

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

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1	"Mežaizvēji" TC IKEA	8,00	0,00		8,00
2	11.novembra krastmala 9	0,00	0,00		0,00
3	11.novembra krastmala 17	4,54	9,69		-5,15
4	11.novembra krastmala 29	0,98	1,52		-0,54
5	11.novembra krastmala 31 k.1	0,00	0,00		0,00
6	11.novembra krastmala 33	8,94	0,00		8,94
7	11.novembra krastmala 35	0,00	0,00		0,00
8	13.janvāra iela 3	1,99	2,78		-0,79
9	13.janvāra iela 15	0,00	0,00		0,00
10	13.janvāra iela 21	3,21	3,07		0,14
11	13.janvāra iela 33	1,83	1,31		0,52
12	A.Bieziņa iela 1	20,71	24,62		-3,91
13	A.Bieziņa iela 1 1.ēka	0,00	0,00		0,00
14	A.Bieziņa iela 2	9,79	11,55		-1,76
15	A.Bieziņa iela 3	26,89	28,51		-1,62
16	A.Bieziņa iela 4	66,71	71,23		-4,52
17	A.Bieziņa iela 6	9,81	10,59		-0,78
18	A.Bieziņa iela 7	42,04	47,95		-5,91
19	A.Bieziņa iela 8	1,42	1,16		0,26
20	A.Bieziņa iela 9	42,33	50,80		-8,47
21	A.Bieziņa iela 10	10,76	12,01		-1,25
22	A.Bieziņa iela 11	36,90	41,28		-4,38

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
23	A.Bieziņa iela 12	28,44	32,23		-3,79
24	A.Briāna iela 2	0,00	1,62		-1,62
25	A.Briāna iela 3	0,74	0,93		-0,19
26	A.Briāna iela 4	0,51	0,00		0,51
27	A.Briāna iela 8	2,65	5,47		-2,82
28	A.Briāna iela 16	0,00	0,00		0,00
29	A.Briāna iela 18	1,39	1,73		-0,34
30	A.Briāna iela 20	3,10	3,69		-0,59
31	A.Briāna iela 22	0,00	0,00		0,00
32	A.Briāna iela 9a	13,43	10,11		3,32
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	0,05	0,00		0,05
36	A.Čaka iela 33, 33A	1,18	1,99		-0,81
37	A.Čaka iela 34	0,00	0,00		0,00
38	A.Čaka iela 35	2,80	4,35		-1,55
39	A.Čaka iela 36	3,55	4,56		-1,01
40	A.Čaka iela 37	5,41	6,99		-1,58
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	1,30	0,92		0,38
44	A.Čaka iela 42A	0,00	0,93		-0,93
45	A.Čaka iela 43	0,00	0,00		0,00
46	A.Čaka iela 44	4,08	5,75		-1,67
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	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. 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	0,86	1,23		-0,37
51	A.Čaka iela 48	0,00	0,00		0,00
52	A.Čaka iela 49	10,31	12,69		-2,38
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	0,69	0,69		0,00
56	A.Čaka iela 54	0,00	0,00		0,00
57	A.Čaka iela 55	15,14	23,72		-8,58
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	7,12	7,50		-0,38
61	A.Čaka iela 59	3,77	4,47		-0,70
62	A.Čaka iela 60	0,00	0,00		0,00
63	A.Čaka iela 61	0,98	1,27		-0,29
64	A.Čaka iela 62	0,00	0,00		0,00
65	A.Čaka iela 63	3,70	3,72		-0,02
66	A.Čaka iela 64	3,50	3,75		-0,25
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	1,68	0,00		1,68
70	A.Čaka iela 67/69 k.1	1,19	1,19		0,00
71	A.Čaka iela 68	8,40	8,24		0,16
72	A.Čaka iela 70	10,06	12,28		-2,22
73	A.Čaka iela 74	3,62	2,93		0,69
74	A.Čaka iela 74A	2,24	2,49		-0,25

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
75	A.Čaka iela 77 k.1	1,66	2,02		-0,36
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	10,91	9,83		1,08
79	A.Čaka iela 83/85	16,44	15,94		0,50
80	A.Čaka iela 86	3,10	3,67		-0,57
81	A.Čaka iela 87A (lit.2)	1,23	1,34		-0,11
82	A.Čaka iela 91, 93	0,00	0,00		0,00
83	A.Čaka iela 92	7,91	7,04		0,87
84	A.Čaka iela 95 lit.1	2,16	2,37		-0,21
85	A.Čaka iela 96	13,45	13,50		-0,05
86	A.Čaka iela 100	1,17	0,99		0,18
87	A.Čaka iela 101 k.2	0,00	0,00		0,00
88	A.Čaka iela 102	0,62	1,10		-0,48
89	A.Čaka iela 103	5,29	5,70		-0,41
90	A.Čaka iela 105 k.1	0,94	2,81		-1,87
91	A.Čaka iela 106	2,98	3,45		-0,47
92	A.Čaka iela 106 A	6,10	6,38		-0,28
93	A.Čaka iela 107 k-4	2,26	2,00		0,26
94	A.Čaka iela 108	0,00	0,00		0,00
95	A.Čaka iela 108A	0,40	0,37		0,03
96	A.Čaka iela 110	3,27	2,77		0,50
97	A.Čaka iela 113	0,00	0,00		0,00
98	A.Čaka iela 113 A	1,64	1,46		0,18
99	A.Čaka iela 115 lit.2	3,29	0,73		2,56
100	A.Čaka iela 115 lit.3	4,68	5,12		-0,44

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
101	A.Čaka iela 117	7,44	0,02		7,42
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	2,04	2,35		-0,31
105	A.Čaka iela 134	6,03	0,00		6,03
106	A.Čaka iela 135	11,31	14,12		-2,81
107	A.Čaka iela 136	0,00	0,00		0,00
108	A.Čaka iela 138	0,63	0,81		-0,18
109	A.Čaka iela 139	0,00	0,00		0,00
110	A.Čaka iela 143	3,45	3,52		-0,07
111	A.Čaka iela 145	2,09	1,89		0,20
112	A.Čaka iela 147	0,00	0,00		0,00
113	A.Čaka iela 149	0,21	0,23		-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	0,90	1,68		-0,78
117	A.Deglava iela 41 a 1.ēka	0,00	3,03		-3,03
118	A.Deglava iela 41 a 2.ēka	0,00	0,00		0,00
119	A.Deglava iela 41B	13,67	14,45		-0,78
120	A.Deglava iela 51	22,57	28,27		-5,70
121	A.Deglava iela 53	21,70	24,81		-3,11
122	A.Deglava iela 55	6,48	7,20		-0,72
123	A.Deglava iela 57	20,71	24,23		-3,52
124	A.Deglava iela 59	13,36	14,46		-1,10
125	A.Deglava iela 61	18,61	24,31		-5,70
126	A.Deglava iela 61 k.1	16,23	16,07		0,16

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
127	A.Deglava iela 67	30,50	28,20		2,30
128	A.Deglava iela 100	1,86	1,66		0,20
129	A.Deglava iela 102	0,00	0,00		0,00
130	A.Deglava iela 104	34,31	43,17		-8,86
131	A.Deglava iela 104 k.1	7,85	8,74		-0,89
132	A.Deglava iela 106 k.1	9,52	10,45		-0,93
133	A.Deglava iela 106 k.2	33,87	27,55		6,32
134	A.Deglava iela 106 k.3	8,66	8,88		-0,22
135	A.Deglava iela 108 k.1	8,99	11,02		-2,03
136	A.Deglava iela 108 k.2	18,94	21,32		-2,38
137	A.Deglava iela 108 k.3	25,40	34,51		-9,11
138	A.Deglava iela 108 k.4	7,91	10,70		-2,79
139	A.Deglava iela 108 k.5	8,98	10,85		-1,87
140	A.Deglava iela 108 k.6	26,79	35,46		-8,67
141	A.Deglava iela 110	1,79	1,31		0,48
142	A.Deglava iela 120	0,00	0,00		0,00
143	A.Deglava iela 122	53,58	58,56		-4,98
144	A.Deglava iela 124	33,86	36,87		-3,01
145	A.Deglava iela 126	54,20	60,51		-6,31
146	A.Deglava iela 152 k.1	23,96	25,42		-1,46
147	A.Deglava iela 152 k.2	11,04	11,29		-0,25
148	A.Deglava iela 152 k.3	39,41	45,93		-6,52
149	A.Deglava iela 154	10,35	11,17		-0,82
150	A.Deglava iela 156	56,01	60,95		-4,94
151	A.Deglava iela 160	0,00	0,00		0,00
152	A.Deglava iela 164	43,43	45,77		-2,34

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
153	A.Deglava iela 164 k.1	32,68	35,80		-3,12
154	A.Deglava iela 164 k.2	12,29	13,87		-1,58
155	A.Dombrovska iela 6	1,08	1,27		-0,19
156	A.Dombrovska iela 6a	0,81	0,79		0,02
157	A.Dombrovska iela 9c	2,26	1,96		0,30
158	A.Dombrovska iela 11	0,00	0,00		0,00
159	A.Dombrovska iela 13	14,03	16,28		-2,25
160	A.Dombrovska iela 17	10,12	10,66		-0,54
161	A.Dombrovska iela 17a	0,98	1,06		-0,08
162	A.Dombrovska iela 19	9,45	10,46		-1,01
163	A.Dombrovska iela 23	3,63	3,12		0,51
164	A.Dombrovska iela 26	3,37	2,97		0,40
165	A.Dombrovska iela 33	11,97	13,01		-1,04
166	A.Dombrovska iela 34	0,00	0,00		0,00
167	A.Dombrovska iela 35	12,34	12,28		0,06
168	A.Dombrovska iela 39	21,44	19,18		2,26
169	A.Dombrovska iela 41	20,71	20,85		-0,14
170	A.Dombrovska iela 43	21,59	23,78		-2,19
171	A.Dombrovska iela 44	49,37	57,45		-8,08
172	A.Dombrovska iela 45	33,03	30,63		2,40
173	A.Dombrovska iela 47	10,63	10,72		-0,09
174	A.Dombrovska iela 49	8,77	11,06		-2,29
175	A.Dombrovska iela 74	0,00	0,00		0,00
176	A.Dombrovska iela 75	13,92	14,74		-0,82
177	A.Dombrovska iela 75 k.2	17,69	17,26		0,43
178	A.Dombrovska iela 77	12,11	12,85		-0,74

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
179	A.Dombrovska iela 87	3,96	5,07		-1,11
180	A.Dombrovska iela 88	12,97	13,39		-0,42
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	14,17	15,75		-1,58
185	A.Grīna bulvāris 9	23,16	25,63		-2,47
186	A.Grīna bulvāris 11	11,67	12,99		-1,32
187	A.Grīna bulvāris 13	12,14	12,65		-0,51
188	A.Grīna bulvāris 15	14,03	15,82		-1,79
189	A.Kalniņa iela 6	8,67	6,01		2,66
190	A.Kalniņa iela 8	2,83	2,83		0,00
191	A.Pumpura iela 2	1,00	1,29		-0,29
192	A.Pumpura iela 6	2,85	3,83		-0,98
193	A.Saharova iela 1	29,29	35,35		-6,06
194	A.Saharova iela 2 lit.1	4,57	7,84		-3,27
195	A.Saharova iela 3	26,74	30,02		-3,28
196	A.Saharova iela 5	38,99	46,11		-7,12
197	A.Saharova iela 5 k.1	16,43	19,55		-3,12
198	A.Saharova iela 5A	0,73	0,93		-0,20
199	A.Saharova iela 7	39,70	48,76		-9,06
200	A.Saharova iela 8	6,84	7,21		-0,37
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	17,16	21,88		-4,72
204	A.Saharova iela 13A	2,14	2,30		-0,16



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
205	A.Saharova iela 14	1,21	1,31		-0,10
206	A.Saharova iela 15	15,80	19,39		-3,59
207	A.Saharova iela 16	10,17	13,01		-2,84
208	A.Saharova iela 17	14,60	15,70		-1,10
209	A.Saharova iela 19	19,33	23,68		-4,35
210	A.Saharova iela 20	30,02	29,72		0,30
211	A.Saharova iela 20a	19,45	21,23		-1,78
212	A.Saharova iela 21	0,73	1,02		-0,29
213	A.Saharova iela 23a	0,00	0,00		0,00
214	A.Saharova iela 27	20,10	24,40		-4,30
215	A.Saharova iela 30	0,00	0,00		0,00
216	A.Saharova iela 35	11,81	12,85		-1,04
217	Abrenes iela 8	2,90	4,10		-1,20
218	Abrenes iela 12	0,00	0,00		0,00
219	Ādmiņu iela 9a	1,54	1,75		-0,21
220	Āgenskalna iela 20	5,21	5,57		-0,36
221	Āgenskalna iela 21	2,30	1,53		0,77
222	Āgenskalna iela 21A	0,59	1,35		-0,76
223	Āgenskalna iela 22	3,55	4,25		-0,70
224	Āgenskalna iela 22 C	3,83	4,21		-0,38
225	Āgenskalna iela 22A	8,67	10,04		-1,37
226	Āgenskalna iela 22B	3,64	3,77		-0,13
227	Āgenskalna iela 29	12,16	13,09		-0,93
228	Āgenskalna iela 29A	0,95	1,08		-0,13
229	Aglonas iela 4	23,68	26,30		-2,62
230	Aglonas iela 4a	5,13	5,56		-0,43

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
231	Aglonas iela 4B	0,24	0,28		-0,04
232	Aglonas iela 6	0,00	0,00		0,00
233	Aglonas iela 10 k.1	12,85	13,98		-1,13
234	Aglonas iela 10 k.2	11,82	14,13		-2,31
235	Aglonas iela 10 k.3	12,86	14,80		-1,94
236	Aglonas iela 12	13,21	14,62		-1,41
237	Aglonas iela 14	9,54	11,97		-2,43
238	Aglonas iela 16	16,96	19,98		-3,02
239	Aglonas iela 26	17,04	19,69		-2,65
240	Aglonas iela 27	5,96	8,07		-2,11
241	Aglonas iela 28	21,12	23,26		-2,14
242	Aglonas iela 29	8,39	10,08		-1,69
243	Aglonas iela 31	5,97	7,29		-1,32
244	Aglonas iela 33	5,29	6,71		-1,42
245	Aglonas iela 35 k-1	22,61	25,70		-3,09
246	Aglonas iela 35 k-2	0,00	0,00		0,00
247	Aglonas iela 35 k.3	17,82	17,63		0,19
248	Aglonas iela 39	0,37	0,44		-0,07
249	Aglonas iela 57	7,02	7,65		-0,63
250	Ainavas iela 2	14,85	17,09		-2,24
251	Ainavas iela 2A	8,75	8,90		-0,15
252	Aiviekstes iela 3	0,00	0,00		0,00
253	Aiviekstes iela 4	0,57	0,76		-0,19
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	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
257	Aiviekstes iela 14	12,73	12,26		0,47
258	Aiviekstes iela 16	0,00	0,00		0,00
259	Aizkraukles iela 14	5,74	6,81		-1,07
260	Aizkraukles iela 21 (admin.)	3,51	5,36		-1,85
261	Aizkraukles iela 21 (biofarm.)	10,65	10,22		0,43
262	Aizkraukles iela 21 (laborat.)	6,92	4,01		2,91
263	Aizkraukles iela 21 (nolikt.)	0,37	0,74		-0,37
264	Aizkraukles iela 21 (sint.lab.)	0,00	0,19		-0,19
265	Aizkraukles iela 23	0,00	0,00		0,00
266	Aizkraukles iela 30	1,29	1,61		-0,32
267	Aizkraukles iela 32	1,30	1,87		-0,57
268	Aizkraukles iela 34	1,17	1,65		-0,48
269	Akāciju iela 6	7,71	7,93		-0,22
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	11,97	15,95		-3,98
273	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 2	14,56	16,16		-1,60
274	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 3	11,77	14,84		-3,07
275	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 4	6,15	6,92		-0,77
276	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 5	4,20	7,21		-3,01
277	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 6	21,78	26,18		-4,40
278	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 7 k.3	0,00	0,00		0,00
279	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 8	40,14	48,15		-8,01
280	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 9	23,05	23,20		-0,15
281	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 10	11,52	12,73		-1,21
282	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 12	54,19	63,05		-8,86

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. 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	25,44	28,51		-3,07
285	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 13A	7,57	9,18		-1,61
286	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 15	45,71	51,52		-5,81
287	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 18	1,78	1,44		0,34
288	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 18 k.1	0,00	0,00		0,00
289	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 20	16,08	17,78		-1,70
290	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 22B	13,28	16,31		-3,03
291	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 24	16,43	16,76		-0,33
292	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 26	8,98	8,48		0,50
293	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 28	27,23	28,18		-0,95
294	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 30	9,12	9,90		-0,78
295	Akadēmiķa Mstislava Keldiša iela 32	5,07	5,62		-0,55
296	Akas iela 1	0,68	0,61		0,07
297	Akas iela 4	4,66	0,10		4,56
298	Akas iela 5/7	0,00	0,09		-0,09
299	Akas iela 9	1,31	1,70		-0,39
300	Akas iela 10	1,34	1,72		-0,38
301	Alauksta iela 2	10,88	11,55		-0,67
302	Alauksta iela 5	4,55	4,62		-0,07
303	Alauksta iela 10	4,31	5,95		-1,64
304	Alauksta iela 12	0,00	0,00		0,00
305	Alauksta iela 12A	1,88	2,06		-0,18
306	Alauksta iela 16	14,49	16,42		-1,93
307	Alauksta iela 21	8,80	9,82		-1,02
308	Alauksta iela 9	9,01	9,09		-0,08

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
309	Alberta iela 1	5,61	5,92		-0,31
310	Alberta iela 2a	0,49	0,48		0,01
311	Alberta iela 3	9,00	11,00		-2,00
312	Alberta iela 4	2,12	2,40		-0,28
313	Alberta iela 7 k.1	1,18	1,41		-0,23
314	Alberta iela 7 k.2	0,36	0,54		-0,18
315	Alberta iela 10	0,95	0,65		0,30
316	Alberta iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
317	Alberta iela 11 k.2	0,00	0,00		0,00
318	Alberta iela 12	4,31	5,63		-1,32
319	Alberta iela 13	1,85	2,27		-0,42
320	Aldaru iela 7	0,84	0,98		-0,14
321	Aldaru iela 8	0,00	0,00		0,00
322	Aldaru iela 11	0,81	1,02		-0,21
323	Aldaru iela 11 k.4,5	0,65	0,55		0,10
324	Alekša iela 8	0,00	0,00		0,00
325	Alekša iela 9	10,18	16,50		-6,32
326	Alīses iela 2	0,00	0,00		0,00
327	Alīses iela 2a	0,00	0,00		0,00
328	Alīses iela 3	0,50	0,59		-0,09
329	Alīses iela 3A	1,58	1,82		-0,24
330	Alīses iela 3B	0,38	1,14		-0,76
331	Alīses iela 5	5,77	5,76		0,01
332	Alīses iela 6	7,24	8,26		-1,02
333	Alīses iela 8	6,87	8,03		-1,16
334	Alīses iela 10	7,11	8,02		-0,91

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. 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	3,59	3,69		-0,10
337	Alksnāja iela 6	0,00	0,00		0,00
338	Alksnāja iela 7	0,43	0,48		-0,05
339	Alksnāja iela 9	0,00	0,00		0,00
340	Alksnāja iela 14	0,01	0,00		0,01
341	Allažu iela 1	5,45	6,54		-1,09
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	6,74	5,78		0,96
345	Alojas iela 2	4,31	3,96		0,35
346	Alojas iela 6	1,96	1,81		0,15
347	Alsupes iela 9	0,00	0,00		0,00
348	Alūksnes iela 1	0,00	0,00		0,00
349	Alūksnes iela 2	6,36	7,29		-0,93
350	Alūksnes iela 3, 3A	5,99	3,65		2,34
351	Alūksnes iela 5	0,00	0,00		0,00
352	Amatu iela 3	6,08	7,72		-1,64
353	Amatu iela 4	1,80	1,90		-0,10
354	Amatu iela 6	0,00	0,00		0,00
355	Andrejostas iela 17	2,46	2,63		-0,17
356	Andrejostas iela 22	1,29	1,69		-0,40
357	Andrejostas iela 27 s.1	1,70	1,84		-0,14
358	Andrejostas iela 27 s.2	0,00	0,00		0,00
359	Andrejostas iela 29	0,89	0,83		0,06
360	Andrejostas iela 41	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
361	Andromedas gatve 1	20,68	24,41		-3,73
362	Andromedas gatve 2	14,26	17,32		-3,06
363	Andromedas gatve 3	6,40	6,78		-0,38
364	Andromedas gatve 4	14,72	17,45		-2,73
365	Andromedas gatve 5	21,68	23,39		-1,71
366	Andromedas gatve 5A	14,36	15,80		-1,44
367	Andromedas gatve 5B	15,09	16,37		-1,28
368	Andromedas gatve 6	13,25	14,53		-1,28
369	Andromedas gatve 7	25,87	27,53		-1,66
370	Andromedas gatve 8	14,80	13,80		1,00
371	Andromedas gatve 10	13,94	12,95		0,99
372	Andromedas gatve 11	5,36	6,11		-0,75
373	Andromedas gatve 12	22,41	22,28		0,13
374	Andromedas gatve 12a	0,62	0,03		0,59
375	Anglikāņu iela 2	0,00	0,00		0,00
376	Anglikāņu iela 3	0,09	0,00		0,09
377	Anglikāņu iela 5	0,00	0,00		0,00
378	Anitas iela 1	1,82	2,72		-0,90
379	Anitas iela 2	0,81	1,34		-0,53
380	Anitas iela 3	2,42	2,68		-0,26
381	Anitas iela 4	0,81	1,19		-0,38
382	Anitas iela 5	2,26	2,27		-0,01
383	Anitas iela 6	0,77	0,92		-0,15
384	Anitas iela 7	2,07	2,14		-0,07
385	Anitas iela 9	1,62	2,09		-0,47
386	Annas iela 2	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
387	Anninmuižas bulvāris 2B	18,86	23,27		-4,41
388	Anninmuižas bulvāris 20	10,43	12,53		-2,10
389	Anninmuižas bulvāris 22	11,35	12,36		-1,01
390	Anninmuižas bulvāris 26A	0,04	3,26		-3,22
391	Anninmuižas bulvāris 28	38,10	36,60		1,50
392	Anninmuižas bulvāris 29	0,00	3,02		-3,02
393	Anninmuižas bulvāris 30	33,22	33,85		-0,63
394	Anninmuižas bulvāris 32	11,48	13,90		-2,42
395	Anninmuižas bulvāris 38	16,72	18,02		-1,30
396	Anninmuižas bulvāris 38 k-1	14,52	17,10		-2,58
397	Anninmuižas bulvāris 38 k-2	16,32	18,48		-2,16
398	Anninmuižas bulvāris 38 k-3	15,46	16,68		-1,22
399	Anninmuižas bulvāris 38 k-4	15,94	17,67		-1,73
400	Anninmuižas bulvāris 40E	14,47	14,49		-0,02
401	Anninmuižas bulvāris 40F	17,16	18,76		-1,60
402	Anninmuižas bulvāris 41	27,44	27,97		-0,53
403	Anninmuižas bulvāris 43	28,88	29,00		-0,12
404	Anninmuižas bulvāris 44	11,98	13,15		-1,17
405	Anninmuižas bulvāris 46	19,38	21,54		-2,16
406	Anninmuižas bulvāris 48	19,69	21,14		-1,45
407	Anninmuižas bulvāris 50	37,83	40,28		-2,45
408	Anninmuižas bulvāris 52	26,56	27,25		-0,69
409	Anninmuižas bulvāris 54	37,15	40,54		-3,39
410	Anninmuižas bulvāris 56	30,17	34,69		-4,52
411	Anninmuižas bulvāris 60	9,19	9,56		-0,37
412	Anninmuižas bulvāris 78	5,17	5,92		-0,75



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
413	Anninmuižas bulvāris 80	13,08	14,79		-1,71
414	Anninmuižas bulvāris 82	32,36	37,81		-5,45
415	Anninmuižas bulvāris 84	15,87	19,62		-3,75
416	Anninmuižas bulvāris 85	17,33	21,27		-3,94
417	Anninmuižas bulvāris 86	8,86	9,71		-0,85
418	Anninmuižas bulvāris 88	10,17	11,46		-1,29
419	Anninmuižas bulvāris 89	0,70	1,17		-0,47
420	Anninmuižas bulvāris 90	0,00	0,00		0,00
421	Anninmuižas iela 2	18,03	21,52		-3,49
422	Anninmuižas iela 2A	9,17	9,32		-0,15
423	Anninmuižas iela 2B	24,86	28,13		-3,27
424	Anninmuižas iela 3	8,91	8,87		0,04
425	Anninmuižas iela 4	21,95	23,88		-1,93
426	Anninmuižas iela 5	23,53	27,15		-3,62
427	Anninmuižas iela 6	20,47	22,06		-1,59
428	Anninmuižas iela 17	5,85	6,77		-0,92
429	Anninmuižas iela 20	17,85	17,34		0,51
430	Antenas iela 3	0,00	0,00		0,00
431	Antonijas iela 2	6,00	6,00		0,00
432	Antonijas iela 4 k.1	4,40	5,51		-1,11
433	Antonijas iela 5	0,00	0,00		0,00
434	Antonijas iela 6	0,80	0,81		-0,01
435	Antonijas iela 6A	4,19	5,06		-0,87
436	Antonijas iela 7	4,13	4,32		-0,19
437	Antonijas iela 8 k.1	1,85	2,23		-0,38
438	Antonijas iela 9	7,51	4,20		3,31

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
439	Antonijas iela 10	4,28	5,68		-1,40
440	Antonijas iela 15	6,34	6,64		-0,30
441	Antonijas iela 16 A	10,05	10,12		-0,07
442	Antonijas iela 17A (1.ISM)	2,71	0,00		2,71
443	Antonijas iela 17A (2.ISM)	2,99	0,00		2,99
444	Antonijas iela 18	0,00	0,00		0,00
445	Antonijas iela 20 k.1	6,06	6,94		-0,88
446	Antonijas iela 20b	0,64	0,52		0,12
447	Antonijas iela 22	0,00	0,00		0,00
448	Antonijas iela 24	0,99	1,16		-0,17
449	Antonijas iela 26	6,49	5,09		1,40
450	Apes iela 1D	3,55	3,76		-0,21
451	Apes iela 3	0,00	0,00		0,00
452	Apes iela 3A	0,69	0,04		0,65
453	Apes iela 5	7,89	9,18		-1,29
454	Apes iela 5a	10,75	10,38		0,37
455	Apes iela 8	1,76	1,66		0,10
456	Apes iela 12	19,22	22,69		-3,47
457	Apes iela 12 k-1	7,34	8,33		-0,99
458	Apogu iela 9	0,42	0,56		-0,14
459	Āpšu iela 24	1,60	1,88		-0,28
460	Aptiekas iela 6	14,23	15,54		-1,31
461	Aptiekas iela 8	18,30	20,13		-1,83
462	Aptiekas iela 10	5,68	4,97		0,71
463	Aptiekas iela 12	2,35	2,46		-0,11
464	Aptiekas iela 13	5,53	6,02		-0,49

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
465	Aptiekas iela 14 k.1	23,32	26,79		-3,47
466	Aptiekas iela 14 k.2	0,00	0,00		0,00
467	Apuzes iela 66	2,49	2,65		-0,16
468	Apuzes iela 74	3,80	2,89		0,91
469	Āraišu iela 32	0,01	0,91		-0,90
470	Āraišu iela 36	1,42	1,65		-0,23
471	Āraišu iela 38	11,36	12,86		-1,50
472	Arsenāla iela 3	2,01	2,02		-0,01
473	Arsenāla iela 7	0,00	0,00		0,00
474	Artilērijas iela 2/4	2,07	2,03		0,04
475	Artilērijas iela 3 k-1	3,02	2,98		0,04
476	Artilērijas iela 3 k-2	4,26	3,71		0,55
477	Artilērijas iela 6	2,72	2,94		-0,22
478	Artilērijas iela 8 k-1	1,31	1,59		-0,28
479	Artilērijas iela 8 k-2	6,41	7,62		-1,21
480	Artilērijas iela 9	0,00	0,00		0,00
481	Artilērijas iela 11	0,00	0,00		0,00
482	Artilērijas iela 13 k.1	0,00	0,00		0,00
483	Artilērijas iela 13 k.3	0,00	0,00		0,00
484	Artilērijas iela 15	4,62	5,22		-0,60
485	Artilērijas iela 19	5,02	3,59		1,43
486	Artilērijas iela 22	2,19	2,50		-0,31
487	Artilērijas iela 24	1,94	2,19		-0,25
488	Artilērijas iela 33	4,57	4,57		0,00
489	Asotes iela 77 k-4	0,00	0,00		0,00
490	Aspazijas bulvāris 3	8,70	10,80		-2,10

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
491	Aspazijas bulvāris 5	2,60	3,40		-0,80
492	Aspazijas bulvāris 20	3,45	3,87		-0,42
493	Aspazijas bulvāris 22	64,00	88,70		-24,70
494	Aspazijas bulvāris 24	4,01	3,71		0,30
495	Aspazijas bulvāris 26	0,00	0,00		0,00
496	Aspazijas bulvāris 28	0,87	1,15		-0,28
497	Aspazijas bulvāris 30	6,85	7,45		-0,60
498	Aspazijas bulvāris 32	0,00	0,00		0,00
499	Aspazijas bulvāris 34	1,90	1,32		0,58
500	Aspazijas bulvāris 36	4,59	5,04		-0,45
501	Aspazijas bulvāris 36/38	11,84	10,39		1,45
502	Ata iela 1	0,00	0,00		0,00
503	Atgāzenes iela 26	0,20	0,00		0,20
504	Atlantijas iela 8	12,42	13,26		-0,84
505	Atlantijas iela 12	13,79	15,20		-1,41
506	Atlantijas iela 51	0,35	0,63		-0,28
507	Atlantijas iela 51 1.ēka	1,23	1,31		-0,08
508	Atlantijas iela 51 2.ēka	0,00	0,00		0,00
509	Atlantijas iela 51 3.ēka	5,33	4,78		0,55
510	Atlantijas iela 51 4.ēka	0,00	0,91		-0,91
511	Atlasa iela 6	0,00	0,00		0,00
512	Atlasa iela 8	0,00	0,00		0,00
513	Atlasa iela 12	0,73	1,06		-0,33
514	Atpūtas iela 1	3,17	3,46		-0,29
515	Atpūtas iela 2	24,51	27,35		-2,84
516	Atpūtas iela 2a	7,06	7,96		-0,90

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
517	Auces iela 1a	0,00	0,00		0,00
518	Auces iela 5	1,14	1,49		-0,35
519	Auces iela 7	1,05	1,03		0,02
520	Auces iela 9	1,08	1,17		-0,09
521	Auces iela 12,18	0,00	0,00		0,00
522	Audēju iela 1	0,00	0,00		0,00
523	Audēju iela 2	5,00	3,58		1,42
524	Audēju iela 4	1,21	1,47		-0,26
525	Audēju iela 8	1,58	2,58		-1,00
526	Audēju iela 9	0,00	0,00		0,00
527	Audēju iela 10	0,00	0,00		0,00
528	Audēju iela 11	5,23	6,12		-0,89
529	Audēju iela 16	19,00	22,50		-3,50
530	Auduma iela 31	15,65	16,13		-0,48
531	Auduma iela 33	14,05	15,92		-1,87
532	Auduma iela 35	15,98	16,11		-0,13
533	Augļu iela 11	10,09	11,94		-1,85
534	Augļu iela 11a	0,00	0,00		0,00
535	Augstrozes iela 1b	0,30	2,98		-2,68
536	Augstrozes iela 1D	0,00	0,00		0,00
537	Augstrozes iela 2	0,00	0,00		0,00
538	Augšiela 8	2,08	2,46		-0,38
539	Auru iela 5A	16,23	15,81		0,42
540	Auru iela 6A	3,33	0,00		3,33
541	Auru iela 7A	10,53	10,34		0,19
542	Auru iela 7B	15,63	17,44		-1,81

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
543	Auru iela 7C	0,60	0,44		0,16
544	Auru iela 13A	16,91	18,32		-1,41
545	Ausekļa iela 1	0,00	0,00		0,00
546	Ausekļa iela 2	0,00	0,00		0,00
547	Ausekļa iela 3	17,02	18,05		-1,03
548	Ausekļa iela 4	7,33	6,49		0,84
549	Ausekļa iela 5	5,24	4,73		0,51
550	Ausekļa iela 6a	5,77	6,85		-1,08
551	Ausekļa iela 7	8,12	8,12		0,00
552	Ausekļa iela 8	20,36	21,14		-0,78
553	Ausekļa iela 11	8,61	9,24		-0,63
554	Ausekļa iela 14	0,00	0,00		0,00
555	Ausekļa iela 20	1,72	1,64		0,08
556	Aviācijas iela 1	30,41	33,16		-2,75
557	Aviācijas iela 2	5,88	6,38		-0,50
558	Aviācijas iela 5	17,32	21,59		-4,27
559	Aviācijas iela 6	2,28	3,27		-0,99
560	Aviācijas iela 7	17,33	18,22		-0,89
561	Aviācijas iela 8	4,65	7,21		-2,56
562	Aviācijas iela 9	27,83	31,04		-3,21
563	Aviācijas iela 10	4,80	5,40		-0,60
564	Aviācijas iela 11	13,18	15,38		-2,20
565	Aviācijas iela 13	27,72	26,73		0,99
566	Aviācijas iela 15	2,74	2,85		-0,11
567	Aviācijas iela 17	25,33	27,52		-2,19
568	Aviācijas iela 19	25,09	27,66		-2,57

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
569	Aviācijas iela 21	12,60	14,59		-1,99
570	Aviācijas iela 23	15,70	22,90		-7,20
571	Aviācijas iela 23 k.1	19,19	21,18		-1,99
572	Aviācijas iela 25	22,78	21,94		0,84
573	Avotu iela 3	2,23	3,31		-1,08
574	Avotu iela 6B	0,00	0,00		0,00
575	Avotu iela 7	3,64	5,43		-1,79
576	Avotu iela 8 k.1	2,13	3,25		-1,12
577	Avotu iela 9(1,2)	2,89	3,81		-0,92
578	Avotu iela 9(3)	1,43	1,58		-0,15
579	Avotu iela 10	3,87	5,04		-1,17
580	Avotu iela 11	6,61	7,48		-0,87
581	Avotu iela 12	0,00	0,00		0,00
582	Avotu iela 15	0,00	0,00		0,00
583	Avotu iela 16	0,96	1,08		-0,12
584	Avotu iela 18	1,61	1,69		-0,08
585	Avotu iela 20	0,73	1,26		-0,53
586	Avotu iela 20A	3,19	3,83		-0,64
587	Avotu iela 21A	0,34	0,43		-0,09
588	Avotu iela 22 k-1	2,41	2,91		-0,50
589	Avotu iela 22A	3,34	3,44		-0,10
590	Avotu iela 23	5,39	7,15		-1,76
591	Avotu iela 25	0,00	0,00		0,00
592	Avotu iela 26	0,00	0,00		0,00
593	Avotu iela 31 k.1	0,84	1,41		-0,57
594	Avotu iela 31, 29/3	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
595	Avotu iela 33	2,52	3,98		-1,46
596	Avotu iela 35	2,45	2,64		-0,19
597	Avotu iela 35a	0,00	0,00		0,00
598	Avotu iela 37	0,92	1,12		-0,20
599	Avotu iela 39	1,18	2,01		-0,83
600	Avotu iela 43 k.1	1,27	1,42		-0,15
601	Avotu iela 43A	1,34	1,44		-0,10
602	Avotu iela 44 k.1	2,29	2,50		-0,21
603	Avotu iela 45	0,00	0,00		0,00
604	Avotu iela 49	0,00	0,00		0,00
605	Avotu iela 53	0,00	0,00		0,00
606	Āžu iela 5	17,31	23,43		-6,12
607	Bajāru iela 14	4,74	4,82		-0,08
608	Bajāru iela 16	6,97	7,18		-0,21
609	Baldones iela 1A	2,96	3,12		-0,16
610	Baldones iela 2	0,00	0,00		0,00
611	Baldones iela 7	2,07	2,47		-0,40
612	Baldones iela 8	0,00	0,00		0,00
613	Baldones iela 24	13,15	14,15		-1,00
614	Baldones iela 26	16,37	16,18		0,19
615	Baldones iela 28	14,26	15,67		-1,41
616	Baložu iela 14A	0,00	0,00		0,00
617	Baložu iela 24	0,00	0,00		0,00
618	Baložu iela 27	0,00	0,00		0,00
619	Baložu iela 33	5,43	6,72		-1,29
620	Baltā iela 9	3,06	3,63		-0,57



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
621	Baltā iela 9 k.1	2,18	2,71		-0,53
622	Baltā iela 10	1,82	2,29		-0,47
623	Baltā iela 11	1,56	1,82		-0,26
624	Baltā iela 11 k.1	2,27	2,41		-0,14
625	Baltā iela 15	2,21	1,40		0,81
626	Baltā iela 16	25,87	26,78		-0,91
627	Baltā iela 17	12,29	13,67		-1,38
628	Baltā iela 19	23,36	26,21		-2,85
629	Baltā iela 22	21,54	24,03		-2,49
630	Baltā iela 22 k.1	21,02	21,65		-0,63
631	Baltā iela 22A	3,02	3,43		-0,41
632	Baltā iela 24	20,31	22,35		-2,04
633	Baltāsbaznīcas iela 14	0,59	0,67		-0,08
634	Baltāsbaznīcas iela 21	2,29	2,84		-0,55
635	Baltāsbaznīcas iela 23	6,19	7,50		-1,31
636	Baltāsbaznīcas iela 29	2,95	1,69		1,26
637	Baltāsbaznīcas iela 31	1,54	2,83		-1,29
638	Baltāsbaznīcas iela 31 k.2	4,27	5,69		-1,42
639	Baltāsbaznīcas iela 33	1,68	2,19		-0,51
640	Baltāsbaznīcas iela 33A	4,06	4,91		-0,85
641	Baltāsbaznīcas iela 34	35,10	41,20		-6,10
642	Baltāsbaznīcas iela 35	2,44	3,08		-0,64
643	Baltāsbaznīcas iela 36	0,00	0,00		0,00
644	Baltāsbaznīcas iela 37	2,58	3,22		-0,64
645	Baltāsbaznīcas iela 40	0,46	0,01		0,45
646	Baltāsbaznīcas iela 42 1.ēka	0,99	0,73		0,26

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
647	Baltāsbaznīcas iela 42 2.ēka	1,13	1,02		0,11
648	Baltāsbaznīcas iela 44	7,03	9,83		-2,80
649	Baltāsbaznīcas iela 46	4,79	5,04		-0,25
650	Baltāsbaznīcas iela 52	3,86	0,23		3,63
651	Baltezera iela 1	11,21	13,32		-2,11
652	Baltezera iela 1 k.1	13,84	14,64		-0,80
653	Baltezera iela 2	9,93	15,04		-5,11
654	Baltezera iela 4	17,79	18,58		-0,79
655	Baltezera iela 5	12,56	14,50		-1,94
656	Baltezera iela 6	0,49	0,59		-0,10
657	Baltezera iela 7	14,52	15,74		-1,22
658	Baltezera iela 8	1,42	1,76		-0,34
659	Baltezera iela 10A	1,17	1,16		0,01
660	Baltezera iela 12A	2,27	3,09		-0,82
661	Balvu iela 3	0,00	0,00		0,00
662	Balvu iela 5	0,00	0,00		0,00
663	Balvu iela 7	11,31	12,81		-1,50
664	Balvu iela 11	1,44	1,53		-0,09
665	Balvu iela 13	15,11	19,86		-4,75
666	Balvu iela 15	16,72	19,25		-2,53
667	Bāriņu iela 1a	13,80	14,37		-0,57
668	Bāriņu iela 1B	15,11	16,48		-1,37
669	Bāriņu iela 2	1,07	1,34		-0,27
670	Bāriņu iela 7-7	0,00	0,47		-0,47
671	Bāriņu iela 10	0,00	1,73		-1,73
672	Bārtas iela 1	1,55	2,31		-0,76

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
673	Bārtas iela 3	7,05	7,90		-0,85
674	Baseina iela 6	0,40	0,46		-0,06
675	Baseina iela 6a	1,31	1,47		-0,16
676	Baseina iela 6b	1,15	1,28		-0,13
677	Bauskas iela 15	0,00	0,00		0,00
678	Bauskas iela 29 k-2	39,74	44,53		-4,79
679	Bauskas iela 45	1,40	0,00		1,40
680	Bauskas iela 49	12,78	13,69		-0,91
681	Bauskas iela 51	3,44	4,47		-1,03
682	Bauskas iela 53	2,26	3,10		-0,84
683	Bauskas iela 55	2,58	2,52		0,06
684	Bauskas iela 63 k-1	10,07	11,44		-1,37
685	Bauskas iela 63 k-2	6,35	6,96		-0,61
686	Bauskas iela 67	2,30	3,00		-0,70
687	Bauskas iela 67 k.2	0,00	0,00		0,00
688	Bauskas iela 67 k.3	0,00	0,00		0,00
689	Bauskas iela 73 k.1	0,00	0,00		0,00
690	Bauskas iela 73 k.2	0,00	0,00		0,00
691	Bauskas iela 75	14,68	15,76		-1,08
692	Bauskas iela 88	0,49	0,97		-0,48
693	Bauskas iela 201	18,54	20,57		-2,03
694	Bauskas iela 203	21,42	22,80		-1,38
695	Bauskas iela 205	22,12	25,37		-3,25
696	Bauskas iela 207	22,15	23,56		-1,41
697	Bauskas iela 207A	0,00	0,00		0,00
698	Bauskas iela 209 k.1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
699	Bauskas iela 209 k.10	0,00	0,00		0,00
700	Bauskas iela 209 k.11	0,00	0,00		0,00
701	Bauskas iela 209 k.12	0,00	0,00		0,00
702	Bauskas iela 209 k.2	0,00	0,00		0,00
703	Bauskas iela 209 k.3	0,00	0,00		0,00
704	Bauskas iela 209 k.4	0,00	0,00		0,00
705	Bauskas iela 209 k.5	1,87	0,00		1,87
706	Bauskas iela 209 k.6	0,00	0,00		0,00
707	Bauskas iela 209 k.9	0,00	0,00		0,00
708	Baznīcas iela 1	8,17	10,66		-2,49
709	Baznīcas iela 4a	65,02	63,48		1,54
710	Baznīcas iela 5	3,91	4,92		-1,01
711	Baznīcas iela 7	6,12	6,02		0,10
712	Baznīcas iela 8	3,34	3,88		-0,54
713	Baznīcas iela 12a	0,59	0,66		-0,07
714	Baznīcas iela 13	3,00	3,00		0,00
715	Baznīcas iela 18A	2,52	3,12		-0,60
716	Baznīcas iela 19/23	0,68	1,04		-0,36
717	Baznīcas iela 24	0,00	0,00		0,00
718	Baznīcas iela 25	0,96	1,32		-0,36
719	Baznīcas iela 30 k-1	0,00	0,00		0,00
720	Baznīcas iela 31	0,02	0,00		0,02
721	Baznīcas iela 32	0,42	0,52		-0,10
722	Baznīcas iela 34	5,06	5,21		-0,15
723	Baznīcas iela 35	3,11	3,50		-0,39
724	Baznīcas iela 37	3,01	3,14		-0,13

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
725	Baznīcas iela 39	3,88	4,17		-0,29
726	Baznīcas iela 39A	1,72	1,76		-0,04
727	Baznīcas iela 41/43 k.1	4,05	4,12		-0,07
728	Baznīcas iela 41/43 k.2	1,98	1,34		0,64
729	Baznīcas iela 41/43 k.3	2,23	2,40		-0,17
730	Baznīcas iela 45	1,60	2,56		-0,96
731	Bebrenes iela 2	0,93	1,15		-0,22
732	Bebrenes iela 8	16,20	19,11		-2,91
733	Bebru iela 4	4,76	5,43		-0,67
734	Bēnes iela 1	1,19	1,07		0,12
735	Bēnes iela 1a	1,25	1,36		-0,11
736	Bēnes iela 2	15,71	16,96		-1,25
737	Bēnes iela 3	1,22	1,32		-0,10
738	Bēnes iela 8	0,00	0,00		0,00
739	Bēnes iela 10	4,13	4,28		-0,15
740	Berģu iela 3	0,00	0,00		0,00
741	Berģu iela 7	0,00	0,00		0,00
742	Berģu iela 8	0,00	0,00		0,00
743	Berģu iela 9	0,00	0,00		0,00
744	Bērzaunes iela 1	5,40	12,30		-6,90
745	Bērزلapu iela 2	20,29	22,72		-2,43
746	Bērzpils iela 1	17,86	18,78		-0,92
747	Bērzpils iela 3	5,37	5,92		-0,55
748	Bērzpils iela 5	16,37	17,16		-0,79
749	Bērzpils iela 7	12,36	13,48		-1,12
750	Bērzpils iela 59	1,39	1,66		-0,27

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
751	Bērzpils iela 61	2,02	2,83		-0,81
752	Bērzpils iela 63	1,06	1,65		-0,59
753	Bērzpils iela 65	2,49	3,01		-0,52
754	Bērzpils iela 67	0,82	1,01		-0,19
755	Bērzpils iela 69	1,32	1,70		-0,38
756	Bērzpils iela 71	0,41	0,53		-0,12
757	Bērzpils iela 73	0,00	0,00		0,00
758	Bērzpils iela 75	0,00	0,00		0,00
759	Bērzupes iela 3	1,12	1,31		-0,19
760	Bērzupes iela 4	0,00	0,00		0,00
761	Bērzupes iela 6	0,00	0,00		0,00
762	Bērzupes iela 8	0,00	0,00		0,00
763	Bērzupes iela 13	22,01	24,11		-2,10
764	Bērzupes iela 23	12,53	13,19		-0,66
765	Bērzupes iela 31	21,96	25,15		-3,19
766	Bērzupes iela 31a	21,24	23,10		-1,86
767	Bērzupes iela 33	12,12	13,59		-1,47
768	Bezdelīgu iela 1A	0,00	4,65		-4,65
769	Bīķernieku iela 1, 1A, 1B	1,69	4,36		-2,67
770	Bīķernieku iela 4	0,00	0,00		0,00
771	Bīķernieku iela 6	16,63	17,28		-0,65
772	Bīķernieku iela 7	0,00	0,00		0,00
773	Bīķernieku iela 9	5,46	5,39		0,07
774	Bīķernieku iela 10 k-1	1,21	1,50		-0,29
775	Bīķernieku iela 10 k-2	1,20	1,26		-0,06
776	Bīķernieku iela 10b	1,01	1,13		-0,12

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
777	Bīķernieku iela 12	0,00	0,00		0,00
778	Bīķernieku iela 12a	0,53	1,26		-0,73
779	Bīķernieku iela 12b	31,86	33,12		-1,26
780	Bīķernieku iela 13 k-1	2,14	2,28		-0,14
781	Bīķernieku iela 15a	3,14	3,68		-0,54
782	Bīķernieku iela 16	10,48	10,95		-0,47
783	Bīķernieku iela 16A	0,03	0,00		0,03
784	Bīķernieku iela 19	0,79	0,82		-0,03
785	Bīķernieku iela 19/13	0,59	0,70		-0,11
786	Bīķernieku iela 26	3,84	4,34		-0,50
787	Bīķernieku iela 28	16,77	17,98		-1,21
788	Bīķernieku iela 29	19,64	20,17		-0,53
789	Bīķernieku iela 31	13,88	14,17		-0,29
790	Bīķernieku iela 32	2,26	2,25		0,01
791	Bīķernieku iela 32B	0,00	0,00		0,00
792	Bīķernieku iela 35a	12,51	14,09		-1,58
793	Bīķernieku iela 37	2,39	2,48		-0,09
794	Bīķernieku iela 39	0,00	0,00		0,00
795	Bīķernieku iela 41	0,00	0,00		0,00
796	Bīķernieku iela 47A	1,70	4,50		-2,80
797	Bīķernieku iela 49	11,05	13,30		-2,25
798	Bīķernieku iela 63	9,10	9,29		-0,19
799	Bīķernieku iela 67	10,04	9,35		0,69
800	Bīķernieku iela 69	8,09	7,81		0,28
801	Bīķernieku iela 71	8,89	9,29		-0,40
802	Bīķernieku iela 75, 75A	12,56	14,67		-2,11

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
803	Bīķernieku iela 77	11,74	11,78		-0,04
804	Bīķernieku iela 79	20,25	23,51		-3,26
805	Bīķernieku iela 81	11,02	12,52		-1,50
806	Bīķernieku iela 93 k.3	0,00	0,01		-0,01
807	Bīķernieku iela 98	0,00	0,00		0,00
808	Bīķernieku iela 102	27,80	31,53		-3,73
809	Bīķernieku iela 103	4,11	4,85		-0,74
810	Bīķernieku iela 105	5,39	5,83		-0,44
811	Bīķernieku iela 107	4,82	4,80		0,02
812	Bīķernieku iela 109	3,93	6,40		-2,47
813	Bīķernieku iela 109A	1,70	1,84		-0,14
814	Bīķernieku iela 111	2,80	2,86		-0,06
815	Bīķernieku iela 141	1,53	2,60		-1,07
816	Bīķernieku iela 143	0,00	0,00		0,00
817	Bīķernieku iela 145	0,00	0,00		0,00
818	Bīķernieku iela 160	6,53	5,58		0,95
819	Bīķernieku iela 160 k-1	3,74	4,27		-0,53
820	Bīķernieku iela 160 k-10	4,20	4,37		-0,17
821	Bīķernieku iela 160 k-11	3,76	4,34		-0,58
822	Bīķernieku iela 160 k-12	3,81	3,89		-0,08
823	Bīķernieku iela 160 k-13	4,91	4,82		0,09
824	Bīķernieku iela 160 k-14	3,42	4,01		-0,59
825	Bīķernieku iela 160 k-15	2,67	2,62		0,05
826	Bīķernieku iela 160 k-16	4,19	4,41		-0,22
827	Bīķernieku iela 160 k-17	3,87	4,40		-0,53
828	Bīķernieku iela 160 k-18	3,37	3,41		-0,04



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
829	Bīķernieku iela 160 k-2	3,44	4,11		-0,67
830	Bīķernieku iela 160 k-3	3,64	3,77		-0,13
831	Bīķernieku iela 160 k-4	4,24	4,03		0,21
832	Bīķernieku iela 160 k-5	3,59	3,72		-0,13
833	Bīķernieku iela 160 k-6	3,80	5,03		-1,23
834	Bīķernieku iela 160 k-7	3,75	4,00		-0,25
835	Bīķernieku iela 160 k-8	3,18	3,92		-0,74
836	Bīķernieku iela 160 k-9	3,97	4,50		-0,53
837	Bīķernieku iela 218	15,15	17,64		-2,49
838	Bīķernieku iela 220	22,58	22,14		0,44
839	Bīķernieku iela 224	8,03	9,59		-1,56
840	Bīķernieku iela 226	15,69	17,85		-2,16
841	Bīķernieku iela 228	10,02	12,13		-2,11
842	Bīķernieku iela 230	10,52	12,66		-2,14
843	Bīķernieku iela 232	2,08	2,36		-0,28
844	Bīķernieku iela 234	0,00	0,00		0,00
845	Bīķernieku iela 236	1,61	1,65		-0,04
846	Bīķernieku iela 238	1,69	1,66		0,03
847	Bīķernieku iela 240	2,07	2,46		-0,39
848	Bīķernieku iela 242	2,06	2,73		-0,67
849	Bīķernieku iela 244	2,50	2,89		-0,39
850	Bīķernieku iela 248	1,83	2,27		-0,44
851	Bīķernieku iela 250	1,95	1,99		-0,04
852	Bīķernieku iela 256	0,00	0,00		0,00
853	Bīķernieku iela 258	4,09	4,76		-0,67
854	Bīķernieku iela 262	3,25	3,54		-0,29

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
855	Bīķernieku iela 274	0,00	0,00		0,00
856	Bīķernieku iela 280	14,59	14,37		0,22
857	Birzes iela 10a	0,00	0,00		0,00
858	Birzes iela 18	0,00	0,00		0,00
859	Birzes iela 26	21,40	22,83		-1,43
860	Birzes iela 28	20,53	21,54		-1,01
861	Birzes iela 30	18,92	21,51		-2,59
862	Birzes iela 32	31,68	36,88		-5,20
863	Birzes iela 34	19,08	20,95		-1,87
864	Birzes iela 40	25,66	29,25		-3,59
865	Birzes iela 42	31,77	37,01		-5,24
866	Birzes iela 44	7,20	8,40		-1,20
867	Birzes iela 46	38,82	42,79		-3,97
868	Birzes iela 54	10,83	9,25		1,58
869	Bīskapa gāte 3	2,91	3,47		-0,56
870	Bīskapa gāte 6	0,56	0,55		0,01
871	Bīskapa gāte 8	1,19	1,65		-0,46
872	Blaumaņa iela 5	0,00	0,00		0,00
873	Blaumaņa iela 5A	9,27	6,27		3,00
874	Blaumaņa iela 6	4,35	5,28		-0,93
875	Blaumaņa iela 9 k-1	0,00	0,00		0,00
876	Blaumaņa iela 9 k-2	0,00	0,00		0,00
877	Blaumaņa iela 10	0,00	0,00		0,00
878	Blaumaņa iela 11/13	5,10	5,50		-0,40
879	Blaumaņa iela 12a	1,84	1,99		-0,15
880	Blaumaņa iela 14 k.1	2,20	2,98		-0,78

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
881	Blaumaņa iela 15	1,10	1,27		-0,17
882	Blaumaņa iela 16/18	2,74	1,49		1,25
883	Blaumaņa iela 17	4,36	2,95		1,41
884	Blaumaņa iela 21 k-1	6,75	8,66		-1,91
885	Blaumaņa iela 22	0,88	0,67		0,21
886	Blaumaņa iela 26	5,16	5,40		-0,24
887	Blaumaņa iela 29	0,00	0,00		0,00
888	Blaumaņa iela 30/32	4,66	6,40		-1,74
889	Blaumaņa iela 31	0,00	0,00		0,00
890	Blaumaņa iela 34	0,00	0,00		0,00
891	Blaumaņa iela 38/40	2,18	3,96		-1,78
892	Braila iela 1	1,19	1,70		-0,51
893	Braila iela 2	3,05	3,46		-0,41
894	Braila iela 2 1.ēka	30,36	29,32		1,04
895	Braila iela 2 2.ēka	1,86	2,90		-1,04
896	Braila iela 6	0,00	0,00		0,00
897	Braila iela 8	0,48	0,39		0,09
898	Braila iela 11	2,67	3,12		-0,45
899	Braila iela 12	19,94	20,70		-0,76
900	Braila iela 13	3,01	3,05		-0,04
901	Braila iela 14	4,41	4,56		-0,15
902	Braila iela 15	1,80	1,53		0,27
903	Braila iela 16	10,45	10,77		-0,32
904	Braila iela 17	3,01	3,93		-0,92
905	Braila iela 18	5,55	6,10		-0,55
906	Braila iela 19	3,10	3,84		-0,74

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
907	Braila iela 20	10,65	10,59		0,06
908	Braila iela 24	6,15	11,38		-5,23
909	Braslas iela 16	14,00	19,30		-5,30
910	Braslas iela 19A	9,65	8,82		0,83
911	Braslas iela 20	0,00	0,01		-0,01
912	Braslas iela 22	0,00	0,00		0,00
913	Braslas iela 23	15,02	17,20		-2,18
914	Braslas iela 27	21,57	20,63		0,94
915	Braslas iela 29	6,50	6,90		-0,40
916	Braslas iela 53	20,59	20,37		0,22
917	Briežu iela 7	15,80	0,00		15,80
918	Brīvības bulvāris 19	1,68	1,85		-0,17
919	Brīvības bulvāris 21	0,00	0,00		0,00
920	Brīvības bulvāris 23	0,00	0,00		0,00
921	Brīvības bulvāris 30	0,00	2,56		-2,56
922	Brīvības bulvāris 32	1,25	2,23		-0,98
923	Brīvības bulvāris 34	2,54	3,36		-0,82
924	Brīvības bulvāris 36	7,96	9,08		-1,12
925	Brīvības gatve 193	0,08	0,12		-0,04
926	Brīvības gatve 195 k-2,4	5,25	5,09		0,16
927	Brīvības gatve 195, 195 k-3,5	3,46	4,03		-0,57
928	Brīvības gatve 197a	0,00	0,00		0,00
929	Brīvības gatve 197B	0,00	3,34		-3,34
930	Brīvības gatve 197C	0,00	0,00		0,00
931	Brīvības gatve 197D	0,40	2,40		-2,00
932	Brīvības gatve 197E	1,82	2,20		-0,38

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
933	Brīvības gatve 197G	0,21	0,26		-0,05
934	Brīvības gatve 199c	25,06	26,70		-1,64
935	Brīvības gatve 201	1,50	4,90		-3,40
936	Brīvības gatve 202 (lit.4)	0,00	0,00		0,00
937	Brīvības gatve 202( lit.2)	0,00	0,00		0,00
938	Brīvības gatve 204, 204C	0,00	0,00		0,00
939	Brīvības gatve 205	4,51	4,50		0,01
940	Brīvības gatve 209	3,01	3,05		-0,04
941	Brīvības gatve 211	9,83	10,71		-0,88
942	Brīvības gatve 214, 214G	4,22	3,97		0,25
943	Brīvības gatve 214A	0,00	0,00		0,00
944	Brīvības gatve 214B, 214R	0,00	0,00		0,00
945	Brīvības gatve 214I	0,00	0,00		0,00
946	Brīvības gatve 214M	0,00	0,00		0,00
947	Brīvības gatve 214S	0,00	0,00		0,00
948	Brīvības gatve 214U	0,00	0,00		0,00
949	Brīvības gatve 215a	11,26	12,37		-1,11
950	Brīvības gatve 215b	10,33	12,02		-1,69
951	Brīvības gatve 217, 217B	0,00	0,00		0,00
952	Brīvības gatve 219	2,26	3,00		-0,74
953	Brīvības gatve 221	0,00	0,00		0,00
954	Brīvības gatve 225a	12,92	14,00		-1,08
955	Brīvības gatve 227	14,60	15,91		-1,31
956	Brīvības gatve 228	5,16	5,33		-0,17
957	Brīvības gatve 229(1)	4,27	4,20		0,07
958	Brīvības gatve 230	1,52	1,77		-0,25

