



## Algyő Nagyközség Polgármesterétől

6750 Algyő, Kastélykert u. 40.  
Tel.: 62/517-510 Fax: 62/517-516  
E-mail: pm@algyo.hu  
www.algyo.hu

### M E G H Í V Ó

Algyő Nagyközség Képviselő-testület rendkívüli ülését  
**2023. június 15. (csütörtök) 8<sup>00</sup> órára**  
összehívom.

Az ülés helye: Algyői Polgármesteri Hivatal  
Algyő, Kastélykert u. 40.

#### JAVASOLT NAPIRENDI PONT

##### Nyílt ülés

1. Algyő Nagyközség Önkormányzata törzsvagyonyában lévő víziközmű-létesítmények működtetésére vonatkozó koncessziós szerződés jóváhagyása  
Előterjesztő: Jegyző

*A Képviselő-testület ülésére tisztelettel meghívom, megjelenésére számítok.*

Algyő, 2023. június 13.

Molnár Áron  
polgármester





# Algyó Nagyközség Képviselő-testülete

6750 Algyó, Kastélykert u. 40.  
Tel.: 62/517-517 Fax: 62/517-516  
E-mail: ph@algyo.hu  
www.algyo.hu

Iktató szám:

251-.....<sup>138</sup>...../2023.

Képviselő-testületi ülés időpontja:

2023. június hó 15. nap

Előterjesztő:

dr. Varga Ákos  
jegyző

Tárgy:

Algyó Nagyközség Önkormányzata  
törzsvagyonaiban lévő víziközmű-  
létesítmények működtetésére vonatkozó  
koncessziós szerződés jóváhagyása

Az anyagot készítette:

dr. Varga Ákos  
jegyző

Véleményezésre megküldve:

-

Napirend kapcsán meghívandó személyek:

-

Melléklet:

1 pld. határozati javaslat

Törvényességi véleményezésre bemutatva:

dr. Varga Ákos  
jegyző *u. [handwritten signature]*



## Algyő Nagyközség Jegyzőjétől

6750 Algyő, Kastélykert u. 40.  
Tel.: 62/517-511 Fax: 62/517-516  
E-mail: jegyzo@algyo.hu  
www.algyo.hu

### Algyő Nagyközség Önkormányzata Képviselő-testülete részére

#### Tisztelt Képviselő-testület!

Algyő Nagyközség Képviselő-testülete a Szegedi Vízmű Zrt-vel kötött koncessziós szerződés 2023. június 30. napjával történő megszűnése okán, 2023. március 10. napján koncessziós pályázatot írt ki az Algyő Nagyközség Önkormányzata törzsvagyonaiban lévő víziközmű-hálózat 2023. július 1. napjától történő üzemeltetésére, 15 éves időtartamra. A pályázat benyújtásának határideje: 2023. május 19. napja 10:00 óra volt.

A pályázati felhívásra egy pályázat érkezett, melyet 2023. május 22. napján - a víziközmű szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény végrehajtásáról szóló 58/2013. (II.27.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bek. a) pontja szerint - az Algyő Nagyközség Önkormányzata Képviselő-testülete által a 114/2023. (IV.20.) Kt. határozattal megválasztott értékelő bizottság tagjai, közjegyző jelenlétében felbontottak. A pályázó a Szegedi Vízmű Zrt. volt.

Az értékelő bizottság a pályázót minősítette, a pályázatot értékelte, és benyújtotta a Képviselő-testület részére az összefoglaló jelentését, melynek figyelembevételével 148/2023. (V.31.) Kt. határozatában Algyő Nagyközség Képviselő-testülete megállapította, hogy az Algyő Nagyközség Önkormányzata tulajdonában álló víziközművek koncessziós szerződés keretében történő üzemeltetésére a Szegedi Vízmű Zrt. (székhely: 6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 88., cégjegyzék száma: 06-10-000294, adószáma: 12634048-2-06) részéről benyújtott pályázat érvényes, a pályázati eljárás eredményes, továbbá megállapította, hogy a pályázat nyertese a Szegedi Vízmű Zrt.



A pályázati eredményről történő értesítést követően 2023. június 13. napján a Szegedi Vízmű Zrt. megküldte az Önkormányzat részére a végleges koncessziós szerződéstervezetet a helyi víziközmű hálózat üzemeltetésére vonatkozóan 2023. július 1. napjától, 15 éves időtartamra, mely időtartam közös megegyezéssel, egyszer, további 7,5 évvel meghosszabbítható.

A szerződés elfogadása Algyő Nagyközség Önkormányzata Képviselő-testülete, mint az Ellátásért felelős hatásköre. A koncessziós szerződés tervezete jelen előterjesztés mellékletét képezi.

Az elfogadott és aláírt koncessziós szerződést a Szegedi Vízmű Zrt-nek meg kell küldenie a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (továbbiakban: Hivatal) részére, aki ezt követően adja meg a működési engedélyt a Szegedi Vízmű Zrt. számára. A Hivatal eljárási határideje 30 nap.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztést a rendelkezésre álló idő szűkösségére tekintettel sürgősséggel megtárgyalni és koncessziós szerződést elfogadni szíveskedjen.

Algyő, 2023. június 13.

  
dr. Varga Ákos  
jegyző 



## Algyő Nagyközség Képviselő-testülete

6750 Algyő, Kastélykert u. 40.  
Tel.: 62/517-517 Fax: 62/517-516  
E-mail: ph@algyo.hu  
www.algyo.hu

...../2023. (VI.15.) Kt. határozat

**Tárgy: Algyő Nagyközség Önkormányzata törzsvagyonaiban lévő víziközmű-  
létesítmények működtetésére vonatkozó koncessziós szerződés  
jóváhagyása**

### HATÁROZATI JAVASLAT

Algyő Nagyközség Képviselő-testülete a 2023. június hó 15. napján tartott ülésén megtárgyalta dr. Varga Ákos jegyző „Algyő Nagyközség Önkormányzata törzsvagyonaiban lévő víziközmű-létesítmények működtetésére vonatkozó koncessziós szerződés jóváhagyása” tárgyú előterjesztését, és az alábbi határozatot hozta:

1. Algyő Nagyközség Képviselő-testülete az Algyő Nagyközség Önkormányzata törzsvagyonaiban lévő víziközmű-létesítmények üzemeltetésére vonatkozó – a határozat mellékletét képező – koncessziós szerződést jóváhagyja. A koncessziós szerződés 2023. július 1. napjától 2038. június 30. napjáig, 15 éves időtartamra szól, mely időtartam közös megegyezéssel, egyszer, további 7,5 évvel meghosszabbítható
2. A Képviselő-testület felhatalmazza a Polgármestert a határozat mellékletét képező koncessziós szerződés aláírására.

A határozatról értesül:

1. Molnár Áron polgármester
2. dr. Varga Ákos jegyző
3. Szegedi Vízmű Zrt.
4. Pénzügyi és Adócsoport
5. Irattár

K.m.f.

Molnár Áron sk.  
polgármester

dr. Varga Ákos sk.  
jegyző

A kivonat hitelélül:

# **KONCESSZIÓS SZERZŐDÉS**

**VÍZIKÖZMŰVEK ÜZEMELTETÉSÉRE**

**ALGYÓ**

**(2023.)**

**Amely létrejött egyrészről**

**Algyő Nagyközség Önkormányzata (továbbiakban: Önkormányzat)**

**székhelye:** 6750 Algyő, Kastélykert u. 40.  
**törzskönyvi a.sz.:** 726973  
**adószám:** 15726975-2-06  
**bankszámlaszám:** Raiffeisen Bank Nyrt. Szeged 12067008-00190442-00100003  
**képviselője:** Molnár Áron polgármester

**másrészről a**

**Szegedi Vízmű Zrt. (továbbiakban: SZV Zrt.)**

**székhelye:** 6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 88.  
**cégjegyzékszám:** 06-10-000294,  
**adószám:** 12634048-2-06,  
**bankszámlaszám:** K&H Bank Nyrt. 10402805-28021294-00000000  
**képviselője:** Istókovics Zoltán vezérigazgató

**között (továbbiakban együttesen Felek) az alábbi feltételekkel:**

Szerződő felek a koncessziós szerződést a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény, a víziközmű szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény végrehajtásáról szóló 58/2013.(II.27.) Korm. rendelet, valamint a koncesszióról szóló 1991. évi XVI. törvény alapján kötötték, figyelembe véve a nemzeti vagyonról szóló 2011. évi CXCVI. törvény, és a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLIIII törvény előírásait is.

## ELŐZMÉNY

Algyő Nagyközség az ivóvízellátást Szeged Város vízmű-telepeiről átadási ponttal lehatárolva, saját hálózatán keresztül biztosítja; míg a szennyvízelvezetésről és -tisztításról a saját tulajdonát képező szennyvíztisztító telepen, az erre csatlakozó szennyvízelvezető művel gondoskodik; illetve ezekkel látja el az ivóvíz-szolgáltatási, valamint szennyvízelvezetési és -tisztítási közszolgáltatást. A rendszert 2023. június 30. napjáig Koncessziós Szerződés keretében a Szegedi Vízmű Zrt. üzemelteti.

Algyő Nagyközség Önkormányzata 2023. március 10. napján, a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény 15. §-a és 27. §-a, valamint a 46/2023. (II.23.) sz. képviselőtestületi határozat alapján pályázatot írt ki a helyi víziközmű hálózat koncessziós szerződés keretében, 2023. július 01. napjától történő, 15 évre szóló üzemeltetésére, amely időtartam közös megegyezéssel egyszer további 7,5 évvel meghosszabbítható. A pályázat nyertese a 148/2023. (V.31.) Kt. határozat értelmében a Szegedi Vízmű Zrt. lett.

A Szegedi Vízmű Zrt. a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal 4047/2016. számú határozata alapján víziközmű-szolgáltatói engedéllyel rendelkezik.

A SZV Zrt. - a kiírásban és az elfogadott ajánlatban foglaltakkal összhangban - az Önkormányzat tulajdonában levő, törzsvagyonnak minősülő víziközmű vagyon üzemeltetésére és az ivóvízszolgáltatási, valamint szennyvízelvezetési és -tisztítási közfeladatok maradéktalan ellátására jelen szerződésben foglaltak szerint vállal kötelezettséget.

### 1. FEJEZET

## A SZERZŐDÉS TÁRGYA, CÉLJA, DEFINÍCIÓK

### **1.1. A SZERZŐDÉS TÁRGYA, CÉLJA**

1.1.1. Az Önkormányzat, mint ellátásért felelős, a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. tv. alapján a közfeladatok körében megteremti a víziközmű-szolgáltatás infrastrukturális előfeltételeit és az ellátási területen gondoskodik arról, hogy a felhasználók a víziközmű-szolgáltatást az igényelt mennyiségben, minőségben és szolgáltatási színvonalon igénybe vehessék.

A jelen szerződés tárgya a Felek jogainak és kötelemeinek és azon műszaki, pénzügyi feltételeknek a meghatározása és rögzítése, melyek keretében az Önkormányzat törzsvagyonát képező víziközmű rendszer üzemeltetését, működtetését koncessziós eljárás keretében - összhangban a vonatkozó jogszabályokkal és a pályázati kiírásban megfogalmazott önkormányzati elvárásokkal - a SZV Zrt.-re bizza.



1.1.2. A szerződés hatálya alatt az Önkormányzat a SZV Zrt.-n kívül Algyő közigazgatási határán belül más gazdálkodó szervezetnek víziközmű üzemeltetésére jogot nem ad. Jelen szerződés időtartama alatt az ivóvízellátásra, valamint a szennyvízelvezetési és -tisztítási közszolgáltatások ellátására, az Önkormányzat tulajdonában levő víziközmű berendezések és hálózatok használatára, a víziközművek felújítására, valamint rekonstrukciójára, a bekötési kérelmek elbírálására és megrendelés esetén kivitelez(tet)ésére a Szegedi Vízmű Zrt. jogosult és köteles.

1.1.3. A víziközmű vagyon teljes egészében az Önkormányzat tulajdonában van és marad, az új víziközmű vagyon az üzembehelyezés időpontjával az Önkormányzat tulajdonába kerül. A szerződés időtartama alatt a SZV Zrt. jogosult az adott közmvágyon tárgyainak birtoklására, használatára és a hasznok szedésére. Ezen használati jogát a SZV Zrt. nem idegenítheti el és nem pénzbeli hozzájárulásként más gazdasági társaságba nem viheti be.

1.1.4. A Szegedi Vízmű Zrt. átveszi a már meglévő és a jövőben létesítendő víziközmű létesítményeket és gondoskodik azok üzemeltetéséről, karbantartásáról, felújításáról és rekonstrukciójáról. A Felek rögzítik, hogy minden, az Önkormányzat közigazgatási területén a múltban létesített és a jövőben létesítendő, Önkormányzati törzsvagyonnak minősülő víziközmű vagyontárgy, vagy annak rendeltetésszerű használatát elősegítő létesítmény jelen koncessziós szerződés hatálya alá tartozik, és azt a SZV Zrt. üzemelteti.

1.1.5. Az Önkormányzat közigazgatási területének ellátását szolgáló víziközmű vagyon meghatározását a jelen szerződés 1. sz. mellékletét képező "Üzemeltetési Feltételek" tartalmazzák.

1.1.6. A Felek rögzítik, hogy a koncesszió elsődleges célja Algyő lakossága, intézményei, kereskedelmi egységei és ipari létesítményei egészséges ivóvízzel való ellátása, valamint a kibocsátott szennyvizek elvezetése és a természeti környezetet minél kevésbé terhelő megtisztítása hatékony közszolgáltatási rendszer kialakítása/fenntartása és működtetése útján. A Felek törekszenek arra, hogy a szerződés által az előző bekezdésben leírt szolgáltatások a település lakosságának minél nagyobb megelégedettségére végeztessenek el.

1.1.7. Az Önkormányzat kijelenti, hogy a koncessziós üzemeltetésbe adott vagyontárgyak per,- teher- és igénymentesek; azokra vonatkozóan harmadik személyeknek igénye, követelése nincs, és azokkal kapcsolatosan harmadik személlyel szembeni kártalanítási, fizetési és egyéb kötelezettségek nem terhelik, illetve ilyenről tudomása nincs. Az Önkormányzat jelen szerződéssel biztosítja a víziközművek üzemeltetése során szükséges földterületek, utak, közterületek stb. díjmentes használatát.

1.1.8. Felek kijelentik, hogy az üzemeltetés megkezdéséhez és fenntartásához szükséges hatósági engedélyek beszerzése során mindenben együttműködnek. A SZV Zrt. a hatósági engedélyeket beszerzi, amelyhez kapcsolódóan az Önkormányzat a szükséges tulajdonosi nyilatkozatokat megadja.

## **1.2. DEFINÍCIÓK, RÖVIDÍTÉSEK**

A Felek megegyeznek abban, hogy a jelen megállapodás, és valamennyi abból származtatott megállapodás értelmezése során az alábbi kifejezések alatt a következő fogalmakat értik:

**Koncessziós díj**

Jelen szerződés alapján átengedett üzemeltetési jogok ellentételezéseként a szerződés életbelépését követően fizetendő éves díj, melyet az Önkormányzat havonta számláz.

**Vízügyi Építési Alap**

Az Önkormányzat által a hatályos jogszabályoknak megfelelően, elkülönített számlán kezelt pénzalap, mely a jelen szerződésben lefektetett elvek szerint működik.

**Felújítás**

A felújítás a már meglévő tárgyi eszközön végzett olyan tevékenység, amely teljesen, vagy megközelítőleg visszaállítja a tárgyi eszköz eredeti műszaki állapotát (kapacitását, pontosságát) amely nem minősül a tárgyi eszköz folyamatos, zavartalan, biztonságos üzemeltetését szolgáló javítási, karbantartási tevékenységnek.

**Rekonstrukció**

A már meglévő vonalas létesítmény technikai megújítása, olyan részleges újralétesítése, illetve cseréje, amely magasabb műszaki színvonalat eredményez úgy, hogy ezzel a tárgyi eszköz kapacitása, funkciója, az ellátható feladatok köre nem bővül.

**Fejlesztés**

Minden új tárgyi eszköz létesítése, amely ellátási terület bővítését eredményezi, valamint közvetve vagy közvetlenül annak érdekében kerül kiépítésre, telepítésre. Fejlesztés továbbá minden olyan új technológia beépítése, amely egy adott elavult technológia részleges vagy teljes cseréjével jár és ezáltal magasabb műszaki színvonalat eredményez úgy, hogy a tárgyi eszköz kapacitása, funkciója, az ellátható feladatok köre bővül.

**Rövidítések, értelmező rendelkezések**

Vksztv.: a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény,

Vhr.: a víziközmű szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény végrehajtásáról szóló 58/2013.(II.27.) Korm. rendelet

Ktv.: koncesszióról szóló 1991. évi XVI. törvény

Hivatal: Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal

GFT: Gördülő Fejlesztési Terv

VÉA: Vízügyi Építési Alap

Üzletszabályzat: SZV Zrt. mindenkorai Üzletszabályzata

Közzolgáltatási Szerződés: A SZV Zrt. és a felhasználó/k között létrejött, a víziközmű-szolgáltatás igénybevételére vonatkozó szerződés

**2. FEJEZET****A FELEK MEGÁLLAPODÁSAI****2.1. FEJLESZTÉSI BERUHÁZÁS**

2.1.1. A Felek megállapodnak abban, hogy a tárgyi eszközökön végzett fejlesztési beruházás alatt jelen szerződésben az új építés/bővítés/fejlesztés fogalmát értik.

Az Önkormányzat felelős a víziközmű infrastruktúra fejlesztéséért.

2.1.2. A szerződést megelőzően elindított/megvalósult fejlesztési beruházásokhoz elnyert támogatásokkal kapcsolatban felmerülő tennivalók ellátása az Önkormányzat feladata.

2.1.3. A meglévő víziközműveket érintő minden bővítési, fejlesztési beruházás, ami új víziközmű hálózatokat, műtárgyakat, továbbá új berendezéseket hoz létre és ezáltal a közmű ellátási területe bővül, kapacitása növekszik vagy magasabb minőségi igényt elégít ki, egyben vagyonnövekedéssel jár, kizárólag az Önkormányzat feladatkörébe tartozik.

2.1.4. A szerződés időtartama alatt szükségessé váló, a 2.1.3. bekezdésbe nem tartozó további fejlesztési beruházások finanszírozásának és megvalósításának feltételeiről a Felek akként állapodnak meg, hogy a finanszírozás az Önkormányzat feladata. A SZV Zrt. az Önkormányzat kérésére, külön megállapodás keretében vállalja a beruházások előkészítésének, megvalósításának lebonyolítását.

2.1.5. A fejlesztési beruházások tervezett ütemezését a GFT tartalmazza.

## **2.2. FELÚJÍTÁS ÉS REKONSTRUKCIÓ**

2.2.1. A víziközmű nyomvonalas létesítményein, műtárgyain, berendezésein szükségessé váló rekonstrukciós és felújítási munkák elvégzése a SZV Zrt. feladatkörébe tartozik az 1. sz. "Üzemeltetési Feltételek" melléklet szerint. A feladatok elvégzésének pénzügyi forrása a Vízügyi Építési Alap.

2.2.2. A víziközmű-szolgáltató az elvégzett felújítási és rekonstrukciós munkákat műszaki átadás-átvételi jegyzőkönyv alapján, 15 napos fizetési határidővel számlázza ki az Önkormányzatnak.

2.2.3. Felek megállapodnak, hogy amennyiben az Önkormányzat képviselője (műszaki ellenőre) a műszaki átadás-átvételen nem jelenik meg, az nem képezheti a műszaki átadás-átvétel és utóbb a számla befogadásának akadályát.

## **2.3. VÍZÜGYI ÉPÍTÉSI ALAP**

2.3.1. A Vízügyi Építési Alap (VÉA) Algyő Nagyközség Önkormányzata költségvetésének elkülönített része. A VÉA a víziközmű-hálózatok és műtárgyak, valamint kapcsolódó létesítményeik (pl.: kutak, szennyvíztisztító telep, átemelők, stb...) fejlesztési beruházását, valamint felújítását és rekonstrukcióját szolgálja.

2.3.2. A VÉA bevételeit felújításra, rekonstrukcióra és fejlesztésre kell fordítani. Amennyiben a VÉA bevételei részben vagy egészben nem nyújtanak fedezetet a tervezett fejlesztésre, felújításra és rekonstrukcióra, úgy azt elsősorban felújításra és rekonstrukcióra kell fordítani.

2.3.3. A Vízügyi Építési Alapot az Önkormányzat kezeli, annak működési szabályait Algyő Nagyközség Önkormányzatának Szervezeti és Működési Szabályzata tartalmazza.

2.3.4. A VÉA bevételét képezi mindenkor a SZV Zrt. által fizetett koncessziós díj, az elkülönített számlán képződő kamat, a víziközmű rendszerekhez kapcsolódóan a vagyonszavatolási szerződés alapján a biztosító által fizetett biztosítási összeg.

## **2.4. TERVEZÉS**

2.4.1. A SZV Zrt. az Önkormányzattal egyeztetve Gördülő Fejlesztési Tervet készített, a tárgyévet megelőzően augusztus 31. napjáig. A GFT felújítási és pótlási tervrészéből és beruházási tervrészéből áll. A GFT Hivatalhoz történő benyújtására a felújítási és pótlási tervrész tekintetében a SZV Zrt., míg a beruházási tervrész tekintetében az Önkormányzat köteles.

2.4.2. A felújítási és rekonstrukciós terv elfogadásához szükséges előterjesztésnek tartalmaznia kell az előre tervezhető rekonstrukciós és felújítási jellegű munkákat.

2.4.3. Amennyiben a SZV Zrt. beruházási javaslattal él az Önkormányzat felé, annak beruházási tervben való szerepeltetéséhez/elfogadásához szükséges a javasolt beruházás szükségességének SZV Zrt. általi indokolása.

Az Önkormányzat az általa elkészített beruházási tervet, annak elfogadása és Hivatalhoz történő benyújtása előtt véleményezésre megküldi a SZV Zrt. részére.

