas iela 7	8.13	9.44		-1.31
1913	Elijas iela 17	2.67	0.00		2.67
1914	Elijas iela 17A	2.79	0.00		2.79
1915	Elijas iela 18	0.00	0.00		0.00
1916	Elijas iela 20	0.00	0.00		0.00
1917	Elizabetes iela 1	0.95	1.29		-0.34
1918	Elizabetes iela 2	15.80	15.20		0.60
1919	Elizabetes iela 2A	2.08	1.88		0.20
1920	Elizabetes iela 3	4.71	3.32		1.39

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1921	Elizabetes iela 4	2.46	1.11		1.35
1922	Elizabetes iela 6	0.00	0.00		0.00
1923	Elizabetes iela 7	4.95	5.35		-0.40
1924	Elizabetes iela 8	1.78	1.92		-0.14
1925	Elizabetes iela 9 k.1	9.56	9.37		0.19
1926	Elizabetes iela 9 k.2	4.07	3.78		0.29
1927	Elizabetes iela 10	4.86	4.05		0.81
1928	Elizabetes iela 10A k-1	0.27	0.34		-0.07
1929	Elizabetes iela 11	2.58	2.84		-0.26
1930	Elizabetes iela 12	1.48	0.51		0.97
1931	Elizabetes iela 13	2.01	1.34		0.67
1932	Elizabetes iela 14	2.54	2.35		0.19
1933	Elizabetes iela 18	1.68	0.86		0.82
1934	Elizabetes iela 19	4.06	4.37		-0.31
1935	Elizabetes iela 20	2.10	1.55		0.55
1936	Elizabetes iela 21	16.92	12.83		4.09
1937	Elizabetes iela 21A	7.85	8.50		-0.65
1938	Elizabetes iela 22	6.64	4.08		2.56
1939	Elizabetes iela 24/26	26.30	29.40		-3.10
1940	Elizabetes iela 25	0.00	0.00		0.00
1941	Elizabetes iela 27	1.00	0.83		0.17
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	1.76	1.42		0.34
1946	Elizabetes iela 33	4.25	2.78		1.47

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1947	Elizabetes iela 35	4.51	4.67		-0.16
1948	Elizabetes iela 37	6.79	6.29		0.50
1949	Elizabetes iela 39	4.00	5.75		-1.75
1950	Elizabetes iela 41/43	2.12	2.19		-0.07
1951	Elizabetes iela 45/47	0.00	0.00		0.00
1952	Elizabetes iela 55	79.90	68.70		11.20
1953	Elizabetes iela 55 2.ēka	47.10	33.50		13.60
1954	Elizabetes iela 57	2.00	1.43		0.57
1955	Elizabetes iela 57A	1.06	1.15		-0.09
1956	Elizabetes iela 61 k.1	0.00	2.39		-2.39
1957	Elizabetes iela 61 k.2	0.00	0.00		0.00
1958	Elizabetes iela 63	7.05	8.66		-1.61
1959	Elizabetes iela 65	16.44	15.21		1.23
1960	Elizabetes iela 69	4.92	5.44		-0.52
1961	Elizabetes iela 73	1.80	0.50		1.30
1962	Elizabetes iela 75	1.15	1.34		-0.19
1963	Elizabetes iela 77	0.00	0.00		0.00
1964	Elizabetes iela 83/85	10.84	7.55		3.29
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	1.05	1.35		-0.30
1968	Elizabetes iela 87	0.00	0.00		0.00
1969	Elizabetes iela 89 k.1	1.01	2.14		-1.13
1970	Elizabetes iela 91/93	9.53	8.17		1.36
1971	Elizabetes iela 101	25.00	27.90		-2.90
1972	Elizabetes iela 103 k.1	1.53	1.76		-0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1973	Elizabetes iela 103 k.2	4.07	4.06		0.01
1974	Elku iela 1	2.94	2.43		0.51
1975	Elku iela 1A	2.42	2.31		0.11
1976	Elku iela 2	2.54	2.84		-0.30
1977	Elku iela 3	0.00	0.00		0.00
1978	Elku iela 4	3.35	3.40		-0.05
1979	Elku iela 5	0.94	0.73		0.21
1980	Elvīras iela 1B	0.00	0.00		0.00
1981	Elvīras iela 8	10.88	10.10		0.78
1982	Elvīras iela 9a	14.89	14.37		0.52
1983	Elvīras iela 9c	15.13	15.19		-0.06
1984	Elvīras iela 10	17.71	16.45		1.26
1985	Elvīras iela 12	10.68	8.90		1.78
1986	Elvīras iela 13	10.87	9.40		1.47
1987	Elvīras iela 13a	12.17	11.52		0.65
1988	Elvīras iela 13b	15.42	14.24		1.18
1989	Elvīras iela 14	0.00	0.00		0.00
1990	Elvīras iela 18	12.79	10.24		2.55
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	16.80	16.78		0.02
1995	Emmas iela 1A	1.12	1.10		0.02
1996	Emmas iela 2A	6.09	4.85		1.24
1997	Emmas iela 3	20.51	17.43		3.08
1998	Emmas iela 3a	22.66	21.72		0.94

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1999	Emmas iela 5	15.84	17.21		-1.37
2000	Emmas iela 6	7.78	7.61		0.17
2001	Emmas iela 6a	0.00	0.02		-0.02
2002	Emmas iela 7	9.79	10.59		-0.80
2003	Emmas iela 7a	14.89	14.55		0.34
2004	Emmas iela 8	7.47	7.20		0.27
2005	Emmas iela 8A	0.48	0.49		-0.01
2006	Emmas iela 9	14.51	13.68		0.83
2007	Emmas iela 10	8.50	9.41		-0.91
2008	Emmas iela 10a	5.56	6.72		-1.16
2009	Emmas iela 11	25.07	24.09		0.98
2010	Emmas iela 12	6.90	7.05		-0.15
2011	Emmas iela 12a	5.78	5.67		0.11
2012	Emmas iela 14	0.00	0.00		0.00
2013	Emmas iela 15	11.19	12.78		-1.59
2014	Emmas iela 19	11.16	11.94		-0.78
2015	Emmas iela 28	5.53	1.01		4.52
2016	Emmas iela 30	5.33	5.15		0.18
2017	Ērgļu iela 1 k.1	4.88	4.91		-0.03
2018	Ērgļu iela 1 k.2	2.49	1.35		1.14
2019	Ērgļu iela 12	1.25	1.17		0.08
2020	Ernestīnes iela 4	0.59	0.59		0.00
2021	Ernestīnes iela 8	12.12	11.00		1.12
2022	Ernestīnes iela 8 k.1	11.92	16.54		-4.62
2023	Ernestīnes iela 8A	0.30	0.33		-0.03
2024	Ernestīnes iela 14	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2025	Ernestīnes iela 18	0.64	0.51		0.13
2026	Ernestīnes iela 18a	5.15	4.51		0.64
2027	Ernestīnes iela 26	0.00	0.00		0.00
2028	Ernestīnes iela 30	0.00	0.00		0.00
2029	Esplanādes iela 5	34.50	30.17		4.33
2030	Esplanādes iela 5b	0.00	0.00		0.00
2031	Esplanādes iela 6	33.50	30.79		2.71
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	10.17	10.76		-0.59
2036	Ēveles iela 2	0.10	0.00		0.10
2037	Ēveles iela 6	19.17	19.70		-0.53
2038	Ēveles iela 6A	0.86	0.86		0.00
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	18.87	18.47		0.40
2045	Ezermalas iela 2 k.2	17.14	17.29		-0.15
2046	Ezermalas iela 2A	15.50	14.55		0.95
2047	Ezermalas iela 4	0.00	0.00		0.00
2048	Ezermalas iela 4 k.2	7.93	7.74		0.19
2049	Ezermalas iela 4A	8.56	8.33		0.23
2050	Ezermalas iela 6	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2051	Ezermalas iela 6, 8A	6.08	8.91		-2.83
2052	Ezermalas iela 6B	0.00	0.00		0.00
2053	Ezermalas iela 6C	0.87	2.06		-1.19
2054	Ezermalas iela 6F	1.82	3.31		-1.49
2055	Ezermalas iela 8	0.35	0.47		-0.12
2056	Ezermalas iela 8B	0.71	2.06		-1.35
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	3.74	3.20		0.54
2061	Ezermalas iela 13 k-2	2.51	2.43		0.08
2062	Ezermalas iela 13 k-3	2.38	3.08		-0.70
2063	Ezermalas iela 13 k-4	2.91	2.94		-0.03
2064	Ezermalas iela 13 k-5	3.28	3.56		-0.28
2065	Ezermalas iela 13 k-6	4.04	3.81		0.23
2066	Ezermalas iela 19	12.78	13.49		-0.71
2067	Ezermalas iela 25 1.ēka	16.25	18.97		-2.72
2068	Ezermalas iela 27	17.36	19.69		-2.33
2069	F.Candera iela 1	0.00	0.00		0.00
2070	F.Candera iela 12	2.22	2.14		0.08
2071	F.Candera iela 12 k.1	1.89	1.46		0.43
2072	F.Candera iela 25	13.94	12.76		1.18
2073	F.Sadovņikova iela 9 k-1	0.00	0.00		0.00
2074	F.Sadovņikova iela 11	1.24	2.09		-0.85
2075	F.Sadovņikova iela 13	2.06	1.99		0.07
2076	F.Sadovņikova iela 19	3.78	2.76		1.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2077	F.Sadovņikova iela 20	2.76	2.70		0.06
2078	F.Sadovņikova iela 20A	2.29	2.22		0.07
2079	F.Sadovņikova iela 21	20.67	20.88		-0.21
2080	F.Sadovņikova iela 39	4.41	4.68		-0.27
2081	F.Trasuna iela 8	16.68	15.19		1.49
2082	F.Trasuna iela 10	15.93	16.77		-0.84
2083	F.Trasuna iela 16	14.83	16.85		-2.02
2084	F.Trasuna iela 18	16.12	14.97		1.15
2085	F.Trasuna iela 20	0.00	0.00		0.00
2086	F.Trasuna iela 24	20.06	18.41		1.65
2087	Festivāla iela 1	21.85	25.18		-3.33
2088	Festivāla iela 4	0.00	0.00		0.00
2089	Finiera iela 5	24.77	22.66		2.11
2090	Finiera iela 7	23.45	22.47		0.98
2091	Finiera iela 11	26.02	23.74		2.28
2092	Finiera iela 13	6.73	6.55		0.18
2093	Finiera iela 15	8.24	7.24		1.00
2094	Finiera iela 17	18.82	15.37		3.45
2095	Finiera iela 19	20.28	18.61		1.67
2096	Finiera iela 21	5.44	4.46		0.98
2097	Finiera iela 23	14.40	13.10		1.30
2098	Flotes iela 6/8	29.90	30.00		-0.10
2099	Fridriķa iela 2	4.18	3.49		0.69
2100	Fridriķa iela 9	2.31	2.85		-0.54
2101	G.Astras iela 1	0.00	0.00		0.00
2102	G.Astras iela 1C	4.68	5.55		-0.87

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2103	G.Astras iela 2	14.48	5.03		9.45
2104	G.Astras iela 2 k-1	0.00	0.00		0.00
2105	G.Astras iela 2 k-2	0.00	0.00		0.00
2106	G.Astras iela 8 k.1	36.30	35.40		0.90
2107	G.Astras iela 8b	4.30	4.00		0.30
2108	G.Zemgala gatve 12	0.60	0.58		0.02
2109	G.Zemgala gatve 12a	0.00	0.00		0.00
2110	G.Zemgala gatve 16	0.00	0.00		0.00
2111	G.Zemgala gatve 20	0.00	0.00		0.00
2112	G.Zemgala gatve 55	0.19	0.27		-0.08
2113	G.Zemgala gatve 62	0.00	0.00		0.00
2114	G.Zemgala gatve 64-13	0.00	0.00		0.00
2115	G.Zemgala gatve 67 k.1	0.00	0.00		0.00
2116	G.Zemgala gatve 74	5.30	0.00		5.30
2117	G.Zemgala gatve 74A	9.77	0.00		9.77
2118	G.Zemgala gatve 76	0.00	0.00		0.00
2119	G.Zemgala gatve 78	17.24	14.27		2.97
2120	G.Zemgala gatve 80	36.02	37.26		-1.24
2121	Gaigalas iela 21	19.21	18.16		1.05
2122	Gaigalas iela 23	11.59	10.67		0.92
2123	Gaigalas iela 23A	27.46	26.44		1.02
2124	Gaigalas iela 23B	20.58	19.42		1.16
2125	Gailēņu iela 1	0.00	0.00		0.00
2126	Gailēņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2127	Gailēņu iela 5	0.00	0.00		0.00
2128	Gailēņu iela 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2129	Gaiļu iela 8	0.00	0.00		0.00
2130	Gaiļu iela 14	0.00	0.00		0.00
2131	Gaiļezera iela 2	32.95	32.38		0.57
2132	Gaiļezera iela 4	75.78	75.29		0.49
2133	Gaiļezera iela 6	11.14	10.35		0.79
2134	Gaiļezera iela 8	0.00	5.65		-5.65
2135	Gaiļezera iela 9	2.82	1.86		0.96
2136	Gaiļezera iela 11	3.17	1.31		1.86
2137	Gaiļezera iela 15	3.63	2.19		1.44
2138	Gaižiņa iela 1	0.70	0.73		-0.03
2139	Gaižiņa iela 3	0.00	0.00		0.00
2140	Gāles iela 13B	0.00	0.00		0.00
2141	Gāles iela 15	0.00	0.00		0.00
2142	Gāles iela 17	8.63	5.03		3.60
2143	Gaiņu dambis 7	3.47	3.79		-0.32
2144	Gaiņu dambis 7A	0.00	0.00		0.00
2145	Gaiņu dambis 13	20.16	18.39		1.77
2146	Gaiņu dambis 15	0.00	0.00		0.00
2147	Gaiņu dambis 15A	0.00	0.00		0.00
2148	Gaiņu dambis 15B	0.00	0.00		0.00
2149	Gaiņu dambis 17	7.12	6.24		0.88
2150	Gaiņu dambis 17A	0.00	0.00		0.00
2151	Gaiņu dambis 23a	0.00	0.00		0.00
2152	Gaiņu dambis 24D	0.00	0.00		0.00
2153	Gaiņu dambis 24F	0.00	0.00		0.00
2154	Gaiņu dambis 25	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2155	Ganību dambis 25D	0.49	0.46		0.03
2156	Ganību dambis 26	0.00	0.00		0.00
2157	Ganību dambis 28	0.68	0.54		0.14
2158	Ganību dambis 32	16.50	16.20		0.30
2159	Ganu iela 1	1.87	1.77		0.10
2160	Ganu iela 2	5.86	5.88		-0.02
2161	Ganu iela 3	0.00	0.00		0.00
2162	Ganu iela 6	0.11	0.00		0.11
2163	Garā iela 16	14.01	13.38		0.63
2164	Garā iela 18	17.41	16.18		1.23
2165	Garā iela 19	13.13	11.88		1.25
2166	Garā iela 20	1.70	1.79		-0.09
2167	Garā iela 21	18.71	17.42		1.29
2168	Garā iela 22	12.40	11.87		0.53
2169	Garā iela 23	13.58	12.94		0.64
2170	Garā iela 24	2.49	2.67		-0.18
2171	Garā iela 28	16.99	15.82		1.17
2172	Garā iela 30	17.85	16.88		0.97
2173	Garā iela 31	3.46	3.21		0.25
2174	Garā iela 33	14.78	13.52		1.26
2175	Garā iela 35	12.40	11.73		0.67
2176	Gardenes iela 1	0.00	0.00		0.00
2177	Gardenes iela 2	0.00	0.00		0.00
2178	Gardenes iela 3	4.44	3.54		0.90
2179	Gardenes iela 4	0.00	0.00		0.00
2180	Gardenes iela 5	6.99	5.21		1.78

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2181	Gardenes iela 7	5.70	5.03		0.67
2182	Gardenes iela 9	11.62	10.28		1.34
2183	Gardenes iela 15	0.00	0.00		0.00
2184	Garozes iela 15	4.56	3.61		0.95
2185	Garozes iela 17	16.50	15.24		1.26
2186	Garozes iela 18	15.15	14.87		0.28
2187	Garozes iela 19	13.40	11.99		1.41
2188	Garozes iela 21	0.00	0.00		0.00
2189	Garozes iela 25	6.69	5.21		1.48
2190	Garozes iela 32	2.43	1.91		0.52
2191	Gaujas iela 15 k-1	2.48	3.24		-0.76
2192	Gaujas iela 17	5.45	3.09		2.36
2193	Gaujas iela 19	5.10	4.58		0.52
2194	Gaujas iela 23	1.74	3.03		-1.29
2195	Gaujas iela 29	8.90	8.44		0.46
2196	Gaujas iela 32	13.36	14.30		-0.94
2197	Gaujas iela 32B	2.20	3.41		-1.21
2198	Gaujas iela 33	4.75	5.16		-0.41
2199	Gaujas iela 34	0.55	0.57		-0.02
2200	Gaujas iela 35	0.48	0.49		-0.01
2201	Gaujas iela 36a	0.72	0.65		0.07
2202	Gaujas iela 36b	0.87	1.07		-0.20
2203	Gaujienas iela 1	14.21	16.00		-1.79
2204	Gleznotāju iela 5	0.00	0.00		0.00
2205	Gliemežu iela 5	0.00	0.00		0.00
2206	Glūdas iela 1B	17.02	17.92		-0.90

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2207	Glūdas iela 2	12.94	11.75		1.19
2208	Glūdas iela 6	10.47	10.99		-0.52
2209	Glūdas iela 8	19.63	19.19		0.44
2210	Glūdas iela 10	14.06	14.40		-0.34
2211	Glūdas iela 11	12.13	11.77		0.36
2212	Gobas iela 16	38.45	31.30		7.15
2213	Gobas iela 19	0.00	0.00		0.00
2214	Gobas iela 20	20.99	18.00		2.99
2215	Gobas iela 20 k-4	13.67	12.89		0.78
2216	Gobas iela 20 k.1	9.91	9.32		0.59
2217	Gobas iela 20 k.2	11.54	9.69		1.85
2218	Gobas iela 20 k.3	19.09	16.78		2.31
2219	Gobas iela 21	0.43	0.00		0.43
2220	Gobas iela 22	18.66	15.93		2.73
2221	Gobas iela 23	7.60	6.51		1.09
2222	Gobas iela 24	28.45	24.61		3.84
2223	Gobas iela 25	11.32	12.12		-0.80
2224	Gobas iela 25a	0.00	0.00		0.00
2225	Gobas iela 26	7.09	7.69		-0.60
2226	Gobas iela 27	3.07	3.52		-0.45
2227	Gobas iela 28	25.21	23.42		1.79
2228	Gobas iela 29	11.92	11.05		0.87
2229	Gobas iela 30	14.80	14.46		0.34
2230	Gobas iela 31	11.12	10.70		0.42
2231	Gobas iela 32	12.93	13.17		-0.24
2232	Gobas iela 33	11.89	11.01		0.88

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2233	Gobas iela 34	10.83	10.72		0.11
2234	Gobas iela 35	8.89	7.28		1.61
2235	Gobas iela 36	11.78	11.14		0.64
2236	Gogoļa iela 3	5.40	5.90		-0.50
2237	Gogoļa iela 5	2.95	0.00		2.95
2238	Gogoļa iela 7	1.49	1.43		0.06
2239	Gogoļa iela 7A	0.45	0.73		-0.28
2240	Gogoļa iela 9	0.00	0.00		0.00
2241	Gogoļa iela 10	0.00	0.00		0.00
2242	Gogoļa iela 11	0.00	0.00		0.00
2243	Gogoļa iela 13	8.58	8.48		0.10
2244	Gogoļa iela 23 k.1	0.00	0.00		0.00
2245	Gramzdas iela 17	54.97	50.00		4.97
2246	Gramzdas iela 19 k.1	20.87	20.09		0.78
2247	Gramzdas iela 19 k.2	9.25	8.89		0.36
2248	Gramzdas iela 21	34.20	33.79		0.41
2249	Gramzdas iela 80	14.61	13.22		1.39
2250	Gramzdas iela 82	11.48	10.46		1.02
2251	Graudu iela 2	0.00	0.00		0.00
2252	Graudu iela 4	0.00	0.00		0.00
2253	Graudu iela 21 k.1	0.00	0.00		0.00
2254	Graudu iela 21 k.3	0.00	0.00		0.00
2255	Graudu iela 30	0.00	0.00		0.00
2256	Graudu iela 40	2.39	2.59		-0.20
2257	Grēcinieku iela 1	0.00	0.00		0.00
2258	Grēcinieku iela 3	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2259	Grēcinieku iela 4	3.47	1.63		1.84
2260	Grēcinieku iela 5	1.14	0.96		0.18
2261	Grēcinieku iela 6	0.00	0.00		0.00
2262	Grēcinieku iela 7	1.02	0.83		0.19
2263	Grēcinieku iela 8	4.45	3.90		0.55
2264	Grēcinieku iela 9	1.88	1.54		0.34
2265	Grēcinieku iela 10	6.45	5.99		0.46
2266	Grēcinieku iela 11	9.84	8.65		1.19
2267	Grēcinieku iela 11a	4.24	3.68		0.56
2268	Grēcinieku iela 18	0.32	0.46		-0.14
2269	Grēcinieku iela 20	0.87	0.46		0.41
2270	Grēcinieku iela 22	3.23	3.24		-0.01
2271	Grēcinieku iela 24	1.04	1.25		-0.21
2272	Grēcinieku iela 25	1.70	0.00		1.70
2273	Grēcinieku iela 26	0.00	2.28		-2.28
2274	Grēcinieku iela 26 dz.24	1.03	1.33		-0.30
2275	Grēcinieku iela 28	1.07	1.02		0.05
2276	Grēcinieku iela 30	3.90	3.76		0.14
2277	Grēdu iela 1	19.13	20.85		-1.72
2278	Grēdu iela 3	14.53	13.99		0.54
2279	Gregora iela 4	16.93	16.39		0.54
2280	Gregora iela 6	13.35	13.09		0.26
2281	Gregora iela 8	31.21	26.63		4.58
2282	Gregora iela 12	0.00	0.00		0.00
2283	Gregora iela 13A	1.60	2.42		-0.82
2284	Grīvas iela 1	2.02	1.89		0.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2285	Grīvas iela 3	5.01	4.50		0.51
2286	Grīvas iela 5	5.28	4.91		0.37
2287	Grīvas iela 7	7.10	6.31		0.79
2288	Grīvas iela 9	4.19	3.85		0.34
2289	Grīvas iela 11	6.21	5.55		0.66
2290	Grīvas iela 15	3.21	3.32		-0.11
2291	Grīvas iela 17	6.38	5.60		0.78
2292	Grīvas iela 19	5.82	5.27		0.55
2293	Grīvas iela 21	5.50	5.23		0.27
2294	Grīvas iela 23	4.83	4.48		0.35
2295	Grīvas iela 25	5.94	5.52		0.42
2296	Grīvas iela 26	0.19	2.47		-2.28
2297	Grīvas iela 28	0.26	0.27		-0.01
2298	Grostonas iela 1	7.81	0.00		7.81
2299	Grostonas iela 2	0.52	0.57		-0.05
2300	Grostonas iela 3	3.20	3.42		-0.22
2301	Grostonas iela 5	10.20	9.60		0.60
2302	Grostonas iela 5A	1.35	1.09		0.26
2303	Grostonas iela 6	2.29	1.98		0.31
2304	Grostonas iela 12	13.32	11.28		2.04
2305	Grostonas iela 17	8.64	7.87		0.77
2306	Grostonas iela 19	13.59	11.95		1.64
2307	Grostonas iela 21	21.11	20.42		0.69
2308	Grostonas iela 25	25.60	22.60		3.00
2309	Ģertrūdes iela 2	0.32	0.80		-0.48
2310	Ģertrūdes iela 5	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2311	Ģertrūdes iela 5A	0.00	0.00		0.00
2312	Ģertrūdes iela 8	0.00	0.00		0.00
2313	Ģertrūdes iela 9	6.41	5.39		1.02
2314	Ģertrūdes iela 14	2.63	2.64		-0.01
2315	Ģertrūdes iela 15/17	0.00	0.00		0.00
2316	Ģertrūdes iela 16	2.87	3.47		-0.60
2317	Ģertrūdes iela 18 k-1	3.09	2.72		0.37
2318	Ģertrūdes iela 19/21	3.81	3.24		0.57
2319	Ģertrūdes iela 20	3.60	3.77		-0.17
2320	Ģertrūdes iela 22	0.43	0.28		0.15
2321	Ģertrūdes iela 24	1.94	1.51		0.43
2322	Ģertrūdes iela 26	1.61	1.96		-0.35
2323	Ģertrūdes iela 27 k.1	4.09	3.16		0.93
2324	Ģertrūdes iela 28 k-1	1.90	1.48		0.42
2325	Ģertrūdes iela 28 k-2 (nojauk.)	0.00	0.00		0.00
2326	Ģertrūdes iela 30	3.50	2.43		1.07
2327	Ģertrūdes iela 31	6.88	5.30		1.58
2328	Ģertrūdes iela 32	7.83	8.25		-0.42
2329	Ģertrūdes iela 33/35	0.00	0.00		0.00
2330	Ģertrūdes iela 34	0.00	0.00		0.00
2331	Ģertrūdes iela 36	0.00	0.00		0.00
2332	Ģertrūdes iela 37	3.42	3.56		-0.14
2333	Ģertrūdes iela 39	7.44	6.80		0.64
2334	Ģertrūdes iela 42 k.1	3.41	3.15		0.26
2335	Ģertrūdes iela 43 (lit.1)	1.19	0.00		1.19
2336	Ģertrūdes iela 44	1.92	1.62		0.30

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2337	Ģertrūdes iela 44C	3.07	2.11		0.96
2338	Ģertrūdes iela 46	8.34	8.13		0.21
2339	Ģertrūdes iela 47	0.98	0.80		0.18
2340	Ģertrūdes iela 48	3.34	2.91		0.43
2341	Ģertrūdes iela 50	2.06	1.73		0.33
2342	Ģertrūdes iela 52	0.94	0.74		0.20
2343	Ģertrūdes iela 53	2.18	1.69		0.49
2344	Ģertrūdes iela 54	3.23	2.74		0.49
2345	Ģertrūdes iela 55	0.60	0.49		0.11
2346	Ģertrūdes iela 55C	0.00	0.00		0.00
2347	Ģertrūdes iela 56	6.24	4.54		1.70
2348	Ģertrūdes iela 57	0.23	0.25		-0.02
2349	Ģertrūdes iela 57A	0.82	0.61		0.21
2350	Ģertrūdes iela 58	0.00	0.00		0.00
2351	Ģertrūdes iela 59B	1.44	1.25		0.19
2352	Ģertrūdes iela 60	0.00	0.00		0.00
2353	Ģertrūdes iela 61	0.00	0.00		0.00
2354	Ģertrūdes iela 62	0.00	0.00		0.00
2355	Ģertrūdes iela 63	0.00	0.00		0.00
2356	Ģertrūdes iela 63B	0.00	0.00		0.00
2357	Ģertrūdes iela 64	9.06	8.36		0.70
2358	Ģertrūdes iela 66	1.48	1.99		-0.51
2359	Ģertrūdes iela 67	0.00	0.00		0.00
2360	Ģertrūdes iela 69	10.82	7.78		3.04
2361	Ģertrūdes iela 73	0.00	0.00		0.00
2362	Ģertrūdes iela 78	19.37	16.77		2.60

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2363	Ģertrūdes iela 84	0.00	0.00		0.00
2364	Ģertrūdes iela 100	10.78	10.52		0.26
2365	Ģertrūdes iela 101A	0.00	0.00		0.00
2366	Ģertrūdes iela 127	0.77	0.71		0.06
2367	Ģertrūdes iela 127A	0.81	1.59		-0.78
2368	Ģimnastikas iela 1	8.39	8.99		-0.60
2369	Ģimnastikas iela 6	17.00	15.68		1.32
2370	Ģimnastikas iela 6a	11.82	10.49		1.33
2371	Hanzas iela 4	11.71	10.90		0.81
2372	Hanzas iela 5	1.34	1.51		-0.17
2373	Hanzas iela 6	3.62	3.23		0.39
2374	Hanzas iela 7	0.79	0.85		-0.06
2375	Hanzas iela 7 (SIA)	0.00	0.00		0.00
2376	Hanzas iela 7A (dispeĉeru ēka)	0.00	0.00		0.00
2377	Hanzas iela 7A (ofisa ēka)	0.00	0.00		0.00
2378	Hanzas iela 8	3.73	3.40		0.33
2379	Hanzas iela 16	0.77	0.53		0.24
2380	Hanzas iela 16A	11.54	0.00		11.54
2381	Hanzas iela 18	1.96	1.81		0.15
2382	Hāpsalas iela 1 k.1	30.53	28.76		1.77
2383	Hāpsalas iela 1 k.2	12.12	12.48		-0.36
2384	Hāpsalas iela 1 k.3	7.53	7.89		-0.36
2385	Hāpsalas iela 4	8.35	8.05		0.30
2386	Hāpsalas iela 5	4.52	4.35		0.17
2387	Hāpsalas iela 6	14.51	14.67		-0.16
2388	Hāpsalas iela 12	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2389	Hāpsalas iela 15	23.81	22.68		1.13
2390	Herdera laukums 6	0.00	0.00		0.00
2391	Hipokrāta iela 1	4.99	6.44		-1.45
2392	Hipokrāta iela 2 3.ēka	0.00	0.00		0.00
2393	Hipokrāta iela 2 4.ēka	0.00	0.00		0.00
2394	Hipokrāta iela 2 5.ēka	1.67	0.96		0.71
2395	Hipokrāta iela 2 6.ēka	2.34	2.08		0.26
2396	Hipokrāta iela 2 k.1	7.23	8.41		-1.18
2397	Hipokrāta iela 3	14.99	14.24		0.75
2398	Hipokrāta iela 4	96.00	85.70		10.30
2399	Hipokrāta iela 6	54.00	56.90		-2.90
2400	Hipokrāta iela 9	25.03	24.95		0.08
2401	Hipokrāta iela 11	25.50	26.87		-1.37
2402	Hipokrāta iela 13	27.92	22.47		5.45
2403	Hipokrāta iela 17	44.14	40.25		3.89
2404	Hipokrāta iela 19	19.63	19.12		0.51
2405	Hipokrāta iela 21	20.67	20.10		0.57
2406	Hipokrāta iela 23	21.63	20.62		1.01
2407	Hipokrāta iela 25	7.41	5.42		1.99
2408	Hipokrāta iela 25A	2.18	6.21		-4.03
2409	Hipokrāta iela 27	3.02	10.07		-7.05
2410	Hipokrāta iela 28	21.84	15.32		6.52
2411	Hipokrāta iela 31 k.1	2.30	2.36		-0.06
2412	Hipokrāta iela 31 k.2	2.05	2.22		-0.17
2413	Hipokrāta iela 33	10.30	9.24		1.06
2414	Hipokrāta iela 35	27.31	24.63		2.68

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2415	Hipokrāta iela 37	30.56	25.85		4.71
2416	Hipokrāta iela 39	19.57	17.13		2.44
2417	Hipokrāta iela 41	23.49	18.91		4.58
2418	Hipokrāta iela 43	10.36	9.19		1.17
2419	Hipokrāta iela 45	26.61	24.47		2.14
2420	Hipokrāta iela 47	43.24	42.63		0.61
2421	Hospitāļu iela 1	33.20	28.69		4.51
2422	Hospitāļu iela 1-101	0.62	1.95		-1.33
2423	Hospitāļu iela 2	1.32	1.13		0.19
2424	Hospitāļu iela 3	4.35	4.33		0.02
2425	Hospitāļu iela 3A	1.71	1.62		0.09
2426	Hospitāļu iela 4	4.78	4.51		0.27
2427	Hospitāļu iela 5	5.90	5.65		0.25
2428	Hospitāļu iela 5A	0.00	0.00		0.00
2429	Hospitāļu iela 7	23.92	22.63		1.29
2430	Hospitāļu iela 7a	3.31	3.11		0.20
2431	Hospitāļu iela 8	16.43	15.75		0.68
2432	Hospitāļu iela 14	3.13	3.01		0.12
2433	Hospitāļu iela 14A	1.45	1.28		0.17
2434	Hospitāļu iela 15 k.1	3.58	3.37		0.21
2435	Hospitāļu iela 15B	1.42	1.17		0.25
2436	Hospitāļu iela 16	3.73	3.97		-0.24
2437	Hospitāļu iela 16a	1.99	2.29		-0.30
2438	Hospitāļu iela 19	1.42	1.32		0.10
2439	Hospitāļu iela 20	3.32	3.41		-0.09
2440	Hospitāļu iela 22	1.12	0.99		0.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2441	Hospitāļu iela 23	4.38	4.40		-0.02
2442	Hospitāļu iela 23A	2.49	2.38		0.11
2443	Hospitāļu iela 23B	0.55	0.74		-0.19
2444	Hospitāļu iela 24	3.06	3.15		-0.09
2445	Hospitāļu iela 25	1.49	1.25		0.24
2446	Hospitāļu iela 25A	2.54	2.60		-0.06
2447	Hospitāļu iela 26	2.37	2.30		0.07
2448	Hospitāļu iela 27	6.92	6.25		0.67
2449	Hospitāļu iela 28	3.82	2.84		0.98
2450	Hospitāļu iela 29	9.50	4.10		5.40
2451	Hospitāļu iela 30	0.00	0.00		0.00
2452	Hospitāļu iela 31	1.38	1.34		0.04
2453	Hospitāļu iela 34	10.80	7.67		3.13
2454	Hospitāļu iela 36	7.60	8.08		-0.48
2455	Hospitāļu iela 37	0.00	0.00		0.00
2456	Hospitāļu iela 38	0.00	0.00		0.00
2457	Hospitāļu iela 39	8.77	7.31		1.46
2458	Hospitāļu iela 40	1.59	1.41		0.18
2459	Hospitāļu iela 45	3.37	3.14		0.23
2460	Hospitāļu iela 45a	1.28	1.48		-0.20
2461	Hospitāļu iela 53	2.25	2.11		0.14
2462	Iecavas iela 1	5.07	0.28		4.79
2463	Ierēdņu iela 3	0.00	0.00		0.00
2464	Ieriķu iela 2A	0.00	0.00		0.00
2465	Ieriķu iela 2b	2.24	14.04		-11.80
2466	Ieriķu iela 3	18.39	27.28		-8.89

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2467	leriķu iela 4	2.94	2.42		0.52
2468	leriķu iela 7C	0.00	0.00		0.00
2469	leriķu iela 9	0.00	0.00		0.00
2470	leriķu iela 9A	2.14	2.13		0.01
2471	leriķu iela 9B	1.95	1.97		-0.02
2472	leriķu iela 11	2.44	2.32		0.12
2473	leriķu iela 12	0.00	0.00		0.00
2474	leriķu iela 13	1.43	1.29		0.14
2475	leriķu iela 14	2.06	1.82		0.24
2476	leriķu iela 15	0.00	0.00		0.00
2477	leriķu iela 15 k.2,3	0.00	0.00		0.00
2478	leriķu iela 16	2.04	2.04		0.00
2479	leriķu iela 18	1.88	1.89		-0.01
2480	leriķu iela 19	2.32	2.20		0.12
2481	leriķu iela 20	0.00	0.00		0.00
2482	leriķu iela 21	0.00	0.00		0.00
2483	leriķu iela 22	1.90	1.87		0.03
2484	leriķu iela 23	0.00	0.00		0.00
2485	leriķu iela 24	1.51	1.25		0.26
2486	leriķu iela 25	20.50	30.49		-9.99
2487	leriķu iela 26	2.32	2.45		-0.13
2488	leriķu iela 27	0.00	0.00		0.00
2489	leriķu iela 28	4.30	3.99		0.31
2490	leriķu iela 29	18.67	19.20		-0.53
2491	leriķu iela 30	0.00	0.00		0.00
2492	leriķu iela 31	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2493	leriķu iela 32	29.23	29.15		0.08
2494	leriķu iela 33	17.41	18.40		-0.99
2495	leriķu iela 34	0.00	0.00		0.00
2496	leriķu iela 35	0.00	0.00		0.00
2497	leriķu iela 36	22.32	22.93		-0.61
2498	leriķu iela 37	16.33	15.47		0.86
2499	leriķu iela 39	15.65	15.43		0.22
2500	leriķu iela 41	8.33	8.70		-0.37
2501	leriķu iela 43	14.53	14.36		0.17
2502	leriķu iela 43A	0.69	0.61		0.08
2503	leriķu iela 44	0.00	0.00		0.00
2504	leriķu iela 46	0.00	0.00		0.00
2505	leriķu iela 48	0.00	0.00		0.00
2506	leriķu iela 50	0.00	0.00		0.00
2507	leriķu iela 58	57.80	69.50		-11.70
2508	leriķu iela 60	63.30	71.10		-7.80
2509	leriķu iela 66	77.50	87.80		-10.30
2510	leriķu iela 75	2.56	2.60		-0.04
2511	leriķu iela 77	2.86	2.86		0.00
2512	leroču iela 1	3.98	3.46		0.52
2513	leroču iela 2	6.57	6.62		-0.05
2514	leroču iela 4	2.25	2.08		0.17
2515	leroču iela 11	5.52	5.64		-0.12
2516	Ikšķīles iela 2	43.03	37.41		5.62
2517	Ikšķīles iela 3	28.41	26.46		1.95
2518	Ikšķīles iela 4	25.51	27.47		-1.96

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2519	Ikšķiles iela 5	17.43	16.36		1.07
2520	Ikšķiles iela 6	19.90	12.90		7.00
2521	Ikšķiles iela 7	28.34	28.00		0.34
2522	Ikšķiles iela 7 k.1	22.46	20.26		2.20
2523	Ikšķiles iela 8	4.28	5.17		-0.89
2524	Ikšķiles iela 9	17.68	17.32		0.36
2525	Ikšķiles iela 10	2.08	3.03		-0.95
2526	Ikšķiles iela 11	29.68	27.84		1.84
2527	Ikšķiles iela 12	3.16	3.48		-0.32
2528	Ikšķiles iela 13	20.06	16.94		3.12
2529	Ikšķiles iela 14	0.97	1.16		-0.19
2530	Ikšķiles iela 16	29.10	27.04		2.06
2531	Ikšķiles iela 17	14.79	14.32		0.47
2532	Ikšķiles iela 18	15.74	15.31		0.43
2533	Ilmājas iela 1	5.29	4.87		0.42
2534	Ilmājas iela 3	3.76	3.19		0.57
2535	Ilmājas iela 10	21.03	18.81		2.22
2536	Ilmājas iela 12	5.49	6.01		-0.52
2537	Ilmājas iela 14	3.76	3.03		0.73
2538	Ilmājas iela 15	22.37	21.98		0.39
2539	Ilūkstes iela 2	5.66	5.66		0.00
2540	Ilūkstes iela 4	38.80	37.30		1.50
2541	Ilūkstes iela 6	26.68	24.82		1.86
2542	Ilūkstes iela 8	22.17	19.65		2.52
2543	Ilūkstes iela 8A	0.00	0.00		0.00
2544	Ilūkstes iela 10	2.25	2.21		0.04

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2545	Ilūkstes iela 12	16.54	16.92		-0.38
2546	Ilūkstes iela 14	0.00	0.00		0.00
2547	Ilūkstes iela 16	25.82	24.46		1.36
2548	Ilūkstes iela 18	24.26	24.42		-0.16
2549	Ilūkstes iela 20	38.41	40.55		-2.14
2550	Ilūkstes iela 22	15.50	15.84		-0.34
2551	Ilūkstes iela 24	16.49	15.37		1.12
2552	Ilūkstes iela 24a	0.00	0.00		0.00
2553	Ilūkstes iela 26	14.47	15.16		-0.69
2554	Ilūkstes iela 28	5.95	5.35		0.60
2555	Ilūkstes iela 30	5.32	6.22		-0.90
2556	Ilūkstes iela 32 k.1,2	18.33	21.51		-3.18
2557	Ilūkstes iela 32 k.3,4	17.44	20.18		-2.74
2558	Ilūkstes iela 34 k.1	21.66	20.89		0.77
2559	Ilūkstes iela 34 k.2	24.40	24.14		0.26
2560	Ilūkstes iela 36	16.35	18.28		-1.93
2561	Ilūkstes iela 38 k.1	20.15	23.64		-3.49
2562	Ilūkstes iela 38 k.2	21.21	20.95		0.26
2563	Ilūkstes iela 40	0.00	0.00		0.00
2564	Ilūkstes iela 42 (1)	11.68	11.53		0.15
2565	Ilūkstes iela 42 (2)	11.57	10.82		0.75
2566	Ilūkstes iela 42 (3)	11.08	10.42		0.66
2567	Ilūkstes iela 44 (1)	7.28	6.93		0.35
2568	Ilūkstes iela 44 (2)	8.07	7.95		0.12
2569	Ilūkstes iela 44 (3)	6.95	6.65		0.30
2570	Ilūkstes iela 46	18.95	20.22		-1.27

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2571	Ilūkstes iela 48	10.88	10.41		0.47
2572	Ilūkstes iela 50	11.48	12.49		-1.01
2573	Ilūkstes iela 52	11.76	10.72		1.04
2574	Ilūkstes iela 52 k.1	17.66	16.57		1.09
2575	Ilūkstes iela 52 k.2	12.43	12.29		0.14
2576	Ilūkstes iela 54	0.00	0.00		0.00
2577	Ilūkstes iela 54 k.1	15.13	13.72		1.41
2578	Ilūkstes iela 54 k.2	15.85	15.01		0.84
2579	Ilūkstes iela 54 k.3	15.75	14.53		1.22
2580	Ilūkstes iela 54 k.4	15.88	13.53		2.35
2581	Ilūkstes iela 54 k.5	15.31	13.27		2.04
2582	Ilūkstes iela 54 k.6	15.11	13.83		1.28
2583	Ilūkstes iela 54 k.7	15.42	14.45		0.97
2584	Ilūkstes iela 54A	0.00	0.00		0.00
2585	Ilūkstes iela 56	12.64	11.48		1.16
2586	Ilūkstes iela 58	19.96	22.13		-2.17
2587	Ilūkstes iela 58A	0.00	0.00		0.00
2588	Ilūkstes iela 60	21.43	19.17		2.26
2589	Ilūkstes iela 95	10.17	9.29		0.88
2590	Ilūkstes iela 99	24.77	23.52		1.25
2591	Ilūkstes iela 101	35.19	36.73		-1.54
2592	Ilūkstes iela 101 k.1	24.93	23.01		1.92
2593	Ilūkstes iela 101 k.2	20.54	19.72		0.82
2594	Ilūkstes iela 101 k.4	5.01	5.48		-0.47
2595	Ilūkstes iela 103	60.44	52.80		7.64
2596	Ilūkstes iela 103 k.1	43.20	40.56		2.64

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2597	Ilūkstes iela 103 k.2	38.67	39.24		-0.57
2598	Ilūkstes iela 103 k.3	44.99	43.48		1.51
2599	Ilūkstes iela 105	22.79	21.46		1.33
2600	Ilūkstes iela 107	32.02	30.06		1.96
2601	Ilūkstes iela 107 k.1	37.26	45.56		-8.30
2602	Ilūkstes iela 107 k.2	29.98	30.12		-0.14
2603	Ilūkstes iela 107 k.3	33.21	35.44		-2.23
2604	Ilūkstes iela 109	31.95	31.50		0.45
2605	Ilūkstes iela 109 k.1	29.73	32.49		-2.76
2606	Ilūkstes iela 109 k.2	35.27	31.36		3.91
2607	Ilūkstes iela 109 k.3	33.72	28.96		4.76
2608	Ilzenes iela 1 lit.1	1.53	1.38		0.15
2609	Ilzenes iela 1 lit.10	0.00	0.00		0.00
2610	Ilzenes iela 1 lit.11	1.62	1.54		0.08
2611	Ilzenes iela 1A	0.00	0.00		0.00
2612	Ilzenes iela 1D	1.06	1.15		-0.09
2613	Ilzenes iela 2	0.55	0.31		0.24
2614	Ilzenes iela 18	0.00	0.00		0.00
2615	Ilzenes iela 18 lit.7	0.00	0.00		0.00
2616	Ilģuciema iela 3a	0.00	0.00		0.00
2617	Ilģuciema iela 4	3.89	4.13		-0.24
2618	Ilģuciema iela 6	0.15	0.00		0.15
2619	Ilģuciema iela 7	4.13	3.75		0.38
2620	Imantas 15.līnija 7	0.00	0.00		0.00
2621	Imantas 16.līnija 7	10.21	9.75		0.46
2622	Imantas 16.līnija 18	21.11	20.71		0.40

