



3.

**TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.
GAZDASÁGI IGAZGATÓJÁTÓL**

ELŐTERJESZTÉS

A Képviselő-testület 2019. június 27. napján tartandó **rendes nyilvános** ülésére

Előterjesztő megnevezése:	Mocsári Judit gazdasági igazgató
Iktatószám:	TM/1028-124/2019.
Tárgy:	Beszámoló a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. 2018. 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:	2019. június 13.

Tisztelt Képviselő-testület!

A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. elkészítette a 2018. évi szolgáltatási tevékenységéről és vízi közműveinek üzemeltetéséről szóló tájékoztatóját, mely az előterjesztés mellékletét képezi.

A melléklet részletesen tartalmazza a TRV Zrt. 2018. évi szolgáltatási tevékenységéről szóló tájékoztatót, a szükséges gazdálkodási adatokkal, a gazdasági társaság tevékenységéről, és amely beszámoló megismerése fontos a 2018. évi szolgáltatási tevékenységről szóló tájékoztató elfogadásához.

Tisztelt Képviselő-testület!

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

Törökszentmiklós, 2019. június 13.

**Mocsári Judit sk.
gazdasági igazgató**

...../2019. (.....) K.t.

H a t á r o z a t

a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. 2018. évi szolgáltatási tevékenységéről szóló tájékoztató elfogadásáról

Törökszentmiklós Városi Önkormányzat Képviselő-testülete a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. 2018. 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. Irrattár



Iktatószám: Dok/1451 - 185
/2019

Tárgy: 2018. évi beszámoló megküldése

TÖRÖKSZENTMIKLÓS VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

Markót Imre
Polgármester Úr részére

5200 Törökszentmiklós
Kossuth L.u.135/a.

Tisztelt Törökszentmiklós Város Önkormányzata!

Csatoltan küldöm a TRV Zrt., Törökszentmiklós vízi közműveinek üzemeltetésével kapcsolatos, 2018. évi beszámolóját.

Kérjük a Tisztelt Képviselő Testületet, a beszámolót megtárgyalása után elfogadni szíveskedjen.

Melléklet: TRV Zrt. 2018. évi Önkormányzati éves beszámolója

Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.
5000 Szolnok,
Kossuth Lajos út 5. Pf.: 23.
*13

Szolnok, 2019. május 31.

Tisztelettel:


.....
Döbreiné Zombori Judit
eszközigazdálkodási osztályvezető



ÖNKORMÁNYZATI ÉVES BESZÁMOLÓ

2018.év

Törökszentmiklós

Ki vizet ad, életet ad...

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 Vízzolgáltatás.....	4
1.2 Csatorna szolgáltatás	6
2. Értékesítési terület beszámolója	7
2.1 Ügyfélszolgálat.....	7
2.2 Számlázás	9
2.3 Kintlévőség kezelés	10
2.4 A vízmérőórákkal kapcsolatos leolvasási tevékenység.....	10
3. Gazdasági terület beszámolója.....	11
3.1 Pénzügyi beszámoló	11
3.2 Felújítások, pótlások és karbantartások, javítások költségei	12

I. BEVEZETŐ

1. A Társaság szervezeti felépítésében, működésében történt változások

A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. büszke arra, hogy 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 Társaságnál 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 biztosítva legyen.

„*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) 254 település több mint 660 000 lakosának gondoskodik ivóvízellátásáról és járul hozzá a régió mezőgazdasági és ipari vízigényeinek kielégítéséhez, csatornák üzemeltetésével, öntözéssel.

Hazánkban a víziközművel 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 egy időben megkezdtuk a fogyasztóbarát ügyfélszolgálati és fizetési rendszer kidolgozását, bevezetését.

A folyamatos bővülés és a szolgáltatás színvonalának további emelése érdekében társaságunk szervezeti átalakításokat hajtott végre.

Az üzemigazgatóságok helyett centralizált szervezeti egységek kerültek kialakításra. 2018 februárjától átalakult Társaságunk belső szervezete. Az átalakulás is Társaságunk működésének az optimalizálását szolgálja, különös tekintettel a szolgáltatás színvonalasabbá tételére.

