



TISZAVÁRKONY KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATÁNAK
POLGÁRMESTERÉTŐL

Ikt.szám: Tv/566-2.../2020.

**Tiszavárkony Község Polgármesterének
10/2020. (VI.05.) határozata**

**A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt 2019. évi üzemeltetési tevékenységéről szóló
beszámoló jóváhagyására**

Tiszavárkony Község Polgármestere a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46.§ (4) bekezdésében meghatározott jogkörében eljárva tudomásul veszi a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt beszámolóját a 2019. évi üzemeltetési tevékenységről.

Felelős: Hegedűs István polgármester
Határidő: Folyamatos

Erről értesülnek:

- 1./ Képviselő-testület tagjai helyben
- 2./ Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.
- 3./ Irattár


Hegedűs István
polgármester



2020 Máj 29.

TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG



Iktatószám: 490/18-156/2020

Tárgy: 2019. évi beszámoló

Ügyintéző:

Hivatkozási szám:

Kérjük, válaszlevelében szíveskedjen
a fenti iktatószámra hivatkozni.

TISZAVÁRKONY KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

Hegedűs István
Polgármester részére

Tiszavárkony+ Tiszavárkonyiszőlő

Endre kir. u. 37.
5092

IKTATÓ BÉLYEGZŐ	
Tiszavárkonyi Közös Önkormányzati Hivatal Tiszavárkonyi Kirendeltsége 50 Tiszavárkony, Endre kir. u. 37.	
Iktatva:	2020 MÁJ 29.
Iktatás sorszáma:	T/566-1/2020
Mellékletek száma:	
Ügyintéző:	Gy. H

Tisztelt Polgármester Úr!

Csatoltan küldöm a TRV Zrt., Tiszavárkony+ Tiszavárkonyiszőlő vízi közműveinek üzemeltetésével kapcsolatos, 2019. évi beszámolóját.

Melléklet: TRV Zrt. 2019. évi Önkormányzati éves beszámolója

Szolnok, 2020. május 26.

Tisztelettel:

Döbreiné Zombori Judit

vagyongazdálkodási osztályvezető



ÖNKORMÁNYZATI ÉVES BESZÁMOLÓ

2019. év

Tiszavárkony

Tartalom	Oldalszám
Címlap	1
VEZETŐI ÖSSZEFOGLALÓ	3
I. BEVEZETŐ	4
1. A Társaság szervezeti felépítésében, működésében történt változások	4
2. A szolgáltatás jogalapja	5
II. ÉVES BESZÁMOLÓ	6
1. Műszaki terület beszámolója	6
1.1 Vízzolgáltatás.....	6
1.2 Csatorna szolgáltatás	8
. Értékesítési terület beszámolója	9
2.1 Ügyfélszolgálat.....	9
2.2 Számlázott mennyiségi adatok	11
2.3 Számlázás	12
2.4 Kintlévőség kezelés	12
2.5 A vízmérőórákkal kapcsolatos leolvasási tevékenység.....	12
3. Gazdasági terület beszámolója	13
3.1 Felújítások, pótlások és karbantartások, javítások költségei	13

VEZETŐI ÖSSZEFOGLALÓ

A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. bérleti-üzemeltetési jogviszony alapján üzemeltet és ezúton teljesíti beszámolási kötelezettségét a 2019. évi víziközmű üzemeltetési tevékenységéről.

Társaságunk három igazgatóság és öt főmérnökség alá tagozódva látja el feladatait. Tiszavárkony a Nyugati Régió belül a Nagykátai Üzemmérnökségéhez tartozik.

A felhasználók részére az ügyfélszolgálati iroda Szolnok, Thököly út 83. szám alatt érhető el.

Szakmai tevékenység

Tiszavárkony és Tiszavárkony-Szőlők önálló vízműteleppel nem rendelkeznek, az ivóvízellátás Tiszajenőről biztosított.

Az ivóvíz vonatkozásában technológai változás, nagyobb volumenű beruházás nem történt. A biztonságos ivóvízellátás biztosítása érdekében nyomásfokozó szivattyú és távvezérlés kiépítése, a szakaszoló tolózárok cseréje, a földalatti tűzcsapok cseréje indokolt.

