

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

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1	"Mežaizvēji" TC IKEA	1,50	0,00		1,50
2	11.novembra krastmala 9	0,00	0,00		0,00
3	11.novembra krastmala 17	4,77	3,41		1,36
4	11.novembra krastmala 29	0,91	1,08		-0,17
5	11.novembra krastmala 31 k.1	0,00	0,00		0,00
6	11.novembra krastmala 33	9,49	0,00		9,49
7	11.novembra krastmala 35	0,00	0,00		0,00
8	13.janvāra iela 3	2,53	2,83		-0,30
9	13.janvāra iela 15	0,00	0,00		0,00
10	13.janvāra iela 21	2,95	3,37		-0,42
11	13.janvāra iela 33	1,54	1,43		0,11
12	A.Bieziņa iela 1	22,49	26,97		-4,48
13	A.Bieziņa iela 1 1.ēka	0,00	0,00		0,00
14	A.Bieziņa iela 2	11,94	12,33		-0,39
15	A.Bieziņa iela 3	29,65	32,19		-2,54
16	A.Bieziņa iela 4	68,99	74,31		-5,32
17	A.Bieziņa iela 6	10,50	11,13		-0,63
18	A.Bieziņa iela 7	46,06	51,76		-5,70
19	A.Bieziņa iela 8	2,48	1,07		1,41
20	A.Bieziņa iela 9	48,08	50,90		-2,82
21	A.Bieziņa iela 10	11,52	12,84		-1,32
22	A.Bieziņa iela 11	42,49	40,55		1,94

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
23	A.Bieziņa iela 12	29,79	32,85		-3,06
24	A.Briāna iela 2	0,37	1,75		-1,38
25	A.Briāna iela 3	0,86	0,81		0,05
26	A.Briāna iela 8	3,02	7,42		-4,40
27	A.Briāna iela 16	0,00	0,00		0,00
28	A.Briāna iela 18	1,65	1,82		-0,17
29	A.Briāna iela 20	3,91	3,82		0,09
30	A.Briāna iela 22	0,00	0,00		0,00
31	A.Briāna iela 9a	12,66	9,84		2,82
32	A.Čaka iela 30	0,00	0,00		0,00
33	A.Čaka iela 31	0,00	0,01		-0,01
34	A.Čaka iela 32	0,00	0,00		0,00
35	A.Čaka iela 33, 33A	1,59	2,22		-0,63
36	A.Čaka iela 34	0,00	0,00		0,00
37	A.Čaka iela 35	4,09	4,65		-0,56
38	A.Čaka iela 36	4,05	5,29		-1,24
39	A.Čaka iela 37	8,38	7,00		1,38
40	A.Čaka iela 39 k.2	0,00	0,00		0,00
41	A.Čaka iela 40	0,00	0,00		0,00
42	A.Čaka iela 42 k.1	1,31	0,90		0,41
43	A.Čaka iela 42 k.2	0,51	0,88		-0,37
44	A.Čaka iela 43	0,00	0,00		0,00
45	A.Čaka iela 44	3,55	6,21		-2,66
46	A.Čaka iela 45 k-1	0,00	0,00		0,00
47	A.Čaka iela 45 k-2	0,00	0,00		0,00
48	A.Čaka iela 46	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
49	A.Čaka iela 47	1,24	0,97		0,27
50	A.Čaka iela 48	0,00	0,00		0,00
51	A.Čaka iela 49	11,81	10,76		1,05
52	A.Čaka iela 51	0,00	0,00		0,00
53	A.Čaka iela 52	0,00	0,00		0,00
54	A.Čaka iela 53	0,60	0,51		0,09
55	A.Čaka iela 54	0,00	0,00		0,00
56	A.Čaka iela 55	17,87	23,55		-5,68
57	A.Čaka iela 56	0,00	0,00		0,00
58	A.Čaka iela 57	0,00	0,00		0,00
59	A.Čaka iela 58	7,95	8,53		-0,58
60	A.Čaka iela 59	4,80	5,18		-0,38
61	A.Čaka iela 60	0,00	0,00		0,00
62	A.Čaka iela 61	1,33	1,34		-0,01
63	A.Čaka iela 62	0,00	0,00		0,00
64	A.Čaka iela 63	4,83	4,29		0,54
65	A.Čaka iela 64	3,96	4,37		-0,41
66	A.Čaka iela 66	0,00	0,00		0,00
67	A.Čaka iela 66A	0,00	0,00		0,00
68	A.Čaka iela 67/69	2,37	0,00		2,37
69	A.Čaka iela 67/69 k.1	1,88	1,76		0,12
70	A.Čaka iela 68	8,90	8,81		0,09
71	A.Čaka iela 70	10,50	13,96		-3,46
72	A.Čaka iela 74	3,54	3,16		0,38
73	A.Čaka iela 74A	2,41	2,57		-0,16
74	A.Čaka iela 77 k.1	1,72	1,99		-0,27

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
75	A.Čaka iela 78	0,00	0,00		0,00
76	A.Čaka iela 79 2.ēka	0,00	0,00		0,00
77	A.Čaka iela 82/84	9,81	9,71		0,10
78	A.Čaka iela 83/85	15,43	22,23		-6,80
79	A.Čaka iela 86	3,76	3,76		0,00
80	A.Čaka iela 87A (lit.2)	1,29	1,56		-0,27
81	A.Čaka iela 91, 93	0,00	0,00		0,00
82	A.Čaka iela 92	7,29	6,63		0,66
83	A.Čaka iela 95 lit.1	2,57	2,50		0,07
84	A.Čaka iela 96	13,66	13,61		0,05
85	A.Čaka iela 100	1,42	0,54		0,88
86	A.Čaka iela 101 k.2	0,00	0,00		0,00
87	A.Čaka iela 102	1,01	1,38		-0,37
88	A.Čaka iela 103	6,19	6,18		0,01
89	A.Čaka iela 105 k.1	0,98	2,75		-1,77
90	A.Čaka iela 106	2,94	3,64		-0,70
91	A.Čaka iela 106 A	5,83	6,61		-0,78
92	A.Čaka iela 107 k-4	2,12	2,13		-0,01
93	A.Čaka iela 108	0,00	0,00		0,00
94	A.Čaka iela 108A	0,33	0,37		-0,04
95	A.Čaka iela 110	3,54	3,41		0,13
96	A.Čaka iela 113	0,00	0,00		0,00
97	A.Čaka iela 113 A	1,43	1,68		-0,25
98	A.Čaka iela 115 lit.2	3,18	0,00		3,18
99	A.Čaka iela 115 lit.3	4,48	5,57		-1,09
100	A.Čaka iela 117	7,66	0,00		7,66

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. 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	2,34	2,71		-0,37
104	A.Čaka iela 134	10,60	0,00		10,60
105	A.Čaka iela 135	13,06	14,67		-1,61
106	A.Čaka iela 136	0,00	0,00		0,00
107	A.Čaka iela 138	0,65	0,72		-0,07
108	A.Čaka iela 139	0,00	0,00		0,00
109	A.Čaka iela 143	3,51	3,69		-0,18
110	A.Čaka iela 145	2,02	1,89		0,13
111	A.Čaka iela 147	0,00	0,00		0,00
112	A.Čaka iela 149	0,22	0,25		-0,03
113	A.Čaka iela 151	0,00	0,00		0,00
114	A.Čaka iela 156	0,00	0,00		0,00
115	A.Deglava iela 3	1,12	1,53		-0,41
116	A.Deglava iela 41 a 1.ēka	3,22	3,50		-0,28
117	A.Deglava iela 41 a 2.ēka	0,00	0,00		0,00
118	A.Deglava iela 41B	15,27	18,62		-3,35
119	A.Deglava iela 51	22,94	28,89		-5,95
120	A.Deglava iela 53	23,99	26,13		-2,14
121	A.Deglava iela 55	6,39	7,20		-0,81
122	A.Deglava iela 57	22,74	24,57		-1,83
123	A.Deglava iela 59	14,01	15,87		-1,86
124	A.Deglava iela 61	20,25	25,64		-5,39
125	A.Deglava iela 61 k.1	16,31	16,24		0,07
126	A.Deglava iela 67	28,20	26,00		2,20

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
127	A.Deglava iela 100	1,36	1,41		-0,05
128	A.Deglava iela 102	0,00	0,00		0,00
129	A.Deglava iela 104	36,73	43,84		-7,11
130	A.Deglava iela 104 k.1	7,84	9,06		-1,22
131	A.Deglava iela 106 k.1	9,86	10,78		-0,92
132	A.Deglava iela 106 k.2	34,83	38,91		-4,08
133	A.Deglava iela 106 k.3	8,70	9,65		-0,95
134	A.Deglava iela 108 k.1	9,41	11,44		-2,03
135	A.Deglava iela 108 k.2	19,54	21,49		-1,95
136	A.Deglava iela 108 k.3	30,54	34,10		-3,56
137	A.Deglava iela 108 k.4	9,74	10,41		-0,67
138	A.Deglava iela 108 k.5	9,50	10,53		-1,03
139	A.Deglava iela 108 k.6	30,74	35,80		-5,06
140	A.Deglava iela 110	2,94	2,68		0,26
141	A.Deglava iela 120	0,00	0,00		0,00
142	A.Deglava iela 122	52,97	59,29		-6,32
143	A.Deglava iela 124	34,00	38,53		-4,53
144	A.Deglava iela 126	54,99	61,94		-6,95
145	A.Deglava iela 152 k.1	23,62	26,45		-2,83
146	A.Deglava iela 152 k.2	10,54	11,66		-1,12
147	A.Deglava iela 152 k.3	42,80	48,07		-5,27
148	A.Deglava iela 154	9,73	11,68		-1,95
149	A.Deglava iela 156	53,96	62,00		-8,04
150	A.Deglava iela 160	0,00	0,00		0,00
151	A.Deglava iela 164	42,96	46,15		-3,19
152	A.Deglava iela 164 k.1	32,25	35,87		-3,62

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
153	A.Deglava iela 164 k.2	12,07	14,10		-2,03
154	A.Dombrovska iela 6	1,34	1,24		0,10
155	A.Dombrovska iela 6a	0,86	0,85		0,01
156	A.Dombrovska iela 9c	2,71	2,73		-0,02
157	A.Dombrovska iela 11	0,00	0,00		0,00
158	A.Dombrovska iela 13	15,41	17,68		-2,27
159	A.Dombrovska iela 17	10,59	11,26		-0,67
160	A.Dombrovska iela 17a	0,96	1,11		-0,15
161	A.Dombrovska iela 19	10,11	12,22		-2,11
162	A.Dombrovska iela 23	3,81	3,53		0,28
163	A.Dombrovska iela 26	3,40	7,73		-4,33
164	A.Dombrovska iela 33	13,26	13,69		-0,43
165	A.Dombrovska iela 34	0,00	0,00		0,00
166	A.Dombrovska iela 35	12,22	13,28		-1,06
167	A.Dombrovska iela 39	22,31	21,05		1,26
168	A.Dombrovska iela 41	22,16	21,91		0,25
169	A.Dombrovska iela 43	21,61	25,65		-4,04
170	A.Dombrovska iela 44	51,26	52,78		-1,52
171	A.Dombrovska iela 45	33,15	32,63		0,52
172	A.Dombrovska iela 47	10,84	11,48		-0,64
173	A.Dombrovska iela 49	10,25	11,24		-0,99
174	A.Dombrovska iela 74	0,00	0,00		0,00
175	A.Dombrovska iela 75	12,92	16,36		-3,44
176	A.Dombrovska iela 75 k.2	18,34	19,09		-0,75
177	A.Dombrovska iela 77	13,06	14,38		-1,32
178	A.Dombrovska iela 87	4,66	4,97		-0,31

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
179	A.Dombrovska iela 88	12,76	11,42		1,34
180	A.Grīna bulvāris 1	0,00	0,00		0,00
181	A.Grīna bulvāris 3	0,00	0,00		0,00
182	A.Grīna bulvāris 5	0,00	0,00		0,00
183	A.Grīna bulvāris 7	14,35	15,64		-1,29
184	A.Grīna bulvāris 9	24,16	25,90		-1,74
185	A.Grīna bulvāris 11	12,31	13,35		-1,04
186	A.Grīna bulvāris 13	12,41	12,63		-0,22
187	A.Grīna bulvāris 15	14,58	15,95		-1,37
188	A.Kalniņa iela 6	8,59	4,35		4,24
189	A.Kalniņa iela 8	3,25	3,48		-0,23
190	A.Pumpura iela 2	1,13	1,35		-0,22
191	A.Pumpura iela 6	2,83	3,88		-1,05
192	A.Saharova iela 1	24,30	35,15		-10,85
193	A.Saharova iela 2 lit.1	4,80	8,06		-3,26
194	A.Saharova iela 3	29,14	31,62		-2,48
195	A.Saharova iela 5	41,60	47,45		-5,85
196	A.Saharova iela 5 k.1	17,51	20,08		-2,57
197	A.Saharova iela 5A	0,72	1,00		-0,28
198	A.Saharova iela 7	39,13	48,80		-9,67
199	A.Saharova iela 8	7,13	8,00		-0,87
200	A.Saharova iela 9A	0,00	0,00		0,00
201	A.Saharova iela 9A(1)	0,01	0,00		0,01
202	A.Saharova iela 13	17,90	23,14		-5,24
203	A.Saharova iela 13A	2,43	2,49		-0,06
204	A.Saharova iela 14	0,96	1,44		-0,48



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
205	A.Saharova iela 15	17,28	20,52		-3,24
206	A.Saharova iela 16	11,72	14,81		-3,09
207	A.Saharova iela 17	16,34	16,67		-0,33
208	A.Saharova iela 19	19,98	24,39		-4,41
209	A.Saharova iela 20	24,47	30,06		-5,59
210	A.Saharova iela 20a	19,61	20,26		-0,65
211	A.Saharova iela 21	0,70	0,94		-0,24
212	A.Saharova iela 23a	0,00	0,00		0,00
213	A.Saharova iela 27	21,59	24,90		-3,31
214	A.Saharova iela 30	0,00	0,00		0,00
215	A.Saharova iela 35	12,89	15,64		-2,75
216	Abrenes iela 8	3,10	13,50		-10,40
217	Abrenes iela 12	0,00	0,00		0,00
218	Ādmiņu iela 9a	1,55	1,54		0,01
219	Āgenskalna iela 20	5,45	6,15		-0,70
220	Āgenskalna iela 21	2,60	1,60		1,00
221	Āgenskalna iela 21A	0,77	1,32		-0,55
222	Āgenskalna iela 22	4,16	4,93		-0,77
223	Āgenskalna iela 22 C	4,13	4,63		-0,50
224	Āgenskalna iela 22A	9,51	10,23		-0,72
225	Āgenskalna iela 22B	3,95	4,41		-0,46
226	Āgenskalna iela 29	12,69	14,26		-1,57
227	Āgenskalna iela 29A	0,98	0,80		0,18
228	Aglonas iela 4	24,73	28,09		-3,36
229	Aglonas iela 4a	6,61	6,86		-0,25
230	Aglonas iela 4B	0,20	0,26		-0,06

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
231	Aglonas iela 6	0,00	0,00		0,00
232	Aglonas iela 10 k.1	13,28	15,56		-2,28
233	Aglonas iela 10 k.2	12,42	13,71		-1,29
234	Aglonas iela 10 k.3	12,86	15,95		-3,09
235	Aglonas iela 12	14,95	16,21		-1,26
236	Aglonas iela 14	10,02	12,92		-2,90
237	Aglonas iela 16	17,41	20,47		-3,06
238	Aglonas iela 26	17,62	19,57		-1,95
239	Aglonas iela 27	6,93	8,46		-1,53
240	Aglonas iela 28	21,14	23,29		-2,15
241	Aglonas iela 29	9,77	11,55		-1,78
242	Aglonas iela 31	7,11	7,99		-0,88
243	Aglonas iela 33	6,40	7,28		-0,88
244	Aglonas iela 35 k-1	24,38	27,22		-2,84
245	Aglonas iela 35 k-2	0,00	0,00		0,00
246	Aglonas iela 35 k.3	15,05	18,94		-3,89
247	Aglonas iela 39	0,38	0,47		-0,09
248	Aglonas iela 57	7,82	8,82		-1,00
249	Ainavas iela 2	14,36	16,37		-2,01
250	Ainavas iela 2A	9,77	9,46		0,31
251	Aiviekstes iela 3	0,00	0,00		0,00
252	Aiviekstes iela 4	0,57	0,80		-0,23
253	Aiviekstes iela 4A	0,00	0,00		0,00
254	Aiviekstes iela 11	0,00	0,00		0,00
255	Aizkraukles iela 14	6,61	7,91		-1,30
256	Aizkraukles iela 21 (admin.)	2,00	19,85		-17,85

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
257	Aizkraukles iela 21 (biofarm.)	10,61	18,89		-8,28
258	Aizkraukles iela 21 (laborat.)	6,24	28,03		-21,79
259	Aizkraukles iela 21 (nolikt.)	0,37	0,85		-0,48
260	Aizkraukles iela 21 (sint.lab.)	0,00	3,68		-3,68
261	Aizkraukles iela 23	0,00	0,00		0,00
262	Aizkraukles iela 30	1,44	1,65		-0,21
263	Aizkraukles iela 32	1,39	1,87		-0,48
264	Aizkraukles iela 34	1,12	1,71		-0,59
265	Akāciju iela 6	8,17	8,47		-0,30
266	Akadēmijas laukums 1 1.ēka	0,00	0,00		0,00
267	Akadēmijas laukums 1 2.ēka	0,00	0,00		0,00
268	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 1	12,18	16,98		-4,80
269	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 2	13,76	16,47		-2,71
270	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 3	12,48	16,11		-3,63
271	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 4	1,22	9,05		-7,83
272	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 5	6,04	7,86		-1,82
273	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 6	22,09	27,19		-5,10
274	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 7 k.3	0,00	0,00		0,00
275	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 8	39,19	49,30		-10,11
276	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 9	23,97	25,95		-1,98
277	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 10	11,45	13,44		-1,99
278	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 12	51,29	63,36		-12,07
279	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 12a	0,00	0,00		0,00
280	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 13	30,75	28,91		1,84
281	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 13A	8,58	8,75		-0,17
282	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 15	44,89	52,77		-7,88

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
283	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 18	1,79	1,45		0,34
284	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 18 k.1	0,00	0,00		0,00
285	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 20	16,53	18,39		-1,86
286	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 22B	14,75	16,94		-2,19
287	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 24	18,26	17,32		0,94
288	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 26	9,48	8,97		0,51
289	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 28	28,18	29,08		-0,90
290	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 30	9,41	10,46		-1,05
291	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 32	4,96	5,44		-0,48
292	Akas iela 1	0,76	0,59		0,17
293	Akas iela 4	0,95	6,50		-5,55
294	Akas iela 5/7	0,00	3,42		-3,42
295	Akas iela 9	1,28	2,80		-1,52
296	Akas iela 10	1,13	1,51		-0,38
297	Alauksta iela 2	8,23	11,83		-3,60
298	Alauksta iela 5	4,58	4,95		-0,37
299	Alauksta iela 10	3,72	4,80		-1,08
300	Alauksta iela 12	0,00	0,00		0,00
301	Alauksta iela 12A	1,81	2,23		-0,42
302	Alauksta iela 16	14,83	16,72		-1,89
303	Alauksta iela 21	9,18	14,38		-5,20
304	Alauksta iela 9	9,01	9,11		-0,10
305	Alberta iela 1	5,98	5,84		0,14
306	Alberta iela 2a	0,50	0,54		-0,04
307	Alberta iela 3	11,00	13,00		-2,00
308	Alberta iela 4	2,50	2,19		0,31

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
309	Alberta iela 7 k.1	1,50	1,67		-0,17
310	Alberta iela 7 k.2	0,39	0,55		-0,16
311	Alberta iela 10	0,65	0,73		-0,08
312	Alberta iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
313	Alberta iela 11 k.2	0,00	0,00		0,00
314	Alberta iela 12	5,30	6,29		-0,99
315	Alberta iela 13	1,65	2,29		-0,64
316	Aldaru iela 7	0,86	1,03		-0,17
317	Aldaru iela 8	0,00	0,00		0,00
318	Aldaru iela 11	1,12	1,06		0,06
319	Aldaru iela 11 k.4,5	0,59	0,79		-0,20
320	Alekša iela 8	0,30	0,00		0,30
321	Alekša iela 9	11,10	16,53		-5,43
322	Alīses iela 2	0,00	1,45		-1,45
323	Alīses iela 2a	0,00	0,00		0,00
324	Alīses iela 3	0,56	0,58		-0,02
325	Alīses iela 3A	1,62	1,80		-0,18
326	Alīses iela 3B	0,42	1,47		-1,05
327	Alīses iela 5	6,60	5,90		0,70
328	Alīses iela 6	8,30	9,53		-1,23
329	Alīses iela 8	7,97	9,35		-1,38
330	Alīses iela 10	7,91	8,24		-0,33
331	Alīses iela 13	0,00	0,00		0,00
332	Alīses iela 19	0,26	3,92		-3,66
333	Alksnāja iela 6	0,00	0,00		0,00
334	Alksnāja iela 7	0,51	0,70		-0,19

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
335	Alksnāja iela 9	0,00	0,00		0,00
336	Alksnāja iela 14	0,00	0,00		0,00
337	Allažu iela 1	6,15	6,51		-0,36
338	Allažu iela 2(1)	0,00	0,00		0,00
339	Allažu iela 2(2)	0,00	0,00		0,00
340	Allažu iela 4	6,76	6,85		-0,09
341	Alojas iela 2	4,38	4,68		-0,30
342	Alojas iela 6	0,00	1,34		-1,34
343	Alsupes iela 9	0,19	0,00		0,19
344	Alūksnes iela 1	0,00	0,00		0,00
345	Alūksnes iela 2	6,83	8,06		-1,23
346	Alūksnes iela 3, 3A	5,56	3,75		1,81
347	Alūksnes iela 5	0,00	0,00		0,00
348	Amatu iela 3	6,74	8,33		-1,59
349	Amatu iela 4	1,80	1,96		-0,16
350	Amatu iela 6	0,00	0,00		0,00
351	Andrejostas iela 17	0,67	2,73		-2,06
352	Andrejostas iela 22	0,34	1,79		-1,45
353	Andrejostas iela 27 s.1	0,46	1,63		-1,17
354	Andrejostas iela 27 s.2	0,00	0,00		0,00
355	Andrejostas iela 29	0,25	0,08		0,17
356	Andrejostas iela 41	0,00	0,00		0,00
357	Andromedas gatve 1	23,04	26,01		-2,97
358	Andromedas gatve 2	15,58	17,39		-1,81
359	Andromedas gatve 3	7,08	7,16		-0,08
360	Andromedas gatve 4	16,24	18,52		-2,28

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
361	Andromedas gatve 5	22,10	25,32		-3,22
362	Andromedas gatve 5A	14,31	16,72		-2,41
363	Andromedas gatve 5B	15,41	16,58		-1,17
364	Andromedas gatve 6	13,63	15,03		-1,40
365	Andromedas gatve 7	25,35	27,92		-2,57
366	Andromedas gatve 8	14,81	15,19		-0,38
367	Andromedas gatve 10	14,13	13,75		0,38
368	Andromedas gatve 11	6,79	6,77		0,02
369	Andromedas gatve 12	23,27	23,85		-0,58
370	Andromedas gatve 12a	0,61	0,03		0,58
371	Anglikāņu iela 2	0,00	0,00		0,00
372	Anglikāņu iela 3	0,00	0,00		0,00
373	Anglikāņu iela 5	0,00	0,00		0,00
374	Anitas iela 1	2,20	2,68		-0,48
375	Anitas iela 2	0,88	1,48		-0,60
376	Anitas iela 3	2,67	2,81		-0,14
377	Anitas iela 4	1,16	1,14		0,02
378	Anitas iela 5	2,15	2,61		-0,46
379	Anitas iela 6	0,83	1,10		-0,27
380	Anitas iela 7	2,24	2,38		-0,14
381	Anitas iela 9	1,83	2,26		-0,43
382	Annas iela 2	0,00	0,00		0,00
383	Anniņmuižas bulvāris 2B	16,15	24,02		-7,87
384	Anniņmuižas bulvāris 20	10,98	12,93		-1,95
385	Anniņmuižas bulvāris 22	11,26	12,46		-1,20
386	Anniņmuižas bulvāris 26A	3,67	3,84		-0,17

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
387	Anninmuižas bulvāris 28	40,47	41,26		-0,79
388	Anninmuižas bulvāris 29	2,42	3,53		-1,11
389	Anninmuižas bulvāris 30	35,57	35,04		0,53
390	Anninmuižas bulvāris 32	13,28	12,63		0,65
391	Anninmuižas bulvāris 38	18,88	18,90		-0,02
392	Anninmuižas bulvāris 38 k-1	16,98	18,20		-1,22
393	Anninmuižas bulvāris 38 k-2	17,10	20,61		-3,51
394	Anninmuižas bulvāris 38 k-3	16,35	17,65		-1,30
395	Anninmuižas bulvāris 38 k-4	16,63	18,02		-1,39
396	Anninmuižas bulvāris 40E	14,79	14,93		-0,14
397	Anninmuižas bulvāris 40F	17,89	19,54		-1,65
398	Anninmuižas bulvāris 41	30,51	30,68		-0,17
399	Anninmuižas bulvāris 43	31,31	32,37		-1,06
400	Anninmuižas bulvāris 44	12,50	13,92		-1,42
401	Anninmuižas bulvāris 46	20,22	22,14		-1,92
402	Anninmuižas bulvāris 48	17,14	22,32		-5,18
403	Anninmuižas bulvāris 50	38,39	43,47		-5,08
404	Anninmuižas bulvāris 52	27,68	28,86		-1,18
405	Anninmuižas bulvāris 54	40,17	41,51		-1,34
406	Anninmuižas bulvāris 56	31,32	33,87		-2,55
407	Anninmuižas bulvāris 60	9,61	9,32		0,29
408	Anninmuižas bulvāris 78	6,19	6,77		-0,58
409	Anninmuižas bulvāris 80	13,49	15,83		-2,34
410	Anninmuižas bulvāris 82	34,90	39,50		-4,60
411	Anninmuižas bulvāris 84	16,90	20,22		-3,32
412	Anninmuižas bulvāris 85	20,12	21,58		-1,46



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
413	Anninmuižas bulvāris 86	9,27	10,08		-0,81
414	Anninmuižas bulvāris 88	10,67	11,65		-0,98
415	Anninmuižas bulvāris 89	0,86	1,30		-0,44
416	Anninmuižas bulvāris 90	0,00	0,00		0,00
417	Anninmuižas iela 2	17,88	21,95		-4,07
418	Anninmuižas iela 4	22,56	25,64		-3,08
419	Anninmuižas iela 6	20,64	21,64		-1,00
420	Anninmuižas iela 11	2,81	3,21		-0,40
421	Anninmuižas iela 17	6,60	7,67		-1,07
422	Anninmuižas iela 20	19,89	19,08		0,81
423	Antenas iela 3	0,00	0,00		0,00
424	Antonijas iela 2	6,00	6,00		0,00
425	Antonijas iela 4 k.1	5,00	6,67		-1,67
426	Antonijas iela 5	0,00	0,00		0,00
427	Antonijas iela 6	0,74	1,11		-0,37
428	Antonijas iela 6A	4,62	6,01		-1,39
429	Antonijas iela 7	4,07	4,29		-0,22
430	Antonijas iela 8 k.1	2,19	2,51		-0,32
431	Antonijas iela 9	7,74	4,58		3,16
432	Antonijas iela 10	6,00	6,23		-0,23
433	Antonijas iela 15	5,00	7,49		-2,49
434	Antonijas iela 16 A	10,82	10,69		0,13
435	Antonijas iela 17A (1.ISM)	3,30	0,00		3,30
436	Antonijas iela 17A (2.ISM)	3,72	0,00		3,72
437	Antonijas iela 18	0,00	0,00		0,00
438	Antonijas iela 20 k.1	6,58	7,45		-0,87

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
439	Antonijas iela 20b	0,63	0,66		-0,03
440	Antonijas iela 22	0,00	0,00		0,00
441	Antonijas iela 24	0,92	1,14		-0,22
442	Antonijas iela 26	6,36	4,37		1,99
443	Apes iela 1D	3,61	4,38		-0,77
444	Apes iela 3	0,00	0,00		0,00
445	Apes iela 3A	0,63	0,26		0,37
446	Apes iela 5	8,50	9,65		-1,15
447	Apes iela 5a	11,23	10,64		0,59
448	Apes iela 8	1,95	2,24		-0,29
449	Apes iela 12	19,91	23,18		-3,27
450	Apes iela 12 k-1	7,71	8,32		-0,61
451	Apogu iela 9	0,41	0,47		-0,06
452	Āpšu iela 24	1,79	1,79		0,00
453	Aptiekas iela 6	14,54	15,99		-1,45
454	Aptiekas iela 8	19,70	20,75		-1,05
455	Aptiekas iela 10	6,11	5,04		1,07
456	Aptiekas iela 12	3,16	3,90		-0,74
457	Aptiekas iela 13	5,34	6,30		-0,96
458	Aptiekas iela 14 k.1	24,00	27,87		-3,87
459	Aptiekas iela 14 k.2	0,00	0,00		0,00
460	Apuzes iela 74	2,97	3,24		-0,27
461	Āraišu iela 32	0,00	0,64		-0,64
462	Āraišu iela 36	1,37	1,57		-0,20
463	Āraišu iela 38	12,76	14,01		-1,25
464	Arsenāla iela 3	3,13	4,16		-1,03

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
465	Arsenāla iela 7	0,00	0,00		0,00
466	Artilērijas iela 2/4	2,33	2,16		0,17
467	Artilērijas iela 3 k-1	2,91	3,09		-0,18
468	Artilērijas iela 3 k-2	5,02	5,04		-0,02
469	Artilērijas iela 6	2,99	2,91		0,08
470	Artilērijas iela 8 k-1	1,39	1,72		-0,33
471	Artilērijas iela 8 k-2	6,97	8,28		-1,31
472	Artilērijas iela 9	0,00	0,00		0,00
473	Artilērijas iela 11	0,00	0,00		0,00
474	Artilērijas iela 13 k.1	0,00	0,00		0,00
475	Artilērijas iela 13 k.3	0,00	0,00		0,00
476	Artilērijas iela 15	4,67	5,77		-1,10
477	Artilērijas iela 19	4,81	4,03		0,78
478	Artilērijas iela 22	2,45	2,75		-0,30
479	Artilērijas iela 24	2,03	2,29		-0,26
480	Artilērijas iela 33	5,33	5,82		-0,49
481	Asotes iela 77 k-4	0,00	0,00		0,00
482	Aspazijas bulvāris 3	9,50	11,10		-1,60
483	Aspazijas bulvāris 5	4,00	4,70		-0,70
484	Aspazijas bulvāris 20	3,67	11,29		-7,62
485	Aspazijas bulvāris 22	57,40	32,00		25,40
486	Aspazijas bulvāris 24	3,94	3,92		0,02
487	Aspazijas bulvāris 26	0,00	0,00		0,00
488	Aspazijas bulvāris 28	0,98	1,18		-0,20
489	Aspazijas bulvāris 30	7,36	7,99		-0,63
490	Aspazijas bulvāris 32	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
491	Aspazijas bulvāris 34	3,00	1,33		1,67
492	Aspazijas bulvāris 36	5,14	6,23		-1,09
493	Aspazijas bulvāris 36/38	13,75	12,07		1,68
494	Ata iela 1	0,00	0,00		0,00
495	Atgāzenes iela 26	0,33	0,30		0,03
496	Atlantijas iela 8	12,85	14,19		-1,34
497	Atlantijas iela 12	13,90	16,41		-2,51
498	Atlantijas iela 51	3,08	0,00		3,08
499	Atlantijas iela 51 1.ēka	1,42	1,62		-0,20
500	Atlantijas iela 51 2.ēka	0,00	0,00		0,00
501	Atlantijas iela 51 3.ēka	4,47	4,16		0,31
502	Atlantijas iela 51 4.ēka	0,00	0,86		-0,86
503	Atlasa iela 6	0,00	0,00		0,00
504	Atlasa iela 8	0,00	0,00		0,00
505	Atlasa iela 12	0,82	1,53		-0,71
506	Atpūtas iela 1	3,53	4,03		-0,50
507	Atpūtas iela 2	25,59	28,43		-2,84
508	Atpūtas iela 2a	7,35	8,40		-1,05
509	Auces iela 1a	0,00	0,00		0,00
510	Auces iela 5	1,48	1,79		-0,31
511	Auces iela 7	1,20	1,25		-0,05
512	Auces iela 9	1,44	1,51		-0,07
513	Auces iela 12,18	0,00	0,00		0,00
514	Audēju iela 1	0,00	0,00		0,00
515	Audēju iela 2	4,39	3,49		0,90
516	Audēju iela 4	1,43	1,43		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
517	Audēju iela 8	1,88	2,80		-0,92
518	Audēju iela 9	0,00	0,00		0,00
519	Audēju iela 10	0,00	0,00		0,00
520	Audēju iela 11	5,73	7,12		-1,39
521	Audēju iela 15	0,00	2,89		-2,89
522	Audēju iela 16	20,10	22,90		-2,80
523	Auduma iela 31	15,76	16,98		-1,22
524	Auduma iela 33	14,48	15,45		-0,97
525	Auduma iela 35	16,41	17,12		-0,71
526	Augļu iela 11	10,87	12,36		-1,49
527	Augļu iela 11a	0,00	0,00		0,00
528	Augstrozes iela 1b	0,00	2,90		-2,90
529	Augstrozes iela 1D	0,00	0,00		0,00
530	Augstrozes iela 2	0,00	0,00		0,00
531	Augšiela 8	3,24	3,70		-0,46
532	Auru iela 5A	16,72	16,28		0,44
533	Auru iela 6A	7,08	1,07		6,01
534	Auru iela 7A	11,33	10,35		0,98
535	Auru iela 7B	16,37	17,92		-1,55
536	Auru iela 7C	0,63	0,41		0,22
537	Auru iela 13A	17,47	18,97		-1,50
538	Ausekļa iela 1	0,00	0,00		0,00
539	Ausekļa iela 2	0,00	0,00		0,00
540	Ausekļa iela 3	19,18	21,06		-1,88
541	Ausekļa iela 4	8,14	7,06		1,08
542	Ausekļa iela 5	5,69	6,05		-0,36

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
543	Ausekļa iela 6a	6,38	7,28		-0,90
544	Ausekļa iela 7	9,23	9,13		0,10
545	Ausekļa iela 8	20,89	22,57		-1,68
546	Ausekļa iela 11	10,16	11,62		-1,46
547	Ausekļa iela 14	0,00	3,20		-3,20
548	Ausekļa iela 20	1,65	2,15		-0,50
549	Aviācijas iela 1	26,62	35,68		-9,06
550	Aviācijas iela 2	5,64	6,50		-0,86
551	Aviācijas iela 5	18,48	22,96		-4,48
552	Aviācijas iela 6	3,03	3,54		-0,51
553	Aviācijas iela 7	17,57	18,52		-0,95
554	Aviācijas iela 8	5,32	7,33		-2,01
555	Aviācijas iela 9	28,32	31,23		-2,91
556	Aviācijas iela 10	4,83	6,10		-1,27
557	Aviācijas iela 11	14,40	16,32		-1,92
558	Aviācijas iela 13	26,62	30,73		-4,11
559	Aviācijas iela 15	2,61	3,30		-0,69
560	Aviācijas iela 17	24,17	27,28		-3,11
561	Aviācijas iela 19	26,67	27,96		-1,29
562	Aviācijas iela 21	13,28	14,78		-1,50
563	Aviācijas iela 23	20,88	24,22		-3,34
564	Aviācijas iela 23 k.1	20,57	21,58		-1,01
565	Aviācijas iela 25	24,51	24,04		0,47
566	Avotu iela 3	2,28	3,23		-0,95
567	Avotu iela 6B	0,00	0,00		0,00
568	Avotu iela 7	4,03	5,59		-1,56

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
569	Avotu iela 8 k.1	2,65	3,04		-0,39
570	Avotu iela 9(1,2)	3,02	4,06		-1,04
571	Avotu iela 9(3)	1,77	1,76		0,01
572	Avotu iela 10	4,61	5,04		-0,43
573	Avotu iela 11	6,53	8,40		-1,87
574	Avotu iela 12	0,00	0,00		0,00
575	Avotu iela 15	0,00	0,00		0,00
576	Avotu iela 16	1,06	1,06		0,00
577	Avotu iela 18	1,62	2,11		-0,49
578	Avotu iela 20	0,79	1,28		-0,49
579	Avotu iela 20A	3,37	4,34		-0,97
580	Avotu iela 21A	0,39	0,43		-0,04
581	Avotu iela 22 k-1	2,33	2,08		0,25
582	Avotu iela 22A	3,83	3,66		0,17
583	Avotu iela 23	6,45	7,28		-0,83
584	Avotu iela 25	0,30	0,00		0,30
585	Avotu iela 26	0,00	0,00		0,00
586	Avotu iela 31 k.1	1,13	1,22		-0,09
587	Avotu iela 31, 29/3	0,00	0,00		0,00
588	Avotu iela 33	3,81	3,92		-0,11
589	Avotu iela 35	2,17	2,81		-0,64
590	Avotu iela 35a	0,00	0,00		0,00
591	Avotu iela 37	0,92	1,08		-0,16
592	Avotu iela 39	1,39	2,00		-0,61
593	Avotu iela 43 k.1	1,43	1,23		0,20
594	Avotu iela 43A	1,30	1,29		0,01

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
595	Avotu iela 44 k.1	2,30	2,18		0,12
596	Avotu iela 45	0,00	0,00		0,00
597	Avotu iela 49	0,00	0,00		0,00
598	Avotu iela 53	0,06	0,00		0,06
599	Āžu iela 5	17,78	23,56		-5,78
600	Bajāru iela 14	4,86	5,18		-0,32
601	Bajāru iela 16	7,08	6,96		0,12
602	Baldones iela 1A	3,14	3,24		-0,10
603	Baldones iela 2	0,00	0,00		0,00
604	Baldones iela 7	2,42	2,66		-0,24
605	Baldones iela 8	0,00	0,00		0,00
606	Baldones iela 24	13,61	15,29		-1,68
607	Baldones iela 26	16,51	15,98		0,53
608	Baldones iela 28	14,79	16,47		-1,68
609	Baložu iela 14A	0,00	0,00		0,00
610	Baložu iela 24	0,00	0,00		0,00
611	Baložu iela 27	0,00	0,00		0,00
612	Baložu iela 33	6,28	6,95		-0,67
613	Baltā iela 9	3,22	3,80		-0,58
614	Baltā iela 9 k.1	2,48	2,64		-0,16
615	Baltā iela 10	1,89	9,60		-7,71
616	Baltā iela 11	1,89	1,97		-0,08
617	Baltā iela 11 k.1	2,47	2,32		0,15
618	Baltā iela 15	2,12	3,91		-1,79
619	Baltā iela 16	28,72	28,48		0,24
620	Baltā iela 17	12,75	13,58		-0,83



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
621	Baltā iela 19	23,90	26,49		-2,59
622	Baltā iela 22	20,66	24,22		-3,56
623	Baltā iela 22 k.1	21,02	22,10		-1,08
624	Baltā iela 22A	3,35	2,89		0,46
625	Baltā iela 24	20,88	21,72		-0,84
626	Baltāsbaznīcas iela 14	0,73	0,76		-0,03
627	Baltāsbaznīcas iela 21	2,43	3,27		-0,84
628	Baltāsbaznīcas iela 23	6,97	7,93		-0,96
629	Baltāsbaznīcas iela 29	6,06	6,73		-0,67
630	Baltāsbaznīcas iela 31	1,94	2,96		-1,02
631	Baltāsbaznīcas iela 31 k.2	5,20	5,78		-0,58
632	Baltāsbaznīcas iela 33	1,66	2,38		-0,72
633	Baltāsbaznīcas iela 33A	4,36	4,95		-0,59
634	Baltāsbaznīcas iela 34	37,79	43,06		-5,27
635	Baltāsbaznīcas iela 35	2,39	3,72		-1,33
636	Baltāsbaznīcas iela 36	0,00	0,00		0,00
637	Baltāsbaznīcas iela 37	2,87	3,17		-0,30
638	Baltāsbaznīcas iela 40	0,25	0,10		0,15
639	Baltāsbaznīcas iela 42 1.ēka	1,01	0,94		0,07
640	Baltāsbaznīcas iela 42 2.ēka	1,05	1,08		-0,03
641	Baltāsbaznīcas iela 44	8,96	9,54		-0,58
642	Baltāsbaznīcas iela 46	5,12	5,09		0,03
643	Baltāsbaznīcas iela 52	3,55	0,24		3,31
644	Baltezera iela 1	10,56	13,40		-2,84
645	Baltezera iela 1 k.1	13,97	15,31		-1,34
646	Baltezera iela 2	14,46	15,52		-1,06

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
647	Baltezera iela 4	17,16	18,83		-1,67
648	Baltezera iela 5	11,75	14,57		-2,82
649	Baltezera iela 6	0,44	0,58		-0,14
650	Baltezera iela 7	15,01	15,13		-0,12
651	Baltezera iela 8	1,76	1,73		0,03
652	Baltezera iela 10A	1,14	1,33		-0,19
653	Baltezera iela 12A	2,53	3,05		-0,52
654	Balvu iela 3	0,00	0,00		0,00
655	Balvu iela 5	0,00	0,00		0,00
656	Balvu iela 7	11,43	15,87		-4,44
657	Balvu iela 11	1,22	1,73		-0,51
658	Balvu iela 13	16,39	20,90		-4,51
659	Balvu iela 15	16,21	20,16		-3,95
660	Bāriņu iela 1a	15,14	13,89		1,25
661	Bāriņu iela 1B	15,73	17,36		-1,63
662	Bāriņu iela 2	1,03	1,42		-0,39
663	Bāriņu iela 7-7	0,00	0,49		-0,49
664	Bāriņu iela 10	0,00	0,00		0,00
665	Bārtas iela 1	1,69	2,40		-0,71
666	Bārtas iela 3	7,49	8,58		-1,09
667	Baseina iela 6	0,37	0,52		-0,15
668	Baseina iela 6a	1,45	1,46		-0,01
669	Baseina iela 6b	1,33	1,43		-0,10
670	Bauskas iela 15	0,00	0,00		0,00
671	Bauskas iela 29 k-2	44,04	46,06		-2,02
672	Bauskas iela 45	0,95	0,00		0,95

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
673	Bauskas iela 49	13,73	15,79		-2,06
674	Bauskas iela 51	4,87	5,17		-0,30
675	Bauskas iela 53	2,99	3,47		-0,48
676	Bauskas iela 55	2,94	3,21		-0,27
677	Bauskas iela 63 k-1	10,76	12,47		-1,71
678	Bauskas iela 63 k-2	6,63	7,37		-0,74
679	Bauskas iela 67	2,56	3,25		-0,69
680	Bauskas iela 67 k.2	0,00	0,00		0,00
681	Bauskas iela 67 k.3	0,02	0,00		0,02
682	Bauskas iela 73 k.1	0,01	0,00		0,01
683	Bauskas iela 73 k.2	0,00	0,00		0,00
684	Bauskas iela 75	16,06	16,19		-0,13
685	Bauskas iela 88	0,69	1,33		-0,64
686	Bauskas iela 201	18,23	21,39		-3,16
687	Bauskas iela 203	22,41	23,10		-0,69
688	Bauskas iela 205	23,59	23,62		-0,03
689	Bauskas iela 207	22,44	24,70		-2,26
690	Bauskas iela 207A	0,00	0,00		0,00
691	Bauskas iela 209 k.1	0,00	0,00		0,00
692	Bauskas iela 209 k.10	0,00	0,00		0,00
693	Bauskas iela 209 k.11	0,00	0,00		0,00
694	Bauskas iela 209 k.12	0,00	0,00		0,00
695	Bauskas iela 209 k.2	0,00	0,00		0,00
696	Bauskas iela 209 k.3	0,00	0,00		0,00
697	Bauskas iela 209 k.4	0,00	0,00		0,00
698	Bauskas iela 209 k.5	1,96	2,07		-0,11

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
699	Bauskas iela 209 k.6	0,00	0,00		0,00
700	Bauskas iela 209 k.9	0,00	0,00		0,00
701	Baznīcas iela 1	9,86	10,95		-1,09
702	Baznīcas iela 4a	66,94	68,02		-1,08
703	Baznīcas iela 5	4,24	4,91		-0,67
704	Baznīcas iela 7	6,04	7,16		-1,12
705	Baznīcas iela 8	3,50	3,97		-0,47
706	Baznīcas iela 12a	0,68	0,19		0,49
707	Baznīcas iela 13	2,88	3,31		-0,43
708	Baznīcas iela 18A	3,79	3,20		0,59
709	Baznīcas iela 19/23	0,76	1,95		-1,19
710	Baznīcas iela 24	0,00	0,00		0,00
711	Baznīcas iela 25	1,01	1,39		-0,38
712	Baznīcas iela 30 k-1	0,01	0,00		0,01
713	Baznīcas iela 31	0,00	0,00		0,00
714	Baznīcas iela 32	0,47	0,27		0,20
715	Baznīcas iela 34	4,34	5,50		-1,16
716	Baznīcas iela 35	3,60	3,56		0,04
717	Baznīcas iela 37	3,11	3,39		-0,28
718	Baznīcas iela 39	4,30	3,88		0,42
719	Baznīcas iela 39A	1,66	1,91		-0,25
720	Baznīcas iela 41/43 k.1	4,20	4,39		-0,19
721	Baznīcas iela 41/43 k.2	1,98	1,85		0,13
722	Baznīcas iela 41/43 k.3	2,59	2,49		0,10
723	Baznīcas iela 45	3,88	4,04		-0,16
724	Bebrenes iela 2	1,03	1,43		-0,40

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
725	Bebrenes iela 8	16,51	20,74		-4,23
726	Bebri iela 4	5,15	5,73		-0,58
727	Bēnes iela 1	1,26	1,22		0,04
728	Bēnes iela 1a	1,24	1,83		-0,59
729	Bēnes iela 2	16,13	17,59		-1,46
730	Bēnes iela 3	1,28	1,16		0,12
731	Bēnes iela 8	0,00	0,00		0,00
732	Bēnes iela 10	4,19	4,37		-0,18
733	Berģu iela 3	0,00	0,00		0,00
734	Berģu iela 7	0,00	0,00		0,00
735	Berģu iela 8	0,00	0,00		0,00
736	Berģu iela 9	0,00	0,00		0,00
737	Bērzaunes iela 1	5,30	13,10		-7,80
738	Bērslapu iela 2	21,87	23,57		-1,70
739	Bērzpils iela 1	18,57	19,50		-0,93
740	Bērzpils iela 3	5,87	5,78		0,09
741	Bērzpils iela 5	15,82	17,28		-1,46
742	Bērzpils iela 7	13,68	14,24		-0,56
743	Bērzpils iela 59	1,48	1,88		-0,40
744	Bērzpils iela 61	2,49	2,90		-0,41
745	Bērzpils iela 63	1,23	1,72		-0,49
746	Bērzpils iela 65	2,80	3,11		-0,31
747	Bērzpils iela 67	1,15	1,06		0,09
748	Bērzpils iela 69	1,71	1,69		0,02
749	Bērzpils iela 71	0,46	0,63		-0,17
750	Bērzpils iela 73	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
751	Bērzpils iela 75	0,00	0,00		0,00
752	Bērzupes iela 3	1,46	1,17		0,29
753	Bērzupes iela 4	0,00	0,00		0,00
754	Bērzupes iela 6	0,01	0,00		0,01
755	Bērzupes iela 8	0,00	0,00		0,00
756	Bērzupes iela 13	22,82	24,46		-1,64
757	Bērzupes iela 23	13,77	12,84		0,93
758	Bērzupes iela 31	21,26	23,55		-2,29
759	Bērzupes iela 31a	21,68	23,70		-2,02
760	Bērzupes iela 33	12,28	14,12		-1,84
761	Bezdelīgu iela 1A	1,91	4,75		-2,84
762	Bīķernieku iela 1, 1A, 1B	1,66	2,59		-0,93
763	Bīķernieku iela 4	0,00	0,00		0,00
764	Bīķernieku iela 6	15,05	16,82		-1,77
765	Bīķernieku iela 7	0,00	0,00		0,00
766	Bīķernieku iela 9	5,67	5,90		-0,23
767	Bīķernieku iela 10 k-1	1,25	1,61		-0,36
768	Bīķernieku iela 10 k-2	1,21	1,40		-0,19
769	Bīķernieku iela 10b	0,95	1,20		-0,25
770	Bīķernieku iela 12	0,00	0,00		0,00
771	Bīķernieku iela 12a	0,53	1,42		-0,89
772	Bīķernieku iela 12b	30,01	33,17		-3,16
773	Bīķernieku iela 13 k-1	2,11	2,53		-0,42
774	Bīķernieku iela 15a	3,62	3,40		0,22
775	Bīķernieku iela 16	11,03	10,70		0,33
776	Bīķernieku iela 16A	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
777	Bīķernieku iela 19	0,76	0,80		-0,04
778	Bīķernieku iela 19/13	0,56	0,71		-0,15
779	Bīķernieku iela 26	4,00	4,47		-0,47
780	Bīķernieku iela 28	16,12	19,04		-2,92
781	Bīķernieku iela 29	18,58	20,22		-1,64
782	Bīķernieku iela 31	13,17	13,68		-0,51
783	Bīķernieku iela 32	2,49	2,47		0,02
784	Bīķernieku iela 32B	0,00	0,00		0,00
785	Bīķernieku iela 35a	11,51	14,63		-3,12
786	Bīķernieku iela 37	2,60	2,30		0,30
787	Bīķernieku iela 39	0,00	0,00		0,00
788	Bīķernieku iela 41	0,00	0,00		0,00
789	Bīķernieku iela 47A	1,18	5,12		-3,94
790	Bīķernieku iela 49	11,99	15,53		-3,54
791	Bīķernieku iela 63	9,16	9,69		-0,53
792	Bīķernieku iela 67	10,62	9,89		0,73
793	Bīķernieku iela 69	8,29	8,59		-0,30
794	Bīķernieku iela 71	8,38	10,63		-2,25
795	Bīķernieku iela 75, 75A	13,78	14,49		-0,71
796	Bīķernieku iela 77	12,01	11,50		0,51
797	Bīķernieku iela 79	21,05	24,12		-3,07
798	Bīķernieku iela 81	11,22	14,09		-2,87
799	Bīķernieku iela 93 k.3	0,00	0,00		0,00
800	Bīķernieku iela 98	0,00	0,00		0,00
801	Bīķernieku iela 102	28,11	31,85		-3,74
802	Bīķernieku iela 103	4,27	4,98		-0,71

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
803	Bīķernieku iela 105	5,31	6,01		-0,70
804	Bīķernieku iela 107	4,72	4,83		-0,11
805	Bīķernieku iela 109	5,42	6,37		-0,95
806	Bīķernieku iela 109A	1,89	2,01		-0,12
807	Bīķernieku iela 111	2,75	2,68		0,07
808	Bīķernieku iela 141	2,06	3,55		-1,49
809	Bīķernieku iela 143	0,00	0,00		0,00
810	Bīķernieku iela 145	0,00	0,00		0,00
811	Bīķernieku iela 160	6,42	6,45		-0,03
812	Bīķernieku iela 160 k-1	3,26	4,25		-0,99
813	Bīķernieku iela 160 k-10	3,95	4,50		-0,55
814	Bīķernieku iela 160 k-11	3,75	4,43		-0,68
815	Bīķernieku iela 160 k-12	4,03	4,53		-0,50
816	Bīķernieku iela 160 k-13	4,73	4,99		-0,26
817	Bīķernieku iela 160 k-14	3,87	3,83		0,04
818	Bīķernieku iela 160 k-15	2,60	2,81		-0,21
819	Bīķernieku iela 160 k-16	3,70	4,20		-0,50
820	Bīķernieku iela 160 k-17	3,96	4,76		-0,80
821	Bīķernieku iela 160 k-18	3,58	4,11		-0,53
822	Bīķernieku iela 160 k-2	3,90	3,66		0,24
823	Bīķernieku iela 160 k-3	3,38	4,12		-0,74
824	Bīķernieku iela 160 k-4	3,83	4,08		-0,25
825	Bīķernieku iela 160 k-5	3,56	3,87		-0,31
826	Bīķernieku iela 160 k-6	4,35	4,87		-0,52
827	Bīķernieku iela 160 k-7	4,14	3,88		0,26
828	Bīķernieku iela 160 k-8	3,15	3,83		-0,68



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
829	Bīķernieku iela 160 k-9	4,03	4,32		-0,29
830	Bīķernieku iela 218	16,51	17,97		-1,46
831	Bīķernieku iela 220	23,67	22,29		1,38
832	Bīķernieku iela 224	7,31	9,28		-1,97
833	Bīķernieku iela 226	17,72	18,05		-0,33
834	Bīķernieku iela 228	11,04	12,20		-1,16
835	Bīķernieku iela 230	11,72	12,52		-0,80
836	Bīķernieku iela 232	2,37	2,34		0,03
837	Bīķernieku iela 234	0,00	0,00		0,00
838	Bīķernieku iela 236	1,38	1,49		-0,11
839	Bīķernieku iela 238	1,62	1,65		-0,03
840	Bīķernieku iela 240	2,21	2,63		-0,42
841	Bīķernieku iela 242	2,28	2,58		-0,30
842	Bīķernieku iela 244	2,92	2,94		-0,02
843	Bīķernieku iela 248	1,92	1,97		-0,05
844	Bīķernieku iela 250	1,99	1,93		0,06
845	Bīķernieku iela 256	0,00	0,00		0,00
846	Bīķernieku iela 258	4,31	4,80		-0,49
847	Bīķernieku iela 262	3,88	3,64		0,24
848	Bīķernieku iela 274	0,00	0,16		-0,16
849	Bīķernieku iela 280	15,59	15,22		0,37
850	Birzes iela 10a	0,00	0,00		0,00
851	Birzes iela 18	0,00	0,00		0,00
852	Birzes iela 26	22,09	21,35		0,74
853	Birzes iela 28	21,56	22,71		-1,15
854	Birzes iela 30	20,08	22,39		-2,31

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
855	Birzes iela 32	32,95	37,99		-5,04
856	Birzes iela 34	20,98	20,82		0,16
857	Birzes iela 40	27,43	33,39		-5,96
858	Birzes iela 42	31,97	36,99		-5,02
859	Birzes iela 44	7,63	8,51		-0,88
860	Birzes iela 46	38,55	43,86		-5,31
861	Birzes iela 54	15,57	14,99		0,58
862	Bīskapa gāte 3	3,02	3,44		-0,42
863	Bīskapa gāte 6	0,66	0,44		0,22
864	Bīskapa gāte 8	2,21	1,45		0,76
865	Blaumaņa iela 5	0,00	0,00		0,00
866	Blaumaņa iela 5A	9,63	8,77		0,86
867	Blaumaņa iela 6	5,12	4,70		0,42
868	Blaumaņa iela 9 k-1	0,00	0,00		0,00
869	Blaumaņa iela 9 k-2	0,00	0,00		0,00
870	Blaumaņa iela 10	0,00	0,00		0,00
871	Blaumaņa iela 11/13	5,59	4,73		0,86
872	Blaumaņa iela 12a	1,89	2,03		-0,14
873	Blaumaņa iela 14 k.1	2,57	3,57		-1,00
874	Blaumaņa iela 15	1,41	1,59		-0,18
875	Blaumaņa iela 16/18	2,73	3,02		-0,29
876	Blaumaņa iela 17	4,41	4,07		0,34
877	Blaumaņa iela 21 k-1	9,29	8,29		1,00
878	Blaumaņa iela 22	0,63	1,23		-0,60
879	Blaumaņa iela 26	3,48	5,95		-2,47
880	Blaumaņa iela 29	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
881	Blaumaņa iela 30/32	5,25	5,77		-0,52
882	Blaumaņa iela 31	0,00	0,00		0,00
883	Blaumaņa iela 34	0,00	0,00		0,00
884	Blaumaņa iela 38/40	2,69	7,32		-4,63
885	Braila iela 1	1,47	1,66		-0,19
886	Braila iela 2	3,15	3,61		-0,46
887	Braila iela 2 1.ēka	28,94	30,44		-1,50
888	Braila iela 2 2.ēka	1,79	2,82		-1,03
889	Braila iela 6	0,00	0,00		0,00
890	Braila iela 8	0,35	0,48		-0,13
891	Braila iela 11	2,82	3,80		-0,98
892	Braila iela 12	22,43	21,27		1,16
893	Braila iela 13	3,32	3,77		-0,45
894	Braila iela 14	4,78	5,02		-0,24
895	Braila iela 15	1,82	1,71		0,11
896	Braila iela 16	11,25	11,78		-0,53
897	Braila iela 17	3,61	4,24		-0,63
898	Braila iela 18	6,16	6,69		-0,53
899	Braila iela 19	3,35	3,55		-0,20
900	Braila iela 20	11,61	11,43		0,18
901	Braila iela 24	6,46	9,18		-2,72
902	Braslas iela 16	17,70	22,20		-4,50
903	Braslas iela 19A	10,21	10,10		0,11
904	Braslas iela 20	0,00	0,06		-0,06
905	Braslas iela 22	0,00	0,00		0,00
906	Braslas iela 23	14,93	17,31		-2,38

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
907	Braslas iela 27	21,20	22,62		-1,42
908	Braslas iela 29	7,00	6,60		0,40
909	Braslas iela 53	22,41	21,66		0,75
910	Briežu iela 7	13,80	2,30		11,50
911	Brīvības bulvāris 19	1,87	2,19		-0,32
912	Brīvības bulvāris 21	0,00	0,00		0,00
913	Brīvības bulvāris 23	0,00	0,00		0,00
914	Brīvības bulvāris 30	0,00	2,79		-2,79
915	Brīvības bulvāris 32	1,34	2,54		-1,20
916	Brīvības bulvāris 34	2,91	2,36		0,55
917	Brīvības bulvāris 36	10,09	8,97		1,12
918	Brīvības gatve 193	0,07	0,15		-0,08
919	Brīvības gatve 195 k-2,4	5,66	5,25		0,41
920	Brīvības gatve 195, 195 k-3,5	3,68	4,26		-0,58
921	Brīvības gatve 197a	0,00	0,00		0,00
922	Brīvības gatve 197B	0,00	6,97		-6,97
923	Brīvības gatve 197C	0,00	0,00		0,00
924	Brīvības gatve 197D	2,09	2,41		-0,32
925	Brīvības gatve 197E	2,02	5,00		-2,98
926	Brīvības gatve 197G	0,05	0,29		-0,24
927	Brīvības gatve 199c	25,98	29,00		-3,02
928	Brīvības gatve 201	1,60	10,50		-8,90
929	Brīvības gatve 202 (lit.4)	0,00	0,00		0,00
930	Brīvības gatve 202( lit.2)	0,00	0,00		0,00
931	Brīvības gatve 204, 204C	0,00	0,00		0,00
932	Brīvības gatve 205	4,87	4,84		0,03

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
933	Brīvības gatve 209	3,24	3,29		-0,05
934	Brīvības gatve 211	10,15	11,07		-0,92
935	Brīvības gatve 214, 214G	4,23	3,76		0,47
936	Brīvības gatve 214A	0,00	0,00		0,00
937	Brīvības gatve 214B, 214R	0,00	0,00		0,00
938	Brīvības gatve 214I	0,00	0,00		0,00
939	Brīvības gatve 214M	0,00	0,00		0,00
940	Brīvības gatve 214S	0,00	0,00		0,00
941	Brīvības gatve 214U	0,00	0,00		0,00
942	Brīvības gatve 215a	10,81	12,25		-1,44
943	Brīvības gatve 215b	11,09	12,49		-1,40
944	Brīvības gatve 217, 217B	0,00	0,00		0,00
945	Brīvības gatve 219	2,47	2,96		-0,49
946	Brīvības gatve 221	0,00	0,00		0,00
947	Brīvības gatve 225a	13,39	14,33		-0,94
948	Brīvības gatve 227	14,60	16,73		-2,13
949	Brīvības gatve 228	5,12	6,95		-1,83
950	Brīvības gatve 229(1)	4,27	5,04		-0,77
951	Brīvības gatve 230	1,42	1,80		-0,38
952	Brīvības gatve 231	3,34	3,93		-0,59
953	Brīvības gatve 231 k.1	11,40	13,51		-2,11
954	Brīvības gatve 232	7,80	8,37		-0,57
955	Brīvības gatve 232 - 57	0,00	0,00		0,00
956	Brīvības gatve 233	0,00	0,00		0,00
957	Brīvības gatve 234, 234A	17,32	17,88		-0,56
958	Brīvības gatve 236	14,03	14,00		0,03