Az integrált települések nagy részén a vezetékek elavultak, nem megfelelő műszaki állapotuk miatt felújításra szorulnak. A kifogástalan ivóvíz- és szennyvízellátás biztosításához szükséges

technológiai karbantartásokat és felújításokat el kell végeznünk. Az erre befektetett összeg közeptávon, legalább 15 éves működtetés esetén térül meg.

Ezzel párhuzamosan a műszaki beruházások mellett, Társaságunk informatikai fejlesztéseket eszközöl a hatékonyabb működés érdekében. Megvalósult az új vállalatirányítási rendszer (SAP) bevezetése, 2018 nyarától már az új rendszert alkalmazzuk mindennapi működésünk során.

Társaságunk küldetése, hogy a jelenlegi és leendő szolgáltatási térségekben 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 a 2018. évi víziközmű üzemeltetési tevékenységéről.

II. ÉVES BESZÁMOLÓ

1. Műszaki terület beszámolója

1.1 Vízszolgáltatás

A településen munkatársaink a munkaidő után készenléletet adnak az esetlegesen felmerülő problémák és hibák elhárítása érdekében, növelve ezzel szolgáltatásunk biztonságát. Az érintett időszakban 87 db csőtörést kellett a hálózat üzemeltetése során munkatársainknak javítania. A javítások kisebb területeken rövid idejű vízhiányt okoztak csupán. 373 folyóméter ivóvízvezeték került felújításra a Templom utcában.



2018. évben új bekötések száma	Lecserélt vízmérők száma	Gerinc, bekötővezeték hibaelhárítás	Aknás hibaelhárítás
11	633	87	167

FELADAT TIPUSA	DB	INDOKLÁS, BEMUTATÁS
2018. évben történt karbantartások számszerű feltüntetése (db), illetve ezen karbantartási feladatok bemutatása	22	Nagyobb karbantartás a vízmű kutaknál történt. 12 db kút esetében kútfej csere történt továbbá közkifolyó karbantartások és tűzcsap karbantartások történtek. Lakossági vízmérőcsere 633 db történt.
2018. évben cégünk részéről történt felújítások számszerű feltüntetése (db), illetve ezen felújítási feladatok bemutatása	0	Átfogó felújítást 2018-ben nem végeztünk, a rendelkezésre álló feltételek mellett a fogyasztók megfelelő minőségű és mennyiségű biztonságos vízellátása megvalósult.
Egyéb rendkívüli események (rendkívüli üzemállapotok, haváriák száma, illetve rövid leírása)	0	Rendkívüli esemény a vízmű telep és hálózat vonatkozásában nem történt.
2018. évben az előző évihez képest történt esetleges technológiai változás rövid indoklása, bemutatása	0	A vízkezelő technológia üzemszerű működéséből eredően technológiai változtatás nem történt.
2018. évben történt vízminőségre vonatkozó azon komponensek, amelyek kifogásoltak voltak a telepen. Ezen esetek indoklása illetve a kezelésükre hozott intézkedések bemutatása	0	VÍZMŰTELEPEN: Nem volt kifogásolt minta.
2018. évben történt vízminőségre vonatkozó azon komponensek, amelyek kifogásoltak voltak a hálózaton. Ezen esetek indoklása illetve a kezelésükre hozott intézkedések bemutatása	1	HÁLÓZATON: Mikroszkópos biológia (1db): A csőhálózat falán bizonyos időnként képződött lerakódások eredménye, ilyenkor emeltszintű fertőtlenítéssel történő hálózatmosatás történik
2018. évben rendszeresen visszatérő problémák ismertetése, az okok és a következmények megfogalmazásával valamint a lehetséges megoldási javaslatok ismertetésével	0	A vízmű telep és hálózat vonatkozásában nem történt.

Értékesített ivóvízmennyiség:

Ivóvíz	2017.	2018.	Eltérés	Eltérés (%)
Lakossági (m3)	555 293	586 398	31 105	5,60%
Közületi (m3)	146 237	122 515	-23 722	-16,22%

Értékesített ivóvíz összesen (m3)	701 530	708 913	7 383	1,05%
Ivóvíz bekötés szám (db)	9 283	9 564	281	3,03%

1.2 Csatorna szolgáltatás

ÖSSZEHASONLÍTÁSI SZEMPONTOK	2017.	2018.	VÁLTOZÁS
Dugulások száma	147	155	+8
Lakossági panaszok alakulása az előző évi adatokhoz képest	1	4	+1

