



1.

TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.
GAZDASÁGI IGAZGATÓJÁTÓL

ELŐTERJESZTÉS

A Képviselő-testület 2018. június 28. napján tartandó **rendes nyilvános** ülésére

Előterjesztő megnevezése:	Dudás Emőke gazdasági igazgató
Iktatószám:	TM/226-115/2018.
Tárgy:	Beszámoló a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. 2017. évi tevékenységéről
Előterjesztés jellege:	Rendelet-tervezet, <u>Határozat-tervezet</u> , Tájékoztató, <u>Beszámoló</u>
Döntéshozatal:	egyszerű többség
Melléklet:	1 db határozat tervezet 1 db beszámoló
Készítette:	Kocza Imre főmérnök
Véleményezésre megküldve:	a Képviselő-testület Pénzügyi és Városfejlesztési Bizottsága részére
Törvényességi véleményezésre bemutatva:	2018. június 08.

Tisztelt Képviselő-testület!

A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. elkészítette a 2017. évi szolgáltatási tevékenységéről szóló tájékoztatót, mely az előterjesztés mellékletét képezi.

A melléklet részletesen tartalmazza a TRV Zrt. 2017. évi szolgáltatási tevékenységéről szóló tájékoztatót, a szükséges gazdálkodási adatokkal, a gazdasági társaság tevékenységéről, és amely beszámoló megismerése fontos a 2017. évi szolgáltatási tevékenységről szóló tájékoztató elfogadásához.

Tisztelt Képviselő-testület!

A fentiek alapján kérem az előterjesztés megvitatását és a határozati javaslat elfogadását.

Törökszentmiklós, 2018. június 08.

**Dudás Emőke sk.
gazdasági igazgató**

...../2018. (.....) K.t.

H a t á r o z a t :

a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. 2017. évi szolgáltatási tevékenységéről szóló tájékoztató elfogadásáról

Törökszentmiklós Városi Önkormányzat Képviselő-testülete a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. 2017. évi szolgáltatási tevékenységéről szóló tájékoztatót **megismerte** és azt **e l f o g a d j a**.

Erről értesül:

1. Markót Imre polgármester
2. Dr. Libor Imre jegyző
3. Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. 5000 Szolnok, Kossuth L. u. 5.
4. Irattár

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

ÉRKEZETT

3 1 -05- 2018

SZÁM: 12659



ÖNKORMÁNYZATI ÉVES BESZÁMOLÓ

2017.év

Törökszentmiklós

Ki vizet ad, életet ad...

Jelen Minőségirányítási dokumentum a szerzői jogról szóló 1999. évi LXXVI. törvény alapján a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. tulajdona.

Tartalomjegyzék

Tartalom	Oldalszám
Címlap	1
Tartalomjegyzék	2
I. BEVEZETŐ	3
1. A Társaság szervezeti felépítésében, működésében történt változások	3
2. A szolgáltatás jogalapja	4
II. ÉVES BESZÁMOLÓ	4
1. Műszaki terület beszámolója	4
1.1 Vízszolgáltatás.....	4
1.2 Csatorna szolgáltatás	5
2. Értékesítési terület beszámolója	6
2.1 Ügyfélszolgálat.....	6
2.2 Számlázás	7
2.3 Kintlévőség kezelés	8
2.4 A vízmérőórák leolvasási tevékenységéről	8
3. Gazdasági terület beszámolója	9
3.1 Pénzügyi beszámoló	9
3.2 Felújítások, pótlások és karbantartások, javítások költségei	10

I. BEVEZETŐ

1. A Társaság szervezeti felépítésében, működésében történt változások

A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. büszke arra, hogy a napi tevékenységével a jövőt szolgálhatja azzal, hogy részese lehet az életet jelentő egészséges ivóvíz biztosításának, továbbá hozzájárulhat a környezet védelméhez a szennyvizek elvezetésével és tisztításával.

A Vállalat hétköznapi munkája során a környezetvédelmi és gazdaságossági szempontokat is figyelembe véve mindig a fogyasztói elégedettség megtartására és növelésére törekszik. A Cég-nél szakmailag jól felkészült és elkötelezett munkatársak fáradoznak nap, mint nap azért, hogy a sérülékeny és korlátozott mennyiségben rendelkezésre álló erőforrás, az egészséges ivóvíz észrevétlen természetességgel jusson el mindenkihez, valamint az érintett területeken a mezőgazdasági vízszolgáltatást is folyamatosan biztosítani tudjuk.