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2623	Imantas 18.līnija 1	4.99	3.89		1.10
2624	Imantas 18.līnija 3A	4.14	4.11		0.03
2625	Imantas 18.līnija 5A	3.95	3.47		0.48
2626	Imantas 7.līnija 1	1.37	1.58		-0.21
2627	Imantas 7.līnija 4	1.91	2.27		-0.36
2628	Imantas 8.līnija 1 k-1	9.68	8.52		1.16
2629	Imantas 8.līnija 1 k-2	16.48	14.66		1.82
2630	Imantas 8.līnija 1 k-3	21.72	20.68		1.04
2631	Imantas iela 1 k.2	21.39	19.59		1.80
2632	Imantas iela 2	15.14	13.87		1.27
2633	Imantas iela 3a	23.69	21.76		1.93
2634	Imantas iela 3B	19.95	17.56		2.39
2635	Imantas iela 3C	12.20	11.36		0.84
2636	Imantas iela 4A	23.99	22.01		1.98
2637	Imantas iela 6a	12.38	11.89		0.49
2638	Imantas iela 11A	3.25	2.99		0.26
2639	Imantas iela 31	6.27	5.37		0.90
2640	Inčukalna iela 2	0.00	0.00		0.00
2641	Indrānu iela 1	1.78	1.52		0.26
2642	Indrānu iela 2	19.03	18.56		0.47
2643	Indrānu iela 3	3.26	2.83		0.43
2644	Indrānu iela 4	2.32	2.97		-0.65
2645	Indrānu iela 5	4.46	3.86		0.60
2646	Indrānu iela 7	3.51	3.39		0.12
2647	Indrānu iela 9 k.1	2.13	1.80		0.33
2648	Indrānu iela 10	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2649	Indrānu iela 12	3.12	3.23		-0.11
2650	Indrānu iela 12A	1.55	1.31		0.24
2651	Indrānu iela 14A	0.00	0.00		0.00
2652	Indrānu iela 15, 15A	2.31	2.38		-0.07
2653	Indrānu iela 16	0.00	0.00		0.00
2654	Indrānu iela 17	1.47	0.00		1.47
2655	Indrānu iela 18	3.18	3.16		0.02
2656	Indrānu iela 19A	1.34	1.27		0.07
2657	Indrānu iela 21	1.95	1.96		-0.01
2658	Indrānu iela 22	1.81	1.96		-0.15
2659	Indrānu iela 24	0.00	0.00		0.00
2660	Indrupes iela 3	0.00	0.00		0.00
2661	Induļa iela 4	0.74	0.67		0.07
2662	Induļa iela 9	2.36	2.60		-0.24
2663	Inženieru iela 1	3.33	2.87		0.46
2664	Irbenes iela 14	31.76	29.26		2.50
2665	Irlavas iela 5 k-1	0.39	0.35		0.04
2666	Irlavas iela 5 k-2	0.04	0.02		0.02
2667	Irlavas iela 5 k-3	0.00	0.20		-0.20
2668	Irlavas iela 5 k-4	0.42	0.40		0.02
2669	Irlavas iela 12(1)	9.82	9.52		0.30
2670	Irlavas iela 12(2)	9.75	9.72		0.03
2671	Irlavas iela 20	27.87	26.84		1.03
2672	Irlavas iela 24	9.58	8.73		0.85
2673	Irlavas iela 26	7.60	6.39		1.21
2674	Irlavas iela 26A	17.89	16.01		1.88

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2675	Īslīces iela 1	78.77	77.72		1.05
2676	Īslīces iela 3	19.21	17.24		1.97
2677	Īslīces iela 4	2.78	1.33		1.45
2678	Īslīces iela 5	9.45	7.73		1.72
2679	Īslīces iela 9	20.38	18.76		1.62
2680	Īslīces iela 10	7.03	6.79		0.24
2681	Īslīces iela 12	10.72	9.18		1.54
2682	Īslīces iela 14	25.45	21.56		3.89
2683	Izvaltas iela 2	6.05	5.13		0.92
2684	Izvaltas iela 6	12.20	7.65		4.55
2685	J.Alunāna iela 1	1.69	1.65		0.04
2686	J.Alunāna iela 2	3.16	3.73		-0.57
2687	J.Alunāna iela 6 k.1	4.74	4.54		0.20
2688	J.Alunāna iela 6 k.2	1.63	1.47		0.16
2689	J.Alunāna iela 7	1.19	2.46		-1.27
2690	J.Asara iela 5	0.00	0.00		0.00
2691	J.Asara iela 8	0.00	0.00		0.00
2692	J.Asara iela 13	0.00	0.00		0.00
2693	J.Asara iela 15	28.33	26.71		1.62
2694	J.Daliņa iela 2	5.00	6.45		-1.45
2695	J.Daliņa iela 4	26.26	23.43		2.83
2696	J.Daliņa iela 6A	2.59	3.52		-0.93
2697	J.Daliņa iela 8	24.50	22.30		2.20
2698	J.Dikmaņa iela 4	8.31	6.39		1.92
2699	J.Endzelīna iela 5	26.25	19.62		6.63
2700	J.Endzelīna iela 7	20.18	18.84		1.34

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2701	J.Endzelīna iela 11	0.00	0.00		0.00
2702	J.Grestes iela 2	9.88	9.94		-0.06
2703	J.Grestes iela 3	1.70	6.49		-4.79
2704	J.Grestes iela 4	59.29	57.56		1.73
2705	J.Grestes iela 5	28.90	28.53		0.37
2706	J.Grestes iela 6	11.86	11.03		0.83
2707	J.Grestes iela 8	10.29	10.42		-0.13
2708	J.Grestes iela 10	10.27	8.99		1.28
2709	J.Grestes iela 12	46.74	45.54		1.20
2710	J.Grestes iela 14	3.69	3.30		0.39
2711	J.Rancāna iela 4	12.85	13.77		-0.92
2712	J.Rancāna iela 8	11.11	11.55		-0.44
2713	J.Rancāna iela 10	17.26	17.12		0.14
2714	J.Rozentāla laukums 1	110.31	72.48		37.83
2715	J.Vācieša iela 1C	0.00	0.00		0.00
2716	J.Vācieša iela 2	31.80	31.90		-0.10
2717	J.Vācieša iela 2C	14.77	13.91		0.86
2718	J.Vācieša iela 2E	2.22	4.54		-2.32
2719	J.Vācieša iela 2G	19.89	19.37		0.52
2720	J.Vācieša iela 3	26.48	25.40		1.08
2721	J.Vācieša iela 4	31.13	28.27		2.86
2722	J.Vācieša iela 6	10.17	10.29		-0.12
2723	J.Vācieša iela 7	14.23	14.00		0.23
2724	J.Vācieša iela 8	29.76	28.52		1.24
2725	J.Vācieša iela 10	10.51	11.03		-0.52
2726	J.Vācieša iela 12	27.15	26.69		0.46

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2727	J.Vācieša iela 14	8.54	12.23		-3.69
2728	Jāņa iela 3	2.02	2.39		-0.37
2729	Jāņa iela 5	2.38	2.30		0.08
2730	Jāņa iela 6	0.85	0.00		0.85
2731	Jāņa iela 7	0.00	0.00		0.00
2732	Jāņa iela 12	0.00	0.00		0.00
2733	Jāņa iela 14	0.00	0.00		0.00
2734	Jāņa iela 16	0.98	1.00		-0.02
2735	Jāņa sēta 1	1.33	1.26		0.07
2736	Jāņa sēta 5	0.00	0.00		0.00
2737	Jāņa sēta 7	0.00	0.00		0.00
2738	Jāņavārtu iela 2	0.39	0.46		-0.07
2739	Jāņavārtu iela 21A	0.66	0.94		-0.28
2740	Jāņavārtu stacija	2.12	2.11		0.01
2741	Jasmuižas iela 1	11.79	11.68		0.11
2742	Jasmuižas iela 2	37.92	34.24		3.68
2743	Jasmuižas iela 3	24.68	24.42		0.26
2744	Jasmuižas iela 4	30.68	28.73		1.95
2745	Jasmuižas iela 5	9.22	8.44		0.78
2746	Jasmuižas iela 6	29.08	26.87		2.21
2747	Jasmuižas iela 7	10.22	10.89		-0.67
2748	Jasmuižas iela 7A	0.00	0.00		0.00
2749	Jasmuižas iela 8	9.80	9.50		0.30
2750	Jasmuižas iela 9	10.11	11.32		-1.21
2751	Jasmuižas iela 9B	0.00	0.00		0.00
2752	Jasmuižas iela 10	48.03	44.17		3.86

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2753	Jasmuižas iela 11	51.44	49.47		1.97
2754	Jasmuižas iela 11A	0.00	0.00		0.00
2755	Jasmuižas iela 12	9.88	9.27		0.61
2756	Jasmuižas iela 13	10.69	10.48		0.21
2757	Jasmuižas iela 13 - 601	0.00	0.00		0.00
2758	Jasmuižas iela 14	9.31	8.72		0.59
2759	Jasmuižas iela 15	11.55	11.67		-0.12
2760	Jasmuižas iela 16	15.28	14.26		1.02
2761	Jasmuižas iela 17	26.40	26.87		-0.47
2762	Jasmuižas iela 18	29.60	30.78		-1.18
2763	Jasmuižas iela 18 k.1	24.22	21.47		2.75
2764	Jaunciema 2.līnija 5	0.00	0.00		0.00
2765	Jaunciema 2.līnija 5a	0.00	0.00		0.00
2766	Jaunciema 2.šķērslīnija 2	0.00	0.00		0.00
2767	Jaunciema gatve 139	0.00	0.00		0.00
2768	Jaunciema gatve 141	0.00	0.00		0.00
2769	Jaunciema gatve 145	0.00	0.00		0.00
2770	Jaunciema gatve 147a	0.00	0.00		0.00
2771	Jaunciema gatve 149	0.00	0.00		0.00
2772	Jaunciema gatve 153	0.00	0.00		0.00
2773	Jaunciema gatve 163	0.00	0.00		0.00
2774	Jaunciema gatve 165	0.00	0.00		0.00
2775	Jaunciema gatve 167	0.00	0.00		0.00
2776	Jaunciema gatve 167 k-1	0.00	0.00		0.00
2777	Jaunciema gatve 174	0.00	0.00		0.00
2778	Jaunciema gatve 178	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2779	Jaunciema gatve 182	0.00	0.00		0.00
2780	Jauniela 13	0.95	0.27		0.68
2781	Jauniela 14	1.49	1.17		0.32
2782	Jauniela 15	0.55	0.53		0.02
2783	Jauniela 19	0.20	0.20		0.00
2784	Jauniela 21	0.64	0.66		-0.02
2785	Jauniela 24	9.89	9.21		0.68
2786	Jauniela 25/27	13.98	13.82		0.16
2787	Jauniela 29A	0.00	0.00		0.00
2788	Jaunmoku iela 8	0.00	0.02		-0.02
2789	Jaunrozes iela 2 k.1	0.00	0.00		0.00
2790	Jaunrozes iela 2 k.2	0.00	0.00		0.00
2791	Jaunrozes iela 9 k.1	2.74	2.72		0.02
2792	Jaunrozes iela 9 k.2	3.66	2.69		0.97
2793	Jaunrozes iela 9 k.3	2.41	2.55		-0.14
2794	Jaunrozes iela 11	10.58	10.21		0.37
2795	Jaunrozes iela 12	5.07	0.37		4.70
2796	Jaunrozes iela 13	6.18	6.50		-0.32
2797	Jaunrozes iela 15	10.78	10.65		0.13
2798	Jaunsaules iela 3a	11.99	11.83		0.16
2799	Jaunsaules iela 5a	11.54	11.26		0.28
2800	Jaunsaules iela 5b	17.85	16.71		1.14
2801	Jaunsaules iela 5C	11.94	11.96		-0.02
2802	Jaunsaules iela 7a	21.24	21.99		-0.75
2803	Jaunsaules iela 18A	11.53	11.68		-0.15
2804	Jaunsaules iela 18B	15.83	16.81		-0.98

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2805	Jēkaba iela 3/5	3.63	3.54		0.09
2806	Jēkaba iela 6/8	1.06	1.33		-0.27
2807	Jēkaba iela 9	0.00	0.00		0.00
2808	Jēkaba iela 10/12	1.02	1.10		-0.08
2809	Jēkaba iela 11	6.08	4.22		1.86
2810	Jēkaba iela 20/22	0.53	0.64		-0.11
2811	Jēkaba iela 24	28.41	24.61		3.80
2812	Jēkaba iela 26/28	0.00	0.00		0.00
2813	Jēkabpils iela 2	9.84	10.02		-0.18
2814	Jēkabpils iela 19A	1.31	1.57		-0.26
2815	Jēkabpils iela 1	1.90	1.90		0.00
2816	Jelgavas iela 1	6.30	9.00		-2.70
2817	Jelgavas iela 1 (jaunbūve)	10.51	0.00		10.51
2818	Jelgavas iela 86A	7.10	6.53		0.57
2819	Jeruzalemes iela 1	13.28	2.44		10.84
2820	Jeruzalemes iela 2/4	3.46	4.64		-1.18
2821	Jeruzalemes iela 5	7.75	2.10		5.65
2822	Jeruzalemes iela 10	3.22	2.79		0.43
2823	Jēzusbaznīcas iela 11	2.12	0.96		1.16
2824	Jēzusbaznīcas iela 21	1.53	1.62		-0.09
2825	Jēzusbaznīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
2826	Juglas iela 1	9.40	9.48		-0.08
2827	Juglas iela 1a	11.87	10.17		1.70
2828	Juglas iela 1B	6.62	6.76		-0.14
2829	Juglas iela 2E	22.02	19.95		2.07
2830	Juglas iela 3	9.89	10.77		-0.88

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2831	Juglas iela 3 k.1	13.25	12.18		1.07
2832	Juglas iela 5	11.06	11.70		-0.64
2833	Juglas iela 5 k-1	8.57	8.08		0.49
2834	Juglas iela 5 k-2	8.11	9.38		-1.27
2835	Juglas iela 5 k-3	1.08	1.06		0.02
2836	Juglas iela 10	11.66	11.07		0.59
2837	Juglas iela 12	20.35	20.13		0.22
2838	Juglas iela 16	1.07	0.83		0.24
2839	Juglas iela 20	33.50	26.40		7.10
2840	Juglas iela 21	6.74	9.39		-2.65
2841	Juglas iela 23	9.73	9.13		0.60
2842	Juglas iela 25	0.64	0.72		-0.08
2843	Juglas iela 27	2.13	2.28		-0.15
2844	Juglas iela 29	8.80	7.90		0.90
2845	Juglas iela 31	1.60	1.23		0.37
2846	Juglas iela 33	13.76	15.12		-1.36
2847	Juglas iela 35	4.92	5.05		-0.13
2848	Juglas iela 37	13.42	14.56		-1.14
2849	Juglas iela 39	8.70	9.10		-0.40
2850	Juglas iela 41	13.64	13.86		-0.22
2851	Juglas iela 43	16.63	16.89		-0.26
2852	Juglas iela 45	2.98	2.20		0.78
2853	Juglas iela 47	11.62	10.19		1.43
2854	Juglas iela 49	14.88	15.72		-0.84
2855	Juglas iela 51	11.70	12.07		-0.37
2856	Juglas iela 53	14.23	14.21		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2857	Juglas krastmala 2	9.87	8.53		1.34
2858	Juglas krastmala 3,5,7,9,11	5.88	7.36		-1.48
2859	Jūrkalnes iela 7A	15.27	13.60		1.67
2860	Jūrmalas gatve 7	17.11	15.16		1.95
2861	Jūrmalas gatve 9	15.26	15.63		-0.37
2862	Jūrmalas gatve 11	16.35	15.13		1.22
2863	Jūrmalas gatve 32 (lit.4)	0.49	0.00		0.49
2864	Jūrmalas gatve 37a	3.00	2.66		0.34
2865	Jūrmalas gatve 59	13.88	14.29		-0.41
2866	Jūrmalas gatve 76	1.46	0.84		0.62
2867	Jūrmalas gatve 76 k-1	0.00	1.26		-1.26
2868	Jūrmalas gatve 76 k-2	8.75	6.07		2.68
2869	Jūrmalas gatve 76 k-3	0.58	0.69		-0.11
2870	Jūrmalas gatve 78D	99.40	73.60		25.80
2871	Jūrmalas gatve 82 k-1	16.00	12.29		3.71
2872	Jūrmalas gatve 82 k-2	14.38	10.62		3.76
2873	Jūrmalas gatve 85	0.00	0.00		0.00
2874	Jūrmalas gatve 89	0.00	0.00		0.00
2875	Jūrmalas gatve 91	27.08	22.85		4.23
2876	Jūrmalas gatve 91 k.1	16.30	15.38		0.92
2877	Jūrmalas gatve 92	4.26	0.00		4.26
2878	Jūrmalas gatve 93	21.75	19.99		1.76
2879	Jūrmalas gatve 93 k-1	13.65	13.23		0.42
2880	Jūrmalas gatve 93 k.2	23.63	21.17		2.46
2881	Jūrmalas gatve 95	38.85	35.30		3.55
2882	Jūrmalas gatve 95a	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2883	Jūrmalas gatve 99	42.95	38.05		4.90
2884	Jūrmalas gatve 100 k.1	8.95	7.56		1.39
2885	Jūrmalas gatve 100 k.2	9.40	8.24		1.16
2886	Jūrmalas gatve 101	31.94	28.10		3.84
2887	K.Barona iela 1	1.22	1.15		0.07
2888	K.Barona iela 3	0.93	0.89		0.04
2889	K.Barona iela 4	0.41	0.58		-0.17
2890	K.Barona iela 5	1.33	1.41		-0.08
2891	K.Barona iela 7/9	0.67	1.78		-1.11
2892	K.Barona iela 8	1.12	1.45		-0.33
2893	K.Barona iela 10	2.75	1.40		1.35
2894	K.Barona iela 12	12.74	10.93		1.81
2895	K.Barona iela 13/15	3.00	3.29		-0.29
2896	K.Barona iela 14	0.00	0.00		0.00
2897	K.Barona iela 14 lit.1	0.00	0.00		0.00
2898	K.Barona iela 16/18	2.21	2.25		-0.04
2899	K.Barona iela 17	2.60	2.13		0.47
2900	K.Barona iela 19	0.60	0.61		-0.01
2901	K.Barona iela 20	8.50	1.90		6.60
2902	K.Barona iela 21	2.37	2.00		0.37
2903	K.Barona iela 21A	0.00	0.00		0.00
2904	K.Barona iela 22	1.40	1.07		0.33
2905	K.Barona iela 23	0.61	0.49		0.12
2906	K.Barona iela 24/26	12.61	0.57		12.04
2907	K.Barona iela 25 (1)	4.13	3.72		0.41
2908	K.Barona iela 25 (2)	0.28	0.34		-0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2909	K.Barona iela 28	0.00	0.00		0.00
2910	K.Barona iela 30	1.47	0.00		1.47
2911	K.Barona iela 31	0.00	0.00		0.00
2912	K.Barona iela 31A	3.11	3.19		-0.08
2913	K.Barona iela 31B	1.63	2.13		-0.50
2914	K.Barona iela 32	0.00	0.00		0.00
2915	K.Barona iela 33/35	1.99	2.31		-0.32
2916	K.Barona iela 33a	2.43	2.20		0.23
2917	K.Barona iela 36	2.70	2.39		0.31
2918	K.Barona iela 37 k.1	5.89	6.41		-0.52
2919	K.Barona iela 37 k.2	4.84	3.97		0.87
2920	K.Barona iela 39 k.2	0.00	0.00		0.00
2921	K.Barona iela 40A	13.79	6.98		6.81
2922	K.Barona iela 41/43	2.13	2.06		0.07
2923	K.Barona iela 44	0.45	0.41		0.04
2924	K.Barona iela 44 k.2	0.00	0.02		-0.02
2925	K.Barona iela 46	9.56	10.46		-0.90
2926	K.Barona iela 49	0.00	0.00		0.00
2927	K.Barona iela 52	8.70	6.64		2.06
2928	K.Barona iela 54	0.00	0.00		0.00
2929	K.Barona iela 56 k.1	5.68	4.45		1.23
2930	K.Barona iela 59/61 k. 1	0.00	0.00		0.00
2931	K.Barona iela 59/61 k.2	0.00	0.00		0.00
2932	K.Barona iela 60 k-1	3.87	2.71		1.16
2933	K.Barona iela 62	0.99	0.72		0.27
2934	K.Barona iela 64	3.03	3.99		-0.96

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2935	K.Barona iela 69	4.23	4.31		-0.08
2936	K.Barona iela 71	0.39	0.47		-0.08
2937	K.Barona iela 76	0.01	0.00		0.01
2938	K.Barona iela 77	3.75	4.00		-0.25
2939	K.Barona iela 78	6.40	1.98		4.42
2940	K.Barona iela 80 k-1	1.65	1.78		-0.13
2941	K.Barona iela 80 k-2	4.00	4.75		-0.75
2942	K.Barona iela 80 k.4	2.28	1.75		0.53
2943	K.Barona iela 81 k.1	0.00	0.00		0.00
2944	K.Barona iela 82	0.00	0.00		0.00
2945	K.Barona iela 88 k.1	0.00	0.00		0.00
2946	K.Barona iela 90	2.93	2.80		0.13
2947	K.Barona iela 92	0.00	0.00		0.00
2948	K.Barona iela 93	7.83	9.03		-1.20
2949	K.Barona iela 94	0.97	2.88		-1.91
2950	K.Barona iela 94A	2.46	2.03		0.43
2951	K.Barona iela 95a	2.14	2.08		0.06
2952	K.Barona iela 96/98	6.43	7.10		-0.67
2953	K.Barona iela 97	3.64	3.29		0.35
2954	K.Barona iela 97A	0.94	1.02		-0.08
2955	K.Barona iela 97B	4.68	5.83		-1.15
2956	K.Barona iela 97C	2.08	2.49		-0.41
2957	K.Barona iela 98	0.00	0.00		0.00
2958	K.Barona iela 99	1.13	1.14		-0.01
2959	K.Barona iela 99 k-1	0.72	0.72		0.00
2960	K.Barona iela 99A	3.27	3.44		-0.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2961	K.Barona iela 107	24.70	21.80		2.90
2962	K.Barona iela 109	15.51	14.76		0.75
2963	K.Barona iela 114	0.00	0.00		0.00
2964	K.Barona iela 115	1.33	1.41		-0.08
2965	K.Barona iela 116	0.54	0.44		0.10
2966	K.Barona iela 116A	1.46	0.88		0.58
2967	K.Barona iela 117	3.75	3.36		0.39
2968	K.Barona iela 119	0.00	0.00		0.00
2969	K.Barona iela 120	2.53	2.53		0.00
2970	K.Barona iela 122	5.68	5.94		-0.26
2971	K.Barona iela 122 k.2	8.09	8.13		-0.04
2972	K.Barona iela 122a	7.93	8.13		-0.20
2973	K.Barona iela 124	2.28	2.23		0.05
2974	K.Barona iela 125	13.11	12.48		0.63
2975	K.Barona iela 129	17.07	14.55		2.52
2976	K.Barona iela 130 k.6	0.05	0.09		-0.04
2977	K.Barona iela 133	0.00	0.00		0.00
2978	K.Ulmaņa gatve 1 k.1	0.00	0.00		0.00
2979	K.Ulmaņa gatve 3 (lit.1,3)	0.00	0.00		0.00
2980	K.Ulmaņa gatve 5 1.ēka	7.00	5.30		1.70
2981	K.Ulmaņa gatve 5B	1.27	1.05		0.22
2982	K.Valdemāra iela 1	3.79	13.83		-10.04
2983	K.Valdemāra iela 1A	0.00	0.00		0.00
2984	K.Valdemāra iela 1B	1.88	3.45		-1.57
2985	K.Valdemāra iela 1C	1.72	1.82		-0.10
2986	K.Valdemāra iela 2	2.25	2.19		0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2987	K.Valdemāra iela 2A	9.70	7.44		2.26
2988	K.Valdemāra iela 3	4.98	5.92		-0.94
2989	K.Valdemāra iela 4	6.78	5.61		1.17
2990	K.Valdemāra iela 5	3.70	4.00		-0.30
2991	K.Valdemāra iela 6	1.45	1.23		0.22
2992	K.Valdemāra iela 7	6.51	6.08		0.43
2993	K.Valdemāra iela 8	3.84	5.74		-1.90
2994	K.Valdemāra iela 10/12 k-1	2.26	3.29		-1.03
2995	K.Valdemāra iela 10/12 k-2	0.52	0.49		0.03
2996	K.Valdemāra iela 11	5.16	4.99		0.17
2997	K.Valdemāra iela 11A	0.76	0.80		-0.04
2998	K.Valdemāra iela 14	0.00	0.00		0.00
2999	K.Valdemāra iela 15	3.46	3.05		0.41
3000	K.Valdemāra iela 17	0.99	0.69		0.30
3001	K.Valdemāra iela 17A	2.55	2.40		0.15
3002	K.Valdemāra iela 18	2.21	1.92		0.29
3003	K.Valdemāra iela 20	0.00	0.00		0.00
3004	K.Valdemāra iela 23	15.21	0.00		15.21
3005	K.Valdemāra iela 24 k.1	1.91	2.02		-0.11
3006	K.Valdemāra iela 24 k.2	0.00	0.00		0.00
3007	K.Valdemāra iela 26	2.01	1.60		0.41
3008	K.Valdemāra iela 31	0.00	0.00		0.00
3009	K.Valdemāra iela 33 k.1	7.18	6.05		1.13
3010	K.Valdemāra iela 33 k.2	2.12	0.00		2.12
3011	K.Valdemāra iela 34	6.14	5.09		1.05
3012	K.Valdemāra iela 35 k.1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3013	K.Valdemāra iela 36	2.79	2.76		0.03
3014	K.Valdemāra iela 37	3.77	3.51		0.26
3015	K.Valdemāra iela 37a	0.00	0.00		0.00
3016	K.Valdemāra iela 38	0.00	0.00		0.00
3017	K.Valdemāra iela 38 k.1	0.00	0.01		-0.01
3018	K.Valdemāra iela 40 k.1	2.45	2.07		0.38
3019	K.Valdemāra iela 40 k.2	0.75	0.47		0.28
3020	K.Valdemāra iela 40 k.3	3.17	3.23		-0.06
3021	K.Valdemāra iela 41, 43	5.29	0.54		4.75
3022	K.Valdemāra iela 48	4.25	0.00		4.25
3023	K.Valdemāra iela 49	0.00	0.00		0.00
3024	K.Valdemāra iela 50	1.78	1.58		0.20
3025	K.Valdemāra iela 51	0.00	0.00		0.00
3026	K.Valdemāra iela 52/54	7.19	7.00		0.19
3027	K.Valdemāra iela 57/59	5.56	9.58		-4.02
3028	K.Valdemāra iela 61	2.31	5.26		-2.95
3029	K.Valdemāra iela 62	1.84	3.28		-1.44
3030	K.Valdemāra iela 63	10.49	9.77		0.72
3031	K.Valdemāra iela 65 1.ēka	0.44	0.51		-0.07
3032	K.Valdemāra iela 65 2.ēka	5.13	4.96		0.17
3033	K.Valdemāra iela 67	5.01	4.80		0.21
3034	K.Valdemāra iela 69	4.73	3.52		1.21
3035	K.Valdemāra iela 70	14.21	14.88		-0.67
3036	K.Valdemāra iela 71	4.15	4.13		0.02
3037	K.Valdemāra iela 72	0.00	0.00		0.00
3038	K.Valdemāra iela 72 k-2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3039	K.Valdemāra iela 72A	4.95	5.41		-0.46
3040	K.Valdemāra iela 73	6.96	6.91		0.05
3041	K.Valdemāra iela 75	1.29	2.14		-0.85
3042	K.Valdemāra iela 76	29.49	30.23		-0.74
3043	K.Valdemāra iela 76 -1A	0.00	0.00		0.00
3044	K.Valdemāra iela 77	2.07	1.44		0.63
3045	K.Valdemāra iela 77 k.2	7.08	6.18		0.90
3046	K.Valdemāra iela 79/81	10.45	9.93		0.52
3047	K.Valdemāra iela 83	5.18	5.09		0.09
3048	K.Valdemāra iela 85	3.09	2.86		0.23
3049	K.Valdemāra iela 87	0.00	0.00		0.00
3050	K.Valdemāra iela 89	1.64	1.67		-0.03
3051	K.Valdemāra iela 91	2.90	3.27		-0.37
3052	K.Valdemāra iela 94	23.56	21.35		2.21
3053	K.Valdemāra iela 94a	0.00	0.00		0.00
3054	K.Valdemāra iela 95	1.41	1.46		-0.05
3055	K.Valdemāra iela 97	2.15	2.45		-0.30
3056	K.Valdemāra iela 99	3.42	3.21		0.21
3057	K.Valdemāra iela 101	3.44	4.11		-0.67
3058	K.Valdemāra iela 103	5.54	6.00		-0.46
3059	K.Valdemāra iela 105	14.48	13.91		0.57
3060	K.Valdemāra iela 106	44.27	38.19		6.08
3061	K.Valdemāra iela 109	7.62	7.47		0.15
3062	K.Valdemāra iela 111	0.00	0.00		0.00
3063	K.Valdemāra iela 112	15.18	15.55		-0.37
3064	K.Valdemāra iela 113	1.97	1.55		0.42

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3065	K.Valdemāra iela 115	2.26	1.94		0.32
3066	K.Valdemāra iela 117	1.98	2.41		-0.43
3067	K.Valdemāra iela 118	0.00	0.00		0.00
3068	K.Valdemāra iela 119	2.63	2.86		-0.23
3069	K.Valdemāra iela 123	13.03	12.64		0.39
3070	K.Valdemāra iela 125	4.34	4.45		-0.11
3071	K.Valdemāra iela 127	7.01	7.39		-0.38
3072	K.Valdemāra iela 129	6.09	6.01		0.08
3073	K.Valdemāra iela 133	4.02	3.95		0.07
3074	K.Valdemāra iela 135	3.32	2.71		0.61
3075	K.Valdemāra iela 137 k-1	1.32	1.42		-0.10
3076	K.Valdemāra iela 137 k.2	7.60	6.06		1.54
3077	K.Valdemāra iela 139 k.1	0.00	0.00		0.00
3078	K.Valdemāra iela 143 k-2	6.17	5.77		0.40
3079	K.Valdemāra iela 143 k.3	6.72	7.36		-0.64
3080	K.Valdemāra iela 145 k.1	12.31	12.94		-0.63
3081	K.Valdemāra iela 147 k-1	8.52	8.63		-0.11
3082	K.Valdemāra iela 147 k-2	4.98	4.90		0.08
3083	K.Valdemāra iela 147 k-3	7.87	7.69		0.18
3084	K.Valdemāra iela 149	2.13	2.05		0.08
3085	K.Valdemāra iela 157	0.00	0.00		0.00
3086	K.Valdemāra iela 159	10.75	8.25		2.50
3087	K.Valdemāra iela 161	10.10	10.00		0.10
3088	K.Vatsona iela 11A	2.83	3.09		-0.26
3089	Kaivas iela 29 k.1	12.42	11.80		0.62
3090	Kaivas iela 29 k.2	4.31	4.18		0.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3091	Kaivas iela 29 k.3	4.49	4.13		0.36
3092	Kaivas iela 29 k.4	6.45	5.60		0.85
3093	Kaivas iela 31 k.1	5.86	5.08		0.78
3094	Kaivas iela 31 k.2	6.09	5.38		0.71
3095	Kaivas iela 31 k.3	5.00	4.89		0.11
3096	Kaivas iela 31 k.4	4.40	3.83		0.57
3097	Kaivas iela 31 k.5	3.60	3.38		0.22
3098	Kaivas iela 33 k.1	13.29	11.74		1.55
3099	Kaivas iela 33 k.2	5.11	5.18		-0.07
3100	Kaivas iela 33 k.3	3.41	3.28		0.13
3101	Kaivas iela 33 k.4	4.36	4.02		0.34
3102	Kaivas iela 33 k.5	3.30	3.16		0.14
3103	Kaivas iela 50 k-1	27.19	20.27		6.92
3104	Kaivas iela 50 k.2	20.77	18.59		2.18
3105	Kaivas iela 50 k.3	21.71	21.20		0.51
3106	Kaivas iela 50 k.4	16.23	16.25		-0.02
3107	Kalēju iela 4	0.60	0.65		-0.05
3108	Kalēju iela 6	0.00	0.00		0.00
3109	Kalēju iela 7	0.00	0.00		0.00
3110	Kalēju iela 8	0.00	0.00		0.00
3111	Kalēju iela 9/11 k.1	16.10	17.20		-1.10
3112	Kalēju iela 14	2.72	2.41		0.31
3113	Kalēju iela 18/20	3.24	3.75		-0.51
3114	Kalēju iela 21	0.00	0.00		0.00
3115	Kalēju iela 23	0.00	0.00		0.00
3116	Kalēju iela 33	12.29	11.71		0.58

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3117	Kalēju iela 37	0.00	0.00		0.00
3118	Kalēju iela 39	0.00	0.00		0.00
3119	Kalēju iela 41	0.35	0.34		0.01
3120	Kalēju iela 43	0.00	0.00		0.00
3121	Kalēju iela 45	2.29	2.26		0.03
3122	Kalēju iela 48	2.21	0.00		2.21
3123	Kalēju iela 50	0.00	0.00		0.00
3124	Kalēju iela 51	0.00	0.00		0.00
3125	Kalēju iela 53	0.76	0.62		0.14
3126	Kalēju iela 56	9.27	8.35		0.92
3127	Kalēju iela 59	0.00	0.00		0.00
3128	Kalēju iela 70/72	24.38	21.92		2.46
3129	Kalēju iela 74	5.97	6.53		-0.56
3130	Kalētu iela 10A	0.00	0.00		0.00
3131	Kalna iela 62	4.98	4.68		0.30
3132	Kalnciema iela 1 k.1	6.78	6.13		0.65
3133	Kalnciema iela 1 k.2	5.59	5.05		0.54
3134	Kalnciema iela 1 k.3	5.97	5.17		0.80
3135	Kalnciema iela 1a	0.00	0.00		0.00
3136	Kalnciema iela 6	1.46	0.71		0.75
3137	Kalnciema iela 9a	12.19	10.91		1.28
3138	Kalnciema iela 10 k-2	0.00	3.05		-3.05
3139	Kalnciema iela 11B	0.06	0.77		-0.71
3140	Kalnciema iela 12A	2.87	2.46		0.41
3141	Kalnciema iela 15	0.00	0.00		0.00
3142	Kalnciema iela 30 k.1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3143	Kalnciema iela 32A	7.10	6.72		0.38
3144	Kalnciema iela 39b	3.13	3.38		-0.25
3145	Kalnciema iela 47	0.00	0.00		0.00
3146	Kalnciema iela 48	3.46	2.30		1.16
3147	Kalnciema iela 57	0.00	0.00		0.00
3148	Kalnciema iela 57a	0.00	0.00		0.00
3149	Kalnciema iela 57B	0.00	0.00		0.00
3150	Kalnciema iela 90	27.52	23.69		3.83
3151	Kalnciema iela 91	4.25	3.73		0.52
3152	Kalnciema iela 91 k.1	7.55	6.89		0.66
3153	Kalnciema iela 93	2.73	2.69		0.04
3154	Kalnciema iela 95A (lit.12)	6.59	5.96		0.63
3155	Kalnciema iela 95A (lit.13)	1.53	1.66		-0.13
3156	Kalnciema iela 97	16.17	14.76		1.41
3157	Kalnciema iela 97a	15.08	13.77		1.31
3158	Kalnciema iela 101	24.26	23.84		0.42
3159	Kalnciema iela 105	14.69	13.79		0.90
3160	Kalnciema iela 105 (lit.3)	0.00	0.00		0.00
3161	Kalnciema iela 106	18.00	16.61		1.39
3162	Kalnciema iela 106A	2.04	2.16		-0.12
3163	Kalnciema iela 112	0.42	0.26		0.16
3164	Kalnciema iela 114	21.44	19.21		2.23
3165	Kalnciema iela 116	6.91	6.50		0.41
3166	Kalnciema iela 116A	3.33	2.90		0.43
3167	Kalnciema iela 116b	4.14	4.63		-0.49
3168	Kalnciema iela 116c	5.07	4.85		0.22

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3169	Kalnciema iela 118	1.19	0.22		0.97
3170	Kalnciema iela 131	1.72	2.10		-0.38
3171	Kalnciema iela 160, 160A,B,C	2.14	2.44		-0.30
3172	Kalngales iela 1	32.59	38.46		-5.87
3173	Kalngales iela 2	3.45	3.99		-0.54
3174	Kalngales iela 8	28.41	26.84		1.57
3175	Kalngales iela 9	22.68	21.57		1.11
3176	Kalngales iela 11	11.87	11.97		-0.10
3177	Kalpaka bulvāris 1	2.70	2.18		0.52
3178	Kalpaka bulvāris 3 k-1	1.93	2.00		-0.07
3179	Kalpaka bulvāris 4	1.04	1.09		-0.05
3180	Kalpaka bulvāris 6	4.03	3.87		0.16
3181	Kalpaka bulvāris 7	4.73	4.46		0.27
3182	Kalpaka bulvāris 8	1.28	1.91		-0.63
3183	Kalpaka bulvāris 9 k-1	0.92	0.78		0.14
3184	Kalpaka bulvāris 10	1.03	0.64		0.39
3185	Kalpaka bulvāris 11	1.15	1.11		0.04
3186	Kalpaka bulvāris 13	3.93	3.56		0.37
3187	Kalpaka bulvāris 13(2)	0.25	0.24		0.01
3188	Kalsnavas iela 1	21.81	23.73		-1.92
3189	Kalsnavas iela 2 D	16.72	19.65		-2.93
3190	Kalsnavas iela 2C	18.06	17.22		0.84
3191	Kalsnavas iela 2E	7.87	8.84		-0.97
3192	Kaļķu iela 1	2.14	2.07		0.07
3193	Kaļķu iela 2	2.21	3.78		-1.57
3194	Kaļķu iela 4	5.08	5.19		-0.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3195	Kaļķu iela 5	2.23	2.05		0.18
3196	Kaļķu iela 6	7.65	7.94		-0.29
3197	Kaļķu iela 8	2.73	1.20		1.53
3198	Kaļķu iela 11	3.63	3.30		0.33
3199	Kaļķu iela 11A	3.76	3.82		-0.06
3200	Kaļķu iela 12	4.75	6.74		-1.99
3201	Kaļķu iela 15	2.59	2.63		-0.04
3202	Kaļķu iela 16	2.14	2.91		-0.77
3203	Kaļķu iela 20	6.20	3.80		2.40
3204	Kaļķu iela 24	3.32	3.05		0.27
3205	Kaļķu iela 26	0.00	0.00		0.00
3206	Kaļķu iela 28	17.69	18.60		-0.91
3207	Kamenu iela 1A	7.03	6.56		0.47
3208	Kandavas iela 2	5.43	5.21		0.22
3209	Kandavas iela 2B	0.00	0.00		0.00
3210	Kandavas iela 4	2.40	2.36		0.04
3211	Kandavas iela 4/1	3.03	0.19		2.84
3212	Kandavas iela 8	24.41	25.71		-1.30
3213	Kandavas iela 8 k.1	2.36	2.38		-0.02
3214	Kandavas iela 8 k.2	2.53	3.67		-1.14
3215	Kandavas iela 8 k.3	2.75	2.71		0.04
3216	Kandavas iela 8 k.4	3.21	2.89		0.32
3217	Kandavas iela 8 k.5	2.46	2.29		0.17
3218	Kandavas iela 8 k.8	14.72	12.39		2.33
3219	Kandavas iela 12	25.80	24.80		1.00
3220	Kandavas iela 12 - 70	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3221	Kandavas iela 16 (darbnīca)	3.28	2.30		0.98
3222	Kandavas iela 16 (šķeldas KM)	0.43	0.93		-0.50
3223	Kandavas iela 16 1.ēka	3.69	1.31		2.38
3224	Kandavas iela 16 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3225	Kandavas iela 16 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3226	Kandavas iela 16 k.2	3.20	4.44		-1.24
3227	Kandavas iela 16D	0.22	0.15		0.07
3228	Kandavas iela 27	0.00	0.00		0.00
3229	Kandavas iela 39	0.00	0.00		0.00
3230	Kandavas iela 41A lit.26	0.00	0.00		0.00
3231	Kandavas iela 41A lit.45	0.00	0.00		0.00
3232	Kaņiera iela 4A	28.12	28.25		-0.13
3233	Kaņiera iela 4B	12.11	12.30		-0.19
3234	Kaņiera iela 4C	12.10	13.83		-1.73
3235	Kaņiera iela 6A	16.24	16.23		0.01
3236	Kaņiera iela 8	17.08	16.16		0.92
3237	Kaņiera iela 10	14.21	13.92		0.29
3238	Kaņiera iela 10a	1.18	0.90		0.28
3239	Kaņiera iela 12	27.17	25.77		1.40
3240	Kaņiera iela 13	5.34	4.72		0.62
3241	Kaņiera iela 14	26.47	24.48		1.99
3242	Kaņiera iela 15	0.52	0.59		-0.07
3243	Kaņiera iela 16	21.17	24.49		-3.32
3244	Kaņiera iela 17	0.48	0.49		-0.01
3245	Kaņiera iela 18	23.11	24.05		-0.94
3246	Kapseļu iela 4 k.2	12.95	10.50		2.45

