



TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.

Gördülő Fejlesztési Terv TÓSZ-SZV víziközmű rendszerre 2019-2033

Ellátásért felelősök megnevezése: Tószeg Község Önkormányzata

Víziközmű-szolgáltató megnevezése:

Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.
5000 Szolnok,
Kossuth Lajos út 5.

Szolnok, 2018. augusztus 30.

A Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Víziközmű-rendszer megnevezése: TÖSZ-SZV

A víziközmű-rendszer részei: Tószeg csatornahálózat



A víziközmű-rendszer bemutatása; létesítmények, berendezések; állapotjellemezés:

Tószeg csatornahálózat:

Tószegen vákuumos szennyvízesatorna hálózat került kiépítésre 2 ütemben. Az 1. ütem 1995. évben készült el (Kínizsi, Széchenyi, Hunyadi, Vörösmarty, Mátyás király, Tánésies), majd a beruházás 2001. évben folytatódott. Valamennyi vezeték üzembe helyezésére ezt követően került sor. 1 db 720 m³/nap kapacitású vákuumgépház gyűjti össze a keletkező szennyvizet. A földbe süllyesztett gépházban 1 db 10 m³-es vákuumtartály található. A 3 db NASH SC3 vákuumszivattyú biztosítja a tartály üzemét. Az összegyűjtött szennyvizet 1+1 db szivattyú nyomja a végátemelőbe. A végátemelő 8448,6 fm hosszú DN 250 KM-PVC távvezetéken nyomja az összegyűjtött szennyvizet a szolnoki szennyvíztisztító telepre.

3776 fm NA 90 KPE vákuumvezeték
13295 fm NA 110 KPE vákuumvezeték
1718 fm NA 125 KPE vákuumvezeték
2623 fm NA 160 KPE vákuumvezeték
3504 fm NA 200 KPE vákuumvezeték
28756 fm gravitációs bekötővezeték
802 db vákuumakna
83 db házi beemelő
1 db vákuumgépház

1 db átemelő
8448 NA 250 KM-PVC nyomóvezeték

Az 1998-ban épült vákuum gépház valamint végátemelő gépészeti és irányítástechnikai elemei, illetve a 1998-2002-ben épült szennyvízhálózati szakaszok műszaki állapota korának megfelelő, a közeljövőben indokolt az átfogó felújítás.