

KÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS IVÓVÍZELLÁTÁS

amely létrejött egyrészről

Hodász Nagyközség Önkormányzata (4334 Hodász, Petőfi Sándor u. 6., statisztikai számjele: 15732509-8411-321-15, PIR Törzsszáma: 732505, adószáma: 15732509-2-15, képviselőjében Nagy János polgármester), mint az ellátásért felelős bérbeadó, továbbiakban Átadó,

Kántorjánosi Község Önkormányzata (4335 Kántorjánosi, Kossuth Lajos u. 14., statisztikai számjele: 15443065-8411-321-15, PIR Törzsszáma: 443063, adószáma: 15443065-2-15, képviselőjében dr. Péter Zoltán polgármester), mint az ellátásért felelős bérbeadó, továbbiakban Átadó,

Nyírcsászári Község Önkormányzata (4331 Nyírcsászári, Rákóczi út 6., statisztikai számjele: 15732114-8411-321-15, PIR Törzsszáma: 732110, adószáma: 15732114-2-15, képviselőjében Zichar János polgármester), mint az ellátásért felelős bérbeadó, továbbiakban Átadó,

Nyírderzs Község Önkormányzata (4332 Nyírderzs, Bátori út 15., statisztikai számjele: 15442167-8411-321-15, PIR Törzsszáma: 442165, adószáma: 15442167-2-15, képviselőjében Kozma István Zsolt polgármester), mint az ellátásért felelős bérbeadó, továbbiakban Átadó,

Nyírkáta Község Önkormányzata (4333 Nyírkáta, Kossuth u. 13., statisztikai számjele: 15734965-8411-321-15, PIR Törzsszáma: 734961, adószáma: 15734965-2-15, képviselőjében Lakatos Sándor Attila polgármester), mint az ellátásért felelős bérbeadó, továbbiakban Átadó,

másrészről:

NYÍRSÉGVÍZ Nyíregyháza és Térsége Vízf- és Csatornamű Zrt. (4400 Nyíregyháza, Tó u. 5., 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. 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.
2. 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, egészséges ivóvízről való gondoskodás céljából, e szerződésben Szolgáltatóként nevesített, nemzeti - önkormányzati többségi - tulajdonú gazdálkodó szervezettel a jelen szerződésben állapodnak meg.

3. 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 áll csőd-, felszámolási-, vagy végelszámolási eljárás alatt, és tudomása szerint nem kezdeményezték ellene a csőd- vagy felszámolási eljárás megindítását sem.
4. 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.
5. A jelen szerződésben részes Átadók, ellátásért felelősök kinyilvánítják, hogy a közös tulajdonukban álló víztermelő művet, és a települési ivóvízhálózatokat a továbbiakban egy víziközmű-rendszerként kívánják üzemeltetni. A létrehozott víziközmű-rendszer közös tulajdonukban áll, azon a tulajdoni arányok az alábbiak szerint alakulnak:

Település	Tulajdoni arány
Hodász	35,8%
Kántorjánosi	24,3%
Nyírcsászári	19,5%
Nyírderzs	7,6%
Nyírkáta	12,8%
Összesen	100%

Az ellátásért felelősök képviselétéről felek külön megállapodást kötnek.

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 ivóvízellátása.
 - 1.2. A jelen szerződés szempontjából a Szolgáltató által ellátandó közszolgáltatás területi határa jelen szerződésben részes önkormányzatok 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 felruházzák 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:

- közműves ivóvíz-szolgáltatás végzése, a víziközművek vízjogi engedélyben rögzített teljesítőképességének erejéig.

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 teljeskörű 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 elvégeztetésére, 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 továbbítása, a határidőn túli követelések kezelése, a behajtási intézkedések megtétele.
- 3.2.2.3. A szolgáltatott ivóvíz minőségének ellenőrzése, az eredmények ismeretében a szükséges intézkedések megtétele.
- 3.2.2.4. A szolgáltatáshoz kapcsolódóan az illetékes hatóságokkal történő kapcsolattartás, adatszolgáltatás, engedélyezési eljárások lebonyolítása, 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 vezetékes ivóvíz minőségével kapcsolatos előírások megtartása a technológia teljesítőképességének határáig,
 - 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 mindenkor 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 mindenkor 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,
 - díjhátralék miatt az ivóvíz-szolgáltatás korlátozásra, vagy megszüntetésre került.

4. Alvállalkozók, egyéb közreműködők igénybevétele:
- 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.
- 4.4. Az alvállalkozói teljesítések tartalmazhatnak közvetített szolgáltatásnak minősülő tételeket, amelyet Vállalkozó részben vagy egészben, de változatlan formában továbbértékesít az Ellátásért felelős részére.
Szolgáltató kijelenti, hogy a teljesítésigazolást követően kiállított számlájában a közvetítés tényét és annak összességét rögzíti.
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 az Átadó települések tulajdonában álló ivóvíz szolgáltatást 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 víziközművek 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 víziközmű rendszerbővítések, illetve új víziközmű rendszerek átadását a jelen szerződés mellékletének további módosításával az Átadók kezdeményezik.

A jogszabály alapján a rendszerfüggetlennek minősülő víziközmű elemek a Szolgáltató tulajdonában állhatnak, a Szolgáltató részére elidegeníthetőek, amennyiben a víziközművekre nem áll fenn elidegenítési tilalom. Az Átadók tulajdonában álló, rendszerfüggetlen víziközmű elemek 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. A Vksztv. 18. § (3) bekezdése alapján a használati díj (bérleti díj) mértékét a Hivatal elnöke rendeletben állapítja meg.
6. Az 5. pontban hivatkozott használati díj megállapításáig a Szolgáltató a bérebe adott vagyontárgyak után a Vksztv. 87. § (1) bekezdésben meghatározott bérleti díjat fizet. A bérleti díj számlázása a tárgyévet megelőző év ivóvíz értékesítés mennyisége alapján történik két részletben, minden év június 30-ig és december 30-ig. A közmű bérleti díjat a Vksztv. vonatkozó rendelkezése alapján az ellátásért felelős átadó köteles elkülönítetten kezelni, és azt kizárólag víziközmű-fejlesztés finanszírozására, továbbá a törvényben nevesített kiadások teljesítésére használhatja fel.
A használati díj kezelését megállapodás szerint a Szolgáltató végzi, és a tárgyévet követő év március 31. napjáig benyújtja a Hivatalnak a tárgyévben fizetett használati díj felhasználására vonatkozó elszámoló jelentését.
7. 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 bérebe adott közművekkel kapcsolatos szintentartó beruházásokról és fejlesztésről.

Szintentartó 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 15 éves időtávra gördülő fejlesztési tervet (továbbiakban GFT) kell készíteni. A gördülő fejlesztési terv felújítási és pótlási, valamint beruházási tervrészből áll, melyeket a Vksztv. alapján a Magyar Energetikai- és Közmű-szabályozási Hivatal részére minden év szeptember 30. napjáig kell benyújtani.

A felújítási és pótlási tervrészt a Szolgáltató, a beruházási tervrészt az Átadók készítik el, vagy megbízás alapján a Szolgáltató.

- 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 szintentartó beruházásairól az alábbiak szerint gondoskodnak:

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

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.

8. 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 - elvégez, 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.

9. 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.

10. A Szolgáltató a bérleti díj és a beszedett víziközmű-fejlesztési hozzájárulás felhasználásával a jogszabályi előírások, valamint a Szolgáltató belső szabályzatai alapján számol el.

11. A szerződés ideje alatt az Átadók kizárólagos jogot biztosítanak a Szolgáltatónak arra, hogy a bérelt közmű hatásterületén belül a vízdíjakat beszedje.

Az üzemeltetéssel elért árbevétel a Szolgáltatót illeti meg. A Szolgáltató ivóvíz szolgáltatás díját saját nevében jogosult számlázni és beszedni a felhasználóktól.

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

12. 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 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 ellenőrizzék. 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.
13. Felek megállapodnak, hogy a bérelt vagyontárgyakra a Szolgáltató vagyónbiztosítást köt. A vagyónbiztosítás díját az Átadók a Szolgáltató számlája alapján megtérítik. A vagyónbiztosítás díja a Vksztv. alapján a közmű bérleti díjból is finanszírozható.
 14. 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.
 15. Szolgáltató a bérbe vett közművek leltározását leltározási szabályzatában előírt időközönként elvégzi, annak várható időpontjáról az Átadókat előzetesen értesíti. Átadók képviselője jogosult a leltározásban részt venni, annak lefolytatását ellenőrizni.
 16. A bérleti-üzemeltetési szerződés tárgyát képező közművek jegyzékét a felek által a szerződés hatályba lépésének fordulónapjával felvett leltár alapján, vagyoneértékeléssel alátámasztva 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.
 - 2.2. Amennyiben a szerződésszegő fél kötelezettségét a felszólítás ellenére sem teljesíti, a másik fél jogosult a jelen szerződést a határidő eredménytelen lejártát követő hónapon belül írásban, nyolc hónapos felmondási idővel felmondani.
 - 2.3. 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.
- 2.4. 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 6 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 súlyosan megszegi.
- 2.5. 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.
- 2.6. 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 teljeskörűen 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 jelen szerződés valamennyi módosítását és kiegészítését írásos formában kell rögzíteni.

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

szervződés 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 jelen szervződés aláírására a települések képviselő-testületének határozatai alapján teljeskörű felhatalmazással rendelkeznek.
4. A Szolgáltató ezen üzemeltetési szervződés 1 aláírt példányát az aláírástól számított 30 napon belül jóváhagyásra megküldi a Hivatalnak, és azzal egyidejűleg kéri a vonatkozó működési engedély kiadását.
5. Ezen üzemeltetési szervződés aláírást követően, 2018. október 1-jén a mindenkori hatályos jogszabályoknak megfelelően lép hatályba.

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

Nyíregyháza, 2018. 09. 28.



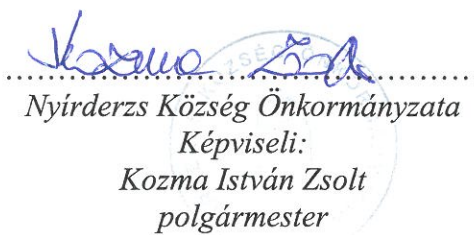
Hodász Nagyközség Önkormányzata
Képviseli:
Nagy János
polgármester



Kántorjánosi Község Önkormányzata
Képviseli:
dr. Péter Zoltán
polgármester



Nyírcsászári Község Önkormányzata
Képviseli:
Zichar János
polgármester



Nyírdersz Község Önkormányzata
Képviseli:
Kozma István Zsolt
polgármester



Nyírkáta Község Önkormányzata
Képviseli:
Lakatos Sándor Attila
polgármester



NYÍRSÉGVÍZ Zrt.
Képviseli:
Szabó Istvánné
vezérigazgató

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
Hodász, Kántorjánosi, Nyírderzs, Nyírkáta, Nyírcsászári
2018.10.25.

