

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

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1	"Mežaizvēji" TC IKEA	4,80	0,00		4,80
2	11.novembra krastmala 9	0,00	0,00		0,00
3	11.novembra krastmala 17	4,83	10,51		-5,68
4	11.novembra krastmala 29	0,97	1,03		-0,06
5	11.novembra krastmala 31 k.1	0,00	0,00		0,00
6	11.novembra krastmala 33	0,55	0,00		0,55
7	11.novembra krastmala 35	0,00	0,00		0,00
8	13.janvāra iela 3	2,55	2,82		-0,27
9	13.janvāra iela 15	0,00	0,00		0,00
10	13.janvāra iela 21	3,37	3,60		-0,23
11	13.janvāra iela 33	1,74	1,36		0,38
12	A.Bieziņa iela 1	21,83	26,62		-4,79
13	A.Bieziņa iela 1 1.ēka	0,00	0,00		0,00
14	A.Bieziņa iela 2	11,01	12,33		-1,32
15	A.Bieziņa iela 3	28,10	30,61		-2,51
16	A.Bieziņa iela 4	67,73	74,58		-6,85
17	A.Bieziņa iela 6	9,89	11,43		-1,54
18	A.Bieziņa iela 7	45,63	50,65		-5,02
19	A.Bieziņa iela 8	1,52	1,18		0,34
20	A.Bieziņa iela 9	47,66	52,78		-5,12
21	A.Bieziņa iela 10	11,13	12,41		-1,28
22	A.Bieziņa iela 11	39,97	43,89		-3,92

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
23	A.Bieziņa iela 12	29,71	33,20		-3,49
24	A.Briāna iela 2	0,00	1,67		-1,67
25	A.Briāna iela 3	0,87	0,96		-0,09
26	A.Briāna iela 4	0,35	0,00		0,35
27	A.Briāna iela 8	3,48	6,95		-3,47
28	A.Briāna iela 16	0,00	0,00		0,00
29	A.Briāna iela 18	1,43	1,62		-0,19
30	A.Briāna iela 20	3,84	3,68		0,16
31	A.Briāna iela 22	0,00	0,00		0,00
32	A.Briāna iela 9a	12,36	9,49		2,87
33	A.Čaka iela 30	0,00	0,00		0,00
34	A.Čaka iela 31	0,00	0,00		0,00
35	A.Čaka iela 32	0,00	0,00		0,00
36	A.Čaka iela 33, 33A	1,55	1,56		-0,01
37	A.Čaka iela 34	0,00	0,00		0,00
38	A.Čaka iela 35	4,07	4,28		-0,21
39	A.Čaka iela 36	3,83	4,91		-1,08
40	A.Čaka iela 37	7,30	7,24		0,06
41	A.Čaka iela 39 k.2	0,00	0,00		0,00
42	A.Čaka iela 40	0,00	0,00		0,00
43	A.Čaka iela 42	1,16	0,92		0,24
44	A.Čaka iela 42A	0,00	0,87		-0,87
45	A.Čaka iela 43	0,00	0,00		0,00
46	A.Čaka iela 44	1,97	5,90		-3,93
47	A.Čaka iela 45 k-1	0,00	0,00		0,00
48	A.Čaka iela 45 k-2	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
49	A.Čaka iela 46	0,00	0,00		0,00
50	A.Čaka iela 47	1,07	1,12		-0,05
51	A.Čaka iela 48	0,00	0,00		0,00
52	A.Čaka iela 49	12,40	13,02		-0,62
53	A.Čaka iela 51	0,00	0,00		0,00
54	A.Čaka iela 52	0,00	0,00		0,00
55	A.Čaka iela 53	0,70	0,72		-0,02
56	A.Čaka iela 54	0,00	0,00		0,00
57	A.Čaka iela 55	19,34	23,60		-4,26
58	A.Čaka iela 56	0,00	0,00		0,00
59	A.Čaka iela 57	0,00	0,00		0,00
60	A.Čaka iela 58	6,92	7,66		-0,74
61	A.Čaka iela 59	5,13	4,71		0,42
62	A.Čaka iela 60	0,00	0,00		0,00
63	A.Čaka iela 61	1,37	1,30		0,07
64	A.Čaka iela 62	0,00	0,00		0,00
65	A.Čaka iela 63	5,05	4,12		0,93
66	A.Čaka iela 64	3,61	3,80		-0,19
67	A.Čaka iela 66	0,00	0,00		0,00
68	A.Čaka iela 66A	0,00	0,00		0,00
69	A.Čaka iela 67/69	2,34	0,00		2,34
70	A.Čaka iela 67/69 k.1	1,57	1,43		0,14
71	A.Čaka iela 68	8,76	9,11		-0,35
72	A.Čaka iela 70	10,59	13,24		-2,65
73	A.Čaka iela 74	3,61	3,02		0,59
74	A.Čaka iela 74A	2,38	2,60		-0,22

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
75	A.Čaka iela 77 k.1	1,49	1,78		-0,29
76	A.Čaka iela 78	0,00	0,00		0,00
77	A.Čaka iela 79 2.ēka	0,00	0,00		0,00
78	A.Čaka iela 82/84	9,49	9,22		0,27
79	A.Čaka iela 83/85	16,38	16,94		-0,56
80	A.Čaka iela 86	3,22	3,69		-0,47
81	A.Čaka iela 87A (lit.2)	1,18	1,51		-0,33
82	A.Čaka iela 91, 93	0,00	0,00		0,00
83	A.Čaka iela 92	7,23	7,01		0,22
84	A.Čaka iela 95 lit.1	2,27	2,30		-0,03
85	A.Čaka iela 96	12,55	14,66		-2,11
86	A.Čaka iela 100	1,29	0,68		0,61
87	A.Čaka iela 101 k.2	0,00	0,00		0,00
88	A.Čaka iela 102	3,83	0,96		2,87
89	A.Čaka iela 103	7,10	5,02		2,08
90	A.Čaka iela 105 k.1	0,99	2,85		-1,86
91	A.Čaka iela 106	3,06	3,50		-0,44
92	A.Čaka iela 106 A	5,77	6,67		-0,90
93	A.Čaka iela 107 k-4	2,26	1,99		0,27
94	A.Čaka iela 108	0,00	0,00		0,00
95	A.Čaka iela 108A	0,42	0,38		0,04
96	A.Čaka iela 110	3,31	3,07		0,24
97	A.Čaka iela 113	0,00	0,00		0,00
98	A.Čaka iela 113 A	1,58	1,81		-0,23
99	A.Čaka iela 115 lit.2	3,44	0,00		3,44
100	A.Čaka iela 115 lit.3	4,87	4,69		0,18

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
101	A.Čaka iela 117	8,17	0,00		8,17
102	A.Čaka iela 118	0,00	0,00		0,00
103	A.Čaka iela 130 k.1	0,00	0,00		0,00
104	A.Čaka iela 131	2,10	2,52		-0,42
105	A.Čaka iela 134	7,75	0,00		7,75
106	A.Čaka iela 135	12,69	14,28		-1,59
107	A.Čaka iela 136	0,03	0,00		0,03
108	A.Čaka iela 138	0,62	0,84		-0,22
109	A.Čaka iela 139	0,00	0,00		0,00
110	A.Čaka iela 143	3,54	3,82		-0,28
111	A.Čaka iela 145	2,16	1,82		0,34
112	A.Čaka iela 147	0,00	0,00		0,00
113	A.Čaka iela 149	0,22	0,24		-0,02
114	A.Čaka iela 151	0,00	0,00		0,00
115	A.Čaka iela 156	0,00	0,00		0,00
116	A.Deglava iela 3	1,66	1,54		0,12
117	A.Deglava iela 41 a 1.ēka	1,72	3,25		-1,53
118	A.Deglava iela 41 a 2.ēka	0,00	0,00		0,00
119	A.Deglava iela 41B	13,55	16,50		-2,95
120	A.Deglava iela 51	23,14	29,09		-5,95
121	A.Deglava iela 53	22,52	25,48		-2,96
122	A.Deglava iela 55	6,73	7,33		-0,60
123	A.Deglava iela 57	20,61	24,87		-4,26
124	A.Deglava iela 59	13,35	14,52		-1,17
125	A.Deglava iela 61	18,55	25,00		-6,45
126	A.Deglava iela 61 k.1	15,97	17,48		-1,51

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
127	A.Deglava iela 67	27,80	23,20		4,60
128	A.Deglava iela 100	1,71	1,63		0,08
129	A.Deglava iela 102	0,00	0,00		0,00
130	A.Deglava iela 104	34,65	43,52		-8,87
131	A.Deglava iela 104 k.1	7,52	8,54		-1,02
132	A.Deglava iela 106 k.1	9,56	10,55		-0,99
133	A.Deglava iela 106 k.2	34,02	31,18		2,84
134	A.Deglava iela 106 k.3	8,59	9,21		-0,62
135	A.Deglava iela 108 k.1	9,13	10,95		-1,82
136	A.Deglava iela 108 k.2	18,99	21,75		-2,76
137	A.Deglava iela 108 k.3	25,76	34,62		-8,86
138	A.Deglava iela 108 k.4	9,20	10,62		-1,42
139	A.Deglava iela 108 k.5	9,06	10,09		-1,03
140	A.Deglava iela 108 k.6	28,06	35,27		-7,21
141	A.Deglava iela 110	2,85	1,33		1,52
142	A.Deglava iela 120	0,00	0,00		0,00
143	A.Deglava iela 122	52,88	57,86		-4,98
144	A.Deglava iela 124	33,59	37,04		-3,45
145	A.Deglava iela 126	53,83	60,12		-6,29
146	A.Deglava iela 152 k.1	24,07	26,86		-2,79
147	A.Deglava iela 152 k.2	11,08	11,35		-0,27
148	A.Deglava iela 152 k.3	42,47	46,65		-4,18
149	A.Deglava iela 154	10,67	11,63		-0,96
150	A.Deglava iela 156	55,46	61,57		-6,11
151	A.Deglava iela 160	0,00	0,00		0,00
152	A.Deglava iela 164	44,27	44,85		-0,58

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
153	A.Deglava iela 164 k.1	32,60	34,90		-2,30
154	A.Deglava iela 164 k.2	12,37	13,38		-1,01
155	A.Dombrovska iela 6	1,25	1,12		0,13
156	A.Dombrovska iela 6a	0,76	0,82		-0,06
157	A.Dombrovska iela 9c	0,67	0,68		-0,01
158	A.Dombrovska iela 11	0,00	0,00		0,00
159	A.Dombrovska iela 13	14,92	17,07		-2,15
160	A.Dombrovska iela 17	10,39	11,36		-0,97
161	A.Dombrovska iela 17a	0,97	1,08		-0,11
162	A.Dombrovska iela 19	9,63	11,36		-1,73
163	A.Dombrovska iela 23	3,48	3,13		0,35
164	A.Dombrovska iela 26	3,35	4,42		-1,07
165	A.Dombrovska iela 33	11,99	13,95		-1,96
166	A.Dombrovska iela 34	0,00	0,00		0,00
167	A.Dombrovska iela 35	11,80	13,20		-1,40
168	A.Dombrovska iela 39	21,73	19,99		1,74
169	A.Dombrovska iela 41	21,12	21,77		-0,65
170	A.Dombrovska iela 43	21,21	24,27		-3,06
171	A.Dombrovska iela 44	48,56	50,63		-2,07
172	A.Dombrovska iela 45	31,90	32,14		-0,24
173	A.Dombrovska iela 47	10,25	11,12		-0,87
174	A.Dombrovska iela 49	9,33	10,44		-1,11
175	A.Dombrovska iela 74	0,00	0,00		0,00
176	A.Dombrovska iela 75	13,67	15,57		-1,90
177	A.Dombrovska iela 75 k.2	17,52	18,22		-0,70
178	A.Dombrovska iela 77	12,00	13,50		-1,50

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
179	A.Dombrovska iela 87	2,28	3,51		-1,23
180	A.Dombrovska iela 88	14,23	9,46		4,77
181	A.Grīna bulvāris 1	0,00	0,00		0,00
182	A.Grīna bulvāris 3	0,00	0,00		0,00
183	A.Grīna bulvāris 5	0,00	0,00		0,00
184	A.Grīna bulvāris 7	14,29	16,16		-1,87
185	A.Grīna bulvāris 9	23,83	26,36		-2,53
186	A.Grīna bulvāris 11	12,12	14,11		-1,99
187	A.Grīna bulvāris 13	12,22	12,95		-0,73
188	A.Grīna bulvāris 15	14,21	15,57		-1,36
189	A.Kalniņa iela 6	8,79	5,84		2,95
190	A.Kalniņa iela 8	2,49	3,35		-0,86
191	A.Pumpura iela 2	1,11	1,40		-0,29
192	A.Pumpura iela 6	3,62	4,56		-0,94
193	A.Saharova iela 1	31,03	37,06		-6,03
194	A.Saharova iela 2 lit.1	4,81	7,51		-2,70
195	A.Saharova iela 3	28,13	30,49		-2,36
196	A.Saharova iela 5	44,54	48,03		-3,49
197	A.Saharova iela 5 k.1	17,32	19,67		-2,35
198	A.Saharova iela 5A	0,76	1,01		-0,25
199	A.Saharova iela 7	40,96	49,32		-8,36
200	A.Saharova iela 8	7,03	7,67		-0,64
201	A.Saharova iela 9A	0,00	0,00		0,00
202	A.Saharova iela 9A(1)	0,00	0,00		0,00
203	A.Saharova iela 13	18,16	23,28		-5,12
204	A.Saharova iela 13A	2,35	2,31		0,04

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
205	A.Saharova iela 14	1,13	1,37		-0,24
206	A.Saharova iela 15	16,03	19,10		-3,07
207	A.Saharova iela 16	10,20	12,77		-2,57
208	A.Saharova iela 17	16,24	15,65		0,59
209	A.Saharova iela 19	19,78	24,31		-4,53
210	A.Saharova iela 20	30,72	29,71		1,01
211	A.Saharova iela 20a	19,08	20,56		-1,48
212	A.Saharova iela 21	0,74	0,85		-0,11
213	A.Saharova iela 23a	0,00	0,00		0,00
214	A.Saharova iela 27	19,71	24,92		-5,21
215	A.Saharova iela 30	0,00	0,00		0,00
216	A.Saharova iela 35	13,44	12,75		0,69
217	Abrenes iela 8	3,10	11,20		-8,10
218	Abrenes iela 12	0,00	0,00		0,00
219	Ādmiņu iela 9a	1,25	1,21		0,04
220	Āgenskalna iela 20	5,30	5,88		-0,58
221	Āgenskalna iela 21	2,87	1,74		1,13
222	Āgenskalna iela 21A	0,94	1,43		-0,49
223	Āgenskalna iela 22	3,84	4,60		-0,76
224	Āgenskalna iela 22 C	4,03	4,52		-0,49
225	Āgenskalna iela 22A	9,40	10,47		-1,07
226	Āgenskalna iela 22B	3,88	4,27		-0,39
227	Āgenskalna iela 29	12,51	13,51		-1,00
228	Āgenskalna iela 29A	0,98	1,09		-0,11
229	Aglonas iela 4	24,72	27,43		-2,71
230	Aglonas iela 4a	4,91	5,13		-0,22

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
231	Aglonas iela 4B	0,24	0,27		-0,03
232	Aglonas iela 6	0,00	0,00		0,00
233	Aglonas iela 10 k.1	13,35	14,93		-1,58
234	Aglonas iela 10 k.2	13,26	13,96		-0,70
235	Aglonas iela 10 k.3	13,18	15,33		-2,15
236	Aglonas iela 12	13,33	15,11		-1,78
237	Aglonas iela 14	9,59	12,43		-2,84
238	Aglonas iela 16	17,70	20,36		-2,66
239	Aglonas iela 26	17,85	20,58		-2,73
240	Aglonas iela 27	6,69	7,95		-1,26
241	Aglonas iela 28	21,71	23,06		-1,35
242	Aglonas iela 29	9,43	10,97		-1,54
243	Aglonas iela 31	7,13	7,45		-0,32
244	Aglonas iela 33	6,41	6,81		-0,40
245	Aglonas iela 35 k-1	24,46	27,28		-2,82
246	Aglonas iela 35 k-2	0,00	0,00		0,00
247	Aglonas iela 35 k.3	17,63	19,07		-1,44
248	Aglonas iela 39	0,37	0,44		-0,07
249	Aglonas iela 57	6,93	7,26		-0,33
250	Ainavas iela 2	15,96	17,35		-1,39
251	Ainavas iela 2A	9,32	9,30		0,02
252	Aiviekstes iela 3	0,00	0,00		0,00
253	Aiviekstes iela 4	0,57	0,74		-0,17
254	Aiviekstes iela 4A	0,00	0,00		0,00
255	Aiviekstes iela 6	0,00	0,00		0,00
256	Aiviekstes iela 11	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
257	Aiviekstes iela 14	13,28	12,61		0,67
258	Aiviekstes iela 16	0,00	0,00		0,00
259	Aizkraukles iela 14	12,28	5,83		6,45
260	Aizkraukles iela 21 (admin.)	4,47	6,34		-1,87
261	Aizkraukles iela 21 (biofarm.)	5,99	10,43		-4,44
262	Aizkraukles iela 21 (laborat.)	8,52	12,14		-3,62
263	Aizkraukles iela 21 (nolikt.)	0,35	0,75		-0,40
264	Aizkraukles iela 21 (sint.lab.)	0,00	1,57		-1,57
265	Aizkraukles iela 23	0,00	0,00		0,00
266	Aizkraukles iela 30	1,45	1,55		-0,10
267	Aizkraukles iela 32	1,65	1,91		-0,26
268	Aizkraukles iela 34	1,17	1,72		-0,55
269	Akāciju iela 6	8,57	8,67		-0,10
270	Akadēmijas laukums 1 1.ēka	0,00	0,00		0,00
271	Akadēmijas laukums 1 2.ēka	0,00	0,00		0,00
272	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 1	12,07	16,16		-4,09
273	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 2	14,47	16,72		-2,25
274	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 3	12,58	17,68		-5,10
275	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 4	6,66	4,85		1,81
276	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 5	5,73	5,65		0,08
277	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 6	21,70	26,28		-4,58
278	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 7 k.3	0,00	0,00		0,00
279	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 8	40,11	48,68		-8,57
280	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 9	22,76	23,18		-0,42
281	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 10	11,82	13,34		-1,52
282	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 12	52,14	61,77		-9,63

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
283	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 12a	0,00	0,00		0,00
284	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 13	26,75	29,21		-2,46
285	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 13A	7,55	9,43		-1,88
286	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 15	46,46	52,57		-6,11
287	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 18	1,90	0,75		1,15
288	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 18 k.1	0,00	0,00		0,00
289	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 20	16,38	17,68		-1,30
290	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 22B	14,37	16,98		-2,61
291	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 24	18,02	16,63		1,39
292	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 26	9,40	8,68		0,72
293	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 28	28,48	27,96		0,52
294	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 30	9,60	10,28		-0,68
295	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 32	2,76	3,43		-0,67
296	Akas iela 1	0,39	0,27		0,12
297	Akas iela 4	0,00	0,00		0,00
298	Akas iela 5/7	0,00	2,05		-2,05
299	Akas iela 9	1,37	1,59		-0,22
300	Akas iela 10	1,19	1,54		-0,35
301	Alauksta iela 2	9,20	12,07		-2,87
302	Alauksta iela 5	4,27	4,72		-0,45
303	Alauksta iela 10	4,02	6,11		-2,09
304	Alauksta iela 12	0,00	0,00		0,00
305	Alauksta iela 12A	1,88	2,03		-0,15
306	Alauksta iela 16	14,17	15,68		-1,51
307	Alauksta iela 21	9,03	9,93		-0,90
308	Alauksta iela 9	8,74	9,04		-0,30

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
309	Alberta iela 1	5,60	5,33		0,27
310	Alberta iela 2a	0,48	0,43		0,05
311	Alberta iela 3	10,00	13,00		-3,00
312	Alberta iela 4	2,58	1,99		0,59
313	Alberta iela 7 k.1	1,20	0,90		0,30
314	Alberta iela 7 k.2	0,35	0,58		-0,23
315	Alberta iela 10	0,85	0,59		0,26
316	Alberta iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
317	Alberta iela 11 k.2	0,00	0,01		-0,01
318	Alberta iela 12	4,62	5,68		-1,06
319	Alberta iela 13	1,68	1,94		-0,26
320	Aldaru iela 7	0,96	1,09		-0,13
321	Aldaru iela 8	0,00	0,00		0,00
322	Aldaru iela 11	0,92	1,20		-0,28
323	Aldaru iela 11 k.4,5	0,56	0,55		0,01
324	Alekša iela 8	0,00	0,00		0,00
325	Alekša iela 9	14,35	16,41		-2,06
326	Alīses iela 2	0,00	0,00		0,00
327	Alīses iela 2a	0,00	0,00		0,00
328	Alīses iela 3	0,49	0,55		-0,06
329	Alīses iela 3A	1,69	1,93		-0,24
330	Alīses iela 3B	0,39	1,13		-0,74
331	Alīses iela 5	6,29	5,94		0,35
332	Alīses iela 6	7,78	8,67		-0,89
333	Alīses iela 8	7,40	8,75		-1,35
334	Alīses iela 10	7,43	8,31		-0,88

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
335	Alīses iela 13	0,00	0,00		0,00
336	Alīses iela 19	3,69	2,21		1,48
337	Alksnāja iela 6	0,00	0,00		0,00
338	Alksnāja iela 7	0,45	0,63		-0,18
339	Alksnāja iela 9	0,00	0,00		0,00
340	Alksnāja iela 14	0,00	0,00		0,00
341	Allažu iela 1	6,83	6,47		0,36
342	Allažu iela 2(1)	0,00	0,00		0,00
343	Allažu iela 2(2)	0,00	0,00		0,00
344	Allažu iela 4	7,14	6,63		0,51
345	Alojas iela 2	4,89	4,22		0,67
346	Alojas iela 6	0,57	2,73		-2,16
347	Alsupes iela 9	0,00	0,00		0,00
348	Alūksnes iela 1	0,00	0,00		0,00
349	Alūksnes iela 2	6,66	7,95		-1,29
350	Alūksnes iela 3, 3A	5,80	3,59		2,21
351	Alūksnes iela 5	0,00	0,00		0,00
352	Amatu iela 3	7,35	8,49		-1,14
353	Amatu iela 4	1,96	1,95		0,01
354	Amatu iela 6	0,00	0,00		0,00
355	Andrejostas iela 17	2,32	2,84		-0,52
356	Andrejostas iela 22	1,29	1,99		-0,70
357	Andrejostas iela 27 s.1	1,55	1,81		-0,26
358	Andrejostas iela 27 s.2	0,00	0,00		0,00
359	Andrejostas iela 29	0,76	0,88		-0,12
360	Andrejostas iela 41	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
361	Andromedas gatve 1	22,57	24,90		-2,33
362	Andromedas gatve 2	15,09	17,11		-2,02
363	Andromedas gatve 3	4,34	5,36		-1,02
364	Andromedas gatve 4	14,99	17,91		-2,92
365	Andromedas gatve 5	22,45	25,35		-2,90
366	Andromedas gatve 5A	14,90	15,88		-0,98
367	Andromedas gatve 5B	15,17	16,68		-1,51
368	Andromedas gatve 6	12,89	15,24		-2,35
369	Andromedas gatve 7	26,11	27,43		-1,32
370	Andromedas gatve 8	14,87	15,48		-0,61
371	Andromedas gatve 10	14,11	12,94		1,17
372	Andromedas gatve 11	7,25	5,03		2,22
373	Andromedas gatve 12	23,12	23,10		0,02
374	Andromedas gatve 12a	0,65	0,01		0,64
375	Anglikāņu iela 2	0,00	0,00		0,00
376	Anglikāņu iela 3	0,00	0,00		0,00
377	Anglikāņu iela 5	0,00	0,00		0,00
378	Anitas iela 1	2,16	2,73		-0,57
379	Anitas iela 2	0,91	1,49		-0,58
380	Anitas iela 3	2,44	2,78		-0,34
381	Anitas iela 4	1,19	1,24		-0,05
382	Anitas iela 5	2,36	2,51		-0,15
383	Anitas iela 6	0,73	1,04		-0,31
384	Anitas iela 7	2,23	2,25		-0,02
385	Anitas iela 9	1,67	2,21		-0,54
386	Annas iela 2	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
387	Anninmuižas bulvāris 2B	19,91	24,50		-4,59
388	Anninmuižas bulvāris 20	10,86	12,70		-1,84
389	Anninmuižas bulvāris 22	11,29	13,23		-1,94
390	Anninmuižas bulvāris 26A	2,72	3,22		-0,50
391	Anninmuižas bulvāris 28	39,97	37,97		2,00
392	Anninmuižas bulvāris 29	0,35	3,10		-2,75
393	Anninmuižas bulvāris 30	35,15	34,83		0,32
394	Anninmuižas bulvāris 32	12,69	13,25		-0,56
395	Anninmuižas bulvāris 38	17,71	18,24		-0,53
396	Anninmuižas bulvāris 38 k-1	16,07	17,59		-1,52
397	Anninmuižas bulvāris 38 k-2	16,39	19,01		-2,62
398	Anninmuižas bulvāris 38 k-3	15,41	16,28		-0,87
399	Anninmuižas bulvāris 38 k-4	16,29	18,30		-2,01
400	Anninmuižas bulvāris 40E	14,65	14,75		-0,10
401	Anninmuižas bulvāris 40F	16,28	19,80		-3,52
402	Anninmuižas bulvāris 41	30,24	30,94		-0,70
403	Anninmuižas bulvāris 43	30,70	30,68		0,02
404	Anninmuižas bulvāris 44	12,11	13,83		-1,72
405	Anninmuižas bulvāris 46	19,97	22,37		-2,40
406	Anninmuižas bulvāris 48	20,78	22,38		-1,60
407	Anninmuižas bulvāris 50	40,13	41,74		-1,61
408	Anninmuižas bulvāris 52	27,72	29,42		-1,70
409	Anninmuižas bulvāris 54	38,99	41,45		-2,46
410	Anninmuižas bulvāris 56	31,25	34,46		-3,21
411	Anninmuižas bulvāris 60	8,65	9,58		-0,93
412	Anninmuižas bulvāris 78	3,84	5,12		-1,28

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
413	Anninmuižas bulvāris 80	12,82	14,88		-2,06
414	Anninmuižas bulvāris 82	34,59	39,88		-5,29
415	Anninmuižas bulvāris 84	16,61	20,39		-3,78
416	Anninmuižas bulvāris 85	17,97	22,23		-4,26
417	Anninmuižas bulvāris 86	9,19	9,98		-0,79
418	Anninmuižas bulvāris 88	10,47	11,54		-1,07
419	Anninmuižas bulvāris 89	0,75	1,25		-0,50
420	Anninmuižas bulvāris 90	0,00	0,00		0,00
421	Anninmuižas iela 2	18,66	21,01		-2,35
422	Anninmuižas iela 4	22,68	23,62		-0,94
423	Anninmuižas iela 6	20,74	20,99		-0,25
424	Anninmuižas iela 17	6,44	5,47		0,97
425	Anninmuižas iela 20	19,84	20,64		-0,80
426	Antenas iela 3	0,00	0,00		0,00
427	Antonijas iela 2	5,00	4,00		1,00
428	Antonijas iela 4 k.1	4,96	5,25		-0,29
429	Antonijas iela 5	0,00	0,00		0,00
430	Antonijas iela 6	0,77	0,90		-0,13
431	Antonijas iela 6A	4,63	5,82		-1,19
432	Antonijas iela 7	4,30	3,99		0,31
433	Antonijas iela 8 k.1	1,86	2,14		-0,28
434	Antonijas iela 9	7,77	4,38		3,39
435	Antonijas iela 10	4,69	6,04		-1,35
436	Antonijas iela 15	6,60	6,90		-0,30
437	Antonijas iela 16 A	10,92	10,67		0,25
438	Antonijas iela 17A (1.ISM)	2,87	0,00		2,87

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
439	Antonijas iela 17A (2.ISM)	2,97	0,00		2,97
440	Antonijas iela 18	0,00	0,00		0,00
441	Antonijas iela 20 k.1	6,16	6,98		-0,82
442	Antonijas iela 20b	0,68	0,56		0,12
443	Antonijas iela 22	0,00	0,00		0,00
444	Antonijas iela 24	0,99	1,31		-0,32
445	Antonijas iela 26	6,24	5,36		0,88
446	Apes iela 1D	3,82	3,99		-0,17
447	Apes iela 3	0,00	0,04		-0,04
448	Apes iela 3A	0,67	0,02		0,65
449	Apes iela 5	8,40	9,56		-1,16
450	Apes iela 5a	11,11	11,32		-0,21
451	Apes iela 8	1,94	1,69		0,25
452	Apes iela 12	19,41	23,06		-3,65
453	Apes iela 12 k-1	7,89	8,36		-0,47
454	Apogu iela 9	0,45	0,45		0,00
455	Āpšu iela 24	1,26	1,31		-0,05
456	Aptiekas iela 6	13,53	14,99		-1,46
457	Aptiekas iela 8	18,64	20,59		-1,95
458	Aptiekas iela 10	5,96	5,02		0,94
459	Aptiekas iela 12	3,58	3,60		-0,02
460	Aptiekas iela 13	5,57	6,28		-0,71
461	Aptiekas iela 14 k.1	24,20	27,05		-2,85
462	Aptiekas iela 14 k.2	0,00	0,00		0,00
463	Apuzes iela 66	1,67	2,39		-0,72
464	Apuzes iela 74	2,52	2,30		0,22

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
465	Āraišu iela 32	0,00	0,40		-0,40
466	Āraišu iela 36	1,29	1,62		-0,33
467	Āraišu iela 38	11,78	12,99		-1,21
468	Arsenāla iela 3	3,07	2,24		0,83
469	Arsenāla iela 7	0,00	0,00		0,00
470	Artilērijas iela 2/4	2,24	2,26		-0,02
471	Artilērijas iela 3 k-1	3,20	2,74		0,46
472	Artilērijas iela 3 k-2	4,13	4,31		-0,18
473	Artilērijas iela 6	2,85	3,04		-0,19
474	Artilērijas iela 8 k-1	1,42	1,43		-0,01
475	Artilērijas iela 8 k-2	6,61	7,78		-1,17
476	Artilērijas iela 9	0,00	0,00		0,00
477	Artilērijas iela 11	0,00	0,00		0,00
478	Artilērijas iela 13 k.1	0,00	0,00		0,00
479	Artilērijas iela 13 k.3	0,00	0,00		0,00
480	Artilērijas iela 15	4,08	5,21		-1,13
481	Artilērijas iela 19	5,51	3,57		1,94
482	Artilērijas iela 22	2,23	2,61		-0,38
483	Artilērijas iela 24	2,04	2,06		-0,02
484	Artilērijas iela 33	5,39	4,74		0,65
485	Asotes iela 77 k-4	0,00	0,00		0,00
486	Aspazijas bulvāris 3	2,80	7,50		-4,70
487	Aspazijas bulvāris 5	3,00	3,40		-0,40
488	Aspazijas bulvāris 20	1,81	4,60		-2,79
489	Aspazijas bulvāris 22	57,20	52,70		4,50
490	Aspazijas bulvāris 24	3,96	3,79		0,17

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
491	Aspazijas bulvāris 26	0,00	0,00		0,00
492	Aspazijas bulvāris 28	1,00	1,23		-0,23
493	Aspazijas bulvāris 30	7,21	8,00		-0,79
494	Aspazijas bulvāris 32	0,00	0,00		0,00
495	Aspazijas bulvāris 34	3,69	1,27		2,42
496	Aspazijas bulvāris 36	5,57	5,52		0,05
497	Aspazijas bulvāris 36/38	13,02	10,87		2,15
498	Ata iela 1	0,00	0,00		0,00
499	Atgāzenes iela 26	0,00	0,00		0,00
500	Atlantijas iela 8	12,40	13,63		-1,23
501	Atlantijas iela 12	13,66	15,88		-2,22
502	Atlantijas iela 51	0,99	0,40		0,59
503	Atlantijas iela 51 1.ēka	1,31	1,38		-0,07
504	Atlantijas iela 51 2.ēka	0,00	0,00		0,00
505	Atlantijas iela 51 3.ēka	4,91	4,25		0,66
506	Atlantijas iela 51 4.ēka	0,00	0,80		-0,80
507	Atlasa iela 6	0,00	0,00		0,00
508	Atlasa iela 8	0,00	0,00		0,00
509	Atlasa iela 12	0,85	1,14		-0,29
510	Atpūtas iela 1	2,99	3,42		-0,43
511	Atpūtas iela 2	25,16	29,01		-3,85
512	Atpūtas iela 2a	7,17	8,46		-1,29
513	Auces iela 1a	0,00	0,00		0,00
514	Auces iela 5	1,31	1,53		-0,22
515	Auces iela 7	1,18	1,16		0,02
516	Auces iela 9	1,21	1,21		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
517	Auces iela 12,18	0,00	0,00		0,00
518	Audēju iela 1	0,00	0,00		0,00
519	Audēju iela 2	4,23	3,56		0,67
520	Audēju iela 4	1,32	1,55		-0,23
521	Audēju iela 8	1,71	2,80		-1,09
522	Audēju iela 9	0,00	0,00		0,00
523	Audēju iela 10	0,00	0,00		0,00
524	Audēju iela 11	5,23	6,72		-1,49
525	Audēju iela 15	0,00	0,00		0,00
526	Audēju iela 16	22,00	22,10		-0,10
527	Auduma iela 31	15,90	16,69		-0,79
528	Auduma iela 33	14,54	15,72		-1,18
529	Auduma iela 35	16,39	16,85		-0,46
530	Augļu iela 11	10,59	12,27		-1,68
531	Augļu iela 11a	0,00	0,00		0,00
532	Augstrozes iela 1b	0,00	2,87		-2,87
533	Augstrozes iela 1D	0,00	0,00		0,00
534	Augstrozes iela 2	0,00	0,00		0,00
535	Augšiela 8	2,65	3,03		-0,38
536	Auru iela 5A	16,81	15,65		1,16
537	Auru iela 6A	1,96	0,04		1,92
538	Auru iela 7A	11,08	10,72		0,36
539	Auru iela 7B	15,63	17,97		-2,34
540	Auru iela 7C	0,62	0,42		0,20
541	Auru iela 13A	17,13	19,06		-1,93
542	Ausekļa iela 1	0,03	0,00		0,03

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
543	Ausekļa iela 2	0,00	0,00		0,00
544	Ausekļa iela 3	18,07	19,23		-1,16
545	Ausekļa iela 4	7,72	6,83		0,89
546	Ausekļa iela 5	5,10	5,34		-0,24
547	Ausekļa iela 6a	5,90	6,94		-1,04
548	Ausekļa iela 7	8,33	8,38		-0,05
549	Ausekļa iela 8	20,66	21,71		-1,05
550	Ausekļa iela 11	9,19	10,26		-1,07
551	Ausekļa iela 14	0,00	0,42		-0,42
552	Ausekļa iela 20	1,76	1,69		0,07
553	Aviācijas iela 1	35,21	35,18		0,03
554	Aviācijas iela 2	5,86	6,66		-0,80
555	Aviācijas iela 5	18,10	21,90		-3,80
556	Aviācijas iela 6	3,13	3,23		-0,10
557	Aviācijas iela 7	17,75	18,24		-0,49
558	Aviācijas iela 8	6,94	7,63		-0,69
559	Aviācijas iela 9	28,79	31,20		-2,41
560	Aviācijas iela 10	5,02	5,89		-0,87
561	Aviācijas iela 11	13,98	15,81		-1,83
562	Aviācijas iela 13	26,40	30,18		-3,78
563	Aviācijas iela 15	2,81	3,17		-0,36
564	Aviācijas iela 17	25,85	32,49		-6,64
565	Aviācijas iela 19	25,80	28,90		-3,10
566	Aviācijas iela 21	12,67	14,92		-2,25
567	Aviācijas iela 23	18,56	23,78		-5,22
568	Aviācijas iela 23 k.1	20,63	20,23		0,40

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
569	Aviācijas iela 25	23,39	22,84		0,55
570	Avotu iela 3	2,27	3,26		-0,99
571	Avotu iela 6B	0,00	0,00		0,00
572	Avotu iela 7	4,06	5,45		-1,39
573	Avotu iela 8 k.1	2,35	3,13		-0,78
574	Avotu iela 9(1,2)	3,10	4,15		-1,05
575	Avotu iela 9(3)	1,87	1,68		0,19
576	Avotu iela 10	4,41	5,14		-0,73
577	Avotu iela 11	7,29	7,15		0,14
578	Avotu iela 12	0,00	0,00		0,00
579	Avotu iela 15	0,00	0,00		0,00
580	Avotu iela 16	1,03	1,06		-0,03
581	Avotu iela 18	1,62	1,95		-0,33
582	Avotu iela 20	0,86	1,24		-0,38
583	Avotu iela 20A	3,26	3,78		-0,52
584	Avotu iela 21A	0,45	0,45		0,00
585	Avotu iela 22 k-1	2,46	2,83		-0,37
586	Avotu iela 22A	3,69	3,59		0,10
587	Avotu iela 23	6,13	8,10		-1,97
588	Avotu iela 25	0,00	0,00		0,00
589	Avotu iela 26	0,00	0,00		0,00
590	Avotu iela 31 k.1	0,43	1,26		-0,83
591	Avotu iela 31, 29/3	0,00	0,00		0,00
592	Avotu iela 33	2,36	4,00		-1,64
593	Avotu iela 35	2,29	2,87		-0,58
594	Avotu iela 35a	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
595	Avotu iela 37	0,90	1,16		-0,26
596	Avotu iela 39	1,32	1,66		-0,34
597	Avotu iela 43 k.1	1,54	1,37		0,17
598	Avotu iela 43A	1,31	1,43		-0,12
599	Avotu iela 44 k.1	4,45	2,53		1,92
600	Avotu iela 45	0,00	0,00		0,00
601	Avotu iela 49	0,00	0,00		0,00
602	Avotu iela 53	0,00	0,00		0,00
603	Āžu iela 5	20,04	24,01		-3,97
604	Bajāru iela 14	4,59	4,93		-0,34
605	Bajāru iela 16	6,97	7,53		-0,56
606	Baldones iela 1A	2,90	2,99		-0,09
607	Baldones iela 2	0,00	0,00		0,00
608	Baldones iela 7	2,24	2,40		-0,16
609	Baldones iela 8	0,00	0,00		0,00
610	Baldones iela 24	13,62	14,70		-1,08
611	Baldones iela 26	16,21	15,81		0,40
612	Baldones iela 28	14,67	16,29		-1,62
613	Baložu iela 14A	0,00	0,00		0,00
614	Baložu iela 24	0,00	0,00		0,00
615	Baložu iela 27	0,00	0,00		0,00
616	Baložu iela 33	6,38	6,78		-0,40
617	Baltā iela 9	3,12	3,73		-0,61
618	Baltā iela 9 k.1	2,43	2,48		-0,05
619	Baltā iela 10	1,71	6,06		-4,35
620	Baltā iela 11	1,60	1,83		-0,23

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
621	Baltā iela 11 k.1	2,42	2,35		0,07
622	Baltā iela 15	1,49	0,39		1,10
623	Baltā iela 16	27,76	28,30		-0,54
624	Baltā iela 17	12,40	13,95		-1,55
625	Baltā iela 19	23,53	27,24		-3,71
626	Baltā iela 22	22,25	24,67		-2,42
627	Baltā iela 22 k.1	21,02	22,43		-1,41
628	Baltā iela 22A	2,95	3,32		-0,37
629	Baltā iela 24	20,25	22,50		-2,25
630	Baltāsbaznīcas iela 14	0,54	0,60		-0,06
631	Baltāsbaznīcas iela 21	2,29	2,99		-0,70
632	Baltāsbaznīcas iela 23	6,42	8,00		-1,58
633	Baltāsbaznīcas iela 29	5,66	4,82		0,84
634	Baltāsbaznīcas iela 31	1,73	2,80		-1,07
635	Baltāsbaznīcas iela 31 k.2	4,43	5,88		-1,45
636	Baltāsbaznīcas iela 33	1,68	2,20		-0,52
637	Baltāsbaznīcas iela 33A	4,05	5,19		-1,14
638	Baltāsbaznīcas iela 34	35,08	42,12		-7,04
639	Baltāsbaznīcas iela 35	2,29	3,35		-1,06
640	Baltāsbaznīcas iela 36	0,00	0,00		0,00
641	Baltāsbaznīcas iela 37	2,65	3,12		-0,47
642	Baltāsbaznīcas iela 40	0,44	0,28		0,16
643	Baltāsbaznīcas iela 42 1.ēka	0,93	0,91		0,02
644	Baltāsbaznīcas iela 42 2.ēka	1,08	1,05		0,03
645	Baltāsbaznīcas iela 44	8,04	9,66		-1,62
646	Baltāsbaznīcas iela 46	5,03	5,43		-0,40

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
647	Baltāsbaznīcas iela 52	3,75	0,24		3,51
648	Baltezera iela 1	10,86	13,62		-2,76
649	Baltezera iela 1 k.1	14,02	15,51		-1,49
650	Baltezera iela 2	14,16	15,49		-1,33
651	Baltezera iela 4	17,05	18,78		-1,73
652	Baltezera iela 5	12,90	14,33		-1,43
653	Baltezera iela 6	0,44	0,39		0,05
654	Baltezera iela 7	14,67	15,44		-0,77
655	Baltezera iela 8	1,64	1,72		-0,08
656	Baltezera iela 10A	1,18	1,33		-0,15
657	Baltezera iela 12A	2,49	2,86		-0,37
658	Balvu iela 3	0,00	0,00		0,00
659	Balvu iela 5	0,00	0,00		0,00
660	Balvu iela 7	11,64	16,13		-4,49
661	Balvu iela 11	1,35	1,58		-0,23
662	Balvu iela 13	16,25	20,96		-4,71
663	Balvu iela 15	16,47	19,78		-3,31
664	Bāriņu iela 1a	10,87	14,61		-3,74
665	Bāriņu iela 1B	15,28	16,82		-1,54
666	Bāriņu iela 2	0,70	1,27		-0,57
667	Bāriņu iela 7-7	0,00	0,52		-0,52
668	Bāriņu iela 10	0,00	0,00		0,00
669	Bārtas iela 1	1,57	2,29		-0,72
670	Bārtas iela 3	7,44	8,47		-1,03
671	Baseina iela 6	0,42	0,45		-0,03
672	Baseina iela 6a	1,32	1,62		-0,30

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
673	Baseina iela 6b	1,26	1,50		-0,24
674	Bauskas iela 15	0,00	0,00		0,00
675	Bauskas iela 29 k-2	41,71	46,82		-5,11
676	Bauskas iela 45	1,03	0,00		1,03
677	Bauskas iela 49	13,08	15,35		-2,27
678	Bauskas iela 51	4,21	4,92		-0,71
679	Bauskas iela 53	2,72	3,42		-0,70
680	Bauskas iela 55	2,67	2,86		-0,19
681	Bauskas iela 63 k-1	10,42	12,22		-1,80
682	Bauskas iela 63 k-2	6,49	7,24		-0,75
683	Bauskas iela 67	2,44	3,36		-0,92
684	Bauskas iela 67 k.2	0,00	0,00		0,00
685	Bauskas iela 67 k.3	0,00	0,00		0,00
686	Bauskas iela 73 k.1	0,00	0,00		0,00
687	Bauskas iela 73 k.2	0,00	0,00		0,00
688	Bauskas iela 75	15,44	16,35		-0,91
689	Bauskas iela 88	0,48	0,99		-0,51
690	Bauskas iela 201	18,10	20,73		-2,63
691	Bauskas iela 203	21,23	21,88		-0,65
692	Bauskas iela 205	21,69	22,79		-1,10
693	Bauskas iela 207	21,33	23,93		-2,60
694	Bauskas iela 207A	0,00	0,00		0,00
695	Bauskas iela 209 k.1	0,00	0,00		0,00
696	Bauskas iela 209 k.10	0,00	0,00		0,00
697	Bauskas iela 209 k.11	0,00	0,00		0,00
698	Bauskas iela 209 k.12	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
699	Bauskas iela 209 k.2	0,00	0,00		0,00
700	Bauskas iela 209 k.3	0,00	0,00		0,00
701	Bauskas iela 209 k.4	0,00	0,00		0,00
702	Bauskas iela 209 k.5	1,80	1,41		0,39
703	Bauskas iela 209 k.6	0,00	0,00		0,00
704	Bauskas iela 209 k.9	0,00	0,00		0,00
705	Baznīcas iela 1	8,35	10,23		-1,88
706	Baznīcas iela 4a	62,59	66,40		-3,81
707	Baznīcas iela 5	3,94	4,68		-0,74
708	Baznīcas iela 7	6,35	5,61		0,74
709	Baznīcas iela 8	3,67	3,59		0,08
710	Baznīcas iela 12a	0,73	0,64		0,09
711	Baznīcas iela 13	2,98	3,13		-0,15
712	Baznīcas iela 18A	4,05	2,81		1,24
713	Baznīcas iela 19/23	0,84	1,10		-0,26
714	Baznīcas iela 24	0,00	0,00		0,00
715	Baznīcas iela 25	1,08	1,36		-0,28
716	Baznīcas iela 30 k-1	0,00	0,00		0,00
717	Baznīcas iela 31	0,00	0,00		0,00
718	Baznīcas iela 32	0,45	0,47		-0,02
719	Baznīcas iela 34	4,83	3,66		1,17
720	Baznīcas iela 35	3,23	2,92		0,31
721	Baznīcas iela 37	3,16	2,92		0,24
722	Baznīcas iela 39	3,25	3,45		-0,20
723	Baznīcas iela 39A	1,66	1,51		0,15
724	Baznīcas iela 41/43 k.1	4,11	3,54		0,57

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
725	Baznīcas iela 41/43 k.2	2,05	1,38		0,67
726	Baznīcas iela 41/43 k.3	2,34	1,84		0,50
727	Baznīcas iela 45	2,52	3,40		-0,88
728	Bebrenes iela 2	1,13	1,28		-0,15
729	Bebrenes iela 8	16,11	19,30		-3,19
730	Bebru iela 4	4,98	5,74		-0,76
731	Bēnes iela 1	1,37	1,13		0,24
732	Bēnes iela 1a	0,95	1,35		-0,40
733	Bēnes iela 2	15,83	17,75		-1,92
734	Bēnes iela 3	1,11	1,44		-0,33
735	Bēnes iela 8	0,00	0,00		0,00
736	Bēnes iela 10	3,83	4,52		-0,69
737	Berģu iela 3	0,00	0,00		0,00
738	Berģu iela 7	0,00	0,00		0,00
739	Berģu iela 8	0,00	0,00		0,00
740	Berģu iela 9	0,00	0,00		0,00
741	Bērzaunes iela 1	5,70	11,90		-6,20
742	Bērslapu iela 2	21,23	23,38		-2,15
743	Bērzpils iela 1	18,87	19,62		-0,75
744	Bērzpils iela 3	5,52	5,80		-0,28
745	Bērzpils iela 5	16,33	17,08		-0,75
746	Bērzpils iela 7	13,17	13,60		-0,43
747	Bērzpils iela 59	1,62	1,66		-0,04
748	Bērzpils iela 61	2,43	2,83		-0,40
749	Bērzpils iela 63	1,30	1,70		-0,40
750	Bērzpils iela 65	2,97	3,05		-0,08

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
751	Bērzpils iela 67	1,18	0,94		0,24
752	Bērzpils iela 69	1,75	1,80		-0,05
753	Bērzpils iela 71	0,55	0,62		-0,07
754	Bērzpils iela 73	0,00	0,00		0,00
755	Bērzpils iela 75	0,00	0,00		0,00
756	Bērzupes iela 3	0,39	0,46		-0,07
757	Bērzupes iela 4	0,00	0,00		0,00
758	Bērzupes iela 6	0,00	0,00		0,00
759	Bērzupes iela 8	0,00	0,00		0,00
760	Bērzupes iela 13	22,45	24,44		-1,99
761	Bērzupes iela 23	13,37	13,83		-0,46
762	Bērzupes iela 31	22,51	24,21		-1,70
763	Bērzupes iela 31a	22,15	23,89		-1,74
764	Bērzupes iela 33	12,21	13,99		-1,78
765	Bezdelīgu iela 1A	0,00	5,04		-5,04
766	Biķernieku iela 1, 1A, 1B	1,56	3,35		-1,79
767	Biķernieku iela 4	0,00	0,00		0,00
768	Biķernieku iela 6	16,32	17,46		-1,14
769	Biķernieku iela 7	0,00	0,00		0,00
770	Biķernieku iela 9	5,77	5,76		0,01
771	Biķernieku iela 10 k-1	1,29	1,58		-0,29
772	Biķernieku iela 10 k-2	1,17	1,28		-0,11
773	Biķernieku iela 10b	1,02	1,15		-0,13
774	Biķernieku iela 12	0,00	0,00		0,00
775	Biķernieku iela 12a	0,64	1,22		-0,58
776	Biķernieku iela 12b	32,21	34,10		-1,89

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
777	Bīķernieku iela 13 k-1	1,97	2,44		-0,47
778	Bīķernieku iela 15a	3,60	3,37		0,23
779	Bīķernieku iela 16	10,54	11,04		-0,50
780	Bīķernieku iela 16A	0,03	0,00		0,03
781	Bīķernieku iela 19	0,81	0,87		-0,06
782	Bīķernieku iela 19/13	0,64	0,69		-0,05
783	Bīķernieku iela 26	4,06	4,44		-0,38
784	Bīķernieku iela 28	16,98	18,62		-1,64
785	Bīķernieku iela 29	19,43	20,54		-1,11
786	Bīķernieku iela 31	15,23	13,62		1,61
787	Bīķernieku iela 32	2,49	2,38		0,11
788	Bīķernieku iela 32B	0,00	0,00		0,00
789	Bīķernieku iela 35a	12,52	14,48		-1,96
790	Bīķernieku iela 37	2,92	2,24		0,68
791	Bīķernieku iela 39	0,00	0,00		0,00
792	Bīķernieku iela 41	0,00	0,00		0,00
793	Bīķernieku iela 47A	0,41	3,92		-3,51
794	Bīķernieku iela 49	11,71	12,79		-1,08
795	Bīķernieku iela 63	9,68	9,51		0,17
796	Bīķernieku iela 67	10,30	9,54		0,76
797	Bīķernieku iela 69	7,88	7,83		0,05
798	Bīķernieku iela 71	9,33	8,97		0,36
799	Bīķernieku iela 75, 75A	13,26	14,29		-1,03
800	Bīķernieku iela 77	11,49	10,97		0,52
801	Bīķernieku iela 79	34,38	23,99		10,39
802	Bīķernieku iela 81	11,14	13,17		-2,03

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
803	Bīķernieku iela 93 k.3	0,00	0,00		0,00
804	Bīķernieku iela 98	0,00	0,00		0,00
805	Bīķernieku iela 102	26,95	30,90		-3,95
806	Bīķernieku iela 103	4,00	5,25		-1,25
807	Bīķernieku iela 105	5,09	6,01		-0,92
808	Bīķernieku iela 107	4,54	4,96		-0,42
809	Bīķernieku iela 109	4,46	6,44		-1,98
810	Bīķernieku iela 109A	1,56	1,90		-0,34
811	Bīķernieku iela 111	2,62	2,74		-0,12
812	Bīķernieku iela 141	1,96	3,41		-1,45
813	Bīķernieku iela 143	0,00	0,00		0,00
814	Bīķernieku iela 145	0,00	0,00		0,00
815	Bīķernieku iela 160	6,38	6,38		0,00
816	Bīķernieku iela 160 k-1	3,99	4,38		-0,39
817	Bīķernieku iela 160 k-10	4,64	4,69		-0,05
818	Bīķernieku iela 160 k-11	3,61	4,35		-0,74
819	Bīķernieku iela 160 k-12	3,56	4,00		-0,44
820	Bīķernieku iela 160 k-13	5,03	4,60		0,43
821	Bīķernieku iela 160 k-14	3,47	3,92		-0,45
822	Bīķernieku iela 160 k-15	2,91	2,72		0,19
823	Bīķernieku iela 160 k-16	4,05	4,33		-0,28
824	Bīķernieku iela 160 k-17	4,13	4,36		-0,23
825	Bīķernieku iela 160 k-18	3,66	3,71		-0,05
826	Bīķernieku iela 160 k-2	3,46	4,25		-0,79
827	Bīķernieku iela 160 k-3	3,76	4,02		-0,26
828	Bīķernieku iela 160 k-4	4,03	4,20		-0,17

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
829	Bīķernieku iela 160 k-5	3,46	3,53		-0,07
830	Bīķernieku iela 160 k-6	4,28	5,09		-0,81
831	Bīķernieku iela 160 k-7	3,99	3,77		0,22
832	Bīķernieku iela 160 k-8	3,20	3,76		-0,56
833	Bīķernieku iela 160 k-9	4,32	4,59		-0,27
834	Bīķernieku iela 218	14,96	17,37		-2,41
835	Bīķernieku iela 220	22,75	21,70		1,05
836	Bīķernieku iela 224	7,77	9,37		-1,60
837	Bīķernieku iela 226	15,50	17,75		-2,25
838	Bīķernieku iela 228	10,32	12,06		-1,74
839	Bīķernieku iela 230	9,99	13,06		-3,07
840	Bīķernieku iela 232	2,23	2,27		-0,04
841	Bīķernieku iela 234	0,00	0,00		0,00
842	Bīķernieku iela 236	1,57	1,55		0,02
843	Bīķernieku iela 238	1,57	1,67		-0,10
844	Bīķernieku iela 240	2,09	2,57		-0,48
845	Bīķernieku iela 242	2,15	2,53		-0,38
846	Bīķernieku iela 244	2,50	2,92		-0,42
847	Bīķernieku iela 248	1,78	1,92		-0,14
848	Bīķernieku iela 250	1,85	1,90		-0,05
849	Bīķernieku iela 256	0,00	0,00		0,00
850	Bīķernieku iela 258	4,06	5,04		-0,98
851	Bīķernieku iela 262	3,26	3,39		-0,13
852	Bīķernieku iela 274	0,00	0,04		-0,04
853	Bīķernieku iela 280	15,30	15,13		0,17
854	Birzes iela 10a	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
855	Birzes iela 18	0,00	0,00		0,00
856	Birzes iela 26	15,77	21,69		-5,92
857	Birzes iela 28	20,62	22,47		-1,85
858	Birzes iela 30	18,75	21,85		-3,10
859	Birzes iela 32	31,63	36,25		-4,62
860	Birzes iela 34	19,48	20,18		-0,70
861	Birzes iela 40	26,55	29,76		-3,21
862	Birzes iela 42	32,00	36,18		-4,18
863	Birzes iela 44	6,60	4,30		2,30
864	Birzes iela 46	38,96	41,96		-3,00
865	Birzes iela 54	11,31	10,18		1,13
866	Bīskapa gāte 3	3,23	3,82		-0,59
867	Bīskapa gāte 6	0,46	0,47		-0,01
868	Bīskapa gāte 8	1,41	1,56		-0,15
869	Blaumaņa iela 5	0,00	0,00		0,00
870	Blaumaņa iela 5A	9,54	7,11		2,43
871	Blaumaņa iela 6	5,55	4,89		0,66
872	Blaumaņa iela 9 k-1	0,00	0,00		0,00
873	Blaumaņa iela 9 k-2	0,00	0,00		0,00
874	Blaumaņa iela 10	0,00	0,00		0,00
875	Blaumaņa iela 11/13	5,69	5,15		0,54
876	Blaumaņa iela 12a	1,93	2,04		-0,11
877	Blaumaņa iela 14 k.1	2,38	3,19		-0,81
878	Blaumaņa iela 15	1,28	1,37		-0,09
879	Blaumaņa iela 16/18	2,71	2,71		0,00
880	Blaumaņa iela 17	4,24	2,46		1,78

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
881	Blaumaņa iela 21 k-1	7,96	8,75		-0,79
882	Blaumaņa iela 22	0,65	0,95		-0,30
883	Blaumaņa iela 26	4,88	5,69		-0,81
884	Blaumaņa iela 29	0,00	0,00		0,00
885	Blaumaņa iela 30/32	5,43	5,95		-0,52
886	Blaumaņa iela 31	0,00	0,00		0,00
887	Blaumaņa iela 34	0,00	0,00		0,00
888	Blaumaņa iela 38/40	2,60	4,13		-1,53
889	Braila iela 1	0,87	0,86		0,01
890	Braila iela 2	3,04	3,59		-0,55
891	Braila iela 2 1.ēka	32,95	32,50		0,45
892	Braila iela 2 2.ēka	1,76	2,87		-1,11
893	Braila iela 6	0,00	0,00		0,00
894	Braila iela 8	0,25	0,11		0,14
895	Braila iela 11	3,00	3,64		-0,64
896	Braila iela 12	24,04	21,40		2,64
897	Braila iela 13	3,45	3,74		-0,29
898	Braila iela 14	4,95	5,15		-0,20
899	Braila iela 15	2,00	1,60		0,40
900	Braila iela 16	11,32	11,75		-0,43
901	Braila iela 17	3,38	3,90		-0,52
902	Braila iela 18	5,91	6,65		-0,74
903	Braila iela 19	3,33	3,95		-0,62
904	Braila iela 20	11,56	11,57		-0,01
905	Braila iela 24	7,49	8,27		-0,78
906	Braslas iela 16	18,10	19,30		-1,20

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
907	Braslas iela 19A	9,94	10,05		-0,11
908	Braslas iela 20	0,00	0,26		-0,26
909	Braslas iela 22	0,00	0,00		0,00
910	Braslas iela 23	14,61	17,35		-2,74
911	Braslas iela 27	20,72	21,32		-0,60
912	Braslas iela 29	6,10	6,60		-0,50
913	Braslas iela 53	21,20	19,86		1,34
914	Briežu iela 7	13,80	0,00		13,80
915	Brīvības bulvāris 19	1,87	2,09		-0,22
916	Brīvības bulvāris 21	0,00	0,00		0,00
917	Brīvības bulvāris 23	0,00	0,00		0,00
918	Brīvības bulvāris 30	0,00	2,33		-2,33
919	Brīvības bulvāris 32	1,25	2,37		-1,12
920	Brīvības bulvāris 34	4,21	2,89		1,32
921	Brīvības bulvāris 36	9,11	9,86		-0,75
922	Brīvības gatve 193	0,07	0,14		-0,07
923	Brīvības gatve 195 k-2,4	5,04	4,91		0,13
924	Brīvības gatve 195, 195 k-3,5	3,46	4,03		-0,57
925	Brīvības gatve 197a	0,00	0,00		0,00
926	Brīvības gatve 197B	0,00	0,00		0,00
927	Brīvības gatve 197C	0,00	0,00		0,00
928	Brīvības gatve 197D	2,01	2,43		-0,42
929	Brīvības gatve 197E	2,02	1,98		0,04
930	Brīvības gatve 197G	0,05	0,26		-0,21
931	Brīvības gatve 199c	25,46	26,82		-1,36
932	Brīvības gatve 201	6,50	8,70		-2,20

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
933	Brīvības gatve 202 (lit.4)	0,00	0,00		0,00
934	Brīvības gatve 202(lit.2)	0,00	0,00		0,00
935	Brīvības gatve 204, 204C	0,00	0,00		0,00
936	Brīvības gatve 205	4,48	5,18		-0,70
937	Brīvības gatve 209	3,45	2,89		0,56
938	Brīvības gatve 211	10,49	10,96		-0,47
939	Brīvības gatve 214, 214G	4,18	3,82		0,36
940	Brīvības gatve 214A	0,00	0,00		0,00
941	Brīvības gatve 214B, 214R	0,00	0,00		0,00
942	Brīvības gatve 214I	0,00	0,00		0,00
943	Brīvības gatve 214M	0,00	0,00		0,00
944	Brīvības gatve 214S	0,00	0,00		0,00
945	Brīvības gatve 214U	0,00	0,00		0,00
946	Brīvības gatve 215a	11,20	12,22		-1,02
947	Brīvības gatve 215b	10,63	12,15		-1,52
948	Brīvības gatve 217, 217B	0,00	0,00		0,00
949	Brīvības gatve 219	2,92	3,11		-0,19
950	Brīvības gatve 221	0,00	0,00		0,00
951	Brīvības gatve 225a	13,44	14,34		-0,90
952	Brīvības gatve 227	15,51	16,57		-1,06
953	Brīvības gatve 228	5,39	6,03		-0,64
954	Brīvības gatve 229(1)	4,74	4,59		0,15
955	Brīvības gatve 230	1,33	1,68		-0,35
956	Brīvības gatve 231	3,67	4,08		-0,41
957	Brīvības gatve 231 k.1	11,75	13,43		-1,68
958	Brīvības gatve 232	7,86	8,64		-0,78

