

SAJTÓKÖZLEMÉNY

IVÓVÍZMINŐSÉG JAVÍTÁS LOVASBERÉNY KÖZSÉGBEN **KEOP-1.3.0/09-11-2013-0008 PROJEKTRŐL**

2014. 03. 31.

Az ivóvízminőség javító projekt megvalósításának projektnyitó rendezvénye zajlott 2014. 03. 28-án a Polgármesteri Hivatal Házasságkötő termében. A rendezvényre meghívásra kerültek a 3. számú választókerület országgyűlési képviselője, valamint a lebonyolításban résztvevő szervezetek képviselői, a helyi Intézményvezetők, továbbá a sajtó és kommunikációért felelős szervezet képviselői is. A rendezvény átfogó képet adott a megvalósítandó beruházás műszaki tartalmáról és időbeli ütemezéséről az alábbiak szerint:

A megjelenteket házigazdaként a polgármester köszöntötte. Kiemelte a beruházás jelentőségét és fontosságát. Ezt követően felkérte Tessely Zoltán Országgyűlési képviselő urat, hogy az új Széchenyi terv keretében megvalósuló beruházás állami szerepvállalásáról, társadalmi fontosságáról, a fejlesztés kapcsán a közösség életében bekövetkező pozitív változásokról tartsa meg üdvözlő beszédét. A köszöntő kapcsán szóba került a magyar állam támogatásának jelentősége az ekkora volumenű beruházások megvalósíthatósága érdekében. Az életminőség javulását befolyásoló beruházások társadalmi szükségessége mellett, megemlítsre került a jó állam gondoskodó szerepe is. Ami megmutatkozik többek között abban, hogy a települések adósságát átvállalta a Kormány, s ennek köszönhetően a települések elindulhatnak a fejlődés útján, melyet példázza ez a beruházás is. A köszöntőt követően a megvalósítandó beruházás konkrét műszaki tartalma került ismertetésre. Tájékoztatóban az Önkormányzati alapvető célok is ismertetve lettek, melyek végül is meghatározták a fejlesztés fő irányait. A fő célok között szerepelt a község vízbázisának megtartása, fejlesztése. A meglévő vezetékszakaszok belső tisztíthatóságának biztosítása, a tolózárnak átalakítása annak érdekében, hogy a csőfalak tisztántarthatók legyenek, valamint a szabad ágvezetékek körvezetéké alakítása. A fejlesztés tartalmazza továbbá a Lujza major egészséges ivóvízzel történő ellátásához a távvezeték kiépítését, a meglévő kezelő épület átépítését, a tisztításhoz szükséges kiegészítő gépészet és műtárgyak megépítését. A tisztítómű működésének elvét, a nyers víz kezelésének módját. Konzultáció keretében a kivitelező a tervező és a műszaki ellenőr pontosította a megvalósítás megkezdésének aktuális kérdéseit. A konkrét munkavégzés április első hetében indul, a kivitelezés 2014. december 31-én zárul.