

SAJTÓLEMÉNY

A Szennyvíztisztító telep bővítése, korszerűsítése és csatorna-hálózat a Veresegyházi agglomeráció területén elnevezésű KEOP-1.2.0/2F/09-2009-0023 korszakos projekt

2013. 03. 18.

A tisztított szennyvizet a vendégek is megkóstolták.

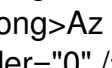
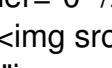

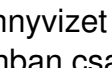
A szennyvízcsatorna-hálózat bővítése és rekonstrukciója, valamint a korszerűsített kibővített szennyvíztisztító 2013. március 14-én napnyugta kereteken belül átadóra került.

A rendezvényen ünnepi beszédet mondott Póztor Béla, Veresegyházi Polgármestere, Dr. Póztor László Erdőkeres Polgármestere, Oroszi Sándor, Szada alpolgármestere, a kivitelezők képviselőjén Nagy Gábor igazgató, Tóth István a DMRV Zrt. vezérigazgatója.

A létesítményt az érintett polgármestereknek a kivitelezésben résztvevő konzorciumi tagok adták át.

Az ünnepségen a rossz időjárás ellenére sokan részt vettek.

Az ünnepi beszédeként Csik István a Projekt menedzsere, a kedvezményezett Veresegyházi Könyves Szennyvízkezelő Társulat gazdálkodószervezetének vezetője bizonyította a tisztított szennyvíz kiváló minőségét egy pohárral meg is ivott belőle. Az új, membrán-bioreaktoros tisztítói már olyan minőségű tisztított szennyvíz elvezetését teszi lehetővé, melyet már nem szükséges a szikkasztós technológia szerinti területre kilocsolni, hanem hatékony engedélyek alapján közvetlenül befogadható a Folyópatak.

Az átadás képei

A jelenlévők közül sokan meggyőződtek róla, hogy az új vízbe kiengedett tisztított szennyvíz akár meg is lehet inni! A környezeti védelem érdekében megvalósított beruházás azonban csak úgy tudja valóban megőzni természeti értéinket, ha minden ingatlan tulajdonosról az ingatlan elvitt kiemelt háttérrel, tisztátalan szennyvízzel a talajt nem szennyezi.

A környezeti megőrzés szempontjából kiemelkedő fontosságú KEOP-1.2.0/2F/09-2009-0023 sz. projekt az Európai Unió támogatásával, a Kohéziós Alap társfinanszírozásával valósult meg.

www.szennyviztarsulas.hu További információ: Hazola Kft. / Hangonyi Zoltán (0630) 9964246