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
959	Brīvības gatve 232 - 57	0,00	0,00		0,00
960	Brīvības gatve 233	0,00	0,00		0,00
961	Brīvības gatve 234, 234A	17,08	18,06		-0,98
962	Brīvības gatve 236	15,37	14,55		0,82
963	Brīvības gatve 237	10,96	10,82		0,14
964	Brīvības gatve 239	9,13	11,36		-2,23
965	Brīvības gatve 241	8,97	11,48		-2,51
966	Brīvības gatve 246	0,85	0,85		0,00
967	Brīvības gatve 249	0,86	1,15		-0,29
968	Brīvības gatve 257	2,72	2,68		0,04
969	Brīvības gatve 266	2,61	2,74		-0,13
970	Brīvības gatve 271	0,00	0,00		0,00
971	Brīvības gatve 273	0,00	0,00		0,00
972	Brīvības gatve 274	3,68	3,86		-0,18
973	Brīvības gatve 278	2,19	2,80		-0,61
974	Brīvības gatve 280	7,57	4,93		2,64
975	Brīvības gatve 281	15,29	18,36		-3,07
976	Brīvības gatve 281 (SIA)	0,00	0,00		0,00
977	Brīvības gatve 282	22,75	23,61		-0,86
978	Brīvības gatve 289	0,89	0,92		-0,03
979	Brīvības gatve 292	1,63	1,46		0,17
980	Brīvības gatve 294, 294A	2,45	2,14		0,31
981	Brīvības gatve 295	0,00	0,00		0,00
982	Brīvības gatve 296	1,33	1,25		0,08
983	Brīvības gatve 298	1,98	2,47		-0,49
984	Brīvības gatve 300	0,98	1,35		-0,37

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
985	Brīvības gatve 304	0,00	0,00		0,00
986	Brīvības gatve 310	11,65	13,48		-1,83
987	Brīvības gatve 312	3,69	4,48		-0,79
988	Brīvības gatve 313	17,39	19,29		-1,90
989	Brīvības gatve 314	1,27	1,41		-0,14
990	Brīvības gatve 315	0,00	0,00		0,00
991	Brīvības gatve 316	3,88	3,87		0,01
992	Brīvības gatve 317	0,00	0,00		0,00
993	Brīvības gatve 318	0,00	0,00		0,00
994	Brīvības gatve 320	6,85	6,98		-0,13
995	Brīvības gatve 326	11,30	12,39		-1,09
996	Brīvības gatve 330	2,26	3,42		-1,16
997	Brīvības gatve 333	5,39	0,01		5,38
998	Brīvības gatve 333 3.ēka	0,00	0,00		0,00
999	Brīvības gatve 333 B	0,32	0,00		0,32
1000	Brīvības gatve 334	13,16	15,08		-1,92
1001	Brīvības gatve 335	0,44	2,04		-1,60
1002	Brīvības gatve 336	10,16	11,24		-1,08
1003	Brīvības gatve 342	5,62	6,79		-1,17
1004	Brīvības gatve 345	0,00	0,00		0,00
1005	Brīvības gatve 347	0,52	0,73		-0,21
1006	Brīvības gatve 349	0,63	0,60		0,03
1007	Brīvības gatve 351	6,12	4,85		1,27
1008	Brīvības gatve 352	5,15	4,84		0,31
1009	Brīvības gatve 353	6,97	8,59		-1,62
1010	Brīvības gatve 354	4,48	4,85		-0,37

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1011	Brīvības gatve 355	9,60	8,99		0,61
1012	Brīvības gatve 356	9,60	9,40		0,20
1013	Brīvības gatve 356A	9,17	5,57		3,60
1014	Brīvības gatve 357	6,56	6,38		0,18
1015	Brīvības gatve 358	13,26	12,48		0,78
1016	Brīvības gatve 359	10,00	11,24		-1,24
1017	Brīvības gatve 361	9,45	8,58		0,87
1018	Brīvības gatve 362	18,06	19,31		-1,25
1019	Brīvības gatve 363	6,06	7,09		-1,03
1020	Brīvības gatve 363A	3,03	2,10		0,93
1021	Brīvības gatve 365	8,78	8,87		-0,09
1022	Brīvības gatve 367	8,04	9,03		-0,99
1023	Brīvības gatve 369	0,00	0,00		0,00
1024	Brīvības gatve 371	8,84	9,20		-0,36
1025	Brīvības gatve 372	24,10	28,00		-3,90
1026	Brīvības gatve 373	10,65	10,88		-0,23
1027	Brīvības gatve 384A	18,27	6,32		11,95
1028	Brīvības gatve 386 k.1	18,19	18,68		-0,49
1029	Brīvības gatve 386 k.2	7,64	8,24		-0,60
1030	Brīvības gatve 386 k.3	21,46	20,08		1,38
1031	Brīvības gatve 387	3,29	4,06		-0,77
1032	Brīvības gatve 388	22,72	24,09		-1,37
1033	Brīvības gatve 391 k.1	13,56	15,00		-1,44
1034	Brīvības gatve 391 k.2	13,13	13,87		-0,74
1035	Brīvības gatve 395	9,35	11,56		-2,21
1036	Brīvības gatve 397	7,38	6,82		0,56

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1037	Brīvības gatve 398	35,26	36,65		-1,39
1038	Brīvības gatve 399	7,99	8,86		-0,87
1039	Brīvības gatve 401	0,00	0,00		0,00
1040	Brīvības gatve 405	16,51	17,49		-0,98
1041	Brīvības gatve 405 k.1	13,64	15,81		-2,17
1042	Brīvības gatve 406	0,00	0,00		0,00
1043	Brīvības gatve 407	14,05	16,03		-1,98
1044	Brīvības gatve 409	0,00	0,00		0,00
1045	Brīvības gatve 409a	0,00	0,00		0,00
1046	Brīvības gatve 410	2,67	1,23		1,44
1047	Brīvības gatve 411	16,60	14,67		1,93
1048	Brīvības gatve 412 k.2	4,55	4,80		-0,25
1049	Brīvības gatve 414	7,42	7,39		0,03
1050	Brīvības gatve 418	12,16	13,76		-1,60
1051	Brīvības gatve 428a	0,00	0,00		0,00
1052	Brīvības gatve 430	12,94	13,68		-0,74
1053	Brīvības gatve 430a	0,00	0,00		0,00
1054	Brīvības gatve 432 k.1	10,65	11,65		-1,00
1055	Brīvības gatve 432 k.2	13,63	14,19		-0,56
1056	Brīvības iela 33	0,00	0,00		0,00
1057	Brīvības iela 37	3,81	3,30		0,51
1058	Brīvības iela 38	2,90	2,31		0,59
1059	Brīvības iela 39	0,00	0,00		0,00
1060	Brīvības iela 39A	8,85	8,40		0,45
1061	Brīvības iela 40	7,25	7,78		-0,53
1062	Brīvības iela 43 k.1	1,91	2,20		-0,29

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1063	Brīvības iela 45	0,67	1,84		-1,17
1064	Brīvības iela 46	3,11	2,86		0,25
1065	Brīvības iela 47,47A	1,44	1,09		0,35
1066	Brīvības iela 48	2,00	2,06		-0,06
1067	Brīvības iela 49/53	0,60	2,09		-1,49
1068	Brīvības iela 52	0,00	0,00		0,00
1069	Brīvības iela 54	0,00	0,00		0,00
1070	Brīvības iela 55	6,86	2,45		4,41
1071	Brīvības iela 56	0,00	0,00		0,00
1072	Brīvības iela 57	7,44	5,95		1,49
1073	Brīvības iela 58	0,63	0,73		-0,10
1074	Brīvības iela 59	8,96	5,83		3,13
1075	Brīvības iela 60 k-1	4,88	4,53		0,35
1076	Brīvības iela 62	12,64	12,61		0,03
1077	Brīvības iela 64	2,69	3,04		-0,35
1078	Brīvības iela 66	3,15	3,73		-0,58
1079	Brīvības iela 68	6,46	6,91		-0,45
1080	Brīvības iela 70	4,06	4,34		-0,28
1081	Brīvības iela 71 k.1	3,16	2,14		1,02
1082	Brīvības iela 71 k.2	2,64	2,05		0,59
1083	Brīvības iela 72 k- 1	1,93	2,18		-0,25
1084	Brīvības iela 72 k.2	6,59	6,46		0,13
1085	Brīvības iela 73 k.1	0,00	0,00		0,00
1086	Brīvības iela 73 k.2	0,00	0,00		0,00
1087	Brīvības iela 74	6,86	7,04		-0,18
1088	Brīvības iela 75	6,60	0,40		6,20

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1089	Brīvības iela 76	0,00	0,00		0,00
1090	Brīvības iela 78	7,17	8,47		-1,30
1091	Brīvības iela 82	0,25	0,32		-0,07
1092	Brīvības iela 84	0,00	0,00		0,00
1093	Brīvības iela 85	5,09	6,11		-1,02
1094	Brīvības iela 86	0,00	0,00		0,00
1095	Brīvības iela 90	21,60	22,60		-1,00
1096	Brīvības iela 90a k.1	11,13	6,73		4,40
1097	Brīvības iela 91	0,88	2,55		-1,67
1098	Brīvības iela 92/94	2,96	3,33		-0,37
1099	Brīvības iela 93	2,68	2,00		0,68
1100	Brīvības iela 95 k.1	0,55	0,55		0,00
1101	Brīvības iela 95 k.2	4,98	4,91		0,07
1102	Brīvības iela 96 k.1	0,59	0,00		0,59
1103	Brīvības iela 96 k.2	11,95	20,65		-8,70
1104	Brīvības iela 98 k.2	1,58	0,91		0,67
1105	Brīvības iela 99	0,00	0,00		0,00
1106	Brīvības iela 100A	0,85	0,66		0,19
1107	Brīvības iela 101 k.2	0,00	0,00		0,00
1108	Brīvības iela 102	3,45	2,49		0,96
1109	Brīvības iela 103	0,64	0,74		-0,10
1110	Brīvības iela 105	0,00	0,00		0,00
1111	Brīvības iela 106 k.1	4,37	5,85		-1,48
1112	Brīvības iela 108	3,12	4,46		-1,34
1113	Brīvības iela 108A	8,30	8,09		0,21
1114	Brīvības iela 108B	6,70	7,09		-0,39

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1115	Brīvības iela 110	1,92	1,99		-0,07
1116	Brīvības iela 111	14,25	15,78		-1,53
1117	Brīvības iela 112	3,27	3,48		-0,21
1118	Brīvības iela 114 k.1	0,00	0,00		0,00
1119	Brīvības iela 114 k.2	0,00	0,00		0,00
1120	Brīvības iela 115	0,00	0,00		0,00
1121	Brīvības iela 117	5,01	4,98		0,03
1122	Brīvības iela 118 k.1	3,63	3,91		-0,28
1123	Brīvības iela 118 k.4	0,00	0,00		0,00
1124	Brīvības iela 121	13,70	15,60		-1,90
1125	Brīvības iela 122 k-2	1,09	1,50		-0,41
1126	Brīvības iela 126A	0,00	0,00		0,00
1127	Brīvības iela 127	2,29	2,37		-0,08
1128	Brīvības iela 128	0,00	0,00		0,00
1129	Brīvības iela 129	4,46	5,47		-1,01
1130	Brīvības iela 133	0,00	0,00		0,00
1131	Brīvības iela 134	5,08	5,96		-0,88
1132	Brīvības iela 135	1,56	1,62		-0,06
1133	Brīvības iela 136	6,52	7,37		-0,85
1134	Brīvības iela 137	0,00	0,00		0,00
1135	Brīvības iela 138	0,00	0,00		0,00
1136	Brīvības iela 139	5,31	5,30		0,01
1137	Brīvības iela 141	0,00	0,00		0,00
1138	Brīvības iela 142	1,08	0,80		0,28
1139	Brīvības iela 144	0,00	0,00		0,00
1140	Brīvības iela 145	0,96	0,97		-0,01

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1141	Brīvības iela 147	0,91	0,00		0,91
1142	Brīvības iela 148	11,08	11,13		-0,05
1143	Brīvības iela 148A	4,46	4,33		0,13
1144	Brīvības iela 149	4,31	2,15		2,16
1145	Brīvības iela 150	7,12	7,04		0,08
1146	Brīvības iela 151	27,91	7,84		20,07
1147	Brīvības iela 152	12,35	10,73		1,62
1148	Brīvības iela 152A	0,00	0,00		0,00
1149	Brīvības iela 154	2,95	3,22		-0,27
1150	Brīvības iela 156	4,28	4,24		0,04
1151	Brīvības iela 156 k-1	4,39	5,92		-1,53
1152	Brīvības iela 157	5,56	5,99		-0,43
1153	Brīvības iela 158	2,91	3,10		-0,19
1154	Brīvības iela 158A	2,23	2,10		0,13
1155	Brīvības iela 159	0,00	0,00		0,00
1156	Brīvības iela 159A	0,00	0,00		0,00
1157	Brīvības iela 160	2,21	2,29		-0,08
1158	Brīvības iela 160A	2,12	2,93		-0,81
1159	Brīvības iela 160B	2,42	2,53		-0,11
1160	Brīvības iela 161	1,73	0,81		0,92
1161	Brīvības iela 162	0,00	0,00		0,00
1162	Brīvības iela 162 k-2	39,10	42,35		-3,25
1163	Brīvības iela 163	0,00	0,00		0,00
1164	Brīvības iela 164	2,44	2,73		-0,29
1165	Brīvības iela 164A	1,35	1,65		-0,30
1166	Brīvības iela 165	1,71	2,01		-0,30

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1167	Brīvības iela 166	1,95	2,20		-0,25
1168	Brīvības iela 167	6,51	7,68		-1,17
1169	Brīvības iela 168	4,23	3,59		0,64
1170	Brīvības iela 168A	3,33	3,57		-0,24
1171	Brīvības iela 169	0,00	0,00		0,00
1172	Brīvības iela 170/172	0,00	0,00		0,00
1173	Brīvības iela 171	1,19	1,27		-0,08
1174	Brīvības iela 177	8,32	9,29		-0,97
1175	Brīvības iela 179	3,51	3,89		-0,38
1176	Brīvības iela 181	2,19	2,44		-0,25
1177	Brīvības iela 181 lit.2	0,00	0,00		0,00
1178	Brīvības iela 182	0,44	0,54		-0,10
1179	Brīvības iela 183	3,68	4,19		-0,51
1180	Brīvības iela 183 k-1	3,56	3,72		-0,16
1181	Brīvības iela 186	1,06	1,22		-0,16
1182	Brīvības iela 188 1.ēka	0,78	0,80		-0,02
1183	Brīvības iela 188 2.ēka	1,04	1,14		-0,10
1184	Brīvības iela 189	1,87	1,95		-0,08
1185	Brīvības iela 190	0,00	0,00		0,00
1186	Brīvības iela 191 lit.1,12	15,25	15,06		0,19
1187	Brīvības iela 191 lit.10	7,81	7,92		-0,11
1188	Brīvības iela 191 lit.22	0,54	18,70		-18,16
1189	Brīvības iela 191 lit.5	1,91	2,42		-0,51
1190	Brīvības iela 191 lit.7,8	0,00	0,00		0,00
1191	Brīvības iela 191 lit.9	3,70	3,90		-0,20
1192	Brīvības iela 200	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1193	Brīvības iela 200c	0,00	0,00		0,00
1194	Brīvības laukums 1	5,76	7,78		-2,02
1195	Bruknas iela 3	1,99	1,82		0,17
1196	Bruknas iela 5	1,68	2,21		-0,53
1197	Bruknas iela 8	41,12	50,14		-9,02
1198	Bruknas iela 12	10,34	11,89		-1,55
1199	Bruknas iela 14	34,94	39,75		-4,81
1200	Bruknas iela 16	6,70	7,44		-0,74
1201	Bruņinieku iela 5 k-1	1,97	5,02		-3,05
1202	Bruņinieku iela 5 k-10	0,71	0,74		-0,03
1203	Bruņinieku iela 5 k-11	0,78	0,64		0,14
1204	Bruņinieku iela 5 k-12	0,38	0,74		-0,36
1205	Bruņinieku iela 5 k-13	0,00	0,15		-0,15
1206	Bruņinieku iela 5 k-14	0,24	0,23		0,01
1207	Bruņinieku iela 5 k-15	3,53	2,79		0,74
1208	Bruņinieku iela 5 k-16	2,06	1,38		0,68
1209	Bruņinieku iela 5 k-19	0,53	0,72		-0,19
1210	Bruņinieku iela 5 k-2	1,49	1,61		-0,12
1211	Bruņinieku iela 5 k-21	0,00	0,00		0,00
1212	Bruņinieku iela 5 k-22	0,44	0,46		-0,02
1213	Bruņinieku iela 5 k-23	10,11	12,81		-2,70
1214	Bruņinieku iela 5 k-24	0,20	0,37		-0,17
1215	Bruņinieku iela 5 k-25	0,43	0,33		0,10
1216	Bruņinieku iela 5 k-3	0,21	0,27		-0,06
1217	Bruņinieku iela 5 k-4	0,47	0,86		-0,39
1218	Bruņinieku iela 5 k-5	0,69	1,74		-1,05

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1219	Bruņinieku iela 5 k-6	0,34	0,19		0,15
1220	Bruņinieku iela 5 k-7	1,31	1,32		-0,01
1221	Bruņinieku iela 5 k-8	10,42	19,27		-8,85
1222	Bruņinieku iela 5 k-9	4,33	5,23		-0,90
1223	Bruņinieku iela 5 k.17	8,27	7,63		0,64
1224	Bruņinieku iela 8	3,16	2,32		0,84
1225	Bruņinieku iela 8a	0,56	0,62		-0,06
1226	Bruņinieku iela 10	2,01	1,14		0,87
1227	Bruņinieku iela 10a	3,05	6,34		-3,29
1228	Bruņinieku iela 12	10,90	11,75		-0,85
1229	Bruņinieku iela 16 k-1	0,11	0,08		0,03
1230	Bruņinieku iela 16 k-3	0,05	0,03		0,02
1231	Bruņinieku iela 18 k.1	0,00	0,00		0,00
1232	Bruņinieku iela 19a	0,00	0,00		0,00
1233	Bruņinieku iela 20 k.1	7,04	7,88		-0,84
1234	Bruņinieku iela 21	0,40	0,37		0,03
1235	Bruņinieku iela 22	6,98	8,63		-1,65
1236	Bruņinieku iela 24	7,14	4,88		2,26
1237	Bruņinieku iela 24A	8,59	10,23		-1,64
1238	Bruņinieku iela 25	1,93	1,97		-0,04
1239	Bruņinieku iela 36 k.1	2,08	1,86		0,22
1240	Bruņinieku iela 36 k.3	0,49	0,40		0,09
1241	Bruņinieku iela 38	0,00	0,00		0,00
1242	Bruņinieku iela 40	2,19	3,29		-1,10
1243	Bruņinieku iela 41	0,82	1,71		-0,89
1244	Bruņinieku iela 42 k.1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1245	Bruņinieku iela 42A	1,82	1,44		0,38
1246	Bruņinieku iela 43	2,19	2,20		-0,01
1247	Bruņinieku iela 44	1,66	1,90		-0,24
1248	Bruņinieku iela 45	1,31	1,66		-0,35
1249	Bruņinieku iela 46	1,97	4,46		-2,49
1250	Bruņinieku iela 47 k-1	2,16	3,82		-1,66
1251	Bruņinieku iela 47 k-2	0,26	0,36		-0,10
1252	Bruņinieku iela 49 k.1	2,71	2,61		0,10
1253	Bruņinieku iela 50	3,80	3,19		0,61
1254	Bruņinieku iela 50A	2,79	2,24		0,55
1255	Bruņinieku iela 51 k.1	2,33	2,56		-0,23
1256	Bruņinieku iela 51 k.2	2,51	2,36		0,15
1257	Bruņinieku iela 57	0,00	0,00		0,00
1258	Bruņinieku iela 61	0,00	0,00		0,00
1259	Bruņinieku iela 63	3,26	2,89		0,37
1260	Bruņinieku iela 64	1,18	1,61		-0,43
1261	Bruņinieku iela 66	2,58	2,90		-0,32
1262	Bruņinieku iela 68	0,64	0,50		0,14
1263	Bruņinieku iela 68A	1,31	1,94		-0,63
1264	Bruņinieku iela 69	2,35	1,99		0,36
1265	Bruņinieku iela 71	3,20	4,06		-0,86
1266	Bruņinieku iela 71A	7,56	9,13		-1,57
1267	Bruņinieku iela 72	0,00	0,00		0,00
1268	Bruņinieku iela 72 k-3	0,00	0,00		0,00
1269	Bruņinieku iela 72A	7,51	7,35		0,16
1270	Bruņinieku iela 72B	2,93	2,83		0,10

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1271	Bruņinieku iela 75B	0,00	0,01		-0,01
1272	Bruņinieku iela 75D	0,00	0,00		0,00
1273	Bruņinieku iela 75E	5,80	6,04		-0,24
1274	Bruņinieku iela 94	1,06	1,10		-0,04
1275	Bruņinieku iela 115 k-1	4,42	0,00		4,42
1276	Bruņinieku iela 115C	0,00	0,00		0,00
1277	Brūžu iela 6	0,49	0,44		0,05
1278	Bultu iela 2 k-1	3,86	0,00		3,86
1279	Bultu iela 2 k-2	4,14	0,00		4,14
1280	Bultu iela 3	43,42	49,76		-6,34
1281	Bultu iela 3A 2.ēka	0,00	0,73		-0,73
1282	Bultu iela 4	17,30	17,74		-0,44
1283	Bultu iela 6	23,09	26,85		-3,76
1284	Bultu iela 7	18,31	19,48		-1,17
1285	Bultu iela 8	25,38	28,68		-3,30
1286	Bultu iela 10	0,00	0,00		0,00
1287	Buļļu iela 3a	0,00	0,00		0,00
1288	Buļļu iela 5	9,51	11,38		-1,87
1289	Buļļu iela 7	0,00	0,00		0,00
1290	Buļļu iela 9	2,11	2,44		-0,33
1291	Buļļu iela 31	11,66	12,61		-0,95
1292	Buļļu iela 31a	24,62	22,41		2,21
1293	Buļļu iela 33 k.3	4,81	4,92		-0,11
1294	Buļļu iela 35	0,00	0,00		0,00
1295	Buļļu iela 35a	41,70	43,76		-2,06
1296	Buļļu iela 35b	8,79	9,27		-0,48

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1297	Buļļu iela 40B	5,96	8,05		-2,09
1298	Buļļu iela 42A	13,26	13,36		-0,10
1299	Buļļu iela 42B	10,06	11,23		-1,17
1300	Buļļu iela 44B	12,04	11,99		0,05
1301	Buļļu iela 45	0,00	0,00		0,00
1302	Buļļu iela 50	0,00	0,00		0,00
1303	Burtnieku iela 1	11,01	10,89		0,12
1304	Burtnieku iela 2a	11,13	12,43		-1,30
1305	Burtnieku iela 34	6,20	0,00		6,20
1306	Burtnieku iela 37	7,97	9,59		-1,62
1307	Burtnieku iela 39	1,53	1,50		0,03
1308	Caunes iela 8a	2,25	2,38		-0,13
1309	Caunes iela 10 k.1	24,15	25,75		-1,60
1310	Caunes iela 10 k.2	14,18	15,38		-1,20
1311	Caunes iela 10 k.3	21,68	24,43		-2,75
1312	Caunes iela 11	3,51	6,17		-2,66
1313	Caunes iela 17	10,42	11,73		-1,31
1314	Celmu iela 2	10,00	11,17		-1,17
1315	Celmu iela 5	13,27	12,61		0,66
1316	Celmu iela 8	15,17	19,07		-3,90
1317	Celmu iela 10	14,71	18,87		-4,16
1318	Ceļinieku iela 8	8,32	10,78		-2,46
1319	Ceļinieku iela 18	8,31	10,07		-1,76
1320	Cementa iela 12	0,00	0,00		0,00
1321	Cementa iela 18	12,70	13,97		-1,27
1322	Cementa iela 20	12,11	13,95		-1,84

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1323	Centrāltirgus iela 1C, 1	51,50	61,10		-9,60
1324	Cēsu iela 3 k-2	1,42	1,67		-0,25
1325	Cēsu iela 3a k.1	1,38	1,71		-0,33
1326	Cēsu iela 3a k.2	0,72	0,79		-0,07
1327	Cēsu iela 3a k.3	3,01	4,74		-1,73
1328	Cēsu iela 5	0,00	0,00		0,00
1329	Cēsu iela 8	1,66	0,00		1,66
1330	Cēsu iela 9	0,01	0,00		0,01
1331	Cēsu iela 11	5,87	7,44		-1,57
1332	Cēsu iela 12	3,61	4,14		-0,53
1333	Cēsu iela 14	0,42	0,40		0,02
1334	Cēsu iela 17	0,63	0,70		-0,07
1335	Cēsu iela 23	7,84	10,61		-2,77
1336	Cēsu iela 26	0,00	0,00		0,00
1337	Cēsu iela 30	0,00	0,00		0,00
1338	Cēsu iela 31 k.1	0,00	0,00		0,00
1339	Cēsu iela 43	7,97	8,41		-0,44
1340	Cieceres iela 3	1,86	2,04		-0,18
1341	Cieceres iela 5	2,38	3,33		-0,95
1342	Cieceres iela 5A	3,19	3,62		-0,43
1343	Cieceres iela 5B	3,33	3,78		-0,45
1344	Cieceres iela 7	0,00	0,00		0,00
1345	Cieceres iela 9	1,01	0,93		0,08
1346	Ciemupes iela 1	30,04	30,05		-0,01
1347	Ciemupes iela 2	10,48	11,05		-0,57
1348	Cimzes iela 3	1,50	1,71		-0,21

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1349	Citadeles iela 1	1,88	0,00		1,88
1350	Citadeles iela 1 2.ēka	0,00	0,00		0,00
1351	Citadeles iela 1A	0,00	0,00		0,00
1352	Citadeles iela 3	1,14	1,00		0,14
1353	Citadeles iela 5	4,18	4,18		0,00
1354	Citadeles iela 6	1,98	0,00		1,98
1355	Citadeles iela 7	0,00	0,00		0,00
1356	Citadeles iela 7 k.70	0,00	0,00		0,00
1357	Citadeles iela 7 lit.69	0,00	0,00		0,00
1358	Citadeles iela 8	0,00	0,00		0,00
1359	Citadeles iela 9	0,31	0,50		-0,19
1360	Čiekurkalna 1.līnija 1	6,21	6,99		-0,78
1361	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-1	2,29	0,41		1,88
1362	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-2	1,88	2,19		-0,31
1363	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-3	1,19	1,26		-0,07
1364	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-4	7,93	9,73		-1,80
1365	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-5	1,79	1,78		0,01
1366	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-6	4,20	4,50		-0,30
1367	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-8	0,00	0,00		0,00
1368	Čiekurkalna 1.līnija 1a	6,41	0,07		6,34
1369	Čiekurkalna 1.līnija 6	0,00	0,00		0,00
1370	Čiekurkalna 1.līnija 53	1,96	1,17		0,79
1371	Čiekurkalna 1.līnija 53A	2,37	1,72		0,65
1372	Čiekurkalna 1.līnija 53B	2,43	1,01		1,42
1373	Čiekurkalna 1.līnija 72a	0,00	0,00		0,00
1374	Čiekurkalna 2.līnija 25	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1375	Čiekurkalna 2.līnija 26	16,58	17,07		-0,49
1376	Čiekurkalna 2.līnija 41	0,00	0,00		0,00
1377	Čiekurkalna 2.līnija 49a	3,43	4,49		-1,06
1378	Čiekurkalna 2.līnija 50	4,93	6,19		-1,26
1379	Čiekurkalna 2.līnija 61	2,62	2,98		-0,36
1380	Čiekurkalna 2.līnija 70	0,77	1,07		-0,30
1381	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k.1	8,80	9,49		-0,69
1382	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k.2	4,73	4,60		0,13
1383	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 6	5,37	6,46		-1,09
1384	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 7	12,77	14,51		-1,74
1385	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 10	0,74	0,84		-0,10
1386	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 13	6,52	6,64		-0,12
1387	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 25	20,96	22,96		-2,00
1388	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	16,25	18,18		-1,93
1389	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	10,24	11,72		-1,48
1390	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12	16,91	17,07		-0,16
1391	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12 k-2	15,20	18,35		-3,15
1392	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15	16,41	19,66		-3,25
1393	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15a	0,00	0,44		-0,44
1394	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 17	31,85	38,59		-6,74
1395	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 15 k.2	10,15	10,50		-0,35
1396	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 17	1,59	1,78		-0,19
1397	Čiekurkalna 7.šķērslīnija 12a	2,41	2,90		-0,49
1398	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 1B	0,00	0,01		-0,01
1399	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 7	0,00	0,00		0,00
1400	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 9	0,85	0,92		-0,07

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1401	Čiekurkalna 9.šķērslīnija 6	2,58	2,81		-0,23
1402	D.Brantkalna iela 2	10,77	11,16		-0,39
1403	D.Brantkalna iela 3 (1)	19,76	19,88		-0,12
1404	D.Brantkalna iela 3 (2)	10,32	10,34		-0,02
1405	D.Brantkalna iela 4	20,16	21,95		-1,79
1406	D.Brantkalna iela 5	4,62	3,68		0,94
1407	D.Brantkalna iela 6	9,13	11,47		-2,34
1408	D.Brantkalna iela 7	11,97	12,37		-0,40
1409	D.Brantkalna iela 8	12,26	12,91		-0,65
1410	D.Brantkalna iela 9	18,21	19,41		-1,20
1411	D.Brantkalna iela 10	21,76	24,52		-2,76
1412	D.Brantkalna iela 11	20,78	26,52		-5,74
1413	D.Brantkalna iela 12	8,94	8,77		0,17
1414	D.Brantkalna iela 13 (1)	23,33	25,64		-2,31
1415	D.Brantkalna iela 13 (2)	11,83	13,43		-1,60
1416	D.Brantkalna iela 14	32,80	34,69		-1,89
1417	D.Brantkalna iela 16	11,73	12,93		-1,20
1418	D.Brantkalna iela 17	18,60	22,35		-3,75
1419	D.Brantkalna iela 17 k.1,2	56,77	60,92		-4,15
1420	D.Brantkalna iela 18	9,42	9,75		-0,33
1421	D.Brantkalna iela 19	16,03	16,80		-0,77
1422	D.Brantkalna iela 21	0,68	0,65		0,03
1423	D.Dudajeva gatve 1	15,74	17,79		-2,05
1424	D.Dudajeva gatve 2	14,77	17,86		-3,09
1425	D.Dudajeva gatve 3	22,03	25,02		-2,99
1426	D.Dudajeva gatve 4	15,04	20,07		-5,03

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1427	D.Dudajeva gatve 5	20,92	26,30		-5,38
1428	D.Dudajeva gatve 5a	0,00	0,00		0,00
1429	D.Dudajeva gatve 6	15,09	19,54		-4,45
1430	D.Dudajeva gatve 7	19,60	20,85		-1,25
1431	D.Dudajeva gatve 8	16,98	18,95		-1,97
1432	D.Dudajeva gatve 9	20,77	25,24		-4,47
1433	D.Dudajeva gatve 9A	13,14	14,57		-1,43
1434	D.Dudajeva gatve 10	13,66	14,64		-0,98
1435	D.Dudajeva gatve 11	24,43	25,69		-1,26
1436	D.Dudajeva gatve 12	14,96	17,98		-3,02
1437	D.Dudajeva gatve 13	21,78	25,96		-4,18
1438	Dagmāras iela 9,9A	26,45	28,82		-2,37
1439	Dagmāras iela 14	0,00	0,00		0,00
1440	Dagmāras iela 18	10,67	11,40		-0,73
1441	Dainas iela 1	1,58	1,70		-0,12
1442	Dainas iela 2	0,00	0,00		0,00
1443	Dainas iela 3	1,72	1,97		-0,25
1444	Dainas iela 5	4,94	5,80		-0,86
1445	Dainas iela 6	0,00	0,00		0,00
1446	Dambja iela 5	0,79	0,84		-0,05
1447	Dammes iela 1	40,87	43,30		-2,43
1448	Dammes iela 2	22,82	23,14		-0,32
1449	Dammes iela 4	21,89	23,59		-1,70
1450	Dammes iela 6	25,45	26,60		-1,15
1451	Dammes iela 7	19,46	21,82		-2,36
1452	Dammes iela 8	30,02	30,11		-0,09

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1453	Dammes iela 10	18,27	18,75		-0,48
1454	Dammes iela 11	26,06	26,61		-0,55
1455	Dammes iela 12	26,03	29,09		-3,06
1456	Dammes iela 13	27,39	27,61		-0,22
1457	Dammes iela 15	17,61	18,40		-0,79
1458	Dammes iela 17	10,48	10,38		0,10
1459	Dammes iela 19	18,81	17,07		1,74
1460	Dammes iela 20	4,01	3,37		0,64
1461	Dammes iela 22	14,77	14,95		-0,18
1462	Dammes iela 23	17,43	20,45		-3,02
1463	Dammes iela 24	14,57	16,20		-1,63
1464	Dammes iela 25	27,70	29,44		-1,74
1465	Dammes iela 26	20,20	22,67		-2,47
1466	Dammes iela 27	26,13	28,76		-2,63
1467	Dammes iela 28	15,46	17,21		-1,75
1468	Dammes iela 29	20,42	20,44		-0,02
1469	Dammes iela 30	11,82	13,29		-1,47
1470	Dammes iela 31	25,98	28,62		-2,64
1471	Dammes iela 32	16,05	18,13		-2,08
1472	Dammes iela 33	21,51	21,40		0,11
1473	Dammes iela 34	20,86	25,63		-4,77
1474	Dammes iela 36	30,60	34,06		-3,46
1475	Dammes iela 38	13,31	16,33		-3,02
1476	Dammes iela 40	17,87	18,22		-0,35
1477	Dammes iela 42	2,72	3,72		-1,00
1478	Dammes iela 46	1,18	1,29		-0,11

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1479	Dārza iela 5	12,44	0,00		12,44
1480	Dārzaugļu iela 1	22,52	24,64		-2,12
1481	Dārzaugļu iela 6	0,00	0,00		0,00
1482	Dārziema iela 56A	0,55	0,59		-0,04
1483	Dārziema iela 60(1)	0,00	0,00		0,00
1484	Dārziema iela 86	31,80	29,80		2,00
1485	Dārziema iela 86 k.1	0,68	0,81		-0,13
1486	Dārziema iela 86 k.2	2,34	2,38		-0,04
1487	Dārziema iela 91	0,53	0,51		0,02
1488	Dārziema iela 131(1)	24,47	27,56		-3,09
1489	Dārziema iela 131(2)	20,66	25,21		-4,55
1490	Daudzeses iela 6C	4,51	5,93		-1,42
1491	Daugavgrīvas iela 1	0,00	0,00		0,00
1492	Daugavgrīvas iela 2	0,00	0,00		0,00
1493	Daugavgrīvas iela 56	21,63	23,76		-2,13
1494	Daugavgrīvas iela 58	1,67	1,62		0,05
1495	Daugavgrīvas iela 60	31,60	37,80		-6,20
1496	Daugavgrīvas iela 68A	9,06	9,29		-0,23
1497	Daugavgrīvas iela 70 k.1	12,38	14,74		-2,36
1498	Daugavgrīvas iela 70 k.2	16,82	19,46		-2,64
1499	Daugavgrīvas iela 70 k.3	10,60	12,08		-1,48
1500	Daugavgrīvas iela 70 k.4	11,32	13,39		-2,07
1501	Daugavgrīvas iela 70 k.5	12,91	14,35		-1,44
1502	Daugavgrīvas iela 72a	0,00	0,00		0,00
1503	Daugavgrīvas iela 74	8,40	8,45		-0,05
1504	Daugavgrīvas iela 74a	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1505	Daugavgrīvas iela 132 k.1	16,67	18,83		-2,16
1506	Daugavgrīvas iela 132 k.2	0,00	0,00		0,00
1507	Dāvida iela 4	16,21	17,31		-1,10
1508	Dāvida iela 6	1,97	2,37		-0,40
1509	Dižozolu iela 1	0,66	0,76		-0,10
1510	Dižozolu iela 2	4,85	4,55		0,30
1511	Dižozolu iela 3	0,78	0,94		-0,16
1512	Dižozolu iela 4	1,90	1,58		0,32
1513	Dižozolu iela 5	30,35	33,80		-3,45
1514	Dižozolu iela 6	4,36	3,51		0,85
1515	Dižozolu iela 8	6,67	8,57		-1,90
1516	Dižozolu iela 9	27,20	29,33		-2,13
1517	Dižozolu iela 10	27,05	30,19		-3,14
1518	Dižozolu iela 25	32,36	35,91		-3,55
1519	Dižozolu iela 27	24,44	28,68		-4,24
1520	Dolomīta iela 1	11,00	11,65		-0,65
1521	Dolomīta iela 2	20,40	22,17		-1,77
1522	Dolomīta iela 4	11,81	13,62		-1,81
1523	Doma laukums 1	0,00	0,00		0,00
1524	Doma laukums 3	0,00	0,00		0,00
1525	Doma laukums 4	2,19	2,37		-0,18
1526	Doma laukums 4 2.ēka	0,83	0,78		0,05
1527	Doma laukums 6	32,38	12,04		20,34
1528	Doma laukums 8	0,00	0,00		0,00
1529	Doma laukums 8A	2,72	2,73		-0,01
1530	Dravnieku iela 2	18,43	21,15		-2,72

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1531	Dravnieku iela 4	20,59	24,87		-4,28
1532	Dravnieku iela 6	31,96	35,58		-3,62
1533	Dravnieku iela 6 k.1	33,05	36,22		-3,17
1534	Dravnieku iela 7	37,31	42,22		-4,91
1535	Dravnieku iela 8	2,87	6,71		-3,84
1536	Dravnieku iela 9	38,06	44,21		-6,15
1537	Dravnieku iela 10	35,19	40,66		-5,47
1538	Dravnieku iela 11	34,17	35,83		-1,66
1539	Dravnieku iela 11A	0,00	2,60		-2,60
1540	Dravnieku iela 12	28,63	32,41		-3,78
1541	Dravnieku iela 13	9,98	10,62		-0,64
1542	Dravnieku iela 14	31,88	34,76		-2,88
1543	Dreiliņu iela 10	0,00	0,00		0,00
1544	Dreiliņu iela 14	5,85	7,38		-1,53
1545	Dreiliņu iela 16	5,49	6,19		-0,70
1546	Dreiliņu iela 17	0,00	0,00		0,00
1547	Dreiliņu iela 18	3,79	4,34		-0,55
1548	Dreiliņu iela 20	8,30	10,80		-2,50
1549	Dricānu iela 1	9,47	10,47		-1,00
1550	Dricānu iela 3	11,49	12,66		-1,17
1551	Dricānu iela 4	17,05	18,60		-1,55
1552	Druvienas iela 11	8,23	10,90		-2,67
1553	Druvienas iela 15A	11,38	14,93		-3,55
1554	Druvienas iela 17	7,45	8,63		-1,18
1555	Druvienas iela 18	34,50	37,32		-2,82
1556	Druvienas iela 21	12,89	17,57		-4,68

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1557	Druvienas iela 32	16,79	18,79		-2,00
1558	Druvienas iela 34	26,02	28,63		-2,61
1559	Druvienas iela 36	48,22	58,00		-9,78
1560	Dubultu iela 4 lit.1	16,98	17,80		-0,82
1561	Dubultu iela 4 lit.2	9,85	10,64		-0,79
1562	Dubultu iela 7	15,04	16,00		-0,96
1563	Dubultu iela 16	21,10	22,72		-1,62
1564	Dubultu iela 18	20,32	21,96		-1,64
1565	Dubultu iela 19	15,90	17,64		-1,74
1566	Dubultu iela 20	15,72	16,72		-1,00
1567	Dubultu iela 21	14,23	16,56		-2,33
1568	Dubultu iela 23	11,74	14,75		-3,01
1569	Dumbrāja iela 18	4,76	5,89		-1,13
1570	Dumbrāja iela 18 k.1	3,19	3,46		-0,27
1571	Dumbrāja iela 18 k.2	3,80	4,56		-0,76
1572	Dumbrāja iela 24a	0,00	0,00		0,00
1573	Dumbrāja iela 27	1,11	1,57		-0,46
1574	Duntes iela 1	1,26	1,50		-0,24
1575	Duntes iela 3	5,50	5,80		-0,30
1576	Duntes iela 6	5,40	8,80		-3,40
1577	Duntes iela 8	9,97	11,39		-1,42
1578	Duntes iela 11	0,00	0,00		0,00
1579	Duntes iela 28	41,20	39,20		2,00
1580	Dzegužu iela 1 k.1	0,00	0,00		0,00
1581	Dzegužu iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
1582	Dzegužu iela 3	2,53	2,37		0,16

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1583	Dzegužu iela 5	3,42	3,25		0,17
1584	Dzegužu iela 7	14,36	16,18		-1,82
1585	Dzelzavas iela 3	1,26	0,55		0,71
1586	Dzelzavas iela 6A	0,00	0,80		-0,80
1587	Dzelzavas iela 9	0,65	1,90		-1,25
1588	Dzelzavas iela 11	6,14	6,95		-0,81
1589	Dzelzavas iela 13	10,75	11,28		-0,53
1590	Dzelzavas iela 15	10,41	11,99		-1,58
1591	Dzelzavas iela 15 (601,602)	0,00	0,00		0,00
1592	Dzelzavas iela 15 k-2	7,93	7,41		0,52
1593	Dzelzavas iela 15 k.1	8,12	9,90		-1,78
1594	Dzelzavas iela 16a	0,00	0,00		0,00
1595	Dzelzavas iela 17	0,67	0,00		0,67
1596	Dzelzavas iela 17a	2,75	2,00		0,75
1597	Dzelzavas iela 19	10,45	12,26		-1,81
1598	Dzelzavas iela 19 k-3	10,19	11,15		-0,96
1599	Dzelzavas iela 19 k.1	12,55	12,59		-0,04
1600	Dzelzavas iela 19 k.2	7,31	9,80		-2,49
1601	Dzelzavas iela 21	6,33	7,87		-1,54
1602	Dzelzavas iela 23	29,32	33,64		-4,32
1603	Dzelzavas iela 25	66,83	76,77		-9,94
1604	Dzelzavas iela 27	14,95	16,55		-1,60
1605	Dzelzavas iela 29	14,09	15,46		-1,37
1606	Dzelzavas iela 31	15,02	16,94		-1,92
1607	Dzelzavas iela 33	16,06	17,40		-1,34
1608	Dzelzavas iela 35	39,19	42,80		-3,61

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1609	Dzelzavas iela 35 k.1	9,67	11,79		-2,12
1610	Dzelzavas iela 37	29,51	32,94		-3,43
1611	Dzelzavas iela 38	21,07	22,48		-1,41
1612	Dzelzavas iela 39	29,03	32,90		-3,87
1613	Dzelzavas iela 40	21,62	23,79		-2,17
1614	Dzelzavas iela 42	18,45	21,69		-3,24
1615	Dzelzavas iela 49	0,59	0,53		0,06
1616	Dzelzavas iela 51 2.ēka	0,49	0,29		0,20
1617	Dzelzavas iela 53	10,16	10,88		-0,72
1618	Dzelzavas iela 53a	0,00	1,36		-1,36
1619	Dzelzavas iela 55	8,95	10,57		-1,62
1620	Dzelzavas iela 57	9,53	10,95		-1,42
1621	Dzelzavas iela 59	28,52	34,99		-6,47
1622	Dzelzavas iela 61	20,62	23,77		-3,15
1623	Dzelzavas iela 63	20,14	23,13		-2,99
1624	Dzelzavas iela 65	21,14	22,98		-1,84
1625	Dzelzavas iela 67	10,36	11,75		-1,39
1626	Dzelzavas iela 69	10,91	10,32		0,59
1627	Dzelzavas iela 69a	0,00	0,00		0,00
1628	Dzelzavas iela 70	2,07	2,36		-0,29
1629	Dzelzavas iela 71	11,71	13,27		-1,56
1630	Dzelzavas iela 72	7,00	6,82		0,18
1631	Dzelzavas iela 73	13,52	12,96		0,56
1632	Dzelzavas iela 73a	0,00	0,00		0,00
1633	Dzelzavas iela 74 k.1	13,39	14,19		-0,80
1634	Dzelzavas iela 75	12,29	12,87		-0,58

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1635	Dzelzavas iela 76	59,24	76,16		-16,92
1636	Dzelzavas iela 76 k.1	19,76	26,14		-6,38
1637	Dzelzavas iela 76 k.2	18,74	23,20		-4,46
1638	Dzelzavas iela 76 k.3	19,48	21,21		-1,73
1639	Dzelzavas iela 76 k.4	21,30	26,35		-5,05
1640	Dzelzavas iela 76c	0,00	0,17		-0,17
1641	Dzelzavas iela 77	11,51	13,55		-2,04
1642	Dzelzavas iela 78	0,00	1,25		-1,25
1643	Dzelzavas iela 79	21,26	24,85		-3,59
1644	Dzelzavas iela 80	16,06	18,32		-2,26
1645	Dzelzavas iela 81	19,84	25,01		-5,17
1646	Dzelzavas iela 82	11,43	13,95		-2,52
1647	Dzelzavas iela 84	10,49	12,25		-1,76
1648	Dzelzavas iela 87	2,96	4,54		-1,58
1649	Dzelzavas iela 88	17,73	19,15		-1,42
1650	Dzelzavas iela 89	17,69	18,98		-1,29
1651	Dzelzavas iela 90	12,22	14,92		-2,70
1652	Dzelzavas iela 93	24,57	27,22		-2,65
1653	Dzelzavas iela 95	12,37	13,01		-0,64
1654	Dzelzavas iela 96	0,00	0,00		0,00
1655	Dzelzavas iela 97	14,71	15,53		-0,82
1656	Dzelzavas iela 99	16,39	17,53		-1,14
1657	Dzelzavas iela 101	13,77	14,52		-0,75
1658	Dzelzavas iela 103	13,11	13,61		-0,50
1659	Dzelzavas iela 105	0,00	0,00		0,00
1660	Dzelzavas iela 115	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1661	Dzelzavas iela 120a	0,71	0,45		0,26
1662	Dzelzavas iela 120G	7,58	6,25		1,33
1663	Dzelzavas iela 120j	0,00	0,00		0,00
1664	Dzelzavas iela 120m	1,11	0,00		1,11
1665	Dzelzavas iela 124	0,00	0,00		0,00
1666	Dzeņu iela 1	51,18	48,52		2,66
1667	Dzeņu iela 2	26,26	29,89		-3,63
1668	Dzeņu iela 3	31,40	29,37		2,03
1669	Dzeņu iela 3a	0,90	0,92		-0,02
1670	Dzeņu iela 4	31,44	29,64		1,80
1671	Dzeņu iela 6	14,45	16,76		-2,31
1672	Dzeņu iela 7	14,77	15,90		-1,13
1673	Dzeņu iela 7 k.1	22,24	21,29		0,95
1674	Dzeņu iela 8	17,02	18,53		-1,51
1675	Dzeņu iela 9	10,78	12,74		-1,96
1676	Dzeņu iela 10	40,80	38,80		2,00
1677	Dzeņu iela 11	22,71	23,27		-0,56
1678	Dzeņu iela 12	23,43	26,56		-3,13
1679	Dzeņu iela 13	9,61	11,90		-2,29
1680	Dzeņu iela 14	28,25	31,30		-3,05
1681	Dzērbenes iela 3a	8,45	9,09		-0,64
1682	Dzērbenes iela 5	1,54	1,45		0,09
1683	Dzērbenes iela 14	0,00	0,00		0,00
1684	Dzērbenes iela 27	0,00	0,00		0,00
1685	Dzērbenes iela 27 a	0,00	0,00		0,00
1686	Dzērbenes iela 27,27B,27C	5,35	5,50		-0,15

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1687	Dzērvju iela 3	41,09	46,91		-5,82
1688	Dzērvju iela 10	19,45	22,47		-3,02
1689	Dzērvju iela 11	0,00	0,00		0,00
1690	Dzilnas iela 11	18,83	20,32		-1,49
1691	Dzilnas iela 13	17,95	19,90		-1,95
1692	Dzilnas iela 14	17,05	17,02		0,03
1693	Dzilnas iela 15	27,21	30,12		-2,91
1694	Dzilnas iela 16	4,81	5,59		-0,78
1695	Dzilnas iela 17	14,22	16,61		-2,39
1696	Dzilnas iela 18	9,25	9,76		-0,51
1697	Dzilnas iela 19	25,25	27,85		-2,60
1698	Dzilnas iela 20	2,02	3,63		-1,61
1699	Dzilnas iela 22	5,89	6,06		-0,17
1700	Dzilnas iela 24	17,18	20,16		-2,98
1701	Dzilnas iela 26	20,04	22,85		-2,81
1702	Dzirciema iela 1	28,94	32,85		-3,91
1703	Dzirciema iela 1	0,00	0,00		0,00
1704	Dzirciema iela 1C	2,13	2,39		-0,26
1705	Dzirciema iela 4	0,26	0,31		-0,05
1706	Dzirciema iela 7	0,00	0,84		-0,84
1707	Dzirciema iela 7 k.1	19,08	19,96		-0,88
1708	Dzirciema iela 7 k.2	18,63	19,96		-1,33
1709	Dzirciema iela 16	13,23	12,69		0,54
1710	Dzirciema iela 20	4,72	4,57		0,15
1711	Dzirciema iela 20 k-3	3,93	5,95		-2,02
1712	Dzirciema iela 21	21,93	21,04		0,89

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1713	Dzirciema iela 23	0,00	0,00		0,00
1714	Dzirciema iela 24	13,83	14,90		-1,07
1715	Dzirciema iela 24a	15,89	16,26		-0,37
1716	Dzirciema iela 25	20,37	23,51		-3,14
1717	Dzirciema iela 26 (2)	0,00	0,00		0,00
1718	Dzirciema iela 27	18,30	21,53		-3,23
1719	Dzirciema iela 27A	0,00	0,00		0,00
1720	Dzirciema iela 28	0,74	0,83		-0,09
1721	Dzirciema iela 31	17,97	21,45		-3,48
1722	Dzirciema iela 31a	0,54	1,35		-0,81
1723	Dzirciema iela 33	17,44	19,21		-1,77
1724	Dzirciema iela 35	16,66	17,86		-1,20
1725	Dzirciema iela 37	11,89	12,70		-0,81
1726	Dzirciema iela 39	15,52	17,92		-2,40
1727	Dzirciema iela 42	0,00	1,32		-1,32
1728	Dzirciema iela 47	23,19	24,40		-1,21
1729	Dzirciema iela 49	15,07	18,33		-3,26
1730	Dzirciema iela 52 k.1	10,72	12,77		-2,05
1731	Dzirciema iela 52 k.2	20,95	22,52		-1,57
1732	Dzirciema iela 56 k.1	0,00	0,00		0,00
1733	Dzirciema iela 56 k.2	0,00	0,00		0,00
1734	Dzirciema iela 57	21,96	27,56		-5,60
1735	Dzirciema iela 59	54,61	57,15		-2,54
1736	Dzirciema iela 61	33,42	37,80		-4,38
1737	Dzirciema iela 65	10,22	10,90		-0,68
1738	Dzirciema iela 67	23,32	27,38		-4,06

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1739	Dzirčiema iela 69	8,64	9,89		-1,25
1740	Dzirčiema iela 70	10,08	11,77		-1,69
1741	Dzirčiema iela 71	36,03	42,43		-6,40
1742	Dzirčiema iela 72	10,17	10,98		-0,81
1743	Dzirčiema iela 74	9,86	10,74		-0,88
1744	Dzirčiema iela 76	2,50	2,97		-0,47
1745	Dzirčiema iela 87	13,95	13,34		0,61
1746	Dzirčiema iela 89	19,08	19,32		-0,24
1747	Dzirčiema iela 91	17,99	17,19		0,80
1748	Dzirčiema iela 109	0,00	0,71		-0,71
1749	Dzirnavu iela 3	0,00	0,00		0,00
1750	Dzirnavu iela 3A	4,51	4,72		-0,21
1751	Dzirnavu iela 4 k.1	0,00	0,00		0,00
1752	Dzirnavu iela 4 k.2	0,00	0,00		0,00
1753	Dzirnavu iela 5	0,97	1,04		-0,07
1754	Dzirnavu iela 5A	1,16	1,13		0,03
1755	Dzirnavu iela 6	1,30	1,54		-0,24
1756	Dzirnavu iela 6A	1,11	1,49		-0,38
1757	Dzirnavu iela 7	1,75	2,39		-0,64
1758	Dzirnavu iela 8 k-1	0,80	0,87		-0,07
1759	Dzirnavu iela 8 k-2	0,47	0,48		-0,01
1760	Dzirnavu iela 8 k.3	0,00	0,00		0,00
1761	Dzirnavu iela 10	1,48	1,67		-0,19
1762	Dzirnavu iela 13	6,44	7,67		-1,23
1763	Dzirnavu iela 15 k-1	0,00	2,69		-2,69
1764	Dzirnavu iela 15 k.2	0,00	1,18		-1,18

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1765	Dzirnavu iela 16 k.1	0,00	0,00		0,00
1766	Dzirnavu iela 16 k.2	0,82	0,75		0,07
1767	Dzirnavu iela 18 k.1	1,13	1,05		0,08
1768	Dzirnavu iela 18 k.4	0,48	0,57		-0,09
1769	Dzirnavu iela 29	1,11	1,04		0,07
1770	Dzirnavu iela 31	19,06	23,57		-4,51
1771	Dzirnavu iela 33	0,00	29,99		-29,99
1772	Dzirnavu iela 34a k.1	0,58	0,68		-0,10
1773	Dzirnavu iela 34a k.2	3,04	3,50		-0,46
1774	Dzirnavu iela 36A	1,09	0,00		1,09
1775	Dzirnavu iela 37	4,78	5,69		-0,91
1776	Dzirnavu iela 39, 41	4,72	2,94		1,78
1777	Dzirnavu iela 42	0,00	0,00		0,00
1778	Dzirnavu iela 45/47	1,29	1,30		-0,01
1779	Dzirnavu iela 46	0,80	0,83		-0,03
1780	Dzirnavu iela 51	3,17	2,78		0,39
1781	Dzirnavu iela 53	1,36	0,43		0,93
1782	Dzirnavu iela 55	0,00	0,91		-0,91
1783	Dzirnavu iela 57	1,46	3,12		-1,66
1784	Dzirnavu iela 60	0,43	0,43		0,00
1785	Dzirnavu iela 60A	2,09	1,89		0,20
1786	Dzirnavu iela 66	0,00	0,00		0,00
1787	Dzirnavu iela 66A	0,00	0,00		0,00
1788	Dzirnavu iela 67	7,30	1,30		6,00
1789	Dzirnavu iela 68	4,35	4,33		0,02
1790	Dzirnavu iela 70 lit.1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1791	Dzirnavu iela 72 lit.1	3,12	2,42		0,70
1792	Dzirnavu iela 73	2,60	2,98		-0,38
1793	Dzirnavu iela 74/76	13,34	16,04		-2,70
1794	Dzirnavu iela 81, 83	14,07	13,86		0,21
1795	Dzirnavu iela 82 k.2	2,27	2,83		-0,56
1796	Dzirnavu iela 84 k.1	3,20	3,00		0,20
1797	Dzirnavu iela 86/88	1,92	2,27		-0,35
1798	Dzirnavu iela 87	0,00	0,00		0,00
1799	Dzirnavu iela 89 lit.2,3	3,07	3,12		-0,05
1800	Dzirnavu iela 91	2,29	2,70		-0,41
1801	Dzirnavu iela 93	1,42	1,43		-0,01
1802	Dzirnavu iela 96	2,96	2,65		0,31
1803	Dzirnavu iela 100 k.1	1,06	1,57		-0,51
1804	Dzirnavu iela 100 k.3	3,05	3,60		-0,55
1805	Dzirnavu iela 102	3,41	4,04		-0,63
1806	Dzirnavu iela 104	0,00	0,00		0,00
1807	Dzirnavu iela 105	3,30	4,02		-0,72
1808	Dzirnavu iela 110/110A	2,00	1,76		0,24
1809	Dzirnavu iela 112 k-1	0,82	0,75		0,07
1810	Dzirnavu iela 112 k.2	0,41	0,39		0,02
1811	Dzirnavu iela 113	1,75	1,72		0,03
1812	Dzirnavu iela 115	3,20	3,74		-0,54
1813	Dzirnavu iela 117	0,76	0,82		-0,06
1814	Dzirnavu iela 118	1,92	2,28		-0,36
1815	Dzirnavu iela 121	0,00	0,00		0,00
1816	Dzirnavu iela 129	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1817	Dzirnavu iela 131	8,20	5,04		3,16
1818	Dzirnavu iela 147 k.1	0,40	0,43		-0,03
1819	Dzirnavu iela 147 k.2	0,00	0,00		0,00
1820	Dzirnavu iela 147 k.3	0,00	0,00		0,00
1821	Dzirnavu iela 147a	0,00	0,00		0,00
1822	Dzirnavu iela 149	2,35	2,34		0,01
1823	Dzirnavu iela 149a	3,44	3,20		0,24
1824	Dzirnavu iela 151	4,44	5,45		-1,01
1825	Dzirnavu iela 159	0,00	0,00		0,00
1826	Dzirņupes iela 3	1,16	1,25		-0,09
1827	Džutas iela 9	0,25	0,25		0,00
1828	Džutas iela 13A	15,06	16,90		-1,84
1829	E.Birznieka-Upīša iela 5/7	0,89	1,03		-0,14
1830	E.Birznieka-Upīša iela 10	0,00	5,75		-5,75
1831	E.Birznieka-Upīša iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
1832	E.Birznieka-Upīša iela 12	0,51	0,61		-0,10
1833	E.Birznieka-Upīša iela 13	8,36	7,36		1,00
1834	E.Birznieka-Upīša iela 15A	0,62	0,72		-0,10
1835	E.Birznieka-Upīša iela 16	0,00	0,00		0,00
1836	E.Birznieka-Upīša iela 18	0,00	0,00		0,00
1837	E.Birznieka-Upīša iela 18A	4,05	3,75		0,30
1838	E.Birznieka-Upīša iela 18B	6,14	6,14		0,00
1839	E.Birznieka-Upīša iela 20a	0,97	2,51		-1,54
1840	E.Birznieka-Upīša iela 20B	0,00	0,00		0,00
1841	E.Birznieka-Upīša iela 20C	0,00	0,00		0,00
1842	E.Birznieka-Upīša iela 21	1,82	1,47		0,35

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1843	E.Birznieka-Upīša iela 21E	7,91	11,03		-3,12
1844	E.Birznieka-Upīša iela 23	3,94	1,92		2,02
1845	E.Birznieka-Upīša iela 26	0,00	0,00		0,00
1846	E.Birznieka-Upīša iela 28	0,00	0,00		0,00
1847	E.Birznieka-Upīša iela 29	3,21	3,46		-0,25
1848	E.Melngaiļa iela 2a	0,00	0,00		0,00
1849	E.Smilģa iela 1	2,13	2,51		-0,38
1850	E.Smilģa iela 2A	0,00	0,00		0,00
1851	E.Smilģa iela 32	5,15	6,16		-1,01
1852	E.Smilģa iela 44	0,14	0,50		-0,36
1853	E.Smilģa iela 46	1,70	2,35		-0,65
1854	E.Smilģa iela 48	0,00	0,00		0,00
1855	Ē.Valtera iela 3	30,95	33,71		-2,76
1856	Ē.Valtera iela 5	16,08	18,32		-2,24
1857	Ē.Valtera iela 7	19,79	25,89		-6,10
1858	Ē.Valtera iela 46	25,34	27,22		-1,88
1859	Ēbelmuižas iela 4	22,73	25,86		-3,13
1860	Ēbelmuižas iela 6	20,22	23,12		-2,90
1861	Ēbelmuižas iela 10	16,72	18,72		-2,00
1862	Ēbelmuižas iela 12	16,54	19,91		-3,37
1863	Ēbelmuižas iela 16	41,20	48,25		-7,05
1864	Ēbelmuižas iela 20	49,98	47,47		2,51
1865	Ēbelmuižas iela 22	22,68	26,02		-3,34
1866	Ēbelmuižas iela 24	21,92	24,21		-2,29
1867	Ēbelmuižas iela 28	20,70	23,32		-2,62
1868	Ēbelmuižas iela 30	15,83	17,66		-1,83

