

## KÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS MÓDOSÍTÁSA VÁLTOZÁSOKKAL EGYSÉGES SZERKEZETBEN SZENNYVÍZELVEZETÉS ÉS -TISZTÍTÁS

amely létrejött egyrészről Szabolcsveresmart Község Önkormányzata (4496 Szabolcsveresmart, Kossuth út 80., statisztikai számjele: 15732004-8411-321-15, PIR Törzsszáma: 732000, adószáma: 15732004-2-15, képviselőjében Vincze Károly polgármester), mint az ellátásért felelős bérbeadó, továbbiakban Átadó,

Kékcse Község Önkormányzata (4494 Kékcse, Fő út 116-118., statisztikai számjele: 15731797-8411-321-15, PIR Törzsszáma: 731795, adószáma: 15731797-1-15, képviselőjében Szekeres Katalin polgármester), mint az ellátásért felelős bérbeadó, továbbiakban Átadó,

Tiszakanyár Község Önkormányzata (4493 Tiszakanyár, Dombrádi út 37., statisztikai számjele: 15735038-8411-321-15, PIR Törzsszáma: 735034, adószáma: 15735038-1-15, képviselőjében Háda György polgármester), mint az ellátásért felelős bérbeadó, továbbiakban Átadó, (továbbiakban együttesen: Átadók),

másrészről:

NYÍRSÉGVÍZ Nyíregyháza és Térsége Vízi- és Csatornamű Zrt. (4400 Nyíregyháza, Tó u. 5. sz., statisztikai számjele: 11492809-3600-114-15 cégjegyzékszám: Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Bíróság, mint Cégbíróság Cg.: 15-10-040209 adószáma: 11492809-2-15, képviselőjében: Szabó Istvánné vezérigazgató),  
mint víziközmű szolgáltató – a továbbiakban Szolgáltató között,

az alulírott napon és helyen, az alábbi feltételekkel:

### I. PREAMBULUM

1. Felek kijelentik, hogy Szabolcsveresmart Község Önkormányzata és víziközmű-szolgáltató között 2013. május 29. napján szennyvízelvezetésre-és tisztításra vonatkozóan közmű bérleti-üzemeltetési szerződés jött létre, amelyet jelen okirattal, közös akarattal, az alábbiak szerint módosítanak, kiegészítenek és foglalnak egységes szerkezetbe.
2. Szerződő felek kijelentik, hogy az Átadók a Szolgáltató társaság részvényesei, így a víziközmű-szolgáltatásról szóló törvény, továbbá a Szolgáltató társaság Alapszabálya értelmében közöttük az üzemeltetési jogviszony jogszerűen jön létre.
3. A Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvényben, - továbbiakban Ötv. - a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvényben - továbbiakban Vksztv. - és a nemzeti vagyronról szóló 2011. évi CXCVI. törvényben foglaltak alapján Átadók a települési önkormányzatok feladat-ellátási körébe tartozó, a településen keletkező szennyvizek összegyűjtéséről, elvezetéséről és tisztításáról való gondoskodás céljából, e szerződésben Szolgáltatóként nevesített, nemzeti - önkormányzati többségi - tulajdonú gazdálkodó szervezettel a jelen szerződésben állapodnak meg.
4. Szolgáltató kijelenti, hogy Magyarországon bejegyzett olyan működő gazdasági társaság, amely kizárólag az állam, illetve a helyi önkormányzatok tulajdonában áll. A Szolgáltató Víziközmű-szolgáltatói engedéllyel rendelkezik továbbá jelen szerződés aláírásakor nem

*Puff*

áll csőd-, felszámolási-, vagy végelszámolási eljárás alatt, és tudomása szerint nem kezdeményezték ellene a csőd- vagy felszámolási eljárás megindítását sem.

5. Felek a jelen közmű bérleti-üzemeltetési szerződésben rögzítik a víziközmű-szolgáltatás, (a továbbiakban: közszolgáltatás) átadásával és ellátásával összefüggő, Feleket megillető jogokat és az őket terhelő kötelezettségeket.
6. A jelen szerződésben részes Átadók, ellátásért felelősök kinyilvánítják, hogy a tulajdonukban álló szennyvíztisztító művet, és a települési szennyvízhálózatokat egy víziközmű-rendszerként kívánják üzemeltetni.

Az ellátásért felelősök képviselétéről felek külön megállapodást kötnek, a megállapodást a Szolgáltató megküldi a Magyar Energetikai- és Közmű Szabályozási Hivatal (továbbiakban Hivatal) részére.

A Nemzeti Víziközmű Nyilvántartáshoz a jogszabály által meghatározott adatokat (egy-egy víziközmű-rendszerek adatait: megnevezés, azonosító, ágazati besorolás, jogszabályi besorolás, tulajdonosi szerkezet stb.) külön kötött megállapodás alapján a Szolgáltató szolgáltatja a Hivatal részére.

Jelen szerződés hatályáról Felek a VII. Vegyes és záró rendelkezések fejezetben rendelkeznek.

## II. A SZERZŐDÉS TÁRGYA, TERÜLETI ÉS IDŐBELI HATÁLYA

1. Az átadott közmű bérleti-üzemeltetési feladat terjedelme, azzal kapcsolatos nyilatkozatok

- 1.1. A Szolgáltató által ellátandó közszolgáltatás részletes meghatározása:

Az Átadó települések közműves szennyvízelvezetése és -tisztítása.

- 1.2. A jelen szerződés szempontjából a Szolgáltató által ellátandó közszolgáltatás területi határa Szabolcsveresmart, Kékcse és Tiszakanyár települések közigazgatási területe.

- 1.3. Jelen szerződést a felek határozatlan időtartamra kötik. A felek rendszeresen értékelik az együttműködést, és dönthetnek a szerződés esetleges módosításáról.

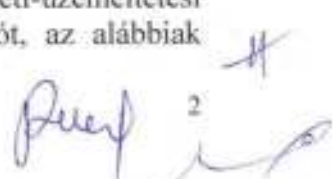
- 1.4. Üzemeltetési jogviszony

Az Átadók jelen okirat aláírásával kizárólagos jelleggel felruhazzák a Szolgáltatót a jelen szerződés tárgya szerinti víziközmű-rendszer bérleti-üzemeltetési -, továbbá a jelen szerződés 1.2. pontjában meghatározott ellátási terület felhasználási helyeire nézve a víziközmű-szolgáltatási tevékenység ellátásának jogával.

## III. A SZOLGÁLTATÓ ÁLTAL VÉGZETT KÖZSZOLGÁLTATÁS FELTÉTELEI

1. A közszolgáltatás ellátásával kapcsolatos, általános szabályok

Átadók a jelen szerződés II/1. pontjában rögzített közmű bérleti-üzemeltetési feladatok magas színvonalú ellátásával bízzák meg a Szolgáltatót, az alábbiak szerint:

 H  
2

- a szennyvízelvezető közhálózatba bekötött ingatlanokon keletkező szennyvizek elvezetése és tisztítása a szennyvízelvezető- és tisztító művek teljesítő képességének határáig.

2. A közmű bérleti-üzemeltetési vagyomműködtetés szakmai és személyi feltételeinek általános szabályai:

Szolgáltató a közszolgáltatás teljes időtartama alatt gondoskodni köteles a közszolgáltatás - hatályos jogszabályokban előírt - szakmai és személyi feltételeinek biztosításáról.

3. A közszolgáltatás ellátásával kapcsolatos elvárások, jogok és kötelezettségek

3.1. Átadók kötelezettségei:

- a közszolgáltatás hatékony és folyamatos ellátásához a Szolgáltató számára szükséges információk és adatok szolgáltatása,
- a közszolgáltatás körébe tartozó és a településen folyó egyéb víziközmű-üzemeltetési tevékenységek összehangolásának elősegítése,
- a településen működtetett különböző közszolgáltatások összehangolásának elősegítése,
- kizárólagos jog biztosítása a Szolgáltató részére az önkormányzati tulajdonban lévő, - és a közszolgáltatás ellátásához szükséges - vagyontárgyak használatára, és hasznosítására,
- a víziközművek elhelyezéséhez szükséges, szolgalmi jogi és egyéb használati jogi megállapodások megkötése.

3.2. Szolgáltató kötelezettségei a közszolgáltatással kapcsolatban:

3.2.1. Szolgáltató köteles a III/ 1. pontban meghatározott közszolgáltatás:

- folyamatos és teljes körű ellátására,
- teljesítéséhez szükséges mennyiségű és minőségű jármű, gép, eszköz, berendezés biztosítására, valamint a szükséges létszámú és képzettségű szakember alkalmazására,
- folyamatos, biztonságos és bővíthető teljesítéséhez szükséges karbantartások elvégzésére, az Átadók tulajdonában lévő víziközművekre vonatkozóan.

3.2.2. A Szolgáltató a III/1. pontban rögzített közszolgáltatás elősegítése érdekében különösen az alábbi feladatokat köteles saját maga ellátni a vonatkozó ágazati szabályok betartásával.

3.2.2.1. A felhasználókkal kötendő, a közszolgáltatás igénybevételére irányuló közszolgáltatási szerződések kezelése, ezen belül a közszolgáltatási szerződések:

- megkötése
- nyilvántartása
- módosítása
- megszüntetése

3.2.2.2. A felhasználók részére a szolgáltatás ellenértékéről a számlák elkészítése, az Átadók által a felhasználók részére megítélt, átutalt támogatások (pl.: adósságkezelési, lakásfenntartási) számlákon történő jóváírása, a számlák

*Handwritten signature and number 3*

továbbítása, a határidőn túli követelések kezelése, a behajtási intézkedések megtétele.

3.2.2.3. A fogadott és a tisztított szennyvíz minőségének vizsgálata, az eredmények ismeretében a szükséges intézkedések megtétele.

3.2.2.4. A szolgáltatáshoz kapcsolódóan az illetékes hatóságokkal történő kapcsolattartás, adatszolgáltatás, engedélyezési eljárások lebonyolítása, előzetes megállapodás alapján díjfizetés teljesítése.

3.2.3. A Szolgáltató a III/1. pontban rögzített közszolgáltatás teljesítése érdekében a következő ügyfélszolgálati feladatokat végzi a felhasználók részére:

- ügyfelek tájékoztatása
- ügyfélbejelentések kezelése
- ügyfélpanaszok kivizsgálása és kezelése
- számlareklamációk kezelése
- személyes ügyfélszolgálat működtetése
- telefonos ügyfélszolgálat működtetése
- ügyeleti rendszer működtetése
- internetes honlap működtetése
- a Szolgáltató honlapján közzéteszi a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (továbbiakban: Hivatal) által elfogadott Üzletszabályzatot, amely tartalmazza a víziközmű-szolgáltató által a felhasználók részére nyújtott víziközmű-szolgáltatások általános műszaki, kereskedelmi, elszámolási és fizetési szerződési feltételeit.

3.3. A Szolgáltató ágazat-specifikus kötelezettségei:

- a szennyvíz tisztítására vonatkozó előírások megtartása a szennyvíztisztító telep tisztítótechnológia teljesítőképességének határáig,
- szennyvízkezelés esetén a keletkező rácsszemét és szennyvíziszap szakszerű elhelyezésével kapcsolatos előírások megtartása,
- a közszolgáltatással kapcsolatos, meghatározott adattartalmú nyilvántartások vezetése és adatszolgáltatások teljesítése.

3.4. A Szolgáltató további, nevesített kötelezettségei:

- a Szolgáltató kötelezi magát, hogy folyamatosan megfelel az egészséget nem veszélyeztető és a biztonságos munkavégzésre vonatkozó mindenkori jogszabályi rendelkezéseknek,
- a Szolgáltató szavatossági felelősséget vállal a víziközmű-szolgáltatási tevékenység mindenkor hatályos jogszabályoknak megfelelő végzésére és az esetlegesen előforduló hibás teljesítésért a Ptk. szerint köteles helytállni,
- a Szolgáltató a közművagyon üzemeltetése során köteles betartani a környezetvédelemmel, természetvédelemmel és vízvédelemmel kapcsolatos mindenkori hatályos jogszabályokat.

