



ÉPÜLET ADATLAP



Tatabánya Dózsa György út 52.

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

Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Panel
Fűtött léghőméter:	3994
Épület jellege:	fszt. + 4 emelet
Lakások száma:	26
Fűtési rendszer:	kétcsőves alsóelosztású (eredetileg átfolyós egycsőves)
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2011.06.27.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	egycsőves átfolyós kialakítású rendszer átalakítása kétcsőves hálózattá a fürdőszobai és hallos felszálló vezetékek változatlanul hagyásával, dinamikus nyomáskülönbség-szabályzós Siemens termosztatikus radiátorszelepek. fűtőtest visszatérő elzárók, távkivételű költségosztók, hidraulikai beszabályozás
Kivitelező:	Mikron Kft., 2040 Budaörs, Gyár u. 2.
Költségosztás szolgáltató és kivitelező:	Mikron Kft., 2040 Budaörs, Gyár u. 2.





Az épület hőfogyasztásának alakulása
2013. májusig

Dózsa György út 52.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	189	4,09	391,096	31,5
2011/2012	194	4,39	408,490	28,5
2010/2011	152	3,56	566,120	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 571,3 GJ
2009/2010	136	2,79	573,580	
2008/2009	159	5,32	564,215	
2007/2008	199	5,01	581,107	

Év	Korrigált fogyasztás (GJ)
2007/2008	581,107
2008/2009	564,215
2009/2010	573,580
2010/2011	566,120
2011/2012	408,490
2012/2013	391,096

a KOMTÁVHŐ Zrt. adatszolgáltatása alapján