A település önálló szennyvíztisztító teleppel nem rendelkezik, szennyvizét távvezetéken a szolnoki szennyvíztisztító telep fogadja.

A csatornahálózat és az átemelők műszakilag megfelelő állapotban vannak. A csatornahálózaton szivattyú felújítás történt, mely kiszámlázásra került a használati díj terhére.

Pénzügyi adatok – víziközmű használati díj alakulása

adatok Forintban

Megnevezés	Összeg
Használati díj - ivóvíz ágazat	1 703 066
Használati díj - szennyvíz ágazat	1 442 339
Használati díj összesen	3 145 405

adatok Forintban

Megnevezés	Összeg
Használati díj terhére kiszámlázott tételek - ivóvíz ágazat	-
Használati díj terhére kiszámlázott tételek - szennyvíz ágazat	568 148

I. BEVEZETŐ

1. A Társaság szervezeti felépítésében, működésében történt változások

Társaságunk, a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. az Észak-alföldi Régió és az ország egyik legjelentősebb víziközmű szolgáltatója, mely jelenleg három nagy állami tulajdonú regionális és több települési rendszert üzemeltet. Hat megyében (Jász-Nagykun-Szolnok, Szabolcs-Szatmár-Bereg, Hajdú-Bihar, Heves, Csongrád, Pest), 254 településen, több mint 700 ezer lakost látunk el a közegészségügyi előírásoknak megfelelő minőségű és mennyiségű ivóvízzel. Tevékenységünk fontos része a keletkező szennyvizek elvezetése és tisztítása, környezetünk védelme. A régió mezőgazdasági és ipari vízigényeinek kielégítéséhez csatornák üzemeltetésével, öntözővíz biztosításával járunk hozzá.

A lakossági víz- és szennyvíz-szolgáltatási díjak 2013-ban történt befagyasztása, a rezsicsökkentés, valamint a tendenciaszerűen csökkenő vízfogyasztás ellensúlyozása érdekében egyre nagyobb hangsúlyt fektetünk az üzemeltetés hatékonyságára, mindemellett a felhasználói elégedettség növelésére. Kiemelt figyelmet kap munkatársaink megfelelői szakmai fejlődésének és képzésének támogatása, valamint az elavult, gazdaságtalanul működő eszközök folyamatos cseréje is.

A különböző szervezeti átalakítások következtében az elmúlt években három igazgatóság (Műszaki-, Gazdasági-, Stratégiai Igazgatóság) és öt főmérnökség (Operatív-, Állami Létesítmények-, Keleti Régió-, Középső Régió-, Nyugati Régió Főmérnökség) jött létre.

A Nyugati Régió Főmérnökség két megyében (Jász-Nagykun-Szolnok valamint Pest megyében), 74 településen szolgáltat ivóvizet, valamint biztosítja a szennyvízelvezetést és szennyvíztisztítást. Ezen feladatokat három üzemmérnökség koordinálja, jászberényi, nagykátai, törökszentmiklósi központokkal.

Társaságunk az önkormányzatokkal korrekt, hatékony együttműködésre törekszik. A 2019. őszi önkormányzati választások után minden új polgármestert, képviselőtestületet megkerestünk, úgy érezzük, sikerült jól működő munkakapcsolatot kialakítani velük.

Erre szükség is van, hiszen csak a települési önkormányzatokkal együtt lehetünk sikeresek a Gördülő Fejlesztési Terv meghatározásában, majd megvalósításában. Közös érdek, hogy a települések alatt húzódó, több helyen elavult ivóvíz vezetékeket idővel mindenhol korszerűbbre cserélhessük.

A lakosság - szolgáltatásunkat érintő - korrekt tájékoztatására is odafigyeltünk: az előre tervezett karbantartási és egyéb munkáinkat igyekeztük időben kommunikálni a Fogyasztók felé, erre a jövőben még inkább törekedni fogunk. A nem konkrét eseményhez kötött aktuális, hasznos információkat a sajtón keresztül vagy közvetlenül a Fogyasztóhoz szólva számlalévelhez csatolva, sőt - a még jobb láthatóság kedvéért -, a borítékon feltüntetve juttattuk el a lakosokhoz.

