

ÉPÜLET ADATLAP



Tatabánya
Előd vezér u. 16-18.

Városrész: Újváros
Építés éve: 1954
Közös képviselő: TESZI Bt.

Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Hagyományos
Fűtött léghőméter:	2656
Épület jellege:	fszt.+ 3 emelet
Lakások száma:	24
Fűtési rendszer:	kétcsöves alsóelosztású, részben épületen kívül vezetett alapvezetékekkel
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2012. október 30.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	SIEMENS nyomáskülönbség-szabályzós termosztatikus radiátorszelepek, DANFOSS visszatérő csavarzatok, TECHEM FHKV data III távkiolvasású elektronikus költségosztók, TTS adatgyűjtők telepítése, hidraulikai beszabályozás, hőközpont és légvezetési rendszer szétválasztása, új blokk hőközpont telepítése
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

Előd vezér u. 16-18.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	138	2,18	511,2	18,3
2011/2012	205	5,1	612,4	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 625,5 GJ
2010/2011	203	4,85	626,8	
2009/2010	198	4,57	639,1	
2008/2009	194	5,40	623,7	

a KOMTÁVHÓ Zrt. adatszolgáltatása alapján