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3247	Kapseļu iela 4a	0.00	0.00		0.00
3248	Kapseļu iela 4d	4.88	3.59		1.29
3249	Kapseļu iela 7	15.41	13.33		2.08
3250	Kapseļu iela 7A	6.78	6.50		0.28
3251	Kareivju iela 3	2.86	2.53		0.33
3252	Kartupeļu iela 2	1.71	1.53		0.18
3253	Kartupeļu iela 19	14.93	14.48		0.45
3254	Kartupeļu iela 29	0.00	0.00		0.00
3255	Kartupeļu iela 31	0.00	0.00		0.00
3256	Kartupeļu iela 48	0.00	0.00		0.00
3257	Kartupeļu iela 48a	0.00	0.00		0.00
3258	Kartupeļu iela 50	0.00	0.00		0.00
3259	Kartupeļu iela 50a	0.00	0.00		0.00
3260	Kartupeļu iela 52	0.00	0.00		0.00
3261	Kartupeļu iela 52a	0.00	0.00		0.00
3262	Kartupeļu iela 54	0.00	0.00		0.00
3263	Kartupeļu iela 56	0.00	0.00		0.00
3264	Kastrānes iela 1 k.1	10.68	12.44		-1.76
3265	Kastrānes iela 2	12.96	13.51		-0.55
3266	Kastrānes iela 2a	3.21	3.43		-0.22
3267	Kastrānes iela 3A	0.38	0.48		-0.10
3268	Kastrānes iela 4a	5.12	4.83		0.29
3269	Kastrānes iela 5a	1.01	1.02		-0.01
3270	Kastrānes iela 7	0.00	0.00		0.00
3271	Kastrānes iela 14	11.57	11.99		-0.42
3272	Kastrānes iela 14 2.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3273	Kastrānes iela 16	1.14	1.03		0.11
3274	Katlakalna iela 6	0.00	0.00		0.00
3275	Katlakalna iela 6D (A ēka)	1.10	0.27		0.83
3276	Katlakalna iela 6D (B ēka)	0.38	0.13		0.25
3277	Katlakalna iela 6F	0.28	0.16		0.12
3278	Katoļu iela 9 - 601	4.48	4.07		0.41
3279	Katoļu iela 19	3.47	3.12		0.35
3280	Katoļu iela 29	10.15	9.79		0.36
3281	Katoļu iela 31	7.37	7.94		-0.57
3282	Katoļu iela 35A	4.19	4.19		0.00
3283	Katoļu iela 57	1.62	1.68		-0.06
3284	Katrīnas dambis 5	8.53	8.79		-0.26
3285	Katrīnas dambis 10	2.53	2.52		0.01
3286	Katrīnas dambis 16a	3.07	2.95		0.12
3287	Katrīnas dambis 17	6.27	5.58		0.69
3288	Katrīnas dambis 20	0.49	0.46		0.03
3289	Katrīnas dambis 20 k.1	5.84	6.05		-0.21
3290	Katrīnas dambis 20 k.2	5.31	4.93		0.38
3291	Katrīnas dambis 21	11.89	12.12		-0.23
3292	Katrīnas dambis 22	5.53	5.00		0.53
3293	Katrīnas dambis 22b	1.74	1.61		0.13
3294	Katrīnas dambis 22c	3.74	4.35		-0.61
3295	Katrīnas dambis 22d	3.23	3.40		-0.17
3296	Katrīnas dambis 24	0.00	0.00		0.00
3297	Katrīnas dambis 24 k.1	0.00	0.00		0.00
3298	Katrīnas dambis 24 k.2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3299	Katrīnas dambis 24 k.3	0.00	0.00		0.00
3300	Katrīnas dambis 24a	7.01	6.64		0.37
3301	Katrīnas dambis 24b	6.68	6.26		0.42
3302	Katrīnas dambis 26	0.00	0.00		0.00
3303	Katrīnas dambis 26 k-1	9.50	9.10		0.40
3304	Katrīnas dambis 26 k-3	6.76	7.49		-0.73
3305	Katrīnas dambis 27	15.13	13.80		1.33
3306	Katrīnas iela 2	0.00	0.00		0.00
3307	Katrīnas iela 2A	0.00	0.00		0.00
3308	Katrīnas iela 3	5.95	5.02		0.93
3309	Katrīnas iela 4	1.89	2.29		-0.40
3310	Katrīnas iela 5	0.00	0.00		0.00
3311	Katrīnas iela 5A	0.83	0.64		0.19
3312	Katrīnas iela 7	0.00	0.00		0.00
3313	Kauguru iela 2	0.00	0.00		0.00
3314	Kauguru iela 6	0.00	1.65		-1.65
3315	Kaukāza iela 1	9.96	9.31		0.65
3316	Kāvu iela 1	9.76	10.21		-0.45
3317	Kāvu iela 2	15.73	15.02		0.71
3318	Kāvu iela 4	11.66	11.92		-0.26
3319	Kāvu iela 5	1.58	1.33		0.25
3320	Kāvu iela 5a	1.68	1.51		0.17
3321	Kāvu iela 8	12.40	15.13		-2.73
3322	Kāvu iela 10	16.60	16.91		-0.31
3323	Kāvu iela 12	11.22	12.45		-1.23
3324	Kazarmu iela 1A	2.50	2.66		-0.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3325	Kazarmu iela 2	2.96	3.08		-0.12
3326	Kazarmu iela 4	4.09	3.95		0.14
3327	Kazarmu iela 6	4.39	4.08		0.31
3328	Kazarmu iela 8	1.38	1.05		0.33
3329	Kazarmu iela 10	2.69	3.01		-0.32
3330	Keramikas iela 2	21.98	20.51		1.47
3331	Keramikas iela 2a	0.30	0.27		0.03
3332	Keramikas iela 4	3.86	6.56		-2.70
3333	Keramikas iela 6	6.19	6.44		-0.25
3334	Keramikas iela 8	9.51	8.08		1.43
3335	Kleistu iela 2	19.45	18.72		0.73
3336	Kleistu iela 4	17.49	16.33		1.16
3337	Kleistu iela 5	1.98	2.28		-0.30
3338	Kleistu iela 6	20.15	19.26		0.89
3339	Kleistu iela 8	12.57	11.99		0.58
3340	Kleistu iela 9	3.05	2.70		0.35
3341	Kleistu iela 10	25.02	23.69		1.33
3342	Kleistu iela 11	20.47	21.11		-0.64
3343	Kleistu iela 11 k.1	16.14	14.26		1.88
3344	Kleistu iela 11 k.1(2)	23.07	20.82		2.25
3345	Kleistu iela 14	2.56	4.20		-1.64
3346	Kleistu iela 15	39.31	33.54		5.77
3347	Kleistu iela 17	21.31	20.20		1.11
3348	Kleistu iela 18	29.66	28.49		1.17
3349	Kleistu iela 19	30.90	26.80		4.10
3350	Kleistu iela 21	37.55	34.41		3.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3351	Kleistu iela 24	4.08	3.13		0.95
3352	Kleistu iela 27	0.00	0.00		0.00
3353	Kleistu iela 28 1.ēka	2.15	3.13		-0.98
3354	Kleistu iela 28 2.ēka	2.79	2.71		0.08
3355	Kleistu iela 28 3.ēka	4.52	5.91		-1.39
3356	Kleistu iela 28 4.ēka	2.65	3.07		-0.42
3357	Kleistu iela 29 1.ēka	2.07	1.59		0.48
3358	Kleistu iela 29 2.ēka	0.49	0.54		-0.05
3359	Klijānu iela 3	0.00	0.03		-0.03
3360	Klijānu iela 5	0.00	0.00		0.00
3361	Klijānu iela 7	1.00	0.92		0.08
3362	Klijānu iela 7 k-2	0.40	0.39		0.01
3363	Klijānu iela 17	2.98	2.87		0.11
3364	Klijānu iela 23	0.00	0.00		0.00
3365	Klīveru iela 1	4.07	3.99		0.08
3366	Klīveru iela 1A	0.71	0.58		0.13
3367	Klostera iela 2	0.00	0.00		0.00
3368	Klostera iela 4	0.00	0.00		0.00
3369	Klostera iela 5	0.60	0.61		-0.01
3370	Klostera iela 9/11	1.17	0.96		0.21
3371	Klūgu iela 3C	1.27	1.08		0.19
3372	Klusā iela 7	7.89	7.05		0.84
3373	Klusā iela 9	2.64	2.87		-0.23
3374	Klusā iela 9A	1.43	1.27		0.16
3375	Klusā iela 12	8.90	14.30		-5.40
3376	Klusā iela 18, 20 (1)	27.71	25.24		2.47

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3377	Klusā iela 18, 20 (2)	0.00	0.00		0.00
3378	Kojusalas iela 17	15.39	15.83		-0.44
3379	Kojusalas iela 19	14.97	14.04		0.93
3380	Kojusalas iela 21	18.57	19.39		-0.82
3381	Kokles iela 12A	0.46	0.55		-0.09
3382	Kokles iela 12B	0.00	0.67		-0.67
3383	Kokneses prospekts 4 k-1	16.09	16.49		-0.40
3384	Koku iela 10	15.16	15.59		-0.43
3385	Koku iela 13	1.55	1.72		-0.17
3386	Koku iela 15	0.00	0.00		0.00
3387	Kolkasraga iela 3	2.58	2.07		0.51
3388	Kolkasraga iela 16	7.21	6.48		0.73
3389	Kolkasraga iela 18	2.54	2.37		0.17
3390	Kooperatīva iela 3a	24.02	21.92		2.10
3391	Kooperatīva iela 4a	20.18	17.66		2.52
3392	Kooperatīva iela 6a	12.04	10.56		1.48
3393	Kooperatīva iela 38	16.86	16.26		0.60
3394	Krāmu iela 2	4.59	3.96		0.63
3395	Krāmu iela 3	1.53	2.45		-0.92
3396	Krāmu iela 4	0.00	0.00		0.00
3397	Krāslavas iela 1	4.89	4.77		0.12
3398	Krāslavas iela 12	3.63	3.27		0.36
3399	Krāslavas iela 14	4.94	3.81		1.13
3400	Krasta iela 36	3.80	3.97		-0.17
3401	Krasta iela 84	0.72	1.39		-0.67
3402	Krasta iela 86	2.04	2.15		-0.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3403	Kreimeņu iela 2	11.55	13.08		-1.53
3404	Kreimeņu iela 3	19.33	20.95		-1.62
3405	Kreimeņu iela 4	11.92	11.89		0.03
3406	Kreimeņu iela 4A	1.61	1.24		0.37
3407	Kreimeņu iela 5	6.77	7.24		-0.47
3408	Kreimeņu iela 5A	23.46	23.66		-0.20
3409	Kreimeņu iela 6	10.58	11.63		-1.05
3410	Krīdenera dambis 9	0.55	0.51		0.04
3411	Krimuldas iela 2	0.00	0.00		0.00
3412	Kristapa iela 8,8A,8B	11.35	11.40		-0.05
3413	Kristapa iela 10	5.02	4.44		0.58
3414	Kristapa iela 12	5.73	5.37		0.36
3415	Kristapa iela 14	1.98	1.38		0.60
3416	Kristapa iela 16	3.17	3.36		-0.19
3417	Kristapa iela 16A	3.63	4.02		-0.39
3418	Kristapa iela 16B	4.38	4.03		0.35
3419	Kristapa iela 16C	3.19	3.42		-0.23
3420	Kristapa iela 18	4.46	4.95		-0.49
3421	Kristapa iela 20	4.71	4.78		-0.07
3422	Kristapa iela 22	6.36	5.63		0.73
3423	Kristapa iela 23	12.28	13.50		-1.22
3424	Kristapa iela 24	8.83	8.53		0.30
3425	Kristapa iela 26	7.88	6.23		1.65
3426	Kristapa iela 39	1.49	1.08		0.41
3427	Krīvu iela 1	1.33	1.20		0.13
3428	Krīvu iela 3	1.09	1.21		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3429	Krīvu iela 5	1.53	1.37		0.16
3430	Krīvu iela 11	0.00	0.00		0.00
3431	Krogus iela 1	24.48	35.15		-10.67
3432	Kronvalda bulvāris 1	0.00	0.00		0.00
3433	Kronvalda bulvāris 1A	0.00	0.00		0.00
3434	Kronvalda bulvāris 2	4.80	4.45		0.35
3435	Kronvalda bulvāris 3 1.ēka	0.49	0.00		0.49
3436	Kronvalda bulvāris 3 2.ēka	2.82	2.13		0.69
3437	Kronvalda bulvāris 3A	2.87	2.60		0.27
3438	Kronvalda bulvāris 4	0.00	0.00		0.00
3439	Kronvalda bulvāris 7A	0.00	0.00		0.00
3440	Kronvalda bulvāris 7B	0.19	0.15		0.04
3441	Kronvalda bulvāris 8	0.87	1.09		-0.22
3442	Kronvalda bulvāris 9	4.23	4.14		0.09
3443	Kronvalda bulvāris 10 k-1	1.88	1.80		0.08
3444	Kronvalda bulvāris 10 k-2	1.51	1.60		-0.09
3445	Kroņu iela 23B	0.00	0.00		0.00
3446	Kroņu iela 23c	0.00	0.00		0.00
3447	Kroņu iela 28	0.89	0.85		0.04
3448	Krustabaznīcas iela 9 (sp.zāle)	0.00	0.00		0.00
3449	Krustabaznīcas iela 9 (tenis.)	0.00	0.00		0.00
3450	Krustabaznīcas iela 9 (viesn.)	11.57	12.68		-1.11
3451	Krustabaznīcas iela 9 k-6	42.40	48.40		-6.00
3452	Krustabaznīcas iela 11	0.00	0.50		-0.50
3453	Krustabaznīcas iela 11 (AB)	0.30	0.22		0.08
3454	Krustabaznīcas iela 11 (ēdn.8)	8.57	9.14		-0.57

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3455	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.10)	0.00	0.00		0.00
3456	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.4)	3.93	4.19		-0.26
3457	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.5)	1.67	1.16		0.51
3458	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.6)	14.46	15.43		-0.97
3459	Krustabaznīcas iela 11 (nol.12)	0.00	0.00		0.00
3460	Krustabaznīcas iela 11 (nol.15)	0.00	0.00		0.00
3461	Krustabaznīcas iela 11 (štābs)	0.00	0.00		0.00
3462	Krustabaznīcas iela 11 11.ēka	0.00	0.00		0.00
3463	Krustabaznīcas iela 12A	0.00	0.00		0.00
3464	Krustabaznīcas iela 12B	0.00	0.00		0.00
3465	Krustabaznīcas iela 15	0.00	0.00		0.00
3466	Krustpils iela 4	0.00	0.00		0.00
3467	Krustpils iela 10	2.14	0.24		1.90
3468	Krustpils iela 15	7.27	6.88		0.39
3469	Krustpils iela 15A	0.66	0.33		0.33
3470	Krustpils iela 17	4.70	3.00		1.70
3471	Krustpils iela 20 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3472	Krustpils iela 20 2.ēka	5.54	7.27		-1.73
3473	Krustpils iela 38a	0.00	0.00		0.00
3474	Krustpils iela 38B	0.54	0.37		0.17
3475	Krustpils iela 60	0.00	0.00		0.00
3476	Krustpils iela 62	0.00	0.00		0.00
3477	Krustpils iela 62A	0.00	0.00		0.00
3478	Krustpils iela 66	0.00	0.00		0.00
3479	Krustpils iela 71A	0.00	0.41		-0.41
3480	Krustpils iela 73	1.14	1.12		0.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3481	Krustpils iela 73 k-2	1.99	2.26		-0.27
3482	Krustpils iela 73 k.1	0.48	0.76		-0.28
3483	Krustpils iela 73 k.3	0.00	0.00		0.00
3484	Krustpils iela 73 k.4	0.00	0.00		0.00
3485	Krustpils iela 75	1.79	1.63		0.16
3486	Krustpils iela 75 k-1	0.99	0.88		0.11
3487	Krustpils iela 75 k-2	2.82	2.06		0.76
3488	Krustpils iela 75 k-3	0.71	0.69		0.02
3489	Krustpils iela 75 k-4	0.92	0.82		0.10
3490	Krustpils iela 75 k-5	0.00	0.00		0.00
3491	Krustpils iela 75 k-7	0.92	0.81		0.11
3492	Krustpils iela 77 k-4	0.00	0.00		0.00
3493	Krustpils iela 77 k.1	2.14	1.98		0.16
3494	Krustpils iela 77 k.2	0.72	0.81		-0.09
3495	Krustpils iela 77 k.3	0.82	0.84		-0.02
3496	Krustpils iela 93	0.00	0.00		0.00
3497	Krustpils iela 119	0.00	0.00		0.00
3498	Krustpils iela 119 k.1	0.00	0.00		0.00
3499	Krustpils iela 119 k.2	0.00	0.00		0.00
3500	Krustpils iela 123A	4.83	0.00		4.83
3501	Krūzes iela 27	0.00	0.00		0.00
3502	Krūzes iela 29	1.28	1.07		0.21
3503	Krūzes iela 47 A 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3504	Krūzes iela 47 A 3.ēka	0.00	0.00		0.00
3505	Krūzes iela 47 A 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3506	Kūdras iela 4	12.79	11.43		1.36

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3507	Kūdras iela 6	12.22	11.82		0.40
3508	Kūdras iela 7	13.97	12.98		0.99
3509	Kūdras iela 8	0.00	0.00		0.00
3510	Kūdras iela 8a	1.28	1.24		0.04
3511	Kuģu iela 11	0.00	0.00		0.00
3512	Kuģu iela 15	0.00	0.00		0.00
3513	Kuģu iela 22	18.80	14.89		3.91
3514	Kuģu iela 24	0.00	0.00		0.00
3515	Kuģu iela 26	20.96	16.44		4.52
3516	Kuģu iela 26A	0.00	0.00		0.00
3517	Kuģu iela 28	12.28	12.51		-0.23
3518	Kukšu iela 4	0.67	0.68		-0.01
3519	Kukšu iela 5	2.21	2.27		-0.06
3520	Kuldīgas iela 9A, 9C	0.00	0.00		0.00
3521	Kuldīgas iela 13a	10.50	9.79		0.71
3522	Kuldīgas iela 15	15.28	17.67		-2.39
3523	Kuldīgas iela 37A	7.21	6.05		1.16
3524	Kuldīgas iela 39	9.01	8.43		0.58
3525	Kuldīgas iela 39a	0.00	0.00		0.00
3526	Kuldīgas iela 41A	16.32	14.42		1.90
3527	Kuldīgas iela 46	15.08	14.73		0.35
3528	Kuldīgas iela 50	1.39	0.98		0.41
3529	Kungu iela 1	1.58	2.83		-1.25
3530	Kungu iela 3	0.54	0.47		0.07
3531	Kungu iela 8	2.67	2.23		0.44
3532	Kungu iela 25	16.00	16.10		-0.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3533	Kungu iela 34	0.00	0.00		0.00
3534	Kupravas iela 41	14.45	12.14		2.31
3535	Kupriču iela 1A	5.70	0.00		5.70
3536	Kupriču iela 1C	7.59	0.00		7.59
3537	Kurbada iela 5	3.38	3.49		-0.11
3538	Kurmju iela 7 k.1	1.45	1.48		-0.03
3539	Kurmju iela 7 k.2	0.88	0.91		-0.03
3540	Kurmju iela 7 k.3	0.00	0.00		0.00
3541	Kurmju iela 7 k.4	0.75	1.13		-0.38
3542	Kuršu iela 25	3.05	2.61		0.44
3543	Kuršu iela 25a	3.00	2.98		0.02
3544	Kurzemes prospekts 1A	16.70	18.90		-2.20
3545	Kurzemes prospekts 2	22.56	21.93		0.63
3546	Kurzemes prospekts 3	10.71	3.30		7.41
3547	Kurzemes prospekts 3 G	0.00	0.00		0.00
3548	Kurzemes prospekts 3 k-1	0.00	0.00		0.00
3549	Kurzemes prospekts 4	8.12	8.49		-0.37
3550	Kurzemes prospekts 6	30.12	27.82		2.30
3551	Kurzemes prospekts 10	12.47	13.75		-1.28
3552	Kurzemes prospekts 12	12.11	11.15		0.96
3553	Kurzemes prospekts 14	7.88	6.18		1.70
3554	Kurzemes prospekts 15	0.00	0.00		0.00
3555	Kurzemes prospekts 15B	0.00	0.00		0.00
3556	Kurzemes prospekts 16	21.94	18.95		2.99
3557	Kurzemes prospekts 17 k.1	3.31	2.29		1.02
3558	Kurzemes prospekts 17 k.2	1.37	0.59		0.78

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3559	Kurzemes prospekts 17 k.4	0.00	0.00		0.00
3560	Kurzemes prospekts 18	13.02	9.35		3.67
3561	Kurzemes prospekts 20	14.25	14.46		-0.21
3562	Kurzemes prospekts 22	8.62	8.10		0.52
3563	Kurzemes prospekts 24	19.06	17.98		1.08
3564	Kurzemes prospekts 26	13.31	11.78		1.53
3565	Kurzemes prospekts 28	19.16	17.54		1.62
3566	Kurzemes prospekts 30	18.06	16.67		1.39
3567	Kurzemes prospekts 32	15.25	14.35		0.90
3568	Kurzemes prospekts 34	25.76	23.86		1.90
3569	Kurzemes prospekts 36	13.47	11.81		1.66
3570	Kurzemes prospekts 38	18.69	16.38		2.31
3571	Kurzemes prospekts 40	18.14	16.46		1.68
3572	Kurzemes prospekts 42	20.62	18.21		2.41
3573	Kurzemes prospekts 44	17.88	16.48		1.40
3574	Kurzemes prospekts 46	16.52	17.61		-1.09
3575	Kurzemes prospekts 48	16.73	15.75		0.98
3576	Kurzemes prospekts 50	13.09	11.76		1.33
3577	Kurzemes prospekts 52	22.46	20.92		1.54
3578	Kurzemes prospekts 54	18.14	16.21		1.93
3579	Kurzemes prospekts 56	22.14	20.89		1.25
3580	Kurzemes prospekts 58	22.00	20.15		1.85
3581	Kurzemes prospekts 60	13.37	11.66		1.71
3582	Kurzemes prospekts 62	19.97	18.07		1.90
3583	Kurzemes prospekts 68	13.11	12.43		0.68
3584	Kurzemes prospekts 70	11.85	11.95		-0.10

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3585	Kurzemes prospekts 72	11.40	10.75		0.65
3586	Kurzemes prospekts 74	13.72	13.11		0.61
3587	Kurzemes prospekts 76	14.44	13.84		0.60
3588	Kurzemes prospekts 78	16.17	14.98		1.19
3589	Kurzemes prospekts 80	24.14	21.60		2.54
3590	Kurzemes prospekts 82	21.03	19.60		1.43
3591	Kurzemes prospekts 84	37.74	31.91		5.83
3592	Kurzemes prospekts 86	38.27	32.89		5.38
3593	Kurzemes prospekts 86C	5.16	4.61		0.55
3594	Kurzemes prospekts 88	26.41	23.98		2.43
3595	Kurzemes prospekts 90	15.40	14.46		0.94
3596	Kurzemes prospekts 92	10.58	10.48		0.10
3597	Kurzemes prospekts 94	40.66	37.03		3.63
3598	Kurzemes prospekts 96	15.53	13.98		1.55
3599	Kurzemes prospekts 98	30.57	27.72		2.85
3600	Kurzemes prospekts 100	29.94	28.38		1.56
3601	Kurzemes prospekts 102	14.73	14.66		0.07
3602	Kurzemes prospekts 104	18.21	16.70		1.51
3603	Kurzemes prospekts 104A	29.03	22.97		6.06
3604	Kurzemes prospekts 106	30.16	29.12		1.04
3605	Kurzemes prospekts 108	20.40	19.63		0.77
3606	Kurzemes prospekts 108A	14.68	13.96		0.72
3607	Kurzemes prospekts 110	22.53	25.93		-3.40
3608	Kurzemes prospekts 112	20.36	18.58		1.78
3609	Kurzemes prospekts 116	14.30	13.32		0.98
3610	Kurzemes prospekts 118	19.66	18.39		1.27

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3611	Kurzemes prospekts 120	20.23	17.35		2.88
3612	Kurzemes prospekts 122	31.64	27.85		3.79
3613	Kurzemes prospekts 124	30.79	29.07		1.72
3614	Kurzemes prospekts 126	26.65	24.49		2.16
3615	Kurzemes prospekts 128	25.54	25.09		0.45
3616	Kurzemes prospekts 130	24.39	23.43		0.96
3617	Kurzemes prospekts 132	10.68	8.05		2.63
3618	Kurzemes prospekts 134	19.34	17.90		1.44
3619	Kurzemes prospekts 136	11.74	11.61		0.13
3620	Kurzemes prospekts 137	2.26	1.58		0.68
3621	Kurzemes prospekts 138	35.32	33.14		2.18
3622	Kurzemes prospekts 140	27.55	24.84		2.71
3623	Kurzemes prospekts 141	0.86	0.00		0.86
3624	Kurzemes prospekts 142	29.76	28.29		1.47
3625	Kurzemes prospekts 148	36.89	33.87		3.02
3626	Kurzemes prospekts 152	29.32	26.78		2.54
3627	Kurzemes prospekts 154	33.10	28.20		4.90
3628	Kurzemes prospekts 156	28.06	26.53		1.53
3629	Kurzemes prospekts 158	4.46	2.13		2.33
3630	Kurzemes prospekts 160a	0.00	0.00		0.00
3631	Kurzemes prospekts 164	38.36	30.99		7.37
3632	Kvarca iela 2	0.00	0.00		0.00
3633	Kvarca iela 4	0.00	0.00		0.00
3634	Kvarca iela 6	0.00	0.00		0.00
3635	Kvarca iela 8	0.00	0.00		0.00
3636	Kvēles iela 9	1.95	2.35		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3637	Kvēles iela 11	0.00	0.00		0.00
3638	Kvēles iela 15	0.00	0.00		0.00
3639	Kvēles iela 15 k.15	15.99	16.45		-0.46
3640	Kvēles iela 17	0.00	0.00		0.00
3641	Kvēles iela 21	8.62	8.65		-0.03
3642	Kvēles iela 23	9.73	8.67		1.06
3643	Kvēles iela 24	22.32	20.86		1.46
3644	Kvēles iela 25	6.65	6.57		0.08
3645	Kvēles iela 27	11.64	11.17		0.47
3646	Kvēles iela 29	15.38	16.34		-0.96
3647	Kvēles iela 31	14.17	15.18		-1.01
3648	Kvēles iela 33	9.11	10.06		-0.95
3649	Kvēles iela 35	13.87	13.09		0.78
3650	Kvēles iela 37	12.26	11.33		0.93
3651	Kvēles iela 39	9.69	8.09		1.60
3652	Kvēles iela 41	0.00	0.00		0.00
3653	Kvēles iela 64	1.71	1.74		-0.03
3654	Ķeguma iela 31	0.00	0.00		0.00
3655	Ķeguma iela 43	14.35	14.38		-0.03
3656	Ķeguma iela 45	14.05	13.71		0.34
3657	Ķeguma iela 50	5.73	7.00		-1.27
3658	Ķeguma iela 52 k-1	10.86	8.83		2.03
3659	Ķeguma iela 52 k.2	11.19	11.92		-0.73
3660	Ķeguma iela 54	9.70	9.94		-0.24
3661	Ķeguma iela 60	15.86	14.48		1.38
3662	Ķeguma iela 66	0.91	0.90		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3663	Ķekavas iela 3a	1.51	1.17		0.34
3664	Ķekavas iela 5	15.97	14.98		0.99
3665	Ķekavas iela 8	2.18	1.86		0.32
3666	Ķekavas iela 10	5.55	4.88		0.67
3667	Ķekavas iela 12	11.86	10.62		1.24
3668	Ķekavas iela 14	0.00	0.00		0.00
3669	Ķekavas iela 16	0.00	0.00		0.00
3670	Ķengaraga iela 1	0.00	0.00		0.00
3671	Ķengaraga iela 3	0.51	0.48		0.03
3672	Ķengaraga iela 3 k-1	6.27	6.84		-0.57
3673	Ķengaraga iela 5	21.06	16.49		4.57
3674	Ķengaraga iela 6C	6.29	7.34		-1.05
3675	Ķengaraga iela 6D	1.25	1.00		0.25
3676	Ķengaraga iela 7	12.58	14.82		-2.24
3677	Ķengaraga iela 8	4.59	5.20		-0.61
3678	Ķengaraga iela 9	26.93	32.51		-5.58
3679	Ķengaraga iela 10A	0.00	0.00		0.00
3680	Ķengaraga iela 10A (garaža)	0.00	0.00		0.00
3681	Ķīsezera iela 7A	2.48	1.12		1.36
3682	Ķīsezera iela 11A	11.71	12.57		-0.86
3683	Ķīsezera iela 13 k.1	5.93	5.39		0.54
3684	Ķīsezera iela 13 k.2	8.99	9.37		-0.38
3685	Ķīsezera iela 15	1.06	1.17		-0.11
3686	Ķīsezera iela 17	1.12	1.35		-0.23
3687	Ķīsezera iela 27B, 27C	0.00	0.00		0.00
3688	Laboratorijas iela 14 k.1	7.22	6.45		0.77

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3689	Laboratorijas iela 14 k.2	6.15	6.32		-0.17
3690	Laboratorijas iela 14 k.3	5.15	4.71		0.44
3691	Laboratorijas iela 15	1.44	1.17		0.27
3692	Laboratorijas iela 19	2.75	2.39		0.36
3693	Laboratorijas iela 19A	3.08	2.92		0.16
3694	Laboratorijas iela 21 k-1	6.26	6.76		-0.50
3695	Laboratorijas iela 24	0.00	0.00		0.00
3696	Laboratorijas iela 25	3.13	3.03		0.10
3697	Lāčplēša iela 1	3.13	3.45		-0.32
3698	Lāčplēša iela 3	0.45	0.46		-0.01
3699	Lāčplēša iela 4	2.84	3.02		-0.18
3700	Lāčplēša iela 7	6.40	3.76		2.64
3701	Lāčplēša iela 9	2.34	2.91		-0.57
3702	Lāčplēša iela 11	3.05	0.00		3.05
3703	Lāčplēša iela 13	6.26	5.89		0.37
3704	Lāčplēša iela 16	1.74	2.01		-0.27
3705	Lāčplēša iela 17 k.1	1.49	1.25		0.24
3706	Lāčplēša iela 17 k.2	2.12	3.55		-1.43
3707	Lāčplēša iela 18	6.12	7.36		-1.24
3708	Lāčplēša iela 21	0.00	0.00		0.00
3709	Lāčplēša iela 22	0.00	0.00		0.00
3710	Lāčplēša iela 23	1.48	1.45		0.03
3711	Lāčplēša iela 24	0.00	1.11		-1.11
3712	Lāčplēša iela 25	0.00	0.00		0.00
3713	Lāčplēša iela 26	5.13	5.74		-0.61
3714	Lāčplēša iela 27 k.1	3.81	4.20		-0.39

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3715	Lāčplēša iela 28	0.63	0.00		0.63
3716	Lāčplēša iela 29 k-1	1.92	1.15		0.77
3717	Lāčplēša iela 29 k-2	0.52	0.35		0.17
3718	Lāčplēša iela 29 k-3	4.32	3.46		0.86
3719	Lāčplēša iela 35	4.50	4.93		-0.43
3720	Lāčplēša iela 36 k.1	0.00	0.00		0.00
3721	Lāčplēša iela 37	0.00	0.00		0.00
3722	Lāčplēša iela 38	3.06	2.99		0.07
3723	Lāčplēša iela 41 k.1	0.00	0.00		0.00
3724	Lāčplēša iela 42 k.1	0.00	0.00		0.00
3725	Lāčplēša iela 43/45 k.2	4.03	3.71		0.32
3726	Lāčplēša iela 47	0.00	0.00		0.00
3727	Lāčplēša iela 48	6.54	0.00		6.54
3728	Lāčplēša iela 51	0.62	0.14		0.48
3729	Lāčplēša iela 52	5.58	5.29		0.29
3730	Lāčplēša iela 52A, 52B	0.88	0.75		0.13
3731	Lāčplēša iela 53	15.40	11.66		3.74
3732	Lāčplēša iela 54	11.80	8.63		3.17
3733	Lāčplēša iela 54A	5.24	6.13		-0.89
3734	Lāčplēša iela 56	0.00	0.00		0.00
3735	Lāčplēša iela 56A	3.81	2.44		1.37
3736	Lāčplēša iela 59	6.85	5.16		1.69
3737	Lāčplēša iela 60	0.00	0.00		0.00
3738	Lāčplēša iela 61	0.00	0.00		0.00
3739	Lāčplēša iela 62	0.00	0.00		0.00
3740	Lāčplēša iela 67	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3741	Lāčplēša iela 68	4.00	2.91		1.09
3742	Lāčplēša iela 70	1.94	2.00		-0.06
3743	Lāčplēša iela 70A	3.01	3.14		-0.13
3744	Lāčplēša iela 70b	0.00	0.00		0.00
3745	Lāčplēša iela 71	1.40	1.54		-0.14
3746	Lāčplēša iela 73	0.00	0.00		0.00
3747	Lāčplēša iela 75	0.00	0.00		0.00
3748	Lāčplēša iela 75A	0.77	0.79		-0.02
3749	Lāčplēša iela 77	2.04	1.68		0.36
3750	Lāčplēša iela 87 lit.1	0.00	0.00		0.00
3751	Lāčplēša iela 101	0.00	0.00		0.00
3752	Lāčplēša iela 118	2.19	2.33		-0.14
3753	Lāčplēša iela 120	1.52	1.43		0.09
3754	Lāčplēša iela 141	1.44	1.72		-0.28
3755	Lāču iela 2	9.93	9.60		0.33
3756	Lāču iela 5	6.13	5.80		0.33
3757	Lāču iela 11	4.31	4.31		0.00
3758	Laimdotas iela 2A	14.54	16.08		-1.54
3759	Laimdotas iela 45	4.77	4.28		0.49
3760	Laimdotas iela 57	5.90	5.55		0.35
3761	Laimdotas iela 61	9.12	8.10		1.02
3762	Laipu iela 1	0.52	0.58		-0.06
3763	Laipu iela 2/4	1.21	1.24		-0.03
3764	Laipu iela 5	0.64	0.57		0.07
3765	Laipu iela 6	0.61	0.71		-0.10
3766	Laipu iela 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3767	Laipu iela 8	1.27	1.37		-0.10
3768	Laipu iela 8 B	0.63	0.00		0.63
3769	Laktas iela 8 (lit.12)	0.66	0.82		-0.16
3770	Laktas iela 8 (lit.21)	2.46	2.98		-0.52
3771	Lāpstu iela 15	19.88	21.38		-1.50
3772	Lapu iela 15	0.00	0.00		0.00
3773	Latgales iela 1	12.08	11.34		0.74
3774	Latgales iela 15	0.00	0.00		0.00
3775	Lauku iela 1A	0.00	0.00		0.00
3776	Lauku iela 2B	0.87	0.99		-0.12
3777	Lauku iela 3	3.14	3.10		0.04
3778	Lauku iela 3A	3.95	3.69		0.26
3779	Lauku iela 5	0.00	0.00		0.00
3780	Lauku iela 7	1.29	1.00		0.29
3781	Lauku iela 9	3.80	3.84		-0.04
3782	Launkalnes iela 8	0.49	0.00		0.49
3783	Launkalnes iela 12	22.51	24.29		-1.78
3784	Lauvas iela 4	2.02	2.09		-0.07
3785	Lauvas iela 7	1.68	1.57		0.11
3786	Lauvas iela 8	0.00	0.00		0.00
3787	Lauvas iela 9	0.00	0.00		0.00
3788	Lavīzes iela 2	0.50	0.48		0.02
3789	Lavīzes iela 2A,2B	5.15	2.18		2.97
3790	Lēdmanes iela 1A	10.96	11.42		-0.46
3791	Lēdmanes iela 3	6.04	5.17		0.87
3792	Lēdurgas iela 5	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3793	Lēdurgas iela 7	7.59	7.10		0.49
3794	Lēdurgas iela 9	14.57	13.64		0.93
3795	Lēdurgas iela 16	0.00	0.00		0.00
3796	Lēdurgas iela 18A	1.47	2.42		-0.95
3797	Lēdurgas iela 22	15.60	21.74		-6.14
3798	Lēdurgas iela 24	20.99	17.53		3.46
3799	Lēdurgas iela 26	1.12	0.37		0.75
3800	Ledus iela 2	24.48	22.45		2.03
3801	Ledus iela 4	27.58	30.01		-2.43
3802	Lejas iela 14	6.38	6.40		-0.02
3803	Lemešu iela 1	0.00	0.00		0.00
3804	Lemešu iela 2a	1.60	1.51		0.09
3805	Lemešu iela 3	9.11	6.47		2.64
3806	Lemešu iela 3 k.1	9.51	8.50		1.01
3807	Lemešu iela 5	14.67	12.61		2.06
3808	Lemešu iela 7	25.69	23.40		2.29
3809	Lemešu iela 9	22.97	21.18		1.79
3810	Lemešu iela 11	19.37	18.02		1.35
3811	Lemešu iela 13	17.28	14.56		2.72
3812	Lemešu iela 15	12.80	15.34		-2.54
3813	Lemešu iela 17	16.39	14.57		1.82
3814	Lemešu iela 19	15.35	16.89		-1.54
3815	Lemešu iela 20	0.00	0.00		0.00
3816	Lenču iela 1	1.67	0.00		1.67
3817	Lenču iela 2 k.1	5.57	5.10		0.47
3818	Lenču iela 2 k.2	4.44	3.85		0.59

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3819	Lēpju iela 1	0.00	0.00		0.00
3820	Lēpju iela 4 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3821	Lēpju iela 4 2.ēka	2.09	1.48		0.61
3822	Lēpju iela 4 3.ēka	0.11	0.12		-0.01
3823	Lēpju iela 5	18.59	15.20		3.39
3824	Lēpju iela 7	0.00	0.00		0.00
3825	Lēpju iela 9	17.29	16.76		0.53
3826	Lēpju iela 11	21.30	18.63		2.67
3827	Lēpju iela 13	17.22	17.81		-0.59
3828	Lēpju iela 15 k.1	13.28	11.62		1.66
3829	Lēpju iela 15 k.2	16.29	14.56		1.73
3830	Lēpju iela 17	19.19	18.19		1.00
3831	Lidoņu iela 1	6.67	10.00		-3.33
3832	Lidoņu iela 3	0.45	0.36		0.09
3833	Lidoņu iela 3A	31.78	31.89		-0.11
3834	Lidoņu iela 5	15.91	17.05		-1.14
3835	Lidoņu iela 6	0.00	0.00		0.00
3836	Lidoņu iela 7	18.41	19.17		-0.76
3837	Lidoņu iela 9	29.30	30.88		-1.58
3838	Lidoņu iela 10A	4.10	3.85		0.25
3839	Lidoņu iela 11	17.49	17.35		0.14
3840	Lidoņu iela 13	22.67	22.43		0.24
3841	Lidoņu iela 15	20.84	19.00		1.84
3842	Lidoņu iela 17	12.78	12.26		0.52
3843	Lidoņu iela 19	13.14	12.82		0.32
3844	Lidoņu iela 20	11.40	11.36		0.04

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3845	Lidoņu iela 21	12.49	12.58		-0.09
3846	Lidoņu iela 22	11.95	11.28		0.67
3847	Lidoņu iela 23	27.92	26.00		1.92
3848	Lidoņu iela 23a	11.79	10.32		1.47
3849	Lidoņu iela 24	9.52	10.34		-0.82
3850	Lidoņu iela 24A	0.00	0.00		0.00
3851	Lidoņu iela 26	10.80	9.75		1.05
3852	Lidoņu iela 27	0.35	1.81		-1.46
3853	Lidoņu iela 27 k.2	0.00	0.00		0.00
3854	Lidoņu iela 28	0.00	0.00		0.00
3855	Lidoņu iela 30	16.69	16.19		0.50
3856	Lidoņu iela 30A	0.00	0.00		0.00
3857	Līduma iela 2	20.40	21.80		-1.40
3858	Līduma iela 8	30.94	30.00		0.94
3859	Lielā iela 59	56.91	56.05		0.86
3860	Lielirbes iela 1	0.00	0.00		0.00
3861	Lielirbes iela 6	26.64	24.65		1.99
3862	Lielirbes iela 6 (bibliot.)	0.00	0.00		0.00
3863	Lielirbes iela 11	17.50	14.40		3.10
3864	Lielirbes iela 13	23.70	20.70		3.00
3865	Lielirbes iela 17A	7.10	6.10		1.00
3866	Lielupes iela 1 k.1	0.00	0.00		0.00
3867	Lielupes iela 1 k.11	0.00	0.00		0.00
3868	Lielupes iela 1 k.12	0.00	0.00		0.00
3869	Lielupes iela 1 k.13	0.00	0.00		0.00
3870	Lielupes iela 1 k.2	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3871	Lielupes iela 1 k.3	0.00	0.00		0.00
3872	Lielupes iela 1 k.4	0.00	0.00		0.00
3873	Lielupes iela 1 k.5	0.00	0.00		0.00
3874	Lielupes iela 1 k.6	0.00	0.00		0.00
3875	Lielupes iela 1 k.7	0.00	0.00		0.00
3876	Lielupes iela 1 k.8	0.00	0.00		0.00
3877	Lielupes iela 1 k.9	0.00	0.00		0.00
3878	Lielupes iela 13	2.04	2.05		-0.01
3879	Lielupes iela 15a	0.00	0.00		0.00
3880	Lielupes iela 31	0.00	0.00		0.00
3881	Lielupes iela 44a	2.80	3.07		-0.27
3882	Lielupes iela 46	1.48	1.34		0.14
3883	Lielupes iela 60	9.56	8.45		1.11
3884	Lielupes iela 62	8.81	8.30		0.51
3885	Lielupes iela 64	11.06	10.98		0.08
3886	Lielupes iela 66	18.74	15.38		3.36
3887	Lielupes iela 68	33.07	30.56		2.51
3888	Lielvārdes iela 8a	0.00	0.00		0.00
3889	Lielvārdes iela 24	0.00	0.00		0.00
3890	Lielvārdes iela 36	1.23	1.25		-0.02
3891	Lielvārdes iela 38	0.79	0.88		-0.09
3892	Lielvārdes iela 68	0.00	0.00		0.00
3893	Lielvārdes iela 101	17.37	17.32		0.05
3894	Lielvārdes iela 103	16.92	17.66		-0.74
3895	Lielvārdes iela 105	19.42	19.16		0.26
3896	Lielvārdes iela 107	18.97	19.09		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3897	Lielvārdes iela 109	18.23	17.98		0.25
3898	Lielvārdes iela 115	17.77	17.35		0.42
3899	Lielvārdes iela 119	15.17	13.74		1.43
3900	Lielvārdes iela 121	17.31	17.91		-0.60
3901	Lielvārdes iela 123	18.11	17.91		0.20
3902	Lielvārdes iela 125	14.33	14.72		-0.39
3903	Lielvārdes iela 127	15.98	15.84		0.14
3904	Lielvārdes iela 129	14.65	14.24		0.41
3905	Lielvārdes iela 131	12.09	12.62		-0.53
3906	Lielvārdes iela 141	1.92	2.19		-0.27
3907	Liepājas iela 2	14.33	12.32		2.01
3908	Liepājas iela 2 k-1	6.24	5.50		0.74
3909	Liepājas iela 3	6.40	5.80		0.60
3910	Liepājas iela 3B	6.52	5.65		0.87
3911	Liepājas iela 3D	0.00	0.00		0.00
3912	Liepājas iela 4	0.00	0.00		0.00
3913	Liepājas iela 34	12.37	10.47		1.90
3914	Liepājas iela 36	0.00	0.00		0.00
3915	Liepājas iela 40 k.12	3.94	2.76		1.18
3916	Liesmas iela 4	7.58	7.47		0.11
3917	Līksnas iela 24	0.00	0.00		0.00
3918	Līksnas iela 27	0.88	0.79		0.09
3919	Lilastes iela 1	9.92	8.99		0.93
3920	Lilastes iela 3	0.00	0.00		0.00
3921	Lilastes iela 5	12.55	14.37		-1.82
3922	Lilastes iela 7	0.94	0.86		0.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3923	Lilijas iela 8	28.15	26.61		1.54
3924	Lilijas iela 9	11.35	1.63		9.72
3925	Lilijas iela 15 k-2	10.29	9.41		0.88
3926	Lilijas iela 15a	11.30	12.22		-0.92
3927	Lilijas iela 17a	14.07	11.71		2.36
3928	Lilijas iela 21	22.65	20.76		1.89
3929	Lilijas iela 28	7.11	6.39		0.72
3930	Limbažu iela 1 k.1	15.80	15.26		0.54
3931	Limbažu iela 2	14.09	12.89		1.20
3932	Limbažu iela 4 k.1	12.53	12.57		-0.04
3933	Limbažu iela 4 k.2	9.77	10.66		-0.89
3934	Limbažu iela 9	0.00	0.00		0.00
3935	Limbažu iela 11	0.00	0.00		0.00
3936	Linezera iela 3	23.55	23.30		0.25
3937	Linezera iela 3 k-4	4.19	4.83		-0.64
3938	Linezera iela 6	0.00	0.00		0.00
3939	Līvānu iela 1 k-3	2.04	1.96		0.08
3940	Līvānu iela 1 k-4	1.85	1.84		0.01
3941	Līvānu iela 1 k-5	1.62	1.79		-0.17
3942	Līvānu iela 1 k-6	1.55	1.72		-0.17
3943	Līvānu iela 1 k-7	2.05	1.99		0.06
3944	Līvānu iela 1 k.1	1.86	1.59		0.27
3945	Līvānu iela 1 k.2	1.90	1.87		0.03
3946	Līvciena iela 9 k.1	16.98	16.45		0.53
3947	Līvciena iela 9 k.2	15.05	14.84		0.21
3948	Līvciena iela 10	16.68	15.84		0.84

