



SAJTÓKÖZLEMÉNY – SAJTÓANYAG

Utolsó fázisába ért a pályázati tervezői munka, hamarosan lezárul az „Ivóvízminőség-javító beruházás Sárszentlőrinc-Uzd településen” című, KEOP 7.1.3.0/09-2010-0031 jelű pályázat első fordulója. Ezzel kapcsolatban tartott sajtótájékoztatót július 3-án Demény Károly polgármester Sárszentlőrincen.

A projekt kétfordulós, a második fordulás pályázati anyag beadása a hetekben megtörténik. A beruházás során minimálisra csökken majd a vezetékes ivóvíz károsanyag-tartalma, hosszú távon biztosítva ezzel a településen élők környezetvédelmi és egészség-megóvási céljait. A százmillió forintot meghaladó beruházás 100 százalékos európai uniós támogatással valósul meg. Az ivóvíz minőségének javítása kötelező feladat, a kútvizek káros anyag tartalmának határértékét a 201/2001-es kormányrendelet írja elő. A vizsgálati eredmények szerint a Sárszentlőrinc és Uzd ivóvizét biztosító kutak vízkémiai komponenseiben az ammónium meghaladja az előírt határértéket, emiatt a kitermelt víz vízkezelést igényel. A beruházás megvalósítása során a teljes lakosság megfelelő ivóvízellátása megvalósul.

A projekt célja olyan víztisztító technológia és távvezeték telepítése, amely lehetővé teszi a megfelelő minőségű ivóvíz-szolgáltatást. Ennek megvalósítására még 2010-ben nyújtotta be igényét Sárszentlőrinc a Környezet és Energia Operatív Program pályázati forráshoz, amelynek keretében az előkészítő szakaszra közel 7 millió forintot nyert el. A projekt részletes megvalósítási tanulmánya továbbtervezésre alkalmas, így megnyílt a lehetőség a végleges tervek mihamarabbi elkészítésére és a pályázat végső, második fordulójának a benyújtására. A pályázat 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.