„Ahol víz van, élet is van”- tartja a mondás. A nem elegendő mennyiségű és nem megfelelő minőségű ivóvíz világszerte okoz olyan problémákat, melyet a fejlett országokban élők talán el sem tudnak képzelni. A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt Magyarország és az Észak-alföldi Régió egyik legjelentősebb víziközmű szolgáltatójaként három nagy állami tulajdonú regionális és több települési rendszert üzemeltet. Elmondható, hogy alig 7 év alatt, 2011. évtől napjainkig a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. működési területe közel hatszorosára nőtt. Jelenleg a TRV Zrt. 6 megyében (Jász-Nagykun-Szolnok, Szabolcs- Szatmár-Bereg, Hajdú-Bihar, Heves, Csongrád, Pest) 262 település több mint 660.000 lakosának gondoskodik ivóvízellátásáról és járul hozzá a régió mezőgazdasági és ipari vízigényeinek kielégítéséhez, csatornák üzemeltetésével, öntözéssel.

Hazánkban a vízi közművel kapcsolatos kérdések az Európai Unióhoz történő csatlakozás óta egyre nagyobb figyelmet kapnak. Ennek sarkalatos pontjai a vízbázisok védelme (különös tekintettel a sérülékeny vízbázisokra), a közegészségügyi előírásoknak megfelelő minőségű és mennyiségű ivóvízellátás, a keletkező szennyvizek elvezetése – és tisztítása, továbbá ártalommentes elhelyezése.

Munkánknak köszönhetően elmondhatjuk, hogy mára *a hozzánk tartozó területeken a jogszabályi követelményeknek megfelelően biztosítjuk az ivóvízellátást, valamint a keletkező szennyvizek elvezetését és tisztítását.* Ezzel egyidőben megkezdtük a fogyasztóbarát ügyfélszolgálati - és fizetési rendszer kidolgozását, bevezetését.

A folyamatos bővülés és a szolgáltatás további színvonalának emelése miatt társaságunk időszakonként átszervezést is igényel. Az üzemigazgatóságok helyett centralizált szervezeti egységek kerültek kialakításra. Nagy változást hozott Társaságunk életében 2017 júniusában, az hogy a vezérigazgatói teendők ellátásával tulajdonosunk az MNV Zrt. Bakondi György Patrik urat bízta meg. Előtérbe került a műszaki terület fontossága és szerepe.

Az integrált települések nagy részén a vezetékek elavultak, műszaki állapotuk felújításra szorul. A megfelelő ivóvíz- és szennyvízellátás biztosításához szükséges technológiai karbantartásokat és felújításokat el kell végeznünk. Az erre befektetett összeg középtávon, legalább 15 éves működtetés esetén térül meg. Ugyanakkor a folyamatos fejlődést és fejlesztést segíti területünkön az ivóvíz és szennyvíz ellátás minőségét javító lezárult jelenleg is futó, vagy tervezési fázisban

lévő több mint 200 beruházási pályázatunk, melyek elkészültével jelentősen nő az ellátás biztonsága. Ezzel párhuzamosan a hatékonyabb működés érdekében számítástechnikai fejlesztések is futnak. Részesei vagyunk a szolgáltatókat érintő, egységes rendszer kialakításának valamint egy összehangolt irányítás-vezérléstechnikai rendszer kiépítésének.

Társaságunk küldetése, hogy a jelenlegi és leendő szolgáltatási területünkön valamennyi fogyasztó számára megfelelő minőségben és megfizethető áron biztosítsuk az ivóvíz- és szennyvízszolgáltatást.

2. A szolgáltatás jogalapja

A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. és a Törökszentmiklós Város Önkormányzata között, 2015.03.30. napján helyi közműves ivóvízellátásra, közműves szennyvízelvezetési- és tisztítási közszolgáltatás ellátására 15 év határozott időtartamra létrejött bérleti-üzemeltetési szerződés VI.7. pontjában foglalt kötelezettségének eleget téve készítette el Társaságunk jelen Beszámolót az előző évi víziközmű üzemeltetési tevékenységről.