2.4.4. Amennyiben a halaszthatatlan felújítások, rekonstrukciók forrásszükséglete meghaladja a VÉA-ban rendelkezésre álló keretet, úgy az Önkormányzat saját forrásból biztosítja ezen munkálatok elvégezhetőségét.

## **2.5. TÁJÉKOZTATÁSI KÖTELEZETTSÉG**

2.5.1. A Felek megállapodnak abban, hogy a SZV Zrt. az üzleti év lezárását követően, minden év május 31. napjáig a közszolgáltatási tevékenységéről írásbeli beszámolót készít, mely tartalmazza a birtokába adott művek üzemeltetését és műszaki állapotát jellemző adatokat a 4.4. pontban részletezett tartalommal.

2.5.2. A fentieken kívül az üzemeltetést érintő pénzügyi kérdésekben (VÉA felhasználás) a SZV Zrt. folyamatos tájékoztatást nyújt az Önkormányzat részére.

## **2.6. AZ ÖNKORMÁNYZAT ELLENŐRZÉSI JOGA**

2.6.1. Az Önkormányzat jogosult ellenőrizni a SZV Zrt. által részére átadott írásbeli beszámolót (az éves pénzügyi elszámolást, ill. az éves műszaki beszámolót), valamint az üzemeltetést érintő pénzügyi kérdésekhez tartozó üzemeltetési nyilvántartásokat (betekintési jog). Ezen felül az Önkormányzat ellenőrzési joga kiterjed minden olyan kérdésre, amelyet jelen szerződés teljesítéséhez kötődően számára jogszabály biztosít.

2.6.2. Az Önkormányzat ellenőrzési jogát képviselője (törvényes vagy meghatalmazott) útján gyakorolhatja az üzemeltető székhelyén, ill. jelen szerződéssel üzemeltetett telepein.

## **2.7. KÖZMŰFEJLESZTÉSI HOZZÁJÁRULÁS**

2.7.1. Felek kölcsönösen tudomással bírnak arról, hogy jelen szerződés megkötésekor Algyő Nagyközség közigazgatási területén nincs megállapított, ezáltal a SZV Zrt. által jogszerűen szedhető közműfejlesztési-hozzájárulás.

2.7.2. A hatályos ágazati jogszabályok értelmében a víziközmű-fejlesztési hozzájárulás mértékét a Hivatal elnöke rendeletben állapítja meg.

2.7.3. A rendelet hatálybalépését követően a víziközmű-fejlesztési hozzájárulást a víziközmű-szolgáltató saját nevében és javára szedi be és jogosult azt a mindenkori jogszabályi rendelkezések keretei között felhasználni.

2.7.4. A SZV Zrt. a víziközmű-fejlesztési hozzájárulásról, annak felhasználásáról elkülönített számviteli nyilvántartást vezet és a számviteli nyilvántartásban szereplő összesített adatokról, valamint az elvégzett felújítási, pótlási és beruházási munkák tartalmáról, azok műszaki szükségességéről legalább évi egy alkalommal tájékoztatja az Önkormányzatot.

2.7.5. A szerződés megszűnésekor a beszedett, de víziközmű-fejlesztésre fel nem használt víziközmű-fejlesztési hozzájárulás összegével a SZV Zrt. elszámol az Önkormányzat felé, és a maradványt részére átadja.

## **2.8. VÍZBÁZISVÉDELEM**

A vízbázisvédelmi feladatokat a Felek egymással és az érintett hatóságokkal együttműködve, a hatályos jogszabályok keretei között végzik.

## **3. FEJEZET** **A KONCESSZIÓS DÍJ**

### **3.1. KONCESSZIÓS DÍJ MEGÁLLAPÍTÁSA, MÉRTÉKE**

3.1.1. A SZV Zrt. a jelen szerződésben rögzített üzemeltetési jogok ellenértékeként koncessziós díjat köteles fizetni Algyő Nagyközség Önkormányzata részére.

3.1.2. A koncessziós díj megállapítása a mindenkori évi szolgáltatott (szolgáltatott: értékesített/kiszámlázott) mennyiségek, biztosított ivóvíz-, ill. elvezetett (szennyvíztisztító telepre befogadott) szennyvízmennyiségek alapján történik. Nem teljes évek/hónapok esetében az érintett hónapokra/napokra eső mennyiségeket kell alapul venni. A 2023. II. félévre vonatkozó „induló (tervezett) mennyiségek”-et a 3. sz. melléklet tartalmazza.

3.1.3. A koncessziós díj éves mértéke az adott évi szolgáltatott ivóvíz-, ill. elvezetett (szennyvíztisztító telepre befogadott) szennyvízmennyiség, vízterhelési díjat nem tartalmazó (5.4. pont) nettó díjának 10 %-a.

3.1.4. Az adott évi koncessziós díj előlegszerűen kerül megállapításra, a szolgáltatandó mennyiségek tárgyévire kalkulált tervadatai alapján, a mindenkor hatályos szolgáltatási díjakkal.

3.1.5. A 3.1.4. pontban megfogalmazottak szerint megállapított koncessziós díj, a tény mennyiségi adatok ismeretében, a tárgyév pénzügyi zárását követően (követő év május 31. napja) korrigálásra kerül. A korrekció ismeretében a Felek egymással június 15. napjáig, egyszeri számlázás útján elszámolnak.

### **3.2. FIZETÉSI FELTÉTELEK**

3.2.1. A koncessziós díjat a SZV Zrt. a 12.4. pontban rögzített határidőtől kezdődően köteles az Önkormányzat részére megfizetni mindaddig, míg az üzemeltetés fennáll.

3.2.2. A koncessziós díjat a SZV Zrt. havonta, a tárgyhónapban utalja át az Önkormányzat számára, számla ellenében, 15 napos fizetési határidővel.

3.2.3. Az adott pénzügyi év zárását követően, minden év június 15. napjáig a 3.1.5. pont szerinti korrekciót megfizetni vagy visszafizetni köteles Fél az érintett összeget számla ellenében átutalja az arra jogosult Félnak.

### **3.3. A KONCESSZIÓS DÍJ FELHASZNÁLÁSA**

A SZV Zrt. által megfizetett koncessziós díj a Vízügyi Építési Alap bevételeit képezi, azt az Önkormányzat a mindenkor hatályos jogszabályokban és jelen szerződésben meghatározott módon és mértékben víziközműre fordítja.

## **4. FEJEZET**

### **A KONCESSZIÓS TEVÉKENYSÉG GYAKORLÁSA**

#### **4.1. A VÍZIKÖZMŰ VAGYON LELTÁRA**

4.1.1. Felek kijelentik, hogy a jelen szerződés tárgyát képező közművekről tételes leltárral rendelkeznek 2022. december 31. fordulónappal, amelyet a szolgáltatás megkezdésének induló napjáig történő változásokkal aktualizálnak/pontosítanak.

4.1.2. Felek rögzítik, hogy a vagyoneleltárban szereplő eszközökről külön átadás-átvételi jegyzőkönyv felvétele - az eddigi koncessziós szerződés keretében történő üzemeltetésre tekintettel - nem szükséges.

#### **4.2. ÜZEMELTETÉS**

4.2.1. A SZV Zrt. az üzemeltetést a Víziközmű-szolgáltatói Engedély, a Koncessziós Szerződés, az Üzemeltetési Szabályzat, a mindenkori Működési Engedély, a Vízügyi Üzemeltetési Engedély és a hatályos jogszabályok keretei között végzi.

#### 4.2.3. Az üzemeltetés részletes szabályai, ezen belül különösen

- a víziközmű vagyron meghatározása;
- karbantartás, hibaelhárítás;
- felújítás, rekonstrukció;
- engedélyezés, véleményezés;
- szolgalmi jogok, engedélyek;
- rákötés üzemelő hálózatra;
- vezetékek áthelyezése, átkötése, selejtezése;
- hálózati térképek adatkarbantartása, -rekonstrukciója;
- az üzemeltető ellenőrzési joga;
- a vízellátó rendszer üzemeltetési szabályai;
- a szennyvízelvezető rendszer üzemeltetési szabályai

a jelen szerződés 1. sz. mellékletét képező "Üzemeltetési Feltételek"-ben kerülnek meghatározásra.

### 4.3. KÖZSZOLGÁLTATÁSI SZERZŐDÉS

A Közzolgáltatási Szerződéseket a felhasználókkal a mindenkor hatályos jogszabályi rendelkezésekben és a SZV Zrt. Üzletszabályzatában foglaltaknak megfelelően köti meg a SZV Zrt., mint közzolgáltató.

### 4.4. ÉVES TÁJÉKOZTATÓ

4.4.1. Minden egyes üzleti év lezárását követően, május 31. napjáig a SZV Zrt. éves pénzügyi és műszaki beszámolót köteles benyújtani az Önkormányzathoz.

4.4.2. A pénzügyi beszámoló az éves gazdasági beszámoló (mérleg) alapján készül.

A pénzügyi beszámoló pontos képet ad a SZV Zrt. Algyőt érintő:

- kiadásairól, a műszaki beszámolóra támaszkodva részletezi a kiadásokat és az előző üzleti évhez viszonyított változásokat;
- bevételeiről, az üzemeltetés bevételeit részletezi és bemutatja a vízértékesítésből és szennyvízelvezetésből származó bevételeket, illetve az előző üzleti évhez viszonyított változásokat.

A pénzügyi beszámoló tartalmazza továbbá a kifizetett és beszedett adójellegű összegeket (pl. szennyvízbírság, vízkészlet használati díj, csatornabírság, stb.).

4.4.3. A műszaki beszámoló tartalmazza az ivóvízre vonatkozóan a:

- mennyiségi adatokat,
- felhasználók számát,
- hálózat hatásfokát,
- a vízminőség főbb átlagos mért paramétereit,
- a műtárgyakkal kapcsolatos általános változásokat,
- a vezetékek hosszát,
- a bekötések számát,
- elvégzett és elvégzendő felújítási és nagyjavítási munkálatokat;

míg a szennyvíz-elvezetésre és tisztításra vonatkozóan a:

- mennyiségi adatokat,
- felhasználók számát,
- a csővezetékek hosszát,
- a műtárgyakkal kapcsolatos általános változásokat,
- elvégzett és elvégzendő felújítási és nagyjavítási munkálatokat,
- főbb karbantartási és ellenőrzési műveleteket,
- a szennyvíztisztító telep eredményeinek összefoglalóját.

4.4.4. Az Önkormányzat évente, a tárgyévet követő hó 31. napjáig egyeztetési céllal adatot szolgáltat a víziközmű-szolgáltató részére a tárgyévben jelen szerződés tárgyát képező eszközökre aktivált fejlesztési beruházásokról.

#### **4.5. VAGYONÉRTÉKELÉS**

4.5.1. Algyő Nagyközség Önkormányzata a vagyonértékelést 2018. évben elvégeztette. Az elkészült vagyonértékelés a SZV Zrt. által a 2018. évi koncessziós szerződés hosszabbítás kapcsán a Hivatal részére benyújtásra került.

4.5.2. Az Önkormányzat jelen szerződés aláírásával kijelenti, hogy a vagyonértékelés eredményét a vagyonértékelést követően a könyvein átvezette, az időszakosan a közművagyonban történt mozgások átvezetése mellett könyvei a közművagyon aktuális állapotát tartalmazzák.

4.5.3. A vagyonértékelés jelen koncessziós szerződés 4. sz. melléklete.

### **5. FEJEZET** **A KÖZSZOLGÁLTATÁSI DÍJ**

#### **5.1. A KÖZSZOLGÁLTATÁSI DÍJ MEGÁLLAPÍTÁSA**

5.1.1. A közszolgáltatásért fizetendő díjat a Hivatal javaslatának figyelembevételével a miniszter rendeletben állapítja meg (hatósági díj).

5.1.2. Felek a Hivatalnak minden olyan tájékoztatást és adatot megadnak, amely a Hivatal hatósági díjelőkészítő és díjfelügyeleti tevékenységéhez szükséges.

5.1.3. A közszolgáltatás díja alapdíjből és fogyasztással arányos díjből álló kéttényezős díjként kerül megállapításra.



## **5.2. A KÖZSZOLGÁLTATÁSI DÍJ SZÁMLÁZÁSA ÉS BESZEDÉSE**

5.2.1. A közszolgáltatási díj a SZV Zrt. bevételét képezi. A közszolgáltatási díj felhasználók részére történő számlázására, a számla megküldésére és a díj beszedésére SZV Zrt. jogosult és köteles.

5.2.2. A közszolgáltatásért fizetendő díjnak fedeznie kell a víziközmű-hálózat, az egyéb kapcsolódó létesítmények, berendezések indokolt üzemeltetési és karbantartási, valamint a rekonstrukciós és felújítási költségeit, továbbá a szennyvíztisztítás díját, a használati díjat, valamint az adókat és ráfordításokat.

## **5.3. KIINDULÓ SZOLGÁLTATÁSI DÍJAK**

A jelen szerződés megkötésekor hatályos és jogszerűen alkalmazható közszolgáltatási díjakat jelen szerződés 2. sz. melléklete tartalmazza.

## **5.4. VÍZTERHELÉSI DÍJ**

A vízterhelési díj (VTD) környezetvédelmi adóként fizetendő. A vízterhelési díjat a SZV Zrt. áthárítja a felhasználókra. A Felek megállapodnak abban, hogy a SZV Zrt. a vízterhelési díj felhasználókra történő áthárítása mennyiségarányosan történik.

## **6. FEJEZET**

### **A FELEK KÖTELEZETTSÉGVÁLLALÁSAI**

#### **6.1. AZ ÖNKORMÁNYZAT KÖTELEZETTSÉGEI**

6.1.1. Az Önkormányzat kötelezettséget vállal arra, hogy a SZV Zrt. részére jelen szerződés időtartama alatt kizárólagos jogot biztosít az Önkormányzat közigazgatási területén lévő, valamint ezen területeket összekötő minden meglévő és újonnan létesülő vízközmű vagyron üzemeltetésére, az üzemeltetéshez és fenntartáshoz szükséges munkák és feladatok elvégzésére.

6.1.2. Az Önkormányzat kötelezettséget vállal arra, hogy minden beruházásánál a beruházás teljes folyamatába (előkészítés, tervezés, kivitelezés) a SZV Zrt-t teljes jogú szakmai partnerként bevonja, minden tervezett intézkedés, szerződéskötés előtt az Önkormányzat a SZV Zrt. szakmai véleményét kikéri. Biztosítja számára továbbá a mindenkori tervek, szerződések és építési terület megtekintését, ellenőrzését, a szakmai észrevételek/nyilatkozatok mindenkori megtételét.

6.1.3. Az Önkormányzat kötelezettséget vállal arra, hogy mint helyi hatóság közreműködik az illegális víz-, csatornabekötések és csapadékvíz bevezetések felderítésében.

## **6.2. A SZV ZRT. KÖTELEZETTSÉGEI**

6.2.1. A SZV Zrt. kötelezettséget vállal arra, hogy legjobb tudása szerint biztosítja Algyő Nagyközség víziközmű vagyoniának megőrzését és működését, valamint a jelen szerződésben rögzített feladatait maradéktalanul ellátja, a mindenkor hatályos ágazati jogszabályokban foglaltakkal összhangban.

6.2.2. A SZV Zrt. köteles a víziközmű vagyoni üzemeltetésére (a vízszállítás, a vízkezelés, a vízellátás és az értékesítés, illetve a szennyvizek elvezetésének és kezelésének biztosítása, a tevékenységhez kapcsolódó számlázás és díjbeszedés végzése) a jelen szerződés rendelkezéseinek megfelelően.

6.2.3. A SZV Zrt. köteles a meglévő, valamint a jelen szerződés időtartama alatt megépülő, vagy más módon az Önkormányzat tulajdonába kerülő berendezések működőképességének és állagának megővésére és karbantartására, a rendelkezésre álló VÉA forrás mértékéig a felújítási és rekonstrukciós munkák elvégzésére.

6.2.4. A SZV Zrt. köteles üzemeltetői szakvéleményt adni minden új víziközmű műtárggyal és berendezéssel kapcsolatos tervezési tevékenység során.

6.2.5. A SZV Zrt. köteles az Önkormányzat által üzembe helyezett új műtárgyak birtokba vételére, üzemeltetésére, ha ezek megfelelnek a vonatkozó szabványoknak, műszaki irányelveknek, terveknek.

## **7. FEJEZET** **FELELŐSÉGI RENDELKEZÉSEK**

### **7.1. SZERZŐDŐ FELEK FELELŐSSÉGE**

7.1.1. A koncesszió keretében birtokba vett létesítmények jelen szerződés szerinti fenntartásának és megfelelő működtetésének felelőssége a SZV Zrt-t a jelen szerződésben meghatározott feltételekkel a szerződés hatálybalépésének napjától terheli.

7.1.2. A SZV Zrt. mentesül az üzemeltetett létesítmények nem kielégítő voltából származó következményekkel kapcsolatos felelősségvállalás alól, amennyiben az Önkormányzat nem fogadatosítja a SZV Zrt. által a megfelelő állapot kialakítására vonatkozó javaslatait.

7.1.3. A SZV Zrt. nem köteles az olyan károk megtérítésére, melyek a koncessziós tevékenységi körön kívül eső elháríthatatlan ok következményei.

7.1.4. A SZV Zrt. és az Önkormányzat közösen rögzítik, hogy a SZV Zrt. nem felel semmiféle olyan kárért, vagy kötelezettségért, amely az Önkormányzat közigazgatási területén lévő víziközművek tulajdonjogi helyzetéből ered.

7.1.5. A víziközmű-szolgáltatáshoz kapcsolódó felelősségbiztosításról a SZV Zrt. köteles gondoskodni.

7.1.6. Az üzemeltetésre átadott, de az Önkormányzat tulajdonában maradó/kerülő eszközök vagyonbiztosításáról (elemi kár, lopás, stb. esetére) az Önkormányzat köteles gondoskodni.

## **7.2. VIS MAIOR**

7.2.1. A Felek egyike sem felelős, ha jelen szerződés valamely pontjának betartása rajtuk kívülálló, elháríthatatlan ok (vis maior) miatt marad el.

7.2.2. Vis maior esetei közé tartozik különösen: természeti katasztrófa (földrengés, árvíz, belvíz, átlagosnál nagyobb esőzés) terrorcselekmény, hadiállapot, országos szintű szükséghelyzet/vészhelyzet (általános sztrájk, blokádok, határzár, embargó, kihirdetett vészhelyzet), országos méretű anyagihiány, helyi áramkimaradás.

7.2.3. A vis maiorral sújtott Fél köteles a másik szerződő Felet haladéktalanul értesíteni, és minden tőle elvárható módon megelőzni, csökkenteni, vagy korlátozni a vis maior okozta negatív hatásokat.

## **8. FEJEZET**

### **SZERZŐDÉSSZEGÉS ÉS SZABÁLYOZÁS MEGVÁLTOZÁSA**

#### **8.1. AZ ÖNKORMÁNYZAT SZERZŐDÉSSZEGÉSE:**

Az Önkormányzat szerződésszegést követ el az alábbi esetekben:

- Ha a jelen szerződésben rögzített megállapodásokat megszegi.
- Ha jogvita esetén a Független Szakértő által javasolt és a Felek által elfogadott döntést nem hajtja végre, vagy végrehajtásával késedelembe esik.

#### **8.2. A SZV ZRT. SZERZŐDÉSSZEGÉSE**

A SZV Zrt. szerződésszegést követ el az alábbi esetekben:

- Ha a jelen szerződésben rögzített megállapodásokat megszegi.
- Ha jogvita esetén a Független Szakértő által javasolt és a Felek által elfogadott döntést nem hajtja végre, vagy végrehajtásával késedelembe esik.

#### **8.3. SZERZŐDÉSSZEGÉS ESETÉN FIZETENDŐ KÁRTÉRÍTÉS**

8.3.1. Amennyiben a Felek közül bármelyik a jelen szerződést a 8.1.-8.2. pontokban részletezett esetekben, vagy egyéb módon jelentősen megszegik (közvetve vagy közvetlenül), a szerződés szerűen teljesítő másik Fél írásban részletesen tájékoztatja a szerződésszegő Felet a vélt szerződésszegésről. A szerződésszegő Fél köteles a szerződésszegést - amennyiben ez lehetséges - észszerű időn, de legkésőbb 60 napon belül megszüntetni.

8.3.2. Az Önkormányzat a 8.1. pontban megfogalmazott szerződésszegés esetén köteles a SZV Zrt. részére a Független Szakértő által javasolt és Felek által elfogadott, vagy a bíróság által megállapított kártérítést fizetni.

8.3.3. A SZV Zrt. 8.2. pontban megfogalmazott szerződésszegés esetén köteles az Önkormányzat részére a Független Szakértő által javasolt és a Felek által elfogadott, vagy a bíróság által megállapított kártérítést fizetni.

8.3.4. A szerződésszegéssel a Felek által a másik szerződő félnek okozott károk tekintetében Felek a Ptk. 6:142.§ - 6:152.§ vonatkozó rendelkezései szerint járnak el.

## **8.4. SZABÁLYOZÁS MEGVÁLTOZÁSA**

8.4.1. A Ktv. 14/A. § alapján, amennyiben a jelen szerződés megkötését követően a Ktv. és az ágazati koncessziós szabályozás olyan módon változik, hogy a koncessziós szerződés változatlan feltételekkel való teljesítése a SZV Zrt.-nek gazdasági hátrányt vagy jogi érdeksérelmet okozna, és ennek a változásnak a lehetősége a szerződés megkötésének időpontjában a SZV Zrt. számára nem volt előrelátható, úgy a SZV Zrt. a Ktv. 14. § (1) bekezdés a)-c) szerinti lehetőségekkel élhet.

8.4.2. A SZV Zrt. jelen szerződés aláírásával kijelenti, hogy a Ktv. 14/A. § (1) bekezdésben felsorolt lehetőségek közül a c) pontban foglaltakkal élni nem kíván, ezen igényérvényesítési jogáról lemond, az elszenvedett sérelemmel arányos pénzübeli kompenzációra igényt nem tart.