1. sz. melléklet

	Vagyonérték (Ft)
Ivóvízhálózat	
Építmény	
Ivóvízhálózat	425 210 781
Építmény összesen	425 210 781
Gép, berendezés, felszerelés	
Ivóvízhálózat	0
Gépek összesen	0
MINDÖSSZESEN	425 210 781

	Vagyonérték (Ft)
Ivóvíztermelés	
Építmény	
Ivóvíztermelés	172 074 979
Építmény összesen	172 074 979
Gép, berendezés, felszerelés	
Ivóvíztermelés	100 533 943
Gépek összesen	100 533 943
MINDÖSSZESEN	272 608 922

01

ls

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
Hodász, Kántorjánosi, Nyírdersz, Nyírkáta, Nyírcsászári
Ivóvízhálózat Építmény
2018.10.25..

1/a. melléklet

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
1	HODÁSZ PETŐFI SÁNDOR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16329	db	1	150 AC; 566,79 fm	1982	2 809 011	2018.10.25	
2	HODÁSZ RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16007	db	1	100 AC; 941,95 fm	1982	4 299 060	2018.10.25	
3	HODÁSZ JÓZSEF ATTILA UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15368	db	1	100 AC; 60,32 fm	1982	275 300	2018.10.25	
4	HODÁSZ DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15363	db	1	200 AC; 711,55 fm	1982	4 084 297	2018.10.25	
5	HODÁSZ KÜLTERÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16645	db	1	200 AC; 12,23 fm	1982	70 200	2018.10.25	
6	HODÁSZ LISZT FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15376	db	1	150 AC; 377,3 fm	1982	1 869 899	2018.10.25	
7	HODÁSZ ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15374	db	1	80 AC; 519,91 fm	1982	2 081 720	2018.10.25	
8	HODÁSZ JÓZSEF ATTILA UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15364	db	1	100 AC; 432,94 fm	1982	1 975 938	2018.10.25	
9	HODÁSZ MÁJUS 1. UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16335	db	1	80 AC; 136,01 fm	1982	544 584	2018.10.25	
10	HODÁSZ HUNYADI JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16006	db	1	150 AC; 325,77 fm	1982	1 614 516	2018.10.25	
11	HODÁSZ VÁCI MIHÁLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16333	db	1	80 AC; 146,87 fm	1982	588 067	2018.10.25	
12	HODÁSZ DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16012	db	1	200 AC; 352,92 fm	1982	2 025 761	2018.10.25	
13	HODÁSZ ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16001	db	1	80 AC; 409,1 fm	1982	1 638 036	2018.10.25	
14	HODÁSZ HUNYADI JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16324	db	1	150 AC; 317,37 fm	1982	1 572 886	2018.10.25	
15	HODÁSZ JÓZSEF ATTILA UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15366	db	1	100 AC; 408,31 fm	1982	1 863 527	2018.10.25	
16	HODÁSZ RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21761	db	1	90 PE (10 bar); 98,72 fm	2009	1 157 591	2018.10.25	
17	HODÁSZ ÁRPÁD UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16644	db	1	100 AC; 644,53 fm	1982	2 941 635	2018.10.25	
18	HODÁSZ MÓRICZ ZSIGMOND UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16328	db	1	80 AC; 548,94 fm	1982	2 197 956	2018.10.25	
19	HODÁSZ PETŐFI SÁNDOR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16016	db	1	150 AC; 71,19 fm	1982	352 818	2018.10.25	
20	HODÁSZ BEM JÓZSEF UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16005	db	1	150 AC; 547,87 fm	1982	2 715 244	2018.10.25	
21	HODÁSZ DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15681	db	1	200 AC; 206,82 fm	1982	1 187 147	2018.10.25	

107

Szr.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
22	HODÁSZ VÖRÖSMARTY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15373	db	1	100 AC; 281,1 fm	1982	1 282 940	2018.10.25	
23	HODÁSZ RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21762	db	1	90 PE (10 bar); 216,64 fm	2009	2 540 321	2018.10.25	
24	HODÁSZ ÁRPÁD UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16643	db	1	150 AC; 260,4 fm	1982	1 290 542	2018.10.25	
25	HODÁSZ RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16331	db	1	100 AC; 528,25 fm	1982	2 410 933	2018.10.25	
26	HODÁSZ SZÉCHENYI ISTVÁN UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16325	db	1	200 AC; 419,62 fm	1982	2 408 619	2018.10.25	
27	HODÁSZ DANKÓ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15682	db	1	80 AC; 158,2 fm	1982	633 433	2018.10.25	
28	HODÁSZ HODÁSZI TORONYTÖLTŐ VEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21442	db	1	200 AC; 68,66 fm	1982	394 108	2018.10.25	
29	HODÁSZ ÁRPÁD UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16642	db	1	100 AC; 661,42 fm	1982	3 018 721	2018.10.25	
30	HODÁSZ RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16336	db	1	100 AC; 470,24 fm	1982	2 146 175	2018.10.25	
31	HODÁSZ ZRINYI MIKLÓS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16323	db	1	80 AC; 384,91 fm	1982	1 541 180	2018.10.25	
32	HODÁSZ KÖLCSÉY FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16009	db	1	80 AC; 388,89 fm	1982	1 557 116	2018.10.25	
33	HODÁSZ MÓRICZ ZSIGMOND UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16648	db	1	80 AC; 105,76 fm	1982	423 463	2018.10.25	
34	HODÁSZ BAUCSY ZSILINSZKY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15371	db	1	150 AC; 259,72 fm	1982	1 287 172	2018.10.25	
35	HODÁSZ RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21764	db	1	90 PE (10 bar); 489,29 fm	2009	5 737 415	2018.10.25	
36	HODÁSZ ÁRPÁD UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16647	db	1	100 AC; 500,63 fm	1982	2 284 875	2018.10.25	
37	HODÁSZ SZÉCHENYI ISTVÁN UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16646	db	1	200 AC; 601,29 fm	1982	3 451 405	2018.10.25	
38	HODÁSZ RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16322	db	1	100 AC; 456,69 fm	1982	2 084 333	2018.10.25	
39	HODÁSZ ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15372	db	1	150 AC; 579,71 fm	1982	2 873 043	2018.10.25	
40	HODÁSZ DÓZSA GYÓRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15369	db	1	200 AC; 303,36 fm	1982	1 741 286	2018.10.25	
41	HODÁSZ KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16641	db	1	80 AC; 316,07 fm	1982	1 265 544	2018.10.25	
42	HODÁSZ BETHLEN GÁBOR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16332	db	1	80 AC; 215,12 fm	1982	861 340	2018.10.25	

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
 Hodász, Kántorjánosi, Nyírderzs, Nyírkáta, Nyírcsászári
 Ivóvízhálózat Építmény
 2018.10.25..

1/a. melléklet

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyoneérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
43	HODÁSZ ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16011	db	1	80 AC; 296,74 fm	1982	1 188 147	2018.10.25	
44	HODÁSZ ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15375	db	1	80 AC; 160,3 fm	1982	641 841	2018.10.25	
45	HODÁSZ JÓZSEF ATTILA ÉS DOZSA GYÖRGY UTCAI ÖSSZEKÖTŐ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15362	db	1	100 AC; 182,96 fm	1982	835 029	2018.10.25	
46	HODÁSZ KÜLTÉRÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17625	db	1	200 AC; 1870,1 fm	1982	10 734 374	2018.10.25	
47	HODÁSZ SZÉCHENYI ISTVÁN UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16327	db	1	200 AC; 217,95 fm	1982	1 251 033	2018.10.25	
48	HODÁSZ PETŐFI SÁNDOR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16321	db	1	80 AC; 128,53 fm	1982	514 634	2018.10.25	
49	HODÁSZ KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16014	db	1	150 AC; 650,72 fm	1982	3 224 968	2018.10.25	
50	HODÁSZ LISZT FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16008	db	1	150 AC; 228,2 fm	1982	1 130 959	2018.10.25	
51	HODÁSZ BEM JÓZSEF UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16004	db	1	150 AC; 34,08 fm	1982	168 900	2018.10.25	
52	HODÁSZ BEM JÓZSEF UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16003	db	1	150 AC; 312,22 fm	1982	1 547 362	2018.10.25	
53	HODÁSZ JÓZSEF ATTILA ÉS DOZSA GÖRGY UTCAI ÖSSZEKÖTŐ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15367	db	1	100 AC; 209,87 fm	1982	957 847	2018.10.25	
54	HODÁSZ PETŐFI SÁNDOR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16015	db	1	150 AC; 206,16 fm	1982	1 021 729	2018.10.25	
55	HODÁSZ BARTÓK BÉLA UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16010	db	1	80 AC; 411,4 fm	1982	1 647 246	2018.10.25	
56	HODÁSZ JÓKAI MÓR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16002	db	1	100 AC; 278,48 fm	1982	1 270 983	2018.10.25	
57	HODÁSZ BAJCSY ZSILINSZKY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15370	db	1	80 AC; 304,58 fm	1982	1 219 538	2018.10.25	
58	HODÁSZ DOZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_15361	db	1	200 AC; 399,63 fm	1982	2 293 876	2018.10.25	
59	HODÁSZ SZÉCHENYI ISTVÁN UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21162	db	1	200 PE (10 bar); 13,27 fm	2013	274 761	2018.10.25	
60	HODÁSZ SZÉCHENYI ISTVÁN UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21161	db	1	200 PE (10 bar); 3,76 fm	2013	77 853	2018.10.25	
61	HODÁSZ ZRINYI MIKLÓS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21156	db	1	90 PE (10 bar); 17,44 fm	2013	251 889	2018.10.25	
62	HODÁSZ KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21146	db	1	110 PE (10 bar); 6,63 fm	2013	109 155	2018.10.25	
63	HODÁSZ JÓKAI MÓR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21140	db	1	110 PE (10 bar); 8,92 fm	2013	146 857	2018.10.25	