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
959	Brīvības gatve 237	10,48	11,72		-1,24
960	Brīvības gatve 239	9,24	10,77		-1,53
961	Brīvības gatve 241	10,16	11,53		-1,37
962	Brīvības gatve 246	0,81	0,90		-0,09
963	Brīvības gatve 249	0,96	1,33		-0,37
964	Brīvības gatve 257	2,69	2,85		-0,16
965	Brīvības gatve 266	2,63	3,03		-0,40
966	Brīvības gatve 271	0,00	0,00		0,00
967	Brīvības gatve 273	0,00	0,00		0,00
968	Brīvības gatve 274	3,40	3,02		0,38
969	Brīvības gatve 278	2,28	3,09		-0,81
970	Brīvības gatve 280	7,72	4,53		3,19
971	Brīvības gatve 281	14,20	18,55		-4,35
972	Brīvības gatve 281 (SIA)	0,00	0,00		0,00
973	Brīvības gatve 282	22,20	24,43		-2,23
974	Brīvības gatve 289	0,94	1,02		-0,08
975	Brīvības gatve 292	1,57	1,38		0,19
976	Brīvības gatve 294, 294A	2,30	2,01		0,29
977	Brīvības gatve 295	0,00	0,00		0,00
978	Brīvības gatve 296	1,51	1,38		0,13
979	Brīvības gatve 298	1,93	2,38		-0,45
980	Brīvības gatve 300	1,15	1,17		-0,02
981	Brīvības gatve 304	0,00	0,00		0,00
982	Brīvības gatve 310	10,73	13,67		-2,94
983	Brīvības gatve 312	4,05	4,22		-0,17
984	Brīvības gatve 313	17,96	19,65		-1,69

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
985	Brīvības gatve 314	1,24	1,45		-0,21
986	Brīvības gatve 315	0,00	0,00		0,00
987	Brīvības gatve 316	3,99	4,04		-0,05
988	Brīvības gatve 317	0,00	0,00		0,00
989	Brīvības gatve 318	0,01	0,00		0,01
990	Brīvības gatve 320	6,85	6,78		0,07
991	Brīvības gatve 326	11,52	12,58		-1,06
992	Brīvības gatve 330	2,57	4,27		-1,70
993	Brīvības gatve 333	5,57	5,69		-0,12
994	Brīvības gatve 333 3.ēka	0,00	0,00		0,00
995	Brīvības gatve 333 B	1,31	0,93		0,38
996	Brīvības gatve 334	13,43	15,27		-1,84
997	Brīvības gatve 335	5,87	8,71		-2,84
998	Brīvības gatve 336	9,82	11,26		-1,44
999	Brīvības gatve 342	5,37	6,70		-1,33
1000	Brīvības gatve 345	0,20	0,97		-0,77
1001	Brīvības gatve 347	0,45	0,63		-0,18
1002	Brīvības gatve 349	0,54	0,66		-0,12
1003	Brīvības gatve 351	7,61	6,29		1,32
1004	Brīvības gatve 352	4,71	4,71		0,00
1005	Brīvības gatve 353	6,79	7,67		-0,88
1006	Brīvības gatve 354	4,20	5,32		-1,12
1007	Brīvības gatve 355	9,16	8,95		0,21
1008	Brīvības gatve 356	8,25	9,37		-1,12
1009	Brīvības gatve 356A	8,59	5,91		2,68
1010	Brīvības gatve 357	6,80	7,24		-0,44

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1011	Brīvības gatve 358	12,69	12,83		-0,14
1012	Brīvības gatve 359	9,81	11,03		-1,22
1013	Brīvības gatve 361	9,09	9,01		0,08
1014	Brīvības gatve 362	18,21	19,25		-1,04
1015	Brīvības gatve 363	6,33	7,19		-0,86
1016	Brīvības gatve 363A	3,48	3,16		0,32
1017	Brīvības gatve 365	8,33	9,07		-0,74
1018	Brīvības gatve 367	6,33	8,69		-2,36
1019	Brīvības gatve 369	0,00	0,00		0,00
1020	Brīvības gatve 371	8,97	9,33		-0,36
1021	Brīvības gatve 372	22,40	26,90		-4,50
1022	Brīvības gatve 373	9,78	10,64		-0,86
1023	Brīvības gatve 384A	9,26	7,24		2,02
1024	Brīvības gatve 386 k.1	18,26	19,71		-1,45
1025	Brīvības gatve 386 k.2	7,46	8,55		-1,09
1026	Brīvības gatve 386 k.3	20,43	20,21		0,22
1027	Brīvības gatve 387	3,28	4,07		-0,79
1028	Brīvības gatve 388	19,53	24,39		-4,86
1029	Brīvības gatve 391 k.1	13,31	15,17		-1,86
1030	Brīvības gatve 391 k.2	12,69	14,00		-1,31
1031	Brīvības gatve 395	9,85	11,57		-1,72
1032	Brīvības gatve 397	6,84	6,82		0,02
1033	Brīvības gatve 398	32,49	37,27		-4,78
1034	Brīvības gatve 399	8,07	8,92		-0,85
1035	Brīvības gatve 401	0,00	0,00		0,00
1036	Brīvības gatve 405	16,80	17,84		-1,04



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1037	Brīvības gatve 405 k.1	13,55	16,20		-2,65
1038	Brīvības gatve 406	0,00	0,00		0,00
1039	Brīvības gatve 407	14,56	16,27		-1,71
1040	Brīvības gatve 409	0,00	0,00		0,00
1041	Brīvības gatve 409a	0,03	0,00		0,03
1042	Brīvības gatve 410	3,79	1,41		2,38
1043	Brīvības gatve 411	16,17	13,65		2,52
1044	Brīvības gatve 412 k.2	4,40	5,09		-0,69
1045	Brīvības gatve 414	7,50	7,40		0,10
1046	Brīvības gatve 418	10,29	13,72		-3,43
1047	Brīvības gatve 428a	0,00	0,00		0,00
1048	Brīvības gatve 430	10,88	14,13		-3,25
1049	Brīvības gatve 430a	0,00	0,00		0,00
1050	Brīvības gatve 432 k.1	10,70	11,56		-0,86
1051	Brīvības gatve 432 k.2	11,29	14,01		-2,72
1052	Brīvības iela 33	0,00	0,00		0,00
1053	Brīvības iela 37	3,68	3,21		0,47
1054	Brīvības iela 38	3,56	2,31		1,25
1055	Brīvības iela 39	0,00	0,00		0,00
1056	Brīvības iela 39A	9,15	8,91		0,24
1057	Brīvības iela 40	7,78	7,93		-0,15
1058	Brīvības iela 43 k.1	1,50	2,07		-0,57
1059	Brīvības iela 45	1,03	1,05		-0,02
1060	Brīvības iela 46	3,36	2,86		0,50
1061	Brīvības iela 47,47A	1,37	1,17		0,20
1062	Brīvības iela 48	1,95	1,98		-0,03

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1063	Brīvības iela 49/53	1,73	2,24		-0,51
1064	Brīvības iela 52	0,00	0,00		0,00
1065	Brīvības iela 54	0,00	0,00		0,00
1066	Brīvības iela 55	6,14	3,40		2,74
1067	Brīvības iela 56	0,00	0,00		0,00
1068	Brīvības iela 57	7,53	7,14		0,39
1069	Brīvības iela 58	0,61	0,82		-0,21
1070	Brīvības iela 59	7,99	7,11		0,88
1071	Brīvības iela 60 k-1	4,70	4,54		0,16
1072	Brīvības iela 62	12,91	12,23		0,68
1073	Brīvības iela 64	2,50	2,93		-0,43
1074	Brīvības iela 66	2,87	3,65		-0,78
1075	Brīvības iela 68	6,48	5,31		1,17
1076	Brīvības iela 70	3,85	5,05		-1,20
1077	Brīvības iela 71 k.1	3,80	3,59		0,21
1078	Brīvības iela 71 k.2	2,68	2,60		0,08
1079	Brīvības iela 72 k- 1	1,97	2,12		-0,15
1080	Brīvības iela 72 k.2	6,79	6,94		-0,15
1081	Brīvības iela 73 k.1	0,00	0,00		0,00
1082	Brīvības iela 73 k.2	0,00	0,00		0,00
1083	Brīvības iela 74	7,35	7,28		0,07
1084	Brīvības iela 75	8,20	7,40		0,80
1085	Brīvības iela 76	0,00	0,00		0,00
1086	Brīvības iela 78	6,76	8,87		-2,11
1087	Brīvības iela 82	0,23	0,23		0,00
1088	Brīvības iela 84	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1089	Brīvības iela 85	5,91	6,03		-0,12
1090	Brīvības iela 86	0,00	0,00		0,00
1091	Brīvības iela 90	22,36	23,90		-1,54
1092	Brīvības iela 90a k.1	13,05	6,65		6,40
1093	Brīvības iela 91	0,83	2,54		-1,71
1094	Brīvības iela 92/94	2,87	3,74		-0,87
1095	Brīvības iela 93	2,79	2,24		0,55
1096	Brīvības iela 95 k.1	0,54	0,57		-0,03
1097	Brīvības iela 95 k.2	4,83	5,13		-0,30
1098	Brīvības iela 96 k.1	0,93	0,00		0,93
1099	Brīvības iela 96 k.2	18,22	21,08		-2,86
1100	Brīvības iela 98 k.2	1,28	1,26		0,02
1101	Brīvības iela 99	0,00	0,00		0,00
1102	Brīvības iela 100A	0,81	0,63		0,18
1103	Brīvības iela 101 k.2	0,00	0,00		0,00
1104	Brīvības iela 102	3,26	2,74		0,52
1105	Brīvības iela 103	0,61	0,51		0,10
1106	Brīvības iela 105	0,00	0,00		0,00
1107	Brīvības iela 106 k.1	4,52	5,37		-0,85
1108	Brīvības iela 108	3,19	5,51		-2,32
1109	Brīvības iela 108A	7,72	8,18		-0,46
1110	Brīvības iela 108B	6,06	6,22		-0,16
1111	Brīvības iela 110	2,53	2,40		0,13
1112	Brīvības iela 111	13,84	15,79		-1,95
1113	Brīvības iela 112	3,24	3,88		-0,64
1114	Brīvības iela 114 k.1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1115	Brīvības iela 114 k.2	0,00	0,00		0,00
1116	Brīvības iela 115	0,00	0,00		0,00
1117	Brīvības iela 117	6,04	5,33		0,71
1118	Brīvības iela 118 k.1	3,71	3,53		0,18
1119	Brīvības iela 118 k.4	0,00	0,00		0,00
1120	Brīvības iela 121	14,30	15,40		-1,10
1121	Brīvības iela 122 k-2	1,17	1,63		-0,46
1122	Brīvības iela 126A	0,00	0,00		0,00
1123	Brīvības iela 127	2,72	2,76		-0,04
1124	Brīvības iela 128	0,00	0,00		0,00
1125	Brīvības iela 129	4,86	5,40		-0,54
1126	Brīvības iela 133	0,00	0,00		0,00
1127	Brīvības iela 134	4,97	5,98		-1,01
1128	Brīvības iela 135	1,47	1,77		-0,30
1129	Brīvības iela 136	6,90	7,60		-0,70
1130	Brīvības iela 137	0,00	0,00		0,00
1131	Brīvības iela 138	0,00	0,00		0,00
1132	Brīvības iela 139	6,04	5,88		0,16
1133	Brīvības iela 141	0,00	0,00		0,00
1134	Brīvības iela 142	0,98	1,00		-0,02
1135	Brīvības iela 144	0,00	0,00		0,00
1136	Brīvības iela 145	0,91	0,99		-0,08
1137	Brīvības iela 147	0,80	0,00		0,80
1138	Brīvības iela 148	11,53	10,28		1,25
1139	Brīvības iela 148A	4,31	4,61		-0,30
1140	Brīvības iela 149	5,44	2,36		3,08

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1141	Brīvības iela 150	7,85	8,83		-0,98
1142	Brīvības iela 151	40,05	12,68		27,37
1143	Brīvības iela 152	12,05	10,95		1,10
1144	Brīvības iela 152A	0,00	0,00		0,00
1145	Brīvības iela 154	2,78	3,14		-0,36
1146	Brīvības iela 156	4,12	4,54		-0,42
1147	Brīvības iela 156 k-1	4,49	5,81		-1,32
1148	Brīvības iela 157	5,97	5,99		-0,02
1149	Brīvības iela 158	2,40	3,24		-0,84
1150	Brīvības iela 158A	2,13	2,20		-0,07
1151	Brīvības iela 159	0,00	0,03		-0,03
1152	Brīvības iela 159A	0,00	0,00		0,00
1153	Brīvības iela 160	2,47	2,65		-0,18
1154	Brīvības iela 160A	3,02	2,97		0,05
1155	Brīvības iela 160B	2,33	2,53		-0,20
1156	Brīvības iela 161	1,55	0,00		1,55
1157	Brīvības iela 162	0,00	0,00		0,00
1158	Brīvības iela 162 k-2	38,37	42,74		-4,37
1159	Brīvības iela 163	0,00	0,00		0,00
1160	Brīvības iela 164	2,32	2,31		0,01
1161	Brīvības iela 164A	1,37	1,77		-0,40
1162	Brīvības iela 165	1,85	2,01		-0,16
1163	Brīvības iela 166	1,93	2,19		-0,26
1164	Brīvības iela 167	7,28	7,87		-0,59
1165	Brīvības iela 168	3,90	3,68		0,22
1166	Brīvības iela 168A	3,27	3,99		-0,72

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1167	Brīvības iela 169	0,00	0,00		0,00
1168	Brīvības iela 170/172	0,00	0,00		0,00
1169	Brīvības iela 171	1,19	1,43		-0,24
1170	Brīvības iela 177	8,83	10,10		-1,27
1171	Brīvības iela 179	3,51	3,86		-0,35
1172	Brīvības iela 181	2,27	2,47		-0,20
1173	Brīvības iela 181 lit.2	0,00	0,00		0,00
1174	Brīvības iela 182	0,48	0,59		-0,11
1175	Brīvības iela 183	3,82	4,48		-0,66
1176	Brīvības iela 183 k-1	3,79	3,94		-0,15
1177	Brīvības iela 186	1,05	1,32		-0,27
1178	Brīvības iela 188 1.ēka	0,72	0,77		-0,05
1179	Brīvības iela 188 2.ēka	1,00	1,12		-0,12
1180	Brīvības iela 189	1,74	1,94		-0,20
1181	Brīvības iela 190	0,00	0,00		0,00
1182	Brīvības iela 191 lit.1,12	15,45	17,24		-1,79
1183	Brīvības iela 191 lit.10	8,81	7,68		1,13
1184	Brīvības iela 191 lit.22	0,57	32,07		-31,50
1185	Brīvības iela 191 lit.5	1,37	4,25		-2,88
1186	Brīvības iela 191 lit.7,8	0,00	0,00		0,00
1187	Brīvības iela 191 lit.9	4,82	6,36		-1,54
1188	Brīvības iela 194	0,00	0,00		0,00
1189	Brīvības iela 200	0,00	0,00		0,00
1190	Brīvības iela 200c	0,00	0,00		0,00
1191	Brīvības laukums 1	5,79	8,03		-2,24
1192	Brukna iela 3	3,07	3,11		-0,04

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1193	Bruknas iela 5	0,26	2,34		-2,08
1194	Bruknas iela 8	43,18	51,72		-8,54
1195	Bruknas iela 12	10,83	11,84		-1,01
1196	Bruknas iela 14	36,68	39,71		-3,03
1197	Bruknas iela 16	7,45	7,32		0,13
1198	Bruņinieku iela 5 k-1	1,81	5,20		-3,39
1199	Bruņinieku iela 5 k-10	0,80	0,62		0,18
1200	Bruņinieku iela 5 k-11	0,65	0,80		-0,15
1201	Bruņinieku iela 5 k-12	0,63	0,73		-0,10
1202	Bruņinieku iela 5 k-13	0,00	0,16		-0,16
1203	Bruņinieku iela 5 k-14	0,11	0,27		-0,16
1204	Bruņinieku iela 5 k-15	1,93	2,71		-0,78
1205	Bruņinieku iela 5 k-16	1,82	1,68		0,14
1206	Bruņinieku iela 5 k-19	0,37	0,66		-0,29
1207	Bruņinieku iela 5 k-2	1,27	1,67		-0,40
1208	Bruņinieku iela 5 k-21	0,00	0,00		0,00
1209	Bruņinieku iela 5 k-22	0,50	0,43		0,07
1210	Bruņinieku iela 5 k-23	10,12	13,26		-3,14
1211	Bruņinieku iela 5 k-24	0,25	0,34		-0,09
1212	Bruņinieku iela 5 k-25	0,43	0,38		0,05
1213	Bruņinieku iela 5 k-3	0,35	0,52		-0,17
1214	Bruņinieku iela 5 k-4	0,41	1,01		-0,60
1215	Bruņinieku iela 5 k-5	0,77	1,82		-1,05
1216	Bruņinieku iela 5 k-6	0,37	0,62		-0,25
1217	Bruņinieku iela 5 k-7	1,07	1,67		-0,60
1218	Bruņinieku iela 5 k-8	15,34	15,84		-0,50

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1219	Bruņinieku iela 5 k-9	4,53	4,85		-0,32
1220	Bruņinieku iela 5 k.17	9,21	8,77		0,44
1221	Bruņinieku iela 8	3,06	4,20		-1,14
1222	Bruņinieku iela 8a	0,79	0,62		0,17
1223	Bruņinieku iela 10	1,41	2,36		-0,95
1224	Bruņinieku iela 10a	3,49	6,59		-3,10
1225	Bruņinieku iela 12	10,25	12,57		-2,32
1226	Bruņinieku iela 16 k-1	0,14	0,00		0,14
1227	Bruņinieku iela 16 k-3	0,05	0,00		0,05
1228	Bruņinieku iela 18 k.1	0,00	0,00		0,00
1229	Bruņinieku iela 19a	0,00	0,00		0,00
1230	Bruņinieku iela 20 k.1	7,45	9,13		-1,68
1231	Bruņinieku iela 21	0,59	0,45		0,14
1232	Bruņinieku iela 22	7,49	8,61		-1,12
1233	Bruņinieku iela 24	6,45	5,51		0,94
1234	Bruņinieku iela 24A	27,67	34,83		-7,16
1235	Bruņinieku iela 25	1,93	2,00		-0,07
1236	Bruņinieku iela 36 k.1	2,02	2,01		0,01
1237	Bruņinieku iela 36 k.3	0,57	0,39		0,18
1238	Bruņinieku iela 38	0,00	0,00		0,00
1239	Bruņinieku iela 40	2,26	3,38		-1,12
1240	Bruņinieku iela 41	0,87	1,68		-0,81
1241	Bruņinieku iela 42 k.1	0,00	0,00		0,00
1242	Bruņinieku iela 42A	1,88	1,52		0,36
1243	Bruņinieku iela 43	2,29	2,36		-0,07
1244	Bruņinieku iela 44	1,76	2,11		-0,35



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1245	Bruņinieku iela 45	1,49	1,83		-0,34
1246	Bruņinieku iela 46	1,87	4,42		-2,55
1247	Bruņinieku iela 47 k-1	2,83	3,91		-1,08
1248	Bruņinieku iela 47 k-2	0,25	0,14		0,11
1249	Bruņinieku iela 49 k.1	2,86	3,00		-0,14
1250	Bruņinieku iela 50	3,94	4,77		-0,83
1251	Bruņinieku iela 50A	2,31	3,16		-0,85
1252	Bruņinieku iela 51 k.1	2,24	2,50		-0,26
1253	Bruņinieku iela 51 k.2	2,70	2,64		0,06
1254	Bruņinieku iela 57	0,00	0,00		0,00
1255	Bruņinieku iela 61	0,00	0,00		0,00
1256	Bruņinieku iela 63	3,50	2,89		0,61
1257	Bruņinieku iela 64	1,16	1,65		-0,49
1258	Bruņinieku iela 66	2,52	3,14		-0,62
1259	Bruņinieku iela 68	0,57	0,50		0,07
1260	Bruņinieku iela 68A	1,29	1,95		-0,66
1261	Bruņinieku iela 69	2,14	2,27		-0,13
1262	Bruņinieku iela 71	3,27	4,10		-0,83
1263	Bruņinieku iela 71A	7,99	9,51		-1,52
1264	Bruņinieku iela 72	0,00	0,00		0,00
1265	Bruņinieku iela 72 k-3	0,00	0,00		0,00
1266	Bruņinieku iela 72A	7,45	8,08		-0,63
1267	Bruņinieku iela 72B	3,07	3,16		-0,09
1268	Bruņinieku iela 75B	0,00	0,00		0,00
1269	Bruņinieku iela 75D	0,00	0,00		0,00
1270	Bruņinieku iela 75E	5,62	5,76		-0,14

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1271	Bruņinieku iela 94	1,10	1,36		-0,26
1272	Bruņinieku iela 115 k-1	3,78	0,00		3,78
1273	Bruņinieku iela 115C	0,00	0,00		0,00
1274	Brūžu iela 6	1,85	2,23		-0,38
1275	Bultu iela 2 k-1	3,80	0,00		3,80
1276	Bultu iela 2 k-2	4,14	0,00		4,14
1277	Bultu iela 3	43,09	50,50		-7,41
1278	Bultu iela 3A 2.ēka	0,00	0,84		-0,84
1279	Bultu iela 4	18,74	20,06		-1,32
1280	Bultu iela 6	24,07	27,46		-3,39
1281	Bultu iela 7	18,61	19,56		-0,95
1282	Bultu iela 8	26,39	28,42		-2,03
1283	Bultu iela 10	0,00	0,00		0,00
1284	Buļļu iela 3a	0,00	0,00		0,00
1285	Buļļu iela 5	11,99	15,00		-3,01
1286	Buļļu iela 7	0,00	0,00		0,00
1287	Buļļu iela 9	2,01	2,44		-0,43
1288	Buļļu iela 31	12,09	12,65		-0,56
1289	Buļļu iela 31a	28,17	23,30		4,87
1290	Buļļu iela 33 k.3	5,18	5,01		0,17
1291	Buļļu iela 35	0,00	0,00		0,00
1292	Buļļu iela 35a	40,84	38,38		2,46
1293	Buļļu iela 35b	9,05	9,97		-0,92
1294	Buļļu iela 40B	6,47	7,97		-1,50
1295	Buļļu iela 42A	13,60	12,83		0,77
1296	Buļļu iela 42B	10,58	10,85		-0,27

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1297	Buļļu iela 44B	11,42	12,13		-0,71
1298	Buļļu iela 45	0,00	0,91		-0,91
1299	Buļļu iela 50	0,00	0,00		0,00
1300	Burtnieku iela 1	11,09	12,59		-1,50
1301	Burtnieku iela 2a	13,47	14,16		-0,69
1302	Burtnieku iela 34	2,99	0,00		2,99
1303	Burtnieku iela 37	6,67	9,17		-2,50
1304	Burtnieku iela 39	1,39	1,45		-0,06
1305	Caunes iela 8a	2,31	2,40		-0,09
1306	Caunes iela 10 k.1	23,08	25,81		-2,73
1307	Caunes iela 10 k.2	13,77	16,09		-2,32
1308	Caunes iela 10 k.3	21,16	24,66		-3,50
1309	Caunes iela 11	3,63	3,99		-0,36
1310	Caunes iela 17	9,77	11,99		-2,22
1311	Celmu iela 2	10,09	11,03		-0,94
1312	Celmu iela 5	13,20	13,30		-0,10
1313	Celmu iela 8	15,80	20,28		-4,48
1314	Celmu iela 10	15,31	19,01		-3,70
1315	Ceļinieku iela 8	9,56	9,86		-0,30
1316	Ceļinieku iela 18	8,90	9,84		-0,94
1317	Cementa iela 12	0,00	0,00		0,00
1318	Cementa iela 18	12,49	13,35		-0,86
1319	Cementa iela 20	12,65	13,94		-1,29
1320	Centrāltirgus iela 1C, 1	54,00	63,30		-9,30
1321	Cēsu iela 3 k-2	1,49	1,79		-0,30
1322	Cēsu iela 3a k.1	1,42	1,60		-0,18

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1323	Cēsu iela 3a k.2	0,75	0,88		-0,13
1324	Cēsu iela 3a k.3	2,82	4,82		-2,00
1325	Cēsu iela 5	0,00	0,00		0,00
1326	Cēsu iela 8	1,31	0,00		1,31
1327	Cēsu iela 9	2,54	0,00		2,54
1328	Cēsu iela 11	6,57	7,27		-0,70
1329	Cēsu iela 12	3,69	4,19		-0,50
1330	Cēsu iela 14	0,41	0,41		0,00
1331	Cēsu iela 17	1,14	0,71		0,43
1332	Cēsu iela 23	8,28	10,49		-2,21
1333	Cēsu iela 26	0,00	0,00		0,00
1334	Cēsu iela 30	0,00	0,00		0,00
1335	Cēsu iela 31 k.1	0,00	0,00		0,00
1336	Cēsu iela 43	8,04	9,42		-1,38
1337	Cieceres iela 3	2,72	3,15		-0,43
1338	Cieceres iela 5	2,46	3,21		-0,75
1339	Cieceres iela 5A	3,31	3,59		-0,28
1340	Cieceres iela 5B	3,67	3,79		-0,12
1341	Cieceres iela 7	0,00	0,00		0,00
1342	Cieceres iela 9	0,95	1,00		-0,05
1343	Ciemupes iela 1	29,77	29,64		0,13
1344	Ciemupes iela 2	10,13	10,04		0,09
1345	Cimzes iela 3	2,87	2,97		-0,10
1346	Citadeles iela 1	1,92	0,00		1,92
1347	Citadeles iela 1 2.ēka	0,00	0,00		0,00
1348	Citadeles iela 1A	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1349	Citadeles iela 3	1,00	1,06		-0,06
1350	Citadeles iela 5	4,07	4,85		-0,78
1351	Citadeles iela 6	0,00	0,00		0,00
1352	Citadeles iela 7	0,00	0,00		0,00
1353	Citadeles iela 7 k.70	0,00	0,00		0,00
1354	Citadeles iela 7 lit.69	0,00	0,00		0,00
1355	Citadeles iela 8	0,00	0,00		0,00
1356	Citadeles iela 9	0,21	0,49		-0,28
1357	Čiekurkalna 1.līnija 1	5,72	7,54		-1,82
1358	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-1	2,14	2,85		-0,71
1359	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-2	1,93	3,83		-1,90
1360	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-3	1,22	1,47		-0,25
1361	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-4	7,60	15,00		-7,40
1362	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-5	1,59	1,85		-0,26
1363	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-6	3,90	4,90		-1,00
1364	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-8	0,00	0,00		0,00
1365	Čiekurkalna 1.līnija 1a	5,62	8,23		-2,61
1366	Čiekurkalna 1.līnija 6	0,00	0,00		0,00
1367	Čiekurkalna 1.līnija 53	1,48	2,22		-0,74
1368	Čiekurkalna 1.līnija 53A	2,81	3,15		-0,34
1369	Čiekurkalna 1.līnija 53B	1,02	1,23		-0,21
1370	Čiekurkalna 1.līnija 72a	0,00	0,00		0,00
1371	Čiekurkalna 2.līnija 25	0,00	0,00		0,00
1372	Čiekurkalna 2.līnija 26	16,97	16,27		0,70
1373	Čiekurkalna 2.līnija 41	0,00	0,00		0,00
1374	Čiekurkalna 2.līnija 49a	3,48	4,48		-1,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1375	Čiekurkalna 2.līnija 50	4,83	5,72		-0,89
1376	Čiekurkalna 2.līnija 61	2,87	3,41		-0,54
1377	Čiekurkalna 2.līnija 70	1,13	1,05		0,08
1378	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k.1	8,05	9,28		-1,23
1379	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k.2	4,53	4,80		-0,27
1380	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 6	4,89	7,25		-2,36
1381	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 7	13,09	14,80		-1,71
1382	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 10	0,73	0,90		-0,17
1383	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 13	6,47	6,68		-0,21
1384	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 25	21,55	23,30		-1,75
1385	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	15,39	17,85		-2,46
1386	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	10,33	11,00		-0,67
1387	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12	17,31	17,32		-0,01
1388	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12 k-2	15,40	18,26		-2,86
1389	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15	16,43	19,14		-2,71
1390	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15a	0,00	0,42		-0,42
1391	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 17	31,56	38,50		-6,94
1392	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 15 k.2	9,74	9,74		0,00
1393	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 17	1,35	1,82		-0,47
1394	Čiekurkalna 7.šķērslīnija 12a	2,41	2,86		-0,45
1395	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 1B	0,00	0,00		0,00
1396	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 7	0,00	0,00		0,00
1397	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 9	1,02	0,94		0,08
1398	Čiekurkalna 9.šķērslīnija 6	2,66	3,20		-0,54
1399	D.Brantkalna iela 2	10,82	11,55		-0,73
1400	D.Brantkalna iela 3 (1)	21,45	20,45		1,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1401	D.Brantkalna iela 3 (2)	10,90	10,59		0,31
1402	D.Brantkalna iela 4	21,86	22,62		-0,76
1403	D.Brantkalna iela 5	4,56	4,62		-0,06
1404	D.Brantkalna iela 6	9,17	11,13		-1,96
1405	D.Brantkalna iela 7	12,30	12,45		-0,15
1406	D.Brantkalna iela 8	12,57	12,48		0,09
1407	D.Brantkalna iela 9	18,77	19,28		-0,51
1408	D.Brantkalna iela 10	23,50	25,95		-2,45
1409	D.Brantkalna iela 11	23,22	26,55		-3,33
1410	D.Brantkalna iela 12	9,11	9,36		-0,25
1411	D.Brantkalna iela 13 (1)	22,83	24,98		-2,15
1412	D.Brantkalna iela 13 (2)	9,76	13,65		-3,89
1413	D.Brantkalna iela 14	33,41	35,58		-2,17
1414	D.Brantkalna iela 16	12,99	13,75		-0,76
1415	D.Brantkalna iela 17	19,05	26,05		-7,00
1416	D.Brantkalna iela 17 k.1,2	58,36	62,46		-4,10
1417	D.Brantkalna iela 18	9,23	10,02		-0,79
1418	D.Brantkalna iela 19	16,44	17,84		-1,40
1419	D.Brantkalna iela 21	0,71	0,76		-0,05
1420	D.Dudajeva gatve 1	16,00	18,43		-2,43
1421	D.Dudajeva gatve 2	16,46	18,21		-1,75
1422	D.Dudajeva gatve 3	23,19	25,08		-1,89
1423	D.Dudajeva gatve 4	15,98	19,99		-4,01
1424	D.Dudajeva gatve 5	22,09	28,07		-5,98
1425	D.Dudajeva gatve 5a	0,00	0,00		0,00
1426	D.Dudajeva gatve 6	17,24	19,65		-2,41

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1427	D.Dudajeva gatve 7	21,43	21,24		0,19
1428	D.Dudajeva gatve 8	17,49	19,09		-1,60
1429	D.Dudajeva gatve 9	22,45	25,54		-3,09
1430	D.Dudajeva gatve 9A	12,77	15,03		-2,26
1431	D.Dudajeva gatve 10	14,63	14,60		0,03
1432	D.Dudajeva gatve 11	23,34	26,12		-2,78
1433	D.Dudajeva gatve 12	16,19	18,01		-1,82
1434	D.Dudajeva gatve 13	21,17	26,25		-5,08
1435	Dagmāras iela 9,9A	22,58	28,39		-5,81
1436	Dagmāras iela 14	0,00	0,00		0,00
1437	Dagmāras iela 18	11,01	11,60		-0,59
1438	Dainas iela 1	1,66	1,67		-0,01
1439	Dainas iela 2	0,00	0,00		0,00
1440	Dainas iela 3	1,78	2,06		-0,28
1441	Dainas iela 5	5,15	5,59		-0,44
1442	Dainas iela 6	0,00	0,00		0,00
1443	Dambja iela 5	0,99	1,17		-0,18
1444	Dammes iela 1	41,19	43,79		-2,60
1445	Dammes iela 2	23,49	24,14		-0,65
1446	Dammes iela 4	22,29	21,71		0,58
1447	Dammes iela 6	26,44	24,74		1,70
1448	Dammes iela 7	19,83	22,00		-2,17
1449	Dammes iela 8	30,26	31,18		-0,92
1450	Dammes iela 10	18,98	18,69		0,29
1451	Dammes iela 11	26,77	26,67		0,10
1452	Dammes iela 12	28,20	28,08		0,12



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1453	Dammes iela 13	28,44	28,77		-0,33
1454	Dammes iela 15	18,03	18,45		-0,42
1455	Dammes iela 17	10,66	10,31		0,35
1456	Dammes iela 19	19,20	17,80		1,40
1457	Dammes iela 20	4,55	3,33		1,22
1458	Dammes iela 22	14,68	15,23		-0,55
1459	Dammes iela 23	18,34	20,93		-2,59
1460	Dammes iela 24	15,05	16,47		-1,42
1461	Dammes iela 25	28,79	29,75		-0,96
1462	Dammes iela 26	20,96	22,11		-1,15
1463	Dammes iela 27	26,74	29,29		-2,55
1464	Dammes iela 28	15,54	20,32		-4,78
1465	Dammes iela 29	20,31	20,56		-0,25
1466	Dammes iela 30	11,99	13,92		-1,93
1467	Dammes iela 31	28,24	29,87		-1,63
1468	Dammes iela 32	16,95	18,89		-1,94
1469	Dammes iela 33	20,53	26,40		-5,87
1470	Dammes iela 34	22,42	26,74		-4,32
1471	Dammes iela 36	31,68	34,46		-2,78
1472	Dammes iela 38	14,81	16,89		-2,08
1473	Dammes iela 40	18,97	19,66		-0,69
1474	Dammes iela 42	4,97	4,89		0,08
1475	Dammes iela 46	0,90	1,31		-0,41
1476	Dārza iela 5	14,08	0,00		14,08
1477	Dārzaugļu iela 1	22,76	24,28		-1,52
1478	Dārzaugļu iela 6	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1479	Dārzciema iela 56A	0,49	0,58		-0,09
1480	Dārzciema iela 60(1)	0,00	0,00		0,00
1481	Dārzciema iela 86	27,20	31,20		-4,00
1482	Dārzciema iela 86 k.1	0,67	0,88		-0,21
1483	Dārzciema iela 86 k.2	2,49	2,70		-0,21
1484	Dārzciema iela 91	0,51	0,67		-0,16
1485	Dārzciema iela 131(1)	25,27	27,82		-2,55
1486	Dārzciema iela 131(2)	15,52	25,43		-9,91
1487	Daudzeses iela 6C	4,80	5,45		-0,65
1488	Daugavgrīvas iela 1	0,00	0,61		-0,61
1489	Daugavgrīvas iela 2	0,00	0,00		0,00
1490	Daugavgrīvas iela 56	22,71	24,15		-1,44
1491	Daugavgrīvas iela 58	1,68	1,90		-0,22
1492	Daugavgrīvas iela 60	33,68	38,50		-4,82
1493	Daugavgrīvas iela 68A	9,44	9,97		-0,53
1494	Daugavgrīvas iela 70 k.1	13,01	15,66		-2,65
1495	Daugavgrīvas iela 70 k.2	17,84	19,33		-1,49
1496	Daugavgrīvas iela 70 k.3	11,17	12,62		-1,45
1497	Daugavgrīvas iela 70 k.4	10,88	13,87		-2,99
1498	Daugavgrīvas iela 70 k.5	13,70	14,67		-0,97
1499	Daugavgrīvas iela 72a	0,00	0,00		0,00
1500	Daugavgrīvas iela 74	8,02	8,93		-0,91
1501	Daugavgrīvas iela 74a	0,00	0,00		0,00
1502	Daugavgrīvas iela 132 k.1	17,41	18,85		-1,44
1503	Daugavgrīvas iela 132 k.2	0,00	0,00		0,00
1504	Dāvida iela 4	16,25	17,58		-1,33

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1505	Dāvida iela 6	2,16	2,46		-0,30
1506	Dižozolu iela 1	0,69	0,79		-0,10
1507	Dižozolu iela 2	5,12	4,22		0,90
1508	Dižozolu iela 3	0,74	0,81		-0,07
1509	Dižozolu iela 4	1,83	1,55		0,28
1510	Dižozolu iela 5	31,44	33,96		-2,52
1511	Dižozolu iela 6	5,84	6,91		-1,07
1512	Dižozolu iela 8	8,99	15,99		-7,00
1513	Dižozolu iela 9	29,18	29,44		-0,26
1514	Dižozolu iela 10	27,51	30,41		-2,90
1515	Dižozolu iela 25	33,54	35,59		-2,05
1516	Dižozolu iela 27	27,02	28,13		-1,11
1517	Dolomīta iela 1	11,82	11,96		-0,14
1518	Dolomīta iela 2	20,84	22,40		-1,56
1519	Dolomīta iela 4	12,33	14,30		-1,97
1520	Doma laukums 1	0,00	0,00		0,00
1521	Doma laukums 3	0,00	0,00		0,00
1522	Doma laukums 4	2,38	2,54		-0,16
1523	Doma laukums 4 2.ēka	0,93	0,79		0,14
1524	Doma laukums 6	20,74	14,71		6,03
1525	Doma laukums 8	0,00	0,00		0,00
1526	Doma laukums 8A	2,66	3,16		-0,50
1527	Dravnieku iela 2	18,90	21,61		-2,71
1528	Dravnieku iela 4	18,02	23,56		-5,54
1529	Dravnieku iela 6	33,50	35,73		-2,23
1530	Dravnieku iela 6 k.1	27,88	36,87		-8,99

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1531	Dravnieku iela 7	35,95	41,64		-5,69
1532	Dravnieku iela 8	6,53	3,55		2,98
1533	Dravnieku iela 9	35,97	44,48		-8,51
1534	Dravnieku iela 10	34,59	42,58		-7,99
1535	Dravnieku iela 11	32,07	36,69		-4,62
1536	Dravnieku iela 11A	0,00	3,39		-3,39
1537	Dravnieku iela 12	28,03	32,04		-4,01
1538	Dravnieku iela 13	9,43	10,78		-1,35
1539	Dravnieku iela 14	31,62	34,36		-2,74
1540	Dreiliņu iela 10	0,00	0,00		0,00
1541	Dreiliņu iela 14	6,11	7,85		-1,74
1542	Dreiliņu iela 16	5,85	6,32		-0,47
1543	Dreiliņu iela 17	0,00	0,00		0,00
1544	Dreiliņu iela 18	3,75	4,70		-0,95
1545	Dreiliņu iela 20	8,43	11,00		-2,57
1546	Dricānu iela 1	10,20	10,91		-0,71
1547	Dricānu iela 3	11,20	12,83		-1,63
1548	Dricānu iela 4	17,01	19,05		-2,04
1549	Druvienas iela 11	8,59	11,05		-2,46
1550	Druvienas iela 15A	13,35	15,18		-1,83
1551	Druvienas iela 17	7,87	8,37		-0,50
1552	Druvienas iela 18	35,48	38,20		-2,72
1553	Druvienas iela 21	12,84	17,60		-4,76
1554	Druvienas iela 32	16,96	19,06		-2,10
1555	Druvienas iela 34	26,09	29,78		-3,69
1556	Druvienas iela 36	47,08	58,11		-11,03

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1557	Dubultu iela 4 lit.1	17,49	18,67		-1,18
1558	Dubultu iela 4 lit.2	10,04	10,65		-0,61
1559	Dubultu iela 7	14,28	16,56		-2,28
1560	Dubultu iela 16	21,04	23,80		-2,76
1561	Dubultu iela 18	19,78	22,57		-2,79
1562	Dubultu iela 19	16,17	20,11		-3,94
1563	Dubultu iela 20	15,69	17,12		-1,43
1564	Dubultu iela 21	16,09	17,22		-1,13
1565	Dubultu iela 23	11,83	14,88		-3,05
1566	Dumbrāja iela 18	4,95	6,02		-1,07
1567	Dumbrāja iela 18 k.1	3,39	3,70		-0,31
1568	Dumbrāja iela 18 k.2	3,65	4,08		-0,43
1569	Dumbrāja iela 24a	0,00	0,00		0,00
1570	Dumbrāja iela 27	1,33	1,61		-0,28
1571	Duntes iela 1	1,32	1,45		-0,13
1572	Duntes iela 3	5,20	5,80		-0,60
1573	Duntes iela 6	5,40	12,30		-6,90
1574	Duntes iela 8	10,47	11,18		-0,71
1575	Duntes iela 11	0,00	0,00		0,00
1576	Duntes iela 28	40,20	45,90		-5,70
1577	Dzegužu iela 1 k.1	0,00	0,00		0,00
1578	Dzegužu iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
1579	Dzegužu iela 3	2,54	2,48		0,06
1580	Dzegužu iela 5	3,50	3,63		-0,13
1581	Dzegužu iela 7	14,57	15,08		-0,51
1582	Dzelzavas iela 3	1,24	0,59		0,65

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1583	Dzelzavas iela 6A	0,00	0,95		-0,95
1584	Dzelzavas iela 9	2,65	6,02		-3,37
1585	Dzelzavas iela 11	5,63	7,52		-1,89
1586	Dzelzavas iela 13	9,90	11,35		-1,45
1587	Dzelzavas iela 15	9,91	11,70		-1,79
1588	Dzelzavas iela 15 (601,602)	0,00	0,00		0,00
1589	Dzelzavas iela 15 k-2	8,29	7,33		0,96
1590	Dzelzavas iela 15 k.1	8,70	10,09		-1,39
1591	Dzelzavas iela 16a	0,00	0,00		0,00
1592	Dzelzavas iela 17	0,61	0,00		0,61
1593	Dzelzavas iela 17a	6,25	11,65		-5,40
1594	Dzelzavas iela 19	11,15	11,74		-0,59
1595	Dzelzavas iela 19 k-3	10,84	11,24		-0,40
1596	Dzelzavas iela 19 k.1	10,01	12,96		-2,95
1597	Dzelzavas iela 19 k.2	7,43	9,82		-2,39
1598	Dzelzavas iela 21	6,63	7,92		-1,29
1599	Dzelzavas iela 23	28,99	34,46		-5,47
1600	Dzelzavas iela 25	70,89	77,83		-6,94
1601	Dzelzavas iela 27	15,02	15,03		-0,01
1602	Dzelzavas iela 29	13,58	15,73		-2,15
1603	Dzelzavas iela 31	14,31	17,09		-2,78
1604	Dzelzavas iela 33	14,64	18,30		-3,66
1605	Dzelzavas iela 35	39,43	43,44		-4,01
1606	Dzelzavas iela 35 k.1	10,10	12,51		-2,41
1607	Dzelzavas iela 37	29,86	31,33		-1,47
1608	Dzelzavas iela 38	19,39	19,65		-0,26

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1609	Dzelzavas iela 39	28,88	33,68		-4,80
1610	Dzelzavas iela 40	20,44	22,27		-1,83
1611	Dzelzavas iela 42	15,83	20,70		-4,87
1612	Dzelzavas iela 49	0,64	0,56		0,08
1613	Dzelzavas iela 51 2.ēka	0,27	0,28		-0,01
1614	Dzelzavas iela 53	11,48	10,68		0,80
1615	Dzelzavas iela 53a	0,00	1,63		-1,63
1616	Dzelzavas iela 55	9,18	10,97		-1,79
1617	Dzelzavas iela 57	9,83	10,78		-0,95
1618	Dzelzavas iela 59	31,92	36,66		-4,74
1619	Dzelzavas iela 61	20,95	24,12		-3,17
1620	Dzelzavas iela 63	20,40	23,33		-2,93
1621	Dzelzavas iela 65	21,96	23,71		-1,75
1622	Dzelzavas iela 67	10,04	11,88		-1,84
1623	Dzelzavas iela 69	10,65	10,73		-0,08
1624	Dzelzavas iela 69a	0,00	0,00		0,00
1625	Dzelzavas iela 70	2,07	2,43		-0,36
1626	Dzelzavas iela 71	11,71	13,51		-1,80
1627	Dzelzavas iela 72	7,30	7,84		-0,54
1628	Dzelzavas iela 73	13,15	13,25		-0,10
1629	Dzelzavas iela 73a	0,00	0,00		0,00
1630	Dzelzavas iela 74 k.1	12,50	14,80		-2,30
1631	Dzelzavas iela 75	12,53	13,44		-0,91
1632	Dzelzavas iela 76	61,66	76,75		-15,09
1633	Dzelzavas iela 76 k.1	20,73	25,76		-5,03
1634	Dzelzavas iela 76 k.2	19,55	24,14		-4,59

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1635	Dzelzavas iela 76 k.3	19,94	22,28		-2,34
1636	Dzelzavas iela 76 k.4	21,96	26,32		-4,36
1637	Dzelzavas iela 76c	0,00	0,18		-0,18
1638	Dzelzavas iela 77	12,05	13,23		-1,18
1639	Dzelzavas iela 78	0,00	1,25		-1,25
1640	Dzelzavas iela 79	20,46	25,48		-5,02
1641	Dzelzavas iela 80	16,46	18,70		-2,24
1642	Dzelzavas iela 81	19,80	25,50		-5,70
1643	Dzelzavas iela 82	12,00	14,09		-2,09
1644	Dzelzavas iela 84	10,78	12,88		-2,10
1645	Dzelzavas iela 87	5,46	4,07		1,39
1646	Dzelzavas iela 88	18,49	19,68		-1,19
1647	Dzelzavas iela 89	16,66	19,77		-3,11
1648	Dzelzavas iela 90	12,99	14,44		-1,45
1649	Dzelzavas iela 93	23,60	26,75		-3,15
1650	Dzelzavas iela 95	12,14	13,79		-1,65
1651	Dzelzavas iela 96	0,00	0,00		0,00
1652	Dzelzavas iela 97	14,31	15,87		-1,56
1653	Dzelzavas iela 99	15,43	17,47		-2,04
1654	Dzelzavas iela 101	13,81	15,26		-1,45
1655	Dzelzavas iela 103	12,13	14,61		-2,48
1656	Dzelzavas iela 105	0,00	0,00		0,00
1657	Dzelzavas iela 115	0,00	0,00		0,00
1658	Dzelzavas iela 120a	0,73	0,42		0,31
1659	Dzelzavas iela 120G	7,11	6,96		0,15
1660	Dzelzavas iela 120j	0,00	0,00		0,00



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1661	Dzelzavas iela 120m	1,19	0,00		1,19
1662	Dzelzavas iela 124	0,18	0,00		0,18
1663	Dzeņu iela 1	50,65	50,32		0,33
1664	Dzeņu iela 2	26,03	29,48		-3,45
1665	Dzeņu iela 3	30,72	30,26		0,46
1666	Dzeņu iela 3a	0,91	0,97		-0,06
1667	Dzeņu iela 4	30,92	31,36		-0,44
1668	Dzeņu iela 6	14,67	16,78		-2,11
1669	Dzeņu iela 7	14,24	15,70		-1,46
1670	Dzeņu iela 7 k.1	22,37	23,47		-1,10
1671	Dzeņu iela 8	17,35	18,34		-0,99
1672	Dzeņu iela 9	9,96	12,84		-2,88
1673	Dzeņu iela 10	39,99	40,31		-0,32
1674	Dzeņu iela 11	21,81	23,55		-1,74
1675	Dzeņu iela 12	22,96	26,66		-3,70
1676	Dzeņu iela 13	9,06	12,05		-2,99
1677	Dzeņu iela 14	27,48	31,52		-4,04
1678	Dzērbenes iela 3a	9,33	8,99		0,34
1679	Dzērbenes iela 5	1,41	1,41		0,00
1680	Dzērbenes iela 14	0,00	0,00		0,00
1681	Dzērbenes iela 27	0,00	0,00		0,00
1682	Dzērbenes iela 27 a	0,00	0,00		0,00
1683	Dzērbenes iela 27,27B,27C	6,08	7,08		-1,00
1684	Dzērvju iela 3	41,38	48,66		-7,28
1685	Dzērvju iela 10	19,02	23,23		-4,21
1686	Dzērvju iela 11	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1687	Dzilnas iela 11	18,60	20,42		-1,82
1688	Dzilnas iela 13	18,16	20,07		-1,91
1689	Dzilnas iela 14	17,08	16,93		0,15
1690	Dzilnas iela 15	26,66	36,68		-10,02
1691	Dzilnas iela 16	4,85	6,05		-1,20
1692	Dzilnas iela 17	13,97	16,30		-2,33
1693	Dzilnas iela 18	8,90	9,55		-0,65
1694	Dzilnas iela 19	24,93	28,02		-3,09
1695	Dzilnas iela 20	2,96	3,74		-0,78
1696	Dzilnas iela 22	5,78	6,33		-0,55
1697	Dzilnas iela 24	17,28	20,10		-2,82
1698	Dzilnas iela 26	20,17	22,73		-2,56
1699	Dzirčiema iela 1	31,77	37,22		-5,45
1700	Dzirčiema iela 1	0,00	0,00		0,00
1701	Dzirčiema iela 1C	3,51	7,46		-3,95
1702	Dzirčiema iela 4	0,27	0,28		-0,01
1703	Dzirčiema iela 7	0,00	0,87		-0,87
1704	Dzirčiema iela 7 k.1	19,38	19,04		0,34
1705	Dzirčiema iela 7 k.2	19,01	20,27		-1,26
1706	Dzirčiema iela 16	14,54	10,64		3,90
1707	Dzirčiema iela 20	5,67	4,63		1,04
1708	Dzirčiema iela 20 k-3	3,47	6,60		-3,13
1709	Dzirčiema iela 21	19,10	19,50		-0,40
1710	Dzirčiema iela 23	0,00	0,00		0,00
1711	Dzirčiema iela 24	13,53	14,14		-0,61
1712	Dzirčiema iela 24a	16,02	16,35		-0,33

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1713	Dzirciema iela 25	19,45	23,90		-4,45
1714	Dzirciema iela 26 (2)	0,00	0,00		0,00
1715	Dzirciema iela 27	20,01	20,68		-0,67
1716	Dzirciema iela 27A	0,00	0,00		0,00
1717	Dzirciema iela 28	0,73	0,79		-0,06
1718	Dzirciema iela 31	18,27	21,45		-3,18
1719	Dzirciema iela 31a	0,51	0,97		-0,46
1720	Dzirciema iela 33	17,96	18,98		-1,02
1721	Dzirciema iela 35	17,03	17,82		-0,79
1722	Dzirciema iela 37	12,33	12,47		-0,14
1723	Dzirciema iela 39	15,58	16,80		-1,22
1724	Dzirciema iela 42	0,01	1,61		-1,60
1725	Dzirciema iela 47	24,40	24,73		-0,33
1726	Dzirciema iela 49	15,62	18,42		-2,80
1727	Dzirciema iela 52 k.1	11,24	12,64		-1,40
1728	Dzirciema iela 52 k.2	20,53	22,68		-2,15
1729	Dzirciema iela 56 k.1	0,00	0,00		0,00
1730	Dzirciema iela 56 k.2	0,00	0,00		0,00
1731	Dzirciema iela 57	22,24	28,54		-6,30
1732	Dzirciema iela 59	55,06	58,73		-3,67
1733	Dzirciema iela 61	34,94	36,69		-1,75
1734	Dzirciema iela 65	11,30	11,24		0,06
1735	Dzirciema iela 67	24,58	26,91		-2,33
1736	Dzirciema iela 69	8,97	11,08		-2,11
1737	Dzirciema iela 70	10,86	11,92		-1,06
1738	Dzirciema iela 71	38,17	41,74		-3,57

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1739	Dzirciema iela 72	10,38	10,76		-0,38
1740	Dzirciema iela 74	9,91	10,41		-0,50
1741	Dzirciema iela 76	2,74	2,79		-0,05
1742	Dzirciema iela 87	14,23	13,09		1,14
1743	Dzirciema iela 89	19,17	18,24		0,93
1744	Dzirciema iela 91	18,20	16,82		1,38
1745	Dzirciema iela 109	8,70	6,59		2,11
1746	Dzirnavu iela 3	0,00	0,00		0,00
1747	Dzirnavu iela 3A	4,97	4,86		0,11
1748	Dzirnavu iela 4 k.1	0,00	0,00		0,00
1749	Dzirnavu iela 4 k.2	0,00	0,00		0,00
1750	Dzirnavu iela 5	1,03	1,09		-0,06
1751	Dzirnavu iela 5A	1,15	1,27		-0,12
1752	Dzirnavu iela 6	1,23	2,61		-1,38
1753	Dzirnavu iela 6A	1,14	2,02		-0,88
1754	Dzirnavu iela 7	1,97	2,49		-0,52
1755	Dzirnavu iela 8 k-1	0,82	0,82		0,00
1756	Dzirnavu iela 8 k-2	0,57	0,45		0,12
1757	Dzirnavu iela 8 k.3	0,00	0,00		0,00
1758	Dzirnavu iela 10	1,54	1,66		-0,12
1759	Dzirnavu iela 13	7,65	8,02		-0,37
1760	Dzirnavu iela 15 k-1	0,71	2,74		-2,03
1761	Dzirnavu iela 15 k.2	0,33	1,46		-1,13
1762	Dzirnavu iela 16 k.1	0,00	0,00		0,00
1763	Dzirnavu iela 16 k.2	1,13	0,95		0,18
1764	Dzirnavu iela 18 k.1	1,11	1,00		0,11

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1765	Dzirnavu iela 18 k.4	0,60	0,63		-0,03
1766	Dzirnavu iela 29	1,22	1,35		-0,13
1767	Dzirnavu iela 31	19,92	21,96		-2,04
1768	Dzirnavu iela 33	0,00	32,55		-32,55
1769	Dzirnavu iela 34a k.1	0,63	0,57		0,06
1770	Dzirnavu iela 34a k.2	3,03	3,15		-0,12
1771	Dzirnavu iela 36	1,05	0,00		1,05
1772	Dzirnavu iela 37	4,79	4,87		-0,08
1773	Dzirnavu iela 39, 41	5,14	3,46		1,68
1774	Dzirnavu iela 42	0,00	0,00		0,00
1775	Dzirnavu iela 45/47	1,47	1,60		-0,13
1776	Dzirnavu iela 46	0,72	1,00		-0,28
1777	Dzirnavu iela 51	3,50	3,16		0,34
1778	Dzirnavu iela 53	1,34	2,24		-0,90
1779	Dzirnavu iela 55	0,00	0,68		-0,68
1780	Dzirnavu iela 57	1,61	2,31		-0,70
1781	Dzirnavu iela 60	0,75	0,54		0,21
1782	Dzirnavu iela 60A	1,95	2,29		-0,34
1783	Dzirnavu iela 66	0,00	0,00		0,00
1784	Dzirnavu iela 66A	0,00	0,00		0,00
1785	Dzirnavu iela 67	7,80	0,00		7,80
1786	Dzirnavu iela 68	4,64	5,63		-0,99
1787	Dzirnavu iela 70 lit.1	0,00	0,00		0,00
1788	Dzirnavu iela 72 lit.1	3,86	2,16		1,70
1789	Dzirnavu iela 73	2,85	2,97		-0,12
1790	Dzirnavu iela 74/76	13,77	15,64		-1,87

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1791	Dzirnavu iela 81, 83	14,54	14,78		-0,24
1792	Dzirnavu iela 82 k.2	2,30	3,47		-1,17
1793	Dzirnavu iela 84 k.1	2,64	2,97		-0,33
1794	Dzirnavu iela 86/88	2,04	2,30		-0,26
1795	Dzirnavu iela 87	0,00	0,00		0,00
1796	Dzirnavu iela 89 lit.2,3	3,00	3,04		-0,04
1797	Dzirnavu iela 91	2,37	3,03		-0,66
1798	Dzirnavu iela 93	0,83	1,50		-0,67
1799	Dzirnavu iela 96	2,66	2,95		-0,29
1800	Dzirnavu iela 100 k.1	1,05	1,68		-0,63
1801	Dzirnavu iela 100 k.3	3,20	3,76		-0,56
1802	Dzirnavu iela 102	3,19	4,42		-1,23
1803	Dzirnavu iela 104	0,00	0,00		0,00
1804	Dzirnavu iela 105	3,38	4,70		-1,32
1805	Dzirnavu iela 110/110A	1,97	1,81		0,16
1806	Dzirnavu iela 112 k-1	0,76	0,81		-0,05
1807	Dzirnavu iela 112 k.2	0,39	0,34		0,05
1808	Dzirnavu iela 113	1,67	1,98		-0,31
1809	Dzirnavu iela 115	3,53	5,00		-1,47
1810	Dzirnavu iela 117	0,81	1,08		-0,27
1811	Dzirnavu iela 118	2,32	2,61		-0,29
1812	Dzirnavu iela 121	0,00	0,00		0,00
1813	Dzirnavu iela 129	0,00	0,00		0,00
1814	Dzirnavu iela 131	7,43	5,08		2,35
1815	Dzirnavu iela 147 k.1	0,41	0,41		0,00
1816	Dzirnavu iela 147 k.2	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1817	Dzirnavu iela 147 k.3	0,00	0,00		0,00
1818	Dzirnavu iela 147a	0,00	0,00		0,00
1819	Dzirnavu iela 149	2,30	2,71		-0,41
1820	Dzirnavu iela 149a	3,37	3,74		-0,37
1821	Dzirnavu iela 151	4,23	5,72		-1,49
1822	Dzirnavu iela 159	0,00	0,00		0,00
1823	Dzirnapes iela 3	1,28	1,36		-0,08
1824	Džutas iela 9	0,26	0,26		0,00
1825	Džutas iela 13A	14,08	16,15		-2,07
1826	E.Birznieka-Upīša iela 5/7	0,67	1,00		-0,33
1827	E.Birznieka-Upīša iela 10	0,02	3,76		-3,74
1828	E.Birznieka-Upīša iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
1829	E.Birznieka-Upīša iela 12	0,56	2,02		-1,46
1830	E.Birznieka-Upīša iela 13	8,24	7,95		0,29
1831	E.Birznieka-Upīša iela 15A	0,74	0,68		0,06
1832	E.Birznieka-Upīša iela 16	0,00	0,00		0,00
1833	E.Birznieka-Upīša iela 18	0,00	0,00		0,00
1834	E.Birznieka-Upīša iela 18A	3,84	3,64		0,20
1835	E.Birznieka-Upīša iela 18B	6,12	6,23		-0,11
1836	E.Birznieka-Upīša iela 20a	0,75	2,56		-1,81
1837	E.Birznieka-Upīša iela 20B	0,00	0,00		0,00
1838	E.Birznieka-Upīša iela 20C	0,00	0,00		0,00
1839	E.Birznieka-Upīša iela 21	1,93	2,35		-0,42
1840	E.Birznieka-Upīša iela 21A	8,51	11,26		-2,75
1841	E.Birznieka-Upīša iela 23	2,77	1,95		0,82
1842	E.Birznieka-Upīša iela 26	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1843	E.Birznieka-Upīša iela 28	0,00	0,00		0,00
1844	E.Birznieka-Upīša iela 29	3,66	3,61		0,05
1845	E.Melngaiļa iela 2a	0,00	0,00		0,00
1846	E.Smilģa iela 1	2,18	2,64		-0,46
1847	E.Smilģa iela 2A	0,00	0,00		0,00
1848	E.Smilģa iela 32	5,36	6,01		-0,65
1849	E.Smilģa iela 44	0,39	0,66		-0,27
1850	E.Smilģa iela 46	2,54	2,53		0,01
1851	E.Smilģa iela 48	0,00	0,00		0,00
1852	Ē.Valtera iela 3	30,68	35,06		-4,38
1853	Ē.Valtera iela 5	16,05	19,29		-3,24
1854	Ē.Valtera iela 7	22,17	26,34		-4,17
1855	Ē.Valtera iela 46	25,59	28,94		-3,35
1856	Ēbelmuižas iela 4	24,91	25,83		-0,92
1857	Ēbelmuižas iela 6	22,00	23,25		-1,25
1858	Ēbelmuižas iela 10	18,04	19,42		-1,38
1859	Ēbelmuižas iela 12	17,36	20,05		-2,69
1860	Ēbelmuižas iela 16	43,51	48,21		-4,70
1861	Ēbelmuižas iela 20	44,65	47,00		-2,35
1862	Ēbelmuižas iela 22	22,81	26,29		-3,48
1863	Ēbelmuižas iela 24	21,70	24,30		-2,60
1864	Ēbelmuižas iela 28	21,16	23,84		-2,68
1865	Ēbelmuižas iela 30	16,64	16,46		0,18
1866	Ebreju iela 10	11,08	13,14		-2,06
1867	Edžiņa gatve 1	11,69	10,12		1,57
1868	Edžiņa gatve 3	12,10	12,68		-0,58