## **9. FEJEZET**

### **A SZERZŐDÉS MEGSZÚNÉSE, MEGSZÜNTETÉSE**

#### **9.1. A SZERZŐDÉS MEGSZÚNÉSE**

A szerződés megszűnik a jelen szerződésben meghatározott időtartam lejártakor, valamint a mindenkor hatályos jogszabályokban nevesített esetekben.

#### **9.2. A SZERZŐDÉS MEGSZÜNTETÉSE**

9.2.1. Jelen szerződést a kikötött időpont előtt a Ktv. 14/A. § (1) bekezdésben foglaltak bekövetkezésekor az adott naptári félév végére, de legalább 4 hónapos felmondási idő biztosításával lehet felmondani.

9.2.2. A szerződés a kikötött időpont előtt felmondható továbbá az alábbi feltételek bekövetkezésekor:

- A 6.2. pontokban megfogalmazott kötelezettségek megszegése esetén az Önkormányzat jogosult jelen szerződést felmondani, ha a szerződésszegést 8.3.1. pontban meghatározott türelmi időn belül nem szüntetik meg. A felmondási idő legkevesebb 8 hónap azzal, hogy a felmondás csak valamely naptári év utolsó napjára szólhat.

- A 6.1. pontokban megfogalmazott kötelezettségek megszegése esetén a SZV Zrt. jogosult jelen Szerződést felmondani, ha a szerződésszegést 8.3.1. pontban meghatározott türelmi időn belül nem szüntetik meg. A felmondási idő legkevesebb 8 hónap azzal, hogy a felmondás csak valamely naptári év utolsó napjára szólhat.

9.2.3. A koncessziós szerződést az év végére szólóan, de legalább 4 hónapos felmondási határidővel a Felek közös megegyezéssel is megszüntethetik.

## **10. FEJEZET** **FÜGGETLEN SZAKÉRTŐ**

A jelen szerződésben a Felek megegyeznek abban, hogy bármely, a jelen szerződéssel közvetlenül, vagy közvetetten felmerült jogvita intézésére Független Szakértő segítségét veszik igénybe az esetlegesen felmerülő vitás kérdések tárgyalásos úton történő rendezése céljából. A jelen megállapodásban Felek kötelezik magukat arra, hogy a Független Szakértő javaslatának megtárgyalásáig, illetve a javaslat elutasításáig más jogorvoslati fórumot nem vesznek igénybe.

Vita esetén bármely Fél kezdeményezheti a SZV Zrt. vezérigazgatójánál, vagy annak intézkedési joggal felhatalmazott képviselőjénél a Független Szakértő bevonását. A Független Szakértőt a kezdeményezéstől számított 15 napon belül be kell vonni.

A Független Szakértőt a Felek közösen választják ki és megbízatása eseti, az adott vitás kérdés rendezésében való részvételre. A megbízás költségeit a Felek együttesen, egyenlő részben fedezik.

A Független Szakértő számára -- titoktartási kötelezettség mellett - a Felek minden általa kért adatot és dokumentumot kötelesek rendelkezésre bocsátani.

A Független Szakértő bármely, a Felek által előterjesztett kérdést megvizsgálhat, és ajánlásokat, javaslatokat tehet a Feleknek.

Amennyiben valamelyik Fél a Független Szakértő javaslatát nem fogadja el, úgy a javaslat kézhezvételétől számított 60 napon belül bírósági eljárást kezdeményezhet. Amennyiben ezt a határidőt elmulasztja, úgy ezt a lépését úgy kell értelmezni, hogy a Független Szakértő javaslatában foglaltakat önmagára nézve kötelezőnek ismerte el.

## **11. FEJEZET** **VEGYES RENDELKEZÉSEK**

### **11.1. A SZERZŐDÉS MÓDOSÍTÁSA**

A szerződés módosítására csak a Felek közös akaratából, kizárólag írásban kerülhet sor.

## **11.2. A SZERZŐDÉS MEGSZŰNÉSE ESETÉN KÖVETENDŐ ELJÁRÁS**

11.2.1. A szerződés megszűnése esetén a SZV Zrt. az általa átvett vagyontárgyakat, továbbá a szerződés időtartama során létesült, és az Önkormányzat tulajdonába került vagyontárgyakat köteles az Önkormányzat részére, átadás-átvételi eljárás keretében, leltár szerint visszaszolgáltatni.

11.2.2. A Felek jelen Szerződés megszűnése esetén az üzemeltetéssel érintett közművagyonnal kölcsönösen elszámolnak. Az önkormányzati tulajdonba nem került, a SZV Zrt. által kizárólagosan Algyő Nagyközség víziközműveinek üzemeltetése érdekében használt működtető vagyontárgyakra az Önkormányzatnak elővételi joga van.

11.2.3. A szerződés megszűnése esetében a SZV Zrt. a hatályos jogszabályokban nevesített módon és határidőben átadja az Önkormányzat részére az érintett felhasználókra, felhasználási helyekre és víziközművekre vonatkozó adatokat.

11.2.4. A jelen szerződés Vksztv. 32. § (4) bekezdésében foglaltak alapján történő hatálytalanná válása esetére megállapodnak abban, hogy az adatszolgáltatásra a Vksztv. 21. §-át tekintik irányadónak, míg az elszámolás és birtokátruházás kapcsán a jelen szerződésben foglaltak szerint járnak el.

11.2.5. Felek megállapodnak abban, hogy jelen szerződés megszűnését követő 60 napon belül a koncessziós díjjal, a víziközmű-fejlesztési hozzájárulással és a VÉA felhasználással egymással elszámolnak.

## **11.3. ÉRTESÍTÉSEK MEGKÜLDÉSE**

11.3.1. A jelen szerződéssel kapcsolatos bármely igényt, vagy nyilatkozatot, követelést stb. írásba kell foglalni, és akkor kell hatályosnak tekinteni, ha azt az

az Önkormányzat esetében: **Algyő Nagyközség Önkormányzata**

Levelezési cím: 6750 Algyő, Kastélykert u. 40.

a SZV Zrt. esetében:

**Szegedi Vízmű Zrt.**

Levelezési cím: 6720 Szeged, Tisza Lajos krt. 88.

itt meghatározott címekre megküldték.

11.3.2. Az értesítéseket tértivevényes postai levélben kell elküldeni. Az értesítés akkor tekinthető érvényesen közöltnek, ha a feladó elektronikus tárhelyére az átvételt igazoló kézbesítési igazolás megérkezett.

## **11.4. RÉSZLEGES ÉRVÉNYTELENSÉG**

Amennyiben jelen megállapodás bármelyik rendelkezése, vagy annak valamelyik része érvénytelen, vagy kikényszeríthetetlen, vagy valamely szerv, vagy hatóság, vagy bíróság annak érvénytelenségét állapítja meg, úgy a megállapodás többi része érvényes és kikényszeríthető. Ebben az esetben az érvénytelen vagy kikényszeríthetetlen rendelkezést 30 napon belül egy olyan érvényes és kikényszeríthető rendelkezéssel kell helyettesíteni, amely a Felek eredeti szándékához és akaratához a lehető legközelebb áll.

## **11.5. JOGÁTRUHÁZÁS ÉS ENGEDMÉNYEZÉS**

A jelen megállapodás a Felek személyéhez kötődik, és az abban foglalt jogok és kötelességek nem ruházhatók át a Felek által kötött előzetes írásbeli hozzájárulás nélkül.

## **11.6. KONCESSZIÓS TÁRSASÁG**

11.6.1. Algyő Nagyközség Önkormányzata nyilatkozza, hogy a Vksztv alapján a SZV Zrt-t koncessziós társaság alapítására nem kötelezheti/kötelezi.

11.6.2. A Szegedi Vízmű Zrt. nyilatkozza, hogy koncessziós társaságot jelen koncessziós üzemeltetési feladatokra alapítani nem kíván.

## **12. FEJEZET** **ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK**

### **12.1. KÖLTSÉGEK**

A Felek maguk viselnek minden olyan jogi, számviteli, pénzügyi és egyéb tanácsadói és más díjakat és költségeket, mely a szerződéssel kapcsolatban náluk merül fel.

### **12.2. A SZERZŐDÉS ÉRVÉNYESSÉGE**

Jelen szerződés az aláírás napjától érvényes.

### **12.3. A SZERZŐDÉS HATÁLYA**

Jelen megállapodás az aláírás napján (eltérő időpontban történő aláírás esetén a későbbi dátumnak megfelelő időpontban) lép hatályba.

### **12.4. ÜZEMELTETÉS KEZDETE**

A SZV Zrt. a víziközművek üzemeltetését a Hivatalhoz történő működési engedély kérelem benyújtását követően, 2023. július 01. napján kezdi meg.

### **12.5. A SZERZŐDÉS IDŐTARTAMA**

A Felek a jelen szerződést a szerződés hatálybalépésétől számított 15 éves határozott időtartamra, 2038. június 30. napjáig kötik azzal, hogy ezen időtartam közös megegyezéssel egyszer további 7,5 évvel meghosszabbítható.

## **12.6. MELLÉKLETEK**

Jelen szerződés 1. számú "Üzemeltetési Feltételek", 2. számú "Díjtáblázat", 3. számú 2023. II. félévre vonatkozó induló (tervezett) mennyiségek" és 4. számú vagyonértékelés melléklettel bír.

## **12.7. EREDETI PÉLDÁNYOK**

A jelen szerződés 6 eredeti példányban készült, melyeket a Felek cégszerűen írtak alá. A Felek mindegyike jogosult három eredeti példányt birtokában tartani.

## **12.8. JÓVÁHAGYÓK**

Jelen szerződés megkötését jóváhagyta Algyő Nagyközség Önkormányzata képviselő-testülete ...../2023. (06.15.) Kt. határozatával és a Szegedi Vízmű Zrt. közgyűlése, 20/2023. (05.10.) Kgy. határozatával.

Jelen koncessziós szerződést és annak 1., 2., 3. és 4. számú mellékletét a Felek alaposan áttanulmányozták, majd értelmezés után megállapították, hogy a szerződéses akaratuknak mindenben megfelel, és a jelen szerződésben szabályozott módon, cégszerűen írták alá.

Algyő, 2023. június

Szeged, 2023. június

Algyő Nagyközség Önkormányzata  
Molnár Áron polgármester

Szegedi Vízmű Zrt.  
Istókovics Zoltán vezérigazgató



**1. sz. melléklet**  
**az Algyő Nagyközség Önkormányzata és a Szegedi Vízmű Zrt. között**  
**létrejött koncessziós szerződéshez**

**ÜZEMELTETÉSI**  
**FELTÉTELEK**

(A SZV Zrt. az üzemeltetést a Víziközmű-szolgáltatói Engedély, jelen Koncessziós Szerződés és "Üzemeltetési Feltételek" melléklet, az Üzemeltetési Szabályzat, a mindenkori Működési Engedély, a Vizjogi Üzemeltetési Engedély és a hatályos jogszabályok keretei között végzi.)

**ALGYŐ**  
**(2023.)**

## **1. FEJEZET- ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK**

### **1.1. A VÍZIKÖZMŰ VAGYON FOGALMA**

Az Önkormányzat tulajdonában lévő, és az SZV Zrt. üzemeltetésére bízott víziközmű vagyron meghatározása az alábbi:

- *Vízellátás tekintetében:* a termelést, a tárolást és az ivóvíznek a szolgáltatási ponthoz való eljuttatását lehetővé tevő vezetékeket és hálózati tartozékaikat magában foglaló létesítmények összessége. Ez a vagyron tartalmaz minden rögzített vagy helyhez nem kötött műtárgyat és berendezést, amely szükséges a vízszolgáltatás biztosításához, illetve amely elősegíti a vízellátó rendszer optimális és megbízható működését (pl.: szivattyúk, nyomásfokozók, elektromos berendezések, adatátviteli berendezések és vezérlések, klórozó berendezések, műszaki célú épületek, amelyek ezeket a berendezéseket foglalják magukba és a hozzájuk tartozó közműhálózat, stb.)

- *Szennyvízelvezetési szolgáltatás tekintetében:* a vezetékek és hálózati tartozékaik, valamint azon szerelvények összessége, amelyek lehetővé teszik a szennyvíz összegyűjtését, az épített környezetből való elvezetését, esetleges tárolását és kezelés után a befogadóba való bevezetését. Ez a vagyron tartalmaz minden rögzített vagy helyhez nem kötött műtárgyat és berendezést, amely szükséges a szennyvízelvezetési szolgáltatás biztosításához, illetve amely elősegíti a rendszer optimális és megbízható működését (pl.: átemelők, elektromos berendezések, adatátviteli berendezések és vezérlések, szennyvíztisztító telep és berendezései, tartalék-áramforrások, stb.).

### **1.2. KARBANTARTÁS, HIBAEELHÁRÍTÁS**

A SZV Zrt. végzi, vagy végezteti valamennyi üzemeltetésébe adott víziközmű létesítmény (hálózatok, műtárgyak, gépészeti, elektromos és folyamatirányító berendezések, stb.) karbantartását.

A SZV Zrt. a rábízott víziközmű létesítmények karbantartását legjobb tudása szerint, a vízjogi üzemeltetési engedély alapján, érvényes Üzemelési Szabályzatban foglaltaknak megfelelően, a jó gazda gondosságával, elsősorban saját kivitelezésében, az üzemeltetési és karbantartási díj terhére végzi.

Karbantartási és hibaelhárítási jellegű munkák burkolat bontásai esetén a SZV Zrt. közterület-használati, burkolatbontási engedéllyel kapcsolatos díjat nem fizet. Amennyiben bármely vezetéken csőtörés vagy meghibásodás keletkezik, a SZV Zrt. a hiba elhárításához nem kér engedélyt. A hibát 72 órán belül elhárítja (burkolat helyreállítás nélkül), kivéve a műszakilag megalapozott rendkívüli körülményeket, és a rajta kívülálló akadályoztatások esetét.

Az utak helyreállítását az finanszírozza, aki az ott végzett hibaelhárítási, karbantartási jellegű építési munkálatokat finanszírozza.

### **1.3. FELÚJÍTÁS, REKONSTRUKCIÓ**

A víziközmű nyomvonalas létesítményein, műtárgyain, berendezésein szükségessé váló rekonstrukciós és felújítási munkák elvégzése a SZV Zrt. feladatkörébe tartozik, amelyet az Önkormányzat által elfogadott és a Hivatal által jóváhagyott Gördülő Fejlesztési Terv alapján végez.

A SZV Zrt. jogosult és köteles a tervtől függetlenül azon rekonstrukciós és felújítási munkálatokat is elvégezni, amelynek célja a kárelhárítás vagy kármegelőzés, abban az esetben is, ha annak szükségessége és halaszthatatlansága csak a hibaelhárítási vagy karbantartási munka végzése közben válik nyilvánvalóvá. Ebben az esetben értesítenie kell erről az Önkormányzatot.

A rekonstrukciós és felújítási munkák különösen azok, amikor egy víziközmű (tárgyi eszköz) olyan mértékig elhasználódott, hogy működése nem felel meg többé a műszaki, gazdasági és biztonságossági követelményeknek.

A felújítási és rekonstrukciós munkák meghatározását a Víz- és Csatornaművek Országos Szakmai Szövetség által (jelenleg Magyar Víziközmű Szövetség) 1997-ben kiadott "Tárgyi eszközök felújítási szabályzata" (ún. Sárga könyv) tartalmazza.

### **1.4. ENGEDÉLYEZÉS, VÉLEMÉNYEZÉS**

A SZV Zrt. kötelessége minden év augusztus 31. napjáig javaslatot tenni minden általa üzemeltetett víziközmű létesítmény felújítására, rekonstrukciójára. Ugyanezen időpontig lehetősége van javaslatot tenni fejlesztésre és bővítésre is – különösen olyan víziközmű fejlesztési beruházásra, mely a víziközmű szolgáltatás színvonalát és biztonságát javítja - az Önkormányzat felé.

A SZV Zrt. jogosult és köteles üzemeltetői szakvéleményt adni minden víziközmű műtárggyal és berendezéssel kapcsolatos tervezési tevékenység során.

A víziközmű létesítmények tervezésénél, illetve építésénél a vonatkozó rendeleteket, szabványokat, előírásokat a tervezőnek, illetve kivitelezőnek be kell tartani, a szükséges hatósági engedélyeket és hozzájárulásokat be kell szerezni.

### **1.5. SZOLGALMI JOG, ENGEDÉLYEK**

A mindenkori víziközmű létesítmények rendezetlen szolgalmi, illetve használati jogi kérdéseit az Önkormányzat, mint tulajdonos rendezi, melynek forrása a Vízügyi Építési Alap.

Ha a közterület határainak módosítása, ingatlan eladás vagy bármely más ok miatt, bármely meglévő víziközmű műtárgy, berendezés, vezeték (valamint tartozékai) magánterületre kerül, az Önkormányzat köteles szolgalmi, illetve használati jogot bejegyeztetni a területre a VÉA terhére. Harmadik féllel kötött ilyen megállapodása alapján az Önkormányzat a bejegyeztetés költségeit átháríthatja.

## **1.6. RÁKÖTÉS ÜZEMELŐ HÁLÓZATRA**

Üzemelő hálózatra történő rákötés kizárólag az üzemeltető joga.

## **1.7. VEZETÉKEK ÁTHELYEZÉSE, ÁTKÖTÉSE, FELESLEGESSÉ VÁLT VEZETÉKEK SELEJTEZÉSE**

Ha bármely víziközmű vezetékét valamilyen okból át kell helyezni, az átkötést csak a SZV Zrt. végezheti, illetve végeztetheti.

Az áthelyezés és az átkötés költségeit mindig az fizeti, akinek érdekében áll az áthelyezés, átkötés.

Amikor az áthelyezés, átkötés önkormányzati/víziközmű-szolgáltatói érdekből történik, annak költségét, a Vízügyi Építési Alapból kell finanszírozni kivéve, ha az áthelyezés egy új beruházás miatt válik szükségessé. Ebben az esetben az átkötés a beruházó fél saját költsége.

Amennyiben egy vezetékszakra eredeti funkcióját tekintve nincs szükség (pl.: a bekötésre nem tartanak igényt), úgy azt, a jogszabályi feltételek teljesülése esetén, le kell választani a törzshálózatról és selejtezni kell.

Az Önkormányzat vagyonát képező víziközmű-vagyon selejtezését, valamint a bontásából kikerülő anyagok, eszközök, hulladékok tárolását, hasznosítását, értékesítését a SZV Zrt. javaslata alapján az Önkormányzat végzi az általa létrehozott selejtezési bizottságon keresztül. A selejtezési bizottságba a SZV Zrt. képviselőt delegál.

## **1.8. A HÁLÓZATI TÉRKÉPEK ADATKARBANTARTÁSA, -REKONSTRUKCIÓJA**

A SZV Zrt. a vízhálózat, a csatornahálózat 1 : 4000 és az 1 : 500 léptékű térképének adatkarbantartását, adatrekonstruációját folyamatosan végzi. E térképre fel kell vezetni a vezetékek átmérőjét, anyagát, a hálózati szerelvények és műtárgyak, a bekötések adatait.

A szerződés lejáratakor a SZV Zrt. a teljes dokumentációt átadja az Önkormányzatnak.

A társulati formában épülő ivóvíz és csatornahálózat esetében a nyilvántartáshoz szükséges tervek, adatok, iratok, nyomtatványok stb. SZV Zrt. részére való hiánytalan átadásának kötelezettsége a beruházót/beruházókat terheli. A SZV Zrt. nem felel a sem a jelen szerződés hatálya alatt, sem azt követően kapott adatok valóságtartalmáért, valamint az esetleges hiányos dokumentáció következtében fellépő pontatlan üzemeltetői adatszolgáltatásért, ill. az ennek következtében keletkező károkért.

## **1.9. A VÍZIKÖZMŰVEK ÜZEMELTETŐJÉNEK ELLENŐRZÉSI JOGA**

A SZV Zrt.-nek joga van ellenőrizni minden olyan víziközművet érintő munkát, melyben saját maga nem vesz részt.

Ez a jog tartalmazza a kivitelei tervekre vonatkozó véleményezési jogot is. A SZV Zrt-nek joga van a kiviteli munkák nyomon követésére. Ennek keretében szabad bejárása van az építési munka területére. Ha valamilyen hibát tapasztal a kivitelezésben, amely a jó üzemeltetést akadályozza, 15 napon belül írásban jelezheti észrevételét az Önkormányzatnak. A SZV Zrt-t meg kell hívni az átadás-átvételi eljárásra, és joga van ahhoz, hogy észrevételeit az eljárás jegyzőkönyvébe tegye.

Ha a kivitelezési munkák folyamán, vagy az átadás-átvételi eljárás során az üzemeltető nem jelezte kifogásait az Önkormányzat felé a hibás kivitelezésre vonatkozóan, akkor az átvételt és az új műtárgyak alább meghatározott üzemeltetési kötelezettségeinek teljesítését nem tagadhatja meg.

Amennyiben az üzemeltető panasszal él a kivitelezővel és/vagy a szállítóval szemben – akár közvetlenül, akár az Önkormányzaton keresztül – az érvényes törvényi lehetőségek alapján megtagadhatja a számára kedvezőtlen, gazdaságtalan, szabványtalan, általánosan elvárható szint alatti létesítmény üzemeltetését.

A munkák átadás-átvétele után az Önkormányzat a beruházást a SZV Zrt-nek üzemeltetésre átadja. Az üzemeltető az átvétellel együtt megkapja az átadott rendszer megvalósulási dokumentációját.

#### **1.10. VÍZSZOLGÁLTATÁS BIZTOSÍTÁSA ÜZEMZAVAR VAGY ELŐRE TERVEZETT BEAVATKOZÁSOK IDEJE ALATT**

Ha a vízszolgáltatás a belterület legalább 20 %-át, illetőleg 500-nál több főt érintően szünetel, akkor a

58/2013. (II. 27.) Kormányrendelet és a helyi rendelet figyelembevételével, az SZV Zrt. az ivóvízszükségletet palackozott vagy ivóvíztartályból osztott vízzel biztosítja.