II. ÉVES BESZÁMOLÓ

1. Műszaki terület beszámolója

1.1 Vízszolgáltatás

Törökszentmiklós településen a 16 darab mélyfúrású kútból 4 darabot (használaton kívüli) megfigyelő kútként tartunk számon, 2 darab a KEOP ivóvízminőség javító programon belül felújításon esett át, a fennmaradó 9 darab kút üzemképes és felváltva használható nyersvíz kinyerésére. Ezek a város különböző pontjain vannak és nyersvíz vezetéken egy közös nyersvíz tárolóba dolgoznak. A kutak kútcsoportokra osztva működnek. A kutak esedékes alapállapot vizsgálatát elvégeztettük, vízminőségük jelentősen nem változott, 9 db kútfej került felújításra, és a kutak állapotának automatikus bejelzési rendszere került kiépítésre.

Az érintett időszakban 256 db csőtörést kellett a hálózat üzemeltetésén dolgozó munkatársainknak javítania. A javítások kisebb területeken rövid idejű vízhiányt okoztak.

Dolgozóink elvégezték a tervezett hálózat, térszinti tározó és torony mosatásokat. A szolgáltatott ivóvíz minőségét havi gyakorisággal a mintavételi tervben rögzítettek szerint akreditált laborban végzik. A vizsgálati eredmények szerint jelentős vízminőségi kifogás nem volt. A vizsgálati eredményekről havi rendszerességgel tájékoztatjuk az illetékes Népegészségügyi Főosztályt. Az elmúlt évben zavartalan volt a vízellátás. Az akreditált labor eredmények alapján az ivóvíz minősége megfelel a 201/2001.(X.25.)korm.. rendeletben előírtaknak.

Mivel Törökszentmiklós Város területe 100%-ban ellátott vezetékes ivóvízzel, így az ellátott fogyasztók számában, illetve az értékesített víz mennyiségében az előző évekhez viszonyítva jelentős változás nem történt.

Törökszentmiklós településen évente két hálózat mosatást végzünk, a kifogásolt pontokon plusz fertőtlenítéseket, mosatásokat, műszaki felülvizsgálat, kontroll mintavételezést végzünk a megfelelő vízminőség érdekében. A lejárt hitelesítésű órák cseréje folyamatos. A vízellátás 6 órát meghaladó vízhiány az elmúlt évben nem volt.

	Ivóvíz bekötés szám (db)
Lakosság	881
Közület	497
Összesen:	1.378

1.2 Csatorna szolgáltatás

A szennyvízelvezetés és tisztítás úgyszintén folyamatos volt a településen. A hálózaton több gerincvezetési és bekötő vezetési dugulás volt, szám szerint 147 db. 2016. évben 49db gerincvezeték és bekötővezeték dugulás került javításra.

A szennyvízhálózat üzemeltetésében évek óta problémát jelent, hogy a távfelügyeleti rendszer már az előző üzemeltető ideje alatt meghibásodott. A rendszer javítása már nem lehetséges ezért teljes felújítása szükséges. A biztonságos üzemeltetését a hálózati átemelők napi több alkalommal történő ellenőrzésével tudjuk megvalósítani. A településen üzemelő 24db átemelő tisztítását az év során kéthavi rendszerességgel végeztük. Az átemelők takarítása során szerzett tapasztalataink szerint, a lakosság által kibocsátott szennyvíz minősége sok esetben meghaladja a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 4. számú mellékletében előírt határértékeket, ami a csatornahálózat és a szennyvíztelep üzemeltetését jelentősen nehezíti. Az üzemeltetés során gondot okoz az illegális csapadékvíz rákötések magas száma, illetve az, hogy a hálózat több pontján tapasztaltunk belvíz általi befolyásokat.

Törökszentmiklós hálózati végátemelőjének (I. átemelő Wesselényi u.) belső gépészete rossz állapotban van. 2017 évben két alkalommal kellett a belső gépészeten azonnali hibaelhárítást végezni az üzemeltetés folyamatosságának biztosítása érdekében. Az átemelő vezérlőszekrényének felújítása 2016 évben megtörtént, de a biztonságos üzemeltetés biztosítása érdekében az átemelő gépészet felújítása is szükséges. Az átemelő felújítása során feltétlenül szükséges egy Biofilter beépítése, ugyanis a 2017 évben több alkalommal volt lakossági reklamáció az átemelő környékén időszakosan kialakuló szaghatás miatt.