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1869	Edžiņa gatve 5	8,23	7,77		0,46
1870	Edžiņa gatve 7	8,19	8,46		-0,27
1871	Edžiņa gatve 9	16,73	17,47		-0,74
1872	Edžiņa gatve 10	0,00	1,58		-1,58
1873	Eglaines iela 2	4,15	5,05		-0,90
1874	Eiženijas iela 1D	3,35	5,20		-1,85
1875	Eksporta iela 1a	3,43	4,68		-1,25
1876	Eksporta iela 2	7,66	7,24		0,42
1877	Eksporta iela 2A	9,93	11,25		-1,32
1878	Eksporta iela 3	7,15	8,08		-0,93
1879	Eksporta iela 3b	0,00	0,00		0,00
1880	Eksporta iela 4	0,00	0,00		0,00
1881	Eksporta iela 5	2,29	2,78		-0,49
1882	Eksporta iela 6	3,15	4,49		-1,34
1883	Eksporta iela 8	3,26	2,22		1,04
1884	Eksporta iela 8 k.1	0,00	0,00		0,00
1885	Eksporta iela 8a	3,83	4,84		-1,01
1886	Eksporta iela 10	14,55	18,97		-4,42
1887	Eksporta iela 12	11,61	10,91		0,70
1888	Eksporta iela 14	5,52	6,22		-0,70
1889	Eksporta iela 16	6,94	8,31		-1,37
1890	Elijas iela 5 k.1	2,70	3,62		-0,92
1891	Elijas iela 5 k.2	3,30	3,77		-0,47
1892	Elijas iela 17 k.1	0,00	0,00		0,00
1893	Elijas iela 17 k.2	0,97	6,11		-5,14
1894	Elijas iela 18	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1895	Elijas iela 20	0,00	0,00		0,00
1896	Elijas iela 7	7,55	9,42		-1,87
1897	Elizabetes iela 1	0,87	2,65		-1,78
1898	Elizabetes iela 2	15,60	16,10		-0,50
1899	Elizabetes iela 2A	2,57	3,62		-1,05
1900	Elizabetes iela 3	3,54	3,61		-0,07
1901	Elizabetes iela 4	0,00	0,00		0,00
1902	Elizabetes iela 6	0,00	0,00		0,00
1903	Elizabetes iela 7	5,78	6,88		-1,10
1904	Elizabetes iela 8	2,17	2,18		-0,01
1905	Elizabetes iela 9 k.1	10,12	10,71		-0,59
1906	Elizabetes iela 9 k.2	4,04	3,73		0,31
1907	Elizabetes iela 10	4,46	6,13		-1,67
1908	Elizabetes iela 10A k-1	0,35	0,30		0,05
1909	Elizabetes iela 11	2,58	3,22		-0,64
1910	Elizabetes iela 12	0,31	0,31		0,00
1911	Elizabetes iela 13	1,03	1,88		-0,85
1912	Elizabetes iela 14	2,62	2,67		-0,05
1913	Elizabetes iela 18	0,89	0,00		0,89
1914	Elizabetes iela 19	5,54	4,89		0,65
1915	Elizabetes iela 20	1,93	1,36		0,57
1916	Elizabetes iela 21	15,31	13,65		1,66
1917	Elizabetes iela 21A	7,49	7,52		-0,03
1918	Elizabetes iela 22	6,32	7,66		-1,34
1919	Elizabetes iela 24/26	29,70	38,30		-8,60
1920	Elizabetes iela 25	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1921	Elizabetes iela 27	0,86	1,34		-0,48
1922	Elizabetes iela 29b	0,00	0,00		0,00
1923	Elizabetes iela 31 k-1	0,00	0,00		0,00
1924	Elizabetes iela 31A	0,00	0,00		0,00
1925	Elizabetes iela 31a-601	1,93	1,92		0,01
1926	Elizabetes iela 33	3,17	4,63		-1,46
1927	Elizabetes iela 35	4,74	5,49		-0,75
1928	Elizabetes iela 37	6,48	8,24		-1,76
1929	Elizabetes iela 39	5,90	4,81		1,09
1930	Elizabetes iela 41/43	2,07	2,81		-0,74
1931	Elizabetes iela 45/47	0,00	0,00		0,00
1932	Elizabetes iela 55	58,50	130,20		-71,70
1933	Elizabetes iela 55 2.ēka	31,10	59,80		-28,70
1934	Elizabetes iela 57	1,28	1,94		-0,66
1935	Elizabetes iela 57A	1,32	1,39		-0,07
1936	Elizabetes iela 61 k.1	2,99	4,10		-1,11
1937	Elizabetes iela 61 k.2	0,00	5,00		-5,00
1938	Elizabetes iela 63	7,29	7,86		-0,57
1939	Elizabetes iela 65	9,71	16,61		-6,90
1940	Elizabetes iela 69	6,31	7,93		-1,62
1941	Elizabetes iela 73	2,10	17,50		-15,40
1942	Elizabetes iela 75	1,73	1,84		-0,11
1943	Elizabetes iela 77	0,00	0,00		0,00
1944	Elizabetes iela 83/85	6,64	7,48		-0,84
1945	Elizabetes iela 85a k.1	0,00	0,00		0,00
1946	Elizabetes iela 85a k.2	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1947	Elizabetes iela 85a k.3	1,16	1,21		-0,05
1948	Elizabetes iela 87	0,00	0,00		0,00
1949	Elizabetes iela 89 k.1	2,95	3,57		-0,62
1950	Elizabetes iela 91/93	9,78	11,63		-1,85
1951	Elizabetes iela 101	25,34	31,53		-6,19
1952	Elizabetes iela 103 k.1	1,82	1,71		0,11
1953	Elizabetes iela 103 k.2	4,76	5,60		-0,84
1954	Elku iela 1	2,54	2,80		-0,26
1955	Elku iela 1A	2,72	3,16		-0,44
1956	Elku iela 2	2,77	3,04		-0,27
1957	Elku iela 3	0,00	0,00		0,00
1958	Elku iela 4	3,81	3,92		-0,11
1959	Elku iela 5	1,07	1,52		-0,45
1960	Elvīras iela 1 B	0,00	1,11		-1,11
1961	Elvīras iela 8	11,55	12,43		-0,88
1962	Elvīras iela 9a	15,32	16,19		-0,87
1963	Elvīras iela 9c	15,66	17,09		-1,43
1964	Elvīras iela 10	17,38	18,36		-0,98
1965	Elvīras iela 12	9,94	11,83		-1,89
1966	Elvīras iela 13	9,61	11,82		-2,21
1967	Elvīras iela 13a	10,31	11,01		-0,70
1968	Elvīras iela 13b	13,50	16,51		-3,01
1969	Elvīras iela 14	0,00	0,00		0,00
1970	Elvīras iela 18	11,68	12,44		-0,76
1971	Elvīras iela 19 k.1	0,00	0,00		0,00
1972	Elvīras iela 19 k.2	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1973	Elvīras iela 19 k.3	0,00	0,00		0,00
1974	Emmas iela 1	18,90	18,86		0,04
1975	Emmas iela 1A	1,09	0,94		0,15
1976	Emmas iela 2a	5,04	5,22		-0,18
1977	Emmas iela 3	18,73	18,23		0,50
1978	Emmas iela 3a	24,08	21,44		2,64
1979	Emmas iela 5	17,56	17,31		0,25
1980	Emmas iela 6	9,02	9,10		-0,08
1981	Emmas iela 6a	0,05	0,02		0,03
1982	Emmas iela 7	10,92	12,55		-1,63
1983	Emmas iela 7a	15,06	16,41		-1,35
1984	Emmas iela 8	7,20	7,60		-0,40
1985	Emmas iela 8a	0,49	0,66		-0,17
1986	Emmas iela 9	14,86	15,67		-0,81
1987	Emmas iela 10	10,07	12,33		-2,26
1988	Emmas iela 10a	7,19	7,48		-0,29
1989	Emmas iela 11	25,77	26,86		-1,09
1990	Emmas iela 12	8,48	8,40		0,08
1991	Emmas iela 12a	6,57	6,95		-0,38
1992	Emmas iela 14	0,00	0,00		0,00
1993	Emmas iela 15	12,57	13,79		-1,22
1994	Emmas iela 19	13,13	13,22		-0,09
1995	Emmas iela 28	0,00	8,64		-8,64
1996	Emmas iela 30	5,15	5,71		-0,56
1997	Ērgļu iela 1 k.1	5,32	5,85		-0,53
1998	Ērgļu iela 1 k.2	1,39	1,49		-0,10

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1999	Ērgļu iela 12	1,13	1,02		0,11
2000	Ernestīnes iela 4	0,77	0,75		0,02
2001	Ernestīnes iela 8	11,66	13,09		-1,43
2002	Ernestīnes iela 8 k.1	11,49	11,51		-0,02
2003	Ernestīnes iela 8a	0,42	0,40		0,02
2004	Ernestīnes iela 14	0,00	0,00		0,00
2005	Ernestīnes iela 18	0,55	0,83		-0,28
2006	Ernestīnes iela 18a	5,16	5,88		-0,72
2007	Ernestīnes iela 26	0,00	0,00		0,00
2008	Ernestīnes iela 30	0,00	0,00		0,00
2009	Esplanādes iela 5	28,59	31,81		-3,22
2010	Esplanādes iela 5b	0,00	0,00		0,00
2011	Esplanādes iela 6	34,23	38,95		-4,72
2012	Esplanādes iela 8	0,00	0,00		0,00
2013	Esplanādes iela 10	0,00	0,00		0,00
2014	Ētnas iela 5	0,00	0,00		0,00
2015	Ētnas iela 6	10,96	11,97		-1,01
2016	Ēveles iela 2	3,91	6,60		-2,69
2017	Ēveles iela 6	19,56	20,63		-1,07
2018	Ēveles iela 6A	0,79	0,93		-0,14
2019	Ezera iela 1	0,00	0,00		0,00
2020	Ezera iela 9	0,00	0,00		0,00
2021	Ezera iela 11	0,00	0,00		0,00
2022	Ezera iela 21	0,00	0,00		0,00
2023	Ezermalas iela 2 k.1	19,02	21,13		-2,11
2024	Ezermalas iela 2 k.2	13,44	20,53		-7,09

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2025	Ezermalas iela 2A	16,77	17,59		-0,82
2026	Ezermalas iela 4	1,95	3,40		-1,45
2027	Ezermalas iela 4 k.2	7,87	9,87		-2,00
2028	Ezermalas iela 4A	8,73	9,87		-1,14
2029	Ezermalas iela 6	0,00	0,00		0,00
2030	Ezermalas iela 6, 8A	9,63	9,21		0,42
2031	Ezermalas iela 6B	0,00	0,00		0,00
2032	Ezermalas iela 6C	0,47	0,61		-0,14
2033	Ezermalas iela 6F	3,02	4,83		-1,81
2034	Ezermalas iela 8	0,46	0,50		-0,04
2035	Ezermalas iela 8B	1,15	1,38		-0,23
2036	Ezermalas iela 10, 10C	0,00	0,00		0,00
2037	Ezermalas iela 10B	0,00	0,00		0,00
2038	Ezermalas iela 10D	0,00	0,00		0,00
2039	Ezermalas iela 13 k-1	3,89	3,90		-0,01
2040	Ezermalas iela 13 k-2	2,79	3,24		-0,45
2041	Ezermalas iela 13 k-3	3,27	2,97		0,30
2042	Ezermalas iela 13 k-4	2,94	3,25		-0,31
2043	Ezermalas iela 13 k-5	3,92	4,76		-0,84
2044	Ezermalas iela 13 k-6	4,09	4,93		-0,84
2045	Ezermalas iela 19	14,34	15,72		-1,38
2046	Ezermalas iela 25 1.ēka	19,15	22,06		-2,91
2047	Ezermalas iela 27	19,86	23,31		-3,45
2048	F.Candera iela 1	0,00	0,00		0,00
2049	F.Candera iela 25	13,35	14,83		-1,48
2050	F.Candera iela 12	2,27	2,73		-0,46

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2051	F.Candera iela 12 k.1	1,57	1,96		-0,39
2052	F.Sadovņikova iela 9	0,00	0,00		0,00
2053	F.Sadovņikova iela 11	2,00	2,32		-0,32
2054	F.Sadovņikova iela 13	2,13	2,06		0,07
2055	F.Sadovņikova iela 19	2,83	3,00		-0,17
2056	F.Sadovņikova iela 20	2,45	2,79		-0,34
2057	F.Sadovņikova iela 20(1)	3,19	6,01		-2,82
2058	F.Sadovņikova iela 21	21,05	23,70		-2,65
2059	F.Sadovņikova iela 39	5,48	6,59		-1,11
2060	Festivāla iela 1	25,19	29,70		-4,51
2061	Festivāla iela 4	0,00	0,00		0,00
2062	Finiera iela 5	24,16	25,39		-1,23
2063	Finiera iela 7	25,19	27,91		-2,72
2064	Finiera iela 11	26,04	27,60		-1,56
2065	Finiera iela 13	6,87	7,95		-1,08
2066	Finiera iela 15	8,07	8,78		-0,71
2067	Finiera iela 17	16,40	18,38		-1,98
2068	Finiera iela 19	19,40	18,57		0,83
2069	Finiera iela 21	5,57	5,77		-0,20
2070	Finiera iela 23	14,02	15,68		-1,66
2071	Flotes iela 6/8	41,10	39,20		1,90
2072	Fridriķa iela 2	3,66	4,87		-1,21
2073	Fridriķa iela 9	2,67	1,59		1,08
2074	G.Astras iela 1	0,00	0,00		0,00
2075	G.Astras iela 1C	4,77	4,78		-0,01
2076	G.Astras iela 2	4,77	3,98		0,79



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2077	G.Astras iela 2 k-1	0,00	0,00		0,00
2078	G.Astras iela 2 k-2	0,00	0,00		0,00
2079	G.Astras iela 8 k.1	35,30	41,00		-5,70
2080	G.Astras iela 8b	4,13	4,89		-0,76
2081	G.Zemgala gatve 12	0,63	0,79		-0,16
2082	G.Zemgala gatve 12a	0,00	0,00		0,00
2083	G.Zemgala gatve 16	0,00	0,00		0,00
2084	G.Zemgala gatve 20	0,00	0,00		0,00
2085	G.Zemgala gatve 55	0,28	0,35		-0,07
2086	G.Zemgala gatve 62	0,00	0,00		0,00
2087	G.Zemgala gatve 64-13	0,00	0,00		0,00
2088	G.Zemgala gatve 67 k.1	0,00	0,00		0,00
2089	G.Zemgala gatve 74 (1.ēka)	0,00	0,00		0,00
2090	G.Zemgala gatve 76	0,00	0,00		0,00
2091	G.Zemgala gatve 78	14,87	15,96		-1,09
2092	G.Zemgala gatve 80	38,57	40,13		-1,56
2093	Gaigalas iela 21	19,11	20,65		-1,54
2094	Gaigalas iela 23	11,26	12,09		-0,83
2095	Gaigalas iela 23A	25,70	28,39		-2,69
2096	Gaigalas iela 23B	20,98	21,03		-0,05
2097	Gailēņu iela 1	0,00	0,00		0,00
2098	Gailēņu iela 3	0,00	0,00		0,00
2099	Gailēņu iela 5	0,00	0,00		0,00
2100	Gailēņu iela 7	0,00	0,00		0,00
2101	Gailēņu iela 8	0,00	0,00		0,00
2102	Gailēņu iela 14	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2103	Gaiļezera iela 11	1,44	0,00		1,44
2104	Gaiļezera iela 15	1,91	0,00		1,91
2105	Gaiļezera iela 2	31,09	38,23		-7,14
2106	Gaiļezera iela 4	77,60	91,60		-14,00
2107	Gaiļezera iela 6	11,77	13,82		-2,05
2108	Gaiļezera iela 8	6,24	4,57		1,67
2109	Gaiļezera iela 9	1,92	0,00		1,92
2110	Gaiziņa iela 1	0,74	0,85		-0,11
2111	Gaiziņa iela 3	0,06	0,00		0,06
2112	Gāles iela 13B	0,00	0,00		0,00
2113	Gāles iela 15	0,00	0,00		0,00
2114	Gāles iela 17	3,18	6,55		-3,37
2115	Ganību dambis 7	3,66	4,24		-0,58
2116	Ganību dambis 7A	0,00	0,00		0,00
2117	Ganību dambis 13	19,43	22,96		-3,53
2118	Ganību dambis 15	0,00	0,00		0,00
2119	Ganību dambis 15A	0,00	0,00		0,00
2120	Ganību dambis 15B	0,00	0,00		0,00
2121	Ganību dambis 17	7,51	6,26		1,25
2122	Ganību dambis 17A	0,00	0,00		0,00
2123	Ganību dambis 23a	0,00	0,00		0,00
2124	Ganību dambis 24D	0,00	0,00		0,00
2125	Ganību dambis 24F	0,00	0,00		0,00
2126	Ganību dambis 25	0,00	0,00		0,00
2127	Ganību dambis 25d	0,44	0,43		0,01
2128	Ganību dambis 28	0,66	0,80		-0,14

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2129	Ganību dambis 32	15,20	13,90		1,30
2130	Ganu iela 1	2,02	2,42		-0,40
2131	Ganu iela 2	6,35	6,89		-0,54
2132	Ganu iela 3	0,00	0,00		0,00
2133	Ganu iela 6	0,00	0,00		0,00
2134	Garā iela 16	13,14	14,37		-1,23
2135	Garā iela 18	16,31	16,81		-0,50
2136	Garā iela 19	12,26	12,72		-0,46
2137	Garā iela 20	1,95	2,53		-0,58
2138	Garā iela 21	17,28	18,83		-1,55
2139	Garā iela 22	11,49	13,31		-1,82
2140	Garā iela 23	12,94	12,24		0,70
2141	Garā iela 24	5,41	5,47		-0,06
2142	Garā iela 28	16,23	17,58		-1,35
2143	Garā iela 30	17,69	18,91		-1,22
2144	Garā iela 31	3,37	3,47		-0,10
2145	Garā iela 33	13,67	14,11		-0,44
2146	Garā iela 35	12,07	13,56		-1,49
2147	Gardenes iela 1	0,00	0,00		0,00
2148	Gardenes iela 2	0,00	0,00		0,00
2149	Gardenes iela 3	4,38	5,62		-1,24
2150	Gardenes iela 4	0,00	0,00		0,00
2151	Gardenes iela 5	6,36	6,74		-0,38
2152	Gardenes iela 7	5,83	6,48		-0,65
2153	Gardenes iela 9	10,85	13,91		-3,06
2154	Gardenes iela 15	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2155	Garozes iela 15	4,24	5,46		-1,22
2156	Garozes iela 17	17,20	18,61		-1,41
2157	Garozes iela 18	14,79	16,67		-1,88
2158	Garozes iela 19	12,90	17,50		-4,60
2159	Garozes iela 21	0,00	0,00		0,00
2160	Garozes iela 25	5,81	5,29		0,52
2161	Garozes iela 32	2,35	2,37		-0,02
2162	Gaujas iela 15 k-1	2,99	3,50		-0,51
2163	Gaujas iela 17	3,38	22,77		-19,39
2164	Gaujas iela 19	4,72	5,41		-0,69
2165	Gaujas iela 23	2,56	1,78		0,78
2166	Gaujas iela 29	9,22	9,05		0,17
2167	Gaujas iela 32	14,35	15,06		-0,71
2168	Gaujas iela 32B	3,13	4,36		-1,23
2169	Gaujas iela 33	5,31	5,22		0,09
2170	Gaujas iela 34	0,69	0,68		0,01
2171	Gaujas iela 35	0,46	0,55		-0,09
2172	Gaujas iela 36a	0,72	0,95		-0,23
2173	Gaujas iela 36b	1,05	1,08		-0,03
2174	Gaujienas iela 1	15,91	17,21		-1,30
2175	Gleznotāju iela 5	0,00	0,00		0,00
2176	Gliemežu iela 5	0,00	0,00		0,00
2177	Gobas iela 16	34,29	40,10		-5,81
2178	Gobas iela 19	0,00	0,00		0,00
2179	Gobas iela 20	21,42	23,09		-1,67
2180	Gobas iela 20 k-4	14,04	13,38		0,66

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2181	Gobas iela 20 k.1	9,86	10,29		-0,43
2182	Gobas iela 20 k.2	11,41	11,75		-0,34
2183	Gobas iela 20 k.3	19,43	20,47		-1,04
2184	Gobas iela 21	0,00	0,40		-0,40
2185	Gobas iela 22	17,30	19,73		-2,43
2186	Gobas iela 23	7,17	7,67		-0,50
2187	Gobas iela 24	25,87	27,26		-1,39
2188	Gobas iela 25	13,08	12,92		0,16
2189	Gobas iela 25a	0,00	0,85		-0,85
2190	Gobas iela 26	8,12	7,89		0,23
2191	Gobas iela 27	4,45	3,71		0,74
2192	Gobas iela 28	24,20	26,68		-2,48
2193	Gobas iela 29	12,26	12,45		-0,19
2194	Gobas iela 30	15,96	16,42		-0,46
2195	Gobas iela 31	11,73	11,66		0,07
2196	Gobas iela 32	15,81	15,06		0,75
2197	Gobas iela 33	10,66	12,18		-1,52
2198	Gobas iela 34	10,94	11,63		-0,69
2199	Gobas iela 35	7,74	8,27		-0,53
2200	Gobas iela 36	11,85	12,22		-0,37
2201	Gogoļa iela 3	6,00	8,20		-2,20
2202	Gogoļa iela 7	1,81	2,32		-0,51
2203	Gogoļa iela 7A	0,77	0,78		-0,01
2204	Gogoļa iela 9	0,00	0,00		0,00
2205	Gogoļa iela 10	0,00	0,00		0,00
2206	Gogoļa iela 11	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2207	Gogoļa iela 13	9,73	11,67		-1,94
2208	Gogoļa iela 23 k.1	0,00	0,00		0,00
2209	Gramzdas iela 19 k.1	21,33	24,65		-3,32
2210	Gramzdas iela 19 k.2	9,80	10,44		-0,64
2211	Gramzdas iela 19 k.3	21,37	26,31		-4,94
2212	Gramzdas iela 21	31,67	37,61		-5,94
2213	Gramzdas iela 80	14,09	14,71		-0,62
2214	Gramzdas iela 82	10,85	10,97		-0,12
2215	Graudu iela 2	0,00	0,00		0,00
2216	Graudu iela 4	0,00	0,00		0,00
2217	Graudu iela 21 k.1	0,00	0,00		0,00
2218	Graudu iela 21 k.3	0,00	0,00		0,00
2219	Graudu iela 30	0,00	0,00		0,00
2220	Graudu iela 40	2,83	2,45		0,38
2221	Grēcinieku iela 1	0,00	0,00		0,00
2222	Grēcinieku iela 3	0,00	0,00		0,00
2223	Grēcinieku iela 4	1,95	2,23		-0,28
2224	Grēcinieku iela 5	1,11	1,08		0,03
2225	Grēcinieku iela 6	0,00	0,00		0,00
2226	Grēcinieku iela 7	0,81	0,99		-0,18
2227	Grēcinieku iela 8	4,08	3,85		0,23
2228	Grēcinieku iela 9	1,38	1,10		0,28
2229	Grēcinieku iela 10	7,05	2,42		4,63
2230	Grēcinieku iela 11	9,72	10,61		-0,89
2231	Grēcinieku iela 11a	3,95	4,56		-0,61
2232	Grēcinieku iela 18	0,45	0,59		-0,14

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2233	Grēcinieku iela 20	0,76	1,06		-0,30
2234	Grēcinieku iela 22	3,30	2,93		0,37
2235	Grēcinieku iela 24	1,11	1,14		-0,03
2236	Grēcinieku iela 26	0,28	0,00		0,28
2237	Grēcinieku iela 26 (24,28)	1,18	1,39		-0,21
2238	Grēcinieku iela 28	0,87	0,99		-0,12
2239	Grēcinieku iela 30	4,52	4,75		-0,23
2240	Grēdu iela 1	21,38	25,33		-3,95
2241	Grēdu iela 3	14,10	18,12		-4,02
2242	Gregora iela 4	17,04	18,00		-0,96
2243	Gregora iela 6	15,92	14,69		1,23
2244	Gregora iela 8	29,33	30,66		-1,33
2245	Gregora iela 12	0,00	0,00		0,00
2246	Gregora iela 13a	2,62	2,86		-0,24
2247	Grīvas iela 1	2,09	2,21		-0,12
2248	Grīvas iela 3	4,69	5,14		-0,45
2249	Grīvas iela 5	5,30	5,81		-0,51
2250	Grīvas iela 7	7,28	6,91		0,37
2251	Grīvas iela 9	4,07	4,60		-0,53
2252	Grīvas iela 11	6,21	6,35		-0,14
2253	Grīvas iela 15	3,50	3,16		0,34
2254	Grīvas iela 17	6,05	7,29		-1,24
2255	Grīvas iela 19	6,06	6,22		-0,16
2256	Grīvas iela 21	5,28	5,64		-0,36
2257	Grīvas iela 23	4,50	5,33		-0,83
2258	Grīvas iela 25	6,10	6,16		-0,06

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2259	Grīvas iela 26	2,39	2,78		-0,39
2260	Grīvas iela 28	0,30	0,37		-0,07
2261	Grostonas iela 1	0,00	0,00		0,00
2262	Grostonas iela 2	0,53	0,88		-0,35
2263	Grostonas iela 3	3,19	3,63		-0,44
2264	Grostonas iela 5	7,80	17,20		-9,40
2265	Grostonas iela 5A	1,91	1,88		0,03
2266	Grostonas iela 6	4,09	4,48		-0,39
2267	Grostonas iela 12	12,42	10,31		2,11
2268	Grostonas iela 17	8,44	9,85		-1,41
2269	Grostonas iela 19	12,39	13,65		-1,26
2270	Grostonas iela 21	23,29	23,58		-0,29
2271	Grostonas iela 25	24,90	25,80		-0,90
2272	Ģertrūdes iela 2	0,73	0,61		0,12
2273	Ģertrūdes iela 5	0,00	0,00		0,00
2274	Ģertrūdes iela 5A	0,00	0,00		0,00
2275	Ģertrūdes iela 8	0,00	0,00		0,00
2276	Ģertrūdes iela 9	5,79	6,34		-0,55
2277	Ģertrūdes iela 14	2,71	2,71		0,00
2278	Ģertrūdes iela 15/17	0,00	0,00		0,00
2279	Ģertrūdes iela 16	3,30	4,21		-0,91
2280	Ģertrūdes iela 18 k.1	2,69	4,06		-1,37
2281	Ģertrūdes iela 19/21	3,95	4,13		-0,18
2282	Ģertrūdes iela 20	4,51	5,04		-0,53
2283	Ģertrūdes iela 22	0,42	0,65		-0,23
2284	Ģertrūdes iela 26	2,05	2,21		-0,16



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2285	Ģertrūdes iela 27 k.1	3,78	4,10		-0,32
2286	Ģertrūdes iela 28 k-2	0,00	0,00		0,00
2287	Ģertrūdes iela 28 k.1	1,63	1,83		-0,20
2288	Ģertrūdes iela 30	2,57	2,88		-0,31
2289	Ģertrūdes iela 31	5,56	6,52		-0,96
2290	Ģertrūdes iela 32	8,30	8,56		-0,26
2291	Ģertrūdes iela 33/35	0,00	0,00		0,00
2292	Ģertrūdes iela 34	0,00	0,00		0,00
2293	Ģertrūdes iela 36	0,00	0,00		0,00
2294	Ģertrūdes iela 37	3,68	4,22		-0,54
2295	Ģertrūdes iela 39	7,45	7,39		0,06
2296	Ģertrūdes iela 42 k.1	3,19	3,18		0,01
2297	Ģertrūdes iela 43 (lit.1)	0,38	0,00		0,38
2298	Ģertrūdes iela 44	1,67	1,78		-0,11
2299	Ģertrūdes iela 44C	0,00	0,00		0,00
2300	Ģertrūdes iela 46	8,63	9,75		-1,12
2301	Ģertrūdes iela 47	0,84	0,78		0,06
2302	Ģertrūdes iela 48	3,12	3,49		-0,37
2303	Ģertrūdes iela 50	2,01	1,92		0,09
2304	Ģertrūdes iela 52	1,00	1,05		-0,05
2305	Ģertrūdes iela 53	2,09	2,30		-0,21
2306	Ģertrūdes iela 54	3,21	2,87		0,34
2307	Ģertrūdes iela 55	0,62	0,59		0,03
2308	Ģertrūdes iela 55C	0,00	0,00		0,00
2309	Ģertrūdes iela 56	4,44	5,35		-0,91
2310	Ģertrūdes iela 57	0,25	0,29		-0,04

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2311	Ģertrūdes iela 57A	0,68	0,74		-0,06
2312	Ģertrūdes iela 58	0,00	0,00		0,00
2313	Ģertrūdes iela 59B	1,09	1,81		-0,72
2314	Ģertrūdes iela 60	0,00	0,00		0,00
2315	Ģertrūdes iela 61	0,00	0,00		0,00
2316	Ģertrūdes iela 62	0,00	0,00		0,00
2317	Ģertrūdes iela 63	0,00	0,00		0,00
2318	Ģertrūdes iela 63B	0,00	0,00		0,00
2319	Ģertrūdes iela 64	8,90	9,82		-0,92
2320	Ģertrūdes iela 66	2,26	0,59		1,67
2321	Ģertrūdes iela 67 k-1	0,00	0,00		0,00
2322	Ģertrūdes iela 69	10,57	12,26		-1,69
2323	Ģertrūdes iela 73	0,00	0,00		0,00
2324	Ģertrūdes iela 78	18,44	22,12		-3,68
2325	Ģertrūdes iela 84	0,00	0,00		0,00
2326	Ģertrūdes iela 100	11,51	12,09		-0,58
2327	Ģertrūdes iela 101A	0,00	0,00		0,00
2328	Ģertrūdes iela 127	0,87	1,07		-0,20
2329	Ģertrūdes iela 127A	1,64	1,76		-0,12
2330	Ģimnastikas iela 1	10,03	10,45		-0,42
2331	Ģimnastikas iela 6	16,43	17,69		-1,26
2332	Ģimnastikas iela 6a	10,88	11,73		-0,85
2333	Hanzas iela 4	13,62	11,44		2,18
2334	Hanzas iela 5	1,61	1,85		-0,24
2335	Hanzas iela 6	3,89	3,91		-0,02
2336	Hanzas iela 7	0,91	0,91		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2337	Hanzas iela 7 (SIA)	0,00	0,00		0,00
2338	Hanzas iela 7A (dispečeru ēka)	0,00	0,00		0,00
2339	Hanzas iela 7A (ofisa ēka)	0,00	0,00		0,00
2340	Hanzas iela 8	3,82	4,18		-0,36
2341	Hanzas iela 16	0,62	0,64		-0,02
2342	Hanzas iela 18	2,12	1,05		1,07
2343	Hāpsalas iela 1 k.1	29,81	33,82		-4,01
2344	Hāpsalas iela 1 k.2	13,15	14,86		-1,71
2345	Hāpsalas iela 1 k.3	7,67	8,26		-0,59
2346	Hāpsalas iela 4	8,46	9,65		-1,19
2347	Hāpsalas iela 5	4,63	6,71		-2,08
2348	Hāpsalas iela 6	15,32	15,71		-0,39
2349	Hāpsalas iela 15	22,21	25,08		-2,87
2350	Herdera laukums 6	0,00	0,00		0,00
2351	Hipokrāta iela 1	8,58	9,31		-0,73
2352	Hipokrāta iela 2 3.ēka	0,00	0,00		0,00
2353	Hipokrāta iela 2 4.ēka	0,00	0,00		0,00
2354	Hipokrāta iela 2 5.ēka	1,47	0,92		0,55
2355	Hipokrāta iela 2 6.ēka	2,46	2,82		-0,36
2356	Hipokrāta iela 2 k.1	8,30	11,42		-3,12
2357	Hipokrāta iela 3	18,64	15,66		2,98
2358	Hipokrāta iela 4	69,40	108,80		-39,40
2359	Hipokrāta iela 6	58,60	64,00		-5,40
2360	Hipokrāta iela 9	27,21	30,74		-3,53
2361	Hipokrāta iela 11	26,99	29,81		-2,82
2362	Hipokrāta iela 13	23,45	23,69		-0,24

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2363	Hipokrāta iela 17	45,97	50,82		-4,85
2364	Hipokrāta iela 19	19,20	21,28		-2,08
2365	Hipokrāta iela 21	21,04	24,47		-3,43
2366	Hipokrāta iela 23	20,29	23,72		-3,43
2367	Hipokrāta iela 25	7,90	8,23		-0,33
2368	Hipokrāta iela 25a	5,21	6,44		-1,23
2369	Hipokrāta iela 27	7,26	6,00		1,26
2370	Hipokrāta iela 28	15,89	16,21		-0,32
2371	Hipokrāta iela 31 k.1	2,46	2,74		-0,28
2372	Hipokrāta iela 31 k.2	2,29	3,88		-1,59
2373	Hipokrāta iela 33	9,21	9,86		-0,65
2374	Hipokrāta iela 35	24,97	29,97		-5,00
2375	Hipokrāta iela 37	25,71	31,52		-5,81
2376	Hipokrāta iela 39	16,53	19,62		-3,09
2377	Hipokrāta iela 41	19,28	22,15		-2,87
2378	Hipokrāta iela 43	9,19	11,07		-1,88
2379	Hipokrāta iela 45	23,91	28,60		-4,69
2380	Hipokrāta iela 47	44,35	50,05		-5,70
2381	Hospitāļu iela 1	32,09	38,38		-6,29
2382	Hospitāļu iela 1-101	1,68	2,19		-0,51
2383	Hospitāļu iela 2	1,23	1,31		-0,08
2384	Hospitāļu iela 3	4,70	5,53		-0,83
2385	Hospitāļu iela 3A	1,92	2,32		-0,40
2386	Hospitāļu iela 4	4,22	5,40		-1,18
2387	Hospitāļu iela 5	5,96	6,34		-0,38
2388	Hospitāļu iela 7	23,55	26,10		-2,55

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2389	Hospitāļu iela 7a	3,78	2,71		1,07
2390	Hospitāļu iela 8	17,44	16,80		0,64
2391	Hospitāļu iela 14	3,27	3,52		-0,25
2392	Hospitāļu iela 14A	1,43	1,33		0,10
2393	Hospitāļu iela 15 k.1	3,98	4,42		-0,44
2394	Hospitāļu iela 15B	1,01	1,19		-0,18
2395	Hospitāļu iela 16	4,01	4,86		-0,85
2396	Hospitāļu iela 16a	2,29	2,42		-0,13
2397	Hospitāļu iela 19	1,16	2,04		-0,88
2398	Hospitāļu iela 20	3,88	4,14		-0,26
2399	Hospitāļu iela 22	1,02	1,10		-0,08
2400	Hospitāļu iela 23	4,18	5,03		-0,85
2401	Hospitāļu iela 23A	2,52	2,68		-0,16
2402	Hospitāļu iela 23B	0,71	0,89		-0,18
2403	Hospitāļu iela 24	3,73	3,60		0,13
2404	Hospitāļu iela 25	1,41	1,55		-0,14
2405	Hospitāļu iela 25A	3,00	3,24		-0,24
2406	Hospitāļu iela 26	2,94	2,98		-0,04
2407	Hospitāļu iela 27	6,76	7,76		-1,00
2408	Hospitāļu iela 28	2,93	3,63		-0,70
2409	Hospitāļu iela 29	3,78	6,46		-2,68
2410	Hospitāļu iela 30	0,00	0,00		0,00
2411	Hospitāļu iela 31	1,51	1,86		-0,35
2412	Hospitāļu iela 34	10,22	11,00		-0,78
2413	Hospitāļu iela 36	7,78	7,63		0,15
2414	Hospitāļu iela 37	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2415	Hospitāļu iela 38	0,00	0,00		0,00
2416	Hospitāļu iela 39	6,93	6,43		0,50
2417	Hospitāļu iela 40	1,64	1,40		0,24
2418	Hospitāļu iela 45	2,91	3,62		-0,71
2419	Hospitāļu iela 45a	1,59	1,96		-0,37
2420	Hospitāļu iela 53	2,42	2,15		0,27
2421	Iecavas iela 1	0,00	0,00		0,00
2422	Ierēdņu iela 3	0,00	0,00		0,00
2423	Ieriķu iela 2a	0,00	0,00		0,00
2424	Ieriķu iela 2b	14,12	15,11		-0,99
2425	Ieriķu iela 3	22,39	21,98		0,41
2426	Ieriķu iela 4	6,60	8,93		-2,33
2427	Ieriķu iela 7C	0,00	0,00		0,00
2428	Ieriķu iela 9	0,00	0,00		0,00
2429	Ieriķu iela 9A	1,88	2,36		-0,48
2430	Ieriķu iela 9B	1,72	2,90		-1,18
2431	Ieriķu iela 11	2,29	2,45		-0,16
2432	Ieriķu iela 12	0,00	0,00		0,00
2433	Ieriķu iela 13	1,11	1,47		-0,36
2434	Ieriķu iela 14	1,80	2,42		-0,62
2435	Ieriķu iela 15	0,00	0,00		0,00
2436	Ieriķu iela 15 k.2,3	0,00	0,00		0,00
2437	Ieriķu iela 16	1,64	2,59		-0,95
2438	Ieriķu iela 18	1,91	1,80		0,11
2439	Ieriķu iela 19	2,13	2,65		-0,52
2440	Ieriķu iela 20	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2441	leriķu iela 21	0,00	0,00		0,00
2442	leriķu iela 22	1,93	2,09		-0,16
2443	leriķu iela 23	0,00	0,00		0,00
2444	leriķu iela 24	1,36	1,71		-0,35
2445	leriķu iela 25	28,80	32,90		-4,10
2446	leriķu iela 26	2,26	2,90		-0,64
2447	leriķu iela 27	0,00	0,00		0,00
2448	leriķu iela 28	3,76	4,25		-0,49
2449	leriķu iela 29	17,57	19,66		-2,09
2450	leriķu iela 30	0,00	0,00		0,00
2451	leriķu iela 31	0,00	0,00		0,00
2452	leriķu iela 32	27,55	34,71		-7,16
2453	leriķu iela 33	18,06	17,40		0,66
2454	leriķu iela 34	0,00	1,17		-1,17
2455	leriķu iela 35	0,00	0,00		0,00
2456	leriķu iela 36 (s.1)	11,96	3,22		8,74
2457	leriķu iela 36 (s.2)	10,34	2,92		7,42
2458	leriķu iela 37	14,13	17,04		-2,91
2459	leriķu iela 39	13,52	15,73		-2,21
2460	leriķu iela 41	8,47	9,51		-1,04
2461	leriķu iela 43	14,42	17,67		-3,25
2462	leriķu iela 43A	0,49	0,77		-0,28
2463	leriķu iela 44	0,00	0,00		0,00
2464	leriķu iela 46	0,00	0,00		0,00
2465	leriķu iela 48	0,00	0,00		0,00
2466	leriķu iela 50	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2467	leriķu iela 58	66,10	84,30		-18,20
2468	leriķu iela 60	64,40	86,40		-22,00
2469	leriķu iela 66	86,60	82,80		3,80
2470	leriķu iela 75	2,21	2,72		-0,51
2471	leriķu iela 77	2,77	3,25		-0,48
2472	leroču iela 1	3,75	5,04		-1,29
2473	leroču iela 2	6,77	8,14		-1,37
2474	leroču iela 4	2,21	2,52		-0,31
2475	leroču iela 11	6,29	7,57		-1,28
2476	Ikšķiles iela 2	38,33	41,10		-2,77
2477	Ikšķiles iela 3	27,80	32,41		-4,61
2478	Ikšķiles iela 4	28,37	32,40		-4,03
2479	Ikšķiles iela 5	16,68	19,51		-2,83
2480	Ikšķiles iela 6	29,10	41,30		-12,20
2481	Ikšķiles iela 7	27,68	33,67		-5,99
2482	Ikšķiles iela 7 k.1	20,90	23,80		-2,90
2483	Ikšķiles iela 8	5,19	4,28		0,91
2484	Ikšķiles iela 9	15,67	18,02		-2,35
2485	Ikšķiles iela 10	3,78	4,55		-0,77
2486	Ikšķiles iela 11	28,49	31,72		-3,23
2487	Ikšķiles iela 12	3,80	3,82		-0,02
2488	Ikšķiles iela 13	17,07	22,44		-5,37
2489	Ikšķiles iela 15	26,46	34,47		-8,01
2490	Ikšķiles iela 17	15,75	17,24		-1,49
2491	Ilmājas iela 1	5,10	5,26		-0,16
2492	Ilmājas iela 3	3,62	3,75		-0,13



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2493	Ilmājas iela 10	20,92	22,31		-1,39
2494	Ilmājas iela 12	5,58	5,86		-0,28
2495	Ilmājas iela 14	3,43	3,59		-0,16
2496	Ilmājas iela 15	22,84	24,94		-2,10
2497	Ilūkstes iela 2	6,52	3,91		2,61
2498	Ilūkstes iela 4	35,90	46,20		-10,30
2499	Ilūkstes iela 6	24,73	29,21		-4,48
2500	Ilūkstes iela 8	20,59	23,48		-2,89
2501	Ilūkstes iela 8A	0,00	0,00		0,00
2502	Ilūkstes iela 10	2,11	1,45		0,66
2503	Ilūkstes iela 12	15,83	19,84		-4,01
2504	Ilūkstes iela 14	0,00	0,00		0,00
2505	Ilūkstes iela 16	26,01	30,41		-4,40
2506	Ilūkstes iela 18	24,02	28,18		-4,16
2507	Ilūkstes iela 20	40,84	47,99		-7,15
2508	Ilūkstes iela 22	15,27	18,27		-3,00
2509	Ilūkstes iela 24	14,90	19,85		-4,95
2510	Ilūkstes iela 24a	0,00	0,00		0,00
2511	Ilūkstes iela 26	15,40	17,45		-2,05
2512	Ilūkstes iela 28	3,74	6,85		-3,11
2513	Ilūkstes iela 30	6,24	1,76		4,48
2514	Ilūkstes iela 32 k.1,2	21,42	21,29		0,13
2515	Ilūkstes iela 32 k.3,4	19,20	22,99		-3,79
2516	Ilūkstes iela 34 k.1	20,39	22,87		-2,48
2517	Ilūkstes iela 34 k.2	24,24	27,50		-3,26
2518	Ilūkstes iela 36	18,93	20,49		-1,56

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2519	Ilūkstes iela 38 k.1	23,59	23,91		-0,32
2520	Ilūkstes iela 38 k.2	20,96	21,34		-0,38
2521	Ilūkstes iela 40	0,00	0,00		0,00
2522	Ilūkstes iela 42 (1)	11,39	12,79		-1,40
2523	Ilūkstes iela 42 (2)	11,89	13,85		-1,96
2524	Ilūkstes iela 42 (3)	11,70	12,63		-0,93
2525	Ilūkstes iela 44 (1)	6,72	8,92		-2,20
2526	Ilūkstes iela 44 (2)	8,22	9,83		-1,61
2527	Ilūkstes iela 44 (3)	7,18	7,84		-0,66
2528	Ilūkstes iela 46	19,43	21,29		-1,86
2529	Ilūkstes iela 48	10,09	10,79		-0,70
2530	Ilūkstes iela 50	12,59	13,53		-0,94
2531	Ilūkstes iela 52	10,91	11,65		-0,74
2532	Ilūkstes iela 52 k.1	17,20	18,78		-1,58
2533	Ilūkstes iela 52 k.2	12,77	13,57		-0,80
2534	Ilūkstes iela 54	0,01	0,00		0,01
2535	Ilūkstes iela 54 k.1	15,15	17,30		-2,15
2536	Ilūkstes iela 54 k.2	15,65	17,61		-1,96
2537	Ilūkstes iela 54 k.3	15,08	17,55		-2,47
2538	Ilūkstes iela 54 k.4	14,42	16,94		-2,52
2539	Ilūkstes iela 54 k.5	14,13	15,45		-1,32
2540	Ilūkstes iela 54 k.6	14,05	17,79		-3,74
2541	Ilūkstes iela 54 k.7	14,55	18,12		-3,57
2542	Ilūkstes iela 54A	0,00	0,00		0,00
2543	Ilūkstes iela 56	10,86	14,53		-3,67
2544	Ilūkstes iela 58	20,70	22,92		-2,22

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2545	Ilūkstes iela 58A	0,00	0,00		0,00
2546	Ilūkstes iela 60	22,14	25,34		-3,20
2547	Ilūkstes iela 95	9,75	11,73		-1,98
2548	Ilūkstes iela 99	24,43	26,30		-1,87
2549	Ilūkstes iela 101	38,16	46,29		-8,13
2550	Ilūkstes iela 101 k.1	23,87	27,87		-4,00
2551	Ilūkstes iela 101 k.2	20,37	23,01		-2,64
2552	Ilūkstes iela 101 k.4	6,37	6,73		-0,36
2553	Ilūkstes iela 103	54,24	58,92		-4,68
2554	Ilūkstes iela 103 k.1	41,15	48,00		-6,85
2555	Ilūkstes iela 103 k.2	38,58	45,78		-7,20
2556	Ilūkstes iela 103 k.3	46,78	51,43		-4,65
2557	Ilūkstes iela 105	20,55	25,06		-4,51
2558	Ilūkstes iela 107	33,91	33,48		0,43
2559	Ilūkstes iela 107 k.1	45,12	38,81		6,31
2560	Ilūkstes iela 107 k.2	28,86	35,02		-6,16
2561	Ilūkstes iela 107 k.3	28,25	37,34		-9,09
2562	Ilūkstes iela 109	32,55	35,43		-2,88
2563	Ilūkstes iela 109 k.1	31,53	34,29		-2,76
2564	Ilūkstes iela 109 k.2	29,97	38,26		-8,29
2565	Ilūkstes iela 109 k.3	30,05	37,95		-7,90
2566	Ilzenes iela 1 D	1,12	1,49		-0,37
2567	Ilzenes iela 1 lit.1	1,24	0,00		1,24
2568	Ilzenes iela 1 lit.10	0,00	0,00		0,00
2569	Ilzenes iela 1 lit.11	1,59	1,90		-0,31
2570	Ilzenes iela 1a	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2571	Ilzenes iela 2	0,36	0,88		-0,52
2572	Ilzenes iela 18	0,00	0,00		0,00
2573	Ilzenes iela 18 lit.7	0,00	0,00		0,00
2574	Ilģuciema iela 3a	0,00	1,04		-1,04
2575	Ilģuciema iela 4	3,91	8,96		-5,05
2576	Ilģuciema iela 6	0,01	1,45		-1,44
2577	Ilģuciema iela 7	4,04	4,00		0,04
2578	Imantas 15.līnija 7	0,00	0,23		-0,23
2579	Imantas 18.līnija 5A	3,71	3,20		0,51
2580	Imantas 7.līnija 1	2,30	2,68		-0,38
2581	Imantas 7.līnija 4	4,10	5,31		-1,21
2582	Imantas 8.līnija 1 k-1	8,73	10,67		-1,94
2583	Imantas 8.līnija 1 k-2	15,12	16,73		-1,61
2584	Imantas 8.līnija 1 k-3	20,90	22,07		-1,17
2585	Imantas iela 1 k.2	20,09	22,91		-2,82
2586	Imantas iela 2	14,37	16,49		-2,12
2587	Imantas iela 3a	22,71	24,47		-1,76
2588	Imantas iela 3b	18,42	20,94		-2,52
2589	Imantas iela 3c	11,63	8,93		2,70
2590	Imantas iela 4a	23,09	23,58		-0,49
2591	Imantas iela 6a	12,31	12,99		-0,68
2592	Imantas iela 11a	3,03	4,22		-1,19
2593	Imantas iela 31	5,75	6,74		-0,99
2594	Inčukalna iela 2	0,00	0,00		0,00
2595	Indrānu iela 1	1,74	2,30		-0,56
2596	Indrānu iela 2	19,35	17,97		1,38

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2597	Indrānu iela 3	2,87	2,39		0,48
2598	Indrānu iela 4	2,74	3,43		-0,69
2599	Indrānu iela 5	4,71	4,57		0,14
2600	Indrānu iela 7	3,64	3,66		-0,02
2601	Indrānu iela 9 k.1	1,86	2,57		-0,71
2602	Indrānu iela 10	0,00	0,00		0,00
2603	Indrānu iela 12	3,14	3,17		-0,03
2604	Indrānu iela 12A	1,37	1,53		-0,16
2605	Indrānu iela 14A	0,00	0,00		0,00
2606	Indrānu iela 15, 15A	2,33	2,32		0,01
2607	Indrānu iela 16	0,00	0,00		0,00
2608	Indrānu iela 17	0,00	0,00		0,00
2609	Indrānu iela 18	3,30	3,00		0,30
2610	Indrānu iela 19A	1,30	1,61		-0,31
2611	Indrānu iela 21	1,95	1,86		0,09
2612	Indrānu iela 22	2,22	2,08		0,14
2613	Indrānu iela 24	0,00	0,00		0,00
2614	Indrupes iela 3	0,00	0,00		0,00
2615	Induļa iela 4	0,68	0,88		-0,20
2616	Induļa iela 9	2,45	2,88		-0,43
2617	Inženieru iela 1	3,81	4,38		-0,57
2618	Irbenes iela 14	30,25	33,95		-3,70
2619	Irlavas iela 5 k.1	0,38	0,41		-0,03
2620	Irlavas iela 5 k.2	0,11	0,18		-0,07
2621	Irlavas iela 5 k.3	0,33	0,28		0,05
2622	Irlavas iela 5 k.4	0,43	0,44		-0,01

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2623	Irlavas iela 12(1)	9,43	9,00		0,43
2624	Irlavas iela 12(2)	10,08	10,83		-0,75
2625	Irlavas iela 20	28,26	30,85		-2,59
2626	Irlavas iela 24	8,25	7,80		0,45
2627	Irlavas iela 26	7,57	7,64		-0,07
2628	Irlavas iela 26A	16,74	18,32		-1,58
2629	Īslīces iela 1	80,38	94,53		-14,15
2630	Īslīces iela 3	18,44	18,50		-0,06
2631	Īslīces iela 4	1,20	0,95		0,25
2632	Īslīces iela 5	7,69	9,24		-1,55
2633	Īslīces iela 9	20,38	22,93		-2,55
2634	Īslīces iela 10	6,02	5,16		0,86
2635	Īslīces iela 12	9,96	9,71		0,25
2636	Īslīces iela 14	24,50	27,10		-2,60
2637	J.Alunāna iela 1	1,72	2,05		-0,33
2638	J.Alunāna iela 2	3,35	0,00		3,35
2639	J.Alunāna iela 6 k.1	5,09	5,58		-0,49
2640	J.Alunāna iela 6 k.2	1,60	1,88		-0,28
2641	J.Alunāna iela 7	2,79	9,16		-6,37
2642	J.Asara iela 5	0,00	0,00		0,00
2643	J.Asara iela 8	0,00	0,00		0,00
2644	J.Asara iela 13	0,00	0,00		0,00
2645	J.Asara iela 15	27,76	31,50		-3,74
2646	J.Daliņa iela 2	6,22	7,22		-1,00
2647	J.Daliņa iela 4	26,74	28,07		-1,33
2648	J.Daliņa iela 6A	3,48	3,88		-0,40

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2649	J.Daliņa iela 8	21,30	22,50		-1,20
2650	J.Dikmaņa iela 4	6,63	2,70		3,93
2651	J.Endzelīna iela 5	21,50	28,24		-6,74
2652	J.Endzelīna iela 7	20,80	20,92		-0,12
2653	J.Endzelīna iela 11	0,00	0,00		0,00
2654	J.Grestes iela 2	10,34	12,10		-1,76
2655	J.Grestes iela 3	1,82	7,72		-5,90
2656	J.Grestes iela 4	61,53	70,41		-8,88
2657	J.Grestes iela 5	29,75	32,79		-3,04
2658	J.Grestes iela 6	10,71	13,27		-2,56
2659	J.Grestes iela 8	10,96	12,44		-1,48
2660	J.Grestes iela 10	9,95	11,76		-1,81
2661	J.Grestes iela 12	49,21	55,51		-6,30
2662	J.Grestes iela 14	3,32	3,99		-0,67
2663	J.Rozentāla laukums 1	68,17	55,65		12,52
2664	J.Vācieša iela 1C	0,00	0,00		0,00
2665	J.Vācieša iela 2	33,23	36,08		-2,85
2666	J.Vācieša iela 2C	14,61	16,68		-2,07
2667	J.Vācieša iela 2E	4,64	7,11		-2,47
2668	J.Vācieša iela 2G	19,22	22,08		-2,86
2669	J.Vācieša iela 3	25,64	28,22		-2,58
2670	J.Vācieša iela 4	29,12	35,13		-6,01
2671	J.Vācieša iela 6	10,27	11,05		-0,78
2672	J.Vācieša iela 7	14,15	14,26		-0,11
2673	J.Vācieša iela 8	28,84	32,56		-3,72
2674	J.Vācieša iela 10	11,04	12,55		-1,51

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2675	J.Vācieša iela 12	27,32	30,34		-3,02
2676	J.Vācieša iela 14	13,37	13,63		-0,26
2677	Jāņa iela 3	2,00	3,19		-1,19
2678	Jāņa iela 5	1,94	1,91		0,03
2679	Jāņa iela 6	0,00	0,00		0,00
2680	Jāņa iela 7	0,00	0,00		0,00
2681	Jāņa iela 14	0,00	0,00		0,00
2682	Jāņa iela 16	0,94	1,04		-0,10
2683	Jāņa sēta 1	1,62	1,68		-0,06
2684	Jāņa sēta 5	0,00	0,00		0,00
2685	Jāņa sēta 7	0,00	0,00		0,00
2686	Jāņavārtu iela 2	0,27	0,46		-0,19
2687	Jāņavārtu iela 21 A	0,55	0,92		-0,37
2688	Jāņavārtu stacija	1,93	3,04		-1,11
2689	Jasmuižas iela 1	12,90	13,31		-0,41
2690	Jasmuižas iela 2	36,20	36,18		0,02
2691	Jasmuižas iela 3	25,50	24,96		0,54
2692	Jasmuižas iela 4	30,57	28,67		1,90
2693	Jasmuižas iela 5	8,84	8,79		0,05
2694	Jasmuižas iela 6	29,77	29,66		0,11
2695	Jasmuižas iela 7	10,34	12,45		-2,11
2696	Jasmuižas iela 7A	0,00	0,00		0,00
2697	Jasmuižas iela 8	9,91	10,16		-0,25
2698	Jasmuižas iela 9	10,35	9,41		0,94
2699	Jasmuižas iela 9B	0,00	0,00		0,00
2700	Jasmuižas iela 10	46,79	49,01		-2,22



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2701	Jasmuižas iela 11	48,21	56,85		-8,64
2702	Jasmuižas iela 11A	0,00	1,27		-1,27
2703	Jasmuižas iela 12	9,73	9,25		0,48
2704	Jasmuižas iela 13	9,70	11,56		-1,86
2705	Jasmuižas iela 13 - 601	0,00	0,00		0,00
2706	Jasmuižas iela 14	9,89	8,81		1,08
2707	Jasmuižas iela 15	9,93	13,24		-3,31
2708	Jasmuižas iela 16	14,46	15,13		-0,67
2709	Jasmuižas iela 17	25,58	29,54		-3,96
2710	Jasmuižas iela 18	29,78	33,60		-3,82
2711	Jasmuižas iela 18 k.1	22,41	24,09		-1,68
2712	Jaunciema 2.līnija 5	0,00	0,00		0,00
2713	Jaunciema 2.līnija 5a	0,00	0,00		0,00
2714	Jaunciema 2.šķērslīnija 2	0,00	0,00		0,00
2715	Jaunciema gatve 139	0,00	0,00		0,00
2716	Jaunciema gatve 141	0,00	0,00		0,00
2717	Jaunciema gatve 145	0,00	0,00		0,00
2718	Jaunciema gatve 147a	0,00	0,00		0,00
2719	Jaunciema gatve 149	0,00	0,00		0,00
2720	Jaunciema gatve 153	0,00	0,00		0,00
2721	Jaunciema gatve 163	0,00	0,00		0,00
2722	Jaunciema gatve 165	0,00	0,00		0,00
2723	Jaunciema gatve 167	0,00	0,00		0,00
2724	Jaunciema gatve 167 k-1	0,00	0,00		0,00
2725	Jaunciema gatve 174	0,00	0,00		0,00
2726	Jaunciema gatve 178	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2727	Jaunciema gatve 182	0,00	0,00		0,00
2728	Jauniela 13	0,00	0,28		-0,28
2729	Jauniela 14	0,00	0,00		0,00
2730	Jauniela 15	0,58	0,77		-0,19
2731	Jauniela 19	0,21	0,23		-0,02
2732	Jauniela 21	0,52	0,53		-0,01
2733	Jauniela 24	10,34	14,28		-3,94
2734	Jauniela 25/27	13,83	16,11		-2,28
2735	Jauniela 29 a	0,00	0,00		0,00
2736	Jaunmoku iela 8	0,91	0,00		0,91
2737	Jaunrozes iela 2 k.1	0,00	0,00		0,00
2738	Jaunrozes iela 2 k.2	0,00	0,00		0,00
2739	Jaunrozes iela 9 k.1	2,83	3,25		-0,42
2740	Jaunrozes iela 9 k.2	3,06	4,19		-1,13
2741	Jaunrozes iela 9 k.3	2,40	3,14		-0,74
2742	Jaunrozes iela 11	10,49	13,52		-3,03
2743	Jaunrozes iela 12	5,78	7,29		-1,51
2744	Jaunrozes iela 13	7,14	8,89		-1,75
2745	Jaunrozes iela 15	11,09	12,88		-1,79
2746	Jaunsaules iela 3a	12,06	13,46		-1,40
2747	Jaunsaules iela 5a	11,43	12,57		-1,14
2748	Jaunsaules iela 5b	17,16	16,93		0,23
2749	Jaunsaules iela 5C	11,40	12,50		-1,10
2750	Jaunsaules iela 7a	21,80	23,49		-1,69
2751	Jaunsaules iela 18A	12,77	13,68		-0,91
2752	Jaunsaules iela 18B	16,86	18,91		-2,05

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2753	Jēkaba iela 3/5	4,43	4,56		-0,13
2754	Jēkaba iela 6/8	1,48	1,80		-0,32
2755	Jēkaba iela 9	0,00	0,00		0,00
2756	Jēkaba iela 10/12	1,15	1,37		-0,22
2757	Jēkaba iela 11	9,14	13,38		-4,24
2758	Jēkaba iela 20/22	0,96	1,07		-0,11
2759	Jēkaba iela 24	22,79	30,50		-7,71
2760	Jēkaba iela 26/28	0,00	0,00		0,00
2761	Jēkabpils iela 2	10,16	11,54		-1,38
2762	Jēkabpils iela 19a	1,66	1,91		-0,25
2763	Jēkabpils iela 1	2,08	2,18		-0,10
2764	Jelgavas iela 1	14,90	12,50		2,40
2765	Jelgavas iela 1 (jaunbūve)	0,00	0,00		0,00
2766	Jelgavas iela 86A	5,96	7,02		-1,06
2767	Jeruzalemes iela 1	13,45	10,69		2,76
2768	Jeruzalemes iela 2/4	4,96	4,59		0,37
2769	Jeruzalemes iela 5	2,12	0,00		2,12
2770	Jeruzalemes iela 10	2,98	3,78		-0,80
2771	Jēzusbaznīcas iela 11	1,48	6,35		-4,87
2772	Jēzusbaznīcas iela 21	1,85	1,98		-0,13
2773	Jēzusbaznīcas iela 6	0,00	0,00		0,00
2774	Juglas iela 1	7,51	10,21		-2,70
2775	Juglas iela 1a	11,54	13,25		-1,71
2776	Juglas iela 1b	10,14	9,73		0,41
2777	Juglas iela 2E	20,72	23,86		-3,14
2778	Juglas iela 3	11,50	11,35		0,15