3.5. A közszolgáltatás teljesítése alóli mentesülés szabályai:

Részben vagy egészben mentesül a Szolgáltató a közszolgáltatás teljesítése alól,

- ha azt elháríthatatlan külső körülmény meggátolja

4. Alvállalkozók, egyéb közreműködők igénybevétele:

Handwritten signature and initials in blue ink, including a large signature and a smaller set of initials to the right.

- 4.1. A Szolgáltató jogosult a Vksztv. és annak végrehajtási rendelete által lehetővé tett, engedélyezési vagy tájékoztatási, kötelezettség alá eső tevékenységet kiszervezni más vállalkozás részére.  
Az alvállalkozó alkalmasságának megállapításánál a Kbt-ben, illetve a közszolgáltatás ellátását szabályozó ágazati jogszabályokban előírt pénzügyi, gazdasági szakmai, és műszaki alkalmassági feltételek szempontrendszerét kell alkalmazni.
- 4.2. A Szolgáltató által bevont alvállalkozók teljesítéséért a Szolgáltató úgy felel, mintha saját maga teljesített volna.
- 4.3. A Szolgáltató az alvállalkozók által okozott károkért teljes helytállási kötelezettséggel tartozik.
5. A Szolgáltató a víziközmű-szolgáltatás tevékenységi körébe tartozó esetleges károk megtérítése érdekében felelősségbiztosítással rendelkezik.

#### IV. A KÖZMŰBÉRLET TÁRGYA, A BÉRLETI DÍJ, EGYÉB KÖTELEZETTSÉGEK

1. A közműbérlet tárgya a szennyvízelvezetést és -tisztítást szolgáló közművek. (1. sz. melléklet)
2. Átadók az 1. pontban hivatkozott vagyontárgyakat (közműveket) a jelen bérleti szerződéssel a Szolgáltató részére üzemeltetésre bérbe adják, és ezáltal a közművek üzemeltetéséről, karbantartásáról és a közszolgáltatás folyamatos teljesítéséről a Szolgáltató útján gondoskodnak.



A jelen szerződés hatálya alá tartoznak továbbá a jelen szerződés érvényességi ideje alatt az Átadók tulajdonába kerülő szennyvíz közművek is.

Az Átadók tulajdonába kerülő vagyontárgyak körével és értékével azok üzemeltetésre történő átadásakor a szerződés 1. sz. mellékletét ki kell egészíteni.

A jelen szerződés aláírását követően, az Átadók vagy más személy, szervezet beruházásában megvalósuló, átvételre kerülő, és üzembe lépő szennyvíz közmű rendszerbővítések, illetve új víziközmű rendszerek átadását a jelen szerződés mellékletének további módosításával az Átadók kezdeményezik.

A jogszabály alapján a rendszerfüggetlennek minősülő közművek a Szolgáltató tulajdonában állhatnak, a Szolgáltató részére elidegeníthetőek, amennyiben a szennyvíz közművekre nem áll fenn elidegenítési tilalom. Az Átadók tulajdonában álló, rendszerfüggetlen közművek elidegenítéséről a felek külön megállapodást kötnek.

3. Szolgáltató tudomásul veszi, hogy a bérelt vagyontárgyakat birtokolhatja, használhatja, hasznait szedheti, de csak vízi közszolgáltatási célra hasznosíthatja. A Szolgáltató a közműveket nem idegenítheti el, nem terhelheti meg, és harmadik személynek más jogot is csak az Átadók előzetes írásbeli hozzájárulásával, időlegesen és csak a folyamatos üzemeltetést nem veszélyeztető mértékben biztosíthat.
4. Szolgáltató köteles a bérelt vagyontárgyakat rendeltetésszerűen használni, hasznosítani, karbantartásukról gondoskodni.

   
5

5. Szolgáltató a bérbe adott vagyontárgyak után bérleti díjat fizet. A közmű bérleti díjat a Vksztv. vonatkozó rendelkezése alapján az Átadók kötelesek elkülönítetten kezelni, és azt kizárólag a jóváhagyott gördülő fejlesztési tervben meghatározott víziközmű-fejlesztési feladatok finanszírozására – ideértve a víziközmű-vagyonhoz és annak fejlesztéséhez szorosan kapcsolódó előkészítési, nyilvántartási, eljárási díjakat és költségeket -, továbbá e törvényben meghatározott feladatokra használhatják fel.

A bérleti díj összege: \_\_\_\_\_, amely változatlanul a 2013. május 29-én kötött megállapodás szerinti összeg.

A használati díj kezelését megállapodás szerint a Szolgáltató végzi, az elszámolás után esetlegesen fennmaradó összeget a Szolgáltató év végén az erre a célra megnyitott, elkülönített bankszámlán tartalékolja felhasználásig. A Szolgáltató a tárgyévét követő év március 31. napjáig benyújtja a Hivatalnak a tárgyévben fizetett használati díj felhasználására vonatkozó elszámoló jelentését.

Felek rögzítik, hogy a jelen pontban meghatározott használati díj megegyezik a preambulumban 1. pontjában hivatkozott szerződésben rögzített használati díjjal, erre tekintettel felek – mint 2015. július 1-én hatályos megállapodásban rögzített használati díjat - a Vksztv 87.§ (1) bekezdésre tekintettel továbbra is alkalmazzák.

6. A bérelt vagyontárgyak felújítása, rekonstrukciója, pótlása - mindaz, amit a Számvitelről szóló törvény szerint a tárgyi eszköznél értéket növelő beszerzési költségként kell figyelembe venni - az Átadókat terheli. Ennek megfelelően az Átadók gondoskodnak a bérbe adott közművekkel kapcsolatos szinten tartó beruházásokról és fejlesztésről.

Szinten tartó beruházásnak minősül a felújítás, korszerűsítés és a pótló beruházás.

- A felújítás a rendszeres használat következtében - a folyamatos karbantartás mellett - elhasználódott tárgyi eszközök eredeti állaga helyreállítását szolgáló munka
- A pótló beruházás a tárgyi eszközök cseréje
- Felek rögzítik, hogy a víziközmű-szolgáltatás hosszú távú biztosíthatósága érdekében a Vksztv. előírásai szerint az érintett víziközmű-rendszerre tízenöt éves időtávra gördülő fejlesztési tervet kell készíteni. A gördülő fejlesztési terv felújítási és pótlási, valamint beruházási tervrészből áll, melyeket a Vksztv. alapján a Hivatal részére minden év szeptember 30. napjáig \_\_\_\_\_ kell \_\_\_\_\_ benyújtani. A felújítási és pótlási tervrészt a Szolgáltató a beruházási tervrészt az Átadók készítik el.
- Felek közül az, aki nem minősül az adott víziközmű-rendszerre vonatkozó felújítási és pótlási vagy beruházási tervrész készítésére kötelezettnek, a tervrész tartalmára nézve véleményezési joggal rendelkezik. A véleményezésre a tervrész kézhezvételétől számítva 30 nap áll rendelkezésre.
- Felek a víziközművek szinten tartó beruházásairól az alábbiak szerint gondoskodnak:

A beruházásokat a Magyar Energetikai- és Közmű Szabályozási Hivatal által jóváhagyott felújítási és pótlási terv szerint kell lebonyolítani.

 # 6

A felújítási és pótlási munkák lebonyolítását, esetenként a kivitelezését az Átadókkal kötött külön megállapodás alapján a Szolgáltató végzi, illetve végezteti. Amennyiben a pótlási felújítási munka a közbeszerzési törvény hatálya alá esik, a beruházás elvégzése során a közbeszerzési törvény rendelkezései szerint kell eljárni. Az Átadók által megrendelt munkák ellenértékét a Szolgáltató számlái alapján, elsősorban beszámítással rendezik.

7. Az ellátásbiztonság fenntartása érdekében a Szolgáltató elvégzi, illetve elvégezteti azokat a hibajellel, váratlanul felmerülő beavatkozásokat is, amelyek a Számvitelről szóló törvény rendelkezései értelmében az értéknövelő felújítások körében számolhatók el.

A Szolgáltató - az előző bekezdésben foglaltakon túl - elvéggez, illetve elvégeztet a felújítás körébe tartozó bármely olyan beavatkozást is, amely elmaradása az ellátás biztonságát veszélyeztetné vagy egyéb kárveszély felmerülésével közvetlenül fenyeget.

Az előző két bekezdésben foglalt kötelezettségének a Szolgáltató az Átadók esetleges mulasztásától függetlenül eleget tesz.

A felújítási beavatkozások szükségének felismerését követően a Szolgáltató az Átadókat haladéktalanul, írásban tájékoztatja. Az Átadók az elvégzett munkálatok indokolt költségeit a Szolgáltató számlája alapján megtérítik, illetve a bérleti díj terhére beszámítással rendezik.

8. A nem lakossági felhasználó a Szolgáltató részére – a Vksztv. és Vhr-ben foglaltak kivételével – víziközmű-fejlesztési hozzájárulást fizet. A víziközmű-fejlesztési hozzájárulást a Szolgáltató saját nevében és javára szedi be és jogosult azt a jogszabály által előírtaknak megfelelően felhasználni. A víziközmű--fejlesztési hozzájárulás a Szolgáltató tulajdonába tartozó rendszerfüggetlen víziközmű--elem felújítására vagy pótlására is felhasználható.
9. A Szolgáltató a bérleti díj és a beszedett víziközmű-fejlesztési hozzájárulás felhasználásával a jogszabályi előírások, valamint a Szolgáltató belső szabályzatai alapján számol el.
10. A szerződés ideje alatt az Átadók kizárólagos jogot biztosítanak a Szolgáltatónak arra, hogy a bérelt közmű hatásterületén belül a csatornadíjakat beszedje.

Az üzemeltetéssel elért árbevétel a Szolgáltatót illeti meg. A Szolgáltató csatornaszolgáltatás díját és a vízterhelési díjat saját nevében jogosult számlázni és beszedni a felhasználóktól.

A Szolgáltató az átadott közműekkel végzett tevékenységei bevételeit és ráfordításait elkülönítetten tartja nyilván.

11. Az Átadók egyéb kötelezettségei:
  - Az Átadók a bérleti-üzemeltetési szerződés hatályba lépésének időpontjában a bérelt vagyontárgyakat a Szolgáltató birtokába adják.
  - Átadók szavatolják, hogy a víziközmű-vagyontárgyak kizárólagos tulajdonában állnak, per-, teher és igénymentesek, ide nem értve

*Pucelj # 7*

a támogatási szerződésből eredő igényeket és kötelezettségeket, valamint a víziközmű-üzemeltetését nem akadályozó vezetékjogokat.

- Az Átadók kötelessége és joga, hogy a Szolgáltatót a bérleti-üzemeltetési jogviszony keretében ellenőrizték. Az ellenőrzést a Szolgáltató köteles lehetővé tenni és köteles az ellenőrzéshez minden szükséges információt megadni.
  - A bérelt vagyontárgyakban bekövetkezett és másra át nem hárítható károkat az Átadók viselik. Ugyancsak az Átadókat terheli a polgári jogi felelősség a bérelt vagyontárgyakkal harmadik személyeknek okozott olyan károkért is, amelyek nem vezethetők vissza a Szolgáltató felróható magatartására, és ezt nem vis maior, vagy idegen kezű beavatkozás okozta.
12. Felek megállapodnak, hogy a bérelt vagyontárgyakra – amennyiben az Átadók még nem rendelkeznek a szennyvíz közműekre érvényes vagyonbiztosítással – a Szolgáltató vagyonbiztosítást köt. A vagyonbiztosítás díját az Átadók a Szolgáltató számlája alapján megtérítik. A vagyonbiztosítás díja a Vksztv. alapján a közmű bérleti díjból is finanszírozható.
13. Ha az Átadók tulajdonában lévő, bérbeadás útján hasznosított vagyontárgyak valamelyike eredeti rendeltetésének megfelelően nem hasznosítható tovább, és annak felújítása nem lehetséges, nem gazdaságos, vagy a felújítás költségeit az Átadók nem viselik, úgy felette a Szolgáltató bérleti joga - a bérleti szerződés melléklete szerinti jegyzék módosításával egyidejűleg - az Átadók írásbeli hozzájárulása esetén megszűnik. Az ilyen vagyontárgyat a Szolgáltató az Átadók részére visszaadja, Átadók pedig döntenek e vagyontárgy további hasznosításáról.
14. A bérleti-üzemeltetési szerződés tárgyát képező közművek jegyzékét a felek által a szerződés hatályba lépésének fordulónapjával felvett leltár alapján kell elkészíteni és e szerződés 1. sz. elválaszthatatlan mellékleteként csatolni.