Mivel Társaságunk kiemelten fontosnak tartja környezetünk védelmét, ezért Fogyasztóinkat többféle fórumon (közösségi oldalakon, médián keresztül, rendezvényeken való kitelepülésen, iskolai-óvodai előadásokon) igyekeztünk megszólítani e témakörben. Reméljük, vízvédelmi felhívásunk, csatornahasználati illemtanunk minél több lakoshoz eljutott 2019-ben, szemléletformáló tevékenységünket 2020-ban is folytatjuk.

A lakosok más módon is találkozhattak a TRV Zrt. munkatársaival, eszközeivel: lajtoscocsikkal, párapapukkal igyekeztünk több településen is elviselhetőbbé tenni a nyári forró hónapokat.

A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. idén ünnepli megalakulásának 50. évfordulóját. Az elmúlt évtizedek alatt felhalmozott üzemeltetési és szakmai tapasztalatnak, továbbá az utóbbi években végrehajtott fejlesztéseknek, informatikai beruházásoknak, társadalmi szerepvállalásainknak köszönhetően cégünk méltán válhatott Magyarország egyik kiemelkedő víziközmű szolgáltatójává.

2. A szolgáltatás jogalapja

A Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. és a Tiszavárkony Község Önkormányzata között, 2011. szeptember 01. napján 20 év határozott időtartamra létrejött bérleti-üzemeltetési szerződés VI.7. pontjában foglalt kötelezettségének eleget téve készítette el Társaságunk jelen Beszámolót a 2019. évi víziközmű üzemeltetési tevékenységéről.

II. ÉVES BESZÁMOLÓ

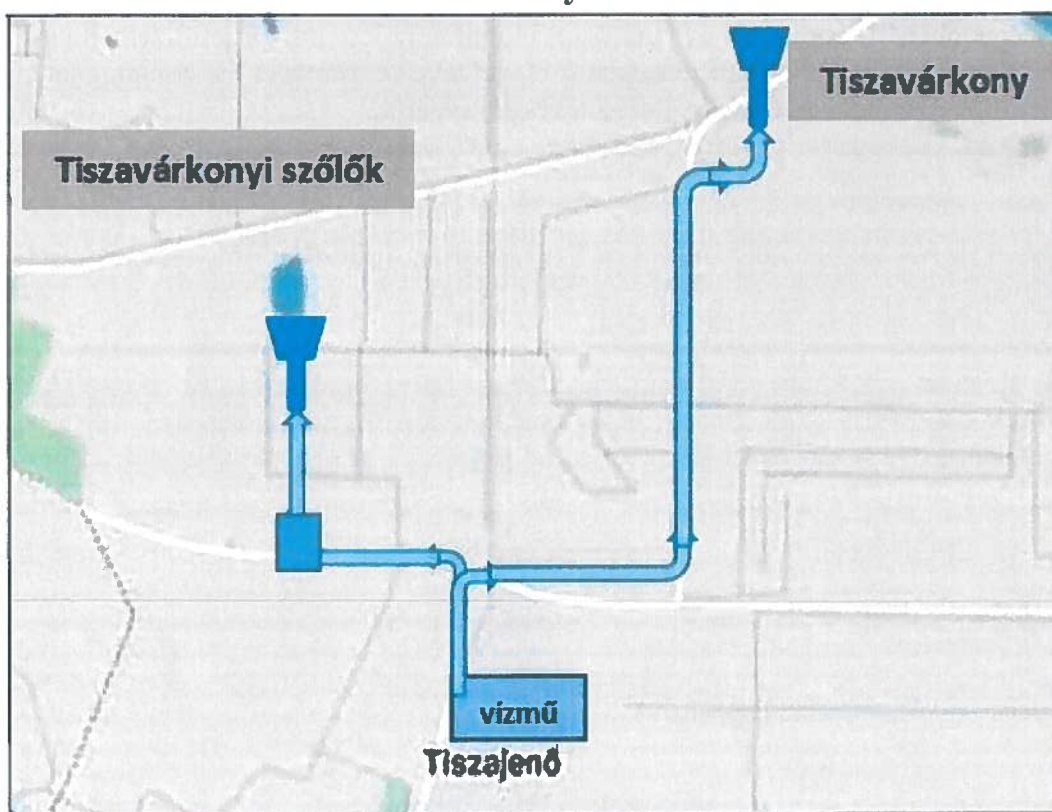
1. Műszaki terület beszámolója

1.1 Vízellátás

Ellátandó népesség: 1.514 fő (2019.01.01.KSH. adat)

Vízkezelési technológia rövid bemutatása:

Tiszavárkony és Tiszavárkony-Szőlők



Víz útja Tiszajenőtől...

