

# SZENNYVÍZTISZTÍTÁS KUNMADARASON – 1. RÉSZ



Kunmadaras településen az elmúlt két évben csatornázási és szennyvíztisztítási fejlesztés zajlott a KEHOP-2.2.2-15-2015-00028 projekt keretében 93,122604 %-os uniós támogatásból. A beruházás részeként a község új szennyvíztisztító telepet kapott a meglévő, de már korszerűtlen technológiával működő régi telep területén. Cikksorozatunk most röviden bemutatja telepet és működését, miként is kerül vissza természetes közegbe a megtisztított víz.

Az Önkormányzat tulajdonában lévő telepen 2018. júniusában kezdődtek a kivitelezési munkálatok.

A „Kunmadaras Nagyközség szennyvízcsatornázása és tisztító telep korszerűsítése” című projekt fővállalkozója a Magyar Vakond Kft., a telep tervezési-, engedélyeztetési-, kivitelezési- és próbaüzemeltetési feladatait pedig a VWT Magyarország Kft. végezte.

A munkálatok a meglévő oxidációs árkok elbontásával kezdődött, majd folyamatosan épült az új műtárgy. 2019. november 18. és 2020. május 18. között egy 6 hónapos hatósági próbaüzemmel igazolták a Létesítmény hatékony működését, valamint a tender dokumentáció és az engedélyező hatóság által meghatározott feltételeknek való megfelelést.

Az új szennyvíztisztító telep naponta 981 m<sup>3</sup> kommunális, azaz lakossági szennyvíz tisztítására képes, elsősorban biológiai úton.

*Cikk folytatása a következő lapszámában.*

**SZÉCHENYI** 2020

2020



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

**Európai Unió**  
Kohéziós Alap



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**