## V. A SZERZŐDÉS MEGSZŪNÉSE

### 1. Jelen szerződés megszűnik:

1.1. A Szolgáltató jogutód nélküli megszűnésével.

1.2. A bérelt vagyonon belül, azon vagyontárgyra vonatkozóan, amelyet az állományból kivettek.

1.3. Jelen szerződés megszűnik, bármelyik fél súlyos szerződésszegése esetén a másik fél – 2. pont szerinti - rendkívüli felmondásával.

### 2. A szerződés megszűnése rendkívüli felmondással:

2.1. Amennyiben Felek bármelyike, a jelen szerződésben foglalt kötelezettségét súlyosan megszegi, a másik fél írásban és részletesen köteles tájékoztatni a szerződésszegő felet a kötelezettségszegés tartalmáról és az elvárt, szerződésszerű intézkedés módjáról. A szerződésszegő fél köteles a szerződéses kötelezettségének ésszerű határidőn, de legkésőbb 60 napon belül eleget tenni, vagy a szerződésszegést más, a másik fél által elfogadható módon orvosolni.

 8



- 2.2. Amennyiben a szerződésszegő fél kötelezettségét a felszólítás ellenére sem teljesíti, a másik fél jogosult a jelen szerződést a határidő eredménytelen lejárta követő hónapon belül írásban, nyolc hónapos felmondási idővel felmondani.
- 2.3. Amennyiben a rendkívüli felmondás érvényessége tekintetében a felek között vita van, mindaddig, míg a bíróság nem dönt a felek közötti jogvitában, a jelen szerződés rendelkezései hatályosak maradnak és a felek kötelesek teljesíteni szerződéses kötelezettségeiket.
- 2.4. Rendkívüli felmondási oknak minősül különösen:
- a jelen szerződésből származó jogoknak és kötelezettségeknek a másik fél hozzájárulása nélkül történő átruházása,
  - a lényeges szerződési kötelezettségek vétkes megszegése.
- 2.5. Átadók oldaláról rendkívüli felmondási oknak minősül különösen, ha a Szolgáltató
- az ellene a jelen szerződéskötés előtt megindult csőd- vagy felszámolási eljárásról Átadót nem tájékoztatta, vagy nem tájékoztatja,
  - ellen a jelen szerződés tartama alatt csőd- vagy felszámolási eljárás indul,
  - adó-, illeték-, vám- vagy társadalombiztosítási járulék tartozása több mint hat hónapja lejárt, és ennek megfizetésére halasztást nem kapott,
  - Átadók ellenőrzése során, bizonyítottan hamis adatot szolgáltat, vagy hamis nyilatkozatot tesz,
  - a közszolgáltatás ellátását szabályozó, ágazati jogszabályokban előírt kötelezettségeit megszegi.
- 2.6. A Szolgáltató oldaláról rendkívüli felmondási oknak minősül különösen, ha Átadók a Szolgáltató szerződés szerű teljesítését, bizonyítottan és indokolatlanul akadályozzák vagy a jelen szerződésben meghatározott kötelezettségét súlyosan megszegik és ezzel a Szolgáltatónak kárt okoznak.
- 2.7. Átadók a rendkívüli felmondás jogával az V/2.1. pontban írt írásbeli felhívás nélkül élhetnek, ha a Szolgáltató
- az általa vállalt közszolgáltatást nem látja el,
  - magatartása közvetlenül károkozással fenyeget.
3. A szerződés megszűnésével kapcsolatos rendelkezések
- 3.1. Felek megállapodnak abban, hogy a Szerződés bármely oknál fogva történő megszűnése (megszüntetése) automatikusan kihat a megszűnésének időpontjában hatályos más szerződésekre is.
- 3.2. Felek megállapodnak abban, hogy a Szerződés bármely oknál fogva történő megszűnéséig, (megszüntetésig) kötelesek egymással teljes körűen elszámolni, különös tekintettel az Átadó feladat-ellátási körébe tartozó, és a Szolgáltató által végzett közszolgáltatás más közszolgáltató általi zavartalan biztosítására.

## VI. A SZERZŐDÉS MÓDOSÍTÁSA ÉS KIEGÉSZÍTÉSE

1. Felek megállapodnak abban, hogy a jelen szerződés valamennyi módosítását és kiegészítését írásos formában kell rögzíteni.

A  
Puch

## VII. VEGYES ÉS ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

1. A jelen szerződéssel kapcsolatos, valamint az annak megsértéséből, megszűnéséből, érvényességéből vagy értelmezéséből eredő vagy ezzel összefüggő valamennyi jogvitában a felek értékhatártól függően a Nyíregyházi Járásbíróság vagy a Nyíregyházi Törvényszék illetékességét kötik ki.
2. A szerződő felek kötelezik magukat arra, hogy a jelen szerződés teljesítése során tudomásukra jutott valamennyi információt, adatot, a szerződéssel összefüggésben keletkezett dokumentumok tartalmát üzleti titokként kezelik, azokat kizárólag jelen szerződés céljaira használják fel, és csak azon munkatársaik számára teszik azokat megismerhetővé, akiknek a feladatai ellátásához azok megismerése szükséges, és írásban kötelezettséget vállaltak az üzleti titok megtartására.
3. Átadók kijelentik, hogy a jelen szerződés aláírására a települések képviselő-testületének határozatai alapján teljes körű felhatalmazással rendelkeznek.
4. A Szolgáltató ezen üzemeltetési szerződés egy aláírt példányát az aláírástól számított 30 napon belül jóváhagyásra megküldi a Hivatalnak és azzal egyidejűleg kéri a vonatkozó működési engedély kiadását.
5. Ezen üzemeltetési szerződés aláírást követően, a mindenkor hatályos jogszabályoknak megfelelően lép hatályba. Felek megállapítják, hogy köztük víziközmű üzemeltetés vonatkozásában folyamatos jogviszony áll fenn.

Szerződő felek jelen okiratot, mint akaratukkal megegyezőt, helybenhagyólag irták alá.

Nyíregyháza, 2019.11.18.

  
Szabolcs-Veresegyházi Község Önkormányzata  
Képviseli:  
Vincze Károly  
polgármester

  
Tiszakanyár Község Önkormányzata  
Képviseli:  
Háda György  
polgármester

  
Kékcse Község Önkormányzata  
Képviseli:  
Szekeres Katalin  
polgármester

  
NYÍRSÉGVÍZ  
Nyíregyháza és Térsége Víz és Csatornái  
Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Képviseli:  
Szabó Istvánné  
vezérigazgató

Üzemeltetésbe átadott vagyontárgyak  
Összesítő  
Szabolcsveresmart, Kékese, Tizsakanyár

1.sz. melléklet

	<b>Vagyonérték (Ft) (vagyonértékelés szerint)</b>
Szabolcsveresmart szennyvíztisztító telep	482 637 191
Szabolcsveresmart köztéri átemelők	145 408 225
Szabolcsveresmart csatornahálózat	474 343 640
Kékese köztéri átemelők	186 562 218
Kékese csatornahálózat	701 434 553
Tizsakanyár köztéri átemelők	146 951 550
Tizsakanyár csatornahálózat	901 663 013
<b>MINDÖSSZESEN</b>	<b>3 039 000 390</b>
<b>VKR összesen</b>	<b>3 039 000 390</b>

S.sz.	Teljesítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag- műszaki jellemzők	Gyári szám	Czembé helyezés	Vagyontérték (Ft) (vagyontértékelés szerint)	Megjegyzés
1.	Szabókövetésment	SZIPPANTOTT SZENNYVÍZ LEFÜRÖTŐ + KEZIRÁCS	db	1			2012	750 000	
2.	Szabókövetésment	GÉPI ÉS KEZIRÁCS	db	1	Aksipatent AP 300/5		2019	8 700 000	KEHOP
3.	Szabókövetésment	HOMOKFÜGŐ BERENDEZÉS	db	1	Aksipatent Q-300/s		2019	5 300 000	KEHOP
4.	Szabókövetésment	SZIPPANTOTT SZENNYVÍZ ÉS CSURGALÉKVÍZ ÁTLEMELŐ	db	1	10 m <sup>3</sup> + 2 db tokozatt		2012	3 010 000	
5.	Szabókövetésment	SZIPPANTOTT SZENNYVÍZ FELADÓ SZIVATTYÚ	db	1	FLYGT 3068 (DP 3068 180 MT 470)		2012	120 000	
6.	Szabókövetésment	OLDOTT OXIGÉN MÉRŐ	db	1	2XS-F-DOJ		2012	150 000	
7.	Szabókövetésment	PH-MÉRŐ	db	1	2XS-F-pH		2012	135 000	
8.	Szabókövetésment	LÉGŰVŐ	db	1	Robox ES 25/PI		2012	960 000	
9.	Szabókövetésment	ÁTFOLYASMÉRŐ ARAMLÁSMÉRŐ	db	1	Krohne IFC 2100		2012	480 000	
10.	Szabókövetésment	FREKVENCIAVÁLTÓ	db	1	Agna Drive VLT		2012	105 000	
11.	Szabókövetésment	SZARAZANYAGTARTALOM MÉRŐ	db	1	KERN		2012	165 000	
12.	Szabókövetésment	FERTŐTLENÍTŐ MEDENCE	db	1	8 m <sup>3</sup>		2012	1 032 000	
13.	Szabókövetésment	TISZTÍTOTT SZENNYVÍZ ÁTLEMELŐ AKNA	db	1	6 m <sup>3</sup>		2012	817 000	
14.	Szabókövetésment	TISZTÍTOTT SZENNYVÍZ ÁTLEMELŐ SZIVATTYÚ	db	1	FL YGT 3127 (NP 3127 181 SH 247)		2012	120 000	
15.	Szabókövetésment	ISZAPSÜRÍTŐ MEDENCE	db	1	Vh = 32 m <sup>3</sup> ; l = 8,2 h; m = 4,7 m		2012	8 170 000	
16.	Szabókövetésment	ISZAPPELADÓ SZIVATTYÚ	db	1	Netzsob. NM038BY01L06B		2012	195 000	
17.	Szabókövetésment	POLIELEKTROLIT OLDÓ TARTÁLY (V-1M3)+KEVERŐ	db	1	Polidom + Chemplex (NP63P)		2012	540 000	
18.	Szabókövetésment	POLIELEKTROLIT SZIVATTYÚ	db	1	Netzsob. NM015BY01L06B		2012	127 500	
19.	Szabókövetésment	ANAEROB MEDENCE	db	1	Vh = 16 m <sup>3</sup> ; l = 4,1 h; m = 4,5 - 4,7 m		2012	4 128 000	
20.	Szabókövetésment	ANAEROB TÉRI KEVERŐ	db	1	ABS RW2022 S13/4		2012	105 000	
21.	Szabókövetésment	ANOXIKUS MEDENCE	db	1	Vh = 54 m <sup>3</sup> ; l = 13,8 h; m = 4,5 - 4,6 m		2012	13 932 000	