FELADAT TIPUSA	DB	INDOKLÁS, BEMUTATÁS
2018. évben történt karbantartások számszerű feltüntetése (db), illetve ezen karbantartási feladatok bemutatása	2	Átemelő műtárgyak rendszeres negyedévenkénti takarítása Légfűvók félévenkénti karbantartása
2018. évben cégünk részéről történt felújítások számszerű feltüntetése (db), illetve ezen felújítási feladatok bemutatása	0	Nem volt felújítás a szennyvíz ágazaton
Egyéb rendkívüli események (rendkívüli üzemállapotok, haváriák száma, illetve rövid leírása)	1	Az 1. számú szennyvízhálózati végátemelő belső gépészetének meghibásodása: 2018.11.15.-én a szennyvízhálózati végátemelő belső gépészete meghibásodott. Társaságunk a meghibásodott egység kiváltásához szükséges anyagok beszerzését azonnal megkezdte. A hibaelhárítást 2018.11.17.-én sikerült befejezni. A hiba időtartama alatt a szennyvízszolgáltatást szippantó gépjárművek segítségével folyamatosan biztosított volt.
2018. évben az előző évihez képest történt esetleges technológiai változás rövid indoklása, bemutatása	1	KEHOP-2.2.2-15.2015-00013 számú projekt kivitelezése a 2018 évben folyamatosan zajlott.
2018. évben történt tisztított szennyvíz minőségre vonatkozó azon komponensek, amelyek kifogásoltak voltak a telepen. Ezen esetek indoklása illetve a kezelésükre hozott intézkedések bemutatása	0	A szennyvíztisztító telep az üzemeltetési engedélyben leírtak szerint üzemelt. 2018 évben kibocsátott tisztított szennyvíz paramétereiben határérték túllépés nem történt.
2018. évben rendszeresen visszatérő problémák ismertetése, az okok és a következmények megfogalmazásával valamint a lehetséges megoldási javaslatok ismertetésével	2	Csapadékos időszakban a szennyvízhálózatot és a szennyvíztelepet is jelentősen megterhelik az illegális csapadékvíz bebocsátások. A túlterhelések miatt a szennyvízhálózaton ilyenkor kiugróan sok szivattyúhiba jelentkezik, valamint szinte minden esetben a szennyvíztelep hidraulikai túlterhelése okoz problémát. A 2019 évben megvalósuló szennyvíz és csapadékvíz beruházás megvalósulása után jelentősen csökkenhet az csapadékvíz a szennyvízhálózatban, valamint a kiépítésre kerülő záportároló jelentősen csökkenti a szennyvíztelep hidraulikai terhelését csapadékos időben. A szennyvízátemelők területe körülhatárolt,

	de szilárd burkolattal nem ellátott (5. áttemelőkön kívül), ami csapadékos időszakban jelentősen megnehezíti az áttemelőkönél történő hibajavításokat.
--	--



Számlázott szennyvíz mennyiség

Szennyvíz	2017.	2018.	Eltérés	Eltérés (%)
Lakossági (m3)	511 962	535 020	23 058	4,50%
Közületi (m3)	151 094	137 181	-13 913	-9,21%
Számlázott szennyvíz összesen (m3)	663 056	672 201	9 145	1,38%
Szennyvíz bekötés szám (db)	8 174	8 543	369	4,51%

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 is működtet, Törökszentmiklós, Táncsics 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

Online ügyintézés: www.vizcenter.hu/trv

Mobil applikáció: https://vizcenter.hu/trv/mobil_applikacio

Honlap: www.trvzrt.hu

Postacím: 5000 Szolnok, Kossuth Lajos u. 5.

Társaságunk a lakossági vízmérőket 6 havonta olvassa. A két leolvasás közötti időszakban részszámlát bocsátunk 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, az alábbi lehetőségek egyikén:

Online ügyfélszolgálaton regisztrációt követően:

<https://vizcenter.hu/trv/user?op=regisztracio#ctop>

Online ügyfélszolgálaton regisztráció nélkül:

https://vizcenter.hu/trv/meroora_allas_bejelentese_noreg

Mobil applikáción keresztül:

https://vizcenter.hu/trv/mobil_applikacio

Díjmentesen hívható telefonos ügyfélszolgálatunkon keresztül:

[06-80/205-157](tel:06-80/205-157) / [2. menüpont \(automata rögzítés\)](#)

A mérőállás diktáláshoz szükséges adatok:

- 8 jegyű felhasználói azonosító szám
- vízmérő gyári számának utolsó 4 karaktere
- mérőállás

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 a szolgáltatás színvonalának emelése 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 2018-ban egy újabb lépcsőfokhoz érkezünk.

