

# KÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS SZENNYVÍZELVEZETÉS

amely létrejött egyrészről Gávavencsellő Nagyközség Önkormányzata (4472 Gávavencsellő, Petőfi utca 1., statisztikai számjele: 15732231-8411-321-15, PIR Törzsszáma: 732231, adószáma: 15732231-2-15, képviselőjében Berecz János polgármester), mint az ellátásért felelős bérbeadó, továbbiakban Átadó,

másrészről:

NYÍRSÉGVÍZ Nyíregyháza és Térsége Vízforgató 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: Tóth István vezérigazgató),  
mint víziközmű-szolgáltató – a továbbiakban Szolgáltató között,

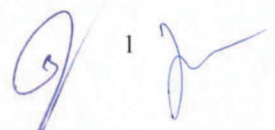
az alulírott napon és helyen, az alábbi feltételekkel:

## I. PREAMBULUM

1. Szerződő felek kijelentik, hogy az Átadó a Szolgáltató társaság részvényese, 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 vagyonról szóló 2011. évi CXCVI. törvényben foglaltak alapján Átadó a települési önkormányzatok feladat-ellátási körébe tartozó, a településen keletkező szennyvizek összegyűjtéséről, elvezetéséről 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
5. szerződésben rögzítik a víziközmű-szolgáltatás, (a továbbiakban: közszolgáltatás) átadásával és ellátásával összefüggő, Feleket megillető jogokat és az őket terhelő kötelezettségeket.

A Nemzeti Víziközmű Nyilvántartáshoz a jogszabály által meghatározott adatokat (egyes víziközmű-rendszerek adatait: megnevezés, azonosító, ágazati besorolás, jogszabályi besorolás, tulajdonosi szerkezet stb.) 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 település közműves szennyvízelvezetése.

#### 1.2. A jelen szerződés szempontjából a Szolgáltató által ellátandó közszolgáltatás területi határa Gávavencsellő település közigazgatási területe.

#### 1.3. Jelen szerződés hatálya 2022. január 1-től határozatlan időtartamra szól. A felek rendszeresen értékelik az együttműködést, és dönthetnek a szerződés esetleges módosításáról. Jelen szerződés aláírásával egyidejűleg Felek külön okiratban rendelkeznek a köztük 2012. december 10. napján kelt vagyonezerelési szerződés megszüntetéséről. Felek megállapítják, hogy köztük víziközmű üzemeltetés vonatkozásában folyamatos jogviszony áll fenn.

#### 1.4. Üzemeltetési jogviszony

Az Átadó jelen okirat aláírásával kizárólagos jelleggel felruházza a Szolgáltatót a jelen szerződés tárgya szerinti víziközmű-rendszer bérleti-üzemeltetési -, továbbá a jelen szerződés II. 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

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

- a szennyvízelvezető közhálózatba bekötött ingatlanokon keletkező szennyvizek elvezetése.

### 2. A közmű bérleti-üzemeltetési vagyonezerelési 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. Átadó 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 Átadó 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 Átadó 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 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 Közműszabályozási 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 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 vízvédellemmel 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

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.

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 szolgáló közművek és egyéb létesítmények, berendezések (1. sz. melléklet)

2. Átadó a IV.1. pontban hivatkozott vagyontárgyakat (közműveket) a jelen bérleti szerződéssel a Szolgáltató részére üzemeltetésre bérbe adja, és ezáltal a közművek üzemeltetéséről, karbantartásáról és a közszolgáltatás folyamatos teljesítéséről a Szolgáltató útján gondoskodik.

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

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

A jelen szerződés aláírását követően, az Átadó 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 Átadó kezdeményezi.

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 Átadó 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 Átadó 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. Szolgáltató a bérbe adott vagyontárgyak után bérleti díjat fizet. A közmű bérleti díjat a Vksztv. vonatkozó rendelkezése alapján az Átadó köteles 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 használhatja fel.

A bérleti díj összege \_\_\_\_\_, melyet az önkormányzat két részletben, minden év június 30-ig és december 30-ig számlázza a Szolgáltató felé.

A használati díj kezelését jelen 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 II.1.3. pontjában hivatkozott megszűnő vagyionkezelési szerződés szerinti 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 Átadót terheli. Ennek megfelelően az Átadó

gondoskodik a bérebe adott közműekkel 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 tizenöt 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 Átadó készíti el.
- Felek közül az, aki nem minősül az adott víziközmű-rendszerre vonatkozó felújítási és pótlási vagy beruházási tervrész készítésére kötelezettnak, 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.

A felújítási és pótlási munkák lebonyolítását, esetenként a kivitelezését az Átadóval 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 Átadó által megrendelt munkák ellenértékét a Szolgáltató számlái alapján, elsősorban beszámítással rendezik.

7. Az ellátásbiztonság fenntartása érdekében a Szolgáltató elvégzi, illetve elvégezteti azokat a hibajelleggel, 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 Átadó esetleges mulasztásától függetlenül eleget tesz.

A felújítási beavatkozások szükségének felismerését követően a Szolgáltató az Átadót haladéktalanul, írásban tájékoztatja. Az Átadó az elvégzett munkálatok indokolt költségeit a Szolgáltató számlája alapján megtéríti, 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 Átadó kizárólagos jogot biztosít a Szolgáltatónak arra, hogy a bérelt közmű hatásterületén belül a csatornadíjakat beszedje.

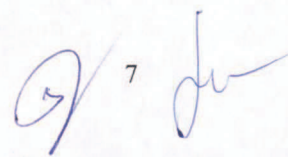
Az üzemeltetéssel elért árbevétel a Szolgáltatót illeti meg. A Szolgáltató csatornaszolgáltatás díját és a vízterhelési díjat saját nevében jogosult számlázni és beszedni a felhasználóktól.

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

11. Az Átadó egyéb kötelezettségei:

- Az Átadó a bérleti-üzemeltetési szerződés hatályba lépésének időpontjában a bérelt vagyontárgyakat a Szolgáltató birtokába adja.
- Átadó szavatolja, 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 Átadó kötelessége és joga, hogy a Szolgáltatót a bérleti-üzemeltetési jogviszony keretében ellenőrizze. 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 Átadó viseli. Ugyancsak az Átadót 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 Átadó még nem rendelkezik a szennyvíz közművekre érvényes vagyonbiztosítással – a Szolgáltató vagyonbiztosítást köt. A vagyonbiztosítás díját az Átadó a Szolgáltató számlája alapján megtéríti. A vagyonbiztosítás díja a Vksztv. alapján a közmű bérleti díjból is finanszírozható.
13. Ha az Átadó 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 Átadó nem viseli, úgy felette a Szolgáltató bérleti joga - a bérleti szerződés melléklete szerinti jegyzék módosításával egyidejűleg - az Átadó írásbeli hozzájárulása esetén megszűnik. Az ilyen vagyontárgyat a Szolgáltató az Átadó részére visszaadja, Átadó pedig dönt a vagyontárgy további hasznosításáról.

 7

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 MEGSZŰNÉSE

1. Jelen szerződés megszűnik:
  - 1.1. A Szolgáltató jogutód nélküli megszűnésével.
  - 1.2. A bérelt vagynon belül, azon vagyontárgyra vonatkozóan, amelyet az állományból kivettek.
  - 1.3. Jelen szerződés megszűnik, bármelyik fél súlyos szerződésszegése esetén a másik fél – V.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 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. Átadó 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,
    - Átadó 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 Átadó a Szolgáltató szerződésszerű teljesítését, bizonyítottan és indokolatlanul akadályozzák



vagy a jelen szerződésben meghatározott kötelezettségét súlyosan megszegik és ezzel a Szolgáltatónak kárt okoznak.

- 2.7. Átadó 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.

## 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. Átadó kijelenti, hogy a jelen szerződést a vagyonkezelési szerződések megszüntetéséről, közüzemi bérleti-üzemeltetési szerződések megkötéséről szóló 369/2021 (XII.16.) határozatával jóváhagyta.
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.