Tiszavárkony és Tiszavárkony-Szőlő vizét a Tiszajenőn épített új vízmű biztosítja. Mindkét helyen van víztorony, de rendeltetésszerű működésük kívánni valót hagy maga után.

Vízműtelep és vízhálózat állapota:

TISZAVÁRKONY

Vízellátás

- A víztorony „gömbben” – azaz a víztároló térben – a magassági különbség miatt nincs víz, csak a szárában. Ezért egy nyomásfokozó szivattyút kellene szerelni a mellé, (kb. 50 fm-re lévő) aknába. A szivattyú be- és kikapcsolását, a víztoronyban elhelyezett nyomástávadóval lehetne biztosítani.

Vízhálózat.

- Szükségessé vált a szakaszoló tolozárak cseréje, folyamatosan legalább 20 db.
- Valamint a földalatti tűzcsapok cseréje is földfelettre, legalább 10 db.

TISZAVÁRKONY-SZŐLŐK**Vízellátás**

- A víztorony mindenkori szintje, a műút melletti tolózárakból van biztosítva egy vezérlőegység segítségével. (Az aknában lévő tolózár kinyit, ha „vizet kér” a víztorony.) A víztorony és az akna közötti rádiófrekvenciás kommunikációt kell rendbe tenni, mert az összeköttetés nem folyamatos, szaggatott.
- Szükséges a víztorony felújítása is a biztonságos vízellátás érdekében: víztér, tartóoszlop belső- és külső, valamint a töltő-ürítővezeték korrodálásának megszüntetése, újra festése. A belső Ø80-es tolózár cseréje, valamint a világítás és a felszállócső fűtésének rendbetétele.

Vízhálózat.

- Szükségessé vált a szakaszoló tolózárak cseréje, folyamatosan legalább 6 db.
- Valamint a földalatti tűzcsapok cseréje is föld felettire, legalább 5 db.

A vízmű mértékadó kapacitása: Nem releváns, átvett víz Tiszajenőről.

2019. évi vízszolgáltatással kapcsolatos tevékenység ismertetése:

Megnevezés	Mennyiség egység	2019.
Vízműtelep felújítások/beruházások	db	0
Vízműtelep karbantartások/javítások	db	2
Vízhálózat felújítások/beruházások	db	0
Vízhálózat karbantartások	db	2
Vízhálózat csőtörés javítások	db	25
Rendkívüli események	db	0

Vízműtelep karbantartási/javítási munkák:

A tervszerinti karbantartási és eseti javítási munkák elvégzésén túl a tározók éves kétszeri mosását és fertőtlenítését végezzük.

Vízhálózat karbantartási munkák:

Az éves kétszeri hálózat mosatás mellett, folyamatos a tűzcsapok és közkutak ellenőrzése és karbantartása.

A csőtörések száma gerinc vezetéken: 9 db, bekötő vezetéken: 16 db volt.

Szolgáltatott víz minősége:

Az ivóvíz minőségéről és az ellenőrzés rendjéről a 201/2001. (X.25.) Kormányrendelet (Kmr.) rendelkezik. Ennek értelmében az 5000 főnél nagyobb lakosszámot ellátó vízművek ellenőrzése a megyei kormányhivatalok népegészségügyi szakigazgatósági szervének hatásköre, míg az ennél kisebb vízművek közegészségügyi szempontból a kistérségi népegészségügyi intézetek felügyelete alá tartoznak.

A településen a hatóság által jóváhagyott vízmintavételi ütemterv szerint történik a szolgáltatott ivóvíz minőségének ellenőrzése, melyet a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. Vizsgálólaboratórium Debreceni telephely a NAH által NAH-1-1294/2019 számon akkreditált vizsgálólaboratóriuma végez.

2019-ben az elvégzett vizsgálatok száma:

Tiszavárkony

92 db, ebből megfelelő mintaszám: 35 db, kifogásolt mintaszám: 57 db volt.

