



SAJTÓKÖZLEMÉNY

SIKERES PÁLYÁZAT – JAVULHAT A VÍZMINŐSÉG MONORON

Sikeres pályázatról számolt be a 2013. február 13-án tartott közös sajtótájékoztatón a Monori Városfejlesztő Kft., a KÖVÁL Zrt. és Monor város vezetése, amelyet stílusosan a város vízmű telepén tartottak a szervezők. Az ivóvízminőség javításának előkészítését célzó sikeres pályázat után, hamarosan elindulhat a kivitelezési fázis. Ennek végén ammónia-, vas-, és mangánmentes víz folyhat a monori lakások csapjaiból.

– A KÖVÁL Zrt. húsz éve lett kistérségi szolgáltató és tíz éve tartjuk napirenden a víztisztítás kérdését. Rendkívül nagy öröm számomra, hogy az elnyert támogatással végre valóban elindulhat a fejlesztés. Komoly munka vár még ránk, de végre elérhető közelségbe került, hogy valóban tiszta vizet tudjunk eljuttatni a szolgáltatási területünkön lévő lakásokba. Megfelelve ezzel az Európai Unió elvárásainak és a saját terveinknek is – mondta Takács Endre, a KÖVÁL Zrt. vezérigazgatója.

A tájékoztatón Rajki László, a projekt vezetője foglalta össze az elmúlt évek eseményeit. A város 2011 tavaszán adta be a Monori ivóvízminőség-javításának előkészítéséről szóló pályázatot a Környezet és Energia Operatív Program Derogációs víziközmű projektek előkészítése című kiírásra. A műszaki fejlesztésre elsősorban a víz magas ammónia-, vas-, és mangántartalmának kiszűrése miatt van szükség, mert bár ezen anyagok mértéke nem haladja meg az egészségügyi határértéket, de elszínezhetik, szagossá tehetik a vizet, így egyes esetekben érzékszervi kellemetlenséget okozhatnak. – A pályázaton elnyert pénzüsszeg lehetőséget ad arra, hogy elkészítsük a terveket, beszerezzük az engedélyeket, elkészíttessük a szükséges tanulmányokat, dokumentációkat, és persze alapos számítások után ki tudjuk alakítani a pontos költségvetést – részletezte a projektvezető.

Mindez, vagyis a teljes műszaki előkészítés az Európai Unió és a Magyar Állam által nyújtott 88,8 millió forintos támogatásból valósul meg. A pályázat feltétele volt a 15 százalékos önerő, vagyis az önkormányzatnak 15,6 millió forintot kellett biztosítania. Így összesen mintegy 104,4 millió Ft áll rendelkezésre, erre a célra.

– Örömteli hír, hogy az önerő kapcsán lehetőségünk nyílt egy másik pályázatra is, ahol a teljes összeget visszanyertük, így végeredményben a kivitelezés előkészítése a városnak egyetlen forintjába sem került – tette hozzá Rajki László.

– A pályázat nagy segítséget jelent a kivitelezés megvalósításában – erősítette meg Pogácsás Tibor, Monor Város polgármestere. – A víz- és csatornaszolgáltatás áraiban az amortizáció, tehát az újraelőállítás költsége nincs benne, ezért ezeket a feladatokat, a nagyléptékű fejlesztéseket csak külső források bevonásával tudjuk biztosítani – mondta.



A városvezető tájékoztatása szerint országos összehasonlításban a monori közműszolgáltatások díjai az utolsó harmadban találhatók. Sok helyen 1000 forint körül kell fizetni a vízért, Monoron viszont ennek alig negyedét. A pontos számítások még hátra vannak, de a polgármester úgy véli, jelentős drágulásra a fejlesztés után sem kell számítani.

– A fizikai folyamatnak két része van. Az első szakaszban újabb pályázat következik, melyen a kivitelezéshez szükséges pénzt szeretné megnyerni a város. Ennek a sikere után következik a közbeszerzési pályázat kiírása, ahol kiválasztásra kerül a vállalkozó, aki elvégzi a munkát – vázolta a következő lépéseket Artzt Sándor, a KÖVÁL Zrt. főmérnöke. – Miután ez is megtörtént, elkezdődik itt, a vízmű telepen a tisztító megépítése, illetve elkezdjük a vezetékhálózat kitisztítását, mechanikai módszerrel. A városban több helyen munkagödröt nyitunk, átvágjuk a csövet és a tisztításhoz szükséges puha, illetve kemény szivacsot belehelyezünk a csőbe. Ugyanis hiába készülne el a tisztítómű, és tudnánk tiszta vizet szolgáltatni, ha maga a vízvezetékrendszer nem lenne kitakarítva, akkor a lakosság ebből szemernyit sem érzékelne – tette hozzá a főmérnök.

A tervek szerint a pályázat keretében a műszaki fejlesztés csak Monor és Monorierdő ivóvízminőségének javítását célozza, Gomba és Bénye leválik a KÖVÁL Zrt. által üzemeltetett hálózatról. A távlati fogyasztási igényeket is figyelembe véve a megépülő vízmű telep napi 3300 köbméter vizet tud majd megtisztítani. Ehhez egy 180 négyzetméteres kezelőépületre, egy 90 köbméteres vasizap-ülepítőre és egy 25 köbméteres sűrítőre van szükség. Emellett a szakemberek a teljes hálózatot kitisztítják. Ehhez 149 mosató csomópontot építenek ki a 122 kilométer hosszú vízvezeték-hálózatban. A rendszer zavarmentes működését irányítástechnikai rendszer felügyeli majd. A kivitelezés egyes szakaszairól a vállalat és az önkormányzat folyamatosan tájékoztatja a lakosságot, különös tekintettel a közlekedést is érintő, útfelbontással járó munkálatokra. A szakemberek szerint a megépülő víztisztító hozzávetőlegesen másfél-két év múlva kezdheti meg működését.

Monori Városfejlesztő Kft.
projektmenedzsment