Szr.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
64	HODÁSZ BEM JÓZSEF UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21139	db	1	160 PE (10 bar); 8,29 fm	2013	148 206	2018.10.25	
65	HODÁSZ JÓKAI MÓR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21124	db	1	110 PE (10 bar); 6,43 fm	2013	105 862	2018.10.25	
66	HODÁSZ ÁRPAÐ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21163	db	1	100 AC; 260,7 fm	1982	1 189 835	2018.10.25	
67	HODÁSZ RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21149	db	1	110 PE (10 bar); 9,96 fm	2013	163 978	2018.10.25	
68	HODÁSZ LISZT FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21133	db	1	160 PE (10 bar); 8,39 fm	2013	149 993	2018.10.25	
69	HODÁSZ ARANY JANOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21125	db	1	150 AC; 32,12 fm	1982	159 187	2018.10.25	
70	HODÁSZ JÓZSEF ATTILA ÉS DÓZSA GYÖRGY UTCAI ÖSSZEKÖTŐ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_20845	db	1	110 PE (10 bar); 9,11 fm	2013	149 984	2018.10.25	
71	HODÁSZ JÓZSEF ATTILA ÉS DÓZSA GYÖRGY UTCAI ÖSSZEKÖTŐ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_20844	db	1	110 PE (10 bar); 8,84 fm	2013	145 539	2018.10.25	
72	HODÁSZ SZÉCHENYI ISTVÁN UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21157	db	1	200 PE (10 bar); 12,45 fm	2013	257 783	2018.10.25	
73	HODÁSZ ÁRPAÐ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21151	db	1	110 PE (10 bar); 7,41 fm	2013	121 996	2018.10.25	
74	HODÁSZ PETŐFI SÁNDOR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21147	db	1	110 PE (10 bar); 7,61 fm	2013	125 289	2018.10.25	
75	HODÁSZ BEM JÓZSEF UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21136	db	1	150 AC; 181,04 fm	1982	897 234	2018.10.25	
76	HODÁSZ JÓZSEF ATTILA ÉS DÓZSA GÖRGY UTCAI ÖSSZEKÖTŐ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_20846	db	1	110 PE (10 bar); 8,19 fm	2013	134 838	2018.10.25	
77	HODÁSZ KÜLTERÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_20841	db	1	200 AC; 595,42 fm	1982	3 417 711	2018.10.25	
78	HODÁSZ MÓRINCZ ZSIGMOND UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21154	db	1	90 PE (10 bar); 5,29 fm	2013	76 405	2018.10.25	
79	HODÁSZ ÁRPAÐ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21152	db	1	110 PE (10 bar); 11,13 fm	2013	183 241	2018.10.25	
80	HODÁSZ KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21145	db	1	160 PE (10 bar); 6,78 fm	2013	121 210	2018.10.25	
81	HODÁSZ BEM JÓZSEF UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21138	db	1	160 PE (10 bar); 9,51 fm	2013	170 016	2018.10.25	
82	HODÁSZ JÓZSEF ATTILA ÉS DÓZSA GÖRGY UTCAI ÖSSZEKÖTŐ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_20847	db	1	110 PE (10 bar); 11,09 fm	2013	182 582	2018.10.25	
83	HODÁSZ ÁRPAÐ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21155	db	1	110 PE (10 bar); 3,7 fm	2013	60 916	2018.10.25	
84	HODÁSZ RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21150	db	1	160 PE (10 bar); 10,6 fm	2013	189 502	2018.10.25	

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
Hodász, Kántorjánosi, Nyirderzs, Nyírkáta, Nyíracsászári
Ivóvízhálózat Építmény
2018.10.25..

1/a. melléklet

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
85	HODÁSZ BETHLEN GÁBOR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21148	db	1	90 PE (10 bar); 11,51 fm	2013	166 241	2018.10.25	
86	HODÁSZ BEM JÓZSEF UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21141	db	1	160 PE (10 bar); 16,11 fm	2013	288 008	2018.10.25	
87	HODÁSZ ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21132	db	1	110 PE (10 bar); 22,91 fm	2013	377 184	2018.10.25	
88	HODÁSZ ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21123	db	1	160 PE (10 bar); 11,91 fm	2013	212 922	2018.10.25	
89	HODÁSZ ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21122	db	1	110 PE (10 bar); 7,43 fm	2013	122 325	2018.10.25	
90	HODÁSZ BAUCSY ZSILINSZKY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_20848	db	1	160 PE (10 bar); 9,1 fm	2013	162 686	2018.10.25	
91	HODÁSZ ÁRPÁD UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21160	db	1	160 PE (10 bar); 9 fm	2013	160 898	2018.10.25	
92	HODÁSZ ÁRPÁD UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21158	db	1	160 PE (10 bar); 9,55 fm	2013	170 731	2018.10.25	
93	HODÁSZ PETŐFI SÁNDOR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21144	db	1	90 PE (10 bar); 8,14 fm	2013	117 568	2018.10.25	
94	HODÁSZ PETŐFI SÁNDOR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21143	db	1	160 PE (10 bar); 12,07 fm	2013	215 782	2018.10.25	
95	HODÁSZ BEM JÓZSEF UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21137	db	1	160 PE (10 bar); 6,25 fm	2013	111 735	2018.10.25	
96	HODÁSZ ÁRPÁD UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21164	db	1	90 PE (10 bar); 5,97 fm	2013	86 226	2018.10.25	
97	HODÁSZ ÁRPÁD UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21159	db	1	110 PE (10 bar); 3,44 fm	2013	56 635	2018.10.25	
98	HODÁSZ MÓRICZ ZSIGMOND UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21153	db	1	90 PE (10 bar); 9,16 fm	2013	132 300	2018.10.25	
99	HODÁSZ ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21134	db	1	110 PE (10 bar); 11,52 fm	2013	189 662	2018.10.25	
100	HODÁSZ ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21131	db	1	110 PE (10 bar); 8,27 fm	2013	136 155	2018.10.25	
101	HODÁSZ KÖLCSEY FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21130	db	1	90 PE (10 bar); 29,03 fm	2013	419 286	2018.10.25	
102	HODÁSZ DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21128	db	1	200 PE (10 bar); 15,27 fm	2013	316 172	2018.10.25	
103	HODÁSZ ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21126	db	1	160 PE (10 bar); 15,08 fm	2013	269 594	2018.10.25	
104	HODÁSZ PETŐFI SÁNDOR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21142	db	1	160 PE (10 bar); 20,46 fm	2013	365 775	2018.10.25	
105	HODÁSZ KÖLCSEY FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21135	db	1	90 PE (10 bar); 5,36 fm	2013	77 415	2018.10.25	

ds

D

Ssz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átvadás dátuma	Megjegyzés
106	HODÁSZ DANKÓ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21129	db	1	90 PE (10 bar); 7,06 fm	2013	101 969	2018.10.25	
107	HODÁSZ VÖRÖSMARTY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21121	db	1	110 PE (10 bar); 8,7 fm	2013	143 234	2018.10.25	
108	KÁNTORJÁNOSI DANKÓ PISTA UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18573	db	1	100 AC; 309,13 fm	1985	1 713 198	2018.10.25	
109	KÁNTORJÁNOSI HUNYADY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18569	db	1	100 AC; 174,1 fm	1985	964 862	2018.10.25	
110	KÁNTORJÁNOSI ZALKA MÁTÉ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19203	db	1	100 AC; 287,82 fm	1985	1 595 098	2018.10.25	
111	KÁNTORJÁNOSI ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18908	db	1	100 AC; 327,4 fm	1985	1 814 451	2018.10.25	
112	KÁNTORJÁNOSI MIKSZÁTH KÁLMÁN UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18906	db	1	100 AC; 364,13 fm	1985	2 018 008	2018.10.25	
113	KÁNTORJÁNOSI MÓRICZ ZSIGMOND UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18886	db	1	100 AC; 229,41 fm	1985	1 271 390	2018.10.25	
114	KÁNTORJÁNOSI HUNYADI JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18574	db	1	100 AC; 302,08 fm	1985	1 674 127	2018.10.25	
115	KÁNTORJÁNOSI MARX KÁROLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18568	db	1	150 AC; 127,07 fm	1985	764 707	2018.10.25	
116	KÁNTORJÁNOSI ŐRI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19530	db	1	100 AC; 151,12 fm	1985	837 507	2018.10.25	
117	KÁNTORJÁNOSI VAJAI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19529	db	1	100 AC; 230,45 fm	1985	1 277 154	2018.10.25	
118	KÁNTORJÁNOSI SZABADSÁG UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19522	db	1	100 AC; 801,54 fm	1985	4 442 135	2018.10.25	
119	KÁNTORJÁNOSI MIKSZÁTH KÁLMÁN KÖZ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18904	db	1	100 AC; 87,95 fm	1985	487 419	2018.10.25	
120	KÁNTORJÁNOSI MIKSZÁTH KÁLMÁN UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18901	db	1	100 AC; 132,78 fm	1985	735 867	2018.10.25	
121	KÁNTORJÁNOSI HUNYADY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18572	db	1	100 AC; 624,26 fm	1985	3 459 649	2018.10.25	
122	KÁNTORJÁNOSI MADÁCH IMRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18905	db	1	100 AC; 163,07 fm	1985	903 734	2018.10.25	
123	KÁNTORJÁNOSI BÉKE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18575	db	1	100 AC; 178,17 fm	1985	987 418	2018.10.25	
124	KÁNTORJÁNOSI JÓKAI MÓR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18564	db	1	100 AC; 292,94 fm	1985	1 623 473	2018.10.25	
125	KÁNTORJÁNOSI BÉKE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18882	db	1	100 AC; 309,52 fm	1985	1 715 360	2018.10.25	
126	KÁNTORJÁNOSI SÁGVÁRI ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18563	db	1	100 AC; 384,84 fm	1985	2 132 783	2018.10.25	

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
 Hodász, Kántorjánosi, Nyírderzs, Nyírkáta, Nyírcsászári
 Ivóvízhálózat Építmény
 2018.10.25..

1/a. melléklet

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
127	KÁNTORJÁNOSI JÓZSEF ATTILA UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18570	db	1	100 AC; 669,31 fm	1985	3 709 316	2018.10.25	
128	KÁNTORJÁNOSI ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18561	db	1	150 AC; 1115,26 fm	1985	6 711 635	2018.10.25	
129	KÁNTORJÁNOSI SZABADSÁG UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18911	db	1	100 AC; 89,9 fm	1985	498 226	2018.10.25	
130	KÁNTORJÁNOSI MEZŐ IMRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18571	db	1	100 AC; 380,02 fm	1985	2 106 071	2018.10.25	
131	KÁNTORJÁNOSI ISTVÁN UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18566	db	1	100 AC; 148,01 fm	1985	820 271	2018.10.25	
132	KÁNTORJÁNOSI ÁRPÁD UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18565	db	1	100 AC; 73,05 fm	1985	404 843	2018.10.25	
133	KÁNTORJÁNOSI DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19525	db	1	100 AC; 204,35 fm	1985	1 132 508	2018.10.25	
134	KÁNTORJÁNOSI ZALKA MÁTÉ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18907	db	1	100 AC; 108,26 fm	1985	599 977	2018.10.25	
135	KÁNTORJÁNOSI BAJCSY-ZSILINSZKI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18893	db	1	100 AC; 837,15 fm	1985	4 639 485	2018.10.25	
136	KÁNTORJÁNOSI PETŐFI TÉR IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18890	db	1	100 AC; 96,74 fm	1985	536 133	2018.10.25	
137	KÁNTORJÁNOSI BÉKE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18881	db	1	100 AC; 181,44 fm	1985	1 005 540	2018.10.25	
138	KÁNTORJÁNOSI KÁPOLNA UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19531	db	1	100 AC; 441,52 fm	1985	2 446 904	2018.10.25	
139	KÁNTORJÁNOSI KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19524	db	1	150 AC; 185,7 fm	1985	1 117 543	2018.10.25	
140	KÁNTORJÁNOSI KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18898	db	1	150 AC; 262,13 fm	1985	1 577 498	2018.10.25	
141	KÁNTORJÁNOSI BÉKE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18884	db	1	100 AC; 15,14 fm	1985	83 906	2018.10.25	
142	KÁNTORJÁNOSI MÓRICZ ZSIGMOND UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18889	db	1	100 AC; 292,19 fm	1985	1 619 317	2018.10.25	
143	KÁNTORJÁNOSI ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18562	db	1	150 AC; 167,15 fm	1985	1 005 909	2018.10.25	
144	KÁNTORJÁNOSI KÜLTÉRÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19534	db	1	200 AC; 1198,68 fm	1985	8 354 800	2018.10.25	
145	KÁNTORJÁNOSI ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19533	db	1	100 AC; 242,28 fm	1985	1 342 716	2018.10.25	
146	KÁNTORJÁNOSI DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19527	db	1	100 AC; 85,44 fm	1985	473 508	2018.10.25	
147	KÁNTORJÁNOSI SZABADSÁG UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19521	db	1	100 AC; 819,97 fm	1985	4 544 274	2018.10.25	

DP

Dr

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
Hodász, Kántorjánosi, Nyírdersz, Nyírkáta, Nyírcsászári
Ivóvízhálózat Építmény
2018.10.25..

