



# Budapestre vonatkozó újságcikkek

Osztályozás

665.7

Szerző: *M. S.*

Hely

Cím:

Idő

## BUDAPEST GÁZELLÁTÁSÁÉRT

Forrás: *Újita & Lapja*

Személy

1958. 10. 20.

Helyszám

(Hely)

(Idő)

(Köt. v. füz.)

(Oldal)

Közp. nyomt.

Budapest lakosságának nagyarányú szaporodásával a gázfogyasztás oly mértékben növekedett, hogy az Óbudai Gázgyár saját termelésű gáza már nem elég a szükséglet fedezésére. A szükséglet kielégítésére 1952 óta a zalai földgázmező is — az Albertfalvára vezető olajvezetékén keresztül — mintegy napi 80 000 m<sup>3</sup>-nek megfelelő földgázmennyiséget szállít Budapestre. Budapesten azonban nincs elég tároló a földgáz átvételére. Ennek következtében a földgáz érkezése napján az átlagnál több földgázmennyiséget kell a városi gázba keverni és ez minőségileg nem kedvező. A tárolható 100 000 m<sup>3</sup> földgázmennyiség télen nem elegendő a termelés kiegészítésére. Ilyenkor csak az előírt kalória értékének vagy nyomásának csökkentésével lehet a fogyasztókat kielégíteni, sokszor az ipari fogyasztás korlátozásával.

Van a gázszállításban egy másik nehézség is. Rendszerint hosszabb ideig terheli a gázszállítás a közös olaj- és gázvezetékét, mint azt előre tervezik és ez akadályozza az olajszállítási terv teljesítését. Csúcsfogyasztás idején az is előfordul, hogy az olajgazdálkodásának megfelelő gázfeleslegesen túlmenő gázmennyiség szállítását kéri Budapest.

Budapest földgázellátásának fokozása, egyenletessé és biztonságosabbá tétele érdekében tehát szükségesnek mutatkozik, hogy újabb gáz-tartó álljon Budapest gázellátásának rendelkezésére. Egy ilyen gáztartó létesítésének költsége 20 millió forint körül van. Barát István, dr. Vály Ferenc, Burmann Jenő és dr. Szalánczky György azonban hosszas tanulmányozás után megállapították, hogy az Őrszentmiklóstól keletre fekvő földgáz-lencse is teljesen megfelel erre a célra. Csak egy vezeték építésre van szükség Óbudától Őrszentmiklósig, a kompresszor állomásig.

A javaslattevők kidolgozták a technológiát is, hogy lehet az Őrszentmiklósi földgáz-lencsében mintegy

1,5 millió m<sup>3</sup> földgáz-mennyiséget tárolni. Előzetes számítást is végeztek a vezeték létesítésének költségeire vonatkozólag: a beruházás összegét 7 millió forintban állapították meg, szemben a gáztartó 20 milliós költségével.

Az újítók által javasolt megoldás lehetővé teszi a jelenleginél több földgáz Budapestre juttatását a téli hónapokban. Megoldja egy Csepelen létesítendő földgázbontó telep részére a földgáz szállítását is anélkül, hogy új földgáztároló létesítése szük-

séges volna. Biztonságosabbá teszi Budapest gázellátását, mert az Őrszentmiklósi tároló-lencse Budapest 3 heti földgáztartalékát biztosítja és nincs kitéve annak, hogy a zalai földgázvezetékét érő bármilyen sérülés vagy üzemzavar hátráltassa a gázszállítást. Lehetővé teszi továbbá, hogy rövid oldalvezetékén Vác gázellátását is földgáz-alapon lehessen biztosítani. Előnye még, hogy földgáz-szállító kapacitást szabadít fel.

Külföldön számos természetes gáztároló létezik már. Hazánkban az Őrszentmiklósi gáztároló lenne az első természetes gáztartó. Ilyen előzmények után fogadták el a felső szervek a javaslatot és a szerződésben a következő határidőket állapították meg: a beruházási program beadásának határideje 1958. december 15., a tervfeladat beadásának határideje 1959. március 31., a részlettervek elkészítésének határideje 1959. július 1., az üzemserű megvalósítás időpontja pedig 1961. május 1. A főváros lakossága bízhat benne, hogy gázellátása a jövőben biztosított és zavartalan lesz.

M. S.

1926 — 8891