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2779	Juglas iela 3 k.1	11,77	12,31		-0,54
2780	Juglas iela 5	11,12	12,35		-1,23
2781	Juglas iela 5 k.1	8,86	9,54		-0,68
2782	Juglas iela 5 k.2	9,15	10,06		-0,91
2783	Juglas iela 5 k.3	1,33	1,64		-0,31
2784	Juglas iela 10	11,79	12,73		-0,94
2785	Juglas iela 12	20,78	21,11		-0,33
2786	Juglas iela 16	0,99	1,10		-0,11
2787	Juglas iela 20	29,80	37,70		-7,90
2788	Juglas iela 21	8,74	8,05		0,69
2789	Juglas iela 23	9,49	11,92		-2,43
2790	Juglas iela 25	0,46	0,51		-0,05
2791	Juglas iela 27	2,24	2,46		-0,22
2792	Juglas iela 29	8,19	9,06		-0,87
2793	Juglas iela 31	1,59	1,35		0,24
2794	Juglas iela 33	15,35	15,22		0,13
2795	Juglas iela 35	5,31	5,63		-0,32
2796	Juglas iela 37	14,07	16,44		-2,37
2797	Juglas iela 39	9,59	9,92		-0,33
2798	Juglas iela 41	14,26	15,20		-0,94
2799	Juglas iela 43	17,60	18,14		-0,54
2800	Juglas iela 45	1,77	2,55		-0,78
2801	Juglas iela 47	10,00	10,77		-0,77
2802	Juglas iela 49	15,16	16,94		-1,78
2803	Juglas iela 51	12,11	12,17		-0,06
2804	Juglas iela 53	14,01	15,24		-1,23

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2805	Juglas krastmala 2	7,85	1,98		5,87
2806	Juglas krastmala 3,5,7,9,11	6,98	7,95		-0,97
2807	Jūrkalnes iela 7A	14,56	17,24		-2,68
2808	Jūrmalas gatve 7	16,85	16,54		0,31
2809	Jūrmalas gatve 9	15,36	17,28		-1,92
2810	Jūrmalas gatve 11	17,35	17,15		0,20
2811	Jūrmalas gatve 32 (lit.4)	0,00	0,00		0,00
2812	Jūrmalas gatve 37a	3,43	3,76		-0,33
2813	Jūrmalas gatve 59	14,95	15,12		-0,17
2814	Jūrmalas gatve 76	0,91	1,05		-0,14
2815	Jūrmalas gatve 76 k-1	1,56	2,17		-0,61
2816	Jūrmalas gatve 76 k-2	8,43	10,12		-1,69
2817	Jūrmalas gatve 76 k-3	0,63	0,67		-0,04
2818	Jūrmalas gatve 78D	70,10	97,60		-27,50
2819	Jūrmalas gatve 82 k-1	13,37	10,27		3,10
2820	Jūrmalas gatve 82 k-2	11,08	1,23		9,85
2821	Jūrmalas gatve 85	0,00	0,00		0,00
2822	Jūrmalas gatve 89	0,00	0,00		0,00
2823	Jūrmalas gatve 91	23,82	25,27		-1,45
2824	Jūrmalas gatve 91 k.1	15,63	17,48		-1,85
2825	Jūrmalas gatve 93	19,91	23,03		-3,12
2826	Jūrmalas gatve 93 k.1	14,51	15,24		-0,73
2827	Jūrmalas gatve 93 k.2	21,86	22,99		-1,13
2828	Jūrmalas gatve 95	37,04	44,76		-7,72
2829	Jūrmalas gatve 95a	0,00	0,99		-0,99
2830	Jūrmalas gatve 99	39,86	43,45		-3,59

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2831	Jūrmalas gatve 100 k.1	8,29	9,18		-0,89
2832	Jūrmalas gatve 100 k.2	9,08	9,84		-0,76
2833	Jūrmalas gatve 101	28,94	32,85		-3,91
2834	K.Barona iela 1	1,79	2,62		-0,83
2835	K.Barona iela 3	0,79	1,84		-1,05
2836	K.Barona iela 4	0,62	0,64		-0,02
2837	K.Barona iela 5	3,10	1,40		1,70
2838	K.Barona iela 7/9	1,46	1,78		-0,32
2839	K.Barona iela 8	1,61	1,76		-0,15
2840	K.Barona iela 10	1,87	1,82		0,05
2841	K.Barona iela 12	11,89	17,50		-5,61
2842	K.Barona iela 13/15	2,00	3,71		-1,71
2843	K.Barona iela 14 lit.1	0,00	0,00		0,00
2844	K.Barona iela 16/18	2,22	2,15		0,07
2845	K.Barona iela 17	1,91	2,24		-0,33
2846	K.Barona iela 19	0,29	0,62		-0,33
2847	K.Barona iela 20	2,35	2,79		-0,44
2848	K.Barona iela 21	1,17	1,62		-0,45
2849	K.Barona iela 21a	0,00	0,00		0,00
2850	K.Barona iela 22	1,14	1,66		-0,52
2851	K.Barona iela 23	0,32	0,81		-0,49
2852	K.Barona iela 24/26	1,10	9,23		-8,13
2853	K.Barona iela 25 s.1	2,70	4,35		-1,65
2854	K.Barona iela 25 s.2	0,30	0,32		-0,02
2855	K.Barona iela 28	0,00	0,00		0,00
2856	K.Barona iela 30	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2857	K.Barona iela 31	0,00	0,00		0,00
2858	K.Barona iela 31A	3,59	3,98		-0,39
2859	K.Barona iela 31B	2,75	3,10		-0,35
2860	K.Barona iela 32	0,00	0,00		0,00
2861	K.Barona iela 33/35	2,63	1,98		0,65
2862	K.Barona iela 33a	2,01	1,95		0,06
2863	K.Barona iela 36	3,83	3,52		0,31
2864	K.Barona iela 37 k.1	5,83	5,86		-0,03
2865	K.Barona iela 37 k.2	4,67	5,07		-0,40
2866	K.Barona iela 39 k.2	0,00	0,00		0,00
2867	K.Barona iela 40A	8,90	2,92		5,98
2868	K.Barona iela 41/43	2,03	2,60		-0,57
2869	K.Barona iela 44	0,41	0,58		-0,17
2870	K.Barona iela 44 k.2	0,00	0,00		0,00
2871	K.Barona iela 44 k.3	0,00	0,00		0,00
2872	K.Barona iela 46	9,98	18,56		-8,58
2873	K.Barona iela 49	0,00	0,00		0,00
2874	K.Barona iela 52	8,08	7,69		0,39
2875	K.Barona iela 54/58	0,00	0,00		0,00
2876	K.Barona iela 56 k.1	4,63	5,27		-0,64
2877	K.Barona iela 59/61 k. 1	0,00	0,00		0,00
2878	K.Barona iela 59/61 k.2	0,00	0,00		0,00
2879	K.Barona iela 60 k-1	3,12	2,72		0,40
2880	K.Barona iela 62	0,83	0,81		0,02
2881	K.Barona iela 64	4,73	4,15		0,58
2882	K.Barona iela 69	4,19	6,87		-2,68

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2883	K.Barona iela 71	0,65	0,41		0,24
2884	K.Barona iela 77	4,19	4,87		-0,68
2885	K.Barona iela 78	1,05	2,25		-1,20
2886	K.Barona iela 79 k-1	0,00	0,00		0,00
2887	K.Barona iela 80 k-1	1,95	2,51		-0,56
2888	K.Barona iela 80 k-2	3,95	4,92		-0,97
2889	K.Barona iela 80 k.4	1,83	2,01		-0,18
2890	K.Barona iela 81 k.1	0,00	0,00		0,00
2891	K.Barona iela 82	0,00	0,00		0,00
2892	K.Barona iela 88 k.1	0,00	0,00		0,00
2893	K.Barona iela 90	2,55	3,70		-1,15
2894	K.Barona iela 92	0,00	0,00		0,00
2895	K.Barona iela 93	9,15	10,69		-1,54
2896	K.Barona iela 94	3,15	3,79		-0,64
2897	K.Barona iela 94A	1,62	2,93		-1,31
2898	K.Barona iela 95a	2,34	2,36		-0,02
2899	K.Barona iela 96/98	7,57	7,98		-0,41
2900	K.Barona iela 97	3,34	4,24		-0,90
2901	K.Barona iela 97a	0,97	1,08		-0,11
2902	K.Barona iela 97b	5,84	5,60		0,24
2903	K.Barona iela 97c	2,16	5,12		-2,96
2904	K.Barona iela 98	0,00	0,00		0,00
2905	K.Barona iela 99	1,88	1,89		-0,01
2906	K.Barona iela 99a	4,11	4,39		-0,28
2907	K.Barona iela 107	57,20	64,00		-6,80
2908	K.Barona iela 109 k.1	16,02	17,40		-1,38



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2909	K.Barona iela 114	0,00	0,00		0,00
2910	K.Barona iela 115	1,35	1,58		-0,23
2911	K.Barona iela 116	0,91	1,96		-1,05
2912	K.Barona iela 116A	0,72	0,00		0,72
2913	K.Barona iela 117	3,97	3,93		0,04
2914	K.Barona iela 119	0,00	0,00		0,00
2915	K.Barona iela 120 k-1	3,12	3,04		0,08
2916	K.Barona iela 122	6,23	6,28		-0,05
2917	K.Barona iela 122 k.2	8,57	8,62		-0,05
2918	K.Barona iela 122a	8,46	9,40		-0,94
2919	K.Barona iela 124	2,44	2,86		-0,42
2920	K.Barona iela 125	13,02	13,73		-0,71
2921	K.Barona iela 129	14,71	0,00		14,71
2922	K.Barona iela 130 k.6	0,04	0,10		-0,06
2923	K.Barona iela 133	0,00	0,00		0,00
2924	K.Ulmaņa gatve 1 k.1	0,00	9,04		-9,04
2925	K.Ulmaņa gatve 3 (lit.1,3)	0,00	0,00		0,00
2926	K.Ulmaņa gatve 5 1.ēka	6,10	7,70		-1,60
2927	K.Ulmaņa gatve 5B	1,08	1,30		-0,22
2928	K.Valdemāra iela 1	12,60	12,79		-0,19
2929	K.Valdemāra iela 1A	0,00	0,00		0,00
2930	K.Valdemāra iela 1B	2,54	6,12		-3,58
2931	K.Valdemāra iela 1c	1,88	2,57		-0,69
2932	K.Valdemāra iela 2	2,25	6,37		-4,12
2933	K.Valdemāra iela 2A	11,00	16,51		-5,51
2934	K.Valdemāra iela 3	6,33	5,12		1,21

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2935	K.Valdemāra iela 4	6,64	7,85		-1,21
2936	K.Valdemāra iela 5	3,80	5,30		-1,50
2937	K.Valdemāra iela 6	1,23	1,61		-0,38
2938	K.Valdemāra iela 7	5,26	7,09		-1,83
2939	K.Valdemāra iela 8	3,55	4,18		-0,63
2940	K.Valdemāra iela 10/12 k-1	2,90	4,18		-1,28
2941	K.Valdemāra iela 10/12 k-2	0,47	0,63		-0,16
2942	K.Valdemāra iela 11	5,26	5,00		0,26
2943	K.Valdemāra iela 11a	0,90	0,75		0,15
2944	K.Valdemāra iela 14	0,00	0,00		0,00
2945	K.Valdemāra iela 15	2,89	3,08		-0,19
2946	K.Valdemāra iela 17	0,60	1,00		-0,40
2947	K.Valdemāra iela 17a	2,85	2,87		-0,02
2948	K.Valdemāra iela 18	2,25	2,90		-0,65
2949	K.Valdemāra iela 20	0,00	0,00		0,00
2950	K.Valdemāra iela 23 k.2	0,00	0,00		0,00
2951	K.Valdemāra iela 24 k.1	1,96	2,26		-0,30
2952	K.Valdemāra iela 24 k.2	0,00	0,00		0,00
2953	K.Valdemāra iela 26	1,70	0,00		1,70
2954	K.Valdemāra iela 31	0,00	0,00		0,00
2955	K.Valdemāra iela 33 k.1	7,01	7,84		-0,83
2956	K.Valdemāra iela 33 k.2	0,00	1,92		-1,92
2957	K.Valdemāra iela 34	6,73	8,04		-1,31
2958	K.Valdemāra iela 35 k.1	0,00	0,00		0,00
2959	K.Valdemāra iela 36	2,62	2,79		-0,17
2960	K.Valdemāra iela 37	3,40	3,42		-0,02

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2961	K.Valdemāra iela 37a	0,00	0,00		0,00
2962	K.Valdemāra iela 38	0,00	0,00		0,00
2963	K.Valdemāra iela 38 k.1	0,00	0,00		0,00
2964	K.Valdemāra iela 40 k.1	2,15	2,42		-0,27
2965	K.Valdemāra iela 40 k.2	0,70	1,18		-0,48
2966	K.Valdemāra iela 40 k.3	3,04	3,28		-0,24
2967	K.Valdemāra iela 41, 43	0,00	0,00		0,00
2968	K.Valdemāra iela 48	0,00	0,00		0,00
2969	K.Valdemāra iela 49	0,00	0,00		0,00
2970	K.Valdemāra iela 50	1,82	1,79		0,03
2971	K.Valdemāra iela 51	0,00	0,00		0,00
2972	K.Valdemāra iela 52/54	7,58	8,50		-0,92
2973	K.Valdemāra iela 57/59	9,35	10,49		-1,14
2974	K.Valdemāra iela 61	5,94	6,41		-0,47
2975	K.Valdemāra iela 62	3,09	3,93		-0,84
2976	K.Valdemāra iela 63	9,80	10,56		-0,76
2977	K.Valdemāra iela 65 1.ēka	0,71	1,98		-1,27
2978	K.Valdemāra iela 65 2.ēka	6,13	8,61		-2,48
2979	K.Valdemāra iela 67	5,14	5,89		-0,75
2980	K.Valdemāra iela 69	2,11	2,75		-0,64
2981	K.Valdemāra iela 70	14,82	13,91		0,91
2982	K.Valdemāra iela 71	4,41	4,57		-0,16
2983	K.Valdemāra iela 72 k.1	0,00	0,00		0,00
2984	K.Valdemāra iela 72 k.2	0,00	0,00		0,00
2985	K.Valdemāra iela 72A	5,60	6,64		-1,04
2986	K.Valdemāra iela 73	6,76	9,43		-2,67

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2987	K.Valdemāra iela 75	2,15	2,23		-0,08
2988	K.Valdemāra iela 76	29,38	34,58		-5,20
2989	K.Valdemāra iela 76 -1A	0,00	0,00		0,00
2990	K.Valdemāra iela 77	2,13	2,82		-0,69
2991	K.Valdemāra iela 77 k.2	7,01	7,50		-0,49
2992	K.Valdemāra iela 79/81	9,63	11,57		-1,94
2993	K.Valdemāra iela 83	5,45	6,46		-1,01
2994	K.Valdemāra iela 85	2,88	3,19		-0,31
2995	K.Valdemāra iela 87	0,00	0,00		0,00
2996	K.Valdemāra iela 89	2,53	2,17		0,36
2997	K.Valdemāra iela 91	3,51	3,67		-0,16
2998	K.Valdemāra iela 94	22,70	21,73		0,97
2999	K.Valdemāra iela 94a	0,00	0,52		-0,52
3000	K.Valdemāra iela 95	1,64	1,76		-0,12
3001	K.Valdemāra iela 97	2,45	3,20		-0,75
3002	K.Valdemāra iela 99	4,29	4,30		-0,01
3003	K.Valdemāra iela 101	4,59	4,22		0,37
3004	K.Valdemāra iela 103	5,66	6,84		-1,18
3005	K.Valdemāra iela 105	14,45	15,70		-1,25
3006	K.Valdemāra iela 106	36,72	40,02		-3,30
3007	K.Valdemāra iela 109	8,02	9,10		-1,08
3008	K.Valdemāra iela 111	0,00	0,00		0,00
3009	K.Valdemāra iela 112	15,28	16,07		-0,79
3010	K.Valdemāra iela 113	1,88	2,22		-0,34
3011	K.Valdemāra iela 115	2,21	1,84		0,37
3012	K.Valdemāra iela 117	2,51	2,56		-0,05

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3013	K.Valdemāra iela 118	0,00	0,00		0,00
3014	K.Valdemāra iela 119	3,16	3,34		-0,18
3015	K.Valdemāra iela 123	13,35	13,32		0,03
3016	K.Valdemāra iela 125	4,91	5,78		-0,87
3017	K.Valdemāra iela 127	6,72	5,64		1,08
3018	K.Valdemāra iela 129	7,49	8,08		-0,59
3019	K.Valdemāra iela 133	4,41	4,61		-0,20
3020	K.Valdemāra iela 135	2,87	3,31		-0,44
3021	K.Valdemāra iela 137 k-1	1,21	1,50		-0,29
3022	K.Valdemāra iela 137 k.2	7,64	8,28		-0,64
3023	K.Valdemāra iela 139 k.1	2,51	2,70		-0,19
3024	K.Valdemāra iela 143 k-2	6,12	7,34		-1,22
3025	K.Valdemāra iela 143 k.3	8,38	8,37		0,01
3026	K.Valdemāra iela 145 k.1	13,19	12,40		0,79
3027	K.Valdemāra iela 147 k-1	9,43	9,34		0,09
3028	K.Valdemāra iela 147 k-2	5,52	6,23		-0,71
3029	K.Valdemāra iela 147 k-3	8,14	9,49		-1,35
3030	K.Valdemāra iela 149	2,28	2,56		-0,28
3031	K.Valdemāra iela 157	0,00	0,00		0,00
3032	K.Valdemāra iela 159	9,97	12,97		-3,00
3033	K.Valdemāra iela 161	11,40	11,73		-0,33
3034	K.Vatsona iela 11a	3,22	5,35		-2,13
3035	Kaivas iela 29 k.1	12,25	13,10		-0,85
3036	Kaivas iela 29 k.2	4,15	4,72		-0,57
3037	Kaivas iela 29 k.3	4,11	4,10		0,01
3038	Kaivas iela 29 k.4	5,37	6,16		-0,79

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3039	Kaivas iela 31 k.1	5,46	6,05		-0,59
3040	Kaivas iela 31 k.2	5,93	5,50		0,43
3041	Kaivas iela 31 k.3	4,91	4,77		0,14
3042	Kaivas iela 31 k.4	3,86	4,63		-0,77
3043	Kaivas iela 31 k.5	3,63	3,66		-0,03
3044	Kaivas iela 33 k.1	12,60	11,04		1,56
3045	Kaivas iela 33 k.2	5,46	5,71		-0,25
3046	Kaivas iela 33 k.3	3,79	4,16		-0,37
3047	Kaivas iela 33 k.4	4,45	4,77		-0,32
3048	Kaivas iela 33 k.5	3,45	3,39		0,06
3049	Kaivas iela 50 k-1	21,81	23,88		-2,07
3050	Kaivas iela 50 k.2	22,54	20,20		2,34
3051	Kaivas iela 50 k.3	22,28	23,78		-1,50
3052	Kaivas iela 50 k.4	17,22	18,40		-1,18
3053	Kalēju iela 4	0,71	0,92		-0,21
3054	Kalēju iela 6	0,00	0,00		0,00
3055	Kalēju iela 7	0,00	0,00		0,00
3056	Kalēju iela 8	0,00	0,00		0,00
3057	Kalēju iela 9/11 k.1	20,10	22,70		-2,60
3058	Kalēju iela 14	2,41	2,16		0,25
3059	Kalēju iela 18/20	3,85	3,62		0,23
3060	Kalēju iela 21	0,00	0,00		0,00
3061	Kalēju iela 23	0,00	0,00		0,00
3062	Kalēju iela 33	12,52	15,20		-2,68
3063	Kalēju iela 37	0,00	0,00		0,00
3064	Kalēju iela 39	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3065	Kalēju iela 41	0,31	0,43		-0,12
3066	Kalēju iela 43	0,00	0,00		0,00
3067	Kalēju iela 45	1,97	2,46		-0,49
3068	Kalēju iela 48	0,00	0,00		0,00
3069	Kalēju iela 50	0,00	0,00		0,00
3070	Kalēju iela 51	0,00	0,00		0,00
3071	Kalēju iela 53	0,67	0,78		-0,11
3072	Kalēju iela 56	10,19	10,69		-0,50
3073	Kalēju iela 59	0,00	0,00		0,00
3074	Kalēju iela 70/72	19,72	27,29		-7,57
3075	Kalēju iela 74	5,14	6,51		-1,37
3076	Kalētu iela 10a	0,00	0,00		0,00
3077	Kalna iela 62	4,88	5,27		-0,39
3078	Kalnciema iela 1 k.1	7,06	8,53		-1,47
3079	Kalnciema iela 1 k.2	5,49	6,09		-0,60
3080	Kalnciema iela 1 k.3	5,81	8,65		-2,84
3081	Kalnciema iela 1a	0,00	0,00		0,00
3082	Kalnciema iela 6	1,18	1,71		-0,53
3083	Kalnciema iela 9a	12,02	12,49		-0,47
3084	Kalnciema iela 10 k-2	2,98	3,96		-0,98
3085	Kalnciema iela 11b	2,34	4,16		-1,82
3086	Kalnciema iela 12a	2,81	3,03		-0,22
3087	Kalnciema iela 15	0,00	0,00		0,00
3088	Kalnciema iela 30 k.1	0,00	0,00		0,00
3089	Kalnciema iela 32a	6,61	6,37		0,24
3090	Kalnciema iela 39b	3,26	3,30		-0,04

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3091	Kalnciema iela 47	0,00	0,00		0,00
3092	Kalnciema iela 48	2,46	2,94		-0,48
3093	Kalnciema iela 57	0,00	0,00		0,00
3094	Kalnciema iela 57a	0,00	0,00		0,00
3095	Kalnciema iela 57B	0,00	0,00		0,00
3096	Kalnciema iela 90	27,80	33,33		-5,53
3097	Kalnciema iela 91	4,20	4,73		-0,53
3098	Kalnciema iela 91 k.1	7,25	6,39		0,86
3099	Kalnciema iela 93	2,90	2,82		0,08
3100	Kalnciema iela 95A (lit.12)	6,60	6,60		0,00
3101	Kalnciema iela 95A (lit.13)	1,41	1,21		0,20
3102	Kalnciema iela 97	15,48	17,65		-2,17
3103	Kalnciema iela 97a	14,93	15,26		-0,33
3104	Kalnciema iela 101	26,37	27,34		-0,97
3105	Kalnciema iela 105	14,90	16,45		-1,55
3106	Kalnciema iela 105 (lit.3)	0,10	0,00		0,10
3107	Kalnciema iela 106	17,11	18,76		-1,65
3108	Kalnciema iela 106A	2,23	2,25		-0,02
3109	Kalnciema iela 112	0,37	0,62		-0,25
3110	Kalnciema iela 114	19,95	19,75		0,20
3111	Kalnciema iela 116	7,38	7,71		-0,33
3112	Kalnciema iela 116A	3,51	3,51		0,00
3113	Kalnciema iela 116b	4,90	5,60		-0,70
3114	Kalnciema iela 116c	5,28	5,99		-0,71
3115	Kalnciema iela 118	0,00	0,00		0,00
3116	Kalnciema iela 131	3,58	2,89		0,69



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3117	Kalnciema iela 160, 160A,B,C	3,16	2,69		0,47
3118	Kalngales iela 1	40,47	43,08		-2,61
3119	Kalngales iela 2	5,01	4,20		0,81
3120	Kalngales iela 8	28,60	26,38		2,22
3121	Kalngales iela 9	22,80	23,57		-0,77
3122	Kalngales iela 11	13,50	13,95		-0,45
3123	Kalpaka bulvāris 1	2,80	8,10		-5,30
3124	Kalpaka bulvāris 3 k-1	1,67	1,99		-0,32
3125	Kalpaka bulvāris 4	3,18	1,70		1,48
3126	Kalpaka bulvāris 6	3,96	4,43		-0,47
3127	Kalpaka bulvāris 7	4,49	4,15		0,34
3128	Kalpaka bulvāris 8	1,63	2,10		-0,47
3129	Kalpaka bulvāris 9 k-1	0,92	1,60		-0,68
3130	Kalpaka bulvāris 10	0,74	0,79		-0,05
3131	Kalpaka bulvāris 11	1,32	1,62		-0,30
3132	Kalpaka bulvāris 13	4,56	4,87		-0,31
3133	Kalpaka bulvāris 13(2)	0,27	1,85		-1,58
3134	Kalsnavas iela 1	21,10	24,38		-3,28
3135	Kalsnavas iela 2 D	19,79	21,75		-1,96
3136	Kalsnavas iela 2C	17,34	22,06		-4,72
3137	Kalsnavas iela 2E	8,50	9,07		-0,57
3138	Kaļķu iela 1	2,06	2,36		-0,30
3139	Kaļķu iela 2	4,15	3,41		0,74
3140	Kaļķu iela 4	5,51	0,00		5,51
3141	Kaļķu iela 5	2,12	2,38		-0,26
3142	Kaļķu iela 6	7,92	9,22		-1,30

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3143	Kaļķu iela 8	1,34	4,39		-3,05
3144	Kaļķu iela 11	3,25	3,20		0,05
3145	Kaļķu iela 11a	2,14	1,76		0,38
3146	Kaļķu iela 11a k.1	5,35	5,61		-0,26
3147	Kaļķu iela 12	7,74	12,34		-4,60
3148	Kaļķu iela 15	2,81	2,82		-0,01
3149	Kaļķu iela 16	3,69	4,38		-0,69
3150	Kaļķu iela 20	4,29	2,63		1,66
3151	Kaļķu iela 24	3,04	3,95		-0,91
3152	Kaļķu iela 26	0,00	0,00		0,00
3153	Kaļķu iela 28	17,65	21,76		-4,11
3154	Kameņu iela 1A	6,62	7,61		-0,99
3155	Kandavas iela 2	5,92	2,55		3,37
3156	Kandavas iela 2 B	0,00	0,00		0,00
3157	Kandavas iela 4	2,89	2,96		-0,07
3158	Kandavas iela 4/1	2,18	2,35		-0,17
3159	Kandavas iela 8	26,85	28,89		-2,04
3160	Kandavas iela 8 k.1	2,40	2,52		-0,12
3161	Kandavas iela 8 k.2	4,61	2,99		1,62
3162	Kandavas iela 8 k.3	2,58	2,85		-0,27
3163	Kandavas iela 8 k.4	3,05	3,34		-0,29
3164	Kandavas iela 8 k.5	2,38	2,62		-0,24
3165	Kandavas iela 8 k.8	13,50	14,42		-0,92
3166	Kandavas iela 12	25,51	28,39		-2,88
3167	Kandavas iela 16 (darbnīca)	2,63	2,35		0,28
3168	Kandavas iela 16 (šķeldas KM)	1,15	1,21		-0,06

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3169	Kandavas iela 16 1.ēka	1,11	5,93		-4,82
3170	Kandavas iela 16 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3171	Kandavas iela 16 3.ēka	0,00	0,00		0,00
3172	Kandavas iela 16 k.2	4,32	3,22		1,10
3173	Kandavas iela 16D	0,18	0,16		0,02
3174	Kandavas iela 27	0,00	0,00		0,00
3175	Kandavas iela 39	0,00	0,00		0,00
3176	Kandavas iela 41A lit.26	0,00	0,00		0,00
3177	Kandavas iela 41A lit.45	0,00	0,00		0,00
3178	Kaņiera iela 8	16,64	17,62		-0,98
3179	Kaņiera iela 10	13,97	16,16		-2,19
3180	Kaņiera iela 10a	0,60	1,00		-0,40
3181	Kaņiera iela 12	25,97	30,24		-4,27
3182	Kaņiera iela 13	4,97	6,53		-1,56
3183	Kaņiera iela 14	24,03	27,97		-3,94
3184	Kaņiera iela 15	0,42	0,97		-0,55
3185	Kaņiera iela 16	22,53	26,64		-4,11
3186	Kaņiera iela 17	0,52	0,80		-0,28
3187	Kaņiera iela 18	24,53	28,21		-3,68
3188	Kapseļu iela 4 k.2	10,86	11,81		-0,95
3189	Kapseļu iela 4a	0,00	0,00		0,00
3190	Kapseļu iela 4d	4,19	5,36		-1,17
3191	Kapseļu iela 7	14,09	15,13		-1,04
3192	Kapseļu iela 7A	6,85	7,26		-0,41
3193	Kareivju iela 3	2,73	5,42		-2,69
3194	Kartupeļu iela 2	1,42	1,81		-0,39

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3195	Kartupeļu iela 19	14,78	16,39		-1,61
3196	Kartupeļu iela 29	0,00	0,00		0,00
3197	Kartupeļu iela 31	0,00	0,00		0,00
3198	Kartupeļu iela 48	0,00	0,00		0,00
3199	Kartupeļu iela 48a	0,00	0,00		0,00
3200	Kartupeļu iela 50	0,00	0,00		0,00
3201	Kartupeļu iela 50a	0,00	0,00		0,00
3202	Kartupeļu iela 52	0,00	0,00		0,00
3203	Kartupeļu iela 52a	0,00	0,00		0,00
3204	Kartupeļu iela 54	0,00	0,00		0,00
3205	Kartupeļu iela 56	0,00	0,00		0,00
3206	Kastrānes iela 1 k.1	12,00	13,82		-1,82
3207	Kastrānes iela 2	12,32	14,68		-2,36
3208	Kastrānes iela 2a	2,80	3,09		-0,29
3209	Kastrānes iela 3A	0,38	0,53		-0,15
3210	Kastrānes iela 4a	3,76	4,60		-0,84
3211	Kastrānes iela 5a	0,90	1,21		-0,31
3212	Kastrānes iela 7	0,00	0,00		0,00
3213	Kastrānes iela 14	12,25	15,91		-3,66
3214	Kastrānes iela 14 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3215	Kastrānes iela 16	1,05	1,30		-0,25
3216	Katlakalna iela 6	0,00	0,00		0,00
3217	Katlakalna iela 6D (A ēka)	1,76	0,00		1,76
3218	Katlakalna iela 6D (B ēka)	0,70	0,00		0,70
3219	Katlakalna iela 6D (C ēka)	0,40	0,00		0,40
3220	Katoļu iela 9 - 601	5,13	5,62		-0,49

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3221	Katoļu iela 19	3,89	4,11		-0,22
3222	Katoļu iela 29	11,96	12,40		-0,44
3223	Katoļu iela 31	8,07	9,21		-1,14
3224	Katoļu iela 35A	4,79	4,86		-0,07
3225	Katoļu iela 57	2,91	3,21		-0,30
3226	Katrīnas dambis 5	9,19	9,63		-0,44
3227	Katrīnas dambis 10	2,88	2,93		-0,05
3228	Katrīnas dambis 16a	3,19	3,85		-0,66
3229	Katrīnas dambis 17	5,86	6,25		-0,39
3230	Katrīnas dambis 20	0,48	9,56		-9,08
3231	Katrīnas dambis 20 k.1	6,55	6,59		-0,04
3232	Katrīnas dambis 20 k.2	5,74	6,45		-0,71
3233	Katrīnas dambis 21	11,80	13,55		-1,75
3234	Katrīnas dambis 22	5,61	7,60		-1,99
3235	Katrīnas dambis 22b	1,75	1,90		-0,15
3236	Katrīnas dambis 22c	4,26	4,67		-0,41
3237	Katrīnas dambis 22d	3,42	4,78		-1,36
3238	Katrīnas dambis 24	0,00	0,00		0,00
3239	Katrīnas dambis 24 k.1	0,00	0,00		0,00
3240	Katrīnas dambis 24 k.2	0,00	0,00		0,00
3241	Katrīnas dambis 24 k.3	0,00	0,00		0,00
3242	Katrīnas dambis 24a	7,22	7,52		-0,30
3243	Katrīnas dambis 24b	6,75	8,21		-1,46
3244	Katrīnas dambis 26	0,00	0,00		0,00
3245	Katrīnas dambis 26 k-1	9,67	10,28		-0,61
3246	Katrīnas dambis 26 k-3	7,92	8,63		-0,71

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3247	Katrīnas dambis 27	12,38	20,24		-7,86
3248	Katrīnas iela 2	0,00	0,00		0,00
3249	Katrīnas iela 2a	0,00	0,00		0,00
3250	Katrīnas iela 3	5,68	6,86		-1,18
3251	Katrīnas iela 4	2,15	1,69		0,46
3252	Katrīnas iela 5	0,00	0,00		0,00
3253	Katrīnas iela 5A	1,24	4,57		-3,33
3254	Katrīnas iela 7	0,00	0,00		0,00
3255	Kauguru iela 6	1,86	6,58		-4,72
3256	Kaukāza iela 1	9,78	11,52		-1,74
3257	Kāvu iela 1	10,62	10,41		0,21
3258	Kāvu iela 2	15,62	17,80		-2,18
3259	Kāvu iela 4	12,47	13,11		-0,64
3260	Kāvu iela 5	1,36	2,05		-0,69
3261	Kāvu iela 5a	1,64	1,91		-0,27
3262	Kāvu iela 8	16,39	14,86		1,53
3263	Kāvu iela 10	17,23	18,40		-1,17
3264	Kāvu iela 12	13,33	12,05		1,28
3265	Kazarmu iela 1a	3,00	3,10		-0,10
3266	Kazarmu iela 2	3,48	3,84		-0,36
3267	Kazarmu iela 4	6,85	4,70		2,15
3268	Kazarmu iela 6	4,30	4,60		-0,30
3269	Kazarmu iela 8	1,18	1,17		0,01
3270	Kazarmu iela 10	3,26	3,94		-0,68
3271	Keramikas iela 2	22,23	26,84		-4,61
3272	Keramikas iela 2a	0,27	0,24		0,03

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3273	Keramikas iela 4	3,82	4,68		-0,86
3274	Keramikas iela 6	5,86	6,12		-0,26
3275	Keramikas iela 8	8,63	9,31		-0,68
3276	Kleistu iela 2	19,45	19,52		-0,07
3277	Kleistu iela 4	15,76	16,61		-0,85
3278	Kleistu iela 5	2,19	4,21		-2,02
3279	Kleistu iela 6	19,50	20,42		-0,92
3280	Kleistu iela 8	12,44	13,12		-0,68
3281	Kleistu iela 9	2,87	2,82		0,05
3282	Kleistu iela 10	24,86	24,11		0,75
3283	Kleistu iela 11	21,76	24,47		-2,71
3284	Kleistu iela 11 k.1	15,23	16,77		-1,54
3285	Kleistu iela 11 k.1(2)	22,73	25,01		-2,28
3286	Kleistu iela 14	4,69	5,48		-0,79
3287	Kleistu iela 15	34,75	40,91		-6,16
3288	Kleistu iela 17	21,60	23,40		-1,80
3289	Kleistu iela 18	30,32	34,06		-3,74
3290	Kleistu iela 19	28,87	30,87		-2,00
3291	Kleistu iela 21	32,08	39,44		-7,36
3292	Kleistu iela 24	3,46	2,52		0,94
3293	Kleistu iela 27	0,00	0,00		0,00
3294	Kleistu iela 28 1.ēka	3,55	3,39		0,16
3295	Kleistu iela 28 2.ēka	2,85	2,99		-0,14
3296	Kleistu iela 28 3.ēka	5,92	7,55		-1,63
3297	Kleistu iela 28 4.ēka	3,17	3,29		-0,12
3298	Kleistu iela 29 1.ēka	1,73	2,06		-0,33

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3299	Kleistu iela 29 2.ēka	0,63	0,73		-0,10
3300	Klijānu iela 3	0,00	0,00		0,00
3301	Klijānu iela 5	0,00	0,00		0,00
3302	Klijānu iela 7 1.ēka	0,96	1,15		-0,19
3303	Klijānu iela 7 2.ēka	0,40	0,44		-0,04
3304	Klijānu iela 7 3.ēka	0,85	0,92		-0,07
3305	Klijānu iela 17	2,60	2,83		-0,23
3306	Klijānu iela 23	0,00	0,00		0,00
3307	Klīveru iela 1	5,23	4,93		0,30
3308	Klīveru iela 1A	0,59	0,68		-0,09
3309	Klostera iela 2	0,00	0,00		0,00
3310	Klostera iela 4	0,00	0,00		0,00
3311	Klostera iela 5	0,68	0,81		-0,13
3312	Klostera iela 9/11	0,79	0,89		-0,10
3313	Klūgu iela 3c	1,12	1,93		-0,81
3314	Klusā iela 7	7,53	8,99		-1,46
3315	Klusā iela 9	2,78	3,10		-0,32
3316	Klusā iela 9A	1,27	1,52		-0,25
3317	Klusā iela 12	7,30	11,00		-3,70
3318	Klusā iela 18, 20 (1)	24,98	26,16		-1,18
3319	Klusā iela 18, 20 (2)	0,00	0,00		0,00
3320	Kojusalas iela 17	14,92	16,86		-1,94
3321	Kojusalas iela 19	15,85	16,88		-1,03
3322	Kojusalas iela 21	18,90	21,19		-2,29
3323	Kokles iela 12A	0,57	0,50		0,07
3324	Kokles iela 12B	0,68	1,21		-0,53



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3325	Kokneses prospekts 4 k-1	16,20	18,93		-2,73
3326	Koku iela 10	15,39	18,82		-3,43
3327	Koku iela 13	1,99	2,12		-0,13
3328	Koku iela 15	0,00	0,00		0,00
3329	Kolkasraga iela 3	2,37	3,06		-0,69
3330	Kolkasraga iela 16	7,17	7,94		-0,77
3331	Kolkasraga iela 18	2,36	2,71		-0,35
3332	Kooperatīva iela 3a	22,84	25,55		-2,71
3333	Kooperatīva iela 4a	18,14	20,18		-2,04
3334	Kooperatīva iela 6a	11,04	11,81		-0,77
3335	Kooperatīva iela 38	15,85	17,54		-1,69
3336	Krāmu iela 2	5,08	9,34		-4,26
3337	Krāmu iela 3	1,54	1,64		-0,10
3338	Krāmu iela 4	0,00	0,00		0,00
3339	Krāslavas iela 1	4,92	5,96		-1,04
3340	Krāslavas iela 12	3,58	3,98		-0,40
3341	Krāslavas iela 14	3,53	4,16		-0,63
3342	Krasta iela 36	3,72	5,26		-1,54
3343	Krasta iela 84	1,69	2,14		-0,45
3344	Krasta iela 86	2,22	2,47		-0,25
3345	Kreimeņu iela 2	13,03	14,11		-1,08
3346	Kreimeņu iela 3	20,97	22,83		-1,86
3347	Kreimeņu iela 4	13,09	15,92		-2,83
3348	Kreimeņu iela 4a	1,37	1,00		0,37
3349	Kreimeņu iela 5	7,38	7,74		-0,36
3350	Kreimeņu iela 5A	24,77	26,26		-1,49

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3351	Kreimēņu iela 6	12,35	13,44		-1,09
3352	Krīdenera dambis 9	0,81	0,56		0,25
3353	Krimuldas iela 2	0,00	0,00		0,00
3354	Kristapa iela 8,8A,8B	11,71	14,24		-2,53
3355	Kristapa iela 10	5,47	6,48		-1,01
3356	Kristapa iela 12	6,57	7,76		-1,19
3357	Kristapa iela 14	1,72	2,02		-0,30
3358	Kristapa iela 16	3,69	6,48		-2,79
3359	Kristapa iela 16A	4,36	5,02		-0,66
3360	Kristapa iela 16B	6,13	5,45		0,68
3361	Kristapa iela 16C	3,82	4,06		-0,24
3362	Kristapa iela 18	5,15	6,29		-1,14
3363	Kristapa iela 20	5,62	6,83		-1,21
3364	Kristapa iela 22	6,43	7,50		-1,07
3365	Kristapa iela 23	14,28	13,42		0,86
3366	Kristapa iela 24	9,86	11,04		-1,18
3367	Kristapa iela 26	7,66	9,12		-1,46
3368	Kristapa iela 39	2,10	2,35		-0,25
3369	Krīvu iela 1	0,85	0,94		-0,09
3370	Krīvu iela 3	1,23	1,24		-0,01
3371	Krīvu iela 5	1,47	1,80		-0,33
3372	Krīvu iela 11 (1.s/m)	0,00	0,00		0,00
3373	Krīvu iela 11 (2.s/m)	0,00	0,00		0,00
3374	Krogus iela 1	41,10	31,80		9,30
3375	Kronvalda bulvāris 1	0,00	0,00		0,00
3376	Kronvalda bulvāris 1A	1,85	2,30		-0,45

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3377	Kronvalda bulvāris 2	5,04	9,29		-4,25
3378	Kronvalda bulvāris 3 1.ēka	0,23	0,39		-0,16
3379	Kronvalda bulvāris 3 2.ēka	2,31	18,50		-16,19
3380	Kronvalda bulvāris 3A	3,09	6,17		-3,08
3381	Kronvalda bulvāris 4	0,00	0,00		0,00
3382	Kronvalda bulvāris 7A	0,09	0,00		0,09
3383	Kronvalda bulvāris 7B	0,18	0,18		0,00
3384	Kronvalda bulvāris 8	1,12	1,36		-0,24
3385	Kronvalda bulvāris 9	3,88	4,14		-0,26
3386	Kronvalda bulvāris 10 k-1	1,91	1,98		-0,07
3387	Kronvalda bulvāris 10 k-2	1,42	1,70		-0,28
3388	Kroņu iela 23B	0,00	0,00		0,00
3389	Kroņu iela 23c	0,00	0,00		0,00
3390	Kroņu iela 28	0,87	1,18		-0,31
3391	Krustabaznīcas iela 9 (sp.zāle)	0,00	0,00		0,00
3392	Krustabaznīcas iela 9 (tenis.)	0,00	0,00		0,00
3393	Krustabaznīcas iela 9 (viesn.)	13,61	13,14		0,47
3394	Krustabaznīcas iela 9 k-6	47,60	52,80		-5,20
3395	Krustabaznīcas iela 11	0,10	0,66		-0,56
3396	Krustabaznīcas iela 11 (AB)	0,21	0,25		-0,04
3397	Krustabaznīcas iela 11 (ēdn.8)	8,42	13,12		-4,70
3398	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.10)	0,00	0,00		0,00
3399	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.4)	3,86	6,02		-2,16
3400	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.5)	1,61	1,99		-0,38
3401	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.6)	14,20	22,13		-7,93
3402	Krustabaznīcas iela 11 (nol.12)	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3403	Krustabaznīcas iela 11 (nol.15)	0,00	0,00		0,00
3404	Krustabaznīcas iela 11 11.ēka	0,00	0,00		0,00
3405	Krustabaznīcas iela 11(štābs)	0,00	0,00		0,00
3406	Krustabaznīcas iela 12A	0,00	0,00		0,00
3407	Krustabaznīcas iela 12b	0,00	0,00		0,00
3408	Krustabaznīcas iela 15	0,00	0,00		0,00
3409	Krustabaznīcas iela 15 (2)	0,00	0,00		0,00
3410	Krustpils iela 4	0,00	0,00		0,00
3411	Krustpils iela 10	2,39	3,58		-1,19
3412	Krustpils iela 15	6,38	8,80		-2,42
3413	Krustpils iela 15A	0,06	3,18		-3,12
3414	Krustpils iela 17	3,30	3,30		0,00
3415	Krustpils iela 20 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3416	Krustpils iela 20 2.ēka	6,48	5,73		0,75
3417	Krustpils iela 38a	0,00	0,00		0,00
3418	Krustpils iela 38B	0,41	0,67		-0,26
3419	Krustpils iela 54 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3420	Krustpils iela 54 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3421	Krustpils iela 60	0,00	0,00		0,00
3422	Krustpils iela 62	0,00	0,00		0,00
3423	Krustpils iela 62A	0,00	0,00		0,00
3424	Krustpils iela 66	0,00	0,00		0,00
3425	Krustpils iela 71a	0,00	0,00		0,00
3426	Krustpils iela 73	1,16	1,39		-0,23
3427	Krustpils iela 73 k-2	2,44	2,36		0,08
3428	Krustpils iela 73 k.1	0,82	0,97		-0,15

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3429	Krustpils iela 73 k.3	0,00	0,00		0,00
3430	Krustpils iela 73 k.4	0,00	0,00		0,00
3431	Krustpils iela 75	1,55	1,77		-0,22
3432	Krustpils iela 75 k.1	0,98	1,07		-0,09
3433	Krustpils iela 75 k.2	2,27	2,47		-0,20
3434	Krustpils iela 75 k.3	0,85	0,86		-0,01
3435	Krustpils iela 75 k.4	0,79	0,78		0,01
3436	Krustpils iela 75 k.5	0,00	0,00		0,00
3437	Krustpils iela 75 k.7	0,82	0,67		0,15
3438	Krustpils iela 77 k.1	2,03	2,23		-0,20
3439	Krustpils iela 77 k.2	0,93	0,79		0,14
3440	Krustpils iela 77 k.3	0,87	0,98		-0,11
3441	Krustpils iela 93	0,00	0,00		0,00
3442	Krustpils iela 119	0,00	0,00		0,00
3443	Krustpils iela 119 k.1	0,00	0,00		0,00
3444	Krustpils iela 119 k.2	0,00	0,00		0,00
3445	Krūzes iela 27	0,00	0,00		0,00
3446	Krūzes iela 29	1,35	1,64		-0,29
3447	Krūzes iela 47 A 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3448	Krūzes iela 47 A 3.ēka	0,00	0,00		0,00
3449	Krūzes iela 47 A 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3450	Kūdras iela 4	11,76	12,95		-1,19
3451	Kūdras iela 6	12,93	14,39		-1,46
3452	Kūdras iela 7	12,94	14,75		-1,81
3453	Kūdras iela 8	0,00	0,00		0,00
3454	Kūdras iela 8a	1,31	1,37		-0,06

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3455	Kuģu iela 11	0,00	0,00		0,00
3456	Kuģu iela 22	17,10	18,40		-1,30
3457	Kuģu iela 24	0,00	0,00		0,00
3458	Kuģu iela 26	18,03	18,05		-0,02
3459	Kuģu iela 26A	0,00	0,00		0,00
3460	Kuģu iela 28	11,93	0,00		11,93
3461	Kukšu iela 4	0,83	1,06		-0,23
3462	Kukšu iela 5	2,67	3,01		-0,34
3463	Kuldīgas iela 9A, 9C	0,00	0,00		0,00
3464	Kuldīgas iela 13a	10,53	12,84		-2,31
3465	Kuldīgas iela 15	17,79	20,98		-3,19
3466	Kuldīgas iela 37A	8,03	8,66		-0,63
3467	Kuldīgas iela 39	9,27	10,55		-1,28
3468	Kuldīgas iela 39a	0,00	0,00		0,00
3469	Kuldīgas iela 41A	14,05	15,64		-1,59
3470	Kuldīgas iela 46	15,24	16,23		-0,99
3471	Kuldīgas iela 50	1,05	0,00		1,05
3472	Kungu iela 1	2,96	2,64		0,32
3473	Kungu iela 3	0,46	1,38		-0,92
3474	Kungu iela 8	2,67	2,33		0,34
3475	Kungu iela 25	15,80	14,50		1,30
3476	Kungu iela 34	0,00	1,83		-1,83
3477	Kupravas iela 41	12,33	14,64		-2,31
3478	Kupriču iela 1A	0,00	0,00		0,00
3479	Kupriču iela 1C	0,00	0,00		0,00
3480	Kurbada iela 5	3,89	4,07		-0,18

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3481	Kurmju iela 7 k.1	1,84	2,14		-0,30
3482	Kurmju iela 7 k.2	0,93	0,98		-0,05
3483	Kurmju iela 7 k.3	0,00	0,00		0,00
3484	Kurmju iela 7 k.4	1,21	1,14		0,07
3485	Kuršu iela 25	3,18	3,63		-0,45
3486	Kuršu iela 25a	2,89	3,04		-0,15
3487	Kurzemes prospekts 1A	21,80	11,90		9,90
3488	Kurzemes prospekts 2	21,96	25,31		-3,35
3489	Kurzemes prospekts 3	3,79	2,86		0,93
3490	Kurzemes prospekts 3 G	0,00	0,00		0,00
3491	Kurzemes prospekts 3 k-1	0,00	0,00		0,00
3492	Kurzemes prospekts 4	9,26	9,21		0,05
3493	Kurzemes prospekts 6	29,65	33,88		-4,23
3494	Kurzemes prospekts 10	12,84	13,31		-0,47
3495	Kurzemes prospekts 12	11,60	13,28		-1,68
3496	Kurzemes prospekts 14	6,53	7,57		-1,04
3497	Kurzemes prospekts 15	0,00	0,00		0,00
3498	Kurzemes prospekts 15b	0,00	0,00		0,00
3499	Kurzemes prospekts 16	19,68	21,91		-2,23
3500	Kurzemes prospekts 17 k.1	2,07	2,34		-0,27
3501	Kurzemes prospekts 17 k.2	0,69	0,63		0,06
3502	Kurzemes prospekts 17 k.3	0,00	0,00		0,00
3503	Kurzemes prospekts 17 k.4	0,00	0,00		0,00
3504	Kurzemes prospekts 18	12,29	13,14		-0,85
3505	Kurzemes prospekts 20	14,34	13,75		0,59
3506	Kurzemes prospekts 22	8,33	7,45		0,88

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3507	Kurzemes prospekts 24	18,74	19,19		-0,45
3508	Kurzemes prospekts 26	13,24	14,44		-1,20
3509	Kurzemes prospekts 28	16,42	18,80		-2,38
3510	Kurzemes prospekts 30	17,28	17,86		-0,58
3511	Kurzemes prospekts 32	15,44	14,70		0,74
3512	Kurzemes prospekts 34	24,46	26,42		-1,96
3513	Kurzemes prospekts 36	12,94	11,61		1,33
3514	Kurzemes prospekts 38	16,98	17,40		-0,42
3515	Kurzemes prospekts 40	17,06	15,36		1,70
3516	Kurzemes prospekts 42	19,51	19,54		-0,03
3517	Kurzemes prospekts 44	17,87	17,89		-0,02
3518	Kurzemes prospekts 46	17,26	17,60		-0,34
3519	Kurzemes prospekts 48	16,67	17,82		-1,15
3520	Kurzemes prospekts 50	12,23	13,27		-1,04
3521	Kurzemes prospekts 52	22,77	24,37		-1,60
3522	Kurzemes prospekts 54	16,47	18,46		-1,99
3523	Kurzemes prospekts 56	21,40	23,43		-2,03
3524	Kurzemes prospekts 58	22,05	24,27		-2,22
3525	Kurzemes prospekts 60	11,44	12,29		-0,85
3526	Kurzemes prospekts 62	18,93	21,53		-2,60
3527	Kurzemes prospekts 68	12,54	13,57		-1,03
3528	Kurzemes prospekts 70	12,27	14,94		-2,67
3529	Kurzemes prospekts 72	11,78	12,25		-0,47
3530	Kurzemes prospekts 74	13,44	14,92		-1,48
3531	Kurzemes prospekts 76	14,40	15,42		-1,02
3532	Kurzemes prospekts 78	15,75	16,63		-0,88



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3533	Kurzemes prospekts 80	22,59	25,86		-3,27
3534	Kurzemes prospekts 82	20,88	21,14		-0,26
3535	Kurzemes prospekts 84	32,33	34,64		-2,31
3536	Kurzemes prospekts 86	35,87	42,21		-6,34
3537	Kurzemes prospekts 86C	4,89	5,99		-1,10
3538	Kurzemes prospekts 88	25,02	27,51		-2,49
3539	Kurzemes prospekts 90	15,24	17,22		-1,98
3540	Kurzemes prospekts 92	11,21	14,90		-3,69
3541	Kurzemes prospekts 94	39,98	47,93		-7,95
3542	Kurzemes prospekts 96	15,15	15,35		-0,20
3543	Kurzemes prospekts 98	29,46	32,13		-2,67
3544	Kurzemes prospekts 100	29,80	33,20		-3,40
3545	Kurzemes prospekts 102	15,76	19,66		-3,90
3546	Kurzemes prospekts 104	17,84	19,20		-1,36
3547	Kurzemes prospekts 104A	25,68	30,48		-4,80
3548	Kurzemes prospekts 106	25,43	30,48		-5,05
3549	Kurzemes prospekts 108	20,98	21,05		-0,07
3550	Kurzemes prospekts 108A	14,48	13,57		0,91
3551	Kurzemes prospekts 110	27,98	27,06		0,92
3552	Kurzemes prospekts 112	19,07	20,98		-1,91
3553	Kurzemes prospekts 116	13,81	14,77		-0,96
3554	Kurzemes prospekts 118	19,36	19,98		-0,62
3555	Kurzemes prospekts 120	18,42	18,75		-0,33
3556	Kurzemes prospekts 122	29,86	31,86		-2,00
3557	Kurzemes prospekts 124	29,85	33,59		-3,74
3558	Kurzemes prospekts 126	25,30	31,03		-5,73

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3559	Kurzemes prospekts 128	28,64	31,35		-2,71
3560	Kurzemes prospekts 130	25,43	27,64		-2,21
3561	Kurzemes prospekts 132	8,04	5,14		2,90
3562	Kurzemes prospekts 134	17,90	19,50		-1,60
3563	Kurzemes prospekts 136	12,94	13,46		-0,52
3564	Kurzemes prospekts 137	1,42	1,98		-0,56
3565	Kurzemes prospekts 138	34,07	37,89		-3,82
3566	Kurzemes prospekts 140	27,05	30,11		-3,06
3567	Kurzemes prospekts 141	3,70	3,40		0,30
3568	Kurzemes prospekts 142	29,14	28,46		0,68
3569	Kurzemes prospekts 148	35,74	35,72		0,02
3570	Kurzemes prospekts 152	29,02	29,54		-0,52
3571	Kurzemes prospekts 154	30,44	31,47		-1,03
3572	Kurzemes prospekts 156	27,73	29,50		-1,77
3573	Kurzemes prospekts 158	6,21	5,26		0,95
3574	Kurzemes prospekts 160a	0,00	0,00		0,00
3575	Kurzemes prospekts 164	34,11	37,22		-3,11
3576	Kvarca iela 2	0,00	0,00		0,00
3577	Kvarca iela 4	0,00	0,00		0,00
3578	Kvarca iela 6	0,00	0,00		0,00
3579	Kvarca iela 8	0,00	0,00		0,00
3580	Kvēles iela 9	2,27	2,42		-0,15
3581	Kvēles iela 11	0,00	0,00		0,00
3582	Kvēles iela 15 k.14	13,74	15,76		-2,02
3583	Kvēles iela 15 k.15	16,28	17,91		-1,63
3584	Kvēles iela 15 k.18	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3585	Kvēles iela 17	0,00	0,00		0,00
3586	Kvēles iela 21	8,53	8,60		-0,07
3587	Kvēles iela 23	8,67	10,35		-1,68
3588	Kvēles iela 24	21,96	24,81		-2,85
3589	Kvēles iela 25	7,39	7,84		-0,45
3590	Kvēles iela 27	11,46	12,27		-0,81
3591	Kvēles iela 29	16,17	17,83		-1,66
3592	Kvēles iela 31	15,25	16,96		-1,71
3593	Kvēles iela 33	10,85	12,51		-1,66
3594	Kvēles iela 35	12,49	15,00		-2,51
3595	Kvēles iela 37	11,31	11,33		-0,02
3596	Kvēles iela 39	8,31	9,35		-1,04
3597	Kvēles iela 41	0,00	0,00		0,00
3598	Kvēles iela 64	1,58	2,69		-1,11
3599	Ķeguma iela 31	0,00	0,00		0,00
3600	Ķeguma iela 43	13,97	15,53		-1,56
3601	Ķeguma iela 45	14,24	18,49		-4,25
3602	Ķeguma iela 50(1)	0,01	3,64		-3,63
3603	Ķeguma iela 50(2)	7,27	8,54		-1,27
3604	Ķeguma iela 52 k-1	9,60	10,51		-0,91
3605	Ķeguma iela 52 k.2	11,58	12,69		-1,11
3606	Ķeguma iela 54	6,89	11,13		-4,24
3607	Ķeguma iela 60	13,56	16,53		-2,97
3608	Ķeguma iela 66	1,18	1,22		-0,04
3609	Ķekavas iela 3a	1,42	1,76		-0,34
3610	Ķekavas iela 5	15,73	16,28		-0,55

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3611	Ķekavas iela 8	2,02	2,16		-0,14
3612	Ķekavas iela 10	5,10	5,62		-0,52
3613	Ķekavas iela 12	11,48	11,54		-0,06
3614	Ķekavas iela 14	0,00	0,00		0,00
3615	Ķekavas iela 16	0,00	0,00		0,00
3616	Ķengaraga iela 1	0,00	0,00		0,00
3617	Ķengaraga iela 3	0,34	0,50		-0,16
3618	Ķengaraga iela 3 k-1	7,20	8,68		-1,48
3619	Ķengaraga iela 5	16,64	18,47		-1,83
3620	Ķengaraga iela 6C	7,19	7,94		-0,75
3621	Ķengaraga iela 6D	1,23	1,74		-0,51
3622	Ķengaraga iela 7	15,58	19,12		-3,54
3623	Ķengaraga iela 8	4,58	8,13		-3,55
3624	Ķengaraga iela 9	32,42	37,01		-4,59
3625	Ķengaraga iela 10A	0,00	0,00		0,00
3626	Ķengaraga iela 10A (garaža)	0,00	0,00		0,00
3627	Ķīsezera iela 7A	1,28	0,85		0,43
3628	Ķīsezera iela 11A	10,81	12,31		-1,50
3629	Ķīsezera iela 13 k.1	5,70	5,88		-0,18
3630	Ķīsezera iela 13 k.2	9,78	10,11		-0,33
3631	Ķīsezera iela 15	1,27	1,48		-0,21
3632	Ķīsezera iela 17	1,43	1,53		-0,10
3633	Ķīsezera iela 27B, 27C	0,00	0,00		0,00
3634	Laboratorijas iela 14 k.1	6,26	7,63		-1,37
3635	Laboratorijas iela 14 k.2	6,74	7,51		-0,77
3636	Laboratorijas iela 14 k.3	5,18	5,75		-0,57

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3637	Laboratorijas iela 15	1,11	1,18		-0,07
3638	Laboratorijas iela 19	2,68	2,61		0,07
3639	Laboratorijas iela 19A	3,19	3,47		-0,28
3640	Laboratorijas iela 21 k-1	1,23	1,42		-0,19
3641	Laboratorijas iela 24	0,00	0,00		0,00
3642	Laboratorijas iela 25	3,16	3,16		0,00
3643	Lāčplēša iela 1	3,38	3,01		0,37
3644	Lāčplēša iela 3	0,45	0,62		-0,17
3645	Lāčplēša iela 4	3,17	3,36		-0,19
3646	Lāčplēša iela 7	3,46	4,86		-1,40
3647	Lāčplēša iela 9	2,53	2,54		-0,01
3648	Lāčplēša iela 11/13	5,87	5,99		-0,12
3649	Lāčplēša iela 16	2,06	2,01		0,05
3650	Lāčplēša iela 17 k.1	1,38	1,49		-0,11
3651	Lāčplēša iela 17 k.2	3,60	2,95		0,65
3652	Lāčplēša iela 18	6,86	6,24		0,62
3653	Lāčplēša iela 21	0,00	0,00		0,00
3654	Lāčplēša iela 22	0,00	0,00		0,00
3655	Lāčplēša iela 23	1,65	1,18		0,47
3656	Lāčplēša iela 24	0,99	1,73		-0,74
3657	Lāčplēša iela 25	0,00	2,45		-2,45
3658	Lāčplēša iela 26	6,21	6,35		-0,14
3659	Lāčplēša iela 27 k.1	3,84	3,14		0,70
3660	Lāčplēša iela 28	0,22	0,00		0,22
3661	Lāčplēša iela 29 k.1	1,59	1,25		0,34
3662	Lāčplēša iela 29 k.2	0,48	0,37		0,11