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1869	Ebreju iela 10	11,55	13,37		-1,82
1870	Edžiņa gatve 1	11,55	9,70		1,85
1871	Edžiņa gatve 3	11,35	12,25		-0,90
1872	Edžiņa gatve 5	7,70	7,21		0,49
1873	Edžiņa gatve 7	7,66	8,42		-0,76
1874	Edžiņa gatve 9	16,16	17,04		-0,88
1875	Edžiņa gatve 10	0,00	1,32		-1,32
1876	Eglaines iela 2	4,11	5,06		-0,95
1877	Eiženijas iela 1D	3,51	4,88		-1,37
1878	Eksporta iela 1a	4,14	4,19		-0,05
1879	Eksporta iela 2	6,64	7,01		-0,37
1880	Eksporta iela 2A	9,15	10,08		-0,93
1881	Eksporta iela 3	7,26	7,65		-0,39
1882	Eksporta iela 3b	0,00	0,00		0,00
1883	Eksporta iela 4	0,00	0,00		0,00
1884	Eksporta iela 5	2,43	2,45		-0,02
1885	Eksporta iela 6	5,60	5,72		-0,12
1886	Eksporta iela 8	2,88	2,01		0,87
1887	Eksporta iela 8 k.1	0,00	0,00		0,00
1888	Eksporta iela 8a	3,69	4,51		-0,82
1889	Eksporta iela 10	15,43	17,50		-2,07
1890	Eksporta iela 12	11,72	10,40		1,32
1891	Eksporta iela 14	5,36	6,08		-0,72
1892	Eksporta iela 16	6,99	8,19		-1,20
1893	Elijas iela 5	2,79	3,49		-0,70
1894	Elijas iela 5A	2,65	3,66		-1,01

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1895	Elijas iela 17	0,00	0,00		0,00
1896	Elijas iela 17A	0,00	6,05		-6,05
1897	Elijas iela 18	0,00	0,00		0,00
1898	Elijas iela 20	0,00	0,00		0,00
1899	Elijas iela 7	9,19	10,16		-0,97
1900	Elizabetes iela 1	1,74	1,32		0,42
1901	Elizabetes iela 2	16,10	16,40		-0,30
1902	Elizabetes iela 2A	1,95	3,62		-1,67
1903	Elizabetes iela 3	3,53	3,65		-0,12
1904	Elizabetes iela 4	0,00	0,00		0,00
1905	Elizabetes iela 6	0,00	0,00		0,00
1906	Elizabetes iela 7	5,70	6,66		-0,96
1907	Elizabetes iela 8	2,09	2,01		0,08
1908	Elizabetes iela 9 k.1	9,71	10,04		-0,33
1909	Elizabetes iela 9 k.2	3,09	3,85		-0,76
1910	Elizabetes iela 10	3,96	5,11		-1,15
1911	Elizabetes iela 10A k-1	0,34	0,28		0,06
1912	Elizabetes iela 11	3,06	3,21		-0,15
1913	Elizabetes iela 12	0,56	0,32		0,24
1914	Elizabetes iela 13	1,08	1,53		-0,45
1915	Elizabetes iela 14	2,52	2,23		0,29
1916	Elizabetes iela 18	0,97	0,00		0,97
1917	Elizabetes iela 19	4,57	4,33		0,24
1918	Elizabetes iela 20	1,94	1,31		0,63
1919	Elizabetes iela 21	17,58	13,82		3,76
1920	Elizabetes iela 21A	8,23	7,66		0,57

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1921	Elizabetes iela 22	4,42	5,56		-1,14
1922	Elizabetes iela 24/26	33,00	40,60		-7,60
1923	Elizabetes iela 25	0,00	0,00		0,00
1924	Elizabetes iela 27	0,89	0,90		-0,01
1925	Elizabetes iela 29b	0,00	0,00		0,00
1926	Elizabetes iela 31 k-1	0,00	0,00		0,00
1927	Elizabetes iela 31A	0,00	0,00		0,00
1928	Elizabetes iela 31a-601	1,75	1,71		0,04
1929	Elizabetes iela 33	3,11	3,15		-0,04
1930	Elizabetes iela 35	5,35	4,60		0,75
1931	Elizabetes iela 37	6,38	6,99		-0,61
1932	Elizabetes iela 39	5,38	4,36		1,02
1933	Elizabetes iela 41/43	2,19	2,52		-0,33
1934	Elizabetes iela 45/47	0,00	0,00		0,00
1935	Elizabetes iela 55	55,10	89,40		-34,30
1936	Elizabetes iela 55 2.ēka	39,60	38,30		1,30
1937	Elizabetes iela 57	1,33	1,81		-0,48
1938	Elizabetes iela 57A	1,21	0,80		0,41
1939	Elizabetes iela 61 k.1	2,38	2,93		-0,55
1940	Elizabetes iela 61 k.2	0,00	0,22		-0,22
1941	Elizabetes iela 63	9,10	7,08		2,02
1942	Elizabetes iela 65	16,35	16,41		-0,06
1943	Elizabetes iela 69	5,94	7,02		-1,08
1944	Elizabetes iela 73	0,80	2,50		-1,70
1945	Elizabetes iela 75	1,55	1,87		-0,32
1946	Elizabetes iela 77	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1947	Elizabetes iela 83/85	7,09	8,04		-0,95
1948	Elizabetes iela 85a k.1	0,00	0,00		0,00
1949	Elizabetes iela 85a k.2	0,00	0,00		0,00
1950	Elizabetes iela 85a k.3	1,19	1,31		-0,12
1951	Elizabetes iela 87	0,00	0,00		0,00
1952	Elizabetes iela 89 k.1	2,66	3,37		-0,71
1953	Elizabetes iela 91/93	8,70	11,19		-2,49
1954	Elizabetes iela 101	28,08	31,23		-3,15
1955	Elizabetes iela 103 k.1	1,95	1,95		0,00
1956	Elizabetes iela 103 k.2	4,54	5,35		-0,81
1957	Elku iela 1	2,36	2,83		-0,47
1958	Elku iela 1A	2,48	3,12		-0,64
1959	Elku iela 2	2,93	3,24		-0,31
1960	Elku iela 3	0,00	0,00		0,00
1961	Elku iela 4	3,36	3,69		-0,33
1962	Elku iela 5	0,93	1,08		-0,15
1963	Elvīras iela 1 B	0,00	1,10		-1,10
1964	Elvīras iela 8	11,22	12,27		-1,05
1965	Elvīras iela 9a	14,94	15,79		-0,85
1966	Elvīras iela 9c	15,51	17,05		-1,54
1967	Elvīras iela 10	16,75	18,18		-1,43
1968	Elvīras iela 12	9,37	12,30		-2,93
1969	Elvīras iela 13	9,31	11,14		-1,83
1970	Elvīras iela 13a	11,36	10,75		0,61
1971	Elvīras iela 13b	14,07	15,89		-1,82
1972	Elvīras iela 14	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1973	Elvīras iela 18	10,41	12,38		-1,97
1974	Elvīras iela 19 k.1	0,00	0,00		0,00
1975	Elvīras iela 19 k.2	0,00	0,00		0,00
1976	Elvīras iela 19 k.3	0,00	0,00		0,00
1977	Emmas iela 1	17,16	18,08		-0,92
1978	Emmas iela 1A	1,14	0,89		0,25
1979	Emmas iela 2a	4,63	5,90		-1,27
1980	Emmas iela 3	17,47	18,73		-1,26
1981	Emmas iela 3a	23,45	20,45		3,00
1982	Emmas iela 5	16,83	17,47		-0,64
1983	Emmas iela 6	12,18	8,75		3,43
1984	Emmas iela 6a	0,03	0,02		0,01
1985	Emmas iela 7	10,52	12,39		-1,87
1986	Emmas iela 7a	14,48	16,08		-1,60
1987	Emmas iela 8	6,87	7,38		-0,51
1988	Emmas iela 8a	0,46	0,60		-0,14
1989	Emmas iela 9	14,04	15,17		-1,13
1990	Emmas iela 10	9,69	12,08		-2,39
1991	Emmas iela 10a	6,64	7,43		-0,79
1992	Emmas iela 11	24,26	25,41		-1,15
1993	Emmas iela 12	7,75	8,31		-0,56
1994	Emmas iela 12a	5,83	6,74		-0,91
1995	Emmas iela 14	0,00	0,00		0,00
1996	Emmas iela 15	12,37	13,62		-1,25
1997	Emmas iela 19	12,16	12,44		-0,28
1998	Emmas iela 28	0,00	0,91		-0,91

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1999	Emmas iela 30	5,20	5,82		-0,62
2000	Ērgļu iela 1 k.1	0,60	2,02		-1,42
2001	Ērgļu iela 1 k.2	0,81	0,78		0,03
2002	Ērgļu iela 12	1,27	1,03		0,24
2003	Ernestīnes iela 4	0,71	0,84		-0,13
2004	Ernestīnes iela 8	11,21	12,83		-1,62
2005	Ernestīnes iela 8 k.1	11,66	11,07		0,59
2006	Ernestīnes iela 8a	0,21	0,28		-0,07
2007	Ernestīnes iela 14	0,00	0,00		0,00
2008	Ernestīnes iela 18	0,50	0,56		-0,06
2009	Ernestīnes iela 18a	4,99	5,80		-0,81
2010	Ernestīnes iela 26	0,00	0,00		0,00
2011	Ernestīnes iela 30	0,00	0,00		0,00
2012	Esplanādes iela 5	28,96	30,75		-1,79
2013	Esplanādes iela 5b	0,00	0,00		0,00
2014	Esplanādes iela 6	31,72	35,75		-4,03
2015	Esplanādes iela 8	0,00	0,00		0,00
2016	Esplanādes iela 10	0,00	0,00		0,00
2017	Etnas iela 5	0,00	0,00		0,00
2018	Etnas iela 6	11,35	12,16		-0,81
2019	Ēveles iela 2	0,30	4,51		-4,21
2020	Ēveles iela 6	19,22	19,86		-0,64
2021	Ēveles iela 6A	0,88	0,92		-0,04
2022	Ezera iela 1	0,00	0,00		0,00
2023	Ezera iela 9	0,00	0,00		0,00
2024	Ezera iela 11	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2025	Ezera iela 21	0,00	0,00		0,00
2026	Ezermalas iela 2 k.1	19,17	21,40		-2,23
2027	Ezermalas iela 2 k.2	18,15	20,47		-2,32
2028	Ezermalas iela 2A	15,93	17,41		-1,48
2029	Ezermalas iela 4	0,92	3,45		-2,53
2030	Ezermalas iela 4 k.2	8,72	8,07		0,65
2031	Ezermalas iela 4A	8,62	8,45		0,17
2032	Ezermalas iela 6	0,00	0,00		0,00
2033	Ezermalas iela 6, 8A	7,97	7,19		0,78
2034	Ezermalas iela 6B	0,00	0,00		0,00
2035	Ezermalas iela 6C	0,56	0,99		-0,43
2036	Ezermalas iela 6F	1,91	4,34		-2,43
2037	Ezermalas iela 8	0,42	0,43		-0,01
2038	Ezermalas iela 8B	1,08	1,26		-0,18
2039	Ezermalas iela 10, 10C	0,00	0,00		0,00
2040	Ezermalas iela 10B	0,00	0,00		0,00
2041	Ezermalas iela 10D	0,00	0,00		0,00
2042	Ezermalas iela 13 k-1	3,72	3,58		0,14
2043	Ezermalas iela 13 k-2	2,69	2,90		-0,21
2044	Ezermalas iela 13 k-3	3,09	3,18		-0,09
2045	Ezermalas iela 13 k-4	3,26	3,30		-0,04
2046	Ezermalas iela 13 k-5	3,76	4,21		-0,45
2047	Ezermalas iela 13 k-6	3,95	4,68		-0,73
2048	Ezermalas iela 19	14,30	16,02		-1,72
2049	Ezermalas iela 25 1.ēka	19,31	22,49		-3,18
2050	Ezermalas iela 27	20,16	23,70		-3,54

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2051	F.Candera iela 1	0,00	0,00		0,00
2052	F.Candera iela 25	13,17	15,04		-1,87
2053	F.Candera iela 12	2,20	2,57		-0,37
2054	F.Candera iela 12 k.1	1,54	1,84		-0,30
2055	F.Sadovņikova iela 9 k-1	0,00	0,00		0,00
2056	F.Sadovņikova iela 11	2,27	2,35		-0,08
2057	F.Sadovņikova iela 13	2,41	1,62		0,79
2058	F.Sadovņikova iela 19	2,68	2,49		0,19
2059	F.Sadovņikova iela 20	2,96	4,41		-1,45
2060	F.Sadovņikova iela 20A	0,11	0,67		-0,56
2061	F.Sadovņikova iela 21	21,45	25,04		-3,59
2062	F.Sadovņikova iela 39	5,20	6,59		-1,39
2063	Festivāla iela 1	25,77	29,14		-3,37
2064	Festivāla iela 4	0,00	0,00		0,00
2065	Finiera iela 5	23,35	25,10		-1,75
2066	Finiera iela 7	24,88	25,74		-0,86
2067	Finiera iela 11	24,09	26,92		-2,83
2068	Finiera iela 13	6,63	7,35		-0,72
2069	Finiera iela 15	7,75	8,81		-1,06
2070	Finiera iela 17	15,71	16,89		-1,18
2071	Finiera iela 19	19,08	17,68		1,40
2072	Finiera iela 21	3,30	3,08		0,22
2073	Finiera iela 23	13,42	15,24		-1,82
2074	Flotes iela 6/8	32,80	19,20		13,60
2075	Fridriķa iela 2	3,71	3,70		0,01
2076	Fridriķa iela 9	2,80	1,40		1,40

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2077	G.Astras iela 1	0,00	0,00		0,00
2078	G.Astras iela 1C	4,68	4,92		-0,24
2079	G.Astras iela 2	5,04	5,25		-0,21
2080	G.Astras iela 2 k-1	0,00	0,00		0,00
2081	G.Astras iela 2 k-2	0,00	0,00		0,00
2082	G.Astras iela 8 k.1	35,60	40,30		-4,70
2083	G.Astras iela 8b	4,06	4,34		-0,28
2084	G.Zemgala gatve 12	0,65	0,71		-0,06
2085	G.Zemgala gatve 12a	0,00	0,00		0,00
2086	G.Zemgala gatve 16	0,00	0,00		0,00
2087	G.Zemgala gatve 20	0,00	0,00		0,00
2088	G.Zemgala gatve 55	0,30	0,39		-0,09
2089	G.Zemgala gatve 62	0,00	0,00		0,00
2090	G.Zemgala gatve 64-13	0,00	0,00		0,00
2091	G.Zemgala gatve 67 k.1	0,00	0,00		0,00
2092	G.Zemgala gatve 74 (1.ēka)	0,00	0,00		0,00
2093	G.Zemgala gatve 76	0,00	0,00		0,00
2094	G.Zemgala gatve 78	14,79	14,97		-0,18
2095	G.Zemgala gatve 80	36,97	39,62		-2,65
2096	Gaigalas iela 21	18,84	20,06		-1,22
2097	Gaigalas iela 23	10,99	11,82		-0,83
2098	Gaigalas iela 23A	27,06	28,16		-1,10
2099	Gaigalas iela 23B	20,48	19,58		0,90
2100	Gailēņu iela 1	0,00	0,00		0,00
2101	Gailēņu iela 3	0,00	0,00		0,00
2102	Gailēņu iela 5	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2103	Gaiļu iela 7	0,00	0,00		0,00
2104	Gaiļu iela 8	0,00	0,00		0,00
2105	Gaiļu iela 14	0,00	0,00		0,00
2106	Gaiļezera iela 11	1,54	0,00		1,54
2107	Gaiļezera iela 15	2,00	0,00		2,00
2108	Gaiļezera iela 2	32,01	36,74		-4,73
2109	Gaiļezera iela 4	77,07	90,41		-13,34
2110	Gaiļezera iela 6	10,67	13,58		-2,91
2111	Gaiļezera iela 8	5,55	3,80		1,75
2112	Gaiļezera iela 9	2,04	0,00		2,04
2113	Gaižiņa iela 1	0,55	0,90		-0,35
2114	Gaižiņa iela 3	0,60	0,00		0,60
2115	Gāles iela 13B	0,00	0,00		0,00
2116	Gāles iela 15	0,00	0,00		0,00
2117	Gāles iela 17	3,34	6,31		-2,97
2118	Gaiņu dambis 7	3,79	4,05		-0,26
2119	Gaiņu dambis 7A	0,00	0,00		0,00
2120	Gaiņu dambis 13	18,39	22,32		-3,93
2121	Gaiņu dambis 15	0,00	0,00		0,00
2122	Gaiņu dambis 15A	0,00	0,00		0,00
2123	Gaiņu dambis 15B	0,00	0,00		0,00
2124	Gaiņu dambis 17	6,73	5,70		1,03
2125	Gaiņu dambis 17A	0,00	0,00		0,00
2126	Gaiņu dambis 23a	0,00	0,00		0,00
2127	Gaiņu dambis 24D	0,00	0,00		0,00
2128	Gaiņu dambis 24F	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2129	Ganību dambis 25	0,00	0,00		0,00
2130	Ganību dambis 25d	0,47	0,43		0,04
2131	Ganību dambis 28	0,58	0,82		-0,24
2132	Ganību dambis 32	14,50	14,40		0,10
2133	Ganu iela 1	1,78	2,21		-0,43
2134	Ganu iela 2	6,07	6,69		-0,62
2135	Ganu iela 3	0,00	0,00		0,00
2136	Ganu iela 6	0,00	0,00		0,00
2137	Garā iela 16	13,32	14,14		-0,82
2138	Garā iela 18	16,89	18,33		-1,44
2139	Garā iela 19	12,00	12,99		-0,99
2140	Garā iela 20	1,77	2,41		-0,64
2141	Garā iela 21	17,50	19,80		-2,30
2142	Garā iela 22	12,10	13,35		-1,25
2143	Garā iela 23	13,26	13,74		-0,48
2144	Garā iela 24	4,67	0,36		4,31
2145	Garā iela 28	15,75	17,94		-2,19
2146	Garā iela 30	17,43	18,72		-1,29
2147	Garā iela 31	1,83	2,14		-0,31
2148	Garā iela 33	13,60	14,79		-1,19
2149	Garā iela 35	12,36	13,75		-1,39
2150	Gardenes iela 1	0,00	0,00		0,00
2151	Gardenes iela 2	0,00	0,00		0,00
2152	Gardenes iela 3	4,13	5,36		-1,23
2153	Gardenes iela 4	0,00	0,00		0,00
2154	Gardenes iela 5	5,88	6,99		-1,11

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2155	Gardenes iela 7	5,75	6,33		-0,58
2156	Gardenes iela 9	10,49	13,69		-3,20
2157	Gardenes iela 15	0,00	0,00		0,00
2158	Garozes iela 15	4,31	5,16		-0,85
2159	Garozes iela 17	16,05	18,62		-2,57
2160	Garozes iela 18	15,00	16,42		-1,42
2161	Garozes iela 19	12,66	17,48		-4,82
2162	Garozes iela 21	0,00	0,00		0,00
2163	Garozes iela 25	5,85	5,69		0,16
2164	Garozes iela 32	2,25	2,87		-0,62
2165	Gaujas iela 15 k-1	3,21	3,36		-0,15
2166	Gaujas iela 17	3,01	4,99		-1,98
2167	Gaujas iela 19	5,11	5,32		-0,21
2168	Gaujas iela 23	3,55	1,58		1,97
2169	Gaujas iela 29	9,30	9,55		-0,25
2170	Gaujas iela 32	14,67	14,75		-0,08
2171	Gaujas iela 32B	2,53	3,59		-1,06
2172	Gaujas iela 33	5,53	4,88		0,65
2173	Gaujas iela 34	0,65	0,66		-0,01
2174	Gaujas iela 35	0,49	0,54		-0,05
2175	Gaujas iela 36a	0,67	0,85		-0,18
2176	Gaujas iela 36b	0,96	1,04		-0,08
2177	Gaujienas iela 1	16,86	17,15		-0,29
2178	Gleznotāju iela 5	0,00	0,00		0,00
2179	Gliemežu iela 5	0,00	0,00		0,00
2180	Gobas iela 16	32,20	39,55		-7,35

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2181	Gobas iela 19	0,00	0,00		0,00
2182	Gobas iela 20	20,67	22,53		-1,86
2183	Gobas iela 20 k-4	13,39	14,27		-0,88
2184	Gobas iela 20 k.1	9,38	9,84		-0,46
2185	Gobas iela 20 k.2	10,93	10,72		0,21
2186	Gobas iela 20 k.3	15,51	19,84		-4,33
2187	Gobas iela 21	0,00	0,44		-0,44
2188	Gobas iela 22	16,57	19,33		-2,76
2189	Gobas iela 23	6,58	7,13		-0,55
2190	Gobas iela 24	25,15	26,02		-0,87
2191	Gobas iela 25	13,37	12,75		0,62
2192	Gobas iela 25a	0,00	0,36		-0,36
2193	Gobas iela 26	7,97	7,84		0,13
2194	Gobas iela 27	2,14	0,18		1,96
2195	Gobas iela 28	24,67	25,31		-0,64
2196	Gobas iela 29	12,13	13,05		-0,92
2197	Gobas iela 30	15,10	16,10		-1,00
2198	Gobas iela 31	11,27	12,01		-0,74
2199	Gobas iela 32	14,19	14,71		-0,52
2200	Gobas iela 33	10,03	11,99		-1,96
2201	Gobas iela 34	11,02	11,38		-0,36
2202	Gobas iela 35	7,35	8,06		-0,71
2203	Gobas iela 36	11,49	12,38		-0,89
2204	Gogoļa iela 3	5,70	7,50		-1,80
2205	Gogoļa iela 7	1,57	2,02		-0,45
2206	Gogoļa iela 7A	0,80	0,91		-0,11

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2207	Gogoļa iela 9	0,00	0,00		0,00
2208	Gogoļa iela 10	0,00	0,00		0,00
2209	Gogoļa iela 11	0,00	0,00		0,00
2210	Gogoļa iela 13	9,65	11,65		-2,00
2211	Gogoļa iela 23 k.1	0,00	0,00		0,00
2212	Gramzdas iela 17	50,76	57,93		-7,17
2213	Gramzdas iela 19 k.1	21,22	23,24		-2,02
2214	Gramzdas iela 19 k.2	9,29	9,97		-0,68
2215	Gramzdas iela 21	32,83	35,10		-2,27
2216	Gramzdas iela 80	14,16	14,75		-0,59
2217	Gramzdas iela 82	10,55	11,09		-0,54
2218	Graudu iela 2	0,00	0,00		0,00
2219	Graudu iela 4	0,00	0,00		0,00
2220	Graudu iela 21 k.1	0,00	0,00		0,00
2221	Graudu iela 21 k.3	0,00	0,00		0,00
2222	Graudu iela 30	0,00	0,00		0,00
2223	Graudu iela 40	2,75	2,66		0,09
2224	Grēcinieku iela 1	0,00	0,00		0,00
2225	Grēcinieku iela 3	0,00	0,00		0,00
2226	Grēcinieku iela 4	1,68	2,19		-0,51
2227	Grēcinieku iela 5	0,94	1,21		-0,27
2228	Grēcinieku iela 6	0,00	0,00		0,00
2229	Grēcinieku iela 7	0,85	0,99		-0,14
2230	Grēcinieku iela 8	3,67	3,79		-0,12
2231	Grēcinieku iela 9	1,38	1,12		0,26
2232	Grēcinieku iela 10	7,11	0,31		6,80

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2233	Grēcinieku iela 11	9,69	10,89		-1,20
2234	Grēcinieku iela 11a	4,21	4,03		0,18
2235	Grēcinieku iela 18	0,48	0,55		-0,07
2236	Grēcinieku iela 20	0,75	0,99		-0,24
2237	Grēcinieku iela 22	3,36	2,62		0,74
2238	Grēcinieku iela 24	1,15	1,20		-0,05
2239	Grēcinieku iela 26	2,50	0,00		2,50
2240	Grēcinieku iela 26 (24,28)	1,17	1,33		-0,16
2241	Grēcinieku iela 28	1,03	1,04		-0,01
2242	Grēcinieku iela 30	4,17	4,46		-0,29
2243	Grēdu iela 1	21,99	25,02		-3,03
2244	Grēdu iela 3	14,30	17,19		-2,89
2245	Gregora iela 4	16,94	18,21		-1,27
2246	Gregora iela 6	14,82	15,28		-0,46
2247	Gregora iela 8	28,24	29,27		-1,03
2248	Gregora iela 12	0,00	0,00		0,00
2249	Gregora iela 13a	2,34	2,17		0,17
2250	Grīvas iela 1	2,04	1,87		0,17
2251	Grīvas iela 3	5,12	5,20		-0,08
2252	Grīvas iela 5	5,41	5,54		-0,13
2253	Grīvas iela 7	6,68	6,83		-0,15
2254	Grīvas iela 9	4,26	4,17		0,09
2255	Grīvas iela 11	5,63	5,98		-0,35
2256	Grīvas iela 15	0,93	0,52		0,41
2257	Grīvas iela 17	5,68	6,81		-1,13
2258	Grīvas iela 19	5,54	6,33		-0,79

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2259	Grīvas iela 21	5,26	5,33		-0,07
2260	Grīvas iela 23	4,62	5,42		-0,80
2261	Grīvas iela 25	5,80	5,80		0,00
2262	Grīvas iela 26	0,00	0,00		0,00
2263	Grīvas iela 28	0,31	0,37		-0,06
2264	Grostonas iela 1	0,00	0,00		0,00
2265	Grostonas iela 2	0,62	0,96		-0,34
2266	Grostonas iela 3	2,50	2,06		0,44
2267	Grostonas iela 5	10,90	8,60		2,30
2268	Grostonas iela 5A	2,92	2,01		0,91
2269	Grostonas iela 6	3,16	1,79		1,37
2270	Grostonas iela 12	12,58	12,19		0,39
2271	Grostonas iela 17	8,37	10,11		-1,74
2272	Grostonas iela 19	12,44	14,02		-1,58
2273	Grostonas iela 21	23,17	23,18		-0,01
2274	Grostonas iela 25	24,80	27,70		-2,90
2275	Ģertrūdes iela 2	0,73	0,70		0,03
2276	Ģertrūdes iela 5	0,00	0,00		0,00
2277	Ģertrūdes iela 5A	0,00	0,00		0,00
2278	Ģertrūdes iela 8	0,00	0,00		0,00
2279	Ģertrūdes iela 9	6,44	4,88		1,56
2280	Ģertrūdes iela 14	2,69	2,66		0,03
2281	Ģertrūdes iela 15/17	0,00	0,00		0,00
2282	Ģertrūdes iela 16	3,72	3,50		0,22
2283	Ģertrūdes iela 18 k.1	2,89	3,62		-0,73
2284	Ģertrūdes iela 19/21	3,72	4,05		-0,33

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2285	Ģertrūdes iela 20	3,90	4,72		-0,82
2286	Ģertrūdes iela 22	0,46	0,38		0,08
2287	Ģertrūdes iela 26	1,99	1,84		0,15
2288	Ģertrūdes iela 27 k.1	3,63	3,79		-0,16
2289	Ģertrūdes iela 28 k-2	0,00	0,00		0,00
2290	Ģertrūdes iela 28 k.1	1,04	1,12		-0,08
2291	Ģertrūdes iela 30	2,66	2,97		-0,31
2292	Ģertrūdes iela 31	5,52	5,96		-0,44
2293	Ģertrūdes iela 32	8,17	8,54		-0,37
2294	Ģertrūdes iela 33/35	0,00	0,00		0,00
2295	Ģertrūdes iela 34	0,00	0,00		0,00
2296	Ģertrūdes iela 36	0,00	0,00		0,00
2297	Ģertrūdes iela 37	3,79	3,63		0,16
2298	Ģertrūdes iela 39	7,60	8,55		-0,95
2299	Ģertrūdes iela 42 k.1	3,17	3,33		-0,16
2300	Ģertrūdes iela 43 (lit.1)	0,00	0,00		0,00
2301	Ģertrūdes iela 44	1,76	1,75		0,01
2302	Ģertrūdes iela 44C	1,56	0,00		1,56
2303	Ģertrūdes iela 46	7,94	9,14		-1,20
2304	Ģertrūdes iela 47	0,95	0,97		-0,02
2305	Ģertrūdes iela 48	3,27	3,33		-0,06
2306	Ģertrūdes iela 50	1,88	2,00		-0,12
2307	Ģertrūdes iela 52	0,79	1,05		-0,26
2308	Ģertrūdes iela 53	1,86	1,70		0,16
2309	Ģertrūdes iela 54	6,70	3,55		3,15
2310	Ģertrūdes iela 55	0,55	0,54		0,01

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2311	Ģertrūdes iela 55C	0,00	0,00		0,00
2312	Ģertrūdes iela 56	5,23	6,30		-1,07
2313	Ģertrūdes iela 57	0,23	0,30		-0,07
2314	Ģertrūdes iela 57A	0,60	0,76		-0,16
2315	Ģertrūdes iela 58	0,00	0,00		0,00
2316	Ģertrūdes iela 59B	0,77	1,70		-0,93
2317	Ģertrūdes iela 60	0,00	0,00		0,00
2318	Ģertrūdes iela 61	0,00	0,00		0,00
2319	Ģertrūdes iela 62	0,00	0,00		0,00
2320	Ģertrūdes iela 63	0,00	0,00		0,00
2321	Ģertrūdes iela 63B	0,00	0,00		0,00
2322	Ģertrūdes iela 64	9,12	8,78		0,34
2323	Ģertrūdes iela 66	2,22	0,56		1,66
2324	Ģertrūdes iela 67	0,00	0,00		0,00
2325	Ģertrūdes iela 69	6,18	12,39		-6,21
2326	Ģertrūdes iela 73	0,00	0,00		0,00
2327	Ģertrūdes iela 78	18,21	20,27		-2,06
2328	Ģertrūdes iela 84	0,00	0,00		0,00
2329	Ģertrūdes iela 100	11,26	11,28		-0,02
2330	Ģertrūdes iela 101A	0,00	0,00		0,00
2331	Ģertrūdes iela 127	0,71	0,78		-0,07
2332	Ģertrūdes iela 127A	1,48	1,74		-0,26
2333	Ģimnastikas iela 1	9,78	10,05		-0,27
2334	Ģimnastikas iela 6	16,20	17,83		-1,63
2335	Ģimnastikas iela 6a	10,84	11,45		-0,61
2336	Hanzas iela 4	11,95	12,38		-0,43

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2337	Hanzas iela 5	1,49	1,81		-0,32
2338	Hanzas iela 6	3,47	3,84		-0,37
2339	Hanzas iela 7	0,93	0,91		0,02
2340	Hanzas iela 7 (SIA)	0,00	0,00		0,00
2341	Hanzas iela 7A (dispečeru ēka)	0,00	0,00		0,00
2342	Hanzas iela 7A (ofisa ēka)	0,00	0,00		0,00
2343	Hanzas iela 8	3,95	3,76		0,19
2344	Hanzas iela 16	0,64	0,62		0,02
2345	Hanzas iela 18	1,64	0,64		1,00
2346	Hāpsalas iela 1 k.1	29,68	34,02		-4,34
2347	Hāpsalas iela 1 k.2	12,95	14,54		-1,59
2348	Hāpsalas iela 1 k.3	7,77	8,49		-0,72
2349	Hāpsalas iela 4	8,39	9,72		-1,33
2350	Hāpsalas iela 5	4,49	6,82		-2,33
2351	Hāpsalas iela 6	14,66	15,06		-0,40
2352	Hāpsalas iela 15	22,67	24,97		-2,30
2353	Herdera laukums 6	0,00	0,00		0,00
2354	Hipokrāta iela 1	6,94	6,88		0,06
2355	Hipokrāta iela 2 3.ēka	0,00	0,00		0,00
2356	Hipokrāta iela 2 4.ēka	0,00	0,00		0,00
2357	Hipokrāta iela 2 5.ēka	1,00	1,01		-0,01
2358	Hipokrāta iela 2 6.ēka	2,32	1,82		0,50
2359	Hipokrāta iela 2 k.1	9,21	11,12		-1,91
2360	Hipokrāta iela 3	16,10	15,20		0,90
2361	Hipokrāta iela 4	68,90	98,30		-29,40
2362	Hipokrāta iela 6	58,90	61,70		-2,80

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2363	Hipokrāta iela 9	25,89	30,38		-4,49
2364	Hipokrāta iela 11	26,65	29,64		-2,99
2365	Hipokrāta iela 13	23,36	27,62		-4,26
2366	Hipokrāta iela 17	42,60	50,71		-8,11
2367	Hipokrāta iela 19	19,33	20,92		-1,59
2368	Hipokrāta iela 21	22,79	23,61		-0,82
2369	Hipokrāta iela 23	21,13	22,94		-1,81
2370	Hipokrāta iela 25	7,49	5,48		2,01
2371	Hipokrāta iela 25a	3,43	3,36		0,07
2372	Hipokrāta iela 27	7,44	5,16		2,28
2373	Hipokrāta iela 28	14,78	14,46		0,32
2374	Hipokrāta iela 31 k.1	2,20	2,24		-0,04
2375	Hipokrāta iela 31 k.2	2,95	2,84		0,11
2376	Hipokrāta iela 33	9,20	10,13		-0,93
2377	Hipokrāta iela 35	25,02	30,19		-5,17
2378	Hipokrāta iela 37	26,78	31,71		-4,93
2379	Hipokrāta iela 39	16,88	20,87		-3,99
2380	Hipokrāta iela 41	18,87	22,05		-3,18
2381	Hipokrāta iela 43	9,43	11,57		-2,14
2382	Hipokrāta iela 45	24,71	29,88		-5,17
2383	Hipokrāta iela 47	41,54	47,93		-6,39
2384	Hospitālu iela 1	30,10	39,31		-9,21
2385	Hospitālu iela 1-101	1,96	2,24		-0,28
2386	Hospitālu iela 2	1,12	1,30		-0,18
2387	Hospitālu iela 3	4,43	5,06		-0,63
2388	Hospitālu iela 3A	1,87	1,90		-0,03

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2389	Hospitāļu iela 4	4,60	6,24		-1,64
2390	Hospitāļu iela 5	5,71	6,29		-0,58
2391	Hospitāļu iela 7	22,88	26,38		-3,50
2392	Hospitāļu iela 7a	3,67	2,95		0,72
2393	Hospitāļu iela 8	16,73	15,11		1,62
2394	Hospitāļu iela 14	3,18	3,59		-0,41
2395	Hospitāļu iela 14A	1,44	1,27		0,17
2396	Hospitāļu iela 15 k.1	3,46	4,30		-0,84
2397	Hospitāļu iela 15B	1,25	1,20		0,05
2398	Hospitāļu iela 16	4,12	4,74		-0,62
2399	Hospitāļu iela 16a	2,29	2,59		-0,30
2400	Hospitāļu iela 19	1,37	1,95		-0,58
2401	Hospitāļu iela 20	3,86	3,22		0,64
2402	Hospitāļu iela 22	1,00	1,26		-0,26
2403	Hospitāļu iela 23	4,08	4,64		-0,56
2404	Hospitāļu iela 23A	2,56	2,78		-0,22
2405	Hospitāļu iela 23B	0,74	0,78		-0,04
2406	Hospitāļu iela 24	3,48	3,44		0,04
2407	Hospitāļu iela 25	1,34	1,48		-0,14
2408	Hospitāļu iela 25A	3,09	3,12		-0,03
2409	Hospitāļu iela 26	2,89	2,43		0,46
2410	Hospitāļu iela 27	7,09	7,99		-0,90
2411	Hospitāļu iela 28	3,00	3,56		-0,56
2412	Hospitāļu iela 29	4,26	6,41		-2,15
2413	Hospitāļu iela 30	0,00	0,00		0,00
2414	Hospitāļu iela 31	1,37	1,59		-0,22

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2415	Hospitāļu iela 34	9,76	10,47		-0,71
2416	Hospitāļu iela 36	8,02	8,24		-0,22
2417	Hospitāļu iela 37	0,00	0,00		0,00
2418	Hospitāļu iela 38	0,00	0,00		0,00
2419	Hospitāļu iela 39	7,47	6,29		1,18
2420	Hospitāļu iela 40	1,62	1,33		0,29
2421	Hospitāļu iela 45	3,23	3,54		-0,31
2422	Hospitāļu iela 45a	1,78	1,91		-0,13
2423	Hospitāļu iela 53	2,22	2,06		0,16
2424	Iecavas iela 1	0,00	0,00		0,00
2425	Ierēdņu iela 3	0,00	0,00		0,00
2426	Ieriķu iela 2a	0,00	0,00		0,00
2427	Ieriķu iela 2b	15,12	14,81		0,31
2428	Ieriķu iela 3	24,77	20,20		4,57
2429	Ieriķu iela 4	3,76	3,23		0,53
2430	Ieriķu iela 7C	0,00	0,00		0,00
2431	Ieriķu iela 9	0,00	0,00		0,00
2432	Ieriķu iela 9A	2,10	1,99		0,11
2433	Ieriķu iela 9B	2,06	2,60		-0,54
2434	Ieriķu iela 11	2,36	2,47		-0,11
2435	Ieriķu iela 12	0,00	0,00		0,00
2436	Ieriķu iela 13	1,29	1,39		-0,10
2437	Ieriķu iela 14	1,98	2,46		-0,48
2438	Ieriķu iela 15	0,00	0,00		0,00
2439	Ieriķu iela 15 k.2,3	0,00	0,00		0,00
2440	Ieriķu iela 16	2,36	2,45		-0,09

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2441	leriķu iela 18	1,51	1,72		-0,21
2442	leriķu iela 19	2,20	2,56		-0,36
2443	leriķu iela 20	0,00	0,00		0,00
2444	leriķu iela 21	0,00	0,00		0,00
2445	leriķu iela 22	1,99	2,03		-0,04
2446	leriķu iela 23	0,00	0,00		0,00
2447	leriķu iela 24	1,26	1,62		-0,36
2448	leriķu iela 25	31,24	31,55		-0,31
2449	leriķu iela 26	2,44	2,92		-0,48
2450	leriķu iela 27	0,00	0,00		0,00
2451	leriķu iela 28	4,09	4,16		-0,07
2452	leriķu iela 29	18,54	20,91		-2,37
2453	leriķu iela 30	0,00	0,00		0,00
2454	leriķu iela 31	0,00	0,00		0,00
2455	leriķu iela 32	29,27	33,76		-4,49
2456	leriķu iela 33	18,92	17,96		0,96
2457	leriķu iela 34	0,00	1,13		-1,13
2458	leriķu iela 35	0,00	0,00		0,00
2459	leriķu iela 36 (s.1)	13,85	0,00		13,85
2460	leriķu iela 36 (s.2)	10,39	0,00		10,39
2461	leriķu iela 37	15,24	16,84		-1,60
2462	leriķu iela 39	13,99	15,10		-1,11
2463	leriķu iela 41	8,82	9,71		-0,89
2464	leriķu iela 43	15,27	17,54		-2,27
2465	leriķu iela 43A	0,62	0,69		-0,07
2466	leriķu iela 44	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2467	leriķu iela 46	0,00	0,00		0,00
2468	leriķu iela 48	0,00	0,00		0,00
2469	leriķu iela 50	0,00	0,00		0,00
2470	leriķu iela 58	74,80	78,10		-3,30
2471	leriķu iela 60	75,80	86,90		-11,10
2472	leriķu iela 66	89,10	92,10		-3,00
2473	leriķu iela 75	2,03	2,51		-0,48
2474	leriķu iela 77	2,74	3,27		-0,53
2475	leroču iela 1	3,76	4,41		-0,65
2476	leroču iela 2	6,57	7,78		-1,21
2477	leroču iela 4	2,05	2,59		-0,54
2478	leroču iela 11	6,12	7,68		-1,56
2479	Ikšķiles iela 2	38,69	36,28		2,41
2480	Ikšķiles iela 3	28,18	31,94		-3,76
2481	Ikšķiles iela 4	28,68	32,34		-3,66
2482	Ikšķiles iela 5	16,38	19,16		-2,78
2483	Ikšķiles iela 6	17,60	8,20		9,40
2484	Ikšķiles iela 7	27,48	32,92		-5,44
2485	Ikšķiles iela 7 k.1	21,42	24,28		-2,86
2486	Ikšķiles iela 8	4,75	2,31		2,44
2487	Ikšķiles iela 9	15,98	17,56		-1,58
2488	Ikšķiles iela 10	1,85	3,65		-1,80
2489	Ikšķiles iela 11	29,31	31,67		-2,36
2490	Ikšķiles iela 12	2,76	2,87		-0,11
2491	Ikšķiles iela 13	17,25	21,91		-4,66
2492	Ikšķiles iela 15	26,72	33,75		-7,03

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2493	Ikšķiles iela 17	15,39	16,69		-1,30
2494	Ilmājas iela 1	5,03	5,37		-0,34
2495	Ilmājas iela 3	3,59	3,96		-0,37
2496	Ilmājas iela 10	19,90	22,95		-3,05
2497	Ilmājas iela 12	6,54	5,51		1,03
2498	Ilmājas iela 14	3,06	3,34		-0,28
2499	Ilmājas iela 15	22,26	25,10		-2,84
2500	Ilūkstes iela 2	3,86	5,61		-1,75
2501	Ilūkstes iela 4	36,00	45,20		-9,20
2502	Ilūkstes iela 6	25,82	30,70		-4,88
2503	Ilūkstes iela 8	20,19	23,28		-3,09
2504	Ilūkstes iela 8A	0,00	0,00		0,00
2505	Ilūkstes iela 10	4,07	0,56		3,51
2506	Ilūkstes iela 12	16,70	19,49		-2,79
2507	Ilūkstes iela 14	0,00	0,00		0,00
2508	Ilūkstes iela 16	26,02	31,67		-5,65
2509	Ilūkstes iela 18	24,57	28,48		-3,91
2510	Ilūkstes iela 20	40,84	48,22		-7,38
2511	Ilūkstes iela 22	16,49	18,64		-2,15
2512	Ilūkstes iela 24	15,96	19,99		-4,03
2513	Ilūkstes iela 24a	0,00	0,00		0,00
2514	Ilūkstes iela 26	15,20	17,57		-2,37
2515	Ilūkstes iela 28	6,06	4,06		2,00
2516	Ilūkstes iela 30	10,23	0,00		10,23
2517	Ilūkstes iela 32 k.1,2	21,55	21,15		0,40
2518	Ilūkstes iela 32 k.3,4	19,48	21,68		-2,20

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2519	Ilūkstes iela 34 k.1	19,87	22,58		-2,71
2520	Ilūkstes iela 34 k.2	23,71	26,98		-3,27
2521	Ilūkstes iela 36	18,88	19,88		-1,00
2522	Ilūkstes iela 38 k.1	23,59	25,09		-1,50
2523	Ilūkstes iela 38 k.2	21,20	19,70		1,50
2524	Ilūkstes iela 40	0,00	0,00		0,00
2525	Ilūkstes iela 42 (1)	11,66	12,70		-1,04
2526	Ilūkstes iela 42 (2)	12,03	13,41		-1,38
2527	Ilūkstes iela 42 (3)	11,69	12,53		-0,84
2528	Ilūkstes iela 44 (1)	6,77	9,36		-2,59
2529	Ilūkstes iela 44 (2)	8,31	9,79		-1,48
2530	Ilūkstes iela 44 (3)	7,30	8,20		-0,90
2531	Ilūkstes iela 46	19,86	20,45		-0,59
2532	Ilūkstes iela 48	10,44	10,76		-0,32
2533	Ilūkstes iela 50	12,34	12,90		-0,56
2534	Ilūkstes iela 52	10,62	11,86		-1,24
2535	Ilūkstes iela 52 k.1	17,09	19,00		-1,91
2536	Ilūkstes iela 52 k.2	12,71	13,79		-1,08
2537	Ilūkstes iela 54	0,00	0,00		0,00
2538	Ilūkstes iela 54 k.1	15,17	16,58		-1,41
2539	Ilūkstes iela 54 k.2	15,31	17,37		-2,06
2540	Ilūkstes iela 54 k.3	14,53	17,51		-2,98
2541	Ilūkstes iela 54 k.4	13,83	16,48		-2,65
2542	Ilūkstes iela 54 k.5	13,71	15,24		-1,53
2543	Ilūkstes iela 54 k.6	13,56	15,69		-2,13
2544	Ilūkstes iela 54 k.7	14,54	18,41		-3,87

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2545	Ilūkstes iela 54A	0,00	0,00		0,00
2546	Ilūkstes iela 56	11,51	14,14		-2,63
2547	Ilūkstes iela 58	20,66	23,12		-2,46
2548	Ilūkstes iela 58A	0,00	0,00		0,00
2549	Ilūkstes iela 60	20,18	25,55		-5,37
2550	Ilūkstes iela 95	9,24	11,61		-2,37
2551	Ilūkstes iela 99	21,38	29,01		-7,63
2552	Ilūkstes iela 101	35,27	41,14		-5,87
2553	Ilūkstes iela 101 k.1	22,52	27,14		-4,62
2554	Ilūkstes iela 101 k.2	19,06	21,31		-2,25
2555	Ilūkstes iela 101 k.4	5,62	4,87		0,75
2556	Ilūkstes iela 103	51,20	58,38		-7,18
2557	Ilūkstes iela 103 k.1	37,63	46,89		-9,26
2558	Ilūkstes iela 103 k.2	37,30	43,78		-6,48
2559	Ilūkstes iela 103 k.3	41,30	54,34		-13,04
2560	Ilūkstes iela 105	20,58	25,50		-4,92
2561	Ilūkstes iela 107	31,52	33,81		-2,29
2562	Ilūkstes iela 107 k.1	43,38	38,21		5,17
2563	Ilūkstes iela 107 k.2	28,99	32,57		-3,58
2564	Ilūkstes iela 107 k.3	27,45	34,94		-7,49
2565	Ilūkstes iela 109	29,60	36,26		-6,66
2566	Ilūkstes iela 109 k.1	30,15	33,78		-3,63
2567	Ilūkstes iela 109 k.2	29,22	37,62		-8,40
2568	Ilūkstes iela 109 k.3	28,96	34,12		-5,16
2569	Ilzenes iela 1 D	1,10	1,51		-0,41
2570	Ilzenes iela 1 lit.1	1,18	0,00		1,18

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2571	Ilzenes iela 1 lit.10	0,00	0,00		0,00
2572	Ilzenes iela 1 lit.11	1,65	1,73		-0,08
2573	Ilzenes iela 1a	0,00	0,00		0,00
2574	Ilzenes iela 2	0,39	0,64		-0,25
2575	Ilzenes iela 18	0,00	0,00		0,00
2576	Ilzenes iela 18 lit.7	0,00	0,00		0,00
2577	Iļģuciema iela 3a	0,00	1,09		-1,09
2578	Iļģuciema iela 4	1,35	0,60		0,75
2579	Iļģuciema iela 6	0,00	0,13		-0,13
2580	Iļģuciema iela 7	4,01	3,32		0,69
2581	Imantas 15.līnija 7	0,00	0,00		0,00
2582	Imantas 16.līnija 7	9,39	10,71		-1,32
2583	Imantas 16.līnija 18	21,03	24,94		-3,91
2584	Imantas 18.līnija 1	2,42	4,18		-1,76
2585	Imantas 18.līnija 3A	2,73	2,61		0,12
2586	Imantas 18.līnija 5A	3,07	1,44		1,63
2587	Imantas 7.līnija 1	1,29	1,33		-0,04
2588	Imantas 7.līnija 4	1,65	1,92		-0,27
2589	Imantas 8.līnija 1 k-1	8,54	10,79		-2,25
2590	Imantas 8.līnija 1 k-2	15,35	17,19		-1,84
2591	Imantas 8.līnija 1 k-3	21,22	22,74		-1,52
2592	Imantas iela 1 k.2	19,96	23,08		-3,12
2593	Imantas iela 2	14,51	16,28		-1,77
2594	Imantas iela 3a	22,00	24,62		-2,62
2595	Imantas iela 3b	18,05	20,55		-2,50
2596	Imantas iela 3c	11,62	11,52		0,10

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2597	Imantas iela 4a	22,41	22,55		-0,14
2598	Imantas iela 6a	11,84	13,09		-1,25
2599	Imantas iela 11a	2,96	2,36		0,60
2600	Imantas iela 31	5,74	6,25		-0,51
2601	Inčukalna iela 2	0,00	0,00		0,00
2602	Indrānu iela 1	1,71	2,37		-0,66
2603	Indrānu iela 2	19,34	17,27		2,07
2604	Indrānu iela 3	3,02	2,25		0,77
2605	Indrānu iela 4	2,78	3,18		-0,40
2606	Indrānu iela 5	4,13	4,49		-0,36
2607	Indrānu iela 7	3,59	3,53		0,06
2608	Indrānu iela 9 k.1	1,92	2,62		-0,70
2609	Indrānu iela 10	0,00	0,00		0,00
2610	Indrānu iela 12	3,13	3,09		0,04
2611	Indrānu iela 12A	1,44	1,44		0,00
2612	Indrānu iela 14A	0,00	0,00		0,00
2613	Indrānu iela 15, 15A	2,41	2,87		-0,46
2614	Indrānu iela 16	0,00	0,00		0,00
2615	Indrānu iela 17	0,00	0,00		0,00
2616	Indrānu iela 18	3,24	3,04		0,20
2617	Indrānu iela 19A	1,30	1,53		-0,23
2618	Indrānu iela 21	1,95	1,88		0,07
2619	Indrānu iela 22	1,97	2,07		-0,10
2620	Indrānu iela 24	0,00	0,00		0,00
2621	Indrupes iela 3	0,00	0,00		0,00
2622	Induļa iela 4	1,40	0,73		0,67

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2623	Induļa iela 9	2,58	2,91		-0,33
2624	Inženieru iela 1	3,16	3,61		-0,45
2625	Irbenes iela 14	29,77	34,10		-4,33
2626	Irlavas iela 5 k.1	0,35	0,39		-0,04
2627	Irlavas iela 5 k.2	0,15	0,32		-0,17
2628	Irlavas iela 5 k.3	0,26	0,26		0,00
2629	Irlavas iela 5 k.4	0,43	0,44		-0,01
2630	Irlavas iela 12(1)	9,43	9,11		0,32
2631	Irlavas iela 12(2)	9,91	11,14		-1,23
2632	Irlavas iela 20	27,22	30,64		-3,42
2633	Irlavas iela 24	8,06	8,64		-0,58
2634	Irlavas iela 26	7,14	8,09		-0,95
2635	Irlavas iela 26A	16,33	17,83		-1,50
2636	Īslīces iela 1	77,08	95,96		-18,88
2637	Īslīces iela 3	16,91	18,42		-1,51
2638	Īslīces iela 4	1,26	0,00		1,26
2639	Īslīces iela 5	7,93	8,47		-0,54
2640	Īslīces iela 9	19,74	22,48		-2,74
2641	Īslīces iela 10	1,79	1,17		0,62
2642	Īslīces iela 12	9,57	10,03		-0,46
2643	Īslīces iela 14	24,38	26,75		-2,37
2644	J.Alunāna iela 1	1,68	1,95		-0,27
2645	J.Alunāna iela 2	3,62	0,00		3,62
2646	J.Alunāna iela 6 k.1	4,81	5,43		-0,62
2647	J.Alunāna iela 6 k.2	1,52	1,81		-0,29
2648	J.Alunāna iela 7	3,27	6,54		-3,27

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2649	J.Asara iela 5	0,00	0,00		0,00
2650	J.Asara iela 8	0,00	0,00		0,00
2651	J.Asara iela 13	0,00	0,00		0,00
2652	J.Asara iela 15	27,89	30,70		-2,81
2653	J.Daliņa iela 2	6,19	6,66		-0,47
2654	J.Daliņa iela 4	25,69	26,46		-0,77
2655	J.Daliņa iela 6A	2,73	0,75		1,98
2656	J.Daliņa iela 8	22,20	27,70		-5,50
2657	J.Dikmaņa iela 4	7,21	4,31		2,90
2658	J.Endzelīna iela 5	20,53	28,31		-7,78
2659	J.Endzelīna iela 7	20,20	22,02		-1,82
2660	J.Endzelīna iela 11	0,00	0,00		0,00
2661	J.Grestes iela 2	10,43	12,29		-1,86
2662	J.Grestes iela 3	2,80	6,69		-3,89
2663	J.Grestes iela 4	62,56	69,22		-6,66
2664	J.Grestes iela 5	28,71	33,30		-4,59
2665	J.Grestes iela 6	10,89	12,74		-1,85
2666	J.Grestes iela 8	10,97	12,29		-1,32
2667	J.Grestes iela 10	9,81	11,54		-1,73
2668	J.Grestes iela 12	47,73	54,86		-7,13
2669	J.Grestes iela 14	7,41	3,94		3,47
2670	J.Rozentāla laukums 1	72,86	90,03		-17,17
2671	J.Vācieša iela 1C	0,00	0,00		0,00
2672	J.Vācieša iela 2	32,20	36,01		-3,81
2673	J.Vācieša iela 2C	14,11	16,92		-2,81
2674	J.Vācieša iela 2E	2,33	7,45		-5,12

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2675	J.Vācieša iela 2G	18,81	22,13		-3,32
2676	J.Vācieša iela 3	24,25	26,97		-2,72
2677	J.Vācieša iela 4	28,77	41,05		-12,28
2678	J.Vācieša iela 6	10,47	11,14		-0,67
2679	J.Vācieša iela 7	13,97	13,54		0,43
2680	J.Vācieša iela 8	27,57	30,36		-2,79
2681	J.Vācieša iela 10	10,84	12,09		-1,25
2682	J.Vācieša iela 12	27,06	29,68		-2,62
2683	J.Vācieša iela 14	12,29	13,13		-0,84
2684	Jāņa iela 3	2,28	2,70		-0,42
2685	Jāņa iela 5	2,22	2,35		-0,13
2686	Jāņa iela 6	0,00	0,00		0,00
2687	Jāņa iela 7	0,00	0,00		0,00
2688	Jāņa iela 14	0,00	0,00		0,00
2689	Jāņa iela 16	1,01	0,95		0,06
2690	Jāņa sēta 1	1,86	1,64		0,22
2691	Jāņa sēta 5	0,00	0,00		0,00
2692	Jāņa sēta 7	0,00	0,00		0,00
2693	Jāņavārtu iela 2	0,37	0,42		-0,05
2694	Jāņavārtu iela 21 A	0,91	0,91		0,00
2695	Jāņavārtu stacija	2,52	2,72		-0,20
2696	Jasmuižas iela 1	12,16	13,42		-1,26
2697	Jasmuižas iela 2	36,66	34,19		2,47
2698	Jasmuižas iela 3	25,26	23,34		1,92
2699	Jasmuižas iela 4	30,25	27,24		3,01
2700	Jasmuižas iela 5	8,79	7,93		0,86

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2701	Jasmuižas iela 6	27,74	28,83		-1,09
2702	Jasmuižas iela 7	9,62	12,54		-2,92
2703	Jasmuižas iela 7A	0,00	0,00		0,00
2704	Jasmuižas iela 8	9,80	9,64		0,16
2705	Jasmuižas iela 9	10,23	10,06		0,17
2706	Jasmuižas iela 9B	0,00	0,00		0,00
2707	Jasmuižas iela 10	46,88	47,48		-0,60
2708	Jasmuižas iela 11	49,11	56,05		-6,94
2709	Jasmuižas iela 11A	0,00	1,44		-1,44
2710	Jasmuižas iela 12	9,79	8,93		0,86
2711	Jasmuižas iela 13	10,30	11,36		-1,06
2712	Jasmuižas iela 13 - 601	0,00	0,00		0,00
2713	Jasmuižas iela 14	10,18	8,75		1,43
2714	Jasmuižas iela 15	11,69	12,90		-1,21
2715	Jasmuižas iela 16	14,66	14,79		-0,13
2716	Jasmuižas iela 17	26,23	29,29		-3,06
2717	Jasmuižas iela 18	28,18	33,45		-5,27
2718	Jasmuižas iela 18 k.1	22,33	24,60		-2,27
2719	Jaunciema 2.līnija 5	0,00	0,00		0,00
2720	Jaunciema 2.līnija 5a	0,00	0,00		0,00
2721	Jaunciema 2.šķērslīnija 2	0,00	0,00		0,00
2722	Jaunciema gatve 139	0,00	0,00		0,00
2723	Jaunciema gatve 141	0,00	0,00		0,00
2724	Jaunciema gatve 145	0,00	0,00		0,00
2725	Jaunciema gatve 147a	0,00	0,00		0,00
2726	Jaunciema gatve 149	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2727	Jaunciema gatve 153	0,00	0,00		0,00
2728	Jaunciema gatve 163	0,00	0,00		0,00
2729	Jaunciema gatve 165	0,00	0,00		0,00
2730	Jaunciema gatve 167	0,00	0,00		0,00
2731	Jaunciema gatve 167 k-1	0,00	0,00		0,00
2732	Jaunciema gatve 174	0,00	0,00		0,00
2733	Jaunciema gatve 178	0,00	0,00		0,00
2734	Jaunciema gatve 182	0,00	0,00		0,00
2735	Jauniela 13	0,32	0,29		0,03
2736	Jauniela 14	0,00	0,00		0,00
2737	Jauniela 15	0,57	0,80		-0,23
2738	Jauniela 19	0,21	0,27		-0,06
2739	Jauniela 21	0,49	0,55		-0,06
2740	Jauniela 24	9,67	12,30		-2,63
2741	Jauniela 25/27	14,57	15,46		-0,89
2742	Jauniela 29 a	0,00	0,00		0,00
2743	Jaunmoku iela 8	0,00	0,00		0,00
2744	Jaunrozes iela 2 k.1	0,00	0,00		0,00
2745	Jaunrozes iela 2 k.2	0,00	0,00		0,00
2746	Jaunrozes iela 9 k.1	2,80	2,97		-0,17
2747	Jaunrozes iela 9 k.2	2,80	3,90		-1,10
2748	Jaunrozes iela 9 k.3	2,46	3,15		-0,69
2749	Jaunrozes iela 11	10,54	12,46		-1,92
2750	Jaunrozes iela 12	5,65	0,14		5,51
2751	Jaunrozes iela 13	6,91	8,49		-1,58
2752	Jaunrozes iela 15	11,00	12,61		-1,61

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2753	Jaunsaules iela 3a	11,65	12,01		-0,36
2754	Jaunsaules iela 5a	11,33	12,58		-1,25
2755	Jaunsaules iela 5b	16,26	17,43		-1,17
2756	Jaunsaules iela 5C	11,96	12,90		-0,94
2757	Jaunsaules iela 7a	22,09	23,83		-1,74
2758	Jaunsaules iela 18A	11,80	13,90		-2,10
2759	Jaunsaules iela 18B	17,41	18,82		-1,41
2760	Jēkaba iela 3/5	3,87	4,42		-0,55
2761	Jēkaba iela 6/8	1,43	1,37		0,06
2762	Jēkaba iela 9	0,00	0,00		0,00
2763	Jēkaba iela 10/12	1,06	1,05		0,01
2764	Jēkaba iela 11	4,46	9,78		-5,32
2765	Jēkaba iela 20/22	1,03	0,92		0,11
2766	Jēkaba iela 24	30,39	25,53		4,86
2767	Jēkaba iela 26/28	0,00	0,00		0,00
2768	Jēkabpils iela 2	10,14	11,47		-1,33
2769	Jēkabpils iela 19a	1,45	1,70		-0,25
2770	Jēkabpils iela 1	1,96	2,08		-0,12
2771	Jelgavas iela 1	13,00	12,00		1,00
2772	Jelgavas iela 1 (jaunbūve)	0,00	0,00		0,00
2773	Jelgavas iela 86A	5,54	5,17		0,37
2774	Jeruzalemes iela 1	7,66	1,83		5,83
2775	Jeruzalemes iela 2/4	4,70	3,72		0,98
2776	Jeruzalemes iela 5	2,18	0,00		2,18
2777	Jeruzalemes iela 10	2,91	3,53		-0,62
2778	Jēzusbaznīcas iela 11	1,21	5,13		-3,92

