

Budapestre vonatkozó ujságcikkek				OSZTÁLYOZÁS	
Szerző:				Tárgy	662.6
Cím:		Részletes terv készült a belvárosi lakóházak fűtésének korszerűsítésére		Hely	
Forrás:		Magyar Nemzet		Idő	"1965"
	1965. jun. 13.			Személy	
(Hely)	(Idő)	(Köt. v. füz.)	(Oldal)	Helyszám	

Részletes terv készült a belvárosi lakóházak fűtésének korszerűsítésére

Az V. kerületi tanács végrehajtó bizottságának kezdeményezésére a Házkezelőügyi Igazgatóság, a kerületi Hazafias Népfront és a Népi Ellenőrzési Bizottság közreműködésével, társadalmi aktívák bevonásával megvizsgálta a belvárosi épületek központi fűtőberendezéseit. A Belváros 220 lakóépületében 6116 lakásban és 596 közületi és üzletbérleményben van központi fűtés. Ezek nagy része széntüzelésű, kisebb része koksztüzelésű. Szezononként 8600 tonna kocszot és 24 000 tonna szenet tüzelnek el, ez 19 millió költséget jelent.

A belvárosi házak jó része elavult és 150 olyan lakóépület van, ahol minél előbb, de legkésőbb tíz éven belül újrá kell építeni a központi fűtőberendezést. A kerületi tanács elkészítette az idei és a 15 éves távlati felújítási tervet, amelyet most tárgyal meg a végrehajtó bizottság.

Ebben az évben mintegy 40 belvárosi épületben végzik el

a központi fűtőberendezések felújítását, korszerűsítését, kázncseréjét, átállítását széntüzelésről koksztüzelésre. Az idei költség eléri a 10,5 millió forintot. A 15 éves távlati felújítási terv évenként átlag 12–15 millió forintot irányoz elő hasonló célra, de ezen belül évente 20–25 millió forintot fordítanak a központi fűtésberendezések karbantartására is.

A központi fűtések kazánberendezésének felújításakor problémát jelent a más tüzelőanyagra való áttérés. A levegő tisztasága érdekében ugyanis széntüzelés helyett kocsz- vagy gáztüzelésre kell átállni. A Belvárosban már ez évben és a jövő évben folytatolag több lakásban vezetik be az egyedi gázfűtést. A távolabbi időkre vonatkozóan tárgyalásokat folytatnak a Gázművekkel a Szent István körúti és Belgrád rakparti lakóházak lakásainak egyedi gázfűtéssel való ellátásáról.