

LAKOSSÁGI TÁJÉKOZTATÓ

Bikács, Györköny, Pálfa, Pusztahencse, Vajta

Befejeződött a korszerű szennyvízelvezető rendszer és szennyvíztisztító telep megépítése a bikácsi agglomeráció 5 településén.

A projekt 8,250 milliárd Ft vissza nem térítendő támogatással valósult meg magyar állami és európai uniós forrásból, az Építési és Közlekedési Minisztérium beruházásában.

A fejlesztés eredménye:

- * környezetkímélő, gazdaságos, komfortos rendszer
- * 70 ezer folyóméternyi vezeték
- * napi 590 m³ kapacitású szennyvíztisztító
- * eleveniszapos biológiai technológia
- * több mint 2000 háztartás számára

ELKÉSZÜLT!

2024. szeptember 3-án elkezdődött a rendszer üzemserű működése.



További információ:

E.R.Ö.V. EGYESÜLT REGIONÁLIS
ÖNKORMÁNYZATI VÍZIKÖZMŰ ZRT.
H-7100 Szekszárd, Mátyás k. u. 62.,
Postafiók 15.

Tel.: (74) 529-260, 529-261; fax: (74) 529-262

Bikácsi agglomeráció
szennyvízelvezetése és -tisztítása
Projekt azonosító: KEHOP-2.2.2-15-2021-00167

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Kohéziós Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

TÁJÉKOZTATÓ A SZENNYVÍZELVEZETŐ-HÁLÓZAT HASZNÁLATÁNAK SZABÁLYAIRÓL

Tisztelt Fogyasztók!

Az Önök településein létesített szennyvízelvezető hálózat és kistérségi szennyvíztisztító telep elkészült. A rendszer üzemeltetője az E.R.Ö.V. Víziközmű Zrt.



A házi szennyvízbeemelő és szennyvízelvezető-hálózat sérülékenysége miatt kérjük az alábbiak betartását:

1. A szennyvízelvezető-hálózat nem alkalmas szilárd hulladék „eltüntetésére”. Ezek az anyagok elzárják a víz áramlását, tönkreteszik az átemelőben lévő szivattyúkat. Kérjük, ezeket ne helyezték a szennyvízgyűjtő-hálózatba! Ilyen anyagok többek között: bármilyen eredetű fa, kő, csont, műanyag háztartási eszköz, fémkupak, műanyag palack, macskaalom, építési törmelék, homok, kavics, vízben nem oldható egészségügyi anyagok (vatta, tampon, nedves popsitörő, pelenka stb.), egyéb háztartási hulladék, textil, fűltisztító, gyufaszál, növény, gyümölcsmag, szárnyasok tollazata.

2. A csatornahálózat nem alkalmas olaj és olajszármazékok „eltüntetésére”. A zsírok, olajok az aknában kihűlnek, kemény, szappanszerű lerakódást képeznek, amely üzemeltetési zavart okoz a szivattyúk úszókapcsolóinál és a gravitációs csatornahálózat elzsirosodásához vezet. Kérjük, ezeket ne öntsék az elvezető rendszerbe! Ilyen anyagok többek között: sütésnél használt növényi olaj, vagy állati eredetű zsír, hígító, benzin, festék, fáradt gépolaj.

3. A csatornahálózat nem alkalmas a talajvíz, illetve csapadékvíz „eltüntetésére”. Az átemelők – így a háztartási szennyvízbeemelő is – egy meghatározott szennyvízmennyiség szállítására kerültek kialakításra. Amennyiben hirtelen nagy mennyiségű csapadékvíz kerül a rendszerbe, az túlterhelődik és előre nem meghatározható helyen kilép a szennyvízelvezető-rendszerből (kiönt). Ez nem csak bűzhatással, hanem szennyezéssel, fertőzésveszéllyel is jár! Kérjük, hogy a talajvizet és a csapadékvizet ne vezessék a szennyvízelvezető hálózatba!

4. A szennyvízcsatorna hálózatába juttatni szigorúan tilos az alábbiakat: mérgek, mérgező anyagok, tűzveszélyes anyagok, gyógyszerek, növényvédő szerek, nehézfém-tartalmú folyadékok.