Tiszavárkony-Szőlő

65 db, ebből megfelelő mintaszám: 28 db, kifogásolt mintaszám: 37 db volt.

Általánosságban az alábbi intézkedések kerülnek elrendelésre kifogásoltság esetén:

- Elrendeljük a technológia műszaki felülvizsgálatát.
- Elrendeljük a tisztítási folyamatban használt vegyszer mennyiségi felülvizsgálatát, szükség esetén módosítását.
- Elvégezzük az érintett elosztóhálózat és mintavételi hely fertőtlenítését, mosását.
- Végül az akkreditált laboratóriumtól ismétlő mintavételt rendelünk a kifogásolt mintavételi helyre

Összességében a településen az ivóvíz minősége az előírásnak megfelelt, vízosztásra vagy egyéb korlátozásra nem volt szükség.

Vízmérőcserék:

A településen 2019-ben összesen **7 db** vízmérő órát cseréltünk le, ebből főmérő: 7 db, almérő: 0 db volt.

1.2 Csatorna szolgáltatás**TISZAVÁRKONY****Szennyvíztisztítási technológia ismertetése:**

Az összegyűlt kommunális szennyvizet távvezetéken (Tószegen át) Szolnok szennyvíztisztító telepére továbbítják. Ott történik a tisztítás.

A hálózat áll:

- belterületi gravitációs csatornahálózattól
- házi bekötésekből
- bel- és külterületi nyomóvezetésekből
- átemelőből

Szennyvíztelep, illetve csatornahálózat állapotjellemezése:

A csatornahálózat és az átemelők műszakilag megfelelő állapotban vannak, folyamatos a karbantartás, az átemelőket negyedévente kötelezően egyéb probléma esetén esetleg is takarítjuk, a szivattyúkat karbantartjuk.

2019. évi csatorna szolgáltatással kapcsolatos tevékenység ismertetése:

Megnevezés	Mennyiség egység	2019.
Szennyvíztelep felújítások/beruházások	db	0
Szennyvíztelep karbantartások/javítások	db	0
Csatornahálózat felújítások/beruházások	db	1
Csatornahálózat karbantartások	db	506
Csatornahálózat dugulás elhárítások	db	0
Rendkívüli események	db	0
Működtető eszközállomány fejlesztése	db	0

Csatornahálózat felújítási/beruházási munkák:

1 db szennyvízátemelő szivattyú felújítása.

Csatornahálózat karbantartási munkák:

2 db szennyvízátemelő szivattyú javítása, 4 db átemelő takarítás, 500 alkalommal vákuumaknában hibaelhárítás.

TISZAVÁRKONY-SZÖLŐ**Szennyvíztisztítási technológia ismertetése:**

Az összegyűlt kommunális szennyvizet távvezetéken (Tiszavárkonyon és Tószegen át) Szolnok szennyvíztisztító telepére továbbítják. Ott történik a tisztítás.

A hálózat áll:

- belterületi gravitációs csatornahálózatból
- házi bekötésekből
- bel- és külterületi nyomóvezetékéből
- átemelőből

Szennyvíztelep, illetve csatornahálózat állapotjellemezése:

A szennyvíztelep állapota műszakilag megfelelő, minden berendezés üzemszerűen működik. A csatornahálózat és az átemelők is műszakilag megfelelő állapotban vannak, folyamatos a karbantartás, az átemelőket negyedévente kötelezően egyéb probléma esetén esetleg is takarítjuk, a szivattyúkat karbantartjuk.

2019. évi csatorna szolgáltatással kapcsolatos tevékenység ismertetése:

Megnevezés	Mennyiség egység	2019.
Szennyvíztelep felújítások/beruházások	db	0
Szennyvíztelep karbantartások/javítások	db	0
Csatornahálózat felújítások/beruházások	db	0
Csatornahálózat karbantartások	db	25
Csatornahálózat dugulás elhárítások	db	0
Rendkívüli események	db	0
Működtető eszközállomány fejlesztése	db	0

Csatornahálózat karbantartási munkák:

21 db szennyvízátemelő szivattyú javítása, 4 db átemelő takarítás

. 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, Szolnok, Thököly út 83. 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 / 2. menüpont \(automata rögzítés\)](tel:06-80-205-157)

A mérőállás diktálásához 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. Itt külön kiemelnénk a fagy elleni védelem fontosságát az őszi időszakban, és ezzel együtt a tavaszi felülvizsgálatot.