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3663	Lāčplēša iela 29 k.3	3,89	4,08		-0,19
3664	Lāčplēša iela 35	6,37	5,69		0,68
3665	Lāčplēša iela 36 k.1	0,00	0,00		0,00
3666	Lāčplēša iela 37	0,00	0,00		0,00
3667	Lāčplēša iela 38	4,51	6,08		-1,57
3668	Lāčplēša iela 41 k.1	0,00	0,00		0,00
3669	Lāčplēša iela 42 k.1	0,00	0,00		0,00
3670	Lāčplēša iela 43/45 k.2	3,92	4,48		-0,56
3671	Lāčplēša iela 47	0,00	0,00		0,00
3672	Lāčplēša iela 48	1,83	0,00		1,83
3673	Lāčplēša iela 51	0,00	0,69		-0,69
3674	Lāčplēša iela 52	6,29	6,88		-0,59
3675	Lāčplēša iela 52A, 52B	0,84	1,10		-0,26
3676	Lāčplēša iela 53	12,53	8,72		3,81
3677	Lāčplēša iela 54	8,27	11,15		-2,88
3678	Lāčplēša iela 54A	5,94	5,99		-0,05
3679	Lāčplēša iela 56	0,00	0,00		0,00
3680	Lāčplēša iela 56A	3,37	5,24		-1,87
3681	Lāčplēša iela 59	6,23	7,05		-0,82
3682	Lāčplēša iela 60	0,00	0,00		0,00
3683	Lāčplēša iela 61	0,00	0,00		0,00
3684	Lāčplēša iela 62	0,00	0,00		0,00
3685	Lāčplēša iela 67	0,00	0,00		0,00
3686	Lāčplēša iela 70	2,58	3,07		-0,49
3687	Lāčplēša iela 70A	2,93	3,43		-0,50
3688	Lāčplēša iela 70b	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3689	Lāčplēša iela 71	1,61	1,32		0,29
3690	Lāčplēša iela 73	0,00	0,00		0,00
3691	Lāčplēša iela 75	0,00	0,00		0,00
3692	Lāčplēša iela 75A	0,68	1,04		-0,36
3693	Lāčplēša iela 77	1,78	2,36		-0,58
3694	Lāčplēša iela 87 lit.1	0,00	0,00		0,00
3695	Lāčplēša iela 101	0,00	0,00		0,00
3696	Lāčplēša iela 118	3,90	5,17		-1,27
3697	Lāčplēša iela 141	1,95	2,16		-0,21
3698	Lāču iela 2	9,34	10,74		-1,40
3699	Lāču iela 5	6,12	6,28		-0,16
3700	Lāču iela 11	4,49	5,39		-0,90
3701	Laimdotas iela 2a	19,58	15,33		4,25
3702	Laimdotas iela 45	4,66	4,88		-0,22
3703	Laimdotas iela 57	5,41	5,78		-0,37
3704	Laimdotas iela 61	9,46	10,12		-0,66
3705	Laipu iela 1	0,61	0,54		0,07
3706	Laipu iela 2/4	1,40	1,20		0,20
3707	Laipu iela 5	0,45	0,59		-0,14
3708	Laipu iela 6	0,82	0,65		0,17
3709	Laipu iela 8	1,47	1,41		0,06
3710	Laipu iela 8 B	0,00	0,00		0,00
3711	Laktas iela 8 (lit.12)	1,16	0,33		0,83
3712	Laktas iela 8 (lit.21)	3,27	2,19		1,08
3713	Lāpstu iela 15	21,99	22,81		-0,82
3714	Lapu iela 15	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3715	Latgales iela 1	11,27	13,25		-1,98
3716	Latgales iela 15	0,00	0,00		0,00
3717	Lauku iela 1 k.1	0,00	0,00		0,00
3718	Lauku iela 2B	1,60	1,85		-0,25
3719	Lauku iela 3 k.1	3,23	3,04		0,19
3720	Lauku iela 3 k.2	3,96	4,46		-0,50
3721	Lauku iela 5	0,00	0,00		0,00
3722	Lauku iela 7	1,15	1,10		0,05
3723	Lauku iela 9	2,77	4,90		-2,13
3724	Launkalnes iela 8	0,00	0,00		0,00
3725	Launkalnes iela 12	24,08	25,72		-1,64
3726	Lauvas iela 7	1,97	2,15		-0,18
3727	Lauvas iela 9	0,00	0,00		0,00
3728	Lavīzes iela 2	1,88	1,53		0,35
3729	Lavīzes iela 2A,2B	4,79	6,95		-2,16
3730	Lēdmanes iela 1A	12,41	12,57		-0,16
3731	Lēdmanes iela 3	5,69	6,70		-1,01
3732	Lēdurgas iela 5	0,00	0,00		0,00
3733	Lēdurgas iela 7	7,91	10,88		-2,97
3734	Lēdurgas iela 9	14,57	15,87		-1,30
3735	Lēdurgas iela 16	0,00	0,00		0,00
3736	Lēdurgas iela 18a	2,45	1,88		0,57
3737	Lēdurgas iela 22	23,47	26,26		-2,79
3738	Lēdurgas iela 24	18,77	21,53		-2,76
3739	Lēdurgas iela 26	0,15	1,12		-0,97
3740	Ledus iela 2	22,21	27,06		-4,85



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3741	Ledus iela 4	31,68	33,35		-1,67
3742	Lejas iela 14	6,35	8,35		-2,00
3743	Lemešu iela 1	0,00	0,00		0,00
3744	Lemešu iela 2a	1,59	1,51		0,08
3745	Lemešu iela 3	6,68	8,79		-2,11
3746	Lemešu iela 3 k.1	9,21	9,23		-0,02
3747	Lemešu iela 5	13,66	16,10		-2,44
3748	Lemešu iela 7	24,40	25,09		-0,69
3749	Lemešu iela 9	22,69	25,00		-2,31
3750	Lemešu iela 11	17,89	20,31		-2,42
3751	Lemešu iela 13	16,35	17,48		-1,13
3752	Lemešu iela 15	16,83	17,60		-0,77
3753	Lemešu iela 17	15,80	16,91		-1,11
3754	Lemešu iela 19	17,52	18,87		-1,35
3755	Lemešu iela 20	0,00	0,00		0,00
3756	Lenču iela 1	1,15	1,42		-0,27
3757	Lenču iela 2 k.1	4,66	5,28		-0,62
3758	Lenču iela 2 k.2	3,94	3,83		0,11
3759	Lēpju iela 1	0,00	0,00		0,00
3760	Lēpju iela 4 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3761	Lēpju iela 4 2.ēka	1,69	1,49		0,20
3762	Lēpju iela 4 3.ēka	0,15	0,13		0,02
3763	Lēpju iela 5	16,94	19,32		-2,38
3764	Lēpju iela 7	0,00	0,00		0,00
3765	Lēpju iela 9	18,36	19,01		-0,65
3766	Lēpju iela 11	21,26	22,48		-1,22

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3767	Lēpju iela 13	19,44	19,58		-0,14
3768	Lēpju iela 15 k.1	12,91	11,08		1,83
3769	Lēpju iela 15 k.2	15,51	16,08		-0,57
3770	Lēpju iela 17	25,10	20,75		4,35
3771	Lidoņu iela 1	9,06	7,97		1,09
3772	Lidoņu iela 3	0,47	0,57		-0,10
3773	Lidoņu iela 3A	31,61	34,80		-3,19
3774	Lidoņu iela 5	17,89	17,10		0,79
3775	Lidoņu iela 6	0,00	0,00		0,00
3776	Lidoņu iela 7	16,98	20,75		-3,77
3777	Lidoņu iela 9	31,67	27,62		4,05
3778	Lidoņu iela 10A	3,99	3,89		0,10
3779	Lidoņu iela 11	17,84	18,28		-0,44
3780	Lidoņu iela 13	22,88	23,70		-0,82
3781	Lidoņu iela 15	20,51	20,87		-0,36
3782	Lidoņu iela 17	12,44	13,11		-0,67
3783	Lidoņu iela 19	13,28	13,78		-0,50
3784	Lidoņu iela 20	11,77	9,98		1,79
3785	Lidoņu iela 21	11,77	14,27		-2,50
3786	Lidoņu iela 22	11,67	10,81		0,86
3787	Lidoņu iela 23	26,39	28,82		-2,43
3788	Lidoņu iela 23a	10,64	11,87		-1,23
3789	Lidoņu iela 24	10,26	11,03		-0,77
3790	Lidoņu iela 24a	0,00	0,76		-0,76
3791	Lidoņu iela 26	10,93	11,22		-0,29
3792	Lidoņu iela 27	1,87	0,00		1,87

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3793	Lidoņu iela 27 k.2	0,00	0,00		0,00
3794	Lidoņu iela 28	0,00	0,00		0,00
3795	Lidoņu iela 30	16,58	18,18		-1,60
3796	Lidoņu iela 30A	0,00	0,00		0,00
3797	Līduma iela 2	22,28	23,61		-1,33
3798	Līduma iela 8	32,69	36,32		-3,63
3799	Lielā iela 59	53,74	50,41		3,33
3800	Lielirbes iela 1	0,00	0,00		0,00
3801	Lielirbes iela 6	26,48	28,26		-1,78
3802	Lielirbes iela 6 (bibliot.)	0,00	0,00		0,00
3803	Lielirbes iela 11	16,70	19,40		-2,70
3804	Lielirbes iela 13	23,50	25,90		-2,40
3805	Lielirbes iela 17A	6,30	9,40		-3,10
3806	Lielupes iela 1 k.1	0,00	0,00		0,00
3807	Lielupes iela 1 k.11	0,00	0,00		0,00
3808	Lielupes iela 1 k.12	0,00	0,00		0,00
3809	Lielupes iela 1 k.13	0,00	0,00		0,00
3810	Lielupes iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
3811	Lielupes iela 1 k.3	0,00	0,00		0,00
3812	Lielupes iela 1 k.4	0,00	0,00		0,00
3813	Lielupes iela 1 k.5	0,00	0,00		0,00
3814	Lielupes iela 1 k.6	0,00	0,00		0,00
3815	Lielupes iela 1 k.7	0,00	0,00		0,00
3816	Lielupes iela 1 k.8	0,00	0,00		0,00
3817	Lielupes iela 1 k.9	0,00	0,00		0,00
3818	Lielupes iela 13	2,20	1,93		0,27

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3819	Lielupes iela 15a	0,00	0,00		0,00
3820	Lielupes iela 31	0,00	0,00		0,00
3821	Lielupes iela 44a	3,04	3,40		-0,36
3822	Lielupes iela 46	1,31	1,78		-0,47
3823	Lielupes iela 60	9,39	9,03		0,36
3824	Lielupes iela 62	9,05	8,78		0,27
3825	Lielupes iela 64	11,83	13,28		-1,45
3826	Lielupes iela 66	17,35	18,20		-0,85
3827	Lielupes iela 68	32,29	33,98		-1,69
3828	Lielvārdes iela 8a	0,00	0,29		-0,29
3829	Lielvārdes iela 24	0,00	0,00		0,00
3830	Lielvārdes iela 36/38	1,24	1,55		-0,31
3831	Lielvārdes iela 36/38 (lab.korp.)	0,80	0,86		-0,06
3832	Lielvārdes iela 68	0,00	0,00		0,00
3833	Lielvārdes iela 101	17,99	19,59		-1,60
3834	Lielvārdes iela 103	17,86	19,27		-1,41
3835	Lielvārdes iela 105	19,74	22,95		-3,21
3836	Lielvārdes iela 107	20,18	23,57		-3,39
3837	Lielvārdes iela 109	20,46	22,11		-1,65
3838	Lielvārdes iela 115	18,52	20,54		-2,02
3839	Lielvārdes iela 119	14,35	17,59		-3,24
3840	Lielvārdes iela 121	18,13	19,56		-1,43
3841	Lielvārdes iela 123	17,78	18,35		-0,57
3842	Lielvārdes iela 125	14,75	16,06		-1,31
3843	Lielvārdes iela 127	15,75	16,17		-0,42
3844	Lielvārdes iela 129	14,54	15,23		-0,69

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3845	Lielvārdes iela 131	12,71	13,10		-0,39
3846	Lielvārdes iela 141	2,38	2,35		0,03
3847	Liepājas iela 2	12,74	11,71		1,03
3848	Liepājas iela 2 k-1	6,07	6,49		-0,42
3849	Liepājas iela 3	11,02	11,21		-0,19
3850	Liepājas iela 3B	7,48	8,19		-0,71
3851	Liepājas iela 3D	0,00	0,00		0,00
3852	Liepājas iela 4	0,00	0,00		0,00
3853	Liepājas iela 34	14,33	13,47		0,86
3854	Liepājas iela 36	0,00	0,00		0,00
3855	Liepājas iela 40 k.12	3,51	4,39		-0,88
3856	Liesmas iela 4	7,94	6,90		1,04
3857	Līksnas iela 24	0,00	0,00		0,00
3858	Līksnas iela 27	1,25	1,38		-0,13
3859	Lilastes iela 1	9,44	11,15		-1,71
3860	Lilastes iela 3	0,02	0,00		0,02
3861	Lilastes iela 3A	0,00	0,00		0,00
3862	Lilastes iela 5	13,66	15,49		-1,83
3863	Lilastes iela 7	0,92	1,16		-0,24
3864	Lilijas iela 8	27,98	25,43		2,55
3865	Lilijas iela 9	37,55	11,15		26,40
3866	Lilijas iela 15 k.2	9,64	9,79		-0,15
3867	Lilijas iela 15a	12,64	15,98		-3,34
3868	Lilijas iela 17a	11,83	14,03		-2,20
3869	Lilijas iela 21	21,30	22,41		-1,11
3870	Lilijas iela 28	6,81	7,17		-0,36

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3871	Limbažu iela 1 k.1	13,97	18,86		-4,89
3872	Limbažu iela 2	13,35	14,38		-1,03
3873	Limbažu iela 4 k.1	12,67	13,43		-0,76
3874	Limbažu iela 4 k.2	10,74	13,93		-3,19
3875	Limbažu iela 9	0,00	0,00		0,00
3876	Limbažu iela 11	0,00	0,00		0,00
3877	Linezera iela 3	24,85	26,52		-1,67
3878	Linezera iela 3 k-4	4,91	7,45		-2,54
3879	Linezera iela 6	0,00	0,00		0,00
3880	Līvānu iela 1 k-3	1,85	1,78		0,07
3881	Līvānu iela 1 k-4	1,98	2,21		-0,23
3882	Līvānu iela 1 k-5	1,87	2,26		-0,39
3883	Līvānu iela 1 k-6	1,57	1,74		-0,17
3884	Līvānu iela 1 k-7	1,91	2,40		-0,49
3885	Līvānu iela 1 k.1	1,76	2,56		-0,80
3886	Līvānu iela 1 k.2	1,76	2,08		-0,32
3887	Līvciena iela 9 k.1	17,40	18,95		-1,55
3888	Līvciena iela 9 k.2	15,37	15,78		-0,41
3889	Līvciena iela 10	16,97	18,41		-1,44
3890	Līvciena iela 43	0,00	0,00		0,00
3891	Līvciena iela 49	34,05	37,36		-3,31
3892	Līvciena iela 51	9,53	11,20		-1,67
3893	Līvciena iela 55	22,13	25,29		-3,16
3894	Līvciena iela 57	40,00	43,42		-3,42
3895	Lokomotīves iela 16	10,85	12,25		-1,40
3896	Lokomotīves iela 18	13,82	15,32		-1,50

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3897	Lokomotīves iela 20	10,93	14,04		-3,11
3898	Lokomotīves iela 28	0,00	0,00		0,00
3899	Lokomotīves iela 30	1,58	1,85		-0,27
3900	Lokomotīves iela 32	0,00	0,00		0,00
3901	Lokomotīves iela 36	0,00	0,00		0,00
3902	Lokomotīves iela 38	0,81	0,94		-0,13
3903	Lokomotīves iela 40	1,38	1,58		-0,20
3904	Lokomotīves iela 42	2,72	2,89		-0,17
3905	Lokomotīves iela 44	27,76	28,71		-0,95
3906	Lokomotīves iela 46	32,69	38,26		-5,57
3907	Lokomotīves iela 46A	0,00	0,00		0,00
3908	Lokomotīves iela 48	27,71	30,89		-3,18
3909	Lokomotīves iela 48A	0,00	0,00		0,00
3910	Lokomotīves iela 50	34,55	33,19		1,36
3911	Lokomotīves iela 52	14,96	18,47		-3,51
3912	Lokomotīves iela 54	15,40	16,80		-1,40
3913	Lokomotīves iela 56	26,99	32,14		-5,15
3914	Lokomotīves iela 58	18,31	19,98		-1,67
3915	Lokomotīves iela 60	16,48	21,52		-5,04
3916	Lokomotīves iela 62	29,24	32,49		-3,25
3917	Lokomotīves iela 64	27,36	30,54		-3,18
3918	Lokomotīves iela 70	15,41	18,83		-3,42
3919	Lokomotīves iela 70a	15,33	17,19		-1,86
3920	Lokomotīves iela 72	29,51	29,20		0,31
3921	Lokomotīves iela 74	16,05	17,61		-1,56
3922	Lokomotīves iela 76	28,91	34,22		-5,31

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3923	Lokomotīves iela 76a	1,26	1,79		-0,53
3924	Lokomotīves iela 78	20,77	25,31		-4,54
3925	Lokomotīves iela 80	28,47	35,05		-6,58
3926	Lokomotīves iela 82	24,11	26,34		-2,23
3927	Lokomotīves iela 84	15,68	17,45		-1,77
3928	Lokomotīves iela 86	31,59	35,16		-3,57
3929	Lokomotīves iela 88	19,56	24,39		-4,83
3930	Lokomotīves iela 90	34,03	39,81		-5,78
3931	Lokomotīves iela 92	21,28	21,82		-0,54
3932	Lokomotīves iela 94	13,59	14,68		-1,09
3933	Lokomotīves iela 96	27,05	31,54		-4,49
3934	Lokomotīves iela 96A	0,00	0,52		-0,52
3935	Lokomotīves iela 98	21,57	23,88		-2,31
3936	Lokomotīves iela 100 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3937	Lokomotīves iela 100 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3938	Lokomotīves iela 102	20,82	24,43		-3,61
3939	Lomonosova iela 1 k-10	0,00	0,00		0,00
3940	Lomonosova iela 1 k-18	0,00	0,00		0,00
3941	Lomonosova iela 1 k-19 (SIA)	13,46	13,61		-0,15
3942	Lomonosova iela 1 k-3	3,61	4,11		-0,50
3943	Lomonosova iela 1 k-4	0,00	0,00		0,00
3944	Lomonosova iela 1 k-5	0,00	0,00		0,00
3945	Lomonosova iela 1 k-6	0,00	0,00		0,00
3946	Lomonosova iela 1 k-7 (SIA)	1,49	1,78		-0,29
3947	Lomonosova iela 1 k.A	2,20	3,10		-0,90
3948	Lomonosova iela 1A k-1	0,00	0,00		0,00



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3949	Lomonosova iela 2	17,85	12,41		5,44
3950	Lomonosova iela 3	7,11	7,86		-0,75
3951	Lomonosova iela 4	2,37	2,64		-0,27
3952	Lomonosova iela 7	7,97	7,25		0,72
3953	Lomonosova iela 9	0,00	0,00		0,00
3954	Lomonosova iela 10 lit.1	0,00	0,00		0,00
3955	Lomonosova iela 10 lit.4	0,00	0,00		0,00
3956	Lomonosova iela 12	7,66	9,78		-2,12
3957	Lomonosova iela 12a	0,50	0,59		-0,09
3958	Lomonosova iela 14	21,80	25,92		-4,12
3959	Lubānas iela 6	10,56	12,00		-1,44
3960	Lubānas iela 8	32,14	34,40		-2,26
3961	Lubānas iela 10	9,91	11,50		-1,59
3962	Lubānas iela 14	38,21	45,18		-6,97
3963	Lubānas iela 16	8,12	10,26		-2,14
3964	Lubānas iela 18	13,86	15,46		-1,60
3965	Lubānas iela 41 k.1	4,13	4,10		0,03
3966	Lubānas iela 41 k.2	3,46	4,11		-0,65
3967	Lubānas iela 41 k.3	1,75	2,21		-0,46
3968	Lubānas iela 41 k.4	2,20	1,71		0,49
3969	Lubānas iela 41 k.5	1,74	1,98		-0,24
3970	Lubānas iela 41 k.6	2,44	2,49		-0,05
3971	Lubānas iela 43 k.1	3,64	4,15		-0,51
3972	Lubānas iela 43 k.2	0,58	1,04		-0,46
3973	Lubānas iela 43 k.3	0,61	1,18		-0,57
3974	Lubānas iela 43 k.4	0,59	0,85		-0,26

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3975	Lubānas iela 43 k.5	0,00	0,00		0,00
3976	Lubānas iela 45	1,51	1,91		-0,40
3977	Lubānas iela 47	4,24	5,74		-1,50
3978	Lubānas iela 48	10,98	13,70		-2,72
3979	Lubānas iela 49	0,00	0,00		0,00
3980	Lubānas iela 52	0,00	0,00		0,00
3981	Lubānas iela 54	0,00	0,00		0,00
3982	Lubānas iela 56	29,69	32,20		-2,51
3983	Lubānas iela 56a	18,49	20,37		-1,88
3984	Lubānas iela 66	0,00	0,00		0,00
3985	Lubānas iela 76	0,00	0,00		0,00
3986	Lubānas iela 78	0,00	0,00		0,00
3987	Lubānas iela 78C	2,22	2,37		-0,15
3988	Lubānas iela 80	0,00	0,00		0,00
3989	Lubānas iela 104	0,00	0,00		0,00
3990	Lubānas iela 106	0,00	0,00		0,00
3991	Lubānas iela 108	0,00	0,00		0,00
3992	Lubānas iela 110	0,00	0,00		0,00
3993	Lubānas iela 114	0,00	0,00		0,00
3994	Lubānas iela 115	25,27	31,53		-6,26
3995	Lubānas iela 116	0,00	0,00		0,00
3996	Lubānas iela 117	16,83	21,17		-4,34
3997	Lubānas iela 117a	0,00	0,00		0,00
3998	Lubānas iela 118	0,00	0,00		0,00
3999	Lubānas iela 120	0,00	0,00		0,00
4000	Lubānas iela 123	14,79	17,90		-3,11

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4001	Lubānas iela 125 A	2,85	3,18		-0,33
4002	Lubānas iela 129	12,94	14,63		-1,69
4003	Lubānas iela 129 k.1	27,08	33,17		-6,09
4004	Lubānas iela 129 k.3	12,94	16,57		-3,63
4005	Lubānas iela 129 k.4	26,60	32,30		-5,70
4006	Ludzas iela 30/32	1,39	1,30		0,09
4007	Ludzas iela 42a k.1	5,62	6,54		-0,92
4008	Ludzas iela 42a k.2	8,06	9,12		-1,06
4009	Ludzas iela 43	5,81	5,84		-0,03
4010	Ludzas iela 74	2,35	2,83		-0,48
4011	Lugažu iela 2A	10,35	12,21		-1,86
4012	Lugažu iela 4	15,91	17,24		-1,33
4013	Lugažu iela 6	15,61	17,07		-1,46
4014	Lugažu iela 8	1,87	2,15		-0,28
4015	Lugažu iela 12	0,00	0,00		0,00
4016	Lugažu iela 14	0,00	0,00		0,00
4017	Lugažu iela 14A	5,15	5,31		-0,16
4018	Ļaudonas iela 3	17,54	19,60		-2,06
4019	Ļaudonas iela 1	1,45	2,03		-0,58
4020	Ļermontova iela 1,1A	0,62	0,69		-0,07
4021	M.Ķempes iela 1	19,86	22,27		-2,41
4022	M.Ķempes iela 3	15,53	20,59		-5,06
4023	M.Ķempes iela 5	13,09	22,51		-9,42
4024	M.Ķempes iela 7	14,20	21,04		-6,84
4025	M.Ķempes iela 9	16,12	19,57		-3,45
4026	M.Ķempes iela 11	17,23	20,56		-3,33

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4027	M.Ķempes iela 4	8,34	8,80		-0,46
4028	M.Rinkas iela 1	13,83	14,57		-0,74
4029	M.Rinkas iela 1 k.1	15,67	15,86		-0,19
4030	M.Rinkas iela 1 k.2	1,85	2,30		-0,45
4031	M.Rinkas iela 3	9,64	10,00		-0,36
4032	M.Rinkas iela 4	14,28	14,58		-0,30
4033	M.Rinkas iela 5	11,62	11,36		0,26
4034	M.Rinkas iela 7	22,84	22,07		0,77
4035	M.Rinkas iela 9	10,20	10,32		-0,12
4036	M.Rinkas iela 11	20,58	20,39		0,19
4037	M.Rinkas iela 12	0,00	0,00		0,00
4038	Madonas iela 2	11,55	11,85		-0,30
4039	Madonas iela 10A	4,16	4,64		-0,48
4040	Madonas iela 19 (1)	12,07	15,00		-2,93
4041	Madonas iela 19 (2)	10,50	14,20		-3,70
4042	Madonas iela 19 (3)	10,04	13,56		-3,52
4043	Madonas iela 19a	0,00	0,00		0,00
4044	Madonas iela 21	24,50	29,60		-5,10
4045	Madonas iela 23	29,00	32,30		-3,30
4046	Madonas iela 24B	4,50	4,69		-0,19
4047	Madonas iela 25	29,34	31,55		-2,21
4048	Madonas iela 27	30,36	35,11		-4,75
4049	Madonas iela 30	0,46	0,64		-0,18
4050	Maiznīcas iela 5	0,00	0,00		0,00
4051	Maiznīcas iela 10	3,65	4,56		-0,91
4052	Maiznīcas iela 12 k.1	1,28	1,59		-0,31

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4053	Maiznīcas iela 12 k.2	1,63	1,68		-0,05
4054	Malienas iela 1	21,81	25,25		-3,44
4055	Malienas iela 3	17,04	17,65		-0,61
4056	Malienas iela 3 1.ēka	20,59	21,63		-1,04
4057	Malienas iela 3 2.ēka	0,52	6,84		-6,32
4058	Malienas iela 15	14,07	16,32		-2,25
4059	Malienas iela 19	12,58	13,13		-0,55
4060	Malienas iela 21 k-1	9,41	11,89		-2,48
4061	Malienas iela 31	13,32	14,40		-1,08
4062	Malienas iela 64	8,68	9,46		-0,78
4063	Malienas iela 66	13,90	14,85		-0,95
4064	Malienas iela 68	10,13	11,18		-1,05
4065	Malienas iela 70	14,73	13,42		1,31
4066	Malienas iela 72	15,61	15,14		0,47
4067	Malienas iela 74	14,41	13,71		0,70
4068	Malienas iela 76	20,93	22,00		-1,07
4069	Malienas iela 78	15,59	17,15		-1,56
4070	Malienas iela 89	1,28	1,74		-0,46
4071	Malnavas iela 4	3,71	3,47		0,24
4072	Malnavas iela 18	22,55	25,70		-3,15
4073	Malnavas iela 19	0,00	0,00		0,00
4074	Mālpils iela 2	11,18	11,98		-0,80
4075	Mālpils iela 2A	10,40	13,10		-2,70
4076	Mālpils iela 2B	9,49	10,15		-0,66
4077	Maltas iela 17	19,46	21,49		-2,03
4078	Maltas iela 19	15,06	18,89		-3,83

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4079	Maltas iela 21	14,05	18,17		-4,12
4080	Maltas iela 29	22,16	30,94		-8,78
4081	Mālu iela 7	0,00	0,00		0,00
4082	Mārcienas iela 1	17,12	28,13		-11,01
4083	Mārcienas iela 2	31,73	33,61		-1,88
4084	Mārcienas iela 6	24,45	27,42		-2,97
4085	Mārcienas iela 8	13,82	9,08		4,74
4086	Marijas iela 1	0,00	0,00		0,00
4087	Marijas iela 1A	0,00	0,00		0,00
4088	Marijas iela 2	2,40	2,72		-0,32
4089	Marijas iela 3	0,59	0,77		-0,18
4090	Marijas iela 4	2,24	2,54		-0,30
4091	Marijas iela 5	16,32	17,82		-1,50
4092	Marijas iela 8 lit.1	3,37	3,88		-0,51
4093	Marijas iela 9	0,00	0,00		0,00
4094	Marijas iela 13 k.1	0,00	0,00		0,00
4095	Marijas iela 13 k.2	2,68	5,26		-2,58
4096	Marijas iela 13 k.3	2,47	2,84		-0,37
4097	Marijas iela 13 k.6	10,19	11,08		-0,89
4098	Marijas iela 13 k.7	0,00	0,00		0,00
4099	Marijas iela 14	3,41	3,44		-0,03
4100	Marijas iela 16	5,00	8,60		-3,60
4101	Marijas iela 18	0,00	0,00		0,00
4102	Marijas iela 19	7,48	7,63		-0,15
4103	Marijas iela 20 k.1	0,00	0,00		0,00
4104	Marijas iela 20 k.2	3,29	3,54		-0,25

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4105	Marijas iela 21	0,00	0,00		0,00
4106	Marijas iela 21	0,00	0,00		0,00
4107	Marijas iela 23	4,37	4,80		-0,43
4108	Marijas iela 25	7,14	6,46		0,68
4109	Mārkalnes iela 1	0,00	0,00		0,00
4110	Mārkalnes iela 2	2,92	7,83		-4,91
4111	Mārkalnes iela 2 k.5	1,40	1,55		-0,15
4112	Mārkalnes iela 3	12,84	13,47		-0,63
4113	Mārkalnes iela 5	9,53	10,55		-1,02
4114	Mārkalnes iela 9	15,26	17,50		-2,24
4115	Mārkalnes iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
4116	Marsa gatve 1	19,08	22,36		-3,28
4117	Marsa gatve 2	15,80	18,24		-2,44
4118	Marsa gatve 3	15,65	17,87		-2,22
4119	Marsa gatve 4	31,96	39,23		-7,27
4120	Marsa gatve 5	14,53	16,15		-1,62
4121	Marsa gatve 6	13,99	16,38		-2,39
4122	Marsa gatve 8	6,61	7,85		-1,24
4123	Marsa gatve 10	14,82	16,91		-2,09
4124	Marsa gatve 12	30,25	33,40		-3,15
4125	Marsa gatve 14	13,72	15,32		-1,60
4126	Marsa gatve 16	5,94	10,16		-4,22
4127	Mārstaļu iela 1	9,49	6,99		2,50
4128	Mārstaļu iela 2/4	0,00	0,00		0,00
4129	Mārstaļu iela 5	0,00	0,00		0,00
4130	Mārstaļu iela 6	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4131	Mārstaļu iela 6/8	10,21	11,99		-1,78
4132	Mārstaļu iela 10	1,56	0,00		1,56
4133	Mārstaļu iela 12	1,64	1,77		-0,13
4134	Mārstaļu iela 14	0,00	0,00		0,00
4135	Mārstaļu iela 19	1,67	1,99		-0,32
4136	Mārstaļu iela 32	0,97	0,00		0,97
4137	Mārstaļu iela 2/4/lit.2,3	0,00	0,00		0,00
4138	Martas iela 1 k.1	1,51	1,47		0,04
4139	Martas iela 1 k.2	1,73	2,12		-0,39
4140	Martas iela 3 k.1	0,89	1,33		-0,44
4141	Martas iela 3 k.2	1,60	2,02		-0,42
4142	Martas iela 7	6,27	5,80		0,47
4143	Martas iela 9 k-1,2	3,38	4,15		-0,77
4144	Martas iela 9 k-3	2,62	3,46		-0,84
4145	Mārtiņa iela 7	0,49	0,48		0,01
4146	Mārtiņa iela 9	0,00	0,00		0,00
4147	Mārtiņa iela 12	10,82	11,75		-0,93
4148	Mārupes iela 8 b	1,77	2,36		-0,59
4149	Mārupes iela 10	0,00	0,00		0,00
4150	Mārupes iela 10A	2,28	1,95		0,33
4151	Mārupes iela 15a	11,37	14,23		-2,86
4152	Mārupes iela 17 k-1	30,69	32,50		-1,81
4153	Mārupes iela 18	0,66	0,83		-0,17
4154	Mārupes iela 20 lit.1	0,00	0,00		0,00
4155	Mārupes iela 21	15,94	19,58		-3,64
4156	Mārupes iela 22	1,33	1,81		-0,48



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4157	Mārupes iela 23	16,36	18,61		-2,25
4158	Mārupes iela 33	5,52	6,04		-0,52
4159	Mārupes iela 35	7,15	8,11		-0,96
4160	Mārupes iela 37	6,49	8,12		-1,63
4161	Mārupes iela 39	10,87	11,40		-0,53
4162	Mārupes iela 41	4,65	5,09		-0,44
4163	Mārupes iela 45	13,12	14,09		-0,97
4164	Mārupes iela 47	13,32	14,07		-0,75
4165	Mārupes iela 49	10,91	14,09		-3,18
4166	Mārupes iela 51	15,11	15,37		-0,26
4167	Maskavas iela 1	0,00	0,00		0,00
4168	Maskavas iela 15	1,50	1,55		-0,05
4169	Maskavas iela 39	9,66	11,81		-2,15
4170	Maskavas iela 51 lit.1	3,54	4,41		-0,87
4171	Maskavas iela 55	4,52	5,27		-0,75
4172	Maskavas iela 57	0,00	0,00		0,00
4173	Maskavas iela 65	10,80	12,73		-1,93
4174	Maskavas iela 71	3,41	4,32		-0,91
4175	Maskavas iela 153	4,32	4,94		-0,62
4176	Maskavas iela 163	0,00	0,00		0,00
4177	Maskavas iela 164	9,34	11,92		-2,58
4178	Maskavas iela 165	0,99	1,52		-0,53
4179	Maskavas iela 166	0,27	3,49		-3,22
4180	Maskavas iela 168	0,00	0,00		0,00
4181	Maskavas iela 170	0,99	1,10		-0,11
4182	Maskavas iela 170 k.2	8,49	12,67		-4,18

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4183	Maskavas iela 172	0,00	0,00		0,00
4184	Maskavas iela 172 1.ēka	0,00	0,00		0,00
4185	Maskavas iela 178 1.ēka	2,35	0,82		1,53
4186	Maskavas iela 178 2.ēka	2,33	3,66		-1,33
4187	Maskavas iela 180	7,50	9,24		-1,74
4188	Maskavas iela 187	0,00	0,00		0,00
4189	Maskavas iela 191	10,55	10,80		-0,25
4190	Maskavas iela 197 1.ēka	1,72	2,97		-1,25
4191	Maskavas iela 198	7,19	9,53		-2,34
4192	Maskavas iela 202	8,91	10,01		-1,10
4193	Maskavas iela 208	4,10	4,70		-0,60
4194	Maskavas iela 213	10,60	12,29		-1,69
4195	Maskavas iela 214	18,24	19,78		-1,54
4196	Maskavas iela 215	10,78	12,59		-1,81
4197	Maskavas iela 216	10,71	11,75		-1,04
4198	Maskavas iela 216A (dz.38,39)	0,00	0,00		0,00
4199	Maskavas iela 218	30,83	34,59		-3,76
4200	Maskavas iela 219a	21,32	24,36		-3,04
4201	Maskavas iela 220A	12,08	13,39		-1,31
4202	Maskavas iela 220b	0,54	1,36		-0,82
4203	Maskavas iela 221	3,29	3,26		0,03
4204	Maskavas iela 222	4,68	5,83		-1,15
4205	Maskavas iela 222a	15,59	15,09		0,50
4206	Maskavas iela 222b	10,74	12,08		-1,34
4207	Maskavas iela 222c	39,63	44,17		-4,54
4208	Maskavas iela 224	15,54	17,97		-2,43

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4209	Maskavas iela 237	6,31	8,64		-2,33
4210	Maskavas iela 237a	5,37	6,09		-0,72
4211	Maskavas iela 240	0,00	0,00		0,00
4212	Maskavas iela 241	4,48	3,03		1,45
4213	Maskavas iela 243	26,16	30,40		-4,24
4214	Maskavas iela 245	9,44	10,17		-0,73
4215	Maskavas iela 247	10,00	12,19		-2,19
4216	Maskavas iela 248	10,47	12,00		-1,53
4217	Maskavas iela 250 k.1	10,71	11,33		-0,62
4218	Maskavas iela 250 k.10	28,66	32,77		-4,11
4219	Maskavas iela 250 k.11	23,88	26,81		-2,93
4220	Maskavas iela 250 k.12	15,56	17,90		-2,34
4221	Maskavas iela 250 k.2	11,12	12,92		-1,80
4222	Maskavas iela 250 k.3	10,89	10,42		0,47
4223	Maskavas iela 250 k.4	8,89	10,96		-2,07
4224	Maskavas iela 250 k.6	14,29	14,41		-0,12
4225	Maskavas iela 250 k.7	13,68	13,74		-0,06
4226	Maskavas iela 250 k.8	26,71	35,23		-8,52
4227	Maskavas iela 250 k.9	13,92	15,59		-1,67
4228	Maskavas iela 250B	0,00	0,00		0,00
4229	Maskavas iela 250C	0,00	0,37		-0,37
4230	Maskavas iela 250D	0,00	0,04		-0,04
4231	Maskavas iela 252	3,41	2,44		0,97
4232	Maskavas iela 252 k-2	13,85	13,83		0,02
4233	Maskavas iela 252 k.1	11,90	13,86		-1,96
4234	Maskavas iela 252 k.3	13,03	16,54		-3,51

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4235	Maskavas iela 252 k.4	17,32	20,00		-2,68
4236	Maskavas iela 252 k.5	15,78	18,01		-2,23
4237	Maskavas iela 252 k.6	17,75	19,59		-1,84
4238	Maskavas iela 252 k.7	18,31	22,54		-4,23
4239	Maskavas iela 254	1,74	2,40		-0,66
4240	Maskavas iela 254 k.1	9,12	9,90		-0,78
4241	Maskavas iela 254 k.2	12,31	13,23		-0,92
4242	Maskavas iela 254 k.3	14,83	16,65		-1,82
4243	Maskavas iela 254 k.4	14,73	16,50		-1,77
4244	Maskavas iela 254 k.5	19,31	21,04		-1,73
4245	Maskavas iela 254 k.6	10,85	11,73		-0,88
4246	Maskavas iela 254 k.7	13,58	9,43		4,15
4247	Maskavas iela 256	2,08	1,82		0,26
4248	Maskavas iela 256 k.1	10,54	13,13		-2,59
4249	Maskavas iela 256 k.2	16,29	18,31		-2,02
4250	Maskavas iela 256 k.3	15,40	18,32		-2,92
4251	Maskavas iela 256 k.4	13,72	15,51		-1,79
4252	Maskavas iela 256 k.5	14,54	16,77		-2,23
4253	Maskavas iela 256 k.6	14,24	14,43		-0,19
4254	Maskavas iela 256 k.7	16,83	21,20		-4,37
4255	Maskavas iela 256 k.8	0,00	0,00		0,00
4256	Maskavas iela 256a	1,46	1,57		-0,11
4257	Maskavas iela 256b	0,52	0,34		0,18
4258	Maskavas iela 258	0,00	0,00		0,00
4259	Maskavas iela 258 k-7	13,38	15,62		-2,24
4260	Maskavas iela 258 k.1	13,93	16,53		-2,60

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4261	Maskavas iela 258 k.2	18,08	19,82		-1,74
4262	Maskavas iela 258 k.3	13,66	15,35		-1,69
4263	Maskavas iela 258 k.4	13,92	16,42		-2,50
4264	Maskavas iela 258 k.5	13,20	16,39		-3,19
4265	Maskavas iela 258 k.6	11,10	11,85		-0,75
4266	Maskavas iela 259	17,21	19,24		-2,03
4267	Maskavas iela 259 k-1	18,45	21,46		-3,01
4268	Maskavas iela 259 k-2	16,18	17,92		-1,74
4269	Maskavas iela 259 k-3	0,46	0,74		-0,28
4270	Maskavas iela 259 k-5	9,24	10,87		-1,63
4271	Maskavas iela 260 k.1	13,83	16,29		-2,46
4272	Maskavas iela 260 k.2	17,40	20,44		-3,04
4273	Maskavas iela 260 k.3	15,42	18,58		-3,16
4274	Maskavas iela 260 k.4	10,70	9,17		1,53
4275	Maskavas iela 260 k.5	9,07	10,66		-1,59
4276	Maskavas iela 260 k.6	8,75	10,50		-1,75
4277	Maskavas iela 260 k.7	14,25	17,31		-3,06
4278	Maskavas iela 261	0,00	0,00		0,00
4279	Maskavas iela 262	3,50	4,06		-0,56
4280	Maskavas iela 264	4,40	4,34		0,06
4281	Maskavas iela 265	15,21	17,04		-1,83
4282	Maskavas iela 265 k-1	20,76	21,80		-1,04
4283	Maskavas iela 266	3,34	5,18		-1,84
4284	Maskavas iela 266 k.1	12,61	16,73		-4,12
4285	Maskavas iela 266 k.2	20,13	20,23		-0,10
4286	Maskavas iela 266 k.3	11,76	14,76		-3,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4287	Maskavas iela 266 k.4	13,89	16,18		-2,29
4288	Maskavas iela 266 k.5	13,38	15,99		-2,61
4289	Maskavas iela 266 k.6	11,51	13,15		-1,64
4290	Maskavas iela 266 k.7	17,47	20,66		-3,19
4291	Maskavas iela 267	0,00	0,00		0,00
4292	Maskavas iela 267a	18,98	19,12		-0,14
4293	Maskavas iela 268	1,86	2,07		-0,21
4294	Maskavas iela 268 (darbnīca)	0,62	0,51		0,11
4295	Maskavas iela 268 k-7	14,03	17,38		-3,35
4296	Maskavas iela 268 k.1	14,02	15,61		-1,59
4297	Maskavas iela 268 k.2	14,47	15,17		-0,70
4298	Maskavas iela 268 k.3	10,93	12,89		-1,96
4299	Maskavas iela 268 k.4	12,10	14,48		-2,38
4300	Maskavas iela 268 k.5	12,68	13,55		-0,87
4301	Maskavas iela 268 k.6	8,69	9,07		-0,38
4302	Maskavas iela 269a	12,90	15,42		-2,52
4303	Maskavas iela 271	20,88	23,16		-2,28
4304	Maskavas iela 271a	0,00	0,00		0,00
4305	Maskavas iela 273	0,50	0,46		0,04
4306	Maskavas iela 273 k.1	29,34	33,40		-4,06
4307	Maskavas iela 273 k.2	24,53	26,84		-2,31
4308	Maskavas iela 273 k.3	14,19	15,66		-1,47
4309	Maskavas iela 273 k.4	29,58	31,75		-2,17
4310	Maskavas iela 273 k.5	15,05	17,41		-2,36
4311	Maskavas iela 273 k.6	0,00	0,00		0,00
4312	Maskavas iela 275	16,19	19,42		-3,23

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4313	Maskavas iela 279 k.1	24,41	25,89		-1,48
4314	Maskavas iela 279 k.2	18,79	19,73		-0,94
4315	Maskavas iela 279 k.3	12,92	12,90		0,02
4316	Maskavas iela 279 k.4	19,57	20,45		-0,88
4317	Maskavas iela 279 k.5	16,78	18,44		-1,66
4318	Maskavas iela 279 k.7	0,00	0,00		0,00
4319	Maskavas iela 281	10,79	16,38		-5,59
4320	Maskavas iela 285 k.1	30,35	34,13		-3,78
4321	Maskavas iela 285 k.2	16,50	17,47		-0,97
4322	Maskavas iela 285 k.3	12,64	14,44		-1,80
4323	Maskavas iela 285 k.4	3,98	4,61		-0,63
4324	Maskavas iela 285 k.5	20,40	25,22		-4,82
4325	Maskavas iela 285 k.6	0,54	0,00		0,54
4326	Maskavas iela 287	16,72	18,39		-1,67
4327	Maskavas iela 289	2,51	3,73		-1,22
4328	Maskavas iela 291 b 1.ēka	0,00	0,58		-0,58
4329	Maskavas iela 291 k.1	23,76	24,77		-1,01
4330	Maskavas iela 291 k.2	19,28	22,32		-3,04
4331	Maskavas iela 291 k.3	13,59	13,01		0,58
4332	Maskavas iela 291 k.4	16,64	17,98		-1,34
4333	Maskavas iela 291 k.5	22,43	22,10		0,33
4334	Maskavas iela 293	15,27	14,76		0,51
4335	Maskavas iela 297	17,92	19,71		-1,79
4336	Maskavas iela 297 - 604	0,00	0,00		0,00
4337	Maskavas iela 297- 606	0,00	0,00		0,00
4338	Maskavas iela 299	15,49	17,94		-2,45

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4339	Maskavas iela 301	17,03	19,56		-2,53
4340	Maskavas iela 301 2.ēka	0,00	0,00		0,00
4341	Maskavas iela 303	20,63	24,02		-3,39
4342	Maskavas iela 305	24,81	27,33		-2,52
4343	Maskavas iela 307	24,35	26,20		-1,85
4344	Maskavas iela 309	24,30	24,88		-0,58
4345	Maskavas iela 311	27,91	33,58		-5,67
4346	Maskavas iela 313	23,15	30,60		-7,45
4347	Maskavas iela 315	21,13	27,93		-6,80
4348	Maskavas iela 317	26,30	30,12		-3,82
4349	Maskavas iela 319	26,77	36,12		-9,35
4350	Maskavas iela 321	32,33	36,35		-4,02
4351	Maskavas iela 322 lit.10	0,00	0,00		0,00
4352	Maskavas iela 322 lit.3,4	2,20	2,23		-0,03
4353	Maskavas iela 322 lit.5,5a,9	2,20	2,04		0,16
4354	Maskavas iela 322b	1,41	1,91		-0,50
4355	Maskavas iela 322C	0,00	0,00		0,00
4356	Maskavas iela 322d	0,00	0,00		0,00
4357	Maskavas iela 323	33,24	34,47		-1,23
4358	Maskavas iela 349	0,00	0,00		0,00
4359	Maskavas iela 377	19,12	20,76		-1,64
4360	Maskavas iela 379	20,82	21,01		-0,19
4361	Maskavas iela 381	6,21	6,78		-0,57
4362	Maskavas iela 383	3,40	4,39		-0,99
4363	Maskavas iela 385	5,79	6,21		-0,42
4364	Maskavas iela 387	7,90	8,60		-0,70



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4365	Maskavas iela 409	26,52	31,04		-4,52
4366	Maskavas iela 411	18,66	19,72		-1,06
4367	Maskavas iela 413	23,95	27,07		-3,12
4368	Maskavas iela 415	27,21	29,99		-2,78
4369	Maskavas iela 417	0,00	0,00		0,00
4370	Maskavas iela 419	20,26	22,32		-2,06
4371	Maskavas iela 421	16,52	17,19		-0,67
4372	Maskavas iela 423	22,15	24,13		-1,98
4373	Maskavas iela 425	22,47	25,43		-2,96
4374	Maskavas iela 427	33,32	37,55		-4,23
4375	Maskavas iela 427E	0,00	0,00		0,00
4376	Maskavas iela 429	35,20	41,25		-6,05
4377	Maskavas iela 429a	10,28	11,97		-1,69
4378	Maskavas iela 431	22,25	27,84		-5,59
4379	Mastu iela 2	5,18	6,22		-1,04
4380	Mastu iela 3	3,74	4,59		-0,85
4381	Mastu iela 4	1,11	1,04		0,07
4382	Mastu iela 6	14,66	15,98		-1,32
4383	Mastu iela 8 k.1	2,51	4,39		-1,88
4384	Matīsa iela 8	0,00	0,00		0,00
4385	Matīsa iela 9	0,00	0,00		0,00
4386	Matīsa iela 11	1,11	1,65		-0,54
4387	Matīsa iela 13	8,15	9,50		-1,35
4388	Matīsa iela 16 k-1	0,00	0,00		0,00
4389	Matīsa iela 17 lit.1	2,08	2,36		-0,28
4390	Matīsa iela 17 lit.2	3,01	3,10		-0,09

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4391	Matīsa iela 18	0,00	0,00		0,00
4392	Matīsa iela 19	3,47	3,87		-0,40
4393	Matīsa iela 24	0,00	0,00		0,00
4394	Matīsa iela 25	5,63	1,88		3,75
4395	Matīsa iela 26	0,18	1,31		-1,13
4396	Matīsa iela 27 k.1	3,15	3,93		-0,78
4397	Matīsa iela 27 k.2	2,21	2,72		-0,51
4398	Matīsa iela 27 k.3	3,77	3,17		0,60
4399	Matīsa iela 29 k.1	0,00	1,16		-1,16
4400	Matīsa iela 29 k.2	1,26	1,27		-0,01
4401	Matīsa iela 31 k-1	2,51	2,94		-0,43
4402	Matīsa iela 31 k-2	2,49	2,10		0,39
4403	Matīsa iela 31 k-3	2,54	3,01		-0,47
4404	Matīsa iela 32	4,84	4,26		0,58
4405	Matīsa iela 33 k-1	0,68	0,72		-0,04
4406	Matīsa iela 33 k.2	5,20	6,18		-0,98
4407	Matīsa iela 35 lit.1	1,83	2,20		-0,37
4408	Matīsa iela 35 lit.3	0,00	0,00		0,00
4409	Matīsa iela 39	0,51	0,43		0,08
4410	Matīsa iela 40	3,11	3,17		-0,06
4411	Matīsa iela 41	9,76	8,44		1,32
4412	Matīsa iela 42	5,52	7,19		-1,67
4413	Matīsa iela 42A	2,28	2,45		-0,17
4414	Matīsa iela 43	0,00	0,00		0,00
4415	Matīsa iela 43A	2,35	2,46		-0,11
4416	Matīsa iela 43B	3,94	4,33		-0,39

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4417	Matīsa iela 44	3,23	3,47		-0,24
4418	Matīsa iela 44a	2,72	2,54		0,18
4419	Matīsa iela 45	2,95	3,42		-0,47
4420	Matīsa iela 45A	1,83	2,54		-0,71
4421	Matīsa iela 45B	2,53	2,42		0,11
4422	Matīsa iela 46A	2,35	2,65		-0,30
4423	Matīsa iela 47	2,12	2,29		-0,17
4424	Matīsa iela 48	2,91	2,81		0,10
4425	Matīsa iela 49	0,00	0,00		0,00
4426	Matīsa iela 50B	0,00	0,00		0,00
4427	Matīsa iela 51/53	3,18	3,24		-0,06
4428	Matīsa iela 58	1,97	2,03		-0,06
4429	Matīsa iela 75	1,01	1,14		-0,13
4430	Matīsa iela 80B	1,98	1,90		0,08
4431	Matīsa iela 92	0,00	0,00		0,00
4432	Matīsa iela 92 1.ēka	0,00	0,00		0,00
4433	Matīsa iela 119	0,00	0,00		0,00
4434	Mazā Caunes iela 3	2,28	2,82		-0,54
4435	Mazā Jauniela 5	0,00	0,00		0,00
4436	Mazā Kandavas iela 3 A	0,00	0,00		0,00
4437	Mazā Kandavas iela 3 B	0,00	0,00		0,00
4438	Mazā Krūmu iela 1	15,11	18,36		-3,25
4439	Mazā Krūmu iela 3	16,89	18,56		-1,67
4440	Mazā Krūmu iela 5	15,74	18,51		-2,77
4441	Mazā Krūmu iela 6	14,46	15,79		-1,33
4442	Mazā Krūmu iela 8	16,97	18,79		-1,82

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4443	Mazā Krūmu iela 9	31,53	36,21		-4,68
4444	Mazā Krūmu iela 10	39,66	40,52		-0,86
4445	Mazā Krūmu iela 16	19,96	20,27		-0,31
4446	Mazā Krūmu iela 18	27,33	26,61		0,72
4447	Mazā Krūmu iela 20	27,14	27,08		0,06
4448	Mazā Krūmu iela 24	0,24	0,00		0,24
4449	Mazā Krūmu iela 28	3,03	1,60		1,43
4450	Mazā Lubānas iela 6	20,98	19,84		1,14
4451	Mazā Lubānas iela 11	12,39	14,64		-2,25
4452	Mazā Miesnieku iela 1	0,70	0,59		0,11
4453	Mazā Monētu iela 3	2,17	0,00		2,17
4454	Mazā Monētu iela 5	1,52	1,58		-0,06
4455	Mazā Muzeja iela 1	0,00	0,00		0,00
4456	Mazā Nometņu iela 3	24,36	26,29		-1,93
4457	Mazā Nometņu iela 15	1,76	1,81		-0,05
4458	Mazā Nometņu iela 26	16,20	17,73		-1,53
4459	Mazā Nometņu iela 72	12,11	13,92		-1,81
4460	Mazā Piena iela 6	3,40	4,27		-0,87
4461	Mazā Pils iela 1	1,10	1,16		-0,06
4462	Mazā Pils iela 2	0,00	0,00		0,00
4463	Mazā Pils iela 4	0,00	0,00		0,00
4464	Mazā Pils iela 5	0,71	1,24		-0,53
4465	Mazā Pils iela 6	2,20	2,63		-0,43
4466	Mazā Pils iela 13	0,00	1,21		-1,21
4467	Mazā Pils iela 17,19	0,00	0,00		0,00
4468	Mazā Rencēnu iela 10	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4469	Mazā Rencēnu iela 12	0,00	0,00		0,00
4470	Mazā Ropažu iela 4	0,00	1,34		-1,34
4471	Mazā Skolas 2	1,47	2,12		-0,65
4472	Mazā Smilšu iela 11	1,11	1,31		-0,20
4473	Mazā Smilšu iela 15	0,00	0,00		0,00
4474	Mazā Stacijas iela 4	24,03	25,59		-1,56
4475	Mazā Stacijas iela 6	13,91	14,88		-0,97
4476	Mazā Stacijas iela 8A	0,00	0,00		0,00
4477	Mazā Stacijas iela 20	14,96	15,41		-0,45
4478	Mazā Stacijas iela 22	12,39	15,51		-3,12
4479	Mednieku iela 6A	0,85	1,02		-0,17
4480	Mednieku iela 7	1,24	0,52		0,72
4481	Meiju iela 2	15,90	18,59		-2,69
4482	Meiju iela 3	0,00	0,00		0,00
4483	Meistaru iela 4	4,24	5,24		-1,00
4484	Meistaru iela 6,8	4,54	4,97		-0,43
4485	Meistaru iela 10/12	11,91	12,99		-1,08
4486	Meistaru iela 19	0,00	0,00		0,00
4487	Meistaru iela 23	4,64	5,95		-1,31
4488	Meistaru iela 25	7,71	8,51		-0,80
4489	Meldru iela 2	7,65	9,25		-1,60
4490	Meldru iela 4	22,56	18,93		3,63
4491	Meldru iela 4a	0,00	0,00		0,00
4492	Meldru iela 6	10,59	9,70		0,89
4493	Meldru iela 6 k.2	6,20	5,83		0,37
4494	Meldru iela 8	1,75	1,92		-0,17

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4495	Meldru iela 10	0,00	0,00		0,00
4496	Meldru iela 12	10,08	10,84		-0,76
4497	Meldru iela 14	17,74	18,30		-0,56
4498	Meldru iela 16	16,18	18,25		-2,07
4499	Meldru iela 18	12,33	15,01		-2,68
4500	Meldru iela 19	0,70	1,07		-0,37
4501	Meldru iela 20	11,88	11,79		0,09
4502	Meldru iela 22	15,18	16,29		-1,11
4503	Meldru iela 24	19,44	17,87		1,57
4504	Meldru iela 26	17,29	18,61		-1,32
4505	Meldru iela 28	23,24	22,34		0,90
4506	Meldru iela 64	19,99	20,62		-0,63
4507	Melīdas iela 1	15,66	17,38		-1,72
4508	Melīdas iela 2	17,93	18,07		-0,14
4509	Melīdas iela 3	23,78	24,00		-0,22
4510	Melīdas iela 3 k.1	18,72	26,31		-7,59
4511	Melīdas iela 3 k.2	10,24	10,98		-0,74
4512	Melīdas iela 4	13,90	15,31		-1,41
4513	Melīdas iela 6 k.1	22,07	23,31		-1,24
4514	Melīdas iela 6 k.2	13,60	14,45		-0,85
4515	Melīdas iela 6 k.3	20,56	24,41		-3,85
4516	Melīdas iela 6C	12,21	11,85		0,36
4517	Melīdas iela 9	0,00	0,00		0,00
4518	Melīdas iela 11	35,74	39,40		-3,66
4519	Mellužu iela 13(1)	0,00	0,00		0,00
4520	Mellužu iela 13(2)	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4521	Melnsila iela 6	2,14	2,22		-0,08
4522	Melnsila iela 16	6,65	7,76		-1,11
4523	Melnsila iela 18	6,28	6,94		-0,66
4524	Melnsila iela 19	4,34	4,49		-0,15
4525	Melnsila iela 19A	0,00	0,00		0,00
4526	Melnsila iela 20	4,78	5,78		-1,00
4527	Melnsila iela 21	3,57	3,61		-0,04
4528	Melnsila iela 23	4,21	4,42		-0,21
4529	Melnsila iela 23 - 601,602	0,00	0,00		0,00
4530	Melnsila iela 24	5,51	6,35		-0,84
4531	Melnsila iela 25(1)	4,39	4,81		-0,42
4532	Melnsila iela 26	7,02	7,71		-0,69
4533	Melnsila iela 28	6,18	5,97		0,21
4534	Mēness iela 4 1.ēka	0,48	0,58		-0,10
4535	Mēness iela 6/8	1,86	4,58		-2,72
4536	Mēness iela 7	2,63	2,97		-0,34
4537	Mēness iela 8	0,00	0,00		0,00
4538	Mēness iela 11	0,00	0,00		0,00
4539	Mēness iela 13	7,23	7,06		0,17
4540	Mēness iela 16	1,52	1,54		-0,02
4541	Mēness iela 18	3,08	3,12		-0,04
4542	Mēness iela 21 k-1	15,95	17,14		-1,19
4543	Merķeļa iela 2	0,00	0,00		0,00
4544	Merķeļa iela 3	0,00	0,00		0,00
4545	Merķeļa iela 4	2,24	2,47		-0,23
4546	Merķeļa iela 5 k.1	1,11	1,04		0,07

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4547	Merķeļa iela 6	4,68	5,06		-0,38
4548	Merķeļa iela 7	0,00	0,00		0,00
4549	Merķeļa iela 8 k-2	0,60	0,57		0,03
4550	Merķeļa iela 8 k.1	4,05	5,59		-1,54
4551	Merķeļa iela 10 k.1	0,00	0,00		0,00
4552	Merķeļa iela 11	0,93	0,84		0,09
4553	Merķeļa iela 13	3,29	3,75		-0,46
4554	Merķeļa iela 17/19 1.ēka	1,33	1,19		0,14
4555	Merķeļa iela 17/19 2.ēka	0,00	0,00		0,00
4556	Merķeļa iela 21	1,87	1,97		-0,10
4557	Mērsraga iela 1	2,00	2,79		-0,79
4558	Mērsraga iela 3	1,96	2,16		-0,20
4559	Mērsraga iela 5	1,68	2,62		-0,94
4560	Mērsraga iela 11	2,70	2,82		-0,12
4561	Mērsraga iela 13	6,16	6,26		-0,10
4562	Meža iela 1 k -1	2,14	2,35		-0,21
4563	Meža iela 1 k-6	0,00	0,00		0,00
4564	Meža iela 1A	1,37	1,34		0,03
4565	Meža iela 2a	6,62	6,73		-0,11
4566	Meža iela 3	1,23	1,11		0,12
4567	Meža iela 4A	0,00	0,00		0,00
4568	Meža iela 5	8,07	10,14		-2,07
4569	Meža iela 7	0,00	0,00		0,00
4570	Meža iela 15	9,54	8,37		1,17
4571	Mežciema iela 6	10,90	11,51		-0,61
4572	Mežciema iela 8	11,62	13,47		-1,85