2017.11.03.-án Törökszentmiklós keleti városrész munkaterületének átadásával megkezdődtek a KEHOP-2.2.2-15.2015-00013 számú szennyvízberuházás kivitelezési munkái.

2016. év	Szennyvíz bekötés szám(db)
Lakosság	7.843
Közület	409
Összesen:	8.252

2017. év	Szennyvíz bekötés szám(db)
Lakosság	7.848
Közület	409
Összesen:	8.257

2017-ben a szennyvíztelepről kibocsátott tisztított víz mennyisége 971190m³

A szennyvíztelep 2017.02.12. – 2017.05.14. között nem a vízjogi üzemeltetési engedélyben foglaltak szerint üzemelt a prés gép januárban történt meghibásodása miatt. A kibocsátott tisztított vizet havi gyakorisággal a Techno-Víz Kft. vizsgálta. Határérték túllépés februárban KOI, BOI, NH₄-N, júniusban, júliusban NH₄-N, októberben KOI, BOI, és NH₄-N komponensek esetében fordult elő a rendkívüli szennyezés, valamint prés gép meghibásodás következtében megemelkedett iszapszint miatt. A prés gép javítása 2017.05.28.-án befejeződött. A tisztítóblokkok iszapszintjének helyreállítását folyamatosan végeztük.

2017. augusztus hónapban leírásra került az 1. tisztítóblokk, elvégeztük a medence takarítását és 30db HAFI levegőztető elem javítását.

A szennyvíztisztító telepen megközelítőleg 3300 tonna, a Törökszentmiklós Víz- és Csatornamű Kft., mint előző üzemeltető által hátrahagyott települési szennyvíz tisztításából származó iszap (a továbbiakban: szennyvíziszap), valamint szennyvíziszap komposzt található, melyek a biztonságos és a vonatkozó hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelő üzemeltetést és hulladékgazdálkodási tevékenységet veszélyeztetik.

2014. június 3. napján jegyzőkönyvben került rögzítésre, hogy a szennyvíztisztító telepen az előző üzemeltető tevékenysége során keletkezett szennyvíziszap és előállított szennyvíziszap komposzt elszállítását és annak költségeit a Törökszentmiklós Víz- és Csatornamű Kft. teljes mértékben vállalja, melyért az Önkormányzat is kötelezettséget vállal.

A kötelezettségvállalás teljesítésével kapcsolatban - tekintettel arra, hogy az 2015. év végéig nem valósult meg - Társaságunk tájékoztatás kérés keretében vette fel a kapcsolatot az Önkormányzattal. Az Önkormányzat 1-2/2016-F-16 iktatószámú levelében tájékoztatta Társaságunkat, hogy a kötelezettségvállalás tárgyaként megjelölt kb. 3300 tonna mennyiségű komposzt és szennyvíziszap bevizsgálását megkezdte. A fent hivatkozott hulladékok telephelyről történő elszállítása 2018. áprilisáig nem történt meg, mely a telephelyen jellemző üzemeltetési és hulladékgazdálkodási tevékenységek jogszerű folytatása érdekében mielőbb indokolt.

2. Értékesítési terület beszámolója

2.1 Ügyfélszolgálat

Társaságunk közszolgáltatási feladatainak ellátása során biztosítja Felhasználói részére az ügyintézés teljes körű lehetőségét. Ennek érdekében személyes ügyfélszolgálati irodát működtet, Törökszentmiklós, Tánacsics Mihály 42/a szám alatt. Emellett Felhasználóink telefonon, elektronikus csatornákon és postai úton is intézhetik ügyeiket az alábbi elérhetőségeken:

Díjmentesen hívható telefonos ügyfélszolgálat (Call Center) és hibabejelentő: 06/80-205-157

E-mail: ugyfelszolgalat.szolnok@trvzrt.hu,

Honlap: www.trvzrt.hu

Postacím: 5000 Szolnok, Kossuth Lajos u. 5.