A létfenntartáshoz szükséges vízmennyiséget az SZV Zrt., a mindenkor érvényben lévő jogszabályi követelményeknek megfelelően, az alábbiak szerint köteles biztosítani:

- 12 órás tervezett vagy 3 órás üzemzavar esetén 10 liter/fő/nap
- 12 órát meghaladó, de 24 óránál rövidebb szolgáltatás kimaradás esetén 20 liter/fő/nap
- 24 órát meghaladó vízhiány esetén 30 liter/fő/nap

#### **1.11. ÚJ FEJLESZTÉSEK ÁTVÉTELE**

Az Önkormányzat, mint a víziközmű fejlesztési beruházásáért felelős, az általa elvégzett beruházást, annak üzembe helyezése időpontjával üzemeltetésre átadja a SZV Zrt-nek. Az üzembe helyezett víziközművek üzembe helyezési okmányai egy eredeti vagy másolati példányát az Önkormányzat az üzembe helyezést követő 15 napon belül megküldi/átadja SZV Zrt. részére.

Az új beruházás élő hálózatra való csatlakozási munkáit kizárólag a víziközmű-szolgáltató végezheti el.

## **1.12. KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI KÖVETELMÉNYEK**

1.12.1. A SZV Zrt. kijelenti, hogy a mindenkori hatályos jogszabályokban megfogalmazott természetvédelmi, környezetvédelmi, vízvédelmi követelményeket üzemeltetési tevékenysége során betartja/betartatja.

1.12.2. A Víziközmű-szolgáltató továbbá köteles betartani különösen az alábbi dokumentumok rendelkezéseit :

- működési engedély;
- vízjogi üzemeltetési engedély;
- hulladékkezelési engedély;
- vízbiztonsági terv.

1.12.3. Víziközmű-szolgáltató a közművagyron üzemeltetése során keletkező hulladékokat, esetleges veszélyes anyagokat a környezetvédelmi jogszabályok maradéktalan betartásával köteles kezelni, elszállítani, ill. lehetősége szerint hasznosítani.

## **1.13. KISZERVEZÉS**

A SZV Zrt. kijelenti, hogy a Vksztv. és a Vhr. szerinti kiszervezett tevékenységeinek mértéke és módja nem akadályozza a Működési Engedély megszerzését és jövőbeni fenntartását. A SZV Zrt. kötelezettséget vállal a jogszabályban foglalt kiszervezett tevékenységek tájékoztatási és engedélyezési kötelezettségének teljesítésére.

## **1.14. SZAVATOSSÁG, GARANCIA**

A SZV Zrt. az üzemeltetés során beépített gépekre, berendezésekre a gépek, berendezések gyártói/eladói által biztosított, ill. a jogszabályokban előírt mértékű garanciát, míg a munkavégzésre 1 év garanciát vállal.

## **1.15. AZ ÜZEMELTETÉSRE VONATKOZÓ SZAKMAI KÖVETELMÉNYEK, SZEMÉLYI FELTÉTELEK**

1.15.1. A SZV Zrt. az üzemeltetést a Víziközmű-szolgáltatói Engedély, jelen Koncessziós Szerződés és "Üzemeltetési Feltételek" melléklet, az Üzemeltetési Szabályzat, a mindenkori Működési Engedély, a Vízjogi Üzemeltetési Engedély és a hatályos jogszabályok keretei között végzi.

1.15.2. A SZV Zrt. kijelenti, rendelkezik a 16/2016 (V.12) BM rendelet 1. sz. mellékletében, illetve az ágazati jogszabályok előírt munkaerővel. Rendelkezik továbbá a Pályázati Kíráásban szereplő alábbi munkaerővel:

- 1 fő felelős műszaki vezető (MV-VZ) engedély;
- 1 fő energetikus;
- 8 fő teherautókezelő (2 fő típusvizsga a mosógépjárműhöz, valamint undort keltő anyag szállításra vonatkozó jogosítvány).

1.15.3. A SZV Zrt. a víziközmű üzemeltetéséhez a Vksztv. és egyéb vonatkozó jogszabályok által, előírt szakértelemmel rendelkező, megfelelő számú alkalmazottat köteles a jelen szerződés hatálya alatt foglalkoztatni. Víziközmű-szolgáltató kötelezi magát, hogy folyamatosan megfelel a víziközmű-üzemeltetés személyi feltételeire vonatkozó mindenkori jogszabályi rendelkezéseknek.

## **1.16. MUNKAVÉDELEM**

Az üzemeltetés során a SZV Zrt. köteles betartani az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzésre vonatkozó mindenkori jogszabályok előírásokat.

## **2. FEJEZET – A VÍZELLÁTÓ RENDSZER ÜZEMELTETÉSE**

### **2.1. A SZOLGÁLTATOTT VÍZ EREDETE, NYOMÁSA ÉS MINŐSÉGE**

A szolgáltatott víz a SZV Zrt. kezelésében lévő mélyfúrású kutakból, a földalatti vízáradó rétegekből kerül kitermelésre. A SZV Zrt. által elosztott víz származhat más közüzemi vízműtől is.

A szolgáltatott víz minőségének meg kell felelnie a mindenkor érvényes vízminőségi előírásoknak.

Jelen szerződés megkötésekor a szolgáltatott víz minősége megfelel az érvényben lévő előírásoknak. Amennyiben a törvényi változások miatt, vagy a természetes körülmények megváltozása miatt (pl.: szennyezés) ivóvízkezelő berendezésekre, egyéb műszaki létesítményekre, beavatkozásokra van szükség, akkor a Felek egyeztetést folytatnak.

A SZV Zrt. az illetékes hatóság által jóváhagyott éves vízminőségi ellenőrzési ütemterv alapján végzi a vízminőség ellenőrzését.

### **2.2. VÍZBEKÖTÉSEK**

A szolgáltatónak a szolgáltatási kötelezettsége és a szolgáltatás minőségéért való felelőssége a 58/2013. (II. 27.) Korm. rendeletben meghatározott szolgáltatási pontig áll fenn.

A szolgáltató az ivóvíz szolgáltatását legalább 1,5 bar hálózati nyomás mellett a szolgáltatási ponton köteles teljesíteni. A nyomás értéke a csőtörések esetén, a mosatóvégek, illetve a tűzcsapok használata idején nem garantált.

Felhasználói megrendelés esetén az ivóvíz-bekötések létesítéséről, és a szükséges eszközökről, művekről a víziközmű-szolgáltató gondoskodik a hatályos jogszabályoknak és a SZV Zrt. Üzletszabályzatában foglaltaknak megfelelően. Egy ingatlan ellátására több ivóvíz bekötővezeték csak tűzvédelmi vagy műszaki okból létesíthető.

A szolgáltatási pontot követő létesítményeket a tulajdonosok illetve a felhasználók alakítják ki és tartják karban. A belső létesítmények tervezését és kialakítását úgy kell megoldani, hogy azok ne zavarják a vízelosztás szabályos működését, illetve ne rontsák a víz minőségét. A SZV Zrt.-nek jogában áll a felhasználó tevékenységének jellegétől függően visszaáramlást megakadályozó szerelvény felszerelését előírni a hálózat védelme érdekében, a felhasználó költségére.

## **2.3. VÍZMÉRŐK**

### **2.3.1. Bekötési vízmérők**

Üzembe helyezett ivóvíz törzshálózaton a bekötési vízmérő felszerelését, cseréjét, leszerelését, valamint a csatlakozás készítését a szolgáltató vagy megbízottja végzi.

Az új vízmérők felszerelési és plombálási költségei új bekötés esetén – a hatályos jogszabályban megfogalmazott kivételi körbe nem tartozó esetekben - a felhasználót terhelik.

A bekötési vízmérő sértetlen megőrzéséért a tulajdonos, illetve a felhasználó felelős. A neki felelős okból megrongálódott vagy elvesztett vízmérő javításának, pótlásának, szerelésének és hitelesítésének költségeit köteles a szolgáltatónak megtéríteni.

A bekötési vízmérők pontossági osztályát a SZV Zrt. határozza meg a lehető legpontosabb mérés érdekében, az Országos Mérésügyi Hivatal irányelveivel összhangban.

A bekötési vízmérő átmérőjét a SZV Zrt. határozza meg a felhasználó által közölt fogyasztási előrejelzések alapján, oly módon, hogy a vízmérőben kialakuló átfolyási sebesség mindig az Országos Mérésügyi Hivatal adott átmérőre meghatározott minimális és maximális átfolyási sebessége között legyen.

Ha a bekötési vízmérő kapcsán megállapításra kerül, hogy a felhasználó hibás adatszolgáltatása, vagy a Közszolgáltatási Szerződésben rögzített mennyiséghez képest jelentős fogyasztásváltozás következik be, és így a mérő alkalmatlan a tényleges fogyasztás pontos mérésére, a SZV Zrt. a mérőt kicseréli a tényleges fogyasztásnak megfelelő mérőre. A kicserélendő mérő leszerelési, az új mérő felszerelési költségei, valamint minden ezzel kapcsolatos költség a felhasználót terheli.

### **2.3.2. Mellékvízmérők**

Az ingatlanon belül a mellékvízmérővel elkülönített vízhasználatra az elkülönített vízhasználó a SZV Zrt.-vel háromoldalú mellékszolgáltatási szerződést köthet a 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet és az Üzletszabályzat előírásainak megfelelően.

## **2.4. A VÍZMÉRŐK HITELESÍTÉSE**

A SZV Zrt. az érvényben levő rendelkezéseknek megfelelően a bekötési vízmérők hitelesítését elvégzi. Ezen kívül a SZV Zrt. az általa szükségesnek tartott gyakorisággal végezhet vízmérő ellenőrzést és hitelesítést.

A mellékvízmérők az OMH által előírt gyakoriságú hitelesítésének díját a vízmérő mindenkorai tulajdonosa fizeti meg.



## **2.5. SZOLGÁLTATÁSI KÖTELEZETTSÉG**

A jelen szerződésben meghatározott feltételek szerint a vízelosztó hálózatok teljes nyomvonala mentén a SZV Zrt. köteles vizet szolgáltatni minden erre a szolgáltatásra igényt tartó tulajdonosnak/felhasználónak, amennyiben a meglévő, illetve kialakítandó létesítmények lehetővé teszik a bejelentett igények kielégítését.

A víziközmű-szolgáltatás folyamatosan a szolgáltatásra igényt tartó felhasználók rendelkezésére áll, kivéve a szolgáltatás közérdekből történő korlátozását, szüneteltetését, illetve a vis maior (természeti katasztrófa, háborús helyzet, nagyarányú szándékos vagy véletlen rongálás, stb.) esetét.

A felhasználó a szolgáltatás közérdekből történő korlátozását, illetve szüneteltetését kártalanítás nélkül tűrni köteles. Az előre tervezhető közérdekű tevékenység kapcsán felmerülő korlátozásokról a felhasználókat legalább három nappal korábban, a helyben szokásos módon tájékoztatni kell.

A szolgáltatás korlátozása, ill. szünetelése akkor közérdekű, ha azt a víziközmű biztonságos működtetésével összefüggő közegészségügyi, vagy egyéb követelmény (például üzemzavar-elhárítás, hálózatfenntartás és -fejlesztés) teszi indokolttá.

## **2.6. MUNKÁLATOK ÖNKORMÁNYZATI ÉS KÖZÖSSÉGI HASZNÁLATÚ MŰTÁRGYAKON**

A közösségi használatú műtárgyak közé tartoznak a szökőkutak és a közkifolyók.

Ezeket a műtárgyakat az Önkormányzat kérésére a SZV Zrt. létesíti, helyezi át, illetve szünteti meg. E munkálatok költségei az Önkormányzatot terhelik. Az önkormányzati és közösségi használatú műtárgyakra a vízmérő felszerelése az Önkormányzat költségére történik.

## **2.7. TŰZIVÍZ BIZTOSÍTÁSA ÉS A TŰZCSAPOK HASZNÁLATA**

A SZV Zrt. ingyenesen biztosítja a tűzcsapokról vett vizet, amennyiben azt tűzoltásra használják fel. A magánterületen levő tűzcsapok használatának feltételei a felhasználókkal kötött Közszolgáltatási Szerződésben kerülnek meghatározásra.

Az előző bekezdést kivéve tűzcsapról vizet vételezni kizárólag a SZV Zrt-vel kötött megállapodás birtokában lehet.

## **3. FEJEZET - SZENNYVÍZELVEZETŐ RENDSZER ÜZEMELTETÉSE**

### **3.1. AZ ELVEZETETT SZENNYVIZEK JELLEGE**

A SZV Zrt. a szennyvízelvezető rendszeren (továbbiakban: csatornarendszeren) az érvényben levő előírások, a Közszolgáltatási Szerződések, illetve a szennyvízelvezetési egyedi szerződések szerint fogadhat be szennyvizet.

A közcsatornába vezetett szennyvizek minőségének meg kell felelnie az érvényben levő szabályozásokban előírtaknak. Ezen feltételt a kibocsátónak szükség esetén magántulajdonú szennyvíztisztító vagy előtisztító berendezések segítségével kell biztosítania.

A szennyvízelvezető törzshálózatba csak olyan összetételű szennyvíz vezethető be, amely a külön jogszabályokban előírtaknak megfelel, valamint az ott dolgozók testi épségét, egészségét nem veszélyezteti, továbbá a szennyvízelvezető és -tisztító mű állagát nem károsítja, és berendezéseinek rendeltetésszerű működését nem akadályozza.

Ha a bevezetett szennyvíz minőségi paraméterei nem felelnek meg a mindenkor hatályos rendeletben meghatározott határértékeknek, akkor a SZV Zrt. a rendeletben meghatározott, jogerős határozatban kiszabott csatornabírságot beszedi.

A bevezetett szennyvizek minőségének ellenőrzését a SZV Zrt. végzi a csatornabírságra vonatkozó rendeletben meghatározott komponensekre.

Amennyiben a közcsatornába vezetett szennyvíz minősége a közcsatornában, a szennyvíztisztító műben, vagy a szennyvíztisztítási technológia biológiai működésében kárt okoz, a szennyező a kárt köteles a SZV Zrt-nek megtéríteni.

A szennyvízelvezetési helyről a szennyvízelvezető műbe kerülő szennyvíz mennyisége méréssel, mérés hiányában pedig az adott helyen fogyasztott (számlázott) vízmennyiség alapulvételével kerül megállapításra.

A szolgáltató a szennyvízelvezető törzshálózatba bocsátott szennyvíz mennyiségét és minőségét gazdálkodó szervezet esetén előzetes értesítés nélkül ellenőrizheti, amelyet az nem akadályozhat.

### **3.2. SZENNYVÍZBEKÖTÉSEK**

A szennyvízelvezető törzshálózatba történő bekötéshez szükséges bekötővezeték létesítését, annak a már üzemeltetett törzshálózatra való rákötését a szolgáltató köteles a hatályos jogszabályoknak és a SZV Zrt. Üzletszabályzatában foglaltaknak megfelelően elvégezni vagy elvégeztetni.

Amennyiben a szennyvíz-bekötővezeték a SZV Zrt. hozzájárulásával más kivitelező építi, abban az esetben az üzemelő csatornára való rákötést, valamint a megvalósult bekötés átvételét a földtakarás elkészülte előtt meg kell rendelni a SZV Zrt-től.

### **3.3. A CSATORNAHÁLÓZAT ÜZEMELTETÉSE ÉS KARBANTARTÁSA**

A SZV Zrt. biztosítja a csatornarendszer üzemeltetését, megfelelő működését és karbantartását az érvényes Üzemelési Szabályzatnak megfelelően.

Biztosítja a csatornák átjárhatóságát, elhárítja a dugulásokat. Gondoskodik a tervszerű, megelőző és rendszeres csatornatisztításról.

### **3.4. SZENNYVÍZÁTEMELŐK ÜZEMELTETÉSE ÉS KARBANTARTÁSA**

A SZV Zrt. biztosítja a szennyvízátemelő telepek üzemeltetését, megfelelő működtetését és karbantartását, valamint a gépészeti, az elektromos és kiegészítő berendezések folyamatos üzemét az érvényes Üzemelési Szabályzatnak megfelelően.

### **3.5. SZENNYVÍZTISZTÍTÓ TELEP ÜZEMELTETÉSE ÉS KARBANTARTÁSA**

A SZV Zrt. biztosítja Algyő szennyvíztisztító telepének üzemeltetését, megfelelő működtetését és karbantartását, valamint a gépészeti, az elektromos és kiegészítő berendezések folyamatos üzemét az érvényes Üzemelési Szabályzatnak megfelelően.

A SZV Zrt. biztosítja az érkező szennyvíz tisztítását az üzembe helyezett berendezések kapacitásának mértékéig.

A SZV Zrt. saját költségére elvégzi az elfolyó víz elemzését a hatályban lévő előírásoknak megfelelően. A SZV Zrt. lehetővé teszi a hatósági ellenőrzéseket, bejárásokat és elemzéseket a hatályban lévő törvényi szabályozásnak megfelelően.

A SZV Zrt. üzemnaplót vezet a szennyvíztisztító telep üzemeltetéséről, amelyet kérésre az Önkormányzat által felhatalmazott személynek bemutat.

Amennyiben a közcsonornán érkező szennyvíz minősége eltér a jogszabály által meghatározottól, a szennyvíztisztító hatásfoka csökkenhet.

### **3.6. A SZENNYVÍZTISZTÍTÓ TELEPEN KELETKEZŐ HULLADÉKOK**

A SZV Zrt. gondoskodik a szennyvíztisztító telepen keletkező hulladékok (iszap, rácsszemét és homok) összegyűjtéséről és kijelölt lerakóhelyre szállításáról.

### **3.7. A TELEPÜLÉSI FOLYÉKONY HULLADÉK FOGADÁSA**

A szennyvíztisztító telepen kiépült mechanikai előtisztítás magába foglalja a szippantott települési folyékony hulladék fogadásának helyét, a szippantott szennyvízfogadó és előkezelő műtárgyat. Algyő összes szippantott települési folyékony hulladékának őrítése ezen a helyen történhet, a közcsonornába történő őrítés kizárólag a SZV Zrt. írásos engedélyének birtokában történhet.

Algyő Nagyközség Önkormányzata a fenti leírtési hely kötelmet harmadik féllel (szippantott települési folyékony hulladékot szállító vállalkozóval) kötött szerződésében előírja a vállalkozó számára.

A beszállított szippantott kommunális szennyvíz minőségének meg kell felelnie a kommunális települési folyékony hulladék minőségére vonatkozó hatályos szabályozásnak és irányelveknek.

Amennyiben a leírt települési folyékony hulladék minősége a szennyvíztisztító műben, vagy a szennyvíztisztítási technológia biológiai működésében kárt okoz, az ürítést végző a kárt köteles a SZV Zrt-nek megtéríteni.

A telep műszaki hibája esetén a települési kommunális folyékony hulladék az Önkormányzat és a hatóságok által kijelölt helyre üríthető.

A szippantott anyagok összegyűjtése nem tartozik a SZV Zrt szerződéses kötelezettségei közé, viszont vállalkozóként a nem lakossági felhasználók rendelkezésére állhat, mint szállító.

### **3.8. SZOLGÁLTATÁSI KÖTELEZETTSÉG**

A jelen szerződésben meghatározott feltételek szerint a csatornahálózatok teljes nyomvonala mentén a SZV Zrt. köteles szennyvízelvezetési szolgáltatást biztosítani minden erre a szolgáltatásra igényt tartó tulajdonosnak, amennyiben a meglévő, illetve kialakítandó létesítmények kapacitása lehetővé teszi a bejelentett igények kielégítését.

A SZV Zrt. által biztosított szennyvízelvezetési szolgáltatás állandó jelleggel az előző bekezdés szerinti felhasználók rendelkezésére áll, kivéve a vis maior (természeti katasztrófa, háborús helyzet, nagyarányú szándékos vagy véletlen rongálás, stb.) esetét. Ez utóbbi esetben is kötelessége a SZV Zrt-nek minden meglévő és beszerezhető eszközzel enyhíteni a kárt, illetve jogosult a kár enyhítése érdekében a vízellátást korlátozni.

### **3.9. A SZENNYVÍZSZOLGÁLTATÁS IGÉNYBEVÉTELE**

Az Önkormányzat a mindenkori hatályos jogszabályi feltételeknek megfelelően kötelezi a felhasználót arra, hogy a csatornahálózat megépítését követően csatlakozzon a hálózatra.

