



ÉPÜLET ADATLAP



Tatabánya
Béla király körtér 45.

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

Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Salakbeton (blokkos)
Fűtött léghőméter:	2327
Épület jellege:	fszt.+ 4 emelet
Lakások száma:	18
Fűtési rendszer:	alsóelosztású kétcsöves
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2011.04.22.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	dinamikus nyomáskülönbség szabályzós Siemens termosztatikus radiátorszelepek, fűtőtest visszatérő elzárók, távkiolvasású költségosztók, hidraulikai 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. 45.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	189	4,09	299,549	28,9
2011/2012	194	4,39	290,739	31,0
2010/2011	206	4,95	428,474	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 421,3 GJ
2009/2010	198	4,57	435,369	
2008/2009	194	5,40	393,179	
2007/2008	199	5,01	428,348	

Év	Korrigált fogyasztás (GJ)
2007/2008	428,348
2008/2009	393,179
2009/2010	435,369
2010/2011	428,474
2011/2012	290,739
2012/2013	299,549

a KOMTÁVHŐ Zrt. adatszolgáltatása alapján