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2779	Jēzusbaznīcas iela 21	1,83	2,14		-0,31
2780	Jēzusbaznīcas iela 6	0,00	0,00		0,00
2781	Juglas iela 1	9,58	9,43		0,15
2782	Juglas iela 1a	11,20	13,09		-1,89
2783	Juglas iela 1b	4,90	4,84		0,06
2784	Juglas iela 2E	20,76	23,60		-2,84
2785	Juglas iela 3	12,16	11,29		0,87
2786	Juglas iela 3 k.1	11,91	12,45		-0,54
2787	Juglas iela 5	12,06	11,81		0,25
2788	Juglas iela 5 k.1	9,08	9,22		-0,14
2789	Juglas iela 5 k.2	9,74	9,90		-0,16
2790	Juglas iela 5 k.3	1,08	0,30		0,78
2791	Juglas iela 10	11,60	12,69		-1,09
2792	Juglas iela 12	20,99	20,00		0,99
2793	Juglas iela 16	0,88	1,12		-0,24
2794	Juglas iela 20	29,00	35,60		-6,60
2795	Juglas iela 21	9,49	9,01		0,48
2796	Juglas iela 23	10,09	11,97		-1,88
2797	Juglas iela 25	0,51	0,48		0,03
2798	Juglas iela 27	2,45	2,40		0,05
2799	Juglas iela 29	7,99	9,30		-1,31
2800	Juglas iela 31	1,56	1,50		0,06
2801	Juglas iela 33	15,57	15,81		-0,24
2802	Juglas iela 35	5,16	5,23		-0,07
2803	Juglas iela 37	13,06	16,82		-3,76
2804	Juglas iela 39	9,63	10,00		-0,37

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2805	Juglas iela 41	14,39	15,38		-0,99
2806	Juglas iela 43	17,51	18,57		-1,06
2807	Juglas iela 45	2,19	2,40		-0,21
2808	Juglas iela 47	10,44	11,32		-0,88
2809	Juglas iela 49	15,64	16,47		-0,83
2810	Juglas iela 51	12,70	12,02		0,68
2811	Juglas iela 53	14,23	14,90		-0,67
2812	Juglas krastmala 2	8,91	0,03		8,88
2813	Juglas krastmala 3,5,7,9,11	7,75	8,72		-0,97
2814	Jūrkalnes iela 7A	14,40	17,38		-2,98
2815	Jūrmalas gatve 7	16,38	16,25		0,13
2816	Jūrmalas gatve 9	15,72	17,46		-1,74
2817	Jūrmalas gatve 11	15,79	17,59		-1,80
2818	Jūrmalas gatve 32 (lit.4)	0,00	0,00		0,00
2819	Jūrmalas gatve 37a	2,86	3,50		-0,64
2820	Jūrmalas gatve 59	15,07	15,18		-0,11
2821	Jūrmalas gatve 76	0,89	1,15		-0,26
2822	Jūrmalas gatve 76 k-1	1,53	1,63		-0,10
2823	Jūrmalas gatve 76 k-2	6,51	6,31		0,20
2824	Jūrmalas gatve 76 k-3	0,71	0,61		0,10
2825	Jūrmalas gatve 78D	75,90	89,90		-14,00
2826	Jūrmalas gatve 82 k-1	12,93	10,59		2,34
2827	Jūrmalas gatve 82 k-2	11,42	4,41		7,01
2828	Jūrmalas gatve 85	0,00	0,00		0,00
2829	Jūrmalas gatve 89	0,00	0,00		0,00
2830	Jūrmalas gatve 91	23,74	25,81		-2,07

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2831	Jūrmalas gatve 91 k.1	15,57	17,73		-2,16
2832	Jūrmalas gatve 93	20,52	22,74		-2,22
2833	Jūrmalas gatve 93 k.1	14,20	16,98		-2,78
2834	Jūrmalas gatve 93 k.2	21,67	23,36		-1,69
2835	Jūrmalas gatve 95	36,20	45,45		-9,25
2836	Jūrmalas gatve 95a	0,00	0,24		-0,24
2837	Jūrmalas gatve 99	39,42	45,43		-6,01
2838	Jūrmalas gatve 100 k.1	8,14	9,34		-1,20
2839	Jūrmalas gatve 100 k.2	9,13	10,17		-1,04
2840	Jūrmalas gatve 101	28,31	33,33		-5,02
2841	K.Barona iela 1	1,25	1,62		-0,37
2842	K.Barona iela 3	0,94	0,94		0,00
2843	K.Barona iela 4	0,63	0,81		-0,18
2844	K.Barona iela 5	3,01	1,38		1,63
2845	K.Barona iela 7/9	1,65	1,72		-0,07
2846	K.Barona iela 8	1,44	1,78		-0,34
2847	K.Barona iela 10	1,69	2,26		-0,57
2848	K.Barona iela 12	11,74	15,78		-4,04
2849	K.Barona iela 13/15	3,58	3,63		-0,05
2850	K.Barona iela 14 lit.1	0,00	0,00		0,00
2851	K.Barona iela 16/18	2,10	2,06		0,04
2852	K.Barona iela 17	2,51	2,19		0,32
2853	K.Barona iela 19	0,71	0,68		0,03
2854	K.Barona iela 20	2,45	3,96		-1,51
2855	K.Barona iela 21	1,91	1,67		0,24
2856	K.Barona iela 21a	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2857	K.Barona iela 22	1,16	1,54		-0,38
2858	K.Barona iela 23	0,61	0,76		-0,15
2859	K.Barona iela 24/26	0,66	7,55		-6,89
2860	K.Barona iela 25 s.1	4,01	4,37		-0,36
2861	K.Barona iela 25 s.2	0,25	0,29		-0,04
2862	K.Barona iela 28	0,00	0,00		0,00
2863	K.Barona iela 30	0,00	0,00		0,00
2864	K.Barona iela 31	0,00	0,00		0,00
2865	K.Barona iela 31A	3,60	3,45		0,15
2866	K.Barona iela 31B	2,14	2,32		-0,18
2867	K.Barona iela 32	0,00	0,00		0,00
2868	K.Barona iela 33/35	2,37	2,16		0,21
2869	K.Barona iela 33a	2,18	2,08		0,10
2870	K.Barona iela 36	3,12	3,14		-0,02
2871	K.Barona iela 37 k.1	6,49	6,15		0,34
2872	K.Barona iela 37 k.2	4,41	4,90		-0,49
2873	K.Barona iela 39 k.2	0,00	0,00		0,00
2874	K.Barona iela 40A	6,37	17,28		-10,91
2875	K.Barona iela 41/43	1,99	2,55		-0,56
2876	K.Barona iela 44	0,43	0,57		-0,14
2877	K.Barona iela 44 k.2	0,00	0,00		0,00
2878	K.Barona iela 44 k.3	0,00	0,00		0,00
2879	K.Barona iela 46	10,30	15,67		-5,37
2880	K.Barona iela 49	0,00	0,00		0,00
2881	K.Barona iela 52	6,61	7,69		-1,08
2882	K.Barona iela 54/58	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2883	K.Barona iela 56 k.1	5,82	7,05		-1,23
2884	K.Barona iela 59/61 k. 1	0,00	0,00		0,00
2885	K.Barona iela 59/61 k.2	0,00	0,00		0,00
2886	K.Barona iela 60 k-1	3,22	4,07		-0,85
2887	K.Barona iela 62	0,71	0,83		-0,12
2888	K.Barona iela 64	4,39	5,17		-0,78
2889	K.Barona iela 69	4,38	6,06		-1,68
2890	K.Barona iela 71	0,64	0,38		0,26
2891	K.Barona iela 77	3,98	4,43		-0,45
2892	K.Barona iela 78	2,62	2,00		0,62
2893	K.Barona iela 79 k-1	0,00	0,00		0,00
2894	K.Barona iela 80 k-1	1,76	2,41		-0,65
2895	K.Barona iela 80 k-2	4,82	4,39		0,43
2896	K.Barona iela 80 k.4	1,65	1,82		-0,17
2897	K.Barona iela 81 k.1	0,00	0,00		0,00
2898	K.Barona iela 82	0,00	0,00		0,00
2899	K.Barona iela 88 k.1	0,00	0,00		0,00
2900	K.Barona iela 90	2,74	3,56		-0,82
2901	K.Barona iela 92	0,00	0,00		0,00
2902	K.Barona iela 93	8,82	9,32		-0,50
2903	K.Barona iela 94	2,98	3,07		-0,09
2904	K.Barona iela 94A	1,72	2,97		-1,25
2905	K.Barona iela 95a	2,33	2,20		0,13
2906	K.Barona iela 96/98	7,68	7,74		-0,06
2907	K.Barona iela 97	3,70	3,82		-0,12
2908	K.Barona iela 97a	4,42	0,66		3,76

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2909	K.Barona iela 97b	2,62	2,98		-0,36
2910	K.Barona iela 97c	2,44	2,80		-0,36
2911	K.Barona iela 98	0,00	0,00		0,00
2912	K.Barona iela 99	1,89	1,46		0,43
2913	K.Barona iela 99a	2,65	4,07		-1,42
2914	K.Barona iela 107	8,40	8,90		-0,50
2915	K.Barona iela 109 k.1	15,52	16,11		-0,59
2916	K.Barona iela 114	0,00	0,00		0,00
2917	K.Barona iela 115	1,41	1,51		-0,10
2918	K.Barona iela 116	0,98	1,70		-0,72
2919	K.Barona iela 116A	0,76	0,00		0,76
2920	K.Barona iela 117	3,16	3,76		-0,60
2921	K.Barona iela 119	0,00	0,00		0,00
2922	K.Barona iela 120 k-1	2,63	3,08		-0,45
2923	K.Barona iela 122	6,03	6,26		-0,23
2924	K.Barona iela 122 k.2	8,19	8,13		0,06
2925	K.Barona iela 122a	8,34	8,41		-0,07
2926	K.Barona iela 124	2,28	2,89		-0,61
2927	K.Barona iela 125	13,72	12,69		1,03
2928	K.Barona iela 129	14,60	1,55		13,05
2929	K.Barona iela 130 k.6	0,00	0,09		-0,09
2930	K.Barona iela 133	0,00	0,00		0,00
2931	K.Ulmaņa gatve 1 k.1	0,00	8,71		-8,71
2932	K.Ulmaņa gatve 3 (lit.1,3)	0,00	0,00		0,00
2933	K.Ulmaņa gatve 5 1.ēka	5,70	6,60		-0,90
2934	K.Ulmaņa gatve 5B	0,99	1,28		-0,29

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2935	K.Valdemāra iela 1	14,26	8,34		5,92
2936	K.Valdemāra iela 1A	0,00	0,00		0,00
2937	K.Valdemāra iela 1B	4,61	3,48		1,13
2938	K.Valdemāra iela 1c	3,54	1,92		1,62
2939	K.Valdemāra iela 2	2,99	5,74		-2,75
2940	K.Valdemāra iela 2A	10,72	13,20		-2,48
2941	K.Valdemāra iela 3	5,84	4,84		1,00
2942	K.Valdemāra iela 4	6,42	6,69		-0,27
2943	K.Valdemāra iela 5	3,90	4,80		-0,90
2944	K.Valdemāra iela 6	1,27	1,34		-0,07
2945	K.Valdemāra iela 7	6,07	7,28		-1,21
2946	K.Valdemāra iela 8	4,50	3,96		0,54
2947	K.Valdemāra iela 10/12 k-1	3,31	3,23		0,08
2948	K.Valdemāra iela 10/12 k-2	0,50	0,59		-0,09
2949	K.Valdemāra iela 11	5,18	4,36		0,82
2950	K.Valdemāra iela 11a	0,81	0,72		0,09
2951	K.Valdemāra iela 14	0,00	0,00		0,00
2952	K.Valdemāra iela 15	3,03	2,01		1,02
2953	K.Valdemāra iela 17	0,59	0,82		-0,23
2954	K.Valdemāra iela 17a	2,89	2,67		0,22
2955	K.Valdemāra iela 18	1,57	2,10		-0,53
2956	K.Valdemāra iela 20	0,00	0,00		0,00
2957	K.Valdemāra iela 23 k.2	0,00	0,00		0,00
2958	K.Valdemāra iela 24 k.1	1,79	2,19		-0,40
2959	K.Valdemāra iela 24 k.2	0,00	0,00		0,00
2960	K.Valdemāra iela 26	1,72	0,00		1,72

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2961	K.Valdemāra iela 31	0,00	0,00		0,00
2962	K.Valdemāra iela 33 k.1	6,69	7,24		-0,55
2963	K.Valdemāra iela 33 k.2	0,00	2,19		-2,19
2964	K.Valdemāra iela 34	6,37	7,57		-1,20
2965	K.Valdemāra iela 35 k.1	0,00	0,00		0,00
2966	K.Valdemāra iela 36	2,58	2,09		0,49
2967	K.Valdemāra iela 37	3,50	3,47		0,03
2968	K.Valdemāra iela 37a	0,00	0,00		0,00
2969	K.Valdemāra iela 38	0,00	0,00		0,00
2970	K.Valdemāra iela 38 k.1	0,00	0,00		0,00
2971	K.Valdemāra iela 40 k.1	2,26	2,55		-0,29
2972	K.Valdemāra iela 40 k.2	0,76	0,93		-0,17
2973	K.Valdemāra iela 40 k.3	3,28	3,22		0,06
2974	K.Valdemāra iela 41, 43	0,00	0,00		0,00
2975	K.Valdemāra iela 48	0,00	0,00		0,00
2976	K.Valdemāra iela 49	0,00	0,00		0,00
2977	K.Valdemāra iela 50	1,66	1,88		-0,22
2978	K.Valdemāra iela 51	0,00	0,00		0,00
2979	K.Valdemāra iela 52/54	7,62	8,17		-0,55
2980	K.Valdemāra iela 57/59	9,61	3,76		5,85
2981	K.Valdemāra iela 61	6,01	3,18		2,83
2982	K.Valdemāra iela 62	3,41	3,77		-0,36
2983	K.Valdemāra iela 63	9,92	6,10		3,82
2984	K.Valdemāra iela 65 1.ēka	2,11	2,65		-0,54
2985	K.Valdemāra iela 65 2.ēka	5,72	8,24		-2,52
2986	K.Valdemāra iela 67	5,11	4,73		0,38

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2987	K.Valdemāra iela 69	4,00	0,00		4,00
2988	K.Valdemāra iela 70	14,77	13,38		1,39
2989	K.Valdemāra iela 71	4,10	4,19		-0,09
2990	K.Valdemāra iela 72 k.1	0,00	0,00		0,00
2991	K.Valdemāra iela 72 k.2	0,00	0,00		0,00
2992	K.Valdemāra iela 72A	5,79	6,23		-0,44
2993	K.Valdemāra iela 73	9,23	9,14		0,09
2994	K.Valdemāra iela 75	2,03	2,14		-0,11
2995	K.Valdemāra iela 76	33,02	32,05		0,97
2996	K.Valdemāra iela 76 -1A	0,00	0,00		0,00
2997	K.Valdemāra iela 77	1,50	2,43		-0,93
2998	K.Valdemāra iela 77 k.2	7,27	6,71		0,56
2999	K.Valdemāra iela 79/81	10,42	11,41		-0,99
3000	K.Valdemāra iela 83	5,19	6,05		-0,86
3001	K.Valdemāra iela 85	2,92	2,98		-0,06
3002	K.Valdemāra iela 87	0,00	0,00		0,00
3003	K.Valdemāra iela 89	2,18	1,84		0,34
3004	K.Valdemāra iela 91	3,51	3,76		-0,25
3005	K.Valdemāra iela 94	22,65	20,44		2,21
3006	K.Valdemāra iela 94a	0,00	0,54		-0,54
3007	K.Valdemāra iela 95	1,63	1,50		0,13
3008	K.Valdemāra iela 97	2,35	2,29		0,06
3009	K.Valdemāra iela 99	3,54	4,24		-0,70
3010	K.Valdemāra iela 101	4,59	4,41		0,18
3011	K.Valdemāra iela 103	6,18	6,89		-0,71
3012	K.Valdemāra iela 105	14,80	15,88		-1,08

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3013	K.Valdemāra iela 106	38,95	39,48		-0,53
3014	K.Valdemāra iela 109	7,69	8,91		-1,22
3015	K.Valdemāra iela 111	0,00	0,00		0,00
3016	K.Valdemāra iela 112	17,15	16,10		1,05
3017	K.Valdemāra iela 113	1,83	1,63		0,20
3018	K.Valdemāra iela 115	1,99	1,68		0,31
3019	K.Valdemāra iela 117	2,32	2,29		0,03
3020	K.Valdemāra iela 118	0,00	0,00		0,00
3021	K.Valdemāra iela 119	3,04	3,22		-0,18
3022	K.Valdemāra iela 123	12,35	13,04		-0,69
3023	K.Valdemāra iela 125	3,76	5,49		-1,73
3024	K.Valdemāra iela 127	6,95	5,66		1,29
3025	K.Valdemāra iela 129	5,86	7,67		-1,81
3026	K.Valdemāra iela 133	4,30	4,69		-0,39
3027	K.Valdemāra iela 135	3,16	3,52		-0,36
3028	K.Valdemāra iela 137 k-1	1,11	1,51		-0,40
3029	K.Valdemāra iela 137 k.2	7,53	8,13		-0,60
3030	K.Valdemāra iela 139 k.1	0,27	0,00		0,27
3031	K.Valdemāra iela 143 k-2	5,93	7,32		-1,39
3032	K.Valdemāra iela 143 k.3	8,08	8,06		0,02
3033	K.Valdemāra iela 145 k.1	13,00	12,63		0,37
3034	K.Valdemāra iela 147 k-1	10,80	8,97		1,83
3035	K.Valdemāra iela 147 k-2	5,16	5,98		-0,82
3036	K.Valdemāra iela 147 k-3	7,95	9,45		-1,50
3037	K.Valdemāra iela 149	2,17	2,40		-0,23
3038	K.Valdemāra iela 157	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3039	K.Valdemāra iela 159	9,62	12,06		-2,44
3040	K.Valdemāra iela 161	11,77	9,51		2,26
3041	K.Vatsona iela 11a	0,35	0,34		0,01
3042	Kaivas iela 29 k.1	12,50	11,87		0,63
3043	Kaivas iela 29 k.2	4,30	4,32		-0,02
3044	Kaivas iela 29 k.3	3,82	3,97		-0,15
3045	Kaivas iela 29 k.4	5,43	4,91		0,52
3046	Kaivas iela 31 k.1	5,01	5,28		-0,27
3047	Kaivas iela 31 k.2	5,68	5,31		0,37
3048	Kaivas iela 31 k.3	5,10	4,20		0,90
3049	Kaivas iela 31 k.4	3,68	4,12		-0,44
3050	Kaivas iela 31 k.5	3,67	3,48		0,19
3051	Kaivas iela 33 k.1	11,40	10,42		0,98
3052	Kaivas iela 33 k.2	4,92	4,92		0,00
3053	Kaivas iela 33 k.3	3,68	4,03		-0,35
3054	Kaivas iela 33 k.4	4,60	5,15		-0,55
3055	Kaivas iela 33 k.5	3,45	3,38		0,07
3056	Kaivas iela 50 k-1	22,18	20,35		1,83
3057	Kaivas iela 50 k.2	19,82	19,30		0,52
3058	Kaivas iela 50 k.3	22,18	22,75		-0,57
3059	Kaivas iela 50 k.4	16,64	17,15		-0,51
3060	Kalēju iela 4	0,67	0,67		0,00
3061	Kalēju iela 6	0,00	0,00		0,00
3062	Kalēju iela 7	0,00	0,00		0,00
3063	Kalēju iela 8	0,00	0,00		0,00
3064	Kalēju iela 9/11 k.1	19,70	19,50		0,20

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3065	Kalēju iela 14	2,39	2,71		-0,32
3066	Kalēju iela 18/20	4,81	4,39		0,42
3067	Kalēju iela 21	0,00	0,00		0,00
3068	Kalēju iela 23	0,00	0,00		0,00
3069	Kalēju iela 33	13,02	14,55		-1,53
3070	Kalēju iela 37	0,00	0,00		0,00
3071	Kalēju iela 39	0,00	0,00		0,00
3072	Kalēju iela 41	0,34	0,38		-0,04
3073	Kalēju iela 43	0,00	0,00		0,00
3074	Kalēju iela 45	2,27	2,36		-0,09
3075	Kalēju iela 48	0,00	2,83		-2,83
3076	Kalēju iela 50	0,00	0,00		0,00
3077	Kalēju iela 51	0,00	0,00		0,00
3078	Kalēju iela 53	0,70	0,83		-0,13
3079	Kalēju iela 56	9,60	10,92		-1,32
3080	Kalēju iela 59	0,00	0,00		0,00
3081	Kalēju iela 70/72	23,26	26,22		-2,96
3082	Kalēju iela 74	6,92	6,37		0,55
3083	Kalētu iela 10a	0,00	0,00		0,00
3084	Kalna iela 62	4,65	5,19		-0,54
3085	Kalnciema iela 1 k.1	6,78	7,94		-1,16
3086	Kalnciema iela 1 k.2	5,28	5,71		-0,43
3087	Kalnciema iela 1 k.3	5,43	6,84		-1,41
3088	Kalnciema iela 1a	0,00	0,00		0,00
3089	Kalnciema iela 6	0,80	1,01		-0,21
3090	Kalnciema iela 9a	11,16	11,74		-0,58

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3091	Kalnciema iela 10 k-2	4,31	6,05		-1,74
3092	Kalnciema iela 11b	1,31	1,70		-0,39
3093	Kalnciema iela 12a	2,62	2,82		-0,20
3094	Kalnciema iela 15	0,00	0,00		0,00
3095	Kalnciema iela 30 k.1	0,00	0,00		0,00
3096	Kalnciema iela 32a	6,72	6,51		0,21
3097	Kalnciema iela 39b	3,66	3,30		0,36
3098	Kalnciema iela 47	0,00	0,00		0,00
3099	Kalnciema iela 48	2,39	3,41		-1,02
3100	Kalnciema iela 57	0,00	0,00		0,00
3101	Kalnciema iela 57a	0,00	0,00		0,00
3102	Kalnciema iela 57B	0,00	0,00		0,00
3103	Kalnciema iela 90	27,92	35,78		-7,86
3104	Kalnciema iela 91	4,15	4,44		-0,29
3105	Kalnciema iela 91 k.1	7,16	6,82		0,34
3106	Kalnciema iela 93	2,70	2,73		-0,03
3107	Kalnciema iela 95A (lit.12)	6,27	6,72		-0,45
3108	Kalnciema iela 95A (lit.13)	1,75	1,26		0,49
3109	Kalnciema iela 97	15,17	17,20		-2,03
3110	Kalnciema iela 97a	14,66	15,22		-0,56
3111	Kalnciema iela 101	24,52	27,14		-2,62
3112	Kalnciema iela 105	13,54	16,36		-2,82
3113	Kalnciema iela 105 (lit.3)	0,00	0,00		0,00
3114	Kalnciema iela 106	16,80	18,61		-1,81
3115	Kalnciema iela 106A	2,22	2,21		0,01
3116	Kalnciema iela 112	0,23	0,52		-0,29

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3117	Kalnciema iela 114	19,17	19,37		-0,20
3118	Kalnciema iela 116	7,05	7,63		-0,58
3119	Kalnciema iela 116A	3,67	3,31		0,36
3120	Kalnciema iela 116b	4,72	5,53		-0,81
3121	Kalnciema iela 116c	4,92	5,60		-0,68
3122	Kalnciema iela 118	0,00	0,00		0,00
3123	Kalnciema iela 131	1,95	2,10		-0,15
3124	Kalnciema iela 160, 160A,B,C	2,55	2,27		0,28
3125	Kalngales iela 1	38,11	42,05		-3,94
3126	Kalngales iela 2	2,84	2,30		0,54
3127	Kalngales iela 8	27,00	25,69		1,31
3128	Kalngales iela 9	21,50	22,90		-1,40
3129	Kalngales iela 11	11,62	13,47		-1,85
3130	Kalpaka bulvāris 1	2,44	2,88		-0,44
3131	Kalpaka bulvāris 3 k-1	1,86	1,95		-0,09
3132	Kalpaka bulvāris 4	2,26	0,93		1,33
3133	Kalpaka bulvāris 6	3,87	3,87		0,00
3134	Kalpaka bulvāris 7	4,57	4,39		0,18
3135	Kalpaka bulvāris 8	1,77	1,99		-0,22
3136	Kalpaka bulvāris 9 k-1	0,89	1,02		-0,13
3137	Kalpaka bulvāris 10	0,79	0,86		-0,07
3138	Kalpaka bulvāris 11	1,31	1,39		-0,08
3139	Kalpaka bulvāris 13	4,27	4,86		-0,59
3140	Kalpaka bulvāris 13(2)	0,25	1,43		-1,18
3141	Kalsnavas iela 1	22,87	25,57		-2,70
3142	Kalsnavas iela 2 D	19,57	23,50		-3,93

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3143	Kalsnavas iela 2C	16,96	22,81		-5,85
3144	Kalsnavas iela 2E	8,63	9,27		-0,64
3145	Kaļķu iela 1	2,05	2,58		-0,53
3146	Kaļķu iela 2	4,81	3,33		1,48
3147	Kaļķu iela 4	6,26	0,00		6,26
3148	Kaļķu iela 5	2,20	2,34		-0,14
3149	Kaļķu iela 6	7,92	9,15		-1,23
3150	Kaļķu iela 8	1,47	2,29		-0,82
3151	Kaļķu iela 11	3,82	4,01		-0,19
3152	Kaļķu iela 11a	2,02	1,86		0,16
3153	Kaļķu iela 11a k.1	4,81	5,79		-0,98
3154	Kaļķu iela 12	7,66	11,47		-3,81
3155	Kaļķu iela 15	2,63	2,98		-0,35
3156	Kaļķu iela 16	3,11	3,33		-0,22
3157	Kaļķu iela 20	3,96	3,92		0,04
3158	Kaļķu iela 24	3,18	3,53		-0,35
3159	Kaļķu iela 26	0,00	0,00		0,00
3160	Kaļķu iela 28	19,74	22,19		-2,45
3161	Kamēņu iela 1A	6,74	7,54		-0,80
3162	Kandavas iela 2	4,40	2,70		1,70
3163	Kandavas iela 2 B	0,00	0,00		0,00
3164	Kandavas iela 4	2,27	2,39		-0,12
3165	Kandavas iela 4/1	1,07	2,05		-0,98
3166	Kandavas iela 8	25,92	28,48		-2,56
3167	Kandavas iela 8 k.1	2,40	2,55		-0,15
3168	Kandavas iela 8 k.2	5,06	2,91		2,15

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3169	Kandavas iela 8 k.3	2,64	2,80		-0,16
3170	Kandavas iela 8 k.4	2,98	3,41		-0,43
3171	Kandavas iela 8 k.5	2,39	2,53		-0,14
3172	Kandavas iela 8 k.8	13,02	14,02		-1,00
3173	Kandavas iela 12	23,86	27,96		-4,10
3174	Kandavas iela 16 (darbnīca)	2,27	2,19		0,08
3175	Kandavas iela 16 (šķeldas KM)	0,88	0,40		0,48
3176	Kandavas iela 16 1.ēka	1,22	3,81		-2,59
3177	Kandavas iela 16 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3178	Kandavas iela 16 3.ēka	0,00	0,00		0,00
3179	Kandavas iela 16 k.2	4,71	0,00		4,71
3180	Kandavas iela 16D	0,18	0,22		-0,04
3181	Kandavas iela 27	0,00	0,00		0,00
3182	Kandavas iela 39	0,00	0,00		0,00
3183	Kandavas iela 41A lit.26	0,00	0,00		0,00
3184	Kandavas iela 41A lit.45	0,00	0,00		0,00
3185	Kaņiera iela 8	16,21	18,35		-2,14
3186	Kaņiera iela 10	13,40	15,84		-2,44
3187	Kaņiera iela 10a	1,02	1,16		-0,14
3188	Kaņiera iela 12	25,48	28,74		-3,26
3189	Kaņiera iela 13	4,41	5,60		-1,19
3190	Kaņiera iela 14	24,94	27,23		-2,29
3191	Kaņiera iela 15	0,54	0,85		-0,31
3192	Kaņiera iela 16	22,51	26,30		-3,79
3193	Kaņiera iela 17	0,52	0,83		-0,31
3194	Kaņiera iela 18	24,19	27,74		-3,55

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3195	Kapseļu iela 4 k.2	10,09	11,85		-1,76
3196	Kapseļu iela 4a	0,00	0,00		0,00
3197	Kapseļu iela 4d	3,82	4,73		-0,91
3198	Kapseļu iela 7	13,77	14,88		-1,11
3199	Kapseļu iela 7A	6,64	7,40		-0,76
3200	Kareivju iela 3	2,54	3,37		-0,83
3201	Kartupeļu iela 2	1,41	1,60		-0,19
3202	Kartupeļu iela 19	14,65	16,31		-1,66
3203	Kartupeļu iela 29	0,00	0,00		0,00
3204	Kartupeļu iela 31	0,00	0,00		0,00
3205	Kartupeļu iela 48	0,00	0,00		0,00
3206	Kartupeļu iela 48a	0,00	0,00		0,00
3207	Kartupeļu iela 50	0,00	0,00		0,00
3208	Kartupeļu iela 50a	0,00	0,00		0,00
3209	Kartupeļu iela 52	0,00	0,00		0,00
3210	Kartupeļu iela 52a	0,00	0,00		0,00
3211	Kartupeļu iela 54	0,00	0,00		0,00
3212	Kartupeļu iela 56	0,00	0,00		0,00
3213	Kastrānes iela 1 k.1	13,22	13,67		-0,45
3214	Kastrānes iela 2	13,55	14,41		-0,86
3215	Kastrānes iela 2a	3,46	3,40		0,06
3216	Kastrānes iela 3A	0,48	0,53		-0,05
3217	Kastrānes iela 4a	4,99	4,73		0,26
3218	Kastrānes iela 5a	0,86	0,86		0,00
3219	Kastrānes iela 7	0,00	0,00		0,00
3220	Kastrānes iela 14	11,81	15,42		-3,61

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3221	Kastrānes iela 14 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3222	Kastrānes iela 16	1,12	1,33		-0,21
3223	Katlakalna iela 6	0,00	0,00		0,00
3224	Katlakalna iela 6D (A ēka)	0,76	0,00		0,76
3225	Katlakalna iela 6D (B ēka)	0,31	0,00		0,31
3226	Katlakalna iela 6D (C ēka)	0,38	0,00		0,38
3227	Katoļu iela 9 - 601	4,87	5,22		-0,35
3228	Katoļu iela 19	4,22	3,98		0,24
3229	Katoļu iela 29	10,84	11,43		-0,59
3230	Katoļu iela 31	8,36	8,59		-0,23
3231	Katoļu iela 35A	4,83	4,87		-0,04
3232	Katoļu iela 57	2,79	3,18		-0,39
3233	Katrīnas dambis 5	8,90	8,97		-0,07
3234	Katrīnas dambis 10	2,45	3,16		-0,71
3235	Katrīnas dambis 16a	3,12	3,42		-0,30
3236	Katrīnas dambis 17	5,77	5,59		0,18
3237	Katrīnas dambis 20	0,54	3,52		-2,98
3238	Katrīnas dambis 20 k.1	6,98	5,78		1,20
3239	Katrīnas dambis 20 k.2	5,33	6,41		-1,08
3240	Katrīnas dambis 21	12,10	13,38		-1,28
3241	Katrīnas dambis 22	5,24	7,37		-2,13
3242	Katrīnas dambis 22b	1,74	1,92		-0,18
3243	Katrīnas dambis 22c	4,32	4,54		-0,22
3244	Katrīnas dambis 22d	3,44	4,62		-1,18
3245	Katrīnas dambis 24	0,00	0,00		0,00
3246	Katrīnas dambis 24 k.1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3247	Katrīnas dambis 24 k.2	0,00	0,00		0,00
3248	Katrīnas dambis 24 k.3	0,00	0,00		0,00
3249	Katrīnas dambis 24a	7,12	7,29		-0,17
3250	Katrīnas dambis 24b	6,48	7,45		-0,97
3251	Katrīnas dambis 26	0,00	0,00		0,00
3252	Katrīnas dambis 26 k-1	9,40	10,08		-0,68
3253	Katrīnas dambis 26 k-3	7,63	8,68		-1,05
3254	Katrīnas dambis 27	14,46	16,53		-2,07
3255	Katrīnas iela 2	0,00	0,00		0,00
3256	Katrīnas iela 2a	0,00	0,00		0,00
3257	Katrīnas iela 3	5,78	6,53		-0,75
3258	Katrīnas iela 4	4,82	2,12		2,70
3259	Katrīnas iela 5	0,00	0,00		0,00
3260	Katrīnas iela 5A	1,12	3,56		-2,44
3261	Katrīnas iela 7	0,00	0,00		0,00
3262	Kauguru iela 6	1,65	1,98		-0,33
3263	Kaukāza iela 1	9,60	11,20		-1,60
3264	Kāvu iela 1	10,25	9,95		0,30
3265	Kāvu iela 2	14,80	17,50		-2,70
3266	Kāvu iela 4	12,22	12,68		-0,46
3267	Kāvu iela 5	1,32	2,08		-0,76
3268	Kāvu iela 5a	1,56	1,92		-0,36
3269	Kāvu iela 8	15,15	14,33		0,82
3270	Kāvu iela 10	18,79	18,70		0,09
3271	Kāvu iela 12	12,05	11,79		0,26
3272	Kazarmu iela 1a	1,46	1,90		-0,44

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3273	Kazarmu iela 2	3,14	3,29		-0,15
3274	Kazarmu iela 4	3,82	4,71		-0,89
3275	Kazarmu iela 6	4,22	4,60		-0,38
3276	Kazarmu iela 8	1,11	1,19		-0,08
3277	Kazarmu iela 10	3,23	3,79		-0,56
3278	Keramikas iela 2	21,01	27,01		-6,00
3279	Keramikas iela 2a	0,31	0,42		-0,11
3280	Keramikas iela 4	3,65	4,66		-1,01
3281	Keramikas iela 6	5,42	5,99		-0,57
3282	Keramikas iela 8	8,06	9,43		-1,37
3283	Kleistu iela 2	19,35	20,90		-1,55
3284	Kleistu iela 4	16,46	18,07		-1,61
3285	Kleistu iela 5	2,33	2,34		-0,01
3286	Kleistu iela 6	19,51	21,61		-2,10
3287	Kleistu iela 8	12,00	13,29		-1,29
3288	Kleistu iela 9	2,92	3,07		-0,15
3289	Kleistu iela 10	24,28	27,66		-3,38
3290	Kleistu iela 11	21,72	25,57		-3,85
3291	Kleistu iela 11 k.1	15,28	16,53		-1,25
3292	Kleistu iela 11 k.1(2)	22,54	23,36		-0,82
3293	Kleistu iela 14	4,08	4,47		-0,39
3294	Kleistu iela 15	34,78	39,57		-4,79
3295	Kleistu iela 17	21,03	23,69		-2,66
3296	Kleistu iela 18	29,30	33,94		-4,64
3297	Kleistu iela 19	27,72	30,90		-3,18
3298	Kleistu iela 21	32,95	39,64		-6,69

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3299	Kleistu iela 24	3,45	2,54		0,91
3300	Kleistu iela 27	0,00	0,00		0,00
3301	Kleistu iela 28 1.ēka	3,36	3,50		-0,14
3302	Kleistu iela 28 2.ēka	2,86	3,02		-0,16
3303	Kleistu iela 28 3.ēka	6,04	7,75		-1,71
3304	Kleistu iela 28 4.ēka	3,20	3,32		-0,12
3305	Kleistu iela 29 1.ēka	1,63	2,08		-0,45
3306	Kleistu iela 29 2.ēka	0,51	0,69		-0,18
3307	Klijānu iela 3	0,00	0,00		0,00
3308	Klijānu iela 5	0,00	0,00		0,00
3309	Klijānu iela 7 1.ēka	0,83	0,98		-0,15
3310	Klijānu iela 7 2.ēka	0,39	0,41		-0,02
3311	Klijānu iela 7 3.ēka	0,81	0,85		-0,04
3312	Klijānu iela 17	1,82	1,82		0,00
3313	Klijānu iela 23	0,00	0,00		0,00
3314	Klīveru iela 1	4,80	4,66		0,14
3315	Klīveru iela 1A	0,54	0,64		-0,10
3316	Klostera iela 2	0,00	0,00		0,00
3317	Klostera iela 4	0,00	0,00		0,00
3318	Klostera iela 5	0,65	0,77		-0,12
3319	Klostera iela 9/11	0,70	0,63		0,07
3320	Klūgu iela 3c	1,15	1,30		-0,15
3321	Klusā iela 7	7,38	8,46		-1,08
3322	Klusā iela 9	2,78	3,04		-0,26
3323	Klusā iela 9A	1,35	1,32		0,03
3324	Klusā iela 12	7,40	10,10		-2,70

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3325	Klusā iela 18, 20 (1)	24,95	26,92		-1,97
3326	Klusā iela 18, 20 (2)	0,00	0,00		0,00
3327	Kojusalas iela 17	16,52	17,64		-1,12
3328	Kojusalas iela 19	14,47	15,46		-0,99
3329	Kojusalas iela 21	20,06	21,75		-1,69
3330	Kokles iela 12A	0,53	0,52		0,01
3331	Kokles iela 12B	0,74	1,15		-0,41
3332	Kokneses prospekts 4 k-1	17,02	18,97		-1,95
3333	Koku iela 10	15,80	19,46		-3,66
3334	Koku iela 13	2,01	2,03		-0,02
3335	Koku iela 15	0,00	0,00		0,00
3336	Kolkasraga iela 3	2,27	3,12		-0,85
3337	Kolkasraga iela 16	7,02	7,58		-0,56
3338	Kolkasraga iela 18	2,35	2,58		-0,23
3339	Kooperatīva iela 3a	22,71	25,87		-3,16
3340	Kooperatīva iela 4a	17,59	19,97		-2,38
3341	Kooperatīva iela 6a	10,96	11,81		-0,85
3342	Kooperatīva iela 38	16,30	17,08		-0,78
3343	Krāmu iela 2	5,28	5,90		-0,62
3344	Krāmu iela 3	1,60	1,25		0,35
3345	Krāmu iela 4	0,00	0,00		0,00
3346	Krāslavas iela 1	4,55	5,33		-0,78
3347	Krāslavas iela 12	3,55	3,73		-0,18
3348	Krāslavas iela 14	3,93	3,78		0,15
3349	Krasta iela 36	4,08	5,98		-1,90
3350	Krasta iela 84	1,37	2,11		-0,74

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3351	Krasta iela 86	2,20	2,36		-0,16
3352	Kreimeņu iela 2	12,98	13,57		-0,59
3353	Kreimeņu iela 3	20,26	22,13		-1,87
3354	Kreimeņu iela 4	12,02	14,49		-2,47
3355	Kreimeņu iela 4a	1,23	0,77		0,46
3356	Kreimeņu iela 5	7,03	7,75		-0,72
3357	Kreimeņu iela 5A	23,44	25,37		-1,93
3358	Kreimeņu iela 6	11,54	12,93		-1,39
3359	Krīdenēra dambis 9	0,71	0,51		0,20
3360	Krimuldas iela 2	0,00	0,00		0,00
3361	Kristapa iela 8,8A,8B	12,16	14,34		-2,18
3362	Kristapa iela 10	4,97	6,58		-1,61
3363	Kristapa iela 12	6,14	7,48		-1,34
3364	Kristapa iela 14	1,76	2,08		-0,32
3365	Kristapa iela 16	3,45	6,14		-2,69
3366	Kristapa iela 16A	4,26	5,06		-0,80
3367	Kristapa iela 16B	4,61	4,85		-0,24
3368	Kristapa iela 16C	3,67	4,10		-0,43
3369	Kristapa iela 18	5,21	6,11		-0,90
3370	Kristapa iela 20	5,44	6,45		-1,01
3371	Kristapa iela 22	6,24	6,77		-0,53
3372	Kristapa iela 23	13,65	12,98		0,67
3373	Kristapa iela 24	9,04	10,68		-1,64
3374	Kristapa iela 26	6,80	8,66		-1,86
3375	Kristapa iela 39	1,74	1,90		-0,16
3376	Krīvu iela 1	0,94	1,03		-0,09

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3377	Krīvu iela 3	1,33	1,21		0,12
3378	Krīvu iela 5	1,47	1,85		-0,38
3379	Krīvu iela 11 (1.s/m)	0,00	0,00		0,00
3380	Krīvu iela 11 (2.s/m)	0,00	0,00		0,00
3381	Krogus iela 1	35,54	35,43		0,11
3382	Kronvalda bulvāris 1	0,00	0,00		0,00
3383	Kronvalda bulvāris 1A	0,90	2,05		-1,15
3384	Kronvalda bulvāris 2	4,00	3,85		0,15
3385	Kronvalda bulvāris 3 1.ēka	0,00	0,50		-0,50
3386	Kronvalda bulvāris 3 2.ēka	2,26	12,59		-10,33
3387	Kronvalda bulvāris 3A	2,77	3,37		-0,60
3388	Kronvalda bulvāris 4	0,00	0,00		0,00
3389	Kronvalda bulvāris 7A	0,00	0,00		0,00
3390	Kronvalda bulvāris 7B	0,19	0,17		0,02
3391	Kronvalda bulvāris 8	1,24	1,10		0,14
3392	Kronvalda bulvāris 9	4,52	3,70		0,82
3393	Kronvalda bulvāris 10 k-1	1,93	1,94		-0,01
3394	Kronvalda bulvāris 10 k-2	1,64	1,76		-0,12
3395	Kroņu iela 23B	0,00	0,00		0,00
3396	Kroņu iela 23c	0,00	0,00		0,00
3397	Kroņu iela 28	0,89	1,14		-0,25
3398	Krustabaznīcas iela 9 (sp.zāle)	0,01	0,00		0,01
3399	Krustabaznīcas iela 9 (tenis.)	0,00	0,00		0,00
3400	Krustabaznīcas iela 9 (viesn.)	11,27	11,64		-0,37
3401	Krustabaznīcas iela 9 k-6	3,80	16,40		-12,60
3402	Krustabaznīcas iela 11	0,00	0,66		-0,66

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3403	Krustabaznīcas iela 11 (AB)	0,24	0,23		0,01
3404	Krustabaznīcas iela 11 (ēdn.8)	6,62	8,55		-1,93
3405	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.10)	0,00	0,00		0,00
3406	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.4)	3,04	3,92		-0,88
3407	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.5)	1,09	1,77		-0,68
3408	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.6)	11,17	14,42		-3,25
3409	Krustabaznīcas iela 11 (nol.12)	0,00	0,00		0,00
3410	Krustabaznīcas iela 11 (nol.15)	0,00	0,00		0,00
3411	Krustabaznīcas iela 11 11.ēka	0,00	0,00		0,00
3412	Krustabaznīcas iela 11(štābs)	0,00	0,00		0,00
3413	Krustabaznīcas iela 12A	0,00	0,00		0,00
3414	Krustabaznīcas iela 12b	0,00	0,00		0,00
3415	Krustabaznīcas iela 15	0,00	0,00		0,00
3416	Krustabaznīcas iela 15 (2)	0,00	0,00		0,00
3417	Krustpils iela 4	0,00	0,00		0,00
3418	Krustpils iela 10	2,48	3,50		-1,02
3419	Krustpils iela 15	7,02	4,90		2,12
3420	Krustpils iela 15A	0,31	2,43		-2,12
3421	Krustpils iela 17	2,90	3,20		-0,30
3422	Krustpils iela 20 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3423	Krustpils iela 20 2.ēka	8,24	6,81		1,43
3424	Krustpils iela 38a	0,00	0,00		0,00
3425	Krustpils iela 38B	0,24	0,66		-0,42
3426	Krustpils iela 54 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3427	Krustpils iela 54 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3428	Krustpils iela 60	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3429	Krustpils iela 62	0,00	0,00		0,00
3430	Krustpils iela 62A	0,00	0,00		0,00
3431	Krustpils iela 66	0,00	0,00		0,00
3432	Krustpils iela 71a	0,00	0,00		0,00
3433	Krustpils iela 73	0,98	1,21		-0,23
3434	Krustpils iela 73 k-2	2,18	2,07		0,11
3435	Krustpils iela 73 k.1	0,76	0,95		-0,19
3436	Krustpils iela 73 k.3	0,00	0,00		0,00
3437	Krustpils iela 73 k.4	0,00	0,00		0,00
3438	Krustpils iela 75	1,44	1,89		-0,45
3439	Krustpils iela 75 k.1	0,79	1,09		-0,30
3440	Krustpils iela 75 k.2	1,93	2,38		-0,45
3441	Krustpils iela 75 k.3	0,66	0,79		-0,13
3442	Krustpils iela 75 k.4	0,81	0,96		-0,15
3443	Krustpils iela 75 k.5	0,00	0,00		0,00
3444	Krustpils iela 75 k.7	0,75	0,81		-0,06
3445	Krustpils iela 77 k.1	1,73	2,25		-0,52
3446	Krustpils iela 77 k.2	0,84	0,82		0,02
3447	Krustpils iela 77 k.3	0,68	1,24		-0,56
3448	Krustpils iela 93	0,00	0,00		0,00
3449	Krustpils iela 119	0,00	0,00		0,00
3450	Krustpils iela 119 k.1	0,00	0,00		0,00
3451	Krustpils iela 119 k.2	0,00	0,00		0,00
3452	Krūzes iela 27	0,00	0,00		0,00
3453	Krūzes iela 29	1,39	1,37		0,02
3454	Krūzes iela 47 A 2.ēka	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3455	Krūzes iela 47 A 3.ēka	0,00	0,00		0,00
3456	Krūzes iela 47 A 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3457	Kūdras iela 4	11,16	12,87		-1,71
3458	Kūdras iela 6	11,95	14,36		-2,41
3459	Kūdras iela 7	12,85	14,77		-1,92
3460	Kūdras iela 8	0,00	0,00		0,00
3461	Kūdras iela 8a	1,24	1,38		-0,14
3462	Kuģu iela 11	0,00	0,00		0,00
3463	Kuģu iela 22	15,42	17,61		-2,19
3464	Kuģu iela 24	0,00	0,00		0,00
3465	Kuģu iela 26	17,11	18,31		-1,20
3466	Kuģu iela 26A	0,00	0,00		0,00
3467	Kuģu iela 28	12,75	0,00		12,75
3468	Kukšu iela 4	0,82	1,05		-0,23
3469	Kukšu iela 5	0,11	1,31		-1,20
3470	Kuldīgas iela 9A, 9C	0,00	0,00		0,00
3471	Kuldīgas iela 13a	10,33	12,36		-2,03
3472	Kuldīgas iela 15	17,90	21,30		-3,40
3473	Kuldīgas iela 37A	6,34	8,07		-1,73
3474	Kuldīgas iela 39	8,71	10,10		-1,39
3475	Kuldīgas iela 39a	0,00	0,00		0,00
3476	Kuldīgas iela 41A	14,58	14,76		-0,18
3477	Kuldīgas iela 46	14,91	16,11		-1,20
3478	Kuldīgas iela 50	1,03	0,00		1,03
3479	Kungu iela 1	2,78	3,01		-0,23
3480	Kungu iela 3	0,49	0,58		-0,09

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3481	Kungu iela 8	2,47	2,39		0,08
3482	Kungu iela 25	16,10	14,30		1,80
3483	Kungu iela 34	0,00	1,63		-1,63
3484	Kupravas iela 41	12,82	14,05		-1,23
3485	Kupriču iela 1A	0,00	0,00		0,00
3486	Kupriču iela 1C	0,00	0,00		0,00
3487	Kurbada iela 5	3,85	3,85		0,00
3488	Kurmju iela 7 k.1	1,79	2,15		-0,36
3489	Kurmju iela 7 k.2	0,98	1,01		-0,03
3490	Kurmju iela 7 k.3	0,00	0,00		0,00
3491	Kurmju iela 7 k.4	1,23	1,29		-0,06
3492	Kuršu iela 25	3,30	3,57		-0,27
3493	Kuršu iela 25a	2,94	3,00		-0,06
3494	Kurzemes prospekts 1A	17,50	11,25		6,25
3495	Kurzemes prospekts 2	23,08	26,34		-3,26
3496	Kurzemes prospekts 3	3,63	0,00		3,63
3497	Kurzemes prospekts 3 G	0,00	0,00		0,00
3498	Kurzemes prospekts 3 k-1	0,00	0,00		0,00
3499	Kurzemes prospekts 4	9,39	9,41		-0,02
3500	Kurzemes prospekts 6	28,71	34,02		-5,31
3501	Kurzemes prospekts 10	12,66	13,24		-0,58
3502	Kurzemes prospekts 12	11,49	13,24		-1,75
3503	Kurzemes prospekts 14	6,29	7,67		-1,38
3504	Kurzemes prospekts 15	0,00	0,00		0,00
3505	Kurzemes prospekts 15b	0,00	0,00		0,00
3506	Kurzemes prospekts 16	19,54	21,79		-2,25

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3507	Kurzemes prospekts 17 k.1	1,85	2,00		-0,15
3508	Kurzemes prospekts 17 k.2	0,64	0,65		-0,01
3509	Kurzemes prospekts 17 k.3	0,00	0,00		0,00
3510	Kurzemes prospekts 17 k.4	0,00	0,00		0,00
3511	Kurzemes prospekts 18	12,03	12,96		-0,93
3512	Kurzemes prospekts 20	14,64	14,17		0,47
3513	Kurzemes prospekts 22	8,05	7,46		0,59
3514	Kurzemes prospekts 24	18,63	19,16		-0,53
3515	Kurzemes prospekts 26	12,61	14,61		-2,00
3516	Kurzemes prospekts 28	18,14	17,99		0,15
3517	Kurzemes prospekts 30	17,15	17,88		-0,73
3518	Kurzemes prospekts 32	15,32	14,23		1,09
3519	Kurzemes prospekts 34	24,09	26,25		-2,16
3520	Kurzemes prospekts 36	12,34	11,74		0,60
3521	Kurzemes prospekts 38	16,82	17,28		-0,46
3522	Kurzemes prospekts 40	17,27	15,45		1,82
3523	Kurzemes prospekts 42	18,41	19,68		-1,27
3524	Kurzemes prospekts 44	16,86	17,41		-0,55
3525	Kurzemes prospekts 46	16,35	28,22		-11,87
3526	Kurzemes prospekts 48	16,14	17,84		-1,70
3527	Kurzemes prospekts 50	11,86	13,35		-1,49
3528	Kurzemes prospekts 52	21,97	24,74		-2,77
3529	Kurzemes prospekts 54	16,56	18,08		-1,52
3530	Kurzemes prospekts 56	21,55	23,67		-2,12
3531	Kurzemes prospekts 58	22,05	23,80		-1,75
3532	Kurzemes prospekts 60	12,20	12,57		-0,37

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3533	Kurzemes prospekts 62	19,07	21,43		-2,36
3534	Kurzemes prospekts 68	12,22	13,49		-1,27
3535	Kurzemes prospekts 70	11,55	14,13		-2,58
3536	Kurzemes prospekts 72	10,90	12,35		-1,45
3537	Kurzemes prospekts 74	12,61	15,45		-2,84
3538	Kurzemes prospekts 76	13,14	13,47		-0,33
3539	Kurzemes prospekts 78	14,11	16,29		-2,18
3540	Kurzemes prospekts 80	22,78	25,20		-2,42
3541	Kurzemes prospekts 82	20,80	22,07		-1,27
3542	Kurzemes prospekts 84	32,17	35,30		-3,13
3543	Kurzemes prospekts 86	36,89	41,75		-4,86
3544	Kurzemes prospekts 86C	4,51	4,38		0,13
3545	Kurzemes prospekts 88	24,74	27,90		-3,16
3546	Kurzemes prospekts 90	14,97	16,15		-1,18
3547	Kurzemes prospekts 92	10,87	14,70		-3,83
3548	Kurzemes prospekts 94	39,13	47,64		-8,51
3549	Kurzemes prospekts 96	14,86	15,36		-0,50
3550	Kurzemes prospekts 98	29,06	31,27		-2,21
3551	Kurzemes prospekts 100	28,84	32,42		-3,58
3552	Kurzemes prospekts 102	15,13	18,48		-3,35
3553	Kurzemes prospekts 104	17,75	18,97		-1,22
3554	Kurzemes prospekts 104A	25,07	26,85		-1,78
3555	Kurzemes prospekts 106	24,62	31,62		-7,00
3556	Kurzemes prospekts 108	19,79	21,76		-1,97
3557	Kurzemes prospekts 108A	13,88	13,94		-0,06
3558	Kurzemes prospekts 110	28,26	27,66		0,60

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3559	Kurzemes prospekts 112	18,63	20,40		-1,77
3560	Kurzemes prospekts 116	13,20	14,85		-1,65
3561	Kurzemes prospekts 118	18,35	19,62		-1,27
3562	Kurzemes prospekts 120	17,49	18,42		-0,93
3563	Kurzemes prospekts 122	29,50	30,73		-1,23
3564	Kurzemes prospekts 124	29,51	30,71		-1,20
3565	Kurzemes prospekts 126	24,71	31,05		-6,34
3566	Kurzemes prospekts 128	26,21	30,43		-4,22
3567	Kurzemes prospekts 130	24,71	28,76		-4,05
3568	Kurzemes prospekts 132	7,84	5,23		2,61
3569	Kurzemes prospekts 134	17,99	19,14		-1,15
3570	Kurzemes prospekts 136	12,02	13,70		-1,68
3571	Kurzemes prospekts 137	1,37	1,97		-0,60
3572	Kurzemes prospekts 138	33,48	38,48		-5,00
3573	Kurzemes prospekts 140	24,96	31,31		-6,35
3574	Kurzemes prospekts 141	2,74	2,99		-0,25
3575	Kurzemes prospekts 142	29,41	28,75		0,66
3576	Kurzemes prospekts 148	35,22	35,38		-0,16
3577	Kurzemes prospekts 152	26,64	29,09		-2,45
3578	Kurzemes prospekts 154	28,36	30,62		-2,26
3579	Kurzemes prospekts 156	27,00	27,67		-0,67
3580	Kurzemes prospekts 158	3,42	4,29		-0,87
3581	Kurzemes prospekts 160a	0,00	0,00		0,00
3582	Kurzemes prospekts 164	33,40	38,00		-4,60
3583	Kvarca iela 2	0,00	0,00		0,00
3584	Kvarca iela 4	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3585	Kvarca iela 6	0,00	0,00		0,00
3586	Kvarca iela 8	0,00	0,00		0,00
3587	Kvēles iela 9	2,11	2,33		-0,22
3588	Kvēles iela 11	0,00	0,00		0,00
3589	Kvēles iela 15 k.14	13,66	15,61		-1,95
3590	Kvēles iela 15 k.15	16,41	17,55		-1,14
3591	Kvēles iela 15 k.18	0,00	0,00		0,00
3592	Kvēles iela 17	0,00	0,00		0,00
3593	Kvēles iela 21	8,77	8,88		-0,11
3594	Kvēles iela 23	8,79	10,23		-1,44
3595	Kvēles iela 24	21,49	24,83		-3,34
3596	Kvēles iela 25	7,08	8,16		-1,08
3597	Kvēles iela 27	12,03	12,10		-0,07
3598	Kvēles iela 29	16,65	18,04		-1,39
3599	Kvēles iela 31	15,25	17,02		-1,77
3600	Kvēles iela 33	10,54	12,16		-1,62
3601	Kvēles iela 35	13,13	15,43		-2,30
3602	Kvēles iela 37	11,42	11,56		-0,14
3603	Kvēles iela 39	8,20	9,14		-0,94
3604	Kvēles iela 41	0,00	0,00		0,00
3605	Kvēles iela 64	1,82	2,51		-0,69
3606	Ķeguma iela 31	0,00	0,00		0,00
3607	Ķeguma iela 43	14,49	14,65		-0,16
3608	Ķeguma iela 45	13,93	17,70		-3,77
3609	Ķeguma iela 50(1)	0,00	3,65		-3,65
3610	Ķeguma iela 50(2)	6,91	8,30		-1,39

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3611	Ķeguma iela 52 k-1	9,31	11,21		-1,90
3612	Ķeguma iela 52 k.2	11,54	12,87		-1,33
3613	Ķeguma iela 54	9,04	11,57		-2,53
3614	Ķeguma iela 60	17,50	15,99		1,51
3615	Ķeguma iela 66	1,19	1,20		-0,01
3616	Ķekavas iela 3a	1,35	1,51		-0,16
3617	Ķekavas iela 5	14,77	16,31		-1,54
3618	Ķekavas iela 8	2,01	2,17		-0,16
3619	Ķekavas iela 10	4,99	5,52		-0,53
3620	Ķekavas iela 12	10,98	12,33		-1,35
3621	Ķekavas iela 14	0,00	0,00		0,00
3622	Ķekavas iela 16	0,00	0,00		0,00
3623	Ķengaraga iela 1	0,00	0,00		0,00
3624	Ķengaraga iela 3	0,50	0,41		0,09
3625	Ķengaraga iela 3 k-1	6,92	7,78		-0,86
3626	Ķengaraga iela 5	16,71	18,89		-2,18
3627	Ķengaraga iela 6C	7,95	8,30		-0,35
3628	Ķengaraga iela 6D	1,15	1,73		-0,58
3629	Ķengaraga iela 7	15,37	19,37		-4,00
3630	Ķengaraga iela 8	5,60	2,47		3,13
3631	Ķengaraga iela 9	31,68	35,92		-4,24
3632	Ķengaraga iela 10A	0,00	0,00		0,00
3633	Ķengaraga iela 10A (garaža)	0,00	0,00		0,00
3634	Ķīsezera iela 7A	1,28	1,11		0,17
3635	Ķīsezera iela 11A	12,72	11,67		1,05
3636	Ķīsezera iela 13 k.1	5,51	5,90		-0,39

