



Iktatószám: *DOK...M.../2019*
Tárgy: Víziközműrendszer GFT 2020-2034
Felújítási, Pótlási terv és Nyilatkozat
Beruházási terv javaslat
Ügyintéző: Potyók Áron
Kérjük, a válaszevélben szíveskedjen a fenti iktatószámra hivatkozni!

Tisztelt Önkormányzat!

A 2011. évi CCIX törvény a víziközmű-szolgáltatásról 11.§-a víziközmű-rendszerenként tizenöt éves időtávra gördülő fejlesztési terv, Felújítási, Pótlási és Beruházási terv készítését és annak véleményezéséről nyilatkozat kiadását írja elő.

A fejlesztési és pótlási tervész elkészítésére a víziközmű szolgáltató (TRV Zrt.) a kötelezett, véleményezését követően a véleményezésről szóló nyilatkozatot az ellátásért felelős adja ki. Ezt követően a terveket a véleményezéssel együtt a víziközmű szolgáltató nyújtja be az Energia Hivatalhoz minden év szeptember 30.-ig

A beruházási tervész elkészítése az ellátásért felelős (Önkormányzat) feladata (kivételesen a törvény 11§ 3bek. koncessziós szerződés alapján üzemeltetett víziközmű), véleményezését követően az elfogadó nyilatkozatot a víziközmű-szolgáltató adja ki. Ezt követően a terveket a véleményezéssel együtt a víziközmű szolgáltató nyújtja be az Energia Hivatalhoz minden év szeptember 30.-ig

A véleményezés kiadására 30 nap áll rendelkezésére.

A korábbi évek tapasztalatai alapján a megadott (szeptember 30.) határidő be nem tartásáért az Energia Hivatal a figyelmeztetés és a bírságkiszabás eszközeivel él.

A törvényi előírásnak megfelelően csatoltan megküldjük az Önök települését érintő víziközmű rendszer Felújítási és pótlási tervét véleményezésre. Amennyiben víziközművük több települést érint, akkor az ellátásért felelős önkormányzatok képviselőjét ellátó önkormányzatot kérjük nyilatkozni. Kérjük, hogy a törvényben megadott határidőn belül, de legkésőbb 2019.szeptember 01-ig küldjék meg írásos véleményező Nyilatkozatukat. (A Nyilatkozat mintát csatoltan küldjük.)

A Beruházási terv elkészítéséhez csatoltan megküldjük a Beruházási terv javaslatunkat.

Amennyiben meg szeretnék bízni a TRV Zrt-t a beruházási terv beadásával, abban az esetben a csatolt Meghatalmazás kitöltött és aláírt példányát kérjük részünkre megküldeni. A Meghatalmazáshoz kérjük csatolni az ISZD díj (1/2014 MEKH rendelet 1. melléklet; 6.§ 2. pont) és a Szakhatósági díj (13/2015 BM rendelet 2. melléklet 14.2 sora; 3. melléklet) befizetését igazoló átutalásról szóló kivonatot és a Beruházási terv elfogadásáról szóló Képviselő Testületi határozatot/határozatokat. A beadandó dokumentumoknak és a mindkét fél által aláírt Meghatalmazásnak legkésőbb a beadási határidő előtt 30 nappal, legkésőbb 2019. szeptember 01-ig a rendelkezésünkre kell állni. ezen időpontot túli beérkezés esetén a Meghatalmazás érvényét veszti.

Szolnok, 2019.07. 17.

Tisztelettel:

Poór János István
Operatív Főmérnök

Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.

5000 Szolnok, Kossuth Lajos út 5.

KHB: 10404508-45013087

Adószám: 11265832-2-16

57

Zsótér László
Beruházási és Vállalkozási osztályvezető





TISZAMENTI REGIONÁLIS VÍZMŰVEK ZRT.

Gördülő Fejlesztési Terv

II-IV

víziközmű rendszerre

2020-2034

Ellátásért felelősök megnevezése: Jászivány Község Önkormányzata

Víziközmű-szolgáltató megnevezése:

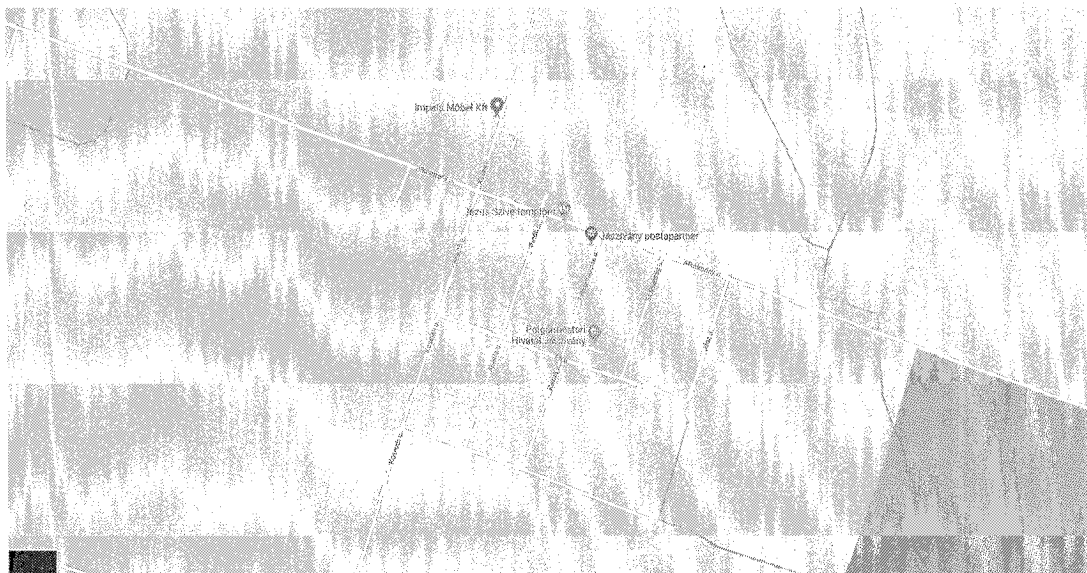
Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.
5000 Szolnok,
Kossuth Lajos út 5.

Szolnok, 2019. augusztus 30.

A Víziközmű-rendszer, ellátási terület bemutatása

Víziközmű-rendszer megnevezése: JI-IV

A víziközmű-rendszer részei: Jászivány vízmű, Jászivány ivóvízhálózat



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

Jászivány vízmű:

A vízellátás 2 db mélyfúrású kútból biztosított. A vízmű kapacitása 180 m³/d. Alkalmazott technológia: gáztalanítás, vas-mangán-arzénmentesítés, ammónium eltávolítás, szervesanyag csökkentés, fertőtlenítés. A tároló medencéből ráfolyással jut a víz a hálózati szivattyúkhöz, melyek a hálózatba továbbítják a vizet. A hálózaton sem víztorony, sem magas tároló nem létesült, a hálózati szivattyúk a vizet közvetlen a hálózatra nyomják frekvenciaváltó általi fordulatszám szabályozás segítségével.

- 2 db mélyfúrású kút
- 1 db gáztalanító
- 1 db nyersvíz tározó
- 3 db szűrőfeladó szivattyú
- 1 db KMnO₄ adagoló berendezés
- 2 db vas-mangán-arzénmentesítő szűrő
- 2 db KOI szűrő
- 2 db nyomásfokozó szivattyú
- 1 db klórgázadagoló berendezés
- 2 db THM szűrő
- 1 db UV berendezés
- 1 db hypo adagoló berendezés
- 1 db 150 m³-es térszíni tározó
- 4 db hálózati szivattyú
- 1 db vasiszap ülepítő

A KEOP-1.3.0/2F/09-2010-0031 Jászsági Ivóvízminőség-javító projekt keretében valósult meg vízműtelepi és ivóvízhálózati rekonstrukció. A berendezések újszerűek. A vízműtelep megfelelően karbantartott létesítmény. Az üzemépület állapota jó, szerkezeti problémák nincsenek. A KEOP beruházás keretében a külső felújítás és a belső tér felújítását befejezték. A gépészeti elemek, szerelvények állapota megfelelő, a KEOP beruházás keretében cseréjük megtörtént.

A KEOP beruházás keretében 2015-ben új műtárgyak, berendezések kerültek beépítésre, rendszeres karbantartáson kívül más beavatkozást nem igényelnek.

Jászivány ivóvízhálózat:

A településen az elosztóhálózatot alapvetően 1966 évben építették, melyet később kisebb bővítésekkel egészítettek ki. Az alaphálózat vezeték anyaga AC cső volt, amit DN 80 méretben, DN 125 méretben fektettek. A 80-as években lett a hálózat tovább bővítve, amikor is DN 90 átmérőjű KM-PVC vezetékkel lett kiépítve.

1240 fm NA 125 ac gerincvezeték
2704 fm NA 80 ac gerincvezeték
100 fm D 90 KM-PVC gerincvezeték
17 db tűzcsap

2015-ben KEOP beruházás keretében végzett rekonstrukcióhoz kapcsolódóan a meglévő tolózárak egy részének cseréje megtörtént, összesen 16 db új tolózár lett beépítve az új mosatási csomópontokon kívül. Létesült 1 db új mosatási csomópont (beépített új tolózárak: 3 db) és 3 db új föld feletti tűzcsap is. A vízhálózat gerinc és bekötő vezetékének műszaki állapota még megfelelő, a hálózat méretéhez és korához képest a rendszer üzembiztosan működik, az igazán kockázatos szakaszok cseréje a KEOP-1.3.0/2F/09-2010-0031 azonosító számú Jászsági

Ivóvízminőség-javító projekt keretében megvalósult 2015-ben.