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4573	Mežciema iela 10	8,25	9,04		-0,79
4574	Mežciema iela 11	10,84	12,88		-2,04
4575	Mežciema iela 15	8,09	8,14		-0,05
4576	Mežciema iela 23	24,62	29,75		-5,13
4577	Mežciema iela 23 k.1	19,65	24,55		-4,90
4578	Mežciema iela 26	12,02	13,09		-1,07
4579	Mežciema iela 32a	0,00	0,09		-0,09
4580	Mežciema iela 41	6,33	5,74		0,59
4581	Mežciema iela 41B	0,16	0,25		-0,09
4582	Mežciema iela 41C	0,42	0,38		0,04
4583	Mežciema iela 43A	6,51	5,75		0,76
4584	Mežciema iela 44	11,82	13,33		-1,51
4585	Mežciema iela 52	10,34	12,88		-2,54
4586	Mežkalna iela 7	0,00	0,00		0,00
4587	Mežkalna iela 9	4,87	5,78		-0,91
4588	Mežrozīšu iela 22	13,62	14,59		-0,97
4589	Mežrozīšu iela 26	13,21	14,18		-0,97
4590	Mežrozīšu iela 28	13,66	14,55		-0,89
4591	Mežrozīšu iela 30	8,24	9,15		-0,91
4592	Miera iela 4	4,30	5,12		-0,82
4593	Miera iela 5	10,27	11,56		-1,29
4594	Miera iela 9	5,77	7,02		-1,25
4595	Miera iela 10	5,10	6,44		-1,34
4596	Miera iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
4597	Miera iela 16 k.1	2,55	2,64		-0,09
4598	Miera iela 17	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4599	Miera iela 25	0,00	0,00		0,00
4600	Miera iela 28	2,58	2,77		-0,19
4601	Miera iela 29	1,22	1,22		0,00
4602	Miera iela 33 k.1	5,32	3,73		1,59
4603	Miera iela 36 k-1	0,00	0,00		0,00
4604	Miera iela 38	0,00	0,00		0,00
4605	Miera iela 39	2,71	3,18		-0,47
4606	Miera iela 40	9,55	13,40		-3,85
4607	Miera iela 45	5,80	7,10		-1,30
4608	Miera iela 50 k.2	1,16	1,30		-0,14
4609	Miera iela 54	5,41	6,52		-1,11
4610	Miera iela 54A	2,84	2,99		-0,15
4611	Miera iela 55	3,95	4,12		-0,17
4612	Miera iela 57A	6,16	4,66		1,50
4613	Miera iela 58A	2,23	0,00		2,23
4614	Miera iela 59,61	3,50	3,87		-0,37
4615	Miera iela 60 k.1	3,69	4,80		-1,11
4616	Miera iela 61 k.1	11,77	13,89		-2,12
4617	Miera iela 62	3,89	4,92		-1,03
4618	Miera iela 64	2,40	2,33		0,07
4619	Miera iela 65	1,37	1,52		-0,15
4620	Miera iela 71	3,96	5,28		-1,32
4621	Miera iela 74	18,75	21,85		-3,10
4622	Miera iela 78	4,39	4,54		-0,15
4623	Miera iela 80	5,26	4,62		0,64
4624	Miera iela 82	3,44	3,55		-0,11

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4625	Miera iela 82 k-1	8,68	9,43		-0,75
4626	Miera iela 85	2,66	2,99		-0,33
4627	Miera iela 85 k.2	1,02	0,90		0,12
4628	Miera iela 86	7,77	10,20		-2,43
4629	Miera iela 87a	3,17	3,27		-0,10
4630	Miera iela 89	4,21	4,89		-0,68
4631	Miera iela 89A	0,77	0,96		-0,19
4632	Miera iela 90	13,11	13,47		-0,36
4633	Miera iela 91	0,00	0,00		0,00
4634	Miera iela 94	4,84	5,24		-0,40
4635	Miera iela 97	0,00	0,00		0,00
4636	Miera iela 101 k.1	0,00	0,00		0,00
4637	Miera iela 105	15,82	0,00		15,82
4638	Miesnieku iela 4	4,67	7,45		-2,78
4639	Miesnieku iela 9	0,00	0,00		0,00
4640	Miesnieku iela 11	0,00	0,00		0,00
4641	Miesnieku iela 13, 15, 17	3,37	3,54		-0,17
4642	Miesnieku iela 14	0,00	0,00		0,00
4643	Miglas iela 9 1.ēka	2,34	2,70		-0,36
4644	Miglas iela 9 2.ēka	0,92	0,96		-0,04
4645	Miķeļa iela 1	5,34	5,96		-0,62
4646	Mildas iela 4	2,16	2,23		-0,07
4647	Mildas iela 4a	1,64	1,83		-0,19
4648	Mildas iela 11	1,24	1,40		-0,16
4649	Minsterejas iela 8/10	13,79	17,00		-3,21
4650	Mores iela 3	19,73	20,95		-1,22

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4651	Mores iela 5	18,81	20,47		-1,66
4652	Mores iela 7	17,64	22,11		-4,47
4653	Mores iela 8	0,25	1,95		-1,70
4654	Mores iela 18	3,22	3,32		-0,10
4655	Morica iela 16	15,52	16,49		-0,97
4656	Morica iela 20b	28,20	31,18		-2,98
4657	Motoru iela 3	13,72	13,61		0,11
4658	Motoru iela 5	19,31	21,97		-2,66
4659	Motoru iela 6	1,82	2,51		-0,69
4660	Motoru iela 7	16,01	17,30		-1,29
4661	Motoru iela 8	10,24	10,29		-0,05
4662	Mucenieku iela 3	0,86	1,71		-0,85
4663	Mūku iela 3	0,37	0,36		0,01
4664	Mūkusalas iela 3	41,70	37,50		4,20
4665	Mūkusalas iela 5	7,37	13,60		-6,23
4666	Mūkusalas iela 73B	0,00	0,00		0,00
4667	Murjāņu iela 1	0,00	0,00		0,00
4668	Murjāņu iela 34	10,52	12,79		-2,27
4669	Murjāņu iela 36	10,21	12,03		-1,82
4670	Murjāņu iela 38	11,57	11,13		0,44
4671	Murjāņu iela 40	14,25	15,52		-1,27
4672	Murjāņu iela 42	7,64	8,33		-0,69
4673	Murjāņu iela 44	0,00	0,00		0,00
4674	Murjāņu iela 46	19,51	20,10		-0,59
4675	Murjāņu iela 48	12,59	14,87		-2,28
4676	Murjāņu iela 50	0,54	0,76		-0,22

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4677	Murjāņu iela 52	9,26	10,71		-1,45
4678	Murjāņu iela 54	10,74	12,57		-1,83
4679	Murjāņu iela 56	12,62	13,79		-1,17
4680	Murjāņu iela 58	0,71	0,84		-0,13
4681	Murjāņu iela 60	0,00	0,00		0,00
4682	Murjāņu iela 61A	4,63	4,72		-0,09
4683	Murjāņu iela 68	13,46	16,11		-2,65
4684	Murjāņu iela 93, 93A	0,85	1,10		-0,25
4685	Murjāņu iela 99	7,55	9,03		-1,48
4686	Natālijas iela 4	16,96	16,72		0,24
4687	Nautrēnu iela 2	1,75	1,96		-0,21
4688	Nautrēnu iela 4	2,91	3,68		-0,77
4689	Nautrēnu iela 6	2,81	3,19		-0,38
4690	Nautrēnu iela 8	2,74	3,21		-0,47
4691	Nautrēnu iela 10	0,00	0,00		0,00
4692	Nautrēnu iela 12	0,00	0,00		0,00
4693	Nautrēnu iela 16	0,58	0,58		0,00
4694	Nautrēnu iela 20	0,77	0,84		-0,07
4695	Nautrēnu iela 24	0,00	0,00		0,00
4696	Nēģu iela 7	3,16	4,72		-1,56
4697	Nīcgales iela 2	1,98	2,18		-0,20
4698	Nīcgales iela 2b	3,48	4,19		-0,71
4699	Nīcgales iela 4	63,64	74,20		-10,56
4700	Nīcgales iela 5	8,80	14,50		-5,70
4701	Nīcgales iela 6	15,17	18,85		-3,68
4702	Nīcgales iela 7	1,43	3,19		-1,76

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4703	Nīcgales iela 8	12,27	14,47		-2,20
4704	Nīcgales iela 9	21,79	24,06		-2,27
4705	Nīcgales iela 11	14,76	16,61		-1,85
4706	Nīcgales iela 12	26,26	32,72		-6,46
4707	Nīcgales iela 13	15,71	17,28		-1,57
4708	Nīcgales iela 14	15,58	17,14		-1,56
4709	Nīcgales iela 15	3,31	3,53		-0,22
4710	Nīcgales iela 16	17,78	19,33		-1,55
4711	Nīcgales iela 17	26,36	29,02		-2,66
4712	Nīcgales iela 18	15,32	17,20		-1,88
4713	Nīcgales iela 19	14,34	17,00		-2,66
4714	Nīcgales iela 20	13,09	16,41		-3,32
4715	Nīcgales iela 21	21,61	26,38		-4,77
4716	Nīcgales iela 23	16,98	19,68		-2,70
4717	Nīcgales iela 24	7,48	9,46		-1,98
4718	Nīcgales iela 25	16,74	18,59		-1,85
4719	Nīcgales iela 26	17,40	18,70		-1,30
4720	Nīcgales iela 27	2,98	2,33		0,65
4721	Nīcgales iela 31	18,91	21,23		-2,32
4722	Nīcgales iela 33	24,02	27,24		-3,22
4723	Nīcgales iela 38	26,26	32,87		-6,61
4724	Nīcgales iela 40	22,61	26,81		-4,20
4725	Nīcgales iela 44	10,08	11,71		-1,63
4726	Nīcgales iela 46	63,89	77,72		-13,83
4727	Nīcgales iela 46 (tirdzn.c.)	0,00	3,46		-3,46
4728	Nīcgales iela 46 k.1	23,83	30,13		-6,30

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4729	Nīcgales iela 47	23,08	26,88		-3,80
4730	Nīcgales iela 47A	0,00	0,00		0,00
4731	Nīcgales iela 48 k.2	15,92	21,22		-5,30
4732	Nīcgales iela 51 k-1	8,87	10,28		-1,41
4733	Nīcgales iela 51 k-2	9,35	10,43		-1,08
4734	Nīcgales iela 52	16,02	17,98		-1,96
4735	Nīcgales iela 53 B	21,85	24,59		-2,74
4736	Nīcgales iela 54	17,21	20,11		-2,90
4737	Nīcgales iela 58A	0,00	0,83		-0,83
4738	Nīcgales iela 62	15,34	19,42		-4,08
4739	Nīcgales iela 64	20,04	22,12		-2,08
4740	Nītaures iela 2	2,42	2,96		-0,54
4741	Nītaures iela 4	3,47	3,84		-0,37
4742	Noliktavas iela 1	2,94	3,46		-0,52
4743	Noliktavas iela 3	4,88	5,56		-0,68
4744	Noliktavas iela 5	0,00	0,00		0,00
4745	Nomales iela 6	3,35	3,76		-0,41
4746	Nomales iela 7	3,68	4,64		-0,96
4747	Nomales iela 8	3,47	4,56		-1,09
4748	Nometņu iela 49	0,00	0,00		0,00
4749	Ogres iela 8	6,88	3,64		3,24
4750	Ogres iela 9	4,66	5,10		-0,44
4751	Ogres iela 10	20,51	24,08		-3,57
4752	Ogres iela 12	14,71	15,80		-1,09
4753	Ogres iela 14	19,25	19,17		0,08
4754	Olaines iela 1	2,08	2,44		-0,36

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4755	Olaines iela 3	1,22	1,23		-0,01
4756	Olaines iela 4	14,47	16,73		-2,26
4757	Ostas prospekts 4	13,61	15,49		-1,88
4758	Ostas prospekts 6	14,87	14,89		-0,02
4759	Ozolciema iela 8	24,63	24,29		0,34
4760	Ozolciema iela 12 k.1	10,68	10,21		0,47
4761	Ozolciema iela 12 k.2	60,63	64,76		-4,13
4762	Ozolciema iela 12 k.3	43,67	47,12		-3,45
4763	Ozolciema iela 12 k.4	23,93	25,82		-1,89
4764	Ozolciema iela 12 k.5	9,20	9,53		-0,33
4765	Ozolciema iela 14 k.1	16,68	17,53		-0,85
4766	Ozolciema iela 16 k.1	10,87	11,70		-0,83
4767	Ozolciema iela 16 k.2	19,92	21,89		-1,97
4768	Ozolciema iela 16 k.6	8,90	9,44		-0,54
4769	Ozolciema iela 16 k.7	30,29	30,35		-0,06
4770	Ozolciema iela 18	130,05	140,71		-10,66
4771	Ozolciema iela 20 k-2	10,40	10,42		-0,02
4772	Ozolciema iela 20 k.1	22,18	23,16		-0,98
4773	Ozolciema iela 22 k-1	10,83	10,46		0,37
4774	Ozolciema iela 22 k-2	21,11	23,89		-2,78
4775	Ozolciema iela 24 k-1	35,57	38,23		-2,66
4776	Ozolciema iela 26	5,28	3,86		1,42
4777	Ozolciema iela 28	28,51	29,63		-1,12
4778	Ozolciema iela 30	11,89	12,23		-0,34
4779	Ozolciema iela 32 k.1	33,04	37,86		-4,82
4780	Ozolciema iela 32 k.2	33,80	38,37		-4,57



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4781	Ozolciema iela 32 k.3	16,19	17,41		-1,22
4782	Ozolciema iela 32 k.4	15,97	17,02		-1,05
4783	Ozolciema iela 34	12,99	15,25		-2,26
4784	Ozolciema iela 36	13,05	13,67		-0,62
4785	Ozolciema iela 38	11,41	13,92		-2,51
4786	Ozolciema iela 40 k.1	38,07	38,18		-0,11
4787	Ozolciema iela 40 k.3	21,36	23,44		-2,08
4788	Ozolciema iela 40 k.5	15,08	17,39		-2,31
4789	Ozolciema iela 40a	4,41	4,34		0,07
4790	Ozolciema iela 42 k.1	20,54	22,68		-2,14
4791	Ozolciema iela 42 k.2	29,68	32,66		-2,98
4792	Ozolciema iela 44	10,69	12,84		-2,15
4793	Ozolciema iela 46 k.1	21,59	23,99		-2,40
4794	Ozolciema iela 46 k.3	18,36	20,02		-1,66
4795	Ozolciema iela 46 k.5	9,10	9,76		-0,66
4796	Ozolciema iela 48	9,87	11,90		-2,03
4797	Ozolciema iela 50	16,58	20,39		-3,81
4798	Ozolciema iela 52	10,39	11,39		-1,00
4799	Ozolciema iela 54	11,42	12,11		-0,69
4800	Ozolciema iela 56 k.1	22,70	24,42		-1,72
4801	Ozolciema iela 56 k.2	28,75	31,19		-2,44
4802	Ozolu iela 4	6,47	9,67		-3,20
4803	Ozolu iela 5	21,39	24,88		-3,49
4804	Ozolu iela 7	18,31	20,75		-2,44
4805	P.Lejiņa iela 1	17,27	18,83		-1,56
4806	P.Lejiņa iela 2	18,53	20,86		-2,33

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4807	P.Lejiņa iela 2 (2)	0,00	0,00		0,00
4808	P.Lejiņa iela 2a	0,00	0,06		-0,06
4809	P.Lejiņa iela 3	40,70	49,98		-9,28
4810	P.Lejiņa iela 4	26,42	28,21		-1,79
4811	P.Lejiņa iela 5	18,15	19,37		-1,22
4812	P.Lejiņa iela 5 - 605	0,00	0,00		0,00
4813	P.Lejiņa iela 5a	0,00	0,00		0,00
4814	P.Lejiņa iela 6	46,56	47,79		-1,23
4815	P.Lejiņa iela 7	40,83	45,67		-4,84
4816	P.Lejiņa iela 8	0,00	0,00		0,00
4817	P.Lejiņa iela 9	23,33	25,51		-2,18
4818	P.Lejiņa iela 10	35,63	35,58		0,05
4819	P.Lejiņa iela 12	6,50	7,34		-0,84
4820	P.Lejiņa iela 14	34,35	37,57		-3,22
4821	P.Lejiņa iela 14a	0,00	1,51		-1,51
4822	P.Lejiņa iela 16	31,22	33,75		-2,53
4823	P.Lejiņa iela 18	10,52	11,70		-1,18
4824	P.Lejiņa iela 20	34,39	38,10		-3,71
4825	P.Lejiņa iela 22	10,69	10,68		0,01
4826	Paipalu iela 7	0,31	0,40		-0,09
4827	Palangas iela 1	20,72	22,89		-2,17
4828	Palangas iela 5	17,62	17,46		0,16
4829	Palangas iela 6	18,40	19,69		-1,29
4830	Palangas iela 7	15,23	16,59		-1,36
4831	Palangas iela 8	8,43	9,21		-0,78
4832	Palangas iela 12	16,65	16,64		0,01

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4833	Palasta iela 1	0,00	0,00		0,00
4834	Palasta iela 2	3,71	4,14		-0,43
4835	Palasta iela 3	0,00	0,00		0,00
4836	Palasta iela 4	0,23	0,58		-0,35
4837	Palasta iela 5	0,91	0,84		0,07
4838	Palasta iela 7 lit.1	1,03	1,40		-0,37
4839	Palasta iela 7 lit.2	0,54	0,41		0,13
4840	Palasta iela 10	2,59	3,65		-1,06
4841	Pāles iela 9	3,13	3,07		0,06
4842	Pāles iela 10	0,56	0,53		0,03
4843	Palmu iela 5	4,69	6,10		-1,41
4844	Palmu iela 6	13,75	15,97		-2,22
4845	Palmu iela 7	8,36	9,34		-0,98
4846	Palmu iela 11	14,88	16,03		-1,15
4847	Palmu iela 13A	1,25	1,19		0,06
4848	Palmu iela 14	7,98	8,97		-0,99
4849	Palmu iela 18	4,74	7,50		-2,76
4850	Palmu iela 20	6,81	6,98		-0,17
4851	Parādes iela 1	16,63	19,02		-2,39
4852	Parādes iela 2 k-1	9,67	10,17		-0,50
4853	Parādes iela 2 k-2	8,61	8,84		-0,23
4854	Parādes iela 2 k-3	8,36	9,65		-1,29
4855	Parādes iela 3	10,80	11,23		-0,43
4856	Parādes iela 3 k.1	12,55	13,71		-1,16
4857	Parādes iela 4	1,49	1,62		-0,13
4858	Parādes iela 5b	2,97	0,00		2,97

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4859	Parādes iela 5C	4,35	3,15		1,20
4860	Parādes iela 6	18,53	20,13		-1,60
4861	Parādes iela 7	24,61	25,66		-1,05
4862	Parādes iela 8	0,00	0,00		0,00
4863	Parādes iela 9a	0,00	0,00		0,00
4864	Parādes iela 12	0,00	0,00		0,00
4865	Parādes iela 14	20,28	19,03		1,25
4866	Parādes iela 16	18,20	19,78		-1,58
4867	Parādes iela 18a	0,00	0,00		0,00
4868	Parādes iela 20	0,00	0,00		0,00
4869	Parādes iela 20a	16,59	18,04		-1,45
4870	Parādes iela 22	18,23	19,93		-1,70
4871	Parādes iela 24	18,91	18,72		0,19
4872	Parādes iela 24a	3,23	3,41		-0,18
4873	Parādes iela 26	18,21	20,74		-2,53
4874	Parādes iela 28	21,41	23,25		-1,84
4875	Parādes iela 30	17,34	20,09		-2,75
4876	Parādes iela 30A	12,27	12,31		-0,04
4877	Parādes iela 32	12,00	12,32		-0,32
4878	Pārmiju iela 30	22,05	26,41		-4,36
4879	Pārslas iela 10	10,45	11,75		-1,30
4880	Pārslas iela 14	1,68	2,08		-0,40
4881	Pārslas iela 16	5,67	7,85		-2,18
4882	Pasta iela 3	1,55	2,55		-1,00
4883	Patversmes iela 1 k.1	3,80	4,00		-0,20
4884	Patversmes iela 3 k.1	8,87	12,75		-3,88

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4885	Patversmes iela 5	2,10	2,28		-0,18
4886	Patversmes iela 5 k.1	6,60	7,27		-0,67
4887	Patversmes iela 7	7,68	11,63		-3,95
4888	Patversmes iela 20	1,79	2,04		-0,25
4889	Patversmes iela 22	5,45	5,49		-0,04
4890	Patversmes iela 22 k.2	4,08	4,51		-0,43
4891	Patversmes iela 22 k.3	3,75	4,51		-0,76
4892	Patversmes iela 22 k.4	4,33	5,34		-1,01
4893	Patversmes iela 24/26	14,27	15,41		-1,14
4894	Patversmes iela 30 k.2	0,00	0,00		0,00
4895	Pavasara gatve 1	30,82	39,37		-8,55
4896	Pavasara gatve 2	38,86	40,13		-1,27
4897	Pavasara gatve 3	21,00	13,18		7,82
4898	Pavasara gatve 4	46,91	48,48		-1,57
4899	Pavasara gatve 5	61,62	62,96		-1,34
4900	Pavasara gatve 6	32,30	37,61		-5,31
4901	Pededzes iela 4	5,49	5,90		-0,41
4902	Peitavas iela 4	0,93	0,98		-0,05
4903	Peitavas iela 5	4,62	4,72		-0,10
4904	Peitavas iela 6/8	0,98	1,22		-0,24
4905	Peitavas iela 10	0,00	0,00		0,00
4906	Peldu iela 15	0,00	0,00		0,00
4907	Peldu iela 23	3,74	4,73		-0,99
4908	Peldu iela 24	0,00	0,00		0,00
4909	Peldu iela 25	1,39	1,83		-0,44
4910	Peldu iela 26/28	0,04	0,00		0,04

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4911	Peldu iela 30	1,19	1,05		0,14
4912	Pērkones iela 8	0,00	0,00		0,00
4913	Pērnavas iela 1	14,30	14,23		0,07
4914	Pērnavas iela 4	4,80	4,81		-0,01
4915	Pērnavas iela 6/8	0,00	0,00		0,00
4916	Pērnavas iela 10	13,69	16,87		-3,18
4917	Pērnavas iela 10a	3,84	4,26		-0,42
4918	Pērnavas iela 11 k.1	3,27	3,67		-0,40
4919	Pērnavas iela 12	4,19	4,56		-0,37
4920	Pērnavas iela 14	4,37	5,07		-0,70
4921	Pērnavas iela 15A	0,00	0,00		0,00
4922	Pērnavas iela 19	0,68	0,80		-0,12
4923	Pērnavas iela 19A	4,87	5,48		-0,61
4924	Pērnavas iela 21	3,49	3,53		-0,04
4925	Pērnavas iela 23	0,00	0,00		0,00
4926	Pērnavas iela 38	1,80	2,17		-0,37
4927	Pērnavas iela 42	6,21	7,82		-1,61
4928	Pērnavas iela 44	4,50	4,79		-0,29
4929	Pērnavas iela 45	7,44	8,06		-0,62
4930	Pērnavas iela 48	3,35	3,92		-0,57
4931	Pērnavas iela 62	3,69	0,00		3,69
4932	Pērnavas iela 78	0,08	0,00		0,08
4933	Pērnavas iela 82	0,00	0,00		0,00
4934	Pērses iela 2	1,74	2,16		-0,42
4935	Pērses iela 8	3,47	2,93		0,54
4936	Pērses iela 10/12	0,52	0,32		0,20

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4937	Pērses iela 14	0,00	0,00		0,00
4938	Pētersalas iela 11	0,00	0,00		0,00
4939	Pētersalas iela 17	0,00	0,00		0,00
4940	Pētersalas iela 18	6,75	8,02		-1,27
4941	Pētersalas iela 18 a 2.ēka	0,00	0,00		0,00
4942	Pētersalas iela 18A	7,60	9,55		-1,95
4943	Pētersalas iela 19	13,80	15,64		-1,84
4944	Piebalgas iela 6B	0,00	1,00		-1,00
4945	Piebalgas iela 10B	12,08	12,11		-0,03
4946	Piedrujas iela 11	0,00	0,00		0,00
4947	Piedrujas iela 15	0,00	0,00		0,00
4948	Piena iela 13	4,75	7,59		-2,84
4949	Pildas iela 16A	0,00	0,00		0,00
4950	Pildas iela 16B	0,00	0,00		0,00
4951	Pildas iela 16B (2.s/m)	0,00	0,00		0,00
4952	Pildas iela 30	3,60	3,93		-0,33
4953	Pildas iela 43	3,96	4,78		-0,82
4954	Pildas iela 43 2.ēka	0,93	1,20		-0,27
4955	Pils iela 6	0,08	0,85		-0,77
4956	Pils iela 7	1,50	1,57		-0,07
4957	Pils iela 9	0,88	0,90		-0,02
4958	Pils iela 11	0,54	0,66		-0,12
4959	Pils iela 12	9,64	13,79		-4,15
4960	Pils iela 14	0,00	0,00		0,00
4961	Pils iela 16	0,00	0,00		0,00
4962	Pils iela 17	1,77	2,06		-0,29

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4963	Pils iela 18	3,01	3,85		-0,84
4964	Pils iela 20	0,69	1,18		-0,49
4965	Pils iela 21	0,62	0,73		-0,11
4966	Pils iela 23	0,00	0,00		0,00
4967	Pils laukums 3	12,00	6,10		5,90
4968	Pils laukums 4	3,22	4,54		-1,32
4969	Pīļu iela 1	0,00	0,00		0,00
4970	Pīļu iela 4	9,28	12,23		-2,95
4971	Pīpeņu iela 10	23,46	23,72		-0,26
4972	Platā iela 1	0,00	0,00		0,00
4973	Platā iela 2	0,00	0,00		0,00
4974	Platā iela 3	0,00	0,00		0,00
4975	Platā iela 4	0,00	0,00		0,00
4976	Platā iela 5	0,00	0,00		0,00
4977	Platā iela 6	0,00	0,00		0,00
4978	Platā iela 7	0,00	0,00		0,00
4979	Platā iela 8	3,54	3,59		-0,05
4980	Platā iela 9	3,99	4,04		-0,05
4981	Platā iela 10	15,03	15,90		-0,87
4982	Plēksnes iela 1	23,55	25,02		-1,47
4983	Plēksnes iela 3	24,55	25,71		-1,16
4984	Plēksnes iela 6	16,87	17,40		-0,53
4985	Plēksnes iela 8	8,41	9,29		-0,88
4986	Plēksnes iela 14	10,20	9,58		0,62
4987	Plēksnes iela 14a	7,29	8,32		-1,03
4988	Plēksnes iela 16	8,71	9,06		-0,35



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4989	Pļēksnes iela 16a	0,00	0,00		0,00
4990	Plostu iela 12	27,21	31,73		-4,52
4991	Pļavnieku iela 1	23,53	24,69		-1,16
4992	Pļavnieku iela 2	36,60	38,84		-2,24
4993	Pļavnieku iela 2D	22,87	24,76		-1,89
4994	Pļavnieku iela 3	20,69	18,64		2,05
4995	Pļavnieku iela 4	8,81	9,64		-0,83
4996	Pļavnieku iela 5	47,44	47,64		-0,20
4997	Pļavnieku iela 6	35,22	40,81		-5,59
4998	Pļavnieku iela 7	13,31	14,03		-0,72
4999	Pļavnieku iela 8	21,37	25,94		-4,57
5000	Pļavnieku iela 9	19,99	19,83		0,16
5001	Pļavnieku iela 10	15,72	17,04		-1,32
5002	Pļavnieku iela 12	26,43	31,24		-4,81
5003	Prāgas iela 1	5,86	6,80		-0,94
5004	Praulienas iela 2	19,76	21,82		-2,06
5005	Praulienas iela 4	32,08	33,42		-1,34
5006	Praulienas iela 6	19,45	21,74		-2,29
5007	Praulienas iela 8	8,80	9,34		-0,54
5008	Praulienas iela 10	19,26	21,19		-1,93
5009	Praulienas iela 12	9,31	12,50		-3,19
5010	Praulienas iela 14	18,95	22,14		-3,19
5011	Praulienas iela 16	7,59	8,46		-0,87
5012	Preiļu iela 2	15,19	16,42		-1,23
5013	Preiļu iela 4	13,02	14,62		-1,60
5014	Priedaines iela 13	13,18	13,08		0,10

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5015	Priedaines iela 20	0,00	0,00		0,00
5016	Priežu iela 10a	3,67	0,77		2,90
5017	Progresā iela 1	15,19	16,17		-0,98
5018	Progresā iela 2A	14,97	16,04		-1,07
5019	Progresā iela 3a	16,98	19,27		-2,29
5020	Progresā iela 4	15,63	18,22		-2,59
5021	Progresā iela 6	18,70	20,01		-1,31
5022	Progresā iela 8	15,21	17,53		-2,32
5023	Progresā iela 11	0,00	0,00		0,00
5024	Progresā iela 12	6,61	7,29		-0,68
5025	Prūšu iela 2	2,33	2,93		-0,60
5026	Prūšu iela 2 B	1,86	2,65		-0,79
5027	Prūšu iela 3 k.1	13,27	12,60		0,67
5028	Prūšu iela 3 k.2	30,97	35,94		-4,97
5029	Prūšu iela 3 k.3	18,92	22,51		-3,59
5030	Prūšu iela 3 k.4	12,16	12,09		0,07
5031	Prūšu iela 3 k.5	21,12	24,69		-3,57
5032	Prūšu iela 3 k.5 2.ēka	0,00	0,00		0,00
5033	Prūšu iela 3 k.6	13,35	13,98		-0,63
5034	Prūšu iela 3 k.7	12,22	13,31		-1,09
5035	Prūšu iela 4	18,53	31,47		-12,94
5036	Prūšu iela 7 2.ēka	0,54	0,61		-0,07
5037	Prūšu iela 9	11,76	12,74		-0,98
5038	Prūšu iela 11	25,80	28,47		-2,67
5039	Prūšu iela 13	6,99	6,49		0,50
5040	Prūšu iela 13A	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5041	Prūšu iela 15	4,59	5,35		-0,76
5042	Prūšu iela 15 k.1	14,26	16,09		-1,83
5043	Prūšu iela 17	5,97	6,49		-0,52
5044	Prūšu iela 17 k-2	5,25	5,87		-0,62
5045	Prūšu iela 17 k-3	4,87	6,08		-1,21
5046	Prūšu iela 17a	0,00	0,00		0,00
5047	Prūšu iela 19	4,20	5,17		-0,97
5048	Prūšu iela 19 k-2	4,32	4,41		-0,09
5049	Prūšu iela 20	7,01	8,38		-1,37
5050	Prūšu iela 21	3,07	4,04		-0,97
5051	Prūšu iela 21 k.2	0,00	0,00		0,00
5052	Prūšu iela 21 k.3	8,76	10,75		-1,99
5053	Prūšu iela 22 k.1	9,70	12,06		-2,36
5054	Prūšu iela 22 k.2	7,95	7,88		0,07
5055	Prūšu iela 22 k.3	10,72	12,54		-1,82
5056	Prūšu iela 22 k.4	10,12	11,37		-1,25
5057	Prūšu iela 22A	1,15	1,34		-0,19
5058	Prūšu iela 23	4,18	5,28		-1,10
5059	Prūšu iela 23a	2,72	3,06		-0,34
5060	Prūšu iela 23b	12,70	13,09		-0,39
5061	Prūšu iela 24 k.2	0,09	0,00		0,09
5062	Prūšu iela 24 k.4	0,57	0,65		-0,08
5063	Prūšu iela 24 k.6	0,61	0,64		-0,03
5064	Prūšu iela 25a	0,23	0,00		0,23
5065	Prūšu iela 32	2,45	3,61		-1,16
5066	Prūšu iela 38	23,61	24,06		-0,45

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5067	Prūšu iela 40	6,40	8,41		-2,01
5068	Prūšu iela 40a	8,37	9,23		-0,86
5069	Prūšu iela 42	7,02	8,25		-1,23
5070	Prūšu iela 42a	4,75	8,54		-3,79
5071	Prūšu iela 46	5,34	8,92		-3,58
5072	Prūšu iela 81	0,00	0,00		0,00
5073	Prūšu iela 82	4,38	5,02		-0,64
5074	Pūces iela 12 k-1	1,79	1,55		0,24
5075	Pūces iela 12 k-2	1,05	0,69		0,36
5076	Pūces iela 19A	13,30	13,91		-0,61
5077	Pūces iela 27 k-1	0,90	0,86		0,04
5078	Pūces iela 27 k-2	0,98	1,50		-0,52
5079	Pūces iela 27 k-4	1,31	1,51		-0,20
5080	Pūces iela 27 k-5	0,68	0,81		-0,13
5081	Pūces iela 27 k-6	0,47	1,37		-0,90
5082	Pūces iela 27 k.3	1,41	1,32		0,09
5083	Pūces iela 43	25,19	26,01		-0,82
5084	Pūces iela 45	19,06	20,45		-1,39
5085	Pūces iela 47	13,66	13,20		0,46
5086	Pūces iela 49	16,27	17,52		-1,25
5087	Pūces iela 51	51,96	52,38		-0,42
5088	Pūces iela 53	33,32	37,83		-4,51
5089	Pulka iela 3	0,87	1,13		-0,26
5090	Pulka iela 3 k -11	0,00	0,00		0,00
5091	Pulka iela 3 k -13	0,00	0,00		0,00
5092	Pulka iela 3 k -7	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5093	Pulka iela 3 k -9	0,00	0,00		0,00
5094	Pulkveža Brieža iela 3	10,46	12,20		-1,74
5095	Pulkveža Brieža iela 4/6	2,78	3,38		-0,60
5096	Pulkveža Brieža iela 8	8,55	9,40		-0,85
5097	Pulkveža Brieža iela 9	2,44	3,08		-0,64
5098	Pulkveža Brieža iela 9 k-1	3,40	4,04		-0,64
5099	Pulkveža Brieža iela 11	15,60	21,70		-6,10
5100	Pulkveža Brieža iela 12 k.1	1,50	3,80		-2,30
5101	Pulkveža Brieža iela 12 k.2	9,93	15,59		-5,66
5102	Pulkveža Brieža iela 12 k.3	10,08	16,93		-6,85
5103	Pulkveža Brieža iela 15 k.1	6,05	6,10		-0,05
5104	Pulkveža Brieža iela 15 k.2	6,89	7,18		-0,29
5105	Pulkveža Brieža iela 17	3,21	3,65		-0,44
5106	Pulkveža Brieža iela 21	1,92	2,15		-0,23
5107	Pulkveža Brieža iela 25	2,42	3,31		-0,89
5108	Pupuķu iela 5	3,67	0,00		3,67
5109	Pupuķu iela 7	4,36	0,00		4,36
5110	Pupuķu iela 9	5,05	5,31		-0,26
5111	Pupuķu iela 11	4,92	4,65		0,27
5112	Purva iela 25	15,12	15,85		-0,73
5113	Purva iela 29	11,24	11,78		-0,54
5114	Purvciema iela 13	17,29	20,47		-3,18
5115	Purvciema iela 15	18,19	21,14		-2,95
5116	Purvciema iela 18	0,00	0,70		-0,70
5117	Purvciema iela 20	24,19	27,44		-3,25
5118	Purvciema iela 22	10,36	12,36		-2,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5119	Purvciema iela 23A	6,79	7,68		-0,89
5120	Purvciema iela 24	24,40	26,20		-1,80
5121	Purvciema iela 26	19,90	24,80		-4,90
5122	Purvciema iela 32	5,95	6,51		-0,56
5123	Purvciema iela 32a	0,00	1,09		-1,09
5124	Purvciema iela 38	6,49	5,20		1,29
5125	Purvciema iela 44 k-1	2,38	2,78		-0,40
5126	Purvciema iela 44 k-2	2,26	3,18		-0,92
5127	Purvciema iela 46	13,62	17,93		-4,31
5128	Purvciema iela 48	19,32	18,92		0,40
5129	Purvciema iela 50	15,12	17,80		-2,68
5130	Purvciema iela 51	10,96	14,85		-3,89
5131	Purvciema iela 53	26,20	28,58		-2,38
5132	Purvciema iela 55	13,84	15,37		-1,53
5133	Purvciema iela 57	27,49	32,29		-4,80
5134	Puškina iela 14	2,16	3,71		-1,55
5135	Puškina iela 19	11,06	11,49		-0,43
5136	Puškina iela 20B	0,00	0,00		0,00
5137	Puškina iela 22	4,41	4,46		-0,05
5138	Putnu iela 6	2,41	2,72		-0,31
5139	Putnu iela 8 k.1	0,00	0,00		0,00
5140	Putnu iela 8 k.2	0,00	0,00		0,00
5141	Putnu iela 12	0,00	0,00		0,00
5142	Putnu iela 12 k.1	0,00	0,00		0,00
5143	Putnu iela 18	0,00	0,00		0,00
5144	Putnu iela 20	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5145	Putnu iela 30	1,88	2,40		-0,52
5146	Putnu iela 31	9,54	9,72		-0,18
5147	Putnu iela 32	1,45	1,22		0,23
5148	Putnu iela 34	0,00	0,00		0,00
5149	R.Vāgnera iela 2	2,87	2,96		-0,09
5150	R.Vāgnera iela 3	1,54	0,82		0,72
5151	R.Vāgnera iela 4	0,00	0,00		0,00
5152	R.Vāgnera iela 5	0,00	0,00		0,00
5153	R.Vāgnera iela 6	2,50	2,40		0,10
5154	R.Vāgnera iela 8	0,00	0,00		0,00
5155	R.Vāgnera iela 11	2,09	2,20		-0,11
5156	R.Vāgnera iela 12	2,53	4,70		-2,17
5157	R.Vāgnera iela 13	0,00	0,00		0,00
5158	R.Vāgnera iela 14	0,59	0,64		-0,05
5159	R.Vāgnera iela 16	0,67	0,58		0,09
5160	Raiņa bulvāris 2	8,99	12,07		-3,08
5161	Raiņa bulvāris 4 k-1	0,93	1,47		-0,54
5162	Raiņa bulvāris 5	54,00	27,60		26,40
5163	Raiņa bulvāris 7	0,00	0,00		0,00
5164	Raiņa bulvāris 8	4,34	3,60		0,74
5165	Raiņa bulvāris 9	0,00	0,00		0,00
5166	Raiņa bulvāris 11	1,85	2,38		-0,53
5167	Raiņa bulvāris 15	2,05	2,28		-0,23
5168	Raiņa bulvāris 17	0,00	0,00		0,00
5169	Raiņa bulvāris 19	4,70	12,20		-7,50
5170	Raiņa bulvāris 21	5,27	6,81		-1,54

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5171	Raiņa bulvāris 23 k-1	0,88	1,29		-0,41
5172	Raiņa bulvāris 23 k-2	0,00	0,00		0,00
5173	Raiņa bulvāris 27	0,79	0,72		0,07
5174	Raiņa bulvāris 31	3,66	2,79		0,87
5175	Raiņa bulvāris 33	10,60	11,00		-0,40
5176	Raiskuma iela 3	2,92	3,30		-0,38
5177	Rāmuļu iela 2	0,00	0,00		0,00
5178	Rāmuļu iela 4	0,00	0,00		0,00
5179	Rāmuļu iela 17	0,00	0,00		0,00
5180	Rāmuļu iela 21,25	0,00	0,00		0,00
5181	Rankas iela 5a	0,00	0,00		0,00
5182	Rankas iela 11	0,32	0,50		-0,18
5183	Rankas iela 13	0,00	0,00		0,00
5184	Rankas iela 15	0,70	1,24		-0,54
5185	Raņķa dambis 3	6,05	5,24		0,81
5186	Raņķa dambis 7 k-1	11,41	10,49		0,92
5187	Raņķa dambis 7 k-2	12,82	11,89		0,93
5188	Raņķa dambis 7 k-3	11,12	12,86		-1,74
5189	Raņķa dambis 9	11,13	10,62		0,51
5190	Raņķa dambis 30	0,00	0,00		0,00
5191	Rasas iela 2	21,58	25,35		-3,77
5192	Rasas iela 2 k.1	0,00	0,00		0,00
5193	Rasas iela 3A	0,00	0,04		-0,04
5194	Rasas iela 5	0,00	0,00		0,00
5195	Rātslaukums 1	10,30	15,50		-5,20
5196	Rātslaukums 5,6,7	5,34	8,75		-3,41



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5197	Rātslaukums 9	0,00	0,00		0,00
5198	Raunas iela 5	0,00	0,00		0,00
5199	Raunas iela 19 k.1	12,08	13,51		-1,43
5200	Raunas iela 19 k.2	10,14	11,71		-1,57
5201	Raunas iela 19 k.3	7,39	8,72		-1,33
5202	Raunas iela 19a	9,44	10,30		-0,86
5203	Raunas iela 19b	7,32	8,31		-0,99
5204	Raunas iela 20a	8,97	13,18		-4,21
5205	Raunas iela 22a	7,62	8,99		-1,37
5206	Raunas iela 23	0,08	0,63		-0,55
5207	Raunas iela 30A	2,34	2,17		0,17
5208	Raunas iela 35 k.3	10,11	10,41		-0,30
5209	Raunas iela 36	13,82	16,28		-2,46
5210	Raunas iela 41	4,68	4,86		-0,18
5211	Raunas iela 43	4,38	5,74		-1,36
5212	Raunas iela 43 B	3,23	3,43		-0,20
5213	Raunas iela 45 k.1	5,83	6,21		-0,38
5214	Raunas iela 45 k.2	4,86	5,44		-0,58
5215	Raunas iela 45 k.3	6,23	6,60		-0,37
5216	Raunas iela 45 k.4	5,76	6,49		-0,73
5217	Raunas iela 45 k.5	6,44	6,52		-0,08
5218	Raunas iela 46	13,36	15,18		-1,82
5219	Raunas iela 50	5,71	6,50		-0,79
5220	Raunas iela 50 k-2	9,52	9,55		-0,03
5221	Raunas iela 58 k-1	3,77	4,07		-0,30
5222	Raunas iela 58 k-2	4,40	4,34		0,06

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5223	Raunas iela 58 k-3	3,94	4,87		-0,93
5224	Raunas iela 58 k-4	3,85	4,31		-0,46
5225	Raunas iela 58 k-5	4,16	4,64		-0,48
5226	Raunas iela 58 k-6	8,47	9,70		-1,23
5227	Raunas iela 58 k-7	3,67	5,17		-1,50
5228	Raunas iela 62	2,73	2,55		0,18
5229	Raunas iela 64	0,00	0,00		0,00
5230	Raunas iela 64a	9,56	11,30		-1,74
5231	Rembates iela 8	3,83	3,03		0,80
5232	Rencēnu iela 16	0,00	0,00		0,00
5233	Rencēnu iela 29	15,23	20,70		-5,47
5234	Rencēnu iela 29 k.1	3,78	2,40		1,38
5235	Reņģes iela 1	20,68	22,79		-2,11
5236	Reņģes iela 2	1,12	1,23		-0,11
5237	Reņģes iela 2A	20,40	21,99		-1,59
5238	Reņģes iela 2B	29,38	31,28		-1,90
5239	Reņģes iela 4	1,04	1,05		-0,01
5240	Reņģes iela 5	2,43	3,31		-0,88
5241	Reņģes iela 7 k.1	3,70	3,62		0,08
5242	Reņģes iela 7 k.2	3,33	4,33		-1,00
5243	Republikas laukums 1	7,15	8,47		-1,32
5244	Republikas laukums 2	12,90	16,80		-3,90
5245	Republikas laukums 2a	0,00	0,00		0,00
5246	Republikas laukums 3	37,90	37,23		0,67
5247	Rēzeknes iela 2	21,26	25,41		-4,15
5248	Rēzeknes iela 2a	0,27	0,30		-0,03

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5249	Rēznas iela 5	7,80	8,83		-1,03
5250	Rēznas iela 7	5,36	7,02		-1,66
5251	Rēznas iela 9	2,03	2,20		-0,17
5252	Rēznas iela 9a	0,00	0,00		0,00
5253	Rēznas iela 10 k.2	14,54	15,88		-1,34
5254	Rēznas iela 10a	3,53	3,90		-0,37
5255	Rēznas iela 10b	18,40	21,46		-3,06
5256	Rēznas iela 10b (darbn.)	0,00	0,81		-0,81
5257	Rīdzenes iela 26	0,89	2,69		-1,80
5258	Riekstu iela 7	14,20	14,56		-0,36
5259	Riekstu iela 9	0,00	0,00		0,00
5260	Riekstu iela 10	22,31	25,11		-2,80
5261	Riekstu iela 12	15,91	16,46		-0,55
5262	Riekstu iela 13	10,13	9,43		0,70
5263	Riekstu iela 14	5,60	5,44		0,16
5264	Riekstu iela 15	11,00	10,58		0,42
5265	Riekstu iela 16	31,75	33,11		-1,36
5266	Riekstu iela 17	11,12	13,64		-2,52
5267	Riekstu iela 18	13,70	14,34		-0,64
5268	Riekstu iela 18 k.1	19,04	21,45		-2,41
5269	Riekstu iela 19	12,66	13,52		-0,86
5270	Riekstu iela 21	11,66	11,57		0,09
5271	Riekstu iela 23	12,57	13,24		-0,67
5272	Riepnieku iela 2	11,77	12,62		-0,85
5273	Riepnieku iela 4	4,44	4,20		0,24
5274	Riepnieku iela 6	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5275	Rigondas gatve 1	18,55	18,90		-0,35
5276	Rigondas gatve 3	18,75	20,30		-1,55
5277	Rigondas gatve 4	8,29	8,12		0,17
5278	Rigondas gatve 5	16,25	17,26		-1,01
5279	Rigondas gatve 6	19,16	24,42		-5,26
5280	Rigondas gatve 7	19,28	21,05		-1,77
5281	Rigondas gatve 8	28,99	29,78		-0,79
5282	Rigondas gatve 10	20,55	22,53		-1,98
5283	Rīnūžu iela 11	31,57	35,91		-4,34
5284	Rīnūžu iela 15	24,00	25,65		-1,65
5285	Rīnūžu iela 20	3,99	3,09		0,90
5286	Rīnūžu iela 22	21,34	22,42		-1,08
5287	Rītausmas iela 11b	1,06	1,98		-0,92
5288	Rītupes iela 2	3,66	2,44		1,22
5289	Rītupes iela 3 k.5	12,77	14,75		-1,98
5290	Rītupes iela 7 k.9	13,00	15,23		-2,23
5291	Rītupes iela 8 k.12	0,04	0,00		0,04
5292	Rītupes iela 19a	0,00	0,00		0,00
5293	Rītupes iela 28	9,17	10,64		-1,47
5294	Rītupes iela 30	10,18	12,06		-1,88
5295	Rītupes iela 32	3,01	3,15		-0,14
5296	Rītupes iela 34	14,75	17,28		-2,53
5297	Rītupes iela 43	0,08	0,11		-0,03
5298	Rītupes iela 45	0,00	0,00		0,00
5299	Rīvas iela 2	22,21	24,17		-1,96
5300	Roberta Feldmaņa iela 11 1.ēka	13,53	14,58		-1,05

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5301	Roberta Feldmaņa iela 11 2.ēka	0,95	0,64		0,31
5302	Robežu iela 3/9	0,00	0,00		0,00
5303	Rododendru iela 1	13,00	13,95		-0,95
5304	Rododendru iela 3 k.1	10,30	11,01		-0,71
5305	Rododendru iela 3 k.2	12,47	13,20		-0,73
5306	Rododendru iela 5	10,16	11,57		-1,41
5307	Rododendru iela 6	5,47	4,99		0,48
5308	Rododendru iela 7	11,53	13,17		-1,64
5309	Rododendru iela 8	9,74	9,83		-0,09
5310	Rododendru iela 10	0,52	0,66		-0,14
5311	Rododendru iela 12	11,84	13,45		-1,61
5312	Rododendru iela 14	11,76	13,24		-1,48
5313	Ropažu iela 2	3,43	0,06		3,37
5314	Ropažu iela 5	20,97	24,69		-3,72
5315	Ropažu iela 7	0,00	0,00		0,00
5316	Ropažu iela 7 A	0,19	0,00		0,19
5317	Ropažu iela 9	0,00	0,00		0,00
5318	Ropažu iela 12	20,67	21,93		-1,26
5319	Ropažu iela 14 (B)	0,00	0,00		0,00
5320	Ropažu iela 14 k-1	10,51	12,28		-1,77
5321	Ropažu iela 19a	0,00	0,00		0,00
5322	Ropažu iela 21	6,91	8,40		-1,49
5323	Ropažu iela 22	8,81	9,97		-1,16
5324	Ropažu iela 23	2,08	2,33		-0,25
5325	Ropažu iela 24	8,49	9,31		-0,82
5326	Ropažu iela 26	6,68	8,52		-1,84

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5327	Ropažu iela 28	8,89	9,19		-0,30
5328	Ropažu iela 32	0,00	0,00		0,00
5329	Ropažu iela 33	0,00	0,00		0,00
5330	Ropažu iela 34	0,70	0,83		-0,13
5331	Ropažu iela 41	3,22	3,47		-0,25
5332	Ropažu iela 45	16,46	17,59		-1,13
5333	Ropažu iela 46	2,57	3,26		-0,69
5334	Ropažu iela 49	13,04	13,76		-0,72
5335	Ropažu iela 49a	0,00	0,00		0,00
5336	Ropažu iela 50	5,41	5,69		-0,28
5337	Ropažu iela 56	7,65	8,51		-0,86
5338	Ropažu iela 58	1,58	1,53		0,05
5339	Ropažu iela 60	0,86	1,90		-1,04
5340	Ropažu iela 60a	0,00	0,00		0,00
5341	Ropažu iela 60B	1,18	1,35		-0,17
5342	Ropažu iela 72	0,00	0,00		0,00
5343	Ropažu iela 74	8,84	11,23		-2,39
5344	Ropažu iela 76	24,26	24,72		-0,46
5345	Ropažu iela 78	13,87	16,47		-2,60
5346	Ropažu iela 87	12,18	12,21		-0,03
5347	Ropažu iela 92	0,16	0,00		0,16
5348	Ropažu iela 101	0,00	0,00		0,00
5349	Ropažu iela 103	0,00	0,00		0,00
5350	Ropažu iela 105	0,00	0,00		0,00
5351	Ropažu iela 107	0,00	0,00		0,00
5352	Ropažu iela 120	0,01	0,00		0,01

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5353	Ropažu iela 122 k.1	1,69	2,49		-0,80
5354	Ropažu iela 122 k.5	1,88	1,95		-0,07
5355	Ropažu iela 130	2,82	1,69		1,13
5356	Ropažu iela 130A	0,00	0,00		0,00
5357	Ropažu iela 132	1,53	1,46		0,07
5358	Ropažu iela 138	0,00	0,00		0,00
5359	Rostokas iela 2	6,52	6,28		0,24
5360	Rostokas iela 4	7,40	8,70		-1,30
5361	Rostokas iela 6	7,37	9,42		-2,05
5362	Rostokas iela 8	10,16	10,77		-0,61
5363	Rostokas iela 10	9,28	9,98		-0,70
5364	Rostokas iela 12	14,75	15,68		-0,93
5365	Rostokas iela 14	8,03	9,58		-1,55
5366	Rostokas iela 16	8,63	9,13		-0,50
5367	Rostokas iela 18	8,90	9,48		-0,58
5368	Rostokas iela 20	17,47	20,73		-3,26
5369	Rostokas iela 22	21,76	22,10		-0,34
5370	Rostokas iela 24	8,08	8,62		-0,54
5371	Rostokas iela 26	8,22	9,53		-1,31
5372	Rostokas iela 28	10,09	10,85		-0,76
5373	Rostokas iela 30	27,85	30,49		-2,64
5374	Rostokas iela 32	24,34	28,65		-4,31
5375	Rostokas iela 34	8,24	9,30		-1,06
5376	Rostokas iela 36	8,35	8,47		-0,12
5377	Rostokas iela 38	8,68	8,39		0,29
5378	Rostokas iela 40	17,77	18,27		-0,50

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5379	Rostokas iela 42	19,35	20,31		-0,96
5380	Rostokas iela 44	10,86	11,86		-1,00
5381	Rostokas iela 46	9,47	10,20		-0,73
5382	Rostokas iela 48	8,75	9,76		-1,01
5383	Rostokas iela 50	13,54	18,02		-4,48
5384	Rostokas iela 52	10,79	12,15		-1,36
5385	Rostokas iela 54	9,67	11,51		-1,84
5386	Rostokas iela 56	9,03	9,84		-0,81
5387	Rostokas iela 58	8,18	9,08		-0,90
5388	Rostokas iela 60	6,17	6,59		-0,42
5389	Rostokas iela 62	15,86	17,05		-1,19
5390	Rostokas iela 64	31,87	34,99		-3,12
5391	Rožu iela 21	0,00	0,00		0,00
5392	Rubeņu iela 9	0,00	0,00		0,00
5393	Rucavas iela 1a	0,00	0,00		0,00
5394	Rudens iela 1, 1B	10,86	13,01		-2,15
5395	Rudens iela 1A	0,43	0,52		-0,09
5396	Rudens iela 2	13,54	14,79		-1,25
5397	Rudens iela 3	28,16	36,98		-8,82
5398	Rudens iela 4	14,85	17,67		-2,82
5399	Rudens iela 5	20,88	24,37		-3,49
5400	Rudens iela 6	36,16	38,40		-2,24
5401	Rudens iela 7	48,51	50,57		-2,06
5402	Rudens iela 8	22,70	25,73		-3,03
5403	Rudens iela 9	22,36	25,90		-3,54
5404	Rudens iela 10	58,66	73,92		-15,26



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5405	Rudens iela 12	47,78	60,41		-12,63
5406	Rūdolfas iela 1 (lit.1)	3,73	4,31		-0,58
5407	Rūdolfas iela 1 k.2	6,91	7,50		-0,59
5408	Rūdolfas iela 3	0,00	0,00		0,00
5409	Rūdolfas iela 5 (001)	0,81	0,94		-0,13
5410	Rūdolfas iela 5 (002)	0,00	0,00		0,00
5411	Rūdolfas iela 5 (003)	0,31	0,45		-0,14
5412	Rūdolfas iela 5 (006)	0,00	0,00		0,00
5413	Rūdolfas iela 5 (008,009)	0,25	0,29		-0,04
5414	Rumbulas iela 1 k.1	17,31	20,02		-2,71
5415	Rumbulas iela 1 k.2	16,32	19,34		-3,02
5416	Rumbulas iela 7	34,59	40,24		-5,65
5417	Rumbulas iela 9A	4,47	5,59		-1,12
5418	Rumbulas iela 16	2,82	2,88		-0,06
5419	Rumbulas iela 18	12,37	13,42		-1,05
5420	Rūpnīcas iela 1	0,00	0,00		0,00
5421	Rūpnīcas iela 3	0,00	0,00		0,00
5422	Rūpnīcas iela 4	0,00	0,00		0,00
5423	Rūpnīcas iela 5	0,00	0,00		0,00
5424	Rūpnīcas iela 6	0,00	0,00		0,00
5425	Rūpnīcas iela 7	0,00	0,00		0,00
5426	Rūpnīcas iela 8	0,00	0,00		0,00
5427	Rūpnīcas iela 9	0,00	0,00		0,00
5428	Rūpnīcas iela 10	0,00	0,00		0,00
5429	Rūpnīcas iela 11	0,00	0,00		0,00
5430	Rūpnīcas iela 12	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5431	Rūpnīcas iela 13	0,00	0,00		0,00
5432	Rūpnīcas iela 14	0,00	0,00		0,00
5433	Rūpnīcas iela 16	0,00	0,00		0,00
5434	Rūpniecības iela 1	0,00	0,00		0,00
5435	Rūpniecības iela 3	3,43	3,68		-0,25
5436	Rūpniecības iela 4	0,00	0,00		0,00
5437	Rūpniecības iela 7	4,34	4,95		-0,61
5438	Rūpniecības iela 9	4,06	4,71		-0,65
5439	Rūpniecības iela 10	0,95	1,15		-0,20
5440	Rūpniecības iela 11	4,04	7,74		-3,70
5441	Rūpniecības iela 14 k.1	2,06	2,17		-0,11
5442	Rūpniecības iela 14 k.2	3,63	4,50		-0,87
5443	Rūpniecības iela 15	1,25	1,90		-0,65
5444	Rūpniecības iela 17	1,05	1,31		-0,26
5445	Rūpniecības iela 18	3,81	5,35		-1,54
5446	Rūpniecības iela 19	2,71	3,77		-1,06
5447	Rūpniecības iela 20	1,85	2,76		-0,91
5448	Rūpniecības iela 21	0,76	0,88		-0,12
5449	Rūpniecības iela 21 k.2	3,32	3,43		-0,11
5450	Rūpniecības iela 21 k.3	3,84	4,61		-0,77
5451	Rūpniecības iela 21 k.4	2,91	4,34		-1,43
5452	Rūpniecības iela 21 k.5	3,66	4,96		-1,30
5453	Rūpniecības iela 22	15,68	17,20		-1,52
5454	Rūpniecības iela 23 1.ēka	1,13	2,40		-1,27
5455	Ruses iela 1	21,26	22,21		-0,95
5456	Ruses iela 2	9,08	9,85		-0,77

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5457	Ruses iela 3	31,57	33,69		-2,12
5458	Ruses iela 4	8,33	9,05		-0,72
5459	Ruses iela 5	20,08	21,98		-1,90
5460	Ruses iela 6	7,58	7,19		0,39
5461	Ruses iela 7	20,97	23,78		-2,81
5462	Ruses iela 8	7,71	8,30		-0,59
5463	Ruses iela 9	18,38	19,72		-1,34
5464	Ruses iela 10	8,57	9,97		-1,40
5465	Ruses iela 11	39,31	42,53		-3,22
5466	Ruses iela 12	20,69	23,79		-3,10
5467	Ruses iela 13	17,90	19,35		-1,45
5468	Ruses iela 14	71,37	76,15		-4,78
5469	Ruses iela 16	27,81	32,64		-4,83
5470	Ruses iela 18	17,34	18,35		-1,01
5471	Ruses iela 20	7,64	8,13		-0,49
5472	Ruses iela 20 k-1	0,00	0,00		0,00
5473	Ruses iela 22	19,34	11,42		7,92
5474	Ruses iela 24	17,92	19,94		-2,02
5475	Ruses iela 24 k.1	9,66	11,78		-2,12
5476	Ruses iela 26	38,38	40,89		-2,51
5477	Ruses iela 28	53,69	60,35		-6,66
5478	Rusova iela 2	1,92	2,31		-0,39
5479	Rusova iela 2a	2,36	2,60		-0,24
5480	Rusova iela 2B	1,35	1,45		-0,10
5481	Rusova iela 4	0,92	0,89		0,03
5482	Rusova iela 4a	2,59	2,54		0,05

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5483	Rusova iela 6a	2,15	2,67		-0,52
5484	Rusova iela 7	0,00	0,00		0,00
5485	Rusova iela 8	2,18	2,44		-0,26
5486	Rusova iela 8a	1,53	1,11		0,42
5487	Rusova iela 9	18,69	19,14		-0,45
5488	Rusova iela 10	1,19	1,26		-0,07
5489	Rusova iela 24	12,08	13,12		-1,04
5490	Rusova iela 26	18,68	25,00		-6,32
5491	Rusova iela 28	15,77	14,91		0,86
5492	Rusova iela 30	16,96	18,13		-1,17
5493	Rusova iela 32	17,40	19,86		-2,46
5494	Rušonu iela 3	11,53	13,53		-2,00
5495	Rušonu iela 5 k.1	21,73	26,85		-5,12
5496	Rušonu iela 5 k.2	5,86	11,33		-5,47
5497	Rušonu iela 6	1,93	1,95		-0,02
5498	Rušonu iela 15	0,31	1,71		-1,40
5499	Rušonu iela 22	7,93	9,09		-1,16
5500	Rušonu iela 24	5,11	5,67		-0,56
5501	Rušonu iela 24 k.1	15,11	16,14		-1,03
5502	Rušonu iela 26	18,84	23,18		-4,34
5503	Rušonu iela 26a	26,50	32,15		-5,65
5504	Rušonu iela 30	23,83	26,52		-2,69
5505	Rušonu iela 30 k.1	17,47	18,34		-0,87
5506	S.Edžus iela 11	4,88	3,76		1,12
5507	S.Edžus iela 11a	1,52	2,78		-1,26
5508	S.Eizenšteina iela 6, 8	2,00	3,17		-1,17