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3637	Ķīsezera iela 13 k.2	9,56	9,68		-0,12
3638	Ķīsezera iela 15	1,06	1,39		-0,33
3639	Ķīsezera iela 17	1,34	1,54		-0,20
3640	Ķīsezera iela 27B, 27C	0,00	0,00		0,00
3641	Laboratorijas iela 14 k.1	6,29	7,50		-1,21
3642	Laboratorijas iela 14 k.2	6,13	6,93		-0,80
3643	Laboratorijas iela 14 k.3	4,89	5,63		-0,74
3644	Laboratorijas iela 15	1,05	1,19		-0,14
3645	Laboratorijas iela 19	2,47	2,31		0,16
3646	Laboratorijas iela 19A	3,07	3,13		-0,06
3647	Laboratorijas iela 21 k-1	1,24	1,39		-0,15
3648	Laboratorijas iela 24	0,00	0,00		0,00
3649	Laboratorijas iela 25	2,98	3,09		-0,11
3650	Lāčplēša iela 1	3,23	2,96		0,27
3651	Lāčplēša iela 3	0,49	0,61		-0,12
3652	Lāčplēša iela 4	3,26	3,30		-0,04
3653	Lāčplēša iela 7	3,81	4,77		-0,96
3654	Lāčplēša iela 9	2,38	2,57		-0,19
3655	Lāčplēša iela 11/13	6,61	6,14		0,47
3656	Lāčplēša iela 11/13 (jaunbūve)	0,00	0,00		0,00
3657	Lāčplēša iela 16	1,90	1,97		-0,07
3658	Lāčplēša iela 17 k.1	1,37	1,14		0,23
3659	Lāčplēša iela 17 k.2	3,70	2,89		0,81
3660	Lāčplēša iela 18	7,82	5,56		2,26
3661	Lāčplēša iela 21	0,00	0,00		0,00
3662	Lāčplēša iela 22	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3663	Lāčplēša iela 23	1,54	1,01		0,53
3664	Lāčplēša iela 24	1,19	1,74		-0,55
3665	Lāčplēša iela 25	0,00	2,21		-2,21
3666	Lāčplēša iela 26	6,26	6,02		0,24
3667	Lāčplēša iela 27 k.1	4,36	2,70		1,66
3668	Lāčplēša iela 28	0,00	0,00		0,00
3669	Lāčplēša iela 29 k.1	1,52	1,48		0,04
3670	Lāčplēša iela 29 k.2	0,45	0,44		0,01
3671	Lāčplēša iela 29 k.3	3,69	3,71		-0,02
3672	Lāčplēša iela 35	5,47	5,34		0,13
3673	Lāčplēša iela 36 k.1	0,00	0,00		0,00
3674	Lāčplēša iela 37	0,00	0,00		0,00
3675	Lāčplēša iela 38	3,86	6,45		-2,59
3676	Lāčplēša iela 41 k.1	0,00	0,00		0,00
3677	Lāčplēša iela 42 k.1	0,00	0,00		0,00
3678	Lāčplēša iela 43/45 k.2	3,88	4,41		-0,53
3679	Lāčplēša iela 47	0,00	0,00		0,00
3680	Lāčplēša iela 48	1,23	0,00		1,23
3681	Lāčplēša iela 51	0,02	0,87		-0,85
3682	Lāčplēša iela 52	5,66	8,07		-2,41
3683	Lāčplēša iela 52A, 52B	0,92	1,08		-0,16
3684	Lāčplēša iela 53	12,82	9,32		3,50
3685	Lāčplēša iela 54	9,47	12,94		-3,47
3686	Lāčplēša iela 54A	6,65	5,73		0,92
3687	Lāčplēša iela 56	0,00	0,00		0,00
3688	Lāčplēša iela 56A	3,00	4,41		-1,41

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3689	Lāčplēša iela 59	5,87	6,35		-0,48
3690	Lāčplēša iela 60	0,00	0,00		0,00
3691	Lāčplēša iela 61	0,00	0,00		0,00
3692	Lāčplēša iela 62	0,00	0,00		0,00
3693	Lāčplēša iela 67	0,00	0,00		0,00
3694	Lāčplēša iela 70	2,18	2,99		-0,81
3695	Lāčplēša iela 70A	2,97	3,31		-0,34
3696	Lāčplēša iela 70b	0,00	0,00		0,00
3697	Lāčplēša iela 71	1,71	1,67		0,04
3698	Lāčplēša iela 73	0,00	0,00		0,00
3699	Lāčplēša iela 75	0,00	0,00		0,00
3700	Lāčplēša iela 75A	0,79	1,01		-0,22
3701	Lāčplēša iela 77	1,87	2,26		-0,39
3702	Lāčplēša iela 87 lit.1	0,00	0,00		0,00
3703	Lāčplēša iela 101	0,00	0,00		0,00
3704	Lāčplēša iela 118	2,38	2,79		-0,41
3705	Lāčplēša iela 120	1,55	1,88		-0,33
3706	Lāčplēša iela 141	1,37	1,60		-0,23
3707	Lāču iela 2	9,64	10,50		-0,86
3708	Lāču iela 5	6,28	6,45		-0,17
3709	Lāču iela 11	4,59	5,26		-0,67
3710	Laimdotas iela 2a	17,52	13,10		4,42
3711	Laimdotas iela 45	4,82	5,75		-0,93
3712	Laimdotas iela 57	5,88	5,98		-0,10
3713	Laimdotas iela 61	9,74	11,20		-1,46
3714	Laiņu iela 1	0,67	0,59		0,08

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3715	Laipu iela 2/4	1,31	1,10		0,21
3716	Laipu iela 5	0,59	0,59		0,00
3717	Laipu iela 6	0,79	0,61		0,18
3718	Laipu iela 8	1,46	1,56		-0,10
3719	Laipu iela 8 B	0,00	0,00		0,00
3720	Laktas iela 8 (lit.12)	0,76	0,36		0,40
3721	Laktas iela 8 (lit.21)	3,17	2,55		0,62
3722	Lāpstu iela 15	21,93	22,39		-0,46
3723	Lapu iela 15	0,00	1,13		-1,13
3724	Latgales iela 1	11,36	12,08		-0,72
3725	Latgales iela 15	0,00	0,00		0,00
3726	Lauku iela 1A	0,00	0,00		0,00
3727	Lauku iela 2B	1,88	1,78		0,10
3728	Lauku iela 3	3,15	2,68		0,47
3729	Lauku iela 3A	3,87	4,46		-0,59
3730	Lauku iela 5	0,00	0,00		0,00
3731	Lauku iela 7	1,11	0,89		0,22
3732	Lauku iela 9	5,60	4,22		1,38
3733	Launkalnes iela 8	0,00	0,00		0,00
3734	Launkalnes iela 12	24,96	25,17		-0,21
3735	Lauvas iela 4	2,09	2,18		-0,09
3736	Lauvas iela 7	1,88	2,03		-0,15
3737	Lauvas iela 8	0,00	0,00		0,00
3738	Lauvas iela 9	0,00	0,00		0,00
3739	Lavīzes iela 2	0,07	0,10		-0,03
3740	Lavīzes iela 2A,2B	2,48	4,97		-2,49

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3741	Lēdmanes iela 1A	12,10	13,01		-0,91
3742	Lēdmanes iela 3	7,58	5,08		2,50
3743	Lēdurgas iela 5	0,00	0,00		0,00
3744	Lēdurgas iela 7	7,60	10,70		-3,10
3745	Lēdurgas iela 9	14,46	14,96		-0,50
3746	Lēdurgas iela 16	0,00	0,00		0,00
3747	Lēdurgas iela 18a	0,17	2,80		-2,63
3748	Lēdurgas iela 22	23,43	26,05		-2,62
3749	Lēdurgas iela 24	18,03	21,85		-3,82
3750	Lēdurgas iela 26	0,00	0,35		-0,35
3751	Ledus iela 2	22,04	25,52		-3,48
3752	Ledus iela 4	29,54	32,19		-2,65
3753	Lejas iela 14	7,49	7,84		-0,35
3754	Lemešu iela 1	0,00	0,00		0,00
3755	Lemešu iela 2a	1,52	1,55		-0,03
3756	Lemešu iela 3	6,48	8,11		-1,63
3757	Lemešu iela 3 k.1	8,92	9,35		-0,43
3758	Lemešu iela 5	13,21	15,45		-2,24
3759	Lemešu iela 7	23,74	24,45		-0,71
3760	Lemešu iela 9	22,53	24,86		-2,33
3761	Lemešu iela 11	18,72	19,69		-0,97
3762	Lemešu iela 13	12,61	17,25		-4,64
3763	Lemešu iela 15	16,07	17,60		-1,53
3764	Lemešu iela 17	15,03	16,65		-1,62
3765	Lemešu iela 19	17,43	18,42		-0,99
3766	Lemešu iela 20	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3767	Lenču iela 1	0,90	1,20		-0,30
3768	Lenču iela 2 k.1	4,65	4,97		-0,32
3769	Lenču iela 2 k.2	4,37	3,84		0,53
3770	Lēpju iela 1	0,00	0,00		0,00
3771	Lēpju iela 4 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3772	Lēpju iela 4 2.ēka	1,43	1,32		0,11
3773	Lēpju iela 4 3.ēka	0,12	0,07		0,05
3774	Lēpju iela 5	15,94	18,23		-2,29
3775	Lēpju iela 7	0,00	0,00		0,00
3776	Lēpju iela 9	17,58	18,05		-0,47
3777	Lēpju iela 11	20,32	22,28		-1,96
3778	Lēpju iela 13	18,73	19,41		-0,68
3779	Lēpju iela 15 k.1	12,02	11,96		0,06
3780	Lēpju iela 15 k.2	14,40	15,28		-0,88
3781	Lēpju iela 17	34,92	19,77		15,15
3782	Lidoņu iela 1	10,58	9,09		1,49
3783	Lidoņu iela 3	0,41	0,54		-0,13
3784	Lidoņu iela 3A	32,24	34,83		-2,59
3785	Lidoņu iela 5	17,28	17,17		0,11
3786	Lidoņu iela 6	0,00	0,00		0,00
3787	Lidoņu iela 7	18,14	20,41		-2,27
3788	Lidoņu iela 9	32,16	28,37		3,79
3789	Lidoņu iela 10A	2,72	0,00		2,72
3790	Lidoņu iela 11	17,46	18,87		-1,41
3791	Lidoņu iela 13	22,31	24,90		-2,59
3792	Lidoņu iela 15	19,40	20,99		-1,59

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3793	Lidoņu iela 17	12,41	12,78		-0,37
3794	Lidoņu iela 19	13,27	13,68		-0,41
3795	Lidoņu iela 20	11,67	10,48		1,19
3796	Lidoņu iela 21	12,56	14,27		-1,71
3797	Lidoņu iela 22	11,32	10,75		0,57
3798	Lidoņu iela 23	25,84	29,36		-3,52
3799	Lidoņu iela 23a	10,55	11,57		-1,02
3800	Lidoņu iela 24	10,49	11,67		-1,18
3801	Lidoņu iela 24a	0,00	0,79		-0,79
3802	Lidoņu iela 26	10,45	11,32		-0,87
3803	Lidoņu iela 27	1,79	0,00		1,79
3804	Lidoņu iela 27 k.2	0,00	0,00		0,00
3805	Lidoņu iela 28	0,00	0,00		0,00
3806	Lidoņu iela 30	16,57	18,47		-1,90
3807	Lidoņu iela 30A	0,00	0,00		0,00
3808	Līduma iela 2	22,07	23,49		-1,42
3809	Līduma iela 8	30,10	36,17		-6,07
3810	Lielā iela 59	54,88	62,93		-8,05
3811	Lielirbes iela 1	0,00	0,00		0,00
3812	Lielirbes iela 6	26,26	28,31		-2,05
3813	Lielirbes iela 6 (bibliot.)	0,00	0,00		0,00
3814	Lielirbes iela 11	16,70	18,70		-2,00
3815	Lielirbes iela 13	23,00	24,60		-1,60
3816	Lielirbes iela 17A	5,50	7,40		-1,90
3817	Lielupes iela 1 k.1	0,00	0,00		0,00
3818	Lielupes iela 1 k.11	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3819	Lielupes iela 1 k.12	0,00	0,00		0,00
3820	Lielupes iela 1 k.13	0,00	0,00		0,00
3821	Lielupes iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
3822	Lielupes iela 1 k.3	0,00	0,00		0,00
3823	Lielupes iela 1 k.4	0,00	0,00		0,00
3824	Lielupes iela 1 k.5	0,00	0,00		0,00
3825	Lielupes iela 1 k.6	0,00	0,00		0,00
3826	Lielupes iela 1 k.7	0,00	0,00		0,00
3827	Lielupes iela 1 k.8	0,00	0,00		0,00
3828	Lielupes iela 1 k.9	0,00	0,00		0,00
3829	Lielupes iela 13	2,10	2,01		0,09
3830	Lielupes iela 15a	0,00	0,00		0,00
3831	Lielupes iela 31	0,00	0,00		0,00
3832	Lielupes iela 44a	3,03	3,13		-0,10
3833	Lielupes iela 46	1,42	1,73		-0,31
3834	Lielupes iela 60	9,18	8,91		0,27
3835	Lielupes iela 62	8,80	8,72		0,08
3836	Lielupes iela 64	11,75	12,59		-0,84
3837	Lielupes iela 66	16,23	17,40		-1,17
3838	Lielupes iela 68	31,42	33,44		-2,02
3839	Lielvārdes iela 8a	0,00	0,01		-0,01
3840	Lielvārdes iela 24	0,00	0,00		0,00
3841	Lielvārdes iela 36/38	1,23	1,17		0,06
3842	Lielvārdes iela 36/38 (lab.korp.)	0,82	1,18		-0,36
3843	Lielvārdes iela 68	0,00	0,00		0,00
3844	Lielvārdes iela 101	16,64	19,74		-3,10

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3845	Lielvārdes iela 103	16,95	19,07		-2,12
3846	Lielvārdes iela 105	17,86	22,63		-4,77
3847	Lielvārdes iela 107	18,61	23,95		-5,34
3848	Lielvārdes iela 109	15,27	21,37		-6,10
3849	Lielvārdes iela 115	16,83	20,13		-3,30
3850	Lielvārdes iela 119	14,82	16,99		-2,17
3851	Lielvārdes iela 121	17,87	19,26		-1,39
3852	Lielvārdes iela 123	17,99	18,41		-0,42
3853	Lielvārdes iela 125	14,68	15,87		-1,19
3854	Lielvārdes iela 127	15,86	16,46		-0,60
3855	Lielvārdes iela 129	14,72	15,00		-0,28
3856	Lielvārdes iela 131	12,82	13,17		-0,35
3857	Lielvārdes iela 141	4,38	1,64		2,74
3858	Liepājas iela 2	12,98	11,20		1,78
3859	Liepājas iela 2 k-1	5,97	6,23		-0,26
3860	Liepājas iela 3	6,69	6,02		0,67
3861	Liepājas iela 3B	6,39	8,27		-1,88
3862	Liepājas iela 3D	0,00	0,00		0,00
3863	Liepājas iela 4	0,00	0,00		0,00
3864	Liepājas iela 34	10,67	11,52		-0,85
3865	Liepājas iela 36	0,00	0,00		0,00
3866	Liepājas iela 40 k.12	3,25	4,30		-1,05
3867	Liesmas iela 4	7,59	6,79		0,80
3868	Līksnas iela 24	0,00	0,00		0,00
3869	Līksnas iela 27	0,03	0,04		-0,01
3870	Lilastes iela 1	9,36	10,82		-1,46

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3871	Lilastes iela 3	0,00	0,00		0,00
3872	Lilastes iela 3A	0,00	0,00		0,00
3873	Lilastes iela 5	14,53	16,08		-1,55
3874	Lilastes iela 7	0,85	1,09		-0,24
3875	Lilijas iela 8	27,39	25,34		2,05
3876	Lilijas iela 9	12,18	11,16		1,02
3877	Lilijas iela 15 k.2	9,70	10,10		-0,40
3878	Lilijas iela 15a	10,53	14,88		-4,35
3879	Lilijas iela 17a	11,70	13,70		-2,00
3880	Lilijas iela 21	21,21	22,55		-1,34
3881	Lilijas iela 28	6,58	6,62		-0,04
3882	Limbažu iela 1 k.1	15,55	18,91		-3,36
3883	Limbažu iela 2	13,66	14,46		-0,80
3884	Limbažu iela 4 k.1	12,86	13,58		-0,72
3885	Limbažu iela 4 k.2	10,95	15,27		-4,32
3886	Limbažu iela 9	0,00	0,00		0,00
3887	Limbažu iela 11	0,00	0,00		0,00
3888	Linezera iela 3	25,06	27,22		-2,16
3889	Linezera iela 3 k-4	4,51	4,32		0,19
3890	Linezera iela 6	0,00	0,00		0,00
3891	Līvānu iela 1 k-3	2,12	2,06		0,06
3892	Līvānu iela 1 k-4	2,01	2,07		-0,06
3893	Līvānu iela 1 k-5	1,80	2,09		-0,29
3894	Līvānu iela 1 k-6	1,76	1,80		-0,04
3895	Līvānu iela 1 k-7	1,97	2,45		-0,48
3896	Līvānu iela 1 k.1	1,80	2,47		-0,67

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3897	Līvānu iela 1 k.2	1,87	2,19		-0,32
3898	Līvciena iela 9 k.1	17,16	18,33		-1,17
3899	Līvciena iela 9 k.2	15,10	16,84		-1,74
3900	Līvciena iela 10	16,24	18,42		-2,18
3901	Līvciena iela 43	0,00	0,00		0,00
3902	Līvciena iela 49	33,61	36,02		-2,41
3903	Līvciena iela 51	9,37	11,38		-2,01
3904	Līvciena iela 55	21,61	25,15		-3,54
3905	Līvciena iela 57	41,64	43,83		-2,19
3906	Lokomotīves iela 16	11,15	11,81		-0,66
3907	Lokomotīves iela 18	13,13	14,77		-1,64
3908	Lokomotīves iela 20	10,74	13,62		-2,88
3909	Lokomotīves iela 28	0,00	0,00		0,00
3910	Lokomotīves iela 30	1,84	1,93		-0,09
3911	Lokomotīves iela 32	0,00	0,00		0,00
3912	Lokomotīves iela 36	0,00	0,00		0,00
3913	Lokomotīves iela 38	0,86	0,85		0,01
3914	Lokomotīves iela 40	1,35	1,39		-0,04
3915	Lokomotīves iela 42	3,14	2,85		0,29
3916	Lokomotīves iela 44	27,06	28,85		-1,79
3917	Lokomotīves iela 46	32,56	37,16		-4,60
3918	Lokomotīves iela 46A	0,00	0,00		0,00
3919	Lokomotīves iela 48	26,27	30,44		-4,17
3920	Lokomotīves iela 48A	0,00	0,00		0,00
3921	Lokomotīves iela 50	35,97	32,70		3,27
3922	Lokomotīves iela 52	14,82	16,60		-1,78

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3923	Lokomotīves iela 54	15,28	16,41		-1,13
3924	Lokomotīves iela 56	27,35	30,53		-3,18
3925	Lokomotīves iela 58	17,97	18,68		-0,71
3926	Lokomotīves iela 60	17,63	20,63		-3,00
3927	Lokomotīves iela 62	29,31	32,74		-3,43
3928	Lokomotīves iela 64	27,61	30,15		-2,54
3929	Lokomotīves iela 70	15,53	18,50		-2,97
3930	Lokomotīves iela 70a	15,95	16,93		-0,98
3931	Lokomotīves iela 72	28,02	29,05		-1,03
3932	Lokomotīves iela 74	15,76	17,07		-1,31
3933	Lokomotīves iela 76	27,99	33,65		-5,66
3934	Lokomotīves iela 76a	0,95	1,10		-0,15
3935	Lokomotīves iela 78	20,58	24,81		-4,23
3936	Lokomotīves iela 80	28,04	33,10		-5,06
3937	Lokomotīves iela 82	24,11	28,94		-4,83
3938	Lokomotīves iela 84	15,78	17,35		-1,57
3939	Lokomotīves iela 86	29,40	35,03		-5,63
3940	Lokomotīves iela 88	19,54	24,16		-4,62
3941	Lokomotīves iela 90	29,74	38,86		-9,12
3942	Lokomotīves iela 92	21,40	22,21		-0,81
3943	Lokomotīves iela 94	13,09	14,12		-1,03
3944	Lokomotīves iela 96	28,10	30,99		-2,89
3945	Lokomotīves iela 96A	0,00	0,67		-0,67
3946	Lokomotīves iela 98	21,80	23,30		-1,50
3947	Lokomotīves iela 100 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3948	Lokomotīves iela 100 2.ēka	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3949	Lokomotīves iela 102	22,29	23,70		-1,41
3950	Lomonosova iela 1 k-10	0,00	0,00		0,00
3951	Lomonosova iela 1 k-3	3,42	3,57		-0,15
3952	Lomonosova iela 1 k-4	0,00	0,00		0,00
3953	Lomonosova iela 1 k-5	0,00	0,00		0,00
3954	Lomonosova iela 1 k-6	0,00	0,00		0,00
3955	Lomonosova iela 1 k-7 (SIA)	1,39	1,57		-0,18
3956	Lomonosova iela 2	12,54	11,74		0,80
3957	Lomonosova iela 3	7,20	8,17		-0,97
3958	Lomonosova iela 4	2,36	2,53		-0,17
3959	Lomonosova iela 7	7,49	9,33		-1,84
3960	Lomonosova iela 9	0,00	0,00		0,00
3961	Lomonosova iela 10 lit.1	0,00	0,00		0,00
3962	Lomonosova iela 12	8,23	8,88		-0,65
3963	Lomonosova iela 12a	0,50	0,48		0,02
3964	Lomonosova iela 14	21,52	24,97		-3,45
3965	Lubānas iela 6	9,74	11,98		-2,24
3966	Lubānas iela 8	31,13	35,64		-4,51
3967	Lubānas iela 10	8,95	11,48		-2,53
3968	Lubānas iela 14	37,35	45,86		-8,51
3969	Lubānas iela 16	8,75	10,19		-1,44
3970	Lubānas iela 41 k.1	3,97	4,11		-0,14
3971	Lubānas iela 41 k.2	3,53	4,22		-0,69
3972	Lubānas iela 41 k.3	1,82	2,18		-0,36
3973	Lubānas iela 41 k.4	2,37	1,55		0,82
3974	Lubānas iela 41 k.5	1,66	2,05		-0,39

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3975	Lubānas iela 41 k.6	2,51	2,31		0,20
3976	Lubānas iela 43 k.1	3,79	4,01		-0,22
3977	Lubānas iela 43 k.2	0,70	1,22		-0,52
3978	Lubānas iela 43 k.3	0,46	1,13		-0,67
3979	Lubānas iela 43 k.4	0,62	0,84		-0,22
3980	Lubānas iela 43 k.5	0,00	0,00		0,00
3981	Lubānas iela 45	1,56	2,00		-0,44
3982	Lubānas iela 47	3,82	5,34		-1,52
3983	Lubānas iela 48	11,36	13,72		-2,36
3984	Lubānas iela 49	0,00	0,00		0,00
3985	Lubānas iela 52	0,00	0,00		0,00
3986	Lubānas iela 54	0,00	0,00		0,00
3987	Lubānas iela 56	30,57	31,88		-1,31
3988	Lubānas iela 56a	18,06	20,47		-2,41
3989	Lubānas iela 66	0,00	0,00		0,00
3990	Lubānas iela 76	0,00	0,00		0,00
3991	Lubānas iela 78	0,00	0,00		0,00
3992	Lubānas iela 78C	2,21	2,34		-0,13
3993	Lubānas iela 80	0,00	0,00		0,00
3994	Lubānas iela 104	0,00	0,00		0,00
3995	Lubānas iela 106	0,00	0,00		0,00
3996	Lubānas iela 108	0,00	0,00		0,00
3997	Lubānas iela 110	0,00	0,00		0,00
3998	Lubānas iela 114	0,00	0,00		0,00
3999	Lubānas iela 115	25,07	32,22		-7,15
4000	Lubānas iela 116	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4001	Lubānas iela 117	17,37	21,58		-4,21
4002	Lubānas iela 117a	0,00	0,00		0,00
4003	Lubānas iela 118	0,00	0,00		0,00
4004	Lubānas iela 120	0,00	0,00		0,00
4005	Lubānas iela 123	14,36	16,46		-2,10
4006	Lubānas iela 125 A	2,70	2,99		-0,29
4007	Lubānas iela 129	11,85	14,99		-3,14
4008	Lubānas iela 129 k.1	26,40	32,85		-6,45
4009	Lubānas iela 129 k.3	12,86	15,99		-3,13
4010	Lubānas iela 129 k.4	26,62	32,57		-5,95
4011	Ludzas iela 30	0,06	0,00		0,06
4012	Ludzas iela 42a k.1	5,16	6,82		-1,66
4013	Ludzas iela 42a k.2	7,95	8,67		-0,72
4014	Ludzas iela 43	5,26	4,75		0,51
4015	Ludzas iela 74	1,37	1,81		-0,44
4016	Lugažu iela 2A	10,67	11,41		-0,74
4017	Lugažu iela 4	15,89	17,20		-1,31
4018	Lugažu iela 6	15,74	17,11		-1,37
4019	Lugažu iela 8	1,20	1,32		-0,12
4020	Lugažu iela 12	0,00	0,00		0,00
4021	Lugažu iela 14	0,00	0,00		0,00
4022	Lugažu iela 14A	5,13	5,31		-0,18
4023	Ļaudonas iela 3	17,71	19,48		-1,77
4024	Ļaudonas iela 1	1,58	1,96		-0,38
4025	Ļermontova iela 1,1A	0,67	0,72		-0,05
4026	M.Ķempes iela 1	20,67	22,12		-1,45

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4027	M.Ķempes iela 3	19,12	19,68		-0,56
4028	M.Ķempes iela 5	18,17	21,04		-2,87
4029	M.Ķempes iela 7	17,16	20,55		-3,39
4030	M.Ķempes iela 9	15,97	27,10		-11,13
4031	M.Ķempes iela 11	17,19	19,66		-2,47
4032	M.Ķempes iela 4	8,62	8,90		-0,28
4033	M.Rinkas iela 1	13,17	14,20		-1,03
4034	M.Rinkas iela 1 k.1	14,33	15,68		-1,35
4035	M.Rinkas iela 1 k.2	2,19	2,26		-0,07
4036	M.Rinkas iela 3	9,60	9,85		-0,25
4037	M.Rinkas iela 4	13,57	13,61		-0,04
4038	M.Rinkas iela 5	12,02	10,66		1,36
4039	M.Rinkas iela 7	21,59	20,61		0,98
4040	M.Rinkas iela 9	9,74	9,46		0,28
4041	M.Rinkas iela 11	20,94	19,29		1,65
4042	M.Rinkas iela 12	0,00	0,00		0,00
4043	Madonas iela 2	10,25	10,90		-0,65
4044	Madonas iela 10A	4,34	4,32		0,02
4045	Madonas iela 19 (1)	12,99	14,74		-1,75
4046	Madonas iela 19 (2)	10,35	13,77		-3,42
4047	Madonas iela 19 (3)	10,33	13,49		-3,16
4048	Madonas iela 19a	0,00	0,00		0,00
4049	Madonas iela 21	26,30	29,20		-2,90
4050	Madonas iela 23	30,20	32,10		-1,90
4051	Madonas iela 24B	3,53	2,69		0,84
4052	Madonas iela 25	27,71	31,19		-3,48

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4053	Madonas iela 27	28,71	33,53		-4,82
4054	Madonas iela 30	0,48	0,56		-0,08
4055	Maiznīcas iela 5	0,00	0,00		0,00
4056	Maiznīcas iela 10	3,54	3,47		0,07
4057	Maiznīcas iela 12 k.1	1,53	1,54		-0,01
4058	Maiznīcas iela 12 k.2	1,50	1,34		0,16
4059	Malienas iela 1	21,07	25,15		-4,08
4060	Malienas iela 3	16,72	17,56		-0,84
4061	Malienas iela 3 1.ēka	20,78	20,99		-0,21
4062	Malienas iela 3 2.ēka	0,58	1,02		-0,44
4063	Malienas iela 15	14,17	16,59		-2,42
4064	Malienas iela 19	12,67	13,14		-0,47
4065	Malienas iela 21 k-1	8,95	11,70		-2,75
4066	Malienas iela 31	12,85	13,97		-1,12
4067	Malienas iela 64	8,69	9,22		-0,53
4068	Malienas iela 66	13,34	14,00		-0,66
4069	Malienas iela 68	10,15	11,05		-0,90
4070	Malienas iela 70	13,90	13,42		0,48
4071	Malienas iela 72	15,64	14,58		1,06
4072	Malienas iela 74	13,47	13,74		-0,27
4073	Malienas iela 76	20,94	22,63		-1,69
4074	Malienas iela 78	15,38	16,13		-0,75
4075	Malienas iela 89	3,10	0,74		2,36
4076	Malnavas iela 4	2,18	1,60		0,58
4077	Malnavas iela 18	22,52	25,29		-2,77
4078	Malnavas iela 19	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4079	Mālpils iela 2	11,48	12,87		-1,39
4080	Mālpils iela 2A	10,76	11,25		-0,49
4081	Mālpils iela 2B	9,88	9,72		0,16
4082	Maltas iela 17	18,93	21,98		-3,05
4083	Maltas iela 19	16,44	18,76		-2,32
4084	Maltas iela 21	14,54	17,75		-3,21
4085	Maltas iela 29	24,85	29,90		-5,05
4086	Mālu iela 7	0,00	0,00		0,00
4087	Mārcienas iela 1	23,17	27,09		-3,92
4088	Mārcienas iela 2	30,96	35,87		-4,91
4089	Mārcienas iela 6	23,74	27,37		-3,63
4090	Mārcienas iela 8	9,36	9,42		-0,06
4091	Marijas iela 1	0,00	0,00		0,00
4092	Marijas iela 1A	0,00	0,00		0,00
4093	Marijas iela 2	2,32	2,48		-0,16
4094	Marijas iela 3	0,67	0,72		-0,05
4095	Marijas iela 4	1,37	1,01		0,36
4096	Marijas iela 5	16,66	16,91		-0,25
4097	Marijas iela 8 lit.1	3,30	4,03		-0,73
4098	Marijas iela 9	0,00	0,00		0,00
4099	Marijas iela 13 k.1	0,00	0,00		0,00
4100	Marijas iela 13 k.2	2,80	4,28		-1,48
4101	Marijas iela 13 k.3	3,54	3,09		0,45
4102	Marijas iela 13 k.6	10,27	13,73		-3,46
4103	Marijas iela 13 k.7	0,00	0,00		0,00
4104	Marijas iela 14	3,24	3,30		-0,06

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4105	Marijas iela 16	5,40	7,90		-2,50
4106	Marijas iela 18	0,00	0,00		0,00
4107	Marijas iela 19	6,99	6,37		0,62
4108	Marijas iela 20	0,00	0,00		0,00
4109	Marijas iela 20A	3,11	3,32		-0,21
4110	Marijas iela 21	0,00	0,00		0,00
4111	Marijas iela 21	0,00	0,00		0,00
4112	Marijas iela 23	4,29	4,75		-0,46
4113	Marijas iela 25	6,28	5,88		0,40
4114	Mārkalnes iela 1	0,00	0,00		0,00
4115	Mārkalnes iela 2	1,74	2,52		-0,78
4116	Mārkalnes iela 2 k.5	1,35	1,51		-0,16
4117	Mārkalnes iela 3	11,72	11,93		-0,21
4118	Mārkalnes iela 5	9,49	10,47		-0,98
4119	Mārkalnes iela 9	14,91	17,53		-2,62
4120	Mārkalnes iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
4121	Marsa gatve 1	18,46	21,82		-3,36
4122	Marsa gatve 2	14,27	17,56		-3,29
4123	Marsa gatve 3	14,08	17,84		-3,76
4124	Marsa gatve 4	30,50	38,90		-8,40
4125	Marsa gatve 5	13,13	15,49		-2,36
4126	Marsa gatve 6	13,24	16,28		-3,04
4127	Marsa gatve 8	2,77	3,66		-0,89
4128	Marsa gatve 10	13,92	16,66		-2,74
4129	Marsa gatve 12	28,93	32,01		-3,08
4130	Marsa gatve 14	13,67	14,71		-1,04

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4131	Marsa gatve 16	2,97	4,06		-1,09
4132	Mārstaļu iela 1	9,99	6,89		3,10
4133	Mārstaļu iela 2/4	0,00	0,00		0,00
4134	Mārstaļu iela 5	0,00	0,00		0,00
4135	Mārstaļu iela 6	0,00	0,00		0,00
4136	Mārstaļu iela 6/8	9,63	12,33		-2,70
4137	Mārstaļu iela 10	1,58	1,03		0,55
4138	Mārstaļu iela 12	1,59	1,84		-0,25
4139	Mārstaļu iela 14	0,00	0,00		0,00
4140	Mārstaļu iela 19	1,98	2,03		-0,05
4141	Mārstaļu iela 32	0,15	0,00		0,15
4142	Mārstaļu iela 2/4/lit.2,3	0,00	0,00		0,00
4143	Martas iela 1 k.1	1,42	1,44		-0,02
4144	Martas iela 1 k.2	1,95	2,10		-0,15
4145	Martas iela 3 k.1	1,27	1,08		0,19
4146	Martas iela 3 k.2	1,52	1,65		-0,13
4147	Martas iela 7	7,24	7,31		-0,07
4148	Martas iela 9 k-1,2	2,62	4,07		-1,45
4149	Martas iela 9 k-3	3,16	3,33		-0,17
4150	Mārtiņa iela 7	0,49	0,48		0,01
4151	Mārtiņa iela 9	0,00	0,00		0,00
4152	Mārtiņa iela 12	10,12	12,34		-2,22
4153	Mārupes iela 8 b	1,64	2,18		-0,54
4154	Mārupes iela 10	0,00	0,00		0,00
4155	Mārupes iela 10A	2,25	1,88		0,37
4156	Mārupes iela 15a	11,37	14,36		-2,99

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4157	Mārupes iela 17 k-1	21,65	22,56		-0,91
4158	Mārupes iela 18	0,62	0,73		-0,11
4159	Mārupes iela 20 lit.1	0,00	0,00		0,00
4160	Mārupes iela 21	15,35	17,08		-1,73
4161	Mārupes iela 22	1,23	1,49		-0,26
4162	Mārupes iela 23	17,84	18,20		-0,36
4163	Mārupes iela 33	5,41	5,88		-0,47
4164	Mārupes iela 35	6,84	7,79		-0,95
4165	Mārupes iela 37	6,39	7,85		-1,46
4166	Mārupes iela 39	10,64	11,47		-0,83
4167	Mārupes iela 41	4,37	4,90		-0,53
4168	Mārupes iela 45	11,94	13,91		-1,97
4169	Mārupes iela 47	13,12	14,16		-1,04
4170	Mārupes iela 49	10,02	14,64		-4,62
4171	Mārupes iela 51	14,38	15,97		-1,59
4172	Maskavas iela 1	0,00	0,00		0,00
4173	Maskavas iela 15	1,35	1,55		-0,20
4174	Maskavas iela 39	9,51	10,35		-0,84
4175	Maskavas iela 51 lit.1	3,08	4,01		-0,93
4176	Maskavas iela 55	4,86	4,92		-0,06
4177	Maskavas iela 57	0,00	0,00		0,00
4178	Maskavas iela 65	11,05	12,66		-1,61
4179	Maskavas iela 71	3,48	4,12		-0,64
4180	Maskavas iela 153A	3,96	4,97		-1,01
4181	Maskavas iela 163	0,00	0,00		0,00
4182	Maskavas iela 164	10,33	11,18		-0,85

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4183	Maskavas iela 165	0,92	1,42		-0,50
4184	Maskavas iela 166	0,51	1,34		-0,83
4185	Maskavas iela 168	0,00	0,00		0,00
4186	Maskavas iela 170	0,96	0,89		0,07
4187	Maskavas iela 170 k.2	8,79	10,30		-1,51
4188	Maskavas iela 172	0,00	0,00		0,00
4189	Maskavas iela 172 1.ēka	0,00	0,00		0,00
4190	Maskavas iela 178 1.ēka	2,42	1,74		0,68
4191	Maskavas iela 178 2.ēka	2,33	2,67		-0,34
4192	Maskavas iela 180	7,53	16,66		-9,13
4193	Maskavas iela 187	0,00	0,00		0,00
4194	Maskavas iela 191	10,57	10,04		0,53
4195	Maskavas iela 197 1.ēka	2,63	1,52		1,11
4196	Maskavas iela 198	7,09	8,71		-1,62
4197	Maskavas iela 202	8,40	9,76		-1,36
4198	Maskavas iela 208	4,55	3,94		0,61
4199	Maskavas iela 213	11,36	11,93		-0,57
4200	Maskavas iela 214	17,90	19,24		-1,34
4201	Maskavas iela 215	10,72	12,24		-1,52
4202	Maskavas iela 216	10,64	12,13		-1,49
4203	Maskavas iela 216A (dz.38,39)	0,00	0,00		0,00
4204	Maskavas iela 218	29,09	32,39		-3,30
4205	Maskavas iela 219a	25,72	24,70		1,02
4206	Maskavas iela 220A	11,83	11,72		0,11
4207	Maskavas iela 220b	0,50	1,33		-0,83
4208	Maskavas iela 221	3,29	3,65		-0,36

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4209	Maskavas iela 222	4,35	5,51		-1,16
4210	Maskavas iela 222a	14,81	14,26		0,55
4211	Maskavas iela 222b	10,76	11,56		-0,80
4212	Maskavas iela 222c	40,07	41,63		-1,56
4213	Maskavas iela 224	15,21	16,60		-1,39
4214	Maskavas iela 237	6,04	8,40		-2,36
4215	Maskavas iela 237a	4,99	5,88		-0,89
4216	Maskavas iela 240	0,00	0,00		0,00
4217	Maskavas iela 241	2,68	2,46		0,22
4218	Maskavas iela 243	25,96	30,03		-4,07
4219	Maskavas iela 245	9,63	11,32		-1,69
4220	Maskavas iela 247	11,24	11,68		-0,44
4221	Maskavas iela 248	10,44	11,46		-1,02
4222	Maskavas iela 250 k.1	10,75	12,05		-1,30
4223	Maskavas iela 250 k.10	28,75	31,97		-3,22
4224	Maskavas iela 250 k.11	24,06	26,65		-2,59
4225	Maskavas iela 250 k.12	16,34	17,55		-1,21
4226	Maskavas iela 250 k.2	10,89	12,10		-1,21
4227	Maskavas iela 250 k.3	10,89	9,90		0,99
4228	Maskavas iela 250 k.4	10,54	10,82		-0,28
4229	Maskavas iela 250 k.6	14,44	14,19		0,25
4230	Maskavas iela 250 k.7	12,21	13,08		-0,87
4231	Maskavas iela 250 k.8	27,23	34,27		-7,04
4232	Maskavas iela 250 k.9	13,96	15,43		-1,47
4233	Maskavas iela 250B	0,00	0,00		0,00
4234	Maskavas iela 250C	0,00	0,30		-0,30

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4235	Maskavas iela 250D	0,00	0,01		-0,01
4236	Maskavas iela 252	2,75	1,64		1,11
4237	Maskavas iela 252 k-2	14,05	13,00		1,05
4238	Maskavas iela 252 k.1	12,39	13,73		-1,34
4239	Maskavas iela 252 k.3	14,16	16,60		-2,44
4240	Maskavas iela 252 k.4	17,51	18,95		-1,44
4241	Maskavas iela 252 k.5	15,75	17,42		-1,67
4242	Maskavas iela 252 k.6	17,63	19,06		-1,43
4243	Maskavas iela 252 k.7	17,85	22,84		-4,99
4244	Maskavas iela 254	1,42	2,01		-0,59
4245	Maskavas iela 254 k.1	8,81	9,20		-0,39
4246	Maskavas iela 254 k.2	11,24	12,64		-1,40
4247	Maskavas iela 254 k.3	15,10	16,15		-1,05
4248	Maskavas iela 254 k.4	15,04	15,58		-0,54
4249	Maskavas iela 254 k.5	17,09	21,12		-4,03
4250	Maskavas iela 254 k.6	10,68	11,32		-0,64
4251	Maskavas iela 254 k.7	12,70	13,15		-0,45
4252	Maskavas iela 256	1,43	0,56		0,87
4253	Maskavas iela 256 k.1	10,48	12,45		-1,97
4254	Maskavas iela 256 k.2	16,97	18,00		-1,03
4255	Maskavas iela 256 k.3	15,84	17,29		-1,45
4256	Maskavas iela 256 k.4	13,72	14,46		-0,74
4257	Maskavas iela 256 k.5	14,97	16,61		-1,64
4258	Maskavas iela 256 k.6	14,57	14,49		0,08
4259	Maskavas iela 256 k.7	17,01	20,32		-3,31
4260	Maskavas iela 256 k.8	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4261	Maskavas iela 256a	1,44	1,51		-0,07
4262	Maskavas iela 256b	0,49	0,49		0,00
4263	Maskavas iela 258	0,00	0,00		0,00
4264	Maskavas iela 258 k-7	13,72	14,64		-0,92
4265	Maskavas iela 258 k.1	14,31	15,68		-1,37
4266	Maskavas iela 258 k.2	19,22	18,94		0,28
4267	Maskavas iela 258 k.3	14,28	14,78		-0,50
4268	Maskavas iela 258 k.4	14,95	15,54		-0,59
4269	Maskavas iela 258 k.5	12,74	15,49		-2,75
4270	Maskavas iela 258 k.6	11,40	11,53		-0,13
4271	Maskavas iela 259	17,24	18,81		-1,57
4272	Maskavas iela 259 k-1	17,09	21,20		-4,11
4273	Maskavas iela 259 k-2	14,75	17,33		-2,58
4274	Maskavas iela 259 k-3	0,50	0,66		-0,16
4275	Maskavas iela 259 k-5	8,88	10,39		-1,51
4276	Maskavas iela 260 k.1	14,19	15,67		-1,48
4277	Maskavas iela 260 k.2	17,60	19,59		-1,99
4278	Maskavas iela 260 k.3	14,04	17,28		-3,24
4279	Maskavas iela 260 k.4	10,82	8,42		2,40
4280	Maskavas iela 260 k.5	9,13	9,91		-0,78
4281	Maskavas iela 260 k.6	8,73	10,33		-1,60
4282	Maskavas iela 260 k.7	14,34	15,27		-0,93
4283	Maskavas iela 261	0,00	0,00		0,00
4284	Maskavas iela 262	5,23	3,44		1,79
4285	Maskavas iela 264	3,80	4,17		-0,37
4286	Maskavas iela 265	17,26	18,62		-1,36

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4287	Maskavas iela 265 k-1	19,51	23,62		-4,11
4288	Maskavas iela 266	0,68	2,90		-2,22
4289	Maskavas iela 266 k.1	14,03	15,90		-1,87
4290	Maskavas iela 266 k.2	22,12	19,30		2,82
4291	Maskavas iela 266 k.3	12,44	14,29		-1,85
4292	Maskavas iela 266 k.4	14,19	15,43		-1,24
4293	Maskavas iela 266 k.5	13,70	15,32		-1,62
4294	Maskavas iela 266 k.6	11,90	12,39		-0,49
4295	Maskavas iela 266 k.7	17,72	20,61		-2,89
4296	Maskavas iela 267	0,00	0,00		0,00
4297	Maskavas iela 267a	19,87	18,47		1,40
4298	Maskavas iela 268	0,53	0,65		-0,12
4299	Maskavas iela 268 (darbnīca)	0,44	0,47		-0,03
4300	Maskavas iela 268 k-7	13,77	15,62		-1,85
4301	Maskavas iela 268 k.1	14,50	15,24		-0,74
4302	Maskavas iela 268 k.2	14,47	15,29		-0,82
4303	Maskavas iela 268 k.3	11,54	12,39		-0,85
4304	Maskavas iela 268 k.4	12,80	14,32		-1,52
4305	Maskavas iela 268 k.5	11,96	13,38		-1,42
4306	Maskavas iela 268 k.6	9,23	8,77		0,46
4307	Maskavas iela 269a	13,28	15,11		-1,83
4308	Maskavas iela 271	21,61	23,22		-1,61
4309	Maskavas iela 271a	0,00	0,00		0,00
4310	Maskavas iela 273	1,96	0,09		1,87
4311	Maskavas iela 273 k.1	27,89	35,43		-7,54
4312	Maskavas iela 273 k.2	22,07	27,38		-5,31

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4313	Maskavas iela 273 k.3	14,48	16,08		-1,60
4314	Maskavas iela 273 k.4	30,25	32,55		-2,30
4315	Maskavas iela 273 k.5	14,86	17,25		-2,39
4316	Maskavas iela 273 k.6	0,00	0,00		0,00
4317	Maskavas iela 275	15,27	17,89		-2,62
4318	Maskavas iela 279 k.1	25,85	28,33		-2,48
4319	Maskavas iela 279 k.2	20,24	19,89		0,35
4320	Maskavas iela 279 k.3	13,50	13,16		0,34
4321	Maskavas iela 279 k.4	20,81	20,82		-0,01
4322	Maskavas iela 279 k.5	17,54	18,91		-1,37
4323	Maskavas iela 279 k.7	0,00	0,00		0,00
4324	Maskavas iela 281	10,67	16,28		-5,61
4325	Maskavas iela 285 k.1	30,11	34,13		-4,02
4326	Maskavas iela 285 k.2	16,41	17,96		-1,55
4327	Maskavas iela 285 k.3	14,11	14,97		-0,86
4328	Maskavas iela 285 k.4	4,05	3,90		0,15
4329	Maskavas iela 285 k.5	21,94	24,73		-2,79
4330	Maskavas iela 285 k.6	0,13	0,00		0,13
4331	Maskavas iela 287	16,04	18,12		-2,08
4332	Maskavas iela 289	0,33	0,14		0,19
4333	Maskavas iela 291 b 1.ēka	0,00	0,53		-0,53
4334	Maskavas iela 291 k.1	25,35	25,98		-0,63
4335	Maskavas iela 291 k.2	19,39	22,12		-2,73
4336	Maskavas iela 291 k.3	14,29	14,93		-0,64
4337	Maskavas iela 291 k.4	19,59	18,84		0,75
4338	Maskavas iela 291 k.5	23,89	22,54		1,35

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4339	Maskavas iela 293	16,10	14,05		2,05
4340	Maskavas iela 297	18,21	19,46		-1,25
4341	Maskavas iela 297 - 604	0,00	0,00		0,00
4342	Maskavas iela 297- 606	0,00	0,00		0,00
4343	Maskavas iela 299	16,96	16,37		0,59
4344	Maskavas iela 301	15,72	18,73		-3,01
4345	Maskavas iela 301 2.ēka	0,00	0,00		0,00
4346	Maskavas iela 303	21,54	22,15		-0,61
4347	Maskavas iela 305	26,09	27,86		-1,77
4348	Maskavas iela 307	25,36	26,08		-0,72
4349	Maskavas iela 309	25,19	23,75		1,44
4350	Maskavas iela 311	26,90	33,59		-6,69
4351	Maskavas iela 313	22,77	27,08		-4,31
4352	Maskavas iela 315	23,18	27,46		-4,28
4353	Maskavas iela 317	26,66	28,73		-2,07
4354	Maskavas iela 319	26,61	35,57		-8,96
4355	Maskavas iela 321	31,92	35,39		-3,47
4356	Maskavas iela 322 lit.10	0,00	0,00		0,00
4357	Maskavas iela 322 lit.3,4	2,26	2,30		-0,04
4358	Maskavas iela 322 lit.5,5a,9	2,23	1,90		0,33
4359	Maskavas iela 322b	1,40	1,74		-0,34
4360	Maskavas iela 322C	0,00	0,00		0,00
4361	Maskavas iela 322d	0,00	0,00		0,00
4362	Maskavas iela 323	36,44	33,84		2,60
4363	Maskavas iela 349	0,00	0,00		0,00
4364	Maskavas iela 377	18,74	19,52		-0,78

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4365	Maskavas iela 379	19,92	21,50		-1,58
4366	Maskavas iela 381	6,38	6,33		0,05
4367	Maskavas iela 383	4,40	3,84		0,56
4368	Maskavas iela 385	5,75	6,27		-0,52
4369	Maskavas iela 387	7,84	8,72		-0,88
4370	Maskavas iela 409	26,83	30,22		-3,39
4371	Maskavas iela 411	18,60	19,63		-1,03
4372	Maskavas iela 413	23,47	26,86		-3,39
4373	Maskavas iela 415	26,71	29,92		-3,21
4374	Maskavas iela 417	0,00	0,00		0,00
4375	Maskavas iela 419	19,94	22,59		-2,65
4376	Maskavas iela 421	16,15	17,17		-1,02
4377	Maskavas iela 423	21,73	23,90		-2,17
4378	Maskavas iela 425	22,16	24,48		-2,32
4379	Maskavas iela 427	32,63	36,84		-4,21
4380	Maskavas iela 427E	0,00	0,00		0,00
4381	Maskavas iela 429	34,21	40,81		-6,60
4382	Maskavas iela 429a	9,71	11,96		-2,25
4383	Maskavas iela 431	21,92	26,55		-4,63
4384	Mastu iela 2	4,68	5,73		-1,05
4385	Mastu iela 3	3,65	4,36		-0,71
4386	Mastu iela 4	1,08	0,94		0,14
4387	Mastu iela 6	13,29	16,11		-2,82
4388	Mastu iela 8 k.1	2,85	4,51		-1,66
4389	Matīsa iela 8	0,00	0,00		0,00
4390	Matīsa iela 9	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4391	Matīsa iela 11	1,18	1,45		-0,27
4392	Matīsa iela 13	8,95	9,25		-0,30
4393	Matīsa iela 16 k-1	0,00	0,00		0,00
4394	Matīsa iela 17 lit.1	1,86	1,89		-0,03
4395	Matīsa iela 17 lit.2	2,90	2,79		0,11
4396	Matīsa iela 18	0,00	0,00		0,00
4397	Matīsa iela 19	3,25	4,13		-0,88
4398	Matīsa iela 21	0,00	0,00		0,00
4399	Matīsa iela 24	0,00	0,00		0,00
4400	Matīsa iela 25	5,26	1,35		3,91
4401	Matīsa iela 26	0,19	0,67		-0,48
4402	Matīsa iela 27 k.1	3,39	3,74		-0,35
4403	Matīsa iela 27 k.2	2,14	2,64		-0,50
4404	Matīsa iela 27 k.3	3,63	3,22		0,41
4405	Matīsa iela 29 k.1	0,00	0,00		0,00
4406	Matīsa iela 29 k.2	1,32	1,23		0,09
4407	Matīsa iela 31 k-1	2,55	3,20		-0,65
4408	Matīsa iela 31 k-2	2,49	1,99		0,50
4409	Matīsa iela 31 k-3	2,51	2,80		-0,29
4410	Matīsa iela 32	4,42	4,64		-0,22
4411	Matīsa iela 33 k-1	0,75	0,75		0,00
4412	Matīsa iela 33 k.2	5,13	6,12		-0,99
4413	Matīsa iela 35 lit.1	1,88	2,11		-0,23
4414	Matīsa iela 35 lit.3	0,00	0,00		0,00
4415	Matīsa iela 39	0,80	0,43		0,37
4416	Matīsa iela 40	3,07	3,13		-0,06

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4417	Matīsa iela 41	9,29	8,03		1,26
4418	Matīsa iela 42	5,68	6,67		-0,99
4419	Matīsa iela 42A	2,10	2,27		-0,17
4420	Matīsa iela 43	0,00	0,00		0,00
4421	Matīsa iela 43A	2,54	2,51		0,03
4422	Matīsa iela 43B	3,97	4,48		-0,51
4423	Matīsa iela 44	3,71	2,68		1,03
4424	Matīsa iela 44a	2,72	2,60		0,12
4425	Matīsa iela 45	2,82	3,43		-0,61
4426	Matīsa iela 45A	1,72	2,11		-0,39
4427	Matīsa iela 45B	2,40	2,48		-0,08
4428	Matīsa iela 46A	2,37	2,62		-0,25
4429	Matīsa iela 47	2,10	2,21		-0,11
4430	Matīsa iela 48	3,05	2,47		0,58
4431	Matīsa iela 49	0,00	0,00		0,00
4432	Matīsa iela 50B	0,00	0,00		0,00
4433	Matīsa iela 51/53	3,06	2,98		0,08
4434	Matīsa iela 58	1,86	1,93		-0,07
4435	Matīsa iela 75	0,06	0,96		-0,90
4436	Matīsa iela 80B	2,02	1,03		0,99
4437	Matīsa iela 92	0,00	0,00		0,00
4438	Matīsa iela 92 1.ēka	0,00	0,00		0,00
4439	Matīsa iela 119	0,00	0,00		0,00
4440	Mazā Caunes iela 3	1,01	1,40		-0,39
4441	Mazā Jauniela 5	0,00	0,00		0,00
4442	Mazā Kandavas iela 3 A	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4443	Mazā Kandavas iela 3 B	0,00	0,00		0,00
4444	Mazā Krūmu iela 1	16,43	17,99		-1,56
4445	Mazā Krūmu iela 3	16,52	18,35		-1,83
4446	Mazā Krūmu iela 5	16,11	18,05		-1,94
4447	Mazā Krūmu iela 6	14,12	15,63		-1,51
4448	Mazā Krūmu iela 8	17,03	18,94		-1,91
4449	Mazā Krūmu iela 9	32,16	35,83		-3,67
4450	Mazā Krūmu iela 10	38,58	41,57		-2,99
4451	Mazā Krūmu iela 16	19,04	19,57		-0,53
4452	Mazā Krūmu iela 18	26,17	26,79		-0,62
4453	Mazā Krūmu iela 20	26,24	26,16		0,08
4454	Mazā Krūmu iela 24	0,15	0,00		0,15
4455	Mazā Krūmu iela 28	3,26	2,00		1,26
4456	Mazā Lubānas iela 5	0,00	1,30		-1,30
4457	Mazā Lubānas iela 6	16,36	13,36		3,00
4458	Mazā Lubānas iela 8	14,93	15,47		-0,54
4459	Mazā Lubānas iela 11	9,77	9,89		-0,12
4460	Mazā Miesnieku iela 1	0,79	0,52		0,27
4461	Mazā Monētu iela 3	2,33	0,00		2,33
4462	Mazā Monētu iela 5	1,47	1,70		-0,23
4463	Mazā Muzeja iela 1	0,00	0,00		0,00
4464	Mazā Nometņu iela 3	23,99	25,88		-1,89
4465	Mazā Nometņu iela 15	1,70	1,86		-0,16
4466	Mazā Nometņu iela 26	19,39	17,35		2,04
4467	Mazā Nometņu iela 72	12,35	13,85		-1,50
4468	Mazā Piena iela 6	3,24	4,29		-1,05

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4469	Mazā Pils iela 1	1,66	1,25		0,41
4470	Mazā Pils iela 2	0,00	0,00		0,00
4471	Mazā Pils iela 4	0,00	0,00		0,00
4472	Mazā Pils iela 5	0,74	0,87		-0,13
4473	Mazā Pils iela 6	2,16	2,41		-0,25
4474	Mazā Pils iela 13	0,00	1,00		-1,00
4475	Mazā Pils iela 17,19	0,00	0,00		0,00
4476	Mazā Rencēnu iela 10	0,00	0,00		0,00
4477	Mazā Rencēnu iela 12	0,00	0,00		0,00
4478	Mazā Ropažu iela 4	0,00	1,01		-1,01
4479	Mazā Skolas 2	0,85	1,48		-0,63
4480	Mazā Smilšu iela 10	0,00	0,00		0,00
4481	Mazā Smilšu iela 11	1,15	1,30		-0,15
4482	Mazā Smilšu iela 15	0,00	0,00		0,00
4483	Mazā Stacijas iela 4	23,77	25,84		-2,07
4484	Mazā Stacijas iela 6	13,78	14,70		-0,92
4485	Mazā Stacijas iela 8A	0,00	0,00		0,00
4486	Mazā Stacijas iela 20	13,91	15,63		-1,72
4487	Mazā Stacijas iela 22	13,65	15,34		-1,69
4488	Mednieku iela 6A	0,90	1,10		-0,20
4489	Mednieku iela 7	1,37	0,54		0,83
4490	Meiju iela 2	15,44	18,76		-3,32
4491	Meiju iela 3	0,00	0,00		0,00
4492	Meistaru iela 4	4,26	4,96		-0,70
4493	Meistaru iela 6,8	4,10	4,52		-0,42
4494	Meistaru iela 10/12	11,30	13,38		-2,08

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4495	Meistaru iela 19	0,00	0,00		0,00
4496	Meistaru iela 23	6,47	6,58		-0,11
4497	Meistaru iela 25	7,88	8,76		-0,88
4498	Meldru iela 2	7,38	8,10		-0,72
4499	Meldru iela 4	19,75	19,31		0,44
4500	Meldru iela 4a	0,00	0,00		0,00
4501	Meldru iela 6	9,44	9,54		-0,10
4502	Meldru iela 6 k.2	6,07	6,08		-0,01
4503	Meldru iela 8	1,56	1,82		-0,26
4504	Meldru iela 10	0,00	0,00		0,00
4505	Meldru iela 12	9,68	10,28		-0,60
4506	Meldru iela 14	16,04	17,75		-1,71
4507	Meldru iela 16	15,16	17,59		-2,43
4508	Meldru iela 18	11,59	14,07		-2,48
4509	Meldru iela 19	0,66	0,97		-0,31
4510	Meldru iela 20	11,32	11,55		-0,23
4511	Meldru iela 22	14,62	15,88		-1,26
4512	Meldru iela 24	16,98	17,53		-0,55
4513	Meldru iela 26	16,68	18,08		-1,40
4514	Meldru iela 28	22,86	22,22		0,64
4515	Meldru iela 64	19,29	19,99		-0,70
4516	Melīdas iela 1	15,33	16,70		-1,37
4517	Melīdas iela 2	17,03	17,27		-0,24
4518	Melīdas iela 3	24,84	23,74		1,10
4519	Melīdas iela 3 k.1	21,85	26,47		-4,62
4520	Melīdas iela 3 k.2	9,61	11,06		-1,45

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4521	Melīdas iela 4	13,16	14,84		-1,68
4522	Melīdas iela 6 k.1	21,25	22,85		-1,60
4523	Melīdas iela 6 k.2	13,37	13,92		-0,55
4524	Melīdas iela 6 k.3	18,63	21,98		-3,35
4525	Melīdas iela 6C	11,58	11,08		0,50
4526	Melīdas iela 9	0,00	0,00		0,00
4527	Melīdas iela 11	33,78	38,60		-4,82
4528	Mellužu iela 13(1)	0,00	0,00		0,00
4529	Mellužu iela 13(2)	0,00	0,00		0,00
4530	Melnsila iela 6	2,26	2,23		0,03
4531	Melnsila iela 16	6,15	7,28		-1,13
4532	Melnsila iela 18	5,39	6,86		-1,47
4533	Melnsila iela 19	4,01	4,67		-0,66
4534	Melnsila iela 19A	0,00	0,00		0,00
4535	Melnsila iela 20	4,52	5,29		-0,77
4536	Melnsila iela 21	3,50	3,44		0,06
4537	Melnsila iela 23	3,92	4,42		-0,50
4538	Melnsila iela 23 - 601,602	0,00	0,00		0,00
4539	Melnsila iela 24	5,35	5,73		-0,38
4540	Melnsila iela 25(1)	4,08	4,56		-0,48
4541	Melnsila iela 26	6,69	7,14		-0,45
4542	Melnsila iela 28	6,06	5,59		0,47
4543	Mēness iela 4 1.ēka	0,52	0,53		-0,01
4544	Mēness iela 6/8	0,55	1,58		-1,03
4545	Mēness iela 7	2,57	2,86		-0,29
4546	Mēness iela 8	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4547	Mēness iela 11	0,00	0,00		0,00
4548	Mēness iela 13	7,05	6,53		0,52
4549	Mēness iela 16	1,57	1,52		0,05
4550	Mēness iela 18	3,20	3,09		0,11
4551	Mēness iela 21 k-1	15,80	17,04		-1,24
4552	Merķeļa iela 2	0,00	0,00		0,00
4553	Merķeļa iela 3	0,00	0,00		0,00
4554	Merķeļa iela 4	2,24	0,58		1,66
4555	Merķeļa iela 5 k.1	0,70	1,32		-0,62
4556	Merķeļa iela 6	4,61	4,95		-0,34
4557	Merķeļa iela 7	0,00	0,00		0,00
4558	Merķeļa iela 8 k-2	0,66	0,51		0,15
4559	Merķeļa iela 8 k.1	3,68	4,91		-1,23
4560	Merķeļa iela 10 k.1	0,00	0,00		0,00
4561	Merķeļa iela 11	0,92	1,07		-0,15
4562	Merķeļa iela 13	3,44	3,54		-0,10
4563	Merķeļa iela 17/19 1.ēka	1,21	1,16		0,05
4564	Merķeļa iela 17/19 2.ēka	0,00	0,00		0,00
4565	Merķeļa iela 21	1,68	1,54		0,14
4566	Mērsraga iela 1	1,93	2,44		-0,51
4567	Mērsraga iela 3	1,75	1,95		-0,20
4568	Mērsraga iela 5	1,65	2,44		-0,79
4569	Mērsraga iela 11	2,59	2,92		-0,33
4570	Mērsraga iela 13	5,76	6,08		-0,32
4571	Meža iela 1 k -1	2,13	2,34		-0,21
4572	Meža iela 1 k-6	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4573	Meža iela 1A	1,08	1,11		-0,03
4574	Meža iela 2a	6,66	6,84		-0,18
4575	Meža iela 3	1,08	0,87		0,21
4576	Meža iela 4A	0,00	0,00		0,00
4577	Meža iela 5	7,22	8,61		-1,39
4578	Meža iela 7	0,00	0,00		0,00
4579	Meža iela 15	7,81	0,00		7,81
4580	Mežciema iela 6	10,49	11,29		-0,80
4581	Mežciema iela 8	10,71	13,55		-2,84
4582	Mežciema iela 10	7,09	9,26		-2,17
4583	Mežciema iela 11	11,36	12,66		-1,30
4584	Mežciema iela 15	8,10	8,12		-0,02
4585	Mežciema iela 23	23,89	29,77		-5,88
4586	Mežciema iela 23 k.1	19,85	24,65		-4,80
4587	Mežciema iela 26	12,16	12,74		-0,58
4588	Mežciema iela 32a	0,00	0,05		-0,05
4589	Mežciema iela 41	3,84	5,47		-1,63
4590	Mežciema iela 41B	0,18	0,23		-0,05
4591	Mežciema iela 41C	0,35	0,06		0,29
4592	Mežciema iela 43A	6,56	4,43		2,13
4593	Mežciema iela 44	13,11	13,23		-0,12
4594	Mežciema iela 52	9,04	12,95		-3,91
4595	Mežkalna iela 7	0,00	0,00		0,00
4596	Mežkalna iela 9	2,61	4,66		-2,05
4597	Mežrozīšu iela 22	12,67	13,81		-1,14
4598	Mežrozīšu iela 26	12,59	13,17		-0,58

