

Budapestre vonatkozó újságcikkek

Szerző

Cím:

Átadták az albertfalvi földgázbontó fogadóállomását

Az építők vállalása: több mint egy hónappal előbb elkészítik a tízezer köbméteres gáztartályt — Januárban megkezdik az új létesítmény próbáit

Esti Hírlap, 1960. okt. 22.

Osztályozás

Tárgy

Hely

Idő

Személy

Helyszám

665.7

1960

A múlt évben kezdték meg Albertfalva mellett annak a földgázbontónak az építését, amely

a Dél-Zalából érkező gázt kilencezer kalóriáról a városi használatra alkalmas

négyezer kalóriára alakítja át.

A földgázbontóval teljes üzembehelyezése után mintegy 30—35 millió köbméter földgázt bontanak majd évente.

A Franciaországból érkezett

gépek és hidraulikus berendezések szerelését, amely mintegy öt hónapig tartott, szeptember végén befejezték. A többi berendezést magyar gyárak készítették.

A földgázbontó működéséhez egyebek között a fogadóállomás elkészítése szükséges. A fogadóépületben dolgozzák fel a Sztálinvárosból érkező gázt; itt végzik a földgáz és a bontottgáz keverését is. A fogadóállomás építését az 1. számú Mélyépítő Vállalat végezte.

A munkát befejezték és a fogadóállomást a napokban átadták.

A földgázbontó területén jelenleg a telegen lévő csőhálózat fektetésén dolgoznak, majd ezután — még ebben a hónapban — megkezdik a fogadóépület belső csővezetékeinek szerelését és a kompresszor beállítását is.

A bontott földgáz tárolására már épül a tízezer köbméteres nedvesgáztartó, amelynek szerelését a Tartály és Tárolóberendezések Gyára végzi. A nedvesgáztartó építését a tervek szerint december 15-ig kellett volna befejezni,

a vállalat dolgozói azonban november 7-e tiszteletére felajánlották, hogy a munkát november 7-ig befejezik.

A földgázbontó építése a tervek szerint december 31-ig befejeződik. Kipróbálására, amelyen francia szakemberek is résztvesznek, a jövő év januárjában kerül sor. Üzembe helyezése után naponta

180 ezer köbméter gázt ad a fővárosnak.

A jövő évben már a Sztálinvárosból érkező városi gázt is Albertfalván fogadják és osztják szét.

(b. l.)