Társaságunk a lakossági vízmérőket 6 havonta olvassa. A két leolvasás közötti időszakban részszámlát bocsájtok ki. A kiegyensúlyozott, minél pontosabb számlázás érdekében, javasoljuk Felhasználóinknak, hogy fogyasztási szokásaikat figyelembe véve, a részszámlákhoz közöljenek Társaságunkkal havi átalány mennyiséget, vagy minden hónapban jelentsék be a pontos mérőállást.

Fontos kiemelni, hogy a házi ivóvízhálózat rendszeres (legalább havi gyakorisággal történő) ellenőrzéséről és szükség szerinti karbantartásáról saját költségén a Felhasználónak kell gondoskodnia, így megelőzhető egy esetleges, nagyobb mennyiségű vízfolyás, mely komoly költséget jelenthet az adott felhasználási helyen.

Folyamatos törekvésünk, hogy egyre jobb szolgáltatást nyújtsunk Felhasználóink számára, beépítve működésünkbe a modern technika biztosította lehetőségeket. Célunk, hogy olyan szolgáltatóvá váljunk,

ahol az ügyfelek kiszolgálása a legmagasabb minőségben, a mai kor elvárásainak megfelelően történik. Ennek megvalósításában egy újabb lépcsőfokhoz értünk.

2016-ban elindult a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. háttérfolyamatainak és rendszereinek fejlesztése a regionális vízi közmű társaságok közös tulajdonosa, az MNV Zrt. vezetésével. Az ügyfélszolgálatot is érintő változás célja, hogy egy gazdaságosan működő, a teljes vízszolgáltatási szektoron belül egységesen és gyorsan fejleszhető rendszer kerüljön kialakításra, lehetővé téve a gyorsabb és egyre magasabb színvonalú ügyfélszolgálatot.

A fejlesztéseknek köszönhetően hosszú távon az ügyintézés egyszerűbbé és gyorsabbá válik, így ügyfeleink is könnyebben kaphatnak választ kérdéseikre, kéréseikre.

Új szolgáltatásként 2017. őszén bevezettük fiókirodáinkban a bankkártyás befizetést. Hamarosan elérhető lesz online ügyintézéshez az új Vízcenter oldalunk, ahol már online bankkártyás befizetésre, Díjnet befizetésre, valamint E-számla igénylésre is lehetőségük lesz Felhasználóinknak. A kényelmesebb ügyintézéshez MOBIL applikáció is bevezetésre kerül, szintén Vízcenter néven.

Mint minden változás, ez is járhat némi kellemetlenséggel.

Ezúton is szeretnénk tájékoztatni Felhasználóinkat, hogy a 2018. május-július közötti időszakban az ügyfélszolgálati ügyintézésben fennakadások várhatóak. Reméljük, ezt követően ügyfeleink meglegezővel tudják majd igénybe venni új szolgáltatásainkat!

2.2 Számlázás

Ivóvíz	2016	2017	Eltérés	Eltérés (%)
Lakossági (m3)	544 188	555 293	11 105	102%
Közületi (m3)	130 953	146 237	15 284	112%
Értékesített ivóvíz összesen (m3)	675 141	701 530	26 389	104%

Szennyvíz	2016	2017	Eltérés	Eltérés (%)
Lakossági (m3)	503 395	511 962	8 567	102%
Közületi (m3)	155 032	151 094	-3 938	97%
Begyűjtött szennyvíz összesen (m3)	658 427	663 056	4 629	101%

Bevételek (Ft)	2016	2017	Eltérés (Ft)	Eltérés (%)
Ivóvíz ágazat:				
Lakosság:	123 572 463	132 159 977	8 587 514	107%
Közület:	35 310 068	38 712 826	3 402 758	110%
Ivóvíz ágazat összesen:	158 882 531	170 872 803	11 990 272	108%
-				
Szennyvíz ágazat:				
Lakosság:	185 801 227	198 131 541	12 330 314	107%
Közület:	67 413 122	65 045 980	-2 367 142	96%
Szennyvíz ágazat összesen:	253 214 349	263 177 521	9 963 172	104%
Összes bevétel ivóvíz+szv.:	412 096 880	434 050 324	21 953 444	105%