Algyő, 2023. június

Szeged, 2023. június

Algyő Nagyközség Önkormányzata  
Molnár Áron polgármester

Szegedi Vízmű Zrt.  
Istókovics Zoltán vezérigazgató

**2. sz. melléklet**  
**az Algyő Nagyközség Önkormányzata és a Szegedi Vízmű Zrt. között**  
**létrejött koncessziós szerződéshez**

## DÍJTÁBLÁZAT

**Egyéb (lakosság és közintézményen kívüli) fogyasztók részére alkalmazandó díj:**

	nettó	27 % ÁFA	bruttó
	Ft/m <sup>3</sup>	Ft/m <sup>3</sup>	Ft/m <sup>3</sup>
ivóvíz szolgáltatás	211,80	57,19	268,99
szennyvíz elvezetés, tisztítás	492,30	132,92	625,22
vízterhelési díj	9,30	2,51	11,81
<b>összesen</b>	<b>713,40</b>	<b>192,62</b>	<b>906,02</b>

**közintézmények részére alkalmazandó díj:**

	nettó	27 % ÁFA	bruttó
	Ft/m <sup>3</sup>	Ft/m <sup>3</sup>	Ft/m <sup>3</sup>
ivóvíz szolgáltatás díja	176,70	47,71	224,41
szennyvíz elvezetés, tisztítás díja	165,20	44,60	209,80
vízterhelési díj	9,30	2,51	11,81
<b>összesen</b>	<b>351,20</b>	<b>94,82</b>	<b>446,02</b>

**lakosság részére alkalmazandó díj:**

	nettó	27 % ÁFA	bruttó
	Ft/m <sup>3</sup>	Ft/m <sup>3</sup>	Ft/m <sup>3</sup>
ivóvíz szolgáltatás díja	159,03	42,94	201,97
szennyvíz elvezetés, tisztítás díja	148,68	40,14	188,82
vízterhelési díj	8,37	2,26	10,63
<b>összesen</b>	<b>316,08</b>	<b>85,34</b>	<b>401,42</b>

**3. sz. melléklet**  
**az Algyő Nagyközség Önkormányzata és a Szegedi Vízmű Zrt. között**  
**létrejött koncessziós szerződéshez**

**2023. II. FÉLÉVÉRE VONATKOZÓ INDULÓ**  
**(TERVEZETT) MENNYISÉGEK**

adatok m <sup>3</sup> -ben			2023. II. félév
Víz	Lakosság	lakosság	111 632
	Kedvezményes	közület	5 469
	Nem kedvezményes	közület	139
		ipar	8 674
	<b>Víz összesen</b>		
Szennyvíz	Lakosság	lakosság	107 929
	Kedvezményes	közület	4 493
	Nem kedvezményes	közület	35
		ipar	50 112
	<b>Szennyvíz összesen</b>		



**4. sz. melléklet**  
**az Algyő Nagyközség Önkormányzata és a Szegedi Vízmű Zrt. között**  
**létrejött koncessziós szerződéshez**



**VAGYONÉRTÉKELÉSI**  
**SZAKVÉLEMÉNY**

**Algyő Nagyközség Önkormányzata**

**tulajdonában lévő**

**Vízi-közmű vagyon tételeiről**  
**(ivóvízellátó és szennyvízelvezető-és tisztító rendszerek)**

**Készítette: MAREKING Kft.**  
Ingatlanvagyon-értékelő és közvetítő 838/2013



**TARTALOMJEGYZÉK**

1.	Bevezetés.....	4
1.1	Az értékelési feladat .....	4
1.2	Adatgyűjtés.....	4
2.	Az értékelt eszközök bemutatása.....	5
2.1	Ivóvízellátó rendszer.....	5
2.2	szennyvízelvezető-és tisztító rendszer.....	6
3.	Az Értékelés Módszertana.....	12
3.1	Bevezetés.....	12
3.2	Értékelési alapelvek.....	13
3.3	Nemzeti és Nemzetközi módszertanok, standardok.....	13
3.4	Általános értékelési módszerek.....	14
3.5	A kiválasztott vagyoneértékelési módszer.....	16
3.5.1	Ivóvíz ellátó rendszer.....	17
3.5.2	Szennyvízelvezető-és tisztító rendszer.....	18
3.6	Értékelést befolyásoló fontosabb tényezők.....	20
4.	Az Értékelés eredménye.....	22
5.	Vállalások és korlátozó feltételek.....	24
6.	vagyoneértékelői tanúsítvány.....	25
7.	Általános szolgáltatási feltételek.....	26
8.	Mellékletek.....	27
8.1	Utcaeltár (72 oldal).....	28
8.2	Tételes eszközlísták (9 oldal).....	29
8.3	Képek.....	30



## ALÁÍRÓ LAP

**Algyő Nagyközség**

**kijelölt vízi-közmű rendszerek tételeinek**

**értékeléséhez**

Vagyonértékelő  
**MAREKING KFT.**  
2451 Ercsi, Panoráma u. 6.  
Adószám: 23862395-2-07

Szabó László  
C/15603/1984

Okleveles gépészmérnök  
B/15/45/1996 – 837/2013  
Ingatlanvagyon-értékelő és közvetítő

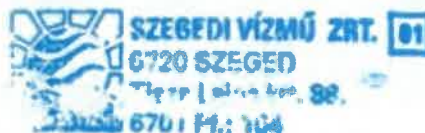
Szakértő:

Bodor Dezső  
06/0118

Okleveles építőmérnök  
VZ-TEL; VZ-TER; VZ-VKG; SZVV-  
3.2; SZVV-3.3; SZVV-3.4; SZVV-3.5  
Vízellátási és csatornázási szakmérnök

Istókovics Zoltán  
Vezérigazgató  
Szegedi Vízmű Zrt.

Vincze Zsolt  
Gazdasági igazgató  
Szegedi Vízmű Zrt.



Ercsi-Szeged, 2017. október 20.



## 1. BEVEZETÉS

### 1.1 AZ ÉRTÉKELÉSI FELADAT

Elvégeztük Algyő Nagyközség tulajdonában és a Szegedi Vízmű Zrt. üzemeltetésében lévő Algyő település ivóvíz-ellátási, illetve szennyvízelvezetési-és tisztítási rendszerek kijelölt tételeinek értékelését. Az értékelés eredményében kizárólag Algyő település eszközei szerepelnek.

A vagyonértékelés célja volt, hogy 2017. október 20-ai érvénnyel (fordulónap) folyamatos használatot feltételezve megállapítsa a szóban forgó tárgyi eszközállomány piaci értékét, vagyonértékét az NFM 24/2013 (V.29.) rendeletben foglaltak szerint. Az értékelés célja a törvényi kötelezettségnek való megfelelés biztosítása, és a későbbiekben döntés-előkészítés támogatása a vízdíjak, valamint a csatornadíjak megállapításánál.

### 1.2 ADATGYŰJTÉS

Az értékelés lefolytatásához az alábbi adatszolgáltatást kaptuk:

Az Önkormányzat, mint tulajdonos, valamint a Szegedi Vízmű Zrt., mint üzemeltető átadták részünkre az érvényben lévő üzemeltetési szabályzatokat/utasításokat és vízjogi engedélyeket, melyek tartalmazzák a település ivóvíz ellátó hálózatára, víztermeléshez, technológiához, víztároláshoz kapcsolódó részletes információkat, valamint a rendszer vagyonelemeit tartalmazó aktuális állapotokat. Átadták részünkre azokat az adatokat, melyek egy részletes vagyonleltár összeállítását lehetővé tették, és melyek tartalmazzák az ivóvíz tekintetében az utcaszintű vezetékmegosztást, a vezetékek anyagát és hosszát, külön listában a tűzcsapok, közkifolyók és a vízmérők adatait; a szennyvízágazatnál az utcaszintű vezetékmegosztást, az átemelők adatait, valamint tájékoztattak a szennyvíztelep műtárgyairól. Az adatszolgáltatás elektronikus formában történt, (.xls, .doc, .pdf, és .jpg formátumokban). Minden a jelentésben szereplő adatot az aktuális érvényben lévő engedélyek alapján, illetve az üzemeltető közlése szerint és a vele való konzultáció során vettünk figyelembe, pontosságukat nem állt módunkban ellenőrizni.



## 2. AZ ÉRTÉKELT ESZKÖZÖK BEMUTATÁSA

### 2.1 IVÓVÍZELLÁTÓ RENDSZER

#### *A vízellátó rendszer leírása*

A szegedi új vízmű 1980-ban kapott elvi vízjogi engedélyt, majd az építkezési munkák ütemes végzését követően 1985-ben helyezték üzembe 30 000 m<sup>3</sup>/nap kapacitással. A beruházás részeként megépült egy távvezeték, mely távvezeték SENTAB típusú 1000 mm átmérőjű feszített betoncsőből készült az É-i vízmű és Szeged gedói városrésze között 13 km hosszban. Ezen vezetékről biztosított 400 mm átmérőjű leágazással Algyő ivóvízellátása. Algyő önálló 100 m<sup>3</sup>-es hidroglobuszos vízellátási egységet alkotott, de az Északi vízmű megépítésével egy külön megépített szárnyvezetéken kapja az ivóvizet.

Az Északi vízmű 30ezer m<sup>3</sup>/nap teljesítményének üzembe helyezésével lehetővé vált az önálló algyői vízmű megszüntetése és egy új távvezeték kiépítésével Algyő rácsatlakoztatása az egységes szegedi hálózatra. Ez által Algyőn biztosítható a mindenkori korlátlan vételezés és a kiváló vízminőség. Szeged város és Algyő Nagyközség ivóvízellátását 6 vízmű telep és két nyomáscsóna biztosítja,

A Szegedet és Algyőt ellátó 6 vízmű telep (Szikszói vízművel együtt) egyidejű működtetése nagyfokú ellátási biztonságot eredményez, meghibásodás esetén a kieső kapacitást a többi telep rövid időn belül képes pótolni. Az ivóvízellátó hálózat anyaga többségében azbesztcement.

A rendszeren két betáplálási ponton keresztül – egy dél-nyugati és egy észak-nyugati részen – történik az ivóvízellátása a településnek. A betáplálási pontoknál vízmérővel ellátott aknák találhatók.

#### *Folyamatirányítás*

A vízmű rendszer vezérlését a Szegedi központi diszpécshatszolgálaton elhelyezett felügyeleti alközpont végzi. A Vízbázis kútjainak helyi irányítóberendezései, illetve mérőműszerei, valamint a távvezeték mérőaknái földkábelrel keresztül tartanak kapcsolatot a központi irányítóberendezéssel.

#### *Ivóvíz hálózat*

A települési hálózat az 1975-ben megépített vezetékével és a továbbiakban épült vezetékekkel együtt körvezetékkel alkot. A megépült főnyomó vezeték minden esetben körgerinc vezetékkel alkotnak a meglévő üzemelő főnyomó



vezetékekkel. A főnyomó vezetéseken a tűzoltási, mosatási üritési feladatok elvégzéséhez összesen 147 db tűzcsap lett beépítve. A magas-pontok légtelenítése részben a beépített tűzcsapokon keresztül, részben a fővezetékekhez csatlakozó magasabb vonalvezetések, elosztó hálózatok, 25 db ejektoros közkifolyóin keresztül biztosított. A vezetékek szakaszolására szakaszoló tolózárok lettek beépítve.

A nagy átmérőjű körgerinc vezetékhez kapcsolódó további fogyasztói elosztó hálózat a település valamennyi utcáját érinti, szintén körvezetékes kialakítással és részben ágas jelleggel.

A település ivóvízhálózatát túlnyomó részt AC (azbesztcement), különböző átmérőjű, jellemzően NA100-as gerincvezetékek alkotják, majd a bővítések, illetve bizonyos szakaszok cseréje következtében, különböző átmérőjű KM PVC és KPE anyagú gerincvezetékek is részei lettek a teljes hálózatnak, ami összesen 39.763,65 m hosszú.

## 2.2 SZENNYVÍZELVEZETŐ-ÉS TISZTÍTÓ RENDSZER

### *Szennyvízhálózat, átemelők*

Algyő településen a földrajzi adottságok lehetővé tették, hogy jellemzően gravitációs vezetékkel meg lehessen oldani a szennyvíz elvezetését. A hálózat elválasztó rendszerű. A gravitációs vezeték teljes hossza 44 411,92 méter, melyből 16 839,42 méter bekötővezeték. A gravitációs gerincvezeték hálózaton minimális beton, valamint túlnyomórészt KG PVC vezeték lett telepítve. A nyomott vezeték hálózat összesen 5 582,97 méter és AC, KM PVC, KG PVC, valamint KPE anyagú vezeték alkotják.

Az átemelők a gravitációs csatornák által összegyűjtött vagy nyomócsőben érkező szennyvizet emelik búvárszivattyúval a magasabban fekvő csatornahálózatba, szennyvíztisztító telepre. A továbbiakban ismertetjük a településen kialakított átemelőket.

### **Algyő – Bartók Béla út 41. sz. alatti átemelő**

Az átemelő telep a település központi-nyugati részén helyezkedik el. Az átemelő nincs körülkerítve; 1991-ben létesült, állapota ennek megfelelő. Az átemelő akna MOBA típusú vasbeton akna.

Szivattyú: 2 db GRUNDFOS S1174M1A511 (H=15,8m; P=17,0kW). A szivattyúk működését PLC vezérlés irányítja, melyet 2000-ban helyeztek üzembe. A telepen tolózárokna és mérőakna is található.

**Algyő – Kosárfonó utca 48. sz. alatti átemelő**

Az átemelő telep a település központi-északi részén helyezkedik el. Az átemelő nincs körülkerítve; 2000-ben létesült, állapota ennek megfelelő. Az átemelő akna MOBA típusú vasbeton akna.

Szivattyú: 2 db FLYGT CP 3085 MT (H=6,85m; P=1,4kW). A szivattyúk működését PLC vezérlés irányítja, melyet 2000-ban helyeztek üzembe. A telepen tolózárnakna is található.

**Algyő – Szeder utca 41. sz. alatti átemelő**

Az átemelő telep a település dél-nyugati részén helyezkedik el. Az átemelő nincs körülkerítve; 2000-ben létesült, állapota ennek megfelelő. Az átemelő akna MOBA típusú vasbeton akna.

Szivattyú: 2 db GRUNDFOS SV122BH1B (H=24,8m; P=11,5W). A szivattyúk működését PLC vezérlés irányítja, melyet 2000-ban helyeztek üzembe. A telepen tolózár-és mérőakna is található.

**Algyő – Téglás utca 162. sz. alatti átemelő**

Az átemelő telep a település déli részén helyezkedik el. Az átemelő nincs körülkerítve; 2013-ban létesült, állapota ennek megfelelő. Az átemelő akna REWOX típusú vasbeton akna.

Szivattyú: 2 db ABS AS0631.151-S30/2-D01\*10-M (H=11,25m; P=3,7W). A szivattyúk működését PLC vezérlés irányítja, melyet 2013-ban, a létesítés évében helyeztek üzembe. A telepen tolózárnakna is található.

**Algyő – Ladik utca 26-28. sz. alatti átemelő**

Az átemelő telep a település északi részén helyezkedik el. Az átemelő nincs körülkerítve; 2011-ben létesült, állapota ennek megfelelő. Az átemelő akna Kár-Plaszt 2000 által gyártott műanyag akna, betongyűrűben.

Szivattyú: 1 db FLYGT MF 3068.170 HT 214 (H=9,2m; P=2,3W). A szivattyú működését PLC vezérlés irányítja, melyet 2011-ben, a létesítés évében helyeztek üzembe. A telepen tolózárnakna nincs.

***Szennyvíztisztító telep***

A telep Algyő külterületén fekszik, a településtől déli irányban, a Tisza partján. A telep 4 m széles, burkolt úton közelíthető meg. A telep területe kerítéssel határolt. A tisztítótelep kapacitása  $Q_d=2\ 000\ m^3/d$ .

A telep kommunális szennyvíz fogadására alkalmas. A tisztítás mechanikai /kézi és gépi tisztítású rács és homokfogó, majd anaerob, anoxikus és oxikus medencékben történő biológiai folyamat után utóülepítőben fejeződik be. A



keletkezett fölös iszap mészhidrátos kezelés + sűrítés, valamint centrifugálás után víztelenítő, illetve tároló konténerben kerül elszállításra.

A tisztított szennyvizet búvárszivattyú nyomja a kiépített nyomóvezetéken a Tiszába sodorvonalai bevezetésén keresztül a 187+850 fkm szelvényben.

A technológia két, párhuzamos sorral épült és meghibásodás esetén az addig üzemelő anaerob, anoxikus és oxikus medence helyett a párhuzamos technológiai vonal üzemeltethető a hiba elhárításáig.

A telep naponta max. 50 m<sup>3</sup> települési folyékony hulladék fogadására alkalmas, amelynek leürítésére külön akna szolgál, onnan szivattyúzható a vezetéken érkező szennyvíz feldolgozási útjához. Települési folyékony hulladék (TFH) kezelési igény a településen jelenleg nincs.

#### *Algyői szennyvíztisztító telep műtárgyai és üzemeltetése*

A telepen végzett munka a Szegedi Vízmű Zrt. Integrált irányítási kézikönyv és a Minőségbiztosítási és környezeti eljárások, munkautasítások szerint történik. A Szennyvíztisztítási üzemben belül végzett munkálatokat a MB 06 -os Szennyvíztisztítás működési eljárása szabályozza. A telepen mechanikai és biológiai tisztítási folyamatnak megfelelő létesítmények épültek, melyek a következők: kezelőépület; tisztítóegység; technológiai gépház; utóülepítő; átemelő; folyékony hulladék fogadó akna.

#### *Kezelőépület*

A telepen külön épületben került elhelyezésre a szociális blokk. A szociális blokk fekete-fehér öltözőt, zuhanyzót, WC-t, tartózkodót, valamint kazánházat tartalmaz. Az épületben került telepítésre a klórozó és a klórpalack tároló is.

#### *Rácsok*

A tisztítótelepen kézi és gépi tisztítású rácsok üzemelnek. A rácsszemét 4 m<sup>3</sup>-es víztelenítő konténerben kerül tárolásra elszállításig. A gépi rács FONTANA gyártmányú ún. „végtelenített láncos” rács, 3 mm-es résméretű. A rács automatikus üzemben a befolyó és az elfolyó oldalon jelentkező vízszint alapján üzemel. A leválasztott rácsszemét csúszdán kerül a víztelenítő konténerbe. A konténerek mozgatása sinen történik

#### *Homokfogó*

A tangenciális homokfogó üzemeltetése a leválasztott homok leürítését jelenti. A kitermelt homok - a rácsszeméttel együtt - közös víztelenítő konténerben kerül víztelenítésre, és elszállításra. A homokfogón két túlfolyó van, az egyik a



pillanatnyi szennyvízmennyiséget, a másik a tartósan érkező szennyvízmennyiséget korlátozza.

#### *Anaerob medence - előszelektor medence*

A jelenlegi szennyvízmennyiségnél nem indokolt az előszelektor üzemeltetése. A szennyvíz mennyiségek megnövekedése után az ideiglenes vezeték /átkötő vezeték/ eltávolításával lehet üzembe helyezni a medencét. A medencében 2 db EMU-TR 22.154-4/8 keverő van beépítve. Az anaerob medencébe FLYGT NP 3085.182 MT 463 1,3 kW típusú szennyvíz recirkulációs szivattyú van elhelyezve.

#### *Anoxikus medence*

A medencében 2-2 db EMU-TR 22.154-4/8, 3,2 kW víz alatti keverő van elhelyezve. A keverők kiemelése gyári emelővel végezhető. Mindkét beépített keverő üzeme folyamatos.

#### *Levegőztető medence*

A 1.-es, 2.-es technológiai sor levegőztető medencéjébe 126-126 db Stamford Scientific International – SSI, AFP 350, 12"-os levegőztető tányér került beépítésre. A medencékből leválasztott térben van telepítve 2 db FLYGT NP 3085.182, MT 460, 2 kW - típusú szennyvíz belső recirkulációs szivattyú.

A levegőztető medencék végében történhet a vegyszer beadagolása ún. közbenső kicsapással, a kémiai foszfor eltávolításra, vagy az iszap kondicionálására. A levegőztető medence folyamatos működéséhez biztosítani kell a levegőbevitel és a recirkuláció szünetmentes működését. A levegőztető medencékben az oldott oxigén szintjét DANFOSS USC 5000/6000 Evita oldott oxigénmérő berendezés méri – összesen két darab.

A medencékbe juttatott levegő mennyiségét a fúvók ki- és bekapcsolásával, illetve egy fúvó fordulatanak változtatásával lehet/kell szabályozni. A beépített három fúvó közül kettő üzemi, egy pedig meleg tartalék.

#### *Fúvógépház*

A gépházban 3 db AERZENER KOMPAKT-III. GM 10.S típusú gép került beépítésre, melyek teljesítménye P=30kW.

#### *Utóülepítő*

Az utóülepítőben történik a szennyvíz-eleveniszap elegy szétválasztása. Az utóülepítő műtárgy szerves része a biológiai tisztítóegységnek. Az ülepítő





medencében peremhajtású, tömör gumikerekes kotrószerkezet van elhelyezve. A kotró működése alapvető feltétele a tisztítási technológia működésének.

#### *Tisztavíz átemelő*

A tisztított víz átemelő az utóülepítő műtárgy oldalában került elhelyezésre. Az átemelőbe 2 db KSB Amarex KRTD 150-315/234 UG-S típusú szivattyú van beépítve. A két szivattyú záporvíz esetén együtt is dolgozhat.

#### *Klóradagolás*

A tisztított szennyvíz fertőtlenítése klórgázzal történhet, az adagoló típusa CONTROLMATIC M 10, a nyomásfokozó szivattyú VC-55T típusú. A klórozást az ÁNTSZ által rögzített időszakban kell csak végezni. A klórozó szivattyú a tisztavíz szivattyúval egy időben működik.

#### *Recirkulációs szivattyúk*

Az iszaprecirkulációt, a fölős-iszap elvételt 3 db FLYGT NT 3085.900- MT461 típusú szárazaknás szivattyú szolgálja. Teljesítményük egyenként  $P = 2\text{kW}$ . A telep folyamatirányító rendszere a tisztított víz, és a recirkuláltatott iszap mennyisége alapján a beállított (80-120%) értéken, napi 24 órás szinten kiegyenlített mértékben a szivattyúk fordulatszám szabályozásával biztosítja a megfelelő mértékű iszapkoncentrációt az utóülepítőben és a biológiai medencékben.

#### *Iszapsűrítők*

Az utóülepítőből elvett fölősiszapot a sűrítőkre továbbítják további térfogat csökkentés céljából. A műtárgyak működése szakaszos. A telep teljes kiterheltsége esetén /60-70 %-os szerves-anyag tartalom mellett az iszapot levegővel megkeverik, elősegítendő az ülepíthetőséget, ill. a későbbi vízteleníthetőséget.

#### *Iszapcentrifuga*

A sűrített iszap Westfalia UCD 205-00-02 típusú centrifugával kerül víztelenítésre. A centrifugára Netzsch gyártmányú Nemo 038 BY típusú szivattyú adja fel a sűrített iszapot. A szivattyú teljesítménye  $0-4,0\text{ m}^3/\text{h}$ .

A sűrítőkről az iszapfeladó szivattyú indításával továbbítják a sűrített iszapot a víztelenítő egységre. A sűrített iszap kipelyhesítése céljából  $0,5-1,0\%$ -es polielektrolit oldatot adagolnak, melyet Alltech Polymat 1000 V7-1 KDR S vegyszeradagoló, előkészítő egységgel állítanak elő.



### *Csurgalékvíz átemelő*

Az átemelőbe FLYGT CP 3127 HT 250 típusú szivattyú van beépítve. A szivattyú automatikus üzemeltetésű.

### *Települési folyékony hulladék fogadás*

A települési folyékony hulladék leürítő helyre az olyan előkezelt technológiai eredetű, illetve települési folyékony kommunális hulladékot ürítheti le a beszállító, amelyek megfelelnek az előírt paramétereknek.