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



Nyíregyháza, 2022. 03.02



Gávavencsellő Nagyközség Önkormányzata  
Képviseli:  
Berez János  
polgármester

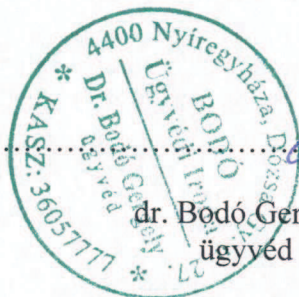
NYÍRSÉGVÍZ  
Nyíregyháza és Tervező- és Csatornamí  
Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Nyíregyháza

NYÍRSÉGVÍZ Zrt.  
Képviseli:  
Tóth István  
vezérigazgató

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to Tóth István, the general manager of NYÍRSÉGVÍZ Zrt.

A jelen szerződést készítettem és ellenjegyzem:

Kelt. Nyíregyháza, 2022. 03.02 ..... napján.



dr. Bodó Gergely  
ügyvéd



A handwritten signature in blue ink, likely belonging to Dr. Bodó Gergely.

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to Dr. Bodó Gergely.

## KÖZMŰ BÉRLETI-ÜZEMELTETÉSI SZERZŐDÉS 1. számú MÓDOSÍTÁSA SZENNYVÍZELVEZETÉS

amely létrejött egyrészről Gávavencsellő Nagyközség Önkormányzata (4472 Gávavencsellő, Petőfi utca 1., statisztikai számjele: 15732231-8411-321-15, PIR Törzsszáma: 732231, adószáma: 15732231-2-15, képviselőjében Berecz János polgármester), mint az ellátásért felelős bérbeadó, továbbiakban Átadó,

másrészről:

NYÍRSÉGVÍZ Nyíregyháza és Térsége Víz- 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: Könnnyű Zsolt megbízott vezérigazgató),

mint víziközmű-szolgáltató – a továbbiakban Szolgáltató között,

az alulírott napon és helyen, az alábbi feltételekkel:

1. Szerződő felek megállapítják, hogy közöttük 2022. március 02. napján közmű bérleti-üzemeltetési szerződés jött létre határozatlan időtartalomra.
2. Szerződő felek megállapodnak, hogy közöttük érvényben lévő közmű bérleti-üzemeltetést az alábbiak szerint módosítják:  
Az üzemeltetési szerződés mellékletei törlésre kerülnek, és helyébe 2023-tól az alábbi – jelen szerződés elválaszthatatlan mellékletét képező – módosított mellékletek lépnek.
3. A szerződés egyéb rendelkezései változatlan formában fennmaradnak.
4. A jelen szerződésben nem szabályozott kérdésekben a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény előírásait kell alkalmazni.

A szerződésmódosítást a felek elolvasták, és mint akaratukkal mindenben megegyezőt helybenhagyólag aláírták.

Nyíregyháza, 2023. 12. 01.

Gávavencsellő Nagyközség Önkormányzata  
Képviseli:  
Berecz János  
polgármester

**NYÍRSÉGVÍZ**  
Nyíregyháza és Térsége Víz és Csatornamű  
Zártkörűen Működő Részvénytársaság  
Nyíregyháza

NYÍRSÉGVÍZ Zrt.  
Képviseli:  
Könnnyű Zsolt  
mb. vezérigazgató

A jelen szerződés módosítást ellenjegyzem:

Kelt. Nyíregyháza, 2023. 12. 01.

dr. Kalocsai Gábor ügyvéd

DR. KALOCSAI GÁBOR  
Ügyvéd  
4432 Nyíregyháza-Nyírszőlős, Izabella köz 65.  
Tel.: 06 (20) 4391-809, 06 (32) 470-065  
Adószám: 51899420-1-35  
KASZ szám: 36062521  
KISADÓZÓ

Üzemeltetésbe átadott vagyontárgyak

I.sz. melléklet

Összesítő  
Gávavencsellő

	Vagyonerő (Ft) (vagyonerőértékelés szerint)	Halmazott ÉCS (Ft)	Nettó érték 2021.12.31. (Ft)
Szennyvíz elvezetés - Gávavencsellő	1 526 713 683	161 681 360	1 365 032 323
<b>MINDÖSSZESEN</b>	<b>1 526 713 683</b>	<b>161 681 360</b>	<b>1 365 032 323</b>

<b>VKR összesen</b>	<b>1 526 713 683</b>	<b>161 681 360</b>	<b>1 365 032 323</b>
---------------------	----------------------	--------------------	----------------------