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3949	Līvciena iela 43	0.00	0.00		0.00
3950	Līvciena iela 49	35.17	33.24		1.93
3951	Līvciena iela 51	11.41	9.03		2.38
3952	Līvciena iela 55	20.85	20.58		0.27
3953	Līvciena iela 57	39.36	37.31		2.05
3954	Lokomotīves iela 16	11.07	10.55		0.52
3955	Lokomotīves iela 18	13.82	12.90		0.92
3956	Lokomotīves iela 20	9.17	10.07		-0.90
3957	Lokomotīves iela 22	25.24	24.68		0.56
3958	Lokomotīves iela 28	0.00	0.00		0.00
3959	Lokomotīves iela 30	1.77	1.61		0.16
3960	Lokomotīves iela 32	0.00	0.00		0.00
3961	Lokomotīves iela 36	0.00	0.00		0.00
3962	Lokomotīves iela 38	0.95	0.75		0.20
3963	Lokomotīves iela 40	1.14	1.21		-0.07
3964	Lokomotīves iela 42	2.41	2.82		-0.41
3965	Lokomotīves iela 44	27.62	26.55		1.07
3966	Lokomotīves iela 46	31.96	32.21		-0.25
3967	Lokomotīves iela 48	26.48	25.57		0.91
3968	Lokomotīves iela 52	14.91	13.26		1.65
3969	Lokomotīves iela 54	15.87	15.18		0.69
3970	Lokomotīves iela 58	18.07	16.16		1.91
3971	Lokomotīves iela 60	15.67	17.06		-1.39
3972	Lokomotīves iela 62	29.43	34.84		-5.41
3973	Lokomotīves iela 64	27.43	26.51		0.92
3974	Lokomotīves iela 70	14.67	15.05		-0.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3975	Lokomotīves iela 72	20.31	25.68		-5.37
3976	Lokomotīves iela 74	14.31	15.32		-1.01
3977	Lokomotīves iela 78	19.18	19.89		-0.71
3978	Lokomotīves iela 80	29.03	26.34		2.69
3979	Lokomotīves iela 82	19.48	23.65		-4.17
3980	Lokomotīves iela 84	14.66	15.30		-0.64
3981	Lokomotīves iela 86	29.69	28.81		0.88
3982	Lokomotīves iela 88	21.03	19.71		1.32
3983	Lokomotīves iela 90	30.31	28.26		2.05
3984	Lokomotīves iela 92	19.38	20.86		-1.48
3985	Lokomotīves iela 94	13.29	12.48		0.81
3986	Lokomotīves iela 96A	0.00	0.00		0.00
3987	Lokomotīves iela 98	22.08	21.31		0.77
3988	Lokomotīves iela 100 1.ēka	0.00	0.00		0.00
3989	Lokomotīves iela 100 2.ēka	0.00	0.00		0.00
3990	Lomonosova iela 1 k-10	0.00	0.00		0.00
3991	Lomonosova iela 1 k-3	2.92	3.78		-0.86
3992	Lomonosova iela 1 k-4	0.00	0.00		0.00
3993	Lomonosova iela 1 k-5	0.00	0.00		0.00
3994	Lomonosova iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
3995	Lomonosova iela 1 k-7	2.51	1.35		1.16
3996	Lomonosova iela 2	10.02	9.73		0.29
3997	Lomonosova iela 3	7.13	6.80		0.33
3998	Lomonosova iela 4	2.54	2.22		0.32
3999	Lomonosova iela 7	6.78	6.78		0.00
4000	Lomonosova iela 9	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4001	Lomonosova iela 10	0.00	0.00		0.00
4002	Lomonosova iela 12	8.08	7.54		0.54
4003	Lomonosova iela 12A	1.07	0.92		0.15
4004	Lomonosova iela 14	23.49	20.97		2.52
4005	Lubānas iela 6	9.64	10.26		-0.62
4006	Lubānas iela 8	33.08	31.46		1.62
4007	Lubānas iela 10	9.82	9.59		0.23
4008	Lubānas iela 14	38.84	36.50		2.34
4009	Lubānas iela 16	8.73	8.29		0.44
4010	Lubānas iela 41 k.1	3.80	4.18		-0.38
4011	Lubānas iela 41 k.2	3.48	3.52		-0.04
4012	Lubānas iela 41 k.3	1.99	1.65		0.34
4013	Lubānas iela 41 k.4	2.12	2.19		-0.07
4014	Lubānas iela 41 k.5	1.32	1.34		-0.02
4015	Lubānas iela 41 k.6	2.44	2.23		0.21
4016	Lubānas iela 43 k.1	3.32	3.13		0.19
4017	Lubānas iela 43 k.2	0.81	0.63		0.18
4018	Lubānas iela 43 k.3	0.89	0.45		0.44
4019	Lubānas iela 43 k.4	0.59	0.52		0.07
4020	Lubānas iela 43 k.5	0.00	0.00		0.00
4021	Lubānas iela 45	1.83	1.54		0.29
4022	Lubānas iela 47	4.92	3.26		1.66
4023	Lubānas iela 48	12.52	10.63		1.89
4024	Lubānas iela 49	0.00	0.00		0.00
4025	Lubānas iela 52	0.00	0.00		0.00
4026	Lubānas iela 54	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4027	Lubānas iela 56	28.08	36.69		-8.61
4028	Lubānas iela 56a	18.06	17.65		0.41
4029	Lubānas iela 66	0.44	0.00		0.44
4030	Lubānas iela 76	0.00	0.00		0.00
4031	Lubānas iela 78C	2.31	2.23		0.08
4032	Lubānas iela 80	0.00	0.00		0.00
4033	Lubānas iela 104	0.00	0.00		0.00
4034	Lubānas iela 108	0.00	0.00		0.00
4035	Lubānas iela 114	0.00	0.00		0.00
4036	Lubānas iela 115	27.22	24.71		2.51
4037	Lubānas iela 116	0.00	0.00		0.00
4038	Lubānas iela 117	21.05	17.00		4.05
4039	Lubānas iela 117A	0.00	0.00		0.00
4040	Lubānas iela 118	0.00	0.00		0.00
4041	Lubānas iela 120	0.00	0.00		0.00
4042	Lubānas iela 123	16.39	13.24		3.15
4043	Lubānas iela 125 A	2.80	2.52		0.28
4044	Lubānas iela 129	13.16	13.89		-0.73
4045	Lubānas iela 129 k.1	29.42	25.43		3.99
4046	Lubānas iela 129 k.3	15.73	12.64		3.09
4047	Lubānas iela 129 k.4	29.99	24.95		5.04
4048	Ludzas iela 30	1.32	1.38		-0.06
4049	Ludzas iela 42A k-1	4.79	4.67		0.12
4050	Ludzas iela 42a k.2	8.20	8.20		0.00
4051	Ludzas iela 43	5.26	5.02		0.24
4052	Ludzas iela 74	2.46	2.26		0.20

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4053	Lugažu iela 2A	10.16	10.15		0.01
4054	Lugažu iela 4	18.00	15.35		2.65
4055	Lugažu iela 6	14.98	15.47		-0.49
4056	Lugažu iela 8	1.87	1.64		0.23
4057	Lugažu iela 12	0.00	0.00		0.00
4058	Lugažu iela 14	0.00	0.00		0.00
4059	Lugažu iela 14A	5.06	4.69		0.37
4060	Ļaudonas iela 3	16.60	16.74		-0.14
4061	Ļaudonas iela 1	1.66	1.42		0.24
4062	Ļermontova iela 1,1A	0.69	0.64		0.05
4063	M.Ķempes iela 1	18.39	19.54		-1.15
4064	M.Ķempes iela 3	16.41	17.52		-1.11
4065	M.Ķempes iela 4	8.56	7.91		0.65
4066	M.Ķempes iela 5	17.65	17.42		0.23
4067	M.Ķempes iela 7	16.94	16.56		0.38
4068	M.Ķempes iela 9	15.65	15.36		0.29
4069	M.Ķempes iela 11	15.42	16.19		-0.77
4070	M.Rinkas iela 1	14.08	13.32		0.76
4071	M.Rinkas iela 1 k.1	13.28	13.21		0.07
4072	M.Rinkas iela 1 k.2	2.26	2.16		0.10
4073	M.Rinkas iela 3	8.99	9.32		-0.33
4074	M.Rinkas iela 4	12.56	12.42		0.14
4075	M.Rinkas iela 5	11.27	11.92		-0.65
4076	M.Rinkas iela 7	23.47	22.64		0.83
4077	M.Rinkas iela 9	10.04	9.89		0.15
4078	M.Rinkas iela 11	19.72	20.31		-0.59

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4079	M.Rinkas iela 12	0.00	0.00		0.00
4080	Madonas iela 2	10.93	11.10		-0.17
4081	Madonas iela 10A	3.98	3.32		0.66
4082	Madonas iela 19 (1)	11.51	12.93		-1.42
4083	Madonas iela 19 (2)	10.14	10.18		-0.04
4084	Madonas iela 19 (3)	11.22	10.16		1.06
4085	Madonas iela 19A	0.00	0.00		0.00
4086	Madonas iela 21	24.90	21.70		3.20
4087	Madonas iela 23	29.00	28.40		0.60
4088	Madonas iela 24B	3.72	3.67		0.05
4089	Madonas iela 25	30.96	28.58		2.38
4090	Madonas iela 27	32.42	29.03		3.39
4091	Madonas iela 30	0.47	0.39		0.08
4092	Maiznīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
4093	Maiznīcas iela 10	3.42	3.20		0.22
4094	Maiznīcas iela 12 k.1	1.60	1.46		0.14
4095	Maiznīcas iela 12 k.2	1.39	1.63		-0.24
4096	Malienas iela 1	21.71	19.82		1.89
4097	Malienas iela 3	15.34	15.63		-0.29
4098	Malienas iela 3A 1.ēka	16.56	19.91		-3.35
4099	Malienas iela 3A 2.ēka	2.71	0.55		2.16
4100	Malienas iela 15	12.72	12.40		0.32
4101	Malienas iela 19	11.37	12.02		-0.65
4102	Malienas iela 21 k-1	10.92	8.87		2.05
4103	Malienas iela 31	11.25	12.20		-0.95
4104	Malienas iela 64	8.15	7.94		0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4105	Malienas iela 66	12.46	13.05		-0.59
4106	Malienas iela 68	9.92	9.77		0.15
4107	Malienas iela 70	14.41	12.96		1.45
4108	Malienas iela 72	14.46	15.33		-0.87
4109	Malienas iela 74	13.42	14.35		-0.93
4110	Malienas iela 76	20.94	21.04		-0.10
4111	Malienas iela 78	13.99	14.52		-0.53
4112	Malienas iela 89	3.93	1.66		2.27
4113	Malnavas iela 4	2.05	0.96		1.09
4114	Malnavas iela 18	18.10	22.07		-3.97
4115	Malnavas iela 19	0.00	0.00		0.00
4116	Mālpils iela 2	10.40	11.16		-0.76
4117	Mālpils iela 2A	9.69	10.20		-0.51
4118	Mālpils iela 2B	8.59	9.22		-0.63
4119	Maltas iela 15	13.19	12.86		0.33
4120	Maltas iela 17	18.62	18.73		-0.11
4121	Maltas iela 19	17.47	16.38		1.09
4122	Maltas iela 21	13.98	13.80		0.18
4123	Maltas iela 22	27.61	25.96		1.65
4124	Maltas iela 24	27.38	26.11		1.27
4125	Mālu iela 7	0.00	0.00		0.00
4126	Mārcienas iela 1	24.17	25.12		-0.95
4127	Mārcienas iela 2	26.43	32.15		-5.72
4128	Mārcienas iela 6	21.22	24.07		-2.85
4129	Mārcienas iela 8	9.18	9.62		-0.44
4130	Marijas iela 1	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4131	Marijas iela 1A	0.00	0.00		0.00
4132	Marijas iela 2	2.71	2.29		0.42
4133	Marijas iela 3	0.51	0.64		-0.13
4134	Marijas iela 4	1.23	0.06		1.17
4135	Marijas iela 5	14.25	14.92		-0.67
4136	Marijas iela 8	3.51	3.12		0.39
4137	Marijas iela 9	0.00	0.00		0.00
4138	Marijas iela 13 k.1	0.00	0.00		0.00
4139	Marijas iela 13 k.2	1.26	1.72		-0.46
4140	Marijas iela 13 k.3	2.95	5.19		-2.24
4141	Marijas iela 13 k.6	8.09	9.75		-1.66
4142	Marijas iela 13 k.7	0.00	0.00		0.00
4143	Marijas iela 14	1.97	2.73		-0.76
4144	Marijas iela 16	3.00	5.10		-2.10
4145	Marijas iela 18	0.00	0.00		0.00
4146	Marijas iela 19	5.62	5.08		0.54
4147	Marijas iela 20	0.00	0.00		0.00
4148	Marijas iela 20A	3.34	3.22		0.12
4149	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4150	Marijas iela 21	0.00	0.00		0.00
4151	Marijas iela 23	4.49	3.36		1.13
4152	Marijas iela 25	6.54	6.32		0.22
4153	Mārkalnes iela 1	0.00	0.01		-0.01
4154	Mārkalnes iela 2	0.69	2.17		-1.48
4155	Mārkalnes iela 2 k.5	1.42	1.13		0.29
4156	Mārkalnes iela 3	12.08	11.92		0.16

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4157	Mārkalnes iela 5	10.25	9.30		0.95
4158	Mārkalnes iela 9	13.49	14.60		-1.11
4159	Mārkalnes iela 11 k.1	0.00	0.00		0.00
4160	Marsa gatve 1	18.51	17.29		1.22
4161	Marsa gatve 2	15.39	14.01		1.38
4162	Marsa gatve 3	14.93	16.13		-1.20
4163	Marsa gatve 4	33.29	33.27		0.02
4164	Marsa gatve 5	14.51	14.08		0.43
4165	Marsa gatve 6	14.14	13.82		0.32
4166	Marsa gatve 8	3.60	7.65		-4.05
4167	Marsa gatve 10	14.99	14.85		0.14
4168	Marsa gatve 12	29.98	30.70		-0.72
4169	Marsa gatve 14	13.39	14.43		-1.04
4170	Marsa gatve 16	6.02	3.29		2.73
4171	Mārstaļu iela 1	9.37	9.44		-0.07
4172	Mārstaļu iela 2/4	0.00	0.00		0.00
4173	Mārstaļu iela 2/4/lit.2,3	0.00	0.00		0.00
4174	Mārstaļu iela 5	0.00	0.00		0.00
4175	Mārstaļu iela 6	11.25	9.05		2.20
4176	Mārstaļu iela 10	1.57	1.46		0.11
4177	Mārstaļu iela 12	1.71	1.48		0.23
4178	Mārstaļu iela 14	0.00	0.00		0.00
4179	Mārstaļu iela 19	2.10	2.02		0.08
4180	Mārstaļu iela 28/30	0.00	0.00		0.00
4181	Mārstaļu iela 32	7.19	1.29		5.90
4182	Martas iela 1	1.58	1.40		0.18

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4183	Martas iela 1A	2.03	1.98		0.05
4184	Martas iela 3 k.1	0.00	1.12		-1.12
4185	Martas iela 3 k.2	1.98	1.25		0.73
4186	Martas iela 7	6.99	6.57		0.42
4187	Martas iela 9 k-1,2	3.57	2.74		0.83
4188	Martas iela 9 k-3	3.30	3.11		0.19
4189	Mārtiņa iela 7	0.52	0.46		0.06
4190	Mārtiņa iela 9	0.00	0.00		0.00
4191	Mārtiņa iela 12	10.88	8.34		2.54
4192	Mārupes iela 8 b	1.29	1.44		-0.15
4193	Mārupes iela 10	0.00	0.00		0.00
4194	Mārupes iela 10A	2.84	2.18		0.66
4195	Mārupes iela 15A	12.26	11.00		1.26
4196	Mārupes iela 17 k-1	17.64	17.56		0.08
4197	Mārupes iela 18	0.73	0.51		0.22
4198	Mārupes iela 20 lit.1	0.00	0.00		0.00
4199	Mārupes iela 21	13.91	14.87		-0.96
4200	Mārupes iela 22	1.55	1.17		0.38
4201	Mārupes iela 23	19.54	17.76		1.78
4202	Mārupes iela 33	6.06	5.13		0.93
4203	Mārupes iela 35	9.91	6.30		3.61
4204	Mārupes iela 37	6.57	6.37		0.20
4205	Mārupes iela 39	9.80	9.42		0.38
4206	Mārupes iela 41	4.74	3.99		0.75
4207	Mārupes iela 45	12.33	11.69		0.64
4208	Mārupes iela 47	12.48	12.62		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4209	Mārupes iela 49	11.36	9.94		1.42
4210	Mārupes iela 51	15.14	13.16		1.98
4211	Maskavas iela 1	0.00	0.00		0.00
4212	Maskavas iela 15	1.40	1.32		0.08
4213	Maskavas iela 39	10.47	8.97		1.50
4214	Maskavas iela 51	3.49	3.15		0.34
4215	Maskavas iela 55	4.90	5.06		-0.16
4216	Maskavas iela 57	0.00	0.00		0.00
4217	Maskavas iela 65	11.10	10.44		0.66
4218	Maskavas iela 71	3.22	3.12		0.10
4219	Maskavas iela 153A	0.72	3.12		-2.40
4220	Maskavas iela 163	0.00	0.00		0.00
4221	Maskavas iela 164	10.11	9.73		0.38
4222	Maskavas iela 165	0.15	0.22		-0.07
4223	Maskavas iela 166	0.77	0.35		0.42
4224	Maskavas iela 168	0.00	0.00		0.00
4225	Maskavas iela 170	0.98	0.47		0.51
4226	Maskavas iela 170 k.2	9.26	8.95		0.31
4227	Maskavas iela 172	0.00	0.00		0.00
4228	Maskavas iela 172 k-1,2	0.00	0.00		0.00
4229	Maskavas iela 178 1.ēka	1.64	2.42		-0.78
4230	Maskavas iela 178 2.ēka	2.59	2.33		0.26
4231	Maskavas iela 180	7.34	7.17		0.17
4232	Maskavas iela 187	0.00	0.00		0.00
4233	Maskavas iela 191	10.68	10.04		0.64
4234	Maskavas iela 197 1.ēka	2.19	1.79		0.40

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4235	Maskavas iela 198	7.86	6.51		1.35
4236	Maskavas iela 202	8.46	7.79		0.67
4237	Maskavas iela 208	4.22	3.77		0.45
4238	Maskavas iela 213	11.26	9.89		1.37
4239	Maskavas iela 214	17.10	17.62		-0.52
4240	Maskavas iela 216	11.53	9.91		1.62
4241	Maskavas iela 216A (dz.38,39)	0.00	0.00		0.00
4242	Maskavas iela 218	31.12	27.25		3.87
4243	Maskavas iela 220A	12.37	11.66		0.71
4244	Maskavas iela 220B	0.54	0.53		0.01
4245	Maskavas iela 222	4.98	4.12		0.86
4246	Maskavas iela 222A	14.55	14.30		0.25
4247	Maskavas iela 222B	10.75	10.56		0.19
4248	Maskavas iela 222c	40.82	39.97		0.85
4249	Maskavas iela 224	15.67	14.65		1.02
4250	Maskavas iela 237	7.57	5.58		1.99
4251	Maskavas iela 237a	5.07	4.33		0.74
4252	Maskavas iela 240	0.00	0.00		0.00
4253	Maskavas iela 241	2.64	2.84		-0.20
4254	Maskavas iela 243	26.92	25.43		1.49
4255	Maskavas iela 245	9.49	9.20		0.29
4256	Maskavas iela 247	10.07	10.80		-0.73
4257	Maskavas iela 248	11.92	9.59		2.33
4258	Maskavas iela 250 k.1	2.17	10.22		-8.05
4259	Maskavas iela 250 k.11	24.87	23.38		1.49
4260	Maskavas iela 250 k.2	9.79	10.46		-0.67

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4261	Maskavas iela 250 k.3	10.27	9.69		0.58
4262	Maskavas iela 250 k.4	9.79	9.20		0.59
4263	Maskavas iela 250 k.6	15.73	13.83		1.90
4264	Maskavas iela 250 k.8	27.63	25.70		1.93
4265	Maskavas iela 250B	0.00	0.00		0.00
4266	Maskavas iela 250C	0.00	0.00		0.00
4267	Maskavas iela 250D	0.00	0.00		0.00
4268	Maskavas iela 252	2.63	1.07		1.56
4269	Maskavas iela 252 k-2	13.32	13.75		-0.43
4270	Maskavas iela 252 k.3	14.29	13.73		0.56
4271	Maskavas iela 252 k.4	16.39	16.88		-0.49
4272	Maskavas iela 252 k.5	15.50	15.28		0.22
4273	Maskavas iela 252 k.6	15.25	15.82		-0.57
4274	Maskavas iela 254	0.93	2.07		-1.14
4275	Maskavas iela 254 k.1	9.49	8.76		0.73
4276	Maskavas iela 254 k.2	11.40	11.11		0.29
4277	Maskavas iela 254 k.3	15.69	14.66		1.03
4278	Maskavas iela 256	1.89	0.82		1.07
4279	Maskavas iela 256 k.1	10.95	9.99		0.96
4280	Maskavas iela 256 k.2	15.73	17.35		-1.62
4281	Maskavas iela 256 k.3	15.03	16.01		-0.98
4282	Maskavas iela 256 k.4	12.62	12.10		0.52
4283	Maskavas iela 256 k.5	14.03	14.45		-0.42
4284	Maskavas iela 256 k.6	13.19	13.93		-0.74
4285	Maskavas iela 256 k.7	16.68	16.47		0.21
4286	Maskavas iela 256 k.8	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4287	Maskavas iela 256A	0.00	1.40		-1.40
4288	Maskavas iela 256B	1.23	0.48		0.75
4289	Maskavas iela 257B	53.86	0.00		53.86
4290	Maskavas iela 258	0.00	0.00		0.00
4291	Maskavas iela 258 k-7	13.09	13.10		-0.01
4292	Maskavas iela 258 k.1	13.79	14.10		-0.31
4293	Maskavas iela 258 k.2	17.72	18.27		-0.55
4294	Maskavas iela 258 k.3	13.89	15.83		-1.94
4295	Maskavas iela 258 k.4	14.72	14.58		0.14
4296	Maskavas iela 258 k.5	11.78	12.43		-0.65
4297	Maskavas iela 258 k.6	10.52	10.92		-0.40
4298	Maskavas iela 259	16.60	17.04		-0.44
4299	Maskavas iela 259 k-1	19.03	18.04		0.99
4300	Maskavas iela 259 k-2	17.44	15.70		1.74
4301	Maskavas iela 259 k-3	0.69	0.49		0.20
4302	Maskavas iela 259 k-5	9.21	8.09		1.12
4303	Maskavas iela 260 k.1	12.08	13.64		-1.56
4304	Maskavas iela 260 k.2	16.86	17.09		-0.23
4305	Maskavas iela 260 k.3	18.85	13.75		5.10
4306	Maskavas iela 260 k.4	10.47	10.06		0.41
4307	Maskavas iela 260 k.5	8.98	8.97		0.01
4308	Maskavas iela 260 k.6	10.25	8.57		1.68
4309	Maskavas iela 260 k.7	13.60	13.59		0.01
4310	Maskavas iela 261	5.86	0.00		5.86
4311	Maskavas iela 262	3.42	3.49		-0.07
4312	Maskavas iela 264	4.51	2.89		1.62

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4313	Maskavas iela 265	14.59	16.15		-1.56
4314	Maskavas iela 265 k-1	20.86	20.08		0.78
4315	Maskavas iela 266	1.31	3.90		-2.59
4316	Maskavas iela 266 k-1	12.58	12.14		0.44
4317	Maskavas iela 266 k.2	17.04	22.01		-4.97
4318	Maskavas iela 266 k.3	13.57	12.22		1.35
4319	Maskavas iela 266 k.5	14.58	12.03		2.55
4320	Maskavas iela 267	0.00	0.00		0.00
4321	Maskavas iela 267A	16.13	18.56		-2.43
4322	Maskavas iela 268	0.64	1.35		-0.71
4323	Maskavas iela 268 k-7	14.50	13.26		1.24
4324	Maskavas iela 268 k.1	13.32	12.77		0.55
4325	Maskavas iela 268 k.2	13.70	13.57		0.13
4326	Maskavas iela 268 k.3	10.21	11.12		-0.91
4327	Maskavas iela 268 k.4	11.65	12.18		-0.53
4328	Maskavas iela 268 k.5	11.95	12.32		-0.37
4329	Maskavas iela 268 k.6	9.34	8.62		0.72
4330	Maskavas iela 269a	12.86	12.72		0.14
4331	Maskavas iela 271	20.03	19.28		0.75
4332	Maskavas iela 271A	0.00	0.00		0.00
4333	Maskavas iela 273	0.57	0.46		0.11
4334	Maskavas iela 273 k.1	27.46	26.26		1.20
4335	Maskavas iela 273 k.2	21.09	19.63		1.46
4336	Maskavas iela 273 k.3	13.05	13.79		-0.74
4337	Maskavas iela 273 k.4	28.21	29.04		-0.83
4338	Maskavas iela 273 k.5	14.26	14.47		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4339	Maskavas iela 273 k.6	0.00	0.00		0.00
4340	Maskavas iela 275	15.86	15.03		0.83
4341	Maskavas iela 279 k.1	26.47	25.43		1.04
4342	Maskavas iela 279 k.2	20.91	19.68		1.23
4343	Maskavas iela 279 k.3	13.45	13.86		-0.41
4344	Maskavas iela 279 k.4	20.86	20.56		0.30
4345	Maskavas iela 279 k.5	19.08	16.59		2.49
4346	Maskavas iela 279 k.7	0.00	0.00		0.00
4347	Maskavas iela 281	10.94	11.62		-0.68
4348	Maskavas iela 285 k.1	28.66	28.39		0.27
4349	Maskavas iela 285 k.2	15.60	16.18		-0.58
4350	Maskavas iela 285 k.3	12.16	15.11		-2.95
4351	Maskavas iela 285 k.4	3.13	3.52		-0.39
4352	Maskavas iela 285 k.5	20.51	21.14		-0.63
4353	Maskavas iela 285 k.6	0.00	0.00		0.00
4354	Maskavas iela 287	14.35	16.90		-2.55
4355	Maskavas iela 289	2.10	3.86		-1.76
4356	Maskavas iela 291 B 1.ēka	0.00	0.00		0.00
4357	Maskavas iela 291 k.1	25.41	24.47		0.94
4358	Maskavas iela 291 k.2	20.98	18.88		2.10
4359	Maskavas iela 291 k.3	14.03	13.83		0.20
4360	Maskavas iela 291 k.4	19.33	19.12		0.21
4361	Maskavas iela 291 k.5	23.76	23.16		0.60
4362	Maskavas iela 293	15.30	15.25		0.05
4363	Maskavas iela 297	17.64	17.61		0.03
4364	Maskavas iela 297 - 604	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4365	Maskavas iela 297- 606	0.00	0.00		0.00
4366	Maskavas iela 301	15.63	15.84		-0.21
4367	Maskavas iela 301 2.ēka	0.00	0.00		0.00
4368	Maskavas iela 303	21.01	20.58		0.43
4369	Maskavas iela 305	26.09	25.69		0.40
4370	Maskavas iela 307	26.68	24.98		1.70
4371	Maskavas iela 309	26.26	24.56		1.70
4372	Maskavas iela 312 (darbnīca)	0.51	0.53		-0.02
4373	Maskavas iela 313	23.21	20.73		2.48
4374	Maskavas iela 315	24.04	22.49		1.55
4375	Maskavas iela 317	26.00	24.58		1.42
4376	Maskavas iela 321	27.71	28.95		-1.24
4377	Maskavas iela 322 lit.3,4	3.12	2.55		0.57
4378	Maskavas iela 322B	1.97	1.42		0.55
4379	Maskavas iela 322C	0.00	0.00		0.00
4380	Maskavas iela 322D	0.00	0.00		0.00
4381	Maskavas iela 322T	0.00	0.00		0.00
4382	Maskavas iela 322V	2.38	2.28		0.10
4383	Maskavas iela 323	25.57	33.38		-7.81
4384	Maskavas iela 349	0.00	0.00		0.00
4385	Maskavas iela 377	19.46	18.83		0.63
4386	Maskavas iela 381	4.97	5.99		-1.02
4387	Maskavas iela 383	3.48	3.31		0.17
4388	Maskavas iela 385	6.03	5.60		0.43
4389	Maskavas iela 387	7.11	7.19		-0.08
4390	Maskavas iela 409	24.59	25.98		-1.39

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4391	Maskavas iela 411	16.21	17.63		-1.42
4392	Maskavas iela 413	22.44	23.09		-0.65
4393	Maskavas iela 415	28.53	25.53		3.00
4394	Maskavas iela 417	0.00	0.00		0.00
4395	Maskavas iela 419	20.65	19.56		1.09
4396	Maskavas iela 421	12.18	15.09		-2.91
4397	Maskavas iela 423	21.55	20.13		1.42
4398	Maskavas iela 425	23.22	21.62		1.60
4399	Maskavas iela 427	33.93	32.06		1.87
4400	Maskavas iela 427E	0.00	0.00		0.00
4401	Maskavas iela 429	38.78	29.44		9.34
4402	Maskavas iela 429a	10.20	9.30		0.90
4403	Maskavas iela 431	23.06	21.06		2.00
4404	Mastu iela 2	5.39	4.39		1.00
4405	Mastu iela 3	3.49	3.18		0.31
4406	Mastu iela 4	0.97	1.02		-0.05
4407	Mastu iela 6	13.56	12.86		0.70
4408	Mastu iela 8 k.1	2.47	3.03		-0.56
4409	Matīsa iela 8	0.00	0.00		0.00
4410	Matīsa iela 9	0.00	0.00		0.00
4411	Matīsa iela 11	1.01	1.09		-0.08
4412	Matīsa iela 13	7.07	8.25		-1.18
4413	Matīsa iela 16 k-1	0.00	0.00		0.00
4414	Matīsa iela 17	1.20	1.82		-0.62
4415	Matīsa iela 17 k-1	2.85	2.84		0.01
4416	Matīsa iela 18	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4417	Matīsa iela 19	3.67	3.23		0.44
4418	Matīsa iela 21	0.00	0.00		0.00
4419	Matīsa iela 24	0.00	0.00		0.00
4420	Matīsa iela 25	5.40	5.88		-0.48
4421	Matīsa iela 26	0.00	0.15		-0.15
4422	Matīsa iela 27 k.1	3.30	3.27		0.03
4423	Matīsa iela 27 k.2	2.20	1.99		0.21
4424	Matīsa iela 27 k.3	3.09	3.30		-0.21
4425	Matīsa iela 29 k.1	0.00	0.00		0.00
4426	Matīsa iela 29 k.2	1.58	1.22		0.36
4427	Matīsa iela 31 k-1	2.64	2.38		0.26
4428	Matīsa iela 31 k-2	1.60	2.37		-0.77
4429	Matīsa iela 31 k-3	2.39	2.25		0.14
4430	Matīsa iela 32	4.89	3.12		1.77
4431	Matīsa iela 33 k-1	0.56	0.67		-0.11
4432	Matīsa iela 33 k.2	4.83	5.09		-0.26
4433	Matīsa iela 35	1.97	1.92		0.05
4434	Matīsa iela 35A	0.00	0.00		0.00
4435	Matīsa iela 39	0.32	0.32		0.00
4436	Matīsa iela 40	2.50	3.02		-0.52
4437	Matīsa iela 41	2.18	8.27		-6.09
4438	Matīsa iela 42	7.59	5.37		2.22
4439	Matīsa iela 42A	2.02	1.83		0.19
4440	Matīsa iela 43	0.00	0.00		0.00
4441	Matīsa iela 43A	2.54	2.26		0.28
4442	Matīsa iela 43B	3.89	3.90		-0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4443	Matīsa iela 44	3.30	3.56		-0.26
4444	Matīsa iela 44a	2.96	2.57		0.39
4445	Matīsa iela 45	2.89	2.90		-0.01
4446	Matīsa iela 45A	2.15	1.51		0.64
4447	Matīsa iela 45B	2.65	2.31		0.34
4448	Matīsa iela 46A	2.43	1.75		0.68
4449	Matīsa iela 47	2.22	2.13		0.09
4450	Matīsa iela 48	2.57	1.92		0.65
4451	Matīsa iela 49	0.00	0.00		0.00
4452	Matīsa iela 50B	0.00	0.00		0.00
4453	Matīsa iela 51	3.13	3.00		0.13
4454	Matīsa iela 58	1.92	1.47		0.45
4455	Matīsa iela 75	0.14	0.89		-0.75
4456	Matīsa iela 80B	1.94	1.86		0.08
4457	Matīsa iela 92	0.00	0.00		0.00
4458	Matīsa iela 92 1.ēka	0.00	0.00		0.00
4459	Matīsa iela 119	0.00	0.00		0.00
4460	Mazā Caunes iela 3	2.15	2.17		-0.02
4461	Mazā Jauniela 5	0.00	0.00		0.00
4462	Mazā Kandavas iela 3 A	0.00	0.00		0.00
4463	Mazā Kandavas iela 3 B	0.00	0.00		0.00
4464	Mazā Klijānu iela 7	1.14	0.76		0.38
4465	Mazā Krūmu iela 1	17.41	15.86		1.55
4466	Mazā Krūmu iela 3	17.35	16.60		0.75
4467	Mazā Krūmu iela 5	17.15	15.80		1.35
4468	Mazā Krūmu iela 6	15.45	13.71		1.74

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4469	Mazā Krūmu iela 8	18.89	16.43		2.46
4470	Mazā Krūmu iela 9	32.51	31.33		1.18
4471	Mazā Krūmu iela 10	42.82	37.92		4.90
4472	Mazā Krūmu iela 16	20.00	18.47		1.53
4473	Mazā Krūmu iela 18	28.68	26.46		2.22
4474	Mazā Krūmu iela 20	27.67	25.59		2.08
4475	Mazā Krūmu iela 24	0.00	0.14		-0.14
4476	Mazā Krūmu iela 28	3.92	2.72		1.20
4477	Mazā Lubānas iela 5	0.00	0.00		0.00
4478	Mazā Lubānas iela 6	20.60	13.28		7.32
4479	Mazā Lubānas iela 8	12.58	13.92		-1.34
4480	Mazā Lubānas iela 11	9.33	8.25		1.08
4481	Mazā Miesnieku iela 1	0.79	0.76		0.03
4482	Mazā Monētu iela 3	2.46	2.24		0.22
4483	Mazā Monētu iela 5	1.73	1.41		0.32
4484	Mazā Muzeja iela 1	0.00	0.00		0.00
4485	Mazā Nometņu iela 3	29.05	24.55		4.50
4486	Mazā Nometņu iela 15	1.84	1.69		0.15
4487	Mazā Nometņu iela 26	15.76	15.24		0.52
4488	Mazā Nometņu iela 72	11.56	12.08		-0.52
4489	Mazā Piena iela 6	3.35	2.73		0.62
4490	Mazā Piena iela 11A	0.66	0.00		0.66
4491	Mazā Pils iela 1	1.67	1.50		0.17
4492	Mazā Pils iela 2	0.00	0.00		0.00
4493	Mazā Pils iela 4	0.00	0.00		0.00
4494	Mazā Pils iela 5	0.46	0.68		-0.22

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4495	Mazā Pils iela 6	2.50	2.25		0.25
4496	Mazā Pils iela 13	2.53	0.00		2.53
4497	Mazā Pils iela 17,19	0.00	0.00		0.00
4498	Mazā Rencēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4499	Mazā Rencēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4500	Mazā Ropažu iela 4	0.00	0.00		0.00
4501	Mazā Skolas 2	1.06	0.94		0.12
4502	Mazā Smilšu iela 11	1.14	1.08		0.06
4503	Mazā Smilšu iela 15	0.00	0.00		0.00
4504	Mazā Stacijas iela 4	25.67	23.93		1.74
4505	Mazā Stacijas iela 6	14.35	13.68		0.67
4506	Mazā Stacijas iela 8A	0.00	0.00		0.00
4507	Mazā Stacijas iela 20	15.31	13.54		1.77
4508	Mazā Stacijas iela 22	15.22	13.50		1.72
4509	Mednieku iela 6A	0.66	0.77		-0.11
4510	Mednieku iela 7	1.34	0.84		0.50
4511	Meiju iela 2	14.96	15.31		-0.35
4512	Meiju iela 3	0.00	0.00		0.00
4513	Meirānu iela 10 (P)	0.00	0.00		0.00
4514	Meistaru iela 4	4.19	3.79		0.40
4515	Meistaru iela 6	3.86	4.97		-1.11
4516	Meistaru iela 10	8.73	10.83		-2.10
4517	Meistaru iela 19	0.00	0.00		0.00
4518	Meistaru iela 23	5.07	5.14		-0.07
4519	Meistaru iela 25	5.63	6.88		-1.25
4520	Meldru iela 2	7.35	7.28		0.07

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4521	Meldru iela 4	19.54	19.10		0.44
4522	Meldru iela 4a	0.00	0.00		0.00
4523	Meldru iela 6	9.12	8.82		0.30
4524	Meldru iela 6 k.2	5.60	5.87		-0.27
4525	Meldru iela 8	1.59	1.63		-0.04
4526	Meldru iela 10	0.00	0.00		0.00
4527	Meldru iela 12	9.04	10.17		-1.13
4528	Meldru iela 14	16.07	16.83		-0.76
4529	Meldru iela 16	13.21	15.53		-2.32
4530	Meldru iela 18	9.92	11.49		-1.57
4531	Meldru iela 19	0.67	0.59		0.08
4532	Meldru iela 20	10.33	12.93		-2.60
4533	Meldru iela 22	14.05	14.38		-0.33
4534	Meldru iela 24	14.73	15.43		-0.70
4535	Meldru iela 26	15.14	16.84		-1.70
4536	Meldru iela 28	22.61	23.44		-0.83
4537	Meldru iela 64	18.21	19.12		-0.91
4538	Melīdas iela 1	14.27	14.95		-0.68
4539	Melīdas iela 2	16.83	17.58		-0.75
4540	Melīdas iela 3	22.84	24.38		-1.54
4541	Melīdas iela 3 k.1	22.17	21.57		0.60
4542	Melīdas iela 3 k.2	9.46	9.86		-0.40
4543	Melīdas iela 4	11.93	12.74		-0.81
4544	Melīdas iela 6 k.1	21.38	20.99		0.39
4545	Melīdas iela 6 k.2	10.48	13.03		-2.55
4546	Melīdas iela 6 k.3	20.06	19.54		0.52

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4547	Melīdas iela 6C	11.09	11.55		-0.46
4548	Melīdas iela 9	0.00	0.00		0.00
4549	Melīdas iela 10	0.79	0.00		0.79
4550	Melīdas iela 11	36.89	35.17		1.72
4551	Mellužu iela 13(1)	0.00	0.00		0.00
4552	Mellužu iela 13(2)	0.00	0.00		0.00
4553	Melnsila iela 6	2.69	2.69		0.00
4554	Melnsila iela 16	6.33	5.74		0.59
4555	Melnsila iela 18	6.10	5.13		0.97
4556	Melnsila iela 19	3.64	3.57		0.07
4557	Melnsila iela 19A	0.00	0.00		0.00
4558	Melnsila iela 20	5.14	4.05		1.09
4559	Melnsila iela 21	2.98	3.16		-0.18
4560	Melnsila iela 23	3.29	3.62		-0.33
4561	Melnsila iela 23 - 601,602	0.00	0.00		0.00
4562	Melnsila iela 24	5.54	5.05		0.49
4563	Melnsila iela 25(1)	3.23	3.66		-0.43
4564	Melnsila iela 26	6.66	5.94		0.72
4565	Melnsila iela 28	5.74	5.52		0.22
4566	Mēness iela 4 1.ēka	0.52	0.49		0.03
4567	Mēness iela 6/8	0.95	0.00		0.95
4568	Mēness iela 7	2.85	2.48		0.37
4569	Mēness iela 8	0.00	0.00		0.00
4570	Mēness iela 11	0.00	0.00		0.00
4571	Mēness iela 13	7.17	6.30		0.87
4572	Mēness iela 16	1.28	1.46		-0.18

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4573	Mēness iela 18	2.59	2.97		-0.38
4574	Mēness iela 21 k-1	15.63	15.67		-0.04
4575	Merķeļa iela 2	0.00	0.00		0.00
4576	Merķeļa iela 3	0.00	0.00		0.00
4577	Merķeļa iela 4	2.15	2.09		0.06
4578	Merķeļa iela 5 k.1	0.83	0.68		0.15
4579	Merķeļa iela 6	4.51	3.74		0.77
4580	Merķeļa iela 7	0.00	0.00		0.00
4581	Merķeļa iela 8 k-2	0.79	0.62		0.17
4582	Merķeļa iela 8 k.1	4.44	3.40		1.04
4583	Merķeļa iela 10 k.1	0.00	0.00		0.00
4584	Merķeļa iela 11	0.99	0.85		0.14
4585	Merķeļa iela 13	3.58	2.83		0.75
4586	Merķeļa iela 17/19 1.ēka	2.81	1.12		1.69
4587	Merķeļa iela 17/19 2.ēka	0.00	0.00		0.00
4588	Merķeļa iela 21	1.55	1.58		-0.03
4589	Mērsraga iela 1	2.01	1.88		0.13
4590	Mērsraga iela 3	1.81	1.60		0.21
4591	Mērsraga iela 5	2.06	1.83		0.23
4592	Mērsraga iela 11	2.43	2.43		0.00
4593	Mērsraga iela 13	5.18	5.55		-0.37
4594	Meža iela 1 k-1	2.50	2.05		0.45
4595	Meža iela 1 k-6	0.00	0.00		0.00
4596	Meža iela 1A	1.29	1.13		0.16
4597	Meža iela 2a	7.42	6.01		1.41
4598	Meža iela 3	1.14	0.95		0.19

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4599	Meža iela 4A	0.00	0.00		0.00
4600	Meža iela 5	7.87	6.89		0.98
4601	Meža iela 7	0.00	0.00		0.00
4602	Meža iela 15	1.09	8.53		-7.44
4603	Mežciema iela 6	10.59	10.15		0.44
4604	Mežciema iela 8	9.68	10.45		-0.77
4605	Mežciema iela 10	8.52	7.65		0.87
4606	Mežciema iela 11	12.07	11.75		0.32
4607	Mežciema iela 15	7.95	8.01		-0.06
4608	Mežciema iela 23	23.95	23.27		0.68
4609	Mežciema iela 23 k.1	23.87	19.45		4.42
4610	Mežciema iela 26	11.65	11.73		-0.08
4611	Mežciema iela 32a	0.00	0.00		0.00
4612	Mežciema iela 41	2.17	5.38		-3.21
4613	Mežciema iela 41B	0.13	0.18		-0.05
4614	Mežciema iela 41C	0.04	0.40		-0.36
4615	Mežciema iela 43A	5.89	4.33		1.56
4616	Mežciema iela 44	12.66	12.41		0.25
4617	Mežciema iela 52	10.98	10.36		0.62
4618	Mežkalna iela 7	0.00	0.00		0.00
4619	Mežkalna iela 9	0.17	2.78		-2.61
4620	Mežrozīšu iela 22	13.29	12.30		0.99
4621	Mežrozīšu iela 26	14.16	12.21		1.95
4622	Mežrozīšu iela 28	14.15	12.88		1.27
4623	Mežrozīšu iela 30	8.76	7.92		0.84
4624	Miera iela 4	4.08	4.82		-0.74

