

Szennyvízberuházás: egyéni átmelőkre van szükség Kistelekiszőlőben

2012.12.04

Egyedi átmelők kiépítésre van szükség a város egyes részein ahhoz, hogy minden ingatlant rá lehessen kötni az új szennyvízhálózatra. Az itt élők azonban gravitációs megoldást szeretnének. A szakértők azt mondják, a szűk utcák, a már kiépített közművek és a földrajzi adottságok miatt csak ez a megoldás jöhet számításba.

Kistelekiszőlő néhány utcájában a korábbi rossz szabályozás miatt nem lehet gravitációs módszerrel kiépíteni a szennyvízhálózatot. Ezt mondják a szakemberek. Erre a területre soha nem is terveztek gravitációs vezetékét, mert a szűk utcák, az időközben telepített közművek és a domborzati viszonyok miatt csak egy zárt nyomás alatt működő rendszer kiépítésével lehet megvalósítani a szennyvíz elvezetését, ehhez pedig egyedi szivattyúkra van szükség. Az itt lakók úgy emlékeznek, hogy a 2006-ban és 2007-ben, az előző városvezetés által tartott lakossági fórumokon nem erről, vagy nem teljes körűen tájékoztatták a lakosságot. Most úgy érzik, korábban félrevezették őket. Valamilyen megoldást keresnének a problémára. A szivattyúkat és a hozzá szükséges eszközöket a kivitelező telepíti, a tulajdonosoknak csak üzemeltetni kell, ennek a költsége pedig minimális - erről már a szolgáltató Nyírségvíz munkatársa tájékoztatta a Híradót. Egyedi szennyvízszivattyúk jelenleg is működnek a város területén, csak a Csongor utcában összesen 37. Az új szennyvízberuházás során Kistelekiszőlőben 285 darab ilyen szivattyút telepítenek a tervek szerint. Az itt élők azonban hagyományos, gravitációs rendszert szeretnének, tudtuk meg Mussó Lászlótól, a városrész önkormányzati képviselőjétől, aki hozzátette, az érintettek hamarosan teljeskörű tájékoztatást kapnak lakossági fórum keretében a műszaki- kivitelezési lehetőségekről.