S.sz.	Telepítés	Megnevezés	Mennyi ség	M.e.	Anyag, műszaki jellemzők	Gyáriszám	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft) Aktívált érték	Halmozott écs	Nettó érték	Megjegyzés
1.	Gáväavencsellő	Kossuth Lajos utca Gerincevezeték	179,96	fm	KM-PVC 110		1997	2 487 767	477 534	2 010 233	
2.	Gáväavencsellő	Akácfa utca Gerincevezeték	109,03	fm	KG-PVC 200		1997	1 995 685	383 075	1 612 610	
3.	Gáväavencsellő	Aradi utca Gerincevezeték	329,9	fm	KG-PVC 200		1997	6 038 490	1 159 102	4 879 388	
4.	Gáväavencsellő	Árpád utca Gerincevezeték	377,77	fm	KG-PVC 200		1997	8 123 566	1 559 332	6 564 234	
5.	Gáväavencsellő	Ast köz Gerincevezeték	27,04	fm	KG-PVC 200		1997	494 940	95 006	399 934	
6.	Gáväavencsellő	Ast köz Gerincevezeték	152,86	fm	KG-PVC 200		1997	2 797 949	537 073	2 260 876	
7.	Gáväavencsellő	Szent László utca Gerincevezeték	368,89	fm	KM-PVC 110		1997	3 659 389	702 428	2 956 961	
8.	Gáväavencsellő	Bathory utca Gerincevezeték	64,07	fm	KG-PVC 200		1997	1 172 737	225 109	947 628	
9.	Gáväavencsellő	Akácfa utca Gerincevezeték	55,32	fm	KM-PVC 90		1997	354 048	67 960	286 088	
10.	Gáväavencsellő	Bessenyei György utca Gerincevezeték	109,8	fm	KG-PVC 200		1997	2 009 779	385 784	1 623 995	
11.	Gáväavencsellő	Bessenyei György utca Gerincevezeték	270,67	fm	KG-PVC 200		1997	4 954 344	950 995	4 003 349	
12.	Gáväavencsellő	Bessenyei György utca Gerincevezeték	171,32	fm	KG-PVC 200		1997	3 135 841	601 931	2 533 910	
13.	Gáväavencsellő	Dobo István utca Gerincevezeték	33,63	fm	KG-PVC 200		1997	854 471	164 016	690 455	
14.	Gáväavencsellő	Vasút utca (Toldi) Gerincevezeték	601,05	fm	KM-PVC 110		1997	4 039 056	775 308	3 263 748	
15.	Gáväavencsellő	Dobo István utca Gerincevezeték	360,28	fm	KG-PVC 200		1997	9 153 994	1 757 126	7 396 868	
16.	Gáväavencsellő	Dozsa György utca Gerincevezeték	246,57	fm	KG-PVC 200		1997	4 513 217	866 321	3 646 896	
17.	Gáväavencsellő	Dozsa György utca Gerincevezeték	467,08	fm	KG-PVC 200		1997	8 549 432	1 641 083	6 908 349	
18.	Gáväavencsellő	Kolozsvári utca Gerincevezeték	187,54	fm	KM-PVC 110		1997	2 292 553	497 644	2 094 909	
19.	Gáväavencsellő	Dozsa György utca Gerincevezeték	349,23	fm	KG-PVC 200		1997	6 392 306	1 227 019	5 165 287	
20.	Gáväavencsellő	Hatház utca Gerincevezeték	378,68	fm	KG-PVC 200		1997	8 143 135	1 563 092	6 580 043	
21.	Gáväavencsellő	Hösök tere Gerincevezeték	220,25	fm	AC 300		1989	6 036 612	1 544 990	4 491 622	
22.	Gáväavencsellő	Hunyadi utca Gerincevezeték	139,37	fm	KG-PVC 200		1997	2 551 028	489 677	2 061 351	
23.	Gáväavencsellő	Karpat utca Gerincevezeték	123,11	fm	KG-PVC 200		1997	2 253 405	432 546	1 820 859	
24.	Gáväavencsellő	Kassai utca Gerincevezeték	498,83	fm	KG-PVC 200		1997	14 270 529	2 739 257	11 531 272	
25.	Gáväavencsellő	Kassai utca Gerincevezeték	9,7	fm	KG-PVC 200		1997	277 498	53 267	224 231	
26.	Gáväavencsellő	Kazinczy utca Gerincevezeték	387,59	fm	AC 300		1989	8 557 987	2 190 299	6 367 688	
27.	Gáväavencsellő	Vörösmarty utca Gerincevezeték	443,06	fm	KM-PVC 110		1997	2 977 363	571 513	2 405 850	
28.	Gáväavencsellő	Kossuth Lajos utca Gerincevezeték	210,07	fm	KG-PVC 200		1997	5 337 459	1 024 539	4 312 920	
29.	Gáväavencsellő	Kölessey utca Gerincevezeték	538,48	fm	KG-PVC 200		1997	9 856 338	1 891 947	7 964 391	
30.	Gáväavencsellő	Lónyai utca Gerincevezeték	173,13	fm	KG-PVC 200		1997	3 168 972	608 288	2 560 684	
31.	Gáväavencsellő	Munkácsi utca Gerincevezeték	222,92	fm	KG-PVC 200		1997	4 080 328	783 226	3 297 102	
32.	Gáväavencsellő	Petőfi Sándor utca Gerincevezeték	330,48	fm	KG-PVC 200		1997	9 454 372	1 814 785	7 639 587	
33.	Gáväavencsellő	Rakoczy Ferenc utca Gerincevezeték	334,45	fm	KM-PVC 110		1997	4 623 437	887 476	3 735 961	
34.	Gáväavencsellő	Petőfi Sándor utca Gerincevezeték	349,19	fm	KG-PVC 200		1997	9 989 628	1 917 530	8 072 098	
35.	Gáväavencsellő	Petőfi Sándor utca Gerincevezeték	64,29	fm	KG-PVC 200		1997	1 839 208	353 038	1 486 170	
36.	Gáväavencsellő	Petőfi Sándor utca Gerincevezeték	617,25	fm	KG-PVC 200		1997	17 658 288	3 389 548	14 268 740	
37.	Gáväavencsellő	Petőfi Sándor utca Gerincevezeték	188,5	fm	KG-PVC 200		1997	5 392 608	1 035 122	4 357 486	
38.	Gáväavencsellő	Petőfi Sándor utca Gerincevezeték	275,67	fm	KG-PVC 200		1997	7 886 367	1 513 805	6 372 562	
39.	Gáväavencsellő	Petőfi Sándor utca Gerincevezeték	579,94	fm	AC 300		1989	15 894 996	4 068 100	11 826 896	
40.	Gáväavencsellő	Petőfi Sándor utca Gerincevezeték	59,82	fm	AC 300		1989	1 639 547	419 616	1 219 931	
41.	Gáväavencsellő	Petőfi Sándor utca Gerincevezeték	179,19	fm	AC 300		1989	4 911 240	1 256 963	3 654 277	
42.	Gáväavencsellő	Bessenyei György utca Gerincevezeték	262,12	fm	KM-PVC 90		1997	1 677 568	322 013	1 355 555	
43.	Gáväavencsellő	Petőfi Sándor utca Gerincevezeték	142,81	fm	AC 300		1989	3 914 136	1 001 769	2 912 367	

Gávavencsellő  
szennyvíz elvezetés

S.sz.	Település	Megnevezés	Mennyi seg	M.e.	Anyag, műszaki jellemzők	Gyáriszám	Üzembe helyezés	Vagyontérték (Ft) Aktívált érték	Halmozott és	Nettó érték	Megjegyzés
44	Gávavencsellő	Rákóczi Ferenc utca Gerincevezeték	555,05	fm	KG-PVC 200		1997	14 102 710	2 707 046	11 395 664	
45	Gávavencsellő	Rákóczi Ferenc utca Gerincevezeték	350,04	fm	KG-PVC 200		1997	8 893 816	1 707 188	7 186 628	
46	Gávavencsellő	Rákóczi Ferenc utca Gerincevezeték	256,16	fm	KG-PVC 200		1997	6 508 513	1 249 322	5 259 191	
47	Gávavencsellő	Rákóczi Ferenc utca Gerincevezeték	267,22	fm	KG-PVC 200		1997	6 789 526	1 303 265	5 486 261	
48	Gávavencsellő	Rákóczi Ferenc utca Gerincevezeték	225,87	fm	KG-PVC 110		1997	3 122 427	599 357	2 523 070	
49	Gávavencsellő	Rákóczi Ferenc utca Gerincevezeték	124,11	fm	KG-PVC 200		1997	3 153 387	605 297	2 548 090	
50	Gávavencsellő	Szabadság utca Gerincevezeték	469,75	fm	KG-PVC 200		1997	8 598 304	1 650 462	6 947 842	
51	Gávavencsellő	Szechenyi utca Gerincevezeték	234,27	fm	KG-PVC 200		1997	5 037 742	967 002	4 070 740	
52	Gávavencsellő	Szechenyi utca Gerincevezeték	363,91	fm	KG-PVC 200		1997	7 825 521	1 502 128	6 323 393	
53	Gávavencsellő	Petőfi Sándor utca (Dobó I) Gerincevezeték	224,11	fm	KG-PVC 110		1997	3 815 249	732 348	3 082 901	
54	Gávavencsellő	Szent László utca Gerincevezeték	280,93	fm	KG-PVC 200		1997	6 041 119	1 159 605	4 881 514	
55	Gávavencsellő	Ast köz Gerincevezeték	417,63	fm	KG-PVC 110		1997	2 806 474	538 707	2 267 767	
56	Gávavencsellő	Szent László utca Gerincevezeték	318,31	fm	KG-PVC 200		1997	6 844 938	1 313 898	5 531 040	
57	Gávavencsellő	Füzeses Mihály utca Gerincevezeték	525,61	fm	KG-PVC 200		1997	9 620 765	1 846 726	7 774 039	
58	Gávavencsellő	Temető utca Gerincevezeték	236,47	fm	KG-PVC 200		1997	4 328 347	830 836	3 497 511	
59	Gávavencsellő	Tisza utca Gerincevezeték	166,13	fm	KG-PVC 200		1997	4 752 647	912 279	3 840 368	
60	Gávavencsellő	Tisza utca Gerincevezeték	334,88	fm	KG-PVC 200		1997	9 580 247	1 838 950	7 741 297	
61	Gávavencsellő	Tisza utca Gerincevezeték	1019,79	fm	AC 300		1989	27 950 404	7 153 516	20 796 888	
62	Gávavencsellő	Toldi Miklós utca Gerincevezeték	449,77	fm	KG-PVC 200		1997	8 232 590	1 580 260	6 652 330	
63	Gávavencsellő	Toldi Miklós utca Gerincevezeték	437,94	fm	KG-PVC 200		1997	8 016 054	1 538 700	6 477 354	
64	Gávavencsellő	Petőfi Sándor utca Gerincevezeték	101,24	fm	KG-PVC 160		1989	1 409 261	360 679	1 048 582	
65	Gávavencsellő	Vasút utca Gerincevezeték	276,7	fm	KG-PVC 200		1997	5 064 717	972 180	4 092 537	
66	Gávavencsellő	Vasút utca Gerincevezeték	408,09	fm	KG-PVC 200		1997	7 469 679	1 433 817	6 035 862	
67	Gávavencsellő	Vasút utca Gerincevezeték	210,71	fm	KG-PVC 200		1997	3 856 836	740 327	3 116 509	
68	Gávavencsellő	Vasút utca Gerincevezeték	208,69	fm	KG-PVC 200		1997	3 819 862	733 232	3 086 630	
69	Gávavencsellő	Zrínyi Ilona utca Gerincevezeték	400,96	fm	KG-PVC 200		1997	7 339 172	1 408 768	5 930 404	
70	Gávavencsellő	Bekötővezeték	8069	fm	KG-PVC 160		1997	67 650 496	12 985 652	54 664 844	
71	Gávavencsellő	Vassvári P. Gravitációs csatorna	89,53	fm	KG-PVC		2020	5 550 366	111 007	5 439 358	KEOP
72	Gávavencsellő	Halász Gravitációs csatorna	64,77	fm	KG-PVC		2020	3 620 399	72 408	3 547 991	KEOP
73	Gávavencsellő	Vassvári P. Gravitációs csatorna	164,82	fm	KG-PVC		2020	10 182 028	203 641	9 978 388	KEOP
74	Gávavencsellő	Toldi Gravitációs csatorna	264,38	fm	KG-PVC		2020	15 618 640	312 373	15 306 267	KEOP
75	Gávavencsellő	Toldi Gravitációs csatorna	107,1	fm	KG-PVC		2020	6 460 553	129 211	6 331 342	KEOP
76	Gávavencsellő	Toldi Gravitációs csatorna	5,56	fm	KG-PVC		2020	270 706	5 414	265 292	KEOP
77	Gávavencsellő	Arany J. Gravitációs csatorna	87,04	fm	KG-PVC		2020	4 704 684	94 094	4 610 591	KEOP
78	Gávavencsellő	Halász Gravitációs csatorna	137,5	fm	KG-PVC		2020	8 095 222	161 904	7 933 318	KEOP
79	Gávavencsellő	Rákóczi Gravitációs csatorna	86,86	fm	KG-PVC		2020	4 370 724	87 414	4 283 309	KEOP
80	Gávavencsellő	Arany J. Gravitációs csatorna	163,54	fm	KG-PVC		2020	10 544 717	210 894	10 333 823	KEOP
81	Gávavencsellő	Rákóczi Gravitációs csatorna	72	fm	KG-PVC		2020	4 268 633	85 373	4 183 260	KEOP
82	Gávavencsellő	Fertő Gravitációs csatorna	194,5	fm	KG-PVC		2020	11 453 226	229 065	11 224 161	KEOP
83	Gávavencsellő	Fertő Gravitációs csatorna	59,25	fm	KG-PVC		2020	2 884 774	57 695	2 827 078	KEOP
84	Gávavencsellő	Kossuth Gravitációs csatorna	102,65	fm	KG-PVC		2020	6 694 658	133 893	6 560 765	KEOP
85	Gávavencsellő	Kossuth Gravitációs csatorna	100,4	fm	KG-PVC		2020	5 793 047	115 861	5 677 186	KEOP
86	Gávavencsellő	Kossuth Gravitációs csatorna	125,3	fm	KG-PVC		2020	7 349 897	146 998	7 202 899	KEOP

