

Ez a projekt egy jelentős állomása a Maros megyei víz- és szennyvízkezelési infrastruktúra általános felújításának és bővítésének, folytatása a MUDP II, a SAMTID és az ISPA programokkal elkezdett beruházásoknak a regionális vízügyi rendszerek kialakításában. A projektet az **AQUASERV RT** regionális szolgáltató 2011-2015 között valósítja meg és Maros megye eddigi legfontosabb beruházása.



“A projekt rendkívül fontos Maros megye számára, a megyében eddig nem volt ilyen mérvű beruházás, 111 millió euróról van szó, amit ivóvíz- és szennyvízrendszerek bővítésére, a meglévő felújítására, egyes vízüzemek modernizálására, szennyvíztelepek építésére és felújítására fognak felhasználni.

Ez a pillanat mérhetetlen elégedettséget jelent úgy az AQUASERV RT szolgáltató számára, mint azon lakosoknak is, akik a beruházások kedvezményezettjei.”

Marosvásárhely

2011. április 8.

ATámogatási Szerződés aláírásának ünnepe

Sergiu Horobeț
Vezérigazgató
AQUASERV RT



AQUASERV R.T.

RO, Marosvásárhely, 540297

Kós Károly u. 1 sz.

Tel.: +40 265 208 800

Fax: +40 265 208 881

E-mail: office@aquaserv.ro; www.aquaserv.ro

A víz- és szennyvízkezelési infrastruktúra bővítése és felújítása

Maros megyében

A Kohéziós Alapból támogatott projekt

Kiadó: AQUASERV RT

Kiadva: 2013 szeptember

Jelen anyag tartalma nem feltétlenül tükrözi az Európai Unió vagy Románia kormányának hivatalos álláspontját.



A VÍZ - ÉS SZENNYVÍZKEZELÉSI INFRASTRUKTÚRA BŐVÍTÉSE ÉS FELÚJÍTÁSA MAROS MEGYÉBEN

MEZŐBÁND - MEZŐPANIT VÍZVEZETÉK



EURÓPAI SZÍNVONALÚ IVÓVÍZ- ÉS CSATORNASZOLGÁLTATÁS



Proiect cofinanțat din Fondul de Coeziune
în cadrul POS Mediu
COD CCI - 2009 RO 161 PR 019



A beruházások a víz- és csatornahálózatok bővítésére / korszerűsítésére, ivóvíz- és szennyvíztelepek építésére / korszerűsítésére, valamint a víz- és csatornaszolgáltatás minőségének javítására vonatkoznak. A támogatott munkálatok jelentősen hozzájárulnak az európai környezetvédelmi előírásoknak való megfeleléshez és jelentős hatásuk lesz a közösségek fejlődésére.

ÁLTALÁNOS CÉLKITŰZÉSEK

Az ivóvíz / szennyvíz infrastruktúra javítása:

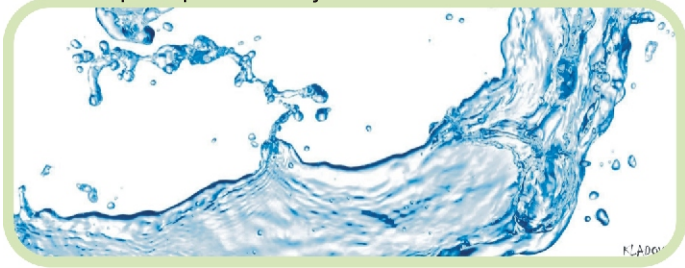
• **Maros megyében:** Marosvásárhelyen, Szászrégenben, Dicsőszentmártonban, Marosludason, Radnóton, Segesváron, valamint stratégiai beruházások: ivóvíz fővezeték építése a Nyárad-mentén, Mezőbánd és Mezőpanit között, valamint a Mezőszabad - Nagysármás közötti fővezeték felújítása

• **Hargita megyében:** Székelykeresztúron

mely révén ez megfelel az EU-konform jogi szabályozásnak, azaz: a Környezetvédelmi Operatív Programban foglalt követelményeknek, a Csatlakozási Egyezménynek, az ivóvíz minőségére vonatkozó 98/83/EK irányelvnek és azt a hazai jogszabályokba átültető 311/2004 törvénynek, valamint a 91/271 /EGK irányelvnek és a városi szennyvizek kezelésére vonatkozó 352/2005-ös határozatnak.

BERUHÁZÁSTÍPUSOK

a. ivóvíz- és csatornahálózat felújítása / bővítése
b. ivóvíztartályok, ivóvíz fővezetékek vidéki települések felé, átemelő, szennyvíztisztító telepek, ivóvíztelepek építése / felújítása.



A MEZŐBÁND - MEZŐPANIT VEZETÉK BERUHÁZÁSI ÉRTÉKE

• **3,4 millió euró** (hozzávetőlegesen)

TERVEZETT MUNKÁLATOK

• **Kb. 20 km HDPE vezeték építése**, aknákkal és hidraulikai berendezésekkel együtt;

• **Mezőpaniti ivóvízrendszer bővítése** kb. 500 m HDPE vezetékkel, aknákkal és hidraulikai berendezésekkel együtt;

• **350 m³ - es ivóvíztartály építése**, klórozó berendezés beszerzésével és beépítésével együtt;

• **Két új ivóvíz szivattyúállomás építése.**

• **A projekt összértéke:** 467.065.003 lei (110.875.965 euró)

• **Megvalósítási időszak:** 2011 - 2015

• **Kedvezményezettek:** megközelítőleg 300.000 lakos az Aquaserv RT működési területén

A PROJEKT MEGVALÓSÍTÁSI FORRÁSAI

Költségvetés Forrása	Magyarázatok	Százalék	Összesen (euró)
Kohéziós Alap (EU)	Elszámolható Költségek	76,23%	84.518.530
Állami Költségvetés	Elszámolható Költségek	11,66%	12.926.364
Helyi Költségvetés	Elszámolható Költségek	1,79%	1.988.671
Hitel (Szolgáltató)	Projekt értéke, más mint a Környezetvédelmi OP elszámolható költségei	10,32%	11.442.400
ÖSSZESEN		100%	10.875.965