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5509	S.Eizenšteina iela 10	1,46	3,03		-1,57
5510	S.Eizenšteina iela 11	7,74	8,34		-0,60
5511	S.Eizenšteina iela 13	16,34	17,28		-0,94
5512	S.Eizenšteina iela 16	0,00	0,00		0,00
5513	S.Eizenšteina iela 17	13,92	14,48		-0,56
5514	S.Eizenšteina iela 19	16,72	19,53		-2,81
5515	S.Eizenšteina iela 23	4,54	4,70		-0,16
5516	S.Eizenšteina iela 29	0,00	0,00		0,00
5517	S.Eizenšteina iela 31	12,53	12,90		-0,37
5518	S.Eizenšteina iela 33	11,65	13,94		-2,29
5519	S.Eizenšteina iela 35	10,15	12,21		-2,06
5520	S.Eizenšteina iela 37	21,45	23,90		-2,45
5521	S.Eizenšteina iela 39	22,42	24,18		-1,76
5522	S.Eizenšteina iela 41	21,79	24,28		-2,49
5523	S.Eizenšteina iela 43	8,22	10,51		-2,29
5524	S.Eizenšteina iela 43a	0,00	0,00		0,00
5525	S.Eizenšteina iela 45	40,24	46,74		-6,50
5526	S.Eizenšteina iela 49	3,64	12,29		-8,65
5527	S.Eizenšteina iela 49A	0,00	0,00		0,00
5528	S.Eizenšteina iela 51	23,17	25,29		-2,12
5529	S.Eizenšteina iela 53	23,35	26,01		-2,66
5530	S.Eizenšteina iela 55	18,02	20,73		-2,71
5531	S.Eizenšteina iela 57	29,03	33,61		-4,58
5532	S.Eizenšteina iela 59	9,09	10,83		-1,74
5533	S.Eizenšteina iela 61	24,80	26,98		-2,18
5534	S.Eizenšteina iela 63	21,23	25,25		-4,02

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5535	S.Eizenšteina iela 65	16,54	19,99		-3,45
5536	S.Eizenšteina iela 65 k.1	7,62	8,88		-1,26
5537	S.Eizenšteina iela 67	10,83	10,69		0,14
5538	S.Eizenšteina iela 69	31,39	38,33		-6,94
5539	S.Eizenšteina iela 71	30,61	36,21		-5,60
5540	S.Eizenšteina iela 73	11,24	12,99		-1,75
5541	S.Eizenšteina iela 75	16,08	20,03		-3,95
5542	S.Eizenšteina iela 77	29,93	34,96		-5,03
5543	S.Eizenšteina iela 79	33,34	40,76		-7,42
5544	Saites iela 3	0,00	0,00		0,00
5545	Saites iela 3a	0,00	0,00		0,00
5546	Saktas iela 3A	6,06	7,04		-0,98
5547	Saktas iela 4	9,21	10,79		-1,58
5548	Saktas iela 8	9,28	12,12		-2,84
5549	Salacas iela 9	13,86	17,34		-3,48
5550	Salacas iela 16	23,43	26,98		-3,55
5551	Salacas iela 17	22,52	25,02		-2,50
5552	Salacas iela 19	11,70	13,61		-1,91
5553	Salacas iela 21	28,30	30,43		-2,13
5554	Salacas iela 22	2,99	3,29		-0,30
5555	Salacas iela 22 k.1	2,95	3,09		-0,14
5556	Salacas iela 23	20,49	23,76		-3,27
5557	Salacas iela 26a	2,84	2,75		0,09
5558	Salacas iela 27	3,04	3,66		-0,62
5559	Salacas iela 28	1,96	3,77		-1,81
5560	Salacas iela 32	18,76	23,84		-5,08

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5561	Salamandras iela 1	0,00	0,00		0,00
5562	Salamandras iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
5563	Salamandras iela 1 k.3	0,00	0,00		0,00
5564	Salamandras iela 1 k.5	2,91	2,89		0,02
5565	Salamandras iela 1 k.6	0,00	0,00		0,00
5566	Salamandras iela 1 k.7	0,00	0,00		0,00
5567	Salamandras iela 2B	0,00	0,00		0,00
5568	Salamandras iela 3	23,67	25,96		-2,29
5569	Salamandras iela 4	1,36	1,53		-0,17
5570	Salamandras iela 6	0,00	0,00		0,00
5571	Salamandras iela 8	0,00	0,00		0,00
5572	Salamandras iela 10	2,36	2,67		-0,31
5573	Salaspils iela 6 k.1	17,44	18,62		-1,18
5574	Salaspils iela 6 k.2	16,43	20,52		-4,09
5575	Salaspils iela 6 k.3	18,96	19,66		-0,70
5576	Salaspils iela 6 k.4	31,39	36,15		-4,76
5577	Salaspils iela 6 k.5	18,65	19,58		-0,93
5578	Salaspils iela 7	15,66	14,98		0,68
5579	Salaspils iela 7a	0,00	0,00		0,00
5580	Salaspils iela 9	15,08	15,64		-0,56
5581	Salaspils iela 9a	0,00	0,00		0,00
5582	Salaspils iela 10	4,68	7,12		-2,44
5583	Salaspils iela 12 k.1	20,26	22,18		-1,92
5584	Salaspils iela 12 k.2	13,46	16,86		-3,40
5585	Salaspils iela 12 k.3	19,97	22,04		-2,07
5586	Salaspils iela 12 k.4	29,13	31,55		-2,42

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5587	Salaspils iela 12 k.5	18,25	18,62		-0,37
5588	Salaspils iela 12 k.7	0,00	0,00		0,00
5589	Salaspils iela 14	1,26	1,49		-0,23
5590	Salaspils iela 18 k.1	21,80	24,08		-2,28
5591	Salaspils iela 18 k.2	21,82	22,74		-0,92
5592	Salaspils iela 18 k.3	22,91	23,88		-0,97
5593	Salaspils iela 18 k.4	29,95	33,64		-3,69
5594	Salaspils iela 18 k.5	5,43	5,27		0,16
5595	Salaspils iela 18 k.6	18,25	19,33		-1,08
5596	Saldus iela 18	0,00	0,00		0,00
5597	Salnas iela 1	10,30	12,36		-2,06
5598	Salnas iela 2	11,75	12,91		-1,16
5599	Salnas iela 3	43,63	49,38		-5,75
5600	Salnas iela 4	32,80	36,67		-3,87
5601	Salnas iela 5	46,55	50,09		-3,54
5602	Salnas iela 6	44,24	53,49		-9,25
5603	Salnas iela 7	45,49	49,54		-4,05
5604	Salnas iela 8	0,00	0,00		0,00
5605	Salnas iela 9	36,27	39,59		-3,32
5606	Salnas iela 10	12,76	14,75		-1,99
5607	Salnas iela 11	31,85	35,79		-3,94
5608	Salnas iela 12	55,23	62,09		-6,86
5609	Salnas iela 13	31,25	33,65		-2,40
5610	Salnas iela 14	19,63	23,72		-4,09
5611	Salnas iela 16	45,13	52,75		-7,62
5612	Salnas iela 17	23,19	25,83		-2,64



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5613	Salnas iela 18	6,37	0,94		5,43
5614	Salnas iela 20	58,94	65,79		-6,85
5615	Salnas iela 21	77,17	74,25		2,92
5616	Salnas iela 22	15,80	17,06		-1,26
5617	Salnas iela 24	15,91	17,16		-1,25
5618	Salnas iela 26	34,12	37,54		-3,42
5619	Salnas iela 28	32,54	36,44		-3,90
5620	Salnas iela 32	26,61	29,53		-2,92
5621	Salnas iela 34	40,56	43,89		-3,33
5622	Salnas iela 36	9,78	11,22		-1,44
5623	Sapieru iela 1a k.1	4,00	4,59		-0,59
5624	Sapieru iela 1a k.2	3,59	4,51		-0,92
5625	Sapieru iela 3 k.1	0,00	0,00		0,00
5626	Sapieru iela 3B	9,13	4,61		4,52
5627	Sapieru iela 4a	0,66	0,82		-0,16
5628	Sapieru iela 5	1,69	0,76		0,93
5629	Sarkandaugavas iela 2	16,92	18,73		-1,81
5630	Sarkandaugavas iela 3	24,70	27,94		-3,24
5631	Sarkandaugavas iela 5	13,54	17,07		-3,53
5632	Sarkandaugavas iela 6a	0,20	1,55		-1,35
5633	Sarkandaugavas iela 11	19,09	23,89		-4,80
5634	Sarkandaugavas iela 13	18,82	22,37		-3,55
5635	Sarkandaugavas iela 22	3,75	4,42		-0,67
5636	Sarkandaugavas iela 22 (lit.2)	1,03	1,21		-0,18
5637	Sarkandaugavas iela 24	1,70	1,96		-0,26
5638	Sarkandaugavas iela 26 k.1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5639	Sarkandaugavas iela 26 k.2	0,00	0,00		0,00
5640	Sarkandaugavas iela 26 k.3	0,00	0,00		0,00
5641	Sarkandaugavas iela 26 k.4	0,00	0,00		0,00
5642	Sarkandaugavas iela 26 k.6	0,00	0,00		0,00
5643	Sarkandaugavas iela 26 k.7	0,00	0,00		0,00
5644	Sarkandaugavas iela 26 k.9	0,00	0,00		0,00
5645	Sarkandaugavas iela 31	25,72	28,53		-2,81
5646	Sarkandaugavas iela 31 (SIA)	0,00	0,00		0,00
5647	Sarmas iela 7	46,04	44,52		1,52
5648	Satekles iela 1C	0,00	0,00		0,00
5649	Satekles iela 2C	0,00	0,00		0,00
5650	Saules aleja 2	0,00	0,04		-0,04
5651	Saules aleja 4	0,00	0,00		0,00
5652	Saules aleja 6,8	3,01	3,23		-0,22
5653	Saulgožu iela 2	12,40	13,05		-0,65
5654	Saulgožu iela 4	13,76	16,45		-2,69
5655	Saulgožu iela 6	9,61	9,16		0,45
5656	Saulgožu iela 9	9,66	8,31		1,35
5657	Saulgožu iela 11	4,31	5,19		-0,88
5658	Saulgožu iela 13	5,49	6,21		-0,72
5659	Saulgožu iela 17	4,72	4,82		-0,10
5660	Saulgožu iela 19	8,97	10,66		-1,69
5661	Saulgožu iela 21	9,09	10,04		-0,95
5662	Saulgožu iela 27 k.4	13,01	13,14		-0,13
5663	Saulgožu iela 27 k.5	11,31	11,51		-0,20
5664	Saulgožu iela 32	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5665	Saulgožu iela 15	4,53	4,91		-0,38
5666	Saulkalnes iela 3	0,00	0,00		0,00
5667	Saulkalnes iela 5	0,00	0,00		0,00
5668	Saulkalnes iela 7	3,89	3,85		0,04
5669	Saulkalnes iela 9	2,95	2,97		-0,02
5670	Saulkalnes iela 12	0,00	0,00		0,00
5671	Saulkalnes iela 14	0,00	0,00		0,00
5672	Saulkalnes iela 16	4,62	4,62		0,00
5673	Saulkalnes iela 18	0,00	0,00		0,00
5674	Saulkalnes iela 22	7,97	2,30		5,67
5675	Saulkrastu iela 2 k.4	0,00	0,00		0,00
5676	Sēlpils iela 9	2,04	4,30		-2,26
5677	Sēlpils iela 15	2,26	2,24		0,02
5678	Senču iela 1	1,45	1,74		-0,29
5679	Senču iela 2, 2A	0,00	0,00		0,00
5680	Senču iela 2, 2G	0,00	0,00		0,00
5681	Senču iela 2F	2,01	1,36		0,65
5682	Senču iela 3	3,29	3,55		-0,26
5683	Senču iela 4	0,00	0,00		0,00
5684	Senču iela 6	1,12	1,44		-0,32
5685	Senču iela 9	1,75	1,72		0,03
5686	Senču iela 13	1,32	0,74		0,58
5687	Sērenes iela 4	16,84	20,18		-3,34
5688	Sērenes iela 9	53,62	65,02		-11,40
5689	Sērenes iela 11	0,65	0,81		-0,16
5690	Sesku iela 2A	0,76	0,66		0,10

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5691	Sesku iela 7 k.1	13,48	17,54		-4,06
5692	Sesku iela 7 k.2	13,71	17,56		-3,85
5693	Sesku iela 10 k.1	14,18	17,18		-3,00
5694	Sesku iela 10 k.2	14,81	15,45		-0,64
5695	Sesku iela 11 k.4	15,24	17,65		-2,41
5696	Sesku iela 11 k.5	14,84	17,57		-2,73
5697	Sesku iela 33 B	5,85	6,71		-0,86
5698	Sesku iela 63	35,98	38,01		-2,03
5699	Sesku iela 65	7,30	9,49		-2,19
5700	Sesku iela 72	6,95	4,62		2,33
5701	Sētas iela 1	0,00	0,00		0,00
5702	Sidraba iela 1	12,92	13,92		-1,00
5703	Sila iela 1A	0,00	0,00		0,00
5704	Sila iela 8	7,79	12,07		-4,28
5705	Sila iela 16	0,00	0,00		0,00
5706	Silciema iela 2	17,82	20,84		-3,02
5707	Silciema iela 3	0,71	1,17		-0,46
5708	Silciema iela 5	12,37	16,78		-4,41
5709	Silciema iela 7	14,03	16,50		-2,47
5710	Silciema iela 9	12,88	14,07		-1,19
5711	Silciema iela 11	9,80	11,35		-1,55
5712	Silciema iela 13	14,09	16,04		-1,95
5713	Silciema iela 13 k.1	9,05	10,15		-1,10
5714	Silciema iela 13 k.2	11,00	12,85		-1,85
5715	Silciema iela 13 k.3	6,69	5,60		1,09
5716	Silciema iela 15 k.1	19,15	20,28		-1,13

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5717	Silciema iela 15 k.2	16,71	21,42		-4,71
5718	Silciema iela 15 k.3	19,52	22,94		-3,42
5719	Silciema iela 15 k.4	17,91	20,44		-2,53
5720	Silciema iela 15 k.5	17,91	19,55		-1,64
5721	Silikātu iela 1 k.1	11,49	11,41		0,08
5722	Silikātu iela 1 k.2	8,46	7,97		0,49
5723	Silikātu iela 1 k.3	9,99	10,81		-0,82
5724	Silikātu iela 1 k.4	0,00	2,54		-2,54
5725	Silikātu iela 1 k.5	4,26	4,57		-0,31
5726	Silikātu iela 2	0,00	0,00		0,00
5727	Silikātu iela 3 k.1	0,00	0,00		0,00
5728	Silikātu iela 3 k.2	0,00	0,00		0,00
5729	Silikātu iela 4	0,00	0,00		0,00
5730	Silikātu iela 10	0,00	0,00		0,00
5731	Silikātu iela 12	0,00	0,00		0,00
5732	Silikātu iela 14	0,00	0,00		0,00
5733	Silikātu iela 14a	0,00	0,00		0,00
5734	Silmaču iela 1	2,79	2,25		0,54
5735	Silmaču iela 2	3,09	4,01		-0,92
5736	Siltuma iela 6 (šķeldas KM)	0,00	0,00		0,00
5737	Siltuma iela 6 1.ēka	0,00	0,00		0,00
5738	Siltuma iela 6 3.ēka	3,13	5,62		-2,49
5739	Siltuma iela 10	0,00	0,69		-0,69
5740	Sīmaņa iela 11 k.1	2,62	2,98		-0,36
5741	Sīmaņa iela 11 k.2	4,36	4,74		-0,38
5742	Sīmaņa iela 11 k.3	5,40	6,18		-0,78

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5743	Sīmaņa iela 14	1,55	1,69		-0,14
5744	Sīpolu iela 5	0,00	0,00		0,00
5745	Sīpolu iela 6	0,00	0,00		0,00
5746	Sitas iela 1A	0,04	0,07		-0,03
5747	Sitas iela 2	11,53	14,46		-2,93
5748	Sitas iela 46	14,78	17,58		-2,80
5749	Sitas iela 48	13,24	15,22		-1,98
5750	Sitas iela 50	15,74	18,30		-2,56
5751	Skaistkalnes iela 1 lit.1	0,95	0,94		0,01
5752	Skaistkalnes iela 7	4,64	3,86		0,78
5753	Skanstes iela 2a	0,00	0,00		0,00
5754	Skanstes iela 3	1,02	1,10		-0,08
5755	Skanstes iela 7 k.1	19,35	42,41		-23,06
5756	Skanstes iela 12	11,10	18,40		-7,30
5757	Skanstes iela 21	40,10	38,40		1,70
5758	Skanstes iela 27	3,39	3,41		-0,02
5759	Skanstes iela 43	2,16	1,91		0,25
5760	Skanstes iela 50	8,40	9,90		-1,50
5761	Skanstes iela 50A	0,00	1,61		-1,61
5762	Skanstes iela 50B; 50C	1,53	2,04		-0,51
5763	Skanstes iela 52; 52A	0,00	4,59		-4,59
5764	Skanstes iela 54	1,62	1,63		-0,01
5765	Skanstes iela 54A	1,91	2,29		-0,38
5766	Skanstes iela 29	22,90	25,70		-2,80
5767	Skanstes iela 29a	24,60	25,90		-1,30
5768	Skaņu iela 4	0,28	0,28		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5769	Skārņu iela 7	0,69	0,85		-0,16
5770	Skārņu iela 8	0,00	0,00		0,00
5771	Skārņu iela 10	1,86	2,24		-0,38
5772	Skārņu iela 11	4,31	3,66		0,65
5773	Skārņu iela 19	0,00	0,00		0,00
5774	Skārņu iela 22	1,50	1,68		-0,18
5775	Skārņu iela 25	0,00	0,00		0,00
5776	Skodas iela 4	18,95	18,85		0,10
5777	Skolas iela 2	0,02	0,00		0,02
5778	Skolas iela 3	0,83	0,94		-0,11
5779	Skolas iela 3a	10,97	11,38		-0,41
5780	Skolas iela 6	0,00	0,00		0,00
5781	Skolas iela 11	6,74	5,73		1,01
5782	Skolas iela 12 k.1	6,34	6,95		-0,61
5783	Skolas iela 13	9,24	11,11		-1,87
5784	Skolas iela 19	1,14	1,64		-0,50
5785	Skolas iela 20, 20A	10,79	11,25		-0,46
5786	Skolas iela 21	7,48	7,47		0,01
5787	Skolas iela 22	5,99	6,58		-0,59
5788	Skolas iela 24	0,64	0,00		0,64
5789	Skolas iela 25 k.1	3,03	2,67		0,36
5790	Skolas iela 25 k.2	2,12	2,18		-0,06
5791	Skolas iela 27 k.1	0,68	0,79		-0,11
5792	Skolas iela 27 k.2	1,73	2,21		-0,48
5793	Skolas iela 28 k.1	5,04	5,07		-0,03
5794	Skolas iela 30	6,59	8,23		-1,64

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5795	Skolas iela 32 (s.1)	0,00	0,00		0,00
5796	Skolas iela 32 (s.2)	0,00	0,00		0,00
5797	Skolas iela 34	8,26	7,95		0,31
5798	Skolas iela 36A	3,14	3,59		-0,45
5799	Skolas iela 38	4,48	3,41		1,07
5800	Skrindu iela 1	4,42	19,83		-15,41
5801	Skrudalienas iela 1	4,47	7,25		-2,78
5802	Skrudalienas iela 3	2,95	1,82		1,13
5803	Skrudalienas iela 4	1,15	1,55		-0,40
5804	Skrudalienas iela 5	1,10	1,13		-0,03
5805	Skrudalienas iela 7	0,96	1,27		-0,31
5806	Skrudalienas iela 15	0,51	1,30		-0,79
5807	Skudru iela 39 k.1	9,97	10,86		-0,89
5808	Skudru iela 39 k.3	6,73	6,68		0,05
5809	Skudru iela 39 k.4	0,00	0,00		0,00
5810	Skudru iela 34A	1,81	1,40		0,41
5811	Skujenes iela 9	16,11	22,02		-5,91
5812	Skujenes iela 10 k.1	0,60	0,60		0,00
5813	Skujenes iela 10 k.2	1,83	2,30		-0,47
5814	Skujenes iela 11	16,10	16,80		-0,70
5815	Skujenes iela 13	17,29	18,59		-1,30
5816	Skuju iela 1	23,14	25,75		-2,61
5817	Skuju iela 2	22,41	25,48		-3,07
5818	Skuju iela 5	9,86	10,07		-0,21
5819	Skuju iela 8	11,81	14,11		-2,30
5820	Skuju iela 10	13,50	13,92		-0,42



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5821	Skuju iela 11	0,72	0,97		-0,25
5822	Skuju iela 12	18,15	20,60		-2,45
5823	Skuju iela 14	6,64	7,17		-0,53
5824	Skuju iela 18	11,82	13,21		-1,39
5825	Skuju iela 23	2,12	2,08		0,04
5826	Skuju iela 26	0,00	0,00		0,00
5827	Skuju iela 28	1,67	2,39		-0,72
5828	Skuju iela 29	0,00	0,00		0,00
5829	Skultes iela 2	12,75	13,93		-1,18
5830	Slāvu iela 2	0,00	0,00		0,00
5831	Slāvu iela 7A	0,73	1,17		-0,44
5832	Slāvu iela 15	28,56	31,42		-2,86
5833	Slāvu iela 17	9,95	11,96		-2,01
5834	Slāvu iela 19	2,16	3,12		-0,96
5835	Slāvu iela 23	26,31	33,75		-7,44
5836	Slāvu iela 23 k-1	0,00	0,14		-0,14
5837	Slāvu iela 23 k-2	2,70	3,05		-0,35
5838	Slāvu iela 23 k-3	2,41	2,52		-0,11
5839	Slāvu iela 23a	7,60	9,33		-1,73
5840	Slāvu iela 25	10,07	12,44		-2,37
5841	Slāvu iela 25a	9,83	9,72		0,11
5842	Sliežu iela 9a	17,27	19,26		-1,99
5843	Sliežu iela 23	1,13	0,88		0,25
5844	Sliežu iela 27	2,35	2,08		0,27
5845	Sliežu iela 27 k.1	0,74	1,09		-0,35
5846	Sliežu iela 29	2,32	2,19		0,13

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5847	Sliežu iela 29 k.1	1,92	1,88		0,04
5848	Sliežu iela 29 k.2	1,62	1,99		-0,37
5849	Sliežu iela 29 k.3	2,01	2,18		-0,17
5850	Sliežu iela 29 k.4	1,66	2,19		-0,53
5851	Sliežu iela 33	13,83	15,84		-2,01
5852	Sliežu iela 35	10,45	11,16		-0,71
5853	Slimnīcas iela 1	0,00	0,00		0,00
5854	Slimnīcas iela 2	3,89	4,22		-0,33
5855	Slimnīcas iela 3	0,00	0,00		0,00
5856	Slimnīcas iela 5	24,09	25,52		-1,43
5857	Slimnīcas iela 6	17,64	21,18		-3,54
5858	Slimnīcas iela 7	19,02	19,82		-0,80
5859	Slimnīcas iela 9	22,98	24,19		-1,21
5860	Slimnīcas iela 10b	0,00	0,00		0,00
5861	Slimnīcas iela 11	31,64	35,09		-3,45
5862	Slokas iela 10	4,28	4,86		-0,58
5863	Slokas iela 11	0,00	0,00		0,00
5864	Slokas iela 12A	4,14	0,00		4,14
5865	Slokas iela 13	1,37	1,71		-0,34
5866	Slokas iela 13b	0,00	0,00		0,00
5867	Slokas iela 16	0,00	0,00		0,00
5868	Slokas iela 33	0,00	0,00		0,00
5869	Slokas iela 37	0,00	0,00		0,00
5870	Slokas iela 46A	2,63	2,83		-0,20
5871	Slokas iela 48	11,71	12,26		-0,55
5872	Slokas iela 48a	13,37	15,62		-2,25

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5873	Slokas iela 49a	1,45	1,61		-0,16
5874	Slokas iela 50a	3,28	3,47		-0,19
5875	Slokas iela 52 k.2	0,00	0,00		0,00
5876	Slokas iela 59	7,80	8,64		-0,84
5877	Slokas iela 59A	11,04	10,61		0,43
5878	Slokas iela 60	0,00	0,00		0,00
5879	Slokas iela 64,64 k-1,2	0,00	0,00		0,00
5880	Slokas iela 66	0,82	1,03		-0,21
5881	Slokas iela 70	24,67	27,52		-2,85
5882	Slokas iela 72	0,00	0,00		0,00
5883	Slokas iela 112	11,65	11,59		0,06
5884	Slokas iela 114	13,41	14,12		-0,71
5885	Slokas iela 115	28,40	30,20		-1,80
5886	Slokas iela 126	5,21	4,81		0,40
5887	Slokas iela 126 (SIA)	0,05	0,00		0,05
5888	Slokas iela 126a	7,90	8,13		-0,23
5889	Slokas iela 126c	0,00	0,33		-0,33
5890	Slokas iela 130	4,85	4,80		0,05
5891	Slokas iela 130 A	7,36	7,18		0,18
5892	Slokas iela 130 A k-1	9,26	8,73		0,53
5893	Slokas iela 130D	16,47	17,66		-1,19
5894	Slokas iela 132	18,37	20,69		-2,32
5895	Slokas iela 134	26,31	28,90		-2,59
5896	Slokas iela 134a	0,00	0,00		0,00
5897	Slokas iela 136	17,13	18,32		-1,19
5898	Slokas iela 138	15,40	17,67		-2,27

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5899	Slokas iela 140	16,33	18,08		-1,75
5900	Slokas iela 142	16,94	17,47		-0,53
5901	Slokas iela 146	0,00	0,00		0,00
5902	Slokas iela 161	2,76	4,57		-1,81
5903	Slokas iela 161 k-1	0,00	0,00		0,00
5904	Slokas iela 161 k-2	0,00	0,00		0,00
5905	Slokas iela 163	20,54	22,84		-2,30
5906	Slokas iela 165	15,94	19,01		-3,07
5907	Slokas iela 167	16,71	17,12		-0,41
5908	Slokas iela 169	11,11	13,64		-2,53
5909	Slokas iela 171	11,08	16,83		-5,75
5910	Slokas iela 173	15,04	15,25		-0,21
5911	Slokas iela 175	20,20	16,93		3,27
5912	Slokas iela 179	31,61	33,14		-1,53
5913	Slokas iela 183	19,39	30,61		-11,22
5914	Slokas iela 185	17,72	19,11		-1,39
5915	Slokas iela 187	21,28	23,90		-2,62
5916	Slokas iela 189	20,92	23,99		-3,07
5917	Slokas iela 191	15,09	17,35		-2,26
5918	Slokas iela 193	17,30	18,23		-0,93
5919	Slokas iela 193a	0,00	0,30		-0,30
5920	Slokas iela 195	18,77	21,10		-2,33
5921	Slokas iela 197	3,84	4,40		-0,56
5922	Slokas iela 199	18,40	18,53		-0,13
5923	Slokas iela 201	24,05	23,82		0,23
5924	Slokas iela 203	26,71	28,38		-1,67

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5925	Slokas iela 205	14,56	14,59		-0,03
5926	Slokas iela 205A	16,69	17,26		-0,57
5927	Slokas iela 207	4,85	3,89		0,96
5928	Slokas iela 209	6,46	4,12		2,34
5929	Slokas iela 211	6,25	5,52		0,73
5930	Slokas iela 215	16,61	17,03		-0,42
5931	Slokas iela 217	17,35	17,97		-0,62
5932	Smilšu iela 1	13,50	15,60		-2,10
5933	Smilšu iela 1 lit.5	0,00	0,00		0,00
5934	Smilšu iela 2	0,00	0,00		0,00
5935	Smilšu iela 3	2,80	3,10		-0,30
5936	Smilšu iela 4	0,00	0,00		0,00
5937	Smilšu iela 5	0,01	0,00		0,01
5938	Smilšu iela 6	9,76	0,00		9,76
5939	Smilšu iela 7	1,08	3,14		-2,06
5940	Smilšu iela 8	1,96	2,04		-0,08
5941	Smilšu iela 10	3,18	2,61		0,57
5942	Smilšu iela 12	0,60	0,87		-0,27
5943	Smilšu iela 14	1,43	3,60		-2,17
5944	Smilšu iela 16	0,00	0,00		0,00
5945	Smilšu iela 18	0,00	0,00		0,00
5946	Smilšu iela 20	0,98	1,04		-0,06
5947	Sniega iela 2	11,93	13,70		-1,77
5948	Sniega iela 2 k.2	14,11	15,21		-1,10
5949	Sniega iela 2 k.3	13,24	13,72		-0,48
5950	Sniega iela 3	4,19	4,07		0,12

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5951	Sniega iela 3 k.2	1,08	1,07		0,01
5952	Sniega iela 3 k.3	0,00	0,00		0,00
5953	Sniega iela 3 k.4	2,10	2,15		-0,05
5954	Sniega iela 4	2,20	2,57		-0,37
5955	Sofijas iela 3	2,91	3,24		-0,33
5956	Sofijas iela 4	21,20	26,81		-5,61
5957	Sofijas iela 6	8,50	9,66		-1,16
5958	Sofijas iela 8	8,31	9,75		-1,44
5959	Sparģeļu iela 1	0,99	0,98		0,01
5960	Sparģeļu iela 2	0,00	0,00		0,00
5961	Spīķeru iela 2	0,36	0,74		-0,38
5962	Spīķeru iela 3	0,96	0,00		0,96
5963	Spīķeru iela 5	0,30	0,49		-0,19
5964	Spilves iela 7	14,10	14,59		-0,49
5965	Spilves iela 13	14,50	14,12		0,38
5966	Spilves iela 15	11,83	13,99		-2,16
5967	Spilves iela 17	12,83	14,14		-1,31
5968	Spilves iela 25	35,42	39,48		-4,06
5969	Spilves iela 25A	0,88	1,01		-0,13
5970	Spilves iela 33	21,69	25,13		-3,44
5971	Spilves iela 35	24,22	24,73		-0,51
5972	Spilves iela 35a	0,00	0,00		0,00
5973	Spilves iela 37	16,10	17,60		-1,50
5974	Spilves iela 37B	18,72	19,77		-1,05
5975	Sporta iela 1	6,01	5,94		0,07
5976	Sporta iela 7	0,97	1,53		-0,56

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5977	Sporta iela 11	2,71	0,00		2,71
5978	Sporta iela 15	0,00	0,00		0,00
5979	Spulgas iela 24	3,58	3,81		-0,23
5980	Stabu iela 2	2,17	1,37		0,80
5981	Stabu iela 6 k.1	0,00	0,00		0,00
5982	Stabu iela 6 k.2	0,00	0,00		0,00
5983	Stabu iela 10 k.1	0,00	0,00		0,00
5984	Stabu iela 10 lit.2	0,96	1,12		-0,16
5985	Stabu iela 10 lit.3	2,13	2,21		-0,08
5986	Stabu iela 11	9,00	9,98		-0,98
5987	Stabu iela 13	1,03	1,34		-0,31
5988	Stabu iela 15	20,24	18,63		1,61
5989	Stabu iela 16	8,06	6,91		1,15
5990	Stabu iela 17	0,00	0,00		0,00
5991	Stabu iela 18 k.1	0,23	0,26		-0,03
5992	Stabu iela 18B	1,20	0,00		1,20
5993	Stabu iela 18c	2,82	2,58		0,24
5994	Stabu iela 19	10,81	9,93		0,88
5995	Stabu iela 20 lit.1	6,70	6,38		0,32
5996	Stabu iela 21	5,88	5,32		0,56
5997	Stabu iela 22	0,49	0,73		-0,24
5998	Stabu iela 23 k.4	1,82	1,84		-0,02
5999	Stabu iela 30 k.1	10,24	14,04		-3,80
6000	Stabu iela 31	3,36	3,14		0,22
6001	Stabu iela 31A, 31B	3,35	3,45		-0,10
6002	Stabu iela 40 k.1,2	3,36	3,02		0,34

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6003	Stabu iela 41	1,60	1,05		0,55
6004	Stabu iela 43 k.1	0,46	0,60		-0,14
6005	Stabu iela 43 k.2	0,47	0,61		-0,14
6006	Stabu iela 46/48 k.1	0,00	0,00		0,00
6007	Stabu iela 46/48 k.2	0,00	0,00		0,00
6008	Stabu iela 49 k-1	1,27	1,73		-0,46
6009	Stabu iela 49 k.2	1,92	1,95		-0,03
6010	Stabu iela 49a k.1	3,17	5,41		-2,24
6011	Stabu iela 49a k.2	3,81	4,57		-0,76
6012	Stabu iela 50 k.1	1,07	1,04		0,03
6013	Stabu iela 50 k.2	0,00	0,00		0,00
6014	Stabu iela 52	0,00	0,00		0,00
6015	Stabu iela 52a	0,00	0,00		0,00
6016	Stabu iela 52B	0,00	0,00		0,00
6017	Stabu iela 53	0,00	0,00		0,00
6018	Stabu iela 55	5,80	6,31		-0,51
6019	Stabu iela 56	0,00	0,00		0,00
6020	Stabu iela 57	0,00	0,00		0,00
6021	Stabu iela 57B	0,00	0,00		0,00
6022	Stabu iela 58	0,00	0,00		0,00
6023	Stabu iela 58A	0,00	0,00		0,00
6024	Stabu iela 59	5,35	7,16		-1,81
6025	Stabu iela 59A	1,52	1,59		-0,07
6026	Stabu iela 60	4,23	4,49		-0,26
6027	Stabu iela 61	5,73	6,23		-0,50
6028	Stabu iela 61 k-2	3,79	4,84		-1,05



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6029	Stabu iela 62 k.1	1,29	1,36		-0,07
6030	Stabu iela 62 k.2	2,45	2,64		-0,19
6031	Stabu iela 63	0,00	0,00		0,00
6032	Stabu iela 64 k.1	2,97	2,74		0,23
6033	Stabu iela 64 k.2	0,00	0,00		0,00
6034	Stabu iela 65 k.1	0,00	0,00		0,00
6035	Stabu iela 67	1,47	1,49		-0,02
6036	Stabu iela 68	0,95	1,17		-0,22
6037	Stabu iela 70 k.1	0,00	0,00		0,00
6038	Stabu iela 70 k.2	0,00	0,00		0,00
6039	Stabu iela 71 k-1	2,25	3,20		-0,95
6040	Stabu iela 72	5,75	6,29		-0,54
6041	Stabu iela 73	1,95	2,68		-0,73
6042	Stabu iela 74 k.1	0,00	0,00		0,00
6043	Stabu iela 75 k.1	0,00	0,00		0,00
6044	Stabu iela 75 k.2	0,00	0,00		0,00
6045	Stabu iela 77 k.1	0,00	0,00		0,00
6046	Stabu iela 78	1,10	1,21		-0,11
6047	Stabu iela 81 k-1	1,46	1,61		-0,15
6048	Stabu iela 81 k-2	1,70	2,37		-0,67
6049	Stabu iela 83/85	1,25	1,59		-0,34
6050	Stabu iela 89 k-1	6,34	7,86		-1,52
6051	Stabu iela 91 k.1	0,00	0,00		0,00
6052	Stabu iela 91 k.2	0,00	0,00		0,00
6053	Stabu iela 93	4,81	5,71		-0,90
6054	Stabu iela 97 k.1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6055	Stabu iela 97 k.3	0,00	0,00		0,00
6056	Stabu iela 99	2,77	2,82		-0,05
6057	Stabu iela 104	6,04	7,26		-1,22
6058	Stabu iela 105A	4,53	4,81		-0,28
6059	Stabu iela 111	4,60	4,48		0,12
6060	Stabu iela 116	9,78	9,88		-0,10
6061	Staburaga iela 3	0,00	0,00		0,00
6062	Staburaga iela 5	0,00	0,00		0,00
6063	Staburaga iela 7	1,84	1,91		-0,07
6064	Stacijas laukums 2	24,30	37,70		-13,40
6065	Stacijas laukums 4	14,70	27,00		-12,30
6066	Stadiona iela 1	1,15	1,31		-0,16
6067	Stagaru iela 4	69,83	77,93		-8,10
6068	Staiceles iela 1 k.1	30,28	34,76		-4,48
6069	Staiceles iela 1 k.2	33,84	37,00		-3,16
6070	Staiceles iela 1 k.3	16,12	22,01		-5,89
6071	Staiceles iela 2B	1,94	2,54		-0,60
6072	Staiceles iela 9	9,94	11,92		-1,98
6073	Staiceles iela 11	16,76	21,05		-4,29
6074	Staiceles iela 13	11,22	13,69		-2,47
6075	Staiceles iela 15	54,43	63,41		-8,98
6076	Staiceles iela 17	14,12	16,50		-2,38
6077	Staiceles iela 19	11,69	12,78		-1,09
6078	Staiceles iela 21	14,82	16,45		-1,63
6079	Stāmerienas iela 2	3,95	4,22		-0,27
6080	Stāmerienas iela 2 k.1	4,17	4,77		-0,60

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6081	Stāmerienas iela 4	15,61	7,87		7,74
6082	Stāmerienas iela 6	0,82	0,84		-0,02
6083	Stāmerienas iela 8	0,98	0,91		0,07
6084	Staraja Rusas iela 5	16,10	16,45		-0,35
6085	Staraja Rusas iela 7	6,27	6,77		-0,50
6086	Staraja Rusas iela 9/11	1,04	1,11		-0,07
6087	Staraja Rusas iela 11	11,27	13,16		-1,89
6088	Staraja Rusas iela 22	1,12	1,38		-0,26
6089	Staraja Rusas iela 22A	3,36	3,40		-0,04
6090	Staraja Rusas iela 24	0,77	1,06		-0,29
6091	Staraja Rusas iela 26	1,41	1,37		0,04
6092	Starta iela 4	0,00	0,00		0,00
6093	Starta iela 6 B	0,43	0,75		-0,32
6094	Starta iela 20	1,88	1,90		-0,02
6095	Starta iela 22	1,61	1,91		-0,30
6096	Starta iela 24	0,72	0,60		0,12
6097	Starta iela 28	0,00	0,00		0,00
6098	Starta iela 28A	0,70	1,00		-0,30
6099	Starta iela 30	0,00	0,00		0,00
6100	Starta iela 36	0,00	0,00		0,00
6101	Staru iela 15	8,98	9,02		-0,04
6102	Staru iela 21	13,68	15,07		-1,39
6103	Staru iela 22	0,60	0,69		-0,09
6104	Stendes iela 1 k.1	8,18	8,93		-0,75
6105	Stendes iela 1 k.3	9,12	10,94		-1,82
6106	Stendes iela 1 k.4	6,73	6,62		0,11

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6107	Stendes iela 1 k.6	7,67	8,93		-1,26
6108	Stendes iela 2	31,71	33,68		-1,97
6109	Stendes iela 3	9,26	9,57		-0,31
6110	Stendes iela 4	2,47	4,83		-2,36
6111	Stendes iela 5	7,82	6,57		1,25
6112	Stendes iela 7 k.1	1,27	1,78		-0,51
6113	Stendes iela 7 k.2	1,45	1,36		0,09
6114	Stendes iela 7 k.3	6,09	7,41		-1,32
6115	Stendes iela 7 k.5	6,37	7,04		-0,67
6116	Stendes iela 8	0,00	0,00		0,00
6117	Stērstu iela 5	4,08	4,29		-0,21
6118	Stērstu iela 5a	0,51	0,66		-0,15
6119	Stērstu iela 7	4,48	5,11		-0,63
6120	Stērstu iela 9	5,37	6,10		-0,73
6121	Stērstu iela 9A	0,81	0,83		-0,02
6122	Stiebru iela 1	14,32	14,88		-0,56
6123	Stiebru iela 2	8,81	10,63		-1,82
6124	Stiebru iela 3	18,31	19,40		-1,09
6125	Stiebru iela 4	13,48	14,21		-0,73
6126	Stiebru iela 6	19,06	17,77		1,29
6127	Stiebru iela 7	14,84	16,64		-1,80
6128	Stiebru iela 8	12,87	13,48		-0,61
6129	Stienes iela 5	0,16	0,19		-0,03
6130	Stienes iela 7	0,56	0,32		0,24
6131	Stigu iela 4	1,74	1,78		-0,04
6132	Stirnu iela 4	31,92	32,50		-0,58

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6133	Stirnu iela 5	31,05	38,48		-7,43
6134	Stirnu iela 7	3,76	4,91		-1,15
6135	Stirnu iela 11	0,00	0,00		0,00
6136	Stirnu iela 12	13,72	16,97		-3,25
6137	Stirnu iela 13b	12,73	15,43		-2,70
6138	Stirnu iela 13c	14,83	17,25		-2,42
6139	Stirnu iela 13d	15,05	15,99		-0,94
6140	Stirnu iela 14	15,30	17,38		-2,08
6141	Stirnu iela 15a	14,16	15,67		-1,51
6142	Stirnu iela 19	17,67	14,50		3,17
6143	Stirnu iela 19a	15,05	15,61		-0,56
6144	Stirnu iela 21	24,33	27,44		-3,11
6145	Stirnu iela 22	0,00	0,00		0,00
6146	Stirnu iela 26	8,97	1,30		7,67
6147	Stirnu iela 31	1,38	2,11		-0,73
6148	Stirnu iela 33	19,85	24,77		-4,92
6149	Stirnu iela 35	14,97	22,21		-7,24
6150	Stirnu iela 35a	19,32	22,23		-2,91
6151	Stirnu iela 36	16,83	16,53		0,30
6152	Stirnu iela 37	31,46	32,69		-1,23
6153	Stirnu iela 37a	19,11	19,82		-0,71
6154	Stirnu iela 38	15,84	18,20		-2,36
6155	Stirnu iela 39	12,03	15,16		-3,13
6156	Stirnu iela 39 k-1	0,32	0,48		-0,16
6157	Stirnu iela 39a	0,00	0,57		-0,57
6158	Stirnu iela 41	16,78	16,51		0,27

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6159	Stirnu iela 43	12,01	13,42		-1,41
6160	Stirnu iela 45	12,83	19,14		-6,31
6161	Stirnu iela 47	12,03	14,79		-2,76
6162	Stirnu iela 48	15,92	16,62		-0,70
6163	Stirnu iela 49	12,43	14,71		-2,28
6164	Stirnu iela 49a	12,43	14,18		-1,75
6165	Stirnu iela 49b	16,00	15,71		0,29
6166	Stirnu iela 49c	14,00	16,43		-2,43
6167	Stirnu iela 51	11,49	16,50		-5,01
6168	Stirnu iela 53	12,72	13,80		-1,08
6169	Stirnu iela 55	14,92	15,47		-0,55
6170	Stirnu iela 57	16,79	19,25		-2,46
6171	Stirnu iela 61	12,80	12,86		-0,06
6172	Stokholmas iela 24	0,95	0,86		0,09
6173	Stopiņu iela 4 k.1	0,00	0,00		0,00
6174	Stopiņu iela 4B	0,00	0,37		-0,37
6175	Stopiņu iela 14	9,19	9,45		-0,26
6176	Straupes iela 5 k.1	0,00	0,00		0,00
6177	Straupes iela 5 k.2	0,00	0,00		0,00
6178	Straupes iela 5 k.3	0,00	0,00		0,00
6179	Strautu iela 23	12,88	15,07		-2,19
6180	Strautu iela 24	12,09	13,02		-0,93
6181	Strautu iela 25	14,21	16,87		-2,66
6182	Strautu iela 27	13,18	14,81		-1,63
6183	Strēlnieku iela 1	2,92	3,41		-0,49
6184	Strēlnieku iela 1a	2,01	2,67		-0,66

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6185	Strēlnieku iela 1B	0,00	0,00		0,00
6186	Strēlnieku iela 2	2,93	4,46		-1,53
6187	Strēlnieku iela 2A-25	0,19	0,00		0,19
6188	Strēlnieku iela 4	2,50	6,71		-4,21
6189	Strēlnieku iela 4a	3,01	0,00		3,01
6190	Strēlnieku iela 7	4,83	4,47		0,36
6191	Strēlnieku iela 11	3,40	4,29		-0,89
6192	Strēlnieku iela 15 k-2	4,10	4,78		-0,68
6193	Strēlnieku iela 15 k.1	1,70	2,30		-0,60
6194	Strūgu iela 1a	0,00	0,00		0,00
6195	Strūgu iela 2	0,00	0,00		0,00
6196	Strūgu iela 4	0,00	0,00		0,00
6197	Strūgu iela 6	0,00	0,00		0,00
6198	Struktoru iela 2	0,00	0,00		0,00
6199	Struktoru iela 4a	13,50	15,06		-1,56
6200	Struktoru iela 6	11,15	11,56		-0,41
6201	Struktoru iela 7	3,01	0,00		3,01
6202	Struktoru iela 9	1,68	1,91		-0,23
6203	Struktoru iela 13	0,00	0,00		0,00
6204	Struktoru iela 14	0,00	0,00		0,00
6205	Struktoru iela 14a	0,65	0,80		-0,15
6206	Stūres iela 1A	8,01	9,53		-1,52
6207	Stūres iela 2a	13,83	14,90		-1,07
6208	Stūres iela 5	12,83	13,36		-0,53
6209	Stūres iela 6	16,79	17,83		-1,04
6210	Stūres iela 7	15,28	17,23		-1,95

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6211	Stūres iela 9	22,67	26,82		-4,15
6212	Stūrīša iela 16a	1,62	2,00		-0,38
6213	Stūrīša iela 27	1,16	1,36		-0,20
6214	Stūrmaņu iela 3	8,94	11,58		-2,64
6215	Stūrmaņu iela 5	16,22	17,28		-1,06
6216	Stūrmaņu iela 7	2,52	2,50		0,02
6217	Stūrmaņu iela 16	0,89	0,00		0,89
6218	Stūrmaņu iela 17,19	0,18	0,24		-0,06
6219	Stūrmaņu iela 23	3,80	3,80		0,00
6220	Stūrmaņu iela 25	5,29	4,99		0,30
6221	Stūrmaņu iela 32	0,00	0,00		0,00
6222	Svētes iela 7	2,41	3,11		-0,70
6223	Svīres iela 9	10,07	11,02		-0,95
6224	Svīres iela 11	10,16	11,51		-1,35
6225	Svīres iela 13	9,11	11,20		-2,09
6226	Svīres iela 15	0,00	0,00		0,00
6227	Šampētera iela 5a	3,42	3,49		-0,07
6228	Šampētera iela 7	19,72	22,97		-3,25
6229	Šampētera iela 16	0,00	0,00		0,00
6230	Šampētera iela 16a	0,00	0,00		0,00
6231	Šampētera iela 98	2,18	0,00		2,18
6232	Šarlotes iela 1B	2,64	1,57		1,07
6233	Šarlotes iela 1D	0,22	0,25		-0,03
6234	Šarlotes iela 5	3,49	4,21		-0,72
6235	Šarlotes iela 6 k.1	3,22	4,22		-1,00
6236	Šarlotes iela 8	0,00	0,00		0,00



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6237	Šarlotes iela 9	3,54	3,93		-0,39
6238	Šarlotes iela 18A	0,00	0,00		0,00
6239	Šauļu iela 1	29,18	32,16		-2,98
6240	Šauļu iela 2	3,35	3,40		-0,05
6241	Šauļu iela 2b	1,77	1,76		0,01
6242	Šauļu iela 2c	0,00	0,56		-0,56
6243	Šauļu iela 4a	1,35	1,54		-0,19
6244	Šauļu iela 6	1,41	1,56		-0,15
6245	Šķūņu iela 3	0,33	0,40		-0,07
6246	Šķūņu iela 4	0,00	0,00		0,00
6247	Šķūņu iela 6/8	2,26	2,27		-0,01
6248	Šķūņu iela 11	0,00	0,00		0,00
6249	Šķūņu iela 12	0,44	0,56		-0,12
6250	Šķūņu iela 13	1,82	1,90		-0,08
6251	Šķūņu iela 15	1,09	0,00		1,09
6252	Šķūņu iela 16	1,61	0,83		0,78
6253	Šķūņu iela 17	0,00	0,00		0,00
6254	Šķūņu iela 19	0,76	0,77		-0,01
6255	Šmerļa iela 1	5,00	7,12		-2,12
6256	Šmerļa iela 2	0,00	0,00		0,00
6257	Šmerļa iela 2A	1,07	1,18		-0,11
6258	Šmerļa iela 2B	2,41	4,20		-1,79
6259	Šmerļa iela 3	0,00	0,00		0,00
6260	Šmerļa iela 5	0,00	0,00		0,00
6261	Tadaiku iela 1	28,26	30,89		-2,63
6262	Tadaiku iela 6A	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6263	Tadaiku iela 7	0,00	0,00		0,00
6264	Tadaiku iela 7 k.1	0,00	0,00		0,00
6265	Tadaiku iela 8	0,00	0,00		0,00
6266	Tadaiku iela 8 k.1	2,57	2,77		-0,20
6267	Tadaiku iela 8 k.2	0,00	0,00		0,00
6268	Tadaiku iela 9A	0,00	0,00		0,00
6269	Tadaiku iela 10	0,00	0,00		0,00
6270	Tālavas gatve 3	25,02	26,45		-1,43
6271	Tālavas gatve 5	17,53	18,74		-1,21
6272	Tālavas gatve 7	4,68	13,68		-9,00
6273	Tālavas gatve 9	16,45	18,81		-2,36
6274	Tālavas gatve 11	16,37	17,93		-1,56
6275	Tālavas gatve 13	17,39	19,17		-1,78
6276	Talejas iela 1	14,90	93,70		-78,80
6277	Tāļivalža iela 1b	14,33	18,47		-4,14
6278	Tāļivalža iela 20	1,65	1,53		0,12
6279	Tāļivalža iela 20 k.1	2,48	3,13		-0,65
6280	Tāļivalža iela 20 k.2	2,83	2,96		-0,13
6281	Tāļivalža iela 21	8,13	7,55		0,58
6282	Tāļivalža iela 21A	6,86	7,93		-1,07
6283	Tallinas iela 4	0,00	0,00		0,00
6284	Tallinas iela 4 k.3	0,96	0,93		0,03
6285	Tallinas iela 6	0,25	0,00		0,25
6286	Tallinas iela 9, 11	1,15	1,67		-0,52
6287	Tallinas iela 14	2,03	2,54		-0,51
6288	Tallinas iela 15	2,26	2,36		-0,10

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6289	Tallinas iela 17	1,27	2,01		-0,74
6290	Tallinas iela 20 k-1	1,20	1,25		-0,05
6291	Tallinas iela 20 k-2	1,57	1,81		-0,24
6292	Tallinas iela 23	1,85	2,72		-0,87
6293	Tallinas iela 26	1,55	1,41		0,14
6294	Tallinas iela 28 k.1	2,72	2,97		-0,25
6295	Tallinas iela 28 k.2	3,93	4,05		-0,12
6296	Tallinas iela 29/31	1,78	1,51		0,27
6297	Tallinas iela 30	2,46	2,57		-0,11
6298	Tallinas iela 30A	5,50	4,81		0,69
6299	Tallinas iela 32 k-1	3,66	3,43		0,23
6300	Tallinas iela 35 k-1	2,86	3,13		-0,27
6301	Tallinas iela 35 k-2	0,00	0,00		0,00
6302	Tallinas iela 35 k-3	0,00	0,00		0,00
6303	Tallinas iela 36 k-1	0,00	0,00		0,00
6304	Tallinas iela 37	6,36	7,19		-0,83
6305	Tallinas iela 37a	2,41	3,21		-0,80
6306	Tallinas iela 38	2,20	2,30		-0,10
6307	Tallinas iela 40 k.1	0,00	0,00		0,00
6308	Tallinas iela 40 k.2	0,00	0,00		0,00
6309	Tallinas iela 41/43 k-1	2,81	2,97		-0,16
6310	Tallinas iela 47	0,00	0,00		0,00
6311	Tallinas iela 51	1,04	1,29		-0,25
6312	Tallinas iela 54	3,99	4,50		-0,51
6313	Tallinas iela 54 k-2	4,00	4,92		-0,92
6314	Tallinas iela 54A	0,00	0,02		-0,02

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6315	Tallinas iela 56	0,34	0,39		-0,05
6316	Tallinas iela 58A	0,00	0,00		0,00
6317	Tallinas iela 62E	0,00	0,00		0,00
6318	Tallinas iela 64	2,11	1,37		0,74
6319	Tallinas iela 66	14,16	17,40		-3,24
6320	Tallinas iela 71	4,00	4,90		-0,90
6321	Tallinas iela 81	15,29	15,55		-0,26
6322	Tallinas iela 83	8,13	8,32		-0,19
6323	Tallinas iela 86	0,00	0,00		0,00
6324	Tallinas iela 92	0,00	0,00		0,00
6325	Tallinas iela 95	0,00	0,00		0,00
6326	Talsu iela 9	10,31	11,75		-1,44
6327	Tapešu iela 14	1,65	1,73		-0,08
6328	Tapešu iela 15	0,00	0,00		0,00
6329	Tapešu iela 19	15,64	16,43		-0,79
6330	Tapešu iela 20	10,84	9,57		1,27
6331	Tapešu iela 23	13,67	14,25		-0,58
6332	Tapešu iela 24	13,44	14,37		-0,93
6333	Tapešu iela 25	26,99	27,71		-0,72
6334	Tapešu iela 43	11,93	12,45		-0,52
6335	Tapešu iela 44	14,57	18,10		-3,53
6336	Tapešu iela 45	12,72	13,25		-0,53
6337	Tapešu iela 46	11,45	12,29		-0,84
6338	Tapešu iela 50	9,53	10,61		-1,08
6339	Tapešu iela 51	16,45	15,65		0,80
6340	Tapešu iela 52	10,70	10,92		-0,22

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6341	Tapešu iela 53	9,59	10,27		-0,68
6342	Tapešu iela 54	11,08	13,78		-2,70
6343	Tapešu iela 55	11,80	12,43		-0,63
6344	Teātra iela 7	2,77	3,09		-0,32
6345	Teātra iela 2,4	4,01	3,98		0,03
6346	Teātra iela 6	4,38	3,24		1,14
6347	Teātra iela 9	0,00	0,00		0,00
6348	Teātra iela 10	6,75	8,74		-1,99
6349	Tebras iela 6a	5,38	5,04		0,34
6350	Tekstilnieku iela 1	19,17	19,52		-0,35
6351	Tekstilnieku iela 5	0,00	0,00		0,00
6352	Telts iela 2a	2,34	1,62		0,72
6353	Tempļa iela 9	1,91	7,90		-5,99
6354	Tēraudlietuves iela 9	0,00	0,00		0,00
6355	Tēraudlietuves iela 22	0,00	0,00		0,00
6356	Tērbatas iela 4	9,04	8,41		0,63
6357	Tērbatas iela 5	4,77	4,89		-0,12
6358	Tērbatas iela 6/8	13,68	14,83		-1,15
6359	Tērbatas iela 7	2,18	2,41		-0,23
6360	Tērbatas iela 9/11	3,00	3,95		-0,95
6361	Tērbatas iela 12	0,00	0,00		0,00
6362	Tērbatas iela 13	0,00	0,00		0,00
6363	Tērbatas iela 14	1,98	1,68		0,30
6364	Tērbatas iela 15/17	0,00	0,41		-0,41
6365	Tērbatas iela 16/18	2,45	2,80		-0,35
6366	Tērbatas iela 20 k.1	4,52	5,22		-0,70

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6367	Tērbatas iela 20A	4,01	4,94		-0,93
6368	Tērbatas iela 26	0,00	0,00		0,00
6369	Tērbatas iela 28	2,54	1,88		0,66
6370	Tērbatas iela 33/35 k-1	5,34	5,80		-0,46
6371	Tērbatas iela 33/35 k-2	10,84	10,96		-0,12
6372	Tērbatas iela 34 k.1	0,00	0,98		-0,98
6373	Tērbatas iela 36 k.1	1,96	1,71		0,25
6374	Tērbatas iela 37	2,55	2,80		-0,25
6375	Tērbatas iela 38	9,00	9,71		-0,71
6376	Tērbatas iela 39 k.1	0,00	0,00		0,00
6377	Tērbatas iela 40	0,00	0,00		0,00
6378	Tērbatas iela 41/43 k.1	1,69	2,55		-0,86
6379	Tērbatas iela 41/43 k.2	1,76	1,87		-0,11
6380	Tērbatas iela 42/44	1,63	1,74		-0,11
6381	Tērbatas iela 45	7,57	4,22		3,35
6382	Tērbatas iela 45a	0,00	0,00		0,00
6383	Tērbatas iela 46	3,27	2,82		0,45
6384	Tērbatas iela 49/51	3,45	3,55		-0,10
6385	Tērbatas iela 50	0,11	0,00		0,11
6386	Tērbatas iela 53	3,22	3,40		-0,18
6387	Tērbatas iela 54	1,68	1,75		-0,07
6388	Tērbatas iela 55	6,55	9,42		-2,87
6389	Tērbatas iela 59/61	9,50	13,70		-4,20
6390	Tērbatas iela 63/65	5,74	7,60		-1,86
6391	Tērbatas iela 69	1,03	0,75		0,28
6392	Tērbatas iela 73	55,65	65,17		-9,52

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6393	Tērbatas iela 75	0,95	0,00		0,95
6394	Tērbatas iela 76	0,00	0,00		0,00
6395	Tērbatas iela 82	0,00	0,00		0,00
6396	Tērbatas iela 82a	5,40	5,77		-0,37
6397	Tērbatas iela 83	2,20	3,02		-0,82
6398	Tērbatas iela 83b lit.9	0,00	0,00		0,00
6399	Tērbatas iela 83b lit.20	0,00	0,00		0,00
6400	Tērbatas iela 85	2,15	2,78		-0,63
6401	Tērbatas iela 88 k.1	6,65	7,04		-0,39
6402	Tērbatas iela 88 k.2	5,20	5,87		-0,67
6403	Tērbatas iela 88 k.3	2,14	2,35		-0,21
6404	Tērbatas iela 93/95	0,00	0,00		0,00
6405	Tērbatas iela 97 lit.1	0,00	0,00		0,00
6406	Tērbatas iela 97 lit.2	1,61	2,27		-0,66
6407	Tērbatas iela 99	0,80	0,93		-0,13
6408	Terēzes iela 8	0,00	0,00		0,00
6409	Tilta iela 1	0,00	0,00		0,00
6410	Tilta iela 4	0,00	0,00		0,00
6411	Tilta iela 5	0,00	0,00		0,00
6412	Tilta iela 5 k.1	11,64	16,03		-4,39
6413	Tilta iela 6	3,60	4,05		-0,45
6414	Tilta iela 8	3,29	4,38		-1,09
6415	Tilta iela 9	0,00	0,00		0,00
6416	Tilta iela 11 k.1	10,41	11,60		-1,19
6417	Tilta iela 11 k.2	13,06	13,89		-0,83
6418	Tilta iela 11 k.3	8,67	9,64		-0,97

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6419	Tilta iela 24	6,23	7,11		-0,88
6420	Tilta iela 24 k.1	6,06	6,86		-0,80
6421	Tilta iela 28 k.1	0,00	0,00		0,00
6422	Tilta iela 32, Sliežu 9	2,98	3,37		-0,39
6423	Timoteja iela 1	2,95	3,25		-0,30
6424	Timoteja iela 1a	3,37	1,99		1,38
6425	Tīnūžu iela 1	8,53	7,20		1,33
6426	Tīnūžu iela 2	0,00	0,00		0,00
6427	Tīnūžu iela 3	19,31	21,40		-2,09
6428	Tīnūžu iela 4	52,90	56,49		-3,59
6429	Tīnūžu iela 5	13,56	14,72		-1,16
6430	Tīnūžu iela 6	8,79	9,41		-0,62
6431	Tīnūžu iela 7	11,72	14,68		-2,96
6432	Tīnūžu iela 8	9,74	10,57		-0,83
6433	Tīnūžu iela 10	19,98	20,20		-0,22
6434	Tīnūžu iela 12	8,63	9,61		-0,98
6435	Tīnūžu iela 14	39,50	42,87		-3,37
6436	Tīnūžu iela 16	8,43	8,28		0,15
6437	Tīnūžu iela 17	20,84	24,35		-3,51
6438	Tīnūžu iela 18	10,23	11,68		-1,45
6439	Tīraines iela 3a k.1	0,08	0,65		-0,57
6440	Tīraines iela 3a k.2	0,00	0,00		0,00
6441	Tirgoņu iela 4	1,80	2,22		-0,42
6442	Tirgoņu iela 5	0,00	0,00		0,00
6443	Tirgoņu iela 9	7,10	8,40		-1,30
6444	Tirgoņu iela 10	0,00	0,00		0,00