S.sz.	Telepítés	Megnevezés	Mennyi ség	M.e.	Anyag, műszaki jellemzők	Gyáriszám	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft) Aktívált érték	Halmazott écs	Nettó érték	Megjegyzés
87.	Gávävencsellső	Bem Gravitációs csatorna	274,5	fm	KG-PVC		2020	16 430 121	328 602	16 101 519	KEOP
88.	Gávävencsellső	Bem Gravitációs csatorna	147,8	fm	KG-PVC		2020	8 512 996	170 260	8 342 736	KEOP
89.	Gávävencsellső	Majör Gravitációs csatorna	70,65	fm	KG-PVC		2020	3 439 819	68 796	3 371 022	KEOP
90.	Gávävencsellső	Lehel Gravitációs csatorna	283,95	fm	KG-PVC		2020	16 729 236	334 585	16 394 651	KEOP
91.	Gávävencsellső	Majör Gravitációs csatorna	75,6	fm	KG-PVC		2020	3 680 825	73 617	3 607 209	KEOP
92.	Gávävencsellső	Ady E. Gravitációs csatorna	434,7	fm	KG-PVC		2020	25 401 961	508 039	24 893 921	KEOP
93.	Gávävencsellső	Tisza Gravitációs csatorna	81,5	fm	KG-PVC		2020	4 805 225	96 105	4 709 121	KEOP
94.	Gávävencsellső	Tisza Gravitációs csatorna	329,1	fm	KG-PVC		2020	21 400 289	428 006	20 972 283	KEOP
95.	Gávävencsellső	Tisza Gravitációs csatorna	200,1	fm	KG-PVC		2020	12 128 350	242 567	11 885 783	KEOP
96.	Gávävencsellső	Tisza Gravitációs csatorna	8,27	fm	KG-PVC		2020	402 651	8 053	394 598	KEOP
97.	Gávävencsellső	Kovács M. Gravitációs csatorna	142,43	fm	KG-PVC		2020	8 351 353	167 027	8 184 326	KEOP
98.	Gávävencsellső	Báthori Gravitációs csatorna	165,7	fm	KG-PVC		2020	9 587 360	191 747	9 395 612	KEOP
99.	Gávävencsellső	Honvéd Gravitációs csatorna	71,5	fm	KG-PVC		2020	4 089 740	81 795	4 007 945	KEOP
100.	Gávävencsellső	Báthori Gravitációs csatorna	89,7	fm	KG-PVC		2020	4 892 151	97 843	4 794 308	KEOP
101.	Gávävencsellső	Báthori Gravitációs csatorna	274,87	fm	KG-PVC		2020	18 576 403	371 528	18 204 875	KEOP
102.	Gávävencsellső	Báthori Gravitációs csatorna	9,53	fm	KG-PVC		2020	463 998	9 280	454 718	KEOP
103.	Gávävencsellső	Báthori Gravitációs csatorna	34,6	fm	KG-PVC		2020	1 929 313	38 586	1 890 727	KEOP
104.	Gávävencsellső	Lonyai Gravitációs csatorna	101,2	fm	KG-PVC		2020	6 192 611	123 852	6 068 759	KEOP
105.	Gávävencsellső	Möricz Zs. Gravitációs csatorna	169,8	fm	KG-PVC		2020	9 390 950	187 819	9 203 131	KEOP
106.	Gávävencsellső	Rakovszki Gravitációs csatorna	113,6	fm	KG-PVC		2020	6 480 807	129 616	6 351 191	KEOP
107.	Gávävencsellső	Kolozsvári Gravitációs csatorna	146,8	fm	KG-PVC		2020	9 745 776	194 916	9 550 860	KEOP
108.	Gávävencsellső	Kolozsvári Gravitációs csatorna	58,7	fm	KG-PVC		2020	3 811 047	76 221	3 734 826	KEOP
109.	Gávävencsellső	Kolozsvári Gravitációs csatorna	157,4	fm	KG-PVC		2020	9 746 707	194 934	9 551 773	KEOP
110.	Gávävencsellső	Kolozsvári Gravitációs csatorna	2,87	fm	KG-PVC		2020	139 735	2 795	136 940	KEOP
111.	Gávävencsellső	Arpad Gravitációs csatorna	107,23	fm	KG-PVC		2020	7 568 043	151 361	7 416 682	KEOP
112.	Gávävencsellső	Vasút Gravitációs csatorna	200,1	fm	KG-PVC		2020	11 107 684	222 154	10 885 530	KEOP
113.	Gávävencsellső	Arany J. Gravitációs csatorna	349,72	fm	KG-PVC		2020	19 461 370	389 227	19 072 143	KEOP
114.	Gávävencsellső	Báthori Gravitációs csatorna	23,98	fm	KG-PVC		2020	1 315 652	26 313	1 289 339	KEOP
115.	Gávävencsellső	Báthori Gravitációs csatorna	51,2	fm	KG-PVC		2020	3 181 865	63 637	3 118 227	KEOP
116.	Gávävencsellső	Temető Gravitációs csatorna	207,2	fm	KG-PVC		2020	12 924 804	258 496	12 666 308	KEOP
117.	Gávävencsellső	Temető Gravitációs csatorna	21,58	fm	KG-PVC		2020	1 050 691	21 014	1 029 677	KEOP
118.	Gávävencsellső	Rakovszki Gravitációs csatorna	119,92	fm	KG-PVC		2020	6 559 913	131 198	6 428 715	KEOP
119.	Gávävencsellső	Bem Gravitációs csatorna	116,08	fm	KG-PVC		2020	7 361 419	147 228	7 214 191	KEOP
120.	Gávävencsellső	Kossuth Gravitációs csatorna	248,92	fm	KG-PVC		2020	14 106 055	282 121	13 823 934	KEOP
121.	Gávävencsellső	Kossuth Gravitációs csatorna	9,13	fm	KG-PVC		2020	444 523	8 890	435 632	KEOP
122.	Gávävencsellső	Lehel Gravitációs csatorna	264,77	fm	KG-PVC		2020	16 436 131	328 723	16 107 408	KEOP
123.	Gávävencsellső	Kerítő Gravitációs csatorna	27,47	fm	KG-PVC		2020	1 807 550	36 151	1 771 399	KEOP
124.	Gávävencsellső	Kerítő Gravitációs csatorna	0	fm	KG-PVC		2020	827 481	16 550	810 931	KEOP
125.	Gávävencsellső	Petőfi S. Gravitációs csatorna	10,83	fm	KG-PVC		2020	527 293	10 546	516 747	KEOP
126.	Gávävencsellső	Kossuth Gravitációs csatorna	182,26	fm	KG-PVC		2020	10 986 073	219 721	10 766 352	KEOP
127.	Gávävencsellső	József A. Gravitációs csatorna	564,74	fm	KG-PVC		2020	34 550 667	691 013	33 859 654	KEOP
128.	Gávävencsellső	Kossuth Gravitációs csatorna	25,2	fm	KG-PVC		2020	1 993 247	39 865	1 953 382	KEOP
129.	Gávävencsellső	Vörösmarty Gravitációs csatorna	349,8	fm	KG-PVC		2020	19 053 135	381 063	18 672 072	KEOP