A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. háttérfolyamatainak és rendszereinek fejlesztése a regionális víziközmű társaságok tulajdonosi képviselője, a Magyar Nemzeti Vagyongazdálkodási Zrt. vezetésével 2016. évben indult el.

Az ügyfélszolgálatot is érintő változás célja az volt, hogy egy gazdaságosan működő, a teljes vízszolgáltatási szektoron belül egységesen és gyorsan fejleszhető rendszer kerüljön kialakításra, lehetővé téve a gyorsabb és egyre magasabb színvonalú ügyfélkiszolgálást. Az új rendszer bevezetése 2018 júliusában megvalósult.

Ennek köszönhetően vált számos új szolgáltatás Társaságunknál is elérhetővé. Ezek közé tartozik az online bankkártyás befizetés, Díjnet befizetés, E-számla biztosítása, továbbá a még kényelmesebb ügyintézéshez mobil applikáció is bevezetésre került, a www.vizcenter.hu/trv oldalon.

Javasoljuk felhasználóinknak, hogy egyenlítsék ki számlájukat kényelmesen, gyorsan, korszerű fizetési módokkal:

Csoportos beszedési megbízás:

A csoportos beszedési megbízás megadásához szükséges azonosító adat a számla 3. oldalán található szerződéses folyószámla száma.

A TRV Zrt. GIRO azonosító száma: A11265832T216

E-számla igénylése:

Az ingyenes Díjnet számlabemutató rendszer segítségével a Társaság által kibocsátott számlák elektronikus formában, az interneten keresztül tekinthetők meg. A számlák kiegyenlítése igény szerint történhet bankkártyával, internetbankon keresztül, csoportos beszedési megbízással, eseti banki átutalással, vagy akár okostelefonnal, az iCsekk mobilalkalmazással. Az elektronikus számlákat digitális aláírással és időbélyegzéssel látja el Társaságunk, melyek a hatályos jogszabályoknak megfelelően igazolják, hogy a számla adott időpontban az adott tartalommal került kiállításra.

Az elektronikus számla előnyei:

- ✓ nincs postai sorban állás
- ✓ kényelmes: bármikor, bárhol elérhető
- ✓ egyszerű, gyors, biztonságos, időtálló
- ✓ környezetbarát, környezettudatos

A szolgáltatás igényléséhez a Díjnet Zrt. oldalán (www.dijnet.hu) szükséges regisztrálni.

Munkatársaink szakmailag felkészülten, kiemelt figyelemmel nyújtanak továbbra is segítséget Felhasználóinknak kérdéseik megválaszolásában és az ügyintézésben!

2.2 Számlázás

adatok ezer Ft-ban				
Bevételek Törökszentmiklós	2017.	2018.	Eltérés	Eltérés (%)
Ivóvíz ágazat				
Lakosság	135 682,34	144 457,01	8 774,68	6%
Közület	40 380,20	32 374,99	- 8 005,21	-20%
Ivóvíz egyéb bevétel	-	56,18	56,18	0%
Ivóvíz ágazat összesen	176 062,54	176 888,18	825,64	0%
Szennyvíz ágazat				
Lakosság	199 833,06	213 446,25	13 613,18	7%
Közület	66 457,88	57 623,96	- 8 833,91	-13%
Szennyvíz egyéb bevétel	2 347,00	166,00	- 2 181,00	-93%
Szennyvíz ágazat összesen	268 637,94	271 236,21	2 598,27	1%
Összes bevétel (ivóvíz +szennyvíz)	444 700,48	448 124,39	3 423,91	1%

Törökszentmiklós-Óballa, Törökszentmiklós-Surjány és Törökszentmiklós-Szakállas településrészekén nem végzünk szennyvíz tisztítási szolgáltatást.