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4625	Miera iela 5	8.94	8.89		0.05
4626	Miera iela 9	6.49	4.94		1.55
4627	Miera iela 10	4.94	4.78		0.16
4628	Miera iela 11	0.00	0.00		0.00
4629	Miera iela 16 k.1	2.20	2.42		-0.22
4630	Miera iela 17	0.00	0.00		0.00
4631	Miera iela 25	0.00	0.00		0.00
4632	Miera iela 28	2.62	1.99		0.63
4633	Miera iela 29	1.21	1.12		0.09
4634	Miera iela 33 k.1	5.12	5.46		-0.34
4635	Miera iela 36	0.00	0.00		0.00
4636	Miera iela 38	0.00	0.00		0.00
4637	Miera iela 39	4.49	2.68		1.81
4638	Miera iela 40	11.85	10.29		1.56
4639	Miera iela 45	9.10	6.40		2.70
4640	Miera iela 50B	0.95	0.94		0.01
4641	Miera iela 54	5.53	5.07		0.46
4642	Miera iela 54A	2.89	2.70		0.19
4643	Miera iela 55	3.56	3.72		-0.16
4644	Miera iela 57A	6.78	6.01		0.77
4645	Miera iela 58A	2.02	1.95		0.07
4646	Miera iela 59,61	3.49	3.35		0.14
4647	Miera iela 60 k-1	4.19	3.94		0.25
4648	Miera iela 61 k.1	12.91	9.96		2.95
4649	Miera iela 62	2.23	1.65		0.58
4650	Miera iela 64	1.94	2.08		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4651	Miera iela 65	1.22	1.30		-0.08
4652	Miera iela 71	4.66	4.21		0.45
4653	Miera iela 74	19.74	18.58		1.16
4654	Miera iela 78	4.24	4.30		-0.06
4655	Miera iela 80	4.56	4.98		-0.42
4656	Miera iela 82	3.61	3.43		0.18
4657	Miera iela 82 k-1	8.23	8.30		-0.07
4658	Miera iela 85	2.68	2.43		0.25
4659	Miera iela 85 k-2	0.92	0.79		0.13
4660	Miera iela 86	8.04	7.58		0.46
4661	Miera iela 87a	2.64	2.76		-0.12
4662	Miera iela 89	4.00	3.68		0.32
4663	Miera iela 89A	0.62	0.58		0.04
4664	Miera iela 90	13.56	12.77		0.79
4665	Miera iela 91	0.00	0.00		0.00
4666	Miera iela 94	4.32	4.82		-0.50
4667	Miera iela 97	0.00	0.00		0.00
4668	Miera iela 101	1.89	0.00		1.89
4669	Miera iela 105	16.67	16.23		0.44
4670	Miesnieku iela 4	4.72	4.57		0.15
4671	Miesnieku iela 9	0.00	0.00		0.00
4672	Miesnieku iela 11	0.00	0.00		0.00
4673	Miesnieku iela 13, 15, 17	2.59	1.78		0.81
4674	Miesnieku iela 14	1.13	0.00		1.13
4675	Miglas iela 9 1.ēka	2.17	2.72		-0.55
4676	Miglas iela 9 2.ēka	0.81	1.00		-0.19

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4677	Mikēla iela 1	5.56	4.63		0.93
4678	Mildas iela 4	2.35	1.55		0.80
4679	Mildas iela 4a	1.78	1.55		0.23
4680	Mildas iela 11	0.27	1.09		-0.82
4681	Minsterejas iela 8/10	15.41	12.32		3.09
4682	Mores iela 3	17.12	18.57		-1.45
4683	Mores iela 5	18.63	18.18		0.45
4684	Mores iela 7	18.72	16.84		1.88
4685	Mores iela 8	1.34	1.23		0.11
4686	Mores iela 18	3.55	3.09		0.46
4687	Morica iela 16	15.12	14.78		0.34
4688	Morica iela 20b	29.86	28.55		1.31
4689	Motoru iela 3	14.21	12.71		1.50
4690	Motoru iela 5	21.75	18.54		3.21
4691	Motoru iela 6	1.84	1.71		0.13
4692	Motoru iela 7	15.96	16.67		-0.71
4693	Motoru iela 8	1.36	1.82		-0.46
4694	Mucenieku iela 3	0.60	0.62		-0.02
4695	Mūku iela 3	0.30	2.07		-1.77
4696	Mūkusalas iela 3	50.50	27.40		23.10
4697	Mūkusalas iela 5	3.47	5.04		-1.57
4698	Mūkusalas iela 73B	0.00	0.00		0.00
4699	Murjāņu iela 1	0.00	0.00		0.00
4700	Murjāņu iela 34	10.16	10.02		0.14
4701	Murjāņu iela 36	10.67	9.73		0.94
4702	Murjāņu iela 38	11.76	11.75		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4703	Murjāņu iela 40	13.25	14.27		-1.02
4704	Murjāņu iela 42	8.47	8.01		0.46
4705	Murjāņu iela 44	0.00	0.00		0.00
4706	Murjāņu iela 46	18.04	18.00		0.04
4707	Murjāņu iela 48	11.85	12.13		-0.28
4708	Murjāņu iela 50	0.79	0.32		0.47
4709	Murjāņu iela 52	9.80	9.66		0.14
4710	Murjāņu iela 54	11.21	9.99		1.22
4711	Murjāņu iela 56	11.63	12.79		-1.16
4712	Murjāņu iela 58	1.13	0.82		0.31
4713	Murjāņu iela 60	0.00	0.00		0.00
4714	Murjāņu iela 61A	4.43	4.25		0.18
4715	Murjāņu iela 68	12.29	12.94		-0.65
4716	Murjāņu iela 93, 93A	0.87	0.81		0.06
4717	Murjāņu iela 99	8.07	7.85		0.22
4718	Natālijas iela 4	18.19	17.57		0.62
4719	Naujenes iela 2	25.96	24.13		1.83
4720	Nautrēnu iela 2	1.85	1.60		0.25
4721	Nautrēnu iela 4	2.57	2.41		0.16
4722	Nautrēnu iela 6	2.31	1.60		0.71
4723	Nautrēnu iela 8	2.83	2.41		0.42
4724	Nautrēnu iela 10	0.00	0.00		0.00
4725	Nautrēnu iela 12	0.00	0.00		0.00
4726	Nautrēnu iela 16	0.43	0.55		-0.12
4727	Nautrēnu iela 20	1.14	0.73		0.41
4728	Nautrēnu iela 24	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4729	Nēģu iela 7	3.01	2.67		0.34
4730	Neizmantot	0.00	0.00		0.00
4731	Nīcgales iela 2	1.24	2.03		-0.79
4732	Nīcgales iela 2B	3.20	3.47		-0.27
4733	Nīcgales iela 4	62.83	63.60		-0.77
4734	Nīcgales iela 5	9.98	8.09		1.89
4735	Nīcgales iela 6	14.02	15.46		-1.44
4736	Nīcgales iela 7	1.65	1.54		0.11
4737	Nīcgales iela 8	13.85	13.07		0.78
4738	Nīcgales iela 9	20.81	21.77		-0.96
4739	Nīcgales iela 11	12.77	15.18		-2.41
4740	Nīcgales iela 12	26.67	27.26		-0.59
4741	Nīcgales iela 13	15.97	15.51		0.46
4742	Nīcgales iela 14	13.56	15.76		-2.20
4743	Nīcgales iela 15	3.34	3.87		-0.53
4744	Nīcgales iela 16	16.14	18.12		-1.98
4745	Nīcgales iela 17	28.89	25.18		3.71
4746	Nīcgales iela 18	14.89	16.68		-1.79
4747	Nīcgales iela 19	14.48	14.41		0.07
4748	Nīcgales iela 20	11.13	12.91		-1.78
4749	Nīcgales iela 21	21.13	21.45		-0.32
4750	Nīcgales iela 23	17.46	16.87		0.59
4751	Nīcgales iela 24	8.87	7.73		1.14
4752	Nīcgales iela 25	15.43	15.45		-0.02
4753	Nīcgales iela 26	10.20	10.40		-0.20
4754	Nīcgales iela 27	3.75	2.90		0.85

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4755	Nīcgales iela 31	18.37	17.36		1.01
4756	Nīcgales iela 33	21.49	21.98		-0.49
4757	Nīcgales iela 38	25.89	25.69		0.20
4758	Nīcgales iela 40	22.38	21.55		0.83
4759	Nīcgales iela 44	9.66	9.12		0.54
4760	Nīcgales iela 46	69.05	64.11		4.94
4761	Nīcgales iela 46 (tirdzn.c.)	0.92	2.42		-1.50
4762	Nīcgales iela 46 k.1	22.65	23.47		-0.82
4763	Nīcgales iela 47	21.40	22.55		-1.15
4764	Nīcgales iela 47A	0.00	0.00		0.00
4765	Nīcgales iela 51 k-1	9.15	7.68		1.47
4766	Nīcgales iela 51 k-2	9.35	8.68		0.67
4767	Nīcgales iela 53 B	21.32	20.81		0.51
4768	Nītaures iela 2	2.66	1.97		0.69
4769	Nītaures iela 4	3.77	2.89		0.88
4770	Noliktavas iela 1	3.23	2.38		0.85
4771	Noliktavas iela 3	4.33	4.96		-0.63
4772	Noliktavas iela 5	0.00	0.00		0.00
4773	Nomales iela 6	3.19	2.89		0.30
4774	Nomales iela 7	3.67	3.33		0.34
4775	Nomales iela 8	3.35	2.97		0.38
4776	Nometņu iela 49	0.00	0.00		0.00
4777	Ogres iela 8	4.69	3.90		0.79
4778	Ogres iela 9	3.98	4.60		-0.62
4779	Ogres iela 10	21.08	20.48		0.60
4780	Ogres iela 12	15.31	13.66		1.65

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4781	Ogres iela 14	17.99	13.74		4.25
4782	Olaines iela 1	2.27	2.05		0.22
4783	Olaines iela 3	1.41	1.05		0.36
4784	Olaines iela 4	12.00	10.50		1.50
4785	Ostas prospekts 4	14.14	13.07		1.07
4786	Ostas prospekts 6	14.82	14.01		0.81
4787	Ozolciema iela 8	24.01	24.54		-0.53
4788	Ozolciema iela 12 k.1	10.52	9.87		0.65
4789	Ozolciema iela 12 k.2	61.22	57.22		4.00
4790	Ozolciema iela 12 k.3	45.20	41.18		4.02
4791	Ozolciema iela 12 k.4	21.69	21.63		0.06
4792	Ozolciema iela 12 k.5	9.35	8.74		0.61
4793	Ozolciema iela 14 k-1	15.83	15.21		0.62
4794	Ozolciema iela 16 k.1	11.51	9.57		1.94
4795	Ozolciema iela 16 k.2	22.76	18.68		4.08
4796	Ozolciema iela 16 k.6	9.99	7.94		2.05
4797	Ozolciema iela 16 k.7	29.30	28.03		1.27
4798	Ozolciema iela 18	132.75	128.70		4.05
4799	Ozolciema iela 20 k-2	9.97	9.65		0.32
4800	Ozolciema iela 20 k.1	23.14	20.34		2.80
4801	Ozolciema iela 22 k-1	11.43	10.27		1.16
4802	Ozolciema iela 22 k-2	20.63	19.13		1.50
4803	Ozolciema iela 24 k-1	37.66	32.97		4.69
4804	Ozolciema iela 26	4.10	4.91		-0.81
4805	Ozolciema iela 28	29.23	27.44		1.79
4806	Ozolciema iela 30	12.59	11.66		0.93

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4807	Ozolciema iela 32 k.1	32.96	32.60		0.36
4808	Ozolciema iela 32 k.2	38.42	34.25		4.17
4809	Ozolciema iela 32 k.3	19.69	15.31		4.38
4810	Ozolciema iela 32 k.4	17.35	15.31		2.04
4811	Ozolciema iela 34	11.80	11.72		0.08
4812	Ozolciema iela 36	12.69	11.88		0.81
4813	Ozolciema iela 38	11.42	10.91		0.51
4814	Ozolciema iela 40 k.1	39.86	38.21		1.65
4815	Ozolciema iela 40 k.3	20.11	18.87		1.24
4816	Ozolciema iela 40 k.5	17.13	14.74		2.39
4817	Ozolciema iela 40a	4.70	3.93		0.77
4818	Ozolciema iela 42 k.1	19.38	19.44		-0.06
4819	Ozolciema iela 42 k.2	28.72	29.22		-0.50
4820	Ozolciema iela 44	10.89	10.45		0.44
4821	Ozolciema iela 46 k.1	20.59	21.01		-0.42
4822	Ozolciema iela 46 k.3	18.77	16.84		1.93
4823	Ozolciema iela 46 k.5	8.77	8.73		0.04
4824	Ozolciema iela 48	10.52	10.64		-0.12
4825	Ozolciema iela 50	18.05	17.04		1.01
4826	Ozolciema iela 52	10.66	9.62		1.04
4827	Ozolciema iela 54	11.53	10.57		0.96
4828	Ozolciema iela 56 k.1	22.83	22.65		0.18
4829	Ozolciema iela 56 k.2	31.50	26.92		4.58
4830	Ozolu iela 4	13.52	7.61		5.91
4831	Ozolu iela 5	20.36	21.20		-0.84
4832	Ozolu iela 7	17.84	18.15		-0.31

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4833	P.Lejiņa iela 1	18.55	16.38		2.17
4834	P.Lejiņa iela 2	19.25	18.46		0.79
4835	P.Lejiņa iela 2 (2)	0.00	0.00		0.00
4836	P.Lejiņa iela 2A	0.00	0.00		0.00
4837	P.Lejiņa iela 3	42.50	38.93		3.57
4838	P.Lejiņa iela 4	26.18	24.78		1.40
4839	P.Lejiņa iela 5	18.10	17.17		0.93
4840	P.Lejiņa iela 5 - 605	0.00	0.00		0.00
4841	P.Lejiņa iela 5a	0.00	0.00		0.00
4842	P.Lejiņa iela 6	45.00	42.33		2.67
4843	P.Lejiņa iela 7	39.21	38.76		0.45
4844	P.Lejiņa iela 8	0.00	0.00		0.00
4845	P.Lejiņa iela 9	23.45	22.46		0.99
4846	P.Lejiņa iela 10	34.77	32.82		1.95
4847	P.Lejiņa iela 12	6.94	6.54		0.40
4848	P.Lejiņa iela 14	35.28	31.95		3.33
4849	P.Lejiņa iela 14a	0.00	0.00		0.00
4850	P.Lejiņa iela 16	31.70	29.66		2.04
4851	P.Lejiņa iela 18	11.38	9.56		1.82
4852	P.Lejiņa iela 20	35.28	32.62		2.66
4853	P.Lejiņa iela 22	10.99	9.89		1.10
4854	Paipalu iela 7	0.29	0.19		0.10
4855	Palangas iela 1	19.58	20.23		-0.65
4856	Palangas iela 5	17.89	17.03		0.86
4857	Palangas iela 6	18.15	16.71		1.44
4858	Palangas iela 7	16.36	15.80		0.56

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4859	Palangas iela 8	9.09	8.26		0.83
4860	Palangas iela 12	17.40	16.78		0.62
4861	Palasta iela 1	0.00	0.00		0.00
4862	Palasta iela 2	3.74	3.81		-0.07
4863	Palasta iela 3	0.00	0.00		0.00
4864	Palasta iela 4	0.17	2.66		-2.49
4865	Palasta iela 5	1.27	0.85		0.42
4866	Palasta iela 7 lit.1	1.13	1.23		-0.10
4867	Palasta iela 7 lit.2	0.69	0.41		0.28
4868	Palasta iela 10	2.68	2.71		-0.03
4869	Pāles iela 9	3.47	2.84		0.63
4870	Pāles iela 10	0.57	0.54		0.03
4871	Palmu iela 5	5.87	3.95		1.92
4872	Palmu iela 6	14.65	12.65		2.00
4873	Palmu iela 7	8.75	7.91		0.84
4874	Palmu iela 11	15.85	14.98		0.87
4875	Palmu iela 13A	1.11	1.14		-0.03
4876	Palmu iela 14	7.80	8.47		-0.67
4877	Palmu iela 18	6.37	6.41		-0.04
4878	Palmu iela 20	6.86	6.43		0.43
4879	Parādes iela 1	17.49	15.10		2.39
4880	Parādes iela 2 k-1	9.65	9.18		0.47
4881	Parādes iela 2 k-2	8.88	6.94		1.94
4882	Parādes iela 2 k-3	9.10	8.62		0.48
4883	Parādes iela 3	11.91	8.20		3.71
4884	Parādes iela 3 k.1	2.50	11.51		-9.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4885	Parādes iela 4	1.62	1.31		0.31
4886	Parādes iela 5B	3.04	2.77		0.27
4887	Parādes iela 5C	3.28	3.55		-0.27
4888	Parādes iela 6	18.82	16.52		2.30
4889	Parādes iela 7	25.37	23.28		2.09
4890	Parādes iela 8	0.00	0.00		0.00
4891	Parādes iela 9a	0.00	0.00		0.00
4892	Parādes iela 12	0.00	0.00		0.00
4893	Parādes iela 14	20.51	19.31		1.20
4894	Parādes iela 16	19.85	13.12		6.73
4895	Parādes iela 18a	0.00	0.00		0.00
4896	Parādes iela 20	0.00	0.00		0.00
4897	Parādes iela 20a	16.34	15.45		0.89
4898	Parādes iela 22	19.10	16.26		2.84
4899	Parādes iela 24	18.05	17.56		0.49
4900	Parādes iela 24A	2.11	2.09		0.02
4901	Parādes iela 26	18.77	17.80		0.97
4902	Parādes iela 28	21.55	18.89		2.66
4903	Parādes iela 30	20.39	16.45		3.94
4904	Parādes iela 30A	12.49	12.97		-0.48
4905	Parādes iela 32	11.37	12.03		-0.66
4906	Pārmiju iela 14A	0.00	0.00		0.00
4907	Pārmiju iela 23	0.00	0.00		0.00
4908	Pārmiju iela 25	0.00	0.00		0.00
4909	Pārslas iela 10	10.47	10.25		0.22
4910	Pārslas iela 14	1.75	1.49		0.26

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4911	Pārslas iela 16	2.71	2.03		0.68
4912	Pasta iela 3	1.73	1.51		0.22
4913	Patversmes iela 1 k.1	2.74	2.46		0.28
4914	Patversmes iela 3 k.1	11.39	9.07		2.32
4915	Patversmes iela 5	5.64	1.58		4.06
4916	Patversmes iela 5 k.1	6.55	5.52		1.03
4917	Patversmes iela 7	8.46	8.67		-0.21
4918	Patversmes iela 20	1.44	0.95		0.49
4919	Patversmes iela 22	2.92	3.50		-0.58
4920	Patversmes iela 22 k.2	3.51	3.56		-0.05
4921	Patversmes iela 22 k.3	4.03	3.11		0.92
4922	Patversmes iela 22 k.4	4.77	3.69		1.08
4923	Patversmes iela 26	12.46	12.96		-0.50
4924	Patversmes iela 30 k.2	0.06	0.06		0.00
4925	Pavasara gatve 1	34.26	33.60		0.66
4926	Pavasara gatve 2	39.71	38.18		1.53
4927	Pavasara gatve 3	21.51	20.54		0.97
4928	Pavasara gatve 4	48.73	44.67		4.06
4929	Pavasara gatve 5	61.80	59.76		2.04
4930	Pavasara gatve 6	33.40	31.09		2.31
4931	Pededzes iela 4	5.29	5.31		-0.02
4932	Peitavas iela 4	0.98	0.81		0.17
4933	Peitavas iela 5	5.00	4.76		0.24
4934	Peitavas iela 6/8	1.09	0.98		0.11
4935	Peitavas iela 10	0.00	0.00		0.00
4936	Peldu iela 15	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4937	Peldu iela 23	3.48	4.04		-0.56
4938	Peldu iela 24	0.00	0.00		0.00
4939	Peldu iela 25	1.16	1.28		-0.12
4940	Peldu iela 26/28	0.00	0.00		0.00
4941	Peldu iela 30	1.16	1.15		0.01
4942	Pelnu iela 1	22.15	20.83		1.32
4943	Pelnu iela 2	26.97	31.95		-4.98
4944	Pērkones iela 8	0.00	0.00		0.00
4945	Pērnavas iela 1	14.19	12.07		2.12
4946	Pērnavas iela 4	3.77	4.52		-0.75
4947	Pērnavas iela 6	0.00	0.00		0.00
4948	Pērnavas iela 10	13.05	12.59		0.46
4949	Pērnavas iela 10a	3.90	3.55		0.35
4950	Pērnavas iela 11	3.71	3.27		0.44
4951	Pērnavas iela 12	4.28	4.12		0.16
4952	Pērnavas iela 14	4.72	4.00		0.72
4953	Pērnavas iela 15A	3.36	0.00		3.36
4954	Pērnavas iela 19	0.00	0.67		-0.67
4955	Pērnavas iela 19A	4.83	4.71		0.12
4956	Pērnavas iela 21	3.75	3.25		0.50
4957	Pērnavas iela 23	0.00	0.00		0.00
4958	Pērnavas iela 38	1.74	1.72		0.02
4959	Pērnavas iela 42	5.05	5.57		-0.52
4960	Pērnavas iela 44	4.92	4.51		0.41
4961	Pērnavas iela 45	7.01	7.26		-0.25
4962	Pērnavas iela 48	4.14	3.12		1.02

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4963	Pērnavas iela 62	3.82	3.30		0.52
4964	Pērnavas iela 78	0.34	0.00		0.34
4965	Pērnavas iela 82	0.00	0.00		0.00
4966	Pērses iela 2	1.88	1.76		0.12
4967	Pērses iela 8	3.00	2.71		0.29
4968	Pērses iela 10/12	0.43	0.40		0.03
4969	Pērses iela 14	0.00	0.00		0.00
4970	Pētersalas iela 11	0.00	0.00		0.00
4971	Pētersalas iela 17	0.00	0.00		0.00
4972	Pētersalas iela 18	6.78	6.01		0.77
4973	Pētersalas iela 18A	6.29	6.81		-0.52
4974	Pētersalas iela 18A 2.ēka	0.00	0.00		0.00
4975	Pētersalas iela 19	13.22	12.42		0.80
4976	Piebalgas iela 6B	0.00	0.00		0.00
4977	Piebalgas iela 10B	12.02	11.25		0.77
4978	Piedrujas iela 11	0.00	0.00		0.00
4979	Piedrujas iela 15	0.00	0.00		0.00
4980	Piena iela 13	4.71	4.32		0.39
4981	Pildas iela 16A	0.00	0.00		0.00
4982	Pildas iela 16B	0.00	0.00		0.00
4983	Pildas iela 16B (2)	0.00	0.00		0.00
4984	Pildas iela 30	3.56	3.51		0.05
4985	Pildas iela 43	4.10	3.99		0.11
4986	Pildas iela 43 2.ēka	0.85	0.74		0.11
4987	Pils iela 6	0.00	0.00		0.00
4988	Pils iela 7	1.58	1.39		0.19

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4989	Pils iela 9	0.97	0.96		0.01
4990	Pils iela 11	0.59	0.56		0.03
4991	Pils iela 12	8.72	12.95		-4.23
4992	Pils iela 14	0.00	0.00		0.00
4993	Pils iela 16	0.00	0.00		0.00
4994	Pils iela 17	1.75	1.76		-0.01
4995	Pils iela 18	4.11	2.71		1.40
4996	Pils iela 20	0.74	0.81		-0.07
4997	Pils iela 21	0.57	0.60		-0.03
4998	Pils iela 23	0.00	0.00		0.00
4999	Pils laukums 3	4.80	7.40		-2.60
5000	Pils laukums 4	1.59	2.83		-1.24
5001	Pīļu iela 1	0.00	0.00		0.00
5002	Pīļu iela 4	10.39	10.20		0.19
5003	Pīpeņu iela 10	22.75	22.16		0.59
5004	Platā iela 1	0.00	0.00		0.00
5005	Platā iela 2	0.00	0.00		0.00
5006	Platā iela 3	0.00	0.00		0.00
5007	Platā iela 4	0.00	0.00		0.00
5008	Platā iela 5	0.00	0.00		0.00
5009	Platā iela 6	0.00	0.00		0.00
5010	Platā iela 7	0.00	0.00		0.00
5011	Platā iela 8	3.23	3.34		-0.11
5012	Platā iela 9	3.41	1.11		2.30
5013	Platā iela 10	16.85	14.20		2.65
5014	Plēksnes iela 1	23.65	23.34		0.31

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5015	Plēksnes iela 3	25.94	23.91		2.03
5016	Plēksnes iela 6	16.73	13.80		2.93
5017	Plēksnes iela 8	8.50	7.91		0.59
5018	Plēksnes iela 14	9.19	9.28		-0.09
5019	Plēksnes iela 14a	7.89	6.93		0.96
5020	Plēksnes iela 16	9.26	7.95		1.31
5021	Plēksnes iela 16a	0.00	0.00		0.00
5022	Plostu iela 12	27.06	24.58		2.48
5023	Plaviņu iela 15	13.07	12.12		0.95
5024	Plaviņu iela 23	10.83	10.18		0.65
5025	Plaviņu iela 25	22.00	20.27		1.73
5026	Plavnieku iela 1	23.59	23.15		0.44
5027	Plavnieku iela 2	37.13	37.70		-0.57
5028	Plavnieku iela 2D	24.26	21.71		2.55
5029	Plavnieku iela 3	18.97	19.69		-0.72
5030	Plavnieku iela 4	8.37	4.77		3.60
5031	Plavnieku iela 5	48.40	45.01		3.39
5032	Plavnieku iela 6	33.59	33.74		-0.15
5033	Plavnieku iela 7	11.90	12.83		-0.93
5034	Plavnieku iela 8	25.22	21.23		3.99
5035	Plavnieku iela 9	20.81	18.13		2.68
5036	Plavnieku iela 10	15.22	15.71		-0.49
5037	Plavnieku iela 12	26.11	26.24		-0.13
5038	Prāgas iela 1	7.50	5.13		2.37
5039	Praulienas iela 2	20.99	19.51		1.48
5040	Praulienas iela 4	30.86	30.12		0.74

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5041	Praulienas iela 6	19.49	19.47		0.02
5042	Praulienas iela 8	8.68	8.35		0.33
5043	Praulienas iela 10	19.67	18.88		0.79
5044	Praulienas iela 12	10.07	9.45		0.62
5045	Praulienas iela 14	18.64	18.63		0.01
5046	Praulienas iela 16	7.57	7.63		-0.06
5047	Preiļu iela 2	15.51	15.17		0.34
5048	Preiļu iela 4	13.89	13.12		0.77
5049	Priedaines iela 13	11.50	10.74		0.76
5050	Priedaines iela 20	0.00	0.00		0.00
5051	Priežu iela 10A	3.83	3.21		0.62
5052	Progresas iela 1	15.89	14.85		1.04
5053	Progresas iela 2A	15.44	13.53		1.91
5054	Progresas iela 3a	18.21	16.11		2.10
5055	Progresas iela 4	16.85	15.14		1.71
5056	Progresas iela 6	19.38	18.10		1.28
5057	Progresas iela 8	15.73	14.68		1.05
5058	Progresas iela 11	0.00	0.00		0.00
5059	Progresas iela 12	7.19	6.15		1.04
5060	Prūšu iela 2	2.70	2.57		0.13
5061	Prūšu iela 2B	0.00	1.84		-1.84
5062	Prūšu iela 3 k.1	13.45	12.75		0.70
5063	Prūšu iela 3 k.2	32.32	29.78		2.54
5064	Prūšu iela 3 k.3	21.92	19.44		2.48
5065	Prūšu iela 3 k.4	12.96	12.63		0.33
5066	Prūšu iela 3 k.5	21.58	20.21		1.37

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5067	Prūšu iela 3 k.5 2.ēka	0.00	0.00		0.00
5068	Prūšu iela 3 k.7	10.91	11.74		-0.83
5069	Prūšu iela 4	24.05	17.41		6.64
5070	Prūšu iela 7 2.ēka	0.57	0.56		0.01
5071	Prūšu iela 9	11.70	10.77		0.93
5072	Prūšu iela 9A	19.79	18.39		1.40
5073	Prūšu iela 11	24.96	24.69		0.27
5074	Prūšu iela 13	5.68	6.54		-0.86
5075	Prūšu iela 13A	0.00	0.00		0.00
5076	Prūšu iela 15	3.99	4.28		-0.29
5077	Prūšu iela 15 k.1	14.37	13.79		0.58
5078	Prūšu iela 17	5.70	5.47		0.23
5079	Prūšu iela 17 k-2	5.15	4.40		0.75
5080	Prūšu iela 17 k-3	4.22	4.13		0.09
5081	Prūšu iela 17a	0.00	0.00		0.00
5082	Prūšu iela 19	3.74	3.67		0.07
5083	Prūšu iela 19 k-2	3.70	3.68		0.02
5084	Prūšu iela 20	6.03	6.21		-0.18
5085	Prūšu iela 21	2.63	2.57		0.06
5086	Prūšu iela 21 k.2	0.00	0.00		0.00
5087	Prūšu iela 21 k.3	11.39	8.29		3.10
5088	Prūšu iela 22 k.1	9.86	9.05		0.81
5089	Prūšu iela 22 k.2	7.05	7.23		-0.18
5090	Prūšu iela 22 k.3	9.80	10.45		-0.65
5091	Prūšu iela 22 k.4	9.65	8.88		0.77
5092	Prūšu iela 22A	1.26	1.25		0.01

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5093	Prūšu iela 23	3.98	4.06		-0.08
5094	Prūšu iela 23a	2.63	2.45		0.18
5095	Prūšu iela 23b	12.28	11.43		0.85
5096	Prūšu iela 24 k.2	0.16	0.11		0.05
5097	Prūšu iela 24 k.4	0.69	0.58		0.11
5098	Prūšu iela 24 k.6	0.57	0.47		0.10
5099	Prūšu iela 25a	0.00	0.35		-0.35
5100	Prūšu iela 32	1.26	1.28		-0.02
5101	Prūšu iela 38	20.56	21.23		-0.67
5102	Prūšu iela 40	5.47	5.47		0.00
5103	Prūšu iela 40a	8.44	7.71		0.73
5104	Prūšu iela 42	6.13	6.29		-0.16
5105	Prūšu iela 46 k-1	5.25	4.96		0.29
5106	Prūšu iela 73	27.20	26.61		0.59
5107	Prūšu iela 81	0.00	0.00		0.00
5108	Prūšu iela 82	4.94	3.02		1.92
5109	Pūces iela 12 k-1	1.55	1.70		-0.15
5110	Pūces iela 12 k-2	1.12	0.85		0.27
5111	Pūces iela 19A	14.59	12.93		1.66
5112	Pūces iela 27 k-1	0.95	0.94		0.01
5113	Pūces iela 27 k-2	1.08	0.87		0.21
5114	Pūces iela 27 k-4	1.18	1.21		-0.03
5115	Pūces iela 27 k-5	0.76	0.65		0.11
5116	Pūces iela 27 k-6	1.16	1.10		0.06
5117	Pūces iela 27 k.3	1.45	1.22		0.23
5118	Pūces iela 43	22.00	24.53		-2.53

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5119	Pūces iela 45	19.23	18.86		0.37
5120	Pūces iela 47	14.26	13.26		1.00
5121	Pūces iela 49	16.61	15.71		0.90
5122	Pūces iela 51	48.92	52.12		-3.20
5123	Pūces iela 53	34.94	32.11		2.83
5124	Pulka iela 3	1.13	1.00		0.13
5125	Pulka iela 3 k -9	0.00	0.00		0.00
5126	Pulka iela 3 k-11	0.00	0.00		0.00
5127	Pulka iela 3 k-13	0.00	0.00		0.00
5128	Pulka iela 3 k-7	0.00	0.00		0.00
5129	Pulka iela 8	58.72	0.00		58.72
5130	Pulkveža Brieža iela 3	10.88	8.72		2.16
5131	Pulkveža Brieža iela 4	0.00	0.00		0.00
5132	Pulkveža Brieža iela 4/6	2.07	1.96		0.11
5133	Pulkveža Brieža iela 6	0.00	0.00		0.00
5134	Pulkveža Brieža iela 8	8.65	7.51		1.14
5135	Pulkveža Brieža iela 9	2.32	2.34		-0.02
5136	Pulkveža Brieža iela 9 k-1	3.60	3.18		0.42
5137	Pulkveža Brieža iela 11	15.40	13.70		1.70
5138	Pulkveža Brieža iela 12 k-1	1.04	1.02		0.02
5139	Pulkveža Brieža iela 12 k-2	8.21	7.64		0.57
5140	Pulkveža Brieža iela 12 k-3	9.79	8.05		1.74
5141	Pulkveža Brieža iela 15	5.54	3.41		2.13
5142	Pulkveža Brieža iela 15A	6.19	5.64		0.55
5143	Pulkveža Brieža iela 17	3.46	2.60		0.86
5144	Pulkveža Brieža iela 21	2.13	1.66		0.47

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5145	Pulkveža Brieža iela 25	2.85	2.20		0.65
5146	Pulkveža Brieža iela 35	4.49	0.00		4.49
5147	Pupuķu iela 5	4.93	4.23		0.70
5148	Pupuķu iela 7	4.49	3.76		0.73
5149	Pupuķu iela 9	4.73	3.98		0.75
5150	Pupuķu iela 11	5.03	4.39		0.64
5151	Purva iela 25	15.52	14.48		1.04
5152	Purva iela 29	12.17	11.42		0.75
5153	Purvciema iela 13	18.40	18.07		0.33
5154	Purvciema iela 15	20.58	18.40		2.18
5155	Purvciema iela 18	0.00	0.00		0.00
5156	Purvciema iela 20	25.99	24.14		1.85
5157	Purvciema iela 22	10.41	9.35		1.06
5158	Purvciema iela 23A	6.64	6.04		0.60
5159	Purvciema iela 24	23.80	23.90		-0.10
5160	Purvciema iela 26	21.20	20.64		0.56
5161	Purvciema iela 32	5.11	2.98		2.13
5162	Purvciema iela 32a	0.00	0.00		0.00
5163	Purvciema iela 38	6.48	6.31		0.17
5164	Purvciema iela 44 k-1	0.51	2.15		-1.64
5165	Purvciema iela 44 k-2	2.50	2.25		0.25
5166	Purvciema iela 46	13.54	12.78		0.76
5167	Purvciema iela 48	16.77	15.34		1.43
5168	Purvciema iela 50	16.13	15.40		0.73
5169	Purvciema iela 51	10.29	10.53		-0.24
5170	Purvciema iela 53	26.69	25.55		1.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5171	Purvciema iela 55	12.83	12.67		0.16
5172	Purvciema iela 57	26.43	26.22		0.21
5173	Puškina iela 14	1.63	2.30		-0.67
5174	Puškina iela 19	12.50	8.92		3.58
5175	Puškina iela 20B	0.00	0.00		0.00
5176	Puškina iela 22	4.07	4.20		-0.13
5177	Putnu iela 6	1.89	3.00		-1.11
5178	Putnu iela 8 k.1	0.00	0.00		0.00
5179	Putnu iela 8 k.2	0.00	0.00		0.00
5180	Putnu iela 12	0.00	0.00		0.00
5181	Putnu iela 12 k.1	0.00	0.00		0.00
5182	Putnu iela 18	0.00	0.00		0.00
5183	Putnu iela 20	0.00	0.00		0.00
5184	Putnu iela 30	1.42	0.87		0.55
5185	Putnu iela 31	9.18	8.57		0.61
5186	Putnu iela 32	1.42	0.81		0.61
5187	Putnu iela 34	0.00	0.00		0.00
5188	R.Vāgnera iela 2	3.34	4.70		-1.36
5189	R.Vāgnera iela 3	1.50	1.43		0.07
5190	R.Vāgnera iela 4	0.00	0.00		0.00
5191	R.Vāgnera iela 5	0.00	0.00		0.00
5192	R.Vāgnera iela 6	2.37	2.16		0.21
5193	R.Vāgnera iela 8	0.00	0.00		0.00
5194	R.Vāgnera iela 11	2.16	1.97		0.19
5195	R.Vāgnera iela 12	3.11	2.54		0.57
5196	R.Vāgnera iela 13	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5197	R.Vāgnera iela 14	0.60	0.52		0.08
5198	R.Vāgnera iela 16	0.72	0.47		0.25
5199	Raiņa bulvāris 2	9.55	8.01		1.54
5200	Raiņa bulvāris 4 k-1	1.43	1.06		0.37
5201	Raiņa bulvāris 5	54.00	56.00		-2.00
5202	Raiņa bulvāris 7	0.00	0.00		0.00
5203	Raiņa bulvāris 8	1.71	2.97		-1.26
5204	Raiņa bulvāris 9	0.00	0.00		0.00
5205	Raiņa bulvāris 11	1.48	1.49		-0.01
5206	Raiņa bulvāris 15	2.23	2.04		0.19
5207	Raiņa bulvāris 17	0.00	0.00		0.00
5208	Raiņa bulvāris 19	8.20	9.20		-1.00
5209	Raiņa bulvāris 21	4.61	4.37		0.24
5210	Raiņa bulvāris 23 k-1	0.60	0.57		0.03
5211	Raiņa bulvāris 23 k-2	0.00	0.00		0.00
5212	Raiņa bulvāris 27	0.53	0.60		-0.07
5213	Raiņa bulvāris 29	0.00	0.00		0.00
5214	Raiņa bulvāris 31	3.26	3.43		-0.17
5215	Raiņa bulvāris 33	14.27	14.82		-0.55
5216	Raiskuma iela 3	2.25	2.45		-0.20
5217	Rāmuļu iela 2	0.00	0.00		0.00
5218	Rāmuļu iela 4	0.00	0.00		0.00
5219	Rāmuļu iela 17	0.00	0.01		-0.01
5220	Rāmuļu iela 21,25	0.00	0.00		0.00
5221	Rankas iela 5A	0.00	0.00		0.00
5222	Rankas iela 11	0.34	0.28		0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5223	Rankas iela 13	0.00	0.00		0.00
5224	Rankas iela 15	0.80	1.10		-0.30
5225	Raņķa dambis 3	3.99	5.11		-1.12
5226	Raņķa dambis 7 k-1	11.86	10.60		1.26
5227	Raņķa dambis 7 k-2	12.34	11.75		0.59
5228	Raņķa dambis 7 k-3	10.92	11.31		-0.39
5229	Raņķa dambis 9	12.69	10.05		2.64
5230	Raņķa dambis 30	1.50	0.00		1.50
5231	Raņķa dambis 34 ēka A	5.29	0.00		5.29
5232	Raņķa dambis 34 ēka Z	3.29	0.00		3.29
5233	Rasas iela 2	18.21	21.23		-3.02
5234	Rasas iela 3A	0.00	0.00		0.00
5235	Rasas iela 4	22.20	15.70		6.50
5236	Rasas iela 5	0.00	0.00		0.00
5237	Rasas iela 30	27.73	22.46		5.27
5238	Rātslaukums 1	9.60	9.40		0.20
5239	Rātslaukums 5,6,7	5.63	5.01		0.62
5240	Rātslaukums 9	0.00	0.00		0.00
5241	Raunas iela 5	0.00	0.00		0.00
5242	Raunas iela 19	15.01	17.45		-2.44
5243	Raunas iela 19 k.1	13.03	12.70		0.33
5244	Raunas iela 19 k.2	10.99	11.23		-0.24
5245	Raunas iela 19 k.3	7.43	7.46		-0.03
5246	Raunas iela 20a	8.96	9.92		-0.96
5247	Raunas iela 22a	7.60	8.34		-0.74
5248	Raunas iela 23	0.23	0.17		0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5249	Raunas iela 30A	2.58	2.73		-0.15
5250	Raunas iela 35 k.3	10.37	10.42		-0.05
5251	Raunas iela 36	14.41	14.58		-0.17
5252	Raunas iela 41	4.54	4.89		-0.35
5253	Raunas iela 43	4.61	4.00		0.61
5254	Raunas iela 43B	1.65	2.87		-1.22
5255	Raunas iela 45 k.1	5.36	5.48		-0.12
5256	Raunas iela 45 k.2	5.56	4.33		1.23
5257	Raunas iela 45 k.3	6.13	5.36		0.77
5258	Raunas iela 45 k.4	5.46	5.43		0.03
5259	Raunas iela 45 k.5	6.04	6.35		-0.31
5260	Raunas iela 46	14.34	13.43		0.91
5261	Raunas iela 50	5.42	5.17		0.25
5262	Raunas iela 50 k-2	10.16	9.83		0.33
5263	Raunas iela 58 k-1	3.40	3.69		-0.29
5264	Raunas iela 58 k-2	4.37	4.21		0.16
5265	Raunas iela 58 k-3	3.73	4.00		-0.27
5266	Raunas iela 58 k-4	3.31	3.77		-0.46
5267	Raunas iela 58 k-5	8.31	4.20		4.11
5268	Raunas iela 58 k-6	9.41	9.10		0.31
5269	Raunas iela 58 k-7	4.37	3.93		0.44
5270	Raunas iela 62	2.86	2.56		0.30
5271	Raunas iela 64	0.00	0.00		0.00
5272	Raunas iela 64a	9.69	10.03		-0.34
5273	Rembates iela 8	6.62	3.66		2.96
5274	Rencēnu iela 38	2.72	3.68		-0.96

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5275	Rencēnu iela 40	15.86	20.65		-4.79
5276	Reņģes iela 1	20.86	19.39		1.47
5277	Reņģes iela 2	0.96	1.24		-0.28
5278	Reņģes iela 2A	20.69	19.52		1.17
5279	Reņģes iela 2B	28.93	27.98		0.95
5280	Reņģes iela 4	0.90	0.86		0.04
5281	Reņģes iela 5	2.61	2.34		0.27
5282	Reņģes iela 7 k.1	3.81	3.37		0.44
5283	Reņģes iela 7 k.2	3.60	2.97		0.63
5284	Republikas laukums 1	5.37	6.09		-0.72
5285	Republikas laukums 2	14.00	13.40		0.60
5286	Republikas laukums 2A	0.00	0.00		0.00
5287	Republikas laukums 3	36.60	34.10		2.50
5288	Rēzeknes iela 2	20.66	20.87		-0.21
5289	Rēzeknes iela 2A	0.21	0.28		-0.07
5290	Rēzinas iela 5	7.33	7.05		0.28
5291	Rēzinas iela 7	4.90	4.68		0.22
5292	Rēzinas iela 9	1.76	1.85		-0.09
5293	Rēzinas iela 9A	0.00	0.00		0.00
5294	Rēzinas iela 10A	1.46	1.54		-0.08
5295	Rēzinas iela 10b	19.07	17.99		1.08
5296	Rīdzenes iela 26	1.00	0.91		0.09
5297	Riekstu iela 7	14.54	13.70		0.84
5298	Riekstu iela 9	0.00	0.00		0.00
5299	Riekstu iela 10	23.86	22.42		1.44
5300	Riekstu iela 12	16.35	12.80		3.55

