

Lkh

Jelentős javulás várható a főváros víz- és gázellátásában

1971—75 között ötmilliárd forintot fordítanak az úthálózat fejlesztésére és karbantartására

Az előzetes számítások szerint 1971—75 között 14—16 milliárd forintot, a harmadik ötéves tervben felhasznált összegnek mintegy kétszeresét fordítják közművesítésre Budapesten. A részletes programról, s a még idén megvalósuló fejlesztésekről Giltner Andor, a fővárosi tanács közmű- és mélyépítési főigazgatóságának vezetője számolt be keddi sajtótájékoztatóján.

A többlet:

Szeged egynapi fogyasztása

A vízellátás javítására az év végéig több mint 300 millió forintot szánnak; ebből hat új csápos kutat építenek, amelyek naponta 36 ezer köbméterrel több vizet — ennyi Szeged egynapi fogyasztása — adnak a fővárosnak. Hatvan kilométerrel bővítik a csőhálózatot, s 30 ezer köbméter víztermelőtároló kapacitást is kiépítenek. Ennek révén jelentősen enyhülnek a többi között a kőbányai vízgondok. A Rákosok, valamint a Testvér-hegy, a Tábor-hegy, az I., a IX., a XII. és a XVIII. kerület vízellátását is jelentősen javítják az idén épülő gépházak, medencék, víztornyok, valamint a hálózatbővítések.

Jelenleg átlag napi 800 ezer köbméter vizet fogyaszt Budapest; 1975-re napi 1,3 millió köbméterre tervezik felemelni az ivóvíztermelő kapacitást, a vízellátásba kapcsolt lakások száma addigra megközelíti a 600 ezret a fővárosban. A Váci úti elavult főnyomóvezetékek tehermentesítésére a

Duna bal partján csaknem 15 kilométeres hosszban új főnyomócsövet fektetnek le. Ugyancsak új fővezetéket építenek az új budai lakótelepek vízigényének kielégítésére. 1975 végére az egész főváros vízellátása zavartalan lesz.

1975-re 440 000 lakást láttnak el gázzal

Ami a gázellátást illeti, az igazgatóság vezetője hangsúlyozta, hogy az 5000 kalóriás égéshőt mindenütt biztosították, a nyomás azonban gyakran ingadozik, ezért a soron következő hónapokban nagy gondot fordítanak nyomássciszoló berendezések építésére. Az idén 16—18 ezerrel növelik a gázfűtött lakások számát. Új vezetékek lefektetésével sok fogyasztó kérelmének teljesítése válik lehetővé az I., a II., az V., a VII., a VIII., a XI., a XII. és a XIV. kerületben. Ellátják alapvezetékekkel az Őrmezei, a Hengermalom úti, az Újpalotai úti, a Leányka utcai és a XX. kerületi lakótelepeket is. A gázprogram végrehajtásával 1975-re 440 ezer lakást láttnak el vezetékes gázzal, ezekből 284 ezerben csak főzési és melegvíz-szolgáltatási célokra. A program megvalósulásához 400 kilométerrel bővítik a csőhálózatot. A levegőtisztasági rendeletnek megfelelően 1972 végéig az V. kerületben, valamint a XIII. kerületben a Dráva utcáig bezárólag mindenütt biztosítják az átállás lehetőségét gáztüzelésre, s erőteljesen javul a gázellátás a

XI., a XIV. és a XIX. kerületben is.

A Fővárosi Csatornázási Művek 370 millió forintot fordít az idén új, illetve már megkezdett főgyűjtők építésére. A negyedik ötéves terv időszakában Budapest csatornázására mintegy 2 milliárd forintot használnak fel; a lakásépítési program keretében alapközművekkel látják el a rákospalotai városközpontot, az óbudai, a kőbányai és a Leányka utcai lakótelepet. A Békásmegyeren tervezett lakótelep csapadék- és szennyvízelvezetését önálló csatornahálózattal oldják meg, úgy, hogy az alkalmas legyen az aranyhegyi és a csillaghegyi lakótelepek közműellátására is.

Öt év alatt tízenkét felüljáró

Az út- és mélyépítési munkálatok közül az év végén adják át a forgalomnak a 79 méter hosszú, 9 méter széles Kacsóh Pongrác úti felüljáró hidat. Úgy számítják, hogy 1971—1975 között 12 felüljárót építenek Budapesten. A negyedik ötéves terv középső időszakában rendezik a Moszkva tere és a Mártírok útját, valamint a Boráros tere, s megkezdik az M—3-as autópálya fővárosi szakaszának építését is. Nagyobb útkorszerűsítési munkákat indítanak az Alkotás utcában, a Kerespesi úton, a Fehérvári úton, a Szentendrei úton és a Hungária körút egyes szakaszain. A fővárosi utak hidak fenntartására és fejlesztésére öt év alatt 5 milliárd forintot fordítanak.

F. G.