### *Befogadó*

A kibocsátott tisztított szennyvíz összesen 1 671 méter gyűjtőcsatorna – NA300 mm - és mederbevezetésen keresztül jut a Magyar Állam és az ATIVIZIG vagyonkezelésében lévő Tisza folyó jobb part 187+850 fkm szelvényben, sodorvonalai bevezetéssel. A tisztított szennyvíz bevezetéséhez az ATIVIZIG 1581-0009/2016. iktatószámon vagyonkezelői hozzájárulását megadta. A nyomóvezeték keresztezi a 11.01 árvízvédelmi szakasz Tisza folyó jobb parti elsőrendű árvízvédelmi töltését annak 27+823 fkm szelvényében.

### *Energiaellátás, automatika*

A szennyvíztisztító telep villamos energia ellátása a telep mellett haladó MOL NYRt. tulajdonában lévő 20 kV-os hálózatról történik. Ezen hálózatról kiépítésre került egy 20 kV-os leágazó vezeték és a telepen egy OTR 20/400 típusú 160 kVA teljesítményű transzformátorállomás. A transzformátorállomásról földkábel táplálja a telep EF jelű főelosztóját. A beépített villamos teljesítmény 211 kW a várható egyidejű villamos teljesítményigény max. 139 kW, min. 110 kW.

A telep villamos meddőkompenzációjára beépítésre került egy KKSU 06075/4000 típusú beltéri automatikus fázisjavító berendezés 60 kVA kondenzátor teljesítménnyel.

### *Folyamatirányító rendszer*

A kezelőépület tartózkodó helyiségében külön villamos szekrényben ki és bemeneti vezetékkel és védelmekkel telepítésre került egy szabadon programozható folyamatirányító PLC berendezés, melyhez csatlakozik egy IBM kompatibilis számítógép PII processzorral, monitorral és nyomtatóval. A folyamatirányító rendszer ALLEN-BRADLEY SLC 5/02 típusú.



### 3. AZ ÉRTÉKELÉS MÓDSZERTANA

#### 3.1 BEVEZETÉS

A vagyoneértékelés célja Algyő Nagyközség tulajdonában lévő, a fentiekben részletezett kijelölt vagyonelemek értékelése 2017. október 20-ai érvénnyel, az NFM 24/2013 (V.29.) rendeletben leírtak szerint.

A European Valuation Standards 2003, 2009 és 2012 szerint a Piaci Érték az a becsült összeg, melyen a vagyontárgy az értékelés napján gazdát cserélne, egy lehetséges eladó és egy lehetséges vásárló között megfelelő értékesítési időtartamot és nyilvános piacra bocsátást feltételezve, ahol a felek jól informáltak, körültekintően és kényszermentesen járnak el.

A folytatólagos, folyamatos használat feltételezésével megállapított piaci értéket röviden használati értéknek hívjuk. "A használati érték az az érték, amellyel valamely meghatározott eszköz egy adott hasznosítás szempontjából rendelkezik; amellyel az eszköz hozzájárul ahhoz a vállalkozáshoz, amelynek részét képezi, tekintet nélkül az eszköz más jellegű hasznosítására." A használati érték tehát nem azt az összeget jelzi, amely a vagyontárgy esetleges darabonkénti piaci értékesítéséből, vagy annak, a jelenlegitől eltérő hasznosításából lenne realizálható. Feltételezzük, hogy az újonnan létrejövő cégnek szándékában áll a vagyontárgy megtartása annak jelenlegi helyén, a jelenleg folytatott tevékenység részeként.

A Piaci Érték megállapításakor a kijelölt eszközöket egyenként, ugyanakkor egy működő egész részeként vesszük figyelembe. A piaci érték kapcsán feltételezzük, hogy az üzleti vállalkozás várható profitja megfelelő mértékű ahhoz, hogy az értékelt eszközökre a piaci körülmények között elvárható megtérülést nyújtson, bár az eszközöket működtető üzleti vállalkozás tevékenységét és eredményességét nem vizsgáljuk. A szóban forgó vagyontárgyakhoz kapcsolódó tevékenység jelenlegi, vagy jövőbeni jövedelemtermelő képességére vonatkozó pénzügyi adatokat nem vizsgáljuk. Feltételezzük, hogy a jövőbeni jövedelmek biztosítják az értékelt javak, valamint az értékelésben nem szereplő egyéb eszközök, valamint a megfelelő nettó működő tőke megtérülését.

A fentiek alapján az általunk megállapított és a szakvéleményben használt Piaci Érték Folyamatos Használatban kifejezés, figyelembe véve a nemzetközi



terminológiát és az NFM rendelet előírásait, megegyezik az utóbbiban használt vagyonérték kifejezéssel.

### 3.2 ÉRTÉKELÉSI ALAPELVEK

A Megbízásnak megfelelően az értékelés célja a kijelölt és részletezett tárgyi eszközök Piaci Értékének aktualizálása és meghatározása volt a folyamatos használat feltételezésével, ezek vagyonértékének meghatározása.

Az értékelés során a nemzetközi szakmai normáknak megfelelően, de a hazai piac mélyreható ismeretében a jelenleg érvényes újra-előállítási vagy helyettesítési, valamint fővállalkozói költségek ismeretében jártunk el. Az értékelés során a Megbízó céljainak megfelelően a *TEGOVA* (Értékelők Európai Csoportja), azaz a *European Valuation Standards 2003 (EVS 2003, 2009, 2012)* előírásait helyeztük előtérbe. A munka során az *EVS* és az *IVS* megfogalmazásait használtuk.

### 3.3 NEMZETI ÉS NEMZETKÖZI MÓDSZERTANOK, STANDARDOK

Az értékelés során folyamatosan szem előtt tartottuk a következő nemzetközileg elismert szervezetek által alkotott standardokat, illetve módszertanokat, valamint a nemzeti fejlesztési miniszter rendeletét és egy közös minisztériumi irányelvet, mely az önkormányzati ingatlanvagyon egyedi értékeléséhez nyújt támpontot:

- EVS - European Valuation Standards 2003, 2009, 2012
- RICS (The Royal Institution of Chartered Surveyors): Valuation Standards 8<sup>th</sup> Edition, 2014, (January 2014). Értékelői Standardok
- 24/2013. (V.29.) NFM rendelet.
- 1/2002. (BK 8.) BM-EüM-FvM-GM-ISM-KöM-KöViM-NKÖM-OM-SzCsM közös minisztériumi irányelv útmutatásait.

Ez utóbbi alapján az olyan önkormányzati ingatlanok esetében, melyek forgalomképtelenek vagy korlátozottan forgalomképes létesítmények, költségalapú értékelést kell alkalmazni.



### 3.4 ÁLTALÁNOS ÉRTÉKELÉSI MÓDSZEREK

Az eszközalapú értékelés során az értékelő, amennyiben lehetséges és alkalmazható figyelembe veszi az eszközök értékelésére nemzetközileg elfogadott három értékelési módszert: a költség-megközelítést, a piaci összehasonlító megközelítést és a jövedelem-megközelítést. Az egyes eszközök, illetve eszközcsoportok értékelésénél mindhárom megközelítési módszer alkalmazásának lehetőségét figyelembe vesszük, és azokból egyet vagy többet alkalmazunk, mérlegelve, hogy melyik közelíti meg pontosabban az értékelés céljait.

#### *A költség-megközelítés*

A költségelemzésen alapuló megközelítés azon az elven alapszik, hogy a piaci szereplők az értéket a költséghez viszonyítják, vagyis a körültekintő vásárló nem fizet többet a vagyontárgyért, mint egy olyan helyettesítő vagyontárgy előállítási költsége, amelynek hasznossága megegyezik az értékelt eszköz hasznosságával. Ennek a módszernek az alkalmazásánál az adott eszköz értékét úgy határozzuk meg, hogy iparági szereplőktől, árlistákból, gépkatalógusokból, építőktől, illetve gyártóktól összegyűjtött adathalmaz alapján megállapítjuk az eszköz újra-előállítási, illetve helyettesítési költségét. A vagyontárgy teljes újra-előállítási költségéből, illetve helyettesítési költségéből ezután levonjuk az esetleg fellépő fizikai kopás, funkcionális, illetve környezeti avulás becsült mértékét.

Az újra-előállítási költség az a becsült költség, amellyel az értékelt eszköz pontos másolata vagy másodpéldánya, folyó áron, az értékelés időpontjában, ugyanazon anyagok, alkatrészek, mérnöki előírások, gyártási szabványok, tervek, elrendezés és munkaminőség felhasználásával elkészíthető. A reprodukált eszköz megtestesíti a vizsgált vagyontárgy valamennyi hiányosságát, előnyeit és avulásait. A helyettesítési költség az a becsült költség, amellyel az értékelt eszközzel egyenértékű hasznosságú eszköz hozható létre, folyó áron az értékelés időpontjában, korszerű anyagok és alkatrészek, aktuális normák, modern technológia alkalmazásával, modern szabványok, tervek és elrendezés szerint.

A fizikai avulás a működés során fellépő kopás és elhasználódás, valamint a természet elemeinek hatása következtében fellépő értékcsökkenés. A funkcionális avulás általában a módszerek, tervezés, anyaghasználat, illetve technológia fejlődése következtében lép fel, és az adott eszköz esetében elégtelenséget, túlzott megfelelést, többletkapacitást, felesleges költségeket,



gazdaságtalan működést okoz. A környezeti (vagy gazdasági) avulást olyan, a vagyontárgyon kívül álló negatív tényezők okozzák, mint pl. a kereslet változása, a térség általános gazdasági feltételeinek megváltozása, a finanszírozás és kormányzati szabályozás átalakulása, és ebből eredően a vagyontárgy nem hatékony hasznosítása.

### *Piaci összehasonlító megközelítés*

A piaci összehasonlításon alapuló érték-megközelítés az a folyamat, amelynek során a hasonló eszközök piacának elemzése és ezen eszközöknek a vizsgált vagyontárggyal való összehasonlítása révén készül piaci értékbecslés. Az összehasonlító elemzés az eszközök és az értékre ható tényezők közötti hasonlóságokra és eltérésekre összpontosít. Az értékelő az értékelt eszköz és az összehasonlító piaci adatok közötti hasonlóság, illetve különbség fokát az összehasonlítás különböző szempontjainak figyelembe vételével becsüli meg, és kiigazításokat végez az olyan tényezőkülönbségek kiküszöbölésére, mint az értékesítés időpontja; elhelyezkedés; az eszköz fizikai jellemzői, jellege, állaga és kora; jövőbeni hasznosíthatóság; gazdasági, környezeti tényezők; valamint pénzügyi feltételek.

Közvetlen összehasonlításra alkalmas értékesítések hiányában, egyéb vagyontárgyakat veszünk figyelembe, miután így kijelölhetünk egy olyan egységártartományt, amelyen belül a jelenlegi piac működik, és amelyen belül a szóban forgó vagyontárgy várhatóan értékesíthető lesz a nyílt-piacon. Ezen technika megbízhatósága az összehasonlító értékesítéseknek és a szóban forgó vagyontárgynak a hasonlósági fokától, illetve a különbség mértékétől függ.

### *Jövedelem-megközelítés*

A jövedelem-megközelítés az adott ingatlan birtoklásából származó jövőbeni hasznok jelenlegi értéke alapján következtet az értékre, vagyis az értékelt ingatlan jövedelemtermelő képességét és várható értéknövekedését vagy értékcsökkenését veszi figyelembe jelenértékre számolva. A jövedelemelemzés során azt vizsgáljuk, hogy a vagyontárgy megfelelő nettó évi megtérülést tud-e biztosítani a befektetett tőkére. A jövedelem-megközelítés alkalmazásánál az értékbecslést úgy végezzük, hogy tőkésítjük a tervezett nettó jövedelmeket egy olyan rátával, amely arányban áll a vagyontárgy tulajdonjogához társuló befektetési kockázattal. A jövedelemnek az ily módon történő átalakítása figyelembe veszi azokat a megtérülési rátákat, amelyeket az alternatív befektetési lehetőségek kínálnak.



### 3.5 A KIVÁLASZTOTT VAGYONÉRTÉKELÉSI MÓDSZER

Tekintettel a jogszabályi előírásokra (24/2013 (V.29.) NFM rendelet) a vizsgált teljes vízi-közmű rendszerek vagyonértékelése a költségalapú értékelési eljárással, az avulással korrigált pótlási költség módszerével történt.

Ennek a módszernek az alkalmazása során az avulások mindhárom kategóriáját figyelembe vettük, nevezetesen a fizikai, a funkcionális, és amennyiben észlelhető volt a gazdasági (környezeti) avulást, melyek összességében adták a szakvéleményben használt állagmutató mértékét. A végső vagyonérték, vagyis a piaci érték folyamatos használatban az újra-előállítási vagy helyettesítési pótlási költségek és az állagmutató szorzata. Egyes esetekben a kerekítésekből adódóan minimális eltérések mutatkoznak.

Az állagmutatókat és a pótlási költségeket minden esetben víziközmű-objektumokra határoztuk meg, pontos műszaki tartalmak ismeretében, építészeti-épület, építmény; gépészet-gép, berendezés; és irányítástechnika, energiaellátás bontásban.

A látható, kitakart vagyonelemek minden esetben tételesen szemlélve lettek helyszíni bejárás során, amikor fényképre rögzítve lettek az adott állapotok. A nem látható nyomvonalas létesítmények esetében a rendelkezésre bocsátott adatszolgáltatást vettük alapul a végső értékek kialakításához.

Minden egyes tétel vagy tételcsoport gazdaságos, várható élettartamát, illetve hátralevő gazdaságos élettartamát a mellékelt értékelői eszközlístákban feltüntettük. Nagy valószínűséggel a közeljövőben cserére vagy felújításra szorulnak azok a tételek, ahol a hátralevő gazdaságos élettartam minimális és/vagy az állagmutató közelíti a 0,1 mutatószámot.

Az általunk megállapított és a szakvéleményben használt Piaci Érték Folyamatos Használatban kifejezés, figyelembe véve a nemzetközi terminológiát és az NFM rendelet előírásait, megegyezik az utóbbiban használt vagyonérték kifejezéssel.

A megállapított értékek, nem képviselik szükségszerűen azt az összeget, amelyet a vagyontárgyak külön-külön történő nyílt-piaci értékesítésével, vagy azoknak valamely alternatív célra történő felhasználása során lehetne realizálni.



### 3.5.1 IVÓVÍZ ELLÁTÓ RENDSZER

A vizsgált tárgyi eszközök zöme a 70-es és 80-as évek közepén került beépítésre, illetve beüzemelésre, mint a hálózat, kisebb mértékben az elmúlt 2-3 évben. Véleményünk szerint az általai tűzcsapok egy része felújításra szorulhat. A vízmérők hitelesítési ciklusa 8 év, gazdaságos élettartamuk 12 év. A teljes mennyiség 50%-a 6 éves vagy azon túli beszerzés, vagy már közel van a harmadik hitelesítési ciklushoz. Az értékelés során 50%-os avultsági szintet feltételeztünk a teljes vízmérő állományra. Az átadási pontoknál beépített gépészeti tételek újszerű, illetve felújított, jó állapotban vannak, közeli felújításuk nem aktuális.

A költség-megközelítéshez szükséges adatokat az Mohácsi Vasöntöde, Sziget-Víz, Zsámbék Víz, Duna-Armatúra, ProMinent, ARAD, KDTV Vízépítő Vállalkozás és SADE-Magyarország Mélyépítő cégekkel folytatott konzultációk során, vagy hasonló tételek katalógusaiból szereztük, amelyek tükrözik mind a nyers árakat, mind a vállalkozói költségeket. Miután összegyűjtöttük a költség adatokat, tanulmányoztuk az értékelés tárgyát, képező vagyont, hogy meghatározzuk annak jellemzőit, eddigi karbantartását, az eddig elvégzett felújítási, átalakítási munkálatokat, valamint egyéb tényezőket, amelyek befolyásolják a piacon való összehasonlíthatóságot. Megvizsgáltuk a vagyonelemek értékelés szempontjából pozitív és negatív tulajdonságait, és összevetettük az azzal egyenértékű, újszerű elemmel, illetve az adott korú átlagos elhasználtságú vagyonelemmel.

A nyilvántartásban tételesen nem szerepelnek azok az általunk a mellékelt részletes eszközlístában megadott tételek, melyek fontosak és elengedhetetlenek a végső vagyonérték meghatározásához.

A részünkre átadott vagyon-nyilvántartásban más struktúrában és részletesen, szerepelnek az értékelt vagyonelemek. A vagyonleltár Rendelet szerinti összeállításakor minden olyan vagyonelemet szerepeltettünk, mely fontos és elengedhetetlenek a végső érték meghatározásához, de bizonyos mértékű egyszerűsítéseket, összevonásokat, vagy éppen részletezést is elvégeztünk.

Az ingatlanoknál a telek értékét külön választottuk, hasonlóan az ingatlan-vagyon kataszter szerkezetéhez és a jelen értékelésben eltekinttünk ennek meghatározásától, mivel ez nem releváns a vagyon összességét tekintve, illetve a korlátozott forgalomképességük és rögzített hasznosíthatóságuk miatt.





A vagyoneértékelés során a különböző eszközcsoportok esetében a következő gazdaságos, várható élettartamokkal számoltunk. Az ivóvízvezetékek esetében az AC (azbesztcement) anyagúaknál 50 év; a KM PVC csövek esetében 30 év; a KPE anyagú csövek esetében 40 év; a tűzcsapok és a közkifolyók (közkutak) esetében 30 év; míg a vízmérőknél 12 év gazdaságos várható élettartamot vettünk figyelembe. Az AC (azbesztcement) vezetékek fektetési költségeinek számításánál részben a KM PVC csövek helyettesítési költség adatait vettük figyelembe a mellékelt táblázatban feltüntetett költségekkel. Az azbesztcement vezetékekre 20% erkölcsi avultságot is számoltunk. A vízmérők költségszámításai tartalmazzák a vízmérő óráig fektetett vezeték, golyós-csap, mérőóra, megcsapolás, illetve szerelés költségeit.

Az átadási pontoknál az építészeti tételeknél az aknák 30 év várható gazdaságos élettartammal lett figyelembe véve. A gépészeti tételek esetében a várható gazdaságos élettartam 15-20 év közötti.

### 3.5.2 SZENNYVÍZELVEZETŐ-ÉS TISZTÍTÓ RENDSZER

A vizsgált tárgyi eszközök túlnyomó többsége a 90-es évek közepén lett üzembe helyezve. Az értékelés során minimális funkcionális avultsággal is számoltunk, a hálózatnál az azbesztcement vezetékeknél, az átemelőknél és a telepnél a gépészeti tételeknél a műszaki tartalmak változása miatt. Azokban az esetekben, amikor az egyes tételek, a szolgáltatott információk alapján, nem voltak használatban vagy nem voltak működőképesek a funkcionális avulások a megfelelő mértékben lettek figyelembe véve.

Az átemelők gép-és berendezéseinek állagmutatóit arra alapoztuk, hogy a szennyvízszivattyúk meghibásodásuk során rendre olyan mértékű javításon esnek át, ami annak felújítását is jelenti/jelentheti. Ugyanis egy szivattyú komolyabb mechanikai meghibásodása során a csapágyak és a csúszógyűrűs tömítések cserére kerülnek, továbbá a járókerék csere is megtörténik, ha a kopás szemmel látható. A szennyvízszivattyú konstrukciójából következően e néhány fő alkatrész cseréje alapvetően növeli annak műszaki állapotát, élettartamát meghosszabbítja. Annak ellenére, hogy 2-3kW teljesítményig 2-300ezer Ft, míg e fölötti teljesítmény fölött 800-1.000ezer, vagy e fölötti Ft összeg is lehet egy felújítás költsége, mely összegek nem minden esetben az értéket számottevően befolyásoló mértékűek, ezeknek a szivattyúknak az állapota döntően befolyásolja az átemelők gépészeti állagmutatóját.



A költség-megközelítéshez szükséges adatokat az Ökotechnik, XYLEM (FLYGT szivattyúk), Grundfos, Danfoss, WILO, Bioteg, Kár-Plaszt 2000 Kft, OMS-Hungária Kommunális Szolgáltató, KDTVV Vízépítő Vállalkozási, Zsámbékvíz Kft, ProMinent Kft., Gamma Analcont, cégekkel folytatott konzultáció, illetve hasonló tételek katalógusaiból szereztük, amelyek tükrözik mind a nyers árakat, mind a vállalkozói költségeket. Miután összegyűjtöttük a költség adatokat, tanulmányoztuk az értékelés tárgyát, képező vagyont, hogy meghatározzuk annak jellemzőit, eddigi karbantartását, az eddig elvégzett felújítási, átalakítási munkálatokat. A vagyonnak mind a pozitív mind a negatív tulajdonságait megvizsgáltuk, és összevetettük az összehasonlítás alapját képező vagyontárggyal.

A részünkre átadott vagyon-nyilvántartásban más struktúrában és részletesen, szerepelnek az értékelt vagyonelemek. A vagyoneleltár NFM rendelet szerinti összeállításakor minden olyan vagyonelemet szerepeltettünk, mely fontos és elengedhetetlenek a végső érték meghatározásához, de bizonyos mértékű egyszerűsítéseket, összevonásokat, vagy éppen részletezést is elvégeztünk.

Az ingatlanoknál a telek értékét külön választottuk, hasonlóan az ingatlan-vagyon kataszter szerkezetéhez és a jelen értékelésben eltekintettünk ennek meghatározásától, mivel ez nem releváns a vagyon összességét tekintve, illetve a korlátozott forgalomképességük és rögzített hasznosíthatóságuk miatt.

Az értékelés során a különböző eszközcsoportok esetében a következő gazdaságos élettartamokkal számoltunk. A szennyvízcsatorna hálózatok esetében a beton csöveknél 60 év; az AC (azbesztcement) csöveknél 50 év; a KG PVC és KM PVC csöveknél 30, míg a KPE csöveknél 40 év; a hátralevő gazdaságos élettartamok a részletes eszközlistában szerepelnek.

A szennyvízátelők esetében az építészeti költségek, valamint értékek kialakításánál 30 év gazdasági élettartammal számoltunk. Ugyanennél az eszközcsoportnál a gépészeti tételek esetében 15 év volt az irányadó, míg az elektromos és energiaellátás esetében 20 év; a PLC és az ipari irányítástechnikai rendszerek esetében szintén 20 év.