S.sz.	Telepítés	Megnevezés	M.a.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Czembé helyezés	Vagyonérték (Ft) (vagyonértékelés szerint)	Megjegyzés
22.	Szobosivernyart	ANONIKUS TÉRI KEVERŐ	db	1	ABS RW2022 S134		2012	135 000	
23.	Szobosivernyart	THH ELŐLEVEGŐZTETŐ MEDENCE	db	1	V= 35m3 flygt samitaire 8 db		2012	9 030 000	
24.	Szobosivernyart	SANITÁRIE FINOMBUBORÉKOS LEVEGŐZTETŐ ELEM	db	1	Vh = 63 m3; t = 16; m = 4.4 - 4.6 m flygt samitaire 35 db		2012	72 000	
25.	Szobosivernyart	1-ES LEVEGŐZTETŐ MEDENCE	db	1	Vh = 63 m3; t = 16; m = 4.4 - 4.6 m flygt samitaire 35 db		2012	16 254 000	
26.	Szobosivernyart	SANITÁRIE FINOMBUBORÉKOS LEVEGŐZTETŐ ELEM	db	1	Vh = 63 m3; t = 16; m = 4.4 - 4.6 m flygt CP 3085 183 MT 636 - 2 db		2012	315 000	
27.	Szobosivernyart	2-ES LEVEGŐZTETŐ MEDENCE	db	1	D = 5.2 m; Vh = 1x42 m3; panelko		2012	1 341 600	
28.	Szobosivernyart	SANITÁRIE FINOMBUBORÉKOS LEVEGŐZTETŐ ELEM	db	1	flygt samitaire 35 db		2012	315 000	
29.	Szobosivernyart	SZENNYVIZ RÉCIRK SZIVATTYÚ	db	1	flygt CP 3085 183 MT 636 - 2 db		2012	135 000	
30.	Szobosivernyart	UTÓÜLEPÍTŐ	db	1	D = 5.2 m; Vh = 1x42 m3; panelko		2012	2 550 000	
31.	Szobosivernyart	FORGÓ KOTRÓ (KÖZPONTI JÁRASSAL)	db	1	flygt 3085 (CT 3085 MT 440) - 2 db		2012	240 000	
32.	Szobosivernyart	ISZAPRÉCIRK SZIVATTYÚ	db	1	flygt 3085 (CT 3085 MT 440) - 2 db		2012	240 000	
33.	Szobosivernyart	ISZAPVIZTELENTŐ GÉP	db	1	Limas LHP-800		2019	18 000 000	KEHOP
34.	Szobosivernyart	VÁS-KLORID ADAGOLÓ SZIVATTYÚ	db	1	Prominent BT430413PPT200(LA 00000001)		2019	300 000	KEHOP
35.	Szobosivernyart	LÉGBEVEZETŐ ELEM, 168 DB	db	1	Xylem WEM 9"		2019	5 635 000	KEHOP
36.	Szobosivernyart	LÉGFUVÓ GÉPEK I.	db	1	AERZEN DELTA BLOWER CM10SDN80G5H		2019	3 200 000	KEHOP
37.	Szobosivernyart	LÉGFUVÓ GÉPEK II.	db	1	AERZEN DELTA BLOWER CM10SDN80G5H		2019	3 200 000	KEHOP
38.	Szobosivernyart	ANOX ES ANAEROB KEVERŐ I BIOLÓGIAI TISZTÍTÁS	db	1	Xylem SR 4620 410 13SF 1.5 kW		2019	600 000	KEHOP
39.	Szobosivernyart	ANOX ES ANAEROB KEVERŐ II BIOLÓGIAI TISZTÍTÁS	db	1	Xylem SR 4620 410 13SF 1.5 kW		2019	600 000	KEHOP
40.	Szobosivernyart	ANOX ES ANAEROB KEVERŐ CIARTALEKJBIOLÓGIAI	db	1	Xylem SR 4620 410 13SF 1.5kW		2019	600 000	KEHOP
41.	Szobosivernyart	DENTRIFIKÁLÓ CSŐ SZIVATTYÚ	db	1	Wilo RZ/P 20.145-4/6 S5	S/N 650380894	2019	620 000	KEHOP
42.	Szobosivernyart	DENTRIFIKÁLÓ CSŐ SZIVATTYÚ (TARTALEK)	db	1	Wilo RZ/P 20.145-4/6 S5	S/N 650380895	2019	620 000	KEHOP

Sz.	Teljesítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Cyári szám	Ézembe helyezés	Vagyonsérték (H) (vagyonsértékelés szerint)	Megjegyzés
43.	Szabócskővezeték	ÜTÖCLEPTŐ SZIVATTYÚ I.	db	1	Xylem CP.3085.183MT 636	3085.183-1920022	2019	450 000	KEHOP
44.	Szabócskővezeték	ÜTÖCLEPTŐ SZIVATTYÚ II	db	1	Xylem CP.3085.183MT 636	3085.183-1920023	2019	450 000	KEHOP
45.	Szabócskővezeték	TISZTÍTOTT SZENNYVÍZ ÁTÉMELŐ SZIVATTYÚ I.	db	1	Xylem NP 31.53.181.HT 451	308416	2019	1 106 318	KEHOP
46.	Szabócskővezeték	TISZTÍTOTT SZENNYVÍZ ÁTÉMELŐ SZIVATTYÚ II.	db	1	Xylem NP 31.53.181.HT 452	308417	2019	1 106 318	KEHOP
47.	Szabócskővezeték	TISZTÍTOTT SZENNYVÍZ ÁTÉMELŐ SZIVATTYÚ	db	1	Xylem NP 31.53.181.HT 453	308418	2019	1 106 318	KEHOP
48.	Szabócskővezeték	KIEMELŐ SZERKEZET	db	1	Xylem 150 kg		2019	425 000	KEHOP
49.	Szabócskővezeték	KIEMELŐ SZERKEZET	db	1	Zalizer 250 kg		2019	850 000	KEHOP
50.	Szabócskővezeték	AGGREGÁTOR	db	1	TJ1108D5C 120 kW	CNV4597	2019	5 200 000	KEHOP
51.	Szabócskővezeték	AUTOMATA MINTAVEVŐ	db	1	HACH		2019	1 500 000	KEHOP
52.	Szabócskővezeték	KONTÉNER IM3	db	1			2019	370 000	KEHOP
53.	Szabócskővezeték	KONTÉNER IM3	db	1			2019	370 000	KEHOP
54.	Szabócskővezeték	ANAEROB MEDENCE	db	1	V=37,95 m <sup>3</sup>		2019	14 962 359	KEHOP
55.	Szabócskővezeték	ANOXIKUS MEDENCE	db	1	V=73,4 m <sup>3</sup>		2019	32 035 528	KEHOP
56.	Szabócskővezeték	LEVÉGŐZTÍTÓ MEDENCE	db	1	V=315 m <sup>3</sup>		2019	105 567 156	KEHOP
57.	Szabócskővezeték	ÜTÖCLEPTŐ MEDENCE	db	1	V=69,3 m <sup>3</sup>		2019	21 921 594	KEHOP
58.	Szabócskővezeték	ISZAPSTABILIZÁLO MEDENCE	db	1	V=34,5 m <sup>3</sup>		2019	15 327 102	KEHOP
59.	Szabócskővezeték	MŰTÁRGY, ELEKTROMOS SZERELÉSE	db	1			2019	17 432 844	KEHOP
60.	Szabócskővezeték	OSZTÓ AKNA	db	1			2019	4 524 896	KEHOP
61.	Szabócskővezeték	SZENNYVÍZ MÉRŐ AKNA	db	1			2019	3 550 000	KEHOP
62.	Szabócskővezeték	KEZELŐ HÍD, MŰTÁRGY	db	1			2019	2 945 000	KEHOP
63.	Szabócskővezeték	FELJÁRO LÉPCSŐ	db	1			2019	1 900 000	KEHOP

S.sz.	Település	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Ézembe helyezés	Vagyonérték (Ft) (vagyonértékelés szerint)	Megjegyzés
64.	Szabócsanakmért	RÁCSZEMÉLT KONTEÉNER	db	1	1 m3		2012	45 000	
65.	Szabócsanakmért	VIZMÉRŐ AKNA	db	1			2012	129 000	
66.	Szabócsanakmért	ULTRAHANGGÖS SZINTTÁVADÓ	db	1			2012	16 200	
67.	Szabócsanakmért	VILLAMGÖS ENERGIA ELLÁTÁS	db	1			2012	13 650 000	
68.	Szabócsanakmért	IRÁNYÍTÁSTECHNIKA	db	1			2012	6 000 000	
69.	Szabócsanakmért	HÍPÓ TARTÁLY	db	1	1 m3		2012	33 000	
70.	Szabócsanakmért	UDVARTÉRI VEZETÉKEK	db	1			2012	12 900 000	
71.	Szabócsanakmért	TÉRBURKOLAT, JÁRDA	db	1			2012	7 740 000	
72.	Szabócsanakmért	KEZELŐÉPÜLET	db	1	105 m2 magastetés téglacépfal		2012	22 575 000	
73.	Szabócsanakmért	KERTÉS	db	1	190 fm drofomatós kerítés acél oszlopokkal		2012	898 700	
74.	Szabócsanakmért	TISZTÍTOTT SZENNYVIZ VEZETÉK A TISZÁBA	db	1	D 200 KPE nyomóvezeték- 1479 m		2019	27 709 191	KIEHOP
75.	Szabócsanakmért	TÉRVILÁGÍTÁS	db	1			2019	2 939 020	KIEHOP
76.	Szabócsanakmért	UDVARTÉRI CSÖVEZÉTEK	db	1			2019	16 519 766	KIEHOP
77.	Szabócsanakmért	ÜTÉS JÁRDA	db	1			2019	9 263 782	KIEHOP
<b>Összesen</b>								<b>482 637 191</b>	

Sz. sz.	Felépítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyárti szám	Ézembe helyezés	Vagyontértek (H) (vagyontértekkelés szerinti)	Megjegyzés
1.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	182,89	DN200 KG-PVC		2019	15 411 983 KEHOP	
2.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	477,18	DN90 KPE		2019	37 321 106 KEHOP	
3.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	86,29	DN200 KG-PVC		2019	7 271 369 KEHOP	
4.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	32,60	DN200 KG-PVC		2019	2 747 389 KEHOP	
5.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	107,63	DN90 KPE		2019	8 418 138 KEHOP	
6.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	31,45	DN200 KG-PVC		2019	2 650 529 KEHOP	
7.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	113,17	DN200 KG-PVC		2019	9 536 399 KEHOP	
8.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	165,95	DN90 KPE		2019	12 979 038 KEHOP	
9.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	287,81	DN90 KPE		2019	22 510 079 KEHOP	
10.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	133,54	DN200 KG-PVC		2019	11 253 686 KEHOP	
11.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	99,16	DN200 KG-PVC		2019	8 356 010 KEHOP	
12.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MICSURIN UT.	fm	38,85	DN200 KG-PVC		2019	3 274 142 KEHOP	
13.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK BELTERÜLET	fm	295,00	DN160 KG-PVC		2019	5 310 000 KEHOP	
14.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK ADY ENDRE	fm	236,5	DN200 KG-PVC		2012	9 761 550	
15.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK TANCSECS	fm	489,7	DN160 KG-PVC		2012	20 214 902	
16.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK ARANY JÁNOS	fm	270,8	DN 200 KG-PVC		2012	11 176 949	
17.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK UTTORÓ UTCA	fm	615,3	DN 200 KG-PVC		2012	25 398 029	
18.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK DOZSA GYÖRGY	fm	825,8	DN 200 KG-PVC		2012	34 087 660	
19.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK JOZSEF ATTILA	fm	108,8	DN 200 KG-PVC		2012	4 490 175	
20.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK JOZSEF ATTILA	fm	131,3	DN 200 KG-PVC		2012	5 421 844	
21.	Szabócsüvegvesztémart	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK JOZSEF ATTILA	fm	70,9	DN 200 KG-PVC		2012	2 928 756	



Üzemeltetésbe átadott vagyontárgyak töréses jegyzéke  
Sztinyvíz elvezetés  
Szabolcs-eresztmárt  
Hálózat