2.3 Kintlévőség kezelés

Kintlévőségek alakulása 2018-ban		
adatok e Forintban		
Időszak	Lakosság	Közület
1-30	6 975	0
31-60	2 956	491
61-90	0	0
91-180	6 855	906
181-365	6 870	399
366-	14 136	0
Összesen	37 793	1 796
Összes kintlévőség Lakosság + Közület	39 588 e Ft	

adatok ezer Ft-ban				
Kintlévőségek	2017.	2018.	Eltérés	Eltérés (%)
Lakosság	38 393	37 793	-600	-1,56%
Közület	-1 226	1 796	3 022	-246,48%
Összesen	37 167	39 588	2 421	6,51%

2.4 A vízmérőórákkal kapcsolatos leolvasási tevékenység

Törökszentmiklós	2017.	2018.	Eltérés (%)
Leolvasás	23 227	28 041	21%
Diktálás	14 721	12 521	-15%

3. Gazdasági terület beszámolója

3.1 Pénzügyi beszámoló

Törökszentmiklós

Eredménykimutatás – 2018.	adatok e Ft-ban
Értékesítés nettó árbevétele Lakosság	357 903
Értékesítés nettó árbevétele Közület	89 999
Ivóvíz egyéb árbevétele	56
Közszolgáltatás árbevétele	166
Átvett szennyvíz árbevétele	0
Építőipari tevékenység árbevétele	4 402
Értékesített anyagok árbevétele	0
Továbbszámlázott szolgáltatás árbevétele	0
Aktivált saját teljesítmény értéke	0
Egyéb szolgáltatás árbevétele	3 269
Egyéb bevételek	10
ÁRBEVÉTEL ÖSSZESEN	455 805
Anyagköltség összesen	96 522
Igénybe vett szolgáltatások	171 517
Egyéb szolgáltatások	9 343
ebből: Vízkészlet járulék	4 484
ELÁBÉ	157
Közvetített szolgáltatások	1 154
ANYAGJELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK ÖSSZESEN	278 694
Béreköltség	132 681
Személyi jellegű egyéb kifizetések	13 170
Bérfelárak	28 849
SZEMÉLYI JELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK ÖSSZESEN	174 700
ÉRTÉKCSÖKKENÉSI LEÍRÁS	2 825
EGYÉB RÁFORDÍTÁSOK	37 767
ebből: Közműadó	14 840
KÖLTSÉGEK ÉS RÁFORDÍTÁSOK ÖSSZESEN	493 985
ÜZEMI ÉS ÜZLETI TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE	-38 180
Belső költség áterhelések	-2 418
Kalkulált vállalati általános költség	117 906
KORRIGÁLT ÜZEMI-ÜZLETI EREDMÉNY	-153 668
Társasági adó	820
KORRIGÁLT EREDMÉNY	-154 488
KÖZSZOLGÁLTATÁSI ELLENTÉTELEZÉS ÖSSZEGE	154 488
KORRIGÁLT ÜZEMI-ÜZLETI EREDMÉNY	0

Közszolgáltatási ellentételezés összege: Bevétellel nem fedezett költségek, ráfordítások ellentételezésére irányuló veszteség finanszírozás.

3.2 Felújítások, pótlások és karbantartások, javítások költségei

Nem saját eszközön végzett felújítás költsége 2018-ban		
(adatok e Ft-ban)		
	2017.	2018.
Szennyvíz felújítás költsége	345	1 142
Ivóvíz felújítás költsége	6	1 078
Nem saját eszközön végzett felújítási költség összesen	351	2 220

Nem saját eszközön végzett javítás költsége 2018-ban		
(adatok e Ft-ban)		
	2017.	2018.
Ivóvíz hálózat javítás költsége	21	4 141
Ivóvíz kezelés javítás költsége	19	1 893
Szennyvíztelep javítás költsége	4 126	2 647
Szennyvízhálózat javítás költsége	7 100	4 456
Nem saját eszközön végzett javítási költség összesen	11 266	13 137

Az Önkormányzat által jóváhagyott, eddig ki nem számlázott felújítás, beruházás értéke 2019. évben kerül kiszámlázásra.


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

Kérjük a Tisztelt Képviselő-testületet jelen beszámoló elfogadására.

Szolnok, 2019. május 31.

Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.
5001 Szolnok,
Kossuth Lajos út 5. Pf.: 23.
1

Tisztelettel:


Mocsári Judit
gazdasági igazgató


Kocza Imre
főmérnök