

Hatékonyan tisztul a szennyvíz Pécsen

Három éve zajlik a pécsi szennyvíztisztító telep fejlesztése, amelynek keretében a teljes üzem megújul. A beruházás a KEHOP-2.2.2-15-2016-00056 azonosítószámú projekt keretében valósul meg összesen 7,966 milliárd forintból. A költségeket 10%-ban a központi költségvetés finanszírozza, 90%-ban pedig az Európai Unió.

A korszerűsítés során beüzemelt új technológiának köszönhetően a tisztítási folyamat nemcsak gazdaságosabb az üzemeltető Tettye Forrásház Zrt. számára, hanem környezetvédelmi szempontból is sokkal hatékonyabb. Magyarországon egyedülálló módon itt került telepítésre a legnagyobb vasbeton szerkezetbe épített folyamatos üzemű homokszűrő.

A szerkezet segítségével az utóülepítőről elfolyó tisztított szennyvíz maradék lebegőanyag tartalma is eltávolításra kerül, így 100%-osan ártalmatlan, szennyező anyagoktól mentes víz kerül vissza a Pécsi-víz nevű vízfolyásba.

A telep fejlesztése által nagymértékben csökkent Pécs és vonzáskörzetének a talajterhelése, az üzem hosszú távon képes biztosítani a környezetvédelmi előírásokat és határértékeken belül tartja a tisztított szennyvíz minőségét.



SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Kohéziós Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE