

2015. november 09.

NAGYATÁDI REGIONÁLIS SZENNYVÍZTÁRSULÁS

SAJTÓKÖZLEMÉNY

HÚSZEZER LAKOS ÉLETMINŐSÉGE JAVUL A NAGYATÁDI BERUHÁZÁS RÉVÉN

Ünnepélyes keretek között adták át a hét végén a nagyatádi kistérség egyik legjelentősebb környezetvédelmi fejlesztését, az Európai Unió támogatásával megvalósult szennyvízberuházást. Az 5 milliárd forintos nettó költségvetésű program során kiépült a csatornarendszer Bakháza, Görgeteg, Háromfa, Kutas, Lábod, Ötvöskónyi, Rinyaszentkirály, Tarany településeken és Nagyatád-Kivadár városrészén. A projekt részeként korszerűsítették a nagyatádi szennyvíztisztító telepet is.

Mintegy húszezer lakos életminősége javul a „Nagyatád és környéke csatornahálózatának és Nagyatád szennyvíztelepének fejlesztése” című projekt eredményeként. Az érintett településeken - Nagyatád kivételével – nem volt korábban közműves szennyvízelvezetés. A háztartásokban keletkező kommunális szennyvíz az ingatlanokon kialakított régi szikkasztókba került, s onnan szivárgott tovább a talajba. Ezt a környezetszennyező megoldást váltotta fel az a korszerű szennyvízelvezetés, amely révén a térség 9 településén keletkező szennyvíz Nagyatád város szennyvíztisztító telepére kerül. A beruházás fontos része a nagyatádi szennyvíztisztító telep megújítása.

- Az ötmilliárd forintot meghaladó teljes költségből nettó 1 milliárd 100 millió forintot tett ki a szennyvíztelep korszerűsítése, melynek keretében új létesítmények épültek a kapcsolódó közművezetékekkel és új irányítástechnikával. A telep biológiai kapacitásának növelését szolgálja a meglévő műtárgyak korszerűsítése és a működés biztonságának erősítése. Az új technológia alkalmazásával megoldódott a szennyvíz hatékony nitrogén és a foszforeltávolítása, aminek következtében az új szennyvíztisztító telep nem terheli a környezetet és egyben energiatakarékosan üzemel – összegezte az eredményeket Ormai István, a Nagyatádi Regionális Szennyvíztársulás elnöke, Nagyatád polgármestere a környezetvédelmi beruházás ünnepélyes átadásán. Kiemelte: meghatározó tényező, hogy az érintett lakosság, a települések felismerték, közös érdekük a szennyvízberuházás megvalósítása.

A rendezvényen részt vett dr. Nemcsok Dénes, a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium helyettes államtitkára, aki köszöntőjében kiemelte, hogy a szennyvízkezelés megoldása a környezet védelme mellett jelentős javulást eredményez a lakosság életminőségében. Gazdasági szempontból pedig fontos tényező, hogy e projektek révén a vidéki vállalkozások munkához jutnak. Szászfalvi László országgyűlési képviselő elismeréssel szólt a települések együttműködési készségéről, arról az összefogásról, amely ezt a programot sikerre vezette.

Úgy vélte, jó esélye van most a hátrányos helyzetű térségek infrastrukturális fejlesztésének. Jakó Gergely, a Somogy Megyei Közgyűlés elnöke örömmel nyugtázta a megye fejlettségi szintjét emelő program megvalósulását. Emlékeztetett arra, hogy a 21. század nagy kérdése, miként élünk az adottságainkkal, közöttük is az egyik legfontosabbal, az ivóvízkészlettel.

A kilenc somogyi települést összekötő csatornarendszer kiépítésekor a kivitelező Szabadics Zrt. munkatársai a két éven át tartó munka során a 9 településen lefektettek összesen csaknem 150 ezer folyóméter vezetékot, megépítettek 40 házi- és 27 hálózati átemelőt, valamint kialakítottak 3223 házi bekötést.

A „Nagyatád és környéke csatornahálózatának és Nagyatád szennyvíztelepének fejlesztése” című projekt nettó összköltsége 5 milliárd 103 millió Ft volt, melyhez 4 milliárd 681 millió támogatást kapott a Nagyatádi Regionális Szennyvíztársulás. A támogatás összegének 85 %-a az Európai Unió Kohéziós Alapjából, 15 %-a pedig magyar állam központi költségvetéséből származik.

Projekthonlap: nagyatad.csatornaprogram.hu