Gávavencsellő  
szennyvíz elvezetés

S.sz.	Település	Megnevezés	Mennyi ség	M.e.	Anyag, műszaki jellemzők	Gyáriszám	Üzembe helyezés	Vagyonerék (Ft) Aktívált érték	Halmozott és	Nettó érték	Megjegyzés
130.	Gávavencsellő	Vörösmarty Gravitációs csatorna	5,93	fm	KG-PVC		2020	288 721	5 774	282 946	KEOP
131.	Gávavencsellő	Gorkij Gravitációs csatorna	265,77	fm	KG-PVC		2020	17 904 737	358 095	17 546 642	KEOP
132.	Gávavencsellő	1415 hrsz. Gravitációs csatorna	81,52	fm	KG-PVC		2020	4 416 607	88 332	4 328 275	KEOP
133.	Gávavencsellő	Szechenyi Gravitációs csatorna	3,24	fm	KG-PVC		2020	157 750	3 155	154 595	KEOP
134.	Gávavencsellő	Jókai M. Gravitációs csatorna	235,34	fm	KG-PVC		2020	13 406 233	268 125	13 138 108	KEOP
135.	Gávavencsellő	Jókai M. Gravitációs csatorna	41,1	fm	KG-PVC		2020	2 593 521	51 870	2 541 651	KEOP
136.	Gávavencsellő	Uzsoki u. Gravitációs csatorna	166,53	fm	KG-PVC		2020	9 453 903	189 078	9 264 825	KEOP
137.	Gávavencsellő	Rákóczi Gravitációs csatorna	6,17	fm	KG-PVC		2020	300 406	6 008	294 398	KEOP
138.	Gávavencsellő	Rakovszki Gravitációs csatorna	72,28	fm	KG-PVC		2020	4 098 739	81 975	4 016 764	KEOP
139.	Gávavencsellő	Kis köz Gravitációs csatorna	260,06	fm	KG-PVC		2020	13 573 038	271 461	13 301 578	KEOP
140.	Gávavencsellő	Petőfi S. Gravitációs csatorna	3,76	fm	KG-PVC		2020	183 067	3 661	179 406	KEOP
141.	Gávavencsellő	Rakovszki Gravitációs csatorna	37,1	fm	KG-PVC		2020	2 414 867	48 297	2 366 570	KEOP
142.	Gávavencsellő	Vasvári P. utca Nyomóvezeték	161,85	fm	KG-PVC		2020	4 507 710	90 154	4 417 556	KEOP
143.	Gávavencsellő	Toldi Miklós utca Nyomóvezeték	149,25	fm			2020	4 156 785	83 136	4 073 650	KEOP
144.	Gávavencsellő	Rákóczi F. utca Nyomóvezeték	156,6	fm			2020	4 361 492	87 230	4 274 262	KEOP
145.	Gávavencsellő	Fertő utca Nyomóvezeték	285,54	fm			2020	7 952 620	159 052	7 793 568	KEOP
146.	Gávavencsellő	Petőfi S. utca Nyomóvezeték	9,76	fm			2020	271 827	5 437	266 391	KEOP
147.	Gávavencsellő	Kossuth L. utca Nyomóvezeték	90,07	fm			2020	2 508 554	50 171	2 458 383	KEOP
148.	Gávavencsellő	Kossuth L. utca Nyomóvezeték	24,03	fm			2020	669 263	13 385	655 878	KEOP
149.	Gávavencsellő	Bem utca Nyomóvezeték	275,9	fm			2020	7 684 135	153 683	7 530 452	KEOP
150.	Gávavencsellő	Lehel utca Nyomóvezeték	295,1	fm			2020	8 218 877	164 378	8 054 500	KEOP
151.	Gávavencsellő	Major utca Nyomóvezeték	62,2	fm			2020	1 732 342	34 647	1 697 695	KEOP
152.	Gávavencsellő	Tisza utca Nyomóvezeték	161	fm			2020	4 484 037	89 681	4 394 356	KEOP
153.	Gávavencsellő	Petőfi S. utca Nyomóvezeték	12,4	fm			2020	345 354	6 907	338 447	KEOP
154.	Gávavencsellő	Tisza utca Nyomóvezeték	336,7	fm			2020	9 377 485	187 550	9 189 936	KEOP
155.	Gávavencsellő	Báthori utca Nyomóvezeték	104,6	fm			2020	2 913 231	58 265	2 854 967	KEOP
156.	Gávavencsellő	Báthori utca Nyomóvezeték	4	fm			2020	111 405	2 228	109 177	KEOP
157.	Gávavencsellő	Báthori utca Nyomóvezeték	214,9	fm			2020	5 985 214	119 704	5 865 510	KEOP
158.	Gávavencsellő	Lónyai utca Nyomóvezeték	128,8	fm			2020	3 587 229	71 745	3 515 485	KEOP
159.	Gávavencsellő	Moriz Zs. Utca Nyomóvezeték	241,78	fm			2020	6 733 853	134 677	6 599 176	KEOP
160.	Gávavencsellő	Petőfi S. utca Nyomóvezeték	6,92	fm			2020	192 730	3 855	188 875	KEOP
161.	Gávavencsellő	Rakovszki utca Nyomóvezeték	138,9	fm			2020	3 868 526	77 371	3 791 155	KEOP
162.	Gávavencsellő	Kültérület 090/73 hrsz Nyomóvezeték	16,5	fm			2020	228 463	4 569	223 894	KEOP
163.	Gávavencsellő	Kültérület 090/39 hrsz Nyomóvezeték	18,65	fm			2020	258 233	5 165	253 068	KEOP
164.	Gávavencsellő	Kültérület 088 hrsz Nyomóvezeték	2066,85	fm			2020	28 618 162	572 363	28 045 799	KEOP
165.	Gávavencsellő	Kültérület 075 hrsz Nyomóvezeték	108,75	fm			2020	1 505 782	30 116	1 475 666	KEOP
166.	Gávavencsellő	Kültérület 072/10 hrsz Nyomóvezeték	716,45	fm			2020	9 920 160	198 403	9 721 757	KEOP
167.	Gávavencsellő	Régi szennyvíztelep (Tisza utca) Nyomóvezeték	59,7	fm			2020	1 662 714	33 254	1 629 460	KEOP
168.	Gávavencsellő	Tisza utca Nyomóvezeték	841,62	fm			2020	23 440 093	468 802	22 971 291	KEOP
169.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	167,99	fm			2020	4 678 716	93 574	4 585 142	KEOP
170.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	13,1	fm			2020	364 850	7 297	357 553	KEOP
171.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	110,16	fm			2020	3 068 084	61 362	3 006 722	KEOP
172.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	174,2	fm			2020	4 851 672	97 033	4 754 638	KEOP