Sz.é.	Felépítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyárti szám	Évembe helyezés	Vagyontértek (Ft) (vagyontértekülés szerint)	Megjegyzés
22.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK JOKAI MÓR	fm	81,9	DN 200 KG+PVC		2012	3 382 464	
23.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK JOKAI MÓR	fm	83,9	DN 200 KG+PVC		2012	3 463 509	
24.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK ARANY JÁNOS	fm	65,0	DN 200 KG+PVC		2012	2 684 892	
25.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK TOMPA MIHÁLY	fm	254,9	DN 200 KG+PVC		2012	10 524 139	
26.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK UTTÓRÓ UTCA	fm	170,5	DN 200 KG+PVC		2012	7 040 053	
27.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK DOZSA GYÖRGY	fm	357,9	DN 110 KPE		2012	7 693 897	
28.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	710,6	DN 200 KG+PVC		2012	29 335 027	
29.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK SZABADSÁG	fm	83,4	DN 200 KG+PVC		2012	3 526 586	
30.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK UTTÓRÓ UTCA	fm	177,8	DN 90 KM+PVC		2012	4 127 850	
31.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK ARANY JÁNOS	fm	80,4	DN 200 KG+PVC		2012	3 320 788	
32.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK TOMPA MIHÁLY	fm	146,7	DN 200 KG+PVC		2012	6 055 821	
33.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK SZABADSÁG	fm	75,4	DN 200 KG+PVC		2012	3 113 018	
34.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK SZABADSÁG	fm	112,5	DN 90 KM+PVC		2012	2 606 800	
35.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK JOKAI MÓR	fm	115,7	DN 90 KM+PVC		2012	2 685 609	
36.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK JOZSEF ATTILA	fm	97,5	DN 90 KPE		2012	1 844 985	
37.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	533,5	DN 90 KM+PVC		2012	12 388 154	
38.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	77,5	DN 200 KG+PVC		2012	3 198 715	
39.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	439,0	DN 200 KG+PVC		2012	18 121 032	
40.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	92,1	DN 200 KG+PVC		2012	3 802 725	
41.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	35,7	DN 200 KG+PVC		2012	1 472 578	
42.	Szabolcs-eresztmárt	SZENNYVÍZHALOZAT - GERINCVEZETEK PETŐFI SÁNDOR	fm	290,2	DN 200 KG+PVC		2005	10 030 584	

Sz. sz.	Telepítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Cyári szám	Értebbe helyezés	Vagyontérték (Ft) (nagyértékűek szerinti)	Megjegyzés
43.	Szabóloveszeműt	3-AS ÁTÉMELO ÚTTOBOR U.ENERGIAELLÁTÁS	db	1				1 573 658	
44.	Szabóloveszeműt	3-AS ÁTÉMELO ÚTTOBOR U.İRANYÍTÁSTECHNIKA	db	1				1 049 106	
45.	Szabóloveszeműt	3-AS ÁTÉMELO ÚTTOBOR U. SZIVATTYU I.	db	1	FLYGT 3057			15 000	
46.	Szabóloveszeműt	3-AS ÁTÉMELO ÚTTOBOR U. SZIVATTYU II	db	1	FLYGT 3057			15 000	
47.	Szabóloveszeműt	4-ES ÁTÉMELO KOSSUTH LAJOS U.ÉPÍTMÉNY	db	1				4 511 154	
48.	Szabóloveszeműt	4-ES ÁTÉMELO KOSSUTH LAJOS U. GÉPESZET	db	1				695 629	
49.	Szabóloveszeműt	4-ES ÁTÉMELO KOSSUTH LAJOS U.ENERGIAELLÁTÁS	db	1				1 573 658	
50.	Szabóloveszeműt	4-ES ÁTÉMELO KOSSUTH LAJOS U.İRANYÍTÁSTECHNIKA	db	1				1 049 106	
51.	Szabóloveszeműt	4-ES ÁTÉMELO KOSSUTH LAJOS U. SZIVATTYU I.	db	1	FLYGT 3057			15 000	
52.	Szabóloveszeműt	4-ES ÁTÉMELO KOSSUTH LAJOS U. SZIVATTYU II	db	1	FLYGT 3057			15 000	
53.	Szabóloveszeműt	5-ÖS ÁTÉMELO JOKAI MÖR U.ÉPÍTMÉNY	db	1				4 511 154	
54.	Szabóloveszeműt	5-ÖS ÁTÉMELO JOKAI MÖR U. GÉPESZET	db	1				695 629	
55.	Szabóloveszeműt	5-ÖS ÁTÉMELO JOKAI MÖR U.ENERGIAELLÁTÁS	db	1				1 573 658	
56.	Szabóloveszeműt	5-ÖS ÁTÉMELO JOKAI MÖR U.İRANYÍTÁSTECHNIKA	db	1				1 049 106	
57.	Szabóloveszeműt	5-ÖS ÁTÉMELO JOKAI MÖR U. SZIVATTYU I.	db	1	FLYGT 3057			15 000	
58.	Szabóloveszeműt	5-ÖS ÁTÉMELO JOKAI MÖR U. SZIVATTYU II	db	1	FLYGT 3057			15 000	
59.	Szabóloveszeműt	6-ÖS ÁTÉMELO JOZSEF ATTILA U.ÉPÍTMÉNY	db	1				4 511 154	
60.	Szabóloveszeműt	6-ÖS ÁTÉMELO JOZSEF ATTILA U. GÉPESZET	db	1				710 629	
61.	Szabóloveszeműt	6-ÖS ÁTÉMELO JOZSEF ATTILA U.ENERGIAELLÁTÁS	db	1				1 573 658	
62.	Szabóloveszeműt	6-ÖS ÁTÉMELO JOZSEF ATTILA U.İRANYÍTÁSTECHNIKA	db	1				1 049 106	
63.	Szabóloveszeműt	6-ÖS ÁTÉMELO JOZSEF ATTILA U. SZIVATTYU I.	db	1	FLYGT 3057			15 000	
<b>Összesen</b>								<b>145 408 225</b>	

Sz. sz.	Teljesítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Évesbe helyezés	Vagyonérték (Ft) (vagyonszerkelet szerinti)	Megjegyzés
1.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/1 ÉPÍTMÉNY	db	1	M/1 01600 vasbeton műtárgy		2019	9 676 657 KEHOP	
2.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/1 GÉPÉSZET	db	1			2019	3 838 329 KEHOP	
3.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/1 ENERGIAELLÁTÁS	db	1			2019	5 805 994 KEHOP	
4.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/1 IRÁNYÍTÁSTECHNIKA	db	1			2019	3 870 663 KEHOP	
5.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/1 SZIVATTYÚ	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000017	2019	400 000 KEHOP	
6.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/1 SZIVATTYÚ	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000019	2019	400 000 KEHOP	
7.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/2 ÉPÍTMÉNY	db	1	M/2 01600 vasbeton műtárgy		2019	9 676 657 KEHOP	
8.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/2 GÉPÉSZET	db	1			2019	4 238 329 KEHOP	
9.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/2 ENERGIAELLÁTÁS	db	1			2019	5 805 994 KEHOP	
10.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/2 IRÁNYÍTÁSTECHNIKA	db	1			2019	3 870 663 KEHOP	
11.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/2 SZIVATTYÚ	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000023	2019	400 000 KEHOP	
12.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/3 ÉPÍTMÉNY	db	1	M/3 01600 vasbeton műtárgy		2019	9 676 657 KEHOP	
13.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/3 GÉPÉSZET	db	1			2019	3 838 329 KEHOP	
14.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/3 ENERGIAELLÁTÁS	db	1			2019	5 805 994 KEHOP	
15.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/3 IRÁNYÍTÁSTECHNIKA	db	1			2019	3 870 663 KEHOP	
16.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/3 SZIVATTYÚ	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000038	2019	400 000 KEHOP	
17.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/3 SZIVATTYÚ	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000036	2019	400 000 KEHOP	
18.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/4 ÉPÍTMÉNY	db	1	M/4 01600 vasbeton műtárgy		2019	9 676 657 KEHOP	
19.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/4 GÉPÉSZET	db	1			2019	4 238 329 KEHOP	
20.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/4 ENERGIAELLÁTÁS	db	1			2019	5 805 994 KEHOP	
21.	Szabólesvesztőmű	ÁTEMELO - M/4 IRÁNYÍTÁSTECHNIKA	db	1			2019	3 870 663 KEHOP	

Szám	Teljesítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyárti szám	Évben helyezés	Vagyonerő (Ft) (vagyonerőértékelés szerinti)	Megjegyzés
22.	Szabólesvesztő	ÁTEMELO - M/4 SZIVATTYU	db	1	Grundfos SLV 65-80 22.2.50CZ	992713211000022	2019	400 000	KEHOP
23.	Szabólesvesztő	HAZI ATEMELO EPITÉSZEZEMELŐ MICSURIN UTCA 504/J	db	1	házi átemelő 01000 milliméteres műanyag		2019	593 748	KEHOP
24.	Szabólesvesztő	HAZI ATEMELO MICSURIN UTCA 504/J HRSZ	db	1			2019	74 218	KEHOP
25.	Szabólesvesztő	HAZI ATEMELO ENERGIAELLÁTÁS MICSURIN	db	1			2019	356 249	KEHOP
26.	Szabólesvesztő	HAZI ATEMELO IRÁNYÍTÁSTECHNIKA MICSURIN	db	1			2019	237 499	KEHOP
27.	Szabólesvesztő	HAZI ATEMELO SZIVATTYU MICSURIN UTCA 504/J HRSZ	db	1			2019	232 655	KEHOP
28.	Szabólesvesztő	TARTALEK SZIVATTYU 1	db	1	SLV 65-80 22.2.50D.C.Z	992713211000008	2019	400 000	KEHOP
29.	Szabólesvesztő	TARTALEK SZIVATTYU 2	db	1	SLV 65-80 22.2.50D.C.Z	992713211000007	2019	400 000	KEHOP
30.	Szabólesvesztő	1-ES DOZSA GYÖRGY U. VEGATEMELO EPTIMENY	db	1				4 511 154	
31.	Szabólesvesztő	1-ES DOZSA GYÖRGY U. VEGATEMELO GEPESZET	db	1				665 629	
32.	Szabólesvesztő	1-ES DOZSA GYÖRGY U. VEGATEMELO ENERGIALLATAS	db	1				1 573 658	
33.	Szabólesvesztő	1-ES DOZSA GYÖRGY U. VEGATEMELO	db	1				1 049 106	
34.	Szabólesvesztő	1-ES DOZSA GYÖRGY U. VEGATEMELO SZIVATTYU I.	db	1	FLYGT 3085			30 000	
35.	Szabólesvesztő	1-ES DOZSA GYÖRGY U. VEGATEMELO SZIVATTYU II.	db	1	FLYGT 3085			30 000	
36.	Szabólesvesztő	2-ES ATEMELO SZABADSAG U.EPTIMENY	db	1				4 511 154	
37.	Szabólesvesztő	2-ES ATEMELO SZABADSAG U.GEPESZET	db	1				710 629	
38.	Szabólesvesztő	2-ES ATEMELO SZABADSAG U.ENERGIAELLATAS	db	1				1 573 658	
39.	Szabólesvesztő	2-ES ATEMELO SZABADSAG U.IRANYITASTECHNIKA	db	1				1 049 106	
40.	Szabólesvesztő	2-ES ATEMELO SZABADSAG U.SZIVATTYU	db	1	FLYGT 3057			15 000	
41.	Szabólesvesztő	3-AS ATEMELO UTTORO U.EPTIMENY	db	1				4 511 154	
42.	Szabólesvesztő	3-AS ATEMELO UTTORO U.GEPESZET	db	1				695 629	

Sz.ö.	Teljesítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Évembe bevezetés	Vagyonerőérték (Ft) (vagyonerőértékelés szerint)	Megjegyzés
43.	Szabolcsvesenyei	SZENNYVIZHÁLÓZAT - GERINCVEZETÉK PETŐFI SANDOR	fm	595,1	DN 200 KG-PVC		2005	20 564 966	
44.	Szabolcsvesenyei	SZENNYVIZHÁLÓZAT - GERINCVEZETÉK PETŐFI SANDOR	fm	97,6	DN 200 KG-PVC		2005	3 372 856	
45.	Szabolcsvesenyei	SZENNYVIZHÁLÓZAT - BEKÖTŐVEZETÉK PETŐFI	fm	600	DN 160 KG-PVC		2005	7 776 000	
46.	Szabolcsvesenyei	SZENNYVIZHÁLÓZAT - BEKÖTŐVEZETÉK BELTERÜLET	fm	2 464	DN 160 KG-PVC		2012	41 690 880	
<b>Összesen</b>								<b>474 343 640</b>	

