



SAJTÓKÖZLEMÉNY

Korszerű szennyvízkezelés Vasváron

Vasvár történetének legnagyobb beruházása kezdődött el a napokban. Az egész városban és a hozzá tartozó településrészekben (Kismáxfán és Nagymáxfán) kiépül a csatornahálózat és korszerűsítik a szennyvíztisztítót. A beruházás az Európai Unió Kohéziós Alapja és a Magyar Állam 85 százalékos támogatásával valósul meg.

Vasvár, 2011. június 17. - Vasváron hivatalosan az „alapcső” letételével vette kezdetét az uniós támogatással megvalósuló szennyvízberuházás. A csatorna egy darabját jelképesen a Nagy Gáspár Művelődési Központ melletti rendezvénytéren helyezte el V. Németh Zsolt vidékfejlesztésért felelős államtitkár, Kovács Tilda polgármester, Szabadics Zoltán, a Szabadics Közmű- és Mélyépítő Zrt. elnök-vezérigazgatója valamint Kulcsár László, a Kapos Hidro Kft. ügyvezetője.

Vasvár Város Önkormányzata szennyvízelvezetésre és -tisztításra a Környezet és Energia Operatív Program keretében 1.120.336.018 forint támogatást nyert, amely a költségek 85 százalékát fedezi. A fennmaradó 15 százalékot az önkormányzati önrész és az érintett ingatlanulajdonosok befizetése biztosítja. A beruházás összköltsége 1.328.927.960 forint.

Vasváron jelenleg csak a város egyharmad részén, a központban megoldott a szennyvízelvezetés. A csatornázatlan területeken a szennyvizet ún. házi gyűjtőkben gyűjtik, ahonnan szippantás után szállítják a tisztító telepre. Az így gyűjtött szennyvíz egy része azonban óhatatlanul elszivárog, más részét kiöntözik. Emiatt elkerülhetetlenül szennyeződik a talaj és a talajvíz, és időnként kellemetlen bűz érezhető.

A pályázati támogatás segítségével most egy ütemben kiépülhet a csatornahálózat a szennyvízelvezetéssel nem rendelkező területeken. Vasvár belterületén, valamint Kismáxfán és Nagymáxfán összesen 26 kilométer vezeték fektetnek le, és egy szakaszon a meglévő hálózat is megújul. A szennyvíz elvezetése nagyrészt gravitációs rendszeren, a mélyebben fekvő utcáreszkekben nyomóvezetékeken történik. A sajátos domborzati viszonyok miatt 13 új szennyvízátemelő kialakítására is szükség van.

Vasvártól 300 méterre 2002-ben épült meg a szennyvíztisztító telep, amelynek kapacitását a csatornahálózat bővítése miatt növelni kell. Ez jelentős építészeti átalakítások nélkül, speciális aerob, eleveniszapos, fixbetétes technológia kialakításával történik.

A beruházásnak köszönhetően újabb közel 1100 háztartás csatlakozhat a szennyvízelvezető rendszerhez, amely 96 százalékos lefedettséget jelent. A munkálatok várhatóan 2013 őszén befejeződnek, a projekt 2014-ben zárul.

Az új hálózat kiépítésével és a főgyűjtő felújításával megszűnik a káros anyagok talajba szivárgása, s a jövő nemzedékek számára is biztosítható az egészséges ivóvíz. A kiépített infrastruktúra alapfeltétele a város és környéke fejlődésének, új befektetések, munkahelyek megtelepedésének.