A szennyvíztelepnél az építészeti tételek 30 év gazdaságos élettartammal lettek figyelembe véve. A gépészeti tételek esetében a gazdaságos élettartam nem több mint 15 év. Az irányítástechnika, energiaellátás csoportban a transzformátor 30 év; a frekvenciaváltók 15 év és minden egyéb tétel 20 év gazdaságos élettartammal lett figyelembe véve.



### 3.6 ÉRTÉKELÉST BEFOLYÁSOLÓ FONTOSABB TÉNYEZŐK

A Megbízóval egyeztetve nem képezte feladatunk részét a tárgyi eszközök állományának részletes és tételes leltárfelvétele, illetve átvilágítása, elfogadtuk az adatszolgáltatásban szereplő értékeket, kivéve azokat az eseteket, ahol az értékelés menete során az adatszolgáltatás hibájára egyértelmű jelet találtunk. A vizsgálataink tehát nem terjedtek ki a tárgyi eszközök fizikai meglétének tételes ellenőrzésére, sem a beazonosított tételek műszaki paramétereinek ellenőrzésére.

Értékelésünk folyamán a tárgyi eszközök részletezését egy mostani beruházás megvalósulása esetére vonatkoztattuk, figyelembe véve az adott eszközállomány értékcsökkenését, illetve az időközben elvégzett felújításokat. Különös elbírálás alá estek a működtetői és rendszer-független vízi-közmű vagyonelemek, melyek szerepelhetnek a vagyonleltárban, de a tulajdonos eltérő volta miatt a végösszegben nem szerepelnek.

Vizsgálataink nem terjedtek ki arra, hogy az értékelt tárgyi eszközök a tulajdonos vállalkozás számára milyen megtérülést biztosítanak. A folyamatos használat feltételezésével megállapított érték definíciója alapján feltételeztük, hogy a jövőbeni jövedelmek biztosítják a megfelelő megtérülést.

Amennyiben egy gépi berendezéshez hasonló nem található a piacon, vagy különleges tervezésű eszközökről van szó, amely esetben nem létezik piaci adat, a piaci értéket a költség-megközelítési módszer alapján számoltuk ki. A szabványos gyártmányú gépek esetében, napi termelői árjegyzéket, árlistákat, árkatalógusokat használtunk, hogy meghatározzuk az újragyártási, új bekerülési költségét. Egy különleges tervezésű vagy gyártású berendezés újragyártási költségének meghatározása a munkaerő, az anyagok, és kész alkatrészek napi piaci árán alapul, hozzáadva a tervezési díjat, építési díjat, rezsiköltséget és a nyereséget. Egyes esetekben hozzá kellett adni egy pótlólagos összeget a szállítás és telepítés miatt. A fizikai kopás és elavulás miatti levonások tükrözték a vagyontárgy észlelt állapotát; az eddigi karbantartást és átalakításokat - amennyiben végeztek ilyeneket - a jelenlegi és a tervezett jövőbeni hasznosítást.

A tárgyi eszközök között azokat a rendeltetésszerűen használatba vett, üzembe helyezett anyagi eszközöket vizsgáltuk, amelyek tartósan, legalább 1 éven túl – közvetlenül vagy közvetett módon – szolgálják az adott vállalkozási tevékenységet, továbbá az ezen eszközök beszerzésére (a beruházásokra) adott előlegeket, a beruházásokat és a tárgyi eszközök értékhelyesbítését.



Az értékelés során a fizikai mellett funkcionális és egyes esetekben gazdasági értékcsökkenéssel is számoltunk, de ez utóbbit csak elméleti szinten kezeltük, nem számoltunk vele. A funkcionális értékcsökkenés általában a módszerek, tervezés, anyaghasználat, illetve technológia fejlődése következtében lép fel, és az adott vagyontárgy esetében elégtelenséget, többletkapacitást, felesleges építményeket, vagy többletműködési költségeket eredményez. A gazdasági okokra visszavezethető avulás, egy végleges értékcsökkenés, amely a vagyontárgyon kívüli negatív hatások, mint az általános gazdasági helyzet, rendelkezésre álló pénzügyi eszközök, vagy nem a rendeltetésnek megfelelő használat eredménye. Ugyanakkor a gazdasági avulás a vagyontárgyon kívülálló befolyásoló tényezőkben bekövetkezett változások, termékek iránti kereslet csökkenéséből is adódhat. Az okok között szerepelhetnek a vagyontárgy iránti csökkent kereslet; a nyersanyagok, munkaerő, közmű vagy szállítási költségek növekedése; valamint törvényhozási és környezetvédelmi szempontok, illetve a kapacitás kihasználásának csökkenése.

A gazdaságos élettartam azt az időintervallumot jelöli, mely alatt a vizsgált tételen, gép-berendezésen számottevő, az értékét nem befolyásoló karbantartások, javítások történnek. Ez után az időintervallum után, nagy valószínűséggel, az elvégzett javítások, értéket befolyásoló és nem gazdaságos működést eredményező tényezővé léphetnek elő. Ebből következik, hogy a hátralévő gazdaságos élettartam az a számított vagy becsült időtáv, mely után nagy valószínűséggel az üzemeltető már nem vagy csak nagyon korlátozott módon tudja használni az adott eszközt.

Figyelembe véve a fentieket a gazdaságos élettartam, mint meghatározás azonos a várható élettartam, míg a hátralévő gazdaságos élettartam egyezik a maradék élettartam elnevezésekkel.



#### 4. AZ ÉRTÉKELÉS EREDMÉNYE

A vagyonértékelés célja volt Algyő Nagyközség Önkormányzata tulajdonában lévő ivóvízellátó-és szennyvízelvezető rendszerek és kapcsolódó létesítményei kijelölt tárgyi eszközei vagyonértékének meghatározása 2017. október 20-ai érvénnyel (fordulónap), az NFM 24/2013 (V.29.) rendelet szerinti.

Véleményünk szerint az értékelt tárgyi eszközök összesített folyamatos használati értéke, **VAGYONÉRTÉKE** 2017. október 20-ai állapotnak megfelelően nettó (áfa-t nem tartalmaz) **1.443.750.000 Ft**, az alábbiak szerint:

##### *Ivóvíz-ellátó rendszer*

Sor Sz.	Négynevezés	Típus/ Hossz (m)	Üzembe helyezés Éve	FORINT - Nettó	
				Újra- Építés/ Helyettesítési Költség	Piaci Érték Folyamatos Használatban
1	Hálózat Algyő	39 763,65	1975, 1985, 2015, 2016, 2017	1 447 894 000	613 961 000
2	Álló aknák Algyő		2000, 2016	21 175 000	12 252 000
	<b>Mindösszesen – Algyő</b>	<b>39 763,65</b>		<b>1 469 069 000</b>	<b>626 113 000</b>
	Piaci Érték Folyamatos Használatban=VAGYONÉRTÉK				

##### *Szennyvízelvezető-és tisztító rendszer*

Sor Sz.	Négynevezés	Típus/ Hossz (m)	Üzembe helyezés Éve	FORINT - Nettó	
				Újra- Építés/ Helyettesítési Költség	Piaci Érték Folyamatos Használatban
1	Szennyvíztisztító – 5 darab		1991; 2000; 2011; 2013	67 563 000	30 710 000
2	Szennyvíztisztító telep	2 000 m <sup>3</sup> /d	1995	400 340 000	121 844 000
3	Szennyvízcsatorna hálózat	49 994,89	1985; 1990; 1995; 1999; 2000; 2001; 2006; 2013; 2016; 2017	1 782 291 000	665 083 000
	<b>Mindösszesen – Algyő</b>			<b>2 230 194 000</b>	<b>817 637 000</b>
	Piaci Érték Folyamatos Használatban=VAGYONÉRTÉK				

Az értékelés részletszámításait a „8.2. TÉTELES ESZKÖZLISTÁK” fejezet tartalmazza.

A folyamatos használati érték megállapításakor a kijelölt eszközöket készletcsoportonként, ugyanakkor egy működő vállalkozás részeként vettük figyelembe. A folyamatos használati érték kapcsán feltételeztük, hogy az üzleti vállalkozás várható profitja megfelelő mértékű ahhoz, hogy az értékelt



eszközökre a piaci körülmények között elvárható megtérülést nyújtson, bár az eszközöket működtető „üzleti” vállalkozás tevékenységét nem vizsgáltuk. A szóban forgó vagyontárgyakhoz kapcsolódó tevékenység jelenlegi vagy jövőbeni jövedelemtermelő képességére vonatkozó pénzügyi adatokat nem vizsgáltunk. Feltételeztük, hogy a jövőbeni jövedelmek biztosítják az értékelte javak, valamint az itt nem szereplő egyéb eszközök megtérülését, valamint a megfelelő nettó működő tőkét.

Nem folytattunk vizsgálatot jogcímre, vagy az értékelte vagyonnal szemben fennálló kötelezettségekre vonatkozóan.

Az ingatlanoknál a telek értékét külön választottuk, hasonlóan az ingatlan-vagyon kataszter szerkezetéhez és a jelen értékelésben eltekintettünk ennek meghatározásától, mivel ez nem releváns a vagyon összességét tekintve, illetve a korlátozott forgalomképességük és rögzített hasznosíthatóságuk miatt.

A megállapított értékek, nem képviselik szükségszerűen azt az összeget, amelyet a vagyontárgyak külön-külön történő nyílt-piaci értékesítésével, vagy azoknak valamely alternatív célra történő felhasználása során lehetne realizálni.

Az általunk megállapított és a szakvéleményben használt Piaci Érték Folyamatos Használatban kifejezés, figyelembe véve a nemzetközi terminológiát és az NFM rendelet előírásait, megegyezik az utóbbiban használt vagyoneérték kifejezéssel.

A szakvélemény elkészítése során az avulások mindhárom kategóriáját figyelembe vettük, nevezetesen a fizikai, a funkcionális, és ahol észlelhető volt a gazdasági (környezeti) avulást, melyek összességében adták a szakvéleményben használt állagmutató mértékét. A végső vagyoneérték, vagyis a piaci érték folyamatos használatban az újra-előállítási vagy helyettesítési pótlási költségek és az állagmutató szorzata. Egyes esetekben a kerekítésekből adódóan minimális eltérések mutatkozhatnak.



## 5. VÁLLALÁSOK ÉS KORLÁTOZÓ FELTÉTELEK

1. Semmilyen jogi természetű ügyben felelősséget nem vállalunk. Nem folytattunk vizsgálatot az értékelt vagyona vonatkozó jogcímmel, sem pedig a vele szemben fennálló kötelezettségekkel kapcsolatosan. Az értékelés feltételezi, hacsak erről külön említést nem tesznek, hogy a tulajdonosi igény érvényes, a tulajdonjogok megfelelőek és értékesíthetők és nincsenek olyan megkötések, amelyek egyszerű eljárással ne lennének tisztázhatók.
2. Legjobb tudomásunk szerint minden adat, amelyet jelentésünkben közzétettünk helytálló és pontos. Bár ezeket megbízható forrásokból gyűjtöttük, nem vállalunk sem garanciát, sem felelősséget olyan adat, vélemény vagy becslés pontosságáért, amelyet mások adtak át részünkre és ezeket elemzésünk elkészítésében felhasználtunk.
3. Nem rendeltek, ezért nem végeztünk környezeti hatást, vizsgáló tanulmányt. Egyéb megállapítás hiányában feltételeztük, leírtuk és számításba vettük ebben a jelentésben, hogy az érvényben lévő állami és helyi szabályokat és törvényeket teljes mértékben betartották. Továbbá azt is feltételeztük, hogy a helyi, vagy országos hatóságoktól, illetve magánszemélyektől vagy szervezetektől minden szükséges engedélyt, jóváhagyást, vagy egyéb törvényhozói, illetve adminisztratív felhatalmazást beszereztek, illetve azok beszerezhetőek vagy megújíthatóak mindazon felhasználási célokra, amelyek e jelentésben szerepelnek.
4. A jelentésben közzétett értékek az itt vázolt feltételezéseken alapulnak és kizárólag az itt meghatározott felhasználási célra érvényesek.
5. Az értékkel kapcsolatban kifejtett következtetések és vélemények érvényességének időpontját jelentésünkben feltüntettük. A kifejezett vélemény a hazai piaccgazdaságnak a fenti időpontban fennálló helyzetén és az akkor érvényes forint-vásárlóerőn alapul.
6. Az értékelésben szereplő értékek minden esetben nettó értékek, érvényességük 6 hónap.
7. Az értékelő által meghatározott érték semmilyen összefüggésben nincs a megbízási díj nagyságával. Az érték meghatározást nem befolyásolták sem a Megbízó sem az Üzemeltető személyes szempontjai, szakértő mindentől függetlenül állapította meg fenti értéket.



## 6. VAGYONÉRTÉKELŐI TANÚSÍTVÁNY

Cégünk a MAREKING Kft. 2012-ben alakult, kimondottan vagyonértékelői és tanácsadói feladatok ellátására. Mint ilyen, állandó szerződéses partnerei vagyunk külföldi és magyarországi bankoknak, lízingcégeknek és tanácsadó cégeknek.

A legfontosabb partnereink közül a következőket említjük meg: INTERAUDITOR Neuner, Henzl, Honti Kft.; APPORT Gazdasági Szolgáltató Kft.; KPMG Tanácsadó Kft.; BDO Magyarország Corporate Finance Kft.; REGIO TERV Regionális Tervezési, Fejlesztési és Innovációs Kft.; BRB Bank Zrt „f.a.”; DEEP WATER Szolgáltató Kft.

A vagyonértékelési feladatok során, jelentéseinket, szakvéleményeinket és következtetéseinket kizárólag személyes megtekintés után állítjuk össze, alvállalkozókat nem foglalkoztatunk. Minden esetben az értékeléseket Szabó László okleveles gépészmérnök készíti el. Az értékelési feladatok során szerzett tapasztalata több mint 26 év, mely idő alatt számos országban végzett vagyonértékeléseket különböző célból: cégösszevonások; privatizációs ügyletek; folyamatos használati értékek meghatározása; nyílt-piaci értékesítések.

Jelen szakvélemény elkészítéséhez szükséges egyeztetéseket elvégeztük, a tulajdonos által szolgáltatott adatokat minden esetben figyelembe vettük, a helyszíni szemlék műszaki tartalmú részeit a szakági vezetőkkel egyeztettük.

Az általunk követett módszertan megfelel a nemzetközi vagyonértékelési szabványoknak és a vonatkozó minisztériumi rendelet előírásainak.

Elérhetőségeink: Fax: +36-25/494 556  
Mobil: +36-30/250 7553  
E-mail: [sztupjar@vnet.hu](mailto:sztupjar@vnet.hu)  
Honlap: [www.vagyon-ertekeles.hu](http://www.vagyon-ertekeles.hu)





## 7. ÁLTALÁNOS SZOLGÁLTATÁSI FELTÉTELEK

**Szerződéses ügyfelek** - Kizárólag a MAREKING Kft. céggel szerződéses viszonyban álló, a szerződést aláíró felek támaszkodhatnak a MAREKING Kft. cég munkájának eredményére. A MAREKING Kft. ügyfeleit illető szerződéses jogok harmadik felet nem illetnek meg. Senki sem támaszkodhat a MAREKING Kft. cég munkájának eredményére, mint saját munkájának helyettesítésére.

**Esedékes díjak** – A MAREKING Kft. vállalási díja semmilyen összefüggésben nem áll a megbízás teljesítése során alkotott véleményével vagy következtetésével, illetve ezekkel a véleményekkel és következtetésekkel közvetlen kapcsolatban lévő bármilyen utólagos eseménnyel. A Megbízó a megállapodás feltételeinek megfelelően fizeti ki a cég számláit.

**A jelentés felhasználásának korlátozása** – A MAREKING Kft. által készített jelentést csak a szerződésben rögzített meghatározott célra vagy célokra szabad felhasználni, minden egyéb felhasználása érvénytelen.

**Az ügyfél által rendelkezésre bocsátott információ megbízhatósága** – A MAREKING Kft.-nek jogában áll feltételezni – külön hitelesítés nélkül - , hogy az ügyfél vagy tanácsadói által rendelkezésre bocsátott valamennyi információ pontos, hiteles és teljes.

**Tanúvallomás** – A MAREKING Kft. szolgáltatásai nem tartalmazzak tanúskodást, vagy részvételt bírósági vagy egyéb jogi természetű meghallgatáson, illetve vizsgálatban, kivéve, ha ezt külön szerződés nem rögzíti.



## 8. MELLÉKLETEK



### **8.1 UTCALELTÁR (72 OLDAL)**

**Ivóvíz** gerincvezeték: 14 oldal  
bekötővezeték: 19 oldal

**Szennyvíz** gravitációs és bekötővezeték: 39 oldal



# UTCALELTÁR

(IVÓVÍZ GERINCVEZETÉK)

**Algyő Ivóvíz-adattétel rendszer  
UTCALELTÁR-gerincvezeték  
2017. október 20. (fordulónap)**

Objektum azonosító	Teljesítmény	Utca	HRSZ	Magnavvezetés	Kezdőpont EOY koordináta Y	Kezdőpont EOY koordináta X	Végpont EOY koordináta Y	Végpont EOY koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Néveleges átmérő	Hossz (m)	Vízvezetési módja	Üthelyre állítás	Rehabilitációs mélység	Utolsó karbantartás éve	
A_V_G_KMPVC_100_5332	Algyő	Csalángó utca	365	Gerincvezeték	738982,91	111131,73	738991,04	111139,09	hóvíz	KMPVC	100	10,97	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_KMPVC_100_5333	Algyő	Csalángó utca	365	Gerincvezeték	738991,04	111139,09	738999,09	111142,56	hóvíz	KMPVC	100	8,86	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_ac_100_5025	Algyő	Aranyhíd utca	1193	Gerincvezeték	739590,67	109905,63	739570,45	109891,80	hóvíz	ac	100	24,50	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5026	Algyő	Aranyhíd utca	1193	Gerincvezeték	739591,53	109906,15	739889,63	110146,39	hóvíz	ac	100	385,01	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5027	Algyő	Aranyhíd utca	1193	Gerincvezeték	739900,94	110128,91	739893,13	110148,38	hóvíz	ac	100	21,00	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5028	Algyő	Aranyhíd utca	1193	Gerincvezeték	739888,25	110148,47	739889,65	110146,39	hóvíz	ac	100	2,51	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5029	Algyő	Aranyhíd utca	1193	Gerincvezeték	739893,13	110148,38	739889,65	110146,39	hóvíz	ac	100	4,01	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5030	Algyő	Aranyhíd utca	1193	Gerincvezeték	739903,47	110154,29	739893,13	110148,38	hóvíz	ac	100	11,91	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5031	Algyő	Aranyhíd utca	1182	Gerincvezeték	739903,47	110154,29	739895,45	110174,18	hóvíz	ac	100	21,45	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5032	Algyő	Aranyhíd utca	1193	Gerincvezeték	739903,47	110154,29	739972,91	110183,14	hóvíz	ac	100	75,46	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5033	Algyő	Tűskevár utca	1277	Gerincvezeték	739978,00	110183,61	739972,91	110183,14	hóvíz	ac	100	20,18	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5034	Algyő	Tűskevár utca	1277	Gerincvezeték	739969,95	110221,79	739972,91	110183,14	hóvíz	ac	100	38,76	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5035	Algyő	Bíró utca	1436	Gerincvezeték	739624,72	109783,94	739713,14	109686,56	hóvíz	ac	100	144,50	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5036	Algyő	Berek utca	137	Gerincvezeték	739671,85	111348,29	739669,11	111353,08	hóvíz	ac	100	5,52	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5037	Algyő	Berek utca	137	Gerincvezeték	739669,11	111353,08	739485,78	111675,25	hóvíz	ac	100	371,85	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5038	Algyő	Berek utca	137	Gerincvezeték	739740,47	111398,56	739669,11	111353,08	hóvíz	ac	100	84,62	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5039	Algyő	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	739469,33	111700,46	739369,55	111831,24	hóvíz	ac	100	8,10	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5040	Algyő	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	739568,07	111523,65	739570,94	111525,48	hóvíz	ac	100	63,80	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5041	Algyő	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	739280,31	109891,33	739313,54	109916,52	hóvíz	ac	100	41,70	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5042	Algyő	Egyszékház utca	1648	Gerincvezeték	739313,54	109916,52	739166,54	110333,38	hóvíz	ac	100	442,37	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5043	Algyő	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	739318,66	109922,71	739313,54	109916,52	hóvíz	ac	100	8,09	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5044	Algyő	Egri utca	739	Gerincvezeték	739213,98	110516,50	739174,24	110614,78	hóvíz	ac	100	106,01	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5045	Algyő	Egri utca	739	Gerincvezeték	739174,24	110614,78	739186,02	110620,34	hóvíz	ac	100	13,08	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5046	Algyő	Egri utca	622	Gerincvezeték	739174,24	110614,78	739093,27	110802,66	hóvíz	ac	100	205,10	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5047	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739093,27	110802,66	739079,41	110796,24	hóvíz	ac	100	15,30	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5048	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739093,27	110802,66	739113,47	110810,44	hóvíz	ac	100	21,65	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5049	Algyő	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	739223,13	109844,75	739177,91	109806,96	hóvíz	ac	100	58,07	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5050	Algyő	Fazekas utca	1692	Gerincvezeték	739223,13	109844,75	739133,49	110105,30	hóvíz	ac	100	275,62	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5051	Algyő	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	739241,46	109862,49	739223,13	109844,75	hóvíz	ac	100	25,51	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5052	Algyő	Fazekas utca	1692	Gerincvezeték	739135,74	110098,88	739077,01	110269,05	hóvíz	ac	100	180,04	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5053	Algyő	Fazekas utca	419/1	Gerincvezeték	739046,29	110956,47	738900,08	110799,42	hóvíz	ac	100	467,86	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5054	Algyő	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	738831,60	110824,43	738900,08	110799,42	hóvíz	ac	100	72,90	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5055	Algyő	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	739061,79	109708,29	739072,72	109716,08	hóvíz	ac	100	13,42	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5056	Algyő	Szedér utca	1545	Gerincvezeték	739355,20	109800,88	739371,71	109814,85	hóvíz	ac	100	21,63	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1976
A_V_G_ac_100_5057	Algyő	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	739254,44	109856,56	739310,81	109896,83	hóvíz	ac	100	61,42	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5058	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739025,99	110732,39	739008,91	110766,39	hóvíz	ac	100	39,44	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5059	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739008,91	110774,30	739008,91	110766,39	hóvíz	ac	100	7,92	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5060	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739079,41	110796,24	739008,91	110766,39	hóvíz	ac	100	76,60	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5061	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739113,47	110810,44	739162,91	110832,23	hóvíz	ac	100	54,03	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5062	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739176,29	110849,42	739233,26	110863,63	hóvíz	ac	100	67,66	nyíltvezetítés	sávós	normál	II.	1975