Sz	Telphs	Megnevezs	M.e.	Mennyisg	Anyag, mtszaki jellemzok	Gyari szam	Uzembe helyezes	Vagyontertek (Ft) (vagyontertekels szerinti)	Megjegyzs
1.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO EPITESZET 1.SZ. VOROSMARTY UTCA	db	1	O2000 mm		2019	5 245 528 KEHOP	
2.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO GEPESET 1.SZ. VOROSMARTY UTCA	db	1			2019	1 018 764 KEHOP	
3.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO ENERGIAELLATAS 1.SZ	db	1			2019	3 147 317 KEHOP	
4.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO IRANYTASTECHNIKA 1.SZ. VOROSMARTY UTCA	db	1			2019	2 098 211 KEHOP	
5.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO SZIVATTYU 1.SZ. VOROSMARTY UTCA	db	1	Grundfos SLV 80.80.75.2.51DC	986242550000119 0	2019	700 000 KEHOP	
6.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO SZIVATTYU 1.SZ. VOROSMARTY UTCA	db	1	Grundfos SLV 80.80.75.2.51DC	986242550000119 2	2019	700 000 KEHOP	
7.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO EPITESZET 2.SZ. VOROSMARTY UTCA	db	1	O1600 mm		2019	5 245 528 KEHOP	
8.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO GEPESET 2.SZ. VOROSMARTY UTCA	db	1			2019	2 030 764 KEHOP	
9.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO ENERGIAELLATAS 2.SZ	db	1			2019	3 147 317 KEHOP	
10.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO IRANYTASTECHNIKA 2.SZ. VOROSMARTY UTCA	db	1			2019	2 098 211 KEHOP	
11.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO SZIVATTYU 2.SZ. VOROSMARTY UTCA	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000025	2019	400 000 KEHOP	
12.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO EPITESZET 3.SZ. FO UTCA	db	1	O1600 mm		2019	5 245 528 KEHOP	
13.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO GEPESET 3.SZ. FO UTCA	db	1			2019	1 630 764 KEHOP	
14.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO ENERGIAELLATAS 3.SZ. FO UTCA	db	1			2019	3 147 317 KEHOP	
15.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO IRANYTASTECHNIKA 3.SZ. FO	db	1			2019	2 098 211 KEHOP	
16.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO SZIVATTYU 3.SZ. FO UTCA	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000013	2019	400 000 KEHOP	
17.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO SZIVATTYU 3.SZ. FO UTCA	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000014	2019	400 000 KEHOP	
18.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO EPITESZET 4.SZ. PETOFI UTCA	db	1	O1600 mm		2019	5 245 528 KEHOP	
19.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO GEPESET 4.SZ. PETOFI UTCA	db	1			2019	1 630 764 KEHOP	
20.	Kekese	SZENNYVIZATEMELO ENERGIAELLATAS 4.SZ. PETOFI	db	1			2019	3 147 317 KEHOP	

S.sz.	Telepítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Évbenbe helyezés	Vagyonerő (Ft) (vagyonerőértékelés szerint)	Megjegyzés
21.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 4.SZ. PETŐFI UTCA	db	1			2019	2 098 211	KEHOP
22.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 4.SZ. PETŐFI UTCA	db	1	Grundfos SL V.65.80.22.2.50CZ	992713211000028	2019	400 000	KEHOP
23.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 4.SZ. PETŐFI UTCA	db	1	Grundfos SL V.65.80.22.2.50CZ	992713211000029	2019	400 000	KEHOP
24.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZELET 3.SZ. DOZSA UTCA	db	1	Ø1600 mm		2019	5 245 528	KEHOP
25.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 5.SZ. DOZSA UTCA	db	1			2019	1 630 764	KEHOP
26.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIÁELLÁTÁS 5.SZ. DOZSA UTCA	db	1			2019	3 147 317	KEHOP
27.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 5.SZ. DOZSA UTCA	db	1			2019	2 098 211	KEHOP
28.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 5.SZ. DOZSA UTCA	db	1	Grundfos SL V.65.80.22.2.50CZ	992713211000003	2019	400 000	KEHOP
29.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 5.SZ. DOZSA UTCA	db	1	Grundfos SL V.65.80.22.2.50CZ	992713211000004	2019	400 000	KEHOP
30.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZELET 6.SZ. FŐ UTCA	db	1	Ø1600 mm		2019	5 245 528	KEHOP
31.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 6.SZ. FŐ UTCA	db	1			2019	1 630 764	KEHOP
32.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIÁELLÁTÁS 6.SZ. FŐ UTCA	db	1			2019	3 147 317	KEHOP
33.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 6.SZ. FŐ UTCA	db	1			2019	2 098 211	KEHOP
34.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 6.SZ. FŐ UTCA	db	1	Grundfos SL V.65.80.22.2.50CZ	992713211000005	2019	400 000	KEHOP
35.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 6.SZ. FŐ UTCA	db	1	Grundfos SL V.65.80.22.2.50CZ	992713211000006	2019	400 000	KEHOP
36.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZELET 7.SZ. FŐ UTCA	db	1	Ø1600 mm		2019	5 245 528	KEHOP
37.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 7.SZ. FŐ UTCA	db	1			2019	1 630 764	KEHOP
38.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIÁELLÁTÁS 7.SZ. FŐ UTCA	db	1			2019	3 147 317	KEHOP
39.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 7.SZ. FŐ UTCA	db	1			2019	2 098 211	KEHOP
40.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 7.SZ. FŐ UTCA	db	1	Grundfos SL V.65.80.22.2.50CZ	992713211000011	2019	400 000	KEHOP

S.sz.	Telepítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Czembe helyezés	Vagyontérték (Ft) (vagyontértékelés szerint)	Megjegyzés
41.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 7.SZ. FŐUTCA	db	1	Grundfos SLV.65.80.22.2.50CZ	992713211000012	2019	400 000	KEHOP
42.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZEIT 8.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1	Ø1600 mm		2019	5 245 528	KEHOP
43.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 8.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1			2019	1 630 764	KEHOP
44.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS 8.SZ. AKÁCFA	db	1			2019	3 147 317	KEHOP
45.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 8.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1			2019	2 098 211	KEHOP
46.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 8.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1	Grundfos SLV.65.80.22.2.50CZ	992713211000015	2019	400 000	KEHOP
47.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 8.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1	Grundfos SLV.65.80.22.2.50CZ	992713211000016	2019	400 000	KEHOP
48.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZEIT 9.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1	Ø1600 mm		2019	5 245 528	KEHOP
49.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 9.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1			2019	2 030 764	KEHOP
50.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS 9.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1			2019	3 147 317	KEHOP
51.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 9.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1			2019	2 098 211	KEHOP
52.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 9.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1	Grundfos SLV.65.80.22.2.50CZ	992713211000035	2019	400 000	KEHOP
53.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZEIT 10.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1	Ø1600 mm		2019	5 245 528	KEHOP
54.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 10.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1			2019	1 630 764	KEHOP
55.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS 10.SZ. AKÁCFA	db	1			2019	3 147 317	KEHOP
56.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 10.SZ.	db	1			2019	2 098 211	KEHOP
57.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 10.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1	Grundfos SLV.65.80.22.2.50CZ	992713211000034	2019	400 000	KEHOP
58.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 10.SZ. AKÁCFA UTCA	db	1	Grundfos SLV.65.80.22.2.50CZ	992713211000032	2019	400 000	KEHOP
59.	Kékése	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZEIT 11.SZ. IFJUSÁG KÖZ	db	1	Ø1600 mm		2019	5 245 528	KEHOP



S.sz.	Település	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Évbenbe helyezés	Vagyonerőrték (Ft) (vagyonerőrtékelés szerinti)	Megjegyzés
60.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 11.SZ. IFJUSÁG KÖZ	db	1			2019	2 030 764 KEHOP	
61.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS 11.SZ. IFJUSÁG	db	1			2019	3 147 317 KEHOP	
62.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 11.SZ.	db	1			2019	2 098 211 KEHOP	
63.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 11.SZ. IFJUSÁG KÖZ	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000039	2019	400 000 KEHOP	
64.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZE 12.SZ. DOZSA UTCA	db	1	Ø1600 mm		2019	5 245 528 KEHOP	
65.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 12.SZ. DOZSA UTCA	db	1			2019	2 030 764 KEHOP	
66.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS 12.SZ. DOZSA	db	1			2019	3 147 317 KEHOP	
67.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 12.SZ.	db	1			2019	2 098 211 KEHOP	
68.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 12.SZ. DOZSA UTCA	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000031	2019	400 000 KEHOP	
69.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZE 13.SZ. SZENT LÁSZLÓ	db	1	Ø1600 mm		2019	5 245 528 KEHOP	
70.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 13.SZ. SZENT LÁSZLÓ	db	1			2019	2 030 764 KEHOP	
71.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS 13.SZ. SZENT LÁSZLÓ	db	1			2019	3 147 317 KEHOP	
72.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 13.SZ.	db	1			2019	2 098 211 KEHOP	
73.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 13.SZ. SZENT LÁSZLÓ	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000037	2019	400 000 KEHOP	
74.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZE 14.SZ. KOSSUTH UTCA (DANKÓ)	db	1			2019	5 245 528 KEHOP	
75.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 14.SZ. KOSSUTH UTCA (DANKÓ)	db	1			2019	2 030 764 KEHOP	
76.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS 14.SZ.	db	1			2019	3 147 317 KEHOP	
77.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 14.SZ.	db	1			2019	2 098 211 KEHOP	
78.	Kékese	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 14.SZ. KOSSUTH UTCA (DANKÓ)	db	1	Grundfos SLV 65.80.22.2.50CZ	992713211000030	2019	400 000 KEHOP	
79.	Kékese	3.SZ. HAZI ÁTEMELŐ ÉPÍTÉSZE KANYARUTCA	db	1	Ø1000 mm Mltar		2019	593 748 KEHOP	

S.sz.	Telepítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Évben helyezés	Vagyonerőérték (Ft) (vagyonerőértékelés szerint)	Megjegyzés
80.	Kékes	3-SZ HAZI ÁTEMELŐ GEPESZET KANYARI UTCA	db	1			2019	74 218 KEHOP	
81.	Kékes	3-SZ HAZI ÁTEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS KANYARI	db	1			2019	356 240 KEHOP	
82.	Kékes	3-SZ HAZI ÁTEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA KANYARI	db	1			2019	237 499 KEHOP	
83.	Kékes	3-SZ HAZI ÁTEMELŐ SZIVATTYÚ KANYARI UTCA	db	1			2019	222 655 KEHOP	
84.	Kékes	HAZI ÁTEMELŐ ÉPÍTESZET KANYARI UTCA 54/1 HRSZ	db	1	Ø1000 mm 8Mpa		2019	593 748 KEHOP	
85.	Kékes	HAZI ÁTEMELŐ GEPESZET KANYARI UTCA 54/1 HRSZ	db	1			2019	74 218 KEHOP	
86.	Kékes	HAZI ÁTEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS KANYARI	db	1			2019	356 249 KEHOP	
87.	Kékes	HAZI ÁTEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA KANYARI	db	1			2019	237 499 KEHOP	
88.	Kékes	HAZI ÁTEMELŐ SZIVATTYÚ KANYARI UTCA 54/1 HRSZ	db	1			2019	222 655 KEHOP	
89.	Kékes	TARTALEK SZIVATTYÚ 3	db	1	SLV 65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000027	2019	400 000 KEHOP	
90.	Kékes	TARTALEK SZIVATTYÚ 4	db	1	SLV 65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000018	2019	400 000 KEHOP	
91.	Kékes	TARTALEK SZIVATTYÚ 5	db	1	SLV 65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000024	2019	400 000 KEHOP	
92.	Kékes	TARTALEK SZIVATTYÚ 6	db	1	SLV 65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000026	2019	400 000 KEHOP	
93.	Kékes	TARTALEK SZIVATTYÚ 7	db	1	SLV 80.80.75.2.51D.CZ	986242550000119	2019	700 000 KEHOP	
94.	Kékes	TARTALEK SZIVATTYÚ 8	db	1	SLV 65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000003	2019	400 000 KEHOP	
<b>Összesen</b>								<b>186 562 218</b>	

