



## ÉPÜLET ADATLAP



**Tatabánya**  
**Réti u. 75-77-79.**

**Városrész: Dózsakert**  
**Építés éve: 1974**

**Közös képviselő: Dózsa Lakásszövetkezet**

### Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Salakbeton (blokkos)
Fűtött léghőmérték:	5689
Épület jellege:	fszt. + 4 emelet
Lakások száma:	41
Fűtési rendszer:	kétcsöves alsóelosztású
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2011.10.13.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	Siemens dinamikus nyomáskülönbség-szabályzós 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

Réti u. 75-77-79.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	189	4,09	527,568	33,5
2011/2012	194	4,39	552,568	30,3
2010/2011	205	4,91	797,173	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 792,8 GJ
2009/2010	198	4,57	797,042	
2008/2009	194	5,40	757,832	
2007/2008	199	5,01	819,286	

Year	Heat Consumption (GJ)
2007/2008	819,286
2008/2009	757,832
2009/2010	797,042
2010/2011	797,173
2011/2012	552,568
2012/2013	527,568

a KOMTÁVHŐ Zrt. adatszolgáltatása alapján