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 történjen.

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

Csoportos beszédési megbízás:

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

A TRV Zrt. GIRO azonosító száma: A11265832T216

Online bankkártyás befizetés

Kényelmesebb ügyintézéshez mobil applikáción keresztül, a www.vizcenter.hu/trv oldalon is van lehetősége a számláinak kiegyenlítésére.

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 Számlázott mennyiségi adatok

Ivóvíz (m ³)	2018.	2019.	Eltérés
Lakossági	44 775	48 206	3 431
Közületi	2 345	2 553	208
Összesen	47 120	50 759	3 639

Szennyvíz (m ³)	2018.	2019.	Eltérés
Lakossági	40 674	44 340	3 666
Közületi	2 005	2 075	70
Összesen	42 679	46 415	3 736

Megnevezés	2018.	2019.	Eltérés
Ivóvíz bekötés szám	836	841	5
Szennyvíz bekötés szám	640	641	1

2.3 Számlázás

adatok ezer Ft-ban

Bevételek	2018.	2019.	Eltérés
Ivóvíz ágazat			
Lakosság	14 466	15 024	558
Közület	915	883	-32
Ivóvíz egyéb bevétel	0	6	6
Ivóvíz ágazat összesen	15 381	15 913	532
Szennyvíz ágazat			
Lakosság	14 322	15 103	781
Közület	783	803	20
Szennyvíz egyéb bevétel	2	0	-2
Szennyvíz ágazat összesen	15 107	15 906	799
Árbevétel összesen	30 488	31 819	1 331

2.4 Kintlévőség kezelés

adatok ezer Forintban

Kintlévőségek	2018.	2019.	Eltérés
Lakosság	2 497	2 577	80
Közület	0	-56	-56
Összesen	2 497	2 520	23

adatok ezer Forintban

Kintlévőségek alakulása 2019.12.31.	lakosság	közület
30 napon belül	91	0
31-60 nap	433	0
61-90 nap	25	0
91-180 nap	281	0
181-365 nap	758	10
366 napon túl	988	-67
Összesen	2 577	-56
Összes kintlévőség Lakosság + Közület	2 520	

2.5 A vízmérőórákkal kapcsolatos leolvasási tevékenység

	2018.	2019.	Eltérés (db)
Leolvasás	1 594	1 034	-560
Diktálás	447	693	246

3. Gazdasági terület beszámolója

3.1 Felújítások, pótlások és karbantartások, javítások költségei

adatok Ezer Forintban

Nem saját eszközön végzett javítások	2018.	2019.
Ivóvíz hálózat javítás költsége	458	1 776
Szennyvízhálózat javítás költsége	1 218	1 801
Nem saját eszközön végzett javítási költség összesen	1 676	3 577

adatok Ezer Forintban

Nem saját eszközön végzett felújítások	2018.	2019.
Ivóvíz felújítás összege	-	-
Szennyvíz felújítás összege	1 955	568
Nem saját eszközön végzett felújítások összesen:	1 955	568

3.2 Önkormányzati vagyonelemek nyilvántartási értékének változása

adatok Forintban

Megnevezés	Összeg
Használati díj - ivóvíz ágazat	1 703 066
Használati díj - szennyvíz ágazat	1 442 339
Használati díj összesen	3 145 405

adatok Forintban

Megnevezés	Összeg
Használati díj terhére kiszámlázott tételek - ivóvíz ágazat	-
Használati díj terhére kiszámlázott tételek - szennyvíz ágazat	568 148

adatok Forintban

Használati díj terhére kiszámlázott tételek - szennyvíz ágazat	Számlaszám	Teljesítés	Nettó összeg
Hidrostral C080-R01RD+CDM1X-G132 típusú, gysz:118274 szivattyú felújítás.	9420012028	2019.09.25	568 148 Ft


A településen a beszámolási időszakban selejtezésre nem került sor.

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

Szolnok, 2020. május 22.

Tisztelettel:
Köszönöm a munkáját.
Köszönöm a munkáját.
2020. május 22.
618

Tisztelettel:


Mocsári Judit
gazdasági igazgató


Koczka Imre
főmérnök