



## ÉPÜLET ADATLAP



**Tatabánya**  
**Kós Károly u. 35.**

**Városrész: Újváros**  
**Építés éve: 1961**  
**Közös képviselő: Házmasteri Szolgálat Kft.**

### Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Középblokkos
Fűtött léghőméter:	1888
Épület jellege:	fszt.+ 4 emelet
Lakások száma:	17
Fűtési rendszer:	alsóelosztású kétcsöves
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2011.07.06.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	Siemens nyomáskülönbség szabályzóval egybeépített termosztatikus radiátorszelepek, Siemens visszatérő elzáró szelepek, Siemens WHE 465 Z távkivételű elektronikus költségosztók beépítése, fűtési rendszer hidraulikai becsatlakozása
Kivitelező:	SZERIP Kft., 2800 Tatabánya, Búzavirág u. 8.
Költségosztás szolgáltató és kivitelező:	MIKRON Kft., 2040 Budaörs, Gyár u. 2.





**Az épület hőfogyasztásának alakulása**  
2013. májusig

Kós Károly u. 35.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	189	4,09	207,116	26,0
2011/2012	194	4,39	195,344	30,2
2010/2011	205	4,91	293,535	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 279,9 GJ
2009/2010	198	4,57	284,042	
2008/2009	194	5,40	272,715	
2007/2008	199	5,01	269,354	

Year	Average Heat Consumption (GJ)
2007/2008	269,354
2008/2009	272,715
2009/2010	284,042
2010/2011	293,535
2011/2012	195,344
2012/2013	207,116

a KOMTÁVHŐ Zrt. adatszolgáltatása alapján