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
959	Brīvības gatve 231	3,77	3,79		-0,02
960	Brīvības gatve 231 k.1	11,73	13,44		-1,71
961	Brīvības gatve 232	7,38	7,73		-0,35
962	Brīvības gatve 232 - 57	0,00	0,00		0,00
963	Brīvības gatve 233	0,00	0,00		0,00
964	Brīvības gatve 234, 234A	17,10	16,63		0,47
965	Brīvības gatve 236	15,15	14,44		0,71
966	Brīvības gatve 237	10,91	11,47		-0,56
967	Brīvības gatve 239	9,62	10,98		-1,36
968	Brīvības gatve 241	8,44	11,21		-2,77
969	Brīvības gatve 246	0,86	0,82		0,04
970	Brīvības gatve 249	0,64	0,84		-0,20
971	Brīvības gatve 257	2,68	2,62		0,06
972	Brīvības gatve 266	2,62	2,65		-0,03
973	Brīvības gatve 271	0,00	0,00		0,00
974	Brīvības gatve 273	0,00	0,00		0,00
975	Brīvības gatve 274	3,73	3,71		0,02
976	Brīvības gatve 278	2,07	2,98		-0,91
977	Brīvības gatve 280	7,45	4,64		2,81
978	Brīvības gatve 281	14,19	17,95		-3,76
979	Brīvības gatve 281 (SIA)	0,00	0,00		0,00
980	Brīvības gatve 282	21,88	23,33		-1,45
981	Brīvības gatve 289	0,82	0,92		-0,10
982	Brīvības gatve 292	1,53	1,28		0,25
983	Brīvības gatve 294, 294A	2,43	1,91		0,52
984	Brīvības gatve 295	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
985	Brīvības gatve 296	1,35	1,29		0,06
986	Brīvības gatve 298	1,79	2,48		-0,69
987	Brīvības gatve 300	1,20	1,27		-0,07
988	Brīvības gatve 304	0,00	0,00		0,00
989	Brīvības gatve 310	11,65	11,83		-0,18
990	Brīvības gatve 312	3,54	4,36		-0,82
991	Brīvības gatve 313	16,50	18,51		-2,01
992	Brīvības gatve 314	1,21	1,18		0,03
993	Brīvības gatve 315	0,00	0,00		0,00
994	Brīvības gatve 316	3,85	3,89		-0,04
995	Brīvības gatve 317	0,00	0,00		0,00
996	Brīvības gatve 318	0,00	0,00		0,00
997	Brīvības gatve 320	6,38	6,45		-0,07
998	Brīvības gatve 326	11,38	12,07		-0,69
999	Brīvības gatve 330	2,09	3,69		-1,60
1000	Brīvības gatve 333	0,31	0,86		-0,55
1001	Brīvības gatve 333 3.ēka	0,00	0,00		0,00
1002	Brīvības gatve 333 B	0,01	0,17		-0,16
1003	Brīvības gatve 334	13,19	14,31		-1,12
1004	Brīvības gatve 335	15,23	7,68		7,55
1005	Brīvības gatve 336	9,50	10,78		-1,28
1006	Brīvības gatve 342	5,40	6,59		-1,19
1007	Brīvības gatve 345	0,00	0,00		0,00
1008	Brīvības gatve 347	0,28	0,77		-0,49
1009	Brīvības gatve 349	0,52	0,54		-0,02
1010	Brīvības gatve 351	5,26	4,99		0,27

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1011	Brīvības gatve 352	4,53	5,00		-0,47
1012	Brīvības gatve 353	6,11	7,01		-0,90
1013	Brīvības gatve 354	4,95	5,03		-0,08
1014	Brīvības gatve 355	8,85	8,38		0,47
1015	Brīvības gatve 356	8,92	9,06		-0,14
1016	Brīvības gatve 356A	9,61	5,61		4,00
1017	Brīvības gatve 357	6,25	6,20		0,05
1018	Brīvības gatve 358	12,39	11,84		0,55
1019	Brīvības gatve 359	9,45	11,03		-1,58
1020	Brīvības gatve 361	9,09	8,71		0,38
1021	Brīvības gatve 362	17,44	18,76		-1,32
1022	Brīvības gatve 363	5,51	7,65		-2,14
1023	Brīvības gatve 363A	3,06	2,84		0,22
1024	Brīvības gatve 365	8,24	8,40		-0,16
1025	Brīvības gatve 367	7,66	8,15		-0,49
1026	Brīvības gatve 369	0,00	0,00		0,00
1027	Brīvības gatve 371	8,46	9,24		-0,78
1028	Brīvības gatve 372	23,80	26,50		-2,70
1029	Brīvības gatve 373	9,93	10,67		-0,74
1030	Brīvības gatve 384A	9,80	5,47		4,33
1031	Brīvības gatve 386 k.1	17,40	18,41		-1,01
1032	Brīvības gatve 386 k.2	7,58	7,63		-0,05
1033	Brīvības gatve 386 k.3	19,88	20,17		-0,29
1034	Brīvības gatve 387	2,98	3,91		-0,93
1035	Brīvības gatve 388	21,91	23,39		-1,48
1036	Brīvības gatve 391 k.1	13,92	14,21		-0,29



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1037	Brīvības gatve 391 k.2	13,00	13,93		-0,93
1038	Brīvības gatve 395	8,90	11,20		-2,30
1039	Brīvības gatve 397	6,94	7,05		-0,11
1040	Brīvības gatve 398	35,99	36,19		-0,20
1041	Brīvības gatve 399	6,72	8,36		-1,64
1042	Brīvības gatve 401	0,00	0,00		0,00
1043	Brīvības gatve 405	11,06	17,85		-6,79
1044	Brīvības gatve 405 k.1	10,85	15,88		-5,03
1045	Brīvības gatve 406	0,00	0,00		0,00
1046	Brīvības gatve 407	12,68	16,05		-3,37
1047	Brīvības gatve 409	0,00	0,00		0,00
1048	Brīvības gatve 409a	0,00	0,00		0,00
1049	Brīvības gatve 410	2,78	1,36		1,42
1050	Brīvības gatve 411	16,40	13,98		2,42
1051	Brīvības gatve 412 k.2	4,56	4,88		-0,32
1052	Brīvības gatve 414	7,36	7,79		-0,43
1053	Brīvības gatve 418	11,20	13,18		-1,98
1054	Brīvības gatve 428a	0,00	0,00		0,00
1055	Brīvības gatve 430	12,87	13,32		-0,45
1056	Brīvības gatve 430a	0,00	0,00		0,00
1057	Brīvības gatve 432 k.1	11,08	11,17		-0,09
1058	Brīvības gatve 432 k.2	13,49	13,34		0,15
1059	Brīvības iela 33	0,00	0,00		0,00
1060	Brīvības iela 37	3,66	3,18		0,48
1061	Brīvības iela 38	1,92	2,21		-0,29
1062	Brīvības iela 39	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1063	Brīvības iela 39A	8,60	8,40		0,20
1064	Brīvības iela 40	6,16	7,22		-1,06
1065	Brīvības iela 43 k.1	2,07	2,22		-0,15
1066	Brīvības iela 45	0,67	0,95		-0,28
1067	Brīvības iela 46	2,72	2,80		-0,08
1068	Brīvības iela 47,47A	1,28	1,06		0,22
1069	Brīvības iela 48	1,68	2,01		-0,33
1070	Brīvības iela 49/53	0,40	2,24		-1,84
1071	Brīvības iela 52	0,00	0,00		0,00
1072	Brīvības iela 54	0,00	0,00		0,00
1073	Brīvības iela 55	7,77	3,76		4,01
1074	Brīvības iela 56	0,00	0,00		0,00
1075	Brīvības iela 57	7,40	7,40		0,00
1076	Brīvības iela 58	0,60	0,77		-0,17
1077	Brīvības iela 59	8,62	7,61		1,01
1078	Brīvības iela 60 k-1	3,26	4,75		-1,49
1079	Brīvības iela 62	11,20	14,53		-3,33
1080	Brīvības iela 64	2,62	2,93		-0,31
1081	Brīvības iela 66	3,00	3,14		-0,14
1082	Brīvības iela 68	5,99	7,59		-1,60
1083	Brīvības iela 70	3,84	4,55		-0,71
1084	Brīvības iela 71 k.1	2,51	3,44		-0,93
1085	Brīvības iela 71 k.2	2,72	1,49		1,23
1086	Brīvības iela 72 k- 1	1,85	2,24		-0,39
1087	Brīvības iela 72 k.2	5,89	5,93		-0,04
1088	Brīvības iela 73 k.1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1089	Brīvības iela 73 k.2	0,00	0,00		0,00
1090	Brīvības iela 74	6,73	7,12		-0,39
1091	Brīvības iela 75	8,10	9,40		-1,30
1092	Brīvības iela 76	0,00	0,00		0,00
1093	Brīvības iela 78	7,09	8,46		-1,37
1094	Brīvības iela 82	0,19	0,23		-0,04
1095	Brīvības iela 84	0,00	0,00		0,00
1096	Brīvības iela 85	5,42	6,46		-1,04
1097	Brīvības iela 86	0,00	0,00		0,00
1098	Brīvības iela 90	19,60	22,20		-2,60
1099	Brīvības iela 90a k.1	14,02	6,40		7,62
1100	Brīvības iela 91	1,09	2,40		-1,31
1101	Brīvības iela 92/94	3,00	3,11		-0,11
1102	Brīvības iela 93	2,56	1,95		0,61
1103	Brīvības iela 95 k.1	0,55	0,52		0,03
1104	Brīvības iela 95 k.2	4,97	4,72		0,25
1105	Brīvības iela 96 k.1	0,26	0,00		0,26
1106	Brīvības iela 96 k.2	11,66	19,90		-8,24
1107	Brīvības iela 98 k.2	1,40	1,20		0,20
1108	Brīvības iela 99	0,00	0,00		0,00
1109	Brīvības iela 100A	0,73	0,64		0,09
1110	Brīvības iela 101 k.2	0,00	0,00		0,00
1111	Brīvības iela 102	3,53	2,51		1,02
1112	Brīvības iela 103	0,41	0,59		-0,18
1113	Brīvības iela 105	0,00	0,00		0,00
1114	Brīvības iela 106 k.1	4,07	5,52		-1,45

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1115	Brīvības iela 108	2,81	5,33		-2,52
1116	Brīvības iela 108A	7,91	8,02		-0,11
1117	Brīvības iela 108B	6,38	7,02		-0,64
1118	Brīvības iela 110	1,93	1,81		0,12
1119	Brīvības iela 111	13,54	15,73		-2,19
1120	Brīvības iela 112	3,35	3,65		-0,30
1121	Brīvības iela 114 k.1	0,00	0,00		0,00
1122	Brīvības iela 114 k.2	0,00	0,00		0,00
1123	Brīvības iela 115	0,00	0,00		0,00
1124	Brīvības iela 117	4,85	5,08		-0,23
1125	Brīvības iela 118 k.1	3,71	3,77		-0,06
1126	Brīvības iela 118 k.4	0,00	0,00		0,00
1127	Brīvības iela 121	15,50	15,20		0,30
1128	Brīvības iela 122 k-2	1,03	1,41		-0,38
1129	Brīvības iela 126A	0,00	0,00		0,00
1130	Brīvības iela 127	2,56	2,53		0,03
1131	Brīvības iela 128	0,00	0,00		0,00
1132	Brīvības iela 129	4,85	4,78		0,07
1133	Brīvības iela 133	0,00	0,00		0,00
1134	Brīvības iela 134	4,83	5,37		-0,54
1135	Brīvības iela 135	1,43	1,52		-0,09
1136	Brīvības iela 136	6,30	7,41		-1,11
1137	Brīvības iela 137	0,00	0,00		0,00
1138	Brīvības iela 138	0,00	0,00		0,00
1139	Brīvības iela 139	5,04	4,97		0,07
1140	Brīvības iela 141	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1141	Brīvības iela 142	0,84	0,73		0,11
1142	Brīvības iela 144	0,00	0,00		0,00
1143	Brīvības iela 145	0,84	0,90		-0,06
1144	Brīvības iela 147	1,43	0,00		1,43
1145	Brīvības iela 148	10,27	14,93		-4,66
1146	Brīvības iela 148A	4,41	4,70		-0,29
1147	Brīvības iela 149	4,75	2,03		2,72
1148	Brīvības iela 150	7,20	8,86		-1,66
1149	Brīvības iela 151	14,22	6,88		7,34
1150	Brīvības iela 152	12,54	10,57		1,97
1151	Brīvības iela 152A	0,00	0,00		0,00
1152	Brīvības iela 154	2,73	2,76		-0,03
1153	Brīvības iela 156	4,10	4,39		-0,29
1154	Brīvības iela 156 k-1	3,83	5,77		-1,94
1155	Brīvības iela 157	5,27	5,21		0,06
1156	Brīvības iela 158	2,73	3,36		-0,63
1157	Brīvības iela 158A	2,05	2,02		0,03
1158	Brīvības iela 159	0,00	0,00		0,00
1159	Brīvības iela 159A	0,00	0,00		0,00
1160	Brīvības iela 160	2,02	2,27		-0,25
1161	Brīvības iela 160A	2,06	3,02		-0,96
1162	Brīvības iela 160B	2,33	2,67		-0,34
1163	Brīvības iela 161	1,94	1,01		0,93
1164	Brīvības iela 162	0,00	0,00		0,00
1165	Brīvības iela 162 k-2	37,30	39,68		-2,38
1166	Brīvības iela 163	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1167	Brīvības iela 164	2,39	2,01		0,38
1168	Brīvības iela 164A	1,21	1,52		-0,31
1169	Brīvības iela 165	1,61	1,48		0,13
1170	Brīvības iela 166	1,75	2,26		-0,51
1171	Brīvības iela 167	6,66	7,12		-0,46
1172	Brīvības iela 168	3,40	3,49		-0,09
1173	Brīvības iela 168A	3,08	3,43		-0,35
1174	Brīvības iela 169	0,00	0,00		0,00
1175	Brīvības iela 170/172	0,00	0,00		0,00
1176	Brīvības iela 171	1,19	1,15		0,04
1177	Brīvības iela 177	8,16	7,91		0,25
1178	Brīvības iela 179	3,33	3,77		-0,44
1179	Brīvības iela 181	1,99	2,43		-0,44
1180	Brīvības iela 181 lit.2	0,00	0,00		0,00
1181	Brīvības iela 182	0,46	0,60		-0,14
1182	Brīvības iela 183	3,90	4,31		-0,41
1183	Brīvības iela 183 k-1	3,66	3,32		0,34
1184	Brīvības iela 186	1,07	1,14		-0,07
1185	Brīvības iela 188 1.ēka	0,75	0,79		-0,04
1186	Brīvības iela 188 2.ēka	0,98	1,11		-0,13
1187	Brīvības iela 189	1,69	1,92		-0,23
1188	Brīvības iela 190	0,00	0,00		0,00
1189	Brīvības iela 191 lit.1,12	15,83	16,11		-0,28
1190	Brīvības iela 191 lit.10	7,90	6,84		1,06
1191	Brīvības iela 191 lit.22	0,50	0,63		-0,13
1192	Brīvības iela 191 lit.5	2,20	2,60		-0,40

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1193	Brīvības iela 191 lit.7,8	0,00	0,00		0,00
1194	Brīvības iela 191 lit.9	3,96	4,89		-0,93
1195	Brīvības iela 200	0,00	0,00		0,00
1196	Brīvības iela 200c	0,00	0,00		0,00
1197	Brīvības laukums 1	5,76	7,95		-2,19
1198	Brukņas iela 3	2,17	2,74		-0,57
1199	Brukņas iela 5	2,78	2,35		0,43
1200	Brukņas iela 8	40,18	49,13		-8,95
1201	Brukņas iela 12	10,19	10,60		-0,41
1202	Brukņas iela 14	34,20	38,00		-3,80
1203	Brukņas iela 16	6,39	6,81		-0,42
1204	Bruņinieku iela 5 k-1	1,97	6,04		-4,07
1205	Bruņinieku iela 5 k-10	0,78	0,83		-0,05
1206	Bruņinieku iela 5 k-11	0,78	0,50		0,28
1207	Bruņinieku iela 5 k-12	0,38	0,72		-0,34
1208	Bruņinieku iela 5 k-13	0,00	0,13		-0,13
1209	Bruņinieku iela 5 k-14	0,17	0,22		-0,05
1210	Bruņinieku iela 5 k-15	3,17	2,40		0,77
1211	Bruņinieku iela 5 k-16	1,51	1,40		0,11
1212	Bruņinieku iela 5 k-19	0,51	0,65		-0,14
1213	Bruņinieku iela 5 k-2	1,35	1,51		-0,16
1214	Bruņinieku iela 5 k-21	0,00	0,00		0,00
1215	Bruņinieku iela 5 k-22	0,45	0,46		-0,01
1216	Bruņinieku iela 5 k-23	10,65	12,85		-2,20
1217	Bruņinieku iela 5 k-24	0,22	0,30		-0,08
1218	Bruņinieku iela 5 k-25	0,40	0,32		0,08

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1219	Bruņinieku iela 5 k-3	0,36	0,44		-0,08
1220	Bruņinieku iela 5 k-4	0,38	0,95		-0,57
1221	Bruņinieku iela 5 k-5	0,86	1,47		-0,61
1222	Bruņinieku iela 5 k-6	0,35	0,45		-0,10
1223	Bruņinieku iela 5 k-7	1,24	1,36		-0,12
1224	Bruņinieku iela 5 k-8	13,60	18,38		-4,78
1225	Bruņinieku iela 5 k-9	4,41	5,53		-1,12
1226	Bruņinieku iela 5 k.17	8,15	9,10		-0,95
1227	Bruņinieku iela 8	3,02	3,52		-0,50
1228	Bruņinieku iela 8a	0,48	0,79		-0,31
1229	Bruņinieku iela 10	1,11	1,06		0,05
1230	Bruņinieku iela 10a	2,88	6,07		-3,19
1231	Bruņinieku iela 12	9,34	11,24		-1,90
1232	Bruņinieku iela 16 k-1	0,00	0,11		-0,11
1233	Bruņinieku iela 16 k-3	0,00	0,05		-0,05
1234	Bruņinieku iela 18 k.1	0,00	0,00		0,00
1235	Bruņinieku iela 19a	0,00	0,00		0,00
1236	Bruņinieku iela 20 k.1	6,51	7,77		-1,26
1237	Bruņinieku iela 21	0,35	0,39		-0,04
1238	Bruņinieku iela 22	6,69	8,51		-1,82
1239	Bruņinieku iela 24	3,07	3,87		-0,80
1240	Bruņinieku iela 24A	11,52	13,07		-1,55
1241	Bruņinieku iela 25	1,81	1,92		-0,11
1242	Bruņinieku iela 36 k.1	1,74	1,84		-0,10
1243	Bruņinieku iela 36 k.3	0,41	0,40		0,01
1244	Bruņinieku iela 38	0,00	0,00		0,00



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1245	Bruņinieku iela 40	2,19	2,98		-0,79
1246	Bruņinieku iela 41	0,79	1,54		-0,75
1247	Bruņinieku iela 42 k.1	0,00	0,00		0,00
1248	Bruņinieku iela 42A	1,75	1,66		0,09
1249	Bruņinieku iela 43	1,71	2,19		-0,48
1250	Bruņinieku iela 44	1,61	1,65		-0,04
1251	Bruņinieku iela 45	1,11	1,47		-0,36
1252	Bruņinieku iela 46	1,77	4,68		-2,91
1253	Bruņinieku iela 47 k-1	1,64	3,60		-1,96
1254	Bruņinieku iela 47 k-2	0,17	0,33		-0,16
1255	Bruņinieku iela 49 k.1	1,87	2,48		-0,61
1256	Bruņinieku iela 50	2,97	3,67		-0,70
1257	Bruņinieku iela 50A	1,81	2,30		-0,49
1258	Bruņinieku iela 51 k.1	1,49	2,15		-0,66
1259	Bruņinieku iela 51 k.2	1,74	2,09		-0,35
1260	Bruņinieku iela 57	0,00	0,00		0,00
1261	Bruņinieku iela 61	0,00	0,00		0,00
1262	Bruņinieku iela 63	2,91	2,88		0,03
1263	Bruņinieku iela 64	1,05	1,44		-0,39
1264	Bruņinieku iela 66	2,40	2,76		-0,36
1265	Bruņinieku iela 68	0,59	0,70		-0,11
1266	Bruņinieku iela 68A	1,41	1,87		-0,46
1267	Bruņinieku iela 69	1,59	1,92		-0,33
1268	Bruņinieku iela 71	2,19	3,72		-1,53
1269	Bruņinieku iela 71A	5,59	9,27		-3,68
1270	Bruņinieku iela 72	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1271	Bruņinieku iela 72 k-3	0,00	0,00		0,00
1272	Bruņinieku iela 72A	7,60	7,20		0,40
1273	Bruņinieku iela 72B	2,74	3,25		-0,51
1274	Bruņinieku iela 75B	0,00	0,00		0,00
1275	Bruņinieku iela 75D	0,00	0,00		0,00
1276	Bruņinieku iela 75E	4,98	5,95		-0,97
1277	Bruņinieku iela 94	1,01	1,03		-0,02
1278	Bruņinieku iela 115 k-1	4,22	0,00		4,22
1279	Bruņinieku iela 115C	0,00	0,00		0,00
1280	Brūžu iela 6	1,87	2,14		-0,27
1281	Bultu iela 2 k-1	3,48	0,00		3,48
1282	Bultu iela 2 k-2	4,07	0,00		4,07
1283	Bultu iela 3	42,29	49,08		-6,79
1284	Bultu iela 3A 2.ēka	0,00	0,80		-0,80
1285	Bultu iela 4	17,09	16,64		0,45
1286	Bultu iela 6	22,77	26,30		-3,53
1287	Bultu iela 7	17,06	18,93		-1,87
1288	Bultu iela 8	25,42	27,98		-2,56
1289	Bultu iela 10	0,00	0,00		0,00
1290	Buļļu iela 3a	0,00	0,00		0,00
1291	Buļļu iela 5	9,34	10,40		-1,06
1292	Buļļu iela 7	0,00	0,00		0,00
1293	Buļļu iela 9	2,08	2,25		-0,17
1294	Buļļu iela 31	11,24	12,44		-1,20
1295	Buļļu iela 31a	22,93	22,33		0,60
1296	Buļļu iela 33 k.3	4,72	4,94		-0,22

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1297	Buļļu iela 35	0,00	0,00		0,00
1298	Buļļu iela 35a	36,87	40,29		-3,42
1299	Buļļu iela 35b	8,24	9,63		-1,39
1300	Buļļu iela 40B	5,65	7,50		-1,85
1301	Buļļu iela 42A	12,78	13,18		-0,40
1302	Buļļu iela 42B	9,98	11,10		-1,12
1303	Buļļu iela 44B	12,27	11,58		0,69
1304	Buļļu iela 45	0,00	0,00		0,00
1305	Buļļu iela 50	0,00	0,00		0,00
1306	Burtnieku iela 1	9,43	9,34		0,09
1307	Burtnieku iela 2a	9,77	11,14		-1,37
1308	Burtnieku iela 34	4,20	0,00		4,20
1309	Burtnieku iela 37	8,31	7,79		0,52
1310	Burtnieku iela 39	1,42	1,51		-0,09
1311	Caunes iela 8a	2,14	2,22		-0,08
1312	Caunes iela 10 k.1	23,94	24,78		-0,84
1313	Caunes iela 10 k.2	13,84	15,15		-1,31
1314	Caunes iela 10 k.3	21,03	23,52		-2,49
1315	Caunes iela 11	3,49	5,53		-2,04
1316	Caunes iela 17	9,87	11,62		-1,75
1317	Celmu iela 2	8,71	11,37		-2,66
1318	Celmu iela 5	13,65	12,78		0,87
1319	Celmu iela 8	13,57	18,61		-5,04
1320	Celmu iela 10	14,12	18,29		-4,17
1321	Ceļinieku iela 8	8,90	10,46		-1,56
1322	Ceļinieku iela 18	7,98	9,50		-1,52

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1323	Cementa iela 12	0,00	0,00		0,00
1324	Cementa iela 18	12,16	13,46		-1,30
1325	Cementa iela 20	12,64	13,82		-1,18
1326	Centrāltirgus iela 1C, 1	45,70	51,80		-6,10
1327	Cēsu iela 3 k-2	1,50	1,51		-0,01
1328	Cēsu iela 3a k.1	1,27	1,64		-0,37
1329	Cēsu iela 3a k.2	0,62	1,62		-1,00
1330	Cēsu iela 3a k.3	2,93	4,59		-1,66
1331	Cēsu iela 5	0,00	0,00		0,00
1332	Cēsu iela 8	1,64	0,00		1,64
1333	Cēsu iela 9	0,00	0,00		0,00
1334	Cēsu iela 11	5,66	7,10		-1,44
1335	Cēsu iela 12	3,71	4,24		-0,53
1336	Cēsu iela 14	0,42	0,40		0,02
1337	Cēsu iela 17	0,61	0,70		-0,09
1338	Cēsu iela 23	8,94	10,81		-1,87
1339	Cēsu iela 26	0,00	0,00		0,00
1340	Cēsu iela 30	0,00	0,00		0,00
1341	Cēsu iela 31 k.1	0,00	0,00		0,00
1342	Cēsu iela 43	7,81	7,82		-0,01
1343	Cieceres iela 3	2,32	2,74		-0,42
1344	Cieceres iela 5	2,27	3,18		-0,91
1345	Cieceres iela 5A	3,19	3,48		-0,29
1346	Cieceres iela 5B	3,16	3,90		-0,74
1347	Cieceres iela 7	0,00	0,00		0,00
1348	Cieceres iela 9	0,97	0,96		0,01

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1349	Ciemupes iela 1	27,83	27,89		-0,06
1350	Ciemupes iela 2	9,82	10,61		-0,79
1351	Cimzes iela 3	2,23	2,60		-0,37
1352	Citadeles iela 1	1,89	0,00		1,89
1353	Citadeles iela 1 2.ēka	0,00	0,00		0,00
1354	Citadeles iela 1A	0,00	0,00		0,00
1355	Citadeles iela 3	1,15	1,01		0,14
1356	Citadeles iela 5	3,83	4,65		-0,82
1357	Citadeles iela 6	1,55	0,00		1,55
1358	Citadeles iela 7	0,00	0,00		0,00
1359	Citadeles iela 7 k.70	0,00	0,00		0,00
1360	Citadeles iela 7 lit.69	0,00	0,00		0,00
1361	Citadeles iela 8	0,00	0,00		0,00
1362	Citadeles iela 9	0,20	0,49		-0,29
1363	Čiekurkalna 1.līnija 1	6,32	7,16		-0,84
1364	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-1	2,80	1,48		1,32
1365	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-2	1,91	2,12		-0,21
1366	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-3	1,25	1,35		-0,10
1367	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-4	10,46	9,49		0,97
1368	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-5	1,77	1,88		-0,11
1369	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-6	4,30	4,50		-0,20
1370	Čiekurkalna 1.līnija 1 k-8	0,00	0,00		0,00
1371	Čiekurkalna 1.līnija 1a	5,86	8,41		-2,55
1372	Čiekurkalna 1.līnija 6	0,00	0,00		0,00
1373	Čiekurkalna 1.līnija 53	1,21	1,53		-0,32
1374	Čiekurkalna 1.līnija 53A	1,96	2,77		-0,81

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1375	Čiekurkalna 1.līnija 53B	0,86	1,11		-0,25
1376	Čiekurkalna 1.līnija 72a	0,00	0,00		0,00
1377	Čiekurkalna 2.līnija 25	0,00	0,00		0,00
1378	Čiekurkalna 2.līnija 26	16,56	16,95		-0,39
1379	Čiekurkalna 2.līnija 41	0,00	0,00		0,00
1380	Čiekurkalna 2.līnija 49a	3,03	4,01		-0,98
1381	Čiekurkalna 2.līnija 50	4,62	5,79		-1,17
1382	Čiekurkalna 2.līnija 61	2,54	2,90		-0,36
1383	Čiekurkalna 2.līnija 70	1,06	0,99		0,07
1384	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k.1	8,65	8,78		-0,13
1385	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 4 k.2	4,65	4,48		0,17
1386	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 6	4,98	6,29		-1,31
1387	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 7	12,79	14,49		-1,70
1388	Čiekurkalna 2.šķērslīnija 10	0,71	0,79		-0,08
1389	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 13	6,23	6,19		0,04
1390	Čiekurkalna 3.šķērslīnija 25	20,66	22,79		-2,13
1391	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	15,14	18,11		-2,97
1392	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 8	10,43	11,64		-1,21
1393	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12	15,92	16,99		-1,07
1394	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 12 k-2	13,17	17,60		-4,43
1395	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15	15,53	18,24		-2,71
1396	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 15a	0,00	0,42		-0,42
1397	Čiekurkalna 4.šķērslīnija 17	30,27	38,30		-8,03
1398	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 15 k.2	10,24	10,18		0,06
1399	Čiekurkalna 5.šķērslīnija 17	1,70	1,70		0,00
1400	Čiekurkalna 7.šķērslīnija 12a	2,41	2,74		-0,33

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1401	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 1B	0,00	0,00		0,00
1402	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 7	0,00	0,00		0,00
1403	Čiekurkalna 8.šķērslīnija 9	0,94	1,01		-0,07
1404	Čiekurkalna 9.šķērslīnija 6	2,61	2,74		-0,13
1405	D.Brantkalna iela 2	11,17	11,05		0,12
1406	D.Brantkalna iela 3 (1)	21,57	19,95		1,62
1407	D.Brantkalna iela 3 (2)	10,96	10,16		0,80
1408	D.Brantkalna iela 4	22,73	22,53		0,20
1409	D.Brantkalna iela 5	2,79	3,93		-1,14
1410	D.Brantkalna iela 6	8,98	11,38		-2,40
1411	D.Brantkalna iela 7	11,79	12,08		-0,29
1412	D.Brantkalna iela 8	12,74	12,58		0,16
1413	D.Brantkalna iela 9	18,60	19,35		-0,75
1414	D.Brantkalna iela 10	21,96	23,48		-1,52
1415	D.Brantkalna iela 11	21,57	26,43		-4,86
1416	D.Brantkalna iela 12	9,18	9,26		-0,08
1417	D.Brantkalna iela 13 (1)	23,99	25,91		-1,92
1418	D.Brantkalna iela 13 (2)	12,23	13,41		-1,18
1419	D.Brantkalna iela 14	33,29	35,09		-1,80
1420	D.Brantkalna iela 16	11,49	12,90		-1,41
1421	D.Brantkalna iela 17	19,94	22,37		-2,43
1422	D.Brantkalna iela 17 k.1,2	59,43	59,26		0,17
1423	D.Brantkalna iela 18	9,63	9,41		0,22
1424	D.Brantkalna iela 19	16,48	17,46		-0,98
1425	D.Brantkalna iela 21	0,70	0,76		-0,06
1426	D.Dudajeva gatve 1	15,34	17,12		-1,78

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1427	D.Dudajeva gatve 2	13,72	18,52		-4,80
1428	D.Dudajeva gatve 3	19,65	24,85		-5,20
1429	D.Dudajeva gatve 4	13,70	19,40		-5,70
1430	D.Dudajeva gatve 5	21,20	25,99		-4,79
1431	D.Dudajeva gatve 5a	0,00	0,00		0,00
1432	D.Dudajeva gatve 6	15,25	19,31		-4,06
1433	D.Dudajeva gatve 7	20,91	20,52		0,39
1434	D.Dudajeva gatve 8	17,88	18,66		-0,78
1435	D.Dudajeva gatve 9	21,67	24,60		-2,93
1436	D.Dudajeva gatve 9A	12,64	13,22		-0,58
1437	D.Dudajeva gatve 10	14,06	13,83		0,23
1438	D.Dudajeva gatve 11	23,90	25,49		-1,59
1439	D.Dudajeva gatve 12	15,09	17,14		-2,05
1440	D.Dudajeva gatve 13	21,24	25,46		-4,22
1441	Dagmāras iela 9,9A	26,45	28,06		-1,61
1442	Dagmāras iela 14	0,00	0,00		0,00
1443	Dagmāras iela 18	10,31	11,11		-0,80
1444	Dainas iela 1	1,66	1,59		0,07
1445	Dainas iela 2	0,00	0,00		0,00
1446	Dainas iela 3	1,69	2,25		-0,56
1447	Dainas iela 5	4,39	6,08		-1,69
1448	Dainas iela 6	0,00	0,00		0,00
1449	Dambja iela 5	0,90	1,03		-0,13
1450	Dammes iela 1	39,45	41,79		-2,34
1451	Dammes iela 2	22,79	22,99		-0,20
1452	Dammes iela 4	21,38	23,88		-2,50



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1453	Dammes iela 6	24,89	27,27		-2,38
1454	Dammes iela 7	19,19	20,93		-1,74
1455	Dammes iela 8	29,45	29,62		-0,17
1456	Dammes iela 10	17,94	18,71		-0,77
1457	Dammes iela 11	25,30	25,57		-0,27
1458	Dammes iela 12	25,18	27,99		-2,81
1459	Dammes iela 13	26,46	27,15		-0,69
1460	Dammes iela 15	17,42	17,37		0,05
1461	Dammes iela 17	10,24	9,85		0,39
1462	Dammes iela 19	18,14	16,27		1,87
1463	Dammes iela 20	3,81	3,52		0,29
1464	Dammes iela 22	14,51	14,70		-0,19
1465	Dammes iela 23	17,54	19,22		-1,68
1466	Dammes iela 24	16,38	16,05		0,33
1467	Dammes iela 25	27,67	29,40		-1,73
1468	Dammes iela 26	20,15	21,89		-1,74
1469	Dammes iela 27	25,96	28,52		-2,56
1470	Dammes iela 28	15,53	16,85		-1,32
1471	Dammes iela 29	19,94	20,01		-0,07
1472	Dammes iela 30	11,77	13,71		-1,94
1473	Dammes iela 31	26,72	27,70		-0,98
1474	Dammes iela 32	15,86	17,86		-2,00
1475	Dammes iela 33	21,76	24,36		-2,60
1476	Dammes iela 34	20,18	25,60		-5,42
1477	Dammes iela 36	30,50	33,95		-3,45
1478	Dammes iela 38	14,09	18,56		-4,47

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1479	Dammes iela 40	17,75	17,87		-0,12
1480	Dammes iela 42	4,32	4,87		-0,55
1481	Dammes iela 46	1,14	1,16		-0,02
1482	Dārza iela 5	13,06	0,00		13,06
1483	Dārzaugļu iela 1	21,80	24,07		-2,27
1484	Dārzaugļu iela 6	0,00	0,00		0,00
1485	Dārziema iela 56A	0,57	0,57		0,00
1486	Dārziema iela 60(1)	0,00	0,00		0,00
1487	Dārziema iela 86	30,10	29,10		1,00
1488	Dārziema iela 86 k.1	0,60	0,75		-0,15
1489	Dārziema iela 86 k.2	2,07	2,37		-0,30
1490	Dārziema iela 91	0,43	0,48		-0,05
1491	Dārziema iela 131(1)	24,12	26,86		-2,74
1492	Dārziema iela 131(2)	19,68	23,29		-3,61
1493	Daudzeses iela 6C	4,24	5,22		-0,98
1494	Daugavgrīvas iela 1	0,00	0,00		0,00
1495	Daugavgrīvas iela 2	0,00	0,00		0,00
1496	Daugavgrīvas iela 56	21,94	23,56		-1,62
1497	Daugavgrīvas iela 58	1,63	1,71		-0,08
1498	Daugavgrīvas iela 60	29,41	35,65		-6,24
1499	Daugavgrīvas iela 68A	8,96	9,43		-0,47
1500	Daugavgrīvas iela 70 k.1	12,72	13,17		-0,45
1501	Daugavgrīvas iela 70 k.2	17,04	18,66		-1,62
1502	Daugavgrīvas iela 70 k.3	10,54	11,23		-0,69
1503	Daugavgrīvas iela 70 k.4	10,82	12,69		-1,87
1504	Daugavgrīvas iela 70 k.5	13,28	13,25		0,03

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1505	Daugavgrīvas iela 72a	0,00	0,00		0,00
1506	Daugavgrīvas iela 74	8,34	8,01		0,33
1507	Daugavgrīvas iela 74a	0,02	0,00		0,02
1508	Daugavgrīvas iela 132 k.1	16,04	18,23		-2,19
1509	Daugavgrīvas iela 132 k.2	0,00	0,00		0,00
1510	Dāvida iela 4	15,78	17,18		-1,40
1511	Dāvida iela 6	2,01	2,29		-0,28
1512	Dižozolu iela 1	0,65	0,80		-0,15
1513	Dižozolu iela 2	4,60	4,10		0,50
1514	Dižozolu iela 3	0,72	0,88		-0,16
1515	Dižozolu iela 4	1,79	1,64		0,15
1516	Dižozolu iela 5	29,41	33,33		-3,92
1517	Dižozolu iela 6	3,81	4,56		-0,75
1518	Dižozolu iela 8	6,95	9,30		-2,35
1519	Dižozolu iela 9	26,18	27,61		-1,43
1520	Dižozolu iela 10	26,07	29,37		-3,30
1521	Dižozolu iela 25	32,47	34,94		-2,47
1522	Dižozolu iela 27	22,57	26,57		-4,00
1523	Dolomīta iela 1	10,33	11,47		-1,14
1524	Dolomīta iela 2	19,99	21,83		-1,84
1525	Dolomīta iela 4	11,45	13,24		-1,79
1526	Doma laukums 1	0,00	0,00		0,00
1527	Doma laukums 3	0,00	0,00		0,00
1528	Doma laukums 4	4,24	2,27		1,97
1529	Doma laukums 4 2.ēka	0,99	0,76		0,23
1530	Doma laukums 6	35,59	12,75		22,84

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1531	Doma laukums 8	0,00	0,00		0,00
1532	Doma laukums 8A	2,52	2,54		-0,02
1533	Dravnieku iela 2	18,92	21,07		-2,15
1534	Dravnieku iela 4	20,13	22,96		-2,83
1535	Dravnieku iela 6	31,71	34,91		-3,20
1536	Dravnieku iela 6 k.1	30,33	36,11		-5,78
1537	Dravnieku iela 7	35,66	41,42		-5,76
1538	Dravnieku iela 8	6,72	6,84		-0,12
1539	Dravnieku iela 9	37,41	42,84		-5,43
1540	Dravnieku iela 10	34,35	40,53		-6,18
1541	Dravnieku iela 11	33,84	36,10		-2,26
1542	Dravnieku iela 11A	0,00	2,98		-2,98
1543	Dravnieku iela 12	28,28	31,67		-3,39
1544	Dravnieku iela 13	9,70	10,26		-0,56
1545	Dravnieku iela 14	31,67	33,97		-2,30
1546	Dreiliņu iela 10	0,00	0,00		0,00
1547	Dreiliņu iela 14	6,09	7,24		-1,15
1548	Dreiliņu iela 16	5,33	6,08		-0,75
1549	Dreiliņu iela 17	0,00	0,00		0,00
1550	Dreiliņu iela 18	3,35	4,08		-0,73
1551	Dreiliņu iela 20	8,12	10,26		-2,14
1552	Dricānu iela 1	9,25	9,99		-0,74
1553	Dricānu iela 3	10,88	12,06		-1,18
1554	Dricānu iela 4	16,33	17,69		-1,36
1555	Druvienas iela 11	7,96	9,98		-2,02
1556	Druvienas iela 15A	11,73	14,92		-3,19

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1557	Druvienas iela 17	6,87	8,41		-1,54
1558	Druvienas iela 18	35,02	36,48		-1,46
1559	Druvienas iela 21	13,20	17,06		-3,86
1560	Druvienas iela 32	16,56	17,79		-1,23
1561	Druvienas iela 34	23,35	27,81		-4,46
1562	Druvienas iela 36	44,80	55,54		-10,74
1563	Dubultu iela 4 lit.1	15,15	17,46		-2,31
1564	Dubultu iela 4 lit.2	9,00	9,95		-0,95
1565	Dubultu iela 7	14,33	16,45		-2,12
1566	Dubultu iela 16	19,97	21,92		-1,95
1567	Dubultu iela 18	19,82	21,63		-1,81
1568	Dubultu iela 19	15,44	17,16		-1,72
1569	Dubultu iela 20	16,81	15,96		0,85
1570	Dubultu iela 21	15,28	15,68		-0,40
1571	Dubultu iela 23	10,90	13,46		-2,56
1572	Dumbrāja iela 18	4,75	5,62		-0,87
1573	Dumbrāja iela 18 k.1	3,06	3,11		-0,05
1574	Dumbrāja iela 18 k.2	3,50	3,59		-0,09
1575	Dumbrāja iela 24a	0,00	0,00		0,00
1576	Dumbrāja iela 27	1,15	1,57		-0,42
1577	Duntes iela 1	1,22	1,72		-0,50
1578	Duntes iela 3	5,30	5,20		0,10
1579	Duntes iela 6	5,70	7,10		-1,40
1580	Duntes iela 8	9,50	10,38		-0,88
1581	Duntes iela 11	0,00	0,00		0,00
1582	Duntes iela 28	39,60	41,80		-2,20

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1583	Dzegužu iela 1 k.1	0,00	0,00		0,00
1584	Dzegužu iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
1585	Dzegužu iela 3	2,39	2,31		0,08
1586	Dzegužu iela 5	2,68	2,99		-0,31
1587	Dzegužu iela 7	14,40	15,68		-1,28
1588	Dzelzavas iela 3	1,04	0,49		0,55
1589	Dzelzavas iela 6A	0,00	0,95		-0,95
1590	Dzelzavas iela 9	1,49	1,88		-0,39
1591	Dzelzavas iela 11	5,68	6,55		-0,87
1592	Dzelzavas iela 13	10,26	10,04		0,22
1593	Dzelzavas iela 15	10,11	11,31		-1,20
1594	Dzelzavas iela 15 (601,602)	0,00	0,00		0,00
1595	Dzelzavas iela 15 k-2	8,15	6,86		1,29
1596	Dzelzavas iela 15 k.1	7,73	9,87		-2,14
1597	Dzelzavas iela 16a	0,00	0,00		0,00
1598	Dzelzavas iela 17	0,64	0,00		0,64
1599	Dzelzavas iela 17a	4,43	5,02		-0,59
1600	Dzelzavas iela 19	10,26	12,23		-1,97
1601	Dzelzavas iela 19 k-3	9,42	9,81		-0,39
1602	Dzelzavas iela 19 k.1	11,70	12,96		-1,26
1603	Dzelzavas iela 19 k.2	7,21	10,15		-2,94
1604	Dzelzavas iela 21	2,25	7,58		-5,33
1605	Dzelzavas iela 23	29,21	33,18		-3,97
1606	Dzelzavas iela 25	64,92	76,57		-11,65
1607	Dzelzavas iela 27	14,94	16,21		-1,27
1608	Dzelzavas iela 29	13,73	15,09		-1,36

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1609	Dzelzavas iela 31	14,90	16,58		-1,68
1610	Dzelzavas iela 33	15,80	16,83		-1,03
1611	Dzelzavas iela 35	38,11	42,12		-4,01
1612	Dzelzavas iela 35 k.1	9,55	11,71		-2,16
1613	Dzelzavas iela 37	28,84	32,38		-3,54
1614	Dzelzavas iela 38	22,20	22,91		-0,71
1615	Dzelzavas iela 39	29,06	29,16		-0,10
1616	Dzelzavas iela 40	21,56	23,33		-1,77
1617	Dzelzavas iela 42	17,20	21,03		-3,83
1618	Dzelzavas iela 49	0,64	0,55		0,09
1619	Dzelzavas iela 51 2.ēka	0,50	0,38		0,12
1620	Dzelzavas iela 53	9,55	10,57		-1,02
1621	Dzelzavas iela 53a	0,00	0,91		-0,91
1622	Dzelzavas iela 55	8,82	10,55		-1,73
1623	Dzelzavas iela 57	8,97	10,87		-1,90
1624	Dzelzavas iela 59	28,01	34,89		-6,88
1625	Dzelzavas iela 61	20,58	24,09		-3,51
1626	Dzelzavas iela 63	19,00	21,98		-2,98
1627	Dzelzavas iela 65	19,48	23,01		-3,53
1628	Dzelzavas iela 67	10,20	8,92		1,28
1629	Dzelzavas iela 69	9,98	9,44		0,54
1630	Dzelzavas iela 69a	0,00	0,00		0,00
1631	Dzelzavas iela 70	2,04	2,22		-0,18
1632	Dzelzavas iela 71	11,01	13,47		-2,46
1633	Dzelzavas iela 72	6,81	7,21		-0,40
1634	Dzelzavas iela 73	13,18	12,84		0,34

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1635	Dzelzavas iela 73a	0,00	0,00		0,00
1636	Dzelzavas iela 74 k.1	12,93	13,76		-0,83
1637	Dzelzavas iela 75	10,72	12,75		-2,03
1638	Dzelzavas iela 76	57,33	74,51		-17,18
1639	Dzelzavas iela 76 k.1	21,40	25,00		-3,60
1640	Dzelzavas iela 76 k.2	18,96	22,56		-3,60
1641	Dzelzavas iela 76 k.3	20,82	22,10		-1,28
1642	Dzelzavas iela 76 k.4	21,99	25,02		-3,03
1643	Dzelzavas iela 76c	0,00	0,16		-0,16
1644	Dzelzavas iela 77	10,40	12,62		-2,22
1645	Dzelzavas iela 78	0,00	0,95		-0,95
1646	Dzelzavas iela 79	20,83	24,30		-3,47
1647	Dzelzavas iela 80	16,82	18,16		-1,34
1648	Dzelzavas iela 81	20,05	24,12		-4,07
1649	Dzelzavas iela 82	11,82	13,68		-1,86
1650	Dzelzavas iela 84	10,91	12,19		-1,28
1651	Dzelzavas iela 87	5,12	5,42		-0,30
1652	Dzelzavas iela 88	18,37	19,75		-1,38
1653	Dzelzavas iela 89	17,58	18,78		-1,20
1654	Dzelzavas iela 90	13,40	14,59		-1,19
1655	Dzelzavas iela 93	24,50	25,50		-1,00
1656	Dzelzavas iela 95	12,17	13,16		-0,99
1657	Dzelzavas iela 96	0,00	0,00		0,00
1658	Dzelzavas iela 97	14,79	15,48		-0,69
1659	Dzelzavas iela 99	16,28	17,35		-1,07
1660	Dzelzavas iela 101	13,84	14,82		-0,98



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1661	Dzelzavas iela 103	12,63	13,50		-0,87
1662	Dzelzavas iela 105	0,00	0,00		0,00
1663	Dzelzavas iela 115	0,00	0,00		0,00
1664	Dzelzavas iela 120a	0,70	0,35		0,35
1665	Dzelzavas iela 120G	7,63	6,40		1,23
1666	Dzelzavas iela 120j	0,00	0,00		0,00
1667	Dzelzavas iela 120m	1,17	0,00		1,17
1668	Dzelzavas iela 124	0,00	0,00		0,00
1669	Dzeņu iela 1	48,86	48,43		0,43
1670	Dzeņu iela 2	27,41	29,62		-2,21
1671	Dzeņu iela 3	29,05	29,70		-0,65
1672	Dzeņu iela 3a	0,82	0,89		-0,07
1673	Dzeņu iela 4	29,56	31,58		-2,02
1674	Dzeņu iela 6	14,01	16,36		-2,35
1675	Dzeņu iela 7	14,06	15,59		-1,53
1676	Dzeņu iela 7 k.1	22,62	23,64		-1,02
1677	Dzeņu iela 8	15,80	18,05		-2,25
1678	Dzeņu iela 9	11,36	12,64		-1,28
1679	Dzeņu iela 10	37,54	38,72		-1,18
1680	Dzeņu iela 11	22,68	22,94		-0,26
1681	Dzeņu iela 12	22,98	25,66		-2,68
1682	Dzeņu iela 13	10,93	11,61		-0,68
1683	Dzeņu iela 14	27,37	31,12		-3,75
1684	Dzērbenes iela 3a	8,24	9,33		-1,09
1685	Dzērbenes iela 5	1,46	1,56		-0,10
1686	Dzērbenes iela 14	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1687	Dzērbenes iela 27	0,00	0,00		0,00
1688	Dzērbenes iela 27 a	0,00	0,00		0,00
1689	Dzērbenes iela 27,27B,27C	4,79	5,64		-0,85
1690	Dzērvju iela 1	2,60	3,69		-1,09
1691	Dzērvju iela 3	40,39	45,33		-4,94
1692	Dzērvju iela 10	18,93	21,98		-3,05
1693	Dzērvju iela 11	0,00	0,00		0,00
1694	Dzilnas iela 11	19,16	19,88		-0,72
1695	Dzilnas iela 13	18,48	20,03		-1,55
1696	Dzilnas iela 14	16,93	17,47		-0,54
1697	Dzilnas iela 15	26,72	29,61		-2,89
1698	Dzilnas iela 16	4,77	5,33		-0,56
1699	Dzilnas iela 17	14,05	15,60		-1,55
1700	Dzilnas iela 18	9,70	9,85		-0,15
1701	Dzilnas iela 19	25,23	27,41		-2,18
1702	Dzilnas iela 20	3,20	2,09		1,11
1703	Dzilnas iela 22	6,14	6,06		0,08
1704	Dzilnas iela 24	16,99	19,09		-2,10
1705	Dzilnas iela 26	20,13	21,15		-1,02
1706	Dzirciema iela 1	27,50	32,19		-4,69
1707	Dzirciema iela 1	0,00	0,00		0,00
1708	Dzirciema iela 1C	1,07	5,08		-4,01
1709	Dzirciema iela 4	0,29	0,32		-0,03
1710	Dzirciema iela 7	0,00	0,84		-0,84
1711	Dzirciema iela 7 k.1	18,62	19,04		-0,42
1712	Dzirciema iela 7 k.2	18,80	18,98		-0,18

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1713	Dzirciema iela 16	12,66	12,54		0,12
1714	Dzirciema iela 20	4,80	4,83		-0,03
1715	Dzirciema iela 20 k-3	4,18	6,72		-2,54
1716	Dzirciema iela 21	18,45	19,30		-0,85
1717	Dzirciema iela 23	0,00	0,00		0,00
1718	Dzirciema iela 24	12,96	13,79		-0,83
1719	Dzirciema iela 24a	14,51	15,76		-1,25
1720	Dzirciema iela 25	20,05	21,50		-1,45
1721	Dzirciema iela 26 (2)	0,00	0,00		0,00
1722	Dzirciema iela 27	21,74	20,14		1,60
1723	Dzirciema iela 27A	0,00	0,00		0,00
1724	Dzirciema iela 28	0,73	0,83		-0,10
1725	Dzirciema iela 31	17,83	20,60		-2,77
1726	Dzirciema iela 31a	0,54	0,86		-0,32
1727	Dzirciema iela 33	16,80	18,98		-2,18
1728	Dzirciema iela 35	16,27	17,49		-1,22
1729	Dzirciema iela 37	11,80	12,31		-0,51
1730	Dzirciema iela 39	15,38	17,28		-1,90
1731	Dzirciema iela 42	0,00	0,00		0,00
1732	Dzirciema iela 47	23,10	23,62		-0,52
1733	Dzirciema iela 49	14,72	17,78		-3,06
1734	Dzirciema iela 52 k.1	10,49	12,21		-1,72
1735	Dzirciema iela 52 k.2	20,52	21,58		-1,06
1736	Dzirciema iela 56 k.1	0,00	0,00		0,00
1737	Dzirciema iela 56 k.2	0,00	0,00		0,00
1738	Dzirciema iela 57	19,22	26,33		-7,11

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1739	Dzirciema iela 59	54,13	54,17		-0,04
1740	Dzirciema iela 61	34,26	37,60		-3,34
1741	Dzirciema iela 65	10,78	10,77		0,01
1742	Dzirciema iela 67	23,41	26,73		-3,32
1743	Dzirciema iela 69	8,60	9,50		-0,90
1744	Dzirciema iela 70	10,38	11,04		-0,66
1745	Dzirciema iela 71	36,16	40,79		-4,63
1746	Dzirciema iela 72	9,73	9,98		-0,25
1747	Dzirciema iela 74	9,93	10,21		-0,28
1748	Dzirciema iela 76	2,61	2,99		-0,38
1749	Dzirciema iela 87	13,98	13,39		0,59
1750	Dzirciema iela 89	18,89	18,42		0,47
1751	Dzirciema iela 91	18,01	16,85		1,16
1752	Dzirciema iela 109	6,79	5,50		1,29
1753	Dzirnavu iela 3	0,00	0,00		0,00
1754	Dzirnavu iela 3A	4,31	5,03		-0,72
1755	Dzirnavu iela 4 k.1	0,00	0,00		0,00
1756	Dzirnavu iela 4 k.2	0,00	0,00		0,00
1757	Dzirnavu iela 5	0,92	1,01		-0,09
1758	Dzirnavu iela 5A	1,07	1,12		-0,05
1759	Dzirnavu iela 6	1,26	1,42		-0,16
1760	Dzirnavu iela 6A	1,13	1,45		-0,32
1761	Dzirnavu iela 7	1,74	2,21		-0,47
1762	Dzirnavu iela 8 k-1	0,77	0,86		-0,09
1763	Dzirnavu iela 8 k-2	0,51	0,44		0,07
1764	Dzirnavu iela 8 k.3	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1765	Dzirnavu iela 10	1,41	1,36		0,05
1766	Dzirnavu iela 13	6,00	7,26		-1,26
1767	Dzirnavu iela 15 k-1	0,00	2,85		-2,85
1768	Dzirnavu iela 15 k.2	0,00	1,22		-1,22
1769	Dzirnavu iela 16 k.1	0,00	0,00		0,00
1770	Dzirnavu iela 16 k.2	0,79	0,88		-0,09
1771	Dzirnavu iela 18 k.1	1,09	0,81		0,28
1772	Dzirnavu iela 18 k.4	0,49	0,47		0,02
1773	Dzirnavu iela 29	1,15	1,13		0,02
1774	Dzirnavu iela 31	21,07	21,94		-0,87
1775	Dzirnavu iela 33	0,00	30,44		-30,44
1776	Dzirnavu iela 34a k.1	0,59	0,62		-0,03
1777	Dzirnavu iela 34a k.2	2,48	3,21		-0,73
1778	Dzirnavu iela 36A	1,18	0,02		1,16
1779	Dzirnavu iela 37	4,74	4,49		0,25
1780	Dzirnavu iela 39, 41	5,11	2,71		2,40
1781	Dzirnavu iela 42	0,00	0,00		0,00
1782	Dzirnavu iela 45/47	1,18	1,20		-0,02
1783	Dzirnavu iela 46	0,80	0,82		-0,02
1784	Dzirnavu iela 51	3,13	2,71		0,42
1785	Dzirnavu iela 53	1,19	0,00		1,19
1786	Dzirnavu iela 55	0,00	0,61		-0,61
1787	Dzirnavu iela 57	1,64	2,59		-0,95
1788	Dzirnavu iela 60	0,59	0,40		0,19
1789	Dzirnavu iela 60A	1,69	1,73		-0,04
1790	Dzirnavu iela 66	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1791	Dzirnavu iela 66A	0,00	0,00		0,00
1792	Dzirnavu iela 67	7,30	5,70		1,60
1793	Dzirnavu iela 68	3,64	4,52		-0,88
1794	Dzirnavu iela 70 lit.1	0,00	0,00		0,00
1795	Dzirnavu iela 72 lit.1	2,94	2,81		0,13
1796	Dzirnavu iela 73	2,89	2,75		0,14
1797	Dzirnavu iela 74/76	12,24	15,76		-3,52
1798	Dzirnavu iela 81, 83	14,10	12,77		1,33
1799	Dzirnavu iela 82 k.2	1,82	2,72		-0,90
1800	Dzirnavu iela 84 k.1	3,36	3,38		-0,02
1801	Dzirnavu iela 86/88	1,82	2,40		-0,58
1802	Dzirnavu iela 87	0,00	0,00		0,00
1803	Dzirnavu iela 89 lit.2,3	2,97	2,99		-0,02
1804	Dzirnavu iela 91	2,31	2,68		-0,37
1805	Dzirnavu iela 93	1,19	1,31		-0,12
1806	Dzirnavu iela 96	2,76	2,64		0,12
1807	Dzirnavu iela 100 k.1	0,91	1,55		-0,64
1808	Dzirnavu iela 100 k.3	2,87	3,46		-0,59
1809	Dzirnavu iela 102	3,07	3,83		-0,76
1810	Dzirnavu iela 104	0,00	0,00		0,00
1811	Dzirnavu iela 105	2,89	5,06		-2,17
1812	Dzirnavu iela 110/110A	1,76	1,63		0,13
1813	Dzirnavu iela 112 k-1	0,69	0,70		-0,01
1814	Dzirnavu iela 112 k.2	0,34	0,31		0,03
1815	Dzirnavu iela 113	1,61	1,87		-0,26
1816	Dzirnavu iela 115	3,12	3,49		-0,37

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1817	Dzirnavu iela 117	0,63	0,78		-0,15
1818	Dzirnavu iela 118	1,93	2,52		-0,59
1819	Dzirnavu iela 121	0,00	0,00		0,00
1820	Dzirnavu iela 129	0,00	0,00		0,00
1821	Dzirnavu iela 131	8,19	4,43		3,76
1822	Dzirnavu iela 147 k.1	0,39	0,44		-0,05
1823	Dzirnavu iela 147 k.2	0,00	0,00		0,00
1824	Dzirnavu iela 147 k.3	0,00	0,00		0,00
1825	Dzirnavu iela 147a	0,00	0,00		0,00
1826	Dzirnavu iela 149	2,40	2,37		0,03
1827	Dzirnavu iela 149a	3,43	3,29		0,14
1828	Dzirnavu iela 151	4,47	5,49		-1,02
1829	Dzirnavu iela 159	0,00	0,00		0,00
1830	Dzirnupes iela 3	1,19	1,30		-0,11
1831	Džutas iela 9	0,26	0,26		0,00
1832	Džutas iela 13A	14,15	15,86		-1,71
1833	E.Birznieka-Upīša iela 5/7	0,69	1,11		-0,42
1834	E.Birznieka-Upīša iela 10	0,00	3,61		-3,61
1835	E.Birznieka-Upīša iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
1836	E.Birznieka-Upīša iela 12	0,52	0,84		-0,32
1837	E.Birznieka-Upīša iela 13	8,09	6,98		1,11
1838	E.Birznieka-Upīša iela 15A	0,59	0,73		-0,14
1839	E.Birznieka-Upīša iela 16	0,00	0,00		0,00
1840	E.Birznieka-Upīša iela 18	0,00	0,00		0,00
1841	E.Birznieka-Upīša iela 18A	3,48	3,54		-0,06
1842	E.Birznieka-Upīša iela 18B	6,17	6,24		-0,07

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1843	E.Birznieka-Upīša iela 20a	2,25	2,42		-0,17
1844	E.Birznieka-Upīša iela 20B	0,00	0,00		0,00
1845	E.Birznieka-Upīša iela 20C	0,00	0,00		0,00
1846	E.Birznieka-Upīša iela 21	1,76	0,09		1,67
1847	E.Birznieka-Upīša iela 21E	7,30	11,48		-4,18
1848	E.Birznieka-Upīša iela 23	2,31	1,93		0,38
1849	E.Birznieka-Upīša iela 26	0,00	0,00		0,00
1850	E.Birznieka-Upīša iela 28	0,00	0,00		0,00
1851	E.Birznieka-Upīša iela 29	3,22	3,42		-0,20
1852	E.Melngaila iela 2a	0,00	0,00		0,00
1853	E.Smilģa iela 1	2,12	2,41		-0,29
1854	E.Smilģa iela 2A	0,00	0,00		0,00
1855	E.Smilģa iela 32	4,70	5,61		-0,91
1856	E.Smilģa iela 44	0,12	0,38		-0,26
1857	E.Smilģa iela 46	2,40	2,30		0,10
1858	E.Smilģa iela 48	0,00	0,00		0,00
1859	Ē.Valtera iela 3	31,20	33,44		-2,24
1860	Ē.Valtera iela 5	15,78	17,31		-1,53
1861	Ē.Valtera iela 7	23,29	24,71		-1,42
1862	Ē.Valtera iela 46	25,80	27,67		-1,87
1863	Ēbelmuižas iela 4	22,56	24,81		-2,25
1864	Ēbelmuižas iela 6	21,07	23,41		-2,34
1865	Ēbelmuižas iela 10	16,79	18,07		-1,28
1866	Ēbelmuižas iela 12	16,38	19,15		-2,77
1867	Ēbelmuižas iela 16	42,04	46,66		-4,62
1868	Ēbelmuižas iela 20	44,77	44,57		0,20



