

2015 | 09 | 14.

DABAS VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

SAJTÓKÖZLEMÉNY

DABASON NETTÓ 811.942.278 FT TÁMOGTÁSBÓL ELKÉSZÜLT AZ IVÓVÍZMINŐSÉG JAVÍTÓ BERUHÁZÁS

A „Dabas ivóvízminőség javítása” tárgyú (Projektazonosító: KEOP-1.3.0/09-11-2013-0028) pályázat keretében megvalósult Dabas város ivóvízminőség javítási beruházása, melynek eredményeként a város területén több mint 10 km hosszúságban létesült új ivóvízvezeték, s négy helyszínen új vízkezelő épületek épültek, nagy értékű vízkezelő berendezésekkel. A központi, a vacsi úti és a Zentai úti telepeken vas-, mangántalanítási technológia, míg az Ipari Parki telepnél a vas-, mangántalanítási technológia mellett ammónia és metángáz mentesítő technológia került beépítésre. Az elkészült létesítményeket Kőszegi Zoltán Dabas város polgármestere, valamint Pánczél Károly országgyűlési képviselő adta át ünnepélyes keretek között, melyet követően sajtótájékoztatóra került sor.

A beruházás azért vált szükségessé, mert a kutakból kitermelt vizek többségében a vas-, és mangántartalom jóval magasabb volt a határértéknél, két kút esetén (Ipari Parki és dabas-besnyői) pedig elsősorban az ammónium-, metántartalom és a vas-ion koncentráció magasabb mértéke okozott gondot.

A nettó 926.800.000.- Ft összköltségvetésű beruházás nettó 811.942.278 Ft európai uniós támogatással és magyar társfinanszírozással valósult meg, az önkormányzat nettó 114.857.722 Ft saját forrás vállalása mellett.

A megvalósult beruházás jelentőségét kiemeli, hogy az egészséges, tiszta ivóvíz fontos és nélkülözhetetlen értéke az egészséges életkörnyezetnek, mely nagy hatást gyakorol az emberi életminőségre. Életkortól függetlenül megfelelő mennyiségű vízre mindennap szükségünk van, s nem mindegy, hogy ezt milyen minőségű vízből fogyasztjuk el.

Bár Dabas város ivóvize korábban is jó minőségű volt, a fenti problémák miatt nem lehetett kijelenteni, hogy minden tekintetben kifogástalan. Szerencsére a fejlesztésnek köszönhetően ma már ez nem így van, s elmondható, hogy a beruházás eredményeként nemcsak egészséges, hanem kiváló is Dabas ivóvize.