



ÉPÜLET ADATLAP



Tatabánya
Béla király körter 47.

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

Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Salakbeton (blokkos)
Fűtött léghőméter:	2306
Épület jellege:	fszt.+ 4 emelet
Lakások száma:	18
Fűtési rendszer:	kétcsöves alsóelosztású, földszinti radiátorok szifonkötéssel
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2011.07. 19.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	Siemens nyomáskülönbség szabályzóval egybeépített termosztatikus radiátorszelepek, Siemens visszatérő elzáró szelepek, TECHEM távkiolevású elektronikus költségosztók beépítése, fűtési rendszer hidraulikai besabályozása
Kivitelező:	TECHEM Kft., 9028 Győr, Szent Imre út 128.
Költségosztás szolgáltató és kivitelező:	TECHEM Kft., 9028 Győr, Szt. Imre út 128.





Az épület hőfogyasztásának alakulása
2013. májusig

Béla király krt. 47.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	189	4,09	308,769	16,6
2011/2012	196	4,45	318,995	13,8
2010/2011	206	4,95	384,703	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 370 GJ
2009/2010	198	4,57	291,981	
2008/2009	194	5,40	391,909	
2007/2008	199	5,01	411,513	

Év	Korrigált fogyasztás (GJ)
2007/2008	411,513
2008/2009	391,909
2009/2010	291,981
2010/2011	384,703
2011/2012	318,995
2012/2013	308,769
Átlag korszerűsítés előtti	370

a KOMTÁVHŐ Zrt. adatszolgáltatása alapján