S.sz.	Telepítés	Megnevezés	Mennyi ség	M.e.	Anyag, műszaki jellemzők	Gyáriszám	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft) Aktívált érték	Halmozott écs	Nettó érték	Megjegyzés
173.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	20,51	fm			2020	571 227	11 425	559 803	KEOP
174.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	18,72	fm			2020	521 374	10 427	510 946	KEOP
175.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	32,54	fm			2020	438 577	8 772	429 806	KEOP
176.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	13,15	fm			2020	177 237	3 545	173 692	KEOP
177.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	92,6	fm			2020	1 248 072	24 961	1 223 110	KEOP
178.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	19,97	fm			2020	269 158	5 383	263 774	KEOP
179.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	164,23	fm			2020	2 213 508	44 270	2 169 238	KEOP
180.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	23,48	fm			2020	316 466	6 329	310 136	KEOP
181.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	3,25	fm			2020	43 804	876	42 928	KEOP
182.	Gávavencsellő	Pusztafalusi utca Nyomóvezeték	20,58	fm			2020	277 379	5 548	271 832	KEOP
183.	Gávavencsellő	Akácfa utca Gépeszet	1	db			1997	600 126	407 643	192 483	
184.	Gávavencsellő	Akácfa utca Energiaellátás	1	db			1997	1 341 000	322 695	1 018 305	
185.	Gávavencsellő	Akácfa utca Irányítástechnika	1	db			1997	944 000	265 130	678 870	
186.	Gávavencsellő	Akácfa utca Átemelő műtárgy	1	db			1997	2 400 504	379 334	2 021 170	
187.	Gávavencsellő	Ast-koz Gépeszet	1	db			2014	2 000 000	1 535 616	464 384	
188.	Gávavencsellő	Ast-koz Energiaellátás	1	db			1997	1 350 000	921 370	428 630	
189.	Gávavencsellő	Ast-koz Irányítástechnika	1	db			1997	1 350 000	921 370	428 630	
190.	Gávavencsellő	Ast-koz Átemelő műtárgy	1	db			2014	2 940 000	368 548	2 571 452	
191.	Gávavencsellő	Bessenyei utca Gépeszet	1	db			1997	975 126	782 643	192 483	
192.	Gávavencsellő	Bessenyei utca Energiaellátás	1	db			1997	1 491 000	472 695	1 018 305	
193.	Gávavencsellő	Bessenyei utca Irányítástechnika	1	db			1997	1 094 000	415 130	678 870	
194.	Gávavencsellő	Bessenyei utca Átemelő műtárgy	1	db			1997	2 820 504	386 558	2 433 946	
195.	Gávavencsellő	Bathori utca I. Gépeszet	1	db			1997	855 000	658 350	196 650	
196.	Gávavencsellő	Bathori utca I. Energiaellátás	1	db			1997	2 028 000	935 310	1 092 690	
197.	Gávavencsellő	Bathori utca I. Irányítástechnika	1	db			1997	1 602 000	873 540	728 460	
198.	Gávavencsellő	Bathori utca I. Átemelő műtárgy	1	db			1997	2 840 000	386 948	2 453 052	
199.	Gávavencsellő	Dobo I. utca Gépeszet	1	db			1997	1 230 000	1 033 350	196 650	
200.	Gávavencsellő	Dobo I. utca Irányítástechnika	1	db			1997	1 370 000	326 900	1 043 100	
201.	Gávavencsellő	Dobo I. utca Átemelő műtárgy	1	db			1997	2 840 000	386 948	2 453 052	
202.	Gávavencsellő	Kolozsvári utca Gépeszet	1	db			1997	855 000	658 350	196 650	
203.	Gávavencsellő	Kolozsvári utca Energiaellátás	1	db			1997	2 028 000	935 310	1 092 690	
204.	Gávavencsellő	Kolozsvári utca Irányítástechnika	1	db			1997	1 602 000	873 540	728 460	

S.sz.	Település	Megnevezés	Mennyiség	M.e.	Anyag, műszaki jellemzők	Gyáriszám	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft) Aktívált érték	Halmozott és	Nettó érték	Megjegyzés
205.	Gávavencsellő	Kolozsvári utca Átemelő műtárgy	1	db	Terfogat: 11,75m <sup>3</sup> Teljesítmény: 1,7 kW Emelőmagasság: 7 m		1997	2 840 000	386 948	2 453 052	
206.	Gávavencsellő	Kossuth utca I. Gépeszet	1	db	kerítés, vízbekötés		1997	1 105 000	908 350	196 650	
207.	Gávavencsellő	Kossuth utca I. Irányítástechnika	1	db			1997	1 002 000	273 540	728 460	
208.	Gávavencsellő	Kossuth utca I. Átemelő műtárgy	1	db	Terfogat: 11,95m <sup>3</sup> Teljesítmény: 1,7 kW Emelőmagasság: 6,5 m		1997	2 840 000	386 948	2 453 052	
209.	Gávavencsellő	Kölcsény utca Gépeszet	1	db	kerítés, vízbekötés		1997	855 000	658 350	196 650	
210.	Gávavencsellő	Kölcsény utca Energiaellátás	1	db			1997	1 428 000	335 310	1 092 690	
211.	Gávavencsellő	Kölcsény utca Irányítástechnika	1	db			1997	1 002 000	273 540	728 460	
212.	Gávavencsellő	Kölcsény utca Átemelő műtárgy	1	db	Terfogat: 11,49 m <sup>3</sup> Teljesítmény: 1,7 kW Emelőmagasság: 7 m		1997	2 840 000	386 948	2 453 052	
213.	Gávavencsellő	Petőfi utca végátemelő Gépeszet	1	db	kerítés, vízbekötés		1986	1 818 779	1 258 815	559 964	
214.	Gávavencsellő	Petőfi utca végátemelő Energiaellátás	1	db			1986	2 077 510	654 180	1 423 330	
215.	Gávavencsellő	Petőfi utca végátemelő Irányítástechnika	1	db			1986	1 002 000	273 540	728 460	
216.	Gávavencsellő	Petőfi utca végátemelő Átemelő műtárgy	1	db	Terfogat: 11,5m <sup>3</sup> Teljesítmény: 3,1 kW Emelőmagasság: 3,9 m		1986	2 078 000	377 084	1 700 916	
217.	Gávavencsellő	Rákóczi utca I. Gépeszet	1	db	kerítés, vízbekötés		1997	980 000	783 350	196 650	
218.	Gávavencsellő	Rákóczi utca I. Energiaellátás	1	db			1997	1 878 000	785 310	1 092 690	
219.	Gávavencsellő	Rákóczi utca I. Irányítástechnika	1	db			1997	1 452 000	723 540	728 460	
220.	Gávavencsellő	Rákóczi utca I. Átemelő műtárgy	1	db	Terfogat: 9,23m <sup>3</sup> Teljesítmény: 1,7 kW Emelőmagasság: 7 m		1997	2 840 000	386 948	2 453 052	
221.	Gávavencsellő	Rákóczi utca II. Gépeszet	1	db	kerítés, vízbekötés		1997	730 000	533 350	196 650	
222.	Gávavencsellő	Rákóczi utca II. Energiaellátás	1	db			1997	2 028 000	935 310	1 092 690	
223.	Gávavencsellő	Rákóczi utca II. Irányítástechnika	1	db			1997	1 602 000	873 540	728 460	
224.	Gávavencsellő	Rákóczi utca II. Átemelő műtárgy	1	db	Terfogat: 11,69m <sup>3</sup> Teljesítmény: 1,7 kW Emelőmagasság: 7 m		1997	2 840 000	386 948	2 453 052	
225.	Gávavencsellő	Toldi utca Gépeszet	1	db	kerítés, vízbekötés		1997	1 105 000	908 350	196 650	
226.	Gávavencsellő	Toldi utca Energiaellátás	1	db			1997	2 730 000	1 165 350	1 564 650	
227.	Gávavencsellő	Toldi utca Irányítástechnika	1	db			1997	2 120 000	1 076 900	1 043 100	
228.	Gávavencsellő	Toldi utca Átemelő műtárgy	1	db	Terfogat: 10,42 m <sup>3</sup> Teljesítmény: 1,7 kW Emelőmagasság: 8,5 m		1997	2 840 000	386 948	2 453 052	
229.	Gávavencsellő	Dobo u. erőssármu kapcsolószekrény	1	db				1 953 749	410 189	1 543 560	
230.	Gávavencsellő	Kossuth u. erőssármu kapcsolószekrény	1	db				2 505 749	410 189	2 095 560	
231.	Gávavencsellő	Vasvári Pál utca Átemelő műtárgy	1	db			2020	10 430 960	208 619	10 222 341	KEOP
232.	Gávavencsellő	Vasvári Pál utca Gépeszet	1	db			2020	2 607 740	378 122	2 229 618	KEOP
233.	Gávavencsellő	Vasvári Pál utca Energiaellátás	1	db			2020	1 869 000	271 005	1 597 995	KEOP