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6445	Tirgoņu iela 11/13	6,46	6,78		-0,32
6446	Tirzas iela 1	0,25	0,21		0,04
6447	Tirzas iela 1A	6,66	7,28		-0,62
6448	Tirzas iela 2	0,79	3,78		-2,99
6449	Tirzas iela 3 k.1	9,85	10,94		-1,09
6450	Tirzas iela 3 k.2	6,11	6,76		-0,65
6451	Tirzas iela 3 k.3	10,28	10,83		-0,55
6452	Tirzas iela 3 k.4	15,50	19,43		-3,93
6453	Tirzas iela 3 k.5	13,96	15,14		-1,18
6454	Tirzas iela 3 k.6	13,60	16,17		-2,57
6455	Tomsona iela 2	5,60	6,35		-0,75
6456	Tomsona iela 3/5	1,66	2,05		-0,39
6457	Tomsona iela 4	3,19	3,46		-0,27
6458	Tomsona iela 8/18	1,60	1,97		-0,37
6459	Tomsona iela 11	3,18	3,02		0,16
6460	Tomsona iela 13	2,44	2,71		-0,27
6461	Tomsona iela 15	2,14	2,30		-0,16
6462	Tomsona iela 17	1,72	2,41		-0,69
6463	Tomsona iela 19	2,42	2,48		-0,06
6464	Tomsona iela 20	4,15	4,97		-0,82
6465	Tomsona iela 21	2,32	3,18		-0,86
6466	Tomsona iela 22	3,24	3,83		-0,59
6467	Tomsona iela 23	14,20	15,75		-1,55
6468	Tomsona iela 24	17,60	20,14		-2,54
6469	Tomsona iela 25	16,21	18,12		-1,91
6470	Tomsona iela 27	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6471	Tomsona iela 31	3,82	3,50		0,32
6472	Tomsona iela 32	14,87	18,48		-3,61
6473	Tomsona iela 33	1,49	1,57		-0,08
6474	Tomsona iela 33A	4,53	5,70		-1,17
6475	Tomsona iela 34	3,87	4,62		-0,75
6476	Tomsona iela 35	0,76	0,95		-0,19
6477	Tomsona iela 37	0,96	1,44		-0,48
6478	Tomsona iela 39	4,12	16,02		-11,90
6479	Tomsona iela 39 k.1	17,45	16,39		1,06
6480	Tomsona iela 40	8,45	9,29		-0,84
6481	Tomsona iela 42	7,18	7,92		-0,74
6482	Torņa iela 1	7,73	2,22		5,51
6483	Torņa iela 3/5	0,47	0,80		-0,33
6484	Torņa iela 4	19,12	17,46		1,66
6485	Torņa iela 7	0,30	0,31		-0,01
6486	Torņa iela 11	0,71	0,80		-0,09
6487	Trijādības iela 2A	2,29	1,37		0,92
6488	Trijādības iela 4	0,40	0,65		-0,25
6489	Trijādības iela 4A	4,62	5,36		-0,74
6490	Trijādības iela 5	0,52	0,59		-0,07
6491	Turģeņeva iela 14	2,45	3,01		-0,56
6492	Turģeņeva iela 21	1,46	1,95		-0,49
6493	Turģeņeva iela 21A	0,00	0,00		0,00
6494	Turģeņeva iela 25 2.ēka	0,00	0,00		0,00
6495	Tvaika iela 2	40,40	53,70		-13,30
6496	Tvaika iela 14	12,51	14,36		-1,85

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6497	Tvaika iela 16	28,58	34,62		-6,04
6498	Tvaika iela 48	17,17	18,15		-0,98
6499	Tvaika iela 50	26,84	28,11		-1,27
6500	Tvaika iela 54 k.1	6,48	6,73		-0,25
6501	Tvaika iela 54 k.2	11,27	13,09		-1,82
6502	Tvaika iela 54 k.3	7,75	9,15		-1,40
6503	Tvaika iela 54 k.4	4,38	4,34		0,04
6504	Tvaika iela 56	0,00	0,00		0,00
6505	Ūbeles iela 2	0,00	0,00		0,00
6506	Ūbeles iela 4	9,63	10,73		-1,10
6507	Ūbeles iela 5 k.1	14,52	15,55		-1,03
6508	Ūbeles iela 6	6,74	7,69		-0,95
6509	Ūbeles iela 7	10,45	12,01		-1,56
6510	Ūbeles iela 9	6,77	7,53		-0,76
6511	Ūdeļu iela 16	0,00	0,00		0,00
6512	Ūdeļu iela 22,22A,22B	2,48	3,81		-1,33
6513	Ūdeļu iela 24	8,30	4,56		3,74
6514	Ūdeļu iela 26	5,75	6,43		-0,68
6515	Ūdeļu iela 29	15,41	18,62		-3,21
6516	Ulbrokas iela 1	34,09	36,81		-2,72
6517	Ulbrokas iela 3	2,96	3,53		-0,57
6518	Ulbrokas iela 4	0,00	0,00		0,00
6519	Ulbrokas iela 5	26,37	29,53		-3,16
6520	Ulbrokas iela 6	14,06	15,80		-1,74
6521	Ulbrokas iela 7 (1)	18,45	19,75		-1,30
6522	Ulbrokas iela 7 (2)	0,59	0,64		-0,05

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6523	Ulbrokas iela 8	18,16	19,44		-1,28
6524	Ulbrokas iela 9	11,21	11,59		-0,38
6525	Ulbrokas iela 10	17,00	18,80		-1,80
6526	Ulbrokas iela 11	19,30	24,86		-5,56
6527	Ulbrokas iela 12	17,62	21,00		-3,38
6528	Ulbrokas iela 13 k.1	29,85	35,97		-6,12
6529	Ulbrokas iela 13 k.2	30,31	32,29		-1,98
6530	Ulbrokas iela 13 k.3	29,43	33,15		-3,72
6531	Ulbrokas iela 13 k.4	30,74	37,05		-6,31
6532	Ulbrokas iela 13 k.5	29,00	30,84		-1,84
6533	Ulbrokas iela 14	12,94	15,02		-2,08
6534	Ulbrokas iela 15	2,80	1,64		1,16
6535	Ulbrokas iela 18	32,30	37,51		-5,21
6536	Ulbrokas iela 18 A	0,00	0,00		0,00
6537	Ulbrokas iela 19	0,29	0,25		0,04
6538	Ulbrokas iela 19A	1,51	1,75		-0,24
6539	Ulbrokas iela 20	4,82	7,21		-2,39
6540	Ulbrokas iela 22	22,87	25,78		-2,91
6541	Ulbrokas iela 22A	2,01	2,21		-0,20
6542	Ūmeo iela 6	20,35	23,97		-3,62
6543	Ūnijas iela 6A	0,58	0,83		-0,25
6544	Ūnijas iela 8a	0,00	0,00		0,00
6545	Ūnijas iela 16 B	0,00	0,00		0,00
6546	Ūnijas iela 24 k.1	19,22	25,51		-6,29
6547	Ūnijas iela 24 k.2	8,99	10,89		-1,90
6548	Ūnijas iela 24 k.3	15,77	18,28		-2,51

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6549	Ūnijas iela 26	1,66	1,12		0,54
6550	Ūnijas iela 28	13,16	15,64		-2,48
6551	Ūnijas iela 30	18,38	20,50		-2,12
6552	Ūnijas iela 31	3,20	3,88		-0,68
6553	Ūnijas iela 31A	1,34	1,68		-0,34
6554	Ūnijas iela 32, 32A	0,00	0,00		0,00
6555	Ūnijas iela 34	0,00	0,00		0,00
6556	Ūnijas iela 36	6,41	7,88		-1,47
6557	Ūnijas iela 37	12,71	13,77		-1,06
6558	Ūnijas iela 38	1,74	2,23		-0,49
6559	Ūnijas iela 39A	1,58	1,50		0,08
6560	Ūnijas iela 49	8,29	8,80		-0,51
6561	Ūnijas iela 52	0,54	5,17		-4,63
6562	Ūnijas iela 52 k.1	0,00	0,00		0,00
6563	Ūnijas iela 53/55	0,00	0,00		0,00
6564	Ūnijas iela 55	12,13	15,20		-3,07
6565	Ūnijas iela 58a	14,33	17,08		-2,75
6566	Ūnijas iela 59	26,38	29,60		-3,22
6567	Ūnijas iela 60	11,52	15,09		-3,57
6568	Ūnijas iela 64	21,05	22,49		-1,44
6569	Ūnijas iela 66	8,66	11,43		-2,77
6570	Ūnijas iela 67 k-1	2,02	0,00		2,02
6571	Ūnijas iela 67 k-2	1,36	0,00		1,36
6572	Ūnijas iela 67 k-3	1,82	0,00		1,82
6573	Ūnijas iela 68 k.1	7,89	8,67		-0,78
6574	Ūnijas iela 68 k.2	7,58	8,42		-0,84

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6575	Ūnijas iela 70	12,71	15,97		-3,26
6576	Ūnijas iela 70 k.1	8,36	10,46		-2,10
6577	Ūnijas iela 71	64,90	74,10		-9,20
6578	Ūnijas iela 72	15,19	16,93		-1,74
6579	Ūnijas iela 73	3,50	4,00		-0,50
6580	Ūnijas iela 74	12,44	14,63		-2,19
6581	Ūnijas iela 74a	21,35	28,29		-6,94
6582	Ūnijas iela 76a	12,41	15,29		-2,88
6583	Ūnijas iela 78	13,16	16,68		-3,52
6584	Ūnijas iela 82	13,15	12,32		0,83
6585	Ūnijas iela 83	4,97	7,09		-2,12
6586	Ūnijas iela 91	0,12	0,13		-0,01
6587	Ūnijas iela 93	0,76	6,50		-5,74
6588	Upeņu iela 4	4,06	3,77		0,29
6589	Upeņu iela 9	3,14	3,51		-0,37
6590	Upeņu iela 11	9,32	8,84		0,48
6591	Upeņu iela 15	10,07	11,89		-1,82
6592	Upeņu iela 17	10,03	10,70		-0,67
6593	Upes iela 1A	0,00	0,00		0,00
6594	Upes iela 2	2,53	3,08		-0,55
6595	Upes iela 2A	17,00	21,35		-4,35
6596	Upes iela 3	0,00	0,00		0,00
6597	Upes iela 4	0,68	1,00		-0,32
6598	Upes iela 5	0,00	0,00		0,00
6599	Upes iela 6	0,00	0,00		0,00
6600	Upes iela 7 k.1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6601	Upes iela 9	3,95	4,27		-0,32
6602	Upes iela 10A	4,70	5,52		-0,82
6603	Upes iela 14	2,83	3,85		-1,02
6604	Usmas iela 2	0,00	0,00		0,00
6605	Usmas iela 3	13,49	14,84		-1,35
6606	Usmas iela 9	25,82	28,22		-2,40
6607	Usmas iela 10	5,06	5,15		-0,09
6608	Usmas iela 16	18,15	19,66		-1,51
6609	Usmas iela 17	15,83	16,84		-1,01
6610	Usmas iela 19	10,78	11,46		-0,68
6611	Uzvaras bulvāris 2A	0,00	0,30		-0,30
6612	Uzvaras bulvāris 5	13,57	15,44		-1,87
6613	Uzvaras bulvāris 9,9A,9B	0,00	0,00		0,00
6614	V.Kreslera iela 5	4,95	5,46		-0,51
6615	V.Pikuļa aleja 11	8,65	9,32		-0,67
6616	V.Pikuļa aleja 14	11,76	13,70		-1,94
6617	Vadakstes iela 16	3,29	3,67		-0,38
6618	Vadakstes iela 17	21,46	23,34		-1,88
6619	Vadakstes iela 20	15,26	18,39		-3,13
6620	Vagonu iela 19/21	0,00	0,00		0,00
6621	Vagonu iela 31	0,68	0,70		-0,02
6622	Vaidavas iela 1	14,21	17,47		-3,26
6623	Vaidavas iela 2	12,88	3,64		9,24
6624	Vaidavas iela 2 k.1	6,64	7,66		-1,02
6625	Vaidavas iela 2 k.2	6,34	8,72		-2,38
6626	Vaidavas iela 2 k.3	5,63	7,99		-2,36

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6627	Vaidavas iela 2 k.4	6,80	9,76		-2,96
6628	Vaidavas iela 2 k.5	8,33	10,75		-2,42
6629	Vaidavas iela 3	13,28	15,49		-2,21
6630	Vaidavas iela 3A	7,88	7,60		0,28
6631	Vaidavas iela 4	0,00	0,00		0,00
6632	Vaidavas iela 5	14,67	17,31		-2,64
6633	Vaidavas iela 6	0,86	0,68		0,18
6634	Vaidavas iela 7	13,36	17,71		-4,35
6635	Vaidavas iela 8	7,09	7,85		-0,76
6636	Vaidavas iela 9	16,07	16,72		-0,65
6637	Vaidavas iela 9a	0,00	0,00		0,00
6638	Vaidavas iela 10	7,13	7,11		0,02
6639	Vaidavas iela 11	5,11	7,29		-2,18
6640	Vaidavas iela 12	1,08	0,00		1,08
6641	Vaidavas iela 13	22,35	26,15		-3,80
6642	Vaidavas iela 15	15,90	16,63		-0,73
6643	Vaidavas iela 15 k.1	10,04	10,63		-0,59
6644	Vaidavas iela 15A	1,38	1,51		-0,13
6645	Vaidavas iela 17	13,44	14,74		-1,30
6646	Vaidelotes iela 4	29,75	24,62		5,13
6647	Vaidelotes iela 11	9,96	9,57		0,39
6648	Vaidelotes iela 11A	0,00	0,00		0,00
6649	Vaidelotes iela 13	5,59	6,06		-0,47
6650	Vaidelotes iela 14	0,45	0,56		-0,11
6651	Vaidelotes iela 15	8,01	10,46		-2,45
6652	Vaidelotes iela 16	0,00	0,00		0,00



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6653	Vaidelotes iela 17	8,53	8,58		-0,05
6654	Vaidelotes iela 18	9,31	10,76		-1,45
6655	Vaidelotes iela 19	8,83	9,10		-0,27
6656	Vaidelotes iela 20	9,76	10,83		-1,07
6657	Vaidelotes iela 21	9,13	9,27		-0,14
6658	Vaidelotes iela 22	10,78	11,45		-0,67
6659	Vaidelotes iela 23	7,81	8,08		-0,27
6660	Vaidelotes iela 24	5,95	6,03		-0,08
6661	Vaidelotes iela 25	10,51	10,76		-0,25
6662	Vaidelotes iela 26	6,09	6,40		-0,31
6663	Vaidelotes iela 28	3,67	4,21		-0,54
6664	Vaiņodes iela 1	5,10	9,96		-4,86
6665	Vaiņodes iela 22	17,96	19,04		-1,08
6666	Vaiņodes iela 22A	0,00	0,09		-0,09
6667	Vaiņodes iela 24a	27,88	31,13		-3,25
6668	Vairoga iela 21	10,04	11,09		-1,05
6669	Vairoga iela 22	0,89	1,05		-0,16
6670	Vairoga iela 24	19,11	21,14		-2,03
6671	Vairoga iela 27	5,13	5,59		-0,46
6672	Vairoga iela 29	13,56	13,74		-0,18
6673	Vairoga iela 32a	5,07	0,00		5,07
6674	Vairoga iela 44	0,81	1,05		-0,24
6675	Vairoga iela 54	1,45	1,66		-0,21
6676	Valdeķu iela 1	10,47	10,66		-0,19
6677	Valdeķu iela 1a	2,12	2,00		0,12
6678	Valdeķu iela 5	3,56	4,01		-0,45

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6679	Valdeķu iela 5 2.ēka	0,00	0,34		-0,34
6680	Valdeķu iela 5a	2,75	3,02		-0,27
6681	Valdeķu iela 6	1,32	1,10		0,22
6682	Valdeķu iela 6 k.1	0,97	1,19		-0,22
6683	Valdeķu iela 8	0,00	0,00		0,00
6684	Valdeķu iela 8 k.2	0,00	0,00		0,00
6685	Valdeķu iela 10	1,58	1,15		0,43
6686	Valdeķu iela 11	17,43	15,97		1,46
6687	Valdeķu iela 13	0,00	0,00		0,00
6688	Valdeķu iela 13 k.2	0,02	0,00		0,02
6689	Valdeķu iela 15 k.1	10,14	9,91		0,23
6690	Valdeķu iela 15 k.2	10,16	9,59		0,57
6691	Valdeķu iela 17	13,72	15,21		-1,49
6692	Valdeķu iela 23	0,00	0,00		0,00
6693	Valdeķu iela 33	0,00	1,43		-1,43
6694	Valdeķu iela 50 k.2	40,61	44,09		-3,48
6695	Valdeķu iela 51	23,45	26,10		-2,65
6696	Valdeķu iela 51a	0,38	0,52		-0,14
6697	Valdeķu iela 53	60,19	67,55		-7,36
6698	Valdeķu iela 55	27,62	30,17		-2,55
6699	Valdeķu iela 59	58,45	64,29		-5,84
6700	Valdeķu iela 60 k.1	20,39	23,46		-3,07
6701	Valdeķu iela 60 k.2	3,07	3,35		-0,28
6702	Valdeķu iela 60 k.3	43,35	47,82		-4,47
6703	Valdeķu iela 60 k.4	11,24	12,02		-0,78
6704	Valdeķu iela 61	24,05	28,08		-4,03

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6705	Valdeķu iela 61 1.ēka	1,40	1,44		-0,04
6706	Valdeķu iela 62	70,19	75,44		-5,25
6707	Valdeķu iela 62 k.1	4,23	4,21		0,02
6708	Valdeķu iela 63	11,17	11,80		-0,63
6709	Valdeķu iela 64	11,58	13,16		-1,58
6710	Valdeķu iela 65	17,30	19,00		-1,70
6711	Valdeķu iela 66 k.1	28,72	31,53		-2,81
6712	Valdeķu iela 66 k.2	29,82	31,98		-2,16
6713	Valdeķu iela 67	11,33	12,67		-1,34
6714	Valdeķu iela 68 k.1	21,21	20,82		0,39
6715	Valdeķu iela 68 k.2	43,65	48,10		-4,45
6716	Valdeķu iela 69	10,52	12,23		-1,71
6717	Valdlauču iela 5	0,00	0,00		0,00
6718	Valdlauču iela 10	0,00	0,00		0,00
6719	Valguma iela 6	0,92	1,38		-0,46
6720	Valguma iela 10	0,00	0,00		0,00
6721	Valguma iela 12	2,21	2,66		-0,45
6722	Valguma iela 14	1,17	1,31		-0,14
6723	Valguma iela 16	2,00	1,94		0,06
6724	Valguma iela 17	0,00	0,00		0,00
6725	Valguma iela 20	9,77	10,09		-0,32
6726	Valguma iela 21	11,57	12,89		-1,32
6727	Valguma iela 22	6,97	7,93		-0,96
6728	Valguma iela 24	4,72	5,08		-0,36
6729	Valguma iela 31	5,55	5,73		-0,18
6730	Valguma iela 35	3,13	3,34		-0,21

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6731	Valkas iela 4	1,42	0,00		1,42
6732	Valmieras iela 13 k.2	2,89	3,03		-0,14
6733	Valmieras iela 24	0,00	0,00		0,00
6734	Valmieras iela 28	7,82	8,89		-1,07
6735	Valmieras iela 39a	0,00	0,00		0,00
6736	Valņu iela 2	3,42	3,10		0,32
6737	Valņu iela 4	2,23	2,78		-0,55
6738	Valņu iela 5	0,52	0,58		-0,06
6739	Valņu iela 8	0,00	0,00		0,00
6740	Valņu iela 9	1,75	2,03		-0,28
6741	Valņu iela 10	0,00	0,00		0,00
6742	Valņu iela 11	6,04	6,33		-0,29
6743	Valņu iela 19	1,20	0,65		0,55
6744	Valņu iela 21	0,54	0,19		0,35
6745	Valņu iela 23	0,39	0,18		0,21
6746	Valņu iela 25	1,72	1,83		-0,11
6747	Valņu iela 26	0,00	0,00		0,00
6748	Valņu iela 28	2,28	2,53		-0,25
6749	Valņu iela 30	4,98	5,95		-0,97
6750	Valņu iela 31/33	2,41	2,63		-0,22
6751	Valņu iela 32	0,00	0,00		0,00
6752	Valņu iela 35	2,86	2,73		0,13
6753	Valņu iela 37	1,15	1,30		-0,15
6754	Valņu iela 39	0,39	0,44		-0,05
6755	Valņu iela 49	48,09	54,96		-6,87
6756	Vanadzīna gatve 1	13,67	11,31		2,36

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6757	Vanadziņa gatve 2	13,12	13,24		-0,12
6758	Vanadziņa gatve 3	11,48	11,08		0,40
6759	Vanadziņa gatve 4	8,00	8,75		-0,75
6760	Vanadziņa gatve 5	9,47	10,48		-1,01
6761	Vanadziņa gatve 6	9,59	11,03		-1,44
6762	Vanadziņa gatve 7	11,68	12,12		-0,44
6763	Vangažu iela 5	0,14	1,01		-0,87
6764	Vangažu iela 7	26,62	25,38		1,24
6765	Vangažu iela 11	20,74	22,84		-2,10
6766	Vangažu iela 12	14,72	15,72		-1,00
6767	Vangažu iela 15	17,71	19,22		-1,51
6768	Vangažu iela 19	5,67	7,43		-1,76
6769	Vangažu iela 22	0,10	0,00		0,10
6770	Vangažu iela 24	15,68	19,45		-3,77
6771	Vangažu iela 25	1,90	2,04		-0,14
6772	Vangažu iela 26	18,19	20,61		-2,42
6773	Vangažu iela 27	1,23	1,47		-0,24
6774	Vangažu iela 28	16,55	21,66		-5,11
6775	Vangažu iela 30	15,86	14,81		1,05
6776	Vangažu iela 32	12,90	16,71		-3,81
6777	Vangažu iela 35	19,64	22,38		-2,74
6778	Vangažu iela 37	19,24	22,06		-2,82
6779	Vangažu iela 39	0,00	0,93		-0,93
6780	Vangažu iela 40A	3,60	3,90		-0,30
6781	Varakļānu iela 1 1.ēka	1,78	1,32		0,46
6782	Varakļānu iela 1 2.ēka	0,45	0,50		-0,05

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6783	Varavīksnes gatve 1	13,33	16,07		-2,74
6784	Varavīksnes gatve 2	18,38	20,92		-2,54
6785	Varavīksnes gatve 3	12,72	14,48		-1,76
6786	Varavīksnes gatve 4	18,79	21,25		-2,46
6787	Varavīksnes gatve 6	19,33	21,33		-2,00
6788	Varavīksnes gatve 8	29,91	27,15		2,76
6789	Varavīksnes gatve 10	22,29	27,55		-5,26
6790	Varavīksnes gatve 11	24,66	25,52		-0,86
6791	Varavīksnes gatve 12	12,57	14,55		-1,98
6792	Varavīksnes gatve 14	12,29	13,57		-1,28
6793	Varavīksnes gatve 16	23,39	25,70		-2,31
6794	Varavīksnes gatve 18	21,32	23,23		-1,91
6795	Varavīksnes gatve 20	45,28	49,85		-4,57
6796	Varkaļu iela 13	0,00	0,00		0,00
6797	Varkaļu iela 13A	0,76	0,72		0,04
6798	Vārnu iela 1	2,03	2,42		-0,39
6799	Vārnu iela 5	0,00	0,00		0,00
6800	Vārnu iela 9	0,00	0,00		0,00
6801	Vārnu iela 11A	6,87	7,39		-0,52
6802	Vārnu iela 12	3,45	3,46		-0,01
6803	Vārnu iela 13a	1,73	2,11		-0,38
6804	Vārnu iela 15	0,87	1,16		-0,29
6805	Vārnu iela 15A	0,83	1,09		-0,26
6806	Vārnu iela 15B	2,16	2,69		-0,53
6807	Vārnu iela 16	14,99	16,30		-1,31
6808	Vārnu iela 20	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6809	Vasaras iela 7	12,29	13,60		-1,31
6810	Vāveres iela 2A	0,44	0,57		-0,13
6811	Vāveres iela 4	0,00	0,00		0,00
6812	Vāveres iela 5	1,20	1,19		0,01
6813	Vecā Biķernieku iela 7	3,12	3,22		-0,10
6814	Vecā Biķernieku iela 9	6,96	7,63		-0,67
6815	Vecā Biķernieku iela 11	5,96	6,02		-0,06
6816	Vecā Biķernieku iela 13	3,61	3,97		-0,36
6817	Vecā Biķernieku iela 15	6,78	7,21		-0,43
6818	Vecā Biķernieku iela 17	6,29	6,45		-0,16
6819	Vecā Biķernieku iela 19	6,54	6,15		0,39
6820	Vecā Biķernieku iela 21	7,16	7,77		-0,61
6821	Vecā Biķernieku iela 25	3,21	3,37		-0,16
6822	Vecā Biķernieku iela 27	6,37	7,21		-0,84
6823	Vecā Biķernieku iela 29	6,78	7,14		-0,36
6824	Vecā Biķernieku iela 31	7,28	7,79		-0,51
6825	Vecā Biķernieku iela 33	6,42	7,49		-1,07
6826	Vecā Biķernieku iela 35	6,38	7,05		-0,67
6827	Vecā Biķernieku iela 37	12,03	13,00		-0,97
6828	Vecā Biķernieku iela 39	7,98	9,27		-1,29
6829	Vecā Biķernieku iela 41	6,13	6,77		-0,64
6830	Vecā Bullu iela 10	11,62	11,87		-0,25
6831	Vecā Bullu iela 14	12,51	14,23		-1,72
6832	Vecā Bullu iela 16	14,05	15,54		-1,49
6833	Vecā Bullu iela 25	5,59	6,52		-0,93
6834	Vecā Jūrmalas gatve 1	19,19	21,23		-2,04

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6835	Vecā Jūrmalas gatve 1 k.2	17,50	11,32		6,18
6836	Vecā Jūrmalas gatve 1B	22,62	25,01		-2,39
6837	Vecā Jūrmalas gatve 5	0,00	0,17		-0,17
6838	Vecā Jūrmalas gatve 7	17,89	20,24		-2,35
6839	Vecmīlgrāvja 1.līnija 4	1,04	1,31		-0,27
6840	Vecmīlgrāvja 1.līnija 8	7,39	7,39		0,00
6841	Vecmīlgrāvja 1.līnija 26	9,51	9,95		-0,44
6842	Vecmīlgrāvja 1.līnija 28	16,76	17,87		-1,11
6843	Vecmīlgrāvja 1.līnija 32	10,85	13,01		-2,16
6844	Vecmīlgrāvja 1.līnija 35	11,26	12,92		-1,66
6845	Vecmīlgrāvja 1.līnija 37	12,41	13,23		-0,82
6846	Vecmīlgrāvja 1.līnija 41	5,22	5,58		-0,36
6847	Vecmīlgrāvja 1.līnija 45	13,47	14,21		-0,74
6848	Vecmīlgrāvja 1.līnija 46	2,26	2,76		-0,50
6849	Vecmīlgrāvja 1.līnija 47	17,30	18,69		-1,39
6850	Vecmīlgrāvja 1.līnija 48	10,97	11,49		-0,52
6851	Vecmīlgrāvja 1.līnija 49	16,53	19,20		-2,67
6852	Vecmīlgrāvja 1.līnija 50	14,68	15,54		-0,86
6853	Vecmīlgrāvja 1.līnija 52	13,76	14,37		-0,61
6854	Vecmīlgrāvja 1.līnija 53	11,56	7,15		4,41
6855	Vecmīlgrāvja 1.līnija 54	13,95	14,29		-0,34
6856	Vecmīlgrāvja 1.līnija 57	8,37	9,59		-1,22
6857	Vecmīlgrāvja 5.līnija 9	0,00	0,00		0,00
6858	Vecmīlgrāvja 5.līnija 10	0,00	0,00		0,00
6859	Vecmīlgrāvja 5.līnija 12	0,00	0,00		0,00
6860	Vecmīlgrāvja 6.līnija 2	5,81	5,82		-0,01



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6861	Vecmīlgrāvja 6.līnija 4	7,44	8,38		-0,94
6862	Vecmīlgrāvja iela 5	10,26	10,89		-0,63
6863	Vecmīlgrāvja iela 6	32,05	36,75		-4,70
6864	Vecmīlgrāvja iela 7	7,51	7,74		-0,23
6865	Vecmīlgrāvja iela 8	30,09	32,30		-2,21
6866	Vecmīlgrāvja iela 9 k.1	6,32	6,91		-0,59
6867	Vecmīlgrāvja iela 9 k.2	5,26	6,23		-0,97
6868	Vecmīlgrāvja iela 15,17	0,00	0,00		0,00
6869	Vecmīlgrāvja iela 17 k.1	0,22	0,00		0,22
6870	Vecmīlgrāvja iela 17 k.2	0,00	0,00		0,00
6871	Vecmīlgrāvja iela 17 k.3	11,40	12,30		-0,90
6872	Vecpilsētas iela 7	0,28	0,97		-0,69
6873	Vecpilsētas iela 8	0,00	0,00		0,00
6874	Vecpilsētas iela 8a	0,00	0,00		0,00
6875	Vecpilsētas iela 9,9A	1,00	1,26		-0,26
6876	Vecpilsētas iela 11	1,99	1,67		0,32
6877	Vecpilsētas iela 13/15	0,00	0,00		0,00
6878	Vecpilsētas iela 19	2,44	2,15		0,29
6879	Vecumnieku iela 5a	5,46	8,55		-3,09
6880	Vecumnieku iela 7	5,06	5,85		-0,79
6881	Vējavas iela 10	8,46	10,37		-1,91
6882	Vējavas iela 10 k-1	9,89	11,00		-1,11
6883	Vējavas iela 10 k-2	18,31	19,99		-1,68
6884	Vējavas iela 12	15,56	16,30		-0,74
6885	Veldres iela 1	10,79	11,13		-0,34
6886	Veldres iela 3	14,18	14,08		0,10

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6887	Veldres iela 5	15,55	15,63		-0,08
6888	Veldres iela 7	10,79	10,69		0,10
6889	Veldres iela 9	8,98	6,99		1,99
6890	Veldres iela 11	13,73	15,52		-1,79
6891	Veldres iela 32	20,18	22,41		-2,23
6892	Velkoņu iela 2	26,03	26,81		-0,78
6893	Ventspils iela 2	11,75	13,07		-1,32
6894	Ventspils iela 53 1.ēka	0,00	0,00		0,00
6895	Ventspils iela 53 2.ēka	0,00	0,00		0,00
6896	Ventspils iela 53 3.ēka	0,00	0,00		0,00
6897	Ventspils iela 58	1,60	7,63		-6,03
6898	Veru iela 3	3,19	3,13		0,06
6899	Veru iela 5	2,26	1,97		0,29
6900	Vesetas iela 3	0,13	0,00		0,13
6901	Vesetas iela 8	14,66	18,47		-3,81
6902	Vesetas iela 10 k.1	15,19	15,78		-0,59
6903	Vesetas iela 10 k.2	9,82	9,27		0,55
6904	Vesetas iela 11	7,88	8,86		-0,98
6905	Vesetas iela 12	4,97	5,38		-0,41
6906	Vesetas iela 13	7,64	7,60		0,04
6907	Vesetas iela 15	8,17	1,91		6,26
6908	Vesetas iela 25	10,02	11,32		-1,30
6909	Vesetas iela 26(A)	0,00	0,00		0,00
6910	Vesetas iela 26(B)	0,00	0,00		0,00
6911	Vesetas iela 28	11,09	11,34		-0,25
6912	Vesetas iela 30	12,69	15,55		-2,86

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6913	Vesetas iela 32	14,06	17,21		-3,15
6914	Vesetas iela 34	13,92	19,19		-5,27
6915	Vestienas iela 2H	0,04	0,00		0,04
6916	Vestienas iela 4	0,00	0,00		0,00
6917	Vēžu iela 9	9,71	10,13		-0,42
6918	Vēžu iela 12	4,93	5,25		-0,32
6919	Vēžu iela 1	6,82	6,70		0,12
6920	Vidrižu iela 1A	0,75	0,78		-0,03
6921	Vidrižu iela 1C	9,75	12,50		-2,75
6922	Vidrižu iela 4	47,21	52,81		-5,60
6923	Vidrižu iela 6A	6,70	9,96		-3,26
6924	Vidus iela 3	3,46	4,19		-0,73
6925	Vidus iela 5	2,00	1,85		0,15
6926	Vidus iela 6	3,12	4,05		-0,93
6927	Vidzemes aleja 1	20,96	22,25		-1,29
6928	Vidzemes aleja 2	12,84	14,15		-1,31
6929	Vidzemes aleja 3	20,44	21,21		-0,77
6930	Vidzemes aleja 4	14,79	17,23		-2,44
6931	Vidzemes aleja 5	14,75	16,29		-1,54
6932	Vidzemes aleja 6	12,05	14,87		-2,82
6933	Vidzemes aleja 6a	0,00	2,61		-2,61
6934	Vidzemes aleja 7	17,39	17,19		0,20
6935	Vidzemes aleja 8	13,21	16,21		-3,00
6936	Vienības gatve 109	9,70	10,00		-0,30
6937	Vienības gatve 186A	35,16	36,18		-1,02
6938	Vienības gatve 192	37,54	43,12		-5,58

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6939	Viestura prospekts 1	0,00	0,00		0,00
6940	Viestura prospekts 3	0,00	0,00		0,00
6941	Viestura prospekts 5	0,00	0,00		0,00
6942	Viestura prospekts 7	0,00	0,00		0,00
6943	Viestura prospekts 9	0,00	0,00		0,00
6944	Viestura prospekts 11	0,00	0,00		0,00
6945	Viestura prospekts 12	20,63	23,53		-2,90
6946	Viestura prospekts 13	0,00	0,00		0,00
6947	Viestura prospekts 14	23,52	23,41		0,11
6948	Viestura prospekts 15	0,00	0,00		0,00
6949	Viestura prospekts 16	22,38	23,47		-1,09
6950	Viestura prospekts 16a	0,00	0,00		0,00
6951	Viestura prospekts 17	8,14	8,71		-0,57
6952	Viestura prospekts 17/1	1,67	1,75		-0,08
6953	Viestura prospekts 19	0,00	0,00		0,00
6954	Viestura prospekts 20	5,35	5,82		-0,47
6955	Viestura prospekts 20b	0,00	0,00		0,00
6956	Viestura prospekts 20b 1.ēka	0,05	0,05		0,00
6957	Viestura prospekts 22	4,49	4,85		-0,36
6958	Viestura prospekts 23	5,39	5,92		-0,53
6959	Viestura prospekts 24	14,02	15,21		-1,19
6960	Viestura prospekts 25	1,64	1,97		-0,33
6961	Viestura prospekts 27	2,30	0,76		1,54
6962	Viestura prospekts 29	2,72	3,30		-0,58
6963	Viestura prospekts 31	17,15	18,63		-1,48
6964	Viestura prospekts 33	16,06	18,90		-2,84

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6965	Viestura prospekts 33/1	17,13	19,14		-2,01
6966	Viestura prospekts 35	19,86	20,95		-1,09
6967	Viestura prospekts 35A	0,76	1,59		-0,83
6968	Viestura prospekts 37	17,05	19,31		-2,26
6969	Viestura prospekts 37 k.1	13,06	18,75		-5,69
6970	Viestura prospekts 37a	0,00	2,26		-2,26
6971	Viestura prospekts 39	15,85	15,76		0,09
6972	Viestura prospekts 41	20,84	21,39		-0,55
6973	Viestura prospekts 43	14,29	14,54		-0,25
6974	Viestura prospekts 45	17,84	19,90		-2,06
6975	Viestura prospekts 47	14,51	22,15		-7,64
6976	Viestura prospekts 49	15,89	16,38		-0,49
6977	Viestura prospekts 51	18,71	19,79		-1,08
6978	Viestura prospekts 53	15,40	15,93		-0,53
6979	Viestura prospekts 55	16,00	18,24		-2,24
6980	Viestura prospekts 57	5,05	6,14		-1,09
6981	Viestura prospekts 59	16,50	18,93		-2,43
6982	Viestura prospekts 61	18,81	18,71		0,10
6983	Viestura prospekts 63	16,48	19,20		-2,72
6984	Viestura prospekts 65	1,83	1,95		-0,12
6985	Viestura prospekts 67	24,85	27,46		-2,61
6986	Viestura prospekts 69	10,05	12,41		-2,36
6987	Viestura prospekts 71	25,13	27,53		-2,40
6988	Viestura prospekts 73	0,00	0,00		0,00
6989	Viestura prospekts 75	4,44	4,57		-0,13
6990	Viestura prospekts 77	21,96	25,18		-3,22

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6991	Viestura prospekts 79	0,00	0,00		0,00
6992	Viestura prospekts 81	0,00	0,00		0,00
6993	Viestura prospekts 83	0,00	0,00		0,00
6994	Viestura prospekts 85	0,00	0,00		0,00
6995	Viestura prospekts 87	0,00	0,00		0,00
6996	Viestura prospekts 89	0,00	0,00		0,00
6997	Viestura prospekts 91	0,00	0,00		0,00
6998	Viestura prospekts 93	0,00	0,00		0,00
6999	Viestura prospekts 95	20,39	21,24		-0,85
7000	Viestura prospekts 97	14,86	16,12		-1,26
7001	Vietalvas iela 10	1,93	2,61		-0,68
7002	Vietalvas iela 14	12,96	14,82		-1,86
7003	Vietalvas iela 15	1,88	2,59		-0,71
7004	Vietalvas iela 15 k-1	2,52	2,75		-0,23
7005	Vietalvas iela 15 k-2	1,33	3,44		-2,11
7006	Vietalvas iela 18	17,18	17,38		-0,20
7007	Vijciema iela 1	1,97	1,94		0,03
7008	Vijciema iela 6	1,15	2,98		-1,83
7009	Vijciema iela 6 A	0,00	0,00		0,00
7010	Vijciema iela 16	2,32	2,59		-0,27
7011	Vijolišu iela 6	16,80	18,56		-1,76
7012	Vīksnes iela 19, 21	10,22	10,96		-0,74
7013	Vīksnes iela 29A	29,24	33,06		-3,82
7014	Vīlandes iela 1	1,91	3,27		-1,36
7015	Vīlandes iela 2	0,01	0,00		0,01
7016	Vīlandes iela 3	2,54	4,65		-2,11

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7017	Vīlandes iela 4	3,33	3,62		-0,29
7018	Vīlandes iela 5	3,08	4,84		-1,76
7019	Vīlandes iela 6	2,31	4,22		-1,91
7020	Vīlandes iela 7	2,96	3,57		-0,61
7021	Vīlandes iela 8	0,00	0,00		0,00
7022	Vīlandes iela 13	0,00	0,00		0,00
7023	Vīlandes iela 14	3,51	3,97		-0,46
7024	Vīlandes iela 15	3,55	4,13		-0,58
7025	Vīlandes iela 17	3,76	4,72		-0,96
7026	Vīlandes iela 20	2,94	2,95		-0,01
7027	Vīlipa iela 6	22,12	24,06		-1,94
7028	Vīlipa iela 8	56,47	57,37		-0,90
7029	Vīlipa iela 10	24,29	25,38		-1,09
7030	Vīlipa iela 12	17,62	17,17		0,45
7031	Vīļānu iela 3	3,48	3,87		-0,39
7032	Vīļānu iela 6	20,04	23,24		-3,20
7033	Vīļānu iela 7	0,00	0,00		0,00
7034	Vīļānu iela 9	1,95	2,56		-0,61
7035	Vīļānu iela 13	1,84	3,53		-1,69
7036	Vīngrotāju iela 1	4,26	5,52		-1,26
7037	Virbu iela 2	0,00	0,00		0,00
7038	Vīrcavas iela 2	4,11	4,89		-0,78
7039	Vīrcavas iela 3	1,47	1,50		-0,03
7040	Vīrcavas iela 7	0,79	1,00		-0,21
7041	Vīrcavas iela 9	11,64	11,93		-0,29
7042	Vīrsaišu iela 9	7,80	8,64		-0,84

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7043	Viršu iela 1	31,62	39,29		-7,67
7044	Viršu iela 3	20,06	20,48		-0,42
7045	Viršu iela 4	17,64	21,95		-4,31
7046	Viršu iela 5	18,53	20,22		-1,69
7047	Viršu iela 6	18,30	21,89		-3,59
7048	Viršu iela 7	30,75	31,90		-1,15
7049	Viršu iela 8	13,72	14,27		-0,55
7050	Viršu iela 9	9,33	10,39		-1,06
7051	Viršu iela 11	38,03	32,59		5,44
7052	Viršu iela 13	9,69	10,43		-0,74
7053	Viršu iela 17	18,14	19,06		-0,92
7054	Viskaļu iela 2	1,29	1,31		-0,02
7055	Viskaļu iela 3	4,51	5,61		-1,10
7056	Viskaļu iela 10	0,90	0,95		-0,05
7057	Viskaļu iela 18	5,11	6,12		-1,01
7058	Viskaļu iela 20	0,00	0,00		0,00
7059	Viskaļu iela 25	0,00	0,00		0,00
7060	Viskaļu iela 27	1,41	2,39		-0,98
7061	Viskaļu iela 27a	5,61	0,00		5,61
7062	Viskaļu iela 36, 36A, 46, 48	35,00	38,10		-3,10
7063	Visvalža iela 1	1,56	1,99		-0,43
7064	Visvalža iela 3	0,00	0,00		0,00
7065	Visvalža iela 3A	0,00	0,00		0,00
7066	Visvalža iela 3B	0,00	0,00		0,00
7067	Visvalža iela 4 1.ēka	1,43	0,78		0,65
7068	Visvalža iela 4 2.ēka	2,07	2,46		-0,39



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7069	Visvalža iela 4a	1,32	1,48		-0,16
7070	Visvalža iela 6	0,00	0,00		0,00
7071	Visvalža iela 9 1.ēka	2,38	3,90		-1,52
7072	Visvalža iela 9 2.ēka	0,60	0,77		-0,17
7073	Višķu iela 1	54,63	60,21		-5,58
7074	Višķu iela 3	23,94	26,64		-2,70
7075	Višķu iela 5	17,60	18,42		-0,82
7076	Višķu iela 7	28,43	32,64		-4,21
7077	Višķu iela 9	23,20	29,49		-6,29
7078	Višķu iela 11	14,45	16,92		-2,47
7079	Višķu iela 12a	0,00	0,00		0,00
7080	Višķu iela 13	21,98	24,75		-2,77
7081	Višķu iela 14	1,53	1,82		-0,29
7082	Višķu iela 15	21,97	25,29		-3,32
7083	Višķu iela 15A	0,00	0,00		0,00
7084	Višķu iela 17	20,28	23,62		-3,34
7085	Volgundes iela 5	5,53	6,12		-0,59
7086	Volgundes iela 6	1,14	1,18		-0,04
7087	Volgundes iela 7	0,68	0,68		0,00
7088	Volgundes iela 11	2,43	2,78		-0,35
7089	Volgundes iela 19	12,83	14,23		-1,40
7090	Volgundes iela 21	17,83	17,95		-0,12
7091	Volgundes iela 27	12,47	12,24		0,23
7092	Volgundes iela 27a	11,48	12,62		-1,14
7093	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-3	0,00	0,00		0,00
7094	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-5	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7095	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-6	0,00	0,00		0,00
7096	Z.A.Meierovica bulvāris 4	2,49	2,64		-0,15
7097	Z.A.Meierovica bulvāris 6	3,62	4,14		-0,52
7098	Z.A.Meierovica bulvāris 10	11,20	2,46		8,74
7099	Z.A.Meierovica bulvāris 12	0,00	0,00		0,00
7100	Z.A.Meierovica bulvāris 14	0,00	0,00		0,00
7101	Z.A.Meierovica bulvāris 16	2,13	2,22		-0,09
7102	Zāģeru iela 7	0,27	0,33		-0,06
7103	Zāģeru iela 11	1,95	1,63		0,32
7104	Zaķu iela 7	9,69	10,70		-1,01
7105	Zaķusalas krastmala 1	0,00	0,00		0,00
7106	Zaķusalas krastmala 33 1.ēka	0,00	0,00		0,00
7107	Zaķusalas krastmala 33 2.ēka	0,00	0,00		0,00
7108	Zaķusalas krastmala 39	0,00	0,00		0,00
7109	Zāliša iela 1	8,77	9,60		-0,83
7110	Zāliša iela 3	17,62	21,95		-4,33
7111	Zāliša iela 5	23,01	24,32		-1,31
7112	Zalves iela 13 k.1	0,00	0,00		0,00
7113	Zalves iela 13 k.4	0,00	0,00		0,00
7114	Zalves iela 13 k.5	0,00	0,00		0,00
7115	Zalves iela 15	0,44	0,78		-0,34
7116	Zalves iela 17	0,31	0,42		-0,11
7117	Zalves iela 19	0,95	1,66		-0,71
7118	Zalves iela 21	0,14	0,20		-0,06
7119	Zalves iela 23	0,78	0,88		-0,10
7120	Zalves iela 25	0,44	0,48		-0,04

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7121	Zalves iela 33	0,00	0,00		0,00
7122	Zalves iela 33 k.1	0,00	0,00		0,00
7123	Zalves iela 35	3,26	3,71		-0,45
7124	Zalves iela 37	5,58	5,67		-0,09
7125	Zalves iela 40	1,63	1,78		-0,15
7126	Zalves iela 40A	1,47	1,50		-0,03
7127	Zalves iela 42	2,80	3,07		-0,27
7128	Zalves iela 43	3,30	3,34		-0,04
7129	Zalves iela 44	0,00	0,00		0,00
7130	Zalves iela 44a	13,54	14,98		-1,44
7131	Zalves iela 45	3,55	3,79		-0,24
7132	Zalves iela 46	5,58	6,08		-0,50
7133	Zalves iela 47	3,26	3,19		0,07
7134	Zalves iela 52	34,21	37,38		-3,17
7135	Zaļā iela 1	0,00	0,01		-0,01
7136	Zaļā iela 4 k.1	5,87	6,36		-0,49
7137	Zaļā iela 4 k.3	2,04	2,21		-0,17
7138	Zaļā iela 4 k.4	6,88	8,51		-1,63
7139	Zaļā iela 5 k.1	1,55	1,31		0,24
7140	Zaļā iela 7 k-2	1,91	1,97		-0,06
7141	Zaļā iela 10	2,61	3,45		-0,84
7142	Zaļenieku iela 18	10,53	10,21		0,32
7143	Zaļenieku iela 21 k.1	2,20	2,50		-0,30
7144	Zaļenieku iela 21 k.2	2,49	2,21		0,28
7145	Zaļenieku iela 21 k.3	2,16	2,46		-0,30
7146	Zaļenieku iela 21 k.4	2,50	2,66		-0,16

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7147	Zaļenieku iela 21 k.5	1,84	2,26		-0,42
7148	Zaļenieku iela 22	0,00	0,00		0,00
7149	Zaļenieku iela 40	0,00	0,00		0,00
7150	Zaļenieku iela 40a	0,00	0,00		0,00
7151	Zaļenieku iela 40b	0,00	0,00		0,00
7152	Zandartu iela 2A	12,13	12,23		-0,10
7153	Zasas iela 5	0,00	0,00		0,00
7154	Zasulauka iela 14,14A	2,23	2,48		-0,25
7155	Zasulauka iela 16	5,35	5,90		-0,55
7156	Zasulauka iela 18,18A	3,96	4,51		-0,55
7157	Zasulauka iela 19	15,38	16,99		-1,61
7158	Zasulauka iela 28	0,00	0,00		0,00
7159	Zaubes iela 3	2,08	1,37		0,71
7160	Zaubes iela 4	2,09	2,35		-0,26
7161	Zaubes iela 5	2,24	2,87		-0,63
7162	Zaubes iela 6	3,50	4,17		-0,67
7163	Zaubes iela 7	1,83	2,48		-0,65
7164	Zaubes iela 9	2,67	3,38		-0,71
7165	Zaubes iela 9A	3,50	3,92		-0,42
7166	Zaubes iela 10	1,59	3,79		-2,20
7167	Zaubes iela 12	2,87	3,15		-0,28
7168	Zebiekstes iela 3	51,14	58,27		-7,13
7169	Zebiekstes iela 4	0,25	0,32		-0,07
7170	Zebiekstes iela 5	18,51	23,73		-5,22
7171	Zebiekstes iela 8	0,65	0,20		0,45
7172	Zebiekstes iela 12	7,90	9,84		-1,94

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7173	Zeltiņu iela 3	9,30	12,43		-3,13
7174	Zeltiņu iela 5	9,57	10,68		-1,11
7175	Zeltiņu iela 6	10,72	12,57		-1,85
7176	Zeltiņu iela 7	9,43	10,90		-1,47
7177	Zeltiņu iela 8	8,78	12,45		-3,67
7178	Zeltiņu iela 8 k.1	9,29	12,53		-3,24
7179	Zeltiņu iela 8 k.2	9,27	12,19		-2,92
7180	Zeltiņu iela 9	17,64	21,95		-4,31
7181	Zeltiņu iela 11	39,70	47,85		-8,15
7182	Zeltiņu iela 13	9,48	12,59		-3,11
7183	Zeltiņu iela 15	8,44	10,60		-2,16
7184	Zeltiņu iela 20	7,11	12,28		-5,17
7185	Zeltiņu iela 22	10,20	12,43		-2,23
7186	Zeltiņu iela 25	27,51	34,08		-6,57
7187	Zeltiņu iela 54	16,24	18,00		-1,76
7188	Zeltiņu iela 56	14,46	16,46		-2,00
7189	Zeltiņu iela 58	15,72	18,10		-2,38
7190	Zeltiņu iela 59	14,10	14,90		-0,80
7191	Zellu iela 4	3,75	3,63		0,12
7192	Zellu iela 6	0,00	0,00		0,00
7193	Zellu iela 23	0,67	1,10		-0,43
7194	Zellu iela 25	0,63	0,28		0,35
7195	Zellu iela 27	10,63	12,15		-1,52
7196	Zellu iela 29	0,18	0,19		-0,01
7197	Zellu iela 33	0,00	0,00		0,00
7198	Zemaišu iela 1 k.1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7199	Zemaišu iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
7200	Zemaišu iela 1 k.3	0,00	0,00		0,00
7201	Zemaišu iela 1 k.4	0,00	0,00		0,00
7202	Zemaišu iela 1 k.5	0,00	0,00		0,00
7203	Zemaišu iela 4	4,40	6,45		-2,05
7204	Zemes iela 1	15,02	13,19		1,83
7205	Zemes iela 2	41,65	43,35		-1,70
7206	Zemes iela 3	31,92	37,04		-5,12
7207	Zemes iela 4	23,85	28,37		-4,52
7208	Zemes iela 5	13,14	15,52		-2,38
7209	Zemes iela 6	26,29	29,34		-3,05
7210	Zemes iela 6a	0,20	0,15		0,05
7211	Zemes iela 7	34,38	39,04		-4,66
7212	Zemes iela 7a	0,00	0,00		0,00
7213	Zemes iela 8	10,08	10,73		-0,65
7214	Zemes iela 9	11,67	13,49		-1,82
7215	Zemes iela 10	43,03	45,26		-2,23
7216	Zemes iela 11	37,57	43,21		-5,64
7217	Zemes iela 12	20,30	21,66		-1,36
7218	Zemes iela 13	12,04	14,38		-2,34
7219	Zemes iela 13A	0,00	0,00		0,00
7220	Zemes iela 15	34,67	36,93		-2,26
7221	Zemes iela 17	0,00	1,76		-1,76
7222	Zemgaļu iela 1	0,00	0,00		0,00
7223	Zemgaļu iela 7	0,72	1,04		-0,32
7224	Zemgaļu iela 8 1.ēka	1,08	1,46		-0,38

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7225	Zemgaļu iela 21	1,85	2,63		-0,78
7226	Zemgaļu iela 21a	1,66	1,60		0,06
7227	Zemgaļu iela 23	2,22	2,52		-0,30
7228	Zemgaļu iela 23 k-2	1,82	1,78		0,04
7229	Zemgaļu iela 23a	5,69	6,28		-0,59
7230	Zemgaļu iela 23b	1,43	4,05		-2,62
7231	Zemitāna iela 2b	3,41	3,70		-0,29
7232	Zemitāna iela 9	0,00	0,00		0,00
7233	Zemitāna iela 11	0,00	0,00		0,00
7234	Zemitāna iela 15	0,00	0,00		0,00
7235	Zemitāna laukums 2, 2A	0,00	0,00		0,00
7236	Zentenes iela 2	19,68	17,93		1,75
7237	Zentenes iela 3	19,08	21,63		-2,55
7238	Zentenes iela 4	13,58	13,89		-0,31
7239	Zentenes iela 5	26,66	27,26		-0,60
7240	Zentenes iela 5a	2,02	4,48		-2,46
7241	Zentenes iela 10	20,70	23,47		-2,77
7242	Zentenes iela 11	12,62	13,80		-1,18
7243	Zentenes iela 18	26,17	25,20		0,97
7244	Zentenes iela 20	28,11	29,92		-1,81
7245	Zentenes iela 22	19,33	22,21		-2,88
7246	Zentenes iela 24	17,39	18,14		-0,75
7247	Zentenes iela 26	20,92	21,81		-0,89
7248	Zentenes iela 28	15,39	16,69		-1,30
7249	Zentenes iela 30	17,39	19,15		-1,76
7250	Zentenes iela 37	23,30	25,05		-1,75

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7251	Zentenes iela 39	18,06	17,21		0,85
7252	Zentenes iela 47	16,65	19,23		-2,58
7253	Zentenes iela 49	21,17	22,58		-1,41
7254	Ziemeļblāzmas iela 36	3,03	3,53		-0,50
7255	Ziemeļblāzmas iela 38	0,54	0,56		-0,02
7256	Ziemeļblāzmas iela 42	27,84	31,34		-3,50
7257	Ziemeļblāzmas iela 44	12,72	14,05		-1,33
7258	Ziemeļblāzmas iela 46	11,96	13,70		-1,74
7259	Ziemeļblāzmas iela 51	27,09	29,75		-2,66
7260	Ziemeļu iela 3	9,89	11,01		-1,12
7261	Ziemeļu iela 20	28,42	35,13		-6,71
7262	Ziepju iela 5 k.1	6,76	7,75		-0,99
7263	Ziepju iela 5 k.2	3,62	4,01		-0,39
7264	Ziepju iela 9	16,97	16,20		0,77
7265	Ziepju iela 11	0,00	0,00		0,00
7266	Ziepju iela 13	10,73	9,55		1,18
7267	Zilēņu iela 12	6,80	7,05		-0,25
7268	Zilupes iela 1 k-1	0,00	0,00		0,00
7269	Zilupes iela 1 k-2	0,00	0,00		0,00
7270	Zilupes iela 2	4,13	2,07		2,06
7271	Zilupes iela 4	19,84	24,31		-4,47
7272	Zilupes iela 5	11,58	12,70		-1,12
7273	Zilupes iela 6	11,18	13,05		-1,87
7274	Zilupes iela 14	1,23	1,33		-0,10
7275	Zilupes iela 14 k.1	1,53	1,61		-0,08
7276	Zilupes iela 22	27,11	32,10		-4,99



Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7277	Zilupes iela 24	21,94	26,15		-4,21
7278	Zilupes iela 29	10,52	12,06		-1,54
7279	Zilupes iela 31	20,62	24,94		-4,32
7280	Zilupes iela 33	11,12	13,37		-2,25
7281	Zirgu iela 3	2,30	2,34		-0,04
7282	Zirgu iela 14	2,35	0,00		2,35
7283	Zirņu iela 1	16,35	20,03		-3,68
7284	Zirņu iela 3	14,35	15,64		-1,29
7285	Zirņu iela 4	11,82	10,58		1,24
7286	Zirņu iela 5	10,55	11,86		-1,31
7287	Zirņu iela 5 k-1	16,75	19,75		-3,00
7288	Zirņu iela 5 k-2	32,41	37,65		-5,24
7289	Zirņu iela 6	10,33	12,62		-2,29
7290	Zirņu iela 7	5,64	5,78		-0,14
7291	Zirņu iela 8	7,19	7,18		0,01
7292	Zolitūdes iela 34	0,00	0,00		0,00
7293	Zolitūdes iela 34 k.1	22,64	24,86		-2,22
7294	Zolitūdes iela 36 k.1	32,56	37,28		-4,72
7295	Zolitūdes iela 36 k.2	11,49	11,67		-0,18
7296	Zolitūdes iela 38 k.1	11,09	11,96		-0,87
7297	Zolitūdes iela 38 k.2	26,66	28,07		-1,41
7298	Zolitūdes iela 38 k.3	8,88	10,93		-2,05
7299	Zolitūdes iela 40	4,38	3,24		1,14
7300	Zolitūdes iela 42	4,73	5,02		-0,29
7301	Zolitūdes iela 46	23,06	26,47		-3,41
7302	Zolitūdes iela 46 k.1	9,33	10,71		-1,38

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7303	Zolitūdes iela 46 k.2	42,95	47,38		-4,43
7304	Zolitūdes iela 46 k.3	7,35	8,28		-0,93
7305	Zolitūdes iela 46A	4,45	4,04		0,41
7306	Zolitūdes iela 75 k.1,2	7,77	8,02		-0,25
7307	Zolitūdes iela 75 k.3,4	9,36	9,96		-0,60
7308	Zundānu iela 3	31,55	35,07		-3,52
7309	Zundānu iela 5	19,16	21,84		-2,68
7310	Zundānu iela 7	9,69	11,35		-1,66
7311	Zundānu iela 9	10,81	11,89		-1,08
7312	Zvaigznāja gatve 1	10,96	12,63		-1,67
7313	Zvaigznāja gatve 2	0,00	0,00		0,00
7314	Zvaigznāja gatve 3	19,12	21,04		-1,92
7315	Zvaigznāja gatve 4	10,78	12,24		-1,46
7316	Zvaigznāja gatve 5	21,20	23,97		-2,77
7317	Zvaigznāja gatve 6	11,69	12,42		-0,73
7318	Zvaigznāja gatve 7	15,09	17,72		-2,63
7319	Zvaigznāja gatve 9	19,56	21,57		-2,01
7320	Zvaigznāja gatve 10	12,96	13,08		-0,12
7321	Zvaigznāja gatve 12	11,89	13,45		-1,56
7322	Zvaigznāja gatve 14	17,93	21,40		-3,47
7323	Zvaigznāja gatve 16	18,95	22,46		-3,51
7324	Zvaigžņu iela 6	2,97	5,63		-2,66
7325	Zvaigžņu iela 18	13,89	16,14		-2,25
7326	Zvaigžņu iela 20	10,52	11,04		-0,52
7327	Zvaigžņu iela 21	4,48	5,16		-0,68
7328	Zvaigžņu iela 22	2,36	2,53		-0,17

Nr. p.k.	Adrese	06.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	06.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 06.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7329	Zvaigžņu iela 24	19,32	20,37		-1,05
7330	Zvaigžņu iela 26	16,84	18,09		-1,25
7331	Zvaigžņu iela 27 k-1	2,95	3,12		-0,17
7332	Zvaigžņu iela 27 k.2	2,32	2,65		-0,33
7333	Zvaigžņu iela 30	4,11	5,01		-0,90
7334	Zvārdes iela 1	2,23	2,62		-0,39
7335	Zvārdes iela 1B	0,34	0,32		0,02
7336	Zvārdes iela 1D	0,00	0,00		0,00
7337	Zvīņu iela 4	18,96	18,75		0,21
7338	Zvīņu iela 5	12,61	12,71		-0,10
7339	Zvīņu iela 6	17,44	18,38		-0,94
7340	Zvīņu iela 7	14,63	15,47		-0,84
7341	Žagatu iela 13	5,78	6,08		-0,30
7342	Žagatu iela 20	28,45	32,10		-3,65
7343	Žagatu iela 20a	36,49	47,99		-11,50
7344	Žagatu iela 22	15,27	16,96		-1,69
7345	Žagatu iela 24	13,92	15,65		-1,73