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1869	Ēbelmuižas iela 22	22,21	24,75		-2,54
1870	Ēbelmuižas iela 24	21,57	23,90		-2,33
1871	Ēbelmuižas iela 28	20,20	22,15		-1,95
1872	Ēbelmuižas iela 30	15,50	16,52		-1,02
1873	Ebreju iela 10	11,06	13,06		-2,00
1874	Edžiņa gatve 1	11,72	9,70		2,02
1875	Edžiņa gatve 3	8,80	11,67		-2,87
1876	Edžiņa gatve 5	7,70	7,16		0,54
1877	Edžiņa gatve 7	8,16	7,87		0,29
1878	Edžiņa gatve 9	16,26	16,17		0,09
1879	Edžiņa gatve 10	0,00	1,07		-1,07
1880	Eglaines iela 2	3,96	4,97		-1,01
1881	Eiženijas iela 1D	3,71	4,90		-1,19
1882	Eksporta iela 1a	3,21	3,48		-0,27
1883	Eksporta iela 2	5,85	6,97		-1,12
1884	Eksporta iela 2A	8,28	9,51		-1,23
1885	Eksporta iela 3	6,85	7,56		-0,71
1886	Eksporta iela 3b	0,00	0,00		0,00
1887	Eksporta iela 4	0,00	0,00		0,00
1888	Eksporta iela 5	1,24	2,61		-1,37
1889	Eksporta iela 6	4,74	5,13		-0,39
1890	Eksporta iela 8	2,53	1,72		0,81
1891	Eksporta iela 8 k.1	0,00	0,00		0,00
1892	Eksporta iela 8a	3,55	4,12		-0,57
1893	Eksporta iela 10	14,54	16,92		-2,38
1894	Eksporta iela 12	10,51	12,28		-1,77

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1895	Eksporta iela 14	4,67	5,84		-1,17
1896	Eksporta iela 16	6,38	7,84		-1,46
1897	Elijas iela 5	2,60	3,39		-0,79
1898	Elijas iela 5A	2,51	3,74		-1,23
1899	Elijas iela 17	0,00	0,00		0,00
1900	Elijas iela 17A	0,00	5,04		-5,04
1901	Elijas iela 18	0,00	0,00		0,00
1902	Elijas iela 20	0,00	0,00		0,00
1903	Elijas iela 7	9,44	9,27		0,17
1904	Elizabetes iela 1	1,29	1,29		0,00
1905	Elizabetes iela 2	15,20	14,70		0,50
1906	Elizabetes iela 2A	1,88	3,30		-1,42
1907	Elizabetes iela 3	3,32	3,60		-0,28
1908	Elizabetes iela 4	1,11	0,00		1,11
1909	Elizabetes iela 6	0,00	0,00		0,00
1910	Elizabetes iela 7	5,35	5,56		-0,21
1911	Elizabetes iela 8	1,92	2,10		-0,18
1912	Elizabetes iela 9 k.1	9,37	9,97		-0,60
1913	Elizabetes iela 9 k.2	3,78	3,37		0,41
1914	Elizabetes iela 10	4,05	4,01		0,04
1915	Elizabetes iela 10A k-1	0,34	0,81		-0,47
1916	Elizabetes iela 11	2,84	3,17		-0,33
1917	Elizabetes iela 12	0,51	0,29		0,22
1918	Elizabetes iela 13	1,34	0,88		0,46
1919	Elizabetes iela 14	2,35	2,21		0,14
1920	Elizabetes iela 18	0,86	0,00		0,86

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1921	Elizabetes iela 19	4,37	4,50		-0,13
1922	Elizabetes iela 20	1,55	1,32		0,23
1923	Elizabetes iela 21	12,83	14,88		-2,05
1924	Elizabetes iela 21A	8,50	7,46		1,04
1925	Elizabetes iela 22	4,08	4,68		-0,60
1926	Elizabetes iela 24/26	29,40	37,10		-7,70
1927	Elizabetes iela 25	0,00	0,00		0,00
1928	Elizabetes iela 27	0,83	0,81		0,02
1929	Elizabetes iela 29b	0,00	0,00		0,00
1930	Elizabetes iela 31 k-1	0,00	0,00		0,00
1931	Elizabetes iela 31A	0,00	0,00		0,00
1932	Elizabetes iela 31a-601	1,42	1,68		-0,26
1933	Elizabetes iela 33	2,78	3,57		-0,79
1934	Elizabetes iela 35	4,67	5,27		-0,60
1935	Elizabetes iela 37	6,29	6,76		-0,47
1936	Elizabetes iela 39	5,75	4,63		1,12
1937	Elizabetes iela 41/43	2,19	2,52		-0,33
1938	Elizabetes iela 45/47	0,00	0,00		0,00
1939	Elizabetes iela 55	68,70	66,00		2,70
1940	Elizabetes iela 55 2.ēka	33,50	29,20		4,30
1941	Elizabetes iela 57	1,43	1,83		-0,40
1942	Elizabetes iela 57A	1,15	1,41		-0,26
1943	Elizabetes iela 61 k.1	2,39	2,85		-0,46
1944	Elizabetes iela 61 k.2	0,00	0,14		-0,14
1945	Elizabetes iela 63	8,66	7,80		0,86
1946	Elizabetes iela 65	15,21	15,40		-0,19

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1947	Elizabetes iela 69	5,44	6,50		-1,06
1948	Elizabetes iela 73	0,50	2,30		-1,80
1949	Elizabetes iela 75	1,34	1,74		-0,40
1950	Elizabetes iela 77	0,00	0,00		0,00
1951	Elizabetes iela 83/85	7,55	8,35		-0,80
1952	Elizabetes iela 85a k.1	0,00	0,00		0,00
1953	Elizabetes iela 85a k.2	0,00	0,00		0,00
1954	Elizabetes iela 85a k.3	1,35	1,26		0,09
1955	Elizabetes iela 87	0,00	0,00		0,00
1956	Elizabetes iela 89 k.1	2,14	2,92		-0,78
1957	Elizabetes iela 91/93	8,17	10,86		-2,69
1958	Elizabetes iela 101	27,90	29,82		-1,92
1959	Elizabetes iela 103 k.1	1,76	1,62		0,14
1960	Elizabetes iela 103 k.2	4,06	4,80		-0,74
1961	Elku iela 1	2,43	2,70		-0,27
1962	Elku iela 1A	2,31	3,04		-0,73
1963	Elku iela 2	2,84	2,90		-0,06
1964	Elku iela 3	0,00	0,00		0,00
1965	Elku iela 4	3,40	3,05		0,35
1966	Elku iela 5	0,73	1,23		-0,50
1967	Elvīras iela 1 B	0,00	0,76		-0,76
1968	Elvīras iela 8	10,10	11,61		-1,51
1969	Elvīras iela 9a	14,37	15,73		-1,36
1970	Elvīras iela 9c	15,19	16,40		-1,21
1971	Elvīras iela 10	16,45	17,75		-1,30
1972	Elvīras iela 12	8,90	11,60		-2,70

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1973	Elvīras iela 13	9,40	10,93		-1,53
1974	Elvīras iela 13a	11,52	11,60		-0,08
1975	Elvīras iela 13b	14,24	15,42		-1,18
1976	Elvīras iela 14	0,00	0,00		0,00
1977	Elvīras iela 18	10,24	11,46		-1,22
1978	Elvīras iela 19 k.1	0,00	0,00		0,00
1979	Elvīras iela 19 k.2	0,00	0,00		0,00
1980	Elvīras iela 19 k.3	0,00	0,00		0,00
1981	Emmas iela 1	16,78	17,72		-0,94
1982	Emmas iela 1A	1,10	0,80		0,30
1983	Emmas iela 2a	4,85	5,20		-0,35
1984	Emmas iela 3	17,43	18,44		-1,01
1985	Emmas iela 3a	21,72	19,33		2,39
1986	Emmas iela 5	17,21	16,50		0,71
1987	Emmas iela 6	7,61	8,40		-0,79
1988	Emmas iela 6a	0,02	0,02		0,00
1989	Emmas iela 7	10,59	11,06		-0,47
1990	Emmas iela 7a	14,55	15,19		-0,64
1991	Emmas iela 8	7,20	7,03		0,17
1992	Emmas iela 8a	0,49	0,61		-0,12
1993	Emmas iela 9	13,68	14,45		-0,77
1994	Emmas iela 10	9,41	10,50		-1,09
1995	Emmas iela 10a	6,72	6,98		-0,26
1996	Emmas iela 11	24,09	24,52		-0,43
1997	Emmas iela 12	7,05	7,90		-0,85
1998	Emmas iela 12a	5,67	6,12		-0,45

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
1999	Emmas iela 14	0,00	0,00		0,00
2000	Emmas iela 15	12,78	13,13		-0,35
2001	Emmas iela 19	11,94	12,45		-0,51
2002	Emmas iela 28	1,01	0,00		1,01
2003	Emmas iela 30	5,15	7,34		-2,19
2004	Ērgļu iela 1 k.1	4,91	4,36		0,55
2005	Ērgļu iela 1 k.2	1,35	1,32		0,03
2006	Ērgļu iela 12	1,17	1,04		0,13
2007	Ernestīnes iela 4	0,59	0,88		-0,29
2008	Ernestīnes iela 8	11,00	12,35		-1,35
2009	Ernestīnes iela 8 k.1	16,54	10,39		6,15
2010	Ernestīnes iela 8a	0,33	0,36		-0,03
2011	Ernestīnes iela 14	0,00	0,00		0,00
2012	Ernestīnes iela 18	0,51	0,54		-0,03
2013	Ernestīnes iela 18a	4,51	5,50		-0,99
2014	Ernestīnes iela 26	0,00	0,00		0,00
2015	Ernestīnes iela 30	0,00	0,00		0,00
2016	Esplanādes iela 5	30,17	30,53		-0,36
2017	Esplanādes iela 5b	0,00	0,00		0,00
2018	Esplanādes iela 6	30,79	36,49		-5,70
2019	Esplanādes iela 8	0,00	0,00		0,00
2020	Esplanādes iela 10	0,00	0,00		0,00
2021	Etnas iela 5	0,00	0,00		0,00
2022	Etnas iela 6	10,76	11,48		-0,72
2023	Ēveles iela 2	0,00	4,08		-4,08
2024	Ēveles iela 6	19,70	19,73		-0,03

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2025	Ēveles iela 6A	0,86	0,92		-0,06
2026	Ezera iela 1	0,00	0,00		0,00
2027	Ezera iela 9	0,00	0,00		0,00
2028	Ezera iela 11	0,00	0,00		0,00
2029	Ezera iela 21	0,00	0,00		0,00
2030	Ezermalas iela 2 k.1	18,47	21,19		-2,72
2031	Ezermalas iela 2 k.2	17,29	19,97		-2,68
2032	Ezermalas iela 2A	14,55	17,02		-2,47
2033	Ezermalas iela 4	0,00	2,81		-2,81
2034	Ezermalas iela 4 k.2	7,74	9,59		-1,85
2035	Ezermalas iela 4A	8,33	8,25		0,08
2036	Ezermalas iela 6	0,00	0,00		0,00
2037	Ezermalas iela 6, 8A	8,91	8,36		0,55
2038	Ezermalas iela 6B	0,00	0,00		0,00
2039	Ezermalas iela 6C	2,06	1,07		0,99
2040	Ezermalas iela 6F	3,31	5,77		-2,46
2041	Ezermalas iela 8	0,47	0,57		-0,10
2042	Ezermalas iela 8B	2,06	1,35		0,71
2043	Ezermalas iela 10, 10C	0,00	0,00		0,00
2044	Ezermalas iela 10B	0,00	0,00		0,00
2045	Ezermalas iela 10D	0,00	0,00		0,00
2046	Ezermalas iela 13 k-1	3,20	3,96		-0,76
2047	Ezermalas iela 13 k-2	2,43	2,43		0,00
2048	Ezermalas iela 13 k-3	3,08	3,03		0,05
2049	Ezermalas iela 13 k-4	2,94	3,87		-0,93
2050	Ezermalas iela 13 k-5	3,56	3,71		-0,15

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2051	Ezermalas iela 13 k-6	3,81	4,90		-1,09
2052	Ezermalas iela 19	13,49	15,26		-1,77
2053	Ezermalas iela 25 1.ēka	18,97	21,97		-3,00
2054	Ezermalas iela 27	19,69	23,00		-3,31
2055	F.Candera iela 1	0,00	0,00		0,00
2056	F.Candera iela 25	12,76	13,89		-1,13
2057	F.Candera iela 12	2,14	2,53		-0,39
2058	F.Candera iela 12 k.1	1,46	2,01		-0,55
2059	F.Sadovņikova iela 9 k-1	0,00	0,00		0,00
2060	F.Sadovņikova iela 11	2,09	2,32		-0,23
2061	F.Sadovņikova iela 13	1,99	1,58		0,41
2062	F.Sadovņikova iela 19	2,76	3,00		-0,24
2063	F.Sadovņikova iela 20	2,70	3,21		-0,51
2064	F.Sadovņikova iela 20A	2,22	2,44		-0,22
2065	F.Sadovņikova iela 21	20,88	24,47		-3,59
2066	F.Sadovņikova iela 39	4,68	5,77		-1,09
2067	Festivāla iela 1	25,18	28,16		-2,98
2068	Festivāla iela 4	0,00	0,00		0,00
2069	Finiera iela 5	22,66	24,96		-2,30
2070	Finiera iela 7	22,47	25,00		-2,53
2071	Finiera iela 11	23,74	27,15		-3,41
2072	Finiera iela 13	6,55	7,41		-0,86
2073	Finiera iela 15	7,24	8,44		-1,20
2074	Finiera iela 17	15,37	17,39		-2,02
2075	Finiera iela 19	18,61	18,27		0,34
2076	Finiera iela 21	4,46	6,00		-1,54



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2077	Finiera iela 23	13,10	14,40		-1,30
2078	Flotes iela 6/8	30,00	34,20		-4,20
2079	Fridriķa iela 2	3,49	4,15		-0,66
2080	Fridriķa iela 9	2,85	1,30		1,55
2081	G.Astras iela 1	0,00	0,00		0,00
2082	G.Astras iela 1C	5,55	4,19		1,36
2083	G.Astras iela 2	5,03	5,38		-0,35
2084	G.Astras iela 2 k-1	0,00	0,00		0,00
2085	G.Astras iela 2 k-2	0,00	0,00		0,00
2086	G.Astras iela 8 k.1	35,40	39,10		-3,70
2087	G.Astras iela 8b	4,00	4,59		-0,59
2088	G.Zemgala gatve 12	0,58	0,68		-0,10
2089	G.Zemgala gatve 12a	0,00	0,00		0,00
2090	G.Zemgala gatve 16	0,00	0,00		0,00
2091	G.Zemgala gatve 20	0,00	0,00		0,00
2092	G.Zemgala gatve 55	0,27	0,34		-0,07
2093	G.Zemgala gatve 62	0,00	0,00		0,00
2094	G.Zemgala gatve 64-13	0,00	0,00		0,00
2095	G.Zemgala gatve 67 k.1	0,00	0,00		0,00
2096	G.Zemgala gatve 74 (1.ēka)	0,00	0,00		0,00
2097	G.Zemgala gatve 76	0,00	0,01		-0,01
2098	G.Zemgala gatve 78	14,27	13,18		1,09
2099	G.Zemgala gatve 80	37,26	38,40		-1,14
2100	Gaigalas iela 21	18,16	20,22		-2,06
2101	Gaigalas iela 23	10,67	11,78		-1,11
2102	Gaigalas iela 23A	26,44	28,63		-2,19

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2103	Gaigalas iela 23B	19,42	18,15		1,27
2104	Gailēņu iela 1	0,00	0,00		0,00
2105	Gailēņu iela 3	0,00	0,00		0,00
2106	Gailēņu iela 5	0,00	0,00		0,00
2107	Gailēņu iela 7	0,00	0,00		0,00
2108	Gailēņu iela 8	0,00	0,00		0,00
2109	Gailēņu iela 14	0,00	0,00		0,00
2110	Gaiļezera iela 11	1,31	0,00		1,31
2111	Gaiļezera iela 15	2,19	0,00		2,19
2112	Gaiļezera iela 2	32,38	35,79		-3,41
2113	Gaiļezera iela 4	75,29	85,44		-10,15
2114	Gaiļezera iela 6	10,35	13,61		-3,26
2115	Gaiļezera iela 8	5,65	4,26		1,39
2116	Gaiļezera iela 9	1,86	0,00		1,86
2117	Gaiziņa iela 1	0,73	0,83		-0,10
2118	Gaiziņa iela 3	0,00	0,00		0,00
2119	Gāles iela 13B	0,00	0,00		0,00
2120	Gāles iela 15	0,00	0,00		0,00
2121	Gāles iela 17	5,03	7,12		-2,09
2122	Ganību dambis 7	3,79	3,96		-0,17
2123	Ganību dambis 7A	0,00	0,00		0,00
2124	Ganību dambis 13	18,39	20,88		-2,49
2125	Ganību dambis 15	0,00	0,00		0,00
2126	Ganību dambis 15A	0,00	0,00		0,00
2127	Ganību dambis 15B	0,00	0,00		0,00
2128	Ganību dambis 17	6,24	5,79		0,45

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2129	Ganību dambis 17A	0,00	0,00		0,00
2130	Ganību dambis 23a	0,00	0,00		0,00
2131	Ganību dambis 24D	0,00	0,00		0,00
2132	Ganību dambis 24F	0,00	0,00		0,00
2133	Ganību dambis 25	0,00	0,00		0,00
2134	Ganību dambis 25d	0,46	0,43		0,03
2135	Ganību dambis 28	0,54	0,73		-0,19
2136	Ganību dambis 32	16,20	13,30		2,90
2137	Ganu iela 1	1,77	2,20		-0,43
2138	Ganu iela 2	5,88	6,48		-0,60
2139	Ganu iela 3	0,00	0,00		0,00
2140	Ganu iela 6	0,00	0,00		0,00
2141	Garā iela 16	13,38	14,18		-0,80
2142	Garā iela 18	16,18	17,63		-1,45
2143	Garā iela 19	11,88	12,39		-0,51
2144	Garā iela 20	1,79	2,25		-0,46
2145	Garā iela 21	17,42	19,03		-1,61
2146	Garā iela 22	11,87	12,97		-1,10
2147	Garā iela 23	12,94	13,61		-0,67
2148	Garā iela 24	2,67	4,98		-2,31
2149	Garā iela 28	15,82	17,54		-1,72
2150	Garā iela 30	16,88	18,49		-1,61
2151	Garā iela 31	3,21	3,79		-0,58
2152	Garā iela 33	13,52	14,52		-1,00
2153	Garā iela 35	11,73	14,23		-2,50
2154	Gardenes iela 1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2155	Gardenes iela 2	0,00	0,00		0,00
2156	Gardenes iela 3	3,54	4,88		-1,34
2157	Gardenes iela 4	0,00	0,00		0,00
2158	Gardenes iela 5	5,21	6,98		-1,77
2159	Gardenes iela 7	5,03	6,12		-1,09
2160	Gardenes iela 9	10,28	13,13		-2,85
2161	Gardenes iela 15	0,00	0,00		0,00
2162	Garozes iela 15	3,61	4,67		-1,06
2163	Garozes iela 17	15,24	17,90		-2,66
2164	Garozes iela 18	14,87	16,03		-1,16
2165	Garozes iela 19	11,99	16,92		-4,93
2166	Garozes iela 21	0,00	0,00		0,00
2167	Garozes iela 25	5,21	6,19		-0,98
2168	Garozes iela 32	1,91	2,68		-0,77
2169	Gaujas iela 15 k-1	3,24	3,38		-0,14
2170	Gaujas iela 17	3,09	2,15		0,94
2171	Gaujas iela 19	4,58	4,60		-0,02
2172	Gaujas iela 23	3,03	1,60		1,43
2173	Gaujas iela 29	8,44	9,25		-0,81
2174	Gaujas iela 32	14,30	14,34		-0,04
2175	Gaujas iela 32B	3,41	2,63		0,78
2176	Gaujas iela 33	5,16	4,77		0,39
2177	Gaujas iela 34	0,57	0,53		0,04
2178	Gaujas iela 35	0,49	0,53		-0,04
2179	Gaujas iela 36a	0,65	0,75		-0,10
2180	Gaujas iela 36b	1,07	1,04		0,03

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2181	Gaujienas iela 1	16,00	17,09		-1,09
2182	Gleznotāju iela 5	0,00	0,00		0,00
2183	Gliemežu iela 5	0,00	0,00		0,00
2184	Gobas iela 16	31,30	38,41		-7,11
2185	Gobas iela 19	0,00	0,00		0,00
2186	Gobas iela 20	18,00	22,26		-4,26
2187	Gobas iela 20 k-4	12,89	14,49		-1,60
2188	Gobas iela 20 k.1	9,32	9,87		-0,55
2189	Gobas iela 20 k.2	9,69	9,31		0,38
2190	Gobas iela 20 k.3	16,78	18,29		-1,51
2191	Gobas iela 21	0,00	0,41		-0,41
2192	Gobas iela 22	15,93	18,61		-2,68
2193	Gobas iela 23	6,51	7,22		-0,71
2194	Gobas iela 24	24,61	25,95		-1,34
2195	Gobas iela 25	12,12	12,40		-0,28
2196	Gobas iela 25a	0,00	0,38		-0,38
2197	Gobas iela 26	7,69	7,61		0,08
2198	Gobas iela 27	3,52	3,00		0,52
2199	Gobas iela 28	23,42	24,65		-1,23
2200	Gobas iela 29	11,05	12,29		-1,24
2201	Gobas iela 30	14,46	16,33		-1,87
2202	Gobas iela 31	10,70	11,72		-1,02
2203	Gobas iela 32	13,17	15,16		-1,99
2204	Gobas iela 33	11,01	11,56		-0,55
2205	Gobas iela 34	10,72	11,03		-0,31
2206	Gobas iela 35	7,28	7,77		-0,49

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2207	Gobas iela 36	11,14	12,15		-1,01
2208	Gogoļa iela 3	5,90	7,60		-1,70
2209	Gogoļa iela 7	1,43	1,92		-0,49
2210	Gogoļa iela 7A	0,73	0,80		-0,07
2211	Gogoļa iela 9	0,00	0,00		0,00
2212	Gogoļa iela 10	0,00	0,00		0,00
2213	Gogoļa iela 11	0,00	0,00		0,00
2214	Gogoļa iela 13	8,48	10,97		-2,49
2215	Gogoļa iela 23 k.1	0,00	0,00		0,00
2216	Gramzdas iela 17	50,00	59,41		-9,41
2217	Gramzdas iela 19 k.1	20,09	23,45		-3,36
2218	Gramzdas iela 19 k.2	8,89	9,87		-0,98
2219	Gramzdas iela 21	33,79	38,42		-4,63
2220	Gramzdas iela 80	13,22	14,43		-1,21
2221	Gramzdas iela 82	10,46	11,54		-1,08
2222	Graudu iela 2	0,00	0,00		0,00
2223	Graudu iela 4	0,00	0,00		0,00
2224	Graudu iela 21 k.1	0,00	0,00		0,00
2225	Graudu iela 21 k.3	0,00	0,00		0,00
2226	Graudu iela 30	0,00	0,00		0,00
2227	Graudu iela 40	2,59	2,18		0,41
2228	Grēcinieku iela 1	0,00	0,00		0,00
2229	Grēcinieku iela 3	0,00	0,00		0,00
2230	Grēcinieku iela 4	1,63	2,13		-0,50
2231	Grēcinieku iela 5	0,96	0,89		0,07
2232	Grēcinieku iela 6	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2233	Grēcinieku iela 7	0,83	0,92		-0,09
2234	Grēcinieku iela 8	3,90	3,92		-0,02
2235	Grēcinieku iela 9	1,54	1,17		0,37
2236	Grēcinieku iela 10	5,99	4,58		1,41
2237	Grēcinieku iela 11	8,65	9,65		-1,00
2238	Grēcinieku iela 11a	3,68	4,54		-0,86
2239	Grēcinieku iela 18	0,46	0,53		-0,07
2240	Grēcinieku iela 20	0,46	0,87		-0,41
2241	Grēcinieku iela 22	3,24	2,47		0,77
2242	Grēcinieku iela 24	1,25	1,16		0,09
2243	Grēcinieku iela 26	2,28	0,00		2,28
2244	Grēcinieku iela 26 (24,28)	1,33	1,53		-0,20
2245	Grēcinieku iela 28	1,02	1,02		0,00
2246	Grēcinieku iela 30	3,76	4,08		-0,32
2247	Grēdu iela 1	20,85	24,41		-3,56
2248	Grēdu iela 3	13,99	16,62		-2,63
2249	Gregora iela 4	16,39	20,49		-4,10
2250	Gregora iela 6	13,09	14,70		-1,61
2251	Gregora iela 8	26,63	28,27		-1,64
2252	Gregora iela 12	0,00	0,00		0,00
2253	Gregora iela 13a	2,42	2,62		-0,20
2254	Grīvas iela 1	1,89	1,89		0,00
2255	Grīvas iela 3	4,50	4,93		-0,43
2256	Grīvas iela 5	4,91	5,19		-0,28
2257	Grīvas iela 7	6,31	6,43		-0,12
2258	Grīvas iela 9	3,85	4,14		-0,29

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2259	Grīvas iela 11	5,55	6,01		-0,46
2260	Grīvas iela 15	3,32	3,49		-0,17
2261	Grīvas iela 17	5,60	6,47		-0,87
2262	Grīvas iela 19	5,27	5,78		-0,51
2263	Grīvas iela 21	5,23	5,44		-0,21
2264	Grīvas iela 23	4,48	4,90		-0,42
2265	Grīvas iela 25	5,52	5,46		0,06
2266	Grīvas iela 26	2,47	1,58		0,89
2267	Grīvas iela 28	0,27	0,40		-0,13
2268	Grostonas iela 1	0,00	0,00		0,00
2269	Grostonas iela 2	0,57	0,88		-0,31
2270	Grostonas iela 3	3,42	3,21		0,21
2271	Grostonas iela 5	9,60	10,00		-0,40
2272	Grostonas iela 5A	1,09	1,69		-0,60
2273	Grostonas iela 6	1,98	3,77		-1,79
2274	Grostonas iela 12	11,28	12,06		-0,78
2275	Grostonas iela 17	7,87	9,63		-1,76
2276	Grostonas iela 19	11,95	13,63		-1,68
2277	Grostonas iela 21	20,42	24,01		-3,59
2278	Grostonas iela 25	22,60	26,30		-3,70
2279	Ģertrūdes iela 2	0,80	0,70		0,10
2280	Ģertrūdes iela 5	0,00	0,00		0,00
2281	Ģertrūdes iela 5A	0,00	0,00		0,00
2282	Ģertrūdes iela 8	0,00	0,00		0,00
2283	Ģertrūdes iela 9	5,39	5,59		-0,20
2284	Ģertrūdes iela 14	2,64	2,95		-0,31



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2285	Ģertrūdes iela 15/17	0,00	0,00		0,00
2286	Ģertrūdes iela 16	3,47	3,78		-0,31
2287	Ģertrūdes iela 18 k.1	2,72	3,99		-1,27
2288	Ģertrūdes iela 19/21	3,24	3,93		-0,69
2289	Ģertrūdes iela 20	3,77	5,40		-1,63
2290	Ģertrūdes iela 22	0,28	0,34		-0,06
2291	Ģertrūdes iela 26	1,96	2,00		-0,04
2292	Ģertrūdes iela 27 k.1	3,16	3,83		-0,67
2293	Ģertrūdes iela 28 k-2	0,00	0,00		0,00
2294	Ģertrūdes iela 28 k.1	1,48	1,89		-0,41
2295	Ģertrūdes iela 30	2,43	2,40		0,03
2296	Ģertrūdes iela 31	5,30	5,94		-0,64
2297	Ģertrūdes iela 32	8,25	8,26		-0,01
2298	Ģertrūdes iela 33/35	0,00	0,00		0,00
2299	Ģertrūdes iela 34	0,00	0,00		0,00
2300	Ģertrūdes iela 36	0,00	0,00		0,00
2301	Ģertrūdes iela 37	3,56	4,20		-0,64
2302	Ģertrūdes iela 39	6,80	8,37		-1,57
2303	Ģertrūdes iela 42 k.1	3,15	3,80		-0,65
2304	Ģertrūdes iela 43 (lit.1)	0,00	0,00		0,00
2305	Ģertrūdes iela 44	1,62	1,98		-0,36
2306	Ģertrūdes iela 44C	2,11	0,00		2,11
2307	Ģertrūdes iela 46	8,13	9,74		-1,61
2308	Ģertrūdes iela 47	0,80	0,96		-0,16
2309	Ģertrūdes iela 48	2,91	3,30		-0,39
2310	Ģertrūdes iela 50	1,73	1,98		-0,25

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2311	Ģertrūdes iela 52	0,74	1,12		-0,38
2312	Ģertrūdes iela 53	1,69	2,00		-0,31
2313	Ģertrūdes iela 54	2,74	3,03		-0,29
2314	Ģertrūdes iela 55	0,49	0,51		-0,02
2315	Ģertrūdes iela 55C	0,00	0,00		0,00
2316	Ģertrūdes iela 56	4,54	5,44		-0,90
2317	Ģertrūdes iela 57	0,25	0,29		-0,04
2318	Ģertrūdes iela 57A	0,61	0,74		-0,13
2319	Ģertrūdes iela 58	0,00	0,00		0,00
2320	Ģertrūdes iela 59B	1,25	1,56		-0,31
2321	Ģertrūdes iela 60	0,00	0,00		0,00
2322	Ģertrūdes iela 61	0,00	0,00		0,00
2323	Ģertrūdes iela 62	0,00	0,00		0,00
2324	Ģertrūdes iela 63	0,00	0,00		0,00
2325	Ģertrūdes iela 63B	0,00	0,00		0,00
2326	Ģertrūdes iela 64	8,36	8,40		-0,04
2327	Ģertrūdes iela 66	1,99	0,62		1,37
2328	Ģertrūdes iela 67	0,00	0,00		0,00
2329	Ģertrūdes iela 69	7,78	12,50		-4,72
2330	Ģertrūdes iela 73	0,00	0,00		0,00
2331	Ģertrūdes iela 78	16,77	20,51		-3,74
2332	Ģertrūdes iela 84	0,00	0,00		0,00
2333	Ģertrūdes iela 100	10,52	10,96		-0,44
2334	Ģertrūdes iela 101A	0,00	0,00		0,00
2335	Ģertrūdes iela 127	0,71	0,92		-0,21
2336	Ģertrūdes iela 127A	1,59	1,64		-0,05

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2337	Ģimnastikas iela 1	8,99	10,07		-1,08
2338	Ģimnastikas iela 6	15,68	16,93		-1,25
2339	Ģimnastikas iela 6a	10,49	11,05		-0,56
2340	Hanzas iela 4	10,90	14,10		-3,20
2341	Hanzas iela 5	1,51	1,51		0,00
2342	Hanzas iela 6	3,23	3,85		-0,62
2343	Hanzas iela 7	0,85	0,90		-0,05
2344	Hanzas iela 7 (SIA)	0,00	0,00		0,00
2345	Hanzas iela 7A (dispečeru ēka)	0,00	0,00		0,00
2346	Hanzas iela 7A (ofisa ēka)	0,00	0,00		0,00
2347	Hanzas iela 8	3,40	3,61		-0,21
2348	Hanzas iela 16	0,53	0,66		-0,13
2349	Hanzas iela 18	1,81	1,00		0,81
2350	Hāpsalas iela 1 k.1	28,76	33,58		-4,82
2351	Hāpsalas iela 1 k.2	12,48	14,18		-1,70
2352	Hāpsalas iela 1 k.3	7,89	8,74		-0,85
2353	Hāpsalas iela 4	8,05	8,97		-0,92
2354	Hāpsalas iela 5	4,35	6,23		-1,88
2355	Hāpsalas iela 6	14,67	15,67		-1,00
2356	Hāpsalas iela 15	22,68	24,57		-1,89
2357	Herdera laukums 6	0,00	0,00		0,00
2358	Hipokrāta iela 1	6,44	6,67		-0,23
2359	Hipokrāta iela 2 3.ēka	0,00	0,00		0,00
2360	Hipokrāta iela 2 4.ēka	0,00	0,00		0,00
2361	Hipokrāta iela 2 5.ēka	0,96	0,92		0,04
2362	Hipokrāta iela 2 6.ēka	2,08	2,02		0,06

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2363	Hipokrāta iela 2 k.1	8,41	11,12		-2,71
2364	Hipokrāta iela 3	14,24	14,36		-0,12
2365	Hipokrāta iela 4	85,70	87,10		-1,40
2366	Hipokrāta iela 6	56,90	59,10		-2,20
2367	Hipokrāta iela 9	24,95	28,85		-3,90
2368	Hipokrāta iela 11	26,87	28,62		-1,75
2369	Hipokrāta iela 13	22,47	26,08		-3,61
2370	Hipokrāta iela 17	40,25	49,15		-8,90
2371	Hipokrāta iela 19	19,12	20,14		-1,02
2372	Hipokrāta iela 21	20,10	23,89		-3,79
2373	Hipokrāta iela 23	20,62	22,60		-1,98
2374	Hipokrāta iela 25	5,42	7,98		-2,56
2375	Hipokrāta iela 25a	6,21	6,71		-0,50
2376	Hipokrāta iela 27	10,07	5,10		4,97
2377	Hipokrāta iela 28	15,32	14,84		0,48
2378	Hipokrāta iela 31 k.1	2,36	2,28		0,08
2379	Hipokrāta iela 31 k.2	2,22	8,69		-6,47
2380	Hipokrāta iela 33	9,24	9,72		-0,48
2381	Hipokrāta iela 35	24,63	29,10		-4,47
2382	Hipokrāta iela 37	25,85	31,43		-5,58
2383	Hipokrāta iela 39	17,13	20,42		-3,29
2384	Hipokrāta iela 41	18,91	21,80		-2,89
2385	Hipokrāta iela 43	9,19	11,60		-2,41
2386	Hipokrāta iela 45	24,47	29,26		-4,79
2387	Hipokrāta iela 47	42,63	47,22		-4,59
2388	Hospitāļu iela 1	28,69	36,31		-7,62

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2389	Hospitāļu iela 1-101	1,95	2,18		-0,23
2390	Hospitāļu iela 2	1,13	1,20		-0,07
2391	Hospitāļu iela 3	4,33	4,92		-0,59
2392	Hospitāļu iela 3A	1,62	1,78		-0,16
2393	Hospitāļu iela 4	4,51	9,75		-5,24
2394	Hospitāļu iela 5	5,65	6,38		-0,73
2395	Hospitāļu iela 7	22,63	26,34		-3,71
2396	Hospitāļu iela 7a	3,11	2,43		0,68
2397	Hospitāļu iela 8	15,75	14,94		0,81
2398	Hospitāļu iela 14	3,01	3,51		-0,50
2399	Hospitāļu iela 14A	1,28	1,52		-0,24
2400	Hospitāļu iela 15 k.1	3,37	3,77		-0,40
2401	Hospitāļu iela 15B	1,17	1,18		-0,01
2402	Hospitāļu iela 16	3,97	4,63		-0,66
2403	Hospitāļu iela 16a	2,29	2,02		0,27
2404	Hospitāļu iela 19	1,32	2,10		-0,78
2405	Hospitāļu iela 20	3,41	3,74		-0,33
2406	Hospitāļu iela 22	0,99	1,22		-0,23
2407	Hospitāļu iela 23	4,40	4,79		-0,39
2408	Hospitāļu iela 23A	2,38	2,45		-0,07
2409	Hospitāļu iela 23B	0,74	0,69		0,05
2410	Hospitāļu iela 24	3,15	3,15		0,00
2411	Hospitāļu iela 25	1,25	1,61		-0,36
2412	Hospitāļu iela 25A	2,60	3,26		-0,66
2413	Hospitāļu iela 26	2,30	2,90		-0,60
2414	Hospitāļu iela 27	6,25	7,97		-1,72

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2415	Hospitāļu iela 28	2,84	3,50		-0,66
2416	Hospitāļu iela 29	4,10	6,36		-2,26
2417	Hospitāļu iela 30	0,00	0,00		0,00
2418	Hospitāļu iela 31	1,34	1,50		-0,16
2419	Hospitāļu iela 34	7,67	10,40		-2,73
2420	Hospitāļu iela 36	8,08	8,09		-0,01
2421	Hospitāļu iela 37	0,00	0,01		-0,01
2422	Hospitāļu iela 38	0,00	0,00		0,00
2423	Hospitāļu iela 39	7,31	6,63		0,68
2424	Hospitāļu iela 40	1,41	1,38		0,03
2425	Hospitāļu iela 45	3,14	3,25		-0,11
2426	Hospitāļu iela 45a	1,48	1,79		-0,31
2427	Hospitāļu iela 53	2,11	2,26		-0,15
2428	Iecavas iela 1	0,28	0,00		0,28
2429	Ierēdņu iela 3	0,00	0,00		0,00
2430	Ieriķu iela 2a	0,00	0,00		0,00
2431	Ieriķu iela 2b	14,04	14,39		-0,35
2432	Ieriķu iela 3	27,28	23,29		3,99
2433	Ieriķu iela 4	2,42	3,05		-0,63
2434	Ieriķu iela 7C	0,00	0,00		0,00
2435	Ieriķu iela 9	0,00	0,00		0,00
2436	Ieriķu iela 9A	2,13	2,17		-0,04
2437	Ieriķu iela 9B	1,97	2,44		-0,47
2438	Ieriķu iela 11	2,32	2,43		-0,11
2439	Ieriķu iela 12	0,00	0,00		0,00
2440	Ieriķu iela 13	1,29	1,34		-0,05

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2441	leriķu iela 14	1,82	2,30		-0,48
2442	leriķu iela 15	0,00	0,00		0,00
2443	leriķu iela 15 k.2,3	0,00	0,00		0,00
2444	leriķu iela 16	2,04	2,29		-0,25
2445	leriķu iela 18	1,89	1,78		0,11
2446	leriķu iela 19	2,20	2,38		-0,18
2447	leriķu iela 20	0,00	0,00		0,00
2448	leriķu iela 21	0,00	0,00		0,00
2449	leriķu iela 22	1,87	2,00		-0,13
2450	leriķu iela 23	0,00	0,00		0,00
2451	leriķu iela 24	1,25	1,57		-0,32
2452	leriķu iela 25	30,49	30,30		0,19
2453	leriķu iela 26	2,45	2,79		-0,34
2454	leriķu iela 27	0,00	0,00		0,00
2455	leriķu iela 28	3,99	3,82		0,17
2456	leriķu iela 29	19,20	17,64		1,56
2457	leriķu iela 30	0,00	0,00		0,00
2458	leriķu iela 31	0,00	0,00		0,00
2459	leriķu iela 32	29,15	31,79		-2,64
2460	leriķu iela 33	18,40	17,18		1,22
2461	leriķu iela 34	0,00	1,14		-1,14
2462	leriķu iela 35	0,00	0,00		0,00
2463	leriķu iela 36 (s.1)	13,68	0,00		13,68
2464	leriķu iela 36 (s.2)	9,25	0,00		9,25
2465	leriķu iela 37	15,47	16,16		-0,69
2466	leriķu iela 39	15,43	14,30		1,13

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2467	leriķu iela 41	8,70	9,24		-0,54
2468	leriķu iela 43	14,36	16,95		-2,59
2469	leriķu iela 43A	0,61	0,50		0,11
2470	leriķu iela 44	0,00	0,00		0,00
2471	leriķu iela 46	0,00	0,00		0,00
2472	leriķu iela 48	0,00	0,00		0,00
2473	leriķu iela 50	0,00	0,00		0,00
2474	leriķu iela 58	69,50	75,60		-6,10
2475	leriķu iela 60	71,10	84,30		-13,20
2476	leriķu iela 66	87,80	93,50		-5,70
2477	leriķu iela 75	2,60	2,27		0,33
2478	leriķu iela 77	2,86	3,22		-0,36
2479	leroču iela 1	3,46	4,68		-1,22
2480	leroču iela 2	6,62	7,70		-1,08
2481	leroču iela 4	2,08	2,45		-0,37
2482	leroču iela 11	5,64	7,76		-2,12
2483	Ikšķiles iela 2	37,41	37,61		-0,20
2484	Ikšķiles iela 3	26,46	31,93		-5,47
2485	Ikšķiles iela 4	27,47	31,24		-3,77
2486	Ikšķiles iela 5	16,36	18,25		-1,89
2487	Ikšķiles iela 6	12,90	19,70		-6,80
2488	Ikšķiles iela 7	28,00	31,56		-3,56
2489	Ikšķiles iela 7 k.1	20,26	23,63		-3,37
2490	Ikšķiles iela 8	5,17	3,33		1,84
2491	Ikšķiles iela 9	17,32	16,87		0,45
2492	Ikšķiles iela 10	3,03	2,33		0,70



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2493	Ikšķiles iela 11	27,84	30,17		-2,33
2494	Ikšķiles iela 12	3,48	3,43		0,05
2495	Ikšķiles iela 13	16,94	20,98		-4,04
2496	Ikšķiles iela 15	22,46	31,55		-9,09
2497	Ikšķiles iela 17	14,32	16,01		-1,69
2498	Ilmājas iela 1	4,87	5,16		-0,29
2499	Ilmājas iela 3	3,19	3,38		-0,19
2500	Ilmājas iela 10	18,81	22,20		-3,39
2501	Ilmājas iela 12	6,01	5,65		0,36
2502	Ilmājas iela 14	3,03	3,38		-0,35
2503	Ilmājas iela 15	21,98	24,41		-2,43
2504	Ilūkstes iela 2	5,66	5,65		0,01
2505	Ilūkstes iela 4	37,30	44,10		-6,80
2506	Ilūkstes iela 6	24,82	30,19		-5,37
2507	Ilūkstes iela 8	19,65	24,02		-4,37
2508	Ilūkstes iela 8A	0,00	0,00		0,00
2509	Ilūkstes iela 10	2,21	0,06		2,15
2510	Ilūkstes iela 12	16,92	19,41		-2,49
2511	Ilūkstes iela 14	0,00	0,00		0,00
2512	Ilūkstes iela 16	24,46	29,49		-5,03
2513	Ilūkstes iela 18	24,42	28,38		-3,96
2514	Ilūkstes iela 20	40,55	47,88		-7,33
2515	Ilūkstes iela 22	15,84	18,62		-2,78
2516	Ilūkstes iela 24	15,37	20,17		-4,80
2517	Ilūkstes iela 24a	0,00	0,00		0,00
2518	Ilūkstes iela 26	15,16	17,55		-2,39

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2519	Ilūkstes iela 28	5,35	5,64		-0,29
2520	Ilūkstes iela 30	6,22	0,00		6,22
2521	Ilūkstes iela 32 k.1,2	21,51	21,31		0,20
2522	Ilūkstes iela 32 k.3,4	20,18	22,90		-2,72
2523	Ilūkstes iela 34 k.1	20,89	22,05		-1,16
2524	Ilūkstes iela 34 k.2	24,14	22,51		1,63
2525	Ilūkstes iela 36	18,28	19,06		-0,78
2526	Ilūkstes iela 38 k.1	23,64	24,63		-0,99
2527	Ilūkstes iela 38 k.2	20,95	22,33		-1,38
2528	Ilūkstes iela 40	0,00	0,00		0,00
2529	Ilūkstes iela 42 (1)	11,53	12,43		-0,90
2530	Ilūkstes iela 42 (2)	10,82	13,68		-2,86
2531	Ilūkstes iela 42 (3)	10,42	12,30		-1,88
2532	Ilūkstes iela 44 (1)	6,93	8,65		-1,72
2533	Ilūkstes iela 44 (2)	7,95	9,56		-1,61
2534	Ilūkstes iela 44 (3)	6,65	7,72		-1,07
2535	Ilūkstes iela 46	20,22	20,95		-0,73
2536	Ilūkstes iela 48	10,41	10,88		-0,47
2537	Ilūkstes iela 50	12,49	13,84		-1,35
2538	Ilūkstes iela 52	10,72	11,76		-1,04
2539	Ilūkstes iela 52 k.1	16,57	18,25		-1,68
2540	Ilūkstes iela 52 k.2	12,29	13,33		-1,04
2541	Ilūkstes iela 54	0,00	0,00		0,00
2542	Ilūkstes iela 54 k.1	13,72	16,77		-3,05
2543	Ilūkstes iela 54 k.2	15,01	17,92		-2,91
2544	Ilūkstes iela 54 k.3	14,53	17,07		-2,54

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2545	Ilūkstes iela 54 k.4	13,53	15,85		-2,32
2546	Ilūkstes iela 54 k.5	13,27	15,18		-1,91
2547	Ilūkstes iela 54 k.6	13,83	16,06		-2,23
2548	Ilūkstes iela 54 k.7	14,45	17,76		-3,31
2549	Ilūkstes iela 54A	0,00	0,00		0,00
2550	Ilūkstes iela 56	11,48	14,32		-2,84
2551	Ilūkstes iela 58	22,13	23,00		-0,87
2552	Ilūkstes iela 58A	0,00	0,00		0,00
2553	Ilūkstes iela 60	19,17	25,31		-6,14
2554	Ilūkstes iela 95	9,29	11,79		-2,50
2555	Ilūkstes iela 99	23,52	28,54		-5,02
2556	Ilūkstes iela 101	36,73	40,81		-4,08
2557	Ilūkstes iela 101 k.1	23,01	26,45		-3,44
2558	Ilūkstes iela 101 k.2	19,72	20,87		-1,15
2559	Ilūkstes iela 101 k.4	5,48	6,18		-0,70
2560	Ilūkstes iela 103	52,80	57,69		-4,89
2561	Ilūkstes iela 103 k.1	40,56	45,87		-5,31
2562	Ilūkstes iela 103 k.2	39,24	42,73		-3,49
2563	Ilūkstes iela 103 k.3	43,48	47,20		-3,72
2564	Ilūkstes iela 105	21,46	25,22		-3,76
2565	Ilūkstes iela 107	30,06	33,28		-3,22
2566	Ilūkstes iela 107 k.1	45,56	39,06		6,50
2567	Ilūkstes iela 107 k.2	30,12	32,97		-2,85
2568	Ilūkstes iela 107 k.3	35,44	34,41		1,03
2569	Ilūkstes iela 109	31,50	35,32		-3,82
2570	Ilūkstes iela 109 k.1	32,49	33,12		-0,63

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2571	Ilūkstes iela 109 k.2	31,36	37,85		-6,49
2572	Ilūkstes iela 109 k.3	28,96	36,19		-7,23
2573	Ilzenes iela 1 D	1,15	1,46		-0,31
2574	Ilzenes iela 1 lit.1	1,38	0,00		1,38
2575	Ilzenes iela 1 lit.10	0,00	0,00		0,00
2576	Ilzenes iela 1 lit.11	1,54	1,64		-0,10
2577	Ilzenes iela 1a	0,00	0,00		0,00
2578	Ilzenes iela 2	0,31	0,58		-0,27
2579	Ilzenes iela 18	0,00	0,00		0,00
2580	Ilzenes iela 18 lit.7	0,00	0,00		0,00
2581	Iļģuciema iela 3a	0,00	1,10		-1,10
2582	Iļģuciema iela 4	4,13	4,12		0,01
2583	Iļģuciema iela 6	0,00	0,75		-0,75
2584	Iļģuciema iela 7	3,75	3,77		-0,02
2585	Imantas 15.līnija 7	0,00	0,00		0,00
2586	Imantas 16.līnija 7	9,75	10,43		-0,68
2587	Imantas 16.līnija 18	20,71	22,19		-1,48
2588	Imantas 18.līnija 1	3,89	3,78		0,11
2589	Imantas 18.līnija 3A	4,11	4,43		-0,32
2590	Imantas 18.līnija 5A	3,47	3,01		0,46
2591	Imantas 7.līnija 1	1,58	1,77		-0,19
2592	Imantas 7.līnija 4	2,27	3,19		-0,92
2593	Imantas 8.līnija 1 k-1	8,52	10,65		-2,13
2594	Imantas 8.līnija 1 k-2	14,66	16,50		-1,84
2595	Imantas 8.līnija 1 k-3	20,68	21,22		-0,54
2596	Imantas iela 1 k.2	19,59	21,86		-2,27

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2597	Imantas iela 2	13,87	16,26		-2,39
2598	Imantas iela 3a	21,76	24,10		-2,34
2599	Imantas iela 3b	17,56	18,68		-1,12
2600	Imantas iela 3c	11,36	11,42		-0,06
2601	Imantas iela 4a	22,01	21,83		0,18
2602	Imantas iela 6a	11,89	12,71		-0,82
2603	Imantas iela 11a	2,99	2,37		0,62
2604	Imantas iela 31	5,37	5,93		-0,56
2605	Inčukalna iela 2	0,00	0,00		0,00
2606	Indrānu iela 1	1,52	2,11		-0,59
2607	Indrānu iela 2	18,56	16,72		1,84
2608	Indrānu iela 3	2,83	2,12		0,71
2609	Indrānu iela 4	2,97	2,99		-0,02
2610	Indrānu iela 5	3,86	4,68		-0,82
2611	Indrānu iela 7	3,39	3,23		0,16
2612	Indrānu iela 9 k.1	1,80	2,74		-0,94
2613	Indrānu iela 10	0,00	0,00		0,00
2614	Indrānu iela 12	3,23	3,12		0,11
2615	Indrānu iela 12A	1,31	1,37		-0,06
2616	Indrānu iela 14A	0,00	0,00		0,00
2617	Indrānu iela 15, 15A	2,38	2,89		-0,51
2618	Indrānu iela 16	0,00	0,00		0,00
2619	Indrānu iela 17	0,00	0,00		0,00
2620	Indrānu iela 18	3,16	2,62		0,54
2621	Indrānu iela 19A	1,27	1,39		-0,12
2622	Indrānu iela 21	1,96	1,72		0,24

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2623	Indrānu iela 22	1,96	2,04		-0,08
2624	Indrānu iela 24	0,00	0,00		0,00
2625	Indrupes iela 3	0,00	0,00		0,00
2626	Induļa iela 4	0,67	0,94		-0,27
2627	Induļa iela 9	2,60	2,64		-0,04
2628	Inženieru iela 1	2,87	3,28		-0,41
2629	Irbenes iela 14	29,26	32,64		-3,38
2630	Irlavas iela 5 k.1	0,35	0,38		-0,03
2631	Irlavas iela 5 k.2	0,02	0,25		-0,23
2632	Irlavas iela 5 k.3	0,20	0,43		-0,23
2633	Irlavas iela 5 k.4	0,40	0,42		-0,02
2634	Irlavas iela 12(1)	9,52	8,75		0,77
2635	Irlavas iela 12(2)	9,72	10,66		-0,94
2636	Irlavas iela 20	26,84	29,39		-2,55
2637	Irlavas iela 24	8,73	7,66		1,07
2638	Irlavas iela 26	6,39	7,60		-1,21
2639	Irlavas iela 26A	16,01	16,65		-0,64
2640	Īslīces iela 1	77,72	89,53		-11,81
2641	Īslīces iela 3	17,24	17,92		-0,68
2642	Īslīces iela 4	1,33	1,03		0,30
2643	Īslīces iela 5	7,73	8,35		-0,62
2644	Īslīces iela 9	18,76	21,32		-2,56
2645	Īslīces iela 10	6,79	5,17		1,62
2646	Īslīces iela 12	9,18	9,54		-0,36
2647	Īslīces iela 14	21,56	25,59		-4,03
2648	J.Alunāna iela 1	1,65	1,96		-0,31

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2649	J.Alunāna iela 2	3,73	0,00		3,73
2650	J.Alunāna iela 6 k.1	4,54	5,20		-0,66
2651	J.Alunāna iela 6 k.2	1,47	1,74		-0,27
2652	J.Alunāna iela 7	2,46	7,09		-4,63
2653	J.Asara iela 5	0,00	0,00		0,00
2654	J.Asara iela 8	0,00	0,00		0,00
2655	J.Asara iela 13	0,00	0,00		0,00
2656	J.Asara iela 15	26,71	30,02		-3,31
2657	J.Daliņa iela 2	6,45	6,42		0,03
2658	J.Daliņa iela 4	23,43	24,41		-0,98
2659	J.Daliņa iela 6A	3,52	2,91		0,61
2660	J.Daliņa iela 8	22,30	24,10		-1,80
2661	J.Dikmaņa iela 4	6,39	3,79		2,60
2662	J.Endzelīna iela 5	19,62	26,62		-7,00
2663	J.Endzelīna iela 7	18,84	21,55		-2,71
2664	J.Endzelīna iela 11	0,00	0,00		0,00
2665	J.Grestes iela 2	9,94	12,44		-2,50
2666	J.Grestes iela 3	6,49	4,44		2,05
2667	J.Grestes iela 4	57,56	68,62		-11,06
2668	J.Grestes iela 5	28,53	32,97		-4,44
2669	J.Grestes iela 6	11,03	12,43		-1,40
2670	J.Grestes iela 8	10,42	12,31		-1,89
2671	J.Grestes iela 10	8,99	11,12		-2,13
2672	J.Grestes iela 12	45,54	55,29		-9,75
2673	J.Grestes iela 14	3,30	4,47		-1,17
2674	J.Rozentāla laukums 1	72,48	90,72		-18,24

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2675	J.Vācieša iela 1C	0,00	0,06		-0,06
2676	J.Vācieša iela 2	31,90	34,69		-2,79
2677	J.Vācieša iela 2C	13,91	16,04		-2,13
2678	J.Vācieša iela 2E	4,54	3,10		1,44
2679	J.Vācieša iela 2G	19,37	21,18		-1,81
2680	J.Vācieša iela 3	25,40	27,25		-1,85
2681	J.Vācieša iela 4	28,27	35,75		-7,48
2682	J.Vācieša iela 6	10,29	10,74		-0,45
2683	J.Vācieša iela 7	14,00	13,62		0,38
2684	J.Vācieša iela 8	28,52	30,40		-1,88
2685	J.Vācieša iela 10	11,03	11,94		-0,91
2686	J.Vācieša iela 12	26,69	28,71		-2,02
2687	J.Vācieša iela 14	12,23	12,36		-0,13
2688	Jāņa iela 3	2,39	2,54		-0,15
2689	Jāņa iela 5	2,30	2,17		0,13
2690	Jāņa iela 6	0,00	0,00		0,00
2691	Jāņa iela 7	0,00	0,00		0,00
2692	Jāņa iela 14	0,00	0,00		0,00
2693	Jāņa iela 16	1,00	0,99		0,01
2694	Jāņa sēta 1	1,26	1,11		0,15
2695	Jāņa sēta 5	0,00	0,00		0,00
2696	Jāņa sēta 7	0,00	0,00		0,00
2697	Jāņavārtu iela 2	0,46	0,36		0,10
2698	Jāņavārtu iela 21 A	0,94	0,55		0,39
2699	Jāņavārtu stacija	2,11	2,64		-0,53
2700	Jasmuižas iela 1	11,68	13,78		-2,10



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2701	Jasmuižas iela 2	34,24	35,29		-1,05
2702	Jasmuižas iela 3	24,42	23,49		0,93
2703	Jasmuižas iela 4	28,73	27,77		0,96
2704	Jasmuižas iela 5	8,44	7,73		0,71
2705	Jasmuižas iela 6	26,87	30,08		-3,21
2706	Jasmuižas iela 7	10,89	12,48		-1,59
2707	Jasmuižas iela 7A	0,00	0,00		0,00
2708	Jasmuižas iela 8	9,50	9,42		0,08
2709	Jasmuižas iela 9	11,32	9,57		1,75
2710	Jasmuižas iela 9B	0,00	0,00		0,00
2711	Jasmuižas iela 10	44,17	48,07		-3,90
2712	Jasmuižas iela 11	49,47	54,82		-5,35
2713	Jasmuižas iela 11A	0,00	1,55		-1,55
2714	Jasmuižas iela 12	9,27	9,37		-0,10
2715	Jasmuižas iela 13	10,48	11,09		-0,61
2716	Jasmuižas iela 13 - 601	0,00	0,00		0,00
2717	Jasmuižas iela 14	8,72	8,76		-0,04
2718	Jasmuižas iela 15	11,67	12,52		-0,85
2719	Jasmuižas iela 16	14,26	14,62		-0,36
2720	Jasmuižas iela 17	26,87	29,54		-2,67
2721	Jasmuižas iela 18	30,78	32,28		-1,50
2722	Jasmuižas iela 18 k.1	21,47	23,16		-1,69
2723	Jaunciema 2.līnija 5	0,00	0,00		0,00
2724	Jaunciema 2.līnija 5a	0,00	0,00		0,00
2725	Jaunciema 2.šķērslīnija 2	0,00	0,00		0,00
2726	Jaunciema gatve 139	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2727	Jaunciema gatve 141	0,00	0,00		0,00
2728	Jaunciema gatve 145	0,00	0,00		0,00
2729	Jaunciema gatve 147a	0,00	0,00		0,00
2730	Jaunciema gatve 149	0,00	0,00		0,00
2731	Jaunciema gatve 153	0,00	0,00		0,00
2732	Jaunciema gatve 163	0,00	0,00		0,00
2733	Jaunciema gatve 165	0,00	0,00		0,00
2734	Jaunciema gatve 167	0,00	0,00		0,00
2735	Jaunciema gatve 167 k-1	0,00	0,00		0,00
2736	Jaunciema gatve 174	0,00	0,00		0,00
2737	Jaunciema gatve 178	0,00	0,00		0,00
2738	Jaunciema gatve 182	0,00	0,00		0,00
2739	Jauniela 13	0,27	0,28		-0,01
2740	Jauniela 14	1,17	0,00		1,17
2741	Jauniela 15	0,53	0,61		-0,08
2742	Jauniela 19	0,20	0,27		-0,07
2743	Jauniela 21	0,66	0,55		0,11
2744	Jauniela 24	9,21	11,24		-2,03
2745	Jauniela 25/27	13,82	14,35		-0,53
2746	Jauniela 29 a	0,00	0,00		0,00
2747	Jaunmoku iela 8	0,02	0,00		0,02
2748	Jaunrozes iela 2 k.1	0,00	0,00		0,00
2749	Jaunrozes iela 2 k.2	0,00	0,00		0,00
2750	Jaunrozes iela 9 k.1	2,72	2,29		0,43
2751	Jaunrozes iela 9 k.2	2,69	3,16		-0,47
2752	Jaunrozes iela 9 k.3	2,55	3,09		-0,54

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2753	Jaunrozes iela 11	10,21	11,85		-1,64
2754	Jaunrozes iela 12	0,37	7,56		-7,19
2755	Jaunrozes iela 13	6,50	8,01		-1,51
2756	Jaunrozes iela 15	10,65	12,35		-1,70
2757	Jaunsaules iela 3a	11,83	12,39		-0,56
2758	Jaunsaules iela 5a	11,26	12,27		-1,01
2759	Jaunsaules iela 5b	16,71	17,12		-0,41
2760	Jaunsaules iela 5C	11,96	12,74		-0,78
2761	Jaunsaules iela 7a	21,99	23,28		-1,29
2762	Jaunsaules iela 18A	11,68	12,78		-1,10
2763	Jaunsaules iela 18B	16,81	18,26		-1,45
2764	Jēkaba iela 3/5	3,54	4,46		-0,92
2765	Jēkaba iela 6/8	1,33	1,36		-0,03
2766	Jēkaba iela 9	0,00	0,00		0,00
2767	Jēkaba iela 10/12	1,10	1,14		-0,04
2768	Jēkaba iela 11	4,22	12,22		-8,00
2769	Jēkaba iela 20/22	0,64	0,86		-0,22
2770	Jēkaba iela 24	24,61	26,74		-2,13
2771	Jēkaba iela 26/28	0,00	0,00		0,00
2772	Jēkabpils iela 2	10,02	11,18		-1,16
2773	Jēkabpils iela 19a	1,57	1,54		0,03
2774	Jēkabpils iela 1	1,90	2,04		-0,14
2775	Jelgavas iela 1	9,00	10,90		-1,90
2776	Jelgavas iela 1 (jaunbūve)	0,00	0,00		0,00
2777	Jelgavas iela 86A	6,53	7,01		-0,48
2778	Jeruzalemes iela 1	2,44	1,89		0,55

