



ÉPÜLET ADATLAP



Tatabánya Dózsa György út 62.

Városrész: Dózsakert
Építés éve: 1975
közös képviselő: KÉKES Kft.

Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Panel
Fűtött léghőméter:	3918
Épület jellege:	Üzletszint +4 emelet
Lakások száma:	24
Fűtési rendszer:	átkötőszakaszos egycsöves
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2011.07.25.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	átkötőszakaszok beépítése, kisellenállású termosztatikus radiátorszelepek, golyóscsap alsó elzárók, TECHEM távkiolvasású elektronikus költségosztók, hidraulikai beszabályozó szelepek, 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

Dózsa György út 62.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	189	4,09	392,400	30,8
2011/2012	194	4,39	377,561	33,4
2010/2011	203	4,85	548,690	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 567,1 GJ
2009/2010	198	4,57	566,821	
2008/2009	194	5,40	561,819	
2007/2008	199	5,01	591,083	

Év	Korrigált fogyasztás (GJ)
2007/2008	591,083
2008/2009	561,819
2009/2010	566,821
2010/2011	548,690
2011/2012	377,561
2012/2013	392,400

a KOMTÁVHŐ Zrt. adatszolgáltatása alapján