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4599	Mežrozīšu iela 28	13,05	13,83		-0,78
4600	Mežrozīšu iela 30	8,33	8,76		-0,43
4601	Miera iela 4	4,37	4,86		-0,49
4602	Miera iela 5	9,09	10,67		-1,58
4603	Miera iela 9	5,94	6,57		-0,63
4604	Miera iela 10	5,80	6,42		-0,62
4605	Miera iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
4606	Miera iela 16 k.1	2,36	3,02		-0,66
4607	Miera iela 17	0,00	0,00		0,00
4608	Miera iela 25	0,00	0,00		0,00
4609	Miera iela 28	2,65	2,59		0,06
4610	Miera iela 29	1,12	1,28		-0,16
4611	Miera iela 33 k.1	5,61	4,20		1,41
4612	Miera iela 36 k-1	0,00	0,00		0,00
4613	Miera iela 38	0,00	0,00		0,00
4614	Miera iela 39	2,71	2,94		-0,23
4615	Miera iela 40	10,26	10,67		-0,41
4616	Miera iela 45	8,20	7,50		0,70
4617	Miera iela 50 k.2	1,06	1,20		-0,14
4618	Miera iela 54	5,26	5,81		-0,55
4619	Miera iela 54A	2,74	2,93		-0,19
4620	Miera iela 55	3,83	4,11		-0,28
4621	Miera iela 57A	5,88	4,89		0,99
4622	Miera iela 58A	1,83	0,00		1,83
4623	Miera iela 59,61	3,29	3,97		-0,68
4624	Miera iela 60 k.1	4,00	4,58		-0,58

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4625	Miera iela 61 k.1	10,81	11,64		-0,83
4626	Miera iela 62	1,91	4,08		-2,17
4627	Miera iela 64	2,90	1,62		1,28
4628	Miera iela 65	1,36	1,50		-0,14
4629	Miera iela 71	4,26	5,03		-0,77
4630	Miera iela 74	18,81	21,81		-3,00
4631	Miera iela 78	4,34	4,38		-0,04
4632	Miera iela 80	5,22	4,78		0,44
4633	Miera iela 82	3,36	3,38		-0,02
4634	Miera iela 82 k-1	8,71	9,22		-0,51
4635	Miera iela 85	2,37	2,70		-0,33
4636	Miera iela 85 k.2	0,67	0,70		-0,03
4637	Miera iela 86	8,07	8,44		-0,37
4638	Miera iela 87a	3,03	3,26		-0,23
4639	Miera iela 89	3,79	3,76		0,03
4640	Miera iela 89A	0,61	0,77		-0,16
4641	Miera iela 90	12,98	11,97		1,01
4642	Miera iela 91	0,00	0,00		0,00
4643	Miera iela 94	4,95	5,44		-0,49
4644	Miera iela 97	0,00	0,00		0,00
4645	Miera iela 101 k.1	0,00	0,00		0,00
4646	Miera iela 105	16,88	0,00		16,88
4647	Miesnieku iela 4	4,93	6,07		-1,14
4648	Miesnieku iela 9	0,00	0,00		0,00
4649	Miesnieku iela 11	0,00	0,00		0,00
4650	Miesnieku iela 13, 15, 17	1,58	2,64		-1,06

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4651	Miesnieku iela 14	0,00	0,00		0,00
4652	Miglas iela 9 1.ēka	2,30	1,42		0,88
4653	Miglas iela 9 2.ēka	0,84	0,86		-0,02
4654	Mikēla iela 1	5,46	5,53		-0,07
4655	Mildas iela 4	1,70	1,89		-0,19
4656	Mildas iela 4a	1,51	1,82		-0,31
4657	Mildas iela 11	1,07	1,28		-0,21
4658	Minsterejas iela 8/10	13,85	17,50		-3,65
4659	Mores iela 3	19,01	20,00		-0,99
4660	Mores iela 5	18,29	19,43		-1,14
4661	Mores iela 7	17,14	21,78		-4,64
4662	Mores iela 8	0,83	0,27		0,56
4663	Mores iela 18	3,23	3,72		-0,49
4664	Morica iela 16	15,14	16,29		-1,15
4665	Morica iela 20b	29,08	30,57		-1,49
4666	Motoru iela 3	13,55	13,68		-0,13
4667	Motoru iela 5	18,93	22,08		-3,15
4668	Motoru iela 6	1,89	2,36		-0,47
4669	Motoru iela 7	15,55	17,75		-2,20
4670	Motoru iela 8	2,47	2,95		-0,48
4671	Mucenieku iela 3	0,63	1,55		-0,92
4672	Mūku iela 3	0,34	0,37		-0,03
4673	Mūkusalas iela 3	33,20	33,60		-0,40
4674	Mūkusalas iela 5	2,93	8,41		-5,48
4675	Mūkusalas iela 73B	0,00	0,00		0,00
4676	Murjāņu iela 1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4677	Murjāņu iela 34	10,75	13,10		-2,35
4678	Murjāņu iela 36	10,12	11,84		-1,72
4679	Murjāņu iela 38	11,24	11,22		0,02
4680	Murjāņu iela 40	14,40	15,54		-1,14
4681	Murjāņu iela 42	7,86	8,18		-0,32
4682	Murjāņu iela 44	0,00	0,00		0,00
4683	Murjāņu iela 46	20,20	20,21		-0,01
4684	Murjāņu iela 48	12,57	15,88		-3,31
4685	Murjāņu iela 50	0,62	0,80		-0,18
4686	Murjāņu iela 52	9,81	10,72		-0,91
4687	Murjāņu iela 54	10,43	12,33		-1,90
4688	Murjāņu iela 56	12,89	13,57		-0,68
4689	Murjāņu iela 58	0,80	0,87		-0,07
4690	Murjāņu iela 60	0,00	0,00		0,00
4691	Murjāņu iela 61A	4,46	4,68		-0,22
4692	Murjāņu iela 68	13,18	15,83		-2,65
4693	Murjāņu iela 93, 93A	0,33	0,68		-0,35
4694	Murjāņu iela 99	7,98	9,15		-1,17
4695	Natālijas iela 4	15,87	16,27		-0,40
4696	Nautrēnu iela 2	1,54	2,01		-0,47
4697	Nautrēnu iela 4	2,61	3,84		-1,23
4698	Nautrēnu iela 6	1,95	3,31		-1,36
4699	Nautrēnu iela 8	2,43	3,25		-0,82
4700	Nautrēnu iela 10	0,00	0,00		0,00
4701	Nautrēnu iela 12	0,00	0,00		0,00
4702	Nautrēnu iela 16	0,57	0,57		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4703	Nautrēnu iela 20	0,73	0,82		-0,09
4704	Nautrēnu iela 24	0,00	0,00		0,00
4705	Nēģu iela 7	2,92	3,61		-0,69
4706	Nīcgales iela 2	2,28	2,18		0,10
4707	Nīcgales iela 2b	3,57	4,61		-1,04
4708	Nīcgales iela 4	63,51	74,86		-11,35
4709	Nīcgales iela 5	7,71	11,65		-3,94
4710	Nīcgales iela 6	15,66	19,33		-3,67
4711	Nīcgales iela 7	1,73	1,88		-0,15
4712	Nīcgales iela 8	13,02	13,93		-0,91
4713	Nīcgales iela 9	21,87	23,01		-1,14
4714	Nīcgales iela 11	15,03	16,55		-1,52
4715	Nīcgales iela 12	26,74	33,30		-6,56
4716	Nīcgales iela 13	15,58	17,80		-2,22
4717	Nīcgales iela 14	15,72	17,73		-2,01
4718	Nīcgales iela 15	4,60	2,88		1,72
4719	Nīcgales iela 16	17,53	19,79		-2,26
4720	Nīcgales iela 17	26,34	31,84		-5,50
4721	Nīcgales iela 18	16,60	18,35		-1,75
4722	Nīcgales iela 19	14,70	17,41		-2,71
4723	Nīcgales iela 20	12,84	15,67		-2,83
4724	Nīcgales iela 21	21,56	26,37		-4,81
4725	Nīcgales iela 23	17,09	18,93		-1,84
4726	Nīcgales iela 24	7,42	9,54		-2,12
4727	Nīcgales iela 25	16,64	18,51		-1,87
4728	Nīcgales iela 26	15,40	15,00		0,40

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4729	Nīcgales iela 27	2,90	2,29		0,61
4730	Nīcgales iela 31	17,58	21,36		-3,78
4731	Nīcgales iela 33	21,19	26,78		-5,59
4732	Nīcgales iela 38	26,48	32,66		-6,18
4733	Nīcgales iela 40	23,25	27,38		-4,13
4734	Nīcgales iela 44	10,61	10,97		-0,36
4735	Nīcgales iela 46	67,02	74,70		-7,68
4736	Nīcgales iela 46 (tirdzn.c.)	0,00	3,46		-3,46
4737	Nīcgales iela 46 k.1	23,94	28,94		-5,00
4738	Nīcgales iela 47	22,16	26,30		-4,14
4739	Nīcgales iela 47A	0,00	0,00		0,00
4740	Nīcgales iela 48 k.2	17,10	21,26		-4,16
4741	Nīcgales iela 51 k-1	9,13	9,26		-0,13
4742	Nīcgales iela 51 k-2	9,32	11,03		-1,71
4743	Nīcgales iela 52	15,71	17,47		-1,76
4744	Nīcgales iela 53 B	20,51	23,94		-3,43
4745	Nīcgales iela 54	16,89	19,74		-2,85
4746	Nīcgales iela 58A	0,00	0,78		-0,78
4747	Nīcgales iela 62	16,40	19,22		-2,82
4748	Nīcgales iela 64	19,78	21,02		-1,24
4749	Nītaures iela 2	2,41	2,56		-0,15
4750	Nītaures iela 4	3,75	3,49		0,26
4751	Noliktavas iela 1	2,48	3,49		-1,01
4752	Noliktavas iela 3	5,14	5,48		-0,34
4753	Noliktavas iela 5	0,00	0,00		0,00
4754	Nomales iela 6	3,28	3,63		-0,35

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4755	Nomales iela 7	3,73	4,73		-1,00
4756	Nomales iela 8	3,44	4,23		-0,79
4757	Nometņu iela 49	0,00	0,00		0,00
4758	Ogres iela 8	5,27	3,36		1,91
4759	Ogres iela 9	4,62	3,29		1,33
4760	Ogres iela 10	20,94	20,29		0,65
4761	Ogres iela 12	14,40	15,15		-0,75
4762	Ogres iela 14	14,57	18,55		-3,98
4763	Olaines iela 1	2,02	2,37		-0,35
4764	Olaines iela 3	1,26	1,30		-0,04
4765	Olaines iela 4	12,05	12,87		-0,82
4766	Ostas prospekts 4	13,05	15,23		-2,18
4767	Ostas prospekts 6	14,28	14,56		-0,28
4768	Ozolciema iela 8	24,97	25,65		-0,68
4769	Ozolciema iela 12 k.1	10,02	10,38		-0,36
4770	Ozolciema iela 12 k.2	58,72	65,52		-6,80
4771	Ozolciema iela 12 k.3	42,23	44,47		-2,24
4772	Ozolciema iela 12 k.4	22,52	25,70		-3,18
4773	Ozolciema iela 12 k.5	8,81	9,52		-0,71
4774	Ozolciema iela 14 k.1	16,21	17,60		-1,39
4775	Ozolciema iela 16 k.1	10,03	11,63		-1,60
4776	Ozolciema iela 16 k.2	18,89	20,93		-2,04
4777	Ozolciema iela 16 k.6	8,52	9,64		-1,12
4778	Ozolciema iela 16 k.7	28,82	28,82		0,00
4779	Ozolciema iela 18	130,59	140,10		-9,51
4780	Ozolciema iela 20 k-2	10,06	10,40		-0,34

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4781	Ozolciema iela 20 k.1	21,52	23,99		-2,47
4782	Ozolciema iela 22 k-1	10,49	10,67		-0,18
4783	Ozolciema iela 22 k-2	19,92	22,41		-2,49
4784	Ozolciema iela 24 k-1	34,35	37,41		-3,06
4785	Ozolciema iela 26	4,13	3,32		0,81
4786	Ozolciema iela 28	27,16	29,14		-1,98
4787	Ozolciema iela 30	11,26	12,10		-0,84
4788	Ozolciema iela 32 k.1	32,49	37,71		-5,22
4789	Ozolciema iela 32 k.2	33,93	38,52		-4,59
4790	Ozolciema iela 32 k.3	15,93	17,58		-1,65
4791	Ozolciema iela 32 k.4	15,28	17,21		-1,93
4792	Ozolciema iela 34	12,18	14,51		-2,33
4793	Ozolciema iela 36	12,25	13,28		-1,03
4794	Ozolciema iela 38	11,32	13,93		-2,61
4795	Ozolciema iela 40 k.1	38,15	38,84		-0,69
4796	Ozolciema iela 40 k.3	20,43	23,25		-2,82
4797	Ozolciema iela 40 k.5	14,59	17,67		-3,08
4798	Ozolciema iela 40a	4,30	4,86		-0,56
4799	Ozolciema iela 42 k.1	19,88	22,81		-2,93
4800	Ozolciema iela 42 k.2	29,31	33,10		-3,79
4801	Ozolciema iela 44	10,05	13,97		-3,92
4802	Ozolciema iela 46 k.1	21,48	24,53		-3,05
4803	Ozolciema iela 46 k.3	17,51	20,04		-2,53
4804	Ozolciema iela 46 k.5	8,68	9,62		-0,94
4805	Ozolciema iela 48	10,46	12,42		-1,96
4806	Ozolciema iela 50	16,33	20,51		-4,18

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4807	Ozolciema iela 52	9,76	11,14		-1,38
4808	Ozolciema iela 54	10,87	12,31		-1,44
4809	Ozolciema iela 56 k.1	20,63	24,64		-4,01
4810	Ozolciema iela 56 k.2	27,45	30,92		-3,47
4811	Ozolu iela 4	6,12	9,54		-3,42
4812	Ozolu iela 5	21,93	24,86		-2,93
4813	Ozolu iela 7	18,65	20,64		-1,99
4814	P.Lejiņa iela 1	17,33	18,73		-1,40
4815	P.Lejiņa iela 2	18,43	19,88		-1,45
4816	P.Lejiņa iela 2 (2)	0,00	0,00		0,00
4817	P.Lejiņa iela 2a	0,00	0,00		0,00
4818	P.Lejiņa iela 3	39,93	50,66		-10,73
4819	P.Lejiņa iela 4	25,08	27,61		-2,53
4820	P.Lejiņa iela 5	17,95	19,51		-1,56
4821	P.Lejiņa iela 5 - 605	0,00	0,00		0,00
4822	P.Lejiņa iela 5a	0,00	0,00		0,00
4823	P.Lejiņa iela 6	44,68	47,43		-2,75
4824	P.Lejiņa iela 7	41,26	46,51		-5,25
4825	P.Lejiņa iela 8	0,00	0,00		0,00
4826	P.Lejiņa iela 9	23,23	25,30		-2,07
4827	P.Lejiņa iela 10	34,15	35,65		-1,50
4828	P.Lejiņa iela 12	7,22	7,64		-0,42
4829	P.Lejiņa iela 14	33,67	37,09		-3,42
4830	P.Lejiņa iela 14a	0,00	1,89		-1,89
4831	P.Lejiņa iela 16	31,56	34,03		-2,47
4832	P.Lejiņa iela 18	10,14	11,70		-1,56

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4833	P.Lejiņa iela 20	33,76	37,59		-3,83
4834	P.Lejiņa iela 22	10,26	10,71		-0,45
4835	Paipalu iela 7	0,20	0,36		-0,16
4836	Palangas iela 1	20,65	23,22		-2,57
4837	Palangas iela 5	17,09	18,53		-1,44
4838	Palangas iela 6	16,40	20,23		-3,83
4839	Palangas iela 7	15,86	17,29		-1,43
4840	Palangas iela 8	8,33	9,40		-1,07
4841	Palangas iela 12	16,93	16,92		0,01
4842	Palasta iela 1	0,00	0,00		0,00
4843	Palasta iela 2	4,10	5,02		-0,92
4844	Palasta iela 3	0,00	0,00		0,00
4845	Palasta iela 4	2,40	0,00		2,40
4846	Palasta iela 5	0,82	1,16		-0,34
4847	Palasta iela 7 lit.1	1,25	1,37		-0,12
4848	Palasta iela 7 lit.2	0,47	0,42		0,05
4849	Palasta iela 10	2,71	3,46		-0,75
4850	Pāles iela 9	3,10	1,07		2,03
4851	Pāles iela 10	0,60	0,61		-0,01
4852	Palmu iela 5	4,51	5,45		-0,94
4853	Palmu iela 6	12,98	15,42		-2,44
4854	Palmu iela 7	8,28	9,38		-1,10
4855	Palmu iela 11	14,68	15,81		-1,13
4856	Palmu iela 13A	1,24	0,99		0,25
4857	Palmu iela 14	8,29	8,83		-0,54
4858	Palmu iela 18	7,42	7,12		0,30

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4859	Palmu iela 20	7,06	6,55		0,51
4860	Parādes iela 1	15,33	18,43		-3,10
4861	Parādes iela 2 k-1	8,60	9,88		-1,28
4862	Parādes iela 2 k-2	6,62	8,42		-1,80
4863	Parādes iela 2 k-3	7,25	9,17		-1,92
4864	Parādes iela 3	9,85	10,55		-0,70
4865	Parādes iela 3 k.1	11,89	13,61		-1,72
4866	Parādes iela 4	1,34	1,60		-0,26
4867	Parādes iela 5b	2,79	0,00		2,79
4868	Parādes iela 5C	3,02	2,49		0,53
4869	Parādes iela 6	17,08	20,72		-3,64
4870	Parādes iela 7	24,64	24,91		-0,27
4871	Parādes iela 8	0,00	0,00		0,00
4872	Parādes iela 9a	0,00	0,00		0,00
4873	Parādes iela 12	0,00	0,00		0,00
4874	Parādes iela 14	19,10	17,84		1,26
4875	Parādes iela 16	13,13	19,09		-5,96
4876	Parādes iela 18a	0,00	0,00		0,00
4877	Parādes iela 20	0,00	0,00		0,00
4878	Parādes iela 20a	15,33	16,97		-1,64
4879	Parādes iela 22	17,78	19,45		-1,67
4880	Parādes iela 24	17,40	18,28		-0,88
4881	Parādes iela 24a	2,09	2,58		-0,49
4882	Parādes iela 26	17,53	19,03		-1,50
4883	Parādes iela 28	20,06	22,27		-2,21
4884	Parādes iela 30	16,37	19,55		-3,18

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4885	Parādes iela 30A	11,84	11,74		0,10
4886	Parādes iela 32	11,29	11,76		-0,47
4887	Pārmiju iela 30	20,86	25,70		-4,84
4888	Pārslas iela 10	10,52	11,60		-1,08
4889	Pārslas iela 14	1,35	2,02		-0,67
4890	Pārslas iela 16	3,67	5,59		-1,92
4891	Pasta iela 3	1,56	1,79		-0,23
4892	Patversmes iela 1 k.1	2,90	4,36		-1,46
4893	Patversmes iela 3 k.1	11,79	12,87		-1,08
4894	Patversmes iela 5	2,24	2,60		-0,36
4895	Patversmes iela 5 k.1	6,73	7,64		-0,91
4896	Patversmes iela 7	11,14	10,99		0,15
4897	Patversmes iela 20	1,28	0,43		0,85
4898	Patversmes iela 22	2,39	3,36		-0,97
4899	Patversmes iela 22 k.2	4,00	4,35		-0,35
4900	Patversmes iela 22 k.3	3,84	4,47		-0,63
4901	Patversmes iela 22 k.4	4,46	5,50		-1,04
4902	Patversmes iela 24/26	14,32	15,32		-1,00
4903	Patversmes iela 30 k.2	0,00	0,00		0,00
4904	Pavasara gatve 1	34,30	40,85		-6,55
4905	Pavasara gatve 2	37,69	39,17		-1,48
4906	Pavasara gatve 3	20,45	24,23		-3,78
4907	Pavasara gatve 4	44,30	46,96		-2,66
4908	Pavasara gatve 5	59,58	60,64		-1,06
4909	Pavasara gatve 6	32,18	36,19		-4,01
4910	Pededzes iela 4	5,51	5,88		-0,37

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4911	Peitavas iela 4	0,88	1,05		-0,17
4912	Peitavas iela 5	4,68	4,93		-0,25
4913	Peitavas iela 6/8	1,00	1,10		-0,10
4914	Peitavas iela 10	0,00	0,00		0,00
4915	Peldu iela 15	0,00	0,05		-0,05
4916	Peldu iela 23	4,00	4,67		-0,67
4917	Peldu iela 24	0,00	0,00		0,00
4918	Peldu iela 25	1,37	1,67		-0,30
4919	Peldu iela 26/28	0,00	0,00		0,00
4920	Peldu iela 30	1,18	0,92		0,26
4921	Pērkones iela 8	0,00	0,00		0,00
4922	Pērnavas iela 1	14,14	14,52		-0,38
4923	Pērnavas iela 4	4,73	3,70		1,03
4924	Pērnavas iela 6	0,00	0,00		0,00
4925	Pērnavas iela 10	13,60	15,15		-1,55
4926	Pērnavas iela 10a	3,68	4,26		-0,58
4927	Pērnavas iela 11 k.1	3,19	3,32		-0,13
4928	Pērnavas iela 12	4,11	4,26		-0,15
4929	Pērnavas iela 14	4,12	4,86		-0,74
4930	Pērnavas iela 15A	0,00	0,00		0,00
4931	Pērnavas iela 19	0,73	0,82		-0,09
4932	Pērnavas iela 19A	4,98	5,40		-0,42
4933	Pērnavas iela 21	3,51	3,41		0,10
4934	Pērnavas iela 23	0,00	0,00		0,00
4935	Pērnavas iela 38	1,82	2,23		-0,41
4936	Pērnavas iela 42	5,07	6,46		-1,39

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4937	Pērnavas iela 44	4,26	4,23		0,03
4938	Pērnavas iela 45	7,63	8,00		-0,37
4939	Pērnavas iela 48	3,45	4,09		-0,64
4940	Pērnavas iela 62	4,45	0,00		4,45
4941	Pērnavas iela 78	0,00	0,00		0,00
4942	Pērnavas iela 82	0,00	0,00		0,00
4943	Pērses iela 2	2,17	2,01		0,16
4944	Pērses iela 8	3,31	2,73		0,58
4945	Pērses iela 10/12	0,44	0,39		0,05
4946	Pērses iela 14	0,00	0,00		0,00
4947	Pētersalas iela 11	0,00	0,00		0,00
4948	Pētersalas iela 17	0,00	0,00		0,00
4949	Pētersalas iela 18	6,63	7,68		-1,05
4950	Pētersalas iela 18 a 2.ēka	0,00	0,00		0,00
4951	Pētersalas iela 18A	7,35	8,66		-1,31
4952	Pētersalas iela 19	13,39	15,00		-1,61
4953	Piebalgas iela 6B	0,00	0,47		-0,47
4954	Piebalgas iela 10B	11,94	12,09		-0,15
4955	Piedrujas iela 11	0,00	0,00		0,00
4956	Piedrujas iela 15	0,00	0,00		0,00
4957	Piena iela 13	5,18	5,03		0,15
4958	Pildas iela 16A	0,00	0,00		0,00
4959	Pildas iela 16B	0,00	0,00		0,00
4960	Pildas iela 16B (2.s/m)	0,00	0,00		0,00
4961	Pildas iela 30	3,23	3,62		-0,39
4962	Pildas iela 43	3,69	4,42		-0,73

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4963	Pildas iela 43 2.ēka	0,74	1,16		-0,42
4964	Pils iela 6	0,07	0,16		-0,09
4965	Pils iela 7	1,88	1,52		0,36
4966	Pils iela 9	1,03	0,78		0,25
4967	Pils iela 11	0,59	0,63		-0,04
4968	Pils iela 12	13,24	7,87		5,37
4969	Pils iela 14	0,00	0,00		0,00
4970	Pils iela 16	0,00	0,00		0,00
4971	Pils iela 17	1,83	1,79		0,04
4972	Pils iela 18	3,02	3,69		-0,67
4973	Pils iela 20	0,88	0,79		0,09
4974	Pils iela 21	0,65	0,71		-0,06
4975	Pils iela 23	0,00	0,00		0,00
4976	Pils laukums 3	10,30	15,70		-5,40
4977	Pils laukums 4	2,87	3,50		-0,63
4978	Pīļu iela 1	0,00	0,00		0,00
4979	Pīļu iela 4	10,56	11,81		-1,25
4980	Pīpeņu iela 10	22,85	23,80		-0,95
4981	Platā iela 1	0,00	0,00		0,00
4982	Platā iela 2	0,00	0,00		0,00
4983	Platā iela 3	0,00	0,00		0,00
4984	Platā iela 4	0,00	0,00		0,00
4985	Platā iela 5	0,00	0,00		0,00
4986	Platā iela 6	0,00	0,00		0,00
4987	Platā iela 7	0,00	0,00		0,00
4988	Platā iela 8	3,39	3,57		-0,18

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4989	Platā iela 9	3,59	4,01		-0,42
4990	Platā iela 10	14,48	15,75		-1,27
4991	Plēksnes iela 1	21,49	23,91		-2,42
4992	Plēksnes iela 3	23,73	25,94		-2,21
4993	Plēksnes iela 6	15,64	16,20		-0,56
4994	Plēksnes iela 8	8,32	9,14		-0,82
4995	Plēksnes iela 14	9,45	9,45		0,00
4996	Plēksnes iela 14a	6,93	8,21		-1,28
4997	Plēksnes iela 16	9,49	9,18		0,31
4998	Plēksnes iela 16a	0,00	0,00		0,00
4999	Plostu iela 12	25,43	30,63		-5,20
5000	Pļaviņu iela 15	13,33	14,81		-1,48
5001	Pļavnieku iela 1	23,68	24,77		-1,09
5002	Pļavnieku iela 2	38,12	39,18		-1,06
5003	Pļavnieku iela 2D	23,65	24,46		-0,81
5004	Pļavnieku iela 3	20,47	17,95		2,52
5005	Pļavnieku iela 4	9,28	5,25		4,03
5006	Pļavnieku iela 5	48,33	44,48		3,85
5007	Pļavnieku iela 6	35,02	40,46		-5,44
5008	Pļavnieku iela 7	12,21	13,97		-1,76
5009	Pļavnieku iela 8	21,54	24,69		-3,15
5010	Pļavnieku iela 9	19,92	20,04		-0,12
5011	Pļavnieku iela 10	16,53	17,50		-0,97
5012	Pļavnieku iela 12	28,96	30,92		-1,96
5013	Prāgas iela 1	5,91	6,97		-1,06
5014	Praulienas iela 2	19,54	20,43		-0,89

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5015	Praulienas iela 4	31,13	32,46		-1,33
5016	Praulienas iela 6	19,25	20,22		-0,97
5017	Praulienas iela 8	8,08	8,54		-0,46
5018	Praulienas iela 10	18,27	20,16		-1,89
5019	Praulienas iela 12	9,03	11,54		-2,51
5020	Praulienas iela 14	18,78	22,29		-3,51
5021	Praulienas iela 16	7,05	8,65		-1,60
5022	Preiļu iela 2	15,95	16,25		-0,30
5023	Preiļu iela 4	13,07	14,41		-1,34
5024	Priedaines iela 13	11,47	12,72		-1,25
5025	Priedaines iela 20	0,00	0,00		0,00
5026	Priežu iela 10a	3,59	0,92		2,67
5027	Progresas iela 1	14,97	16,13		-1,16
5028	Progresas iela 2A	14,52	15,97		-1,45
5029	Progresas iela 3a	16,35	19,90		-3,55
5030	Progresas iela 4	15,50	17,60		-2,10
5031	Progresas iela 6	18,59	20,02		-1,43
5032	Progresas iela 8	14,58	16,87		-2,29
5033	Progresas iela 11	0,00	0,00		0,00
5034	Progresas iela 12	6,36	7,06		-0,70
5035	Prūšu iela 2	2,64	2,96		-0,32
5036	Prūšu iela 2 B	1,89	2,40		-0,51
5037	Prūšu iela 3 k.1	13,39	13,07		0,32
5038	Prūšu iela 3 k.2	30,25	36,24		-5,99
5039	Prūšu iela 3 k.3	17,77	22,92		-5,15
5040	Prūšu iela 3 k.4	11,53	12,95		-1,42

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5041	Prūšu iela 3 k.5	20,80	24,94		-4,14
5042	Prūšu iela 3 k.5 2.ēka	0,00	0,00		0,00
5043	Prūšu iela 3 k.6	13,82	14,09		-0,27
5044	Prūšu iela 3 k.7	12,01	13,02		-1,01
5045	Prūšu iela 4	18,84	29,15		-10,31
5046	Prūšu iela 7 2.ēka	0,59	0,57		0,02
5047	Prūšu iela 9	11,70	13,24		-1,54
5048	Prūšu iela 11	26,27	26,79		-0,52
5049	Prūšu iela 13	7,13	6,28		0,85
5050	Prūšu iela 13A	0,00	0,00		0,00
5051	Prūšu iela 15	4,69	5,09		-0,40
5052	Prūšu iela 15 k.1	14,85	15,61		-0,76
5053	Prūšu iela 17	5,71	5,84		-0,13
5054	Prūšu iela 17 k-2	5,31	5,28		0,03
5055	Prūšu iela 17 k-3	4,38	5,36		-0,98
5056	Prūšu iela 17a	0,00	0,00		0,00
5057	Prūšu iela 19	4,06	4,87		-0,81
5058	Prūšu iela 19 k-2	4,00	4,01		-0,01
5059	Prūšu iela 20	6,83	7,12		-0,29
5060	Prūšu iela 21	2,96	3,70		-0,74
5061	Prūšu iela 21 k.2	0,00	0,00		0,00
5062	Prūšu iela 21 k.3	8,86	10,60		-1,74
5063	Prūšu iela 22 k.1	9,46	11,98		-2,52
5064	Prūšu iela 22 k.2	7,81	7,80		0,01
5065	Prūšu iela 22 k.3	10,87	11,71		-0,84
5066	Prūšu iela 22 k.4	10,01	11,10		-1,09

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5067	Prūšu iela 22A	1,17	1,32		-0,15
5068	Prūšu iela 23	4,38	4,98		-0,60
5069	Prūšu iela 23a	2,76	3,11		-0,35
5070	Prūšu iela 23b	12,06	12,93		-0,87
5071	Prūšu iela 24 k.2	0,11	0,00		0,11
5072	Prūšu iela 24 k.4	0,63	0,69		-0,06
5073	Prūšu iela 24 k.6	0,54	0,61		-0,07
5074	Prūšu iela 25a	0,36	0,00		0,36
5075	Prūšu iela 32	2,41	2,05		0,36
5076	Prūšu iela 38	23,54	25,50		-1,96
5077	Prūšu iela 40	6,37	7,60		-1,23
5078	Prūšu iela 40a	8,15	9,14		-0,99
5079	Prūšu iela 42	6,97	7,68		-0,71
5080	Prūšu iela 42a	5,12	6,87		-1,75
5081	Prūšu iela 46	5,66	9,25		-3,59
5082	Prūšu iela 81	0,00	0,00		0,00
5083	Prūšu iela 82	3,19	4,47		-1,28
5084	Pūces iela 12 k-1	1,74	1,64		0,10
5085	Pūces iela 12 k-2	1,09	0,53		0,56
5086	Pūces iela 19A	13,18	13,42		-0,24
5087	Pūces iela 27 k-1	0,88	0,87		0,01
5088	Pūces iela 27 k-2	0,98	1,51		-0,53
5089	Pūces iela 27 k-4	1,11	1,50		-0,39
5090	Pūces iela 27 k-5	0,71	0,75		-0,04
5091	Pūces iela 27 k-6	1,22	1,35		-0,13
5092	Pūces iela 27 k.3	1,26	1,17		0,09

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5093	Pūces iela 43	24,22	25,35		-1,13
5094	Pūces iela 45	19,17	20,85		-1,68
5095	Pūces iela 47	14,19	13,51		0,68
5096	Pūces iela 49	15,62	17,25		-1,63
5097	Pūces iela 51	51,57	52,01		-0,44
5098	Pūces iela 53	30,29	35,74		-5,45
5099	Pulka iela 3	0,99	1,12		-0,13
5100	Pulka iela 3 k -11	0,00	0,00		0,00
5101	Pulka iela 3 k -13	0,00	0,00		0,00
5102	Pulka iela 3 k -7	0,00	0,00		0,00
5103	Pulka iela 3 k -9	0,00	0,00		0,00
5104	Pulkveža Brieža iela 3	9,83	11,01		-1,18
5105	Pulkveža Brieža iela 4/6	2,14	2,23		-0,09
5106	Pulkveža Brieža iela 8	7,99	8,79		-0,80
5107	Pulkveža Brieža iela 9	2,39	3,07		-0,68
5108	Pulkveža Brieža iela 9 k-1	3,19	3,63		-0,44
5109	Pulkveža Brieža iela 11	15,00	20,10		-5,10
5110	Pulkveža Brieža iela 12 k.1	1,29	4,17		-2,88
5111	Pulkveža Brieža iela 12 k.2	7,73	8,02		-0,29
5112	Pulkveža Brieža iela 12 k.3	7,57	12,22		-4,65
5113	Pulkveža Brieža iela 15 k.1	3,43	5,64		-2,21
5114	Pulkveža Brieža iela 15 k.2	5,98	6,99		-1,01
5115	Pulkveža Brieža iela 17	3,10	3,60		-0,50
5116	Pulkveža Brieža iela 21	1,62	2,00		-0,38
5117	Pulkveža Brieža iela 25	3,82	2,98		0,84
5118	Pupuķu iela 5	4,26	0,00		4,26

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5119	Pupuķu iela 7	4,16	1,98		2,18
5120	Pupuķu iela 9	4,73	5,10		-0,37
5121	Pupuķu iela 11	4,88	4,54		0,34
5122	Purva iela 25	14,42	16,06		-1,64
5123	Purva iela 29	11,18	11,89		-0,71
5124	Purvciema iela 13	17,60	21,00		-3,40
5125	Purvciema iela 15	18,43	21,33		-2,90
5126	Purvciema iela 18	0,00	0,00		0,00
5127	Purvciema iela 20	23,48	27,32		-3,84
5128	Purvciema iela 22	10,24	12,51		-2,27
5129	Purvciema iela 23A	8,64	6,59		2,05
5130	Purvciema iela 24	23,50	25,60		-2,10
5131	Purvciema iela 26	21,29	24,36		-3,07
5132	Purvciema iela 32	5,92	2,59		3,33
5133	Purvciema iela 32a	0,00	1,03		-1,03
5134	Purvciema iela 38	10,01	5,19		4,82
5135	Purvciema iela 44 k-1	2,17	2,68		-0,51
5136	Purvciema iela 44 k-2	2,66	3,28		-0,62
5137	Purvciema iela 46	13,29	16,95		-3,66
5138	Purvciema iela 48	15,82	18,89		-3,07
5139	Purvciema iela 50	15,57	18,04		-2,47
5140	Purvciema iela 51	11,18	11,61		-0,43
5141	Purvciema iela 53	26,69	21,27		5,42
5142	Purvciema iela 55	13,03	11,71		1,32
5143	Purvciema iela 57	27,32	32,23		-4,91
5144	Puškina iela 14	2,06	3,00		-0,94

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5145	Puškina iela 19	11,33	10,17		1,16
5146	Puškina iela 20B	0,00	0,00		0,00
5147	Puškina iela 22	4,05	4,19		-0,14
5148	Putnu iela 6	2,33	2,76		-0,43
5149	Putnu iela 8 k.1	0,00	0,00		0,00
5150	Putnu iela 8 k.2	0,00	0,00		0,00
5151	Putnu iela 12	0,00	0,00		0,00
5152	Putnu iela 12 k.1	0,00	0,00		0,00
5153	Putnu iela 18	0,00	0,00		0,00
5154	Putnu iela 20	0,00	0,00		0,00
5155	Putnu iela 30	1,58	2,45		-0,87
5156	Putnu iela 31	8,98	9,44		-0,46
5157	Putnu iela 32	1,29	1,47		-0,18
5158	Putnu iela 34	0,00	0,00		0,00
5159	R.Vāgnera iela 2	3,24	2,13		1,11
5160	R.Vāgnera iela 3	1,40	0,74		0,66
5161	R.Vāgnera iela 4	0,00	0,00		0,00
5162	R.Vāgnera iela 5	0,00	0,00		0,00
5163	R.Vāgnera iela 6	2,43	2,39		0,04
5164	R.Vāgnera iela 8	0,00	0,00		0,00
5165	R.Vāgnera iela 11	1,91	2,09		-0,18
5166	R.Vāgnera iela 12	2,83	4,71		-1,88
5167	R.Vāgnera iela 13	0,00	0,00		0,00
5168	R.Vāgnera iela 14	0,55	0,68		-0,13
5169	R.Vāgnera iela 16	0,45	0,63		-0,18
5170	Raiņa bulvāris 2	9,16	10,92		-1,76

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5171	Raiņa bulvāris 4 k-1	1,01	1,36		-0,35
5172	Raiņa bulvāris 5	59,40	9,00		50,40
5173	Raiņa bulvāris 7	0,00	0,00		0,00
5174	Raiņa bulvāris 8	6,16	3,30		2,86
5175	Raiņa bulvāris 9	0,00	0,00		0,00
5176	Raiņa bulvāris 11	1,69	2,01		-0,32
5177	Raiņa bulvāris 15	2,22	2,19		0,03
5178	Raiņa bulvāris 17	0,00	0,00		0,00
5179	Raiņa bulvāris 19	10,40	11,50		-1,10
5180	Raiņa bulvāris 21	4,95	6,18		-1,23
5181	Raiņa bulvāris 23 k-1	0,61	0,80		-0,19
5182	Raiņa bulvāris 23 k-2	0,00	0,00		0,00
5183	Raiņa bulvāris 27	0,67	0,99		-0,32
5184	Raiņa bulvāris 31	3,77	3,81		-0,04
5185	Raiņa bulvāris 33	15,00	17,00		-2,00
5186	Raiskuma iela 3	2,45	3,33		-0,88
5187	Rāmuļu iela 2	0,00	0,00		0,00
5188	Rāmuļu iela 4	0,00	0,00		0,00
5189	Rāmuļu iela 17	0,01	0,00		0,01
5190	Rāmuļu iela 21,25	0,00	0,00		0,00
5191	Rankas iela 5a	0,00	0,00		0,00
5192	Rankas iela 11	0,31	0,44		-0,13
5193	Rankas iela 13	0,00	0,00		0,00
5194	Rankas iela 15	1,10	1,20		-0,10
5195	Raņķa dambis 3	0,70	5,09		-4,39
5196	Raņķa dambis 7 k-1	11,13	11,39		-0,26

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5197	Raņķa dambis 7 k-2	12,20	12,94		-0,74
5198	Raņķa dambis 7 k-3	11,14	12,88		-1,74
5199	Raņķa dambis 9	11,09	9,55		1,54
5200	Raņķa dambis 30	0,00	0,00		0,00
5201	Rasas iela 2	21,07	24,52		-3,45
5202	Rasas iela 2 k.1	0,00	0,00		0,00
5203	Rasas iela 3A	0,00	0,16		-0,16
5204	Rasas iela 5	0,00	0,00		0,00
5205	Rātslaukums 1	10,30	14,00		-3,70
5206	Rātslaukums 5,6,7	5,17	6,21		-1,04
5207	Rātslaukums 9	0,00	0,00		0,00
5208	Raunas iela 5	0,00	0,00		0,00
5209	Raunas iela 19 k.1	12,64	13,30		-0,66
5210	Raunas iela 19 k.2	12,10	11,39		0,71
5211	Raunas iela 19 k.3	7,54	8,11		-0,57
5212	Raunas iela 19a	9,72	10,44		-0,72
5213	Raunas iela 19b	7,54	8,28		-0,74
5214	Raunas iela 20a	9,76	13,29		-3,53
5215	Raunas iela 22a	8,65	8,44		0,21
5216	Raunas iela 23	0,17	0,26		-0,09
5217	Raunas iela 30A	2,77	2,19		0,58
5218	Raunas iela 35 k.3	10,17	11,10		-0,93
5219	Raunas iela 36	14,83	15,72		-0,89
5220	Raunas iela 41	4,90	4,43		0,47
5221	Raunas iela 43	4,64	5,40		-0,76
5222	Raunas iela 43 B	1,54	1,95		-0,41

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5223	Raunas iela 45 k.1	5,82	5,95		-0,13
5224	Raunas iela 45 k.2	4,52	4,90		-0,38
5225	Raunas iela 45 k.3	5,78	6,71		-0,93
5226	Raunas iela 45 k.4	5,65	6,08		-0,43
5227	Raunas iela 45 k.5	6,49	6,97		-0,48
5228	Raunas iela 46	13,76	14,25		-0,49
5229	Raunas iela 50	5,48	6,41		-0,93
5230	Raunas iela 50 k-2	9,87	9,55		0,32
5231	Raunas iela 58 k-1	3,92	4,14		-0,22
5232	Raunas iela 58 k-2	4,36	4,67		-0,31
5233	Raunas iela 58 k-3	4,34	4,38		-0,04
5234	Raunas iela 58 k-4	3,87	4,28		-0,41
5235	Raunas iela 58 k-5	4,49	4,51		-0,02
5236	Raunas iela 58 k-6	9,46	9,69		-0,23
5237	Raunas iela 58 k-7	5,11	5,20		-0,09
5238	Raunas iela 62	2,87	2,63		0,24
5239	Raunas iela 64	0,00	0,00		0,00
5240	Raunas iela 64a	10,02	11,43		-1,41
5241	Rembates iela 8	3,96	3,02		0,94
5242	Rencēnu iela 16	0,00	0,00		0,00
5243	Rencēnu iela 29	15,42	19,40		-3,98
5244	Rencēnu iela 29 k.1	3,57	3,31		0,26
5245	Reņģes iela 1	20,01	22,62		-2,61
5246	Reņģes iela 2	1,24	1,27		-0,03
5247	Reņģes iela 2A	19,85	22,00		-2,15
5248	Reņģes iela 2B	28,71	31,17		-2,46

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5249	Reņģes iela 4	0,90	1,09		-0,19
5250	Reņģes iela 5	2,43	3,33		-0,90
5251	Reņģes iela 7 k.1	3,33	3,51		-0,18
5252	Reņģes iela 7 k.2	3,13	4,18		-1,05
5253	Republikas laukums 1	6,74	8,02		-1,28
5254	Republikas laukums 2	13,20	13,20		0,00
5255	Republikas laukums 2a	0,00	0,00		0,00
5256	Republikas laukums 3	35,60	34,41		1,19
5257	Rēzeknes iela 2	21,59	26,00		-4,41
5258	Rēzeknes iela 2a	0,29	0,25		0,04
5259	Rēzinas iela 5	7,59	8,14		-0,55
5260	Rēzinas iela 7	5,03	6,43		-1,40
5261	Rēzinas iela 9	1,98	2,17		-0,19
5262	Rēzinas iela 9a	0,00	0,00		0,00
5263	Rēzinas iela 10a	1,99	1,58		0,41
5264	Rēzinas iela 10b	17,89	20,63		-2,74
5265	Rīdzenes iela 26	0,91	2,41		-1,50
5266	Riekstu iela 7	14,14	15,13		-0,99
5267	Riekstu iela 9	0,00	0,00		0,00
5268	Riekstu iela 10	22,34	24,74		-2,40
5269	Riekstu iela 12	15,03	16,22		-1,19
5270	Riekstu iela 13	9,94	9,23		0,71
5271	Riekstu iela 14	2,07	3,99		-1,92
5272	Riekstu iela 15	10,80	10,63		0,17
5273	Riekstu iela 16	31,27	33,18		-1,91
5274	Riekstu iela 17	11,47	14,00		-2,53

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5275	Riekstu iela 18	12,51	14,30		-1,79
5276	Riekstu iela 18 k.1	19,22	21,14		-1,92
5277	Riekstu iela 19	11,89	13,72		-1,83
5278	Riekstu iela 21	13,30	12,64		0,66
5279	Riekstu iela 23	12,48	13,53		-1,05
5280	Riepnieku iela 2	12,05	12,14		-0,09
5281	Riepnieku iela 4	3,98	4,53		-0,55
5282	Riepnieku iela 6	0,00	0,00		0,00
5283	Rigondas gatve 1	18,35	19,40		-1,05
5284	Rigondas gatve 3	18,07	20,35		-2,28
5285	Rigondas gatve 4	8,42	8,16		0,26
5286	Rigondas gatve 5	15,70	16,93		-1,23
5287	Rigondas gatve 6	20,70	24,56		-3,86
5288	Rigondas gatve 7	18,86	21,40		-2,54
5289	Rigondas gatve 8	28,34	29,60		-1,26
5290	Rigondas gatve 10	20,34	22,50		-2,16
5291	Rīnūžu iela 11	29,09	34,72		-5,63
5292	Rīnūžu iela 15	23,37	21,93		1,44
5293	Rīnūžu iela 20	3,83	3,42		0,41
5294	Rīnūžu iela 22	14,42	22,30		-7,88
5295	Rītausmas iela 11b	1,00	1,59		-0,59
5296	Rītupes iela 2	3,70	2,08		1,62
5297	Rītupes iela 8	0,00	0,00		0,00
5298	Rītupes iela 19a	0,00	0,00		0,00
5299	Rītupes iela 28	9,52	10,26		-0,74
5300	Rītupes iela 30	10,25	11,68		-1,43

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5301	Rītupes iela 32	2,90	3,04		-0,14
5302	Rītupes iela 34	15,23	16,20		-0,97
5303	Rītupes iela 43	0,08	0,04		0,04
5304	Rītupes iela 45	0,00	0,00		0,00
5305	Rīvas iela 2	21,36	23,64		-2,28
5306	Roberta Feldmaņa iela 11 1.ēka	14,12	15,54		-1,42
5307	Roberta Feldmaņa iela 11 2.ēka	0,51	0,56		-0,05
5308	Robežu iela 3/9	0,00	0,00		0,00
5309	Rododendru iela 1	11,91	14,41		-2,50
5310	Rododendru iela 3 k.1	9,56	11,04		-1,48
5311	Rododendru iela 3 k.2	11,38	13,77		-2,39
5312	Rododendru iela 5	8,97	11,84		-2,87
5313	Rododendru iela 6	1,06	1,88		-0,82
5314	Rododendru iela 7	10,42	13,67		-3,25
5315	Rododendru iela 8	9,21	9,64		-0,43
5316	Rododendru iela 10	0,53	0,61		-0,08
5317	Rododendru iela 12	11,54	13,24		-1,70
5318	Rododendru iela 14	11,94	13,36		-1,42
5319	Ropažu iela 2	3,65	0,00		3,65
5320	Ropažu iela 5	19,97	24,53		-4,56
5321	Ropažu iela 7	0,00	0,00		0,00
5322	Ropažu iela 7 A	0,48	0,00		0,48
5323	Ropažu iela 9	0,00	0,00		0,00
5324	Ropažu iela 12	20,17	21,77		-1,60
5325	Ropažu iela 14 (B)	0,00	0,00		0,00
5326	Ropažu iela 14 k-1	10,69	4,99		5,70

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5327	Ropažu iela 19a	0,00	0,00		0,00
5328	Ropažu iela 21	7,12	8,04		-0,92
5329	Ropažu iela 22	9,20	9,75		-0,55
5330	Ropažu iela 23	1,53	2,19		-0,66
5331	Ropažu iela 24	8,38	9,81		-1,43
5332	Ropažu iela 26	8,70	8,39		0,31
5333	Ropažu iela 28	8,87	9,28		-0,41
5334	Ropažu iela 32	0,00	0,00		0,00
5335	Ropažu iela 33	0,00	0,00		0,00
5336	Ropažu iela 34	2,18	0,68		1,50
5337	Ropažu iela 41	3,06	3,53		-0,47
5338	Ropažu iela 45	16,47	17,70		-1,23
5339	Ropažu iela 46	2,60	2,91		-0,31
5340	Ropažu iela 49	12,86	13,26		-0,40
5341	Ropažu iela 49a	0,00	0,00		0,00
5342	Ropažu iela 50	6,25	5,89		0,36
5343	Ropažu iela 56	7,44	8,38		-0,94
5344	Ropažu iela 58	1,81	1,59		0,22
5345	Ropažu iela 60	0,99	1,26		-0,27
5346	Ropažu iela 60a	0,00	0,00		0,00
5347	Ropažu iela 60B	1,11	1,16		-0,05
5348	Ropažu iela 72	0,00	0,00		0,00
5349	Ropažu iela 74	8,69	11,21		-2,52
5350	Ropažu iela 76	24,47	24,13		0,34
5351	Ropažu iela 78	13,88	15,85		-1,97
5352	Ropažu iela 87	12,10	12,51		-0,41

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5353	Ropažu iela 92	0,00	0,00		0,00
5354	Ropažu iela 101	0,00	0,00		0,00
5355	Ropažu iela 103	0,00	0,00		0,00
5356	Ropažu iela 105	0,00	0,00		0,00
5357	Ropažu iela 107	0,00	0,00		0,00
5358	Ropažu iela 120	0,00	0,00		0,00
5359	Ropažu iela 122 k.1	1,81	2,14		-0,33
5360	Ropažu iela 122 k.5	1,84	2,09		-0,25
5361	Ropažu iela 130	3,11	1,76		1,35
5362	Ropažu iela 130A	0,00	0,00		0,00
5363	Ropažu iela 132	1,42	1,42		0,00
5364	Ropažu iela 138	0,00	0,00		0,00
5365	Rostokas iela 2	6,30	6,19		0,11
5366	Rostokas iela 4	7,13	8,84		-1,71
5367	Rostokas iela 6	7,28	8,51		-1,23
5368	Rostokas iela 8	9,64	11,06		-1,42
5369	Rostokas iela 10	9,33	9,75		-0,42
5370	Rostokas iela 12	14,70	15,98		-1,28
5371	Rostokas iela 14	7,85	9,06		-1,21
5372	Rostokas iela 16	8,33	9,06		-0,73
5373	Rostokas iela 18	8,45	9,82		-1,37
5374	Rostokas iela 20	16,98	20,62		-3,64
5375	Rostokas iela 22	21,05	21,08		-0,03
5376	Rostokas iela 24	7,76	8,27		-0,51
5377	Rostokas iela 26	8,18	8,84		-0,66
5378	Rostokas iela 28	9,58	10,67		-1,09

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5379	Rostokas iela 30	27,06	28,66		-1,60
5380	Rostokas iela 32	24,64	28,57		-3,93
5381	Rostokas iela 34	7,69	9,38		-1,69
5382	Rostokas iela 36	8,24	8,43		-0,19
5383	Rostokas iela 38	8,20	8,62		-0,42
5384	Rostokas iela 40	17,10	18,56		-1,46
5385	Rostokas iela 42	18,69	20,18		-1,49
5386	Rostokas iela 44	10,51	11,53		-1,02
5387	Rostokas iela 46	8,76	9,69		-0,93
5388	Rostokas iela 48	8,76	9,90		-1,14
5389	Rostokas iela 50	15,75	17,98		-2,23
5390	Rostokas iela 52	10,71	11,99		-1,28
5391	Rostokas iela 54	9,85	11,33		-1,48
5392	Rostokas iela 56	8,81	9,61		-0,80
5393	Rostokas iela 58	7,92	8,97		-1,05
5394	Rostokas iela 60	5,86	6,50		-0,64
5395	Rostokas iela 62	15,83	18,19		-2,36
5396	Rostokas iela 64	30,55	34,75		-4,20
5397	Rožu iela 21	0,00	0,00		0,00
5398	Rubeņu iela 9	0,00	0,00		0,00
5399	Rucavas iela 1a	0,00	0,00		0,00
5400	Rudens iela 1, 1B	10,19	12,81		-2,62
5401	Rudens iela 1A	0,43	0,51		-0,08
5402	Rudens iela 2	13,21	14,18		-0,97
5403	Rudens iela 3	29,10	39,27		-10,17
5404	Rudens iela 4	12,97	17,81		-4,84

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5405	Rudens iela 5	20,42	24,42		-4,00
5406	Rudens iela 6	31,93	37,18		-5,25
5407	Rudens iela 7	47,33	50,29		-2,96
5408	Rudens iela 8	22,51	24,89		-2,38
5409	Rudens iela 9	22,24	25,81		-3,57
5410	Rudens iela 10	57,56	72,16		-14,60
5411	Rudens iela 12	45,90	61,79		-15,89
5412	Rūdolfas iela 1 (lit.1)	3,74	4,29		-0,55
5413	Rūdolfas iela 1A	6,84	7,13		-0,29
5414	Rūdolfas iela 3	0,00	0,00		0,00
5415	Rūdolfas iela 5 (001)	0,80	0,79		0,01
5416	Rūdolfas iela 5 (002)	0,00	0,00		0,00
5417	Rūdolfas iela 5 (003)	0,32	0,45		-0,13
5418	Rūdolfas iela 5 (006)	0,00	0,00		0,00
5419	Rūdolfas iela 5 (008)	0,24	0,28		-0,04
5420	Rumbulas iela 1 k.1	14,44	19,82		-5,38
5421	Rumbulas iela 1 k.2	14,32	17,83		-3,51
5422	Rumbulas iela 7	34,05	39,42		-5,37
5423	Rumbulas iela 9A	4,10	5,05		-0,95
5424	Rumbulas iela 16	2,56	2,83		-0,27
5425	Rumbulas iela 18	13,00	13,48		-0,48
5426	Rūpnīcas iela 1	0,00	0,00		0,00
5427	Rūpnīcas iela 3	0,00	0,00		0,00
5428	Rūpnīcas iela 4	0,00	0,00		0,00
5429	Rūpnīcas iela 5	0,00	0,00		0,00
5430	Rūpnīcas iela 6	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5431	Rūpnīcas iela 7	0,00	0,00		0,00
5432	Rūpnīcas iela 8	0,00	0,00		0,00
5433	Rūpnīcas iela 9	0,00	0,00		0,00
5434	Rūpnīcas iela 10	0,00	0,00		0,00
5435	Rūpnīcas iela 11	0,00	0,00		0,00
5436	Rūpnīcas iela 12	0,00	0,00		0,00
5437	Rūpnīcas iela 13	0,00	0,00		0,00
5438	Rūpnīcas iela 14	0,00	0,00		0,00
5439	Rūpnīcas iela 16	0,00	0,00		0,00
5440	Rūpniecības iela 1	0,00	0,00		0,00
5441	Rūpniecības iela 3	3,92	3,76		0,16
5442	Rūpniecības iela 4	0,00	0,00		0,00
5443	Rūpniecības iela 7	4,49	4,92		-0,43
5444	Rūpniecības iela 9	3,72	5,27		-1,55
5445	Rūpniecības iela 10	2,29	0,82		1,47
5446	Rūpniecības iela 11	3,96	4,40		-0,44
5447	Rūpniecības iela 14 k.1	1,80	1,76		0,04
5448	Rūpniecības iela 14 k.2	3,64	4,32		-0,68
5449	Rūpniecības iela 15	1,31	1,66		-0,35
5450	Rūpniecības iela 17	0,85	0,82		0,03
5451	Rūpniecības iela 18	3,62	4,29		-0,67
5452	Rūpniecības iela 19	2,57	3,24		-0,67
5453	Rūpniecības iela 20	1,60	1,81		-0,21
5454	Rūpniecības iela 21	0,80	0,82		-0,02
5455	Rūpniecības iela 21 k.2	3,12	2,97		0,15
5456	Rūpniecības iela 21 k.3	4,02	4,31		-0,29

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5457	Rūpniecības iela 21 k.4	2,90	3,39		-0,49
5458	Rūpniecības iela 21 k.5	3,68	4,44		-0,76
5459	Rūpniecības iela 22	14,59	15,61		-1,02
5460	Rūpniecības iela 23 1.ēka	1,21	2,30		-1,09
5461	Ruses iela 1	20,89	21,63		-0,74
5462	Ruses iela 2	9,01	9,67		-0,66
5463	Ruses iela 3	30,66	33,73		-3,07
5464	Ruses iela 4	8,07	9,15		-1,08
5465	Ruses iela 5	19,15	21,58		-2,43
5466	Ruses iela 6	7,37	6,92		0,45
5467	Ruses iela 7	20,20	23,20		-3,00
5468	Ruses iela 8	7,63	8,79		-1,16
5469	Ruses iela 9	17,78	20,21		-2,43
5470	Ruses iela 10	7,98	9,91		-1,93
5471	Ruses iela 11	37,39	40,02		-2,63
5472	Ruses iela 12	21,01	23,39		-2,38
5473	Ruses iela 13	17,46	18,90		-1,44
5474	Ruses iela 14	69,49	75,45		-5,96
5475	Ruses iela 16	24,35	32,17		-7,82
5476	Ruses iela 18	16,56	18,28		-1,72
5477	Ruses iela 20	7,09	8,29		-1,20
5478	Ruses iela 20 k-1	0,00	0,00		0,00
5479	Ruses iela 22	4,19	1,33		2,86
5480	Ruses iela 24	17,61	19,14		-1,53
5481	Ruses iela 26	37,07	38,12		-1,05
5482	Rusova iela 2	1,93	2,25		-0,32

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5483	Rusova iela 2a	2,34	2,40		-0,06
5484	Rusova iela 2B	1,36	1,52		-0,16
5485	Rusova iela 4	0,97	1,00		-0,03
5486	Rusova iela 4a	2,42	2,45		-0,03
5487	Rusova iela 6a	2,24	2,59		-0,35
5488	Rusova iela 7	0,00	0,00		0,00
5489	Rusova iela 8	1,77	2,36		-0,59
5490	Rusova iela 8a	1,43	1,08		0,35
5491	Rusova iela 9	20,09	19,15		0,94
5492	Rusova iela 10	1,31	1,33		-0,02
5493	Rusova iela 24	12,34	12,90		-0,56
5494	Rusova iela 26	18,60	25,48		-6,88
5495	Rusova iela 28	16,10	14,62		1,48
5496	Rusova iela 30	17,24	17,59		-0,35
5497	Rusova iela 32	17,91	19,04		-1,13
5498	Rušonu iela 3	11,50	11,58		-0,08
5499	Rušonu iela 5 k.1	22,34	26,49		-4,15
5500	Rušonu iela 5 k.2	9,98	10,98		-1,00
5501	Rušonu iela 6	2,12	0,77		1,35
5502	Rušonu iela 15	0,04	1,48		-1,44
5503	Rušonu iela 22	7,41	8,41		-1,00
5504	Rušonu iela 24	4,96	5,03		-0,07
5505	Rušonu iela 24 k.1	15,62	18,31		-2,69
5506	Rušonu iela 26	18,96	22,16		-3,20
5507	Rušonu iela 26a	26,24	29,90		-3,66
5508	Rušonu iela 30	24,19	25,79		-1,60

