

ÉPÜLET ADATLAP



Tatabánya Béla király körtér 10-11-12.

Városrész: Újváros

Építés éve: 1963

Közös képviselő: Ház Gazda Kft.

Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Salakbeton (blokkos)
Fűtött léghőméter:	6889
Épület jellege:	fszt.+ 4 emelet
Lakások száma:	55
Fűtési rendszer:	kétcsöves alsóelosztású, földszinti radiátorok szifonkötéssel
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2011. szeptember 9.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	Siemens nyomáskülönbség szabályzóval egybeépített termosztatikus radiátorszelepek, Siemens visszatérő elzáró szelepek, Siemens WHE 465 Z távkivételű elektronikus költségosztók beépítése, fűtési rendszer hidraulikai beszabályozása
Kivitelező:	Mikron Kft., 2040 Budaörs, Gyár u. 2.
Költségosztás szolgáltató és kivitelező:	Mikron Kft., 2040 Budaörs, Gyár u. 2.



Az épület hőfogyasztásának alakulása
2013. májusig

Béla király krt. 10-11-12.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	189	4,09	719,084	19,7
2011/2012	194	4,39	705,163	21,3
2010/2011	206	4,95	897,484	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 896,1 GJ
2009/2010	198	4,57	898,031	
2008/2009	194	5,40	889,601	
2007/2008	199	5,01	899,095	

Year	Corrected Consumption (GJ)
2007/2008	899,1
2008/2009	889,6
2009/2010	898
2010/2011	897,5
2011/2012	705,2
2012/2013	719,1

a KOMTÁVHŐ Zrt. adatszolgáltatása alapján