1/a. melléklet

Szr.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
148	KÁNTORJÁNOSI GÁBOR ÁRON UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18912	db	1	100 AC; 291,17 fm	1985	1 613 664	2018.10.25	
149	KÁNTORJÁNOSI TERMELŐSZÖVEGTEKZET KÖZ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18910	db	1	100 AC; 288,15 fm	1985	1 596 927	2018.10.25	
150	KÁNTORJÁNOSI ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18899	db	1	100 AC; 130,57 fm	1985	723 619	2018.10.25	
151	KÁNTORJÁNOSI RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18897	db	1	150 AC; 305,48 fm	1985	1 838 379	2018.10.25	
152	KÁNTORJÁNOSI MARX KÁROLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18567	db	1	200 AC; 304,05 fm	1985	2 119 229	2018.10.25	
153	KÁNTORJÁNOSI KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18894	db	1	150 AC; 247,71 fm	1985	1 490 719	2018.10.25	
154	KÁNTORJÁNOSI KÁPOLNA UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22082	db	1	100 AC; 89,57 fm	1985	496 397	2018.10.25	
155	KÁNTORJÁNOSI ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19532	db	1	100 AC; 243,3 fm	1985	1 348 369	2018.10.25	
156	KÁNTORJÁNOSI DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19526	db	1	100 AC; 123,53 fm	1985	684 603	2018.10.25	
157	KÁNTORJÁNOSI ARANY JÁNOS KÖZ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18909	db	1	100 AC; 209,08 fm	1985	1 158 721	2018.10.25	
158	KÁNTORJÁNOSI MÓRICZ ZSIGMOND UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18887	db	1	100 AC; 189,83 fm	1985	1 052 038	2018.10.25	
159	KÁNTORJÁNOSI BÉKE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18883	db	1	100 AC; 84,15 fm	1985	466 359	2018.10.25	
160	KÁNTORJÁNOSI BÉKE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18576	db	1	100 AC; 59 fm	1985	326 978	2018.10.25	
161	KÁNTORJÁNOSI DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19528	db	1	100 AC; 88,98 fm	1985	493 127	2018.10.25	
162	KÁNTORJÁNOSI ÖRI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19523	db	1	100 AC; 243,1 fm	1985	1 347 260	2018.10.25	
163	KÁNTORJÁNOSI CSOKONAI VITÉZ MIHÁLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_19202	db	1	100 AC; 298,96 fm	1985	1 656 836	2018.10.25	
164	KÁNTORJÁNOSI MÓRICZ ZSIGMOND UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18903	db	1	100 AC; 124,41 fm	1985	689 480	2018.10.25	
165	KÁNTORJÁNOSI RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18902	db	1	150 AC; 368,27 fm	1985	2 216 249	2018.10.25	
166	KÁNTORJÁNOSI KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18896	db	1	150 AC; 482,01 fm	1985	2 900 736	2018.10.25	
167	KÁNTORJÁNOSI TÁNCICS MIHÁLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18885	db	1	100 AC; 365,97 fm	1985	2 028 206	2018.10.25	
168	KÁNTORJÁNOSI KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22092	db	1	160 PE (10 bar); 21,45 fm	2013	383 475	2018.10.25	

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
169	KÁNTORJÁNOSI MÓRICZ ZSIGMOND UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22091	db	1	110 PE (10 bar); 21,05 fm	2013	346 561	2018.10.25	
170	KÁNTORJÁNOSI DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22087	db	1	100 AC; 21,95 fm	1985	121 647	2018.10.25	
171	KÁNTORJÁNOSI DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22085	db	1	100 AC; 66,42 fm	1985	368 100	2018.10.25	
172	KÁNTORJÁNOSI ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21772	db	1	100 AC; 157,43 fm	1985	872 477	2018.10.25	
173	KÁNTORJÁNOSI TÁNCSICS MIHÁLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21455	db	1	110 PE (10 bar); 21,87 fm	2013	360 061	2018.10.25	
174	KÁNTORJÁNOSI KÜLTÉRÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21443	db	1	200 AC; 929,69 fm	1985	6 479 939	2018.10.25	
175	KÁNTORJÁNOSI ZALKA MÁTÉ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22097	db	1	100 AC; 232,65 fm	1985	1 289 346	2018.10.25	
176	KÁNTORJÁNOSI KÜLTÉRÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22095	db	1	200 PE (10 bar); 6,35 fm	2013	131 479	2018.10.25	
177	KÁNTORJÁNOSI SZABADSÁG UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22094	db	1	110 PE (10 bar); 15,57 fm	2013	256 340	2018.10.25	
178	KÁNTORJÁNOSI ÓRI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22088	db	1	110 PE (10 bar); 10,07 fm	2013	165 790	2018.10.25	
179	KÁNTORJÁNOSI RAKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21771	db	1	160 PE (10 bar); 11,29 fm	2013	201 839	2018.10.25	
180	KÁNTORJÁNOSI ZALKA MÁTÉ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21450	db	1	110 PE (10 bar); 9,94 fm	2013	163 649	2018.10.25	
181	KÁNTORJÁNOSI GÁBOR ÁRON UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21448	db	1	110 PE (10 bar); 6,59 fm	2013	108 496	2018.10.25	
182	KÁNTORJÁNOSI ARANY JÁNOS KÖZ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22096	db	1	110 PE (10 bar); 10,74 fm	2013	176 820	2018.10.25	
183	KÁNTORJÁNOSI ÓRI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22089	db	1	110 PE (10 bar); 9,71 fm	2013	159 863	2018.10.25	
184	KÁNTORJÁNOSI DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22081	db	1	110 PE (10 bar); 15,65 fm	2013	257 657	2018.10.25	
185	KÁNTORJÁNOSI TERMELŐSZÖVETKEZET KÖZ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21454	db	1	110 PE (10 bar); 13,54 fm	2013	222 918	2018.10.25	
186	KÁNTORJÁNOSI ARANY JÁNOS KÖZ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21453	db	1	110 PE (10 bar); 15,81 fm	2013	260 291	2018.10.25	
187	KÁNTORJÁNOSI ZALKA MÁTÉ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21451	db	1	110 PE (10 bar); 5,39 fm	2013	88 739	2018.10.25	
188	KÁNTORJÁNOSI ZALKA MÁTÉ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21449	db	1	100 AC; 145,37 fm	1985	805 641	2018.10.25	
189	KÁNTORJÁNOSI CSOKONAI VITÉZ MIHÁLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22099	db	1	110 PE (10 bar); 5,72 fm	2013	94 172	2018.10.25	

Szr.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
190	KÁNTORJÁNOSI DÓZSA GYÖRÖGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22084	db	1	100 AC; 182,4 fm	1985	1 010 861	2018.10.25	
191	KÁNTORJÁNOSI ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21775	db	1	110 PE (10 bar); 17,65 fm	2013	290 584	2018.10.25	
192	KÁNTORJÁNOSI BÉKE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21456	db	1	110 PE (10 bar); 22,04 fm	2013	362 860	2018.10.25	
193	KÁNTORJÁNOSI ZALKA MÁTÉ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22101	db	1	110 PE (10 bar); 11,28 fm	2013	185 711	2018.10.25	
194	KÁNTORJÁNOSI DÓZSA GYÖRÖGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22086	db	1	110 PE (10 bar); 13,21 fm	2013	217 486	2018.10.25	
195	KÁNTORJÁNOSI DÓZSA GYÖRÖGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21776	db	1	100 AC; 206,21 fm	1985	1 142 816	2018.10.25	
196	KÁNTORJÁNOSI ZALKA MÁTÉ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21452	db	1	110 PE (10 bar); 10,05 fm	2013	165 461	2018.10.25	
197	KÁNTORJÁNOSI ZALKA MÁTÉ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22100	db	1	100 AC; 110,2 fm	1985	610 728	2018.10.25	
198	KÁNTORJÁNOSI MÓRICZ ZSIGMOND UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22090	db	1	100 AC; 137,32 fm	1985	761 027	2018.10.25	
199	KÁNTORJÁNOSI ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21774	db	1	110 PE (10 bar); 9,05 fm	2013	148 997	2018.10.25	
200	KÁNTORJÁNOSI MÓRICZ ZSIGMOND UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21769	db	1	110 PE (10 bar); 19,11 fm	2013	314 621	2018.10.25	
201	KÁNTORJÁNOSI KÁPOLNA UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22083	db	1	100 AC; 374,88 fm	1985	2 077 585	2018.10.25	
202	KÁNTORJÁNOSI ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21773	db	1	100 AC; 6,46 fm	1985	35 801	2018.10.25	
203	KÁNTORJÁNOSI ZALKA MÁTÉ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22098	db	1	110 PE (10 bar); 14,01 fm	2013	230 657	2018.10.25	
204	KÁNTORJÁNOSI ZALKA MÁTÉ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22093	db	1	110 PE (10 bar); 14,21 fm	2013	233 950	2018.10.25	
205	KÁNTORJÁNOSI RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21770	db	1	150 AC; 36,14 fm	1985	217 491	2018.10.25	
206	NYÍRCSÁSZÁRI PETŐFI ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18247	db	1	100 AC; 339,22 fm	1980	1 327 029	2018.10.25	
207	NYÍRCSÁSZÁRI RÁKÓCZI TELEP IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18245	db	1	100 AC; 310,41 fm	1980	1 214 324	2018.10.25	
208	NYÍRCSÁSZÁRI DÓZSA GYÖRÖGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17928	db	1	100 AC; 691,89 fm	1980	2 706 674	2018.10.25	
209	NYÍRCSÁSZÁRI ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17926	db	1	100 AC; 94,22 fm	1980	368 589	2018.10.25	
210	NYÍRCSÁSZÁRI KOSSUTH ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17936	db	1	200 AC; 152,68 fm	1980	751 186	2018.10.25	