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5301	Riekstu iela 13	9.47	9.56		-0.09
5302	Riekstu iela 14	5.28	4.85		0.43
5303	Riekstu iela 15	9.09	10.42		-1.33
5304	Riekstu iela 16	33.38	30.89		2.49
5305	Riekstu iela 17	11.83	11.21		0.62
5306	Riekstu iela 18	12.99	12.53		0.46
5307	Riekstu iela 18 k.1	18.73	18.53		0.20
5308	Riekstu iela 19	12.70	12.35		0.35
5309	Riekstu iela 21	12.32	12.80		-0.48
5310	Riekstu iela 23	13.61	12.58		1.03
5311	Riepnieku iela 2	10.84	11.36		-0.52
5312	Riepnieku iela 4	3.70	3.79		-0.09
5313	Riepnieku iela 6	0.00	0.00		0.00
5314	Rigondas gatve 1	19.64	17.07		2.57
5315	Rigondas gatve 3	17.28	16.57		0.71
5316	Rigondas gatve 4	8.20	8.42		-0.22
5317	Rigondas gatve 5	17.72	15.07		2.65
5318	Rigondas gatve 6	23.61	21.87		1.74
5319	Rigondas gatve 7	20.76	16.91		3.85
5320	Rigondas gatve 8	29.51	28.05		1.46
5321	Rigondas gatve 10	21.29	20.03		1.26
5322	Rīnūžu iela 11	30.13	29.20		0.93
5323	Rīnūžu iela 15	22.64	23.28		-0.64
5324	Rīnūžu iela 20	4.21	3.90		0.31
5325	Rīnūžu iela 22	19.33	19.82		-0.49
5326	Rītausmas iela 11B	1.11	0.99		0.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5327	Rītupes iela 2	3.52	3.60		-0.08
5328	Rītupes iela 8	0.00	0.00		0.00
5329	Rītupes iela 19A	0.00	0.00		0.00
5330	Rītupes iela 28	8.32	8.78		-0.46
5331	Rītupes iela 30	10.33	9.37		0.96
5332	Rītupes iela 32	3.24	2.83		0.41
5333	Rītupes iela 34	15.37	15.03		0.34
5334	Rītupes iela 43	0.10	0.08		0.02
5335	Rītupes iela 45	0.00	0.00		0.00
5336	Rīvas iela 2	23.92	21.13		2.79
5337	Roberta Feldmaņa iela 11 1.ēka	12.39	12.90		-0.51
5338	Roberta Feldmaņa iela 11 2.ēka	0.43	0.52		-0.09
5339	Robežu iela 3 k-9	0.00	0.00		0.00
5340	Rododendru iela 1	13.20	12.34		0.86
5341	Rododendru iela 3 k.1	10.22	9.29		0.93
5342	Rododendru iela 3 k.2	11.93	11.19		0.74
5343	Rododendru iela 5	9.75	8.97		0.78
5344	Rododendru iela 6	3.61	2.98		0.63
5345	Rododendru iela 7	11.20	10.21		0.99
5346	Rododendru iela 8	10.01	8.59		1.42
5347	Rododendru iela 10	0.66	0.48		0.18
5348	Rododendru iela 12	13.20	12.41		0.79
5349	Rododendru iela 14	13.57	11.80		1.77
5350	Ropažu iela 2	3.92	3.68		0.24
5351	Ropažu iela 5	19.95	19.55		0.40
5352	Ropažu iela 7	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5353	Ropažu iela 7 A	0.00	0.48		-0.48
5354	Ropažu iela 9	0.00	0.00		0.00
5355	Ropažu iela 12	20.83	20.69		0.14
5356	Ropažu iela 14 k-1	16.64	10.22		6.42
5357	Ropažu iela 14A	0.00	0.00		0.00
5358	Ropažu iela 14B	16.48	0.00		16.48
5359	Ropažu iela 19a	0.00	0.00		0.00
5360	Ropažu iela 21	7.17	6.88		0.29
5361	Ropažu iela 22	8.72	8.68		0.04
5362	Ropažu iela 23	1.32	1.33		-0.01
5363	Ropažu iela 24	8.95	8.08		0.87
5364	Ropažu iela 26	6.33	7.39		-1.06
5365	Ropažu iela 28	7.54	8.52		-0.98
5366	Ropažu iela 32	0.00	0.00		0.00
5367	Ropažu iela 33	0.00	0.00		0.00
5368	Ropažu iela 34	0.72	0.59		0.13
5369	Ropažu iela 41	3.11	2.74		0.37
5370	Ropažu iela 45	14.98	15.88		-0.90
5371	Ropažu iela 46	2.59	2.35		0.24
5372	Ropažu iela 49	11.68	11.77		-0.09
5373	Ropažu iela 49A	0.07	0.00		0.07
5374	Ropažu iela 50	5.48	5.34		0.14
5375	Ropažu iela 56	6.76	7.09		-0.33
5376	Ropažu iela 58	1.55	1.67		-0.12
5377	Ropažu iela 60	1.52	0.77		0.75
5378	Ropažu iela 60a	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5379	Ropažu iela 60B	1.02	1.13		-0.11
5380	Ropažu iela 72	0.00	0.00		0.00
5381	Ropažu iela 74	8.61	8.16		0.45
5382	Ropažu iela 76	22.77	22.28		0.49
5383	Ropažu iela 78	15.07	14.31		0.76
5384	Ropažu iela 87	11.91	11.81		0.10
5385	Ropažu iela 92	0.00	0.00		0.00
5386	Ropažu iela 101	0.00	0.00		0.00
5387	Ropažu iela 103	0.00	0.00		0.00
5388	Ropažu iela 105	0.00	0.00		0.00
5389	Ropažu iela 107	0.00	0.00		0.00
5390	Ropažu iela 120	0.00	0.00		0.00
5391	Ropažu iela 122 k.1	2.03	1.72		0.31
5392	Ropažu iela 122 k.5	1.45	1.61		-0.16
5393	Ropažu iela 130	1.66	1.57		0.09
5394	Ropažu iela 130A	0.00	0.00		0.00
5395	Ropažu iela 132	1.51	1.56		-0.05
5396	Ropažu iela 138	0.00	0.00		0.00
5397	Rostokas iela 2	6.13	6.03		0.10
5398	Rostokas iela 4	7.82	6.94		0.88
5399	Rostokas iela 6	7.95	6.92		1.03
5400	Rostokas iela 8	9.29	9.33		-0.04
5401	Rostokas iela 10	10.03	8.79		1.24
5402	Rostokas iela 12	14.22	14.04		0.18
5403	Rostokas iela 14	7.94	7.47		0.47
5404	Rostokas iela 16	7.99	8.17		-0.18

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5405	Rostokas iela 18	8.68	8.03		0.65
5406	Rostokas iela 20	19.23	16.39		2.84
5407	Rostokas iela 22	19.47	19.79		-0.32
5408	Rostokas iela 24	8.49	7.56		0.93
5409	Rostokas iela 26	7.26	8.04		-0.78
5410	Rostokas iela 36	8.67	8.29		0.38
5411	Rostokas iela 38	8.36	8.35		0.01
5412	Rostokas iela 40	18.61	17.13		1.48
5413	Rostokas iela 42	19.93	18.44		1.49
5414	Rostokas iela 44	10.93	10.38		0.55
5415	Rostokas iela 46	8.36	8.38		-0.02
5416	Rostokas iela 48	9.65	8.43		1.22
5417	Rostokas iela 50	16.23	15.93		0.30
5418	Rostokas iela 52	11.43	10.24		1.19
5419	Rostokas iela 54	10.95	9.83		1.12
5420	Rostokas iela 56	9.05	8.27		0.78
5421	Rostokas iela 58	8.08	7.52		0.56
5422	Rostokas iela 60	6.36	5.89		0.47
5423	Rostokas iela 62	15.84	15.54		0.30
5424	Rostokas iela 64	33.25	30.01		3.24
5425	Rožu iela 21	0.00	0.00		0.00
5426	Rubeņu iela 9	0.00	0.00		0.00
5427	Rucavas iela 1a	0.02	0.00		0.02
5428	Rudens iela 1, 1B	10.87	11.23		-0.36
5429	Rudens iela 1A	0.54	0.36		0.18
5430	Rudens iela 2	12.53	12.70		-0.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5431	Rudens iela 3	31.32	28.86		2.46
5432	Rudens iela 4	16.55	13.65		2.90
5433	Rudens iela 5	20.99	20.17		0.82
5434	Rudens iela 6	32.11	32.00		0.11
5435	Rudens iela 7	50.12	46.01		4.11
5436	Rudens iela 8	21.86	21.95		-0.09
5437	Rudens iela 9	22.93	22.25		0.68
5438	Rudens iela 10	63.16	57.22		5.94
5439	Rudens iela 12	54.43	44.29		10.14
5440	Rūdolfas iela 1	3.76	3.56		0.20
5441	Rūdolfas iela 1A	7.03	6.43		0.60
5442	Rūdolfas iela 3	0.00	0.00		0.00
5443	Rūdolfas iela 5 (001)	0.68	0.94		-0.26
5444	Rūdolfas iela 5 (002)	0.00	0.00		0.00
5445	Rūdolfas iela 5 (003)	0.30	0.32		-0.02
5446	Rūdolfas iela 5 (006)	0.00	0.00		0.00
5447	Rūdolfas iela 5 (008)	0.24	0.25		-0.01
5448	Rumbulas iela 1 k.1	16.97	13.53		3.44
5449	Rumbulas iela 1 k.2	15.23	15.02		0.21
5450	Rumbulas iela 7	33.83	34.75		-0.92
5451	Rumbulas iela 9A	4.74	4.00		0.74
5452	Rumbulas iela 16	5.75	2.51		3.24
5453	Rumbulas iela 18	11.82	12.58		-0.76
5454	Rūpnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
5455	Rūpnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5456	Rūpnīcas iela 4	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5457	Rūpnīcas iela 5	0.00	0.00		0.00
5458	Rūpnīcas iela 6	0.00	0.00		0.00
5459	Rūpnīcas iela 7	0.00	0.00		0.00
5460	Rūpnīcas iela 8	0.00	0.00		0.00
5461	Rūpnīcas iela 9	0.00	0.00		0.00
5462	Rūpnīcas iela 10	0.00	0.00		0.00
5463	Rūpnīcas iela 11	0.00	0.00		0.00
5464	Rūpnīcas iela 12	0.00	0.00		0.00
5465	Rūpnīcas iela 13	0.00	0.00		0.00
5466	Rūpnīcas iela 14	0.00	0.00		0.00
5467	Rūpnīcas iela 16	0.00	0.00		0.00
5468	Rūpniecības iela 1	0.00	0.00		0.00
5469	Rūpniecības iela 3	3.51	3.25		0.26
5470	Rūpniecības iela 4	0.00	0.00		0.00
5471	Rūpniecības iela 7	4.78	4.19		0.59
5472	Rūpniecības iela 9	4.63	3.51		1.12
5473	Rūpniecības iela 10	2.11	2.01		0.10
5474	Rūpniecības iela 11	4.27	3.71		0.56
5475	Rūpniecības iela 14 k.1	2.20	1.88		0.32
5476	Rūpniecības iela 14 k.2	3.05	3.23		-0.18
5477	Rūpniecības iela 15	1.20	1.27		-0.07
5478	Rūpniecības iela 17	0.79	0.94		-0.15
5479	Rūpniecības iela 18	4.71	3.29		1.42
5480	Rūpniecības iela 19	3.99	2.40		1.59
5481	Rūpniecības iela 20	1.71	1.46		0.25
5482	Rūpniecības iela 21	1.03	0.97		0.06

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5483	Rūpniecības iela 21 k-2	3.71	2.76		0.95
5484	Rūpniecības iela 21 k-3	3.58	3.66		-0.08
5485	Rūpniecības iela 21 k-4	3.29	2.42		0.87
5486	Rūpniecības iela 21 k-5	3.94	3.27		0.67
5487	Rūpniecības iela 22	14.00	13.40		0.60
5488	Rūpniecības iela 23 1.ēka	0.79	0.83		-0.04
5489	Ruses iela 1	21.19	20.16		1.03
5490	Ruses iela 2	9.55	8.50		1.05
5491	Ruses iela 3	31.71	29.76		1.95
5492	Ruses iela 4	8.86	7.39		1.47
5493	Ruses iela 5	20.67	18.34		2.33
5494	Ruses iela 6	7.03	6.79		0.24
5495	Ruses iela 7	20.82	19.53		1.29
5496	Ruses iela 8	7.97	7.13		0.84
5497	Ruses iela 9	18.32	17.48		0.84
5498	Ruses iela 10	8.75	8.08		0.67
5499	Ruses iela 11	34.82	35.33		-0.51
5500	Ruses iela 12	21.45	20.51		0.94
5501	Ruses iela 13	17.70	16.39		1.31
5502	Ruses iela 14	70.08	69.78		0.30
5503	Ruses iela 16	28.40	22.47		5.93
5504	Ruses iela 18	16.08	16.59		-0.51
5505	Ruses iela 20	7.81	7.02		0.79
5506	Ruses iela 22	11.91	9.86		2.05
5507	Ruses iela 24	18.59	16.97		1.62
5508	Ruses iela 26	37.42	34.83		2.59

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5509	Rusova iela 2	1.94	1.83		0.11
5510	Rusova iela 2a	2.34	2.40		-0.06
5511	Rusova iela 2B	1.25	1.13		0.12
5512	Rusova iela 4	0.58	0.82		-0.24
5513	Rusova iela 4a	2.49	2.22		0.27
5514	Rusova iela 6a	2.89	2.48		0.41
5515	Rusova iela 7	10.63	0.00		10.63
5516	Rusova iela 8	1.95	1.90		0.05
5517	Rusova iela 8a	1.34	1.37		-0.03
5518	Rusova iela 9	22.54	20.17		2.37
5519	Rusova iela 10	1.28	1.12		0.16
5520	Rusova iela 24	11.21	11.96		-0.75
5521	Rusova iela 26	19.19	20.68		-1.49
5522	Rusova iela 28	15.26	15.86		-0.60
5523	Rusova iela 30	15.72	16.16		-0.44
5524	Rusova iela 32	15.25	13.49		1.76
5525	Rušonu iela 5 k.1	20.61	22.13		-1.52
5526	Rušonu iela 5 k.2	10.21	9.33		0.88
5527	Rušonu iela 6	2.20	2.54		-0.34
5528	Rušonu iela 15	0.82	1.00		-0.18
5529	Rušonu iela 22	7.20	7.09		0.11
5530	Rušonu iela 24	5.19	4.44		0.75
5531	Rušonu iela 24 k.1	15.17	14.63		0.54
5532	Rušonu iela 30	22.42	24.25		-1.83
5533	Rušonu iela 30 k.1	16.31	15.57		0.74
5534	S.Eizenšteina iela 6, 8	3.36	2.27		1.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5535	S.Eizenšteina iela 10	3.59	1.84		1.75
5536	S.Eizenšteina iela 11	8.18	6.57		1.61
5537	S.Eizenšteina iela 13	15.05	13.90		1.15
5538	S.Eizenšteina iela 16	0.00	0.00		0.00
5539	S.Eizenšteina iela 17	12.86	11.87		0.99
5540	S.Eizenšteina iela 19	15.46	17.05		-1.59
5541	S.Eizenšteina iela 23	4.31	4.71		-0.40
5542	S.Eizenšteina iela 29	0.00	0.00		0.00
5543	S.Eizenšteina iela 31	10.67	12.61		-1.94
5544	S.Eizenšteina iela 33	12.19	11.50		0.69
5545	S.Eizenšteina iela 35	11.37	10.15		1.22
5546	S.Eizenšteina iela 37	20.27	19.02		1.25
5547	S.Eizenšteina iela 39	21.19	22.77		-1.58
5548	S.Eizenšteina iela 41	20.10	19.39		0.71
5549	S.Eizenšteina iela 43	9.35	7.83		1.52
5550	S.Eizenšteina iela 43A	0.00	0.00		0.00
5551	S.Eizenšteina iela 45	45.68	40.19		5.49
5552	S.Eizenšteina iela 49	10.44	0.00		10.44
5553	S.Eizenšteina iela 49A	1.75	0.00		1.75
5554	S.Eizenšteina iela 51	22.77	22.57		0.20
5555	S.Eizenšteina iela 53	23.52	19.84		3.68
5556	S.Eizenšteina iela 55	18.88	17.09		1.79
5557	S.Eizenšteina iela 57	28.98	28.97		0.01
5558	S.Eizenšteina iela 59	10.30	12.50		-2.20
5559	S.Eizenšteina iela 61	21.53	21.61		-0.08
5560	S.Eizenšteina iela 63	20.08	19.39		0.69

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5561	S.Eizenšteina iela 65	19.01	16.72		2.29
5562	S.Eizenšteina iela 65 k.1	9.49	7.66		1.83
5563	S.Eizenšteina iela 67	9.66	11.06		-1.40
5564	S.Eizenšteina iela 69	33.71	32.49		1.22
5565	S.Eizenšteina iela 71	27.67	30.80		-3.13
5566	S.Eizenšteina iela 73	12.34	11.18		1.16
5567	S.Eizenšteina iela 75	18.74	16.20		2.54
5568	S.Eizenšteina iela 77	30.91	29.50		1.41
5569	S.Eizenšteina iela 79	37.81	34.19		3.62
5570	Saites iela 3	0.00	0.00		0.00
5571	Saites iela 5	0.00	0.00		0.00
5572	Saktas iela 3A	5.30	6.18		-0.88
5573	Saktas iela 4	9.17	9.15		0.02
5574	Saktas iela 8	11.43	9.19		2.24
5575	Salacas iela 9	14.84	13.42		1.42
5576	Salacas iela 16	22.16	21.00		1.16
5577	Salacas iela 17	22.04	21.80		0.24
5578	Salacas iela 19	11.42	11.28		0.14
5579	Salacas iela 21	30.86	27.36		3.50
5580	Salacas iela 22	2.90	2.75		0.15
5581	Salacas iela 22 k.1	3.34	2.94		0.40
5582	Salacas iela 23	19.81	19.71		0.10
5583	Salacas iela 26a	3.57	2.63		0.94
5584	Salacas iela 27	2.81	2.85		-0.04
5585	Salacas iela 28	2.36	3.38		-1.02
5586	Salacas iela 32	19.99	19.00		0.99

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5587	Salamandras iela 1	0.00	0.00		0.00
5588	Salamandras iela 1 k.2	0.00	0.00		0.00
5589	Salamandras iela 1 k.3	0.00	0.00		0.00
5590	Salamandras iela 1 k.5	2.76	2.68		0.08
5591	Salamandras iela 1 k.6	0.00	0.00		0.00
5592	Salamandras iela 1 k.7	0.00	0.00		0.00
5593	Salamandras iela 2B	0.00	0.00		0.00
5594	Salamandras iela 3	22.94	19.66		3.28
5595	Salamandras iela 4	1.15	1.21		-0.06
5596	Salamandras iela 6	0.00	0.00		0.00
5597	Salamandras iela 8	0.00	0.00		0.00
5598	Salamandras iela 10	2.42	2.30		0.12
5599	Salaspils iela 2 k-1	12.57	12.10		0.47
5600	Salaspils iela 2 k-2	13.04	12.67		0.37
5601	Salaspils iela 6 k.1	19.11	18.16		0.95
5602	Salaspils iela 6 k.2	16.78	17.82		-1.04
5603	Salaspils iela 6 k.3	21.13	19.77		1.36
5604	Salaspils iela 6 k.4	31.99	32.36		-0.37
5605	Salaspils iela 6 k.5	19.55	19.16		0.39
5606	Salaspils iela 8	15.56	15.26		0.30
5607	Salaspils iela 8A	0.00	0.00		0.00
5608	Salaspils iela 9A	0.00	0.00		0.00
5609	Salaspils iela 10	2.22	4.53		-2.31
5610	Salaspils iela 12 k.1	22.42	21.24		1.18
5611	Salaspils iela 12 k.2	14.38	13.83		0.55
5612	Salaspils iela 12 k.3	21.18	20.67		0.51

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5613	Salaspils iela 12 k.4	29.44	29.56		-0.12
5614	Salaspils iela 12 k.5	18.91	18.85		0.06
5615	Salaspils iela 12 k.7	0.00	0.00		0.00
5616	Salaspils iela 14	1.15	1.31		-0.16
5617	Salaspils iela 16B	14.77	14.56		0.21
5618	Salaspils iela 18 k.1	21.33	20.31		1.02
5619	Salaspils iela 18 k.2	20.17	19.47		0.70
5620	Salaspils iela 18 k.3	20.96	19.31		1.65
5621	Salaspils iela 18 k.4	25.13	27.35		-2.22
5622	Salaspils iela 18 k.5	4.92	2.87		2.05
5623	Salaspils iela 18 k.6	16.91	16.33		0.58
5624	Salaspils iela 20	13.86	13.32		0.54
5625	Saldus iela 18	0.00	0.00		0.00
5626	Salnas iela 1	11.16	10.50		0.66
5627	Salnas iela 2	12.09	12.69		-0.60
5628	Salnas iela 3	45.98	44.41		1.57
5629	Salnas iela 4	33.32	34.68		-1.36
5630	Salnas iela 5	48.92	46.08		2.84
5631	Salnas iela 6	44.44	45.40		-0.96
5632	Salnas iela 7	45.28	45.47		-0.19
5633	Salnas iela 8	0.00	0.00		0.00
5634	Salnas iela 9	36.41	36.16		0.25
5635	Salnas iela 10	13.29	13.25		0.04
5636	Salnas iela 11	31.37	31.81		-0.44
5637	Salnas iela 12	55.51	56.13		-0.62
5638	Salnas iela 13	33.06	32.32		0.74

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5639	Salnas iela 14	23.15	20.66		2.49
5640	Salnas iela 15	0.46	0.00		0.46
5641	Salnas iela 16	41.80	43.88		-2.08
5642	Salnas iela 17	21.78	28.59		-6.81
5643	Salnas iela 18	5.37	5.75		-0.38
5644	Salnas iela 20	63.82	58.84		4.98
5645	Salnas iela 21	81.14	75.95		5.19
5646	Salnas iela 22	15.75	15.33		0.42
5647	Salnas iela 24	16.74	16.80		-0.06
5648	Salnas iela 26	35.21	34.16		1.05
5649	Salnas iela 28	32.27	33.92		-1.65
5650	Salnas iela 32	26.15	27.41		-1.26
5651	Salnas iela 34	40.16	41.27		-1.11
5652	Salnas iela 36	9.44	9.41		0.03
5653	Sapieru iela 1A	4.01	3.53		0.48
5654	Sapieru iela 1B	3.59	3.72		-0.13
5655	Sapieru iela 3	0.00	0.00		0.00
5656	Sapieru iela 3B	9.35	8.15		1.20
5657	Sapieru iela 4a	0.89	0.69		0.20
5658	Sapieru iela 5	2.24	0.89		1.35
5659	Sarkandaugavas iela 2	17.83	16.06		1.77
5660	Sarkandaugavas iela 3	23.89	21.90		1.99
5661	Sarkandaugavas iela 5	14.67	14.11		0.56
5662	Sarkandaugavas iela 6A	1.12	0.00		1.12
5663	Sarkandaugavas iela 11	17.65	20.16		-2.51
5664	Sarkandaugavas iela 13	19.10	19.46		-0.36

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5665	Sarkandaugavas iela 22	3.11	5.37		-2.26
5666	Sarkandaugavas iela 22 (lit.2)	0.97	1.16		-0.19
5667	Sarkandaugavas iela 24	2.28	2.02		0.26
5668	Sarkandaugavas iela 26 k.1	0.00	0.00		0.00
5669	Sarkandaugavas iela 26 k.2	0.00	0.00		0.00
5670	Sarkandaugavas iela 26 k.3	0.00	0.00		0.00
5671	Sarkandaugavas iela 26 k.4	0.00	0.00		0.00
5672	Sarkandaugavas iela 26 k.6	0.00	0.00		0.00
5673	Sarkandaugavas iela 26 k.7	0.00	0.00		0.00
5674	Sarkandaugavas iela 26 k.9	0.00	0.00		0.00
5675	Sarkandaugavas iela 31	26.21	22.77		3.44
5676	Sarkandaugavas iela 31 (SIA)	0.00	0.00		0.00
5677	Sarmas iela 7	43.62	42.33		1.29
5678	Satekles iela 1C	0.00	0.00		0.00
5679	Satekles iela 2C	0.00	0.00		0.00
5680	Saules aleja 2	0.00	0.00		0.00
5681	Saules aleja 4	0.00	0.00		0.00
5682	Saules aleja 6,8	3.29	2.65		0.64
5683	Saulgožu iela 2	12.59	12.06		0.53
5684	Saulgožu iela 4	15.08	14.85		0.23
5685	Saulgožu iela 6	9.83	9.29		0.54
5686	Saulgožu iela 9	9.78	8.35		1.43
5687	Saulgožu iela 11	4.67	4.12		0.55
5688	Saulgožu iela 13	5.25	5.06		0.19
5689	Saulgožu iela 15	4.43	4.13		0.30
5690	Saulgožu iela 17	4.84	4.52		0.32

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5691	Saulgožu iela 19	11.02	8.40		2.62
5692	Saulgožu iela 21	9.06	8.81		0.25
5693	Saulgožu iela 27 k.4	11.75	12.14		-0.39
5694	Saulgožu iela 27 k.5	11.63	11.21		0.42
5695	Saulgožu iela 32	0.00	0.00		0.00
5696	Saulkalnes iela 3	0.00	0.00		0.00
5697	Saulkalnes iela 5	0.00	0.00		0.00
5698	Saulkalnes iela 7	3.80	3.89		-0.09
5699	Saulkalnes iela 9	2.71	2.44		0.27
5700	Saulkalnes iela 12	0.00	0.00		0.00
5701	Saulkalnes iela 14	0.00	0.00		0.00
5702	Saulkalnes iela 16	4.40	4.17		0.23
5703	Saulkalnes iela 18	0.00	0.00		0.00
5704	Saulkalnes iela 22	1.65	1.44		0.21
5705	Saulkrastu iela 2 k.4	0.00	0.00		0.00
5706	Sēlpils iela 9	5.16	1.67		3.49
5707	Sēlpils iela 15	2.43	2.30		0.13
5708	Senču iela 1	2.61	1.66		0.95
5709	Senču iela 2, 2A	0.00	0.00		0.00
5710	Senču iela 2, 2G	0.00	0.00		0.00
5711	Senču iela 2F	1.29	1.82		-0.53
5712	Senču iela 3	2.77	2.52		0.25
5713	Senču iela 4	0.00	0.00		0.00
5714	Senču iela 6	1.08	0.97		0.11
5715	Senču iela 9	1.82	2.02		-0.20
5716	Senču iela 13	1.60	1.10		0.50

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5717	Sērenes iela 4	17.57	15.42		2.15
5718	Sērenes iela 9	44.70	27.17		17.53
5719	Sērenes iela 11	0.83	0.59		0.24
5720	Sermuliņu iela 14	2.93	0.00		2.93
5721	Sermuliņu iela 16	7.19	0.00		7.19
5722	Sesku iela 2A	0.65	0.68		-0.03
5723	Sesku iela 7 k.1	14.57	12.86		1.71
5724	Sesku iela 7 k.2	14.94	13.74		1.20
5725	Sesku iela 10 k.1	14.76	14.66		0.10
5726	Sesku iela 10 k.2	13.87	14.02		-0.15
5727	Sesku iela 11 k.4	16.02	13.93		2.09
5728	Sesku iela 11 k.5	14.84	13.93		0.91
5729	Sesku iela 33 B	2.25	5.10		-2.85
5730	Sesku iela 63	30.57	33.79		-3.22
5731	Sesku iela 65	6.54	7.12		-0.58
5732	Sesku iela 72	6.26	5.93		0.33
5733	Sētas iela 1	0.00	0.00		0.00
5734	Sidraba iela 1	13.20	12.45		0.75
5735	Sīla iela 1A	0.00	0.00		0.00
5736	Sīla iela 16	0.00	0.00		0.00
5737	Silciema iela 2	19.48	16.67		2.81
5738	Silciema iela 3	0.72	0.70		0.02
5739	Silciema iela 5	15.67	14.44		1.23
5740	Silciema iela 7	15.27	15.30		-0.03
5741	Silciema iela 9	13.17	11.75		1.42
5742	Silciema iela 11	9.81	9.11		0.70

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5743	Silciema iela 13	13.90	13.53		0.37
5744	Silciema iela 13 k.1	10.11	8.60		1.51
5745	Silciema iela 13 k.2	10.34	11.09		-0.75
5746	Silciema iela 13 k.3	6.78	6.44		0.34
5747	Silciema iela 15 k.1	17.34	19.47		-2.13
5748	Silciema iela 15 k.2	18.93	20.47		-1.54
5749	Silciema iela 15 k.3	18.87	20.21		-1.34
5750	Silciema iela 15 k.4	18.28	18.27		0.01
5751	Silciema iela 15 k.5	16.97	17.99		-1.02
5752	Silikātu iela 1 k.1	12.37	10.68		1.69
5753	Silikātu iela 1 k.2	8.42	7.62		0.80
5754	Silikātu iela 1 k.3	10.66	9.26		1.40
5755	Silikātu iela 1 k.4	0.00	0.00		0.00
5756	Silikātu iela 1 k.5	4.38	4.08		0.30
5757	Silikātu iela 2	0.00	0.00		0.00
5758	Silikātu iela 3 k.1	0.00	0.00		0.00
5759	Silikātu iela 3 k.2	0.00	0.00		0.00
5760	Silikātu iela 4	0.00	0.00		0.00
5761	Silikātu iela 10	0.00	0.00		0.00
5762	Silikātu iela 12	0.00	0.00		0.00
5763	Silikātu iela 14	0.00	0.00		0.00
5764	Silikātu iela 14a	0.00	0.00		0.00
5765	Silmaču iela 1	3.51	2.58		0.93
5766	Silmaču iela 2	3.35	3.13		0.22
5767	Siltuma iela 6 (šķeldas KM)	0.00	0.00		0.00
5768	Siltuma iela 6 1.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5769	Siltuma iela 6 3.ēka	2.31	3.14		-0.83
5770	Siltuma iela 10	0.56	0.00		0.56
5771	Sīmaņa iela 11 k.1	2.57	2.02		0.55
5772	Sīmaņa iela 11 k.2	4.35	3.86		0.49
5773	Sīmaņa iela 11 k.3	4.14	3.77		0.37
5774	Sīmaņa iela 14	1.18	1.49		-0.31
5775	Sīpolu iela 5	0.00	0.00		0.00
5776	Sīpolu iela 6	0.00	0.00		0.00
5777	Sitas iela 1A	0.06	0.03		0.03
5778	Sitas iela 2	12.38	11.69		0.69
5779	Sitas iela 46	15.78	13.69		2.09
5780	Sitas iela 48	13.47	13.07		0.40
5781	Sitas iela 50	15.29	15.03		0.26
5782	Skaistkalnes iela 1 lit.1	1.62	1.36		0.26
5783	Skaistkalnes iela 7	3.81	4.04		-0.23
5784	Skanstes iela 2A	0.00	0.00		0.00
5785	Skanstes iela 3	0.00	0.29		-0.29
5786	Skanstes iela 7 k.1	43.76	54.73		-10.97
5787	Skanstes iela 12	15.60	10.80		4.80
5788	Skanstes iela 21	24.70	64.80		-40.10
5789	Skanstes iela 27	4.38	3.43		0.95
5790	Skanstes iela 29	24.00	22.30		1.70
5791	Skanstes iela 29A	25.50	23.10		2.40
5792	Skanstes iela 43	0.28	0.36		-0.08
5793	Skanstes iela 50	9.40	11.20		-1.80
5794	Skanstes iela 50A	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5795	Skanstes iela 50B; 50C	2.23	1.74		0.49
5796	Skanstes iela 52; 52A	0.02	0.00		0.02
5797	Skanstes iela 54	1.61	1.34		0.27
5798	Skanstes iela 54A	2.20	1.87		0.33
5799	Skaņu iela 4	0.23	0.23		0.00
5800	Skārņu iela 7	0.92	0.90		0.02
5801	Skārņu iela 8	0.00	0.00		0.00
5802	Skārņu iela 10	3.11	1.68		1.43
5803	Skārņu iela 11	4.66	3.91		0.75
5804	Skārņu iela 19	0.00	0.00		0.00
5805	Skārņu iela 22	1.49	1.98		-0.49
5806	Skārņu iela 25	0.00	0.00		0.00
5807	Skodas iela 4	20.90	19.03		1.87
5808	Skolas iela 2	0.00	0.00		0.00
5809	Skolas iela 3	1.08	0.80		0.28
5810	Skolas iela 3A	7.72	9.81		-2.09
5811	Skolas iela 6	0.00	0.00		0.00
5812	Skolas iela 11	4.12	5.02		-0.90
5813	Skolas iela 12 k.1	6.10	5.55		0.55
5814	Skolas iela 13	10.63	9.06		1.57
5815	Skolas iela 19	0.92	1.13		-0.21
5816	Skolas iela 20, 20A	11.10	11.00		0.10
5817	Skolas iela 21	7.00	7.35		-0.35
5818	Skolas iela 22	5.92	4.26		1.66
5819	Skolas iela 24	0.87	0.75		0.12
5820	Skolas iela 25 k-1	2.59	2.51		0.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5821	Skolas iela 25 k-2	2.41	1.75		0.66
5822	Skolas iela 27 k.1	0.70	0.62		0.08
5823	Skolas iela 27 k.2	2.47	1.82		0.65
5824	Skolas iela 28 k.1	5.93	4.79		1.14
5825	Skolas iela 30	6.78	6.53		0.25
5826	Skolas iela 32	0.00	0.00		0.00
5827	Skolas iela 34	7.75	7.90		-0.15
5828	Skolas iela 36A	3.25	2.86		0.39
5829	Skolas iela 38	3.54	2.90		0.64
5830	Skrindu iela 1	5.53	4.99		0.54
5831	Skrudalienas iela 1	5.70	4.89		0.81
5832	Skrudalienas iela 3	2.91	2.68		0.23
5833	Skrudalienas iela 4	1.48	1.38		0.10
5834	Skrudalienas iela 5	0.97	0.91		0.06
5835	Skrudalienas iela 7	0.99	0.71		0.28
5836	Skrudalienas iela 15	0.22	1.01		-0.79
5837	Skudru iela 34A	2.58	1.55		1.03
5838	Skudru iela 39 k.1	9.74	9.39		0.35
5839	Skudru iela 39 k.3	6.31	6.19		0.12
5840	Skudru iela 39 k.4	0.00	0.00		0.00
5841	Skujenes iela 9	16.72	15.45		1.27
5842	Skujenes iela 10 k.1	0.88	0.47		0.41
5843	Skujenes iela 10 k.2	1.73	1.66		0.07
5844	Skujenes iela 11	16.93	15.13		1.80
5845	Skujenes iela 13	16.26	16.58		-0.32
5846	Skuju iela 1	20.95	21.74		-0.79

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5847	Skuju iela 2	21.27	22.02		-0.75
5848	Skuju iela 5	7.98	9.05		-1.07
5849	Skuju iela 8	11.04	11.55		-0.51
5850	Skuju iela 10	14.25	12.75		1.50
5851	Skuju iela 11	1.17	1.58		-0.41
5852	Skuju iela 12	16.78	16.79		-0.01
5853	Skuju iela 14	5.80	6.04		-0.24
5854	Skuju iela 18	12.24	10.78		1.46
5855	Skuju iela 23	2.29	2.00		0.29
5856	Skuju iela 26	0.00	0.00		0.00
5857	Skuju iela 28	1.51	0.13		1.38
5858	Skuju iela 29	0.00	0.00		0.00
5859	Skultes iela 2	11.32	12.78		-1.46
5860	Slāvu iela 2	0.00	0.05		-0.05
5861	Slāvu iela 7A	0.61	0.91		-0.30
5862	Slāvu iela 15	29.14	26.73		2.41
5863	Slāvu iela 17	9.80	9.45		0.35
5864	Slāvu iela 19	2.61	0.70		1.91
5865	Slāvu iela 23	28.02	24.82		3.20
5866	Slāvu iela 23 k-1	0.00	0.00		0.00
5867	Slāvu iela 23 k-2	2.16	2.68		-0.52
5868	Slāvu iela 23 k-3	2.34	2.42		-0.08
5869	Slāvu iela 23a	8.34	7.52		0.82
5870	Slāvu iela 25	10.27	9.53		0.74
5871	Slāvu iela 25a	9.09	8.79		0.30
5872	Sliežu iela 9a	17.02	15.56		1.46

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5873	Sliežu iela 23	0.71	0.96		-0.25
5874	Sliežu iela 27	1.87	2.08		-0.21
5875	Sliežu iela 27 k.1	1.12	1.09		0.03
5876	Sliežu iela 29	1.80	2.04		-0.24
5877	Sliežu iela 29 k.1	1.59	1.43		0.16
5878	Sliežu iela 29 k.2	1.76	1.39		0.37
5879	Sliežu iela 29 k.3	1.82	1.40		0.42
5880	Sliežu iela 29 k.4	1.26	1.46		-0.20
5881	Sliežu iela 33	14.26	12.89		1.37
5882	Sliežu iela 35	7.79	9.92		-2.13
5883	Slimnīcas iela 1	0.00	0.00		0.00
5884	Slimnīcas iela 2	3.75	3.47		0.28
5885	Slimnīcas iela 3	0.00	0.00		0.00
5886	Slimnīcas iela 5	23.63	22.11		1.52
5887	Slimnīcas iela 6	20.21	18.21		2.00
5888	Slimnīcas iela 7	19.60	17.12		2.48
5889	Slimnīcas iela 9	24.22	21.95		2.27
5890	Slimnīcas iela 10b	0.00	0.00		0.00
5891	Slimnīcas iela 11	32.13	29.41		2.72
5892	Slokas iela 10	4.78	3.86		0.92
5893	Slokas iela 11	0.00	0.00		0.00
5894	Slokas iela 12A	3.73	3.43		0.30
5895	Slokas iela 13	1.21	1.15		0.06
5896	Slokas iela 13b	0.00	0.00		0.00
5897	Slokas iela 16	0.00	0.00		0.00
5898	Slokas iela 33	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5899	Slokas iela 37	0.00	0.00		0.00
5900	Slokas iela 46A	2.81	2.58		0.23
5901	Slokas iela 48	12.05	11.61		0.44
5902	Slokas iela 48A	12.50	12.21		0.29
5903	Slokas iela 49A	2.46	1.55		0.91
5904	Slokas iela 50a	3.52	3.02		0.50
5905	Slokas iela 52 k.2	0.00	0.00		0.00
5906	Slokas iela 59	7.13	7.63		-0.50
5907	Slokas iela 59A	11.22	10.66		0.56
5908	Slokas iela 60	0.00	0.00		0.00
5909	Slokas iela 64,64 k-1,2	0.00	0.00		0.00
5910	Slokas iela 66	0.12	0.82		-0.70
5911	Slokas iela 70	24.84	24.14		0.70
5912	Slokas iela 72	0.00	0.00		0.00
5913	Slokas iela 112	11.53	11.15		0.38
5914	Slokas iela 114	13.31	12.81		0.50
5915	Slokas iela 115	29.20	25.70		3.50
5916	Slokas iela 126	2.59	2.55		0.04
5917	Slokas iela 126A	8.00	7.22		0.78
5918	Slokas iela 126C	0.00	0.00		0.00
5919	Slokas iela 130	4.46	2.80		1.66
5920	Slokas iela 130 A	8.86	6.87		1.99
5921	Slokas iela 130 A k-1	9.94	8.09		1.85
5922	Slokas iela 130D	17.24	15.82		1.42
5923	Slokas iela 132	20.75	19.30		1.45
5924	Slokas iela 134	26.13	26.13		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5925	Slokas iela 134a	0.00	0.00		0.00
5926	Slokas iela 136	14.19	16.01		-1.82
5927	Slokas iela 138	16.48	15.43		1.05
5928	Slokas iela 140	16.13	15.17		0.96
5929	Slokas iela 142	18.00	16.31		1.69
5930	Slokas iela 146	0.00	0.00		0.00
5931	Slokas iela 161	3.78	2.66		1.12
5932	Slokas iela 161 k-1	0.00	0.00		0.00
5933	Slokas iela 161 k-2	0.00	0.00		0.00
5934	Slokas iela 163	20.64	20.41		0.23
5935	Slokas iela 165	13.65	15.52		-1.87
5936	Slokas iela 167	17.68	15.66		2.02
5937	Slokas iela 169	13.59	12.31		1.28
5938	Slokas iela 171	15.45	15.05		0.40
5939	Slokas iela 173	15.12	14.40		0.72
5940	Slokas iela 175	16.41	15.36		1.05
5941	Slokas iela 179	31.22	28.79		2.43
5942	Slokas iela 179 A	0.00	0.00		0.00
5943	Slokas iela 183	28.64	25.84		2.80
5944	Slokas iela 185	18.09	16.83		1.26
5945	Slokas iela 187	22.44	18.39		4.05
5946	Slokas iela 189	21.16	19.83		1.33
5947	Slokas iela 191	15.33	14.65		0.68
5948	Slokas iela 193	16.62	15.84		0.78
5949	Slokas iela 193A	0.00	0.00		0.00
5950	Slokas iela 195	19.95	22.33		-2.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5951	Slokas iela 197	2.55	0.27		2.28
5952	Slokas iela 199	18.46	17.77		0.69
5953	Slokas iela 201	25.16	22.82		2.34
5954	Slokas iela 203	27.69	25.60		2.09
5955	Slokas iela 205	14.06	14.43		-0.37
5956	Slokas iela 205A	17.27	15.59		1.68
5957	Slokas iela 207	3.68	3.82		-0.14
5958	Slokas iela 209	3.09	1.62		1.47
5959	Slokas iela 211	4.77	4.87		-0.10
5960	Slokas iela 215	17.54	15.67		1.87
5961	Slokas iela 217	18.00	16.06		1.94
5962	Smilšu iela 1	11.70	11.80		-0.10
5963	Smilšu iela 1 lit.5	0.00	0.00		0.00
5964	Smilšu iela 2	0.00	0.00		0.00
5965	Smilšu iela 3	4.87	1.90		2.97
5966	Smilšu iela 4	0.00	0.00		0.00
5967	Smilšu iela 6	10.52	11.80		-1.28
5968	Smilšu iela 7	3.02	2.51		0.51
5969	Smilšu iela 8	1.56	1.78		-0.22
5970	Smilšu iela 10	2.82	2.71		0.11
5971	Smilšu iela 12	0.13	0.32		-0.19
5972	Smilšu iela 14	1.48	0.00		1.48
5973	Smilšu iela 16	0.00	0.00		0.00
5974	Smilšu iela 18	0.00	0.00		0.00
5975	Smilšu iela 20	0.84	0.96		-0.12
5976	Sniega iela 2	10.40	11.53		-1.13

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5977	Sniega iela 2 k.2	12.72	12.85		-0.13
5978	Sniega iela 2 k.3	11.42	10.82		0.60
5979	Sniega iela 3	3.64	3.96		-0.32
5980	Sniega iela 3 k.2	1.09	0.96		0.13
5981	Sniega iela 3 k.3	0.00	0.00		0.00
5982	Sniega iela 3 k.4	2.38	2.09		0.29
5983	Sniega iela 4	2.07	2.22		-0.15
5984	Sofijas iela 3	2.82	3.07		-0.25
5985	Sofijas iela 4	23.58	22.72		0.86
5986	Sofijas iela 6	8.30	8.31		-0.01
5987	Sofijas iela 8	9.43	8.63		0.80
5988	Sparģeļu iela 1	1.06	0.50		0.56
5989	Sparģeļu iela 2	0.00	0.00		0.00
5990	Spīķeru iela 2	0.68	0.00		0.68
5991	Spīķeru iela 3	1.70	1.18		0.52
5992	Spīķeru iela 5	0.21	0.33		-0.12
5993	Spilves iela 7	14.31	14.02		0.29
5994	Spilves iela 11	0.04	0.00		0.04
5995	Spilves iela 13	13.99	13.07		0.92
5996	Spilves iela 15	13.09	12.16		0.93
5997	Spilves iela 17	13.13	12.47		0.66
5998	Spilves iela 25	39.55	36.67		2.88
5999	Spilves iela 25A	1.13	0.80		0.33
6000	Spilves iela 33	22.26	21.08		1.18
6001	Spilves iela 35	24.88	23.29		1.59
6002	Spilves iela 35a	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6003	Spilves iela 37	15.50	15.82		-0.32
6004	Spilves iela 37B	31.79	19.38		12.41
6005	Sporta iela 1	6.08	5.62		0.46
6006	Sporta iela 7	1.03	0.77		0.26
6007	Sporta iela 11	1.95	3.67		-1.72
6008	Sporta iela 15	0.00	0.00		0.00
6009	Spulgas iela 24	5.72	3.06		2.66
6010	Stabu iela 2	2.20	1.93		0.27
6011	Stabu iela 6 k.1	0.00	0.00		0.00
6012	Stabu iela 6 k.2	0.00	0.00		0.00
6013	Stabu iela 10 k.1	0.00	0.00		0.00
6014	Stabu iela 10 lit.2	1.02	0.98		0.04
6015	Stabu iela 10 lit.3	1.71	2.04		-0.33
6016	Stabu iela 11	8.98	9.39		-0.41
6017	Stabu iela 13	0.88	0.66		0.22
6018	Stabu iela 15	21.98	20.83		1.15
6019	Stabu iela 16	8.30	6.24		2.06
6020	Stabu iela 17	0.00	0.00		0.00
6021	Stabu iela 18	0.20	0.22		-0.02
6022	Stabu iela 18B	0.86	1.69		-0.83
6023	Stabu iela 18c	2.48	2.36		0.12
6024	Stabu iela 19	10.11	9.12		0.99
6025	Stabu iela 20	6.49	6.73		-0.24
6026	Stabu iela 21	4.85	4.60		0.25
6027	Stabu iela 22	0.02	0.00		0.02
6028	Stabu iela 23 k.4	1.74	2.00		-0.26