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2779	Jeruzalemes iela 2/4	4,64	4,14		0,50
2780	Jeruzalemes iela 5	2,10	0,12		1,98
2781	Jeruzalemes iela 10	2,79	3,15		-0,36
2782	Jēzusbaznīcas iela 11	0,96	4,49		-3,53
2783	Jēzusbaznīcas iela 21	1,62	1,89		-0,27
2784	Jēzusbaznīcas iela 6	0,00	0,00		0,00
2785	Juglas iela 1	9,48	9,35		0,13
2786	Juglas iela 1a	10,17	12,20		-2,03
2787	Juglas iela 1b	6,76	7,95		-1,19
2788	Juglas iela 2E	19,95	23,31		-3,36
2789	Juglas iela 3	10,77	11,05		-0,28
2790	Juglas iela 3 k.1	12,18	11,80		0,38
2791	Juglas iela 5	11,70	11,75		-0,05
2792	Juglas iela 5 k.1	8,08	9,34		-1,26
2793	Juglas iela 5 k.2	9,38	9,58		-0,20
2794	Juglas iela 5 k.3	1,06	1,10		-0,04
2795	Juglas iela 10	11,07	11,79		-0,72
2796	Juglas iela 12	20,13	19,73		0,40
2797	Juglas iela 16	0,83	0,93		-0,10
2798	Juglas iela 20	26,40	34,60		-8,20
2799	Juglas iela 21	9,39	8,77		0,62
2800	Juglas iela 23	9,13	10,83		-1,70
2801	Juglas iela 25	0,72	0,48		0,24
2802	Juglas iela 27	2,28	2,29		-0,01
2803	Juglas iela 29	7,90	9,34		-1,44
2804	Juglas iela 31	1,23	1,48		-0,25

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2805	Juglas iela 33	15,12	15,50		-0,38
2806	Juglas iela 35	5,05	5,37		-0,32
2807	Juglas iela 37	14,56	16,33		-1,77
2808	Juglas iela 39	9,10	9,52		-0,42
2809	Juglas iela 41	13,86	14,81		-0,95
2810	Juglas iela 43	16,89	17,50		-0,61
2811	Juglas iela 45	2,20	2,50		-0,30
2812	Juglas iela 47	10,19	10,67		-0,48
2813	Juglas iela 49	15,72	16,40		-0,68
2814	Juglas iela 51	12,07	12,38		-0,31
2815	Juglas iela 53	14,21	14,71		-0,50
2816	Juglas krastmala 2	8,53	0,13		8,40
2817	Juglas krastmala 3,5,7,9,11	7,36	8,96		-1,60
2818	Jūrkalnes iela 7A	13,60	16,01		-2,41
2819	Jūrmalas gatve 7	15,16	15,46		-0,30
2820	Jūrmalas gatve 9	15,63	16,69		-1,06
2821	Jūrmalas gatve 11	15,13	16,64		-1,51
2822	Jūrmalas gatve 32 (lit.4)	0,00	0,00		0,00
2823	Jūrmalas gatve 37a	2,66	3,41		-0,75
2824	Jūrmalas gatve 59	14,29	14,26		0,03
2825	Jūrmalas gatve 76	0,84	1,14		-0,30
2826	Jūrmalas gatve 76 k-1	1,26	1,55		-0,29
2827	Jūrmalas gatve 76 k-2	6,07	5,92		0,15
2828	Jūrmalas gatve 76 k-3	0,69	0,65		0,04
2829	Jūrmalas gatve 78D	73,60	97,10		-23,50
2830	Jūrmalas gatve 82 k-1	12,29	9,93		2,36

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2831	Jūrmalas gatve 82 k-2	10,62	4,67		5,95
2832	Jūrmalas gatve 85	0,00	0,00		0,00
2833	Jūrmalas gatve 89	0,00	0,00		0,00
2834	Jūrmalas gatve 91	22,85	24,73		-1,88
2835	Jūrmalas gatve 91 k.1	15,38	16,89		-1,51
2836	Jūrmalas gatve 93	19,99	22,00		-2,01
2837	Jūrmalas gatve 93 k.1	13,23	14,97		-1,74
2838	Jūrmalas gatve 93 k.2	21,17	22,31		-1,14
2839	Jūrmalas gatve 95	35,30	41,93		-6,63
2840	Jūrmalas gatve 95a	0,00	0,29		-0,29
2841	Jūrmalas gatve 99	38,05	43,12		-5,07
2842	Jūrmalas gatve 100 k.1	7,56	8,90		-1,34
2843	Jūrmalas gatve 100 k.2	8,24	9,76		-1,52
2844	Jūrmalas gatve 101	28,10	29,21		-1,11
2845	K.Barona iela 1	1,15	2,74		-1,59
2846	K.Barona iela 3	0,89	0,91		-0,02
2847	K.Barona iela 4	0,58	0,80		-0,22
2848	K.Barona iela 5	1,41	1,43		-0,02
2849	K.Barona iela 7/9	1,78	1,85		-0,07
2850	K.Barona iela 8	1,45	1,78		-0,33
2851	K.Barona iela 10	1,40	2,51		-1,11
2852	K.Barona iela 12	10,93	14,83		-3,90
2853	K.Barona iela 13/15	3,29	3,69		-0,40
2854	K.Barona iela 14 lit.1	0,00	0,00		0,00
2855	K.Barona iela 16/18	2,25	2,27		-0,02
2856	K.Barona iela 17	2,13	2,26		-0,13

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2857	K.Barona iela 19	0,61	0,64		-0,03
2858	K.Barona iela 20	1,90	3,70		-1,80
2859	K.Barona iela 21	2,00	2,20		-0,20
2860	K.Barona iela 21a	0,00	0,00		0,00
2861	K.Barona iela 22	1,07	1,15		-0,08
2862	K.Barona iela 23	0,49	0,64		-0,15
2863	K.Barona iela 24/26	0,57	3,99		-3,42
2864	K.Barona iela 25 s.1	3,72	4,33		-0,61
2865	K.Barona iela 25 s.2	0,34	0,33		0,01
2866	K.Barona iela 28	0,00	0,00		0,00
2867	K.Barona iela 30	0,00	0,00		0,00
2868	K.Barona iela 31	0,00	0,00		0,00
2869	K.Barona iela 31A	3,19	3,72		-0,53
2870	K.Barona iela 31B	2,13	1,92		0,21
2871	K.Barona iela 32	0,00	0,00		0,00
2872	K.Barona iela 33/35	2,31	2,21		0,10
2873	K.Barona iela 33a	2,20	2,11		0,09
2874	K.Barona iela 36	2,39	3,39		-1,00
2875	K.Barona iela 37 k.1	6,41	6,72		-0,31
2876	K.Barona iela 37 k.2	3,97	4,67		-0,70
2877	K.Barona iela 39 k.2	0,00	0,00		0,00
2878	K.Barona iela 40A	6,98	22,76		-15,78
2879	K.Barona iela 41/43	2,06	2,81		-0,75
2880	K.Barona iela 44	0,41	0,56		-0,15
2881	K.Barona iela 44 k.2	0,02	0,00		0,02
2882	K.Barona iela 44 k.3	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2883	K.Barona iela 46	10,46	15,44		-4,98
2884	K.Barona iela 49	0,00	0,00		0,00
2885	K.Barona iela 52	6,64	7,85		-1,21
2886	K.Barona iela 54/58	0,00	0,00		0,00
2887	K.Barona iela 56 k.1	4,45	7,03		-2,58
2888	K.Barona iela 59/61 k. 1	0,00	0,00		0,00
2889	K.Barona iela 59/61 k.2	0,00	0,00		0,00
2890	K.Barona iela 60 k-1	2,71	3,92		-1,21
2891	K.Barona iela 62	0,72	0,96		-0,24
2892	K.Barona iela 64	3,99	4,96		-0,97
2893	K.Barona iela 69	4,31	5,74		-1,43
2894	K.Barona iela 71	0,47	0,41		0,06
2895	K.Barona iela 77	4,00	4,34		-0,34
2896	K.Barona iela 78	1,98	2,08		-0,10
2897	K.Barona iela 79 k-1	0,00	0,00		0,00
2898	K.Barona iela 80 k-1	1,78	2,39		-0,61
2899	K.Barona iela 80 k-2	4,75	4,49		0,26
2900	K.Barona iela 80 k.4	1,75	2,11		-0,36
2901	K.Barona iela 81 k.1	0,00	0,00		0,00
2902	K.Barona iela 82	0,00	0,00		0,00
2903	K.Barona iela 88 k.1	0,00	0,00		0,00
2904	K.Barona iela 90	2,80	3,64		-0,84
2905	K.Barona iela 92	0,00	0,00		0,00
2906	K.Barona iela 93	9,03	9,16		-0,13
2907	K.Barona iela 94	2,88	3,36		-0,48
2908	K.Barona iela 94A	2,03	2,74		-0,71



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2909	K.Barona iela 95a	2,08	1,96		0,12
2910	K.Barona iela 96/98	7,10	7,80		-0,70
2911	K.Barona iela 97	3,29	3,70		-0,41
2912	K.Barona iela 97a	1,02	0,92		0,10
2913	K.Barona iela 97b	5,83	4,84		0,99
2914	K.Barona iela 97c	2,49	2,98		-0,49
2915	K.Barona iela 98	0,00	0,00		0,00
2916	K.Barona iela 99	1,86	1,84		0,02
2917	K.Barona iela 99a	3,44	4,06		-0,62
2918	K.Barona iela 107	21,80	20,60		1,20
2919	K.Barona iela 109 k.1	14,76	14,35		0,41
2920	K.Barona iela 114	0,00	0,00		0,00
2921	K.Barona iela 115	1,41	1,49		-0,08
2922	K.Barona iela 116	0,44	1,80		-1,36
2923	K.Barona iela 116A	0,88	0,00		0,88
2924	K.Barona iela 117	3,36	4,22		-0,86
2925	K.Barona iela 119	0,00	0,00		0,00
2926	K.Barona iela 120 k-1	2,53	3,24		-0,71
2927	K.Barona iela 122	5,94	5,96		-0,02
2928	K.Barona iela 122 k.2	8,13	7,75		0,38
2929	K.Barona iela 122a	8,13	8,78		-0,65
2930	K.Barona iela 124	2,23	2,81		-0,58
2931	K.Barona iela 125	12,48	11,32		1,16
2932	K.Barona iela 129	14,55	0,88		13,67
2933	K.Barona iela 130 k.6	0,09	0,09		0,00
2934	K.Barona iela 133	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2935	K.Ulmaņa gatve 1 k.1	0,00	8,07		-8,07
2936	K.Ulmaņa gatve 3 (lit.1,3)	0,00	0,00		0,00
2937	K.Ulmaņa gatve 5 1.ēka	5,30	6,50		-1,20
2938	K.Ulmaņa gatve 5B	1,05	1,23		-0,18
2939	K.Valdemāra iela 1	13,83	4,17		9,66
2940	K.Valdemāra iela 1A	0,00	0,00		0,00
2941	K.Valdemāra iela 1B	3,45	3,53		-0,08
2942	K.Valdemāra iela 1c	1,82	2,04		-0,22
2943	K.Valdemāra iela 2	2,19	4,05		-1,86
2944	K.Valdemāra iela 2A	7,44	13,84		-6,40
2945	K.Valdemāra iela 3	5,92	4,60		1,32
2946	K.Valdemāra iela 4	5,61	5,83		-0,22
2947	K.Valdemāra iela 5	4,00	4,90		-0,90
2948	K.Valdemāra iela 6	1,23	1,32		-0,09
2949	K.Valdemāra iela 7	6,08	6,04		0,04
2950	K.Valdemāra iela 8	5,74	3,67		2,07
2951	K.Valdemāra iela 10/12 k-1	3,29	3,66		-0,37
2952	K.Valdemāra iela 10/12 k-2	0,49	0,57		-0,08
2953	K.Valdemāra iela 11	4,99	4,77		0,22
2954	K.Valdemāra iela 11a	0,80	0,68		0,12
2955	K.Valdemāra iela 14	0,00	0,00		0,00
2956	K.Valdemāra iela 15	3,05	2,75		0,30
2957	K.Valdemāra iela 17	0,69	0,77		-0,08
2958	K.Valdemāra iela 17a	2,40	2,68		-0,28
2959	K.Valdemāra iela 18	1,92	2,37		-0,45
2960	K.Valdemāra iela 20	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2961	K.Valdemāra iela 23 k.2	0,00	0,00		0,00
2962	K.Valdemāra iela 24 k.1	2,02	2,09		-0,07
2963	K.Valdemāra iela 24 k.2	0,00	0,00		0,00
2964	K.Valdemāra iela 26	1,60	0,00		1,60
2965	K.Valdemāra iela 31	0,00	0,00		0,00
2966	K.Valdemāra iela 33 k.1	6,05	7,57		-1,52
2967	K.Valdemāra iela 33 k.2	0,00	2,70		-2,70
2968	K.Valdemāra iela 34	5,09	7,74		-2,65
2969	K.Valdemāra iela 35 k.1	0,00	0,00		0,00
2970	K.Valdemāra iela 36	2,76	1,99		0,77
2971	K.Valdemāra iela 37	3,51	3,39		0,12
2972	K.Valdemāra iela 37a	0,00	0,00		0,00
2973	K.Valdemāra iela 38	0,00	0,00		0,00
2974	K.Valdemāra iela 38 k.1	0,01	0,00		0,01
2975	K.Valdemāra iela 40 k.1	2,07	2,70		-0,63
2976	K.Valdemāra iela 40 k.2	0,47	0,74		-0,27
2977	K.Valdemāra iela 40 k.3	3,23	3,39		-0,16
2978	K.Valdemāra iela 41, 43	0,54	0,00		0,54
2979	K.Valdemāra iela 48	0,00	0,00		0,00
2980	K.Valdemāra iela 49	0,00	0,00		0,00
2981	K.Valdemāra iela 50	1,58	1,83		-0,25
2982	K.Valdemāra iela 51	0,00	0,00		0,00
2983	K.Valdemāra iela 52/54	7,00	7,27		-0,27
2984	K.Valdemāra iela 57/59	9,58	6,03		3,55
2985	K.Valdemāra iela 61	5,26	5,07		0,19
2986	K.Valdemāra iela 62	3,28	3,43		-0,15

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
2987	K.Valdemāra iela 63	9,77	10,85		-1,08
2988	K.Valdemāra iela 65 1.ēka	0,51	2,84		-2,33
2989	K.Valdemāra iela 65 2.ēka	4,96	8,23		-3,27
2990	K.Valdemāra iela 67	4,80	5,37		-0,57
2991	K.Valdemāra iela 69	3,52	0,00		3,52
2992	K.Valdemāra iela 70	14,88	15,27		-0,39
2993	K.Valdemāra iela 71	4,13	4,24		-0,11
2994	K.Valdemāra iela 72 k.1	0,00	0,00		0,00
2995	K.Valdemāra iela 72 k.2	0,00	0,00		0,00
2996	K.Valdemāra iela 72A	5,41	6,25		-0,84
2997	K.Valdemāra iela 73	6,91	9,06		-2,15
2998	K.Valdemāra iela 75	2,14	2,31		-0,17
2999	K.Valdemāra iela 76	30,23	31,06		-0,83
3000	K.Valdemāra iela 76 -1A	0,00	0,00		0,00
3001	K.Valdemāra iela 77	1,44	2,20		-0,76
3002	K.Valdemāra iela 77 k.2	6,18	7,39		-1,21
3003	K.Valdemāra iela 79/81	9,93	11,59		-1,66
3004	K.Valdemāra iela 83	5,09	5,90		-0,81
3005	K.Valdemāra iela 85	2,86	3,14		-0,28
3006	K.Valdemāra iela 87	0,00	0,00		0,00
3007	K.Valdemāra iela 89	1,67	2,20		-0,53
3008	K.Valdemāra iela 91	3,27	3,74		-0,47
3009	K.Valdemāra iela 94	21,35	18,94		2,41
3010	K.Valdemāra iela 94a	0,00	0,48		-0,48
3011	K.Valdemāra iela 95	1,46	1,79		-0,33
3012	K.Valdemāra iela 97	2,45	2,22		0,23

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3013	K.Valdemāra iela 99	3,21	4,05		-0,84
3014	K.Valdemāra iela 101	4,11	4,09		0,02
3015	K.Valdemāra iela 103	6,00	6,11		-0,11
3016	K.Valdemāra iela 105	13,91	15,54		-1,63
3017	K.Valdemāra iela 106	38,19	39,34		-1,15
3018	K.Valdemāra iela 109	7,47	8,39		-0,92
3019	K.Valdemāra iela 111	0,00	0,00		0,00
3020	K.Valdemāra iela 112	15,55	15,88		-0,33
3021	K.Valdemāra iela 113	1,55	1,84		-0,29
3022	K.Valdemāra iela 115	1,94	1,84		0,10
3023	K.Valdemāra iela 117	2,41	2,70		-0,29
3024	K.Valdemāra iela 118	0,00	0,00		0,00
3025	K.Valdemāra iela 119	2,86	3,06		-0,20
3026	K.Valdemāra iela 123	12,64	12,83		-0,19
3027	K.Valdemāra iela 125	4,45	5,66		-1,21
3028	K.Valdemāra iela 127	7,39	7,04		0,35
3029	K.Valdemāra iela 129	6,01	7,60		-1,59
3030	K.Valdemāra iela 133	3,95	3,92		0,03
3031	K.Valdemāra iela 135	2,71	3,44		-0,73
3032	K.Valdemāra iela 137 k-1	1,42	1,47		-0,05
3033	K.Valdemāra iela 137 k.2	6,06	7,67		-1,61
3034	K.Valdemāra iela 139 k.1	0,00	0,00		0,00
3035	K.Valdemāra iela 143 k-2	5,77	7,08		-1,31
3036	K.Valdemāra iela 143 k.3	7,36	7,56		-0,20
3037	K.Valdemāra iela 145 k.1	12,94	12,73		0,21
3038	K.Valdemāra iela 147 k-1	8,63	8,75		-0,12

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3039	K.Valdemāra iela 147 k-2	4,90	5,68		-0,78
3040	K.Valdemāra iela 147 k-3	7,69	11,42		-3,73
3041	K.Valdemāra iela 149	2,05	2,78		-0,73
3042	K.Valdemāra iela 157	0,00	0,00		0,00
3043	K.Valdemāra iela 159	8,25	10,39		-2,14
3044	K.Valdemāra iela 161	10,00	9,35		0,65
3045	K.Vatsona iela 11a	3,09	2,95		0,14
3046	Kaivas iela 29 k.1	11,80	11,92		-0,12
3047	Kaivas iela 29 k.2	4,18	4,39		-0,21
3048	Kaivas iela 29 k.3	4,13	4,22		-0,09
3049	Kaivas iela 29 k.4	5,60	5,26		0,34
3050	Kaivas iela 31 k.1	5,08	5,22		-0,14
3051	Kaivas iela 31 k.2	5,38	5,48		-0,10
3052	Kaivas iela 31 k.3	4,89	4,65		0,24
3053	Kaivas iela 31 k.4	3,83	4,22		-0,39
3054	Kaivas iela 31 k.5	3,38	3,61		-0,23
3055	Kaivas iela 33 k.1	11,74	10,87		0,87
3056	Kaivas iela 33 k.2	5,18	5,18		0,00
3057	Kaivas iela 33 k.3	3,28	3,30		-0,02
3058	Kaivas iela 33 k.4	4,02	5,19		-1,17
3059	Kaivas iela 33 k.5	3,16	3,55		-0,39
3060	Kaivas iela 50 k-1	20,27	20,27		0,00
3061	Kaivas iela 50 k.2	18,59	19,35		-0,76
3062	Kaivas iela 50 k.3	21,20	22,25		-1,05
3063	Kaivas iela 50 k.4	16,25	17,20		-0,95
3064	Kalēju iela 4	0,65	0,77		-0,12

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3065	Kalēju iela 6	0,00	0,00		0,00
3066	Kalēju iela 7	0,00	0,00		0,00
3067	Kalēju iela 8	0,00	0,00		0,00
3068	Kalēju iela 9/11 k.1	17,20	21,30		-4,10
3069	Kalēju iela 14	2,41	3,37		-0,96
3070	Kalēju iela 18/20	3,75	4,43		-0,68
3071	Kalēju iela 21	0,00	0,00		0,00
3072	Kalēju iela 23	0,00	0,00		0,00
3073	Kalēju iela 33	11,71	13,19		-1,48
3074	Kalēju iela 37	0,00	0,00		0,00
3075	Kalēju iela 39	0,00	0,00		0,00
3076	Kalēju iela 41	0,34	0,37		-0,03
3077	Kalēju iela 43	0,00	0,00		0,00
3078	Kalēju iela 45	2,26	2,16		0,10
3079	Kalēju iela 48	0,00	2,51		-2,51
3080	Kalēju iela 50	0,00	0,00		0,00
3081	Kalēju iela 51	0,00	0,00		0,00
3082	Kalēju iela 53	0,62	0,88		-0,26
3083	Kalēju iela 56	8,35	10,23		-1,88
3084	Kalēju iela 59	0,00	0,00		0,00
3085	Kalēju iela 70/72	21,92	24,18		-2,26
3086	Kalēju iela 74	6,53	5,88		0,65
3087	Kalētu iela 10a	0,00	0,00		0,00
3088	Kalna iela 62	4,68	5,02		-0,34
3089	Kalnciema iela 1 k.1	6,13	7,48		-1,35
3090	Kalnciema iela 1 k.2	5,05	5,63		-0,58

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3091	Kalnciema iela 1 k.3	5,17	6,84		-1,67
3092	Kalnciema iela 1a	0,00	0,00		0,00
3093	Kalnciema iela 6	0,71	0,90		-0,19
3094	Kalnciema iela 9a	10,91	11,90		-0,99
3095	Kalnciema iela 10 k-2	3,05	1,79		1,26
3096	Kalnciema iela 11b	0,77	2,54		-1,77
3097	Kalnciema iela 12a	2,46	2,88		-0,42
3098	Kalnciema iela 15	0,00	0,00		0,00
3099	Kalnciema iela 30 k.1	0,00	0,00		0,00
3100	Kalnciema iela 32a	6,72	6,13		0,59
3101	Kalnciema iela 39b	3,38	3,03		0,35
3102	Kalnciema iela 47	0,00	0,00		0,00
3103	Kalnciema iela 48	2,30	3,28		-0,98
3104	Kalnciema iela 57	0,00	0,00		0,00
3105	Kalnciema iela 57a	0,00	0,00		0,00
3106	Kalnciema iela 57B	0,00	0,00		0,00
3107	Kalnciema iela 90	23,69	33,38		-9,69
3108	Kalnciema iela 91	3,73	4,20		-0,47
3109	Kalnciema iela 91 k.1	6,89	6,54		0,35
3110	Kalnciema iela 93	2,69	2,63		0,06
3111	Kalnciema iela 95A (lit.12)	5,96	6,59		-0,63
3112	Kalnciema iela 95A (lit.13)	1,66	1,12		0,54
3113	Kalnciema iela 97	14,76	16,68		-1,92
3114	Kalnciema iela 97a	13,77	14,82		-1,05
3115	Kalnciema iela 101	23,84	25,95		-2,11
3116	Kalnciema iela 105	13,79	15,77		-1,98



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3117	Kalnciema iela 105 (lit.3)	0,00	0,00		0,00
3118	Kalnciema iela 106	16,61	18,05		-1,44
3119	Kalnciema iela 106A	2,16	2,16		0,00
3120	Kalnciema iela 112	0,26	0,44		-0,18
3121	Kalnciema iela 114	19,21	19,23		-0,02
3122	Kalnciema iela 116	6,50	7,40		-0,90
3123	Kalnciema iela 116A	2,90	3,08		-0,18
3124	Kalnciema iela 116b	4,63	5,14		-0,51
3125	Kalnciema iela 116c	4,85	5,58		-0,73
3126	Kalnciema iela 118	0,22	0,00		0,22
3127	Kalnciema iela 131	2,10	2,40		-0,30
3128	Kalnciema iela 160, 160A,B,C	2,44	2,55		-0,11
3129	Kalngales iela 1	38,46	39,54		-1,08
3130	Kalngales iela 2	3,99	3,81		0,18
3131	Kalngales iela 8	26,84	24,15		2,69
3132	Kalngales iela 9	21,57	21,66		-0,09
3133	Kalngales iela 11	11,97	12,75		-0,78
3134	Kalpaka bulvāris 1	2,18	3,24		-1,06
3135	Kalpaka bulvāris 3 k-1	2,00	2,09		-0,09
3136	Kalpaka bulvāris 4	1,09	1,15		-0,06
3137	Kalpaka bulvāris 6	3,87	3,73		0,14
3138	Kalpaka bulvāris 7	4,46	4,12		0,34
3139	Kalpaka bulvāris 8	1,91	2,04		-0,13
3140	Kalpaka bulvāris 9 k-1	0,78	0,94		-0,16
3141	Kalpaka bulvāris 10	0,64	0,93		-0,29
3142	Kalpaka bulvāris 11	1,11	1,27		-0,16

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3143	Kalpaka bulvāris 13	3,56	4,61		-1,05
3144	Kalpaka bulvāris 13(2)	0,24	1,29		-1,05
3145	Kalsnavas iela 1	23,73	24,74		-1,01
3146	Kalsnavas iela 2 D	19,65	23,48		-3,83
3147	Kalsnavas iela 2C	17,22	21,95		-4,73
3148	Kalsnavas iela 2E	8,84	8,83		0,01
3149	Kaļķu iela 1	2,07	2,36		-0,29
3150	Kaļķu iela 2	3,78	3,32		0,46
3151	Kaļķu iela 4	5,19	0,00		5,19
3152	Kaļķu iela 5	2,05	2,02		0,03
3153	Kaļķu iela 6	7,94	8,58		-0,64
3154	Kaļķu iela 8	1,20	1,83		-0,63
3155	Kaļķu iela 11	3,30	3,18		0,12
3156	Kaļķu iela 11a	1,86	1,63		0,23
3157	Kaļķu iela 11a k.1	3,82	4,56		-0,74
3158	Kaļķu iela 12	6,74	9,33		-2,59
3159	Kaļķu iela 15	2,63	2,96		-0,33
3160	Kaļķu iela 16	2,91	3,45		-0,54
3161	Kaļķu iela 20	3,80	5,06		-1,26
3162	Kaļķu iela 24	3,05	3,27		-0,22
3163	Kaļķu iela 26	0,00	0,00		0,00
3164	Kaļķu iela 28	18,60	20,68		-2,08
3165	Kamenu iela 1A	6,56	7,82		-1,26
3166	Kandavas iela 2	5,21	2,67		2,54
3167	Kandavas iela 2 B	0,00	0,00		0,00
3168	Kandavas iela 4	2,36	2,37		-0,01

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3169	Kandavas iela 4/1	0,19	2,05		-1,86
3170	Kandavas iela 8	25,71	26,96		-1,25
3171	Kandavas iela 8 k.1	2,38	2,46		-0,08
3172	Kandavas iela 8 k.2	3,67	3,01		0,66
3173	Kandavas iela 8 k.3	2,71	2,81		-0,10
3174	Kandavas iela 8 k.4	2,89	3,33		-0,44
3175	Kandavas iela 8 k.5	2,29	2,32		-0,03
3176	Kandavas iela 8 k.8	12,39	12,43		-0,04
3177	Kandavas iela 12	24,80	26,65		-1,85
3178	Kandavas iela 16 (darbnīca)	2,30	2,17		0,13
3179	Kandavas iela 16 (šķeldas KM)	0,93	0,58		0,35
3180	Kandavas iela 16 1.ēka	1,31	2,05		-0,74
3181	Kandavas iela 16 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3182	Kandavas iela 16 3.ēka	0,00	0,00		0,00
3183	Kandavas iela 16 k.2	4,44	0,00		4,44
3184	Kandavas iela 16D	0,15	0,22		-0,07
3185	Kandavas iela 27	0,00	0,00		0,00
3186	Kandavas iela 39	0,00	0,00		0,00
3187	Kandavas iela 41A lit.26	0,00	0,00		0,00
3188	Kandavas iela 41A lit.45	0,00	0,00		0,00
3189	Kaņiera iela 8	16,16	16,44		-0,28
3190	Kaņiera iela 10	13,92	15,18		-1,26
3191	Kaņiera iela 10a	0,90	1,20		-0,30
3192	Kaņiera iela 12	25,77	28,92		-3,15
3193	Kaņiera iela 13	4,72	5,67		-0,95
3194	Kaņiera iela 14	24,48	27,88		-3,40

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3195	Kaņiera iela 15	0,59	0,84		-0,25
3196	Kaņiera iela 16	24,49	25,42		-0,93
3197	Kaņiera iela 17	0,49	0,74		-0,25
3198	Kaņiera iela 18	24,05	27,16		-3,11
3199	Kapseļu iela 4 k.2	10,50	11,62		-1,12
3200	Kapseļu iela 4a	0,00	0,00		0,00
3201	Kapseļu iela 4d	3,59	4,45		-0,86
3202	Kapseļu iela 7	13,33	14,30		-0,97
3203	Kapseļu iela 7A	6,50	7,13		-0,63
3204	Kareivju iela 3	2,53	3,19		-0,66
3205	Kartupeļu iela 2	1,53	1,75		-0,22
3206	Kartupeļu iela 19	14,48	15,75		-1,27
3207	Kartupeļu iela 29	0,00	0,00		0,00
3208	Kartupeļu iela 31	0,00	0,00		0,00
3209	Kartupeļu iela 48	0,00	0,00		0,00
3210	Kartupeļu iela 48a	0,00	0,00		0,00
3211	Kartupeļu iela 50	0,00	0,00		0,00
3212	Kartupeļu iela 50a	0,00	0,00		0,00
3213	Kartupeļu iela 52	0,00	0,00		0,00
3214	Kartupeļu iela 52a	0,00	0,00		0,00
3215	Kartupeļu iela 54	0,00	0,00		0,00
3216	Kartupeļu iela 56	0,00	0,00		0,00
3217	Kastrānes iela 1 k.1	12,44	13,30		-0,86
3218	Kastrānes iela 2	13,51	13,79		-0,28
3219	Kastrānes iela 2a	3,43	2,83		0,60
3220	Kastrānes iela 3A	0,48	0,51		-0,03

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3221	Kastrānes iela 4a	4,83	4,49		0,34
3222	Kastrānes iela 5a	1,02	1,03		-0,01
3223	Kastrānes iela 7	0,00	0,00		0,00
3224	Kastrānes iela 14	11,99	14,91		-2,92
3225	Kastrānes iela 14 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3226	Kastrānes iela 16	1,03	1,11		-0,08
3227	Katlakalna iela 6	0,00	0,00		0,00
3228	Katlakalna iela 6D (A ēka)	0,27	0,00		0,27
3229	Katlakalna iela 6D (B ēka)	0,13	0,00		0,13
3230	Katlakalna iela 6D (C ēka)	0,16	0,00		0,16
3231	Katoļu iela 9 - 601	4,07	5,28		-1,21
3232	Katoļu iela 19	3,12	3,19		-0,07
3233	Katoļu iela 29	9,79	10,91		-1,12
3234	Katoļu iela 31	7,94	8,60		-0,66
3235	Katoļu iela 35A	4,19	4,51		-0,32
3236	Katoļu iela 57	1,68	2,92		-1,24
3237	Katrīnas dambis 5	8,79	8,26		0,53
3238	Katrīnas dambis 10	2,52	2,94		-0,42
3239	Katrīnas dambis 16a	2,95	3,34		-0,39
3240	Katrīnas dambis 17	5,58	5,96		-0,38
3241	Katrīnas dambis 20	0,46	3,90		-3,44
3242	Katrīnas dambis 20 k.1	6,05	6,58		-0,53
3243	Katrīnas dambis 20 k.2	4,93	6,20		-1,27
3244	Katrīnas dambis 21	12,12	13,13		-1,01
3245	Katrīnas dambis 22	5,00	7,05		-2,05
3246	Katrīnas dambis 22b	1,61	1,81		-0,20

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3247	Katrīnas dambis 22c	4,35	4,68		-0,33
3248	Katrīnas dambis 22d	3,40	4,18		-0,78
3249	Katrīnas dambis 24	0,00	0,00		0,00
3250	Katrīnas dambis 24 k.1	0,00	0,00		0,00
3251	Katrīnas dambis 24 k.2	0,00	0,00		0,00
3252	Katrīnas dambis 24 k.3	0,00	0,00		0,00
3253	Katrīnas dambis 24a	6,64	6,97		-0,33
3254	Katrīnas dambis 24b	6,26	6,64		-0,38
3255	Katrīnas dambis 26	0,00	0,00		0,00
3256	Katrīnas dambis 26 k-1	9,10	9,68		-0,58
3257	Katrīnas dambis 26 k-3	7,49	8,12		-0,63
3258	Katrīnas dambis 27	13,80	15,06		-1,26
3259	Katrīnas iela 2	0,00	0,00		0,00
3260	Katrīnas iela 2a	0,00	0,00		0,00
3261	Katrīnas iela 3	5,02	5,94		-0,92
3262	Katrīnas iela 4	2,29	2,31		-0,02
3263	Katrīnas iela 5	0,00	0,00		0,00
3264	Katrīnas iela 5A	0,64	1,66		-1,02
3265	Katrīnas iela 7	0,00	0,00		0,00
3266	Kauguru iela 6	1,65	2,00		-0,35
3267	Kaukāza iela 1	9,31	10,35		-1,04
3268	Kāvu iela 1	10,21	9,76		0,45
3269	Kāvu iela 2	15,02	16,67		-1,65
3270	Kāvu iela 4	11,92	12,78		-0,86
3271	Kāvu iela 5	1,33	2,03		-0,70
3272	Kāvu iela 5a	1,51	1,69		-0,18

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3273	Kāvu iela 8	15,13	13,64		1,49
3274	Kāvu iela 10	16,91	17,45		-0,54
3275	Kāvu iela 12	12,45	11,25		1,20
3276	Kazarmu iela 1a	2,66	3,12		-0,46
3277	Kazarmu iela 2	3,08	3,44		-0,36
3278	Kazarmu iela 4	3,95	4,71		-0,76
3279	Kazarmu iela 6	4,08	4,67		-0,59
3280	Kazarmu iela 8	1,05	1,22		-0,17
3281	Kazarmu iela 10	3,01	3,71		-0,70
3282	Keramikas iela 2	20,51	26,91		-6,40
3283	Keramikas iela 2a	0,27	0,26		0,01
3284	Keramikas iela 4	6,56	4,25		2,31
3285	Keramikas iela 6	6,44	6,53		-0,09
3286	Keramikas iela 8	8,08	9,15		-1,07
3287	Kleistu iela 2	18,72	18,86		-0,14
3288	Kleistu iela 4	16,33	17,56		-1,23
3289	Kleistu iela 5	2,28	1,94		0,34
3290	Kleistu iela 6	19,26	20,64		-1,38
3291	Kleistu iela 8	11,99	12,76		-0,77
3292	Kleistu iela 9	2,70	3,07		-0,37
3293	Kleistu iela 10	23,69	24,38		-0,69
3294	Kleistu iela 11	21,11	23,15		-2,04
3295	Kleistu iela 11 k.1	14,26	15,63		-1,37
3296	Kleistu iela 11 k.1(2)	20,82	23,21		-2,39
3297	Kleistu iela 14	4,20	5,01		-0,81
3298	Kleistu iela 15	33,54	39,27		-5,73

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3299	Kleistu iela 17	20,20	22,63		-2,43
3300	Kleistu iela 18	28,49	33,07		-4,58
3301	Kleistu iela 19	26,80	30,12		-3,32
3302	Kleistu iela 21	34,41	36,67		-2,26
3303	Kleistu iela 24	3,13	3,36		-0,23
3304	Kleistu iela 27	0,00	0,00		0,00
3305	Kleistu iela 28 1.ēka	3,13	3,38		-0,25
3306	Kleistu iela 28 2.ēka	2,71	3,00		-0,29
3307	Kleistu iela 28 3.ēka	5,91	7,10		-1,19
3308	Kleistu iela 28 4.ēka	3,07	3,08		-0,01
3309	Kleistu iela 29 1.ēka	1,59	1,68		-0,09
3310	Kleistu iela 29 2.ēka	0,54	0,68		-0,14
3311	Klijānu iela 3	0,03	0,00		0,03
3312	Klijānu iela 5	0,00	0,00		0,00
3313	Klijānu iela 7 1.ēka	0,92	1,05		-0,13
3314	Klijānu iela 7 2.ēka	0,39	0,41		-0,02
3315	Klijānu iela 7 3.ēka	0,76	0,85		-0,09
3316	Klijānu iela 17	2,87	2,59		0,28
3317	Klijānu iela 23	0,00	0,00		0,00
3318	Klīveru iela 1	3,99	4,65		-0,66
3319	Klīveru iela 1A	0,58	0,52		0,06
3320	Klostera iela 2	0,00	0,00		0,00
3321	Klostera iela 4	0,00	0,00		0,00
3322	Klostera iela 5	0,61	0,80		-0,19
3323	Klostera iela 9/11	0,96	0,61		0,35
3324	Klūgu iela 3c	1,08	1,22		-0,14



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3325	Klusā iela 7	7,05	8,68		-1,63
3326	Klusā iela 9	2,87	3,07		-0,20
3327	Klusā iela 9A	1,27	1,40		-0,13
3328	Klusā iela 12	14,30	9,40		4,90
3329	Klusā iela 18, 20 (1)	25,24	26,32		-1,08
3330	Klusā iela 18, 20 (2)	0,00	0,00		0,00
3331	Kojusalas iela 17	15,83	17,03		-1,20
3332	Kojusalas iela 19	14,04	14,57		-0,53
3333	Kojusalas iela 21	19,39	20,89		-1,50
3334	Kokles iela 12A	0,55	0,59		-0,04
3335	Kokles iela 12B	0,67	1,04		-0,37
3336	Kokneses prospekts 4 k-1	16,49	18,70		-2,21
3337	Koku iela 10	15,59	18,16		-2,57
3338	Koku iela 13	1,72	2,05		-0,33
3339	Koku iela 15	0,00	0,00		0,00
3340	Kolkasraga iela 3	2,07	2,99		-0,92
3341	Kolkasraga iela 16	6,48	7,45		-0,97
3342	Kolkasraga iela 18	2,37	2,62		-0,25
3343	Kooperatīva iela 3a	21,92	25,04		-3,12
3344	Kooperatīva iela 4a	17,66	19,85		-2,19
3345	Kooperatīva iela 6a	10,56	11,65		-1,09
3346	Kooperatīva iela 38	16,26	13,65		2,61
3347	Krāmu iela 2	3,96	7,50		-3,54
3348	Krāmu iela 3	2,45	1,41		1,04
3349	Krāmu iela 4	0,00	0,00		0,00
3350	Krāslavas iela 1	4,77	5,20		-0,43

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3351	Krāslavas iela 12	3,27	3,65		-0,38
3352	Krāslavas iela 14	3,81	3,40		0,41
3353	Krasta iela 36	3,97	5,74		-1,77
3354	Krasta iela 84	1,39	2,13		-0,74
3355	Krasta iela 86	2,15	2,32		-0,17
3356	Kreimeņu iela 2	13,08	12,95		0,13
3357	Kreimeņu iela 3	20,95	22,10		-1,15
3358	Kreimeņu iela 4	11,89	13,50		-1,61
3359	Kreimeņu iela 4a	1,24	0,72		0,52
3360	Kreimeņu iela 5	7,24	7,55		-0,31
3361	Kreimeņu iela 5A	23,66	25,29		-1,63
3362	Kreimeņu iela 6	11,63	12,61		-0,98
3363	Krīdenera dambis 9	0,51	0,50		0,01
3364	Krimuldas iela 2	0,00	0,00		0,00
3365	Kristapa iela 8,8A,8B	11,40	14,04		-2,64
3366	Kristapa iela 10	4,44	6,12		-1,68
3367	Kristapa iela 12	5,37	6,91		-1,54
3368	Kristapa iela 14	1,38	2,06		-0,68
3369	Kristapa iela 16	3,36	5,41		-2,05
3370	Kristapa iela 16A	4,02	4,37		-0,35
3371	Kristapa iela 16B	4,03	4,06		-0,03
3372	Kristapa iela 16C	3,42	4,21		-0,79
3373	Kristapa iela 18	4,95	5,64		-0,69
3374	Kristapa iela 20	4,78	5,73		-0,95
3375	Kristapa iela 22	5,63	6,34		-0,71
3376	Kristapa iela 23	13,50	12,56		0,94

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3377	Kristapa iela 24	8,53	10,42		-1,89
3378	Kristapa iela 26	6,23	7,92		-1,69
3379	Kristapa iela 39	1,08	1,28		-0,20
3380	Krīvu iela 1	1,20	0,82		0,38
3381	Krīvu iela 3	1,21	1,20		0,01
3382	Krīvu iela 5	1,37	1,78		-0,41
3383	Krīvu iela 11 (1.s/m)	0,00	0,00		0,00
3384	Krīvu iela 11 (2.s/m)	0,00	0,00		0,00
3385	Krogus iela 1	35,15	31,41		3,74
3386	Kronvalda bulvāris 1	0,00	0,00		0,00
3387	Kronvalda bulvāris 1A	0,00	1,65		-1,65
3388	Kronvalda bulvāris 2	4,45	5,00		-0,55
3389	Kronvalda bulvāris 3 1.ēka	0,00	0,50		-0,50
3390	Kronvalda bulvāris 3 2.ēka	2,13	6,46		-4,33
3391	Kronvalda bulvāris 3A	2,60	3,25		-0,65
3392	Kronvalda bulvāris 4	0,00	0,00		0,00
3393	Kronvalda bulvāris 7A	0,00	0,00		0,00
3394	Kronvalda bulvāris 7B	0,15	0,19		-0,04
3395	Kronvalda bulvāris 8	1,09	1,08		0,01
3396	Kronvalda bulvāris 9	4,14	3,10		1,04
3397	Kronvalda bulvāris 10 k-1	1,80	1,90		-0,10
3398	Kronvalda bulvāris 10 k-2	1,60	1,67		-0,07
3399	Kroņu iela 23B	0,00	0,00		0,00
3400	Kroņu iela 23c	0,00	0,00		0,00
3401	Kroņu iela 28	0,85	1,02		-0,17
3402	Krustabaznīcas iela 9 (sp.zāle)	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3403	Krustabaznīcas iela 9 (tenis.)	0,00	0,00		0,00
3404	Krustabaznīcas iela 9 (viesn.)	12,68	12,50		0,18
3405	Krustabaznīcas iela 9 k-6	48,40	52,80		-4,40
3406	Krustabaznīcas iela 11	0,50	0,64		-0,14
3407	Krustabaznīcas iela 11 (AB)	0,22	0,28		-0,06
3408	Krustabaznīcas iela 11 (ēdn.8)	9,14	9,15		-0,01
3409	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.10)	0,00	0,00		0,00
3410	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.4)	4,19	4,20		-0,01
3411	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.5)	1,16	1,81		-0,65
3412	Krustabaznīcas iela 11 (kazar.6)	15,43	15,44		-0,01
3413	Krustabaznīcas iela 11 (nol.12)	0,00	0,00		0,00
3414	Krustabaznīcas iela 11 (nol.15)	0,00	0,00		0,00
3415	Krustabaznīcas iela 11 11.ēka	0,00	0,00		0,00
3416	Krustabaznīcas iela 11(štābs)	0,00	0,00		0,00
3417	Krustabaznīcas iela 12A	0,00	0,00		0,00
3418	Krustabaznīcas iela 12b	0,00	0,00		0,00
3419	Krustabaznīcas iela 15	0,00	0,00		0,00
3420	Krustabaznīcas iela 15 (2)	0,00	0,00		0,00
3421	Krustpils iela 4	0,00	0,00		0,00
3422	Krustpils iela 10	0,24	2,05		-1,81
3423	Krustpils iela 15	6,88	7,62		-0,74
3424	Krustpils iela 15A	0,33	2,07		-1,74
3425	Krustpils iela 17	3,00	3,00		0,00
3426	Krustpils iela 20 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3427	Krustpils iela 20 2.ēka	7,27	6,76		0,51
3428	Krustpils iela 38a	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3429	Krustpils iela 38B	0,37	0,67		-0,30
3430	Krustpils iela 54 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3431	Krustpils iela 54 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3432	Krustpils iela 60	0,00	0,00		0,00
3433	Krustpils iela 62	0,00	0,00		0,00
3434	Krustpils iela 62A	0,00	0,00		0,00
3435	Krustpils iela 66	0,00	0,00		0,00
3436	Krustpils iela 71a	0,41	0,00		0,41
3437	Krustpils iela 73	1,12	1,10		0,02
3438	Krustpils iela 73 k-2	2,26	2,01		0,25
3439	Krustpils iela 73 k.1	0,76	0,86		-0,10
3440	Krustpils iela 73 k.3	0,00	0,00		0,00
3441	Krustpils iela 73 k.4	0,00	0,01		-0,01
3442	Krustpils iela 75	1,63	1,78		-0,15
3443	Krustpils iela 75 k.1	0,88	1,23		-0,35
3444	Krustpils iela 75 k.2	2,06	2,27		-0,21
3445	Krustpils iela 75 k.3	0,69	0,76		-0,07
3446	Krustpils iela 75 k.4	0,82	1,06		-0,24
3447	Krustpils iela 75 k.5	0,00	0,00		0,00
3448	Krustpils iela 75 k.7	0,81	0,88		-0,07
3449	Krustpils iela 77 k.1	1,98	2,17		-0,19
3450	Krustpils iela 77 k.2	0,81	0,74		0,07
3451	Krustpils iela 77 k.3	0,84	1,09		-0,25
3452	Krustpils iela 93	0,00	0,00		0,00
3453	Krustpils iela 119	0,00	0,00		0,00
3454	Krustpils iela 119 k.1	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3455	Krustpils iela 119 k.2	0,00	0,00		0,00
3456	Krūzes iela 27	0,00	0,00		0,00
3457	Krūzes iela 29	1,07	1,45		-0,38
3458	Krūzes iela 47 A 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3459	Krūzes iela 47 A 3.ēka	0,00	0,00		0,00
3460	Krūzes iela 47 A 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3461	Kūdras iela 4	11,43	12,36		-0,93
3462	Kūdras iela 6	11,82	13,46		-1,64
3463	Kūdras iela 7	12,98	13,88		-0,90
3464	Kūdras iela 8	0,00	0,00		0,00
3465	Kūdras iela 8a	1,24	1,29		-0,05
3466	Kuģu iela 11	0,00	0,00		0,00
3467	Kuģu iela 22	14,89	17,13		-2,24
3468	Kuģu iela 24	0,00	0,00		0,00
3469	Kuģu iela 26	16,44	17,19		-0,75
3470	Kuģu iela 26A	0,00	0,00		0,00
3471	Kuģu iela 28	12,51	0,00		12,51
3472	Kukšu iela 4	0,68	0,82		-0,14
3473	Kukšu iela 5	2,27	2,67		-0,40
3474	Kuldīgas iela 9A, 9C	0,00	0,00		0,00
3475	Kuldīgas iela 13a	9,79	11,53		-1,74
3476	Kuldīgas iela 15	17,67	20,48		-2,81
3477	Kuldīgas iela 37A	6,05	7,69		-1,64
3478	Kuldīgas iela 39	8,43	9,34		-0,91
3479	Kuldīgas iela 39a	0,00	0,00		0,00
3480	Kuldīgas iela 41A	14,42	14,73		-0,31

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3481	Kuldīgas iela 46	14,73	15,87		-1,14
3482	Kuldīgas iela 50	0,98	0,00		0,98
3483	Kungu iela 1	2,83	2,79		0,04
3484	Kungu iela 3	0,47	0,55		-0,08
3485	Kungu iela 8	2,23	2,26		-0,03
3486	Kungu iela 25	16,10	15,70		0,40
3487	Kungu iela 34	0,00	1,61		-1,61
3488	Kupravas iela 41	12,14	12,93		-0,79
3489	Kupriču iela 1A	0,00	0,00		0,00
3490	Kupriču iela 1C	0,00	0,00		0,00
3491	Kurbada iela 5	3,49	3,81		-0,32
3492	Kurmju iela 7 k.1	1,48	1,97		-0,49
3493	Kurmju iela 7 k.2	0,91	0,98		-0,07
3494	Kurmju iela 7 k.3	0,00	0,00		0,00
3495	Kurmju iela 7 k.4	1,13	1,30		-0,17
3496	Kuršu iela 25	2,61	3,55		-0,94
3497	Kuršu iela 25a	2,98	2,82		0,16
3498	Kurzemes prospekts 1A	18,90	13,64		5,26
3499	Kurzemes prospekts 2	21,93	24,39		-2,46
3500	Kurzemes prospekts 3	3,30	0,00		3,30
3501	Kurzemes prospekts 3 G	0,00	0,00		0,00
3502	Kurzemes prospekts 3 k-1	0,00	0,00		0,00
3503	Kurzemes prospekts 4	8,49	8,45		0,04
3504	Kurzemes prospekts 6	27,82	32,39		-4,57
3505	Kurzemes prospekts 10	13,75	13,07		0,68
3506	Kurzemes prospekts 12	11,15	12,64		-1,49

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3507	Kurzemes prospekts 14	6,18	7,28		-1,10
3508	Kurzemes prospekts 15	0,00	0,00		0,00
3509	Kurzemes prospekts 15b	0,00	0,00		0,00
3510	Kurzemes prospekts 16	18,95	21,06		-2,11
3511	Kurzemes prospekts 17 k.1	2,29	2,05		0,24
3512	Kurzemes prospekts 17 k.2	0,59	0,65		-0,06
3513	Kurzemes prospekts 17 k.3	0,00	0,00		0,00
3514	Kurzemes prospekts 17 k.4	0,00	0,00		0,00
3515	Kurzemes prospekts 18	9,35	12,67		-3,32
3516	Kurzemes prospekts 20	14,46	13,77		0,69
3517	Kurzemes prospekts 22	8,10	7,42		0,68
3518	Kurzemes prospekts 24	17,98	18,30		-0,32
3519	Kurzemes prospekts 26	11,78	13,51		-1,73
3520	Kurzemes prospekts 28	17,54	17,56		-0,02
3521	Kurzemes prospekts 30	16,67	17,25		-0,58
3522	Kurzemes prospekts 32	14,35	14,03		0,32
3523	Kurzemes prospekts 34	23,86	25,28		-1,42
3524	Kurzemes prospekts 36	11,81	11,71		0,10
3525	Kurzemes prospekts 38	16,38	16,63		-0,25
3526	Kurzemes prospekts 40	16,46	17,80		-1,34
3527	Kurzemes prospekts 42	18,21	19,36		-1,15
3528	Kurzemes prospekts 44	16,48	16,77		-0,29
3529	Kurzemes prospekts 46	17,61	17,62		-0,01
3530	Kurzemes prospekts 48	15,75	17,53		-1,78
3531	Kurzemes prospekts 50	11,76	12,62		-0,86
3532	Kurzemes prospekts 52	20,92	22,72		-1,80



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3533	Kurzemes prospekts 54	16,21	17,49		-1,28
3534	Kurzemes prospekts 56	20,89	22,70		-1,81
3535	Kurzemes prospekts 58	20,15	22,45		-2,30
3536	Kurzemes prospekts 60	11,66	10,55		1,11
3537	Kurzemes prospekts 62	18,07	20,76		-2,69
3538	Kurzemes prospekts 68	12,43	13,19		-0,76
3539	Kurzemes prospekts 70	11,95	14,31		-2,36
3540	Kurzemes prospekts 72	10,75	11,76		-1,01
3541	Kurzemes prospekts 74	13,11	15,22		-2,11
3542	Kurzemes prospekts 76	13,84	13,24		0,60
3543	Kurzemes prospekts 78	14,98	15,85		-0,87
3544	Kurzemes prospekts 80	21,60	24,42		-2,82
3545	Kurzemes prospekts 82	19,60	21,57		-1,97
3546	Kurzemes prospekts 84	31,91	34,59		-2,68
3547	Kurzemes prospekts 86	32,89	39,84		-6,95
3548	Kurzemes prospekts 86C	4,61	4,35		0,26
3549	Kurzemes prospekts 88	23,98	26,61		-2,63
3550	Kurzemes prospekts 90	14,46	15,16		-0,70
3551	Kurzemes prospekts 92	10,48	13,99		-3,51
3552	Kurzemes prospekts 94	37,03	42,91		-5,88
3553	Kurzemes prospekts 96	13,98	15,25		-1,27
3554	Kurzemes prospekts 98	27,72	30,74		-3,02
3555	Kurzemes prospekts 100	28,38	31,59		-3,21
3556	Kurzemes prospekts 102	14,66	18,58		-3,92
3557	Kurzemes prospekts 104	16,70	18,18		-1,48
3558	Kurzemes prospekts 104A	22,97	27,26		-4,29

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3559	Kurzemes prospekts 106	29,12	28,69		0,43
3560	Kurzemes prospekts 108	19,63	20,52		-0,89
3561	Kurzemes prospekts 108A	13,96	13,21		0,75
3562	Kurzemes prospekts 110	25,93	27,88		-1,95
3563	Kurzemes prospekts 112	18,58	19,57		-0,99
3564	Kurzemes prospekts 116	13,32	14,20		-0,88
3565	Kurzemes prospekts 118	18,39	19,63		-1,24
3566	Kurzemes prospekts 120	17,35	17,81		-0,46
3567	Kurzemes prospekts 122	27,85	30,65		-2,80
3568	Kurzemes prospekts 124	29,07	30,89		-1,82
3569	Kurzemes prospekts 126	24,49	29,89		-5,40
3570	Kurzemes prospekts 128	25,09	29,68		-4,59
3571	Kurzemes prospekts 130	23,43	25,40		-1,97
3572	Kurzemes prospekts 132	8,05	5,74		2,31
3573	Kurzemes prospekts 134	17,90	18,14		-0,24
3574	Kurzemes prospekts 136	11,61	13,03		-1,42
3575	Kurzemes prospekts 137	1,58	1,93		-0,35
3576	Kurzemes prospekts 138	33,14	36,68		-3,54
3577	Kurzemes prospekts 140	24,84	30,23		-5,39
3578	Kurzemes prospekts 141	0,00	2,89		-2,89
3579	Kurzemes prospekts 142	28,29	27,77		0,52
3580	Kurzemes prospekts 148	33,87	32,48		1,39
3581	Kurzemes prospekts 152	26,78	28,08		-1,30
3582	Kurzemes prospekts 154	28,20	29,39		-1,19
3583	Kurzemes prospekts 156	26,53	25,30		1,23
3584	Kurzemes prospekts 158	2,13	4,59		-2,46

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3585	Kurzemes prospekts 160a	0,00	0,00		0,00
3586	Kurzemes prospekts 164	30,99	36,14		-5,15
3587	Kvarca iela 2	0,00	0,00		0,00
3588	Kvarca iela 4	0,00	0,00		0,00
3589	Kvarca iela 6	0,00	0,00		0,00
3590	Kvarca iela 8	0,00	0,00		0,00
3591	Kvēles iela 9	2,35	2,63		-0,28
3592	Kvēles iela 11	0,00	0,00		0,00
3593	Kvēles iela 15 k.14	13,74	15,58		-1,84
3594	Kvēles iela 15 k.15	16,45	16,91		-0,46
3595	Kvēles iela 15 k.18	0,00	0,00		0,00
3596	Kvēles iela 17	0,00	0,00		0,00
3597	Kvēles iela 21	8,65	8,78		-0,13
3598	Kvēles iela 23	8,67	9,51		-0,84
3599	Kvēles iela 24	20,86	23,35		-2,49
3600	Kvēles iela 25	6,57	6,99		-0,42
3601	Kvēles iela 27	11,17	12,40		-1,23
3602	Kvēles iela 29	16,34	17,24		-0,90
3603	Kvēles iela 31	15,18	16,52		-1,34
3604	Kvēles iela 33	10,06	12,59		-2,53
3605	Kvēles iela 35	13,09	15,44		-2,35
3606	Kvēles iela 37	11,33	12,11		-0,78
3607	Kvēles iela 39	8,09	9,03		-0,94
3608	Kvēles iela 41	0,00	0,00		0,00
3609	Kvēles iela 64	1,74	2,77		-1,03
3610	Ķeguma iela 31	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3611	Ķeguma iela 43	14,38	14,76		-0,38
3612	Ķeguma iela 45	13,71	16,97		-3,26
3613	Ķeguma iela 50(1)	0,00	3,26		-3,26
3614	Ķeguma iela 50(2)	7,00	8,29		-1,29
3615	Ķeguma iela 52 k-1	8,83	11,10		-2,27
3616	Ķeguma iela 52 k.2	11,92	12,85		-0,93
3617	Ķeguma iela 54	9,94	11,29		-1,35
3618	Ķeguma iela 60	14,48	16,42		-1,94
3619	Ķeguma iela 66	0,90	1,31		-0,41
3620	Ķekavas iela 3a	1,17	1,47		-0,30
3621	Ķekavas iela 5	14,98	15,69		-0,71
3622	Ķekavas iela 8	1,86	2,10		-0,24
3623	Ķekavas iela 10	4,88	5,38		-0,50
3624	Ķekavas iela 12	10,62	12,02		-1,40
3625	Ķekavas iela 14	0,00	0,00		0,00
3626	Ķekavas iela 16	0,00	0,00		0,00
3627	Ķengaraga iela 1	0,00	0,00		0,00
3628	Ķengaraga iela 3	0,48	0,40		0,08
3629	Ķengaraga iela 3 k-1	6,84	6,99		-0,15
3630	Ķengaraga iela 5	16,49	17,87		-1,38
3631	Ķengaraga iela 6C	7,34	7,97		-0,63
3632	Ķengaraga iela 6D	1,00	1,58		-0,58
3633	Ķengaraga iela 7	14,82	18,14		-3,32
3634	Ķengaraga iela 8	5,20	5,46		-0,26
3635	Ķengaraga iela 9	32,51	35,40		-2,89
3636	Ķengaraga iela 10A	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3637	Ķengaraga iela 10A (garaža)	0,00	0,00		0,00
3638	Ķīsezera iela 7A	1,12	1,36		-0,24
3639	Ķīsezera iela 11A	12,57	12,12		0,45
3640	Ķīsezera iela 13 k.1	5,39	5,96		-0,57
3641	Ķīsezera iela 13 k.2	9,37	9,43		-0,06
3642	Ķīsezera iela 15	1,17	1,15		0,02
3643	Ķīsezera iela 17	1,35	1,45		-0,10
3644	Ķīsezera iela 27B, 27C	0,00	0,00		0,00
3645	Laboratorijas iela 14 k.1	6,45	7,03		-0,58
3646	Laboratorijas iela 14 k.2	6,32	6,64		-0,32
3647	Laboratorijas iela 14 k.3	4,71	5,58		-0,87
3648	Laboratorijas iela 15	1,17	1,25		-0,08
3649	Laboratorijas iela 19	2,39	2,36		0,03
3650	Laboratorijas iela 19A	2,92	2,94		-0,02
3651	Laboratorijas iela 21 k-1	1,22	1,27		-0,05
3652	Laboratorijas iela 24	0,00	0,00		0,00
3653	Laboratorijas iela 25	3,03	3,08		-0,05
3654	Lāčplēša iela 1	3,45	3,94		-0,49
3655	Lāčplēša iela 3	0,46	0,58		-0,12
3656	Lāčplēša iela 4	3,02	3,19		-0,17
3657	Lāčplēša iela 7	3,76	4,70		-0,94
3658	Lāčplēša iela 9	2,91	2,78		0,13
3659	Lāčplēša iela 11/13	5,89	6,71		-0,82
3660	Lāčplēša iela 11/13 (jaunbūve)	0,00	0,00		0,00
3661	Lāčplēša iela 16	2,01	1,81		0,20
3662	Lāčplēša iela 17 k.1	1,25	1,34		-0,09