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
211	NYÍRCSÁSZÁRI DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17930	db	1	150 AC; 125,13 fm	1980	531 552	2018.10.25	
212	NYÍRCSÁSZÁRI BAICSY ZSILINSZKI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17931	db	1	100 AC; 128,18 fm	1980	501 440	2018.10.25	
213	NYÍRCSÁSZÁRI KOSSUTH ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18241	db	1	200 AC; 619,32 fm	1980	3 047 054	2018.10.25	
214	NYÍRCSÁSZÁRI DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17929	db	1	150 AC; 191,39 fm	1980	813 025	2018.10.25	
215	NYÍRCSÁSZÁRI HUNYADI ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18243	db	1	100 AC; 231,98 fm	1980	907 506	2018.10.25	
216	NYÍRCSÁSZÁRI KOSSUTH ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17935	db	1	200 AC; 261,75 fm	1980	1 287 810	2018.10.25	
217	NYÍRCSÁSZÁRI NYÍRKÁTAI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17927	db	1	150 AC; 428,73 fm	1980	1 821 245	2018.10.25	
218	NYÍRCSÁSZÁRI NYÍRKÁTAI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17921	db	1	150 AC; 831,08 fm	1980	3 530 428	2018.10.25	
219	NYÍRCSÁSZÁRI KÜLTÉRÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18248	db	1	200 AC; 1077,4 fm	1980	5 300 808	2018.10.25	
220	NYÍRCSÁSZÁRI VASVÁRI PÁL ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17933	db	1	100 AC; 523,74 fm	1980	2 048 871	2018.10.25	
221	NYÍRCSÁSZÁRI SÁGVÁRI ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17922	db	1	100 AC; 286,43 fm	1980	1 120 514	2018.10.25	
222	NYÍRCSÁSZÁRI NYÍRCSÁSZÁRI TORONYTÖLTŐ VEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21446	db	1	100 AC; 40,48 fm	1980	158 358	2018.10.25	
223	NYÍRCSÁSZÁRI VASVÁRI PÁL ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17932	db	1	100 AC; 161,98 fm	1980	633 666	2018.10.25	
224	NYÍRCSÁSZÁRI ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17925	db	1	100 AC; 848,95 fm	1980	3 321 092	2018.10.25	
225	NYÍRCSÁSZÁRI ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17923	db	1	100 AC; 97,22 fm	1980	380 325	2018.10.25	
226	NYÍRCSÁSZÁRI SPORT ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18246	db	1	100 AC; 365,13 fm	1980	1 428 389	2018.10.25	
227	NYÍRCSÁSZÁRI HUNYADI ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_18244	db	1	100 AC; 143,32 fm	1980	560 668	2018.10.25	
228	NYÍRCSÁSZÁRI TÁNCSCS MIHÁLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17934	db	1	100 AC; 182,27 fm	1980	713 040	2018.10.25	
229	NYÍRCSÁSZÁRI ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17924	db	1	100 AC; 93,08 fm	1980	364 129	2018.10.25	
230	NYÍRCSÁSZÁRI SÁGVÁRI ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21175	db	1	110 PE (10 bar); 12,53 fm	2013	206 290	2018.10.25	
231	NYÍRCSÁSZÁRI SPORT ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21169	db	1	110 PE (10 bar); 13,05 fm	2013	214 852	2018.10.25	

ds

17

Szr.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
232	NYÍRCSÁSZÁRI ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21174	db	1	110 PE (10 bar); 13,27 fm	2013	218 473	2018.10.25	
233	NYÍRCSÁSZÁRI VASVÁRI PÁL ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21172	db	1	110 PE (10 bar); 14 fm	2013	230 492	2018.10.25	
234	NYÍRCSÁSZÁRI ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21177	db	1	110 PE (10 bar); 11,6 fm	2013	190 979	2018.10.25	
235	NYÍRCSÁSZÁRI TÁNCSCS MIHÁLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21171	db	1	110 PE (10 bar); 14,77 fm	2013	243 169	2018.10.25	
236	NYÍRCSÁSZÁRI KÜLTERÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21447	db	1	200 AC; 129,84 fm	1980	638 813	2018.10.25	
237	NYÍRCSÁSZÁRI SÁGVÁRI ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21176	db	1	110 PE (10 bar); 10,65 fm	2013	175 338	2018.10.25	
238	NYÍRCSÁSZÁRI HUNYVADY ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21170	db	1	110 PE (10 bar); 25,6 fm	2013	421 471	2018.10.25	
239	NYÍRCSÁSZÁRI ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21178	db	1	110 PE (10 bar); 11,12 fm	2013	183 076	2018.10.25	
240	NYÍRCSÁSZÁRI VASVÁRI PÁL ÚT IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21173	db	1	110 PE (10 bar); 13,81 fm	2013	227 363	2018.10.25	
241	NYÍRDERZS BÁTORI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16971	db	1	150 AC; 878,01 fm	1983	4 662 233	2018.10.25	
242	NYÍRDERZS KISGYULAJI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16972	db	1	100 AC; 637,39 fm	1983	3 116 837	2018.10.25	
243	NYÍRDERZS GYULAJI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16970	db	1	100 AC; 181,48 fm	1983	887 437	2018.10.25	
244	NYÍRDERZS GYULAJI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16969	db	1	100 AC; 651,04 fm	1983	3 183 586	2018.10.25	
245	NYÍRDERZS KÁNTORJÁNOSI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16966	db	1	100 AC; 505,43 fm	1983	2 471 553	2018.10.25	
246	NYÍRDERZS SZŐLŐ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16963	db	1	100 AC; 205,59 fm	1983	1 005 335	2018.10.25	
247	NYÍRDERZS KÁNTORJÁNOSI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16968	db	1	100 AC; 157,67 fm	1983	771 006	2018.10.25	
248	NYÍRDERZS SZŐLŐ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16962	db	1	100 AC; 467,24 fm	1983	2 284 804	2018.10.25	
249	NYÍRDERZS KÜLTERÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16961	db	1	200 AC; 1670,73 fm	1983	10 274 990	2018.10.25	
250	NYÍRDERZS GEBEI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16973	db	1	100 AC; 415,18 fm	1983	2 030 230	2018.10.25	
251	NYÍRDERZS HODÁSZI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16965	db	1	150 AC; 354,66 fm	1983	1 883 245	2018.10.25	
252	NYÍRDERZS KÜLTERÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_20843	db	1	200 AC; 1100,45 fm	1983	6 767 768	2018.10.25	

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
 Hodász, Kántorjánosi, Nyírderzs, Nyírkáta, Nyircsászári
 Ivóvízhálózat Építmény
 2018.10.25..

1/a. melléklet

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyonerék (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
253	NYÍRDERZS GEBEI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21168	db	1	110 PE (10 bar); 18,11 fm	2013	298 157	2018.10.25	
254	NYÍRDERZS SZÓLÓ UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21165	db	1	110 PE (10 bar); 13,34 fm	2013	219 626	2018.10.25	
255	NYÍRDERZS HODÁSZI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21166	db	1	160 PE (10 bar); 16,53 fm	2013	295 517	2018.10.25	
256	NYÍRDERZS KÁNTORJÁNOSI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21167	db	1	110 PE (10 bar); 12,3 fm	2013	202 504	2018.10.25	
257	NYÍRKÁTA HODÁSZI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17601	db	1	200 AC; 1167,12 fm	1985	8 134 826	2018.10.25	
258	NYÍRKÁTA DAMJANICH UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17292	db	1	100 AC; 369,62 fm	1985	2 048 434	2018.10.25	
259	NYÍRKÁTA PETŐFI KÖZ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17606	db	1	150 AC; 75,14 fm	1985	452 193	2018.10.25	
260	NYÍRKÁTA ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17621	db	1	100 AC; 98,56 fm	1985	546 220	2018.10.25	
261	NYÍRKÁTA BOCSKAI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17609	db	1	100 AC; 208,58 fm	1985	1 155 950	2018.10.25	
262	NYÍRKÁTA HODÁSZI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17604	db	1	150 AC; 200,45 fm	1985	1 206 308	2018.10.25	
263	NYÍRKÁTA DAMJANICH UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17293	db	1	100 AC; 332,26 fm	1985	1 841 385	2018.10.25	
264	NYÍRKÁTA BÁTORI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17290	db	1	100 AC; 123,49 fm	1985	684 382	2018.10.25	
265	NYÍRKÁTA HODÁSZI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17605	db	1	100 AC; 67,52 fm	1985	374 196	2018.10.25	
266	NYÍRKÁTA BOCSKAI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17610	db	1	100 AC; 185,64 fm	1985	1 028 817	2018.10.25	
267	NYÍRKÁTA DAMJANICH KÖZ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17291	db	1	100 AC; 371,53 fm	1985	2 059 019	2018.10.25	
268	NYÍRKÁTA KÖLCSEY FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17617	db	1	100 AC; 391,86 fm	1985	2 171 688	2018.10.25	
269	NYÍRKÁTA KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17612	db	1	100 AC; 65,81 fm	1985	364 719	2018.10.25	
270	NYÍRKÁTA PETŐFI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17608	db	1	150 AC; 884,7 fm	1985	5 324 125	2018.10.25	
271	NYÍRKÁTA CSÁSZÁRI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17295	db	1	100 AC; 70,53 fm	1985	390 877	2018.10.25	
272	NYÍRKÁTA VÖRÖSMÁRTY MIHÁLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17281	db	1	100 AC; 110,04 fm	1985	609 842	2018.10.25	
273	NYÍRKÁTA ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16974	db	1	100 AC; 221,43 fm	1985	1 227 165	2018.10.25	

10

18

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
274	NYÍRKÁTA NYÍRKÁTA TORONYTÖLTŐ VEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21444	db	1	150 AC; 60,79 fm	1985	365 834	2018.10.25	
275	NYÍRKÁTA BÁTORI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17289	db	1	100 AC; 617,34 fm	1985	3 421 298	2018.10.25	
276	NYÍRKÁTA KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17614	db	1	100 AC; 15,07 fm	1985	83 518	2018.10.25	
277	NYÍRKÁTA KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17613	db	1	100 AC; 408,03 fm	1985	2 261 302	2018.10.25	
278	NYÍRKÁTA BOCSKAI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17611	db	1	100 AC; 490,43 fm	1985	2 717 963	2018.10.25	
279	NYÍRKÁTA PETŐFI KÖZ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17607	db	1	150 AC; 216,78 fm	1985	1 304 582	2018.10.25	
280	NYÍRKÁTA DOZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17283	db	1	100 AC; 495,36 fm	1985	2 745 285	2018.10.25	
281	NYÍRKÁTA KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17615	db	1	100 AC; 418,58 fm	1985	2 319 770	2018.10.25	
282	NYÍRKÁTA PETŐFI SÁNDOR UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17287	db	1	150 AC; 95,43 fm	1985	574 298	2018.10.25	
283	NYÍRKÁTA DOZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17284	db	1	100 AC; 263,19 fm	1985	1 458 599	2018.10.25	
284	NYÍRKÁTA VASVÁRI PÁL UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17286	db	1	100 AC; 398,09 fm	1985	2 206 215	2018.10.25	
285	NYÍRKÁTA SPORT UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17285	db	1	100 AC; 436,38 fm	1985	2 418 418	2018.10.25	
286	NYÍRKÁTA ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16976	db	1	100 AC; 310,62 fm	1985	1 721 456	2018.10.25	
287	NYÍRKÁTA MEGGYESI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17616	db	1	100 AC; 325,54 fm	1985	1 804 143	2018.10.25	
288	NYÍRKÁTA ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17622	db	1	100 AC; 305,21 fm	1985	1 691 474	2018.10.25	
289	NYÍRKÁTA RAKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17294	db	1	100 AC; 389,26 fm	1985	2 157 279	2018.10.25	
290	NYÍRKÁTA SZÉCHENYI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17623	db	1	100 AC; 215,28 fm	1985	1 193 082	2018.10.25	
291	NYÍRKÁTA ZRIJNYI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17619	db	1	100 AC; 480,48 fm	1985	2 662 820	2018.10.25	
292	NYÍRKÁTA BÁTORI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17288	db	1	100 AC; 512,05 fm	1985	2 837 781	2018.10.25	
293	NYÍRKÁTA KAZINCZY FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_16975	db	1	100 AC; 197,23 fm	1985	1 093 049	2018.10.25	
294	NYÍRKÁTA CSÁSZARI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_17296	db	1	100 AC; 1351,31 fm	1985	7 488 960	2018.10.25	

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
Hodász, Kántorjánosi, Nyírderzs, Nyírkáta, Nyírcsászári
Ivóvízhálózat Építmény
2018.10.25..