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6029	Stabu iela 30	11.11	10.64		0.47
6030	Stabu iela 31	3.19	3.04		0.15
6031	Stabu iela 31A	3.26	3.05		0.21
6032	Stabu iela 38	1.07	0.00		1.07
6033	Stabu iela 40	3.29	2.69		0.60
6034	Stabu iela 41	1.35	1.49		-0.14
6035	Stabu iela 43 k.1	0.30	0.34		-0.04
6036	Stabu iela 43 k.2	0.31	0.35		-0.04
6037	Stabu iela 46/48	0.00	0.00		0.00
6038	Stabu iela 49 k-1	1.25	1.13		0.12
6039	Stabu iela 49 k.2	2.16	2.10		0.06
6040	Stabu iela 49a k.1	3.59	2.98		0.61
6041	Stabu iela 49a k.2	3.46	3.15		0.31
6042	Stabu iela 50 k.1	0.92	0.85		0.07
6043	Stabu iela 50 k.2	0.00	0.00		0.00
6044	Stabu iela 52	0.00	0.00		0.00
6045	Stabu iela 52a	0.00	0.00		0.00
6046	Stabu iela 52B	0.00	0.00		0.00
6047	Stabu iela 53	0.00	0.00		0.00
6048	Stabu iela 55	6.99	5.80		1.19
6049	Stabu iela 56	0.00	0.00		0.00
6050	Stabu iela 57	0.00	0.00		0.00
6051	Stabu iela 57B	0.00	0.00		0.00
6052	Stabu iela 58	0.00	0.00		0.00
6053	Stabu iela 58A	0.00	0.00		0.00
6054	Stabu iela 59	6.56	4.16		2.40

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6055	Stabu iela 59A	0.99	1.07		-0.08
6056	Stabu iela 60	3.68	3.63		0.05
6057	Stabu iela 61	6.05	4.29		1.76
6058	Stabu iela 61 k-2	4.20	3.27		0.93
6059	Stabu iela 62	1.16	1.18		-0.02
6060	Stabu iela 62A	3.12	2.48		0.64
6061	Stabu iela 63	0.00	0.00		0.00
6062	Stabu iela 64	2.15	1.98		0.17
6063	Stabu iela 64 k-3	0.00	0.00		0.00
6064	Stabu iela 65	0.00	0.00		0.00
6065	Stabu iela 67	1.76	1.36		0.40
6066	Stabu iela 68	0.91	0.92		-0.01
6067	Stabu iela 70	0.00	0.00		0.00
6068	Stabu iela 70A	0.00	0.00		0.00
6069	Stabu iela 71	2.57	1.85		0.72
6070	Stabu iela 72	6.39	5.49		0.90
6071	Stabu iela 73	2.24	1.67		0.57
6072	Stabu iela 74 k.1	0.00	0.00		0.00
6073	Stabu iela 75	0.00	0.00		0.00
6074	Stabu iela 75A	0.00	0.00		0.00
6075	Stabu iela 77	0.00	0.00		0.00
6076	Stabu iela 78A	1.10	1.05		0.05
6077	Stabu iela 81	1.42	1.46		-0.04
6078	Stabu iela 81A	1.46	1.43		0.03
6079	Stabu iela 83	1.14	1.41		-0.27
6080	Stabu iela 89	3.77	6.36		-2.59

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6081	Stabu iela 91	0.00	0.00		0.00
6082	Stabu iela 91 k.2	0.00	0.00		0.00
6083	Stabu iela 93	4.13	4.41		-0.28
6084	Stabu iela 97	0.00	0.00		0.00
6085	Stabu iela 97B	0.00	0.00		0.00
6086	Stabu iela 99	1.81	2.47		-0.66
6087	Stabu iela 104	6.77	6.06		0.71
6088	Stabu iela 105A	4.14	4.48		-0.34
6089	Stabu iela 111	4.81	4.40		0.41
6090	Stabu iela 116	9.84	9.77		0.07
6091	Staburaga iela 3	0.00	0.00		0.00
6092	Staburaga iela 5	0.00	0.00		0.00
6093	Staburaga iela 7	1.93	0.98		0.95
6094	Stacijas laukums 2	26.70	26.40		0.30
6095	Stacijas laukums 4	16.00	12.90		3.10
6096	Stadiona iela 1	1.46	1.57		-0.11
6097	Stagaru iela 4	68.06	65.65		2.41
6098	Staiceles iela 1 k.1	29.45	29.27		0.18
6099	Staiceles iela 1 k.2	33.57	33.67		-0.10
6100	Staiceles iela 1 k.3	17.23	17.08		0.15
6101	Staiceles iela 2B	2.08	2.01		0.07
6102	Staiceles iela 9	9.43	9.10		0.33
6103	Staiceles iela 11	18.84	16.54		2.30
6104	Staiceles iela 13	11.26	11.26		0.00
6105	Staiceles iela 15	53.12	52.00		1.12
6106	Staiceles iela 17	14.74	13.78		0.96

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6107	Staiceles iela 19	12.92	11.92		1.00
6108	Staiceles iela 21	14.55	15.14		-0.59
6109	Stāmerienas iela 2	3.50	3.95		-0.45
6110	Stāmerienas iela 2 k.1	4.33	3.16		1.17
6111	Stāmerienas iela 4	6.23	7.43		-1.20
6112	Stāmerienas iela 6	1.08	0.86		0.22
6113	Stāmerienas iela 8	1.13	0.93		0.20
6114	Staraja Rusas iela 5	17.18	14.67		2.51
6115	Staraja Rusas iela 7	6.52	5.73		0.79
6116	Staraja Rusas iela 9/11	1.11	0.96		0.15
6117	Staraja Rusas iela 11	12.33	10.91		1.42
6118	Staraja Rusas iela 22	1.54	1.14		0.40
6119	Staraja Rusas iela 22A	3.73	2.91		0.82
6120	Staraja Rusas iela 24	0.92	0.69		0.23
6121	Staraja Rusas iela 26	1.29	1.22		0.07
6122	Stārķu iela 2	8.40	0.00		8.40
6123	Stārķu iela 4	7.46	0.00		7.46
6124	Starta iela 4	0.04	0.00		0.04
6125	Starta iela 6B	0.44	0.52		-0.08
6126	Starta iela 20	2.05	1.93		0.12
6127	Starta iela 22	1.42	1.59		-0.17
6128	Starta iela 24	0.98	0.78		0.20
6129	Starta iela 28	0.00	0.00		0.00
6130	Starta iela 28A	1.11	0.61		0.50
6131	Starta iela 30	0.00	0.00		0.00
6132	Starta iela 36	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6133	Staru iela 15	7.63	8.01		-0.38
6134	Staru iela 21	14.22	12.69		1.53
6135	Staru iela 22	0.45	0.60		-0.15
6136	Stendes iela 1 k.1	9.16	7.77		1.39
6137	Stendes iela 1 k.3	8.64	8.94		-0.30
6138	Stendes iela 1 k.4	6.57	6.16		0.41
6139	Stendes iela 1 k.6	7.93	7.41		0.52
6140	Stendes iela 2	33.48	31.10		2.38
6141	Stendes iela 3	8.87	8.72		0.15
6142	Stendes iela 4	2.07	3.30		-1.23
6143	Stendes iela 5	8.18	7.13		1.05
6144	Stendes iela 7 k.1	1.51	1.31		0.20
6145	Stendes iela 7 k.2	1.38	1.17		0.21
6146	Stendes iela 7 k.3	5.82	5.04		0.78
6147	Stendes iela 7 k.5	6.17	5.71		0.46
6148	Stendes iela 8	0.00	0.00		0.00
6149	Stērstu iela 5	4.04	4.04		0.00
6150	Stērstu iela 5a	0.53	0.46		0.07
6151	Stērstu iela 7	4.39	4.53		-0.14
6152	Stērstu iela 9	5.79	5.24		0.55
6153	Stērstu iela 9A	0.79	0.71		0.08
6154	Stiebru iela 1	13.77	14.18		-0.41
6155	Stiebru iela 2	8.33	8.59		-0.26
6156	Stiebru iela 3	15.58	15.54		0.04
6157	Stiebru iela 4	11.85	12.95		-1.10
6158	Stiebru iela 6	18.26	19.13		-0.87

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6159	Stiebru iela 7	13.12	14.28		-1.16
6160	Stiebru iela 8	11.76	12.17		-0.41
6161	Stienes iela 5	0.19	0.17		0.02
6162	Stienes iela 7	0.67	0.57		0.10
6163	Stigu iela 4	1.68	1.75		-0.07
6164	Stirnu iela 4	17.36	27.09		-9.73
6165	Stirnu iela 5	33.15	30.31		2.84
6166	Stirnu iela 7	4.63	3.88		0.75
6167	Stirnu iela 11	0.00	0.00		0.00
6168	Stirnu iela 12	15.49	14.30		1.19
6169	Stirnu iela 13b	13.86	14.12		-0.26
6170	Stirnu iela 13c	16.50	13.55		2.95
6171	Stirnu iela 13d	16.43	15.62		0.81
6172	Stirnu iela 14	14.08	14.11		-0.03
6173	Stirnu iela 15a	12.64	13.99		-1.35
6174	Stirnu iela 19	12.06	13.22		-1.16
6175	Stirnu iela 19a	13.81	14.10		-0.29
6176	Stirnu iela 20	3.93	0.00		3.93
6177	Stirnu iela 20A	2.80	0.00		2.80
6178	Stirnu iela 21	23.03	24.43		-1.40
6179	Stirnu iela 22	0.02	0.00		0.02
6180	Stirnu iela 26	8.15	9.41		-1.26
6181	Stirnu iela 31	1.63	1.16		0.47
6182	Stirnu iela 33	22.30	20.25		2.05
6183	Stirnu iela 35	17.10	16.94		0.16
6184	Stirnu iela 35a	18.49	18.63		-0.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6185	Stirnu iela 36	15.67	15.64		0.03
6186	Stirnu iela 37	26.83	30.20		-3.37
6187	Stirnu iela 37a	19.30	21.78		-2.48
6188	Stirnu iela 38	14.10	16.07		-1.97
6189	Stirnu iela 38B	0.00	0.00		0.00
6190	Stirnu iela 39	13.81	11.89		1.92
6191	Stirnu iela 39 k-1	0.32	0.36		-0.04
6192	Stirnu iela 39A	0.00	0.00		0.00
6193	Stirnu iela 41	11.83	12.36		-0.53
6194	Stirnu iela 43	11.83	11.85		-0.02
6195	Stirnu iela 45	13.62	12.03		1.59
6196	Stirnu iela 47	12.52	12.35		0.17
6197	Stirnu iela 48	16.10	16.60		-0.50
6198	Stirnu iela 49	12.67	12.24		0.43
6199	Stirnu iela 49a	12.50	12.62		-0.12
6200	Stirnu iela 49b	13.88	15.11		-1.23
6201	Stirnu iela 49c	13.45	13.77		-0.32
6202	Stirnu iela 50B	1.21	0.00		1.21
6203	Stirnu iela 51	12.73	13.35		-0.62
6204	Stirnu iela 53	11.81	12.24		-0.43
6205	Stirnu iela 55	12.23	15.32		-3.09
6206	Stirnu iela 57	14.76	17.05		-2.29
6207	Stirnu iela 61	10.57	12.99		-2.42
6208	Stokholmas iela 24	0.00	0.64		-0.64
6209	Stopiņu iela 4 k.1	0.00	0.00		0.00
6210	Stopiņu iela 4B	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6211	Stopiņu iela 14	10.97	8.22		2.75
6212	Straupes iela 5 k.1	0.00	0.00		0.00
6213	Straupes iela 5 k.2	0.00	0.00		0.00
6214	Straupes iela 5 k.3	0.00	0.00		0.00
6215	Strautu iela 23	13.57	12.36		1.21
6216	Strautu iela 24	12.87	11.94		0.93
6217	Strautu iela 25	13.83	11.46		2.37
6218	Strautu iela 27	13.85	13.05		0.80
6219	Strēlnieku iela 1	3.71	2.58		1.13
6220	Strēlnieku iela 1a	1.56	1.72		-0.16
6221	Strēlnieku iela 1B	0.00	0.00		0.00
6222	Strēlnieku iela 2	2.98	2.24		0.74
6223	Strēlnieku iela 2A-25	0.18	0.17		0.01
6224	Strēlnieku iela 4	2.11	2.04		0.07
6225	Strēlnieku iela 4A	2.49	2.89		-0.40
6226	Strēlnieku iela 7	5.08	4.85		0.23
6227	Strēlnieku iela 8	0.00	0.00		0.00
6228	Strēlnieku iela 11	3.62	3.20		0.42
6229	Strēlnieku iela 15 k-1	1.73	1.63		0.10
6230	Strēlnieku iela 15 k-2	3.96	3.58		0.38
6231	Strūgu iela 1a	0.00	0.00		0.00
6232	Strūgu iela 2	0.00	0.00		0.00
6233	Strūgu iela 4	0.00	0.00		0.00
6234	Strūgu iela 6	0.00	0.00		0.00
6235	Struktoru iela 2	0.00	0.00		0.00
6236	Struktoru iela 4a	14.19	13.47		0.72

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6237	Struktoru iela 6	11.18	10.93		0.25
6238	Struktoru iela 7	4.39	3.00		1.39
6239	Struktoru iela 9	2.00	1.58		0.42
6240	Struktoru iela 13	0.00	0.00		0.00
6241	Struktoru iela 14	0.00	0.00		0.00
6242	Struktoru iela 14A	0.75	0.67		0.08
6243	Stūres iela 1A	7.74	6.78		0.96
6244	Stūres iela 2a	12.72	12.90		-0.18
6245	Stūres iela 5	12.98	11.07		1.91
6246	Stūres iela 6	16.76	15.88		0.88
6247	Stūres iela 7	17.13	15.12		2.01
6248	Stūres iela 9	24.32	22.17		2.15
6249	Stūrīša iela 16A	1.92	1.08		0.84
6250	Stūrīša iela 27	0.97	1.00		-0.03
6251	Stūrmaņu iela 3	10.00	8.80		1.20
6252	Stūrmaņu iela 5	16.70	14.70		2.00
6253	Stūrmaņu iela 7	1.87	2.11		-0.24
6254	Stūrmaņu iela 16	0.94	0.93		0.01
6255	Stūrmaņu iela 17,19	0.17	0.17		0.00
6256	Stūrmaņu iela 23	3.80	2.20		1.60
6257	Stūrmaņu iela 25	4.95	4.98		-0.03
6258	Stūrmaņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6259	Sudrabu Edžus iela 11	2.71	2.87		-0.16
6260	Sudrabu Edžus iela 11A	1.53	1.87		-0.34
6261	Svētes iela 7	2.68	1.61		1.07
6262	Svīres iela 9	10.36	9.97		0.39

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6263	Svīres iela 11	10.85	10.08		0.77
6264	Svīres iela 13	9.42	8.91		0.51
6265	Svīres iela 15	0.00	0.00		0.00
6266	Šampētera iela 5a	2.52	3.25		-0.73
6267	Šampētera iela 7	20.23	18.66		1.57
6268	Šampētera iela 16	0.00	0.00		0.00
6269	Šampētera iela 16a	0.00	0.00		0.00
6270	Šampētera iela 98	1.75	1.80		-0.05
6271	Šarlotes iela 1B	5.36	3.05		2.31
6272	Šarlotes iela 1D	0.25	0.21		0.04
6273	Šarlotes iela 5	3.50	3.56		-0.06
6274	Šarlotes iela 6	4.39	2.95		1.44
6275	Šarlotes iela 8	0.00	0.00		0.00
6276	Šarlotes iela 9	2.64	3.15		-0.51
6277	Šarlotes iela 18A	0.00	0.00		0.00
6278	Šauļu iela 1	32.57	29.16		3.41
6279	Šauļu iela 2	3.43	3.36		0.07
6280	Šauļu iela 2b	1.48	1.54		-0.06
6281	Šauļu iela 2C	0.00	0.00		0.00
6282	Šauļu iela 4a	1.50	1.35		0.15
6283	Šauļu iela 6	1.55	1.41		0.14
6284	Škirotavas iela 2A	11.08	7.56		3.52
6285	Šķūņu iela 3	0.65	0.34		0.31
6286	Šķūņu iela 4	0.00	0.00		0.00
6287	Šķūņu iela 6	0.00	2.17		-2.17
6288	Šķūņu iela 11	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6289	Šķūņu iela 12	0.41	0.39		0.02
6290	Šķūņu iela 13	1.84	1.75		0.09
6291	Šķūņu iela 15	1.77	1.32		0.45
6292	Šķūņu iela 16	1.67	1.66		0.01
6293	Šķūņu iela 17	0.00	0.00		0.00
6294	Šķūņu iela 19	0.84	0.79		0.05
6295	Šmerļa iela 1	5.54	5.57		-0.03
6296	Šmerļa iela 2	0.00	0.00		0.00
6297	Šmerļa iela 2A	1.72	1.09		0.63
6298	Šmerļa iela 2B	3.11	2.29		0.82
6299	Šmerļa iela 3	0.00	0.00		0.00
6300	Šmerļa iela 5	0.00	0.00		0.00
6301	Tadaiku iela 1	27.91	26.84		1.07
6302	Tadaiku iela 6A	0.00	0.00		0.00
6303	Tadaiku iela 7	0.00	0.00		0.00
6304	Tadaiku iela 7 k.1	0.00	0.00		0.00
6305	Tadaiku iela 8	0.00	0.00		0.00
6306	Tadaiku iela 8 k.1	2.50	2.38		0.12
6307	Tadaiku iela 8 k.2	0.00	0.00		0.00
6308	Tadaiku iela 9A	0.00	0.00		0.00
6309	Tadaiku iela 10	0.00	0.00		0.00
6310	Tālavas gatve 3	23.27	20.98		2.29
6311	Tālavas gatve 5	17.72	16.90		0.82
6312	Tālavas gatve 7	3.83	3.68		0.15
6313	Tālavas gatve 9	16.87	16.43		0.44
6314	Tālavas gatve 11	15.12	15.57		-0.45

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6315	Tālavas gatve 13	17.50	16.27		1.23
6316	Talejas iela 1	23.70	12.60		11.10
6317	Tāļivalža iela 1b	12.93	13.02		-0.09
6318	Tāļivalža iela 20	1.30	1.44		-0.14
6319	Tāļivalža iela 20 k.1	2.81	2.46		0.35
6320	Tāļivalža iela 20 k.2	2.66	2.72		-0.06
6321	Tāļivalža iela 21	8.35	8.48		-0.13
6322	Tāļivalža iela 21A	7.94	6.37		1.57
6323	Tallinas iela 4	0.00	0.00		0.00
6324	Tallinas iela 4 k.3	1.05	1.04		0.01
6325	Tallinas iela 6	0.35	0.44		-0.09
6326	Tallinas iela 9, 11	0.95	0.85		0.10
6327	Tallinas iela 14	4.01	1.64		2.37
6328	Tallinas iela 15	2.33	2.23		0.10
6329	Tallinas iela 17	1.40	1.03		0.37
6330	Tallinas iela 20 k-1	0.99	1.04		-0.05
6331	Tallinas iela 20 k-2	1.22	1.14		0.08
6332	Tallinas iela 23	2.03	1.93		0.10
6333	Tallinas iela 26	1.57	1.73		-0.16
6334	Tallinas iela 28 k.1	2.64	2.63		0.01
6335	Tallinas iela 28 k.2	3.50	3.60		-0.10
6336	Tallinas iela 30	2.69	2.46		0.23
6337	Tallinas iela 30A	4.58	4.90		-0.32
6338	Tallinas iela 31	1.56	1.76		-0.20
6339	Tallinas iela 32 k-1	3.32	2.99		0.33
6340	Tallinas iela 35	3.78	2.98		0.80

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6341	Tallinas iela 35B	0.00	0.00		0.00
6342	Tallinas iela 35C	0.00	0.00		0.00
6343	Tallinas iela 36	0.00	0.00		0.00
6344	Tallinas iela 37	5.62	6.26		-0.64
6345	Tallinas iela 37a	2.46	2.31		0.15
6346	Tallinas iela 38	2.05	2.19		-0.14
6347	Tallinas iela 40	0.00	0.00		0.00
6348	Tallinas iela 40 k.2	0.00	0.00		0.00
6349	Tallinas iela 41	2.85	2.71		0.14
6350	Tallinas iela 47	0.00	0.00		0.00
6351	Tallinas iela 51	1.13	1.13		0.00
6352	Tallinas iela 54	4.16	3.78		0.38
6353	Tallinas iela 54 k-2	4.72	3.35		1.37
6354	Tallinas iela 54A	0.01	0.02		-0.01
6355	Tallinas iela 56	0.28	0.33		-0.05
6356	Tallinas iela 58A	0.00	0.00		0.00
6357	Tallinas iela 62E	0.00	0.00		0.00
6358	Tallinas iela 64	1.22	0.59		0.63
6359	Tallinas iela 66	13.62	14.83		-1.21
6360	Tallinas iela 71	3.10	3.30		-0.20
6361	Tallinas iela 81	15.65	14.16		1.49
6362	Tallinas iela 83	7.83	7.99		-0.16
6363	Tallinas iela 86	5.83	2.41		3.42
6364	Tallinas iela 92	0.00	0.00		0.00
6365	Tallinas iela 95	0.00	0.00		0.00
6366	Talsu iela 9	9.21	9.24		-0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6367	Tapešu iela 14	1.39	1.49		-0.10
6368	Tapešu iela 15	0.00	0.00		0.00
6369	Tapešu iela 19	17.71	14.79		2.92
6370	Tapešu iela 20	10.06	9.42		0.64
6371	Tapešu iela 23	13.80	13.25		0.55
6372	Tapešu iela 24	13.38	13.12		0.26
6373	Tapešu iela 25	25.87	25.54		0.33
6374	Tapešu iela 43	12.54	11.83		0.71
6375	Tapešu iela 44	15.37	14.95		0.42
6376	Tapešu iela 45	12.76	12.75		0.01
6377	Tapešu iela 46	10.04	11.17		-1.13
6378	Tapešu iela 50	10.39	8.70		1.69
6379	Tapešu iela 51	14.47	15.41		-0.94
6380	Tapešu iela 52	10.92	9.46		1.46
6381	Tapešu iela 53	9.50	8.53		0.97
6382	Tapešu iela 54	12.32	11.13		1.19
6383	Tapešu iela 55	12.39	12.03		0.36
6384	Teātra iela 2,4	4.02	3.44		0.58
6385	Teātra iela 6	4.36	4.17		0.19
6386	Teātra iela 7	3.22	2.42		0.80
6387	Teātra iela 9	0.00	0.00		0.00
6388	Teātra iela 10	7.01	6.28		0.73
6389	Tebras iela 6A	4.22	4.14		0.08
6390	Tekstilnieku iela 1	18.49	16.46		2.03
6391	Tekstilnieku iela 5	0.00	0.00		0.00
6392	Telts iela 2A	2.21	2.12		0.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6393	Tempļa iela 9	2.10	1.97		0.13
6394	Tēraudlietuves iela 22	0.00	0.00		0.00
6395	Tērbatas iela 4	7.74	8.69		-0.95
6396	Tērbatas iela 5	3.66	4.01		-0.35
6397	Tērbatas iela 6/8	11.96	12.81		-0.85
6398	Tērbatas iela 7	0.00	2.07		-2.07
6399	Tērbatas iela 9/11	2.14	2.04		0.10
6400	Tērbatas iela 12	0.00	0.00		0.00
6401	Tērbatas iela 13	0.00	0.00		0.00
6402	Tērbatas iela 14	2.06	2.13		-0.07
6403	Tērbatas iela 15/17	0.41	0.00		0.41
6404	Tērbatas iela 16/18	1.88	2.18		-0.30
6405	Tērbatas iela 20	4.83	4.21		0.62
6406	Tērbatas iela 20A	4.14	3.78		0.36
6407	Tērbatas iela 26	0.00	0.00		0.00
6408	Tērbatas iela 28	2.08	2.16		-0.08
6409	Tērbatas iela 33/35 k-1	1.96	5.03		-3.07
6410	Tērbatas iela 33/35 k-2	8.22	9.69		-1.47
6411	Tērbatas iela 34 k.1	0.00	0.00		0.00
6412	Tērbatas iela 36 k.1	1.81	1.84		-0.03
6413	Tērbatas iela 37	3.67	2.12		1.55
6414	Tērbatas iela 38	10.19	8.79		1.40
6415	Tērbatas iela 39 k.1	0.00	0.00		0.00
6416	Tērbatas iela 40	0.00	0.00		0.00
6417	Tērbatas iela 41/43	2.89	1.73		1.16
6418	Tērbatas iela 42/44	1.86	1.69		0.17

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6419	Tērbatas iela 45	5.78	6.59		-0.81
6420	Tērbatas iela 45A	0.00	0.00		0.00
6421	Tērbatas iela 46	2.57	2.63		-0.06
6422	Tērbatas iela 49/51	3.22	3.58		-0.36
6423	Tērbatas iela 50	0.00	0.00		0.00
6424	Tērbatas iela 53	2.39	2.93		-0.54
6425	Tērbatas iela 54	2.00	1.37		0.63
6426	Tērbatas iela 55	6.75	4.99		1.76
6427	Tērbatas iela 59/61	10.59	7.75		2.84
6428	Tērbatas iela 63/65	5.47	4.89		0.58
6429	Tērbatas iela 69	1.65	1.70		-0.05
6430	Tērbatas iela 73	53.30	51.80		1.50
6431	Tērbatas iela 75	0.00	0.00		0.00
6432	Tērbatas iela 76	0.00	0.00		0.00
6433	Tērbatas iela 82	0.02	0.00		0.02
6434	Tērbatas iela 82a	4.99	4.99		0.00
6435	Tērbatas iela 83	2.03	2.17		-0.14
6436	Tērbatas iela 83b lit.9	0.00	0.00		0.00
6437	Tērbatas iela 83b lit.20	0.00	0.00		0.00
6438	Tērbatas iela 85	1.95	2.01		-0.06
6439	Tērbatas iela 88 k.1	6.89	6.38		0.51
6440	Tērbatas iela 88 k.2	5.21	5.29		-0.08
6441	Tērbatas iela 88 k.3	2.12	1.99		0.13
6442	Tērbatas iela 93/95	0.00	0.00		0.00
6443	Tērbatas iela 97 lit.1	0.00	0.00		0.00
6444	Tērbatas iela 97 lit.2	1.77	2.17		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6445	Tērbatas iela 99	0.88	0.76		0.12
6446	Terēzes iela 8	0.00	0.00		0.00
6447	Tilta iela 4	0.00	0.00		0.00
6448	Tilta iela 5	0.00	0.00		0.00
6449	Tilta iela 5 k.1	14.15	13.46		0.69
6450	Tilta iela 6	4.36	2.77		1.59
6451	Tilta iela 8	3.82	2.60		1.22
6452	Tilta iela 9	0.00	0.00		0.00
6453	Tilta iela 11 k.1	13.18	9.34		3.84
6454	Tilta iela 11 k.2	12.52	12.96		-0.44
6455	Tilta iela 11 k.3	8.40	7.88		0.52
6456	Tilta iela 24	6.28	4.68		1.60
6457	Tilta iela 24 k.1	6.48	5.40		1.08
6458	Tilta iela 28 k.1	0.00	0.00		0.00
6459	Tilta iela 32, Sliežu 9	1.80	0.19		1.61
6460	Timoteja iela 1	2.47	2.69		-0.22
6461	Timoteja iela 1A	1.47	1.22		0.25
6462	Tīnūžu iela 1	6.93	5.65		1.28
6463	Tīnūžu iela 2	0.00	0.00		0.00
6464	Tīnūžu iela 3	19.62	18.62		1.00
6465	Tīnūžu iela 4	51.68	49.56		2.12
6466	Tīnūžu iela 5	13.52	12.73		0.79
6467	Tīnūžu iela 6	9.76	7.98		1.78
6468	Tīnūžu iela 7	12.91	11.49		1.42
6469	Tīnūžu iela 8	9.78	9.48		0.30
6470	Tīnūžu iela 10	19.64	19.33		0.31

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6471	Tīnūžu iela 12	8.93	8.29		0.64
6472	Tīnūžu iela 14	41.06	38.78		2.28
6473	Tīnūžu iela 16	9.44	7.73		1.71
6474	Tīnūžu iela 17	22.65	21.04		1.61
6475	Tīnūžu iela 18	9.62	9.88		-0.26
6476	Tīraines iela 3A k-1	0.90	0.40		0.50
6477	Tīraines iela 3A k-2	0.00	0.00		0.00
6478	Tirgoņu iela 4	1.69	1.88		-0.19
6479	Tirgoņu iela 5/7	0.00	0.00		0.00
6480	Tirgoņu iela 9	7.08	6.83		0.25
6481	Tirgoņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6482	Tirgoņu iela 11/13	7.01	5.91		1.10
6483	Tirzas iela 1	0.55	0.27		0.28
6484	Tirzas iela 1A	6.01	6.64		-0.63
6485	Tirzas iela 2	1.72	0.46		1.26
6486	Tirzas iela 3 k.1	9.78	10.02		-0.24
6487	Tirzas iela 3 k.2	5.65	5.95		-0.30
6488	Tirzas iela 3 k.3	9.22	11.77		-2.55
6489	Tirzas iela 3 k.4	13.89	12.54		1.35
6490	Tirzas iela 3 k.5	12.58	13.78		-1.20
6491	Tirzas iela 3 k.6	14.08	12.81		1.27
6492	Tomsona iela 2	5.87	4.04		1.83
6493	Tomsona iela 3/5	1.59	1.09		0.50
6494	Tomsona iela 4	3.26	2.08		1.18
6495	Tomsona iela 8/18	1.15	1.21		-0.06
6496	Tomsona iela 11	3.84	2.86		0.98

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6497	Tomsona iela 13	2.17	2.28		-0.11
6498	Tomsona iela 15	1.97	1.77		0.20
6499	Tomsona iela 17	1.30	1.20		0.10
6500	Tomsona iela 19	2.30	2.05		0.25
6501	Tomsona iela 20	4.26	3.97		0.29
6502	Tomsona iela 21	1.97	2.04		-0.07
6503	Tomsona iela 22	3.31	3.23		0.08
6504	Tomsona iela 23	13.72	11.67		2.05
6505	Tomsona iela 24	16.39	16.38		0.01
6506	Tomsona iela 25	15.12	13.24		1.88
6507	Tomsona iela 27	0.00	0.00		0.00
6508	Tomsona iela 31	3.51	3.28		0.23
6509	Tomsona iela 32	13.23	15.61		-2.38
6510	Tomsona iela 33	1.41	1.16		0.25
6511	Tomsona iela 33A	5.16	4.41		0.75
6512	Tomsona iela 34	3.69	3.81		-0.12
6513	Tomsona iela 35	0.78	0.65		0.13
6514	Tomsona iela 37	0.79	1.07		-0.28
6515	Tomsona iela 39	3.43	3.04		0.39
6516	Tomsona iela 39 k.1	17.14	18.14		-1.00
6517	Tomsona iela 40	8.23	7.92		0.31
6518	Tomsona iela 42	6.03	6.62		-0.59
6519	Torņa iela 1	0.68	4.31		-3.63
6520	Torņa iela 3/5	0.36	0.37		-0.01
6521	Torņa iela 4	16.71	15.93		0.78
6522	Torņa iela 7	0.40	0.37		0.03

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6523	Torna iela 11	0.62	0.66		-0.04
6524	Trijādības iela 2A	2.18	1.83		0.35
6525	Trijādības iela 4	0.00	0.00		0.00
6526	Trijādības iela 4A	7.92	3.69		4.23
6527	Trijādības iela 5	0.52	0.49		0.03
6528	Turgeneva iela 14	2.32	2.30		0.02
6529	Turgeneva iela 21	1.55	1.57		-0.02
6530	Turgeneva iela 21A	0.00	0.00		0.00
6531	Tvaika iela 2	44.50	42.70		1.80
6532	Tvaika iela 14	11.92	12.19		-0.27
6533	Tvaika iela 16	30.57	29.92		0.65
6534	Tvaika iela 48	16.51	16.69		-0.18
6535	Tvaika iela 50	23.38	26.09		-2.71
6536	Tvaika iela 54 k.1	5.81	5.54		0.27
6537	Tvaika iela 54 k.2	10.42	11.62		-1.20
6538	Tvaika iela 54 k.3	7.82	7.09		0.73
6539	Tvaika iela 54 k.4	4.64	4.05		0.59
6540	Tvaika iela 56	0.00	0.00		0.00
6541	Ūbeles iela 2	0.00	0.00		0.00
6542	Ūbeles iela 4	9.78	9.35		0.43
6543	Ūbeles iela 5 k.1	13.00	13.64		-0.64
6544	Ūbeles iela 6	6.93	6.66		0.27
6545	Ūbeles iela 7	11.49	10.37		1.12
6546	Ūbeles iela 9	7.23	6.59		0.64
6547	Ūdeļu iela 16	0.00	0.00		0.00
6548	Ūdeļu iela 22,22A,22B	1.13	0.38		0.75

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6549	Ūdeļu iela 24	3.51	5.31		-1.80
6550	Ūdeļu iela 26	1.19	0.04		1.15
6551	Ūdeļu iela 29	17.10	13.92		3.18
6552	Ulbrokas iela 1	32.31	32.38		-0.07
6553	Ulbrokas iela 3	2.62	2.85		-0.23
6554	Ulbrokas iela 4	0.00	0.00		0.00
6555	Ulbrokas iela 5	25.28	26.86		-1.58
6556	Ulbrokas iela 6	15.37	14.43		0.94
6557	Ulbrokas iela 7 (1)	17.67	17.18		0.49
6558	Ulbrokas iela 7 (2)	0.57	0.61		-0.04
6559	Ulbrokas iela 8	18.38	17.69		0.69
6560	Ulbrokas iela 9	11.23	10.95		0.28
6561	Ulbrokas iela 10	17.18	17.49		-0.31
6562	Ulbrokas iela 11	21.54	21.82		-0.28
6563	Ulbrokas iela 12	17.78	18.53		-0.75
6564	Ulbrokas iela 13 k-5	27.32	27.50		-0.18
6565	Ulbrokas iela 13 k.1	33.36	32.44		0.92
6566	Ulbrokas iela 13 k.2	30.35	28.67		1.68
6567	Ulbrokas iela 13 k.3	27.77	30.41		-2.64
6568	Ulbrokas iela 13 k.4	31.46	30.68		0.78
6569	Ulbrokas iela 14	12.88	13.00		-0.12
6570	Ulbrokas iela 15	3.48	2.07		1.41
6571	Ulbrokas iela 18	32.71	33.14		-0.43
6572	Ulbrokas iela 18A	0.00	0.00		0.00
6573	Ulbrokas iela 19	0.20	0.25		-0.05
6574	Ulbrokas iela 19A	1.45	1.36		0.09

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6575	Ulbrokas iela 20	5.55	6.18		-0.63
6576	Ulbrokas iela 22	23.16	24.67		-1.51
6577	Ulbrokas iela 22A	2.28	2.11		0.17
6578	Ūmeo iela 6	22.05	19.31		2.74
6579	Umurgas iela 26	12.01	13.74		-1.73
6580	Ūnijas iela 6A	0.72	0.53		0.19
6581	Ūnijas iela 8a	0.00	0.00		0.00
6582	Ūnijas iela 16 B	0.00	0.00		0.00
6583	Ūnijas iela 24 k.1	21.78	20.38		1.40
6584	Ūnijas iela 24 k.2	12.54	10.60		1.94
6585	Ūnijas iela 24 k.3	17.36	16.57		0.79
6586	Ūnijas iela 26	1.38	1.14		0.24
6587	Ūnijas iela 28	13.58	12.24		1.34
6588	Ūnijas iela 30	17.70	18.49		-0.79
6589	Ūnijas iela 31	3.56	3.30		0.26
6590	Ūnijas iela 31A	0.44	0.75		-0.31
6591	Ūnijas iela 32, 32A	0.00	0.00		0.00
6592	Ūnijas iela 34	0.00	0.00		0.00
6593	Ūnijas iela 36	6.84	7.38		-0.54
6594	Ūnijas iela 37	16.02	14.49		1.53
6595	Ūnijas iela 38	2.01	2.05		-0.04
6596	Ūnijas iela 39A	2.73	1.88		0.85
6597	Ūnijas iela 49	7.95	7.89		0.06
6598	Ūnijas iela 52	0.00	0.24		-0.24
6599	Ūnijas iela 52 k-1	0.00	0.00		0.00
6600	Ūnijas iela 53/55	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6601	Ūnijas iela 55	14.32	12.89		1.43
6602	Ūnijas iela 58a	14.68	14.43		0.25
6603	Ūnijas iela 59	26.17	26.58		-0.41
6604	Ūnijas iela 60	14.60	12.05		2.55
6605	Ūnijas iela 64	20.39	20.73		-0.34
6606	Ūnijas iela 66	9.41	8.71		0.70
6607	Ūnijas iela 67 k-1	2.74	2.00		0.74
6608	Ūnijas iela 67 k-2	2.69	1.67		1.02
6609	Ūnijas iela 67 k-3	2.18	1.73		0.45
6610	Ūnijas iela 68 k.1	8.35	8.48		-0.13
6611	Ūnijas iela 68 k.2	7.77	7.68		0.09
6612	Ūnijas iela 70	13.88	13.96		-0.08
6613	Ūnijas iela 70 k.1	8.74	8.65		0.09
6614	Ūnijas iela 71	57.70	66.00		-8.30
6615	Ūnijas iela 72	13.32	15.57		-2.25
6616	Ūnijas iela 73	3.20	3.50		-0.30
6617	Ūnijas iela 74	13.16	13.08		0.08
6618	Ūnijas iela 74a	21.04	20.85		0.19
6619	Ūnijas iela 76a	12.18	13.15		-0.97
6620	Ūnijas iela 78	14.53	12.82		1.71
6621	Ūnijas iela 82	14.33	13.93		0.40
6622	Ūnijas iela 83	5.03	4.06		0.97
6623	Ūnijas iela 91	0.17	0.14		0.03
6624	Ūnijas iela 93	0.97	0.34		0.63
6625	Upeņu iela 4	4.39	3.75		0.64
6626	Upeņu iela 9	2.69	3.00		-0.31

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6627	Upeņu iela 11	9.12	9.14		-0.02
6628	Upeņu iela 15	9.62	9.45		0.17
6629	Upeņu iela 17	8.77	8.37		0.40
6630	Upes iela 1A	0.00	0.00		0.00
6631	Upes iela 2	2.71	2.40		0.31
6632	Upes iela 2A	17.80	17.68		0.12
6633	Upes iela 3	0.00	0.00		0.00
6634	Upes iela 4	1.00	0.75		0.25
6635	Upes iela 5	0.00	0.00		0.00
6636	Upes iela 6	0.00	0.00		0.00
6637	Upes iela 7	0.00	0.00		0.00
6638	Upes iela 9	3.95	3.86		0.09
6639	Upes iela 10A	3.76	4.51		-0.75
6640	Upes iela 14	3.39	3.23		0.16
6641	Usmas iela 2	0.00	0.00		0.00
6642	Usmas iela 3	13.25	13.05		0.20
6643	Usmas iela 9	27.17	25.61		1.56
6644	Usmas iela 10	4.48	4.66		-0.18
6645	Usmas iela 16	19.26	18.71		0.55
6646	Usmas iela 17	17.12	15.08		2.04
6647	Usmas iela 19	11.06	9.91		1.15
6648	Uzvaras bulvāris 2A	0.00	0.00		0.00
6649	Uzvaras bulvāris 5	13.95	12.77		1.18
6650	Uzvaras bulvāris 9,9A,9B	0.00	0.00		0.00
6651	V.Kreslera iela 5	5.02	4.59		0.43
6652	V.Pikuļa aleja 11	9.03	7.92		1.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6653	V.Pikuļa aleja 14	11.63	10.94		0.69
6654	Vadakstes iela 16	3.29	3.38		-0.09
6655	Vadakstes iela 17	21.81	20.52		1.29
6656	Vadakstes iela 20	16.17	14.71		1.46
6657	Vagonu iela 19/21	0.00	0.00		0.00
6658	Vagonu iela 31	0.57	0.54		0.03
6659	Vaidavas iela 1	16.30	14.40		1.90
6660	Vaidavas iela 2	14.39	13.77		0.62
6661	Vaidavas iela 2 k.1	7.82	6.74		1.08
6662	Vaidavas iela 2 k.2	6.92	6.93		-0.01
6663	Vaidavas iela 2 k.3	7.53	6.60		0.93
6664	Vaidavas iela 2 k.4	8.28	7.30		0.98
6665	Vaidavas iela 2 k.5	10.96	8.38		2.58
6666	Vaidavas iela 3	14.74	14.00		0.74
6667	Vaidavas iela 3A	7.07	7.00		0.07
6668	Vaidavas iela 4	0.00	0.00		0.00
6669	Vaidavas iela 5	14.09	14.25		-0.16
6670	Vaidavas iela 6	0.78	0.60		0.18
6671	Vaidavas iela 7	13.68	13.08		0.60
6672	Vaidavas iela 8	6.66	6.73		-0.07
6673	Vaidavas iela 9	12.87	12.61		0.26
6674	Vaidavas iela 9a	0.00	0.00		0.00
6675	Vaidavas iela 10	6.72	6.64		0.08
6676	Vaidavas iela 11	4.76	4.15		0.61
6677	Vaidavas iela 12	2.46	2.22		0.24
6678	Vaidavas iela 13	21.67	21.79		-0.12

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6679	Vaidavas iela 15	12.95	17.24		-4.29
6680	Vaidavas iela 15 k.1	10.37	9.78		0.59
6681	Vaidavas iela 15A	1.66	1.32		0.34
6682	Vaidavas iela 17	12.74	13.79		-1.05
6683	Vaidelotes iela 4	23.34	23.72		-0.38
6684	Vaidelotes iela 11	10.59	9.26		1.33
6685	Vaidelotes iela 11A	0.00	0.00		0.00
6686	Vaidelotes iela 13	4.83	4.72		0.11
6687	Vaidelotes iela 14	0.32	0.38		-0.06
6688	Vaidelotes iela 15	8.79	7.10		1.69
6689	Vaidelotes iela 16	0.00	0.00		0.00
6690	Vaidelotes iela 17	8.75	7.10		1.65
6691	Vaidelotes iela 18	9.50	9.13		0.37
6692	Vaidelotes iela 19	8.90	8.87		0.03
6693	Vaidelotes iela 20	10.76	10.51		0.25
6694	Vaidelotes iela 21	8.64	8.26		0.38
6695	Vaidelotes iela 22	10.79	10.43		0.36
6696	Vaidelotes iela 23	7.30	7.53		-0.23
6697	Vaidelotes iela 24	6.14	5.17		0.97
6698	Vaidelotes iela 25	11.21	10.48		0.73
6699	Vaidelotes iela 26	6.43	5.60		0.83
6700	Vaidelotes iela 28	4.36	3.65		0.71
6701	Vaiņodes iela 1	4.88	4.63		0.25
6702	Vaiņodes iela 22	19.87	18.37		1.50
6703	Vaiņodes iela 22A	0.00	0.00		0.00
6704	Vaiņodes iela 24a	28.33	26.89		1.44