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5509	Rušonu iela 30 k.1	17,48	19,86		-2,38
5510	S.Edžus iela 11	2,45	0,39		2,06
5511	S.Edžus iela 11a	1,59	0,48		1,11
5512	S.Eizenšteina iela 6, 8	2,19	2,85		-0,66
5513	S.Eizenšteina iela 10	1,37	3,15		-1,78
5514	S.Eizenšteina iela 11	7,52	8,63		-1,11
5515	S.Eizenšteina iela 13	17,94	17,52		0,42
5516	S.Eizenšteina iela 16	0,00	0,00		0,00
5517	S.Eizenšteina iela 17	13,80	15,12		-1,32
5518	S.Eizenšteina iela 19	16,71	19,73		-3,02
5519	S.Eizenšteina iela 23	4,54	4,74		-0,20
5520	S.Eizenšteina iela 29	0,00	0,00		0,00
5521	S.Eizenšteina iela 31	12,44	12,75		-0,31
5522	S.Eizenšteina iela 33	11,49	13,92		-2,43
5523	S.Eizenšteina iela 35	9,09	12,27		-3,18
5524	S.Eizenšteina iela 37	20,36	23,67		-3,31
5525	S.Eizenšteina iela 39	22,37	23,61		-1,24
5526	S.Eizenšteina iela 41	21,20	24,32		-3,12
5527	S.Eizenšteina iela 43	7,75	10,50		-2,75
5528	S.Eizenšteina iela 43a	0,00	0,00		0,00
5529	S.Eizenšteina iela 45	40,19	47,00		-6,81
5530	S.Eizenšteina iela 49	0,00	12,15		-12,15
5531	S.Eizenšteina iela 49A	0,05	0,00		0,05
5532	S.Eizenšteina iela 51	23,41	24,63		-1,22
5533	S.Eizenšteina iela 53	20,96	25,88		-4,92
5534	S.Eizenšteina iela 55	17,20	20,48		-3,28

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5535	S.Eizenšteina iela 57	30,04	33,56		-3,52
5536	S.Eizenšteina iela 59	9,05	10,42		-1,37
5537	S.Eizenšteina iela 61	23,63	26,26		-2,63
5538	S.Eizenšteina iela 63	19,74	23,52		-3,78
5539	S.Eizenšteina iela 65	17,14	20,12		-2,98
5540	S.Eizenšteina iela 65 k.1	7,62	9,03		-1,41
5541	S.Eizenšteina iela 67	11,09	10,28		0,81
5542	S.Eizenšteina iela 69	27,39	37,59		-10,20
5543	S.Eizenšteina iela 71	26,35	36,21		-9,86
5544	S.Eizenšteina iela 73	10,61	12,78		-2,17
5545	S.Eizenšteina iela 75	16,64	20,22		-3,58
5546	S.Eizenšteina iela 77	28,86	34,67		-5,81
5547	S.Eizenšteina iela 79	34,12	41,81		-7,69
5548	Saites iela 3	0,00	0,00		0,00
5549	Saites iela 3a	0,00	0,00		0,00
5550	Saktas iela 3A	4,00	6,89		-2,89
5551	Saktas iela 4	9,56	10,74		-1,18
5552	Saktas iela 8	9,03	11,95		-2,92
5553	Salacas iela 9	14,01	16,57		-2,56
5554	Salacas iela 16	23,31	26,66		-3,35
5555	Salacas iela 17	22,69	24,37		-1,68
5556	Salacas iela 19	11,48	13,78		-2,30
5557	Salacas iela 21	28,24	28,19		0,05
5558	Salacas iela 22	2,76	3,20		-0,44
5559	Salacas iela 22 k.1	3,07	3,61		-0,54
5560	Salacas iela 23	20,06	22,86		-2,80

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5561	Salacas iela 26a	2,64	3,30		-0,66
5562	Salacas iela 27	3,03	3,33		-0,30
5563	Salacas iela 28	3,03	2,57		0,46
5564	Salacas iela 32	19,56	22,64		-3,08
5565	Salamandras iela 1	0,00	0,00		0,00
5566	Salamandras iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
5567	Salamandras iela 1 k.3	0,00	0,00		0,00
5568	Salamandras iela 1 k.5	2,87	2,99		-0,12
5569	Salamandras iela 1 k.6	0,00	0,00		0,00
5570	Salamandras iela 1 k.7	0,00	0,00		0,00
5571	Salamandras iela 2B	0,00	0,00		0,00
5572	Salamandras iela 3	24,03	25,65		-1,62
5573	Salamandras iela 4	1,08	1,30		-0,22
5574	Salamandras iela 6	0,00	0,00		0,00
5575	Salamandras iela 8	0,00	0,00		0,00
5576	Salamandras iela 10	2,47	2,70		-0,23
5577	Salaspils iela 2 k-2	13,48	14,98		-1,50
5578	Salaspils iela 2 k-1	13,81	14,20		-0,39
5579	Salaspils iela 6 k.1	18,53	19,64		-1,11
5580	Salaspils iela 6 k.2	18,11	19,53		-1,42
5581	Salaspils iela 6 k.3	20,43	20,35		0,08
5582	Salaspils iela 6 k.4	34,05	36,12		-2,07
5583	Salaspils iela 6 k.5	19,51	19,42		0,09
5584	Salaspils iela 7	14,89	14,44		0,45
5585	Salaspils iela 7a	0,00	0,00		0,00
5586	Salaspils iela 9	15,00	15,17		-0,17

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5587	Salaspils iela 9a	0,00	0,00		0,00
5588	Salaspils iela 10	5,30	5,54		-0,24
5589	Salaspils iela 12 k.1	21,44	22,38		-0,94
5590	Salaspils iela 12 k.2	14,27	17,62		-3,35
5591	Salaspils iela 12 k.3	20,30	20,78		-0,48
5592	Salaspils iela 12 k.4	27,81	33,14		-5,33
5593	Salaspils iela 12 k.5	19,40	18,74		0,66
5594	Salaspils iela 12 k.7	0,00	0,00		0,00
5595	Salaspils iela 14	1,13	1,17		-0,04
5596	Salaspils iela 18 k.1	21,83	24,99		-3,16
5597	Salaspils iela 18 k.2	21,51	24,46		-2,95
5598	Salaspils iela 18 k.3	21,89	23,80		-1,91
5599	Salaspils iela 18 k.4	29,89	35,22		-5,33
5600	Salaspils iela 18 k.5	4,99	3,10		1,89
5601	Salaspils iela 18 k.6	18,05	19,63		-1,58
5602	Saldus iela 18	0,00	0,00		0,00
5603	Salnas iela 1	10,35	12,47		-2,12
5604	Salnas iela 2	12,02	12,84		-0,82
5605	Salnas iela 3	44,58	48,55		-3,97
5606	Salnas iela 4	31,79	36,06		-4,27
5607	Salnas iela 5	47,50	49,17		-1,67
5608	Salnas iela 6	44,02	47,41		-3,39
5609	Salnas iela 7	46,98	47,98		-1,00
5610	Salnas iela 8	0,00	0,00		0,00
5611	Salnas iela 9	37,08	38,86		-1,78
5612	Salnas iela 10	12,48	14,18		-1,70

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5613	Salnas iela 11	30,66	33,94		-3,28
5614	Salnas iela 12	54,94	59,66		-4,72
5615	Salnas iela 13	31,42	32,86		-1,44
5616	Salnas iela 14	19,71	23,39		-3,68
5617	Salnas iela 16	43,47	49,46		-5,99
5618	Salnas iela 17	25,32	26,18		-0,86
5619	Salnas iela 18	1,78	6,20		-4,42
5620	Salnas iela 20	55,33	64,21		-8,88
5621	Salnas iela 21	78,45	74,35		4,10
5622	Salnas iela 22	15,04	16,67		-1,63
5623	Salnas iela 24	16,59	17,00		-0,41
5624	Salnas iela 26	33,30	36,90		-3,60
5625	Salnas iela 28	32,53	36,15		-3,62
5626	Salnas iela 32	26,70	28,89		-2,19
5627	Salnas iela 34	40,81	44,34		-3,53
5628	Salnas iela 36	10,32	10,63		-0,31
5629	Sapieru iela 1A	3,70	3,85		-0,15
5630	Sapieru iela 1B	3,93	4,22		-0,29
5631	Sapieru iela 3	0,00	0,00		0,00
5632	Sapieru iela 3B	8,62	4,57		4,05
5633	Sapieru iela 4a	0,71	0,80		-0,09
5634	Sapieru iela 5	1,23	1,26		-0,03
5635	Sarkandaugavas iela 2	16,09	17,97		-1,88
5636	Sarkandaugavas iela 3	24,82	26,64		-1,82
5637	Sarkandaugavas iela 5	15,07	17,11		-2,04
5638	Sarkandaugavas iela 6a	0,00	1,53		-1,53

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5639	Sarkandaugavas iela 11	20,64	22,85		-2,21
5640	Sarkandaugavas iela 13	19,83	22,92		-3,09
5641	Sarkandaugavas iela 22	7,29	4,08		3,21
5642	Sarkandaugavas iela 22 (lit.2)	1,09	1,41		-0,32
5643	Sarkandaugavas iela 24	1,98	1,91		0,07
5644	Sarkandaugavas iela 26 k.1	0,00	0,00		0,00
5645	Sarkandaugavas iela 26 k.2	0,00	0,00		0,00
5646	Sarkandaugavas iela 26 k.3	0,00	0,00		0,00
5647	Sarkandaugavas iela 26 k.4	0,00	0,00		0,00
5648	Sarkandaugavas iela 26 k.6	0,00	0,00		0,00
5649	Sarkandaugavas iela 26 k.7	0,00	0,00		0,00
5650	Sarkandaugavas iela 26 k.9	0,00	0,00		0,00
5651	Sarkandaugavas iela 31	24,85	28,13		-3,28
5652	Sarkandaugavas iela 31 (SIA)	0,00	0,00		0,00
5653	Sarmas iela 7	43,19	42,07		1,12
5654	Satekles iela 1C	0,00	0,00		0,00
5655	Satekles iela 2C	0,00	0,00		0,00
5656	Saules aleja 2	0,00	0,00		0,00
5657	Saules aleja 4	0,00	0,00		0,00
5658	Saules aleja 6,8	2,69	3,30		-0,61
5659	Saulgožu iela 2	12,11	13,21		-1,10
5660	Saulgožu iela 4	15,02	14,63		0,39
5661	Saulgožu iela 6	9,98	9,60		0,38
5662	Saulgožu iela 9	9,02	8,89		0,13
5663	Saulgožu iela 11	4,08	4,95		-0,87
5664	Saulgožu iela 13	5,22	5,82		-0,60

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5665	Saulgožu iela 17	4,84	4,69		0,15
5666	Saulgožu iela 19	8,59	9,63		-1,04
5667	Saulgožu iela 21	9,41	9,76		-0,35
5668	Saulgožu iela 27 k.4	12,82	13,59		-0,77
5669	Saulgožu iela 27 k.5	10,84	11,90		-1,06
5670	Saulgožu iela 32	0,00	0,00		0,00
5671	Saulgožu iela 15	4,21	4,29		-0,08
5672	Saulkalnes iela 3	0,00	0,00		0,00
5673	Saulkalnes iela 5	0,00	0,00		0,00
5674	Saulkalnes iela 7	4,10	4,09		0,01
5675	Saulkalnes iela 9	2,70	2,80		-0,10
5676	Saulkalnes iela 12	0,00	0,00		0,00
5677	Saulkalnes iela 14	0,00	0,00		0,00
5678	Saulkalnes iela 16	4,51	4,45		0,06
5679	Saulkalnes iela 18	0,00	0,00		0,00
5680	Saulkalnes iela 22	2,24	1,53		0,71
5681	Saulkrastu iela 2 k.4	0,00	0,00		0,00
5682	Sēlpils iela 9	2,28	4,67		-2,39
5683	Sēlpils iela 15	2,27	2,25		0,02
5684	Senču iela 1	1,62	1,73		-0,11
5685	Senču iela 2, 2A	0,00	0,00		0,00
5686	Senču iela 2, 2G	0,00	0,00		0,00
5687	Senču iela 2F	1,64	1,75		-0,11
5688	Senču iela 3	2,93	3,16		-0,23
5689	Senču iela 4	0,00	0,00		0,00
5690	Senču iela 6	1,17	1,56		-0,39

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5691	Senču iela 9	1,71	1,58		0,13
5692	Senču iela 13	1,28	1,20		0,08
5693	Sērenes iela 4	16,27	19,16		-2,89
5694	Sērenes iela 9	3,89	3,37		0,52
5695	Sērenes iela 11	0,67	0,83		-0,16
5696	Sesku iela 2A	0,81	0,70		0,11
5697	Sesku iela 7 k.1	13,33	16,79		-3,46
5698	Sesku iela 7 k.2	14,02	17,45		-3,43
5699	Sesku iela 10 k.1	15,49	17,28		-1,79
5700	Sesku iela 10 k.2	14,43	15,09		-0,66
5701	Sesku iela 11 k.4	15,20	17,05		-1,85
5702	Sesku iela 11 k.5	15,58	17,70		-2,12
5703	Sesku iela 33 B	3,64	5,87		-2,23
5704	Sesku iela 63	35,03	38,12		-3,09
5705	Sesku iela 65	7,32	10,04		-2,72
5706	Sesku iela 72	8,71	4,33		4,38
5707	Sētas iela 1	0,00	0,00		0,00
5708	Sidraba iela 1	12,74	13,69		-0,95
5709	Sīla iela 1A	0,00	0,00		0,00
5710	Sīla iela 8	3,84	12,13		-8,29
5711	Sīla iela 16	0,00	0,00		0,00
5712	Silciema iela 2	17,52	20,55		-3,03
5713	Silciema iela 3	0,51	0,66		-0,15
5714	Silciema iela 5	15,47	16,66		-1,19
5715	Silciema iela 7	15,57	16,41		-0,84
5716	Silciema iela 9	13,47	14,05		-0,58

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5717	Silciema iela 11	10,18	10,21		-0,03
5718	Silciema iela 13	14,74	15,95		-1,21
5719	Silciema iela 13 k.1	9,44	9,88		-0,44
5720	Silciema iela 13 k.2	11,13	12,69		-1,56
5721	Silciema iela 13 k.3	6,71	7,64		-0,93
5722	Silciema iela 15 k.1	19,34	21,70		-2,36
5723	Silciema iela 15 k.2	20,69	21,47		-0,78
5724	Silciema iela 15 k.3	20,11	21,89		-1,78
5725	Silciema iela 15 k.4	17,91	20,61		-2,70
5726	Silciema iela 15 k.5	18,14	20,17		-2,03
5727	Silikātu iela 1 k.1	11,03	11,15		-0,12
5728	Silikātu iela 1 k.2	7,99	7,73		0,26
5729	Silikātu iela 1 k.3	9,64	10,15		-0,51
5730	Silikātu iela 1 k.4	0,00	2,43		-2,43
5731	Silikātu iela 1 k.5	4,18	4,64		-0,46
5732	Silikātu iela 2	0,00	0,00		0,00
5733	Silikātu iela 3 k.1	0,00	0,00		0,00
5734	Silikātu iela 3 k.2	0,00	0,00		0,00
5735	Silikātu iela 4	0,00	0,00		0,00
5736	Silikātu iela 10	0,00	0,00		0,00
5737	Silikātu iela 12	0,00	0,00		0,00
5738	Silikātu iela 14	0,00	0,00		0,00
5739	Silikātu iela 14a	0,00	0,00		0,00
5740	Silmaču iela 1	2,85	1,89		0,96
5741	Silmaču iela 2	3,47	4,03		-0,56
5742	Siltuma iela 6 (šķeldas KM)	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5743	Siltuma iela 6 1.ēka	0,00	0,00		0,00
5744	Siltuma iela 6 3.ēka	3,10	2,98		0,12
5745	Siltuma iela 10	0,00	0,74		-0,74
5746	Sīmaņa iela 11 k.1	2,58	3,06		-0,48
5747	Sīmaņa iela 11 k.2	4,52	4,72		-0,20
5748	Sīmaņa iela 11 k.3	5,28	5,78		-0,50
5749	Sīmaņa iela 14	1,62	1,48		0,14
5750	Sīpolu iela 5	0,00	0,00		0,00
5751	Sīpolu iela 6	0,00	0,00		0,00
5752	Sitas iela 1A	0,04	0,07		-0,03
5753	Sitas iela 2	12,03	14,43		-2,40
5754	Sitas iela 46	14,81	17,22		-2,41
5755	Sitas iela 48	13,19	15,24		-2,05
5756	Sitas iela 50	15,71	17,81		-2,10
5757	Skaistkalnes iela 1 lit.1	0,97	1,00		-0,03
5758	Skaistkalnes iela 7	3,60	4,13		-0,53
5759	Skanstes iela 2a	0,00	0,00		0,00
5760	Skanstes iela 3	0,86	0,61		0,25
5761	Skanstes iela 7 k.1	77,61	54,60		23,01
5762	Skanstes iela 12	10,90	16,90		-6,00
5763	Skanstes iela 21	58,30	76,00		-17,70
5764	Skanstes iela 27	3,35	3,57		-0,22
5765	Skanstes iela 43	3,71	0,00		3,71
5766	Skanstes iela 50	9,90	11,00		-1,10
5767	Skanstes iela 50A	0,00	1,86		-1,86
5768	Skanstes iela 50B; 50C	1,63	2,13		-0,50

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5769	Skanstes iela 52; 52A	0,00	5,10		-5,10
5770	Skanstes iela 54	1,38	1,93		-0,55
5771	Skanstes iela 54A	2,00	2,51		-0,51
5772	Skanstes iela 29	22,90	26,10		-3,20
5773	Skanstes iela 29a	24,00	26,40		-2,40
5774	Skaņu iela 4	0,26	0,28		-0,02
5775	Skārņu iela 7	0,80	0,84		-0,04
5776	Skārņu iela 8	0,00	0,00		0,00
5777	Skārņu iela 10	1,85	2,25		-0,40
5778	Skārņu iela 11	4,28	3,55		0,73
5779	Skārņu iela 19	0,00	0,00		0,00
5780	Skārņu iela 22	2,23	1,88		0,35
5781	Skārņu iela 25	0,00	0,00		0,00
5782	Skodas iela 4	18,97	19,47		-0,50
5783	Skolas iela 2	0,00	0,00		0,00
5784	Skolas iela 3	0,86	0,82		0,04
5785	Skolas iela 3a	8,20	8,62		-0,42
5786	Skolas iela 6	0,00	0,00		0,00
5787	Skolas iela 11	6,17	5,92		0,25
5788	Skolas iela 12 k.1	5,67	6,75		-1,08
5789	Skolas iela 13	9,24	11,38		-2,14
5790	Skolas iela 19	1,17	1,68		-0,51
5791	Skolas iela 20, 20A	11,12	11,38		-0,26
5792	Skolas iela 21	7,74	7,18		0,56
5793	Skolas iela 22	5,46	6,43		-0,97
5794	Skolas iela 24	0,70	0,00		0,70

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5795	Skolas iela 25 k-1	2,88	2,74		0,14
5796	Skolas iela 25 k-2	1,83	2,05		-0,22
5797	Skolas iela 27 k.1	0,68	0,96		-0,28
5798	Skolas iela 27 k.2	1,78	2,43		-0,65
5799	Skolas iela 28 k.1	4,51	4,24		0,27
5800	Skolas iela 30	7,15	6,20		0,95
5801	Skolas iela 32 (s.1)	0,00	0,00		0,00
5802	Skolas iela 32 (s.2)	0,00	0,00		0,00
5803	Skolas iela 34	8,04	6,26		1,78
5804	Skolas iela 36A	3,04	2,91		0,13
5805	Skolas iela 38	3,44	2,79		0,65
5806	Skrindu iela 1	5,85	17,53		-11,68
5807	Skrudalienas iela 1	6,01	7,69		-1,68
5808	Skrudalienas iela 3	2,72	3,09		-0,37
5809	Skrudalienas iela 4	1,53	1,41		0,12
5810	Skrudalienas iela 5	1,04	1,01		0,03
5811	Skrudalienas iela 7	0,81	0,98		-0,17
5812	Skrudalienas iela 15	1,09	1,35		-0,26
5813	Skudru iela 39 k.1	9,74	10,58		-0,84
5814	Skudru iela 39 k.3	6,53	6,43		0,10
5815	Skudru iela 39 k.4	0,00	0,00		0,00
5816	Skudru iela 34A	1,54	1,41		0,13
5817	Skujenes iela 9	15,70	17,23		-1,53
5818	Skujenes iela 10 k.1	0,70	0,48		0,22
5819	Skujenes iela 10 k.2	1,72	2,14		-0,42
5820	Skujenes iela 11	15,81	16,88		-1,07

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5821	Skujenes iela 13	17,05	18,15		-1,10
5822	Skuju iela 1	21,93	24,44		-2,51
5823	Skuju iela 2	20,74	24,43		-3,69
5824	Skuju iela 5	8,70	9,44		-0,74
5825	Skuju iela 8	11,37	13,76		-2,39
5826	Skuju iela 10	12,33	13,61		-1,28
5827	Skuju iela 11	1,57	0,83		0,74
5828	Skuju iela 12	16,68	19,82		-3,14
5829	Skuju iela 14	3,85	4,62		-0,77
5830	Skuju iela 18	11,21	12,71		-1,50
5831	Skuju iela 23	2,07	2,09		-0,02
5832	Skuju iela 26	0,00	0,00		0,00
5833	Skuju iela 28	4,89	1,17		3,72
5834	Skuju iela 29	0,00	0,00		0,00
5835	Skultes iela 2	13,67	14,22		-0,55
5836	Slāvu iela 2	0,00	0,00		0,00
5837	Slāvu iela 7A	0,94	1,04		-0,10
5838	Slāvu iela 15	28,23	33,09		-4,86
5839	Slāvu iela 17	9,63	11,03		-1,40
5840	Slāvu iela 19	0,70	2,76		-2,06
5841	Slāvu iela 23	26,43	33,67		-7,24
5842	Slāvu iela 23 k-1	0,00	0,08		-0,08
5843	Slāvu iela 23 k-2	2,75	3,08		-0,33
5844	Slāvu iela 23 k-3	2,48	2,56		-0,08
5845	Slāvu iela 23a	7,67	9,60		-1,93
5846	Slāvu iela 25	9,76	12,38		-2,62

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5847	Slāvu iela 25a	8,84	10,25		-1,41
5848	Sliežu iela 9a	17,90	19,07		-1,17
5849	Sliežu iela 23	1,10	1,04		0,06
5850	Sliežu iela 27	2,28	2,38		-0,10
5851	Sliežu iela 27 k.1	1,07	1,12		-0,05
5852	Sliežu iela 29	2,41	2,04		0,37
5853	Sliežu iela 29 k.1	1,74	1,91		-0,17
5854	Sliežu iela 29 k.2	1,64	1,61		0,03
5855	Sliežu iela 29 k.3	1,80	2,08		-0,28
5856	Sliežu iela 29 k.4	1,48	1,96		-0,48
5857	Sliežu iela 33	13,72	14,94		-1,22
5858	Sliežu iela 35	10,44	10,13		0,31
5859	Slimnīcas iela 1	0,00	0,00		0,00
5860	Slimnīcas iela 2	3,88	3,81		0,07
5861	Slimnīcas iela 3	0,00	0,00		0,00
5862	Slimnīcas iela 5	22,73	25,21		-2,48
5863	Slimnīcas iela 6	17,13	20,47		-3,34
5864	Slimnīcas iela 7	18,09	19,62		-1,53
5865	Slimnīcas iela 9	21,72	23,95		-2,23
5866	Slimnīcas iela 10b	0,00	0,00		0,00
5867	Slimnīcas iela 11	26,87	33,60		-6,73
5868	Slokas iela 10	4,13	4,66		-0,53
5869	Slokas iela 11	0,00	0,00		0,00
5870	Slokas iela 12A	3,45	0,00		3,45
5871	Slokas iela 13	1,15	1,48		-0,33
5872	Slokas iela 13b	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5873	Slokas iela 16	0,00	0,00		0,00
5874	Slokas iela 33	0,00	0,00		0,00
5875	Slokas iela 37	0,00	0,00		0,00
5876	Slokas iela 46A	2,67	2,83		-0,16
5877	Slokas iela 48	11,57	12,14		-0,57
5878	Slokas iela 48a	12,57	15,65		-3,08
5879	Slokas iela 49a	1,40	1,51		-0,11
5880	Slokas iela 50a	3,09	3,03		0,06
5881	Slokas iela 52 k.2	0,00	0,00		0,00
5882	Slokas iela 59	7,66	8,00		-0,34
5883	Slokas iela 59A	10,65	10,85		-0,20
5884	Slokas iela 60	0,00	0,00		0,00
5885	Slokas iela 64,64 k-1,2	0,00	0,00		0,00
5886	Slokas iela 66	0,85	1,09		-0,24
5887	Slokas iela 70	24,88	27,70		-2,82
5888	Slokas iela 72	0,00	0,00		0,00
5889	Slokas iela 112	10,85	11,91		-1,06
5890	Slokas iela 114	13,14	14,77		-1,63
5891	Slokas iela 115	27,80	32,00		-4,20
5892	Slokas iela 126	4,59	3,05		1,54
5893	Slokas iela 126 (SIA)	0,00	0,00		0,00
5894	Slokas iela 126a	4,91	5,25		-0,34
5895	Slokas iela 126c	0,00	0,32		-0,32
5896	Slokas iela 130	3,59	2,58		1,01
5897	Slokas iela 130 A	8,07	7,28		0,79
5898	Slokas iela 130 A k-1	8,42	8,43		-0,01

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5899	Slokas iela 130D	15,95	19,09		-3,14
5900	Slokas iela 132	18,54	19,17		-0,63
5901	Slokas iela 134	25,74	28,80		-3,06
5902	Slokas iela 134a	0,00	0,00		0,00
5903	Slokas iela 136	15,25	17,65		-2,40
5904	Slokas iela 138	15,80	17,83		-2,03
5905	Slokas iela 140	15,71	17,61		-1,90
5906	Slokas iela 142	16,88	17,47		-0,59
5907	Slokas iela 146	0,00	0,00		0,00
5908	Slokas iela 161	2,79	2,37		0,42
5909	Slokas iela 161 k-1	0,00	0,00		0,00
5910	Slokas iela 161 k-2	0,00	0,00		0,00
5911	Slokas iela 163	21,30	22,22		-0,92
5912	Slokas iela 165	15,88	19,11		-3,23
5913	Slokas iela 167	15,79	17,43		-1,64
5914	Slokas iela 169	10,76	14,22		-3,46
5915	Slokas iela 171	15,52	17,95		-2,43
5916	Slokas iela 173	14,56	14,18		0,38
5917	Slokas iela 175	16,19	16,91		-0,72
5918	Slokas iela 179	29,38	30,81		-1,43
5919	Slokas iela 183	26,66	30,30		-3,64
5920	Slokas iela 185	17,68	18,86		-1,18
5921	Slokas iela 187	19,40	24,44		-5,04
5922	Slokas iela 189	18,11	24,15		-6,04
5923	Slokas iela 191	15,07	17,26		-2,19
5924	Slokas iela 193	16,55	17,94		-1,39

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5925	Slokas iela 193a	0,01	0,40		-0,39
5926	Slokas iela 195	16,82	20,66		-3,84
5927	Slokas iela 197	0,81	3,47		-2,66
5928	Slokas iela 199	17,39	18,27		-0,88
5929	Slokas iela 201	23,09	23,10		-0,01
5930	Slokas iela 203	26,01	27,68		-1,67
5931	Slokas iela 205	14,74	14,49		0,25
5932	Slokas iela 205A	16,19	16,96		-0,77
5933	Slokas iela 207	2,58	3,14		-0,56
5934	Slokas iela 209	3,20	2,00		1,20
5935	Slokas iela 211	2,22	3,12		-0,90
5936	Slokas iela 215	16,47	18,07		-1,60
5937	Slokas iela 217	16,87	18,31		-1,44
5938	Smilšu iela 1	13,60	14,60		-1,00
5939	Smilšu iela 1 lit.5	0,00	0,00		0,00
5940	Smilšu iela 2	0,00	0,00		0,00
5941	Smilšu iela 3	2,25	3,08		-0,83
5942	Smilšu iela 4	0,00	0,00		0,00
5943	Smilšu iela 5	0,00	0,00		0,00
5944	Smilšu iela 6	7,22	0,00		7,22
5945	Smilšu iela 7	1,83	3,22		-1,39
5946	Smilšu iela 8	1,86	1,65		0,21
5947	Smilšu iela 10	3,02	2,61		0,41
5948	Smilšu iela 12	0,37	0,39		-0,02
5949	Smilšu iela 14	0,00	1,95		-1,95
5950	Smilšu iela 16	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5951	Smilšu iela 18	0,00	0,00		0,00
5952	Smilšu iela 20	0,79	0,95		-0,16
5953	Sniega iela 2	11,47	13,47		-2,00
5954	Sniega iela 2 k.2	13,49	14,29		-0,80
5955	Sniega iela 2 k.3	13,08	13,14		-0,06
5956	Sniega iela 3	4,26	3,81		0,45
5957	Sniega iela 3 k.2	1,03	1,06		-0,03
5958	Sniega iela 3 k.3	0,00	0,00		0,00
5959	Sniega iela 3 k.4	2,17	2,18		-0,01
5960	Sniega iela 4	2,33	2,55		-0,22
5961	Sofijas iela 3	2,14	2,14		0,00
5962	Sofijas iela 4	23,44	26,38		-2,94
5963	Sofijas iela 6	8,45	9,84		-1,39
5964	Sofijas iela 8	9,98	11,22		-1,24
5965	Sparģeļu iela 1	0,93	0,63		0,30
5966	Sparģeļu iela 2	0,00	0,00		0,00
5967	Spīķeru iela 2	0,00	0,72		-0,72
5968	Spīķeru iela 3	1,18	0,00		1,18
5969	Spīķeru iela 5	0,35	0,45		-0,10
5970	Spilves iela 7	14,24	15,02		-0,78
5971	Spilves iela 13	13,44	14,41		-0,97
5972	Spilves iela 15	12,26	13,70		-1,44
5973	Spilves iela 17	12,56	14,29		-1,73
5974	Spilves iela 25	37,41	40,33		-2,92
5975	Spilves iela 25A	0,84	1,00		-0,16
5976	Spilves iela 33	21,17	25,98		-4,81

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5977	Spilves iela 35	23,67	26,97		-3,30
5978	Spilves iela 35a	0,00	0,00		0,00
5979	Spilves iela 37	15,03	17,60		-2,57
5980	Spilves iela 37B	18,57	20,62		-2,05
5981	Sporta iela 1	5,97	5,99		-0,02
5982	Sporta iela 7	0,84	1,50		-0,66
5983	Sporta iela 11	3,43	0,00		3,43
5984	Sporta iela 15	0,00	0,00		0,00
5985	Spulgas iela 24	3,25	3,43		-0,18
5986	Stabu iela 2	2,04	1,38		0,66
5987	Stabu iela 6 k.1	0,00	0,00		0,00
5988	Stabu iela 6 k.2	0,00	0,00		0,00
5989	Stabu iela 10 k.1	0,00	0,00		0,00
5990	Stabu iela 10 lit.2	0,97	0,73		0,24
5991	Stabu iela 10 lit.3	2,03	1,71		0,32
5992	Stabu iela 11	10,02	8,75		1,27
5993	Stabu iela 13	0,76	0,76		0,00
5994	Stabu iela 15	21,22	15,14		6,08
5995	Stabu iela 16	6,33	4,69		1,64
5996	Stabu iela 17	0,00	0,00		0,00
5997	Stabu iela 18 k.1	0,36	1,24		-0,88
5998	Stabu iela 18B	1,15	0,00		1,15
5999	Stabu iela 18c	3,60	2,56		1,04
6000	Stabu iela 19	9,95	9,58		0,37
6001	Stabu iela 20 lit.1	6,67	6,45		0,22
6002	Stabu iela 21	4,95	5,55		-0,60

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6003	Stabu iela 22	0,00	0,06		-0,06
6004	Stabu iela 23 k.4	1,86	1,66		0,20
6005	Stabu iela 30 k.1	10,05	12,34		-2,29
6006	Stabu iela 31	3,13	3,14		-0,01
6007	Stabu iela 31A, 31B	3,26	3,41		-0,15
6008	Stabu iela 40 k.1,2	3,36	3,73		-0,37
6009	Stabu iela 41	1,64	1,11		0,53
6010	Stabu iela 43 k.1	0,44	0,58		-0,14
6011	Stabu iela 43 k.2	0,44	0,58		-0,14
6012	Stabu iela 46/48 k.1	0,00	0,00		0,00
6013	Stabu iela 46/48 k.2	0,00	0,00		0,00
6014	Stabu iela 49 k-1	1,45	1,49		-0,04
6015	Stabu iela 49 k.2	2,58	1,82		0,76
6016	Stabu iela 49a k.1	3,86	5,23		-1,37
6017	Stabu iela 49a k.2	3,62	4,46		-0,84
6018	Stabu iela 50 k.1	0,85	1,33		-0,48
6019	Stabu iela 50 k.2	0,00	0,00		0,00
6020	Stabu iela 52	0,00	0,00		0,00
6021	Stabu iela 52a	0,00	0,00		0,00
6022	Stabu iela 52B	0,00	0,00		0,00
6023	Stabu iela 53	0,00	0,00		0,00
6024	Stabu iela 55	5,59	6,66		-1,07
6025	Stabu iela 56	0,00	0,00		0,00
6026	Stabu iela 57	0,00	0,00		0,00
6027	Stabu iela 57B	0,00	0,00		0,00
6028	Stabu iela 58	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6029	Stabu iela 58A	0,00	0,00		0,00
6030	Stabu iela 59	5,20	6,81		-1,61
6031	Stabu iela 59A	1,24	0,61		0,63
6032	Stabu iela 60	3,83	4,32		-0,49
6033	Stabu iela 61	5,42	5,65		-0,23
6034	Stabu iela 61 k-2	3,67	4,62		-0,95
6035	Stabu iela 62	1,25	1,40		-0,15
6036	Stabu iela 62A	2,32	3,12		-0,80
6037	Stabu iela 63	0,00	0,00		0,00
6038	Stabu iela 64 k.1	2,14	2,63		-0,49
6039	Stabu iela 64 k.2	0,00	0,00		0,00
6040	Stabu iela 65 k.1	0,00	0,00		0,00
6041	Stabu iela 67	1,77	1,54		0,23
6042	Stabu iela 68	0,99	1,41		-0,42
6043	Stabu iela 70	0,00	0,00		0,00
6044	Stabu iela 70A	0,00	0,00		0,00
6045	Stabu iela 71	2,40	2,86		-0,46
6046	Stabu iela 72	5,40	4,92		0,48
6047	Stabu iela 73	2,04	1,98		0,06
6048	Stabu iela 74 k.1	0,00	0,00		0,00
6049	Stabu iela 75	0,00	0,00		0,00
6050	Stabu iela 75A	0,00	0,00		0,00
6051	Stabu iela 77 k.1	0,00	0,00		0,00
6052	Stabu iela 78A	1,18	1,26		-0,08
6053	Stabu iela 81	1,49	1,48		0,01
6054	Stabu iela 81A	1,37	1,96		-0,59

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6055	Stabu iela 83	1,52	1,37		0,15
6056	Stabu iela 89	6,17	7,65		-1,48
6057	Stabu iela 91	0,00	0,00		0,00
6058	Stabu iela 91 k.2	0,00	0,00		0,00
6059	Stabu iela 93	4,57	5,14		-0,57
6060	Stabu iela 97	0,00	0,00		0,00
6061	Stabu iela 97B	0,00	0,00		0,00
6062	Stabu iela 99	2,60	2,71		-0,11
6063	Stabu iela 104	6,32	3,88		2,44
6064	Stabu iela 105A	5,03	3,72		1,31
6065	Stabu iela 111	4,64	2,85		1,79
6066	Stabu iela 116	10,04	9,22		0,82
6067	Staburaga iela 3	0,00	0,00		0,00
6068	Staburaga iela 5	0,00	0,00		0,00
6069	Staburaga iela 7	1,76	1,78		-0,02
6070	Stacijas laukums 2	26,50	35,00		-8,50
6071	Stacijas laukums 4	14,80	24,50		-9,70
6072	Stadiona iela 1	1,67	1,38		0,29
6073	Stagaru iela 4	67,43	75,80		-8,37
6074	Staiceles iela 1 k.1	29,77	35,72		-5,95
6075	Staiceles iela 1 k.2	34,22	36,00		-1,78
6076	Staiceles iela 1 k.3	16,09	22,16		-6,07
6077	Staiceles iela 2B	2,05	2,55		-0,50
6078	Staiceles iela 9	9,27	11,26		-1,99
6079	Staiceles iela 11	16,47	21,46		-4,99
6080	Staiceles iela 13	11,37	13,80		-2,43

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6081	Staiceles iela 15	52,81	64,69		-11,88
6082	Staiceles iela 17	14,88	16,96		-2,08
6083	Staiceles iela 19	12,12	13,01		-0,89
6084	Staiceles iela 21	14,93	16,31		-1,38
6085	Stāmerienas iela 2	3,94	4,01		-0,07
6086	Stāmerienas iela 2 k.1	3,41	4,76		-1,35
6087	Stāmerienas iela 4	9,75	8,05		1,70
6088	Stāmerienas iela 6	0,83	0,94		-0,11
6089	Stāmerienas iela 8	2,64	0,51		2,13
6090	Staraja Rusas iela 5	15,41	15,87		-0,46
6091	Staraja Rusas iela 7	5,93	6,85		-0,92
6092	Staraja Rusas iela 9/11	1,02	0,94		0,08
6093	Staraja Rusas iela 11	11,37	13,12		-1,75
6094	Staraja Rusas iela 22	1,01	1,34		-0,33
6095	Staraja Rusas iela 22A	3,14	3,58		-0,44
6096	Staraja Rusas iela 24	0,77	0,98		-0,21
6097	Staraja Rusas iela 26	1,27	1,38		-0,11
6098	Starta iela 4	0,00	0,00		0,00
6099	Starta iela 6 B	0,57	0,68		-0,11
6100	Starta iela 20	1,94	1,96		-0,02
6101	Starta iela 22	1,48	1,86		-0,38
6102	Starta iela 24	0,77	0,60		0,17
6103	Starta iela 28	0,00	0,00		0,00
6104	Starta iela 28A	0,73	0,91		-0,18
6105	Starta iela 30	0,00	0,00		0,00
6106	Starta iela 36	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6107	Staru iela 15	8,04	8,96		-0,92
6108	Staru iela 21	12,79	14,56		-1,77
6109	Staru iela 22	0,56	0,70		-0,14
6110	Stendes iela 1 k.1	7,18	9,18		-2,00
6111	Stendes iela 1 k.3	8,69	11,29		-2,60
6112	Stendes iela 1 k.4	6,03	6,83		-0,80
6113	Stendes iela 1 k.6	7,39	8,74		-1,35
6114	Stendes iela 2	29,08	34,62		-5,54
6115	Stendes iela 3	9,18	9,90		-0,72
6116	Stendes iela 4	3,01	2,40		0,61
6117	Stendes iela 5	8,13	6,75		1,38
6118	Stendes iela 7 k.1	1,28	1,66		-0,38
6119	Stendes iela 7 k.2	1,39	1,32		0,07
6120	Stendes iela 7 k.3	5,81	7,17		-1,36
6121	Stendes iela 7 k.5	5,80	7,14		-1,34
6122	Stendes iela 8	0,00	0,00		0,00
6123	Stērstu iela 5	4,04	4,52		-0,48
6124	Stērstu iela 5a	0,53	0,67		-0,14
6125	Stērstu iela 7	4,50	5,10		-0,60
6126	Stērstu iela 9	5,37	6,01		-0,64
6127	Stērstu iela 9A	0,85	0,71		0,14
6128	Stiebru iela 1	14,18	14,22		-0,04
6129	Stiebru iela 2	8,54	10,24		-1,70
6130	Stiebru iela 3	17,41	19,16		-1,75
6131	Stiebru iela 4	12,87	13,94		-1,07
6132	Stiebru iela 6	19,35	16,92		2,43

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6133	Stiebru iela 7	13,91	15,82		-1,91
6134	Stiebru iela 8	12,42	13,31		-0,89
6135	Stienes iela 5	0,19	0,16		0,03
6136	Stienes iela 7	0,62	0,30		0,32
6137	Stigu iela 4	1,65	1,80		-0,15
6138	Stirnu iela 4	28,11	31,23		-3,12
6139	Stirnu iela 5	32,02	37,58		-5,56
6140	Stirnu iela 7	3,84	4,85		-1,01
6141	Stirnu iela 11	0,00	0,00		0,00
6142	Stirnu iela 12	14,63	16,66		-2,03
6143	Stirnu iela 13b	12,96	10,97		1,99
6144	Stirnu iela 13c	14,89	13,00		1,89
6145	Stirnu iela 13d	15,75	17,99		-2,24
6146	Stirnu iela 14	15,07	17,16		-2,09
6147	Stirnu iela 15a	13,95	13,15		0,80
6148	Stirnu iela 19	13,40	11,41		1,99
6149	Stirnu iela 19a	14,44	15,33		-0,89
6150	Stirnu iela 21	25,13	27,48		-2,35
6151	Stirnu iela 22	0,00	0,00		0,00
6152	Stirnu iela 26	9,03	8,49		0,54
6153	Stirnu iela 31	1,22	1,90		-0,68
6154	Stirnu iela 33	20,77	24,16		-3,39
6155	Stirnu iela 35	18,42	22,32		-3,90
6156	Stirnu iela 35a	19,71	22,29		-2,58
6157	Stirnu iela 36	16,13	16,25		-0,12
6158	Stirnu iela 37	32,33	31,49		0,84

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6159	Stirnu iela 37a	19,48	21,38		-1,90
6160	Stirnu iela 38	16,53	16,42		0,11
6161	Stirnu iela 39	12,08	15,22		-3,14
6162	Stirnu iela 39 k-1	0,30	0,48		-0,18
6163	Stirnu iela 39a	0,00	0,54		-0,54
6164	Stirnu iela 41	13,92	15,16		-1,24
6165	Stirnu iela 43	11,69	13,99		-2,30
6166	Stirnu iela 45	12,27	19,51		-7,24
6167	Stirnu iela 47	12,89	14,37		-1,48
6168	Stirnu iela 48	16,74	16,24		0,50
6169	Stirnu iela 49	11,89	14,67		-2,78
6170	Stirnu iela 49a	12,62	14,24		-1,62
6171	Stirnu iela 49b	15,57	15,62		-0,05
6172	Stirnu iela 49c	13,67	16,81		-3,14
6173	Stirnu iela 51	13,36	15,80		-2,44
6174	Stirnu iela 53	12,27	14,60		-2,33
6175	Stirnu iela 55	15,95	15,32		0,63
6176	Stirnu iela 57	17,59	18,70		-1,11
6177	Stirnu iela 61	13,33	12,43		0,90
6178	Stokholmas iela 24	0,66	0,92		-0,26
6179	Stopiņu iela 4 k.1	0,00	0,00		0,00
6180	Stopiņu iela 4B	0,00	0,36		-0,36
6181	Stopiņu iela 14	8,92	8,60		0,32
6182	Straupes iela 5 k.1	0,00	0,00		0,00
6183	Straupes iela 5 k.2	0,00	0,00		0,00
6184	Straupes iela 5 k.3	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6185	Strautu iela 23	12,88	14,99		-2,11
6186	Strautu iela 24	12,26	13,80		-1,54
6187	Strautu iela 25	14,04	16,61		-2,57
6188	Strautu iela 27	12,86	14,83		-1,97
6189	Strēlnieku iela 1	2,98	3,14		-0,16
6190	Strēlnieku iela 1a	1,58	2,29		-0,71
6191	Strēlnieku iela 1B	0,00	0,00		0,00
6192	Strēlnieku iela 2	2,27	3,20		-0,93
6193	Strēlnieku iela 2A-25	0,18	0,00		0,18
6194	Strēlnieku iela 4	2,57	3,31		-0,74
6195	Strēlnieku iela 4a	1,95	0,00		1,95
6196	Strēlnieku iela 7	4,51	4,57		-0,06
6197	Strēlnieku iela 11	3,20	4,09		-0,89
6198	Strēlnieku iela 15 k-2	3,67	4,47		-0,80
6199	Strēlnieku iela 15 k.1	1,64	2,32		-0,68
6200	Strūgu iela 1a	0,00	0,00		0,00
6201	Strūgu iela 2	0,00	0,00		0,00
6202	Strūgu iela 4	0,00	0,00		0,00
6203	Strūgu iela 6	0,00	0,00		0,00
6204	Struktoru iela 2	0,00	0,00		0,00
6205	Struktoru iela 4a	14,07	15,28		-1,21
6206	Struktoru iela 6	11,50	11,64		-0,14
6207	Struktoru iela 7	3,00	0,00		3,00
6208	Struktoru iela 9	1,47	1,79		-0,32
6209	Struktoru iela 13	0,00	0,00		0,00
6210	Struktoru iela 14	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6211	Struktoru iela 14a	0,66	0,70		-0,04
6212	Stūres iela 1A	7,60	8,94		-1,34
6213	Stūres iela 2a	12,79	13,99		-1,20
6214	Stūres iela 5	11,91	13,70		-1,79
6215	Stūres iela 6	16,75	18,28		-1,53
6216	Stūres iela 7	15,13	17,15		-2,02
6217	Stūres iela 9	22,28	27,47		-5,19
6218	Stūrīša iela 16a	1,59	1,18		0,41
6219	Stūrīša iela 27	1,04	1,23		-0,19
6220	Stūrmaņu iela 3	9,22	10,91		-1,69
6221	Stūrmaņu iela 5	14,95	16,98		-2,03
6222	Stūrmaņu iela 7	0,84	2,20		-1,36
6223	Stūrmaņu iela 16	0,76	0,00		0,76
6224	Stūrmaņu iela 17,19	0,17	0,19		-0,02
6225	Stūrmaņu iela 23	3,20	0,50		2,70
6226	Stūrmaņu iela 25	5,18	5,01		0,17
6227	Stūrmaņu iela 32	0,00	0,00		0,00
6228	Svētes iela 7	1,08	0,55		0,53
6229	Svīres iela 9	10,03	10,62		-0,59
6230	Svīres iela 11	10,23	11,37		-1,14
6231	Svīres iela 13	7,85	10,38		-2,53
6232	Svīres iela 15	0,00	0,00		0,00
6233	Šampētera iela 5a	3,16	3,18		-0,02
6234	Šampētera iela 7	19,28	22,48		-3,20
6235	Šampētera iela 16	0,00	0,00		0,00
6236	Šampētera iela 16a	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6237	Šampētera iela 98	1,58	0,00		1,58
6238	Šarlotes iela 1B	2,98	1,24		1,74
6239	Šarlotes iela 1D	0,23	0,33		-0,10
6240	Šarlotes iela 5	3,38	4,06		-0,68
6241	Šarlotes iela 6 k.1	3,15	4,06		-0,91
6242	Šarlotes iela 8	0,00	0,00		0,00
6243	Šarlotes iela 9	3,42	3,62		-0,20
6244	Šarlotes iela 18A	0,00	0,00		0,00
6245	Šauļu iela 1	30,02	31,93		-1,91
6246	Šauļu iela 2	3,42	3,50		-0,08
6247	Šauļu iela 2b	1,67	1,67		0,00
6248	Šauļu iela 2c	0,00	0,54		-0,54
6249	Šauļu iela 4a	1,38	1,57		-0,19
6250	Šauļu iela 6	1,46	1,52		-0,06
6251	Šķūņu iela 3	0,38	0,40		-0,02
6252	Šķūņu iela 4	0,00	0,00		0,00
6253	Šķūņu iela 6/8	2,21	2,31		-0,10
6254	Šķūņu iela 11	0,00	0,00		0,00
6255	Šķūņu iela 12	0,43	0,55		-0,12
6256	Šķūņu iela 13	1,89	2,03		-0,14
6257	Šķūņu iela 15	1,43	0,00		1,43
6258	Šķūņu iela 16	1,93	0,89		1,04
6259	Šķūņu iela 17	0,00	0,00		0,00
6260	Šķūņu iela 19	0,81	0,00		0,81
6261	Šmerļa iela 1	5,77	6,94		-1,17
6262	Šmerļa iela 2	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6263	Šmerļa iela 2A	1,11	0,96		0,15
6264	Šmerļa iela 2B	2,39	3,83		-1,44
6265	Šmerļa iela 3	0,00	0,00		0,00
6266	Šmerļa iela 5	0,00	0,00		0,00
6267	Tadaiku iela 1	27,52	30,85		-3,33
6268	Tadaiku iela 6A	0,00	0,00		0,00
6269	Tadaiku iela 7	0,00	0,00		0,00
6270	Tadaiku iela 7 k.1	0,00	0,00		0,00
6271	Tadaiku iela 8	0,00	0,00		0,00
6272	Tadaiku iela 8 k.1	2,75	2,50		0,25
6273	Tadaiku iela 8 k.2	0,00	0,00		0,00
6274	Tadaiku iela 9A	0,00	0,00		0,00
6275	Tadaiku iela 10	0,00	0,00		0,00
6276	Tālavas gatve 3	25,13	20,79		4,34
6277	Tālavas gatve 5	17,69	18,22		-0,53
6278	Tālavas gatve 7	2,76	2,90		-0,14
6279	Tālavas gatve 9	16,52	18,94		-2,42
6280	Tālavas gatve 11	16,02	18,82		-2,80
6281	Tālavas gatve 13	16,49	18,93		-2,44
6282	Talejas iela 1	12,40	75,70		-63,30
6283	Tālivalža iela 1b	14,32	15,32		-1,00
6284	Tālivalža iela 20	1,68	1,58		0,10
6285	Tālivalža iela 20 k.1	2,56	3,07		-0,51
6286	Tālivalža iela 20 k.2	2,76	2,64		0,12
6287	Tālivalža iela 21	8,21	7,39		0,82
6288	Tālivalža iela 21A	6,41	7,35		-0,94

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6289	Tallinas iela 4	0,00	0,00		0,00
6290	Tallinas iela 4 k.3	0,92	0,95		-0,03
6291	Tallinas iela 6	0,47	0,00		0,47
6292	Tallinas iela 9, 11	1,03	1,66		-0,63
6293	Tallinas iela 14	1,93	1,98		-0,05
6294	Tallinas iela 15	2,29	2,28		0,01
6295	Tallinas iela 17	1,14	1,63		-0,49
6296	Tallinas iela 20 k-1	1,09	1,18		-0,09
6297	Tallinas iela 20 k-2	1,41	1,78		-0,37
6298	Tallinas iela 23	1,85	2,57		-0,72
6299	Tallinas iela 26	1,74	1,51		0,23
6300	Tallinas iela 28 k.1	2,72	2,97		-0,25
6301	Tallinas iela 28 k.2	4,05	3,90		0,15
6302	Tallinas iela 30	2,32	2,42		-0,10
6303	Tallinas iela 30A	4,93	5,43		-0,50
6304	Tallinas iela 31	1,88	1,54		0,34
6305	Tallinas iela 32 k-1	3,29	3,26		0,03
6306	Tallinas iela 35	1,98	2,74		-0,76
6307	Tallinas iela 35B	0,00	0,00		0,00
6308	Tallinas iela 35C	0,00	0,00		0,00
6309	Tallinas iela 36 k-1	0,00	0,00		0,00
6310	Tallinas iela 37	6,68	7,12		-0,44
6311	Tallinas iela 37a	2,16	2,28		-0,12
6312	Tallinas iela 38	2,06	2,58		-0,52
6313	Tallinas iela 40 k.1	0,00	0,00		0,00
6314	Tallinas iela 40 k.2	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6315	Tallinas iela 41	2,90	2,93		-0,03
6316	Tallinas iela 47	0,00	0,00		0,00
6317	Tallinas iela 51	1,02	1,24		-0,22
6318	Tallinas iela 54	4,41	4,43		-0,02
6319	Tallinas iela 54 k-2	4,11	4,09		0,02
6320	Tallinas iela 54A	0,00	0,00		0,00
6321	Tallinas iela 56	0,34	0,42		-0,08
6322	Tallinas iela 58A	0,00	0,00		0,00
6323	Tallinas iela 62E	0,00	0,00		0,00
6324	Tallinas iela 64	1,19	0,39		0,80
6325	Tallinas iela 66	14,48	16,39		-1,91
6326	Tallinas iela 71	3,00	4,40		-1,40
6327	Tallinas iela 81	14,70	14,70		0,00
6328	Tallinas iela 83	8,14	8,23		-0,09
6329	Tallinas iela 86	0,00	0,00		0,00
6330	Tallinas iela 92	0,00	0,00		0,00
6331	Tallinas iela 95	0,00	0,00		0,00
6332	Talsu iela 9	9,76	11,40		-1,64
6333	Tapešu iela 14	1,57	1,64		-0,07
6334	Tapešu iela 15	0,00	0,00		0,00
6335	Tapešu iela 19	14,97	16,15		-1,18
6336	Tapešu iela 20	9,59	9,67		-0,08
6337	Tapešu iela 23	13,27	13,99		-0,72
6338	Tapešu iela 24	13,21	14,20		-0,99
6339	Tapešu iela 25	25,40	26,70		-1,30
6340	Tapešu iela 43	11,84	12,28		-0,44

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6341	Tapešu iela 44	15,13	17,78		-2,65
6342	Tapešu iela 45	12,17	13,36		-1,19
6343	Tapešu iela 46	11,29	12,62		-1,33
6344	Tapešu iela 50	9,10	11,05		-1,95
6345	Tapešu iela 51	16,22	15,56		0,66
6346	Tapešu iela 52	9,78	10,61		-0,83
6347	Tapešu iela 53	8,83	10,37		-1,54
6348	Tapešu iela 54	11,34	13,81		-2,47
6349	Tapešu iela 55	12,14	12,26		-0,12
6350	Teātra iela 7	2,68	2,83		-0,15
6351	Teātra iela 2,4	3,75	3,68		0,07
6352	Teātra iela 6	4,19	2,65		1,54
6353	Teātra iela 9	0,00	0,00		0,00
6354	Teātra iela 10	7,42	7,03		0,39
6355	Tebras iela 6a	2,71	2,41		0,30
6356	Tekstilnieku iela 1	18,36	18,78		-0,42
6357	Tekstilnieku iela 5	0,00	0,00		0,00
6358	Telts iela 2a	1,94	1,41		0,53
6359	Tempļa iela 9	2,17	3,76		-1,59
6360	Tēraudlietuves iela 9	0,00	0,00		0,00
6361	Tēraudlietuves iela 22	0,00	0,00		0,00
6362	Tērbatas iela 4	8,69	7,79		0,90
6363	Tērbatas iela 5	4,84	5,11		-0,27
6364	Tērbatas iela 6/8	13,40	14,62		-1,22
6365	Tērbatas iela 7	2,20	2,43		-0,23
6366	Tērbatas iela 9/11	2,09	3,11		-1,02

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6367	Tērbatas iela 12	0,00	0,00		0,00
6368	Tērbatas iela 13	0,00	0,00		0,00
6369	Tērbatas iela 14	2,19	1,87		0,32
6370	Tērbatas iela 15/17	0,00	0,30		-0,30
6371	Tērbatas iela 16/18	2,57	2,66		-0,09
6372	Tērbatas iela 20 k.1	5,02	4,92		0,10
6373	Tērbatas iela 20A	3,78	3,70		0,08
6374	Tērbatas iela 26	0,00	0,00		0,00
6375	Tērbatas iela 28	2,72	1,79		0,93
6376	Tērbatas iela 33/35 k-1	5,30	5,09		0,21
6377	Tērbatas iela 33/35 k-2	9,93	9,85		0,08
6378	Tērbatas iela 34 k.1	0,00	0,89		-0,89
6379	Tērbatas iela 36 k.1	1,92	1,79		0,13
6380	Tērbatas iela 37	2,50	2,57		-0,07
6381	Tērbatas iela 38	9,34	10,06		-0,72
6382	Tērbatas iela 39 k.1	0,00	0,00		0,00
6383	Tērbatas iela 40	0,00	0,00		0,00
6384	Tērbatas iela 41/43 k.1	1,84	2,32		-0,48
6385	Tērbatas iela 41/43 k.2	1,80	1,78		0,02
6386	Tērbatas iela 42/44	1,79	1,25		0,54
6387	Tērbatas iela 45	7,34	4,35		2,99
6388	Tērbatas iela 45a	0,00	0,00		0,00
6389	Tērbatas iela 46	2,95	2,12		0,83
6390	Tērbatas iela 49/51	3,60	3,46		0,14
6391	Tērbatas iela 50	0,00	0,00		0,00
6392	Tērbatas iela 53	3,02	3,06		-0,04

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6393	Tērbatas iela 54	1,75	1,63		0,12
6394	Tērbatas iela 55	6,36	8,27		-1,91
6395	Tērbatas iela 59/61	9,45	12,35		-2,90
6396	Tērbatas iela 63/65	5,29	6,81		-1,52
6397	Tērbatas iela 69	1,75	0,00		1,75
6398	Tērbatas iela 73	49,22	62,94		-13,72
6399	Tērbatas iela 75	0,00	0,00		0,00
6400	Tērbatas iela 76	0,00	0,00		0,00
6401	Tērbatas iela 82	0,00	0,00		0,00
6402	Tērbatas iela 82a	5,22	5,38		-0,16
6403	Tērbatas iela 83	2,23	2,96		-0,73
6404	Tērbatas iela 83b lit.9	0,00	0,00		0,00
6405	Tērbatas iela 83b lit.20	0,00	0,00		0,00
6406	Tērbatas iela 85	1,93	2,33		-0,40
6407	Tērbatas iela 88 k.1	6,62	7,18		-0,56
6408	Tērbatas iela 88 k.2	5,27	5,76		-0,49
6409	Tērbatas iela 88 k.3	1,89	2,19		-0,30
6410	Tērbatas iela 93/95	0,00	0,00		0,00
6411	Tērbatas iela 97 lit.1	0,00	0,00		0,00
6412	Tērbatas iela 97 lit.2	1,69	2,29		-0,60
6413	Tērbatas iela 99	0,81	0,82		-0,01
6414	Terēzes iela 8	0,00	0,00		0,00
6415	Tilta iela 1	0,00	0,00		0,00
6416	Tilta iela 4	0,00	0,00		0,00
6417	Tilta iela 5	0,00	0,00		0,00
6418	Tilta iela 5 k.1	13,94	16,10		-2,16

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6419	Tilta iela 6	3,75	4,04		-0,29
6420	Tilta iela 8	3,50	3,98		-0,48
6421	Tilta iela 9	0,00	0,00		0,00
6422	Tilta iela 11 k.1	9,23	11,70		-2,47
6423	Tilta iela 11 k.2	13,41	14,34		-0,93
6424	Tilta iela 11 k.3	8,60	9,26		-0,66
6425	Tilta iela 24	6,24	7,16		-0,92
6426	Tilta iela 24 k.1	6,13	6,53		-0,40
6427	Tilta iela 28 k.1	0,00	0,00		0,00
6428	Tilta iela 32, Sliežu 9	3,80	2,81		0,99
6429	Timoteja iela 1	3,15	3,13		0,02
6430	Timoteja iela 1a	1,32	2,03		-0,71
6431	Tīnūžu iela 1	7,39	2,42		4,97
6432	Tīnūžu iela 2	0,00	0,00		0,00
6433	Tīnūžu iela 3	18,61	19,71		-1,10
6434	Tīnūžu iela 4	48,56	53,03		-4,47
6435	Tīnūžu iela 5	12,32	15,71		-3,39
6436	Tīnūžu iela 6	8,05	9,21		-1,16
6437	Tīnūžu iela 7	11,24	14,69		-3,45
6438	Tīnūžu iela 8	9,32	10,15		-0,83
6439	Tīnūžu iela 10	19,43	19,30		0,13
6440	Tīnūžu iela 12	8,21	9,13		-0,92
6441	Tīnūžu iela 14	37,71	40,18		-2,47
6442	Tīnūžu iela 16	7,91	7,92		-0,01
6443	Tīnūžu iela 17	21,48	24,69		-3,21
6444	Tīnūžu iela 18	9,93	11,22		-1,29