1/a. melléklet

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
295	NYÍRKÁTA CSÁSZÁRI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22404	db	1	100 AC; 165,64 fm	1985	917 977	2018.10.25	
296	NYÍRKÁTA MEGGYESI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22125	db	1	100 AC; 223,12 fm	1985	1 236 531	2018.10.25	
297	NYÍRKÁTA KÖLCSEY FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22124	db	1	110 PE (10 bar); 10,46 fm	2013	172 211	2018.10.25	
298	NYÍRKÁTA SZÉCHENYI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22122	db	1	110 PE (10 bar); 14,85 fm	2013	244 486	2018.10.25	
299	NYÍRKÁTA KAZINCZY FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22108	db	1	110 PE (10 bar); 10,05 fm	2013	165 461	2018.10.25	
300	NYÍRKÁTA SPORT UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22104	db	1	110 PE (10 bar); 15,18 fm	2013	249 919	2018.10.25	
301	NYÍRKÁTA VASVÁRI PÁL UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22103	db	1	110 PE (10 bar); 11,8 fm	2013	194 271	2018.10.25	
302	NYÍRKÁTA VÖRÖSMARTY MIHÁLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22106	db	1	110 PE (10 bar); 11,14 fm	2013	183 406	2018.10.25	
303	NYÍRKÁTA VÖRÖSMARTY MIHÁLY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22105	db	1	100 AC; 90,92 fm	1985	503 879	2018.10.25	
304	NYÍRKÁTA KÜLTÉRÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_21445	db	1	200 AC; 373 fm	1985	2 599 810	2018.10.25	
305	NYÍRKÁTA CSÁSZÁRI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22403	db	1	100 AC; 317,27 fm	1985	1 758 310	2018.10.25	
306	NYÍRKÁTA KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22402	db	1	100 AC; 328,57 fm	1985	1 820 935	2018.10.25	
307	NYÍRKÁTA KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22128	db	1	110 PE (10 bar); 8,96 fm	2013	147 515	2018.10.25	
308	NYÍRKÁTA ADY ENDRE UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22116	db	1	110 PE (10 bar); 9,45 fm	2013	155 582	2018.10.25	
309	NYÍRKÁTA BOCSKAI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22127	db	1	110 PE (10 bar); 9,42 fm	2013	155 088	2018.10.25	
310	NYÍRKÁTA RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22113	db	1	100 AC; 110,68 fm	1985	613 389	2018.10.25	
311	NYÍRKÁTA DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22112	db	1	110 PE (10 bar); 8,87 fm	2013	146 033	2018.10.25	
312	NYÍRKÁTA ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22107	db	1	100 AC; 223,54 fm	1985	1 238 859	2018.10.25	
313	NYÍRKÁTA PETŐFI KÖZ IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22102	db	1	160 PE (10 bar); 25,87 fm	2013	462 494	2018.10.25	
314	NYÍRKÁTA KÜLTÉRÜLETI NYOMÓVEZETÉK IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_20842	db	1	200 AC; 1360,22 fm	1985	9 480 733	2018.10.25	
315	NYÍRKÁTA CSÁSZÁRI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22118	db	1	100 AC; 151,96 fm	1985	842 162	2018.10.25	

D1

AS

Szr.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
316	NYÍRKÁTA MEGGYESI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22123	db	1	100 AC; 332,65 fm	1985	1 843 546	2018.10.25	
317	NYÍRKÁTA KÖLCSEY FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22121	db	1	110 PE (10 bar); 11,18 fm	2013	184 064	2018.10.25	
318	NYÍRKÁTA ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22109	db	1	100 AC; 71,89 fm	1985	398 414	2018.10.25	
319	NYÍRKÁTA ZRINYI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22126	db	1	110 PE (10 bar); 13,71 fm	2013	225 717	2018.10.25	
320	NYÍRKÁTA CSÁSZÁRI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22119	db	1	110 PE (10 bar); 14,99 fm	2013	246 791	2018.10.25	
321	NYÍRKÁTA RÁKÓCZI FERENC UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22117	db	1	110 PE (10 bar); 6,62 fm	2013	108 990	2018.10.25	
322	NYÍRKÁTA SZÉCHENYI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22115	db	1	100 AC; 92,58 fm	1985	513 078	2018.10.25	
323	NYÍRKÁTA DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22114	db	1	110 PE (10 bar); 10,3 fm	2013	169 576	2018.10.25	
324	NYÍRKÁTA KOSSUTH LAJOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22401	db	1	110 PE (10 bar); 10,47 fm	2013	172 375	2018.10.25	
325	NYÍRKÁTA SZÉCHENYI UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22120	db	1	100 AC; 99,76 fm	1985	552 870	2018.10.25	
326	NYÍRKÁTA DÓZSA GYÖRGY UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22111	db	1	110 PE (10 bar); 9,74 fm	2013	160 357	2018.10.25	
327	NYÍRKÁTA ARANY JÁNOS UTCA IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK GER_22110	db	1	110 PE (10 bar); 10,77 fm	2013	177 314	2018.10.25	
ÖSSZESEN:						425 210 781		

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
 Hodász, Kántorjánosi, Nyírderzs, Nyírkáta, Nyírcsászári
 Ivóvíztermelés Építmény
 2018.10.25.

1/b. melléklet

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyonyérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
1	CSÓPINCSE CSŐSZERELÉSE	db	1	D110 PE 100 SDR17 L=30 m D225 PE 100 SDR17 L=40 m	2013	48 384	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
2	1.SZ VÍZMŰKÚT-KÚTAKNA	db	1	Vasbeton akna : 2,0x2,0x2,4 Talp mélység: 275 (m)	1983	115 200	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
3	1.SZ VÍZMŰKÚT-KÚTKIKÉPZÉS	db	1	Néveleges kapacitás: 1200 (m ³ /d) Befejező bélésű átmérő: 165/155 (mm) Vízadó réteg kora, típusa: alsó pleisztocén	1983	3 679 500	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
4	2/A.SZ VÍZMŰKÚT-KÚTAKNA	db	1	Vasbeton akna : 2,0x2,0x2,2	2011	302 720	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
5	2/A.SZ VÍZMŰKÚT-KÚTBEKÖTŐ VEZETÉK	db	1	DN 100 ac. Vezeték régi 2.es kút kútbekötője L=40 m	1987	190 000	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
6	2/A.SZ VÍZMŰKÚT-KÚTKIKÉPZÉS	db	1	Talp mélység: 236 (m) Néveleges kapacitás: 1200 (m ³ /d) Befejező bélésű átmérő: 139/128 (mm) Vízadó réteg kora, típusa: alsó pleisztocén	2011	13 800 420	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
7	2/A-3. KÚT KÖZÖS SZAKASZ KÚTBEKÖTŐ VEZETÉK	db	1	D160 PE 100 SDR 17 cső. L=83 m	2013	1 381 950	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
8	3.SZ VÍZMŰKÚT-KÚTAKNA	db	1	Vasbeton akna : 2,0x2,0x2,4	1992	184 320	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
9	3.SZ VÍZMŰKÚT-KÚTBEKÖTŐ VEZETÉK	db	1	DN 100 ac. Vezeték régi 2.es kút kútbekötője L=29,8 m	2013	335 250	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
10	3.SZ VÍZMŰKÚT-KÚTKIKÉPZÉS	db	1	Talp mélység: 250 (m) Néveleges kapacitás: 480 (m ³ /d) Befejező bélésű átmérő: 160/145 (mm) Vízadó réteg kora, típusa: alsó pleisztocén	1992	5 352 000	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
11	ALACSONYTÁROLÓ TÖLTŐ, ÉS KIMENŐ MEGKERÜLŐ NYERSVÍZ	db	1	D225 PE 100 SDR 17 cső. L=43 m+16,7m	2013	1 880 550	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
12	KIMENŐ ÁG TOLÓZÁRAKNA	db	1	Monolit vasbeton akna: 2,9x2,3x2,4 m külső méret	1987	243 322	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
14	KIMENŐ TISZTÍTOTT VÍZ EZTÉK	db	1	D280 PE 100 SDR 17 cső. L=22,5m	2013	850 500	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
15	KÖZÖS NYERSVÍZ VEZETÉK (OXIDÁCIÓS AKNÁTÓL	db	1	D225 PE 100 SDR 17 cső. L=34,1m	2013	1 074 150	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
16	KÚTBEKÖTŐ OSZTÓAKNA	db	1	Monolit vasbeton akna: 1,9x1,9x2,4 m külső méret	1987	131 689	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
18	NYERSVÍZ OSZTÓAKNA	db	1	Monolit vasbeton akna: 2,8x2,8x2,6 m külső méret	1987	309 837	2018.10.25	Hodász 630 hrsz

Handwritten signature

Handwritten mark

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
 Hodász, Kántorjánosi, Nyírdérsz, Nyírkáta, Nyírcsászári
 Ivóvíztermelés Építmény
 2018.10.25.

1/b. melléklet

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
20	OXIDÁCIÓS AKNA	db	1	Monolit vasbeton akna: 2,8x2,8x2,6 m külső méret	1987	309 837	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
22	RAKTÁRÉPÜLET	db	1	Tégla falszerkezetű, szigetelt, monolit vasbeton szerkezetű, lapos tetős épület. A raktárhelyiségeken vas nyílászárók vannak. Alapterülete: 5 x 15 m, kb. 75 m ² .	1987	4 275 000	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
23	ÜZEMVITELI ÉPÜLET	db	1	Falazott szerkezetű épület. Bruttó Alapterülete: 453 m ² . 2013-ban felújításra került. Szendvicspanel fedésű acélvázas magas tető létesítése műanyag nyílászárók	1987	59 871 682	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
24	VÍZMŰTELEP VÉDTERÜLETI KERÍTÉS	db	1	Acél zárszelvény oszlopos kerítés, dróttfonattal. Bejárati kapuval. l=300 m	1987	120 000	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
25	VÍZMŰTELEPI UTAK	db	1	Aszfalt bevonatú telepi út 450 m ²	1987	360 000	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
26	ZÁRT SZENNYVÍZTÁROLO ÉS SZENNYVÍZVEZETÉK	db	1	Monolit vasbeton zárt szennyvíztároló 20 m ³ -es és szennyvíz vezetékek DN100	1987	80 000	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
27	ALACSONYTÁROLO, KIMENŐ UDVARI VEZETÉK	db	1	D225 PE 100 SDR 17 cső 28,5 fm	2013	897 750	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
28	ALACSONYTÁROLO, TÖLTŐ UDVARI VEZETÉK	db	1	D225 PE 100 SDR 17 cső 10 fm	2013	315 000	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
29	ALACSONYTÁROLO, ÜRÍTŐ VEZETÉK VASISZAPÜLEPTŐ FELÉ	db	1	D225 PE 100 SDR 17 cső 45,42 fm	2013	1 430 730	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
30	ALACSONYTÁROLO-I.MEDENCE	db	1	100 m ³ -es térszínen elhelyezett vasbeton medence oldalrészével.	1987	6 840 000	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
31	ALACSONYTÁROLO-II.MEDENCE	db	1	100 m ³ -es térszínen elhelyezett vasbeton medence oldalrészével.	1987	6 840 000	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
32	ALACSONYTÁROLO-ZÁRKAMRA	db	1	Monolit vasbeton akna 2,3x2,9x2,5 m méretű.	1987	253 460	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
33	ÖBLTŐVÍZ ÉS ELŐSZÜRLETTI VEZETÉK UDVARTÉRI SZAKASZA	db	1	D315 PE 100 SDR17 l=15 m	2013	66 528	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
34	VASISZAPTÁROLO MEDENCE	db	1	Monolit vasbeton műtárgy, 20cm -es falvastagsággal. Puhafa padló lefedéssel. Körben acélcső korlattal. Mérete: 11,60x4,60x1,54 m Teljes térfogata: 60m ³ (Hasznos térfogata : 2x26 m ³)	1987	836 000	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
35	VASISZAPTÁROLO MEDENCE-ELŐKAMRA	db	1	Monolit vasbeton műtárgy, meglévő üleptető medence elé építve. Mérete: 1,2x4,60x1,29 m Hasznos térfogata: 3,2 m ³	2013	115 200	2018.10.25	Hodász 630 hrsz
36	HODÁSZ VÍZTORONY-ÉPÍTMÉNY	db	1	500 m ³ -es vasbeton toronyszárú, acél kelyhű víztorony, szármagassága 30 m	1982	33 000 000	2018.10.25	Kántorjánosi 0360/2 hrsz