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3663	Lāčplēša iela 17 k.2	3,55	3,09		0,46
3664	Lāčplēša iela 18	7,36	5,14		2,22
3665	Lāčplēša iela 21	0,00	0,00		0,00
3666	Lāčplēša iela 22	0,00	0,00		0,00
3667	Lāčplēša iela 23	1,45	0,93		0,52
3668	Lāčplēša iela 24	1,11	1,62		-0,51
3669	Lāčplēša iela 25	0,00	2,29		-2,29
3670	Lāčplēša iela 26	5,74	6,29		-0,55
3671	Lāčplēša iela 27 k.1	4,20	3,37		0,83
3672	Lāčplēša iela 28	0,00	0,00		0,00
3673	Lāčplēša iela 29 k.1	1,15	1,56		-0,41
3674	Lāčplēša iela 29 k.2	0,35	0,49		-0,14
3675	Lāčplēša iela 29 k.3	3,46	3,78		-0,32
3676	Lāčplēša iela 35	4,93	5,84		-0,91
3677	Lāčplēša iela 36 k.1	0,00	0,00		0,00
3678	Lāčplēša iela 37	0,00	0,00		0,00
3679	Lāčplēša iela 38	2,99	6,07		-3,08
3680	Lāčplēša iela 41 k.1	0,00	0,00		0,00
3681	Lāčplēša iela 42 k.1	0,00	0,00		0,00
3682	Lāčplēša iela 43/45 k.2	3,71	4,29		-0,58
3683	Lāčplēša iela 47	0,00	0,00		0,00
3684	Lāčplēša iela 48	0,00	0,01		-0,01
3685	Lāčplēša iela 51	0,14	0,89		-0,75
3686	Lāčplēša iela 52	5,29	9,59		-4,30
3687	Lāčplēša iela 52A, 52B	0,75	1,06		-0,31
3688	Lāčplēša iela 53	11,66	9,82		1,84

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3689	Lāčplēša iela 54	8,63	14,65		-6,02
3690	Lāčplēša iela 54A	6,13	6,17		-0,04
3691	Lāčplēša iela 56	0,00	0,00		0,00
3692	Lāčplēša iela 56A	2,44	4,84		-2,40
3693	Lāčplēša iela 59	5,16	6,93		-1,77
3694	Lāčplēša iela 60	0,00	0,00		0,00
3695	Lāčplēša iela 61	0,00	0,00		0,00
3696	Lāčplēša iela 62	0,00	0,00		0,00
3697	Lāčplēša iela 67	0,00	0,00		0,00
3698	Lāčplēša iela 70	2,00	2,58		-0,58
3699	Lāčplēša iela 70A	3,14	3,19		-0,05
3700	Lāčplēša iela 70b	0,00	0,00		0,00
3701	Lāčplēša iela 71	1,54	1,55		-0,01
3702	Lāčplēša iela 73	0,00	0,00		0,00
3703	Lāčplēša iela 75	0,00	0,00		0,00
3704	Lāčplēša iela 75A	0,79	0,93		-0,14
3705	Lāčplēša iela 77	1,68	2,42		-0,74
3706	Lāčplēša iela 87 lit.1	0,00	0,00		0,00
3707	Lāčplēša iela 101	0,00	0,00		0,00
3708	Lāčplēša iela 118	2,33	2,97		-0,64
3709	Lāčplēša iela 120	1,43	1,82		-0,39
3710	Lāčplēša iela 141	1,72	2,20		-0,48
3711	Lāču iela 2	9,60	10,39		-0,79
3712	Lāču iela 5	5,80	6,20		-0,40
3713	Lāču iela 11	4,31	5,06		-0,75
3714	Laimdotas iela 2a	16,08	12,22		3,86

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3715	Laimdotas iela 45	4,28	5,37		-1,09
3716	Laimdotas iela 57	5,55	5,72		-0,17
3717	Laimdotas iela 61	8,10	9,35		-1,25
3718	Laipu iela 1	0,58	0,48		0,10
3719	Laipu iela 2/4	1,24	1,12		0,12
3720	Laipu iela 5	0,57	0,58		-0,01
3721	Laipu iela 6	0,71	0,57		0,14
3722	Laipu iela 8	1,37	1,28		0,09
3723	Laipu iela 8 B	0,00	0,00		0,00
3724	Laktas iela 8 (lit.12)	0,82	0,33		0,49
3725	Laktas iela 8 (lit.21)	2,98	2,49		0,49
3726	Lāpstu iela 15	21,38	21,90		-0,52
3727	Lapu iela 15	0,00	0,00		0,00
3728	Latgales iela 1	11,34	12,63		-1,29
3729	Latgales iela 15	0,00	0,00		0,00
3730	Lauku iela 1A	0,00	0,00		0,00
3731	Lauku iela 2B	0,99	1,08		-0,09
3732	Lauku iela 3	3,10	2,57		0,53
3733	Lauku iela 3A	3,69	4,21		-0,52
3734	Lauku iela 5	0,00	0,00		0,00
3735	Lauku iela 7	1,00	1,05		-0,05
3736	Lauku iela 9	3,84	4,11		-0,27
3737	Launkalnes iela 8	0,00	0,00		0,00
3738	Launkalnes iela 12	24,29	24,92		-0,63
3739	Lauvas iela 4	2,09	2,39		-0,30
3740	Lauvas iela 7	1,57	1,90		-0,33



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3741	Lauvas iela 8	0,00	0,00		0,00
3742	Lauvas iela 9	0,00	0,00		0,00
3743	Lavīzes iela 2	0,48	1,15		-0,67
3744	Lavīzes iela 2A,2B	2,18	5,42		-3,24
3745	Lēdmanes iela 1A	11,42	12,72		-1,30
3746	Lēdmanes iela 3	5,17	5,13		0,04
3747	Lēdurgas iela 5	0,00	0,00		0,00
3748	Lēdurgas iela 7	7,10	8,05		-0,95
3749	Lēdurgas iela 9	13,64	14,81		-1,17
3750	Lēdurgas iela 16	0,00	0,00		0,00
3751	Lēdurgas iela 18a	2,42	2,98		-0,56
3752	Lēdurgas iela 22	21,74	25,32		-3,58
3753	Lēdurgas iela 24	17,53	21,45		-3,92
3754	Lēdurgas iela 26	0,37	0,14		0,23
3755	Ledus iela 2	22,45	24,92		-2,47
3756	Ledus iela 4	30,01	30,56		-0,55
3757	Lejas iela 14	6,40	7,79		-1,39
3758	Lemešu iela 1	0,00	0,00		0,00
3759	Lemešu iela 2a	1,51	1,68		-0,17
3760	Lemešu iela 3	6,47	8,24		-1,77
3761	Lemešu iela 3 k.1	8,50	9,58		-1,08
3762	Lemešu iela 5	12,61	14,63		-2,02
3763	Lemešu iela 7	23,40	24,42		-1,02
3764	Lemešu iela 9	21,18	24,23		-3,05
3765	Lemešu iela 11	18,02	18,67		-0,65
3766	Lemešu iela 13	14,56	16,70		-2,14

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3767	Lemešu iela 15	15,34	17,04		-1,70
3768	Lemešu iela 17	14,57	15,64		-1,07
3769	Lemešu iela 19	16,89	18,81		-1,92
3770	Lemešu iela 20	0,00	0,00		0,00
3771	Lenču iela 1	0,00	1,21		-1,21
3772	Lenču iela 2 k.1	5,10	4,65		0,45
3773	Lenču iela 2 k.2	3,85	3,43		0,42
3774	Lēpju iela 1	0,00	0,00		0,00
3775	Lēpju iela 4 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3776	Lēpju iela 4 2.ēka	1,48	1,41		0,07
3777	Lēpju iela 4 3.ēka	0,12	0,08		0,04
3778	Lēpju iela 5	15,20	18,85		-3,65
3779	Lēpju iela 7	0,00	0,00		0,00
3780	Lēpju iela 9	16,76	18,07		-1,31
3781	Lēpju iela 11	18,63	21,12		-2,49
3782	Lēpju iela 13	17,81	19,68		-1,87
3783	Lēpju iela 15 k.1	11,62	11,45		0,17
3784	Lēpju iela 15 k.2	14,56	15,36		-0,80
3785	Lēpju iela 17	18,19	21,10		-2,91
3786	Lidoņu iela 1	10,00	8,59		1,41
3787	Lidoņu iela 3	0,36	0,52		-0,16
3788	Lidoņu iela 3A	31,89	34,04		-2,15
3789	Lidoņu iela 5	17,05	16,74		0,31
3790	Lidoņu iela 6	0,00	0,00		0,00
3791	Lidoņu iela 7	19,17	18,65		0,52
3792	Lidoņu iela 9	30,88	28,12		2,76

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3793	Lidoņu iela 10A	3,85	3,84		0,01
3794	Lidoņu iela 11	17,35	18,62		-1,27
3795	Lidoņu iela 13	22,43	23,79		-1,36
3796	Lidoņu iela 15	19,00	20,09		-1,09
3797	Lidoņu iela 17	12,26	12,55		-0,29
3798	Lidoņu iela 19	12,82	13,54		-0,72
3799	Lidoņu iela 20	11,36	10,03		1,33
3800	Lidoņu iela 21	12,58	13,39		-0,81
3801	Lidoņu iela 22	11,28	10,76		0,52
3802	Lidoņu iela 23	26,00	29,00		-3,00
3803	Lidoņu iela 23a	10,32	11,12		-0,80
3804	Lidoņu iela 24	10,34	11,40		-1,06
3805	Lidoņu iela 24a	0,00	0,73		-0,73
3806	Lidoņu iela 26	9,75	11,63		-1,88
3807	Lidoņu iela 27	1,81	0,47		1,34
3808	Lidoņu iela 27 k.2	0,00	0,00		0,00
3809	Lidoņu iela 28	0,00	0,00		0,00
3810	Lidoņu iela 30	16,19	18,28		-2,09
3811	Lidoņu iela 30A	0,00	0,00		0,00
3812	Līduma iela 2	21,80	22,56		-0,76
3813	Līduma iela 8	30,00	34,92		-4,92
3814	Lielā iela 59	56,05	60,67		-4,62
3815	Lielirbes iela 1	0,00	0,00		0,00
3816	Lielirbes iela 6	24,65	27,29		-2,64
3817	Lielirbes iela 6 (bibliot.)	0,00	0,00		0,00
3818	Lielirbes iela 11	14,40	19,20		-4,80

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3819	Lielirbes iela 13	20,70	24,60		-3,90
3820	Lielirbes iela 17A	6,10	7,50		-1,40
3821	Lielupes iela 1 k.1	0,00	0,00		0,00
3822	Lielupes iela 1 k.11	0,00	0,00		0,00
3823	Lielupes iela 1 k.12	0,00	0,00		0,00
3824	Lielupes iela 1 k.13	0,00	0,00		0,00
3825	Lielupes iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
3826	Lielupes iela 1 k.3	0,00	0,00		0,00
3827	Lielupes iela 1 k.4	0,00	0,00		0,00
3828	Lielupes iela 1 k.5	0,00	0,00		0,00
3829	Lielupes iela 1 k.6	0,00	0,00		0,00
3830	Lielupes iela 1 k.7	0,00	0,00		0,00
3831	Lielupes iela 1 k.8	0,00	0,00		0,00
3832	Lielupes iela 1 k.9	0,00	0,00		0,00
3833	Lielupes iela 13	2,05	1,98		0,07
3834	Lielupes iela 15a	0,00	0,00		0,00
3835	Lielupes iela 31	0,00	0,00		0,00
3836	Lielupes iela 44a	3,07	3,19		-0,12
3837	Lielupes iela 46	1,34	1,82		-0,48
3838	Lielupes iela 60	8,45	8,81		-0,36
3839	Lielupes iela 62	8,30	8,61		-0,31
3840	Lielupes iela 64	10,98	12,52		-1,54
3841	Lielupes iela 66	15,38	16,77		-1,39
3842	Lielupes iela 68	30,56	33,96		-3,40
3843	Lielvārdes iela 8a	0,00	0,00		0,00
3844	Lielvārdes iela 24	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3845	Lielvārdes iela 36/38	1,25	1,24		0,01
3846	Lielvārdes iela 36/38 (lab.korp.)	0,88	1,48		-0,60
3847	Lielvārdes iela 68	0,00	0,00		0,00
3848	Lielvārdes iela 101	17,32	18,90		-1,58
3849	Lielvārdes iela 103	17,66	18,64		-0,98
3850	Lielvārdes iela 105	19,16	22,06		-2,90
3851	Lielvārdes iela 107	19,09	23,26		-4,17
3852	Lielvārdes iela 109	17,98	20,93		-2,95
3853	Lielvārdes iela 115	17,35	20,15		-2,80
3854	Lielvārdes iela 119	13,74	15,96		-2,22
3855	Lielvārdes iela 121	17,91	18,46		-0,55
3856	Lielvārdes iela 123	17,91	18,78		-0,87
3857	Lielvārdes iela 125	14,72	15,41		-0,69
3858	Lielvārdes iela 127	15,84	16,98		-1,14
3859	Lielvārdes iela 129	14,24	15,07		-0,83
3860	Lielvārdes iela 131	12,62	13,23		-0,61
3861	Lielvārdes iela 141	2,19	2,09		0,10
3862	Liepājas iela 2	12,32	11,94		0,38
3863	Liepājas iela 2 k-1	5,50	5,75		-0,25
3864	Liepājas iela 3	5,80	5,29		0,51
3865	Liepājas iela 3B	5,65	7,90		-2,25
3866	Liepājas iela 3D	0,00	0,00		0,00
3867	Liepājas iela 4	0,00	0,00		0,00
3868	Liepājas iela 34	10,47	11,20		-0,73
3869	Liepājas iela 36	0,00	0,00		0,00
3870	Liepājas iela 40 k.12	2,76	4,09		-1,33

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3871	Liesmas iela 4	7,47	7,43		0,04
3872	Līksnas iela 24	0,00	0,00		0,00
3873	Līksnas iela 27	0,79	0,97		-0,18
3874	Lilastes iela 1	8,99	10,50		-1,51
3875	Lilastes iela 3	0,00	0,00		0,00
3876	Lilastes iela 3A	0,00	0,00		0,00
3877	Lilastes iela 5	14,37	14,98		-0,61
3878	Lilastes iela 7	0,86	1,00		-0,14
3879	Lilijas iela 8	26,61	24,16		2,45
3880	Lilijas iela 9	1,63	10,00		-8,37
3881	Lilijas iela 15 k.2	9,41	9,29		0,12
3882	Lilijas iela 15a	12,22	13,97		-1,75
3883	Lilijas iela 17a	11,71	13,35		-1,64
3884	Lilijas iela 21	20,76	22,18		-1,42
3885	Lilijas iela 28	6,39	5,93		0,46
3886	Limbažu iela 1 k.1	15,26	17,86		-2,60
3887	Limbažu iela 2	12,89	14,08		-1,19
3888	Limbažu iela 4 k.1	12,57	15,32		-2,75
3889	Limbažu iela 4 k.2	10,66	14,38		-3,72
3890	Limbažu iela 9	0,00	0,00		0,00
3891	Limbažu iela 11	0,00	0,00		0,00
3892	Linezera iela 3	23,30	26,24		-2,94
3893	Linezera iela 3 k-4	4,83	4,43		0,40
3894	Linezera iela 6	0,00	0,00		0,00
3895	Līvānu iela 1 k-3	1,96	1,98		-0,02
3896	Līvānu iela 1 k-4	1,84	2,10		-0,26

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3897	Līvānu iela 1 k-5	1,79	2,06		-0,27
3898	Līvānu iela 1 k-6	1,72	1,72		0,00
3899	Līvānu iela 1 k-7	1,99	2,44		-0,45
3900	Līvānu iela 1 k.1	1,59	2,36		-0,77
3901	Līvānu iela 1 k.2	1,87	2,10		-0,23
3902	Līvciena iela 9 k.1	16,45	17,92		-1,47
3903	Līvciena iela 9 k.2	14,84	15,75		-0,91
3904	Līvciena iela 10	15,84	18,08		-2,24
3905	Līvciena iela 43	0,00	0,00		0,00
3906	Līvciena iela 49	33,24	31,11		2,13
3907	Līvciena iela 51	9,03	10,86		-1,83
3908	Līvciena iela 55	20,58	24,12		-3,54
3909	Līvciena iela 57	37,31	42,90		-5,59
3910	Lokomotīves iela 16	10,55	11,07		-0,52
3911	Lokomotīves iela 18	12,90	14,05		-1,15
3912	Lokomotīves iela 20	10,07	12,66		-2,59
3913	Lokomotīves iela 28	0,00	0,00		0,00
3914	Lokomotīves iela 30	1,61	1,83		-0,22
3915	Lokomotīves iela 32	0,00	0,00		0,00
3916	Lokomotīves iela 36	0,00	0,00		0,00
3917	Lokomotīves iela 38	0,75	0,83		-0,08
3918	Lokomotīves iela 40	1,21	1,19		0,02
3919	Lokomotīves iela 42	2,82	2,66		0,16
3920	Lokomotīves iela 44	26,55	28,43		-1,88
3921	Lokomotīves iela 46	32,21	35,02		-2,81
3922	Lokomotīves iela 46A	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3923	Lokomotīves iela 48	25,57	29,75		-4,18
3924	Lokomotīves iela 48A	0,00	0,00		0,00
3925	Lokomotīves iela 50	31,95	32,69		-0,74
3926	Lokomotīves iela 52	13,26	16,97		-3,71
3927	Lokomotīves iela 54	15,18	16,34		-1,16
3928	Lokomotīves iela 56	26,61	29,25		-2,64
3929	Lokomotīves iela 58	16,16	19,30		-3,14
3930	Lokomotīves iela 60	17,06	19,50		-2,44
3931	Lokomotīves iela 62	34,84	32,21		2,63
3932	Lokomotīves iela 64	26,51	29,53		-3,02
3933	Lokomotīves iela 70	15,05	17,69		-2,64
3934	Lokomotīves iela 70a	15,31	16,20		-0,89
3935	Lokomotīves iela 72	25,68	27,95		-2,27
3936	Lokomotīves iela 74	15,32	17,03		-1,71
3937	Lokomotīves iela 76	27,04	33,27		-6,23
3938	Lokomotīves iela 76a	1,16	1,36		-0,20
3939	Lokomotīves iela 78	19,89	23,87		-3,98
3940	Lokomotīves iela 80	26,34	29,45		-3,11
3941	Lokomotīves iela 82	23,65	26,43		-2,78
3942	Lokomotīves iela 84	15,30	16,79		-1,49
3943	Lokomotīves iela 86	28,81	33,86		-5,05
3944	Lokomotīves iela 88	19,71	23,15		-3,44
3945	Lokomotīves iela 90	28,26	37,20		-8,94
3946	Lokomotīves iela 92	20,86	22,11		-1,25
3947	Lokomotīves iela 94	12,48	13,68		-1,20
3948	Lokomotīves iela 96	27,50	29,82		-2,32



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3949	Lokomotīves iela 96A	0,00	0,56		-0,56
3950	Lokomotīves iela 98	21,31	22,49		-1,18
3951	Lokomotīves iela 100 1.ēka	0,00	0,00		0,00
3952	Lokomotīves iela 100 2.ēka	0,00	0,00		0,00
3953	Lokomotīves iela 102	19,36	23,38		-4,02
3954	Lomonosova iela 1 k-10	0,00	0,00		0,00
3955	Lomonosova iela 1 k-3	3,78	3,47		0,31
3956	Lomonosova iela 1 k-4	0,00	0,00		0,00
3957	Lomonosova iela 1 k-5	0,00	0,00		0,00
3958	Lomonosova iela 1 k-6	0,00	0,00		0,00
3959	Lomonosova iela 1 k-7 (SIA)	1,35	1,59		-0,24
3960	Lomonosova iela 2	9,73	11,62		-1,89
3961	Lomonosova iela 3	6,80	7,55		-0,75
3962	Lomonosova iela 4	2,22	2,52		-0,30
3963	Lomonosova iela 7	6,78	7,53		-0,75
3964	Lomonosova iela 9	0,00	0,00		0,00
3965	Lomonosova iela 10 lit.1	0,00	0,11		-0,11
3966	Lomonosova iela 12	7,54	8,48		-0,94
3967	Lomonosova iela 12a	0,92	0,57		0,35
3968	Lomonosova iela 14	20,97	24,66		-3,69
3969	Lubānas iela 6	10,26	11,37		-1,11
3970	Lubānas iela 8	31,46	35,52		-4,06
3971	Lubānas iela 10	9,59	11,04		-1,45
3972	Lubānas iela 14	36,50	43,43		-6,93
3973	Lubānas iela 16	8,29	9,36		-1,07
3974	Lubānas iela 41 k.1	4,18	3,96		0,22

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
3975	Lubānas iela 41 k.2	3,52	4,15		-0,63
3976	Lubānas iela 41 k.3	1,65	2,23		-0,58
3977	Lubānas iela 41 k.4	2,19	1,23		0,96
3978	Lubānas iela 41 k.5	1,34	1,98		-0,64
3979	Lubānas iela 41 k.6	2,23	2,14		0,09
3980	Lubānas iela 43 k.1	3,13	3,64		-0,51
3981	Lubānas iela 43 k.2	0,63	0,80		-0,17
3982	Lubānas iela 43 k.3	0,45	1,05		-0,60
3983	Lubānas iela 43 k.4	0,52	0,77		-0,25
3984	Lubānas iela 43 k.5	0,00	0,00		0,00
3985	Lubānas iela 45	1,54	1,87		-0,33
3986	Lubānas iela 47	3,26	5,01		-1,75
3987	Lubānas iela 48	10,63	12,91		-2,28
3988	Lubānas iela 49	0,00	0,00		0,00
3989	Lubānas iela 52	0,00	0,00		0,00
3990	Lubānas iela 54	0,00	0,00		0,00
3991	Lubānas iela 56	36,69	30,47		6,22
3992	Lubānas iela 56a	17,65	19,72		-2,07
3993	Lubānas iela 66	0,00	0,00		0,00
3994	Lubānas iela 76	0,00	0,00		0,00
3995	Lubānas iela 78	0,00	0,00		0,00
3996	Lubānas iela 78C	2,23	2,47		-0,24
3997	Lubānas iela 80	0,00	0,00		0,00
3998	Lubānas iela 104	0,00	0,00		0,00
3999	Lubānas iela 106	0,00	0,00		0,00
4000	Lubānas iela 108	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4001	Lubānas iela 110	0,00	0,00		0,00
4002	Lubānas iela 114	0,00	0,00		0,00
4003	Lubānas iela 115	24,71	31,52		-6,81
4004	Lubānas iela 116	0,00	0,00		0,00
4005	Lubānas iela 117	17,00	20,59		-3,59
4006	Lubānas iela 117a	0,00	0,00		0,00
4007	Lubānas iela 118	0,00	0,00		0,00
4008	Lubānas iela 120	0,00	0,00		0,00
4009	Lubānas iela 123	13,24	16,23		-2,99
4010	Lubānas iela 125 A	2,52	2,89		-0,37
4011	Lubānas iela 129	13,89	14,13		-0,24
4012	Lubānas iela 129 k.1	25,43	30,64		-5,21
4013	Lubānas iela 129 k.3	12,64	15,17		-2,53
4014	Lubānas iela 129 k.4	24,95	30,91		-5,96
4015	Ludzas iela 30	1,38	1,33		0,05
4016	Ludzas iela 42a k.1	4,67	6,09		-1,42
4017	Ludzas iela 42a k.2	8,20	8,30		-0,10
4018	Ludzas iela 43	5,02	4,73		0,29
4019	Ludzas iela 74	2,26	2,62		-0,36
4020	Lugažu iela 2A	10,15	10,57		-0,42
4021	Lugažu iela 4	15,35	16,11		-0,76
4022	Lugažu iela 6	15,47	16,58		-1,11
4023	Lugažu iela 8	1,64	1,84		-0,20
4024	Lugažu iela 12	0,00	0,00		0,00
4025	Lugažu iela 14	0,00	0,00		0,00
4026	Lugažu iela 14A	4,69	5,04		-0,35

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4027	Ļaudonas iela 3	16,74	18,33		-1,59
4028	Ļaudonas iela 1	1,42	1,68		-0,26
4029	Ļermontova iela 1,1A	0,64	0,70		-0,06
4030	M.Ķempes iela 1	19,54	22,09		-2,55
4031	M.Ķempes iela 3	17,52	19,37		-1,85
4032	M.Ķempes iela 5	17,42	21,38		-3,96
4033	M.Ķempes iela 7	16,56	20,15		-3,59
4034	M.Ķempes iela 9	15,36	17,87		-2,51
4035	M.Ķempes iela 11	16,19	19,52		-3,33
4036	M.Ķempes iela 4	7,91	8,23		-0,32
4037	M.Rinkas iela 1	13,32	13,74		-0,42
4038	M.Rinkas iela 1 k.1	13,21	14,98		-1,77
4039	M.Rinkas iela 1 k.2	2,16	2,33		-0,17
4040	M.Rinkas iela 3	9,32	9,45		-0,13
4041	M.Rinkas iela 4	12,42	13,65		-1,23
4042	M.Rinkas iela 5	11,92	10,48		1,44
4043	M.Rinkas iela 7	22,64	19,42		3,22
4044	M.Rinkas iela 9	9,89	9,17		0,72
4045	M.Rinkas iela 11	20,31	18,77		1,54
4046	M.Rinkas iela 12	0,00	0,00		0,00
4047	Madonas iela 2	11,10	11,26		-0,16
4048	Madonas iela 10A	3,32	4,41		-1,09
4049	Madonas iela 19 (1)	12,93	14,71		-1,78
4050	Madonas iela 19 (2)	10,18	13,29		-3,11
4051	Madonas iela 19 (3)	10,16	13,14		-2,98
4052	Madonas iela 19a	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4053	Madonas iela 21	21,70	28,70		-7,00
4054	Madonas iela 23	28,40	31,20		-2,80
4055	Madonas iela 24B	3,67	4,22		-0,55
4056	Madonas iela 25	28,58	30,09		-1,51
4057	Madonas iela 27	29,03	32,33		-3,30
4058	Madonas iela 30	0,39	0,53		-0,14
4059	Maiznīcas iela 5	0,00	0,00		0,00
4060	Maiznīcas iela 10	3,20	3,81		-0,61
4061	Maiznīcas iela 12 k.1	1,46	1,56		-0,10
4062	Maiznīcas iela 12 k.2	1,63	1,40		0,23
4063	Malienas iela 1	19,82	24,54		-4,72
4064	Malienas iela 3	15,63	17,31		-1,68
4065	Malienas iela 3 1.ēka	19,91	19,82		0,09
4066	Malienas iela 3 2.ēka	0,55	0,65		-0,10
4067	Malienas iela 15	12,40	15,96		-3,56
4068	Malienas iela 19	12,02	13,06		-1,04
4069	Malienas iela 21 k-1	8,87	11,86		-2,99
4070	Malienas iela 31	12,20	13,34		-1,14
4071	Malienas iela 64	7,94	8,87		-0,93
4072	Malienas iela 66	13,05	13,88		-0,83
4073	Malienas iela 68	9,77	10,53		-0,76
4074	Malienas iela 70	12,96	12,85		0,11
4075	Malienas iela 72	15,33	13,51		1,82
4076	Malienas iela 74	14,35	13,15		1,20
4077	Malienas iela 76	21,04	22,17		-1,13
4078	Malienas iela 78	14,52	15,90		-1,38

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4079	Malienas iela 89	1,66	1,33		0,33
4080	Malnavas iela 4	0,96	2,09		-1,13
4081	Malnavas iela 18	22,07	24,61		-2,54
4082	Malnavas iela 19	0,00	0,00		0,00
4083	Mālpils iela 2	11,16	12,02		-0,86
4084	Mālpils iela 2A	10,20	11,61		-1,41
4085	Mālpils iela 2B	9,22	9,15		0,07
4086	Maltas iela 17	18,73	19,68		-0,95
4087	Maltas iela 19	16,38	18,34		-1,96
4088	Maltas iela 21	13,80	15,76		-1,96
4089	Maltas iela 29	24,13	28,90		-4,77
4090	Mālu iela 7	0,00	0,00		0,00
4091	Mārcienas iela 1	25,12	23,04		2,08
4092	Mārcienas iela 2	32,15	35,88		-3,73
4093	Mārcienas iela 6	24,07	26,28		-2,21
4094	Mārcienas iela 8	9,62	9,49		0,13
4095	Marijas iela 1	0,00	0,00		0,00
4096	Marijas iela 1A	0,00	0,00		0,00
4097	Marijas iela 2	2,29	2,24		0,05
4098	Marijas iela 3	0,64	0,72		-0,08
4099	Marijas iela 4	0,06	0,00		0,06
4100	Marijas iela 5	14,92	16,38		-1,46
4101	Marijas iela 8 lit.1	3,12	3,79		-0,67
4102	Marijas iela 9	0,00	0,00		0,00
4103	Marijas iela 13 k.1	0,00	0,00		0,00
4104	Marijas iela 13 k.2	1,72	3,68		-1,96

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4105	Marijas iela 13 k.3	5,19	3,21		1,98
4106	Marijas iela 13 k.6	9,75	13,08		-3,33
4107	Marijas iela 13 k.7	0,00	0,00		0,00
4108	Marijas iela 14	2,73	3,04		-0,31
4109	Marijas iela 16	5,10	9,60		-4,50
4110	Marijas iela 18	0,00	0,00		0,00
4111	Marijas iela 19	5,08	7,18		-2,10
4112	Marijas iela 20	0,00	0,00		0,00
4113	Marijas iela 20A	3,22	3,32		-0,10
4114	Marijas iela 21	0,00	0,00		0,00
4115	Marijas iela 21	0,00	0,00		0,00
4116	Marijas iela 23	3,36	4,77		-1,41
4117	Marijas iela 25	6,32	6,38		-0,06
4118	Mārkalnes iela 1	0,01	0,00		0,01
4119	Mārkalnes iela 2	2,17	2,30		-0,13
4120	Mārkalnes iela 2 k.5	1,13	1,47		-0,34
4121	Mārkalnes iela 3	11,92	12,47		-0,55
4122	Mārkalnes iela 5	9,30	10,19		-0,89
4123	Mārkalnes iela 9	14,60	16,37		-1,77
4124	Mārkalnes iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
4125	Marsa gatve 1	17,29	21,75		-4,46
4126	Marsa gatve 2	14,01	18,10		-4,09
4127	Marsa gatve 3	16,13	17,43		-1,30
4128	Marsa gatve 4	33,27	37,76		-4,49
4129	Marsa gatve 5	14,08	15,39		-1,31
4130	Marsa gatve 6	13,82	16,06		-2,24

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4131	Marsa gatve 8	7,65	7,78		-0,13
4132	Marsa gatve 10	14,85	16,37		-1,52
4133	Marsa gatve 12	30,70	31,82		-1,12
4134	Marsa gatve 14	14,43	14,30		0,13
4135	Marsa gatve 16	3,29	4,26		-0,97
4136	Mārstaļu iela 1	9,44	6,88		2,56
4137	Mārstaļu iela 2/4	0,00	0,00		0,00
4138	Mārstaļu iela 5	0,00	0,00		0,00
4139	Mārstaļu iela 6	0,00	0,00		0,00
4140	Mārstaļu iela 6/8	9,05	11,02		-1,97
4141	Mārstaļu iela 10	1,46	1,79		-0,33
4142	Mārstaļu iela 12	1,48	1,73		-0,25
4143	Mārstaļu iela 14	0,00	0,00		0,00
4144	Mārstaļu iela 19	2,02	2,06		-0,04
4145	Mārstaļu iela 32	1,29	0,00		1,29
4146	Mārstaļu iela 2/4/lit.2,3	0,00	0,00		0,00
4147	Martas iela 1 k.1	1,40	1,35		0,05
4148	Martas iela 1 k.2	1,98	2,18		-0,20
4149	Martas iela 3 k.1	1,12	1,09		0,03
4150	Martas iela 3 k.2	1,25	1,45		-0,20
4151	Martas iela 7	6,57	6,98		-0,41
4152	Martas iela 9 k-1,2	2,74	4,73		-1,99
4153	Martas iela 9 k-3	3,11	3,45		-0,34
4154	Mārtiņa iela 7	0,46	0,45		0,01
4155	Mārtiņa iela 9	0,00	0,00		0,00
4156	Mārtiņa iela 12	8,34	10,32		-1,98



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4157	Mārupes iela 8 b	1,44	2,07		-0,63
4158	Mārupes iela 10	0,00	0,00		0,00
4159	Mārupes iela 10A	2,18	1,85		0,33
4160	Mārupes iela 15a	11,00	12,91		-1,91
4161	Mārupes iela 17 k-1	17,56	19,30		-1,74
4162	Mārupes iela 18	0,51	0,69		-0,18
4163	Mārupes iela 20 lit.1	0,00	0,00		0,00
4164	Mārupes iela 21	14,87	16,16		-1,29
4165	Mārupes iela 22	1,17	1,43		-0,26
4166	Mārupes iela 23	17,76	17,74		0,02
4167	Mārupes iela 33	5,13	5,80		-0,67
4168	Mārupes iela 35	6,30	7,12		-0,82
4169	Mārupes iela 37	6,37	6,93		-0,56
4170	Mārupes iela 39	9,42	11,09		-1,67
4171	Mārupes iela 41	3,99	4,97		-0,98
4172	Mārupes iela 45	11,69	13,60		-1,91
4173	Mārupes iela 47	12,62	13,75		-1,13
4174	Mārupes iela 49	9,94	14,23		-4,29
4175	Mārupes iela 51	13,16	15,63		-2,47
4176	Maskavas iela 1	0,00	0,00		0,00
4177	Maskavas iela 15	1,32	1,52		-0,20
4178	Maskavas iela 39	8,97	10,84		-1,87
4179	Maskavas iela 51 lit.1	3,15	4,07		-0,92
4180	Maskavas iela 55	5,06	4,58		0,48
4181	Maskavas iela 57	0,00	0,00		0,00
4182	Maskavas iela 65	10,44	12,19		-1,75

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4183	Maskavas iela 71	3,12	3,76		-0,64
4184	Maskavas iela 153A	3,12	4,74		-1,62
4185	Maskavas iela 163	0,00	0,00		0,00
4186	Maskavas iela 164	9,73	10,38		-0,65
4187	Maskavas iela 165	0,22	1,42		-1,20
4188	Maskavas iela 166	0,35	0,52		-0,17
4189	Maskavas iela 168	0,00	0,00		0,00
4190	Maskavas iela 170	0,47	1,09		-0,62
4191	Maskavas iela 170 k.2	8,95	10,48		-1,53
4192	Maskavas iela 172	0,00	0,00		0,00
4193	Maskavas iela 172 k-1,2	0,00	0,00		0,00
4194	Maskavas iela 178 1.ēka	2,42	1,72		0,70
4195	Maskavas iela 178 2.ēka	2,33	2,58		-0,25
4196	Maskavas iela 180	7,17	7,71		-0,54
4197	Maskavas iela 187	0,00	0,00		0,00
4198	Maskavas iela 191	10,04	10,44		-0,40
4199	Maskavas iela 197 1.ēka	1,79	1,89		-0,10
4200	Maskavas iela 198	6,51	8,50		-1,99
4201	Maskavas iela 202	7,79	9,25		-1,46
4202	Maskavas iela 208	3,77	4,13		-0,36
4203	Maskavas iela 213	9,89	10,51		-0,62
4204	Maskavas iela 214	17,62	18,94		-1,32
4205	Maskavas iela 216	9,91	11,19		-1,28
4206	Maskavas iela 216A (dz.38,39)	0,00	0,00		0,00
4207	Maskavas iela 218	27,25	31,95		-4,70
4208	Maskavas iela 220A	11,66	11,32		0,34

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4209	Maskavas iela 220b	0,53	1,38		-0,85
4210	Maskavas iela 222	4,12	5,14		-1,02
4211	Maskavas iela 222A	14,30	15,15		-0,85
4212	Maskavas iela 222B	10,56	11,41		-0,85
4213	Maskavas iela 222c	39,97	39,79		0,18
4214	Maskavas iela 224	14,65	15,92		-1,27
4215	Maskavas iela 237	5,58	7,86		-2,28
4216	Maskavas iela 237a	4,33	5,17		-0,84
4217	Maskavas iela 240	0,00	0,00		0,00
4218	Maskavas iela 241	2,84	2,46		0,38
4219	Maskavas iela 243	25,43	28,93		-3,50
4220	Maskavas iela 245	9,20	10,91		-1,71
4221	Maskavas iela 247	10,80	11,65		-0,85
4222	Maskavas iela 248	9,59	11,38		-1,79
4223	Maskavas iela 250 k.1	10,22	11,62		-1,40
4224	Maskavas iela 250 k.10	28,25	30,98		-2,73
4225	Maskavas iela 250 k.11	23,38	25,20		-1,82
4226	Maskavas iela 250 k.12	16,23	17,14		-0,91
4227	Maskavas iela 250 k.2	10,46	11,76		-1,30
4228	Maskavas iela 250 k.3	9,69	11,51		-1,82
4229	Maskavas iela 250 k.4	9,20	10,31		-1,11
4230	Maskavas iela 250 k.6	13,83	13,71		0,12
4231	Maskavas iela 250 k.7	12,30	12,52		-0,22
4232	Maskavas iela 250 k.8	25,70	32,89		-7,19
4233	Maskavas iela 250 k.9	13,83	15,04		-1,21
4234	Maskavas iela 250B	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4235	Maskavas iela 250C	0,00	0,26		-0,26
4236	Maskavas iela 250D	0,00	0,01		-0,01
4237	Maskavas iela 252	1,07	2,61		-1,54
4238	Maskavas iela 252 k-1	11,77	12,88		-1,11
4239	Maskavas iela 252 k-2	13,75	12,53		1,22
4240	Maskavas iela 252 k.3	13,73	16,05		-2,32
4241	Maskavas iela 252 k.4	16,88	17,93		-1,05
4242	Maskavas iela 252 k.5	15,28	16,78		-1,50
4243	Maskavas iela 252 k.6	15,82	18,34		-2,52
4244	Maskavas iela 252 k.7	17,92	22,27		-4,35
4245	Maskavas iela 254	2,07	1,41		0,66
4246	Maskavas iela 254 k.1	8,76	8,90		-0,14
4247	Maskavas iela 254 k.2	11,11	12,24		-1,13
4248	Maskavas iela 254 k.3	14,66	15,58		-0,92
4249	Maskavas iela 254 k.4	14,40	15,23		-0,83
4250	Maskavas iela 254 k.5	19,19	20,61		-1,42
4251	Maskavas iela 254 k.6	10,99	10,60		0,39
4252	Maskavas iela 254 k.7	11,75	14,76		-3,01
4253	Maskavas iela 256	0,82	1,77		-0,95
4254	Maskavas iela 256 k.1	9,99	12,11		-2,12
4255	Maskavas iela 256 k.2	17,35	17,18		0,17
4256	Maskavas iela 256 k.3	16,01	17,44		-1,43
4257	Maskavas iela 256 k.4	12,10	15,29		-3,19
4258	Maskavas iela 256 k.5	14,45	16,15		-1,70
4259	Maskavas iela 256 k.6	13,93	14,35		-0,42
4260	Maskavas iela 256 k.7	16,47	19,92		-3,45

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4261	Maskavas iela 256 k.8	0,00	0,00		0,00
4262	Maskavas iela 256a	1,40	1,50		-0,10
4263	Maskavas iela 256b	0,48	0,48		0,00
4264	Maskavas iela 258	0,00	0,00		0,00
4265	Maskavas iela 258 k-7	13,10	14,48		-1,38
4266	Maskavas iela 258 k.1	14,10	15,03		-0,93
4267	Maskavas iela 258 k.2	18,27	19,16		-0,89
4268	Maskavas iela 258 k.3	15,83	14,28		1,55
4269	Maskavas iela 258 k.4	14,58	15,26		-0,68
4270	Maskavas iela 258 k.5	12,43	14,61		-2,18
4271	Maskavas iela 258 k.6	10,92	11,07		-0,15
4272	Maskavas iela 259	17,04	18,18		-1,14
4273	Maskavas iela 259 k-1	18,04	19,07		-1,03
4274	Maskavas iela 259 k-2	15,70	16,08		-0,38
4275	Maskavas iela 259 k-3	0,49	0,79		-0,30
4276	Maskavas iela 259 k-5	8,09	9,84		-1,75
4277	Maskavas iela 260 k.1	13,64	15,00		-1,36
4278	Maskavas iela 260 k.2	17,09	18,55		-1,46
4279	Maskavas iela 260 k.3	13,75	16,98		-3,23
4280	Maskavas iela 260 k.4	10,06	7,70		2,36
4281	Maskavas iela 260 k.5	8,97	8,25		0,72
4282	Maskavas iela 260 k.6	8,57	9,57		-1,00
4283	Maskavas iela 260 k.7	13,59	14,16		-0,57
4284	Maskavas iela 262	3,49	3,72		-0,23
4285	Maskavas iela 264	2,89	3,44		-0,55
4286	Maskavas iela 265	16,15	18,45		-2,30

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4287	Maskavas iela 265 k-1	20,08	22,45		-2,37
4288	Maskavas iela 266	3,90	2,18		1,72
4289	Maskavas iela 266 k.1	12,14	15,30		-3,16
4290	Maskavas iela 266 k.2	22,01	18,77		3,24
4291	Maskavas iela 266 k.3	12,22	13,25		-1,03
4292	Maskavas iela 266 k.4	13,77	14,91		-1,14
4293	Maskavas iela 266 k.5	12,03	13,77		-1,74
4294	Maskavas iela 266 k.6	11,55	12,08		-0,53
4295	Maskavas iela 266 k.7	17,12	19,83		-2,71
4296	Maskavas iela 267	0,00	0,00		0,00
4297	Maskavas iela 267a	18,56	17,80		0,76
4298	Maskavas iela 268	1,35	1,86		-0,51
4299	Maskavas iela 268 (darbnīca)	0,53	0,50		0,03
4300	Maskavas iela 268 k-7	13,26	14,29		-1,03
4301	Maskavas iela 268 k.1	12,77	14,70		-1,93
4302	Maskavas iela 268 k.2	13,57	15,08		-1,51
4303	Maskavas iela 268 k.3	11,12	12,12		-1,00
4304	Maskavas iela 268 k.4	12,18	13,75		-1,57
4305	Maskavas iela 268 k.5	12,32	13,02		-0,70
4306	Maskavas iela 268 k.6	8,62	8,19		0,43
4307	Maskavas iela 269a	12,72	14,59		-1,87
4308	Maskavas iela 271	19,28	22,60		-3,32
4309	Maskavas iela 271a	0,00	0,00		0,00
4310	Maskavas iela 273	0,46	0,46		0,00
4311	Maskavas iela 273 k.1	26,26	34,64		-8,38
4312	Maskavas iela 273 k.2	19,63	26,36		-6,73

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4313	Maskavas iela 273 k.3	13,79	15,79		-2,00
4314	Maskavas iela 273 k.4	29,04	31,57		-2,53
4315	Maskavas iela 273 k.5	14,47	16,70		-2,23
4316	Maskavas iela 273 k.6	0,00	0,00		0,00
4317	Maskavas iela 275	15,03	17,82		-2,79
4318	Maskavas iela 279 k.1	25,43	26,90		-1,47
4319	Maskavas iela 279 k.2	19,68	19,68		0,00
4320	Maskavas iela 279 k.3	13,86	12,95		0,91
4321	Maskavas iela 279 k.4	20,56	20,00		0,56
4322	Maskavas iela 279 k.5	16,59	17,91		-1,32
4323	Maskavas iela 279 k.7	0,00	0,00		0,00
4324	Maskavas iela 281	11,62	14,49		-2,87
4325	Maskavas iela 285 k.1	28,39	32,71		-4,32
4326	Maskavas iela 285 k.2	16,18	18,15		-1,97
4327	Maskavas iela 285 k.3	15,11	14,08		1,03
4328	Maskavas iela 285 k.4	3,52	4,17		-0,65
4329	Maskavas iela 285 k.5	21,14	22,66		-1,52
4330	Maskavas iela 285 k.6	0,00	0,00		0,00
4331	Maskavas iela 287	16,90	16,69		0,21
4332	Maskavas iela 289	3,86	2,74		1,12
4333	Maskavas iela 291 b 1.ēka	0,00	0,44		-0,44
4334	Maskavas iela 291 k.1	24,47	25,25		-0,78
4335	Maskavas iela 291 k.2	18,88	21,24		-2,36
4336	Maskavas iela 291 k.3	13,83	13,93		-0,10
4337	Maskavas iela 291 k.4	19,12	17,84		1,28
4338	Maskavas iela 291 k.5	23,16	21,40		1,76

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4339	Maskavas iela 293	15,25	12,69		2,56
4340	Maskavas iela 297	17,61	19,48		-1,87
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	16,54	17,58		-1,04
4344	Maskavas iela 301	15,84	18,88		-3,04
4345	Maskavas iela 301 2.ēka	0,00	0,00		0,00
4346	Maskavas iela 303	20,58	22,46		-1,88
4347	Maskavas iela 305	25,69	27,73		-2,04
4348	Maskavas iela 307	24,98	26,33		-1,35
4349	Maskavas iela 309	24,56	23,95		0,61
4350	Maskavas iela 311	25,96	32,12		-6,16
4351	Maskavas iela 313	20,73	24,49		-3,76
4352	Maskavas iela 315	22,49	26,77		-4,28
4353	Maskavas iela 317	24,58	28,06		-3,48
4354	Maskavas iela 319	26,11	34,56		-8,45
4355	Maskavas iela 321	28,95	33,80		-4,85
4356	Maskavas iela 322 lit.10	0,00	0,00		0,00
4357	Maskavas iela 322 lit.3,4	2,55	2,75		-0,20
4358	Maskavas iela 322 lit.5,5a,9	2,28	1,90		0,38
4359	Maskavas iela 322b	1,42	1,43		-0,01
4360	Maskavas iela 322C	0,00	0,00		0,00
4361	Maskavas iela 322d	0,00	0,00		0,00
4362	Maskavas iela 323	33,38	32,75		0,63
4363	Maskavas iela 349	0,00	0,00		0,00
4364	Maskavas iela 377	18,83	18,73		0,10



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4365	Maskavas iela 379	19,30	21,22		-1,92
4366	Maskavas iela 381	5,99	6,15		-0,16
4367	Maskavas iela 383	3,31	3,95		-0,64
4368	Maskavas iela 385	5,60	5,79		-0,19
4369	Maskavas iela 387	7,19	8,26		-1,07
4370	Maskavas iela 409	25,98	29,29		-3,31
4371	Maskavas iela 411	17,63	18,59		-0,96
4372	Maskavas iela 413	23,09	25,75		-2,66
4373	Maskavas iela 415	25,53	28,03		-2,50
4374	Maskavas iela 417	0,00	0,09		-0,09
4375	Maskavas iela 419	19,56	21,58		-2,02
4376	Maskavas iela 421	15,09	16,63		-1,54
4377	Maskavas iela 423	20,13	23,20		-3,07
4378	Maskavas iela 425	21,62	24,26		-2,64
4379	Maskavas iela 427	32,06	35,18		-3,12
4380	Maskavas iela 427E	0,00	0,00		0,00
4381	Maskavas iela 429	29,44	38,61		-9,17
4382	Maskavas iela 429a	9,30	11,85		-2,55
4383	Maskavas iela 431	21,06	25,80		-4,74
4384	Mastu iela 2	4,39	5,33		-0,94
4385	Mastu iela 3	3,18	3,78		-0,60
4386	Mastu iela 4	1,02	0,98		0,04
4387	Mastu iela 6	12,86	15,39		-2,53
4388	Mastu iela 8 k.1	3,03	3,90		-0,87
4389	Matīsa iela 8	0,00	0,00		0,00
4390	Matīsa iela 9	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4391	Matīsa iela 11	1,09	1,33		-0,24
4392	Matīsa iela 13	8,25	8,00		0,25
4393	Matīsa iela 16 k-1	0,00	0,00		0,00
4394	Matīsa iela 17 lit.1	1,82	1,79		0,03
4395	Matīsa iela 17 lit.2	2,84	2,80		0,04
4396	Matīsa iela 18	0,00	0,00		0,00
4397	Matīsa iela 19	3,23	3,57		-0,34
4398	Matīsa iela 21	0,00	0,00		0,00
4399	Matīsa iela 24	0,00	0,00		0,00
4400	Matīsa iela 25	5,88	2,03		3,85
4401	Matīsa iela 26	0,15	0,59		-0,44
4402	Matīsa iela 27 k.1	3,27	3,68		-0,41
4403	Matīsa iela 27 k.2	1,99	2,40		-0,41
4404	Matīsa iela 27 k.3	3,30	2,90		0,40
4405	Matīsa iela 29 k.1	0,00	0,00		0,00
4406	Matīsa iela 29 k.2	1,22	1,23		-0,01
4407	Matīsa iela 31 k-1	2,38	2,78		-0,40
4408	Matīsa iela 31 k-2	2,37	2,14		0,23
4409	Matīsa iela 31 k-3	2,25	2,81		-0,56
4410	Matīsa iela 32	3,12	4,19		-1,07
4411	Matīsa iela 33 k-1	0,67	0,73		-0,06
4412	Matīsa iela 33 k.2	5,09	5,68		-0,59
4413	Matīsa iela 35 lit.1	1,92	1,98		-0,06
4414	Matīsa iela 35 lit.3	0,00	0,00		0,00
4415	Matīsa iela 39	0,32	0,45		-0,13
4416	Matīsa iela 40	3,02	2,85		0,17

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4417	Matīsa iela 41	8,27	8,33		-0,06
4418	Matīsa iela 42	5,37	6,00		-0,63
4419	Matīsa iela 42A	1,83	2,52		-0,69
4420	Matīsa iela 43	0,00	0,00		0,00
4421	Matīsa iela 43A	2,26	2,48		-0,22
4422	Matīsa iela 43B	3,90	4,30		-0,40
4423	Matīsa iela 44	3,56	2,95		0,61
4424	Matīsa iela 44a	2,57	2,63		-0,06
4425	Matīsa iela 45	2,90	3,30		-0,40
4426	Matīsa iela 45A	1,51	1,85		-0,34
4427	Matīsa iela 45B	2,31	2,26		0,05
4428	Matīsa iela 46A	1,75	2,25		-0,50
4429	Matīsa iela 47	2,13	2,12		0,01
4430	Matīsa iela 48	1,92	2,78		-0,86
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	3,00	2,89		0,11
4434	Matīsa iela 58	1,47	1,88		-0,41
4435	Matīsa iela 75	0,89	0,24		0,65
4436	Matīsa iela 80B	1,86	0,99		0,87
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	2,17	2,52		-0,35
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	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. 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	15,86	17,54		-1,68
4445	Mazā Krūmu iela 3	16,60	17,42		-0,82
4446	Mazā Krūmu iela 5	15,80	17,66		-1,86
4447	Mazā Krūmu iela 6	13,71	15,12		-1,41
4448	Mazā Krūmu iela 8	16,43	17,69		-1,26
4449	Mazā Krūmu iela 9	31,33	35,04		-3,71
4450	Mazā Krūmu iela 10	37,92	39,20		-1,28
4451	Mazā Krūmu iela 16	18,47	18,17		0,30
4452	Mazā Krūmu iela 18	26,46	25,28		1,18
4453	Mazā Krūmu iela 20	25,59	25,43		0,16
4454	Mazā Krūmu iela 24	0,14	0,00		0,14
4455	Mazā Krūmu iela 28	2,72	2,09		0,63
4456	Mazā Lubānas iela 5	0,00	0,42		-0,42
4457	Mazā Lubānas iela 6	13,28	12,40		0,88
4458	Mazā Lubānas iela 8	13,92	14,76		-0,84
4459	Mazā Lubānas iela 11	8,25	9,78		-1,53
4460	Mazā Miesnieku iela 1	0,76	0,50		0,26
4461	Mazā Monētu iela 3	2,24	0,00		2,24
4462	Mazā Monētu iela 5	1,41	1,62		-0,21
4463	Mazā Muzeja iela 1	0,00	0,00		0,00
4464	Mazā Nometņu iela 3	24,55	25,43		-0,88
4465	Mazā Nometņu iela 15	1,69	1,79		-0,10
4466	Mazā Nometņu iela 26	15,24	16,52		-1,28
4467	Mazā Nometņu iela 72	12,08	13,25		-1,17
4468	Mazā Piena iela 6	2,73	4,01		-1,28

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4469	Mazā Pils iela 1	1,50	0,93		0,57
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	0,68	0,65		0,03
4473	Mazā Pils iela 6	2,25	2,13		0,12
4474	Mazā Pils iela 13	0,00	1,07		-1,07
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	0,99		-0,99
4479	Mazā Skolas 2	0,94	1,18		-0,24
4480	Mazā Smilšu iela 11	1,08	1,19		-0,11
4481	Mazā Smilšu iela 15	0,00	0,00		0,00
4482	Mazā Stacijas iela 4	23,93	24,91		-0,98
4483	Mazā Stacijas iela 6	13,68	14,44		-0,76
4484	Mazā Stacijas iela 8A	0,00	0,00		0,00
4485	Mazā Stacijas iela 20	13,54	14,83		-1,29
4486	Mazā Stacijas iela 22	13,50	14,46		-0,96
4487	Mednieku iela 6A	0,77	0,72		0,05
4488	Mednieku iela 7	0,84	0,76		0,08
4489	Meiju iela 2	15,31	17,84		-2,53
4490	Meiju iela 3	0,00	0,00		0,00
4491	Meistaru iela 4	3,79	4,89		-1,10
4492	Meistaru iela 6,8	4,97	4,22		0,75
4493	Meistaru iela 10/12	10,83	10,75		0,08
4494	Meistaru iela 19	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4495	Meistaru iela 23	5,14	5,91		-0,77
4496	Meistaru iela 25	6,88	8,21		-1,33
4497	Meldru iela 2	7,28	6,95		0,33
4498	Meldru iela 4	19,10	18,71		0,39
4499	Meldru iela 4a	0,00	0,00		0,00
4500	Meldru iela 6	8,82	8,72		0,10
4501	Meldru iela 6 k.2	5,87	5,67		0,20
4502	Meldru iela 8	1,63	1,78		-0,15
4503	Meldru iela 10	0,00	0,00		0,00
4504	Meldru iela 12	10,17	10,13		0,04
4505	Meldru iela 14	16,83	17,22		-0,39
4506	Meldru iela 16	15,53	16,88		-1,35
4507	Meldru iela 18	11,49	13,24		-1,75
4508	Meldru iela 19	0,59	0,89		-0,30
4509	Meldru iela 20	12,93	11,71		1,22
4510	Meldru iela 22	14,38	15,90		-1,52
4511	Meldru iela 24	15,43	16,64		-1,21
4512	Meldru iela 26	16,84	17,98		-1,14
4513	Meldru iela 28	23,44	22,92		0,52
4514	Meldru iela 64	19,12	20,15		-1,03
4515	Melīdas iela 1	14,95	16,28		-1,33
4516	Melīdas iela 2	17,58	16,57		1,01
4517	Melīdas iela 3	24,38	23,19		1,19
4518	Melīdas iela 3 k.1	21,57	24,63		-3,06
4519	Melīdas iela 3 k.2	9,86	10,85		-0,99
4520	Melīdas iela 4	12,74	14,06		-1,32

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4521	Melīdas iela 6 k.1	20,99	21,80		-0,81
4522	Melīdas iela 6 k.2	13,03	13,51		-0,48
4523	Melīdas iela 6 k.3	19,54	21,34		-1,80
4524	Melīdas iela 6C	11,55	9,93		1,62
4525	Melīdas iela 9	0,00	0,00		0,00
4526	Melīdas iela 11	35,17	36,71		-1,54
4527	Mellužu iela 13(1)	0,00	0,00		0,00
4528	Mellužu iela 13(2)	0,00	0,00		0,00
4529	Melnsila iela 6	2,69	2,33		0,36
4530	Melnsila iela 16	5,74	6,75		-1,01
4531	Melnsila iela 18	5,13	6,28		-1,15
4532	Melnsila iela 19	3,57	4,19		-0,62
4533	Melnsila iela 19A	0,00	0,00		0,00
4534	Melnsila iela 20	4,05	4,80		-0,75
4535	Melnsila iela 21	3,16	3,58		-0,42
4536	Melnsila iela 23	3,62	4,20		-0,58
4537	Melnsila iela 23 - 601,602	0,00	0,00		0,00
4538	Melnsila iela 24	5,05	5,53		-0,48
4539	Melnsila iela 25(1)	3,66	4,15		-0,49
4540	Melnsila iela 26	5,94	6,86		-0,92
4541	Melnsila iela 28	5,52	5,48		0,04
4542	Mēness iela 4 1.ēka	0,49	0,50		-0,01
4543	Mēness iela 6/8	0,00	1,54		-1,54
4544	Mēness iela 7	2,48	2,89		-0,41
4545	Mēness iela 8	0,00	0,00		0,00
4546	Mēness iela 11	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4547	Mēness iela 13	6,30	6,50		-0,20
4548	Mēness iela 16	1,46	1,52		-0,06
4549	Mēness iela 18	2,97	3,08		-0,11
4550	Mēness iela 21 k-1	15,67	17,52		-1,85
4551	Merķeļa iela 2	0,00	0,00		0,00
4552	Merķeļa iela 3	0,00	0,00		0,00
4553	Merķeļa iela 4	2,09	0,00		2,09
4554	Merķeļa iela 5 k.1	0,68	1,19		-0,51
4555	Merķeļa iela 6	3,74	4,38		-0,64
4556	Merķeļa iela 7	0,00	0,00		0,00
4557	Merķeļa iela 8 k-2	0,62	0,50		0,12
4558	Merķeļa iela 8 k.1	3,40	4,15		-0,75
4559	Merķeļa iela 10 k.1	0,00	0,00		0,00
4560	Merķeļa iela 11	0,85	1,00		-0,15
4561	Merķeļa iela 13	2,83	3,28		-0,45
4562	Merķeļa iela 17/19 1.ēka	1,12	1,45		-0,33
4563	Merķeļa iela 17/19 2.ēka	0,00	0,00		0,00
4564	Merķeļa iela 21	1,58	1,73		-0,15
4565	Mērsraga iela 1	1,88	2,33		-0,45
4566	Mērsraga iela 3	1,60	1,93		-0,33
4567	Mērsraga iela 5	1,83	2,21		-0,38
4568	Mērsraga iela 11	2,43	2,93		-0,50
4569	Mērsraga iela 13	5,55	6,01		-0,46
4570	Meža iela 1 k -1	2,05	2,24		-0,19
4571	Meža iela 1 k-6	0,00	0,00		0,00
4572	Meža iela 1A	1,13	1,19		-0,06



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4573	Meža iela 2a	6,01	6,63		-0,62
4574	Meža iela 3	0,95	0,98		-0,03
4575	Meža iela 4A	0,00	0,00		0,00
4576	Meža iela 5	6,89	5,31		1,58
4577	Meža iela 7	0,00	0,00		0,00
4578	Meža iela 15	8,53	4,60		3,93
4579	Mežciema iela 6	10,15	11,15		-1,00
4580	Mežciema iela 8	10,45	12,80		-2,35
4581	Mežciema iela 10	7,65	8,82		-1,17
4582	Mežciema iela 11	11,75	12,60		-0,85
4583	Mežciema iela 15	8,01	7,86		0,15
4584	Mežciema iela 23	23,27	29,13		-5,86
4585	Mežciema iela 23 k.1	19,45	23,54		-4,09
4586	Mežciema iela 26	11,73	12,78		-1,05
4587	Mežciema iela 32a	0,00	0,06		-0,06
4588	Mežciema iela 41	5,38	4,36		1,02
4589	Mežciema iela 41B	0,18	0,21		-0,03
4590	Mežciema iela 41C	0,40	0,06		0,34
4591	Mežciema iela 43A	4,33	6,21		-1,88
4592	Mežciema iela 44	12,41	13,14		-0,73
4593	Mežciema iela 52	10,36	12,54		-2,18
4594	Mežkalna iela 7	0,00	0,00		0,00
4595	Mežkalna iela 9	2,78	4,05		-1,27
4596	Mežrozīšu iela 22	12,30	13,98		-1,68
4597	Mežrozīšu iela 26	12,21	13,50		-1,29
4598	Mežrozīšu iela 28	12,88	13,69		-0,81

