



ÉPÜLET ADATLAP



Tatabánya Béla király körtér 55-56-57.

**Városrész: Újváros
Építés éve: 1965
Közös képviselő: KÉKES Kft.**

Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Salakbeton (blokkos)
Fűtött léghőméter:	5765
Épület jellege:	fszt.+ 4 emelet
Lakások száma:	39
Fűtési rendszer:	alsóelosztású kétcsöves rendszer
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2011. október 8.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	SIEMENS nyomáskülönbség szabályozó termosztatikus radiátorszelepek, visszatérő elzárók, TECHEM távkivételű elektronikus költségosztók, beszabályozás
Kivitelező:	TECHEM Kft., 9028 Győr, Szent Imre út 128.
Költségosztás szolgáltató és kivitelező:	TECHEM Kft., 9028 Győr, Szent Imre út 128.





Az épület hőfogyasztásának alakulása
2013. májusig

Béla király krt. 55-56-57.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	189	4,09	565,349	31,9
2011/2012	194	4,39	572,633	31,0
2010/2011	203	4,85	798,351	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 830,2 GJ
2009/2010	198	4,57	830,756	
2008/2009	194	5,40	844,367	
2007/2008	199	5,01	847,344	

Year	Corrected Consumption (GJ)
2007/2008	847,344
2008/2009	844,367
2009/2010	830,756
2010/2011	798,351
2011/2012	572,633
2012/2013	565,349
Average before modernization	830,2

a KOMTÁVHŐ Zrt. adatszolgáltatása alapján

