



ÉPÜLET ADATLAP



Tatabánya Béla király körtér 22-23-24.

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

Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Salakbeton (blokkos)
Fűtött léghőméter:	6841
Épület jellege:	fszt.+ 4 emelet
Lakások száma:	56
Fűtési rendszer:	alsóelosztású kétcsöves
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2011.04.22.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	dinamikus strangszabályzók, előbeállítható termosztatikus radiátorszelepek, visszatérő elzárók, távkiolvasású költségosztók, hidraulikai besabályzás
Kivitelező:	SZERIP Kft., 2800 Tatabánya, Búzavirág u. 8.
Költségosztás szolgáltató és kivitelező:	TECHEM Kft., 9028 Győr, Szt. Imre út 128.





Az épület hőfogyasztásának alakulása
2013. májusig

Béla király krt. 22-23-24.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	189	4,09	681,962	24,1
2011/2012	196	4,45	698,736	22,3
2010/2011	203	4,85	787,125	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 898,8 GJ
2009/2010	198	4,57	866,696	
2008/2009	194	5,40	963,024	
2007/2008	199	5,01	978,280	

Year	Corrected Consumption (GJ)
2007/2008	978,280
2008/2009	963,024
2009/2010	866,696
2010/2011	787,125
2011/2012	698,736
2012/2013	681,962
Average pre-retrofit	898,8

a KOMTÁVHÓ Zrt. adatszolgáltatása alapján