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6705	Vairoga iela 21	10.92	10.44		0.48
6706	Vairoga iela 22	0.99	1.09		-0.10
6707	Vairoga iela 24	20.28	20.70		-0.42
6708	Vairoga iela 27	5.03	4.90		0.13
6709	Vairoga iela 29	13.70	13.69		0.01
6710	Vairoga iela 32a	7.73	4.66		3.07
6711	Vairoga iela 44	1.07	0.73		0.34
6712	Vairoga iela 54	1.58	1.10		0.48
6713	Valdeķu iela 1	9.99	9.72		0.27
6714	Valdeķu iela 1A	1.35	0.00		1.35
6715	Valdeķu iela 5	4.17	3.39		0.78
6716	Valdeķu iela 5a	2.65	2.44		0.21
6717	Valdeķu iela 6	1.14	1.11		0.03
6718	Valdeķu iela 6 k.1	1.03	0.84		0.19
6719	Valdeķu iela 8	0.00	0.00		0.00
6720	Valdeķu iela 8 k.2	0.00	0.00		0.00
6721	Valdeķu iela 10	1.32	1.29		0.03
6722	Valdeķu iela 11	16.06	14.16		1.90
6723	Valdeķu iela 13	0.00	0.00		0.00
6724	Valdeķu iela 13 k.2	0.00	0.00		0.00
6725	Valdeķu iela 15 k.1	10.09	9.15		0.94
6726	Valdeķu iela 15 k.2	10.96	9.63		1.33
6727	Valdeķu iela 17	14.07	13.58		0.49
6728	Valdeķu iela 23	0.00	0.00		0.00
6729	Valdeķu iela 33	0.49	0.00		0.49
6730	Valdeķu iela 50 k.2	38.41	38.79		-0.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6731	Valdeķu iela 51	24.89	22.81		2.08
6732	Valdeķu iela 51A	0.00	0.00		0.00
6733	Valdeķu iela 53	66.17	56.58		9.59
6734	Valdeķu iela 55	29.91	26.27		3.64
6735	Valdeķu iela 59	57.14	55.90		1.24
6736	Valdeķu iela 60 k.1	22.20	19.57		2.63
6737	Valdeķu iela 60 k.2	3.53	2.80		0.73
6738	Valdeķu iela 60 k.3	44.91	42.47		2.44
6739	Valdeķu iela 60 k.4	12.12	10.31		1.81
6740	Valdeķu iela 61	28.72	24.15		4.57
6741	Valdeķu iela 61 1.ēka	1.44	1.46		-0.02
6742	Valdeķu iela 62	70.86	70.33		0.53
6743	Valdeķu iela 62 k.1	4.16	3.79		0.37
6744	Valdeķu iela 63	11.98	11.12		0.86
6745	Valdeķu iela 64	11.67	10.73		0.94
6746	Valdeķu iela 65	18.40	16.40		2.00
6747	Valdeķu iela 66 k.1	28.91	28.44		0.47
6748	Valdeķu iela 66 k.2	29.53	28.78		0.75
6749	Valdeķu iela 67	11.63	10.75		0.88
6750	Valdeķu iela 68 k.1	19.81	20.11		-0.30
6751	Valdeķu iela 68 k.2	45.52	42.21		3.31
6752	Valdeķu iela 69	10.78	10.43		0.35
6753	Valdlauču iela 5	0.00	0.00		0.00
6754	Valdlauču iela 10	0.00	0.00		0.00
6755	Valguma iela 6	1.10	0.82		0.28
6756	Valguma iela 10	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6757	Valguma iela 12	2.87	1.82		1.05
6758	Valguma iela 14	1.18	1.07		0.11
6759	Valguma iela 16	2.08	1.74		0.34
6760	Valguma iela 17	0.00	0.00		0.00
6761	Valguma iela 20	9.83	9.15		0.68
6762	Valguma iela 21	12.39	11.42		0.97
6763	Valguma iela 22	7.19	6.09		1.10
6764	Valguma iela 24	5.07	4.31		0.76
6765	Valguma iela 31	5.90	5.22		0.68
6766	Valguma iela 35	2.95	2.50		0.45
6767	Valkas iela 4	1.40	1.49		-0.09
6768	Valmieras iela 13	2.86	2.61		0.25
6769	Valmieras iela 24	0.00	0.00		0.00
6770	Valmieras iela 28	8.61	8.00		0.61
6771	Valmieras iela 39a	0.00	0.00		0.00
6772	Valņu iela 2	3.12	3.93		-0.81
6773	Valņu iela 4	2.17	2.26		-0.09
6774	Valņu iela 5	1.19	0.57		0.62
6775	Valņu iela 8	0.00	0.00		0.00
6776	Valņu iela 9	1.66	1.71		-0.05
6777	Valņu iela 10	0.00	0.00		0.00
6778	Valņu iela 11	4.53	5.32		-0.79
6779	Valņu iela 19	0.87	0.54		0.33
6780	Valņu iela 21	0.00	0.43		-0.43
6781	Valņu iela 23	0.36	0.47		-0.11
6782	Valņu iela 25	1.65	1.58		0.07

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6783	Valņu iela 26	0.00	0.00		0.00
6784	Valņu iela 28	1.87	1.86		0.01
6785	Valņu iela 30	5.07	4.62		0.45
6786	Valņu iela 31/33	3.04	2.31		0.73
6787	Valņu iela 32	0.00	0.00		0.00
6788	Valņu iela 35	3.28	2.50		0.78
6789	Valņu iela 37	1.38	1.19		0.19
6790	Valņu iela 39	0.48	0.41		0.07
6791	Valņu iela 47	0.00	0.00		0.00
6792	Valņu iela 49	41.63	41.65		-0.02
6793	Vanadziņa gatve 1	11.07	12.98		-1.91
6794	Vanadziņa gatve 2	11.78	12.40		-0.62
6795	Vanadziņa gatve 3	10.95	10.81		0.14
6796	Vanadziņa gatve 4	7.50	7.48		0.02
6797	Vanadziņa gatve 5	8.78	8.85		-0.07
6798	Vanadziņa gatve 6	10.90	10.08		0.82
6799	Vanadziņa gatve 7	9.97	11.71		-1.74
6800	Vangažu iela 5	0.63	0.12		0.51
6801	Vangažu iela 7	24.61	26.27		-1.66
6802	Vangažu iela 11	21.06	20.98		0.08
6803	Vangažu iela 12	17.01	18.29		-1.28
6804	Vangažu iela 15	18.10	17.77		0.33
6805	Vangažu iela 19	5.38	5.57		-0.19
6806	Vangažu iela 22	1.99	0.00		1.99
6807	Vangažu iela 24	18.54	19.01		-0.47
6808	Vangažu iela 25	1.87	1.82		0.05

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6809	Vangažu iela 26	20.37	20.95		-0.58
6810	Vangažu iela 27	1.19	1.23		-0.04
6811	Vangažu iela 28	20.13	19.02		1.11
6812	Vangažu iela 30	14.53	13.78		0.75
6813	Vangažu iela 32	15.26	14.73		0.53
6814	Vangažu iela 35	19.99	20.96		-0.97
6815	Vangažu iela 37	15.97	19.80		-3.83
6816	Vangažu iela 39	0.00	0.00		0.00
6817	Vangažu iela 40A	3.03	3.32		-0.29
6818	Varakļānu iela 1 1.ēka	0.98	0.95		0.03
6819	Varakļānu iela 1 2.ēka	0.29	0.37		-0.08
6820	Varavīksnes gatve 1	11.84	12.11		-0.27
6821	Varavīksnes gatve 2	18.37	18.49		-0.12
6822	Varavīksnes gatve 3	12.75	13.97		-1.22
6823	Varavīksnes gatve 4	18.52	18.91		-0.39
6824	Varavīksnes gatve 6	18.69	18.63		0.06
6825	Varavīksnes gatve 8	24.08	24.62		-0.54
6826	Varavīksnes gatve 10	22.37	22.98		-0.61
6827	Varavīksnes gatve 11	18.60	23.58		-4.98
6828	Varavīksnes gatve 12	11.80	11.14		0.66
6829	Varavīksnes gatve 14	12.57	12.47		0.10
6830	Varavīksnes gatve 16	22.83	20.80		2.03
6831	Varavīksnes gatve 18	20.36	19.08		1.28
6832	Varavīksnes gatve 20	44.21	40.73		3.48
6833	Varkaļu iela 13	0.00	0.00		0.00
6834	Varkaļu iela 13A	0.51	0.37		0.14

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6835	Vārnu iela 1	2.08	1.78		0.30
6836	Vārnu iela 5	0.00	0.00		0.00
6837	Vārnu iela 9	0.00	0.00		0.00
6838	Vārnu iela 11A	1.36	1.22		0.14
6839	Vārnu iela 12	3.02	3.00		0.02
6840	Vārnu iela 13A	0.60	1.62		-1.02
6841	Vārnu iela 15	0.80	0.91		-0.11
6842	Vārnu iela 15A	0.94	0.67		0.27
6843	Vārnu iela 15B	1.93	2.10		-0.17
6844	Vārnu iela 16	13.28	14.64		-1.36
6845	Vārnu iela 20	0.00	0.00		0.00
6846	Vasaras iela 7	12.76	11.53		1.23
6847	Vāveres iela 2A	0.52	0.45		0.07
6848	Vāveres iela 4	0.00	0.00		0.00
6849	Vāveres iela 5	1.22	1.23		-0.01
6850	Vecā Biķernieku iela 7	2.77	3.07		-0.30
6851	Vecā Biķernieku iela 9	6.25	6.45		-0.20
6852	Vecā Biķernieku iela 11	6.01	5.61		0.40
6853	Vecā Biķernieku iela 13	3.36	3.03		0.33
6854	Vecā Biķernieku iela 15	6.74	6.14		0.60
6855	Vecā Biķernieku iela 17	5.52	5.38		0.14
6856	Vecā Biķernieku iela 19	5.65	5.87		-0.22
6857	Vecā Biķernieku iela 21	6.75	6.96		-0.21
6858	Vecā Biķernieku iela 25	2.79	3.08		-0.29
6859	Vecā Biķernieku iela 27	6.53	5.67		0.86
6860	Vecā Biķernieku iela 29	6.68	6.35		0.33

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6861	Vecā Biķernieku iela 31	6.38	6.24		0.14
6862	Vecā Biķernieku iela 33	7.31	6.12		1.19
6863	Vecā Biķernieku iela 35	6.15	5.88		0.27
6864	Vecā Biķernieku iela 37	12.15	12.66		-0.51
6865	Vecā Biķernieku iela 39	8.69	8.15		0.54
6866	Vecā Biķernieku iela 41	5.76	5.67		0.09
6867	Vecā Bullu iela 10	12.83	11.51		1.32
6868	Vecā Bullu iela 14	12.12	12.51		-0.39
6869	Vecā Bullu iela 16	14.34	13.87		0.47
6870	Vecā Bullu iela 25	6.17	5.80		0.37
6871	Vecā Jūrmalas gatve 1	20.07	18.96		1.11
6872	Vecā Jūrmalas gatve 1 k.2	15.68	15.86		-0.18
6873	Vecā Jūrmalas gatve 1B	22.40	23.27		-0.87
6874	Vecā Jūrmalas gatve 5	0.00	0.00		0.00
6875	Vecā Jūrmalas gatve 7	17.47	15.28		2.19
6876	Vecmīlgrāvja 1.līnija 4	1.43	1.21		0.22
6877	Vecmīlgrāvja 1.līnija 8	7.33	6.43		0.90
6878	Vecmīlgrāvja 1.līnija 26	7.56	9.06		-1.50
6879	Vecmīlgrāvja 1.līnija 28	15.60	16.36		-0.76
6880	Vecmīlgrāvja 1.līnija 32	12.37	10.45		1.92
6881	Vecmīlgrāvja 1.līnija 35	11.36	11.16		0.20
6882	Vecmīlgrāvja 1.līnija 37	11.91	10.31		1.60
6883	Vecmīlgrāvja 1.līnija 41	4.24	3.74		0.50
6884	Vecmīlgrāvja 1.līnija 45	12.29	12.94		-0.65
6885	Vecmīlgrāvja 1.līnija 46	2.58	2.22		0.36
6886	Vecmīlgrāvja 1.līnija 47	16.13	16.51		-0.38

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6887	Vecmīlgrāvja 1.līnija 48	11.01	10.84		0.17
6888	Vecmīlgrāvja 1.līnija 49	15.62	16.61		-0.99
6889	Vecmīlgrāvja 1.līnija 50	14.15	14.87		-0.72
6890	Vecmīlgrāvja 1.līnija 52	12.63	12.93		-0.30
6891	Vecmīlgrāvja 1.līnija 53	8.91	10.46		-1.55
6892	Vecmīlgrāvja 1.līnija 54	14.75	14.09		0.66
6893	Vecmīlgrāvja 1.līnija 57	7.74	8.83		-1.09
6894	Vecmīlgrāvja 5.līnija 9	0.00	0.00		0.00
6895	Vecmīlgrāvja 5.līnija 10	0.00	0.00		0.00
6896	Vecmīlgrāvja 5.līnija 12	0.00	0.00		0.00
6897	Vecmīlgrāvja 5.līnija 26	0.86	0.00		0.86
6898	Vecmīlgrāvja 6.līnija 2	5.74	5.93		-0.19
6899	Vecmīlgrāvja 6.līnija 4	8.19	7.39		0.80
6900	Vecmīlgrāvja iela 5	10.01	9.73		0.28
6901	Vecmīlgrāvja iela 6	32.26	29.65		2.61
6902	Vecmīlgrāvja iela 7	6.95	6.88		0.07
6903	Vecmīlgrāvja iela 8	26.94	29.50		-2.56
6904	Vecmīlgrāvja iela 9 k.1	5.99	5.95		0.04
6905	Vecmīlgrāvja iela 9 k.2	5.52	5.20		0.32
6906	Vecmīlgrāvja iela 15,17	0.00	0.00		0.00
6907	Vecmīlgrāvja iela 17 k.1	0.00	0.00		0.00
6908	Vecmīlgrāvja iela 17 k.2	0.00	0.00		0.00
6909	Vecmīlgrāvja iela 17 k.3	11.72	11.80		-0.08
6910	Vecpilsētas iela 7	0.00	0.00		0.00
6911	Vecpilsētas iela 8a	0.00	0.00		0.00
6912	Vecpilsētas iela 9,9A	1.12	1.01		0.11

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6913	Vecpilsētas iela 11	1.53	1.80		-0.27
6914	Vecpilsētas iela 13/15	0.00	0.00		0.00
6915	Vecpilsētas iela 19	2.81	2.58		0.23
6916	Vecumnieku iela 5A	5.41	4.84		0.57
6917	Vecumnieku iela 7	3.80	2.47		1.33
6918	Vējavas iela 10	8.41	8.20		0.21
6919	Vējavas iela 10 k-1	11.63	9.96		1.67
6920	Vējavas iela 10 k-2	19.88	18.51		1.37
6921	Vējavas iela 12	14.89	16.02		-1.13
6922	Veldres iela 1	12.68	12.31		0.37
6923	Veldres iela 3	15.08	14.50		0.58
6924	Veldres iela 5	15.80	16.00		-0.20
6925	Veldres iela 7	7.72	9.32		-1.60
6926	Veldres iela 9	6.32	5.95		0.37
6927	Veldres iela 11	13.00	14.24		-1.24
6928	Veldres iela 32	20.94	19.36		1.58
6929	Velkoņu iela 2	23.33	24.32		-0.99
6930	Ventspils iela 2	5.51	4.53		0.98
6931	Ventspils iela 53 1.ēka	0.00	0.00		0.00
6932	Ventspils iela 53 2.ēka	0.00	0.00		0.00
6933	Ventspils iela 53 3.ēka	0.00	0.00		0.00
6934	Ventspils iela 58	1.75	2.61		-0.86
6935	Veru iela 3	2.56	4.23		-1.67
6936	Veru iela 5	2.04	1.84		0.20
6937	Vesetas iela 3	0.00	0.00		0.00
6938	Vesetas iela 8	11.99	13.87		-1.88

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6939	Vesetas iela 10 k.1	15.24	14.32		0.92
6940	Vesetas iela 10 k.2	9.22	8.62		0.60
6941	Vesetas iela 11	9.23	4.46		4.77
6942	Vesetas iela 12	5.26	3.60		1.66
6943	Vesetas iela 13	7.29	5.55		1.74
6944	Vesetas iela 15	11.45	8.60		2.85
6945	Vesetas iela 24	5.13	0.00		5.13
6946	Vesetas iela 25	9.97	9.57		0.40
6947	Vesetas iela 26	5.83	0.00		5.83
6948	Vesetas iela 28	10.72	10.86		-0.14
6949	Vesetas iela 30	12.62	11.97		0.65
6950	Vesetas iela 32	14.62	14.16		0.46
6951	Vesetas iela 34	15.08	16.40		-1.32
6952	Vestienas iela 2H (P)	0.00	0.05		-0.05
6953	Vestienas iela 4	0.00	0.00		0.00
6954	Vēžu iela 1	6.35	5.90		0.45
6955	Vēžu iela 9	7.41	8.14		-0.73
6956	Vēžu iela 14	4.64	3.76		0.88
6957	Vidrižu iela 1A	0.74	0.78		-0.04
6958	Vidrižu iela 1C	10.89	12.30		-1.41
6959	Vidrižu iela 4	47.13	46.60		0.53
6960	Vidrižu iela 6A	9.34	8.04		1.30
6961	Vidus iela 3	3.11	3.01		0.10
6962	Vidus iela 5	2.78	2.94		-0.16
6963	Vidus iela 6	3.48	3.07		0.41
6964	Vidzemes aleja 1	20.85	21.06		-0.21

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6965	Vidzemes aleja 2	14.49	10.93		3.56
6966	Vidzemes aleja 3	18.70	20.27		-1.57
6967	Vidzemes aleja 4	13.45	15.40		-1.95
6968	Vidzemes aleja 5	13.62	14.11		-0.49
6969	Vidzemes aleja 6	11.45	12.64		-1.19
6970	Vidzemes aleja 6A	0.00	0.00		0.00
6971	Vidzemes aleja 7	17.11	17.11		0.00
6972	Vidzemes aleja 8	11.94	14.33		-2.39
6973	Vienības gatve 109	14.30	8.20		6.10
6974	Vienības gatve 186A	37.89	31.71		6.18
6975	Vienības gatve 192	38.88	38.76		0.12
6976	Viestura prospekts 1	0.00	0.00		0.00
6977	Viestura prospekts 3	0.00	0.00		0.00
6978	Viestura prospekts 5	0.00	0.00		0.00
6979	Viestura prospekts 7	0.00	0.00		0.00
6980	Viestura prospekts 9	0.00	0.00		0.00
6981	Viestura prospekts 11	0.00	0.00		0.00
6982	Viestura prospekts 12	20.84	19.52		1.32
6983	Viestura prospekts 13	0.00	0.00		0.00
6984	Viestura prospekts 14	22.90	22.22		0.68
6985	Viestura prospekts 15	0.00	0.00		0.00
6986	Viestura prospekts 16	21.91	21.40		0.51
6987	Viestura prospekts 16a	0.00	0.00		0.00
6988	Viestura prospekts 17	6.13	8.03		-1.90
6989	Viestura prospekts 17/1	1.67	1.61		0.06
6990	Viestura prospekts 19	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6991	Viestura prospekts 20	5.36	5.28		0.08
6992	Viestura prospekts 20b	0.00	0.00		0.00
6993	Viestura prospekts 20b 1.ēka	0.11	0.03		0.08
6994	Viestura prospekts 22	4.96	4.25		0.71
6995	Viestura prospekts 23	5.04	4.91		0.13
6996	Viestura prospekts 24	13.71	12.75		0.96
6997	Viestura prospekts 25	1.73	1.61		0.12
6998	Viestura prospekts 27	2.03	0.44		1.59
6999	Viestura prospekts 29	2.69	2.80		-0.11
7000	Viestura prospekts 31	17.32	17.12		0.20
7001	Viestura prospekts 33	15.99	17.38		-1.39
7002	Viestura prospekts 33/1	16.99	16.55		0.44
7003	Viestura prospekts 35	18.36	19.76		-1.40
7004	Viestura prospekts 35A	0.86	0.89		-0.03
7005	Viestura prospekts 37	18.85	18.71		0.14
7006	Viestura prospekts 37 k.1	15.97	14.96		1.01
7007	Viestura prospekts 37A	0.00	0.00		0.00
7008	Viestura prospekts 39	15.03	12.47		2.56
7009	Viestura prospekts 41	20.83	19.82		1.01
7010	Viestura prospekts 43	14.18	14.26		-0.08
7011	Viestura prospekts 45	17.16	17.06		0.10
7012	Viestura prospekts 47	20.00	19.50		0.50
7013	Viestura prospekts 49	15.67	15.83		-0.16
7014	Viestura prospekts 51	17.19	19.15		-1.96
7015	Viestura prospekts 53	15.57	15.52		0.05
7016	Viestura prospekts 55	16.21	15.98		0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7017	Viestura prospekts 57	3.06	5.03		-1.97
7018	Viestura prospekts 59	16.61	16.68		-0.07
7019	Viestura prospekts 61	15.71	17.41		-1.70
7020	Viestura prospekts 63	16.62	16.37		0.25
7021	Viestura prospekts 65	1.49	1.80		-0.31
7022	Viestura prospekts 67	23.31	24.61		-1.30
7023	Viestura prospekts 69	9.37	10.93		-1.56
7024	Viestura prospekts 71	23.46	24.87		-1.41
7025	Viestura prospekts 73	0.00	0.00		0.00
7026	Viestura prospekts 75	3.65	4.17		-0.52
7027	Viestura prospekts 77	23.35	21.84		1.51
7028	Viestura prospekts 79	0.00	0.00		0.00
7029	Viestura prospekts 81	0.00	0.00		0.00
7030	Viestura prospekts 83	0.00	0.00		0.00
7031	Viestura prospekts 85	0.00	0.00		0.00
7032	Viestura prospekts 87	0.00	0.00		0.00
7033	Viestura prospekts 89	0.00	0.00		0.00
7034	Viestura prospekts 91	0.00	0.00		0.00
7035	Viestura prospekts 93	0.00	0.00		0.00
7036	Viestura prospekts 95	21.15	19.83		1.32
7037	Viestura prospekts 97	16.07	14.87		1.20
7038	Vietalvas iela 10	0.13	1.86		-1.73
7039	Vietalvas iela 14	12.29	12.01		0.28
7040	Vietalvas iela 15	2.02	1.59		0.43
7041	Vietalvas iela 15 k-1	24.27	18.63		5.64
7042	Vietalvas iela 15 k-2	1.39	1.32		0.07

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7043	Vietaļvas iela 18	15.35	15.90		-0.55
7044	Vijciema iela 1	1.96	1.83		0.13
7045	Vijciema iela 6	2.65	1.26		1.39
7046	Vijciema iela 6 A	0.00	0.00		0.00
7047	Vijciema iela 16	2.06	2.57		-0.51
7048	Vijolišu iela 6	14.78	16.93		-2.15
7049	Vīksnes iela 19, 21	10.79	9.59		1.20
7050	Vīksnes iela 29A	29.27	28.27		1.00
7051	Vīlandes iela 1	3.31	2.06		1.25
7052	Vīlandes iela 2	0.00	0.00		0.00
7053	Vīlandes iela 3	3.76	3.47		0.29
7054	Vīlandes iela 4	3.26	2.90		0.36
7055	Vīlandes iela 5	5.06	3.06		2.00
7056	Vīlandes iela 6	2.79	2.11		0.68
7057	Vīlandes iela 7	2.88	2.75		0.13
7058	Vīlandes iela 8	0.00	0.00		0.00
7059	Vīlandes iela 13	0.00	0.00		0.00
7060	Vīlandes iela 14	3.93	3.46		0.47
7061	Vīlandes iela 15	3.33	3.47		-0.14
7062	Vīlandes iela 17	3.17	2.97		0.20
7063	Vīlandes iela 20	2.89	2.51		0.38
7064	Vīlipa iela 6	20.12	21.10		-0.98
7065	Vīlipa iela 8	56.63	51.62		5.01
7066	Vīlipa iela 10	25.40	21.67		3.73
7067	Vīlipa iela 12	18.54	16.17		2.37
7068	Vīļānu iela 3	3.42	3.19		0.23

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7069	Viļānu iela 6	20.73	20.99		-0.26
7070	Viļānu iela 7	0.00	0.00		0.00
7071	Viļānu iela 9	1.78	1.73		0.05
7072	Viļānu iela 13	1.54	0.73		0.81
7073	Vingrotāju iela 1	3.98	2.65		1.33
7074	Virbu iela 2	0.00	0.00		0.00
7075	Vircavas iela 2	4.35	4.02		0.33
7076	Vircavas iela 3	1.18	1.06		0.12
7077	Vircavas iela 7	0.82	0.74		0.08
7078	Vircavas iela 9	11.90	11.37		0.53
7079	Viršaišu iela 9	7.65	7.26		0.39
7080	Viršu iela 1	34.94	31.37		3.57
7081	Viršu iela 3	17.77	16.78		0.99
7082	Viršu iela 4	20.10	16.89		3.21
7083	Viršu iela 5	17.69	16.71		0.98
7084	Viršu iela 6	19.30	18.06		1.24
7085	Viršu iela 7	24.88	26.82		-1.94
7086	Viršu iela 8	12.93	12.23		0.70
7087	Viršu iela 9	8.82	8.58		0.24
7088	Viršu iela 11	28.98	28.66		0.32
7089	Viršu iela 13	10.39	9.15		1.24
7090	Viršu iela 17	16.21	16.15		0.06
7091	Viskaļu iela 2	0.60	0.70		-0.10
7092	Viskaļu iela 3	3.87	4.84		-0.97
7093	Viskaļu iela 10	0.41	0.89		-0.48
7094	Viskaļu iela 18	4.30	4.99		-0.69

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7095	Viskaļu iela 25	0.00	0.00		0.00
7096	Viskaļu iela 27	0.00	1.33		-1.33
7097	Viskaļu iela 27A	6.73	6.31		0.42
7098	Viskaļu iela 36, 36A, 46, 48	24.50	34.60		-10.10
7099	Visvalža iela 1	1.64	1.39		0.25
7100	Visvalža iela 3	0.00	0.00		0.00
7101	Visvalža iela 3A	0.00	0.00		0.00
7102	Visvalža iela 3B	0.00	0.00		0.00
7103	Visvalža iela 4 1.ēka	0.64	0.35		0.29
7104	Visvalža iela 4 2.ēka	2.12	2.05		0.07
7105	Visvalža iela 4A	0.08	0.88		-0.80
7106	Visvalža iela 6	0.00	0.00		0.00
7107	Visvalža iela 9 1.ēka	2.85	3.01		-0.16
7108	Visvalža iela 9 2.ēka	0.61	0.67		-0.06
7109	Višķu iela 1	53.27	52.82		0.45
7110	Višķu iela 3	22.11	20.92		1.19
7111	Višķu iela 5	17.33	16.03		1.30
7112	Višķu iela 7	29.95	30.33		-0.38
7113	Višķu iela 9	27.69	26.57		1.12
7114	Višķu iela 11	13.96	13.76		0.20
7115	Višķu iela 12A	0.00	0.00		0.00
7116	Višķu iela 13	21.75	21.53		0.22
7117	Višķu iela 14	1.25	1.39		-0.14
7118	Višķu iela 15	19.03	21.22		-2.19
7119	Višķu iela 15A	0.00	0.00		0.00
7120	Višķu iela 17	21.43	19.01		2.42

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7121	Višķu iela 19	27.71	27.50		0.21
7122	Višķu iela 23	21.32	19.36		1.96
7123	Volgundes iela 5	5.58	5.19		0.39
7124	Volgundes iela 6	1.12	1.14		-0.02
7125	Volgundes iela 7	0.65	0.64		0.01
7126	Volgundes iela 11	2.18	1.95		0.23
7127	Volgundes iela 19	12.82	12.07		0.75
7128	Volgundes iela 21	16.05	14.58		1.47
7129	Volgundes iela 27	12.60	11.57		1.03
7130	Volgundes iela 27a	11.76	10.82		0.94
7131	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-2	0.00	0.00		0.00
7132	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-3	0.00	0.00		0.00
7133	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-5	0.00	0.00		0.00
7134	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-6	0.00	0.00		0.00
7135	Z.A.Meierovica bulvāris 4	2.86	2.26		0.60
7136	Z.A.Meierovica bulvāris 6	3.21	3.53		-0.32
7137	Z.A.Meierovica bulvāris 10	8.81	9.67		-0.86
7138	Z.A.Meierovica bulvāris 12	0.00	0.00		0.00
7139	Z.A.Meierovica bulvāris 14	0.00	0.00		0.00
7140	Z.A.Meierovica bulvāris 16	2.00	2.33		-0.33
7141	Zāģeru iela 7	0.29	0.26		0.03
7142	Zāģeru iela 11	1.99	1.99		0.00
7143	Zaķu iela 7	8.94	7.43		1.51
7144	Zaķusalas krastmala 1	0.00	0.00		0.00
7145	Zaķusalas krastmala 33 1.ēka	0.00	0.00		0.00
7146	Zaķusalas krastmala 33 2.ēka	0.00	0.00		0.00

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7147	Zaķusalas krastmala 39	0.00	0.00		0.00
7148	Zāliša iela 1	8.91	8.85		0.06
7149	Zāliša iela 3	19.42	18.60		0.82
7150	Zāliša iela 5	21.10	22.50		-1.40
7151	Zalves iela 13 k.1	0.00	0.00		0.00
7152	Zalves iela 13 k.4	0.00	0.00		0.00
7153	Zalves iela 13 k.5	0.00	0.00		0.00
7154	Zalves iela 15	0.62	0.20		0.42
7155	Zalves iela 17	0.28	0.25		0.03
7156	Zalves iela 19	0.91	0.95		-0.04
7157	Zalves iela 21	0.23	0.10		0.13
7158	Zalves iela 23	0.73	0.71		0.02
7159	Zalves iela 25	0.51	0.40		0.11
7160	Zalves iela 33	0.00	0.00		0.00
7161	Zalves iela 33 k.1	0.00	0.00		0.00
7162	Zalves iela 35	4.01	3.44		0.57
7163	Zalves iela 37	5.39	4.93		0.46
7164	Zalves iela 40	1.53	1.45		0.08
7165	Zalves iela 40A	1.16	1.41		-0.25
7166	Zalves iela 42	3.12	3.29		-0.17
7167	Zalves iela 43	2.89	2.92		-0.03
7168	Zalves iela 44	0.00	0.00		0.00
7169	Zalves iela 44a	13.73	12.78		0.95
7170	Zalves iela 45	3.63	3.14		0.49
7171	Zalves iela 46	5.73	5.89		-0.16
7172	Zalves iela 46A	0.59	0.00		0.59

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7173	Zalves iela 47	3.28	2.82		0.46
7174	Zalves iela 52	34.05	32.07		1.98
7175	Zaļā iela 1	0.00	0.00		0.00
7176	Zaļā iela 3	0.00	0.00		0.00
7177	Zaļā iela 4 k.1	5.33	5.24		0.09
7178	Zaļā iela 4 k.3	2.02	1.85		0.17
7179	Zaļā iela 4 k.4	7.22	6.93		0.29
7180	Zaļā iela 5 k.1	1.27	1.07		0.20
7181	Zaļā iela 7 k-2	0.38	1.55		-1.17
7182	Zaļā iela 10	2.71	2.01		0.70
7183	Zaļenieku iela 18	10.04	9.71		0.33
7184	Zaļenieku iela 21 k.1	2.24	2.11		0.13
7185	Zaļenieku iela 21 k.2	2.69	2.22		0.47
7186	Zaļenieku iela 21 k.3	2.57	2.20		0.37
7187	Zaļenieku iela 21 k.4	1.98	1.93		0.05
7188	Zaļenieku iela 21 k.5	1.95	1.87		0.08
7189	Zaļenieku iela 22	0.00	0.00		0.00
7190	Zaļenieku iela 40	0.00	0.00		0.00
7191	Zaļenieku iela 40a	0.00	0.00		0.00
7192	Zaļenieku iela 40b	0.00	0.00		0.00
7193	Zandartu iela 2A	11.38	10.78		0.60
7194	Zasas iela 5	0.00	0.00		0.00
7195	Zasulauka iela 13	5.18	0.00		5.18
7196	Zasulauka iela 14,14A	2.25	2.02		0.23
7197	Zasulauka iela 16	4.97	4.37		0.60
7198	Zasulauka iela 18,18A	4.18	3.19		0.99

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7199	Zasulauka iela 19	15.41	14.45		0.96
7200	Zaubes iela 3	2.22	2.15		0.07
7201	Zaubes iela 4	2.30	1.82		0.48
7202	Zaubes iela 5	2.55	2.04		0.51
7203	Zaubes iela 6	3.07	3.02		0.05
7204	Zaubes iela 7	2.46	1.73		0.73
7205	Zaubes iela 9	2.54	2.61		-0.07
7206	Zaubes iela 9A	4.27	3.82		0.45
7207	Zaubes iela 10	1.48	1.55		-0.07
7208	Zaubes iela 12	3.06	2.68		0.38
7209	Zebiekstes iela 3	51.80	49.64		2.16
7210	Zebiekstes iela 4	0.24	0.26		-0.02
7211	Zebiekstes iela 5	17.63	18.48		-0.85
7212	Zebiekstes iela 8	0.61	0.56		0.05
7213	Zebiekstes iela 12	6.91	7.60		-0.69
7214	Zeltiņu iela 3	10.76	10.33		0.43
7215	Zeltiņu iela 5	8.36	9.66		-1.30
7216	Zeltiņu iela 6	10.86	10.47		0.39
7217	Zeltiņu iela 7	9.39	8.72		0.67
7218	Zeltiņu iela 8	9.16	8.83		0.33
7219	Zeltiņu iela 8 k.1	10.16	8.10		2.06
7220	Zeltiņu iela 8 k.2	10.59	9.88		0.71
7221	Zeltiņu iela 9	17.80	17.10		0.70
7222	Zeltiņu iela 11	37.73	39.54		-1.81
7223	Zeltiņu iela 13	9.40	9.60		-0.20
7224	Zeltiņu iela 15	8.21	8.61		-0.40

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7225	Zeltiņu iela 20	9.63	9.63		0.00
7226	Zeltiņu iela 22	11.06	10.24		0.82
7227	Zeltiņu iela 25	30.00	27.58		2.42
7228	Zeltiņu iela 54	14.58	14.56		0.02
7229	Zeltiņu iela 56	14.03	13.38		0.65
7230	Zeltiņu iela 58	15.39	14.96		0.43
7231	Zeltiņu iela 59	14.47	12.31		2.16
7232	Zelļu iela 4	4.84	4.28		0.56
7233	Zelļu iela 6	0.00	0.00		0.00
7234	Zelļu iela 23	0.00	0.63		-0.63
7235	Zelļu iela 25	0.00	0.40		-0.40
7236	Zelļu iela 27	7.54	6.17		1.37
7237	Zelļu iela 29	0.00	0.17		-0.17
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	4.61	3.74		0.87
7245	Zemes iela 1	11.55	11.49		0.06
7246	Zemes iela 2	41.94	40.16		1.78
7247	Zemes iela 3	30.63	29.24		1.39
7248	Zemes iela 4	22.50	23.92		-1.42
7249	Zemes iela 5	13.58	12.66		0.92
7250	Zemes iela 6	24.82	25.90		-1.08

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7251	Zemes iela 6A	0.02	0.16		-0.14
7252	Zemes iela 7	31.80	33.36		-1.56
7253	Zemes iela 7a	0.00	0.00		0.00
7254	Zemes iela 8	10.30	9.55		0.75
7255	Zemes iela 9	12.83	11.74		1.09
7256	Zemes iela 10	43.85	42.00		1.85
7257	Zemes iela 11	39.22	36.27		2.95
7258	Zemes iela 12	21.51	20.15		1.36
7259	Zemes iela 13	12.68	11.91		0.77
7260	Zemes iela 13A	0.00	0.00		0.00
7261	Zemes iela 15	32.48	33.78		-1.30
7262	Zemes iela 17	0.00	0.00		0.00
7263	Zemgaļu iela 1	0.00	0.00		0.00
7264	Zemgaļu iela 7	0.77	0.93		-0.16
7265	Zemgaļu iela 8 1.ēka	0.78	1.02		-0.24
7266	Zemgaļu iela 21	1.33	1.67		-0.34
7267	Zemgaļu iela 21a	1.58	1.58		0.00
7268	Zemgaļu iela 23	2.10	2.05		0.05
7269	Zemgaļu iela 23 k-2	1.40	1.61		-0.21
7270	Zemgaļu iela 23a	6.48	5.76		0.72
7271	Zemgaļu iela 23B	0.32	1.01		-0.69
7272	Zemitāna iela 2b	3.20	3.24		-0.04
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	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7277	Zentenes iela 2	18.80	18.09		0.71
7278	Zentenes iela 3	21.07	19.15		1.92
7279	Zentenes iela 4	13.62	12.86		0.76
7280	Zentenes iela 5	25.99	25.46		0.53
7281	Zentenes iela 5A	3.58	2.10		1.48
7282	Zentenes iela 10	20.29	20.39		-0.10
7283	Zentenes iela 11	13.42	11.90		1.52
7284	Zentenes iela 18	26.78	28.34		-1.56
7285	Zentenes iela 20	28.20	26.93		1.27
7286	Zentenes iela 22	19.01	17.65		1.36
7287	Zentenes iela 24	18.45	16.45		2.00
7288	Zentenes iela 26	20.27	20.49		-0.22
7289	Zentenes iela 28	17.10	14.90		2.20
7290	Zentenes iela 30	19.07	16.98		2.09
7291	Zentenes iela 37	24.04	22.40		1.64
7292	Zentenes iela 39	16.28	18.47		-2.19
7293	Zentenes iela 47	17.10	16.14		0.96
7294	Zentenes iela 49	21.46	23.19		-1.73
7295	Ziemeļblāzmas iela 36	3.48	2.56		0.92
7296	Ziemeļblāzmas iela 38	0.61	0.53		0.08
7297	Ziemeļblāzmas iela 42	24.42	25.90		-1.48
7298	Ziemeļblāzmas iela 44	12.39	12.39		0.00
7299	Ziemeļblāzmas iela 46	11.74	11.36		0.38
7300	Ziemeļblāzmas iela 51	22.77	25.49		-2.72
7301	Ziemeļu iela 3	8.80	8.13		0.67
7302	Ziemeļu iela 20	30.31	28.64		1.67

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7303	Ziepju iela 5 k.1	7.17	6.12		1.05
7304	Ziepju iela 5 k.2	4.33	3.04		1.29
7305	Ziepju iela 9	16.46	15.92		0.54
7306	Ziepju iela 13	11.65	10.30		1.35
7307	Zilēnu iela 12	6.01	6.19		-0.18
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	4.20	2.20		2.00
7311	Zilupes iela 4	22.77	20.83		1.94
7312	Zilupes iela 5	11.39	11.10		0.29
7313	Zilupes iela 6	10.29	10.55		-0.26
7314	Zilupes iela 14	1.81	1.07		0.74
7315	Zilupes iela 14 k.1	1.28	1.51		-0.23
7316	Zilupes iela 16	30.02	30.10		-0.08
7317	Zilupes iela 24	22.08	21.80		0.28
7318	Zilupes iela 29	10.58	10.11		0.47
7319	Zilupes iela 31	19.57	20.46		-0.89
7320	Zilupes iela 33	10.00	10.58		-0.58
7321	Zirgu iela 3	2.88	2.46		0.42
7322	Zirgu iela 8	2.10	1.86		0.24
7323	Zirgu iela 14	0.00	1.98		-1.98
7324	Zirņu iela 1	15.87	13.74		2.13
7325	Zirņu iela 3	15.16	13.31		1.85
7326	Zirņu iela 4	12.95	11.50		1.45
7327	Zirņu iela 5	10.84	10.09		0.75
7328	Zirņu iela 5 k-1	15.89	15.11		0.78

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7329	Zirņu iela 5 k-2	41.51	32.67		8.84
7330	Zirņu iela 6	9.52	10.11		-0.59
7331	Zirņu iela 7	5.59	5.35		0.24
7332	Zirņu iela 8	6.87	6.73		0.14
7333	Zolitūdes iela 34	0.73	0.00		0.73
7334	Zolitūdes iela 34 k.1	23.82	21.73		2.09
7335	Zolitūdes iela 36 k.1	32.58	31.46		1.12
7336	Zolitūdes iela 36 k.2	11.97	10.88		1.09
7337	Zolitūdes iela 38 k.1	11.53	10.76		0.77
7338	Zolitūdes iela 38 k.2	25.57	26.07		-0.50
7339	Zolitūdes iela 38 k.3	9.11	8.83		0.28
7340	Zolitūdes iela 46	22.16	21.93		0.23
7341	Zolitūdes iela 46 k.1	8.71	8.86		-0.15
7342	Zolitūdes iela 46 k.2	40.57	40.87		-0.30
7343	Zolitūdes iela 46 k.3	7.56	6.66		0.90
7344	Zolitūdes iela 46A	3.56	3.71		-0.15
7345	Zolitūdes iela 75 k.1,2	8.31	7.25		1.06
7346	Zolitūdes iela 75 k.3,4	8.89	7.59		1.30
7347	Zundānu iela 3	29.26	26.29		2.97
7348	Zundānu iela 5	19.11	16.96		2.15
7349	Zundānu iela 7	9.83	9.67		0.16
7350	Zundānu iela 9	9.81	9.52		0.29
7351	Zvaigznāja gatve 1	10.13	11.02		-0.89
7352	Zvaigznāja gatve 2	0.00	0.00		0.00
7353	Zvaigznāja gatve 3	20.00	19.17		0.83
7354	Zvaigznāja gatve 4	11.44	11.22		0.22

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7355	Zvaigznāja gatve 5	20.99	21.14		-0.15
7356	Zvaigznāja gatve 6	11.42	11.53		-0.11
7357	Zvaigznāja gatve 7	15.55	15.23		0.32
7358	Zvaigznāja gatve 9	18.24	19.93		-1.69
7359	Zvaigznāja gatve 10	10.85	12.61		-1.76
7360	Zvaigznāja gatve 12	12.28	12.16		0.12
7361	Zvaigznāja gatve 14	17.69	18.75		-1.06
7362	Zvaigznāja gatve 16	18.92	19.61		-0.69
7363	Zvaigžņu iela 6	3.25	3.41		-0.16
7364	Zvaigžņu iela 18	14.27	13.95		0.32
7365	Zvaigžņu iela 20	10.17	10.20		-0.03
7366	Zvaigžņu iela 21	4.94	4.46		0.48
7367	Zvaigžņu iela 22	2.07	1.69		0.38
7368	Zvaigžņu iela 24	20.29	20.13		0.16
7369	Zvaigžņu iela 26	16.34	16.54		-0.20
7370	Zvaigžņu iela 27	2.60	2.25		0.35
7371	Zvaigžņu iela 27 k-1	2.99	2.84		0.15
7372	Zvaigžņu iela 30	4.27	3.93		0.34
7373	Zvārdes iela 1	0.57	2.25		-1.68
7374	Zvārdes iela 1B	0.30	0.35		-0.05
7375	Zvārdes iela 1D	0.00	0.00		0.00
7376	Zvīņu iela 4	19.68	17.85		1.83
7377	Zvīņu iela 5	12.41	11.91		0.50
7378	Zvīņu iela 6	18.99	16.68		2.31
7379	Zvīņu iela 7	15.87	12.87		3.00
7380	Žagatu iela 13	6.29	5.61		0.68

Nr. p.k.	Adrese	08.2019. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2018. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2019. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7381	Žagatu iela 20	25.53	27.04		-1.51
7382	Žagatu iela 20a	35.68	37.64		-1.96
7383	Žagatu iela 22	16.58	13.04		3.54
7384	Žagatu iela 24	13.70	13.80		-0.10
7385	Žīguru iela 19	0.00	0.00		0.00
7386	Žīguru iela 21	0.00	0.00		0.00