

Vízfelmelegítési hőszükséglet 2014. május 1. és szeptember 1. közötti időszakban

Hatálybalépés időpontja: 2014. október 1.



ÉPÜLETEK	Hőközponti elszámoló főmérőn mért hőmennyiség	Hőközponti vízmérőn mért vízmennyiség	Fajlagos vízfelmelegítési hőszükséglet
	GJ	m ³	GJ/víz ³
Lévai u. 1-7.	182	699	0,26
Lévai u. 9-15.	197	582	0,34
Lévai u. 17-27.	232	904	0,26
Ifjúság u. 10-20.	230	1046	0,22
Lévai u. 29.	263	1218	0,22
Lévai u. 31.	284	1034	0,27
Lévai u. 33.	286	1223	0,23
Patkó u. 1.	256	1182	0,22
Patkó u. 3.	306	1221	0,25
Patkó u. 5.	309	1149	0,27
Patkó u. 7.	319	1123	0,28
Patkó u. 9.	273	1159	0,24
Patkó 11-21	293	1086	0,27
Ifjúság u. 26-40.	381	1493	0,26
Szivárvány u. 1.	212	1204	0,18
Szivárvány u. 3	150	1245	0,12
Szivárvány u. 5.	286	997	0,29
Szivárvány u. 2.	232	809	0,29
Szivárvány u. 4.	240	788	0,30
Szivárvány u. 6.	239	759	0,31
Szivárvány u. 8.	187	819	0,23
Napsugár st. 2.	194	902	0,22
Napsugár st.4.	139	677	0,21
Nádasdülő st. U alak	1033	2136	0,48
Szabadság u. 119-129.	362	1363	0,27
Szabadság u. 131-145.	431	834	0,52
Puskás Tivadar u.	61	341	0,18
Összesen	7577	27993	0,27