S.sz.	Telepítés	Megnevezés	Mennyi ség	M.e.	Anyag. műszaki jellemzők	Gyáriszám	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft) Aktívált érték	Halmazott ecs	Nettó érték	Megjegyzés
234	Gávacencsálló	Vasvári Pál utca Irányítástechnika	1	db			2020	1 246 000	180 670	1 065 330	KEOP
235	Gávacencsálló	Vasvári Pál utca 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020053	2020	1 495 520	216 850	1 278 670	KEOP
236	Gávacencsálló	Vasvári Pál utca 2. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020054	2020	1 495 520	216 850	1 278 670	KEOP
237	Gávacencsálló	Rákóczi F. utca III. Átemelő műtárgy	1	db			2020	8 661 000	173 220	8 487 780	KEOP
238	Gávacencsálló	Rákóczi F. utca III. Gépeszet	1	db			2020	2 165 250	313 961	1 851 289	KEOP
239	Gávacencsálló	Rákóczi F. utca III. Energiaellátás	1	db			2020	1 869 000	271 005	1 597 995	KEOP
240	Gávacencsálló	Rákóczi F. utca III. Irányítástechnika	1	db			2020	1 246 000	180 670	1 065 330	KEOP
241	Gávacencsálló	Rákóczi F. utca III. 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020054	2020	1 477 000	214 165	1 262 835	KEOP
242	Gávacencsálló	Rákóczi F. utca III. 2. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020056	2020	1 477 000	214 165	1 262 835	KEOP
243	Gávacencsálló	Fertő utca Átemelő műtárgy	1	db			2020	8 912 960	178 259	8 734 701	KEOP
244	Gávacencsálló	Fertő utca Gépeszet	1	db			2020	2 228 240	323 095	1 905 145	KEOP
245	Gávacencsálló	Fertő utca Energiaellátás	1	db			2020	1 869 000	271 005	1 597 995	KEOP
246	Gávacencsálló	Fertő utca Irányítástechnika	1	db			2020	1 246 000	180 670	1 065 330	KEOP
247	Gávacencsálló	Fertő utca 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020057	2020	1 477 000	214 165	1 262 835	KEOP
248	Gávacencsálló	Fertő utca 2. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020058	2020	1 477 000	214 165	1 262 835	KEOP
249	Gávacencsálló	Kossuth utca II. Átemelő műtárgy	1	db			2020	6 683 360	133 667	6 549 693	KEOP
250	Gávacencsálló	Kossuth utca II. Gépeszet	1	db			2020	1 670 840	242 272	1 428 568	KEOP
251	Gávacencsálló	Kossuth utca II. Energiaellátás	1	db			2020	1 830 000	265 350	1 564 650	KEOP
252	Gávacencsálló	Kossuth utca II. Irányítástechnika	1	db			2020	1 220 000	176 900	1 043 100	KEOP
253	Gávacencsálló	Kossuth utca II. 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.461	3085.160-2011411	2020	1 808 500	262 233	1 546 268	KEOP
254	Gávacencsálló	Bem utca Átemelő műtárgy	1	db			2020	8 833 200	176 664	8 656 536	KEOP
255	Gávacencsálló	Bem utca Gépeszet	1	db			2020	2 208 300	320 204	1 888 097	KEOP
256	Gávacencsálló	Bem utca Energiaellátás	1	db			2020	1 869 000	271 005	1 597 995	KEOP
257	Gávacencsálló	Bem utca Irányítástechnika	1	db			2020	1 246 000	180 670	1 065 330	KEOP
258	Gávacencsálló	Bem utca 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020059	2020	1 477 000	214 165	1 262 835	KEOP
259	Gávacencsálló	Bem utca 2. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020060	2020	1 477 000	214 165	1 262 835	KEOP
260	Gávacencsálló	Major utca Átemelő műtárgy	1	db			2020	8 768 944	175 379	8 593 565	KEOP
261	Gávacencsálló	Major utca Gépeszet	1	db			2020	2 192 236	317 874	1 874 362	KEOP
262	Gávacencsálló	Major utca Energiaellátás	1	db			2020	1 869 000	271 005	1 597 995	KEOP
263	Gávacencsálló	Major utca Irányítástechnika	1	db			2020	1 246 000	180 670	1 065 330	KEOP
264	Gávacencsálló	Major utca 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020061	2020	1 342 450	194 655	1 147 795	KEOP
265	Gávacencsálló	Major utca 2. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020062	2020	1 342 450	194 655	1 147 795	KEOP
266	Gávacencsálló	Tisza utca I. Átemelő műtárgy	1	db			2020	6 617 488	132 350	6 485 138	KEOP
267	Gávacencsálló	Tisza utca I. Gépeszet	1	db			2020	1 654 372	239 884	1 414 488	KEOP
268	Gávacencsálló	Tisza utca I. Energiaellátás	1	db			2020	1 830 000	265 350	1 564 650	KEOP
269	Gávacencsálló	Tisza utca I. Irányítástechnika	1	db			2020	1 220 000	176 900	1 043 100	KEOP
270	Gávacencsálló	Tisza utca I. 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.461	3085.160-2011412	2020	1 123 100	162 850	960 251	KEOP
271	Gávacencsálló	Tisza utca II. Átemelő műtárgy	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020063	2020	5 102 544	102 051	5 000 493	KEOP
272	Gávacencsálló	Tisza utca II. Gépeszet	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020064	2020	1 275 636	184 967	1 090 669	KEOP
273	Gávacencsálló	Tisza utca II. Energiaellátás	1	db			2020	1 869 000	271 005	1 597 995	KEOP
274	Gávacencsálló	Tisza utca II. Irányítástechnika	1	db			2020	1 246 000	180 670	1 065 330	KEOP
275	Gávacencsálló	Tisza utca II. 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020063	2020	1 132 250	164 176	968 074	KEOP
276	Gávacencsálló	Tisza utca II. 2. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020064	2020	1 132 250	164 176	968 074	KEOP