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4599	Mežrozīšu iela 30	7,92	8,96		-1,04
4600	Miera iela 4	4,82	5,13		-0,31
4601	Miera iela 5	8,89	10,69		-1,80
4602	Miera iela 9	4,94	6,68		-1,74
4603	Miera iela 10	4,78	6,24		-1,46
4604	Miera iela 11 k.1	0,00	0,00		0,00
4605	Miera iela 16 k.1	2,42	2,80		-0,38
4606	Miera iela 17	0,00	0,00		0,00
4607	Miera iela 25	0,00	0,00		0,00
4608	Miera iela 28	1,99	2,78		-0,79
4609	Miera iela 29	1,12	1,26		-0,14
4610	Miera iela 33 k.1	5,46	5,47		-0,01
4611	Miera iela 36 k-1	0,00	0,00		0,00
4612	Miera iela 38	0,00	0,00		0,00
4613	Miera iela 39	2,68	3,23		-0,55
4614	Miera iela 40	10,29	9,94		0,35
4615	Miera iela 45	6,40	7,80		-1,40
4616	Miera iela 50 k.2	0,94	1,21		-0,27
4617	Miera iela 54	5,07	5,81		-0,74
4618	Miera iela 54A	2,70	3,03		-0,33
4619	Miera iela 55	3,72	4,01		-0,29
4620	Miera iela 57A	6,01	5,10		0,91
4621	Miera iela 58A	1,95	1,48		0,47
4622	Miera iela 59,61	3,35	3,57		-0,22
4623	Miera iela 60 k.1	3,94	4,05		-0,11
4624	Miera iela 61 k.1	9,96	10,33		-0,37

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4625	Miera iela 62	1,65	3,84		-2,19
4626	Miera iela 64	2,08	1,99		0,09
4627	Miera iela 65	1,30	1,49		-0,19
4628	Miera iela 71	4,21	5,08		-0,87
4629	Miera iela 74	18,58	21,13		-2,55
4630	Miera iela 78	4,30	4,17		0,13
4631	Miera iela 80	4,98	4,34		0,64
4632	Miera iela 82	3,43	3,34		0,09
4633	Miera iela 82 k-1	8,30	8,96		-0,66
4634	Miera iela 85	2,43	2,59		-0,16
4635	Miera iela 85 k.2	0,79	0,61		0,18
4636	Miera iela 86	7,58	10,47		-2,89
4637	Miera iela 87a	2,76	3,20		-0,44
4638	Miera iela 89	3,68	4,41		-0,73
4639	Miera iela 89A	0,58	0,66		-0,08
4640	Miera iela 90	12,77	12,09		0,68
4641	Miera iela 91	0,00	0,00		0,00
4642	Miera iela 94	4,82	5,49		-0,67
4643	Miera iela 97	0,00	0,00		0,00
4644	Miera iela 101 k.1	0,00	0,00		0,00
4645	Miera iela 105	16,23	0,00		16,23
4646	Miesnieku iela 4	4,57	5,38		-0,81
4647	Miesnieku iela 9	0,00	0,00		0,00
4648	Miesnieku iela 11	0,00	0,00		0,00
4649	Miesnieku iela 13, 15, 17	1,78	4,77		-2,99
4650	Miesnieku iela 14	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4651	Miglas iela 9 1.ēka	2,72	2,44		0,28
4652	Miglas iela 9 2.ēka	1,00	1,05		-0,05
4653	Miķeļa iela 1	4,63	5,42		-0,79
4654	Mildas iela 4	1,55	1,74		-0,19
4655	Mildas iela 4a	1,55	1,64		-0,09
4656	Mildas iela 11	1,09	1,27		-0,18
4657	Minsterejas iela 8/10	12,32	16,11		-3,79
4658	Mores iela 3	18,57	19,83		-1,26
4659	Mores iela 5	18,18	19,50		-1,32
4660	Mores iela 7	16,84	20,97		-4,13
4661	Mores iela 8	1,23	1,14		0,09
4662	Mores iela 18	3,09	3,56		-0,47
4663	Morica iela 16	14,78	15,37		-0,59
4664	Morica iela 20b	28,55	29,45		-0,90
4665	Motoru iela 3	12,71	13,60		-0,89
4666	Motoru iela 5	18,54	21,59		-3,05
4667	Motoru iela 6	1,71	2,89		-1,18
4668	Motoru iela 7	16,67	16,89		-0,22
4669	Motoru iela 8	1,82	1,99		-0,17
4670	Mucenieku iela 3	0,62	1,59		-0,97
4671	Mūku iela 3	2,07	0,33		1,74
4672	Mūkusalas iela 3	27,40	42,50		-15,10
4673	Mūkusalas iela 5	5,04	2,77		2,27
4674	Mūkusalas iela 73B	0,00	0,00		0,00
4675	Murjāņu iela 1	0,00	0,00		0,00
4676	Murjāņu iela 34	10,02	12,17		-2,15

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4677	Murjāņu iela 36	9,73	11,88		-2,15
4678	Murjāņu iela 38	11,75	10,70		1,05
4679	Murjāņu iela 40	14,27	15,27		-1,00
4680	Murjāņu iela 42	8,01	8,22		-0,21
4681	Murjāņu iela 44	0,00	0,00		0,00
4682	Murjāņu iela 46	18,00	19,73		-1,73
4683	Murjāņu iela 48	12,13	14,32		-2,19
4684	Murjāņu iela 50	0,32	0,82		-0,50
4685	Murjāņu iela 52	9,66	10,63		-0,97
4686	Murjāņu iela 54	9,99	11,69		-1,70
4687	Murjāņu iela 56	12,79	14,00		-1,21
4688	Murjāņu iela 58	0,82	0,87		-0,05
4689	Murjāņu iela 60	0,00	0,00		0,00
4690	Murjāņu iela 61A	4,25	4,47		-0,22
4691	Murjāņu iela 68	12,94	15,52		-2,58
4692	Murjāņu iela 93, 93A	0,81	0,67		0,14
4693	Murjāņu iela 99	7,85	8,79		-0,94
4694	Natālijas iela 4	17,57	15,85		1,72
4695	Nautrēnu iela 2	1,60	1,98		-0,38
4696	Nautrēnu iela 4	2,41	3,37		-0,96
4697	Nautrēnu iela 6	1,60	3,13		-1,53
4698	Nautrēnu iela 8	2,41	3,11		-0,70
4699	Nautrēnu iela 10	0,00	0,00		0,00
4700	Nautrēnu iela 12	0,00	0,00		0,00
4701	Nautrēnu iela 16	0,55	0,59		-0,04
4702	Nautrēnu iela 20	0,73	0,77		-0,04

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4703	Nautrēnu iela 24	0,00	0,00		0,00
4704	Nēģu iela 7	2,67	3,43		-0,76
4705	Nīcgales iela 2	2,03	2,26		-0,23
4706	Nīcgales iela 2b	3,47	4,60		-1,13
4707	Nīcgales iela 4	63,60	73,64		-10,04
4708	Nīcgales iela 5	8,09	9,22		-1,13
4709	Nīcgales iela 6	15,46	17,50		-2,04
4710	Nīcgales iela 7	1,54	1,79		-0,25
4711	Nīcgales iela 8	13,07	13,87		-0,80
4712	Nīcgales iela 9	21,77	23,54		-1,77
4713	Nīcgales iela 11	15,18	15,77		-0,59
4714	Nīcgales iela 12	27,26	33,25		-5,99
4715	Nīcgales iela 13	15,51	17,37		-1,86
4716	Nīcgales iela 14	15,76	17,15		-1,39
4717	Nīcgales iela 15	3,87	3,15		0,72
4718	Nīcgales iela 16	18,12	19,60		-1,48
4719	Nīcgales iela 17	25,18	28,34		-3,16
4720	Nīcgales iela 18	16,68	17,45		-0,77
4721	Nīcgales iela 19	14,41	16,48		-2,07
4722	Nīcgales iela 20	12,91	15,44		-2,53
4723	Nīcgales iela 21	21,45	25,89		-4,44
4724	Nīcgales iela 23	16,87	19,50		-2,63
4725	Nīcgales iela 24	7,73	9,90		-2,17
4726	Nīcgales iela 25	15,45	18,78		-3,33
4727	Nīcgales iela 26	10,40	6,30		4,10
4728	Nīcgales iela 27	2,90	2,48		0,42

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4729	Nīcgales iela 31	17,36	20,90		-3,54
4730	Nīcgales iela 33	21,98	26,43		-4,45
4731	Nīcgales iela 38	25,69	31,76		-6,07
4732	Nīcgales iela 40	21,55	26,60		-5,05
4733	Nīcgales iela 44	9,12	11,12		-2,00
4734	Nīcgales iela 46	64,11	74,00		-9,89
4735	Nīcgales iela 46 (tirdzn.c.)	2,42	3,37		-0,95
4736	Nīcgales iela 46 k.1	23,47	28,32		-4,85
4737	Nīcgales iela 47	22,55	25,87		-3,32
4738	Nīcgales iela 47A	0,00	0,00		0,00
4739	Nīcgales iela 48 k.2	16,77	20,20		-3,43
4740	Nīcgales iela 51 k-1	7,68	9,58		-1,90
4741	Nīcgales iela 51 k-2	8,68	10,68		-2,00
4742	Nīcgales iela 52	15,19	15,20		-0,01
4743	Nīcgales iela 53 B	20,81	23,63		-2,82
4744	Nīcgales iela 54	16,85	19,41		-2,56
4745	Nīcgales iela 58A	0,00	0,69		-0,69
4746	Nīcgales iela 62	14,97	18,41		-3,44
4747	Nīcgales iela 64	18,41	20,68		-2,27
4748	Nītaures iela 2	1,97	2,57		-0,60
4749	Nītaures iela 4	2,89	3,82		-0,93
4750	Noliktavas iela 1	2,38	3,12		-0,74
4751	Noliktavas iela 3	4,96	5,08		-0,12
4752	Noliktavas iela 5	0,00	0,00		0,00
4753	Nomales iela 6	2,89	3,31		-0,42
4754	Nomales iela 7	3,33	4,15		-0,82

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4755	Nomales iela 8	2,97	3,78		-0,81
4756	Nometņu iela 49	0,00	0,00		0,00
4757	Ogres iela 8	3,90	5,20		-1,30
4758	Ogres iela 9	4,60	4,12		0,48
4759	Ogres iela 10	20,48	19,70		0,78
4760	Ogres iela 12	13,66	14,50		-0,84
4761	Ogres iela 14	13,74	18,72		-4,98
4762	Olaines iela 1	2,05	2,28		-0,23
4763	Olaines iela 3	1,05	1,30		-0,25
4764	Olaines iela 4	10,50	12,88		-2,38
4765	Ostas prospekts 4	13,07	15,27		-2,20
4766	Ostas prospekts 6	14,01	14,76		-0,75
4767	Ozolciema iela 8	24,54	25,68		-1,14
4768	Ozolciema iela 12 k.1	9,87	8,88		0,99
4769	Ozolciema iela 12 k.2	57,22	64,13		-6,91
4770	Ozolciema iela 12 k.3	41,18	43,61		-2,43
4771	Ozolciema iela 12 k.4	21,63	24,64		-3,01
4772	Ozolciema iela 12 k.5	8,74	9,08		-0,34
4773	Ozolciema iela 14 k.1	15,21	16,45		-1,24
4774	Ozolciema iela 16 k.1	9,57	10,77		-1,20
4775	Ozolciema iela 16 k.2	18,68	19,90		-1,22
4776	Ozolciema iela 16 k.6	7,94	8,95		-1,01
4777	Ozolciema iela 16 k.7	28,03	28,21		-0,18
4778	Ozolciema iela 18	128,70	134,11		-5,41
4779	Ozolciema iela 20 k-2	9,65	9,73		-0,08
4780	Ozolciema iela 20 k.1	20,34	23,22		-2,88



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4781	Ozolciema iela 22 k-1	10,27	10,54		-0,27
4782	Ozolciema iela 22 k-2	19,13	21,31		-2,18
4783	Ozolciema iela 24 k-1	32,97	37,06		-4,09
4784	Ozolciema iela 26	4,91	3,74		1,17
4785	Ozolciema iela 28	27,44	28,63		-1,19
4786	Ozolciema iela 30	11,66	11,91		-0,25
4787	Ozolciema iela 32 k.1	32,60	37,62		-5,02
4788	Ozolciema iela 32 k.2	34,25	37,24		-2,99
4789	Ozolciema iela 32 k.3	15,31	17,01		-1,70
4790	Ozolciema iela 32 k.4	15,31	17,07		-1,76
4791	Ozolciema iela 34	11,72	14,51		-2,79
4792	Ozolciema iela 36	11,88	12,67		-0,79
4793	Ozolciema iela 38	10,91	13,81		-2,90
4794	Ozolciema iela 40 k.1	38,21	36,69		1,52
4795	Ozolciema iela 40 k.3	18,87	22,55		-3,68
4796	Ozolciema iela 40 k.5	14,74	16,69		-1,95
4797	Ozolciema iela 40a	3,93	4,57		-0,64
4798	Ozolciema iela 42 k.1	19,44	21,98		-2,54
4799	Ozolciema iela 42 k.2	29,22	32,36		-3,14
4800	Ozolciema iela 44	10,45	11,55		-1,10
4801	Ozolciema iela 46 k.1	21,01	24,04		-3,03
4802	Ozolciema iela 46 k.3	16,84	19,76		-2,92
4803	Ozolciema iela 46 k.5	8,73	9,39		-0,66
4804	Ozolciema iela 48	10,64	11,81		-1,17
4805	Ozolciema iela 50	17,04	19,28		-2,24
4806	Ozolciema iela 52	9,62	10,70		-1,08

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4807	Ozolciema iela 54	10,57	12,08		-1,51
4808	Ozolciema iela 56 k.1	22,65	24,34		-1,69
4809	Ozolciema iela 56 k.2	26,92	29,90		-2,98
4810	Ozolu iela 4	7,61	9,50		-1,89
4811	Ozolu iela 5	21,20	24,04		-2,84
4812	Ozolu iela 7	18,15	20,78		-2,63
4813	P.Lejiņa iela 1	16,38	18,38		-2,00
4814	P.Lejiņa iela 2	18,46	20,16		-1,70
4815	P.Lejiņa iela 2 (2)	0,00	0,00		0,00
4816	P.Lejiņa iela 2a	0,00	0,00		0,00
4817	P.Lejiņa iela 3	38,93	50,00		-11,07
4818	P.Lejiņa iela 4	24,78	26,17		-1,39
4819	P.Lejiņa iela 5	17,17	18,86		-1,69
4820	P.Lejiņa iela 5 - 605	0,00	0,00		0,00
4821	P.Lejiņa iela 5a	0,00	0,00		0,00
4822	P.Lejiņa iela 6	42,33	45,73		-3,40
4823	P.Lejiņa iela 7	38,76	43,19		-4,43
4824	P.Lejiņa iela 8	0,00	0,00		0,00
4825	P.Lejiņa iela 9	22,46	24,67		-2,21
4826	P.Lejiņa iela 10	32,82	34,12		-1,30
4827	P.Lejiņa iela 12	6,54	7,72		-1,18
4828	P.Lejiņa iela 14	31,95	35,76		-3,81
4829	P.Lejiņa iela 14a	0,00	1,57		-1,57
4830	P.Lejiņa iela 16	29,66	33,15		-3,49
4831	P.Lejiņa iela 18	9,56	11,50		-1,94
4832	P.Lejiņa iela 20	32,62	36,83		-4,21

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4833	P.Lejiņa iela 22	9,89	10,57		-0,68
4834	Paipalu iela 7	0,19	0,36		-0,17
4835	Palangas iela 1	20,23	22,63		-2,40
4836	Palangas iela 5	17,03	17,90		-0,87
4837	Palangas iela 6	16,71	20,02		-3,31
4838	Palangas iela 7	15,80	17,31		-1,51
4839	Palangas iela 8	8,26	9,29		-1,03
4840	Palangas iela 12	16,78	15,88		0,90
4841	Palasta iela 1	0,00	0,00		0,00
4842	Palasta iela 2	3,81	3,73		0,08
4843	Palasta iela 3	0,00	0,00		0,00
4844	Palasta iela 4	2,66	0,01		2,65
4845	Palasta iela 5	0,85	1,04		-0,19
4846	Palasta iela 7 lit.1	1,23	1,36		-0,13
4847	Palasta iela 7 lit.2	0,41	0,37		0,04
4848	Palasta iela 10	2,71	3,51		-0,80
4849	Pāles iela 9	2,84	1,13		1,71
4850	Pāles iela 10	0,54	0,55		-0,01
4851	Palmu iela 5	3,95	5,43		-1,48
4852	Palmu iela 6	12,65	14,77		-2,12
4853	Palmu iela 7	7,91	9,36		-1,45
4854	Palmu iela 11	14,98	16,19		-1,21
4855	Palmu iela 13A	1,14	1,00		0,14
4856	Palmu iela 14	8,47	8,78		-0,31
4857	Palmu iela 18	6,41	6,86		-0,45
4858	Palmu iela 20	6,43	7,35		-0,92

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4859	Parādes iela 1	15,10	18,16		-3,06
4860	Parādes iela 2 k-1	9,18	9,75		-0,57
4861	Parādes iela 2 k-2	6,94	8,14		-1,20
4862	Parādes iela 2 k-3	8,62	9,63		-1,01
4863	Parādes iela 3	8,20	10,69		-2,49
4864	Parādes iela 3 k.1	11,51	16,88		-5,37
4865	Parādes iela 4	1,31	1,96		-0,65
4866	Parādes iela 5b	2,77	0,00		2,77
4867	Parādes iela 5C	3,55	2,80		0,75
4868	Parādes iela 6	16,52	20,28		-3,76
4869	Parādes iela 7	23,28	25,30		-2,02
4870	Parādes iela 8	0,00	0,00		0,00
4871	Parādes iela 9a	0,00	0,00		0,00
4872	Parādes iela 12	0,00	0,00		0,00
4873	Parādes iela 14	19,31	18,18		1,13
4874	Parādes iela 16	13,12	18,90		-5,78
4875	Parādes iela 18a	0,00	0,00		0,00
4876	Parādes iela 20	0,00	0,00		0,00
4877	Parādes iela 20a	15,45	16,94		-1,49
4878	Parādes iela 22	16,26	18,87		-2,61
4879	Parādes iela 24	17,56	17,85		-0,29
4880	Parādes iela 24a	2,09	2,23		-0,14
4881	Parādes iela 26	17,80	18,82		-1,02
4882	Parādes iela 28	18,89	22,42		-3,53
4883	Parādes iela 30	16,45	19,48		-3,03
4884	Parādes iela 30A	12,97	11,43		1,54

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4885	Parādes iela 32	12,03	11,50		0,53
4886	Pārmiju iela 30	20,83	25,20		-4,37
4887	Pārslas iela 10	10,25	11,21		-0,96
4888	Pārslas iela 14	1,49	1,72		-0,23
4889	Pārslas iela 16	2,03	5,67		-3,64
4890	Pasta iela 3	1,51	2,03		-0,52
4891	Patversmes iela 1 k.1	2,46	4,26		-1,80
4892	Patversmes iela 3 k.1	9,07	12,62		-3,55
4893	Patversmes iela 5	1,58	2,41		-0,83
4894	Patversmes iela 5 k.1	5,52	7,77		-2,25
4895	Patversmes iela 7	8,67	11,54		-2,87
4896	Patversmes iela 20	0,95	1,47		-0,52
4897	Patversmes iela 22	3,50	3,59		-0,09
4898	Patversmes iela 22 k.2	3,56	4,65		-1,09
4899	Patversmes iela 22 k.3	3,11	4,25		-1,14
4900	Patversmes iela 22 k.4	3,69	5,64		-1,95
4901	Patversmes iela 24/26	12,96	14,85		-1,89
4902	Patversmes iela 30 k.2	0,06	0,00		0,06
4903	Pavasara gatve 1	33,60	41,09		-7,49
4904	Pavasara gatve 2	38,18	39,59		-1,41
4905	Pavasara gatve 3	20,54	23,60		-3,06
4906	Pavasara gatve 4	44,67	47,28		-2,61
4907	Pavasara gatve 5	59,76	60,68		-0,92
4908	Pavasara gatve 6	31,09	35,69		-4,60
4909	Pededzes iela 4	5,31	5,82		-0,51
4910	Peitavas iela 4	0,81	1,05		-0,24

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4911	Peitavas iela 5	4,76	4,20		0,56
4912	Peitavas iela 6/8	0,98	1,18		-0,20
4913	Peitavas iela 10	0,00	0,00		0,00
4914	Peldu iela 15	0,00	0,00		0,00
4915	Peldu iela 23	4,04	4,63		-0,59
4916	Peldu iela 24	0,00	0,00		0,00
4917	Peldu iela 25	1,28	1,65		-0,37
4918	Peldu iela 26/28	0,00	0,00		0,00
4919	Peldu iela 30	1,15	1,10		0,05
4920	Pērkones iela 8	0,00	0,00		0,00
4921	Pērnavas iela 1	12,07	12,94		-0,87
4922	Pērnavas iela 4	4,52	3,91		0,61
4923	Pērnavas iela 6	0,00	0,00		0,00
4924	Pērnavas iela 10	12,59	14,82		-2,23
4925	Pērnavas iela 10a	3,55	4,17		-0,62
4926	Pērnavas iela 11 k.1	3,27	3,37		-0,10
4927	Pērnavas iela 12	4,12	4,08		0,04
4928	Pērnavas iela 14	4,00	4,73		-0,73
4929	Pērnavas iela 15A	0,00	0,00		0,00
4930	Pērnavas iela 19	0,67	0,83		-0,16
4931	Pērnavas iela 19A	4,71	4,92		-0,21
4932	Pērnavas iela 21	3,25	3,25		0,00
4933	Pērnavas iela 23	0,00	0,00		0,00
4934	Pērnavas iela 38	1,72	2,13		-0,41
4935	Pērnavas iela 42	5,57	6,58		-1,01
4936	Pērnavas iela 44	4,51	4,25		0,26

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4937	Pērnavas iela 45	7,26	7,91		-0,65
4938	Pērnavas iela 48	3,12	3,76		-0,64
4939	Pērnavas iela 62	3,30	0,00		3,30
4940	Pērnavas iela 78	0,00	0,00		0,00
4941	Pērnavas iela 82	0,00	0,00		0,00
4942	Pērses iela 2	1,76	2,48		-0,72
4943	Pērses iela 8	2,71	2,81		-0,10
4944	Pērses iela 10/12	0,40	0,36		0,04
4945	Pērses iela 14	0,00	0,00		0,00
4946	Pētersalas iela 11	0,00	0,00		0,00
4947	Pētersalas iela 17	0,00	0,00		0,00
4948	Pētersalas iela 18	6,01	6,88		-0,87
4949	Pētersalas iela 18 a 2.ēka	0,00	0,00		0,00
4950	Pētersalas iela 18A	6,81	8,19		-1,38
4951	Pētersalas iela 19	12,42	14,54		-2,12
4952	Piebalgas iela 6B	0,00	0,55		-0,55
4953	Piebalgas iela 10B	11,25	11,60		-0,35
4954	Piedrujas iela 11	0,00	0,00		0,00
4955	Piedrujas iela 15	0,00	0,00		0,00
4956	Piena iela 13	4,32	4,67		-0,35
4957	Pildas iela 16A	0,00	0,00		0,00
4958	Pildas iela 16B	0,00	0,00		0,00
4959	Pildas iela 16B (2.s/m)	0,00	0,00		0,00
4960	Pildas iela 30	3,51	3,60		-0,09
4961	Pildas iela 43	3,99	4,42		-0,43
4962	Pildas iela 43 2.ēka	0,74	1,11		-0,37

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4963	Pils iela 6	0,00	0,00		0,00
4964	Pils iela 7	1,39	1,38		0,01
4965	Pils iela 9	0,96	0,82		0,14
4966	Pils iela 11	0,56	0,58		-0,02
4967	Pils iela 12	12,95	5,62		7,33
4968	Pils iela 14	0,00	0,00		0,00
4969	Pils iela 16	0,00	0,00		0,00
4970	Pils iela 17	1,76	1,74		0,02
4971	Pils iela 18	2,71	3,65		-0,94
4972	Pils iela 20	0,81	1,20		-0,39
4973	Pils iela 21	0,60	0,69		-0,09
4974	Pils iela 23	0,00	0,00		0,00
4975	Pils laukums 3	7,40	12,40		-5,00
4976	Pils laukums 4	2,83	3,34		-0,51
4977	Pīļu iela 1	0,00	0,00		0,00
4978	Pīļu iela 4	10,20	12,31		-2,11
4979	Pīpeņu iela 10	22,16	23,28		-1,12
4980	Platā iela 1	0,00	0,00		0,00
4981	Platā iela 2	0,00	0,00		0,00
4982	Platā iela 3	0,00	0,00		0,00
4983	Platā iela 4	0,00	0,00		0,00
4984	Platā iela 5	0,00	0,00		0,00
4985	Platā iela 6	0,00	0,00		0,00
4986	Platā iela 7	0,00	0,00		0,00
4987	Platā iela 8	3,34	3,52		-0,18
4988	Platā iela 9	1,11	3,52		-2,41



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
4989	Platā iela 10	14,20	15,80		-1,60
4990	Plēksnes iela 1	23,34	24,25		-0,91
4991	Plēksnes iela 3	23,91	26,08		-2,17
4992	Plēksnes iela 6	13,80	14,57		-0,77
4993	Plēksnes iela 8	7,91	9,10		-1,19
4994	Plēksnes iela 14	9,28	9,33		-0,05
4995	Plēksnes iela 14a	6,93	8,11		-1,18
4996	Plēksnes iela 16	7,95	8,86		-0,91
4997	Plēksnes iela 16a	0,00	0,00		0,00
4998	Plostu iela 12	24,58	29,86		-5,28
4999	Plaviņu iela 15	12,12	14,15		-2,03
5000	Plaviņu iela 23	10,18	11,58		-1,40
5001	Plaviņu iela 25	20,27	23,48		-3,21
5002	Plavnieku iela 1	23,15	24,18		-1,03
5003	Plavnieku iela 2	37,70	38,43		-0,73
5004	Plavnieku iela 2D	21,71	24,40		-2,69
5005	Plavnieku iela 3	19,69	18,63		1,06
5006	Plavnieku iela 4	4,77	8,17		-3,40
5007	Plavnieku iela 5	45,01	45,65		-0,64
5008	Plavnieku iela 6	33,74	40,30		-6,56
5009	Plavnieku iela 7	12,83	13,45		-0,62
5010	Plavnieku iela 8	21,23	24,77		-3,54
5011	Plavnieku iela 9	18,13	19,94		-1,81
5012	Plavnieku iela 10	15,71	17,28		-1,57
5013	Plavnieku iela 12	26,24	27,95		-1,71
5014	Prāgas iela 1	5,13	6,44		-1,31

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5015	Praulienas iela 2	19,51	19,59		-0,08
5016	Praulienas iela 4	30,12	31,60		-1,48
5017	Praulienas iela 6	19,47	19,54		-0,07
5018	Praulienas iela 8	8,35	8,30		0,05
5019	Praulienas iela 10	18,88	19,33		-0,45
5020	Praulienas iela 12	9,45	10,77		-1,32
5021	Praulienas iela 14	18,63	20,47		-1,84
5022	Praulienas iela 16	7,63	7,96		-0,33
5023	Preiļu iela 2	15,17	15,14		0,03
5024	Preiļu iela 4	13,12	13,32		-0,20
5025	Priedaines iela 13	10,74	11,58		-0,84
5026	Priedaines iela 20	0,00	0,00		0,00
5027	Priežu iela 10a	3,21	0,76		2,45
5028	Progresas iela 1	14,85	15,67		-0,82
5029	Progresas iela 2A	13,53	15,30		-1,77
5030	Progresas iela 3a	16,11	19,47		-3,36
5031	Progresas iela 4	15,14	17,12		-1,98
5032	Progresas iela 6	18,10	19,01		-0,91
5033	Progresas iela 8	14,68	16,52		-1,84
5034	Progresas iela 11	0,00	0,00		0,00
5035	Progresas iela 12	6,15	6,87		-0,72
5036	Prūšu iela 2	2,57	2,74		-0,17
5037	Prūšu iela 2 B	1,84	2,16		-0,32
5038	Prūšu iela 3 k.1	12,75	13,36		-0,61
5039	Prūšu iela 3 k.2	29,78	35,61		-5,83
5040	Prūšu iela 3 k.3	19,44	22,59		-3,15

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5041	Prūšu iela 3 k.4	12,63	13,24		-0,61
5042	Prūšu iela 3 k.5	20,21	21,79		-1,58
5043	Prūšu iela 3 k.5 2.ēka	0,00	0,00		0,00
5044	Prūšu iela 3 k.6	13,32	13,71		-0,39
5045	Prūšu iela 3 k.7	11,74	12,49		-0,75
5046	Prūšu iela 4	17,41	27,58		-10,17
5047	Prūšu iela 7 2.ēka	0,56	0,57		-0,01
5048	Prūšu iela 9	10,77	12,41		-1,64
5049	Prūšu iela 11	24,69	26,42		-1,73
5050	Prūšu iela 13	6,54	6,15		0,39
5051	Prūšu iela 13A	0,00	0,00		0,00
5052	Prūšu iela 15	4,28	4,51		-0,23
5053	Prūšu iela 15 k.1	13,79	15,06		-1,27
5054	Prūšu iela 17	5,47	5,94		-0,47
5055	Prūšu iela 17 k-2	4,40	5,09		-0,69
5056	Prūšu iela 17 k-3	4,13	5,17		-1,04
5057	Prūšu iela 17a	0,00	0,00		0,00
5058	Prūšu iela 19	3,67	4,66		-0,99
5059	Prūšu iela 19 k-2	3,68	4,15		-0,47
5060	Prūšu iela 20	6,21	7,06		-0,85
5061	Prūšu iela 21	2,57	3,50		-0,93
5062	Prūšu iela 21 k.2	0,00	0,00		0,00
5063	Prūšu iela 21 k.3	8,29	10,18		-1,89
5064	Prūšu iela 22 k.1	9,05	11,04		-1,99
5065	Prūšu iela 22 k.2	7,23	6,79		0,44
5066	Prūšu iela 22 k.3	10,45	10,98		-0,53

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5067	Prūšu iela 22 k.4	8,88	10,10		-1,22
5068	Prūšu iela 22A	1,25	1,26		-0,01
5069	Prūšu iela 23	4,06	4,72		-0,66
5070	Prūšu iela 23a	2,45	2,84		-0,39
5071	Prūšu iela 23b	11,43	12,24		-0,81
5072	Prūšu iela 24 k.2	0,11	0,00		0,11
5073	Prūšu iela 24 k.4	0,58	0,62		-0,04
5074	Prūšu iela 24 k.6	0,47	0,56		-0,09
5075	Prūšu iela 25a	0,35	0,00		0,35
5076	Prūšu iela 32	1,28	2,51		-1,23
5077	Prūšu iela 38	21,23	23,70		-2,47
5078	Prūšu iela 40	5,47	6,98		-1,51
5079	Prūšu iela 40a	7,71	8,73		-1,02
5080	Prūšu iela 42	6,29	7,46		-1,17
5081	Prūšu iela 42a	5,04	4,04		1,00
5082	Prūšu iela 46	4,96	10,02		-5,06
5083	Prūšu iela 81	0,00	0,00		0,00
5084	Prūšu iela 82	3,02	4,47		-1,45
5085	Pūces iela 12 k-1	1,70	1,04		0,66
5086	Pūces iela 12 k-2	0,85	0,93		-0,08
5087	Pūces iela 19A	12,93	13,96		-1,03
5088	Pūces iela 27 k-1	0,94	0,88		0,06
5089	Pūces iela 27 k-2	0,87	1,33		-0,46
5090	Pūces iela 27 k-4	1,21	1,55		-0,34
5091	Pūces iela 27 k-5	0,65	0,75		-0,10
5092	Pūces iela 27 k-6	1,10	1,25		-0,15

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5093	Pūces iela 27 k.3	1,22	1,25		-0,03
5094	Pūces iela 43	24,53	26,47		-1,94
5095	Pūces iela 45	18,86	20,84		-1,98
5096	Pūces iela 47	13,26	13,99		-0,73
5097	Pūces iela 49	15,71	16,91		-1,20
5098	Pūces iela 51	52,12	50,26		1,86
5099	Pūces iela 53	32,11	35,51		-3,40
5100	Pulka iela 3	1,00	1,12		-0,12
5101	Pulka iela 3 k -11	0,00	0,00		0,00
5102	Pulka iela 3 k -13	0,00	0,00		0,00
5103	Pulka iela 3 k -7	0,00	0,00		0,00
5104	Pulka iela 3 k -9	0,00	0,00		0,00
5105	Pulkveža Brieža iela 3	8,72	11,33		-2,61
5106	Pulkveža Brieža iela 4/6	1,96	2,05		-0,09
5107	Pulkveža Brieža iela 8	7,51	7,85		-0,34
5108	Pulkveža Brieža iela 9	2,34	2,90		-0,56
5109	Pulkveža Brieža iela 9 k-1	3,18	3,03		0,15
5110	Pulkveža Brieža iela 11	13,70	19,20		-5,50
5111	Pulkveža Brieža iela 12 k.1	1,02	3,85		-2,83
5112	Pulkveža Brieža iela 12 k.2	7,64	7,84		-0,20
5113	Pulkveža Brieža iela 12 k.3	8,05	11,28		-3,23
5114	Pulkveža Brieža iela 15 k.1	3,41	5,43		-2,02
5115	Pulkveža Brieža iela 15 k.2	5,64	6,49		-0,85
5116	Pulkveža Brieža iela 17	2,60	3,36		-0,76
5117	Pulkveža Brieža iela 21	1,66	1,86		-0,20
5118	Pulkveža Brieža iela 25	2,20	3,17		-0,97

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5119	Pupuķu iela 5	4,23	0,00		4,23
5120	Pupuķu iela 7	3,76	0,00		3,76
5121	Pupuķu iela 9	3,98	4,99		-1,01
5122	Pupuķu iela 11	4,39	4,45		-0,06
5123	Purva iela 25	14,48	15,97		-1,49
5124	Purva iela 29	11,42	11,49		-0,07
5125	Purvciema iela 13	18,07	20,40		-2,33
5126	Purvciema iela 15	18,40	21,34		-2,94
5127	Purvciema iela 18	0,00	0,00		0,00
5128	Purvciema iela 20	24,14	26,30		-2,16
5129	Purvciema iela 22	9,35	12,22		-2,87
5130	Purvciema iela 23A	6,04	7,36		-1,32
5131	Purvciema iela 24	23,90	25,30		-1,40
5132	Purvciema iela 26	20,64	23,89		-3,25
5133	Purvciema iela 32	2,98	6,77		-3,79
5134	Purvciema iela 32a	0,00	1,08		-1,08
5135	Purvciema iela 38	6,31	2,29		4,02
5136	Purvciema iela 44 k-1	2,15	2,53		-0,38
5137	Purvciema iela 44 k-2	2,25	3,10		-0,85
5138	Purvciema iela 46	12,78	17,88		-5,10
5139	Purvciema iela 48	15,34	18,59		-3,25
5140	Purvciema iela 50	15,40	17,11		-1,71
5141	Purvciema iela 51	10,53	14,34		-3,81
5142	Purvciema iela 53	25,55	28,10		-2,55
5143	Purvciema iela 55	12,67	14,38		-1,71
5144	Purvciema iela 57	26,22	24,52		1,70

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5145	Puškina iela 14	2,30	3,24		-0,94
5146	Puškina iela 19	8,92	9,63		-0,71
5147	Puškina iela 20B	0,00	0,00		0,00
5148	Puškina iela 22	4,20	4,30		-0,10
5149	Putnu iela 6	3,00	2,66		0,34
5150	Putnu iela 8 k.1	0,00	0,00		0,00
5151	Putnu iela 8 k.2	0,00	0,00		0,00
5152	Putnu iela 12	0,00	0,00		0,00
5153	Putnu iela 12 k.1	0,00	0,00		0,00
5154	Putnu iela 18	0,00	0,00		0,00
5155	Putnu iela 20	0,00	0,00		0,00
5156	Putnu iela 30	0,87	2,06		-1,19
5157	Putnu iela 31	8,57	9,08		-0,51
5158	Putnu iela 32	0,81	1,17		-0,36
5159	Putnu iela 34	0,00	0,00		0,00
5160	R.Vāgnera iela 2	4,70	2,65		2,05
5161	R.Vāgnera iela 3	1,43	0,69		0,74
5162	R.Vāgnera iela 4	0,00	0,00		0,00
5163	R.Vāgnera iela 5	0,00	0,00		0,00
5164	R.Vāgnera iela 6	2,16	2,09		0,07
5165	R.Vāgnera iela 8	0,00	0,00		0,00
5166	R.Vāgnera iela 11	1,97	1,95		0,02
5167	R.Vāgnera iela 12	2,54	3,75		-1,21
5168	R.Vāgnera iela 13	0,00	0,00		0,00
5169	R.Vāgnera iela 14	0,52	0,65		-0,13
5170	R.Vāgnera iela 16	0,47	0,65		-0,18

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5171	Raiņa bulvāris 2	8,01	11,41		-3,40
5172	Raiņa bulvāris 4 k-1	1,06	1,25		-0,19
5173	Raiņa bulvāris 5	56,00	4,10		51,90
5174	Raiņa bulvāris 7	0,00	0,00		0,00
5175	Raiņa bulvāris 8	2,97	3,44		-0,47
5176	Raiņa bulvāris 9	0,00	0,00		0,00
5177	Raiņa bulvāris 11	1,49	1,81		-0,32
5178	Raiņa bulvāris 15	2,04	2,17		-0,13
5179	Raiņa bulvāris 17	0,00	0,00		0,00
5180	Raiņa bulvāris 19	9,20	13,70		-4,50
5181	Raiņa bulvāris 21	4,37	5,61		-1,24
5182	Raiņa bulvāris 23 k-1	0,57	1,35		-0,78
5183	Raiņa bulvāris 23 k-2	0,00	0,00		0,00
5184	Raiņa bulvāris 27	0,60	1,00		-0,40
5185	Raiņa bulvāris 31	3,43	3,33		0,10
5186	Raiņa bulvāris 33	14,82	15,00		-0,18
5187	Raiskuma iela 3	2,45	3,16		-0,71
5188	Rāmuļu iela 2	0,00	0,00		0,00
5189	Rāmuļu iela 4	0,00	0,00		0,00
5190	Rāmuļu iela 17	0,01	0,00		0,01
5191	Rāmuļu iela 21,25	0,00	0,00		0,00
5192	Rankas iela 5a	0,00	0,00		0,00
5193	Rankas iela 11	0,28	0,44		-0,16
5194	Rankas iela 13	0,00	0,00		0,00
5195	Rankas iela 15	1,10	1,18		-0,08
5196	Raņķa dambis 3	5,11	4,19		0,92



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5197	Raņķa dambis 7 k-1	10,60	11,20		-0,60
5198	Raņķa dambis 7 k-2	11,75	12,37		-0,62
5199	Raņķa dambis 7 k-3	11,31	12,84		-1,53
5200	Raņķa dambis 9	10,05	9,73		0,32
5201	Raņķa dambis 30	0,00	0,00		0,00
5202	Rasas iela 2	21,23	23,89		-2,66
5203	Rasas iela 2 k.1	0,00	0,00		0,00
5204	Rasas iela 3A	0,00	0,23		-0,23
5205	Rasas iela 5	0,00	0,00		0,00
5206	Rātslaukums 1	9,40	13,30		-3,90
5207	Rātslaukums 5,6,7	5,01	5,07		-0,06
5208	Rātslaukums 9	0,00	0,00		0,00
5209	Raunas iela 5	0,00	0,00		0,00
5210	Raunas iela 19 k.1	12,70	12,87		-0,17
5211	Raunas iela 19 k.2	11,23	10,82		0,41
5212	Raunas iela 19 k.3	7,46	8,22		-0,76
5213	Raunas iela 19a	9,92	9,97		-0,05
5214	Raunas iela 19b	7,53	7,79		-0,26
5215	Raunas iela 20a	9,92	13,07		-3,15
5216	Raunas iela 22a	8,34	7,84		0,50
5217	Raunas iela 23	0,17	0,19		-0,02
5218	Raunas iela 30A	2,73	1,98		0,75
5219	Raunas iela 35 k.3	10,42	11,10		-0,68
5220	Raunas iela 36	14,58	15,10		-0,52
5221	Raunas iela 41	4,89	4,33		0,56
5222	Raunas iela 43	4,00	5,36		-1,36

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5223	Raunas iela 43 B	2,87	3,02		-0,15
5224	Raunas iela 45 k.1	5,48	5,74		-0,26
5225	Raunas iela 45 k.2	4,33	4,84		-0,51
5226	Raunas iela 45 k.3	5,36	7,07		-1,71
5227	Raunas iela 45 k.4	5,43	5,46		-0,03
5228	Raunas iela 45 k.5	6,35	6,75		-0,40
5229	Raunas iela 46	13,43	16,92		-3,49
5230	Raunas iela 50	5,17	6,18		-1,01
5231	Raunas iela 50 k-2	9,83	9,42		0,41
5232	Raunas iela 58 k-1	3,69	4,00		-0,31
5233	Raunas iela 58 k-2	4,21	4,53		-0,32
5234	Raunas iela 58 k-3	4,00	3,69		0,31
5235	Raunas iela 58 k-4	3,77	4,01		-0,24
5236	Raunas iela 58 k-5	4,20	4,53		-0,33
5237	Raunas iela 58 k-6	9,10	9,51		-0,41
5238	Raunas iela 58 k-7	3,93	5,08		-1,15
5239	Raunas iela 62	2,56	2,46		0,10
5240	Raunas iela 64	0,00	0,00		0,00
5241	Raunas iela 64a	10,03	11,06		-1,03
5242	Rembates iela 8	3,66	3,16		0,50
5243	Rencēnu iela 16	0,00	0,00		0,00
5244	Rencēnu iela 29	20,65	18,24		2,41
5245	Rencēnu iela 29 k.1	3,68	3,35		0,33
5246	Reņģes iela 1	19,39	21,80		-2,41
5247	Reņģes iela 2	1,24	1,16		0,08
5248	Reņģes iela 2A	19,52	21,17		-1,65

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5249	Reņģes iela 2B	27,98	30,30		-2,32
5250	Reņģes iela 4	0,86	0,99		-0,13
5251	Reņģes iela 5	2,34	3,13		-0,79
5252	Reņģes iela 7 k.1	3,37	3,70		-0,33
5253	Reņģes iela 7 k.2	2,97	3,83		-0,86
5254	Republikas laukums 1	6,09	7,39		-1,30
5255	Republikas laukums 2	13,40	14,10		-0,70
5256	Republikas laukums 2a	0,00	0,00		0,00
5257	Republikas laukums 3	34,10	34,60		-0,50
5258	Rēzeknes iela 2	20,87	25,47		-4,60
5259	Rēzeknes iela 2a	0,28	0,28		0,00
5260	Rēzinas iela 5	7,05	7,95		-0,90
5261	Rēzinas iela 7	4,68	6,24		-1,56
5262	Rēzinas iela 9	1,85	1,98		-0,13
5263	Rēzinas iela 9a	0,00	0,00		0,00
5264	Rēzinas iela 10a	1,54	1,66		-0,12
5265	Rēzinas iela 10b	17,99	18,32		-0,33
5266	Rīdzenes iela 26	0,91	2,23		-1,32
5267	Riekstu iela 7	13,70	14,48		-0,78
5268	Riekstu iela 9	0,00	0,00		0,00
5269	Riekstu iela 10	22,42	24,07		-1,65
5270	Riekstu iela 12	12,80	15,48		-2,68
5271	Riekstu iela 13	9,56	8,81		0,75
5272	Riekstu iela 14	4,85	5,43		-0,58
5273	Riekstu iela 15	10,42	9,89		0,53
5274	Riekstu iela 16	30,89	32,39		-1,50

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5275	Riekstu iela 17	11,21	13,35		-2,14
5276	Riekstu iela 18	12,53	14,46		-1,93
5277	Riekstu iela 18 k.1	18,53	20,88		-2,35
5278	Riekstu iela 19	12,35	13,01		-0,66
5279	Riekstu iela 21	12,80	12,54		0,26
5280	Riekstu iela 23	12,58	13,51		-0,93
5281	Riepnieku iela 2	11,36	11,08		0,28
5282	Riepnieku iela 4	3,79	4,34		-0,55
5283	Riepnieku iela 6	0,00	0,00		0,00
5284	Rigondas gatve 1	17,07	18,82		-1,75
5285	Rigondas gatve 3	16,57	19,09		-2,52
5286	Rigondas gatve 4	8,42	8,01		0,41
5287	Rigondas gatve 5	15,07	14,43		0,64
5288	Rigondas gatve 6	21,87	24,10		-2,23
5289	Rigondas gatve 7	16,91	19,34		-2,43
5290	Rigondas gatve 8	28,05	29,21		-1,16
5291	Rigondas gatve 10	20,03	21,82		-1,79
5292	Rīnūžu iela 11	29,20	33,85		-4,65
5293	Rīnūžu iela 15	23,28	22,95		0,33
5294	Rīnūžu iela 20	3,90	3,43		0,47
5295	Rīnūžu iela 22	19,82	21,29		-1,47
5296	Rītausmas iela 11b	0,99	1,68		-0,69
5297	Rītupes iela 2	3,60	2,79		0,81
5298	Rītupes iela 8	0,00	0,00		0,00
5299	Rītupes iela 19a	0,00	0,00		0,00
5300	Rītupes iela 28	8,78	10,04		-1,26

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5301	Rītupes iela 30	9,37	11,00		-1,63
5302	Rītupes iela 32	2,83	3,07		-0,24
5303	Rītupes iela 34	15,03	15,82		-0,79
5304	Rītupes iela 43	0,08	0,00		0,08
5305	Rītupes iela 45	0,00	0,00		0,00
5306	Rīvas iela 2	21,13	22,41		-1,28
5307	Roberta Feldmaņa iela 11 1.ēka	12,90	14,47		-1,57
5308	Roberta Feldmaņa iela 11 2.ēka	0,52	0,57		-0,05
5309	Robežu iela 3/9	0,00	0,00		0,00
5310	Rododendru iela 1	12,34	13,64		-1,30
5311	Rododendru iela 3 k.1	9,29	10,45		-1,16
5312	Rododendru iela 3 k.2	11,19	12,83		-1,64
5313	Rododendru iela 5	8,97	10,83		-1,86
5314	Rododendru iela 6	2,98	4,43		-1,45
5315	Rododendru iela 7	10,21	12,64		-2,43
5316	Rododendru iela 8	8,59	9,11		-0,52
5317	Rododendru iela 10	0,48	0,74		-0,26
5318	Rododendru iela 12	12,41	12,37		0,04
5319	Rododendru iela 14	11,80	12,83		-1,03
5320	Ropažu iela 2	3,68	0,00		3,68
5321	Ropažu iela 5	19,55	23,50		-3,95
5322	Ropažu iela 7	0,00	0,00		0,00
5323	Ropažu iela 7 A	0,48	0,00		0,48
5324	Ropažu iela 9	0,00	0,00		0,00
5325	Ropažu iela 12	20,69	20,85		-0,16
5326	Ropažu iela 14 (B)	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5327	Ropažu iela 14 k-1	10,22	0,00		10,22
5328	Ropažu iela 19a	0,00	0,00		0,00
5329	Ropažu iela 21	6,88	7,99		-1,11
5330	Ropažu iela 22	8,68	9,68		-1,00
5331	Ropažu iela 23	1,33	2,20		-0,87
5332	Ropažu iela 24	8,08	9,49		-1,41
5333	Ropažu iela 26	7,39	8,10		-0,71
5334	Ropažu iela 28	8,52	9,04		-0,52
5335	Ropažu iela 32	0,00	0,00		0,00
5336	Ropažu iela 33	0,00	0,00		0,00
5337	Ropažu iela 34	0,59	0,58		0,01
5338	Ropažu iela 41	2,74	3,41		-0,67
5339	Ropažu iela 45	15,88	17,26		-1,38
5340	Ropažu iela 46	2,35	2,54		-0,19
5341	Ropažu iela 49	11,77	13,20		-1,43
5342	Ropažu iela 49a	0,00	0,00		0,00
5343	Ropažu iela 50	5,34	5,94		-0,60
5344	Ropažu iela 56	7,09	8,16		-1,07
5345	Ropažu iela 58	1,67	1,67		0,00
5346	Ropažu iela 60	0,77	1,14		-0,37
5347	Ropažu iela 60a	0,00	0,00		0,00
5348	Ropažu iela 60B	1,13	1,27		-0,14
5349	Ropažu iela 72	0,00	0,00		0,00
5350	Ropažu iela 74	8,16	11,06		-2,90
5351	Ropažu iela 76	22,28	24,16		-1,88
5352	Ropažu iela 78	14,31	15,80		-1,49

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5353	Ropažu iela 87	11,81	11,57		0,24
5354	Ropažu iela 92	0,00	0,00		0,00
5355	Ropažu iela 101	0,00	0,00		0,00
5356	Ropažu iela 103	0,00	0,00		0,00
5357	Ropažu iela 105	0,00	0,00		0,00
5358	Ropažu iela 107	0,00	0,00		0,00
5359	Ropažu iela 120	0,00	0,00		0,00
5360	Ropažu iela 122 k.1	1,72	2,22		-0,50
5361	Ropažu iela 122 k.5	1,61	2,21		-0,60
5362	Ropažu iela 130	1,57	1,68		-0,11
5363	Ropažu iela 130A	0,00	0,00		0,00
5364	Ropažu iela 132	1,56	1,42		0,14
5365	Ropažu iela 138	0,00	0,00		0,00
5366	Rostokas iela 2	6,03	6,31		-0,28
5367	Rostokas iela 4	6,94	7,45		-0,51
5368	Rostokas iela 6	6,92	7,38		-0,46
5369	Rostokas iela 8	9,33	10,18		-0,85
5370	Rostokas iela 10	8,79	9,41		-0,62
5371	Rostokas iela 12	14,04	14,93		-0,89
5372	Rostokas iela 14	7,47	8,74		-1,27
5373	Rostokas iela 16	8,17	8,35		-0,18
5374	Rostokas iela 18	8,03	9,06		-1,03
5375	Rostokas iela 20	16,39	19,79		-3,40
5376	Rostokas iela 22	19,79	21,41		-1,62
5377	Rostokas iela 24	7,56	8,30		-0,74
5378	Rostokas iela 26	8,04	8,81		-0,77

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5379	Rostokas iela 36	8,29	8,17		0,12
5380	Rostokas iela 38	8,35	8,34		0,01
5381	Rostokas iela 40	17,13	17,72		-0,59
5382	Rostokas iela 42	18,44	19,23		-0,79
5383	Rostokas iela 44	10,38	10,99		-0,61
5384	Rostokas iela 46	8,38	9,21		-0,83
5385	Rostokas iela 48	8,43	9,32		-0,89
5386	Rostokas iela 50	15,93	17,02		-1,09
5387	Rostokas iela 52	10,24	11,46		-1,22
5388	Rostokas iela 54	9,83	10,86		-1,03
5389	Rostokas iela 56	8,27	9,27		-1,00
5390	Rostokas iela 58	7,52	8,50		-0,98
5391	Rostokas iela 60	5,89	6,32		-0,43
5392	Rostokas iela 62	15,54	17,76		-2,22
5393	Rostokas iela 64	30,01	32,83		-2,82
5394	Rožu iela 21	0,00	0,00		0,00
5395	Rubeņu iela 9	0,00	0,00		0,00
5396	Rucavas iela 1a	0,00	0,00		0,00
5397	Rudens iela 1, 1B	11,23	12,60		-1,37
5398	Rudens iela 1A	0,36	0,49		-0,13
5399	Rudens iela 2	12,70	14,16		-1,46
5400	Rudens iela 3	28,86	39,30		-10,44
5401	Rudens iela 4	13,65	17,53		-3,88
5402	Rudens iela 5	20,17	23,47		-3,30
5403	Rudens iela 6	32,00	36,99		-4,99
5404	Rudens iela 7	46,01	50,12		-4,11



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5405	Rudens iela 8	21,95	25,00		-3,05
5406	Rudens iela 9	22,25	25,72		-3,47
5407	Rudens iela 10	57,22	73,23		-16,01
5408	Rudens iela 12	44,29	59,60		-15,31
5409	Rūdolfas iela 1 (lit.1)	3,56	4,16		-0,60
5410	Rūdolfas iela 1A	6,43	7,35		-0,92
5411	Rūdolfas iela 3	0,00	0,00		0,00
5412	Rūdolfas iela 5 (001)	0,94	0,78		0,16
5413	Rūdolfas iela 5 (002)	0,00	0,00		0,00
5414	Rūdolfas iela 5 (003)	0,32	0,41		-0,09
5415	Rūdolfas iela 5 (006)	0,00	0,00		0,00
5416	Rūdolfas iela 5 (008)	0,25	0,25		0,00
5417	Rumbulas iela 1 k.1	13,53	18,77		-5,24
5418	Rumbulas iela 1 k.2	15,02	17,61		-2,59
5419	Rumbulas iela 7	34,75	38,03		-3,28
5420	Rumbulas iela 9A	4,00	4,73		-0,73
5421	Rumbulas iela 16	2,51	3,06		-0,55
5422	Rumbulas iela 18	12,58	12,82		-0,24
5423	Rūpnīcas iela 1	0,00	0,00		0,00
5424	Rūpnīcas iela 3	0,00	0,00		0,00
5425	Rūpnīcas iela 4	0,00	0,00		0,00
5426	Rūpnīcas iela 5	0,00	0,00		0,00
5427	Rūpnīcas iela 6	0,00	0,00		0,00
5428	Rūpnīcas iela 7	0,00	0,00		0,00
5429	Rūpnīcas iela 8	0,00	0,00		0,00
5430	Rūpnīcas iela 9	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5431	Rūpnīcas iela 10	0,00	0,00		0,00
5432	Rūpnīcas iela 11	0,00	0,00		0,00
5433	Rūpnīcas iela 12	0,00	0,00		0,00
5434	Rūpnīcas iela 13	0,00	0,00		0,00
5435	Rūpnīcas iela 14	0,00	0,00		0,00
5436	Rūpnīcas iela 16	0,00	0,00		0,00
5437	Rūpniecības iela 1	0,00	0,00		0,00
5438	Rūpniecības iela 3	3,25	3,45		-0,20
5439	Rūpniecības iela 4	0,00	0,00		0,00
5440	Rūpniecības iela 7	4,19	4,41		-0,22
5441	Rūpniecības iela 9	3,51	4,62		-1,11
5442	Rūpniecības iela 10	2,01	0,91		1,10
5443	Rūpniecības iela 11	3,71	4,28		-0,57
5444	Rūpniecības iela 14 k.1	1,88	1,68		0,20
5445	Rūpniecības iela 14 k.2	3,23	3,88		-0,65
5446	Rūpniecības iela 15	1,27	1,58		-0,31
5447	Rūpniecības iela 17	0,94	0,80		0,14
5448	Rūpniecības iela 18	3,29	3,90		-0,61
5449	Rūpniecības iela 19	2,40	3,21		-0,81
5450	Rūpniecības iela 20	1,46	1,69		-0,23
5451	Rūpniecības iela 21	0,97	0,84		0,13
5452	Rūpniecības iela 21 k.2	2,76	3,29		-0,53
5453	Rūpniecības iela 21 k.3	3,66	3,83		-0,17
5454	Rūpniecības iela 21 k.4	2,42	3,54		-1,12
5455	Rūpniecības iela 21 k.5	3,27	4,45		-1,18
5456	Rūpniecības iela 22	13,40	14,86		-1,46

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5457	Rūpniecības iela 23 1.ēka	0,83	2,00		-1,17
5458	Ruses iela 1	20,16	21,21		-1,05
5459	Ruses iela 2	8,50	9,16		-0,66
5460	Ruses iela 3	29,76	32,65		-2,89
5461	Ruses iela 4	7,39	7,89		-0,50
5462	Ruses iela 5	18,34	21,10		-2,76
5463	Ruses iela 6	6,79	6,58		0,21
5464	Ruses iela 7	19,53	22,30		-2,77
5465	Ruses iela 8	7,13	8,39		-1,26
5466	Ruses iela 9	17,48	20,06		-2,58
5467	Ruses iela 10	8,08	9,29		-1,21
5468	Ruses iela 11	35,33	38,74		-3,41
5469	Ruses iela 12	20,51	22,40		-1,89
5470	Ruses iela 13	16,39	19,13		-2,74
5471	Ruses iela 14	69,78	73,26		-3,48
5472	Ruses iela 16	22,47	31,51		-9,04
5473	Ruses iela 18	16,59	17,90		-1,31
5474	Ruses iela 20	7,02	7,81		-0,79
5475	Ruses iela 20 k-1	0,00	0,00		0,00
5476	Ruses iela 22	9,86	1,89		7,97
5477	Ruses iela 24	16,97	18,43		-1,46
5478	Ruses iela 26	34,83	37,57		-2,74
5479	Rusova iela 2	1,83	2,25		-0,42
5480	Rusova iela 2a	2,40	2,51		-0,11
5481	Rusova iela 2B	1,13	1,26		-0,13
5482	Rusova iela 4	0,82	1,09		-0,27

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5483	Rusova iela 4a	2,22	2,32		-0,10
5484	Rusova iela 6a	2,48	2,56		-0,08
5485	Rusova iela 7	0,00	0,00		0,00
5486	Rusova iela 8	1,90	2,22		-0,32
5487	Rusova iela 8a	1,37	1,13		0,24
5488	Rusova iela 9	20,17	20,36		-0,19
5489	Rusova iela 10	1,12	1,50		-0,38
5490	Rusova iela 24	11,96	12,89		-0,93
5491	Rusova iela 26	20,68	26,23		-5,55
5492	Rusova iela 28	15,86	14,11		1,75
5493	Rusova iela 30	16,16	17,32		-1,16
5494	Rusova iela 32	13,49	18,79		-5,30
5495	Rušonu iela 3	7,65	12,32		-4,67
5496	Rušonu iela 5 k.1	22,13	25,25		-3,12
5497	Rušonu iela 5 k.2	9,33	10,27		-0,94
5498	Rušonu iela 6	2,54	1,37		1,17
5499	Rušonu iela 15	1,00	1,44		-0,44
5500	Rušonu iela 22	7,09	7,89		-0,80
5501	Rušonu iela 24	4,44	5,26		-0,82
5502	Rušonu iela 24 k.1	14,63	16,80		-2,17
5503	Rušonu iela 26	18,39	20,95		-2,56
5504	Rušonu iela 26a	24,68	28,68		-4,00
5505	Rušonu iela 30	24,25	25,11		-0,86
5506	Rušonu iela 30 k.1	15,57	19,16		-3,59
5507	S.Edžus iela 11	2,87	2,21		0,66
5508	S.Edžus iela 11a	1,87	2,36		-0,49

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5509	S.Eizenšteina iela 6, 8	2,27	2,71		-0,44
5510	S.Eizenšteina iela 10	1,84	3,02		-1,18
5511	S.Eizenšteina iela 11	6,57	8,41		-1,84
5512	S.Eizenšteina iela 13	13,90	17,86		-3,96
5513	S.Eizenšteina iela 16	0,00	0,00		0,00
5514	S.Eizenšteina iela 17	11,87	14,56		-2,69
5515	S.Eizenšteina iela 19	17,05	18,76		-1,71
5516	S.Eizenšteina iela 23	4,71	4,66		0,05
5517	S.Eizenšteina iela 29	0,00	0,00		0,00
5518	S.Eizenšteina iela 31	12,61	12,52		0,09
5519	S.Eizenšteina iela 33	11,50	13,55		-2,05
5520	S.Eizenšteina iela 35	10,15	11,98		-1,83
5521	S.Eizenšteina iela 37	19,02	22,87		-3,85
5522	S.Eizenšteina iela 39	22,77	23,13		-0,36
5523	S.Eizenšteina iela 41	19,39	23,89		-4,50
5524	S.Eizenšteina iela 43	7,83	10,35		-2,52
5525	S.Eizenšteina iela 43a	0,00	0,00		0,00
5526	S.Eizenšteina iela 45	40,19	46,81		-6,62
5527	S.Eizenšteina iela 49	0,00	12,15		-12,15
5528	S.Eizenšteina iela 49A	0,00	0,00		0,00
5529	S.Eizenšteina iela 51	22,57	23,80		-1,23
5530	S.Eizenšteina iela 53	19,84	25,55		-5,71
5531	S.Eizenšteina iela 55	17,09	19,87		-2,78
5532	S.Eizenšteina iela 57	28,97	32,45		-3,48
5533	S.Eizenšteina iela 59	12,50	10,26		2,24
5534	S.Eizenšteina iela 61	21,61	25,41		-3,80