Ssz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
37	HODÁSZ VÍZTORONY-KERÍTÉS ÉS KAPU	db	1	Acél oszlopos drótfonatos kerítés és acélvázaz kapu. L=87 m	1982	696 000	2018.10.25	Kántorjánosi 0360/2 hrsz
38	NYÍRCSÁSZÁRI VÍZTORONY-ÉPÍTMÉNY	db	1	100m3-es AK 100/30 típusú víztorony szármagassága 30 m	1982	8 960 000	2018.10.25	Nyírcsászári 054/1 hrsz
39	NYÍRCSÁSZÁRI VÍZTORONY-KERÍTÉS ÉS KAPU	db	1	Acél oszlopos drótfonatos kerítés és acélvázaz kapu. L=80 m	1982	64 000	2018.10.25	Nyírcsászári 054/1 hrsz
41	NYÍRKÁTA VÍZTORONY-ÉPÍTMÉNY	db	1	200m3-es AK 200/30 típusú víztorony szármagassága 30 m	1982	16 800 000	2018.10.25	Nyírkáta 058/4 hrsz
42	NYÍRKÁTA VÍZTORONY-KERÍTÉS ÉS KAPU	db	1	Acél oszlopos drótfonatos kerítés és acélvázaz kapu. L=80 m	1982	64 000	2018.10.25	Nyírkáta 058/4 hrsz
ÖSSZESEN:						172 074 979		

Ssz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
1	VAS ÁS ARZÉNMENTESÍTŐ GYORSSZŰRŐ I.	db	1	ZE 3150 egyrétegű gyorsszűrő 1-2 mm-es kvarchomok szűrőréteggel (1600 m rétegmagasság); ZE 3150 egyrétegű gyorsszűrő 1-2 mm-es kvarchomok szűrőréteggel (1400 m rétegmagasság)	2013	8 263 110	2018.10.25	
2	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	db	1	DN 80-200 köracél csövezés 20 db DN 200 pneumatikus pillangó zár 4 db DN 100 pneumatikus pillangó zár 20 db DN 200 kézi működtetésű pillangó zár 4 db DN 100 kézi működtetésű pillangó zár 4 db DN 80 pneumatikus pillangó zár 4 db DN 80 kézi működtetésű pillangó zár	2013	13 559 499	2018.10.25	
3	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
4	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
5	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
6	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
7	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
8	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
9	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
10	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
11	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
12	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
13	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
14	DN 200 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	130 000	2018.10.25	
15	DN 250 JELADÓS VÍZMÉRŐ	db	1	SZŰRŐTEREM CSÖVEZÉSE, SZERELVÉNYEZÉSE	2013	240 000	2018.10.25	

Handwritten signature

Handwritten mark

Szr.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembé helyezés	Vagyoneérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
16	LÉGKIVÁLASZTÓ TARTÁLY	db	1	1000 l-es légkiválasztó tartály kapacitiv szintszabályozással.	1987	277 500	2018.10.25	
17	LÉGTARTÁLY	db	1	5 m ³ -es kültérben elhelyezett acél légtartály biztonsági szeleppel	1987	280 000	2018.10.25	
18	VEGYSZER ÖLDŐ-REGENERÁLÓ TARTÁLY	db	1	800 literes oldó -regeneráló tartály	1987	150 000	2018.10.25	
19	REGENERÁLÓ BERENDEZÉS CSÖVEZÉSE , SZERELVÉNYEZÉSE	db	1	DN 80-as körcsél csövezés 12 m 10 db DN 80 tolózár	2013	1 012 182	2018.10.25	
20	REGENERÁLÓ SZIVATTYÚ I.	db	1	VonTain 1820-PP/FKM szivattyú	2013	281 436	2018.10.25	
21	VAS ÁS ARZÉNMENTESÍTŐ GYORSSZŰRŐ II.	db	1	ZE 3150 egyrétegű gyorsszűrő 1-2 mm-es kvarchomok szűrőréteggel (1600 m rétegmagasság)	1987	2 680 000	2018.10.25	
22	MANGÁNTALANÍTÓ GYORSSZŰRŐ I.	db	1	ZE 3150 egyrétegű gyorsszűrő 1-2 mm-es kvarchomok szűrőréteggel (1400 m rétegmagasság)	2013	10 719 571	2018.10.25	
23	REGENERÁLÓ SZIVATTYÚ II.	db	1	VonTain 1820-PP/FKM szivattyú	2013	281 436	2018.10.25	
24	PNEUMATIKA KOMPRESSZOR	db	1	Airko, V=50l légtartályal; 1db	2013	228 358	2018.10.25	
25	KLÓR ADAGOLÓ BERENDEZÉS I.	db	1	ADVANCE 201 C5-2 Q=2kg/h klórgáz adagoló palackváltóval	2013	555 466	2018.10.25	
26	KLÓR ADAGOLÓ BERENDEZÉS II.	db	1	ADVANCE 201 C5-2 Q=2kg/h klórgáz adagoló palackváltóval	2013	555 466	2018.10.25	
27	ÖBLÍTŐ SZIVATTYÚ I.	db	1	CALPEDA NMA 100/20 A/A P=5,5kw	2013	2 036 707	2018.10.25	
28	ÖBLÍTŐ SZIVATTYÚ II.	db	1	CALPEDA NMA 100/20 A/A P=5,5kw	2013	2 036 707	2018.10.25	
29	ÖBLÍTŐ SZIVATTYÚK SZERELVÉNYEZÉSE, CSÖVEZÉSE	db	1	4 db DN 150 tolózár 2db DN 150 visszacsapó szelep 2 db DN 65 gumikompenzátor 2 db DN 200 gumikompenzátor 2db DN 150 gumikompenzátor DN 200 körcsél cső 4 m DN 150 körcsél cső 4 m	2013	1 091 181	2018.10.25	
30	AUTOMATA KLÓRSZINTELEMZŐ MŰSZER	db	1	Prominent DACA	2013	351 795	2018.10.25	
31	KLÓRGÁZ PALACK	db	1	45 kg-os	2013	22 501	2018.10.25	

Sz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
32	KLÓRGÁZ PALACK	db	1	45 kg-os	2013	22 501	2018.10.25	
33	KLÓRGÁZ PALACK	db	1	45 kg-os	2013	22 501	2018.10.25	
34	KLÓRMEGHAJTÓVÍZ SZIVATTYÚ	db	1	WILO – ECONOMY MIHI 404 Q= 5 m ³ /h, H= 31 m, P= 0,75 kW	2013	339 451	2018.10.25	
35	OXIDÁCIÓS KOMPRESSZOR I.	db	1	Airpol scroll SR11 olajmentes kompresszor	2013	1 604 678	2018.10.25	
36	OXIDÁCIÓS KOMPRESSZOR II.	db	1	Airpol scroll SR11 olajmentes kompresszor	2013	1 604 678	2018.10.25	
37	ÖBLÍTŐ LEVEGŐ FÚVÓ	db	1	LUTOS SB 60 Q= 232 m ³ /h, H= 1000 mbar, P=11,6 kW	2008	520 000	2018.10.25	
38	VEGYSZERADAGOLÓ SZIVATTYÚ- VASKLORID	db	1	ProMinent BETA 4 BTB 107008PP adagoló szivattyú Q= 5,5 l/h, p= 7bar, P=17 W	2013	422 154	2018.10.25	
39	VEGYSZERADAGOLÓ SZIVATTYÚ- KÁLIUMPERMANGANÁT	db	1	1 db ProMinent BETA 4 BTB 407088 PP adagoló szivattyú Q= 15 l/h, p= 10 bar, P= 24 W	2013	440 669	2018.10.25	
40	MOTOROS KEVERŐ- VASKLORID TARTÁLYHOZ	db	1	ProMinent, 100I566 P= 0,18 kW	2013	166 640	2018.10.25	
41	MOTOROS KEVERŐ II.- KMNO4 TARTÁLYHOZ	db	1	ProMinent, 100I566 P= 0,18 kW	2013	333 280	2018.10.25	
42	VEGYSZER ÁTFEJTŐ SZIVATTYÚ	db	1	Prominent Dulco trans	2013	117 265	2018.10.25	
43	VEGYSZER ADAGOLÓ TARTÁLY - VASKLORID	db	1	PE V=250 l-es tartály 250 l-es kármentő edénnyel	2013	466 591	2018.10.25	
44	VEGYSZER ADAGOLÓ TARTÁLY I.- KÁLIUMPERMANGANÁT	db	1	PE V=250 l-es tartály 250 l-es kármentő edénnyel	2013	933 182	2018.10.25	
45	ROTAMÉTER	db	1	Karimás rotaméter DN 25 BGN-S 25 309 BM 0001 S 5 7 Y	2013	203 671	2018.10.25	
46	PLC SZEKRÉNY	db	1	800x2000x500 mm befoglaló méretű lemez szekrény PLC egységek elhelyezése	2013	1 620 000	2018.10.25	
47	MOTORÁRAMKÖRI SZEKRÉNY	db	1	800x2000x500 mm befoglaló méretű lemez szekrény	2013	1 735 830	2018.10.25	
48	FREKVENCIAVÁLTÓ SZEKRÉNY	db	1	1000x2000x500 mm befoglaló méretű lemez szekrény Kutak és hálózati szivattyúk frekvenciaváltói számára	2013	2 828 760	2018.10.25	
49	BETÁP ÉS FÁZISJAVÍTÓ SZEKRÉNY	db	1	1000x2000x500 mm befoglaló méretű lemez szekrény automata fázisjavítás	2013	1 506 740	2018.10.25	

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
 Hodász, Kántorjánosi, Nyírdózsa, Nyírkáta, Nyírcsászári
 Ivóvíztermelés Gépészet
 2018.10.25.