Sz. /	Telepítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft) (vagyontértékelés szerint)	Megjegyzés
1.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK HAJNAL UTCA	fm	187,54	DN 200 KG-PVC		2011	8 281 973	
2.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK FŐ UTCA	fm	315,02	DN 200 KG-PVC		2011	13 911 109	
3.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK VORÓSMARTY	fm	390,63	DN 200 KG-PVC		1991	16 125 240	
4.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK VORÓSMARTY	fm	666,64	DN 200 KG-PVC		1991	27 518 823	
5.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK VORÓSMARTY	fm	9,54	DN 200 KG-PVC		2011	421 407	
6.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK FŐ UTCA	fm	621,46	DN 200 KG-PVC		2011	27 443 538	
7.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MUNKÁS UTCA	fm	93,21	DN 200 KG-PVC		2019	5 668 243	KEHOP
8.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MUNKÁS UTCA	fm	123,58	DN 200 KG-PVC		2019	7 514 864	KEHOP
9.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MUNKÁS UTCA	fm	60,20	DN 200 KG-PVC		2019	3 060 884	KEHOP
10.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MUNKÁS UTCA	fm	59,18	DN 200 KG-PVC		2019	3 598 800	KEHOP
11.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MUNKÁS UTCA	fm	180,66	DN 200 KG-PVC		2017	8 498 028	
12.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MUNKÁS UTCA	fm	77,76	DN 200 KG-PVC		2019	4 738 322	KEHOP
13.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MUNKÁS UTCA	fm	22,80	DN 200 KG-PVC		2019	1 386 558	KEHOP
14.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MUNKÁS UTCA	fm	39,07	DN 200 KG-PVC		2017	1 837 706	
15.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KANYARI UTCA	fm	288,14	DN 200 KG-PVC		2019	17 521 446	KEHOP
16.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KANYARI UTCA	fm	249,33	DN 200 KG-PVC		2019	15 161 500	KEHOP
17.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MUNKÁS UTCA	fm	338,68	DN 90 KM-PVC		2019	11 441 691	KEHOP
18.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK MUNKÁS UTCA	fm	162,39	DN 90 KPE		2019	6 144 341	KEHOP
19.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KANYARI UTCA	fm	610,27	DN 90 KM-PVC		2017	17 044 791	
20.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK IFJUSÁG KÖZ	fm	234,25	DN 90 KPE		2019	8 863 384	KEHOP
21.	Kékes	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK IFJUSÁG KÖZ	fm	189,47	DN 200 KG-PVC		2019	11 521 660	KEHOP

S.sz	Település	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Évben helyezés	Vagyonsérték (Ft) (vagyonsértékelés szerinti)	Megjegyzés
22.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK FŐ ÚTCA	fm	157,17	DN 200 KG-PVC		2017	7 392 390	
23.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK FŐ ÚTCA	fm	325,91	DN 200 KG-PVC		2019	10 818 409	KEHOP
24.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK FŐ ÚTCA	fm	337,87	DN 90 KPE		2019	12 783 963	KEHOP
25.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK FŐ ÚTCA	fm	311,11	DN 200 KG-PVC		2019	18 918 706	KEHOP
26.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK DOZSA UTCA	fm	75,25	DN 200 KG-PVC		2019	4 575 954	KEHOP
27.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK FŐ ÚTCA	fm	276,65	DN 200 KG-PVC		2017	13 012 783	
28.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK FŐ ÚTCA	fm	331,72	DN 90 KPE		2017	9 264 934	
29.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK SZENT LÁSZLO	fm	276,30	DN 90 KPE		2019	10 454 285	KEHOP
30.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK SZENT LÁSZLO	fm	143,23	DN 200 KG-PVC		2019	8 709 959	KEHOP
31.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK DOZSA UTCA	fm	180,87	DN 90 KPE		2019	6 843 429	KEHOP
32.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK DOZSA UTCA	fm	390,79	DN 200 KG-PVC		2019	23 763 549	KEHOP
33.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK DOZSA UTCA	fm	127,69	DN 90 KPE		2019	4 831 319	KEHOP
34.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK DOZSA UTCA	fm	117,11	DN 200 KG-PVC		2019	7 121 600	KEHOP
35.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK FŐ ÚTCA	fm	367,19	DN 90 KM-PVC		2017	10 255 685	
36.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK FŐ ÚTCA	fm	347,09	DN 200 KG-PVC		2017	16 327 305	
37.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	458,01	DN 200 KG-PVC		2019	27 851 578	KEHOP
38.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	95,61	DN 90 KPE		2019	3 542 031	KEHOP
39.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	85,89	DN 200 KG-PVC		2019	5 222 800	KEHOP
40.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK PETŐFI SÁNDOR	fm	121,95	DN 90 KPE		2019	4 614 367	KEHOP
41.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK PETŐFI SÁNDOR	fm	246,26	DN 200 KG-PVC		2019	14 975 188	KEHOP
42.	Kékese	SZENNYVÍZHÁLÓZAT - GERINCVEZETEK VÖRÖSMÁRTY	fm	4 004,98	DN 160 KPE		2019	196 640 471	KEHOP

S.sz.	Teljesítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyárti szám	Ézembe helyezés	Vagyontértek (H) (vagyontértekész szerinti)	Megjegyzés
43.	Kékesé	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETÉK KOSSUTH	fm	279,00	DN 160 KG-PVC		2019	7 540 366	KEHOP
44.	Kékesé	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETÉK PELTÓI	fm	204,20	DN 160 KG-PVC		2019	5 518 791	KUHOP
45.	Kékesé	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETÉK DOZSA UTCA	fm	190,10	DN 160 KG-PVC		2019	5 137 719	KEHOP
46.	Kékesé	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETÉK FŐ UTCA	fm	200,40	DN 160 KG-PVC		2017	4 124 232	
47.	Kékesé	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETÉK FŐ UTCA	fm	611,30	DN 160 KG-PVC		2019	16 521 238	KEHOP
48.	Kékesé	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETÉK MUNKÁS	fm	417,00	DN 160 KG-PVC		2017	8 536 907	
49.	Kékesé	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETÉK MUNKÁS	fm	64,60	DN 160 KG-PVC		2019	1 745 905	KEHOP
50.	Kékesé	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETÉK IFJUSÁG KÖZ	fm	139,30	DN 160 KG-PVC		2019	3 764 778	KEHOP
51.	Kékesé	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETÉK SZENT LÁSZLÓ	fm	48,20	DN 160 KG-PVC		2019	1 302 672	KEHOP
52.	Kékesé	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETÉK KOSSUTH UTCA	fm	63,30	DN 160 KG-PVC		2019	1 710 771	KEHOP
53.	Kékesé	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETÉK KANYARI ÚT	fm	15,40	DN 63 KÍPÉ		2019	315 068	KEHOP
<b>Összesen</b>								<b>701 434 553</b>	

Sz.	Felépítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag. műszaki jellemzők	Cyári szám	Évesbe helyezés	Vagyontérék (Ft) (vagyontértekülés szerinti)	Megjegyzés
1.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 1.SZ.025 HRSZ UT	db	1			2019	5 878 062	KEHOP
2.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 1.SZ.025 HRSZ UT	db	1			2019	1 523 031	KEHOP
3.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 1.SZ.025 HRSZ UT	db	1			2019	3 526 837	KEHOP
4.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 1.SZ.025 HRSZ UT	db	1			2019	2 351 225	KEHOP
5.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 1.SZ.025 HRSZ UT (DOKUSA. GY.)	db	1	SLV.80.80.60.2.51D.C.Z.	992555871000000008	2019	600 000	KEHOP
6.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 1.SZ.025 HRSZ UT (DOKUSA. GY.)	db	1	SLV.80.80.60.2.51D.C.Z.	992555871000000009	2019	600 000	KEHOP
7.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 2.SZ. KOSSUTH LAJOS UTCA	db	1			2019	5 878 062	KEHOP
8.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 2.SZ. KOSSUTH LAJOS UTCA	db	1			2019	1 923 031	KEHOP
9.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 2.SZ. KOSSUTH LAJOS UTCA	db	1			2019	3 526 837	KEHOP
10.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 2.SZ. KOSSUTH LAJOS UTCA	db	1			2019	2 351 225	KEHOP
11.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 2.SZ. KOSSUTH LAJOS UTCA	db	1	SLV.65.80.22.2.50D.C.Z.	9927132110000057	2019	400 000	KEHOP
12.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 2.SZ. KOSSUTH LAJOS UTCA	db	1	SLV.65.80.22.2.50D.C.Z.	9927132110000052	2019	400 000	KEHOP
13.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 3.SZ. PETŐFI SANDOR UTCA	db	1			2019	5 878 062	KEHOP
14.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 3.SZ. PETŐFI SANDOR UTCA	db	1			2019	2 323 031	KEHOP
15.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 3.SZ. PETŐFI SANDOR UTCA	db	1			2019	3 526 837	KEHOP
16.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 3.SZ. PETŐFI SANDOR UTCA	db	1			2019	2 351 225	KEHOP
17.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 3.SZ. PETŐFI SANDOR UTCA	db	1	SLV.65.80.22.2.50D.C.Z.	9927132110000010	2019	400 000	KEHOP
18.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 4.SZ. PETŐFI SANDOR UTCA	db	1			2019	5 878 062	KEHOP
19.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 4.SZ. PETŐFI SANDOR UTCA	db	1			2019	1 923 031	KEHOP
20.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 4.SZ. PETŐFI SANDOR UTCA	db	1			2019	3 526 837	KEHOP
21.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATÉMELELÉPÍTÉSZELET 4.SZ. PETŐFI SANDOR UTCA	db	1			2019	2 351 225	KEHOP

S.sz.	Település	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Üzembe helyezés	Vagyonerőrték (Ft) (vagyonerőrtékelés szerinti)	Megjegyzés
22.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 4.SZ. PETŐFI SÁNDOR UTCA	db	1	SLV.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000046	2019	400 000	KEHOP
23.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 4.SZ. PETŐFI SÁNDOR UTCA	db	1	SLV.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000055	2019	400 000	KEHOP
24.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZELET 5.SZ. SZABADSÁG UTCA	db	1			2019	5 878 062	KEHOP
25.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 5.SZ. SZABADSÁG UTCA	db	1			2019	2 003 031	KEHOP
26.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIÁELLÁTÁS 5.SZ. SZENNYVIZATEMELŐ	db	1			2019	3 526 837	KEHOP
27.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 5.SZ.	db	1			2019	2 351 225	KEHOP
28.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 5.SZ. SZABADSÁG UTCA	db	1	SLI.50.80.30.2.50D.C.	986260760000041	2019	360 000	KEHOP
29.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 5.SZ. SZABADSÁG UTCA	db	1	SLI.50.80.30.2.50D.C.	986260760000041	2019	360 000	KEHOP
30.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZELET 6.SZ. 551/26 HRSZ. UTCA	db	1			2019	5 878 062	KEHOP
31.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 6.SZ. 551/26 HRSZ. UTCA	db	1			2019	1 923 031	KEHOP
32.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIÁELLÁTÁS 6.SZ. 551/26	db	1			2019	3 526 837	KEHOP
33.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 6.SZ. 551/26	db	1			2019	2 351 225	KEHOP
34.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 6.SZ. 551/26 HRSZ. UTCA (RAKÓCZI)	db	1	SLV.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000047	2019	400 000	KEHOP
35.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 6.SZ. 551/26 HRSZ. UTCA (RAKÓCZI)	db	1	SLV.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000056	2019	400 000	KEHOP
36.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZELET 7.SZ. KEKCSI ÚT	db	1			2019	5 878 062	KEHOP
37.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ GÉPESZET 7.SZ. KEKCSI ÚT	db	1			2019	1 923 031	KEHOP
38.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIÁELLÁTÁS 7.SZ. KEKCSI	db	1			2019	3 526 837	KEHOP
39.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 7.SZ.	db	1			2019	2 351 225	KEHOP
40.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 7.SZ. KEKCSI ÚT	db	1	SLV.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000045	2019	400 000	KEHOP
41.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 7.SZ. KEKCSI ÚT	db	1	SLV.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000044	2019	400 000	KEHOP
42.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZELET 8.SZ. KEKCSI ÚT	db	1			2019	5 878 062	KEHOP