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5535	S.Eizenšteina iela 63	19,39	24,08		-4,69
5536	S.Eizenšteina iela 65	16,72	19,89		-3,17
5537	S.Eizenšteina iela 65 k.1	7,66	8,87		-1,21
5538	S.Eizenšteina iela 67	11,06	10,86		0,20
5539	S.Eizenšteina iela 69	32,49	36,90		-4,41
5540	S.Eizenšteina iela 71	30,80	35,95		-5,15
5541	S.Eizenšteina iela 73	11,18	12,78		-1,60
5542	S.Eizenšteina iela 75	16,20	20,33		-4,13
5543	S.Eizenšteina iela 77	29,50	34,63		-5,13
5544	S.Eizenšteina iela 79	34,19	40,65		-6,46
5545	Saites iela 3	0,00	0,00		0,00
5546	Saites iela 3a	0,00	0,00		0,00
5547	Saktas iela 3A	6,18	3,96		2,22
5548	Saktas iela 4	9,15	10,59		-1,44
5549	Saktas iela 8	9,19	11,82		-2,63
5550	Salacas iela 9	13,42	15,06		-1,64
5551	Salacas iela 16	21,00	25,77		-4,77
5552	Salacas iela 17	21,80	23,90		-2,10
5553	Salacas iela 19	11,28	13,26		-1,98
5554	Salacas iela 21	27,36	27,48		-0,12
5555	Salacas iela 22	2,75	3,24		-0,49
5556	Salacas iela 22 k.1	2,94	3,76		-0,82
5557	Salacas iela 23	19,71	22,41		-2,70
5558	Salacas iela 26a	2,63	3,41		-0,78
5559	Salacas iela 27	2,85	3,45		-0,60
5560	Salacas iela 28	3,38	2,17		1,21

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5561	Salacas iela 32	19,00	22,32		-3,32
5562	Salamandras iela 1	0,00	0,00		0,00
5563	Salamandras iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
5564	Salamandras iela 1 k.3	0,00	0,00		0,00
5565	Salamandras iela 1 k.5	2,68	2,86		-0,18
5566	Salamandras iela 1 k.6	0,00	0,00		0,00
5567	Salamandras iela 1 k.7	0,00	0,00		0,00
5568	Salamandras iela 2B	0,00	0,00		0,00
5569	Salamandras iela 3	19,66	24,47		-4,81
5570	Salamandras iela 4	1,21	1,20		0,01
5571	Salamandras iela 6	0,00	0,00		0,00
5572	Salamandras iela 8	0,00	0,00		0,00
5573	Salamandras iela 10	2,30	2,48		-0,18
5574	Salaspils iela 2 k-2	12,67	14,22		-1,55
5575	Salaspils iela 2 k-1	12,10	13,52		-1,42
5576	Salaspils iela 6 k.1	18,16	19,43		-1,27
5577	Salaspils iela 6 k.2	17,82	19,97		-2,15
5578	Salaspils iela 6 k.3	19,77	19,17		0,60
5579	Salaspils iela 6 k.4	32,36	35,52		-3,16
5580	Salaspils iela 6 k.5	19,16	18,98		0,18
5581	Salaspils iela 7	15,26	12,33		2,93
5582	Salaspils iela 7a	0,00	0,00		0,00
5583	Salaspils iela 9	14,56	14,44		0,12
5584	Salaspils iela 9a	0,00	0,00		0,00
5585	Salaspils iela 10	4,53	3,55		0,98
5586	Salaspils iela 12 k.1	21,24	22,56		-1,32

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5587	Salaspils iela 12 k.2	13,83	17,24		-3,41
5588	Salaspils iela 12 k.3	20,67	20,43		0,24
5589	Salaspils iela 12 k.4	29,56	31,78		-2,22
5590	Salaspils iela 12 k.5	18,85	18,28		0,57
5591	Salaspils iela 12 k.7	0,00	0,00		0,00
5592	Salaspils iela 14	1,31	1,30		0,01
5593	Salaspils iela 18 k.1	20,31	24,51		-4,20
5594	Salaspils iela 18 k.2	19,47	23,54		-4,07
5595	Salaspils iela 18 k.3	19,31	22,55		-3,24
5596	Salaspils iela 18 k.4	27,35	33,89		-6,54
5597	Salaspils iela 18 k.5	2,87	4,82		-1,95
5598	Salaspils iela 18 k.6	16,33	18,74		-2,41
5599	Saldus iela 18	0,00	0,00		0,00
5600	Salnas iela 1	10,50	12,37		-1,87
5601	Salnas iela 2	12,69	12,96		-0,27
5602	Salnas iela 3	44,41	49,14		-4,73
5603	Salnas iela 4	34,68	36,07		-1,39
5604	Salnas iela 5	46,08	50,31		-4,23
5605	Salnas iela 6	45,40	49,08		-3,68
5606	Salnas iela 7	45,47	48,39		-2,92
5607	Salnas iela 8	0,00	0,00		0,00
5608	Salnas iela 9	36,16	37,98		-1,82
5609	Salnas iela 10	13,25	14,92		-1,67
5610	Salnas iela 11	31,81	34,50		-2,69
5611	Salnas iela 12	56,13	61,68		-5,55
5612	Salnas iela 13	32,32	33,00		-0,68



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5613	Salnas iela 14	20,66	24,14		-3,48
5614	Salnas iela 16	43,88	49,58		-5,70
5615	Salnas iela 17	28,59	24,43		4,16
5616	Salnas iela 18	5,75	6,09		-0,34
5617	Salnas iela 20	58,84	64,71		-5,87
5618	Salnas iela 21	75,95	72,62		3,33
5619	Salnas iela 22	15,33	17,21		-1,88
5620	Salnas iela 24	16,80	17,22		-0,42
5621	Salnas iela 26	34,16	37,63		-3,47
5622	Salnas iela 28	33,92	35,10		-1,18
5623	Salnas iela 32	27,41	29,17		-1,76
5624	Salnas iela 34	41,27	46,21		-4,94
5625	Salnas iela 36	9,41	10,87		-1,46
5626	Sapieru iela 1A	3,53	4,21		-0,68
5627	Sapieru iela 1B	3,72	4,40		-0,68
5628	Sapieru iela 3	0,00	0,00		0,00
5629	Sapieru iela 3B	8,15	4,85		3,30
5630	Sapieru iela 4a	0,69	0,83		-0,14
5631	Sapieru iela 5	0,89	2,02		-1,13
5632	Sarkandaugavas iela 2	16,06	17,77		-1,71
5633	Sarkandaugavas iela 3	21,90	26,40		-4,50
5634	Sarkandaugavas iela 5	14,11	16,81		-2,70
5635	Sarkandaugavas iela 6a	0,00	1,57		-1,57
5636	Sarkandaugavas iela 11	20,16	21,22		-1,06
5637	Sarkandaugavas iela 13	19,46	22,89		-3,43
5638	Sarkandaugavas iela 22	5,37	4,45		0,92

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5639	Sarkandaugavas iela 22 (lit.2)	1,16	1,16		0,00
5640	Sarkandaugavas iela 24	2,02	2,17		-0,15
5641	Sarkandaugavas iela 26 k.1	0,00	0,00		0,00
5642	Sarkandaugavas iela 26 k.2	0,00	0,00		0,00
5643	Sarkandaugavas iela 26 k.3	0,00	0,00		0,00
5644	Sarkandaugavas iela 26 k.4	0,00	0,00		0,00
5645	Sarkandaugavas iela 26 k.6	0,00	0,00		0,00
5646	Sarkandaugavas iela 26 k.7	0,00	0,00		0,00
5647	Sarkandaugavas iela 26 k.9	0,00	0,00		0,00
5648	Sarkandaugavas iela 31	22,77	27,65		-4,88
5649	Sarkandaugavas iela 31 (SIA)	0,00	0,00		0,00
5650	Sarmas iela 7	42,33	40,98		1,35
5651	Satekles iela 1C	0,00	0,00		0,00
5652	Satekles iela 2C	0,00	0,00		0,00
5653	Saules aleja 2	0,00	0,00		0,00
5654	Saules aleja 4	0,00	0,00		0,00
5655	Saules aleja 6,8	2,65	3,05		-0,40
5656	Saulgožu iela 2	12,06	12,74		-0,68
5657	Saulgožu iela 4	14,85	14,24		0,61
5658	Saulgožu iela 6	9,29	9,27		0,02
5659	Saulgožu iela 9	8,35	8,70		-0,35
5660	Saulgožu iela 11	4,12	4,87		-0,75
5661	Saulgožu iela 13	5,06	5,70		-0,64
5662	Saulgožu iela 17	4,52	4,42		0,10
5663	Saulgožu iela 19	8,40	9,75		-1,35
5664	Saulgožu iela 21	8,81	9,22		-0,41

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5665	Saulgožu iela 27 k.4	12,14	13,02		-0,88
5666	Saulgožu iela 27 k.5	11,21	11,28		-0,07
5667	Saulgožu iela 32	0,00	0,00		0,00
5668	Saulgožu iela 15	4,13	4,62		-0,49
5669	Saulkalnes iela 3	0,00	0,00		0,00
5670	Saulkalnes iela 5	0,00	0,00		0,00
5671	Saulkalnes iela 7	3,89	4,01		-0,12
5672	Saulkalnes iela 9	2,44	2,53		-0,09
5673	Saulkalnes iela 12	0,00	0,00		0,00
5674	Saulkalnes iela 14	0,00	0,00		0,00
5675	Saulkalnes iela 16	4,17	4,27		-0,10
5676	Saulkalnes iela 18	0,00	0,00		0,00
5677	Saulkalnes iela 22	1,44	1,52		-0,08
5678	Saulkrastu iela 2 k.4	0,00	0,00		0,00
5679	Sēlpils iela 9	1,67	4,38		-2,71
5680	Sēlpils iela 15	2,30	2,28		0,02
5681	Senču iela 1	1,66	1,58		0,08
5682	Senču iela 2, 2A	0,00	0,00		0,00
5683	Senču iela 2, 2G	0,00	0,00		0,00
5684	Senču iela 2F	1,82	1,42		0,40
5685	Senču iela 3	2,52	2,78		-0,26
5686	Senču iela 4	0,00	0,00		0,00
5687	Senču iela 6	0,97	1,37		-0,40
5688	Senču iela 9	2,02	1,64		0,38
5689	Senču iela 13	1,10	1,42		-0,32
5690	Sērenes iela 4	15,42	19,96		-4,54

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5691	Sērenes iela 9	27,17	41,86		-14,69
5692	Sērenes iela 11	0,59	0,73		-0,14
5693	Sesku iela 2A	0,68	0,64		0,04
5694	Sesku iela 7 k.1	12,86	16,14		-3,28
5695	Sesku iela 7 k.2	13,74	16,54		-2,80
5696	Sesku iela 10 k.1	14,66	17,18		-2,52
5697	Sesku iela 10 k.2	14,02	15,18		-1,16
5698	Sesku iela 11 k.4	13,93	16,15		-2,22
5699	Sesku iela 11 k.5	13,93	16,76		-2,83
5700	Sesku iela 33 B	5,10	4,25		0,85
5701	Sesku iela 63	33,79	37,57		-3,78
5702	Sesku iela 65	7,12	9,43		-2,31
5703	Sesku iela 72	5,93	4,46		1,47
5704	Sētas iela 1	0,00	0,00		0,00
5705	Sidraba iela 1	12,45	13,53		-1,08
5706	Sila iela 1A	0,00	0,00		0,00
5707	Sila iela 8	7,56	11,73		-4,17
5708	Sila iela 16	0,00	0,00		0,00
5709	Silciema iela 2	16,67	19,50		-2,83
5710	Silciema iela 3	0,70	0,75		-0,05
5711	Silciema iela 5	14,44	16,05		-1,61
5712	Silciema iela 7	15,30	15,84		-0,54
5713	Silciema iela 9	11,75	13,22		-1,47
5714	Silciema iela 11	9,11	9,84		-0,73
5715	Silciema iela 13	13,53	15,85		-2,32
5716	Silciema iela 13 k.1	8,60	9,82		-1,22

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5717	Silciema iela 13 k.2	11,09	12,44		-1,35
5718	Silciema iela 13 k.3	6,44	6,61		-0,17
5719	Silciema iela 15 k.1	19,47	20,42		-0,95
5720	Silciema iela 15 k.2	20,47	21,63		-1,16
5721	Silciema iela 15 k.3	20,21	21,61		-1,40
5722	Silciema iela 15 k.4	18,27	20,67		-2,40
5723	Silciema iela 15 k.5	17,99	19,39		-1,40
5724	Silikātu iela 1 k.1	10,68	10,42		0,26
5725	Silikātu iela 1 k.2	7,62	7,31		0,31
5726	Silikātu iela 1 k.3	9,26	10,46		-1,20
5727	Silikātu iela 1 k.4	0,00	2,37		-2,37
5728	Silikātu iela 1 k.5	4,08	4,59		-0,51
5729	Silikātu iela 2	0,00	0,00		0,00
5730	Silikātu iela 3 k.1	0,00	0,00		0,00
5731	Silikātu iela 3 k.2	0,00	0,00		0,00
5732	Silikātu iela 4	0,00	0,00		0,00
5733	Silikātu iela 10	0,00	0,00		0,00
5734	Silikātu iela 12	0,00	0,00		0,00
5735	Silikātu iela 14	0,00	0,00		0,00
5736	Silikātu iela 14a	0,00	0,00		0,00
5737	Silmaču iela 1	2,58	1,70		0,88
5738	Silmaču iela 2	3,13	3,70		-0,57
5739	Siltuma iela 6 (šķeldas KM)	0,00	0,00		0,00
5740	Siltuma iela 6 1.ēka	0,00	0,00		0,00
5741	Siltuma iela 6 3.ēka	3,14	2,73		0,41
5742	Siltuma iela 10	0,00	0,67		-0,67

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5743	Sīmaņa iela 11 k.1	2,02	3,12		-1,10
5744	Sīmaņa iela 11 k.2	3,86	4,28		-0,42
5745	Sīmaņa iela 11 k.3	3,77	5,55		-1,78
5746	Sīmaņa iela 14	1,49	1,72		-0,23
5747	Sīpolu iela 5	0,00	0,00		0,00
5748	Sīpolu iela 6	0,00	0,00		0,00
5749	Sītas iela 1A	0,03	0,07		-0,04
5750	Sītas iela 2	11,69	13,54		-1,85
5751	Sītas iela 46	13,69	16,79		-3,10
5752	Sītas iela 48	13,07	14,58		-1,51
5753	Sītas iela 50	15,03	17,25		-2,22
5754	Skaistkalnes iela 1 lit.1	1,36	0,99		0,37
5755	Skaistkalnes iela 7	4,04	4,20		-0,16
5756	Skanstes iela 2a	0,00	0,00		0,00
5757	Skanstes iela 3	0,29	0,00		0,29
5758	Skanstes iela 7 k.1	54,73	59,39		-4,66
5759	Skanstes iela 12	10,80	11,70		-0,90
5760	Skanstes iela 21	64,80	22,00		42,80
5761	Skanstes iela 27	3,43	4,03		-0,60
5762	Skanstes iela 43	0,36	0,16		0,20
5763	Skanstes iela 50	11,20	10,50		0,70
5764	Skanstes iela 50A	0,00	1,49		-1,49
5765	Skanstes iela 50B; 50C	1,74	2,19		-0,45
5766	Skanstes iela 52; 52A	0,00	5,13		-5,13
5767	Skanstes iela 54	1,34	2,06		-0,72
5768	Skanstes iela 54A	1,87	2,63		-0,76

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5769	Skanstes iela 29	22,30	25,50		-3,20
5770	Skanstes iela 29a	23,10	26,40		-3,30
5771	Skaņu iela 4	0,23	0,27		-0,04
5772	Skārņu iela 7	0,90	0,81		0,09
5773	Skārņu iela 8	0,00	0,00		0,00
5774	Skārņu iela 10	1,68	2,12		-0,44
5775	Skārņu iela 11	3,91	4,24		-0,33
5776	Skārņu iela 19	0,00	0,00		0,00
5777	Skārņu iela 22	1,98	1,69		0,29
5778	Skārņu iela 25	0,00	0,00		0,00
5779	Skodas iela 4	19,03	18,32		0,71
5780	Skolas iela 2	0,00	0,00		0,00
5781	Skolas iela 3	0,80	0,90		-0,10
5782	Skolas iela 3a	9,81	10,84		-1,03
5783	Skolas iela 6	0,00	0,00		0,00
5784	Skolas iela 11	5,02	6,71		-1,69
5785	Skolas iela 12 k.1	5,55	6,60		-1,05
5786	Skolas iela 13	9,06	10,71		-1,65
5787	Skolas iela 19	1,13	1,46		-0,33
5788	Skolas iela 20, 20A	11,00	12,35		-1,35
5789	Skolas iela 21	7,35	6,85		0,50
5790	Skolas iela 22	4,26	5,97		-1,71
5791	Skolas iela 24	0,75	0,00		0,75
5792	Skolas iela 25 k-1	2,51	2,63		-0,12
5793	Skolas iela 25 k-2	1,75	2,20		-0,45
5794	Skolas iela 27 k.1	0,62	1,00		-0,38

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5795	Skolas iela 27 k.2	1,82	2,33		-0,51
5796	Skolas iela 28 k.1	4,79	5,02		-0,23
5797	Skolas iela 30	6,53	6,12		0,41
5798	Skolas iela 32 (s.1)	0,00	0,00		0,00
5799	Skolas iela 32 (s.2)	0,00	0,00		0,00
5800	Skolas iela 34	7,90	6,95		0,95
5801	Skolas iela 36A	2,86	3,26		-0,40
5802	Skolas iela 38	2,90	3,30		-0,40
5803	Skrindu iela 1	4,99	12,98		-7,99
5804	Skrudalienas iela 1	4,89	5,53		-0,64
5805	Skrudalienas iela 3	2,68	2,92		-0,24
5806	Skrudalienas iela 4	1,38	1,34		0,04
5807	Skrudalienas iela 5	0,91	1,00		-0,09
5808	Skrudalienas iela 7	0,71	1,02		-0,31
5809	Skrudalienas iela 15	1,01	1,38		-0,37
5810	Skudru iela 39 k.1	9,39	10,46		-1,07
5811	Skudru iela 39 k.3	6,19	6,09		0,10
5812	Skudru iela 39 k.4	0,00	0,00		0,00
5813	Skudru iela 34A	1,55	1,38		0,17
5814	Skujenes iela 9	15,45	17,10		-1,65
5815	Skujenes iela 10 k.1	0,47	0,61		-0,14
5816	Skujenes iela 10 k.2	1,66	2,14		-0,48
5817	Skujenes iela 11	15,13	16,40		-1,27
5818	Skujenes iela 13	16,58	18,11		-1,53
5819	Skuju iela 1	21,74	23,52		-1,78
5820	Skuju iela 2	22,02	24,24		-2,22



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5821	Skuju iela 5	9,05	9,46		-0,41
5822	Skuju iela 8	11,55	12,94		-1,39
5823	Skuju iela 10	12,75	12,76		-0,01
5824	Skuju iela 11	1,58	1,26		0,32
5825	Skuju iela 12	16,79	18,92		-2,13
5826	Skuju iela 14	6,04	7,01		-0,97
5827	Skuju iela 18	10,78	11,62		-0,84
5828	Skuju iela 23	2,00	1,77		0,23
5829	Skuju iela 26	0,00	0,00		0,00
5830	Skuju iela 28	0,13	1,39		-1,26
5831	Skuju iela 29	0,00	0,00		0,00
5832	Skultes iela 2	12,78	13,72		-0,94
5833	Slāvu iela 2	0,05	0,00		0,05
5834	Slāvu iela 7A	0,91	0,88		0,03
5835	Slāvu iela 15	26,73	31,36		-4,63
5836	Slāvu iela 17	9,45	11,40		-1,95
5837	Slāvu iela 19	0,70	2,66		-1,96
5838	Slāvu iela 23	24,82	32,15		-7,33
5839	Slāvu iela 23 k-1	0,00	0,06		-0,06
5840	Slāvu iela 23 k-2	2,68	2,97		-0,29
5841	Slāvu iela 23 k-3	2,42	2,47		-0,05
5842	Slāvu iela 23a	7,52	9,28		-1,76
5843	Slāvu iela 25	9,53	12,01		-2,48
5844	Slāvu iela 25a	8,79	9,65		-0,86
5845	Sliežu iela 9a	15,56	19,57		-4,01
5846	Sliežu iela 23	0,96	1,16		-0,20

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5847	Sliežu iela 27	2,08	2,28		-0,20
5848	Sliežu iela 27 k.1	1,09	1,03		0,06
5849	Sliežu iela 29	2,04	2,13		-0,09
5850	Sliežu iela 29 k.1	1,43	1,72		-0,29
5851	Sliežu iela 29 k.2	1,39	1,49		-0,10
5852	Sliežu iela 29 k.3	1,40	1,88		-0,48
5853	Sliežu iela 29 k.4	1,46	1,56		-0,10
5854	Sliežu iela 33	12,89	15,35		-2,46
5855	Sliežu iela 35	9,92	10,67		-0,75
5856	Slimnīcas iela 1	0,00	0,00		0,00
5857	Slimnīcas iela 2	3,47	3,86		-0,39
5858	Slimnīcas iela 3	0,00	0,00		0,00
5859	Slimnīcas iela 5	22,11	25,07		-2,96
5860	Slimnīcas iela 6	18,21	20,42		-2,21
5861	Slimnīcas iela 7	17,12	19,58		-2,46
5862	Slimnīcas iela 9	21,95	23,75		-1,80
5863	Slimnīcas iela 10b	0,00	0,00		0,00
5864	Slimnīcas iela 11	29,41	33,23		-3,82
5865	Slokas iela 10	3,86	4,52		-0,66
5866	Slokas iela 11	0,00	0,00		0,00
5867	Slokas iela 12A	3,43	0,00		3,43
5868	Slokas iela 13	1,15	1,41		-0,26
5869	Slokas iela 13b	0,00	0,00		0,00
5870	Slokas iela 16	0,00	0,00		0,00
5871	Slokas iela 33	0,00	0,00		0,00
5872	Slokas iela 37	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5873	Slokas iela 46A	2,58	2,86		-0,28
5874	Slokas iela 48	11,61	11,85		-0,24
5875	Slokas iela 48A	12,21	16,48		-4,27
5876	Slokas iela 49a	1,55	1,62		-0,07
5877	Slokas iela 50a	3,02	3,05		-0,03
5878	Slokas iela 52 k.2	0,00	0,00		0,00
5879	Slokas iela 59	7,63	7,82		-0,19
5880	Slokas iela 59A	10,66	10,77		-0,11
5881	Slokas iela 60	0,00	0,00		0,00
5882	Slokas iela 64,64 k-1,2	0,00	0,00		0,00
5883	Slokas iela 66	0,82	1,03		-0,21
5884	Slokas iela 70	24,14	27,36		-3,22
5885	Slokas iela 72	0,00	0,00		0,00
5886	Slokas iela 112	11,15	12,24		-1,09
5887	Slokas iela 114	12,81	14,09		-1,28
5888	Slokas iela 115	25,70	27,80		-2,10
5889	Slokas iela 126	2,55	4,92		-2,37
5890	Slokas iela 126 (SIA)	0,00	0,00		0,00
5891	Slokas iela 126a	7,22	7,77		-0,55
5892	Slokas iela 126c	0,00	0,35		-0,35
5893	Slokas iela 130	2,80	2,62		0,18
5894	Slokas iela 130 A	6,87	6,42		0,45
5895	Slokas iela 130 A k-1	8,09	7,92		0,17
5896	Slokas iela 130D	15,82	17,30		-1,48
5897	Slokas iela 132	19,30	18,05		1,25
5898	Slokas iela 134	26,13	28,44		-2,31

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5899	Slokas iela 134a	0,00	0,00		0,00
5900	Slokas iela 136	16,01	17,81		-1,80
5901	Slokas iela 138	15,43	17,86		-2,43
5902	Slokas iela 140	15,17	17,77		-2,60
5903	Slokas iela 142	16,31	17,98		-1,67
5904	Slokas iela 146	0,00	0,00		0,00
5905	Slokas iela 161	2,66	2,18		0,48
5906	Slokas iela 161 k-1	0,00	0,00		0,00
5907	Slokas iela 161 k-2	0,00	0,00		0,00
5908	Slokas iela 163	20,41	21,10		-0,69
5909	Slokas iela 165	15,52	18,33		-2,81
5910	Slokas iela 167	15,66	16,24		-0,58
5911	Slokas iela 169	12,31	17,99		-5,68
5912	Slokas iela 171	15,05	17,55		-2,50
5913	Slokas iela 173	14,40	13,47		0,93
5914	Slokas iela 175	15,36	16,13		-0,77
5915	Slokas iela 179	28,79	29,66		-0,87
5916	Slokas iela 183	25,84	29,52		-3,68
5917	Slokas iela 185	16,83	18,28		-1,45
5918	Slokas iela 187	18,39	23,47		-5,08
5919	Slokas iela 189	19,83	23,24		-3,41
5920	Slokas iela 191	14,65	16,52		-1,87
5921	Slokas iela 193	15,84	17,93		-2,09
5922	Slokas iela 193a	0,00	0,35		-0,35
5923	Slokas iela 195	22,33	19,83		2,50
5924	Slokas iela 197	0,27	3,16		-2,89

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5925	Slokas iela 199	17,77	17,99		-0,22
5926	Slokas iela 201	22,82	22,94		-0,12
5927	Slokas iela 203	25,60	27,06		-1,46
5928	Slokas iela 205	14,43	13,69		0,74
5929	Slokas iela 205A	15,59	14,87		0,72
5930	Slokas iela 207	3,82	2,00		1,82
5931	Slokas iela 209	1,62	2,88		-1,26
5932	Slokas iela 211	4,87	4,74		0,13
5933	Slokas iela 215	15,67	16,63		-0,96
5934	Slokas iela 217	16,06	17,37		-1,31
5935	Smilšu iela 1	11,80	14,90		-3,10
5936	Smilšu iela 1 lit.5	0,00	0,00		0,00
5937	Smilšu iela 2	0,00	0,00		0,00
5938	Smilšu iela 3	1,90	2,69		-0,79
5939	Smilšu iela 4	0,00	0,00		0,00
5940	Smilšu iela 5	0,00	0,00		0,00
5941	Smilšu iela 6	11,80	0,00		11,80
5942	Smilšu iela 7	2,51	3,10		-0,59
5943	Smilšu iela 8	1,78	1,76		0,02
5944	Smilšu iela 10	2,71	2,27		0,44
5945	Smilšu iela 12	0,32	0,42		-0,10
5946	Smilšu iela 14	0,00	1,30		-1,30
5947	Smilšu iela 16	0,00	0,00		0,00
5948	Smilšu iela 18	0,00	0,00		0,00
5949	Smilšu iela 20	0,96	0,89		0,07
5950	Sniega iela 2	11,53	12,22		-0,69

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5951	Sniega iela 2 k.2	12,85	13,92		-1,07
5952	Sniega iela 2 k.3	10,82	12,72		-1,90
5953	Sniega iela 3	3,96	3,86		0,10
5954	Sniega iela 3 k.2	0,96	0,92		0,04
5955	Sniega iela 3 k.3	0,00	0,00		0,00
5956	Sniega iela 3 k.4	2,09	2,14		-0,05
5957	Sniega iela 4	2,22	2,47		-0,25
5958	Sofijas iela 3	3,07	3,19		-0,12
5959	Sofijas iela 4	22,72	26,79		-4,07
5960	Sofijas iela 6	8,31	9,15		-0,84
5961	Sofijas iela 8	8,63	9,26		-0,63
5962	Sparģeļu iela 1	0,50	1,13		-0,63
5963	Sparģeļu iela 2	0,00	0,00		0,00
5964	Spīķeru iela 2	0,00	0,66		-0,66
5965	Spīķeru iela 3	1,18	0,00		1,18
5966	Spīķeru iela 5	0,33	0,43		-0,10
5967	Spilves iela 7	14,02	14,73		-0,71
5968	Spilves iela 13	13,07	14,31		-1,24
5969	Spilves iela 15	12,16	13,57		-1,41
5970	Spilves iela 17	12,47	13,99		-1,52
5971	Spilves iela 25	36,67	39,62		-2,95
5972	Spilves iela 25A	0,80	1,04		-0,24
5973	Spilves iela 33	21,08	23,96		-2,88
5974	Spilves iela 35	23,29	24,92		-1,63
5975	Spilves iela 35a	0,00	0,00		0,00
5976	Spilves iela 37	15,82	17,23		-1,41

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
5977	Spilves iela 37B	19,38	19,51		-0,13
5978	Sporta iela 1	5,62	5,63		-0,01
5979	Sporta iela 7	0,77	1,47		-0,70
5980	Sporta iela 11	3,67	0,00		3,67
5981	Sporta iela 15	0,00	0,00		0,00
5982	Spulgas iela 24	3,06	3,62		-0,56
5983	Stabu iela 2	1,93	1,30		0,63
5984	Stabu iela 6 k.1	0,00	0,00		0,00
5985	Stabu iela 6 k.2	0,00	0,00		0,00
5986	Stabu iela 10 k.1	0,00	0,00		0,00
5987	Stabu iela 10 lit.2	0,98	1,04		-0,06
5988	Stabu iela 10 lit.3	2,04	2,03		0,01
5989	Stabu iela 11	9,39	10,25		-0,86
5990	Stabu iela 13	0,66	0,65		0,01
5991	Stabu iela 15	20,83	18,71		2,12
5992	Stabu iela 16	6,24	5,52		0,72
5993	Stabu iela 17	0,00	0,00		0,00
5994	Stabu iela 18 k.1	0,22	0,10		0,12
5995	Stabu iela 18B	1,69	0,00		1,69
5996	Stabu iela 18c	2,36	2,85		-0,49
5997	Stabu iela 19	9,12	10,59		-1,47
5998	Stabu iela 20 lit.1	6,73	6,54		0,19
5999	Stabu iela 21	4,60	5,50		-0,90
6000	Stabu iela 22	0,00	0,00		0,00
6001	Stabu iela 23 k.4	2,00	1,59		0,41
6002	Stabu iela 30 k.1	10,64	12,14		-1,50

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6003	Stabu iela 31	3,04	3,08		-0,04
6004	Stabu iela 31A, 31B	3,05	3,35		-0,30
6005	Stabu iela 40 k.1,2	2,69	3,59		-0,90
6006	Stabu iela 41	1,49	1,19		0,30
6007	Stabu iela 43 k.1	0,34	0,51		-0,17
6008	Stabu iela 43 k.2	0,35	0,52		-0,17
6009	Stabu iela 46/48 k.1	0,00	0,00		0,00
6010	Stabu iela 46/48 k.2	0,00	0,00		0,00
6011	Stabu iela 49 k-1	1,13	1,36		-0,23
6012	Stabu iela 49 k.2	2,10	1,76		0,34
6013	Stabu iela 49a k.1	2,98	4,62		-1,64
6014	Stabu iela 49a k.2	3,15	3,63		-0,48
6015	Stabu iela 50 k.1	0,85	1,22		-0,37
6016	Stabu iela 50 k.2	0,00	0,00		0,00
6017	Stabu iela 52	0,00	0,00		0,00
6018	Stabu iela 52a	0,00	0,00		0,00
6019	Stabu iela 52B	0,00	0,00		0,00
6020	Stabu iela 53	0,00	0,00		0,00
6021	Stabu iela 55	5,80	6,43		-0,63
6022	Stabu iela 56	0,00	0,00		0,00
6023	Stabu iela 57	0,00	0,00		0,00
6024	Stabu iela 57B	0,00	0,00		0,00
6025	Stabu iela 58	0,00	0,00		0,00
6026	Stabu iela 58A	0,00	0,00		0,00
6027	Stabu iela 59	4,16	6,50		-2,34
6028	Stabu iela 59A	1,07	0,63		0,44



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6029	Stabu iela 60	3,63	4,60		-0,97
6030	Stabu iela 61	4,29	5,61		-1,32
6031	Stabu iela 61 k-2	3,27	4,79		-1,52
6032	Stabu iela 62	1,18	1,25		-0,07
6033	Stabu iela 62A	2,48	3,47		-0,99
6034	Stabu iela 63	0,00	0,00		0,00
6035	Stabu iela 64 k.1	1,98	2,18		-0,20
6036	Stabu iela 64 k.2	0,00	0,00		0,00
6037	Stabu iela 65 k.1	0,00	0,00		0,00
6038	Stabu iela 67	1,36	1,46		-0,10
6039	Stabu iela 68	0,92	1,14		-0,22
6040	Stabu iela 70	0,00	0,00		0,00
6041	Stabu iela 70A	0,00	0,00		0,00
6042	Stabu iela 71	1,85	2,66		-0,81
6043	Stabu iela 72	5,49	5,95		-0,46
6044	Stabu iela 73	1,67	1,89		-0,22
6045	Stabu iela 74 k.1	0,00	0,00		0,00
6046	Stabu iela 75	0,00	0,00		0,00
6047	Stabu iela 75A	0,00	0,00		0,00
6048	Stabu iela 77 k.1	0,00	0,00		0,00
6049	Stabu iela 78A	1,05	1,31		-0,26
6050	Stabu iela 81	1,46	1,45		0,01
6051	Stabu iela 81A	1,43	1,58		-0,15
6052	Stabu iela 83	1,41	1,35		0,06
6053	Stabu iela 89	6,36	7,08		-0,72
6054	Stabu iela 91	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6055	Stabu iela 91 k.2	0,00	0,00		0,00
6056	Stabu iela 93	4,41	4,56		-0,15
6057	Stabu iela 97	0,00	0,00		0,00
6058	Stabu iela 97B	0,00	0,00		0,00
6059	Stabu iela 99	2,47	2,56		-0,09
6060	Stabu iela 104	6,06	5,23		0,83
6061	Stabu iela 105A	4,48	4,25		0,23
6062	Stabu iela 111	4,40	3,14		1,26
6063	Stabu iela 116	9,77	9,13		0,64
6064	Staburaga iela 3	0,00	0,00		0,00
6065	Staburaga iela 5	0,00	0,00		0,00
6066	Staburaga iela 7	0,98	1,85		-0,87
6067	Stacijas laukums 2	26,40	33,70		-7,30
6068	Stacijas laukums 4	12,90	21,80		-8,90
6069	Stadiona iela 1	1,57	1,39		0,18
6070	Stagaru iela 4	65,65	74,94		-9,29
6071	Staiceles iela 1 k.1	29,27	34,30		-5,03
6072	Staiceles iela 1 k.2	33,67	36,94		-3,27
6073	Staiceles iela 1 k.3	17,08	21,23		-4,15
6074	Staiceles iela 2B	2,01	2,52		-0,51
6075	Staiceles iela 9	9,10	11,46		-2,36
6076	Staiceles iela 11	16,54	20,97		-4,43
6077	Staiceles iela 13	11,26	13,33		-2,07
6078	Staiceles iela 15	52,00	62,16		-10,16
6079	Staiceles iela 17	13,78	16,66		-2,88
6080	Staiceles iela 19	11,92	12,45		-0,53

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6081	Staiceles iela 21	15,14	15,31		-0,17
6082	Stāmerienas iela 2	3,95	4,29		-0,34
6083	Stāmerienas iela 2 k.1	3,16	4,55		-1,39
6084	Stāmerienas iela 4	7,43	8,17		-0,74
6085	Stāmerienas iela 6	0,86	0,86		0,00
6086	Stāmerienas iela 8	0,93	0,62		0,31
6087	Staraja Rusas iela 5	14,67	15,76		-1,09
6088	Staraja Rusas iela 7	5,73	6,54		-0,81
6089	Staraja Rusas iela 9/11	0,96	1,02		-0,06
6090	Staraja Rusas iela 11	10,91	12,80		-1,89
6091	Staraja Rusas iela 22	1,14	1,40		-0,26
6092	Staraja Rusas iela 22A	2,91	3,45		-0,54
6093	Staraja Rusas iela 24	0,69	0,81		-0,12
6094	Staraja Rusas iela 26	1,22	1,30		-0,08
6095	Starta iela 4	0,00	0,00		0,00
6096	Starta iela 6 B	0,52	0,68		-0,16
6097	Starta iela 20	1,93	1,82		0,11
6098	Starta iela 22	1,59	1,69		-0,10
6099	Starta iela 24	0,78	0,65		0,13
6100	Starta iela 28	0,00	0,00		0,00
6101	Starta iela 28A	0,61	0,83		-0,22
6102	Starta iela 30	0,00	0,00		0,00
6103	Starta iela 36	0,00	0,00		0,00
6104	Staru iela 15	8,01	8,77		-0,76
6105	Staru iela 21	12,69	14,07		-1,38
6106	Staru iela 22	0,60	0,64		-0,04

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6107	Stendes iela 1 k.1	7,77	8,83		-1,06
6108	Stendes iela 1 k.3	8,94	10,70		-1,76
6109	Stendes iela 1 k.4	6,16	6,73		-0,57
6110	Stendes iela 1 k.6	7,41	8,43		-1,02
6111	Stendes iela 2	31,10	33,94		-2,84
6112	Stendes iela 3	8,72	9,62		-0,90
6113	Stendes iela 4	3,30	3,23		0,07
6114	Stendes iela 5	7,13	6,69		0,44
6115	Stendes iela 7 k.1	1,31	1,58		-0,27
6116	Stendes iela 7 k.2	1,17	1,29		-0,12
6117	Stendes iela 7 k.3	5,04	6,46		-1,42
6118	Stendes iela 7 k.5	5,71	6,85		-1,14
6119	Stendes iela 8	0,00	0,00		0,00
6120	Stērstu iela 5	4,04	3,40		0,64
6121	Stērstu iela 5a	0,46	0,47		-0,01
6122	Stērstu iela 7	4,53	3,79		0,74
6123	Stērstu iela 9	5,24	4,50		0,74
6124	Stērstu iela 9A	0,71	0,45		0,26
6125	Stiebru iela 1	14,18	13,38		0,80
6126	Stiebru iela 2	8,59	9,45		-0,86
6127	Stiebru iela 3	15,54	18,54		-3,00
6128	Stiebru iela 4	12,95	13,66		-0,71
6129	Stiebru iela 6	19,13	16,31		2,82
6130	Stiebru iela 7	14,28	15,37		-1,09
6131	Stiebru iela 8	12,17	12,68		-0,51
6132	Stienes iela 5	0,17	0,18		-0,01

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6133	Stienes iela 7	0,57	0,27		0,30
6134	Stigu iela 4	1,75	1,91		-0,16
6135	Stirnu iela 4	27,09	30,30		-3,21
6136	Stirnu iela 5	30,31	37,52		-7,21
6137	Stirnu iela 7	3,88	4,71		-0,83
6138	Stirnu iela 11	0,00	0,00		0,00
6139	Stirnu iela 12	14,30	16,11		-1,81
6140	Stirnu iela 13b	14,12	14,77		-0,65
6141	Stirnu iela 13c	13,55	18,01		-4,46
6142	Stirnu iela 13d	15,62	16,71		-1,09
6143	Stirnu iela 14	14,11	16,84		-2,73
6144	Stirnu iela 15a	13,99	15,56		-1,57
6145	Stirnu iela 19	13,22	14,43		-1,21
6146	Stirnu iela 19a	14,10	14,75		-0,65
6147	Stirnu iela 21	24,43	27,07		-2,64
6148	Stirnu iela 22	0,00	0,00		0,00
6149	Stirnu iela 26	9,41	8,83		0,58
6150	Stirnu iela 31	1,16	1,82		-0,66
6151	Stirnu iela 33	20,25	23,20		-2,95
6152	Stirnu iela 35	16,94	25,44		-8,50
6153	Stirnu iela 35a	18,63	21,10		-2,47
6154	Stirnu iela 36	15,64	16,61		-0,97
6155	Stirnu iela 37	30,20	30,79		-0,59
6156	Stirnu iela 37a	21,78	19,92		1,86
6157	Stirnu iela 38	16,07	17,33		-1,26
6158	Stirnu iela 39	11,89	14,32		-2,43

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6159	Stirnu iela 39 k-1	0,36	0,49		-0,13
6160	Stirnu iela 39a	0,00	0,49		-0,49
6161	Stirnu iela 41	12,36	15,17		-2,81
6162	Stirnu iela 43	11,85	13,02		-1,17
6163	Stirnu iela 45	12,03	19,40		-7,37
6164	Stirnu iela 47	12,35	14,68		-2,33
6165	Stirnu iela 48	16,60	16,72		-0,12
6166	Stirnu iela 49	12,24	14,00		-1,76
6167	Stirnu iela 49a	12,62	13,36		-0,74
6168	Stirnu iela 49b	15,11	15,00		0,11
6169	Stirnu iela 49c	13,77	15,83		-2,06
6170	Stirnu iela 51	13,35	17,82		-4,47
6171	Stirnu iela 53	12,24	15,21		-2,97
6172	Stirnu iela 55	15,32	16,96		-1,64
6173	Stirnu iela 57	17,05	19,39		-2,34
6174	Stirnu iela 61	12,99	13,17		-0,18
6175	Stokholmas iela 24	0,64	1,02		-0,38
6176	Stopiņu iela 4 k.1	0,00	0,00		0,00
6177	Stopiņu iela 4B	0,00	0,35		-0,35
6178	Stopiņu iela 14	8,22	7,93		0,29
6179	Straupes iela 5 k.1	0,00	0,00		0,00
6180	Straupes iela 5 k.2	0,00	0,00		0,00
6181	Straupes iela 5 k.3	0,00	0,00		0,00
6182	Strautu iela 23	12,36	14,37		-2,01
6183	Strautu iela 24	11,94	13,23		-1,29
6184	Strautu iela 25	11,46	16,27		-4,81

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6185	Strautu iela 27	13,05	14,83		-1,78
6186	Strēlnieku iela 1	2,58	2,91		-0,33
6187	Strēlnieku iela 1a	1,72	2,29		-0,57
6188	Strēlnieku iela 1B	0,00	0,00		0,00
6189	Strēlnieku iela 2	2,24	3,02		-0,78
6190	Strēlnieku iela 2A-25	0,17	0,00		0,17
6191	Strēlnieku iela 4	2,04	2,63		-0,59
6192	Strēlnieku iela 4a	2,89	0,00		2,89
6193	Strēlnieku iela 7	4,85	4,49		0,36
6194	Strēlnieku iela 11	3,20	3,96		-0,76
6195	Strēlnieku iela 15 k-2	3,58	4,37		-0,79
6196	Strēlnieku iela 15 k.1	1,63	2,13		-0,50
6197	Strūgu iela 1a	0,00	0,00		0,00
6198	Strūgu iela 2	0,00	0,00		0,00
6199	Strūgu iela 4	0,00	0,00		0,00
6200	Strūgu iela 6	0,00	0,00		0,00
6201	Struktoru iela 2	0,00	0,00		0,00
6202	Struktoru iela 4a	13,47	13,40		0,07
6203	Struktoru iela 6	10,93	11,48		-0,55
6204	Struktoru iela 7	3,00	0,00		3,00
6205	Struktoru iela 9	1,58	1,67		-0,09
6206	Struktoru iela 13	0,00	0,00		0,00
6207	Struktoru iela 14	0,00	0,00		0,00
6208	Struktoru iela 14a	0,67	0,72		-0,05
6209	Stūres iela 1A	6,78	8,99		-2,21
6210	Stūres iela 2a	12,90	14,05		-1,15

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6211	Stūres iela 5	11,07	12,77		-1,70
6212	Stūres iela 6	15,88	17,85		-1,97
6213	Stūres iela 7	15,12	16,77		-1,65
6214	Stūres iela 9	22,17	26,38		-4,21
6215	Stūrīša iela 16a	1,08	1,77		-0,69
6216	Stūrīša iela 27	1,00	1,27		-0,27
6217	Stūrmaņu iela 3	8,80	10,78		-1,98
6218	Stūrmaņu iela 5	14,70	16,59		-1,89
6219	Stūrmaņu iela 7	2,11	2,08		0,03
6220	Stūrmaņu iela 16	0,93	0,00		0,93
6221	Stūrmaņu iela 17,19	0,17	0,16		0,01
6222	Stūrmaņu iela 23	2,20	1,90		0,30
6223	Stūrmaņu iela 25	4,98	4,96		0,02
6224	Stūrmaņu iela 32	0,00	0,00		0,00
6225	Svētes iela 7	1,61	2,32		-0,71
6226	Svīres iela 9	9,97	10,23		-0,26
6227	Svīres iela 11	10,08	10,49		-0,41
6228	Svīres iela 13	8,91	9,75		-0,84
6229	Svīres iela 15	0,00	0,00		0,00
6230	Šampētera iela 5a	3,25	2,86		0,39
6231	Šampētera iela 7	18,66	21,86		-3,20
6232	Šampētera iela 16	0,00	0,00		0,00
6233	Šampētera iela 16a	0,00	0,00		0,00
6234	Šampētera iela 98	1,80	0,13		1,67
6235	Šarlotes iela 1B	3,05	2,53		0,52
6236	Šarlotes iela 1D	0,21	0,32		-0,11



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6237	Šarlotes iela 5	3,56	3,79		-0,23
6238	Šarlotes iela 6 k.1	2,95	4,75		-1,80
6239	Šarlotes iela 8	0,00	0,00		0,00
6240	Šarlotes iela 9	3,15	3,49		-0,34
6241	Šarlotes iela 18A	0,00	0,00		0,00
6242	Šauļu iela 1	29,16	32,44		-3,28
6243	Šauļu iela 2	3,36	3,37		-0,01
6244	Šauļu iela 2b	1,54	1,58		-0,04
6245	Šauļu iela 2c	0,00	0,55		-0,55
6246	Šauļu iela 4a	1,35	1,54		-0,19
6247	Šauļu iela 6	1,41	1,38		0,03
6248	Šķūņu iela 3	0,34	0,37		-0,03
6249	Šķūņu iela 4	0,00	0,00		0,00
6250	Šķūņu iela 6/8	2,17	2,30		-0,13
6251	Šķūņu iela 11	0,00	0,00		0,00
6252	Šķūņu iela 12	0,39	0,49		-0,10
6253	Šķūņu iela 13	1,75	1,96		-0,21
6254	Šķūņu iela 15	1,32	0,00		1,32
6255	Šķūņu iela 16	1,66	0,90		0,76
6256	Šķūņu iela 17	0,00	0,00		0,00
6257	Šķūņu iela 19	0,79	0,00		0,79
6258	Šmerļa iela 1	5,57	5,73		-0,16
6259	Šmerļa iela 2	0,00	0,00		0,00
6260	Šmerļa iela 2A	1,09	0,95		0,14
6261	Šmerļa iela 2B	2,29	3,09		-0,80
6262	Šmerļa iela 3	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6263	Šmerļa iela 5	0,00	0,00		0,00
6264	Tadaiku iela 1	26,84	29,80		-2,96
6265	Tadaiku iela 6A	0,00	0,00		0,00
6266	Tadaiku iela 7	0,00	0,00		0,00
6267	Tadaiku iela 7 k.1	0,00	0,00		0,00
6268	Tadaiku iela 8	0,00	0,00		0,00
6269	Tadaiku iela 8 k.1	2,38	2,43		-0,05
6270	Tadaiku iela 8 k.2	0,00	0,00		0,00
6271	Tadaiku iela 9A	0,00	0,00		0,00
6272	Tadaiku iela 10	0,00	0,00		0,00
6273	Tālavas gatve 3	20,98	19,15		1,83
6274	Tālavas gatve 5	16,90	17,83		-0,93
6275	Tālavas gatve 7	3,68	3,60		0,08
6276	Tālavas gatve 9	16,43	18,60		-2,17
6277	Tālavas gatve 11	15,57	17,44		-1,87
6278	Tālavas gatve 13	16,27	18,58		-2,31
6279	Talejas iela 1	12,60	72,60		-60,00
6280	Tālivalža iela 1b	13,02	13,47		-0,45
6281	Tālivalža iela 20	1,44	1,58		-0,14
6282	Tālivalža iela 20 k.1	2,46	3,02		-0,56
6283	Tālivalža iela 20 k.2	2,72	2,46		0,26
6284	Tālivalža iela 21	8,48	7,46		1,02
6285	Tālivalža iela 21A	6,37	8,32		-1,95
6286	Tallinas iela 4	0,00	0,00		0,00
6287	Tallinas iela 4 k.3	1,04	1,04		0,00
6288	Tallinas iela 6	0,44	0,00		0,44

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6289	Tallinas iela 9, 11	0,85	1,47		-0,62
6290	Tallinas iela 14	1,64	1,93		-0,29
6291	Tallinas iela 15	2,23	2,18		0,05
6292	Tallinas iela 17	1,03	1,63		-0,60
6293	Tallinas iela 20 k-1	1,04	1,31		-0,27
6294	Tallinas iela 20 k-2	1,14	1,77		-0,63
6295	Tallinas iela 23	1,93	2,38		-0,45
6296	Tallinas iela 26	1,73	1,41		0,32
6297	Tallinas iela 28 k.1	2,63	2,30		0,33
6298	Tallinas iela 28 k.2	3,60	3,86		-0,26
6299	Tallinas iela 30	2,46	2,52		-0,06
6300	Tallinas iela 30A	4,90	5,13		-0,23
6301	Tallinas iela 31	1,76	1,53		0,23
6302	Tallinas iela 32 k-1	2,99	3,23		-0,24
6303	Tallinas iela 35	2,98	3,23		-0,25
6304	Tallinas iela 35B	0,00	0,02		-0,02
6305	Tallinas iela 35C	0,00	0,00		0,00
6306	Tallinas iela 36 k-1	0,00	0,00		0,00
6307	Tallinas iela 37	6,26	6,91		-0,65
6308	Tallinas iela 37a	2,31	2,45		-0,14
6309	Tallinas iela 38	2,19	2,43		-0,24
6310	Tallinas iela 40 k.1	0,00	0,00		0,00
6311	Tallinas iela 40 k.2	0,00	0,00		0,00
6312	Tallinas iela 41	2,71	3,18		-0,47
6313	Tallinas iela 47	0,00	0,00		0,00
6314	Tallinas iela 51	1,13	1,12		0,01

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6315	Tallinas iela 54	3,78	4,88		-1,10
6316	Tallinas iela 54 k-2	3,35	4,36		-1,01
6317	Tallinas iela 54A	0,02	0,00		0,02
6318	Tallinas iela 56	0,33	0,42		-0,09
6319	Tallinas iela 58A	0,00	0,00		0,00
6320	Tallinas iela 62E	0,00	0,00		0,00
6321	Tallinas iela 64	0,59	1,28		-0,69
6322	Tallinas iela 66	14,83	16,47		-1,64
6323	Tallinas iela 71	3,30	3,70		-0,40
6324	Tallinas iela 81	14,16	14,63		-0,47
6325	Tallinas iela 83	7,99	8,07		-0,08
6326	Tallinas iela 86	2,41	0,00		2,41
6327	Tallinas iela 92	0,00	0,00		0,00
6328	Tallinas iela 95	0,00	0,00		0,00
6329	Talsu iela 9	9,24	9,97		-0,73
6330	Tapešu iela 14	1,49	1,62		-0,13
6331	Tapešu iela 15	0,00	0,00		0,00
6332	Tapešu iela 19	14,79	15,20		-0,41
6333	Tapešu iela 20	9,42	9,89		-0,47
6334	Tapešu iela 23	13,25	13,52		-0,27
6335	Tapešu iela 24	13,12	13,63		-0,51
6336	Tapešu iela 25	25,54	25,62		-0,08
6337	Tapešu iela 43	11,83	12,07		-0,24
6338	Tapešu iela 44	14,95	17,01		-2,06
6339	Tapešu iela 45	12,75	13,22		-0,47
6340	Tapešu iela 46	11,17	12,67		-1,50

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6341	Tapešu iela 50	8,70	10,20		-1,50
6342	Tapešu iela 51	15,41	15,73		-0,32
6343	Tapešu iela 52	9,46	10,49		-1,03
6344	Tapešu iela 53	8,53	9,78		-1,25
6345	Tapešu iela 54	11,13	13,84		-2,71
6346	Tapešu iela 55	12,03	11,92		0,11
6347	Teātra iela 7	2,42	2,73		-0,31
6348	Teātra iela 2,4	3,44	3,40		0,04
6349	Teātra iela 6	4,17	2,84		1,33
6350	Teātra iela 9	0,00	0,00		0,00
6351	Teātra iela 10	6,28	6,81		-0,53
6352	Tebras iela 6a	4,14	4,18		-0,04
6353	Tekstilnieku iela 1	16,46	19,20		-2,74
6354	Tekstilnieku iela 5	0,00	0,00		0,00
6355	Telts iela 2a	2,12	1,52		0,60
6356	Tempļa iela 9	1,97	2,09		-0,12
6357	Tēraudlietuves iela 9	0,00	0,00		0,00
6358	Tēraudlietuves iela 22	0,00	0,00		0,00
6359	Tērbatas iela 4	8,69	8,90		-0,21
6360	Tērbatas iela 5	4,01	4,48		-0,47
6361	Tērbatas iela 6/8	12,81	13,72		-0,91
6362	Tērbatas iela 7	2,07	2,27		-0,20
6363	Tērbatas iela 9/11	2,04	2,67		-0,63
6364	Tērbatas iela 12	0,00	0,00		0,00
6365	Tērbatas iela 13	0,00	0,00		0,00
6366	Tērbatas iela 14	2,13	1,69		0,44

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6367	Tērbatas iela 15/17	0,00	0,36		-0,36
6368	Tērbatas iela 16/18	2,18	2,56		-0,38
6369	Tērbatas iela 20 k.1	4,21	4,48		-0,27
6370	Tērbatas iela 20A	3,78	3,16		0,62
6371	Tērbatas iela 26	0,00	0,00		0,00
6372	Tērbatas iela 28	2,16	1,96		0,20
6373	Tērbatas iela 33/35 k-1	5,03	6,11		-1,08
6374	Tērbatas iela 33/35 k-2	9,69	11,90		-2,21
6375	Tērbatas iela 34 k.1	0,00	0,93		-0,93
6376	Tērbatas iela 36 k.1	1,84	1,82		0,02
6377	Tērbatas iela 37	2,12	2,57		-0,45
6378	Tērbatas iela 38	8,79	9,52		-0,73
6379	Tērbatas iela 39 k.1	0,00	0,00		0,00
6380	Tērbatas iela 40	0,00	0,00		0,00
6381	Tērbatas iela 41/43 k.1	1,73	2,23		-0,50
6382	Tērbatas iela 41/43 k.2	1,51	1,76		-0,25
6383	Tērbatas iela 42/44	1,69	1,35		0,34
6384	Tērbatas iela 45	6,59	5,03		1,56
6385	Tērbatas iela 45a	0,00	0,00		0,00
6386	Tērbatas iela 46	2,63	3,46		-0,83
6387	Tērbatas iela 49/51	3,58	3,48		0,10
6388	Tērbatas iela 50	0,00	0,00		0,00
6389	Tērbatas iela 53	2,93	3,38		-0,45
6390	Tērbatas iela 54	1,37	1,40		-0,03
6391	Tērbatas iela 55	4,99	8,14		-3,15
6392	Tērbatas iela 59/61	7,75	10,70		-2,95

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6393	Tērbatas iela 63/65	4,89	6,35		-1,46
6394	Tērbatas iela 69	1,70	0,00		1,70
6395	Tērbatas iela 73	51,80	63,81		-12,01
6396	Tērbatas iela 75	0,00	0,00		0,00
6397	Tērbatas iela 76	0,00	0,00		0,00
6398	Tērbatas iela 82	0,00	0,00		0,00
6399	Tērbatas iela 82a	4,99	5,79		-0,80
6400	Tērbatas iela 83	2,17	2,70		-0,53
6401	Tērbatas iela 83b lit.9	0,00	0,00		0,00
6402	Tērbatas iela 83b lit.20	0,00	0,00		0,00
6403	Tērbatas iela 85	2,01	2,38		-0,37
6404	Tērbatas iela 88 k.1	6,38	6,93		-0,55
6405	Tērbatas iela 88 k.2	5,29	5,70		-0,41
6406	Tērbatas iela 88 k.3	1,99	2,42		-0,43
6407	Tērbatas iela 93/95	0,00	0,00		0,00
6408	Tērbatas iela 97 lit.1	0,00	0,00		0,00
6409	Tērbatas iela 97 lit.2	2,17	2,48		-0,31
6410	Tērbatas iela 99	0,76	0,83		-0,07
6411	Terēzes iela 8	0,00	0,00		0,00
6412	Tilta iela 1	0,00	0,00		0,00
6413	Tilta iela 4	0,00	0,00		0,00
6414	Tilta iela 5	0,00	0,00		0,00
6415	Tilta iela 5 k.1	13,46	15,34		-1,88
6416	Tilta iela 6	2,77	3,98		-1,21
6417	Tilta iela 8	2,60	3,98		-1,38
6418	Tilta iela 9	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6419	Tilta iela 11 k.1	9,34	11,19		-1,85
6420	Tilta iela 11 k.2	12,96	13,93		-0,97
6421	Tilta iela 11 k.3	7,88	9,13		-1,25
6422	Tilta iela 24	4,68	6,92		-2,24
6423	Tilta iela 24 k.1	5,40	5,96		-0,56
6424	Tilta iela 28 k.1	0,00	0,00		0,00
6425	Tilta iela 32, Sliežu 9	0,19	3,02		-2,83
6426	Timoteja iela 1	2,69	2,98		-0,29
6427	Timoteja iela 1a	1,22	1,78		-0,56
6428	Tīnūžu iela 1	5,65	8,80		-3,15
6429	Tīnūžu iela 2	0,00	0,00		0,00
6430	Tīnūžu iela 3	18,62	18,70		-0,08
6431	Tīnūžu iela 4	49,56	52,07		-2,51
6432	Tīnūžu iela 5	12,73	14,04		-1,31
6433	Tīnūžu iela 6	7,98	8,62		-0,64
6434	Tīnūžu iela 7	11,49	14,49		-3,00
6435	Tīnūžu iela 8	9,48	9,98		-0,50
6436	Tīnūžu iela 10	19,33	18,02		1,31
6437	Tīnūžu iela 12	8,29	9,39		-1,10
6438	Tīnūžu iela 14	38,78	40,70		-1,92
6439	Tīnūžu iela 16	7,73	7,95		-0,22
6440	Tīnūžu iela 17	21,04	23,08		-2,04
6441	Tīnūžu iela 18	9,88	11,09		-1,21
6442	Tīraines iela 3a k.1	0,40	0,90		-0,50
6443	Tīraines iela 3a k.2	0,00	0,00		0,00
6444	Tirgoņu iela 4	1,88	1,90		-0,02