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6445	Tīraines iela 3a k.1	0,15	0,92		-0,77
6446	Tīraines iela 3a k.2	0,00	0,00		0,00
6447	Tirgoņu iela 4	1,95	2,04		-0,09
6448	Tirgoņu iela 5	0,00	0,00		0,00
6449	Tirgoņu iela 9	7,72	8,89		-1,17
6450	Tirgoņu iela 10	0,00	0,00		0,00
6451	Tirgoņu iela 11/13	6,01	6,64		-0,63
6452	Tirzas iela 1	0,30	0,26		0,04
6453	Tirzas iela 1A	6,46	7,00		-0,54
6454	Tirzas iela 2	0,31	2,18		-1,87
6455	Tirzas iela 3 k.1	10,22	10,68		-0,46
6456	Tirzas iela 3 k.2	6,05	6,01		0,04
6457	Tirzas iela 3 k.3	11,10	10,75		0,35
6458	Tirzas iela 3 k.4	14,31	19,48		-5,17
6459	Tirzas iela 3 k.5	14,26	15,07		-0,81
6460	Tirzas iela 3 k.6	15,02	16,28		-1,26
6461	Tomsona iela 2	5,50	6,56		-1,06
6462	Tomsona iela 3/5	1,56	1,64		-0,08
6463	Tomsona iela 4	2,80	3,40		-0,60
6464	Tomsona iela 8/18	0,33	1,20		-0,87
6465	Tomsona iela 11	3,39	2,80		0,59
6466	Tomsona iela 13	2,41	2,63		-0,22
6467	Tomsona iela 15	1,74	2,44		-0,70
6468	Tomsona iela 17	1,72	2,26		-0,54
6469	Tomsona iela 19	2,27	2,36		-0,09
6470	Tomsona iela 20	3,88	4,83		-0,95

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6471	Tomsona iela 21	2,11	3,17		-1,06
6472	Tomsona iela 22	3,36	3,92		-0,56
6473	Tomsona iela 23	11,24	15,98		-4,74
6474	Tomsona iela 24	17,18	20,06		-2,88
6475	Tomsona iela 25	14,86	18,25		-3,39
6476	Tomsona iela 27	0,00	0,00		0,00
6477	Tomsona iela 31	3,80	3,48		0,32
6478	Tomsona iela 32	15,38	19,47		-4,09
6479	Tomsona iela 33	1,46	1,61		-0,15
6480	Tomsona iela 33A	4,89	4,83		0,06
6481	Tomsona iela 34	4,07	5,72		-1,65
6482	Tomsona iela 35	0,50	0,49		0,01
6483	Tomsona iela 37	1,31	0,99		0,32
6484	Tomsona iela 39	4,89	4,21		0,68
6485	Tomsona iela 39 k.1	17,94	16,83		1,11
6486	Tomsona iela 40	8,23	9,06		-0,83
6487	Tomsona iela 42	7,01	7,60		-0,59
6488	Torņa iela 1	4,94	2,22		2,72
6489	Torņa iela 3/5	0,44	0,49		-0,05
6490	Torņa iela 4	17,99	16,55		1,44
6491	Torņa iela 7	0,30	0,23		0,07
6492	Torņa iela 11	0,69	0,77		-0,08
6493	Trijādības iela 2A	2,01	1,20		0,81
6494	Trijādības iela 4	0,00	1,12		-1,12
6495	Trijādības iela 4A	4,21	4,62		-0,41
6496	Trijādības iela 5	0,47	0,59		-0,12

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6497	Turgeneva iela 14	2,34	2,93		-0,59
6498	Turgeneva iela 21	1,40	2,27		-0,87
6499	Turgeneva iela 21A	0,00	0,00		0,00
6500	Turgeneva iela 25 2.ēka	0,00	0,00		0,00
6501	Tvaika iela 2	43,90	47,20		-3,30
6502	Tvaika iela 14	12,64	14,31		-1,67
6503	Tvaika iela 16	30,67	33,88		-3,21
6504	Tvaika iela 48	17,17	17,29		-0,12
6505	Tvaika iela 50	27,12	26,25		0,87
6506	Tvaika iela 54 k.1	6,58	6,68		-0,10
6507	Tvaika iela 54 k.2	12,70	11,77		0,93
6508	Tvaika iela 54 k.3	7,77	8,94		-1,17
6509	Tvaika iela 54 k.4	4,72	4,26		0,46
6510	Tvaika iela 56	0,00	0,00		0,00
6511	Ūbeles iela 2	0,00	0,00		0,00
6512	Ūbeles iela 4	9,54	10,05		-0,51
6513	Ūbeles iela 5 k.1	14,06	15,99		-1,93
6514	Ūbeles iela 6	6,97	7,27		-0,30
6515	Ūbeles iela 7	10,93	12,36		-1,43
6516	Ūbeles iela 9	7,02	7,37		-0,35
6517	Ūdeļu iela 16	0,00	0,00		0,00
6518	Ūdeļu iela 22,22A,22B	0,96	0,00		0,96
6519	Ūdeļu iela 24	6,11	3,21		2,90
6520	Ūdeļu iela 26	0,27	0,00		0,27
6521	Ūdeļu iela 29	14,62	16,92		-2,30
6522	Ulbrokas iela 1	33,35	37,13		-3,78

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6523	Ulbrokas iela 3	3,65	3,50		0,15
6524	Ulbrokas iela 4	0,00	0,00		0,00
6525	Ulbrokas iela 5	26,95	29,14		-2,19
6526	Ulbrokas iela 6	14,71	14,82		-0,11
6527	Ulbrokas iela 7 (1)	17,59	19,64		-2,05
6528	Ulbrokas iela 7 (2)	0,60	0,63		-0,03
6529	Ulbrokas iela 8	17,18	20,84		-3,66
6530	Ulbrokas iela 9	10,94	11,26		-0,32
6531	Ulbrokas iela 10	17,62	18,65		-1,03
6532	Ulbrokas iela 11	21,68	25,27		-3,59
6533	Ulbrokas iela 12	18,50	20,30		-1,80
6534	Ulbrokas iela 13 k.1	32,83	36,33		-3,50
6535	Ulbrokas iela 13 k.2	31,17	32,57		-1,40
6536	Ulbrokas iela 13 k.3	30,86	33,60		-2,74
6537	Ulbrokas iela 13 k.4	31,32	37,05		-5,73
6538	Ulbrokas iela 13 k.5	29,09	31,43		-2,34
6539	Ulbrokas iela 14	13,33	15,29		-1,96
6540	Ulbrokas iela 15	1,37	1,92		-0,55
6541	Ulbrokas iela 18	32,33	39,54		-7,21
6542	Ulbrokas iela 18 A	0,00	0,00		0,00
6543	Ulbrokas iela 19	0,30	0,21		0,09
6544	Ulbrokas iela 19A	1,42	1,55		-0,13
6545	Ulbrokas iela 20	3,55	6,82		-3,27
6546	Ulbrokas iela 22	24,03	24,59		-0,56
6547	Ulbrokas iela 22A	2,04	2,17		-0,13
6548	Ūmeo iela 6	20,22	23,42		-3,20

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6549	Ūnijas iela 6A	0,62	0,74		-0,12
6550	Ūnijas iela 8a	0,00	0,00		0,00
6551	Ūnijas iela 16 B	0,00	0,00		0,00
6552	Ūnijas iela 24 k.1	20,37	23,00		-2,63
6553	Ūnijas iela 24 k.2	11,18	10,85		0,33
6554	Ūnijas iela 24 k.3	16,63	17,40		-0,77
6555	Ūnijas iela 26	1,17	0,93		0,24
6556	Ūnijas iela 28	14,96	14,28		0,68
6557	Ūnijas iela 30	19,80	20,38		-0,58
6558	Ūnijas iela 31	3,48	3,46		0,02
6559	Ūnijas iela 31A	0,71	0,43		0,28
6560	Ūnijas iela 32, 32A	0,00	0,00		0,00
6561	Ūnijas iela 34	0,00	0,00		0,00
6562	Ūnijas iela 36	6,93	7,29		-0,36
6563	Ūnijas iela 37	15,11	14,04		1,07
6564	Ūnijas iela 38	1,97	2,06		-0,09
6565	Ūnijas iela 39A	1,44	1,54		-0,10
6566	Ūnijas iela 49	8,64	8,18		0,46
6567	Ūnijas iela 52	0,48	3,96		-3,48
6568	Ūnijas iela 52 k.1	0,00	0,00		0,00
6569	Ūnijas iela 53/55	0,00	0,00		0,00
6570	Ūnijas iela 55	13,16	14,54		-1,38
6571	Ūnijas iela 58a	14,98	16,81		-1,83
6572	Ūnijas iela 59	27,52	28,59		-1,07
6573	Ūnijas iela 60	12,34	14,72		-2,38
6574	Ūnijas iela 64	20,52	22,53		-2,01

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6575	Ūnijas iela 66	8,94	10,90		-1,96
6576	Ūnijas iela 67 k-1	2,05	0,00		2,05
6577	Ūnijas iela 67 k-2	1,62	0,00		1,62
6578	Ūnijas iela 67 k-3	1,81	0,00		1,81
6579	Ūnijas iela 68 k.1	8,51	7,99		0,52
6580	Ūnijas iela 68 k.2	8,07	8,37		-0,30
6581	Ūnijas iela 70	13,76	15,23		-1,47
6582	Ūnijas iela 70 k.1	8,37	8,88		-0,51
6583	Ūnijas iela 71	68,60	72,70		-4,10
6584	Ūnijas iela 72	15,37	16,55		-1,18
6585	Ūnijas iela 73	3,50	3,30		0,20
6586	Ūnijas iela 74	13,05	14,52		-1,47
6587	Ūnijas iela 74a	20,91	26,36		-5,45
6588	Ūnijas iela 76a	12,64	15,04		-2,40
6589	Ūnijas iela 78	12,83	15,81		-2,98
6590	Ūnijas iela 82	13,88	12,13		1,75
6591	Ūnijas iela 83	2,88	4,81		-1,93
6592	Ūnijas iela 91	0,13	0,16		-0,03
6593	Ūnijas iela 93	0,06	0,36		-0,30
6594	Upeņu iela 4	3,64	3,73		-0,09
6595	Upeņu iela 9	2,90	2,58		0,32
6596	Upeņu iela 11	9,97	8,80		1,17
6597	Upeņu iela 15	9,56	10,63		-1,07
6598	Upeņu iela 17	8,79	9,38		-0,59
6599	Upes iela 1A	0,00	0,00		0,00
6600	Upes iela 2	2,58	3,20		-0,62

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6601	Upes iela 2A	19,05	20,63		-1,58
6602	Upes iela 3	0,00	0,00		0,00
6603	Upes iela 4	0,73	1,06		-0,33
6604	Upes iela 5	0,00	0,00		0,00
6605	Upes iela 6	0,00	0,00		0,00
6606	Upes iela 7 k.1	0,00	0,00		0,00
6607	Upes iela 9	3,82	3,94		-0,12
6608	Upes iela 10A	4,72	5,58		-0,86
6609	Upes iela 14	3,21	3,84		-0,63
6610	Usmas iela 2	0,00	0,00		0,00
6611	Usmas iela 3	12,47	14,97		-2,50
6612	Usmas iela 9	25,81	28,54		-2,73
6613	Usmas iela 10	3,12	3,08		0,04
6614	Usmas iela 16	18,34	19,42		-1,08
6615	Usmas iela 17	15,32	18,00		-2,68
6616	Usmas iela 19	10,30	10,21		0,09
6617	Uzvaras bulvāris 2A	0,00	0,00		0,00
6618	Uzvaras bulvāris 5	12,65	16,84		-4,19
6619	Uzvaras bulvāris 9,9A,9B	0,00	0,00		0,00
6620	V.Kreslera iela 5	5,01	5,37		-0,36
6621	V.Pikuļa aleja 11	7,99	8,58		-0,59
6622	V.Pikuļa aleja 14	11,31	13,28		-1,97
6623	Vadakstes iela 16	0,24	2,76		-2,52
6624	Vadakstes iela 17	21,09	23,01		-1,92
6625	Vadakstes iela 20	15,64	20,47		-4,83
6626	Vagonu iela 19/21	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6627	Vagonu iela 31	0,54	0,71		-0,17
6628	Vaidavas iela 1	14,40	17,16		-2,76
6629	Vaidavas iela 2	14,23	0,00		14,23
6630	Vaidavas iela 2 k.1	7,21	6,94		0,27
6631	Vaidavas iela 2 k.2	7,01	7,65		-0,64
6632	Vaidavas iela 2 k.3	7,01	7,10		-0,09
6633	Vaidavas iela 2 k.4	7,40	9,00		-1,60
6634	Vaidavas iela 2 k.5	8,61	9,98		-1,37
6635	Vaidavas iela 3	13,76	14,72		-0,96
6636	Vaidavas iela 3A	7,36	7,28		0,08
6637	Vaidavas iela 4	0,00	0,00		0,00
6638	Vaidavas iela 5	17,36	16,43		0,93
6639	Vaidavas iela 6	3,19	0,55		2,64
6640	Vaidavas iela 7	13,13	15,26		-2,13
6641	Vaidavas iela 8	6,68	7,21		-0,53
6642	Vaidavas iela 9	14,55	15,98		-1,43
6643	Vaidavas iela 9a	0,00	0,00		0,00
6644	Vaidavas iela 10	6,67	6,80		-0,13
6645	Vaidavas iela 11	2,19	3,22		-1,03
6646	Vaidavas iela 12	2,11	0,00		2,11
6647	Vaidavas iela 13	21,99	26,04		-4,05
6648	Vaidavas iela 15	15,67	16,61		-0,94
6649	Vaidavas iela 15 k.1	9,68	11,11		-1,43
6650	Vaidavas iela 15A	1,32	1,50		-0,18
6651	Vaidavas iela 17	13,37	14,74		-1,37
6652	Vaidelotes iela 4	27,95	24,64		3,31

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6653	Vaidelotes iela 11	9,15	9,40		-0,25
6654	Vaidelotes iela 11A	0,00	0,00		0,00
6655	Vaidelotes iela 13	5,52	5,96		-0,44
6656	Vaidelotes iela 14	0,39	0,71		-0,32
6657	Vaidelotes iela 15	7,63	8,28		-0,65
6658	Vaidelotes iela 16	0,00	0,00		0,00
6659	Vaidelotes iela 17	8,14	8,25		-0,11
6660	Vaidelotes iela 18	9,43	10,30		-0,87
6661	Vaidelotes iela 19	9,45	9,66		-0,21
6662	Vaidelotes iela 20	10,84	10,82		0,02
6663	Vaidelotes iela 21	9,18	9,15		0,03
6664	Vaidelotes iela 22	10,68	12,21		-1,53
6665	Vaidelotes iela 23	8,02	8,18		-0,16
6666	Vaidelotes iela 24	5,43	5,97		-0,54
6667	Vaidelotes iela 25	11,01	10,56		0,45
6668	Vaidelotes iela 26	6,02	6,51		-0,49
6669	Vaidelotes iela 28	3,74	4,34		-0,60
6670	Vaiņodes iela 1	5,16	4,14		1,02
6671	Vaiņodes iela 22	18,68	18,77		-0,09
6672	Vaiņodes iela 22A	0,00	0,00		0,00
6673	Vaiņodes iela 24a	27,80	30,72		-2,92
6674	Vairoga iela 21	10,36	10,73		-0,37
6675	Vairoga iela 22	1,19	0,99		0,20
6676	Vairoga iela 24	20,13	20,08		0,05
6677	Vairoga iela 27	4,96	5,68		-0,72
6678	Vairoga iela 29	14,05	14,66		-0,61

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6679	Vairoga iela 32a	4,90	0,00		4,90
6680	Vairoga iela 44	0,74	1,02		-0,28
6681	Vairoga iela 54	1,29	1,46		-0,17
6682	Valdeķu iela 1	9,42	10,36		-0,94
6683	Valdeķu iela 1a	0,70	2,00		-1,30
6684	Valdeķu iela 5	3,40	3,94		-0,54
6685	Valdeķu iela 5 2.ēka	0,00	0,33		-0,33
6686	Valdeķu iela 5a	2,71	3,02		-0,31
6687	Valdeķu iela 6	1,32	1,13		0,19
6688	Valdeķu iela 6 k.1	0,85	1,05		-0,20
6689	Valdeķu iela 8	0,00	0,00		0,00
6690	Valdeķu iela 8 k.2	0,00	0,00		0,00
6691	Valdeķu iela 10	1,41	1,05		0,36
6692	Valdeķu iela 11	14,15	16,11		-1,96
6693	Valdeķu iela 13	0,00	0,00		0,00
6694	Valdeķu iela 13 k.2	0,00	0,00		0,00
6695	Valdeķu iela 15 k.1	9,69	9,67		0,02
6696	Valdeķu iela 15 k.2	9,60	9,99		-0,39
6697	Valdeķu iela 17	13,75	15,44		-1,69
6698	Valdeķu iela 23	0,00	0,00		0,00
6699	Valdeķu iela 33	0,00	1,36		-1,36
6700	Valdeķu iela 50 k.2	38,06	44,60		-6,54
6701	Valdeķu iela 51	24,27	26,18		-1,91
6702	Valdeķu iela 51a	0,03	0,73		-0,70
6703	Valdeķu iela 53	58,04	65,76		-7,72
6704	Valdeķu iela 55	26,70	29,85		-3,15

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6705	Valdeķu iela 59	57,27	64,25		-6,98
6706	Valdeķu iela 60 k.1	19,82	24,20		-4,38
6707	Valdeķu iela 60 k.2	3,13	3,26		-0,13
6708	Valdeķu iela 60 k.3	42,90	47,76		-4,86
6709	Valdeķu iela 60 k.4	10,49	12,30		-1,81
6710	Valdeķu iela 61	24,72	27,34		-2,62
6711	Valdeķu iela 61 1.ēka	1,41	1,36		0,05
6712	Valdeķu iela 62	68,38	76,62		-8,24
6713	Valdeķu iela 62 k.1	3,99	3,90		0,09
6714	Valdeķu iela 63	11,48	12,10		-0,62
6715	Valdeķu iela 64	11,25	13,28		-2,03
6716	Valdeķu iela 65	17,30	18,70		-1,40
6717	Valdeķu iela 66 k.1	27,87	31,85		-3,98
6718	Valdeķu iela 66 k.2	29,52	31,86		-2,34
6719	Valdeķu iela 67	11,08	13,95		-2,87
6720	Valdeķu iela 68 k.1	20,14	20,87		-0,73
6721	Valdeķu iela 68 k.2	41,06	46,91		-5,85
6722	Valdeķu iela 69	10,43	12,55		-2,12
6723	Valdlauču iela 5	0,00	0,00		0,00
6724	Valdlauču iela 10	0,00	0,00		0,00
6725	Valguma iela 6	0,95	1,33		-0,38
6726	Valguma iela 10	0,00	0,00		0,00
6727	Valguma iela 12	1,97	2,34		-0,37
6728	Valguma iela 14	1,03	1,25		-0,22
6729	Valguma iela 16	1,84	2,08		-0,24
6730	Valguma iela 17	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6731	Valguma iela 20	9,64	10,32		-0,68
6732	Valguma iela 21	11,45	13,14		-1,69
6733	Valguma iela 22	6,31	7,18		-0,87
6734	Valguma iela 24	4,96	5,22		-0,26
6735	Valguma iela 31	5,30	5,76		-0,46
6736	Valguma iela 35	2,98	3,30		-0,32
6737	Valkas iela 4	1,48	0,00		1,48
6738	Valmieras iela 13 k.2	2,83	3,00		-0,17
6739	Valmieras iela 24	0,00	0,00		0,00
6740	Valmieras iela 28	7,92	8,60		-0,68
6741	Valmieras iela 39a	0,00	0,00		0,00
6742	Valņu iela 2	4,05	3,12		0,93
6743	Valņu iela 4	2,47	3,20		-0,73
6744	Valņu iela 5	0,54	1,12		-0,58
6745	Valņu iela 8	0,00	0,00		0,00
6746	Valņu iela 9	1,82	2,06		-0,24
6747	Valņu iela 10	0,00	0,00		0,00
6748	Valņu iela 11	5,66	5,27		0,39
6749	Valņu iela 19	1,06	0,59		0,47
6750	Valņu iela 21	0,56	0,00		0,56
6751	Valņu iela 23	0,43	0,43		0,00
6752	Valņu iela 25	1,65	1,79		-0,14
6753	Valņu iela 26	0,00	0,00		0,00
6754	Valņu iela 28	1,91	1,71		0,20
6755	Valņu iela 30	4,65	5,74		-1,09
6756	Valņu iela 31/33	2,31	2,05		0,26

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6757	Valņu iela 32	0,00	0,00		0,00
6758	Valņu iela 35	3,03	2,84		0,19
6759	Valņu iela 37	1,15	0,87		0,28
6760	Valņu iela 39	0,40	0,30		0,10
6761	Valņu iela 49	44,93	55,13		-10,20
6762	Vanadziņa gatve 1	12,78	9,59		3,19
6763	Vanadziņa gatve 2	12,29	12,57		-0,28
6764	Vanadziņa gatve 3	9,85	9,94		-0,09
6765	Vanadziņa gatve 4	7,45	8,38		-0,93
6766	Vanadziņa gatve 5	9,20	9,97		-0,77
6767	Vanadziņa gatve 6	10,38	10,59		-0,21
6768	Vanadziņa gatve 7	11,35	12,17		-0,82
6769	Vangažu iela 5	0,22	0,50		-0,28
6770	Vangažu iela 7	26,46	25,17		1,29
6771	Vangažu iela 11	20,64	22,66		-2,02
6772	Vangažu iela 12	18,16	15,94		2,22
6773	Vangažu iela 15	17,91	18,85		-0,94
6774	Vangažu iela 19	5,62	7,62		-2,00
6775	Vangažu iela 22	0,12	0,00		0,12
6776	Vangažu iela 24	18,94	18,79		0,15
6777	Vangažu iela 25	1,81	1,97		-0,16
6778	Vangažu iela 26	21,51	20,35		1,16
6779	Vangažu iela 27	1,28	1,36		-0,08
6780	Vangažu iela 28	18,92	21,33		-2,41
6781	Vangažu iela 30	15,38	13,96		1,42
6782	Vangažu iela 32	15,06	16,48		-1,42

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6783	Vangažu iela 35	20,68	21,97		-1,29
6784	Vangažu iela 37	20,10	21,75		-1,65
6785	Vangažu iela 39	0,00	0,85		-0,85
6786	Vangažu iela 40A	1,97	2,23		-0,26
6787	Varakļānu iela 1 1.ēka	1,08	1,18		-0,10
6788	Varakļānu iela 1 2.ēka	0,45	0,42		0,03
6789	Varavīksnes gatve 1	12,43	15,30		-2,87
6790	Varavīksnes gatve 2	17,39	20,22		-2,83
6791	Varavīksnes gatve 3	12,12	14,35		-2,23
6792	Varavīksnes gatve 4	17,67	20,99		-3,32
6793	Varavīksnes gatve 6	17,75	20,93		-3,18
6794	Varavīksnes gatve 8	35,53	27,02		8,51
6795	Varavīksnes gatve 10	21,96	23,62		-1,66
6796	Varavīksnes gatve 11	22,29	25,13		-2,84
6797	Varavīksnes gatve 12	11,25	13,78		-2,53
6798	Varavīksnes gatve 14	12,21	12,85		-0,64
6799	Varavīksnes gatve 16	21,91	24,60		-2,69
6800	Varavīksnes gatve 18	19,94	22,15		-2,21
6801	Varavīksnes gatve 20	38,22	49,26		-11,04
6802	Varkaļu iela 13	0,00	0,00		0,00
6803	Varkaļu iela 13A	0,39	0,61		-0,22
6804	Vārnu iela 1	2,03	1,77		0,26
6805	Vārnu iela 5	0,00	0,00		0,00
6806	Vārnu iela 9	0,00	0,00		0,00
6807	Vārnu iela 11A	6,70	7,87		-1,17
6808	Vārnu iela 12	3,33	3,59		-0,26

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6809	Vārnu iela 13a	0,61	1,72		-1,11
6810	Vārnu iela 15	0,94	1,11		-0,17
6811	Vārnu iela 15A	0,88	0,96		-0,08
6812	Vārnu iela 15B	2,19	2,53		-0,34
6813	Vārnu iela 16	14,34	15,91		-1,57
6814	Vārnu iela 20	0,00	0,00		0,00
6815	Vasaras iela 7	12,63	13,09		-0,46
6816	Vāveres iela 2A	0,44	0,54		-0,10
6817	Vāveres iela 4	0,00	0,00		0,00
6818	Vāveres iela 5	1,22	1,15		0,07
6819	Vecā Biķernieku iela 7	2,95	3,22		-0,27
6820	Vecā Biķernieku iela 9	7,08	6,95		0,13
6821	Vecā Biķernieku iela 11	5,69	5,73		-0,04
6822	Vecā Biķernieku iela 13	3,29	3,64		-0,35
6823	Vecā Biķernieku iela 15	6,33	6,84		-0,51
6824	Vecā Biķernieku iela 17	6,05	6,02		0,03
6825	Vecā Biķernieku iela 19	6,14	5,84		0,30
6826	Vecā Biķernieku iela 21	7,26	7,67		-0,41
6827	Vecā Biķernieku iela 25	3,07	3,23		-0,16
6828	Vecā Biķernieku iela 27	6,22	6,92		-0,70
6829	Vecā Biķernieku iela 29	6,52	6,48		0,04
6830	Vecā Biķernieku iela 31	6,85	7,41		-0,56
6831	Vecā Biķernieku iela 33	6,37	7,37		-1,00
6832	Vecā Biķernieku iela 35	6,45	6,84		-0,39
6833	Vecā Biķernieku iela 37	12,42	13,10		-0,68
6834	Vecā Biķernieku iela 39	8,38	9,27		-0,89

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6835	Vecā Biķernieku iela 41	5,81	6,30		-0,49
6836	Vecā Buļļu iela 10	11,58	12,36		-0,78
6837	Vecā Buļļu iela 14	12,24	13,83		-1,59
6838	Vecā Buļļu iela 16	14,08	15,10		-1,02
6839	Vecā Buļļu iela 25	6,73	6,35		0,38
6840	Vecā Jūrmalas gatve 1	18,85	20,72		-1,87
6841	Vecā Jūrmalas gatve 1 k.2	16,61	13,28		3,33
6842	Vecā Jūrmalas gatve 1B	23,58	24,10		-0,52
6843	Vecā Jūrmalas gatve 5	0,00	0,19		-0,19
6844	Vecā Jūrmalas gatve 7	16,40	20,25		-3,85
6845	Vecmīlgrāvja 1.līnija 4	1,15	1,29		-0,14
6846	Vecmīlgrāvja 1.līnija 8	6,61	7,21		-0,60
6847	Vecmīlgrāvja 1.līnija 26	8,77	9,74		-0,97
6848	Vecmīlgrāvja 1.līnija 28	16,30	17,09		-0,79
6849	Vecmīlgrāvja 1.līnija 32	10,55	12,30		-1,75
6850	Vecmīlgrāvja 1.līnija 35	11,01	12,54		-1,53
6851	Vecmīlgrāvja 1.līnija 37	10,53	12,91		-2,38
6852	Vecmīlgrāvja 1.līnija 41	2,67	2,68		-0,01
6853	Vecmīlgrāvja 1.līnija 45	12,47	13,73		-1,26
6854	Vecmīlgrāvja 1.līnija 46	2,22	2,68		-0,46
6855	Vecmīlgrāvja 1.līnija 47	16,79	18,03		-1,24
6856	Vecmīlgrāvja 1.līnija 48	10,78	10,91		-0,13
6857	Vecmīlgrāvja 1.līnija 49	15,62	18,62		-3,00
6858	Vecmīlgrāvja 1.līnija 50	14,61	14,36		0,25
6859	Vecmīlgrāvja 1.līnija 52	13,32	14,00		-0,68
6860	Vecmīlgrāvja 1.līnija 53	11,61	6,69		4,92

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6861	Vecmīlgrāvja 1.līnija 54	13,81	14,24		-0,43
6862	Vecmīlgrāvja 1.līnija 57	8,19	8,95		-0,76
6863	Vecmīlgrāvja 5.līnija 9	0,00	0,00		0,00
6864	Vecmīlgrāvja 5.līnija 10	0,00	0,00		0,00
6865	Vecmīlgrāvja 5.līnija 12	0,00	0,00		0,00
6866	Vecmīlgrāvja 6.līnija 2	5,94	6,06		-0,12
6867	Vecmīlgrāvja 6.līnija 4	7,35	8,38		-1,03
6868	Vecmīlgrāvja iela 5	9,62	10,22		-0,60
6869	Vecmīlgrāvja iela 6	30,13	36,26		-6,13
6870	Vecmīlgrāvja iela 7	6,83	7,48		-0,65
6871	Vecmīlgrāvja iela 8	28,44	30,73		-2,29
6872	Vecmīlgrāvja iela 9 k.1	6,36	6,58		-0,22
6873	Vecmīlgrāvja iela 9 k.2	5,18	5,80		-0,62
6874	Vecmīlgrāvja iela 15,17	0,00	0,00		0,00
6875	Vecmīlgrāvja iela 17 k.1	0,00	0,00		0,00
6876	Vecmīlgrāvja iela 17 k.2	0,00	0,00		0,00
6877	Vecmīlgrāvja iela 17 k.3	9,00	11,77		-2,77
6878	Vecpilsētas iela 7	0,00	0,00		0,00
6879	Vecpilsētas iela 8	0,00	0,00		0,00
6880	Vecpilsētas iela 8a	0,00	0,00		0,00
6881	Vecpilsētas iela 9,9A	1,00	1,07		-0,07
6882	Vecpilsētas iela 11	2,01	1,83		0,18
6883	Vecpilsētas iela 13/15	0,00	0,00		0,00
6884	Vecpilsētas iela 19	2,65	1,93		0,72
6885	Vecumnieku iela 5a	3,19	3,56		-0,37
6886	Vecumnieku iela 7	3,37	3,99		-0,62

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6887	Vējavas iela 10	8,45	10,09		-1,64
6888	Vējavas iela 10 k-1	10,36	10,90		-0,54
6889	Vējavas iela 10 k-2	18,13	20,52		-2,39
6890	Vējavas iela 12	16,14	17,37		-1,23
6891	Veldres iela 1	12,28	10,91		1,37
6892	Veldres iela 3	13,72	13,95		-0,23
6893	Veldres iela 5	15,66	15,84		-0,18
6894	Veldres iela 7	10,00	10,60		-0,60
6895	Veldres iela 9	8,43	6,45		1,98
6896	Veldres iela 11	14,46	15,65		-1,19
6897	Veldres iela 32	19,72	22,49		-2,77
6898	Velkoņu iela 2	23,94	27,87		-3,93
6899	Ventspils iela 2	5,54	6,10		-0,56
6900	Ventspils iela 53 1.ēka	0,00	0,00		0,00
6901	Ventspils iela 53 2.ēka	0,00	0,00		0,00
6902	Ventspils iela 53 3.ēka	0,00	0,00		0,00
6903	Ventspils iela 58	1,68	1,54		0,14
6904	Veru iela 3	3,35	2,73		0,62
6905	Veru iela 5	2,13	1,92		0,21
6906	Vesetas iela 3	0,00	0,00		0,00
6907	Vesetas iela 8	14,74	16,54		-1,80
6908	Vesetas iela 10 k.1	14,60	15,41		-0,81
6909	Vesetas iela 10 k.2	9,37	9,23		0,14
6910	Vesetas iela 11	4,02	4,64		-0,62
6911	Vesetas iela 12	4,91	5,00		-0,09
6912	Vesetas iela 13	6,15	6,08		0,07

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6913	Vesetas iela 15	8,77	4,07		4,70
6914	Vesetas iela 25	10,59	11,53		-0,94
6915	Vesetas iela 26(A)	0,00	0,00		0,00
6916	Vesetas iela 26(B)	0,00	0,00		0,00
6917	Vesetas iela 28	11,22	10,80		0,42
6918	Vesetas iela 30	12,59	12,69		-0,10
6919	Vesetas iela 32	14,51	16,98		-2,47
6920	Vesetas iela 34	15,83	18,86		-3,03
6921	Vestienas iela 2H	0,00	0,00		0,00
6922	Vestienas iela 4	0,00	0,00		0,00
6923	Vēžu iela 9	9,26	9,38		-0,12
6924	Vēžu iela 12	4,19	4,81		-0,62
6925	Vēžu iela 1	6,51	6,85		-0,34
6926	Vidrižu iela 1A	0,81	0,56		0,25
6927	Vidrižu iela 1C	12,11	12,35		-0,24
6928	Vidrižu iela 4	48,43	52,86		-4,43
6929	Vidrižu iela 6A	8,41	10,26		-1,85
6930	Vidus iela 3	3,19	3,68		-0,49
6931	Vidus iela 5	2,00	1,58		0,42
6932	Vidus iela 6	2,95	3,65		-0,70
6933	Vidzemes aleja 1	21,30	22,48		-1,18
6934	Vidzemes aleja 2	13,03	14,49		-1,46
6935	Vidzemes aleja 3	20,75	21,09		-0,34
6936	Vidzemes aleja 4	15,03	17,61		-2,58
6937	Vidzemes aleja 5	14,94	16,48		-1,54
6938	Vidzemes aleja 6	13,50	14,49		-0,99

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6939	Vidzemes aleja 6a	0,00	2,03		-2,03
6940	Vidzemes aleja 7	17,03	17,23		-0,20
6941	Vidzemes aleja 8	14,17	15,51		-1,34
6942	Vienības gatve 109	8,80	9,20		-0,40
6943	Vienības gatve 186A	35,02	38,40		-3,38
6944	Vienības gatve 192	39,74	42,57		-2,83
6945	Viestura prospekts 1	0,00	0,00		0,00
6946	Viestura prospekts 3	0,00	0,00		0,00
6947	Viestura prospekts 5	0,00	0,00		0,00
6948	Viestura prospekts 7	0,00	0,00		0,00
6949	Viestura prospekts 9	0,00	0,00		0,00
6950	Viestura prospekts 11	0,00	0,00		0,00
6951	Viestura prospekts 12	19,70	23,04		-3,34
6952	Viestura prospekts 13	0,00	0,00		0,00
6953	Viestura prospekts 14	22,74	24,41		-1,67
6954	Viestura prospekts 15	0,00	0,00		0,00
6955	Viestura prospekts 16	21,33	22,68		-1,35
6956	Viestura prospekts 16a	0,00	0,00		0,00
6957	Viestura prospekts 17	8,21	8,97		-0,76
6958	Viestura prospekts 17/1	1,68	1,77		-0,09
6959	Viestura prospekts 19	0,00	0,00		0,00
6960	Viestura prospekts 20	5,32	5,23		0,09
6961	Viestura prospekts 20b	0,00	0,00		0,00
6962	Viestura prospekts 20b 1.ēka	0,04	0,06		-0,02
6963	Viestura prospekts 22	4,75	4,82		-0,07
6964	Viestura prospekts 23	5,05	5,78		-0,73

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6965	Viestura prospekts 24	13,15	14,61		-1,46
6966	Viestura prospekts 25	1,86	1,84		0,02
6967	Viestura prospekts 27	2,68	0,00		2,68
6968	Viestura prospekts 29	1,39	1,73		-0,34
6969	Viestura prospekts 31	17,42	18,61		-1,19
6970	Viestura prospekts 33	17,22	18,71		-1,49
6971	Viestura prospekts 33/1	17,05	19,35		-2,30
6972	Viestura prospekts 35	19,64	21,15		-1,51
6973	Viestura prospekts 35A	0,87	1,20		-0,33
6974	Viestura prospekts 37	18,27	19,37		-1,10
6975	Viestura prospekts 37 k.1	15,29	18,16		-2,87
6976	Viestura prospekts 37a	0,00	1,48		-1,48
6977	Viestura prospekts 39	16,01	15,53		0,48
6978	Viestura prospekts 41	20,57	22,34		-1,77
6979	Viestura prospekts 43	14,56	13,92		0,64
6980	Viestura prospekts 45	17,27	19,96		-2,69
6981	Viestura prospekts 47	19,88	21,70		-1,82
6982	Viestura prospekts 49	16,12	16,62		-0,50
6983	Viestura prospekts 51	18,41	19,88		-1,47
6984	Viestura prospekts 53	15,69	16,23		-0,54
6985	Viestura prospekts 55	16,05	18,39		-2,34
6986	Viestura prospekts 57	2,61	5,09		-2,48
6987	Viestura prospekts 59	17,25	18,67		-1,42
6988	Viestura prospekts 61	17,28	17,92		-0,64
6989	Viestura prospekts 63	16,61	19,19		-2,58
6990	Viestura prospekts 65	1,77	1,87		-0,10

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6991	Viestura prospekts 67	24,11	28,20		-4,09
6992	Viestura prospekts 69	9,98	12,87		-2,89
6993	Viestura prospekts 71	25,24	27,51		-2,27
6994	Viestura prospekts 73	0,00	0,00		0,00
6995	Viestura prospekts 75	4,40	4,51		-0,11
6996	Viestura prospekts 77	22,50	25,27		-2,77
6997	Viestura prospekts 79	0,00	0,00		0,00
6998	Viestura prospekts 81	0,00	0,00		0,00
6999	Viestura prospekts 83	0,00	0,00		0,00
7000	Viestura prospekts 85	0,00	0,00		0,00
7001	Viestura prospekts 87	0,00	0,00		0,00
7002	Viestura prospekts 89	0,00	0,00		0,00
7003	Viestura prospekts 91	0,00	0,00		0,00
7004	Viestura prospekts 93	0,00	0,00		0,00
7005	Viestura prospekts 95	18,41	19,01		-0,60
7006	Viestura prospekts 97	15,37	16,16		-0,79
7007	Vietalvas iela 10	1,09	2,75		-1,66
7008	Vietalvas iela 14	12,79	14,26		-1,47
7009	Vietalvas iela 15	2,25	1,91		0,34
7010	Vietalvas iela 15 k-1	2,83	14,19		-11,36
7011	Vietalvas iela 15 k-2	1,35	3,64		-2,29
7012	Vietalvas iela 18	17,49	17,19		0,30
7013	Vijciema iela 1	2,19	2,00		0,19
7014	Vijciema iela 6	1,16	1,75		-0,59
7015	Vijciema iela 6 A	0,00	0,00		0,00
7016	Vijciema iela 16	2,50	2,60		-0,10

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7017	Vijolišu iela 6	16,16	18,08		-1,92
7018	Vīksnes iela 19, 21	10,42	11,01		-0,59
7019	Vīksnes iela 29A	29,58	33,07		-3,49
7020	Vīlandes iela 1	2,06	2,91		-0,85
7021	Vīlandes iela 2	0,00	0,00		0,00
7022	Vīlandes iela 3	3,59	3,76		-0,17
7023	Vīlandes iela 4	3,08	3,47		-0,39
7024	Vīlandes iela 5	3,12	3,96		-0,84
7025	Vīlandes iela 6	2,11	2,54		-0,43
7026	Vīlandes iela 7	2,97	3,46		-0,49
7027	Vīlandes iela 8	0,00	0,00		0,00
7028	Vīlandes iela 13	0,00	0,00		0,00
7029	Vīlandes iela 14	3,60	3,77		-0,17
7030	Vīlandes iela 15	3,55	4,16		-0,61
7031	Vīlandes iela 17	3,62	3,86		-0,24
7032	Vīlandes iela 20	2,77	2,63		0,14
7033	Vīlipa iela 6	21,50	23,53		-2,03
7034	Vīlipa iela 8	50,84	57,83		-6,99
7035	Vīlipa iela 10	23,43	24,50		-1,07
7036	Vīlipa iela 12	16,66	17,89		-1,23
7037	Vīlāņu iela 3	3,58	3,50		0,08
7038	Vīlāņu iela 6	20,05	22,86		-2,81
7039	Vīlāņu iela 7	0,00	0,00		0,00
7040	Vīlāņu iela 9	1,83	2,43		-0,60
7041	Vīlāņu iela 13	2,28	2,70		-0,42
7042	Vīngrotāju iela 1	3,71	4,04		-0,33

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7043	Virbu iela 2	0,00	0,00		0,00
7044	Vircavas iela 2	2,89	3,81		-0,92
7045	Vircavas iela 3	1,15	1,03		0,12
7046	Vircavas iela 7	0,88	0,29		0,59
7047	Vircavas iela 9	11,61	11,80		-0,19
7048	Viršaišu iela 9	7,76	8,24		-0,48
7049	Viršu iela 1	30,90	38,89		-7,99
7050	Viršu iela 3	17,99	20,53		-2,54
7051	Viršu iela 4	19,16	21,61		-2,45
7052	Viršu iela 5	17,47	19,18		-1,71
7053	Viršu iela 6	19,92	22,52		-2,60
7054	Viršu iela 7	29,97	32,83		-2,86
7055	Viršu iela 8	12,70	13,20		-0,50
7056	Viršu iela 9	9,05	9,94		-0,89
7057	Viršu iela 11	29,95	32,27		-2,32
7058	Viršu iela 13	9,33	10,36		-1,03
7059	Viršu iela 17	17,75	18,26		-0,51
7060	Viskaļu iela 2	0,89	0,99		-0,10
7061	Viskaļu iela 3	5,25	5,48		-0,23
7062	Viskaļu iela 10	0,83	1,00		-0,17
7063	Viskaļu iela 18	5,03	5,86		-0,83
7064	Viskaļu iela 20	0,00	0,00		0,00
7065	Viskaļu iela 25	0,00	0,00		0,00
7066	Viskaļu iela 27	1,38	1,54		-0,16
7067	Viskaļu iela 27a	6,49	0,00		6,49
7068	Viskaļu iela 36, 36A, 46, 48	37,10	38,10		-1,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7069	Visvalža iela 1	1,54	1,78		-0,24
7070	Visvalža iela 3	0,00	0,00		0,00
7071	Visvalža iela 3A	0,00	0,00		0,00
7072	Visvalža iela 3B	0,00	0,00		0,00
7073	Visvalža iela 4 1.ēka	1,09	0,64		0,45
7074	Visvalža iela 4 2.ēka	2,89	2,27		0,62
7075	Visvalža iela 4a	0,93	0,71		0,22
7076	Visvalža iela 6	0,00	0,00		0,00
7077	Visvalža iela 9 1.ēka	3,42	3,75		-0,33
7078	Visvalža iela 9 2.ēka	0,52	0,93		-0,41
7079	Višķu iela 1	53,10	60,46		-7,36
7080	Višķu iela 3	22,43	24,63		-2,20
7081	Višķu iela 5	17,36	18,84		-1,48
7082	Višķu iela 7	28,33	32,12		-3,79
7083	Višķu iela 9	26,35	28,30		-1,95
7084	Višķu iela 11	14,12	16,75		-2,63
7085	Višķu iela 12a	0,00	0,00		0,00
7086	Višķu iela 13	22,04	24,79		-2,75
7087	Višķu iela 14	1,48	1,51		-0,03
7088	Višķu iela 15	21,66	25,22		-3,56
7089	Višķu iela 15A	0,00	0,00		0,00
7090	Višķu iela 17	19,73	23,01		-3,28
7091	Volgundes iela 5	5,42	6,05		-0,63
7092	Volgundes iela 6	1,10	1,18		-0,08
7093	Volgundes iela 7	0,63	0,59		0,04
7094	Volgundes iela 11	2,11	2,66		-0,55

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7095	Volgundes iela 19	12,45	14,27		-1,82
7096	Volgundes iela 21	15,47	18,34		-2,87
7097	Volgundes iela 27	11,74	12,68		-0,94
7098	Volgundes iela 27a	11,13	12,40		-1,27
7099	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-3	0,00	0,00		0,00
7100	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-5	0,00	0,00		0,00
7101	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-6	0,00	0,00		0,00
7102	Z.A.Meierovica bulvāris 4	2,40	2,56		-0,16
7103	Z.A.Meierovica bulvāris 6	3,77	3,84		-0,07
7104	Z.A.Meierovica bulvāris 10	10,64	2,44		8,20
7105	Z.A.Meierovica bulvāris 12	0,00	0,00		0,00
7106	Z.A.Meierovica bulvāris 14	0,00	0,00		0,00
7107	Z.A.Meierovica bulvāris 16	2,46	3,01		-0,55
7108	Zāģeru iela 7	0,28	0,36		-0,08
7109	Zāģeru iela 11	1,97	2,16		-0,19
7110	Zaķu iela 7	7,75	10,09		-2,34
7111	Zaķusalas krastmala 1	0,00	0,00		0,00
7112	Zaķusalas krastmala 33 1.ēka	0,00	0,00		0,00
7113	Zaķusalas krastmala 33 2.ēka	0,00	0,00		0,00
7114	Zaķusalas krastmala 39	0,00	0,00		0,00
7115	Zāliņa iela 1	9,17	9,86		-0,69
7116	Zāliņa iela 3	18,48	22,53		-4,05
7117	Zāliņa iela 5	23,60	25,29		-1,69
7118	Zalves iela 13 k.1	0,00	0,00		0,00
7119	Zalves iela 13 k.4	0,00	0,00		0,00
7120	Zalves iela 13 k.5	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7121	Zalves iela 15	0,25	0,98		-0,73
7122	Zalves iela 17	0,32	0,37		-0,05
7123	Zalves iela 19	0,97	1,52		-0,55
7124	Zalves iela 21	0,11	0,17		-0,06
7125	Zalves iela 23	0,81	0,96		-0,15
7126	Zalves iela 25	0,37	0,30		0,07
7127	Zalves iela 33	0,00	0,00		0,00
7128	Zalves iela 33 k.1	0,00	0,00		0,00
7129	Zalves iela 35	3,04	3,88		-0,84
7130	Zalves iela 37	5,30	5,44		-0,14
7131	Zalves iela 40	1,68	1,63		0,05
7132	Zalves iela 40A	1,62	1,51		0,11
7133	Zalves iela 42	3,06	2,71		0,35
7134	Zalves iela 43	3,05	3,47		-0,42
7135	Zalves iela 44	0,00	0,00		0,00
7136	Zalves iela 44a	13,42	14,89		-1,47
7137	Zalves iela 45	3,42	3,60		-0,18
7138	Zalves iela 46	5,72	6,38		-0,66
7139	Zalves iela 47	2,91	3,00		-0,09
7140	Zalves iela 52	32,94	35,25		-2,31
7141	Zaļā iela 1	0,00	0,00		0,00
7142	Zaļā iela 4 k.1	6,23	6,59		-0,36
7143	Zaļā iela 4 k.3	2,15	2,27		-0,12
7144	Zaļā iela 4 k.4	7,65	8,71		-1,06
7145	Zaļā iela 5 k.1	1,22	1,39		-0,17
7146	Zaļā iela 7 k-2	1,88	2,23		-0,35

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7147	Zaļā iela 10	2,26	3,32		-1,06
7148	Zaļenieku iela 18	10,32	10,23		0,09
7149	Zaļenieku iela 21 k.1	2,26	2,63		-0,37
7150	Zaļenieku iela 21 k.2	2,41	2,43		-0,02
7151	Zaļenieku iela 21 k.3	2,44	2,57		-0,13
7152	Zaļenieku iela 21 k.4	2,48	3,04		-0,56
7153	Zaļenieku iela 21 k.5	2,07	2,23		-0,16
7154	Zaļenieku iela 22	0,00	0,00		0,00
7155	Zaļenieku iela 40	0,00	0,00		0,00
7156	Zaļenieku iela 40a	0,00	0,00		0,00
7157	Zaļenieku iela 40b	0,00	0,00		0,00
7158	Zandartu iela 2A	12,01	11,63		0,38
7159	Zasas iela 5	0,00	0,00		0,00
7160	Zasulauka iela 14,14A	2,30	2,61		-0,31
7161	Zasulauka iela 16	5,52	5,75		-0,23
7162	Zasulauka iela 18,18A	3,85	4,56		-0,71
7163	Zasulauka iela 19	14,89	16,91		-2,02
7164	Zasulauka iela 28	0,00	0,00		0,00
7165	Zaubes iela 3	1,95	1,71		0,24
7166	Zaubes iela 4	2,11	2,42		-0,31
7167	Zaubes iela 5	2,39	2,63		-0,24
7168	Zaubes iela 6	2,99	3,61		-0,62
7169	Zaubes iela 7	1,81	2,15		-0,34
7170	Zaubes iela 9	2,65	2,84		-0,19
7171	Zaubes iela 9A	3,57	4,40		-0,83
7172	Zaubes iela 10	1,61	2,54		-0,93

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7173	Zaubes iela 12	2,81	3,08		-0,27
7174	Zebiekstes iela 3	50,32	55,42		-5,10
7175	Zebiekstes iela 4	0,26	0,30		-0,04
7176	Zebiekstes iela 5	18,70	24,02		-5,32
7177	Zebiekstes iela 8	0,52	0,90		-0,38
7178	Zebiekstes iela 12	7,86	9,37		-1,51
7179	Zeltiņu iela 3	11,19	11,90		-0,71
7180	Zeltiņu iela 5	11,22	10,65		0,57
7181	Zeltiņu iela 6	10,15	12,63		-2,48
7182	Zeltiņu iela 7	9,19	10,74		-1,55
7183	Zeltiņu iela 8	8,99	12,22		-3,23
7184	Zeltiņu iela 8 k.1	9,00	12,37		-3,37
7185	Zeltiņu iela 8 k.2	10,19	10,91		-0,72
7186	Zeltiņu iela 9	17,84	21,26		-3,42
7187	Zeltiņu iela 11	41,06	46,97		-5,91
7188	Zeltiņu iela 13	9,63	12,39		-2,76
7189	Zeltiņu iela 15	8,73	10,31		-1,58
7190	Zeltiņu iela 20	10,06	11,98		-1,92
7191	Zeltiņu iela 22	10,59	12,41		-1,82
7192	Zeltiņu iela 25	28,03	34,17		-6,14
7193	Zeltiņu iela 54	16,14	17,54		-1,40
7194	Zeltiņu iela 56	13,81	16,38		-2,57
7195	Zeltiņu iela 58	16,14	18,32		-2,18
7196	Zeltiņu iela 59	14,19	14,76		-0,57
7197	Zellu iela 4	2,47	1,67		0,80
7198	Zellu iela 6	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7199	Zeļļu iela 23	0,25	0,73		-0,48
7200	Zeļļu iela 25	0,30	0,16		0,14
7201	Zeļļu iela 27	2,83	9,16		-6,33
7202	Zeļļu iela 29	0,07	0,23		-0,16
7203	Zeļļu iela 33	0,00	0,00		0,00
7204	Zemaišu iela 1 k.1	0,00	0,00		0,00
7205	Zemaišu iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
7206	Zemaišu iela 1 k.3	0,00	0,00		0,00
7207	Zemaišu iela 1 k.4	0,00	0,00		0,00
7208	Zemaišu iela 1 k.5	0,00	0,00		0,00
7209	Zemaišu iela 4	4,26	6,72		-2,46
7210	Zemes iela 1	11,48	12,94		-1,46
7211	Zemes iela 2	39,98	43,27		-3,29
7212	Zemes iela 3	30,97	36,85		-5,88
7213	Zemes iela 4	24,00	28,34		-4,34
7214	Zemes iela 5	13,37	15,81		-2,44
7215	Zemes iela 6	25,81	29,14		-3,33
7216	Zemes iela 6a	0,20	0,11		0,09
7217	Zemes iela 7	32,83	39,73		-6,90
7218	Zemes iela 7a	0,00	0,00		0,00
7219	Zemes iela 8	9,56	10,78		-1,22
7220	Zemes iela 9	11,32	14,91		-3,59
7221	Zemes iela 10	41,16	43,39		-2,23
7222	Zemes iela 11	36,31	44,45		-8,14
7223	Zemes iela 12	19,51	21,29		-1,78
7224	Zemes iela 13	11,89	14,27		-2,38

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7225	Zemes iela 13A	0,00	0,00		0,00
7226	Zemes iela 15	34,66	37,13		-2,47
7227	Zemes iela 17	0,00	1,62		-1,62
7228	Zemgaļu iela 1	0,00	0,00		0,00
7229	Zemgaļu iela 7	1,01	0,96		0,05
7230	Zemgaļu iela 8 1.ēka	1,06	1,49		-0,43
7231	Zemgaļu iela 21	1,88	2,10		-0,22
7232	Zemgaļu iela 21a	1,71	1,76		-0,05
7233	Zemgaļu iela 23	2,26	2,47		-0,21
7234	Zemgaļu iela 23 k-2	1,89	1,72		0,17
7235	Zemgaļu iela 23a	5,58	6,17		-0,59
7236	Zemgaļu iela 23b	0,48	0,50		-0,02
7237	Zemitāna iela 2b	3,31	3,82		-0,51
7238	Zemitāna iela 9	0,00	0,00		0,00
7239	Zemitāna iela 11	0,00	0,00		0,00
7240	Zemitāna iela 15	0,00	0,00		0,00
7241	Zemitāna laukums 2, 2A	0,00	0,00		0,00
7242	Zentenes iela 2	18,65	17,46		1,19
7243	Zentenes iela 3	20,69	22,44		-1,75
7244	Zentenes iela 4	13,01	13,80		-0,79
7245	Zentenes iela 5	25,49	28,15		-2,66
7246	Zentenes iela 5a	1,87	2,66		-0,79
7247	Zentenes iela 10	21,16	24,89		-3,73
7248	Zentenes iela 11	12,23	14,13		-1,90
7249	Zentenes iela 18	27,58	24,75		2,83
7250	Zentenes iela 20	27,56	27,08		0,48

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7251	Zentenes iela 22	17,27	22,19		-4,92
7252	Zentenes iela 24	17,13	19,06		-1,93
7253	Zentenes iela 26	20,94	22,18		-1,24
7254	Zentenes iela 28	15,14	17,25		-2,11
7255	Zentenes iela 30	17,16	18,55		-1,39
7256	Zentenes iela 37	22,88	24,75		-1,87
7257	Zentenes iela 39	15,57	16,94		-1,37
7258	Zentenes iela 47	17,17	20,18		-3,01
7259	Zentenes iela 49	21,17	23,34		-2,17
7260	Ziemeļblāzmas iela 36	2,65	3,14		-0,49
7261	Ziemeļblāzmas iela 38	0,50	0,51		-0,01
7262	Ziemeļblāzmas iela 42	25,77	30,64		-4,87
7263	Ziemeļblāzmas iela 44	12,71	13,42		-0,71
7264	Ziemeļblāzmas iela 46	11,59	13,40		-1,81
7265	Ziemeļblāzmas iela 51	25,81	28,69		-2,88
7266	Ziemeļu iela 3	8,79	9,76		-0,97
7267	Ziemeļu iela 20	28,44	35,28		-6,84
7268	Ziepju iela 5 k.1	6,48	7,55		-1,07
7269	Ziepju iela 5 k.2	3,52	4,02		-0,50
7270	Ziepju iela 9	16,30	15,78		0,52
7271	Ziepju iela 11	0,00	0,00		0,00
7272	Ziepju iela 13	10,39	11,03		-0,64
7273	Zilņu iela 12	6,67	7,23		-0,56
7274	Zilupes iela 1 k-1	0,00	0,00		0,00
7275	Zilupes iela 1 k-2	0,00	0,00		0,00
7276	Zilupes iela 2	2,63	3,10		-0,47

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7277	Zilupes iela 4	20,92	23,78		-2,86
7278	Zilupes iela 5	11,29	12,94		-1,65
7279	Zilupes iela 6	10,50	12,53		-2,03
7280	Zilupes iela 14	1,10	1,34		-0,24
7281	Zilupes iela 14 k.1	1,44	1,58		-0,14
7282	Zilupes iela 16	29,38	26,15		3,23
7283	Zilupes iela 24	22,76	26,17		-3,41
7284	Zilupes iela 29	10,32	11,48		-1,16
7285	Zilupes iela 31	20,81	24,50		-3,69
7286	Zilupes iela 33	10,92	12,85		-1,93
7287	Zirgu iela 3	2,50	2,15		0,35
7288	Zirgu iela 14	2,96	0,00		2,96
7289	Zirņu iela 1	15,69	16,68		-0,99
7290	Zirņu iela 3	13,93	15,54		-1,61
7291	Zirņu iela 4	12,10	9,05		3,05
7292	Zirņu iela 5	9,69	11,38		-1,69
7293	Zirņu iela 5 k-1	14,89	18,65		-3,76
7294	Zirņu iela 5 k-2	34,28	38,15		-3,87
7295	Zirņu iela 6	11,02	11,99		-0,97
7296	Zirņu iela 7	5,61	5,67		-0,06
7297	Zirņu iela 8	7,05	6,88		0,17
7298	Zolitūdes iela 34	0,00	0,00		0,00
7299	Zolitūdes iela 34 k.1	22,52	25,49		-2,97
7300	Zolitūdes iela 36 k.1	31,66	37,38		-5,72
7301	Zolitūdes iela 36 k.2	11,16	11,72		-0,56
7302	Zolitūdes iela 38 k.1	10,64	11,42		-0,78

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7303	Zolitūdes iela 38 k.2	25,51	26,38		-0,87
7304	Zolitūdes iela 38 k.3	8,58	9,93		-1,35
7305	Zolitūdes iela 46	22,45	24,44		-1,99
7306	Zolitūdes iela 46 k.1	8,93	10,03		-1,10
7307	Zolitūdes iela 46 k.2	41,24	45,06		-3,82
7308	Zolitūdes iela 46 k.3	6,96	7,49		-0,53
7309	Zolitūdes iela 46A	4,12	3,91		0,21
7310	Zolitūdes iela 75 k.1,2	8,05	7,54		0,51
7311	Zolitūdes iela 75 k.3,4	9,00	9,55		-0,55
7312	Zundānu iela 3	29,60	35,25		-5,65
7313	Zundānu iela 5	18,89	21,63		-2,74
7314	Zundānu iela 7	9,20	11,06		-1,86
7315	Zundānu iela 9	10,54	12,54		-2,00
7316	Zvaigznāja gatve 1	10,45	11,85		-1,40
7317	Zvaigznāja gatve 2	0,00	0,00		0,00
7318	Zvaigznāja gatve 3	19,02	20,15		-1,13
7319	Zvaigznāja gatve 4	10,18	11,81		-1,63
7320	Zvaigznāja gatve 5	19,77	22,98		-3,21
7321	Zvaigznāja gatve 6	11,19	12,23		-1,04
7322	Zvaigznāja gatve 7	14,95	18,35		-3,40
7323	Zvaigznāja gatve 9	18,80	20,75		-1,95
7324	Zvaigznāja gatve 10	12,36	14,02		-1,66
7325	Zvaigznāja gatve 12	11,79	13,33		-1,54
7326	Zvaigznāja gatve 14	17,58	20,56		-2,98
7327	Zvaigznāja gatve 16	17,89	21,54		-3,65
7328	Zvaigžņu iela 6	2,02	1,97		0,05

Nr. p.k.	Adrese	07.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	07.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 07.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7329	Zvaigžņu iela 18	13,94	15,98		-2,04
7330	Zvaigžņu iela 20	10,12	11,25		-1,13
7331	Zvaigžņu iela 21	4,78	5,72		-0,94
7332	Zvaigžņu iela 22	1,74	2,49		-0,75
7333	Zvaigžņu iela 24	19,95	21,28		-1,33
7334	Zvaigžņu iela 26	16,60	17,47		-0,87
7335	Zvaigžņu iela 27 k-1	2,75	3,10		-0,35
7336	Zvaigžņu iela 27 k.2	2,29	2,60		-0,31
7337	Zvaigžņu iela 30	3,83	4,69		-0,86
7338	Zvārdes iela 1	1,84	2,93		-1,09
7339	Zvārdes iela 1B	0,42	0,33		0,09
7340	Zvārdes iela 1D	0,00	0,00		0,00
7341	Zvīņu iela 4	18,11	18,68		-0,57
7342	Zvīņu iela 5	11,85	12,74		-0,89
7343	Zvīņu iela 6	16,34	18,01		-1,67
7344	Zvīņu iela 7	13,54	14,33		-0,79
7345	Žagatu iela 13	5,80	6,24		-0,44
7346	Žagatu iela 20	27,07	31,70		-4,63
7347	Žagatu iela 20a	37,04	41,24		-4,20
7348	Žagatu iela 22	15,04	16,84		-1,80
7349	Žagatu iela 24	13,59	15,64		-2,05