Gávavencsellő  
szennyvíz elvezetés

S.sz.	Település	Megnevezés	Mennyi ség	M.c.	Anyag, műszaki jellemzők	Cyáriszám	Üzembe helyezés	Vagyonerék (FT) Aktívált érték	Halmozott és	Nettó érték	Megjegyzés
277.	Gávavencsellő	Báthori utca III. Atemelő műtárgy	1	db			2020	8 496 304	169 926	8 326 378	KEOP
278.	Gávavencsellő	Báthori utca III. Gépeszet	1	db			2020	2 124 076	307 991	1 816 085	KEOP
279.	Gávavencsellő	Báthori utca III. Energiaellátás	1	db			2020	1 869 000	271 005	1 597 995	KEOP
280.	Gávavencsellő	Báthori utca III. Irányítástechnika	1	db			2020	1 246 000	180 670	1 065 330	KEOP
281.	Gávavencsellő	Báthori utca III. 1 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.461	3085.160-2011409	2020	1 082 700	156 992	925 709	KEOP
282.	Gávavencsellő	Báthori utca III. 2 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.461	3085.160-2011410	2020	1 082 700	156 992	925 709	KEOP
283.	Gávavencsellő	Báthori utca II. Atemelő műtárgy	1	db			2020	8 689 520	173 790	8 515 730	KEOP
284.	Gávavencsellő	Báthori utca II. Gépeszet	1	db			2020	2 172 380	314 995	1 857 385	KEOP
285.	Gávavencsellő	Báthori utca II. Energiaellátás	1	db			2020	1 869 000	271 005	1 597 995	KEOP
286.	Gávavencsellő	Báthori utca II. Irányítástechnika	1	db			2020	1 246 000	180 670	1 065 330	KEOP
287.	Gávavencsellő	Báthori utca II. 1 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020065	2020	1 132 250	164 176	968 074	KEOP
288.	Gávavencsellő	Báthori utca II. 2 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020066	2020	1 132 250	164 176	968 074	KEOP
289.	Gávavencsellő	Lónyai utca Atemelő műtárgy	1	db			2020	6 350 896	127 018	6 223 878	KEOP
290.	Gávavencsellő	Lónyai utca Gépeszet	1	db			2020	1 587 724	230 220	1 357 504	KEOP
291.	Gávavencsellő	Lónyai utca Energiaellátás	1	db			2020	1 830 000	265 350	1 564 650	KEOP
292.	Gávavencsellő	Lónyai utca Irányítástechnika	1	db			2020	1 220 000	176 900	1 043 100	KEOP
293.	Gávavencsellő	Lónyai utca 1 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.430	3085.160-2020066	2020	949 260	137 643	811 617	KEOP
294.	Gávavencsellő	Móricz Zs. Utca Atemelő műtárgy	1	db			2020	6 313 284	126 266	6 187 018	KEOP
295.	Gávavencsellő	Móricz Zs. Utca Gépeszet	1	db			2020	1 578 321	228 837	1 349 484	KEOP
296.	Gávavencsellő	Móricz Zs. Utca Energiaellátás	1	db			2020	1 830 000	265 350	1 564 650	KEOP
297.	Gávavencsellő	Móricz Zs. Utca Irányítástechnika	1	db			2020	1 220 000	176 900	1 043 100	KEOP
298.	Gávavencsellő	Móricz Zs. Utca 1 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020067	2020	950 500	137 823	812 678	KEOP
299.	Gávavencsellő	Rakovszki utca Atemelő műtárgy	1	db			2020	6 308 904	126 178	6 182 726	KEOP
300.	Gávavencsellő	Rakovszki utca Gépeszet	1	db			2020	1 577 226	228 698	1 348 528	KEOP
301.	Gávavencsellő	Rakovszki utca Energiaellátás	1	db			2020	1 830 000	265 350	1 564 650	KEOP
302.	Gávavencsellő	Rakovszki utca Irányítástechnika	1	db			2020	1 220 000	176 900	1 043 100	KEOP
303.	Gávavencsellő	Rakovszki utca 1 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2020068	2020	1 135 845	164 698	971 147	KEOP
304.	Gávavencsellő	Régi szennyvíztelep (Tisza utca) Atemelő műtárgy	1	db			2020	17 289 080	345 782	16 943 298	KEOP
305.	Gávavencsellő	Régi szennyvíztelep (Tisza utca) Gépeszet	1	db			2020	4 322 270	626 729	3 695 541	KEOP
306.	Gávavencsellő	Régi szennyvíztelep (Tisza utca) Energiaellátás	1	db			2020	4 481 730	649 851	3 831 879	KEOP
307.	Gávavencsellő	Régi szennyvíztelep (Tisza utca) Irányítástechnika	1	db			2020	2 987 820	433 234	2 554 586	KEOP
308.	Gávavencsellő	Régi szennyvíztelep (Tisza utca) 1 szivattyú	1	db	NP 3127.161.SH.247	3127.161-2010330	2020	2 688 750	389 869	2 298 881	KEOP
309.	Gávavencsellő	Régi szennyvíztelep (Tisza utca) 2 szivattyú	1	db	NP 3127.161.SH.247	3127.161-2010329	2020	2 688 750	389 869	2 298 881	KEOP
310.	Gávavencsellő	Kolozsvári utca 1 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2021140	2020	909 640	131 898	777 742	KEOP
311.	Gávavencsellő	Kolozsvári utca 2 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2021144	2020	909 640	131 898	777 742	KEOP
312.	Gávavencsellő	Rákóczi utca 1 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2021145	2020	909 640	131 898	777 742	KEOP
313.	Gávavencsellő	Rákóczi utca 2 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2021148	2020	909 640	131 898	777 742	KEOP
314.	Gávavencsellő	Báthori utca I. 1 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.255	3085.160-203388	2020	916 230	132 853	783 377	KEOP
315.	Gávavencsellő	Báthori utca I. 2 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.255	3085.160-203390	2020	916 230	132 853	783 377	KEOP
316.	Gávavencsellő	Dobo I. utca 1 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.430	3069.160-2030182	2020	713 890	103 514	610 376	KEOP
317.	Gávavencsellő	Dobo I. utca 2 szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.430	3069.160-2030184	2020	713 890	103 514	610 376	KEOP

S.sz.	Telepítés	Megnevezés	Mennyi ség	M.e.	Anyag, műszaki jellemzők	Gyáriszám	Üzembe helyezés	Vagyonérték (Ft) Aktivált érték	Halmozott és	Nettó érték	Megjegyzés
318.	Gáväavencsellő	Kossuth utca I. 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2021149	2020	909.640	131.898	777.742	KEOP
319.	Gáväavencsellő	Kossuth utca I. 2. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2021136	2020	909.640	131.898	777.742	KEOP
320.	Gáväavencsellő	Kölessegy utca 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.254	3085.160-2060495	2020	916.230	132.853	783.377	KEOP
321.	Gáväavencsellő	Kölessegy utca 2. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.254	3085.160-2060603	2020	916.230	132.853	783.377	KEOP
322.	Gáväavencsellő	Rakóczi utca II. 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.255	3085.160-203391	2020	904.230	131.113	773.117	KEOP
323.	Gáväavencsellő	Rakóczi utca II. 2. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.255	3085.160-203389	2020	904.230	131.113	773.117	KEOP
324.	Gáväavencsellő	Toldi utca 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2021137	2020	909.640	131.898	777.742	KEOP
325.	Gáväavencsellő	Toldi utca 2. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.256	3085.160-2021142	2020	909.640	131.898	777.742	KEOP
326.	Gáväavencsellő	Petőfi utca végátemelő 1. szivattyú	1	db	NP 3102.160.MT.464	3102.160-2030160	2020	1.046.140	151.690	894.450	KEOP
327.	Gáväavencsellő	Petőfi utca végátemelő 2. szivattyú	1	db	NP 3102.160.MT.465	3102.160-2030161	2020	1.046.140	151.690	894.450	KEOP
328.	Gáväavencsellő	Bessenyei utca 1. szivattyú	1	db	NP 3085.160.SH.430	3085.160-2030183	2020	734.060	106.439	627.621	KEOP
329.	Gáväavencsellő	Akácfa utca 1. szivattyú	1	db	NP 3069.160.MT.432	3069.160-2030106	2020	694.670	100.727	593.943	KEOP
<b>Összesen</b>								<b>1 526 713 683</b>	<b>161 681 360</b>	<b>1 365 032 323</b>	