1/c. melléklet

Szr.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
50	PNEUMATIKA VEZÉRLŐ SZEKRENY - MANGÁNTALANÍTÓ SZŰRŐKHÖZ	db	1	Zárt, IP44 falra szerelt, mágnesszelepekkel, vezérléssel	2013	546 465	2018.10.25	
51	PNEUMATIKA VEZÉRLŐ SZEKRENY - MANGÁNTALANÍTÓ SZŰRŐKHÖZ	db	1	Zárt, IP44 falra szerelt, mágnesszelepekkel, vezérléssel	2013	546 465	2018.10.25	
52	PNEUMATIKA VEZÉRLŐ SZEKRENY - ARZÉNMENTESÍTŐ SZŰRŐKHÖZ	db	1	Zárt, IP44 falra szerelt, mágnesszelepekkel, vezérléssel	2013	546 465	2018.10.25	
53	PNEUMATIKA VEZÉRLŐ SZEKRENY - ARZÉNMENTESÍTŐ SZŰRŐKHÖZ	db	1	Zárt, IP44 falra szerelt, mágnesszelepekkel, vezérléssel	2013	546 465	2018.10.25	
54	ELEKTROMOS ÉS VEZÉRLÉS KÁBELEZÉS GÉPHÁZON ÉS SZŰRŐTERMEN BELÜL	db	1	Gépek, berendezések elektromos és vezérlőkábeleinek fektetése kábeltartó konzolon ill. falra erősített kábelcsatornában, érintkezők, nyomástávadók	2013	1 028 640	2018.10.25	
55	KLÓRGÁZ SZIVÁRGÁSERÉKELŐ	db	1	Klór gáz adagolás ellenőrző mérőeszközei	2013	98 805	2018.10.25	
56	ÁRAMLÁSFYGVELŐ	db	1	Klór gáz adagolás ellenőrző mérőeszközei	2013	85 500	2018.10.25	
57	KLÓRGÁZ MENNYISÉGMÉRŐ	db	1	Klór gáz adagolás ellenőrző mérőeszközei	2013	105 000	2018.10.25	
58	1.SZ VÍZMŰKŰT-BÚVÁRSZIVATTYÚ	db	1	CALPEDA 65DX 65/7 (Q= 1000 l/p, H= 55,7 m, P= 15 kW)	2013	497 571	2018.10.25	
59	1.SZ VÍZMŰKŰT-KÜTFELGÉPÉSZET	db	1	Az aknában mintavételi csap, vízóra, visszacsapó szelep és szakaszoló tolozár található. A csövezés korrózióálló acél valamin KPE vegyesen. Termelő cs4"-os 40m 1db NA 100 tolozár, 1 db NA 100visszacsapó 1 db 1/2" mintavevő csap, 1 db, 2" golyóscsap	2013	481 000	2018.10.25	
62	MANOMÉTER	db	1	1.SZ VÍZMŰKŰT-KÜTFELGÉPÉSZET	2013	15 000	2018.10.25	
63	DN 100 VÍZMÉRŐ JELADÓS	db	1	1.SZ VÍZMŰKŰT-KÜTFELGÉPÉSZET	2013	53 000	2018.10.25	
60	2/A.SZ VÍZMŰKŰT-BÚVÁRSZIVATTYÚ	db	1	CALPEDA 65DX 65/7 (Q= 1000 l/p, H= 55,7 m, P= 15 kW)	2013	497 605	2018.10.25	
61	2/A.SZ VÍZMŰKŰT-KÜTFELGÉPÉSZET	db	1	Az aknában mintavételi csap, vízóra, visszacsapó szelep és szakaszoló tolozár található. Termelő cs6 4"-40 m 1db NA 100 tolozár, 1 db NA 100visszacsapó 1 db 1/2" mintavevő csap, 1 db, 2" golyóscsap	2011	384 000	2018.10.25	

Ssz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	Üzembe helyezés	Vagyonerék (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
62	MANOMÉTER	db	1	2/a.sz VÍZMŰKÚT-Kútfeigépészet	2011	15 000	2018.10.25	
63	DN 100 VÍZMÉRŐ JELADÓS	db	1	2/a.sz VÍZMŰKÚT-Kútfeigépészet	2011	53 000	2018.10.25	
64	3.SZ VÍZMŰKÚT-BÚVÁRSZIVATTYÚ	db	1	SUBLINE 36/6 (Q= 400 l/p, H=56,0 m, P= 5,5 kW)	2011	2 335 000	2018.10.25	
65	3.SZ VÍZMŰKÚT-KÚTFEIGÉPÉSZET	db	1	Az aknában mintavételi csap, vízóra, visszacsapó szelep és szakaszoló tolozár található. A csövezés korrózióálló acél valamint KPE vegyesen. Termelő ő 2 "-40 m 1db NA 100 tolozár, 1 db NA 100visszacsapó 1 db 1/2" mintavevő csap, 1 db, 2" golyóscsap	2013	416 714	2018.10.25	
66	MANOMÉTER	db	1	3.sz VÍZMŰKÚT-Kútfeigépészet	2013	15 000	2018.10.25	
67	1 DB DN 100 VÍZMÉRŐ JELADÓS	db	1	3.sz VÍZMŰKÚT-Kútfeigépészet	2013	53 000	2018.10.25	
68	1.SZ VÍZMŰKÚT-ELEKTROMOS ELLÁTÁSA	db	1	Tokozott szekrény akna mellett elhelyezve, Elektromos kábelezés: 19,5 m	2013	190 286	2018.10.25	
69	2/A.SZ VÍZMŰKÚT-ELEKTROMOS ELLÁTÁSA	db	1	Tokozott szekrény akna mellett elhelyezve, Elektromos kábelezés:58,3 m	2011	56 800	2018.10.25	
70	3.SZ VÍZMŰKÚT-ELEKTROMOS ELLÁTÁSA	db	1	Tokozott szekrény akna mellett elhelyezve, Elektromos kábelezés: 46,9 m	2013	138 857	2018.10.25	
71	VASISZAPTÁROLÓ MEDENCE-GÉPÉSZETE, CSÖVEZÉSE	db	1	2 db DN 100 -as motoros hajtóművel szerelt tolozár, 2 db DN 300 Pillangózárr KO33 anyagú DN 100-300 csövezés	1987	665 238	2018.10.25	
72	ZÁRKAMRA GÉPÉSZETI SZERELÉSE	db	1	Zárkamrában DN 200 acél csövezetek, idomok, vízkormányzáshoz 9 db DN 200 -as laposházú tolozár	2013	3 534 082	2018.10.25	
73	ALACSONY TÁROLÓ -I. MEDENCE SZINTVEZÉRLÉSE, KÁBELEZÉSE	db	1	szinttávodó, kábelezés 8 fm hosszban	2013	68 571	2018.10.25	
74	ALACSONY TÁROLÓ -II MEDENCE SZINTVEZÉRLÉSE, KÁBELEZÉSE	db	1	szinttávodó, kábelezés 8 fm hosszban	2013	68 571	2018.10.25	
75	VASISZAPTÁROLÓ MEDENCE ELEKTROMOS SZERELÉSE KÁBELEZÉSE	db	1	Vasizsap medence melletti tokozott szekrény, és ellátó elektromos kábel (L=24,5	2013	212 143	2018.10.25	
76	HÁLÓZATI SZIVATTYÚ I.	db	1	Calpeda NM 50M/C/A P=18,5kW	2013	2 900 765	2018.10.25	
77	HÁLÓZATI SZIVATTYÚ II.	db	1	Calpeda NM 50M/C/A P=18,5kW	2013	2 900 765	2018.10.25	

Üzemeltetésre átvett vagyontárgyak tételes jegyzéke
 Hodász, Kántorjánosi, Nyírdérsz, Nyírkáta, Nyírcsászári
 Ivóvíztermelés Gépészet
 2018.10.25.

1/c. melléklet

Ssz.	Megnevezés	M.e.	Mennyiség	Anyag, műszaki jellemzők	üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft)	Átadás dátuma	Megjegyzés
78	HÁLÓZATI SZIVATTYÚ III.	db	1	Calpeda NMI 50M/C/A P=18,5kw 6 db DN 150 tolozár 3db DN 150 visszacsapó szelep 2 db DN 200 Tolozár 3 db DN 80 gumikompenzátor 4 db DN 200 gumikompenzátor DN 200 köracél cső 10 m DN 150 köracél cső 4 m	2013	2 900 765	2018.10.25	
79	HÁLÓZATI SZIVATTYÚK SZERELVÉNYEZÉSE , CSÖVEZÉSE	db	1		2013	2 152 300	2018.10.25	
80	30 L-ES LÉGÜST	db	1	Hálózati szivattyúk szerelvényezése , csövezése	2013	35 000	2018.10.25	
81	HODÁSZ VÍZTORONY-CSÖVEZÉSE SZERELVÉNYEZÉSE	db	1	A torony DN150 -es töltő-ürítő és DN 100 lefolyó vezetékke köracél 3 cm csőhéj szigeteléssel	2013	4 624 815	2018.10.25	
82	HODÁSZ VÍZTORONY-ELKTROMOS ÉS VEZÉRLÉSI ELEMEI	db	1	Torony szár belső világítás, nyomástávadó szintérzékelésre	2013	205 728	2018.10.25	
83	NYÍRCSÁSZÁRI VÍZTORONY-CSÖVEZÉSE SZERELVÉNYEZÉSE	db	1	A torony DN100 -es töltő-ürítő és DN 100 lefolyó vezetékke köracél 3 cm csőhéj szigeteléssel	2013	4 141 501	2018.10.25	
84	NYÍRCSÁSZÁRI VÍZTORONY-ELKTROMOS ÉS VEZÉRLÉSI ELEMEI	db	1	Torony szár belső világítás, nyomástávadó szintérzékelésre	1982	32 000	2018.10.25	
85	NYÍRKÁTA VÍZTORONY-CSÖVEZÉSE SZERELVÉNYEZÉSE	db	1	A torony DN150 -es töltő-ürítő és DN 100 lefolyó vezetékke köracél 3 cm csőhéj szigeteléssel	2013	4 624 815	2018.10.25	
86	KIMENŐ ÁG TOLÓZÁRAKNA GÉPÉSZETE	db	1	1 db DN 200 -as és 1 db DN 250 -es tolozár köracél idomokkal	2013	324 643	2018.10.25	
87	KÚTBEKÖTŐ OSZTÓAKNA GÉPÉSZETE	db	1	DN 100 tolozár, köracél csövezés és idomok	2013	69 429	2018.10.25	
88	NYERSVÍZ OSZTÓAKNA GÉPÉSZETE	db	1	3 db DN 200 tolozár, köracél csövezés és idomok	2013	356 786	2018.10.25	
89	OXIDÁCIÓS AKNA GÉPÉSZETE	db	1	DN 200 köracél TETRAMIX légbekeverő idom, DN 150 tolozár	2013	906 881	2018.10.25	
90	HODÁSZ VÍZTORONY-ELEKTROMOS ÉS VEZÉRLÉSI ELEMEI	db	1	Torony szár belső világítás, nyomástávadó szintérzékelésre	1982	32 000	2018.10.25	
ÖSSZESEN:						100 533 943		