S.sz.	Teljesítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Czembé helyezés	Vagyontértek (Ft) (vagyontértekítés szerinti)	Megjegyzés
43.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ GEPESZET 8.SZ. NAGY LAJOS UT	db	1			2019	1 923 031	KEHOP
44.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS 8.SZ. KEKCSI	db	1			2019	3 526 837	KEHOP
45.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 8.SZ. NAGY	db	1			2019	2 351 225	KEHOP
46.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 8.SZ. NAGY LAJOS UT	db	1	SL.V.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000054	2019	400 000	KEHOP
47.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 8.SZ. NAGY LAJOS UT	db	1	SL.V.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000053	2019	400 000	KEHOP
48.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZEZET 9.SZ. DAMJANICH UTCA	db	1			2019	5 878 062	KEHOP
49.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ GEPESZET 9.SZ. DAMJANICH UTCA	db	1			2019	2 005 031	KEHOP
50.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS 9.SZ	db	1			2019	3 526 837	KEHOP
51.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 9.SZ	db	1			2019	2 351 225	KEHOP
52.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 9.SZ. DAMJANICH UTCA	db	1	SLI.50.80.30.2.50D.C.	986260760000406	2019	360 000	KEHOP
53.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 9.SZ. DAMJANICH UTCA	db	1	SLI.50.80.30.2.50D.C.	986260760000416	2019	360 000	KEHOP
54.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ÉPÍTÉSZEZET 10.SZ. TANCSCS UTCA	db	1			2019	5 878 062	KEHOP
55.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ GEPESZET 10.SZ. TANCSCS UTCA	db	1			2019	1 923 031	KEHOP
56.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ ENERGIAELLÁTÁS 10.SZ	db	1			2019	3 526 837	KEHOP
57.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ IRÁNYÍTÁSTECHNIKA 10.SZ	db	1			2019	2 351 225	KEHOP
58.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 10.SZ. TANCSCS UTCA	db	1	SL.V.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000021	2019	400 000	KEHOP
59.	Tiszakanyár	SZENNYVIZATEMELŐ SZIVATTYÚ 10.SZ. TANCSCS UTCA	db	1	SL.V.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000058	2019	400 000	KEHOP
60.	Tiszakanyár	TARTALEK SZIVATTYÚ I.	db	1	SL.V.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000005	2019	400 000	KEHOP
61.	Tiszakanyár	TARTALEK SZIVATTYÚ II.	db	1	SL.V.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000005	2019	400 000	KEHOP
62.	Tiszakanyár	TARTALEK SZIVATTYÚ III.	db	1	SL.V.65.80.22.2.50D.C.Z	992713211000004	2019	400 000	KEHOP
63.	Tiszakanyár	TARTALEK SZIVATTYÚ IV.	db	1	SL.V.65.80.22.2.50D.C.Z	992555871000001	2019	600 000	KEHOP



Üzemeltetésbe átadott vagyontárgyak tételről jegyzéke  
 Szennyvíz elvezetés  
 Tiszakanyár  
 átmenetők

S.sz.	Telepítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag-, műszaki jellemzők	Gyári szám	Évesbe helyezés	Vagy. érték (Ft) (vagy. értékkelés szerint)	Megjegyzés
64.	Tiszakanyár	TARTALEK SZIVATTYÚ V.	db	1	SLI 50.80.30 2.50D C.	986260750000041 5	2019	360 000 KEHOP 146 951 550	
<b>Összesen</b>									

S.sz.	Település	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Gyári szám	Czembé helyezés	Vagyontérték (Ft) (vagyontértékelés szerint)	Megjegyzés
1.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK RAKOCZI UTCA	fm	185,43	DN200 KG-PVC		2019	8 993 410	KEHOP
2.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK RAKOCZI UTCA	fm	248,37	DN90 KPE		2019	8 976 302	KEHOP
3.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK CSILLAG UTCA	fm	172,15	DN200 KG-PVC		2019	8 349 142	KEHOP
4.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK CSILLAG UTCA	fm	137,68	DN200 KG-PVC		2019	6 677 453	KEHOP
5.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK NEVELENI ÚT	fm	452,19	DN200 KG-PVC		2019	21 931 164	KEHOP
6.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK ADY ENDRE	fm	267,91	DN200 KG-PVC		2019	12 993 713	KEHOP
7.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK SZABADSÁG	fm	299,97	DN200 KG-PVC		2019	14 548 357	KEHOP
8.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK SZABADSÁG	fm	872,42	DN90 KPE		2019	31 389 592	KEHOP
9.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK DOMBRÁDI	fm	445,08	DN200 KG-PVC		2019	22 921 644	KEHOP
10.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK DOMBRÁDI	fm	478,73	DN200 KG-PVC		2019	24 654 393	KEHOP
11.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK DOMBRÁDI KÖZ	fm	92,71	DN200 KG-PVC		2019	4 496 460	KEHOP
12.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KÖLCSEY UTCA	fm	330,06	DN200 KG-PVC		2019	16 007 822	KEHOP
13.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK DAMJANICH	fm	105,31	DN200 KG-PVC		2019	5 423 393	KEHOP
14.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK DAMJANICH	fm	254,31	DN200 KG-PVC		2019	13 096 871	KEHOP
15.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK DAMJANICH	fm	168,36	DN200 KG-PVC		2019	8 670 709	KEHOP
16.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK DAMJANICH	fm	528,15	DN90 KPE		2019	19 002 921	KEHOP
17.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KEKCSI UTCA	fm	40,08	DN90 KPE		2019	1 441 932	KEHOP
18.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KEKCSI UTCA	fm	110,94	DN90 KPE		2019	3 991 613	KEHOP
19.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK NAGY LAJOS	fm	282,45	DN200 KG-PVC		2019	14 546 147	KEHOP
20.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KEKCSI UTCA	fm	511,59	DN200 KG-PVC		2019	26 346 762	KEHOP
21.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK ISKOLA UTCA	fm	86,26	DN200 KG-PVC		2019	4 183 375	KEHOP

Sz. sz.	Település	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag. műszaki jellemzők	Gyári szám	Évzáró helyezés	Vagyontértek (Ft) (vagyontértekkelés szerint)	Megjegyzés
22.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK FŐ UTCA	fm	229,86	DN200 KG-PVC		2019	12 642 046	KEHOP
23.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK FŐ UTCA	fm	1 020,20	DN200 KG-PVC		2019	56 111 125	KEHOP
24.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK FŐ UTCA	fm	474,63	DN200 KG-PVC		2019	26 104 697	KEHOP
25.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK FŐ UTCA	fm	473,13	DN200 KG-PVC		2019	26 021 918	KEHOP
26.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	345,62	DN200 KG-PVC		2019	17 799 239	KEHOP
27.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	442,47	DN90 KPE		2019	15 920 180	KEHOP
28.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK PETŐFI SÁNDOR	fm	275,38	DN200 KG-PVC		2019	15 134 785	KEHOP
29.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK PETŐFI SÁNDOR	fm	411,78	DN90 KPE		2019	14 815 927	KEHOP
30.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK PETŐFI SÁNDOR	fm	268,70	DN200 KG-PVC		2019	13 838 076	KEHOP
31.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK PETŐFI SÁNDOR	fm	271,92	DN90 KPE		2019	9 855 702	KEHOP
32.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK NAGY LAJOS	fm	486,46	DN200 KG-PVC		2019	25 052 778	KEHOP
33.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK NAGY LAJOS	fm	126,38	DN200 KG-PVC		2019	6 508 666	KEHOP
34.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	299,14	DN200 KG-PVC		2019	15 405 842	KEHOP
35.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK TANCSECS	fm	267,76	DN200 KG-PVC		2019	13 789 664	KEHOP
36.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK NAGY LAJOS	fm	410,98	DN90 KPE		2019	14 787 015	KEHOP
37.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK DOZSA UTCA	fm	353,29	DN200 KG-PVC		2019	18 194 506	KEHOP
38.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KOSSUTH LAJOS	fm	197,34	DN200 KG-PVC		2019	10 163 084	KEHOP
39.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK TANCSECS	fm	277,74	DN200 KG-PVC		2019	14 303 790	KEHOP
40.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - GERINCVEZETEK KÜLTERULETI	fm	5 141,53	DN160 KPE		2019	311 032 152	KEHOP
41.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 1-0-0 DOZSA	fm	736,40	DN160 KG-PVC		2019	43 641 810	KEHOP
42.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 1-1-0 TANCSECS	fm	112,90	DN160 KG-PVC		2019	2 091 473	KEHOP

Sz. sz.	Telepítés	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag. műszaki jellemzők	Gyárt. szám	Ézembe helyezés	Vagyontérték (fő) (vagyontértékelés szerint)	Megjegyzés
43.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 1-2-0 KOSSUTHI	f/m	102,30	DN160 KG-PVC		2019	1 895 108	KEHOP
44.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 1-3-0 FŐ UTCA	f/m	324,90	DN160 KG-PVC		2019	6 018 773	KEHOP
45.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 2-0-0 FŐ UTCA	f/m	176,50	DN160 KG-PVC		2019	3 260 663	KEHOP
46.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 2-1-0 KOSSUTHI	f/m	112,20	DN160 KG-PVC		2019	2 078 505	KEHOP
47.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 3-0-0 PETŐFI	f/m	47,30	DN160 KG-PVC		2019	876 253	KEHOP
48.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 4-0-0 PETŐFI	f/m	81,40	DN160 KG-PVC		2019	1 307 955	KEHOP
49.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 5-0-0	f/m	551,30	DN160 KG-PVC		2019	10 212 837	KEHOP
50.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 5-1-0 CSILLÁG-	f/m	119,70	DN160 KG-PVC		2019	2 217 443	KEHOP
51.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 5-1-1 ADY	f/m	168,80	DN160 KG-PVC		2019	3 127 020	KEHOP
52.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 5-2-0	f/m	392,80	DN160 KG-PVC		2019	7 276 620	KEHOP
53.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 5-2-1	f/m	70,30	DN160 KG-PVC		2019	1 302 308	KEHOP
54.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 0-0-0 RAKOCZI	f/m	132,60	DN160 KG-PVC		2019	2 456 415	KEHOP
55.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 7-0-0 KEKSEI	f/m	226,10	DN160 KG-PVC		2019	4 188 503	KEHOP
56.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 8-0-0 NAGY	f/m	256,20	DN160 KG-PVC		2019	4 746 105	KEHOP
57.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 9-0-0	f/m	237,60	DN160 KG-PVC		2019	4 401 540	KEHOP
58.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 9-1-0	f/m	22,30	DN160 KG-PVC		2019	413 108	KEHOP
59.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 10-0-0 10-0-0/1	f/m	258,89	DN160 KG-PVC		2019	4 795 937	KEHOP
60.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 10-1-0	f/m	84,60	DN160 KG-PVC		2019	1 567 215	KEHOP
61.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 10-1-1	f/m	115,90	DN160 KG-PVC		2019	2 147 048	KEHOP
62.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 1-0-0-1 FŐ	f/m	183,94	DN160 KG-PVC		2019	3 407 489	KEHOP
63.	Tiszakanyár	SZENNYVIZHALOZAT - BEKÖTŐVEZETEK 9-0-0-1	f/m	104,70	DN160 KG-PVC		2019	1 939 568	KEHOP
<b>Összesen</b>								<b>901 663 013</b>	

<b>Település</b>	<b>Tulajdoni arányok</b>
Szabolcsveresmart	25,65%
Kékese	34,53%
Tiszakanyár	39,82%
<b>Mindösszesen</b>	<b>100,00%</b>