



Sajtóközlemény - sajtóanyag

Többéves előkészítés után mérőföldkőhöz érkezett az Európai Unió támogatásával megvalósuló Medina Község ivóvízminőség-javító beruházás projektje: 2012. december 5-én 10 órakor az ünnepélyes alapkőletétellel megkezdődik a beruházás kivitelezési szakasza.

Az ivóvíz minőségének javítása kötelező feladat, a kútvizek káros anyag tartalmának határértékét a 201/2001-es kormányrendelet írja elő. A vizsgálati eredmények szerint Medina ivóvizét biztosító kutak vízkémiai komponenseiben az ammónium meghaladja az előírt határértéket, emiatt a kitermelt víz vízkezelést igényel. A beruházás megvalósítása során a község teljes lakossága – 900 fő - megfelelő ivóvízellátása biztosított lesz.

A projekt célja olyan víztisztító technológia telepítése, amely lehetővé teszi a megfelelő minőségű ivóvíz-szolgáltatást. Ennek megvalósítására még 2009-ben nyújtotta be igényét Medina Község Önkormányzata a Környezet és Energia Operatív Program pályázati forráshoz. A sikeres első fordulóban kidolgozták a beruházás részletes terveit, beszerezték a szükséges engedélyeket, és benyújtották a második forduló (kivitelezési szakasz) pályázatát.

A második forduló eredményes pályázatának köszönhetően a beruházás közel 200 millió forintos költségvetéséből 182.769 ezer forintot nyert az önkormányzat az Európai Unió Kohéziós Alapjából.

A közbeszerzési eljárásokat követően kiválasztották a kivitelező konzorciumot. A Hírös Mester Kft. és Water Solution Mérnöki és Kereskedelmi Kft. közös ajánlattevőként végzi el a kivitelezési munkákat. A kivitelezési munkák során egy teljesen új, a víztisztítási technológiát magába foglaló épület épül a jelenlegi vízmű területén. A település képébe szervesen illeszkedő épület ad otthont a szociális bloknak is.

A beruházás részeként egy új, 130 méter mély kutat is fúrnak, melyből a tervek szerint 180 m³ vizet nyernek naponta. Egy új gerincevezeték építésével Medina Szőlőhegy egészséges ivóvíz ellátása is megoldódik.

A korszerűsítés eredményeként minimálisra csökken majd az ivóvíz káros anyag tartalma, hosszú távon megalapozva az itt élőknek az egészséges élethez és környezethez való jogát, tovább növelve a település lakossági és gazdasági vonzóképességét.