2.3 Kintlévőség kezelés

Kintlévőségek alakulása:

időszak:	lakosság	közület
Határidőn belül	34 821 645	10 918 372
1-30	7 547 908	-873 096
31-60	2 803 630	-2 109 622
61-90	3 641 540	-1 467 046
91-180	7 596 276	-833 927
181-365	7 652 530	415 759
365-730	9 151 000	3 642 063
Összesen:	73 214 529	9 692 503

Összes kintlévőség Lakosság + Közület: **82 907 032**

Kintlévőség (Ft)	2016	2017	Előzős (Ft)	Előzős (%)
Lakosság	80 996 728	73 214 529	-7 782 199	-9,61%
Közület	18 186 240	9 692 503	-8 493 737	-46,70%
Összesen (Ft)	99 182 968	82 907 032	-16 275 936	-16,41%

2.4 A vízmérőórák leolvasási tevékenységéről

Típus	2016	2017	Előzős (%)
Éves olvasási darabszám		43 810	
Leolvasás	24 212	23 227	96%
Diktálás	11 500	14 721	128%

3. Gazdasági terület beszámolója

3.1 Pénzügyi beszámoló

Eredmény kimutatás (eFt)	2017
Értékesítés nettó árbevétele Lakos	335 515
Értékesítés nettó árbevétele Közület	106 838
Ivóvíz egyéb árb.	0
Közszolg. Árb. (FH)	335
Átvett szv árbevétele	0
Építőipari tev. Árb.	4 241
Értékesített anyagok árb.	20
Továbbszáml. Szolg. Árb.	351
Aktivált saját teljesítmény értéke	0
Egyéb szolg. Árb.	9
Egyéb bevételek (96)	8 625
ÁRBEVÉTEL ÖSSZESEN	455 935
Anyagköltség összesen:	89 463
igénybevett szolgáltatások	113 332
Egyéb igénybevett szolgáltatások	9 318
ebből: Vízkészlet járulék	4 494
ELÁBÉ	181
Közvetített szolgáltatások	351
ANYAGJELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK ÖSSZESEN	212 646
Béreköltség	110 112
Személyi jellegű egyéb kifizetések	14 843
Bérráulékok	25 918
SZEMÉLYI JELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK ÖSSZESEN	150 873
ÉRTÉKCSÖKKENÉSI LEÍRÁS	6 088
EGYÉB RÁFORDÍTÁSOK (86)	55 251
ebből: Közműadó	29 680
KÖLTSÉGEK ÉS RÁFORDÍTÁSOK ÖSSZESEN:	424 858
ÜZEMI ÉS ÜZLETI TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE	31 077
Belső költség átterhelések	-18 063
Értékesített m3	1 378 340
Kalkulált vállalati általános költség (36.168.230 m3 x 85,37 Ft)	117 669
KORRIGÁLT. ÜZEMI-ÜZLETI EREDMÉNY	-68 529

3.2 Felújítások, pótlások és karbantartások, javítások költségei

Törökszentmiklós

Nem saját eszközön végzett felújítás költsége (Ft)	2017
Szennyvíz felújítás költsége:	344 980
Nem saját eszközön végzett felújítási költségek összesen:	344 980

Törökszentmiklós továbbszámolt felújítások (részletes)

Megnevezés	Összeg
szalagszűrő felújítás	344 980
Összesen:	344 980

Törökszentmiklós

Nem saját eszközön végzett javítás költsége (Ft)	2017
Ivóvíztermelés javítás költsége:	18 357
Ivóvízhálózat javítás költsége:	0
Ivóvízkezelés javítás költsége:	1 297 490
Szennyvíztelep javítás költsége:	4 119 146
Szennyvízhálózat javítás költsége:	7 098 309
Nem saját eszközön végzett javítási költségek összesen:	12 533 302

Ezen beszámoló átadásával a TRV Zrt., mint üzemeltető a jogszabályok által előírt beszámolási kötelezettségének eleget tett.

Kérjük a Tisztelt Önkormányzatot jelen beszámoló elfogadására.

Szolnok, 2018. május 25.

Tisztelettel:


Dudás Emőke
 gazdasági igazgató


Kocza Imre
 főmérnök

Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.
 5000 Szolnok, Kossuth Lajos út 5.
 KHB 10404508-45013087
 Adószám: 11265832-2-16
 #4