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6445	Tirgoņu iela 5	0,00	0,00		0,00
6446	Tirgoņu iela 9	6,83	8,12		-1,29
6447	Tirgoņu iela 10	0,00	0,00		0,00
6448	Tirgoņu iela 11/13	5,91	5,77		0,14
6449	Tirzas iela 1	0,27	0,27		0,00
6450	Tirzas iela 1A	6,64	7,15		-0,51
6451	Tirzas iela 2	0,46	2,13		-1,67
6452	Tirzas iela 3 k.1	10,02	10,57		-0,55
6453	Tirzas iela 3 k.2	5,95	5,56		0,39
6454	Tirzas iela 3 k.3	11,77	10,58		1,19
6455	Tirzas iela 3 k.4	12,54	19,30		-6,76
6456	Tirzas iela 3 k.5	13,78	15,05		-1,27
6457	Tirzas iela 3 k.6	12,81	15,89		-3,08
6458	Tomsona iela 2	4,04	6,36		-2,32
6459	Tomsona iela 3/5	1,09	1,77		-0,68
6460	Tomsona iela 4	2,08	3,35		-1,27
6461	Tomsona iela 8/18	1,21	1,56		-0,35
6462	Tomsona iela 11	2,86	3,03		-0,17
6463	Tomsona iela 13	2,28	2,68		-0,40
6464	Tomsona iela 15	1,77	2,03		-0,26
6465	Tomsona iela 17	1,20	2,22		-1,02
6466	Tomsona iela 19	2,05	2,03		0,02
6467	Tomsona iela 20	3,97	4,34		-0,37
6468	Tomsona iela 21	2,04	3,06		-1,02
6469	Tomsona iela 22	3,23	3,58		-0,35
6470	Tomsona iela 23	11,67	15,32		-3,65

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6471	Tomsona iela 24	16,38	19,00		-2,62
6472	Tomsona iela 25	13,24	17,49		-4,25
6473	Tomsona iela 27	0,00	0,00		0,00
6474	Tomsona iela 31	3,28	3,70		-0,42
6475	Tomsona iela 32	15,61	18,05		-2,44
6476	Tomsona iela 33	1,16	1,55		-0,39
6477	Tomsona iela 33A	4,41	5,10		-0,69
6478	Tomsona iela 34	3,81	4,38		-0,57
6479	Tomsona iela 35	0,65	0,74		-0,09
6480	Tomsona iela 37	1,07	1,06		0,01
6481	Tomsona iela 39	3,04	3,56		-0,52
6482	Tomsona iela 39 k.1	18,14	15,36		2,78
6483	Tomsona iela 40	7,92	8,99		-1,07
6484	Tomsona iela 42	6,62	7,73		-1,11
6485	Torņa iela 1	4,31	2,10		2,21
6486	Torņa iela 3/5	0,37	0,44		-0,07
6487	Torņa iela 4	15,93	14,96		0,97
6488	Torņa iela 7	0,37	0,23		0,14
6489	Torņa iela 11	0,66	0,74		-0,08
6490	Trijādības iela 2A	1,83	1,18		0,65
6491	Trijādības iela 4	0,00	0,01		-0,01
6492	Trijādības iela 4A	3,69	4,50		-0,81
6493	Trijādības iela 5	0,49	0,44		0,05
6494	Turģeņeva iela 14	2,30	2,80		-0,50
6495	Turģeņeva iela 21	1,57	2,08		-0,51
6496	Turģeņeva iela 21A	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6497	Turģeņeva iela 25 2.ēka	0,00	0,00		0,00
6498	Tvaika iela 2	42,70	44,70		-2,00
6499	Tvaika iela 14	12,19	14,29		-2,10
6500	Tvaika iela 16	29,92	34,34		-4,42
6501	Tvaika iela 48	16,69	17,12		-0,43
6502	Tvaika iela 50	26,09	26,59		-0,50
6503	Tvaika iela 54 k.1	5,54	6,54		-1,00
6504	Tvaika iela 54 k.2	11,62	13,02		-1,40
6505	Tvaika iela 54 k.3	7,09	8,51		-1,42
6506	Tvaika iela 54 k.4	4,05	4,37		-0,32
6507	Tvaika iela 56	0,00	0,00		0,00
6508	Ūbeles iela 2	0,00	0,00		0,00
6509	Ūbeles iela 4	9,35	10,41		-1,06
6510	Ūbeles iela 5 k.1	13,64	14,76		-1,12
6511	Ūbeles iela 6	6,66	7,28		-0,62
6512	Ūbeles iela 7	10,37	11,97		-1,60
6513	Ūbeles iela 9	6,59	7,23		-0,64
6514	Ūdeļu iela 16	0,00	0,00		0,00
6515	Ūdeļu iela 22,22A,22B	0,38	0,12		0,26
6516	Ūdeļu iela 24	5,31	3,29		2,02
6517	Ūdeļu iela 26	0,04	0,22		-0,18
6518	Ūdeļu iela 29	13,92	17,17		-3,25
6519	Ulbrokas iela 1	32,38	37,17		-4,79
6520	Ulbrokas iela 3	2,85	3,85		-1,00
6521	Ulbrokas iela 4	0,00	0,00		0,00
6522	Ulbrokas iela 5	26,86	28,44		-1,58

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6523	Ulbrokas iela 6	14,43	15,50		-1,07
6524	Ulbrokas iela 7 (1)	17,18	18,98		-1,80
6525	Ulbrokas iela 7 (2)	0,61	0,62		-0,01
6526	Ulbrokas iela 8	17,69	19,51		-1,82
6527	Ulbrokas iela 9	10,95	11,70		-0,75
6528	Ulbrokas iela 10	17,49	19,48		-1,99
6529	Ulbrokas iela 11	21,82	25,01		-3,19
6530	Ulbrokas iela 12	18,53	20,89		-2,36
6531	Ulbrokas iela 13 k.1	32,44	34,64		-2,20
6532	Ulbrokas iela 13 k.2	28,67	31,18		-2,51
6533	Ulbrokas iela 13 k.3	30,41	31,78		-1,37
6534	Ulbrokas iela 13 k.4	30,68	34,93		-4,25
6535	Ulbrokas iela 13 k.5	27,50	30,15		-2,65
6536	Ulbrokas iela 14	13,00	14,16		-1,16
6537	Ulbrokas iela 15	2,07	2,14		-0,07
6538	Ulbrokas iela 18	33,14	38,20		-5,06
6539	Ulbrokas iela 18 A	0,00	0,00		0,00
6540	Ulbrokas iela 19	0,25	0,23		0,02
6541	Ulbrokas iela 19A	1,36	1,28		0,08
6542	Ulbrokas iela 20	6,18	3,25		2,93
6543	Ulbrokas iela 22	24,67	24,71		-0,04
6544	Ulbrokas iela 22A	2,11	2,19		-0,08
6545	Ūmeo iela 6	19,31	22,77		-3,46
6546	Ūnijas iela 6A	0,53	0,77		-0,24
6547	Ūnijas iela 8a	0,00	0,00		0,00
6548	Ūnijas iela 16 B	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6549	Ūnijas iela 24 k.1	20,38	22,34		-1,96
6550	Ūnijas iela 24 k.2	10,60	10,33		0,27
6551	Ūnijas iela 24 k.3	16,57	16,86		-0,29
6552	Ūnijas iela 26	1,14	0,89		0,25
6553	Ūnijas iela 28	12,24	14,37		-2,13
6554	Ūnijas iela 30	18,49	19,60		-1,11
6555	Ūnijas iela 31	3,30	3,45		-0,15
6556	Ūnijas iela 31A	0,75	0,45		0,30
6557	Ūnijas iela 32, 32A	0,00	0,00		0,00
6558	Ūnijas iela 34	0,00	0,00		0,00
6559	Ūnijas iela 36	7,38	6,85		0,53
6560	Ūnijas iela 37	14,49	13,42		1,07
6561	Ūnijas iela 38	2,05	2,10		-0,05
6562	Ūnijas iela 39A	1,88	1,51		0,37
6563	Ūnijas iela 49	7,89	7,73		0,16
6564	Ūnijas iela 52	0,24	3,37		-3,13
6565	Ūnijas iela 52 k.1	0,00	0,00		0,00
6566	Ūnijas iela 53/55	0,00	0,00		0,00
6567	Ūnijas iela 55	12,89	14,51		-1,62
6568	Ūnijas iela 58a	14,43	16,22		-1,79
6569	Ūnijas iela 59	26,58	27,32		-0,74
6570	Ūnijas iela 60	12,05	14,01		-1,96
6571	Ūnijas iela 64	20,73	22,78		-2,05
6572	Ūnijas iela 66	8,71	10,59		-1,88
6573	Ūnijas iela 67 k-1	2,00	0,00		2,00
6574	Ūnijas iela 67 k-2	1,67	0,00		1,67

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6575	Ūnijas iela 67 k-3	1,73	0,00		1,73
6576	Ūnijas iela 68 k.1	8,48	8,22		0,26
6577	Ūnijas iela 68 k.2	7,68	8,23		-0,55
6578	Ūnijas iela 70	13,96	14,47		-0,51
6579	Ūnijas iela 70 k.1	8,65	8,04		0,61
6580	Ūnijas iela 71	66,00	70,90		-4,90
6581	Ūnijas iela 72	15,57	16,72		-1,15
6582	Ūnijas iela 73	3,50	3,30		0,20
6583	Ūnijas iela 74	13,08	13,96		-0,88
6584	Ūnijas iela 74a	20,85	26,45		-5,60
6585	Ūnijas iela 76a	13,15	14,65		-1,50
6586	Ūnijas iela 78	12,82	15,19		-2,37
6587	Ūnijas iela 82	13,93	11,76		2,17
6588	Ūnijas iela 83	4,06	4,75		-0,69
6589	Ūnijas iela 91	0,14	0,12		0,02
6590	Ūnijas iela 93	0,34	0,94		-0,60
6591	Upeņu iela 4	3,75	3,56		0,19
6592	Upeņu iela 9	3,00	2,90		0,10
6593	Upeņu iela 11	9,14	8,22		0,92
6594	Upeņu iela 15	9,45	10,47		-1,02
6595	Upeņu iela 17	8,37	8,72		-0,35
6596	Upes iela 1A	0,00	0,00		0,00
6597	Upes iela 2	2,40	2,92		-0,52
6598	Upes iela 2A	17,68	20,88		-3,20
6599	Upes iela 3	0,00	0,00		0,00
6600	Upes iela 4	0,75	0,95		-0,20

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6601	Upes iela 5	0,00	0,00		0,00
6602	Upes iela 6	0,00	0,00		0,00
6603	Upes iela 7 k.1	0,00	0,00		0,00
6604	Upes iela 9	3,86	3,95		-0,09
6605	Upes iela 10A	4,51	5,37		-0,86
6606	Upes iela 14	3,23	3,70		-0,47
6607	Usmas iela 2	0,00	0,00		0,00
6608	Usmas iela 3	13,05	14,39		-1,34
6609	Usmas iela 9	25,61	27,57		-1,96
6610	Usmas iela 10	4,66	5,22		-0,56
6611	Usmas iela 16	18,71	18,22		0,49
6612	Usmas iela 17	15,08	16,43		-1,35
6613	Usmas iela 19	9,91	10,22		-0,31
6614	Uzvaras bulvāris 2A	0,00	0,00		0,00
6615	Uzvaras bulvāris 5	12,77	15,85		-3,08
6616	Uzvaras bulvāris 9,9A,9B	0,00	0,00		0,00
6617	V.Kreslera iela 5	4,59	5,06		-0,47
6618	V.Pikuļa aleja 11	7,92	8,92		-1,00
6619	V.Pikuļa aleja 14	10,94	12,02		-1,08
6620	Vadakstes iela 16	3,38	3,43		-0,05
6621	Vadakstes iela 17	20,52	21,77		-1,25
6622	Vadakstes iela 20	14,71	19,89		-5,18
6623	Vagonu iela 19/21	0,00	0,00		0,00
6624	Vagonu iela 31	0,54	0,62		-0,08
6625	Vaidavas iela 1	14,40	16,22		-1,82
6626	Vaidavas iela 2	13,77	0,00		13,77

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6627	Vaidavas iela 2 k.1	6,74	6,07		0,67
6628	Vaidavas iela 2 k.2	6,93	7,18		-0,25
6629	Vaidavas iela 2 k.3	6,60	6,74		-0,14
6630	Vaidavas iela 2 k.4	7,30	8,76		-1,46
6631	Vaidavas iela 2 k.5	8,38	9,37		-0,99
6632	Vaidavas iela 3	14,00	14,21		-0,21
6633	Vaidavas iela 3A	7,00	7,20		-0,20
6634	Vaidavas iela 4	0,00	0,00		0,00
6635	Vaidavas iela 5	14,25	16,31		-2,06
6636	Vaidavas iela 6	0,60	0,63		-0,03
6637	Vaidavas iela 7	13,08	14,80		-1,72
6638	Vaidavas iela 8	6,73	7,87		-1,14
6639	Vaidavas iela 9	12,61	15,37		-2,76
6640	Vaidavas iela 9a	0,00	0,00		0,00
6641	Vaidavas iela 10	6,64	7,31		-0,67
6642	Vaidavas iela 11	4,15	5,77		-1,62
6643	Vaidavas iela 12	2,22	0,00		2,22
6644	Vaidavas iela 13	21,79	28,39		-6,60
6645	Vaidavas iela 15	17,24	17,02		0,22
6646	Vaidavas iela 15 k.1	9,78	11,03		-1,25
6647	Vaidavas iela 15A	1,32	1,46		-0,14
6648	Vaidavas iela 17	13,79	14,98		-1,19
6649	Vaidelotes iela 4	23,72	24,47		-0,75
6650	Vaidelotes iela 11	9,26	9,41		-0,15
6651	Vaidelotes iela 11A	0,00	0,00		0,00
6652	Vaidelotes iela 13	4,72	5,67		-0,95



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6653	Vaidelotes iela 14	0,38	0,46		-0,08
6654	Vaidelotes iela 15	7,10	8,36		-1,26
6655	Vaidelotes iela 16	0,00	0,00		0,00
6656	Vaidelotes iela 17	7,10	8,48		-1,38
6657	Vaidelotes iela 18	9,13	9,96		-0,83
6658	Vaidelotes iela 19	8,87	9,25		-0,38
6659	Vaidelotes iela 20	10,51	10,67		-0,16
6660	Vaidelotes iela 21	8,26	8,79		-0,53
6661	Vaidelotes iela 22	10,43	11,80		-1,37
6662	Vaidelotes iela 23	7,53	8,30		-0,77
6663	Vaidelotes iela 24	5,17	5,58		-0,41
6664	Vaidelotes iela 25	10,48	10,26		0,22
6665	Vaidelotes iela 26	5,60	5,92		-0,32
6666	Vaidelotes iela 28	3,65	4,24		-0,59
6667	Vaiņodes iela 1	4,63	4,35		0,28
6668	Vaiņodes iela 22	18,37	18,80		-0,43
6669	Vaiņodes iela 22A	0,00	0,01		-0,01
6670	Vaiņodes iela 24a	26,89	29,45		-2,56
6671	Vairoga iela 21	10,44	10,39		0,05
6672	Vairoga iela 22	1,09	1,04		0,05
6673	Vairoga iela 24	20,70	22,56		-1,86
6674	Vairoga iela 27	4,90	5,39		-0,49
6675	Vairoga iela 29	13,69	14,41		-0,72
6676	Vairoga iela 32a	4,66	0,00		4,66
6677	Vairoga iela 44	0,73	1,00		-0,27
6678	Vairoga iela 54	1,10	1,39		-0,29

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6679	Valdeķu iela 1	9,72	10,50		-0,78
6680	Valdeķu iela 1a	0,00	1,90		-1,90
6681	Valdeķu iela 5	3,39	3,70		-0,31
6682	Valdeķu iela 5 2.ēka	0,00	0,31		-0,31
6683	Valdeķu iela 5a	2,44	3,06		-0,62
6684	Valdeķu iela 6	1,11	1,21		-0,10
6685	Valdeķu iela 6 k.1	0,84	1,10		-0,26
6686	Valdeķu iela 8	0,00	0,00		0,00
6687	Valdeķu iela 8 k.2	0,00	0,00		0,00
6688	Valdeķu iela 10	1,29	1,06		0,23
6689	Valdeķu iela 11	14,16	15,46		-1,30
6690	Valdeķu iela 13	0,00	0,00		0,00
6691	Valdeķu iela 13 k.2	0,00	0,00		0,00
6692	Valdeķu iela 15 k.1	9,15	9,36		-0,21
6693	Valdeķu iela 15 k.2	9,63	9,50		0,13
6694	Valdeķu iela 17	13,58	14,65		-1,07
6695	Valdeķu iela 23	0,00	0,00		0,00
6696	Valdeķu iela 33	0,00	1,11		-1,11
6697	Valdeķu iela 50 k.2	38,79	43,15		-4,36
6698	Valdeķu iela 51	22,81	25,38		-2,57
6699	Valdeķu iela 51a	0,00	0,71		-0,71
6700	Valdeķu iela 53	56,58	63,65		-7,07
6701	Valdeķu iela 55	26,27	28,50		-2,23
6702	Valdeķu iela 59	55,90	62,20		-6,30
6703	Valdeķu iela 60 k.1	19,57	26,69		-7,12
6704	Valdeķu iela 60 k.2	2,80	3,01		-0,21

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6705	Valdeķu iela 60 k.3	42,47	46,35		-3,88
6706	Valdeķu iela 60 k.4	10,31	11,73		-1,42
6707	Valdeķu iela 61	24,15	25,15		-1,00
6708	Valdeķu iela 61 1.ēka	1,46	1,40		0,06
6709	Valdeķu iela 62	70,33	78,41		-8,08
6710	Valdeķu iela 62 k.1	3,79	3,94		-0,15
6711	Valdeķu iela 63	11,12	12,47		-1,35
6712	Valdeķu iela 64	10,73	12,58		-1,85
6713	Valdeķu iela 65	16,40	18,70		-2,30
6714	Valdeķu iela 66 k.1	28,44	30,62		-2,18
6715	Valdeķu iela 66 k.2	28,78	31,42		-2,64
6716	Valdeķu iela 67	10,75	12,84		-2,09
6717	Valdeķu iela 68 k.1	20,11	20,47		-0,36
6718	Valdeķu iela 68 k.2	42,21	46,31		-4,10
6719	Valdeķu iela 69	10,43	12,02		-1,59
6720	Valdlauču iela 5	0,00	0,00		0,00
6721	Valdlauču iela 10	0,00	0,00		0,00
6722	Valguma iela 6	0,82	1,18		-0,36
6723	Valguma iela 10	0,00	0,00		0,00
6724	Valguma iela 12	1,82	2,24		-0,42
6725	Valguma iela 14	1,07	1,20		-0,13
6726	Valguma iela 16	1,74	1,79		-0,05
6727	Valguma iela 17	0,00	0,00		0,00
6728	Valguma iela 20	9,15	10,10		-0,95
6729	Valguma iela 21	11,42	12,54		-1,12
6730	Valguma iela 22	6,09	6,87		-0,78

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6731	Valguma iela 24	4,31	4,30		0,01
6732	Valguma iela 31	5,22	5,72		-0,50
6733	Valguma iela 35	2,50	3,09		-0,59
6734	Valkas iela 4	1,49	0,00		1,49
6735	Valmieras iela 13 k.2	2,61	2,39		0,22
6736	Valmieras iela 24	0,00	0,00		0,00
6737	Valmieras iela 28	8,00	7,49		0,51
6738	Valmieras iela 39a	0,00	0,00		0,00
6739	Valņu iela 2	3,93	3,36		0,57
6740	Valņu iela 4	2,26	2,87		-0,61
6741	Valņu iela 5	0,57	1,10		-0,53
6742	Valņu iela 8	0,00	0,00		0,00
6743	Valņu iela 9	1,71	1,93		-0,22
6744	Valņu iela 10	0,00	0,00		0,00
6745	Valņu iela 11	5,32	5,24		0,08
6746	Valņu iela 19	0,54	0,58		-0,04
6747	Valņu iela 21	0,43	0,00		0,43
6748	Valņu iela 23	0,47	0,39		0,08
6749	Valņu iela 25	1,58	1,64		-0,06
6750	Valņu iela 26	0,00	0,01		-0,01
6751	Valņu iela 28	1,86	2,14		-0,28
6752	Valņu iela 30	4,62	5,70		-1,08
6753	Valņu iela 31/33	2,31	1,95		0,36
6754	Valņu iela 32	0,00	0,00		0,00
6755	Valņu iela 35	2,50	2,46		0,04
6756	Valņu iela 37	1,19	0,85		0,34

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6757	Vaļņu iela 39	0,41	0,29		0,12
6758	Vaļņu iela 49	41,65	54,61		-12,96
6759	Vanadziņa gatve 1	12,98	8,57		4,41
6760	Vanadziņa gatve 2	12,40	11,82		0,58
6761	Vanadziņa gatve 3	10,81	10,56		0,25
6762	Vanadziņa gatve 4	7,48	7,83		-0,35
6763	Vanadziņa gatve 5	8,85	9,15		-0,30
6764	Vanadziņa gatve 6	10,08	10,03		0,05
6765	Vanadziņa gatve 7	11,71	11,38		0,33
6766	Vangažu iela 5	0,12	0,59		-0,47
6767	Vangažu iela 7	26,27	24,38		1,89
6768	Vangažu iela 11	20,98	22,33		-1,35
6769	Vangažu iela 12	18,29	15,40		2,89
6770	Vangažu iela 15	17,77	18,36		-0,59
6771	Vangažu iela 19	5,57	7,41		-1,84
6772	Vangažu iela 22	0,00	0,00		0,00
6773	Vangažu iela 24	19,01	18,91		0,10
6774	Vangažu iela 25	1,82	1,82		0,00
6775	Vangažu iela 26	20,95	20,27		0,68
6776	Vangažu iela 27	1,23	1,44		-0,21
6777	Vangažu iela 28	19,02	22,84		-3,82
6778	Vangažu iela 30	13,78	13,36		0,42
6779	Vangažu iela 32	14,73	15,95		-1,22
6780	Vangažu iela 35	20,96	21,80		-0,84
6781	Vangažu iela 37	19,80	21,26		-1,46
6782	Vangažu iela 39	0,00	0,82		-0,82

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6783	Vangažu iela 40A	3,32	3,63		-0,31
6784	Varakļānu iela 1 1.ēka	0,95	0,98		-0,03
6785	Varakļānu iela 1 2.ēka	0,37	0,51		-0,14
6786	Varavīksnes gatve 1	12,11	15,43		-3,32
6787	Varavīksnes gatve 2	18,49	20,44		-1,95
6788	Varavīksnes gatve 3	13,97	14,18		-0,21
6789	Varavīksnes gatve 4	18,91	20,50		-1,59
6790	Varavīksnes gatve 6	18,63	20,62		-1,99
6791	Varavīksnes gatve 8	24,62	26,61		-1,99
6792	Varavīksnes gatve 10	22,98	23,19		-0,21
6793	Varavīksnes gatve 11	23,58	24,94		-1,36
6794	Varavīksnes gatve 12	11,14	14,13		-2,99
6795	Varavīksnes gatve 14	12,47	13,47		-1,00
6796	Varavīksnes gatve 16	20,80	24,16		-3,36
6797	Varavīksnes gatve 18	19,08	23,19		-4,11
6798	Varavīksnes gatve 20	40,73	49,40		-8,67
6799	Varkaļu iela 13	0,00	0,00		0,00
6800	Varkaļu iela 13A	0,37	0,60		-0,23
6801	Vārnu iela 1	1,78	2,27		-0,49
6802	Vārnu iela 5	0,00	0,00		0,00
6803	Vārnu iela 9	0,00	0,00		0,00
6804	Vārnu iela 11A	6,76	7,56		-0,80
6805	Vārnu iela 12	3,00	3,38		-0,38
6806	Vārnu iela 13a	1,62	0,85		0,77
6807	Vārnu iela 15	0,91	1,02		-0,11
6808	Vārnu iela 15A	0,67	0,95		-0,28

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6809	Vārnu iela 15B	2,10	2,39		-0,29
6810	Vārnu iela 16	14,64	16,08		-1,44
6811	Vārnu iela 20	0,00	0,00		0,00
6812	Vasaras iela 7	11,53	12,63		-1,10
6813	Vāveres iela 2A	0,45	0,54		-0,09
6814	Vāveres iela 4	0,00	0,00		0,00
6815	Vāveres iela 5	1,23	1,12		0,11
6816	Vecā Biķernieku iela 7	3,07	3,18		-0,11
6817	Vecā Biķernieku iela 9	6,45	6,81		-0,36
6818	Vecā Biķernieku iela 11	5,61	6,09		-0,48
6819	Vecā Biķernieku iela 13	3,03	3,56		-0,53
6820	Vecā Biķernieku iela 15	6,14	7,09		-0,95
6821	Vecā Biķernieku iela 17	5,38	5,68		-0,30
6822	Vecā Biķernieku iela 19	5,87	5,55		0,32
6823	Vecā Biķernieku iela 21	6,96	7,35		-0,39
6824	Vecā Biķernieku iela 25	3,08	3,24		-0,16
6825	Vecā Biķernieku iela 27	5,67	6,46		-0,79
6826	Vecā Biķernieku iela 29	6,35	6,82		-0,47
6827	Vecā Biķernieku iela 31	6,24	7,75		-1,51
6828	Vecā Biķernieku iela 33	6,12	7,12		-1,00
6829	Vecā Biķernieku iela 35	5,88	6,64		-0,76
6830	Vecā Biķernieku iela 37	12,66	12,81		-0,15
6831	Vecā Biķernieku iela 39	8,15	8,39		-0,24
6832	Vecā Biķernieku iela 41	5,67	5,79		-0,12
6833	Vecā Bullu iela 10	11,51	12,07		-0,56
6834	Vecā Bullu iela 14	12,51	12,85		-0,34

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6835	Vecā Buļļu iela 16	13,87	14,33		-0,46
6836	Vecā Buļļu iela 25	5,80	6,36		-0,56
6837	Vecā Jūrmalas gatve 1	18,96	20,04		-1,08
6838	Vecā Jūrmalas gatve 1 k.2	15,86	14,75		1,11
6839	Vecā Jūrmalas gatve 1B	23,27	23,08		0,19
6840	Vecā Jūrmalas gatve 5	0,00	0,17		-0,17
6841	Vecā Jūrmalas gatve 7	15,28	19,93		-4,65
6842	Vecmīlgrāvja 1.līnija 4	1,21	1,12		0,09
6843	Vecmīlgrāvja 1.līnija 8	6,43	7,16		-0,73
6844	Vecmīlgrāvja 1.līnija 26	9,06	9,20		-0,14
6845	Vecmīlgrāvja 1.līnija 28	16,36	16,22		0,14
6846	Vecmīlgrāvja 1.līnija 32	10,45	12,03		-1,58
6847	Vecmīlgrāvja 1.līnija 35	11,16	11,80		-0,64
6848	Vecmīlgrāvja 1.līnija 37	10,31	12,70		-2,39
6849	Vecmīlgrāvja 1.līnija 41	3,74	3,78		-0,04
6850	Vecmīlgrāvja 1.līnija 45	12,94	13,36		-0,42
6851	Vecmīlgrāvja 1.līnija 46	2,22	2,56		-0,34
6852	Vecmīlgrāvja 1.līnija 47	16,51	17,08		-0,57
6853	Vecmīlgrāvja 1.līnija 48	10,84	10,86		-0,02
6854	Vecmīlgrāvja 1.līnija 49	16,61	18,19		-1,58
6855	Vecmīlgrāvja 1.līnija 50	14,87	14,01		0,86
6856	Vecmīlgrāvja 1.līnija 52	12,93	13,09		-0,16
6857	Vecmīlgrāvja 1.līnija 53	10,46	8,05		2,41
6858	Vecmīlgrāvja 1.līnija 54	14,09	13,60		0,49
6859	Vecmīlgrāvja 1.līnija 57	8,83	8,97		-0,14
6860	Vecmīlgrāvja 5.līnija 9	0,00	0,00		0,00



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6861	Vecmīlgrāvja 5.līnija 10	0,00	0,00		0,00
6862	Vecmīlgrāvja 5.līnija 12	0,00	0,00		0,00
6863	Vecmīlgrāvja 6.līnija 2	5,93	5,50		0,43
6864	Vecmīlgrāvja 6.līnija 4	7,39	7,40		-0,01
6865	Vecmīlgrāvja iela 5	9,73	9,99		-0,26
6866	Vecmīlgrāvja iela 6	29,65	34,23		-4,58
6867	Vecmīlgrāvja iela 7	6,88	7,11		-0,23
6868	Vecmīlgrāvja iela 8	29,50	29,30		0,20
6869	Vecmīlgrāvja iela 9 k.1	5,95	6,16		-0,21
6870	Vecmīlgrāvja iela 9 k.2	5,20	5,66		-0,46
6871	Vecmīlgrāvja iela 15,17	0,00	0,00		0,00
6872	Vecmīlgrāvja iela 17 k.1	0,00	0,00		0,00
6873	Vecmīlgrāvja iela 17 k.2	0,00	0,00		0,00
6874	Vecmīlgrāvja iela 17 k.3	11,80	11,45		0,35
6875	Vecpilsētas iela 7	0,00	0,00		0,00
6876	Vecpilsētas iela 8	0,00	0,00		0,00
6877	Vecpilsētas iela 8a	0,00	0,00		0,00
6878	Vecpilsētas iela 9,9A	1,01	1,06		-0,05
6879	Vecpilsētas iela 11	1,80	1,40		0,40
6880	Vecpilsētas iela 13/15	0,00	0,00		0,00
6881	Vecpilsētas iela 19	2,58	2,07		0,51
6882	Vecumnieku iela 5a	4,84	5,39		-0,55
6883	Vecumnieku iela 7	2,47	4,15		-1,68
6884	Vējavas iela 10	8,20	9,99		-1,79
6885	Vējavas iela 10 k-1	9,96	10,52		-0,56
6886	Vējavas iela 10 k-2	18,51	19,86		-1,35

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6887	Vējavas iela 12	16,02	17,12		-1,10
6888	Veldres iela 1	12,31	10,94		1,37
6889	Veldres iela 3	14,50	13,77		0,73
6890	Veldres iela 5	16,00	15,69		0,31
6891	Veldres iela 7	9,32	10,56		-1,24
6892	Veldres iela 9	5,95	6,11		-0,16
6893	Veldres iela 11	14,24	15,43		-1,19
6894	Veldres iela 32	19,36	21,17		-1,81
6895	Velkoņu iela 2	24,32	27,87		-3,55
6896	Ventspils iela 2	4,53	5,86		-1,33
6897	Ventspils iela 53 1.ēka	0,00	0,00		0,00
6898	Ventspils iela 53 2.ēka	0,00	0,00		0,00
6899	Ventspils iela 53 3.ēka	0,00	0,00		0,00
6900	Ventspils iela 58	2,61	1,58		1,03
6901	Veru iela 3	4,23	2,47		1,76
6902	Veru iela 5	1,84	1,85		-0,01
6903	Vesetas iela 3	0,00	0,00		0,00
6904	Vesetas iela 8	13,87	16,35		-2,48
6905	Vesetas iela 10 k.1	14,32	14,96		-0,64
6906	Vesetas iela 10 k.2	8,62	8,95		-0,33
6907	Vesetas iela 11	4,46	3,83		0,63
6908	Vesetas iela 12	3,60	4,76		-1,16
6909	Vesetas iela 13	5,55	7,11		-1,56
6910	Vesetas iela 15	8,60	5,83		2,77
6911	Vesetas iela 25	9,57	11,13		-1,56
6912	Vesetas iela 26(A)	0,00	0,00		0,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6913	Vesetas iela 26(B)	0,00	0,00		0,00
6914	Vesetas iela 28	10,86	11,20		-0,34
6915	Vesetas iela 30	11,97	13,70		-1,73
6916	Vesetas iela 32	14,16	16,96		-2,80
6917	Vesetas iela 34	16,40	18,46		-2,06
6918	Vestienas iela 2H	0,05	0,00		0,05
6919	Vestienas iela 4	0,00	0,00		0,00
6920	Vēžu iela 9	8,14	8,99		-0,85
6921	Vēžu iela 12	3,76	4,21		-0,45
6922	Vēžu iela 1	5,90	6,52		-0,62
6923	Vidrižu iela 1A	0,78	0,58		0,20
6924	Vidrižu iela 1C	12,30	12,24		0,06
6925	Vidrižu iela 4	46,60	51,96		-5,36
6926	Vidrižu iela 6A	8,04	9,93		-1,89
6927	Vidus iela 3	3,01	3,37		-0,36
6928	Vidus iela 5	2,94	2,05		0,89
6929	Vidus iela 6	3,07	3,38		-0,31
6930	Vidzemes aleja 1	21,06	22,14		-1,08
6931	Vidzemes aleja 2	10,93	14,08		-3,15
6932	Vidzemes aleja 3	20,27	21,17		-0,90
6933	Vidzemes aleja 4	15,40	17,42		-2,02
6934	Vidzemes aleja 5	14,11	15,03		-0,92
6935	Vidzemes aleja 6	12,64	14,04		-1,40
6936	Vidzemes aleja 6a	0,00	1,97		-1,97
6937	Vidzemes aleja 7	17,11	16,89		0,22
6938	Vidzemes aleja 8	14,33	15,33		-1,00

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6939	Vienības gatve 109	8,20	8,90		-0,70
6940	Vienības gatve 186A	31,71	36,57		-4,86
6941	Vienības gatve 192	38,76	42,57		-3,81
6942	Viestura prospekts 1	0,00	0,00		0,00
6943	Viestura prospekts 3	0,00	0,00		0,00
6944	Viestura prospekts 5	0,00	0,00		0,00
6945	Viestura prospekts 7	0,00	0,00		0,00
6946	Viestura prospekts 9	0,00	0,00		0,00
6947	Viestura prospekts 11	0,00	0,00		0,00
6948	Viestura prospekts 12	19,52	23,31		-3,79
6949	Viestura prospekts 13	0,00	0,00		0,00
6950	Viestura prospekts 14	22,22	25,74		-3,52
6951	Viestura prospekts 15	0,00	0,00		0,00
6952	Viestura prospekts 16	21,40	22,67		-1,27
6953	Viestura prospekts 16a	0,00	0,00		0,00
6954	Viestura prospekts 17	8,03	8,64		-0,61
6955	Viestura prospekts 17/1	1,61	1,68		-0,07
6956	Viestura prospekts 19	0,00	0,00		0,00
6957	Viestura prospekts 20	5,28	4,98		0,30
6958	Viestura prospekts 20b	0,00	0,00		0,00
6959	Viestura prospekts 20b 1.ēka	0,03	0,05		-0,02
6960	Viestura prospekts 22	4,25	4,71		-0,46
6961	Viestura prospekts 23	4,91	5,50		-0,59
6962	Viestura prospekts 24	12,75	14,48		-1,73
6963	Viestura prospekts 25	1,61	1,59		0,02
6964	Viestura prospekts 27	0,44	0,75		-0,31

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6965	Viestura prospekts 29	2,80	3,00		-0,20
6966	Viestura prospekts 31	17,12	18,31		-1,19
6967	Viestura prospekts 33	17,38	18,23		-0,85
6968	Viestura prospekts 33/1	16,55	18,59		-2,04
6969	Viestura prospekts 35	19,76	19,85		-0,09
6970	Viestura prospekts 35A	0,89	0,83		0,06
6971	Viestura prospekts 37	18,71	18,62		0,09
6972	Viestura prospekts 37 k.1	14,96	17,48		-2,52
6973	Viestura prospekts 37a	0,00	0,80		-0,80
6974	Viestura prospekts 39	12,47	14,75		-2,28
6975	Viestura prospekts 41	19,82	21,41		-1,59
6976	Viestura prospekts 43	14,26	14,70		-0,44
6977	Viestura prospekts 45	17,06	19,37		-2,31
6978	Viestura prospekts 47	19,50	20,79		-1,29
6979	Viestura prospekts 49	15,83	15,53		0,30
6980	Viestura prospekts 51	19,15	19,01		0,14
6981	Viestura prospekts 53	15,52	15,90		-0,38
6982	Viestura prospekts 55	15,98	17,18		-1,20
6983	Viestura prospekts 57	5,03	3,37		1,66
6984	Viestura prospekts 59	16,68	18,63		-1,95
6985	Viestura prospekts 61	17,41	17,56		-0,15
6986	Viestura prospekts 63	16,37	18,29		-1,92
6987	Viestura prospekts 65	1,80	1,85		-0,05
6988	Viestura prospekts 67	24,61	27,30		-2,69
6989	Viestura prospekts 69	10,93	12,37		-1,44
6990	Viestura prospekts 71	24,87	26,67		-1,80

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
6991	Viestura prospekts 73	0,00	0,00		0,00
6992	Viestura prospekts 75	4,17	4,22		-0,05
6993	Viestura prospekts 77	21,84	23,86		-2,02
6994	Viestura prospekts 79	0,00	0,00		0,00
6995	Viestura prospekts 81	0,00	0,00		0,00
6996	Viestura prospekts 83	0,00	0,00		0,00
6997	Viestura prospekts 85	0,00	0,00		0,00
6998	Viestura prospekts 87	0,00	0,00		0,00
6999	Viestura prospekts 89	0,00	0,00		0,00
7000	Viestura prospekts 91	0,00	0,00		0,00
7001	Viestura prospekts 93	0,00	0,00		0,00
7002	Viestura prospekts 95	19,83	18,36		1,47
7003	Viestura prospekts 97	14,87	15,51		-0,64
7004	Vietalvas iela 10	1,86	1,45		0,41
7005	Vietalvas iela 14	12,01	13,07		-1,06
7006	Vietalvas iela 15	1,59	2,14		-0,55
7007	Vietalvas iela 15 k-1	18,63	32,09		-13,46
7008	Vietalvas iela 15 k-2	1,32	3,45		-2,13
7009	Vietalvas iela 18	15,90	19,26		-3,36
7010	Vijciema iela 1	1,83	2,02		-0,19
7011	Vijciema iela 6	1,26	1,24		0,02
7012	Vijciema iela 6 A	0,00	0,00		0,00
7013	Vijciema iela 16	2,57	2,73		-0,16
7014	Vijoliņu iela 6	16,93	17,08		-0,15
7015	Vīksnes iela 19, 21	9,59	10,87		-1,28
7016	Vīksnes iela 29A	28,27	31,48		-3,21

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7017	Vīlandes iela 1	2,06	1,96		0,10
7018	Vīlandes iela 2	0,00	0,00		0,00
7019	Vīlandes iela 3	3,47	3,63		-0,16
7020	Vīlandes iela 4	2,90	3,11		-0,21
7021	Vīlandes iela 5	3,06	4,06		-1,00
7022	Vīlandes iela 6	2,11	2,59		-0,48
7023	Vīlandes iela 7	2,75	3,23		-0,48
7024	Vīlandes iela 8	0,00	0,00		0,00
7025	Vīlandes iela 13	0,00	0,00		0,00
7026	Vīlandes iela 14	3,46	3,97		-0,51
7027	Vīlandes iela 15	3,47	3,91		-0,44
7028	Vīlandes iela 17	2,97	3,73		-0,76
7029	Vīlandes iela 20	2,51	2,92		-0,41
7030	Vīlipa iela 6	21,10	22,76		-1,66
7031	Vīlipa iela 8	51,62	53,63		-2,01
7032	Vīlipa iela 10	21,67	24,13		-2,46
7033	Vīlipa iela 12	16,17	16,75		-0,58
7034	Vīļānu iela 3	3,19	3,60		-0,41
7035	Vīļānu iela 6	20,99	20,91		0,08
7036	Vīļānu iela 7	0,00	0,00		0,00
7037	Vīļānu iela 9	1,73	2,13		-0,40
7038	Vīļānu iela 13	0,73	2,86		-2,13
7039	Vingrotāju iela 1	2,65	3,47		-0,82
7040	Virbu iela 2	0,00	0,00		0,00
7041	Vircavas iela 2	4,02	5,31		-1,29
7042	Vircavas iela 3	1,06	1,12		-0,06

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7043	Vircavas iela 7	0,74	0,07		0,67
7044	Vircavas iela 9	11,37	11,83		-0,46
7045	Viršaišu iela 9	7,26	8,02		-0,76
7046	Viršu iela 1	31,37	37,50		-6,13
7047	Viršu iela 3	16,78	20,06		-3,28
7048	Viršu iela 4	16,89	21,28		-4,39
7049	Viršu iela 5	16,71	19,63		-2,92
7050	Viršu iela 6	18,06	21,52		-3,46
7051	Viršu iela 7	26,82	29,99		-3,17
7052	Viršu iela 8	12,23	12,78		-0,55
7053	Viršu iela 9	8,58	10,09		-1,51
7054	Viršu iela 11	28,66	32,30		-3,64
7055	Viršu iela 13	9,15	10,28		-1,13
7056	Viršu iela 17	16,15	18,64		-2,49
7057	Viskaļu iela 2	0,70	0,30		0,40
7058	Viskaļu iela 3	4,84	5,52		-0,68
7059	Viskaļu iela 10	0,89	0,94		-0,05
7060	Viskaļu iela 18	4,99	5,58		-0,59
7061	Viskaļu iela 20	0,00	0,00		0,00
7062	Viskaļu iela 25	0,00	0,00		0,00
7063	Viskaļu iela 27	1,33	1,78		-0,45
7064	Viskaļu iela 27a	6,31	0,05		6,26
7065	Viskaļu iela 36, 36A, 46, 48	34,60	36,60		-2,00
7066	Visvalža iela 1	1,39	1,69		-0,30
7067	Visvalža iela 3	0,00	0,00		0,00
7068	Visvalža iela 3A	0,00	0,00		0,00



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7069	Visvalža iela 3B	0,00	0,00		0,00
7070	Visvalža iela 4 1.ēka	0,35	0,64		-0,29
7071	Visvalža iela 4 2.ēka	2,05	2,30		-0,25
7072	Visvalža iela 4a	0,88	0,71		0,17
7073	Visvalža iela 6	0,00	0,00		0,00
7074	Visvalža iela 9 1.ēka	3,01	3,82		-0,81
7075	Visvalža iela 9 2.ēka	0,67	0,76		-0,09
7076	Višķu iela 1	52,82	58,27		-5,45
7077	Višķu iela 3	20,92	24,95		-4,03
7078	Višķu iela 5	16,03	17,90		-1,87
7079	Višķu iela 7	30,33	30,74		-0,41
7080	Višķu iela 9	26,57	27,40		-0,83
7081	Višķu iela 11	13,76	15,93		-2,17
7082	Višķu iela 12a	0,00	0,00		0,00
7083	Višķu iela 13	21,53	23,90		-2,37
7084	Višķu iela 14	1,39	1,34		0,05
7085	Višķu iela 15	21,22	23,82		-2,60
7086	Višķu iela 15A	0,00	0,00		0,00
7087	Višķu iela 17	19,01	22,19		-3,18
7088	Volgundes iela 5	5,19	5,74		-0,55
7089	Volgundes iela 6	1,14	1,12		0,02
7090	Volgundes iela 7	0,64	0,28		0,36
7091	Volgundes iela 11	1,95	2,72		-0,77
7092	Volgundes iela 19	12,07	13,80		-1,73
7093	Volgundes iela 21	14,58	17,03		-2,45
7094	Volgundes iela 27	11,57	12,08		-0,51

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7095	Volgundes iela 27a	10,82	11,79		-0,97
7096	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-3	0,00	0,00		0,00
7097	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-5	0,00	0,00		0,00
7098	Z.A.Meierovica bulvāris 1 k-6	0,00	0,00		0,00
7099	Z.A.Meierovica bulvāris 4	2,26	2,27		-0,01
7100	Z.A.Meierovica bulvāris 6	3,53	3,45		0,08
7101	Z.A.Meierovica bulvāris 10	9,67	2,00		7,67
7102	Z.A.Meierovica bulvāris 12	0,00	0,00		0,00
7103	Z.A.Meierovica bulvāris 14	0,00	0,00		0,00
7104	Z.A.Meierovica bulvāris 16	2,33	2,62		-0,29
7105	Zāģeru iela 7	0,26	0,37		-0,11
7106	Zāģeru iela 11	1,99	2,30		-0,31
7107	Zaķu iela 7	7,43	9,36		-1,93
7108	Zaķusalas krastmala 1	0,00	0,00		0,00
7109	Zaķusalas krastmala 33 1.ēka	0,00	0,00		0,00
7110	Zaķusalas krastmala 33 2.ēka	0,00	0,00		0,00
7111	Zaķusalas krastmala 39	0,00	0,00		0,00
7112	Zāliša iela 1	8,85	9,90		-1,05
7113	Zāliša iela 3	18,60	22,13		-3,53
7114	Zāliša iela 5	22,50	24,80		-2,30
7115	Zalves iela 13 k.1	0,00	0,00		0,00
7116	Zalves iela 13 k.4	0,00	0,00		0,00
7117	Zalves iela 13 k.5	0,00	0,00		0,00
7118	Zalves iela 15	0,20	0,85		-0,65
7119	Zalves iela 17	0,25	0,34		-0,09
7120	Zalves iela 19	0,95	1,59		-0,64

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7121	Zalves iela 21	0,10	0,16		-0,06
7122	Zalves iela 23	0,71	0,84		-0,13
7123	Zalves iela 25	0,40	0,33		0,07
7124	Zalves iela 33	0,00	0,00		0,00
7125	Zalves iela 33 k.1	0,00	0,00		0,00
7126	Zalves iela 35	3,44	4,20		-0,76
7127	Zalves iela 37	4,93	5,07		-0,14
7128	Zalves iela 40	1,45	1,57		-0,12
7129	Zalves iela 40A	1,41	1,33		0,08
7130	Zalves iela 42	3,29	2,90		0,39
7131	Zalves iela 43	2,92	3,12		-0,20
7132	Zalves iela 44	0,00	0,00		0,00
7133	Zalves iela 44a	12,78	14,23		-1,45
7134	Zalves iela 45	3,14	3,52		-0,38
7135	Zalves iela 46	5,89	6,24		-0,35
7136	Zalves iela 47	2,82	2,80		0,02
7137	Zalves iela 52	32,07	34,02		-1,95
7138	Zaļā iela 1	0,00	0,00		0,00
7139	Zaļā iela 4 k.1	5,24	6,62		-1,38
7140	Zaļā iela 4 k.3	1,85	2,25		-0,40
7141	Zaļā iela 4 k.4	6,93	8,27		-1,34
7142	Zaļā iela 5 k.1	1,07	1,40		-0,33
7143	Zaļā iela 7 k-2	1,55	2,10		-0,55
7144	Zaļā iela 10	2,01	3,30		-1,29
7145	Zaļenieku iela 18	9,71	10,28		-0,57
7146	Zaļenieku iela 21 k.1	2,11	2,45		-0,34

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7147	Zaļenieku iela 21 k.2	2,22	2,24		-0,02
7148	Zaļenieku iela 21 k.3	2,20	2,52		-0,32
7149	Zaļenieku iela 21 k.4	1,93	2,85		-0,92
7150	Zaļenieku iela 21 k.5	1,87	2,13		-0,26
7151	Zaļenieku iela 22	0,00	0,00		0,00
7152	Zaļenieku iela 40	0,00	0,00		0,00
7153	Zaļenieku iela 40a	0,00	0,00		0,00
7154	Zaļenieku iela 40b	0,00	0,00		0,00
7155	Zandartu iela 2A	10,78	10,59		0,19
7156	Zasas iela 5	0,00	0,00		0,00
7157	Zasulauka iela 14,14A	2,02	2,62		-0,60
7158	Zasulauka iela 16	4,37	5,34		-0,97
7159	Zasulauka iela 18,18A	3,19	4,46		-1,27
7160	Zasulauka iela 19	14,45	15,86		-1,41
7161	Zasulauka iela 28	0,00	0,00		0,00
7162	Zaubes iela 3	2,15	2,08		0,07
7163	Zaubes iela 4	1,82	2,31		-0,49
7164	Zaubes iela 5	2,04	2,54		-0,50
7165	Zaubes iela 6	3,02	3,69		-0,67
7166	Zaubes iela 7	1,73	4,01		-2,28
7167	Zaubes iela 9	2,61	2,80		-0,19
7168	Zaubes iela 9A	3,82	3,84		-0,02
7169	Zaubes iela 10	1,55	1,93		-0,38
7170	Zaubes iela 12	2,68	3,05		-0,37
7171	Zebiekstes iela 3	49,64	57,15		-7,51
7172	Zebiekstes iela 4	0,26	0,31		-0,05

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7173	Zebiekstes iela 5	18,48	23,53		-5,05
7174	Zebiekstes iela 8	0,56	0,38		0,18
7175	Zebiekstes iela 12	7,60	9,63		-2,03
7176	Zeltiņu iela 3	10,33	12,09		-1,76
7177	Zeltiņu iela 5	9,66	10,60		-0,94
7178	Zeltiņu iela 6	10,47	12,27		-1,80
7179	Zeltiņu iela 7	8,72	10,37		-1,65
7180	Zeltiņu iela 8	8,83	11,63		-2,80
7181	Zeltiņu iela 8 k.1	8,10	12,16		-4,06
7182	Zeltiņu iela 8 k.2	9,88	10,63		-0,75
7183	Zeltiņu iela 9	17,10	20,86		-3,76
7184	Zeltiņu iela 11	39,54	46,12		-6,58
7185	Zeltiņu iela 13	9,60	12,05		-2,45
7186	Zeltiņu iela 15	8,61	9,94		-1,33
7187	Zeltiņu iela 20	9,63	11,77		-2,14
7188	Zeltiņu iela 22	10,24	11,74		-1,50
7189	Zeltiņu iela 25	27,58	34,34		-6,76
7190	Zeltiņu iela 54	14,56	17,16		-2,60
7191	Zeltiņu iela 56	13,38	15,33		-1,95
7192	Zeltiņu iela 58	14,96	17,84		-2,88
7193	Zeltiņu iela 59	12,31	14,32		-2,01
7194	Zellu iela 4	4,28	1,45		2,83
7195	Zellu iela 6	0,00	0,00		0,00
7196	Zellu iela 23	0,63	0,69		-0,06
7197	Zellu iela 25	0,40	0,16		0,24
7198	Zellu iela 27	6,17	8,15		-1,98

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7199	Zeļļu iela 29	0,17	0,21		-0,04
7200	Zeļļu iela 33	0,00	0,00		0,00
7201	Zemaišu iela 1 k.1	0,00	0,00		0,00
7202	Zemaišu iela 1 k.2	0,00	0,00		0,00
7203	Zemaišu iela 1 k.3	0,00	0,00		0,00
7204	Zemaišu iela 1 k.4	0,00	0,00		0,00
7205	Zemaišu iela 1 k.5	0,00	0,00		0,00
7206	Zemaišu iela 4	3,74	5,43		-1,69
7207	Zemes iela 1	11,49	12,90		-1,41
7208	Zemes iela 2	40,16	42,47		-2,31
7209	Zemes iela 3	29,24	36,22		-6,98
7210	Zemes iela 4	23,92	27,74		-3,82
7211	Zemes iela 5	12,66	14,46		-1,80
7212	Zemes iela 6	25,90	29,40		-3,50
7213	Zemes iela 6a	0,16	0,10		0,06
7214	Zemes iela 7	33,36	39,07		-5,71
7215	Zemes iela 7a	0,00	0,00		0,00
7216	Zemes iela 8	9,55	10,65		-1,10
7217	Zemes iela 9	11,74	14,32		-2,58
7218	Zemes iela 10	42,00	44,05		-2,05
7219	Zemes iela 11	36,27	41,06		-4,79
7220	Zemes iela 12	20,15	20,94		-0,79
7221	Zemes iela 13	11,91	15,11		-3,20
7222	Zemes iela 13A	0,00	0,00		0,00
7223	Zemes iela 15	33,78	36,56		-2,78
7224	Zemes iela 17	0,00	1,79		-1,79

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7225	Zemgaļu iela 1	0,00	0,00		0,00
7226	Zemgaļu iela 7	0,93	1,05		-0,12
7227	Zemgaļu iela 8 1.ēka	1,02	1,53		-0,51
7228	Zemgaļu iela 21	1,67	2,00		-0,33
7229	Zemgaļu iela 21a	1,58	1,56		0,02
7230	Zemgaļu iela 23	2,05	2,37		-0,32
7231	Zemgaļu iela 23 k-2	1,61	1,78		-0,17
7232	Zemgaļu iela 23a	5,76	6,31		-0,55
7233	Zemgaļu iela 23b	1,01	1,26		-0,25
7234	Zemitāna iela 2b	3,24	3,53		-0,29
7235	Zemitāna iela 9	0,00	0,00		0,00
7236	Zemitāna iela 11	0,00	0,00		0,00
7237	Zemitāna iela 15	0,00	0,00		0,00
7238	Zemitāna laukums 2, 2A	0,00	0,00		0,00
7239	Zentenes iela 2	18,09	16,91		1,18
7240	Zentenes iela 3	19,15	21,59		-2,44
7241	Zentenes iela 4	12,86	12,85		0,01
7242	Zentenes iela 5	25,46	27,18		-1,72
7243	Zentenes iela 5a	2,10	2,70		-0,60
7244	Zentenes iela 10	20,39	23,28		-2,89
7245	Zentenes iela 11	11,90	13,17		-1,27
7246	Zentenes iela 18	28,34	23,34		5,00
7247	Zentenes iela 20	26,93	26,29		0,64
7248	Zentenes iela 22	17,65	21,33		-3,68
7249	Zentenes iela 24	16,45	18,39		-1,94
7250	Zentenes iela 26	20,49	21,54		-1,05

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7251	Zentenes iela 28	14,90	16,76		-1,86
7252	Zentenes iela 30	16,98	18,43		-1,45
7253	Zentenes iela 37	22,40	22,92		-0,52
7254	Zentenes iela 39	18,47	29,27		-10,80
7255	Zentenes iela 47	16,14	23,54		-7,40
7256	Zentenes iela 49	23,19	22,00		1,19
7257	Ziemeļblāzmas iela 36	2,56	3,18		-0,62
7258	Ziemeļblāzmas iela 38	0,53	0,61		-0,08
7259	Ziemeļblāzmas iela 42	25,90	27,95		-2,05
7260	Ziemeļblāzmas iela 44	12,39	12,92		-0,53
7261	Ziemeļblāzmas iela 46	11,36	12,18		-0,82
7262	Ziemeļblāzmas iela 51	25,49	27,63		-2,14
7263	Ziemeļu iela 3	8,13	10,20		-2,07
7264	Ziemeļu iela 20	28,64	34,32		-5,68
7265	Ziepju iela 5 k.1	6,12	6,77		-0,65
7266	Ziepju iela 5 k.2	3,04	3,82		-0,78
7267	Ziepju iela 9	15,92	15,54		0,38
7268	Ziepju iela 11	0,00	0,00		0,00
7269	Ziepju iela 13	10,30	10,64		-0,34
7270	Zilņu iela 12	6,19	7,01		-0,82
7271	Zilupes iela 1 k-1	0,00	0,00		0,00
7272	Zilupes iela 1 k-2	0,00	0,00		0,00
7273	Zilupes iela 2	2,20	3,78		-1,58
7274	Zilupes iela 4	20,83	23,31		-2,48
7275	Zilupes iela 5	11,10	12,52		-1,42
7276	Zilupes iela 6	10,55	12,05		-1,50



Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7277	Zilupes iela 14	1,07	1,29		-0,22
7278	Zilupes iela 14 k.1	1,51	1,53		-0,02
7279	Zilupes iela 16	30,10	30,60		-0,50
7280	Zilupes iela 24	21,80	24,20		-2,40
7281	Zilupes iela 29	10,11	11,23		-1,12
7282	Zilupes iela 31	20,46	23,92		-3,46
7283	Zilupes iela 33	10,58	12,41		-1,83
7284	Zirgu iela 3	2,46	2,19		0,27
7285	Zirgu iela 14	1,98	0,00		1,98
7286	Zirņu iela 1	13,74	17,27		-3,53
7287	Zirņu iela 3	13,31	15,03		-1,72
7288	Zirņu iela 4	11,50	10,61		0,89
7289	Zirņu iela 5	10,09	11,12		-1,03
7290	Zirņu iela 5 k-1	15,11	18,80		-3,69
7291	Zirņu iela 5 k-2	32,67	36,30		-3,63
7292	Zirņu iela 6	10,11	12,77		-2,66
7293	Zirņu iela 7	5,35	5,54		-0,19
7294	Zirņu iela 8	6,73	7,38		-0,65
7295	Zolitūdes iela 34	0,00	0,00		0,00
7296	Zolitūdes iela 34 k.1	21,73	24,54		-2,81
7297	Zolitūdes iela 36 k.1	31,46	35,77		-4,31
7298	Zolitūdes iela 36 k.2	10,88	11,46		-0,58
7299	Zolitūdes iela 38 k.1	10,76	11,58		-0,82
7300	Zolitūdes iela 38 k.2	26,07	26,14		-0,07
7301	Zolitūdes iela 38 k.3	8,83	10,06		-1,23
7302	Zolitūdes iela 46	21,93	22,85		-0,92

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7303	Zolitūdes iela 46 k.1	8,86	9,13		-0,27
7304	Zolitūdes iela 46 k.2	40,87	44,59		-3,72
7305	Zolitūdes iela 46 k.3	6,66	7,68		-1,02
7306	Zolitūdes iela 46A	3,71	3,57		0,14
7307	Zolitūdes iela 75 k.1,2	7,25	7,13		0,12
7308	Zolitūdes iela 75 k.3,4	7,59	9,47		-1,88
7309	Zundānu iela 3	26,29	32,79		-6,50
7310	Zundānu iela 5	16,96	21,02		-4,06
7311	Zundānu iela 7	9,67	10,55		-0,88
7312	Zundānu iela 9	9,52	11,73		-2,21
7313	Zvaigznāja gatve 1	11,02	11,65		-0,63
7314	Zvaigznāja gatve 2	0,00	0,00		0,00
7315	Zvaigznāja gatve 3	19,17	20,60		-1,43
7316	Zvaigznāja gatve 4	11,22	11,78		-0,56
7317	Zvaigznāja gatve 5	21,14	23,28		-2,14
7318	Zvaigznāja gatve 6	11,53	12,34		-0,81
7319	Zvaigznāja gatve 7	15,23	17,32		-2,09
7320	Zvaigznāja gatve 9	19,93	20,38		-0,45
7321	Zvaigznāja gatve 10	12,61	13,71		-1,10
7322	Zvaigznāja gatve 12	12,16	13,17		-1,01
7323	Zvaigznāja gatve 14	18,75	20,90		-2,15
7324	Zvaigznāja gatve 16	19,61	21,37		-1,76
7325	Zvaigžņu iela 6	3,41	3,21		0,20
7326	Zvaigžņu iela 18	13,95	14,44		-0,49
7327	Zvaigžņu iela 20	10,20	10,88		-0,68
7328	Zvaigžņu iela 21	4,46	5,39		-0,93

Nr. p.k.	Adrese	08.2018. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. faktiskais siltumenerģijas patēriņš, MWh	08.2017. aprēķinātais siltumenerģijas patēriņš, ņemot vērā 08.2018. āra gaisa temperatūru, MWh	Starpība, MWh (C-D)
A	B	C	D	E	F
7329	Zvaigžņu iela 22	1,69	2,52		-0,83
7330	Zvaigžņu iela 24	20,13	20,31		-0,18
7331	Zvaigžņu iela 26	16,54	17,57		-1,03
7332	Zvaigžņu iela 27 k-1	2,84	2,92		-0,08
7333	Zvaigžņu iela 27 k.2	2,25	2,51		-0,26
7334	Zvaigžņu iela 30	3,93	4,52		-0,59
7335	Zvārdes iela 1	2,25	2,99		-0,74
7336	Zvārdes iela 1B	0,35	0,34		0,01
7337	Zvārdes iela 1D	0,00	0,00		0,00
7338	Zvīņu iela 4	17,85	18,86		-1,01
7339	Zvīņu iela 5	11,91	12,24		-0,33
7340	Zvīņu iela 6	16,68	17,66		-0,98
7341	Zvīņu iela 7	12,87	14,69		-1,82
7342	Žagatu iela 13	5,61	5,93		-0,32
7343	Žagatu iela 20	27,04	30,85		-3,81
7344	Žagatu iela 20a	37,64	39,86		-2,22
7345	Žagatu iela 22	13,04	16,77		-3,73
7346	Žagatu iela 24	13,80	15,83		-2,03