**Algyő Ivóvíz-ellátási rendszer  
UTCAELTÁR-gerincvezetékek  
2017. október 20. (fordulópont)**

Objektum azonosító	Telepítés	Utca	HRSZ	Megnevezés	Kiszármazási pont EOY koordináta Y	Kiszármazási pont EOY koordináta X	Végpont EOY koordináta Y	Végpont EOY koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Névszerűség	Hostz (m)	Vízvezetési módja	Üthelyre állítás	Felvezetési mélység	Tárgyazonosság	Utazási helyezés	Éve
A_V_G_ac_100_5063	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739247,66	110869,45	739316,89	110899,87	hóvíz	ac	100	75,74	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5064	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739326,87	110904,72	739386,60	110931,58	hóvíz	ac	100	65,51	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5065	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739456,39	110965,91	739459,75	110961,14	hóvíz	ac	100	5,83	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5066	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739496,32	110973,48	739456,39	110965,91	hóvíz	ac	100	41,74	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5067	Algyő	Hóvirág utca	622/649	Gerincvezeték	739496,32	110973,48	739514,65	110952,38	hóvíz	ac	100	27,95	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5068	Algyő	Kosárfonó utca	419/1 418	Gerincvezeték	738887,46	110952,16	738801,96	110842,78	hóvíz	ac	100	141,47	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5069	Algyő	Kosárfonó utca	471	Gerincvezeték	738887,46	110952,16	739042,92	111056,26	hóvíz	ac	100	187,17	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1976	
A_V_G_ac_100_5070	Algyő	Kosárfonó utca	471	Gerincvezeték	739042,92	111056,26	739069,96	111208,58	hóvíz	ac	100	273,44	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1976	
A_V_G_ac_100_5071	Algyő	Kosárfonó utca	471	Gerincvezeték	739045,05	111057,65	739038,29	111067,82	hóvíz	ac	100	12,14	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1976	
A_V_G_ac_100_5072	Algyő	Kosárfonó utca	471	Gerincvezeték	739269,96	111208,58	739414,26	111306,21	hóvíz	ac	100	174,27	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1976	
A_V_G_ac_100_5073	Algyő	Ladik utca	275	Gerincvezeték	738948,05	111327,31	739106,94	111436,22	hóvíz	ac	100	151,83	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5074	Algyő	Laóti utca	275 258	Gerincvezeték	739129,41	111452,10	739277,12	111553,34	hóvíz	ac	100	179,12	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5075	Algyő	Pesti utca	1436 1128	Gerincvezeték	739478,57	111002,31	739736,42	110156,82	hóvíz	ac	100	288,15	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5076	Algyő	Pesti utca	1128	Gerincvezeték	739778,09	110165,81	739794,78	110170,35	hóvíz	ac	100	17,35	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5077	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739285,51	111573,63	739296,45	111553,15	hóvíz	ac	100	24,29	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1976	
A_V_G_ac_100_5078	Algyő	Sóváry utca	817	Gerincvezeték	739483,19	110750,35	739506,18	110760,43	hóvíz	ac	100	25,10	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5079	Algyő	Kastélykast utca	1000	Gerincvezeték	739073,53	109736,66	739063,65	109723,86	hóvíz	ac	100	12,42	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5080	Algyő	Kastélykast utca	1000	Gerincvezeték	739083,65	109723,86	739107,99	109744,69	hóvíz	ac	100	31,99	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5081	Algyő	Tiszavirág utca	1000 1771/93 1000	Gerincvezeték	739075,79	109731,76	739083,65	109723,86	hóvíz	ac	100	11,15	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5082	Algyő	Tutaj utca	365 398	Gerincvezeték	739015,46	111102,24	738996,81	111137,90	hóvíz	ac	100	42,01	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5083	Algyő	Tutaj utca	325 365	Gerincvezeték	738964,69	111179,14	738987,25	111145,54	hóvíz	ac	100	40,47	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5084	Algyő	Számóca utca	1013	Gerincvezeték	739633,27	110935,68	739639,85	110919,08	hóvíz	ac	100	17,86	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5085	Algyő	Köthetlet	1769	Gerincvezeték	739752,09	109267,24	739727,74	109250,40	hóvíz	ac	100	31,30	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5086	Algyő	Köthetlet	1769	Gerincvezeték	739760,50	109273,06	739752,09	109267,24	hóvíz	ac	100	10,22	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5087	Algyő	Köthetlet	01769 01773	Gerincvezeték	739899,03	109340,80	739877,29	109379,58	hóvíz	ac	100	44,45	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5088	Algyő	Köthetlet	01769	Gerincvezeték	739724,74	109250,40	739902,99	109414,17	hóvíz	ac	100	241,17	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5089	Algyő	Téglás utca	1436 01769	Gerincvezeték	739874,27	109384,97	739847,06	109434,48	hóvíz	ac	100	59,58	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5090	Algyő	Büvdr utca	1692 1647	Gerincvezeték	739153,59	110372,38	739056,55	110330,36	hóvíz	ac	100	105,76	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5091	Algyő	Büvdr utca	1647 1648	Gerincvezeték	739153,59	110372,38	739186,54	110333,38	hóvíz	ac	100	41,09	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5092	Algyő	Büvdr utca	1647 912	Gerincvezeték	739244,90	110410,86	739153,59	110372,38	hóvíz	ac	100	98,54	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5093	Algyő	Bányász utca	650 852	Gerincvezeték	739551,62	110758,13	739530,17	110794,21	hóvíz	ac	100	43,77	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5094	Algyő	Bányász utca	852	Gerincvezeték	739654,52	110815,74	739653,86	110816,93	hóvíz	ac	100	1,36	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5095	Algyő	Vadvirág utca	556	Gerincvezeték	739234,27	110973,35	739262,58	110991,92	hóvíz	ac	100	33,88	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1976	
A_V_G_ac_100_5096	Algyő	Bácska utca	414/1 01436/8 01436/9 307/2	Gerincvezeték	738940,59	111215,70	738790,04	111080,67	hóvíz	ac	100	213,90	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5097	Algyő	Bácska utca	307/2 325	Gerincvezeték	738940,59	111215,70	738964,69	111179,14	hóvíz	ac	100	43,79	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5098	Algyő	Bácska utca	307/2	Gerincvezeték	738996,87	111253,35	738940,59	111215,70	hóvíz	ac	100	67,72	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5099	Algyő	Fazekas utca	1692	Gerincvezeték	739077,01	110269,05	739056,55	110330,36	hóvíz	ac	100	64,63	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5100	Algyő	Fazekas utca	1692	Gerincvezeték	739056,55	110330,36	739055,19	110334,12	hóvíz	ac	100	4,00	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5101	Algyő	Büvdr utca	1771/3 1738 1692	Gerincvezeték	739055,19	110334,12	738945,91	110295,76	hóvíz	ac	100	115,95	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_100_5102	Algyő	Büvdr utca	1692	Gerincvezeték	739055,19	110334,12	739046,29	110356,47	hóvíz	ac	100	24,06	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975	

**Algyő ivóvíz-előállítás rendszer  
UTCALELTÁR-gerincvezetékek  
2017. október 20. (korábbi állapot)**

Objektum azonosító	Telephely	Utca	HRSZ	Megnevezés	Közép pont EOV koordináta Y	Közép pont EOV koordináta X	Végpont EOV koordináta Y	Végpont EOV koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Nívó mag- sá- g mé- rő	Hossz (m)	Vízvesztés módja	Útbehely- állás	Felvezetés mélység m	szomszédos csatlakozás helye	Utambeli helyezés éve
A_V_G_ac_100_5103	Algyő	Bácska utca	307/2	Gerincvezeték	738996,87	111253,35	739163,57	111365,25	ivóvíz	ac	100	200,91	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5104	Algyő	Bácska utca	275 307/2	Gerincvezeték	738996,87	111253,35	739048,05	111327,31	ivóvíz	ac	100	88,82	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5105	Algyő	Bácska utca	275 291 307/2	Gerincvezeték	739163,57	111365,25	739114,71	111442,19	ivóvíz	ac	100	91,14	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5106	Algyő	Bácska utca	307/2	Gerincvezeték	739165,89	111366,81	739163,57	111365,25	ivóvíz	ac	100	2,80	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5107	Algyő	Bácska utca	307/2 349 365	Gerincvezeték	739165,89	111366,81	739214,43	111287,92	ivóvíz	ac	100	92,63	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5108	Algyő	Bácska utca	307/2 258	Gerincvezeték	739165,89	111366,81	739320,78	111473,18	ivóvíz	ac	100	189,31	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5109	Algyő	Géza utca	911	Gerincvezeték	739489,29	110542,60	739536,02	110563,91	ivóvíz	ac	100	51,36	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5110	Algyő	Géza utca	911	Gerincvezeték	739526,16	110549,56	739536,02	110563,91	ivóvíz	ac	100	20,42	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5111	Algyő	Géza utca	911	Gerincvezeték	739536,02	110563,91	739544,43	110567,17	ivóvíz	ac	100	9,02	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5112	Algyő	Bányász utca	911 852	Gerincvezeték	739536,02	110563,91	739540,50	110612,00	ivóvíz	ac	100	48,37	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1973
A_V_G_ac_100_5113	Algyő	Bányász utca	852	Gerincvezeték	739540,50	110612,00	739551,62	110758,13	ivóvíz	ac	100	148,01	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5114	Algyő	Bányász utca	852	Gerincvezeték	739530,11	110612,09	739540,50	110612,00	ivóvíz	ac	100	10,39	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5115	Algyő	Bányász utca	650 852	Gerincvezeték	739551,62	110758,13	739541,34	110776,39	ivóvíz	ac	100	20,95	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5116	Algyő	Bányász utca	852 623	Gerincvezeték	739551,62	110758,13	739674,80	110830,13	ivóvíz	ac	100	142,75	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5117	Algyő	Sóvíny utca	817 650	Gerincvezeték	739522,32	110767,61	739541,34	110776,39	ivóvíz	ac	100	20,95	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5118	Algyő	Kerekes utca	650	Gerincvezeték	739541,34	110776,39	739530,17	110794,21	ivóvíz	ac	100	21,03	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5119	Algyő	Kastélykert utca	623	Gerincvezeték	739674,80	110830,13	739695,11	110796,44	ivóvíz	ac	100	39,34	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5120	Algyő	Kastélykert utca	640 623	Gerincvezeték	739674,80	110830,13	739657,52	110856,84	ivóvíz	ac	100	32,80	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5121	Algyő	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	739107,93	109744,69	739156,18	109787,79	ivóvíz	ac	100	64,71	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5122	Algyő	Bartók Béla utca	1737	Gerincvezeték	739107,06	109857,34	739106,71	109858,27	ivóvíz	ac	100	0,99	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5123	Algyő	Bartók Béla utca	1737	Gerincvezeték	739068,99	109961,70	739068,56	109962,77	ivóvíz	ac	100	1,15	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5124	Algyő	Bartók Béla utca	1771/3 1771/3	Gerincvezeték	738927,60	110346,75	738793,60	110836,61	ivóvíz	ac	100	426,99	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5125	Algyő	Bartók Béla utca	1771/3 419/1	Gerincvezeték	738945,91	110295,76	738793,60	110836,61	ivóvíz	ac	100	574,47	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5126	Algyő	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	738831,60	110824,43	738793,60	110836,61	ivóvíz	ac	100	39,90	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5127	Algyő	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	738793,60	110836,61	738770,57	110843,08	ivóvíz	ac	100	23,92	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5128	Algyő	Téglás utca	01737/1 419/2 419/1	Gerincvezeték	738796,30	110845,20	738709,72	110872,99	ivóvíz	ac	100	90,93	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5129	Algyő	Berek utca	196 137	Gerincvezeték	739469,33	111700,46	739368,55	111831,24	ivóvíz	ac	100	183,58	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5130	Algyő	Béres utca	1128	Gerincvezeték	739568,07	111523,65	739570,94	111525,48	ivóvíz	ac	100	8,45	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5131	Algyő	Béres utca	1126 1128	Gerincvezeték	739744,02	110160,51	739707,73	110212,84	ivóvíz	ac	100	63,66	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5132	Algyő	Pesti utca	1128	Gerincvezeték	739778,03	110165,81	739744,02	110160,51	ivóvíz	ac	100	34,48	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5133	Algyő	Béres utca	1126 1127	Gerincvezeték	739707,73	110212,84	739729,65	110223,88	ivóvíz	ac	100	24,54	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5134	Algyő	Béres utca	1000 1126	Gerincvezeték	739707,73	110212,84	739696,47	110229,95	ivóvíz	ac	100	20,48	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5135	Algyő	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	739696,47	110229,95	739682,09	110217,34	ivóvíz	ac	100	19,13	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5136	Algyő	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	739691,41	110237,11	739679,96	110229,09	ivóvíz	ac	100	13,98	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1976
A_V_G_ac_100_5137	Algyő	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	739691,41	110237,11	739697,28	110244,37	ivóvíz	ac	100	5,34	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5138	Algyő	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	739719,37	110247,46	739696,47	110229,95	ivóvíz	ac	100	28,83	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5139	Algyő	Lőrinc utca	988	Gerincvezeték	739593,03	110392,08	739609,47	110399,82	ivóvíz	ac	100	18,18	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5140	Algyő	Béres utca	988 1048 1000	Gerincvezeték	739599,70	110395,40	739691,41	110237,11	ivóvíz	ac	100	182,97	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5141	Algyő	Bird utca	1229 1242	Gerincvezeték	739713,14	109886,56	739727,91	109877,68	ivóvíz	ac	100	17,23	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5142	Algyő	Bird utca	1229	Gerincvezeték	739713,14	109886,56	739900,94	110128,91	ivóvíz	ac	100	332,62	nyíltvíztartás	sívsós	normál	II.	1975

**Algyő Ivóvíz-ellátási rendszer  
UTCALELTÁR-gerincvezeték  
2017. október 26. (fordított nap)**

Objektum azonosító	Település	Utca	HRSZ	Megnevezés	Kézdőpont EOV koordináta Y	Kézdőpont EOV koordináta X	Végpont EOV koordináta Y	Végpont EOV koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Nívó ges ítmé- rő	Hossz (m)	Vízelenkés módja	Útelyre állítás	Felvezetés mélység [m]	Uzambé helyezés [m]	Éves éves
A.V.G.ac.100.5143	Algyő	Géza utca		911 Gerincvezeték	739253,77	110435,05	739255,99	110435,96	lvóvíz	ac	100	2,40	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5144	Algyő	Géza utca		911 Gerincvezeték	739255,99	110435,96	739256,16	110549,56	lvóvíz	ac	100	324,67	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5145	Algyő	Köfői utca		414/1 Gerincvezeték	738830,10	111029,22	738790,04	111080,67	lvóvíz	ac	100	65,21	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5146	Algyő	Csángó utca		365 Gerincvezeték	738836,93	111034,05	738862,91	111131,73	lvóvíz	ac	100	175,65	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5147	Algyő	Csángó utca		365 Gerincvezeték	738991,04	111139,09	738987,25	111145,54	lvóvíz	ac	100	7,48	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5148	Algyő	Csángó utca		365 Gerincvezeték	739218,31	111290,40	738994,53	111141,31	lvóvíz	ac	100	269,25	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5149	Algyő	Csángó utca		365 380 471 Gerincvezeték	739218,31	111290,40	739263,38	111216,54	lvóvíz	ac	100	86,53	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5150	Algyő	Csángó utca		365 258 Gerincvezeték	739218,31	111290,40	739364,81	111396,28	lvóvíz	ac	100	189,65	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5151	Algyő	Vásárhely utca		258 Gerincvezeték	739397,26	111377,37	739364,20	111435,95	lvóvíz	ac	100	67,26	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5152	Algyő	Sórliget utca		198 Gerincvezeték	739446,20	111486,81	739485,83	111452,08	lvóvíz	ac	100	39,89	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1976
A.V.G.ac.100.5153	Algyő	Géza utca		911 Gerincvezeték	739255,99	110435,96	739489,29	110542,60	lvóvíz	ac	100	256,60	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5154	Algyő	Géza utca		911 Gerincvezeték	739664,65	110627,77	739544,43	110567,17	lvóvíz	ac	100	134,71	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5155	Algyő	Géza utca		911 966 Gerincvezeték	739664,65	110627,77	739689,57	110547,81	lvóvíz	ac	100	47,09	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5156	Algyő	Géza utca		911 623 Gerincvezeték	739664,65	110627,77	739769,54	110679,66	lvóvíz	ac	100	112,27	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5157	Algyő	Kastélykert utca		623 Gerincvezeték	739790,42	110667,83	739763,54	110679,66	lvóvíz	ac	100	36,80	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5158	Algyő	Kastélykert utca		623 Gerincvezeték	739769,54	110679,66	739747,69	110707,10	lvóvíz	ac	100	31,69	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5159	Algyő	Görbe utca		1127 Gerincvezeték	739729,65	110228,88	739862,32	110256,29	lvóvíz	ac	100	136,77	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5160	Algyő	Görbe utca		1127 1182 Gerincvezeték	739862,32	110256,29	739868,28	110239,94	lvóvíz	ac	100	17,41	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5161	Algyő	Görbe utca		1013 1127 Gerincvezeték	739862,32	110256,29	739852,41	110282,94	lvóvíz	ac	100	28,43	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5162	Algyő	Görbe utca		1127 Gerincvezeték	739971,81	110291,45	739862,32	110256,29	lvóvíz	ac	100	115,10	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5163	Algyő	Görbe utca		1277 1127 Gerincvezeték	739971,81	110291,45	739970,18	110268,32	lvóvíz	ac	100	23,19	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5164	Algyő	Görbe utca		1127 2 Gerincvezeték	739976,83	110317,24	739971,81	110291,45	lvóvíz	ac	100	31,44	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5165	Algyő	Hóvirág utca		602 622 Gerincvezeték	739434,39	111014,88	739456,59	110965,91	lvóvíz	ac	100	53,68	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5166	Algyő	Kastélykert utca		623 Gerincvezeték	739766,33	110727,17	739784,12	110705,09	lvóvíz	ac	100	28,36	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5167	Algyő	Kastélykert utca		1000 Gerincvezeték	739030,26	109684,21	739061,79	109706,29	lvóvíz	ac	100	39,68	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5168	Algyő	Kastélykert utca		1768 1000 Gerincvezeték	739131,99	109707,37	739264,44	109855,56	lvóvíz	ac	100	224,79	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5169	Algyő	Kastélykert utca		1000 Gerincvezeték	739177,91	109808,96	739156,18	109787,79	lvóvíz	ac	100	30,38	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5170	Algyő	Kastélykert utca		1000 Gerincvezeték	739241,46	109862,49	739280,31	109881,33	lvóvíz	ac	100	48,40	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5171	Algyő	Kastélykert utca		1000 Gerincvezeték	739310,81	109896,83	739452,27	110035,28	lvóvíz	ac	100	198,14	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5172	Algyő	Kastélykert utca		1000 Gerincvezeték	739318,66	109922,71	739431,65	110039,08	lvóvíz	ac	100	163,14	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5173	Algyő	Kastélykert utca		1000 Gerincvezeték	739485,81	110090,10	739679,96	110229,09	lvóvíz	ac	100	238,79	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5174	Algyő	Kastélykert utca		1000 Gerincvezeték	739682,09	110217,34	739494,60	110073,27	lvóvíz	ac	100	236,48	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5175	Algyő	Kastélykert utca		1000 Gerincvezeték	739825,97	110330,73	739719,37	110247,46	lvóvíz	ac	100	135,27	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5176	Algyő	Kastélykert utca		1000 1012 Gerincvezeték	739819,19	110371,06	739697,28	110244,37	lvóvíz	ac	100	183,53	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5177	Algyő	Kastélykert utca		623 1000 Gerincvezeték	739853,55	110385,83	739903,48	110509,58	lvóvíz	ac	100	180,91	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5178	Algyő	Kastélykert utca		623 Gerincvezeték	739893,43	110524,29	739790,42	110667,83	lvóvíz	ac	100	177,50	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5179	Algyő	Kastélykert utca		623 Gerincvezeték	739875,50	110586,10	739958,89	110429,70	lvóvíz	ac	100	177,24	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5180	Algyő	Kastélykert utca		623 Gerincvezeték	739784,12	110705,09	739866,70	110598,09	lvóvíz	ac	100	135,39	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5181	Algyő	Kastélykert utca		623 Gerincvezeték	739747,69	110707,10	739695,11	110796,44	lvóvíz	ac	100	103,67	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5182	Algyő	Kastélykert utca		623 Gerincvezeték	739766,33	110727,17	739672,02	110877,23	lvóvíz	ac	100	177,72	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	1975



**Algyő ivóvíz-előállítás rendszer  
UTCALELTÁR-garincvezetékek  
2017. október 20. (fordulónap)**

Objektum azonosító	Telepítés	Utca	HRSZ	Megnevezés	Kazidőpont EOV koordináta Y	Kazidőpont EOV koordináta X	Végpont EOV koordináta Y	Végpont EOV koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Néve- leges átmé- rő	Hossz (m)	Vízletelés módja	Ürthelye- állás	Felvezetés mélység	Tápismerő- szám	Utamba helyezés éve
A_V_G_ac_100_5183	Algyő	Kastélykert utca	623 640	Gerincvezeték	739657,52	110836,84	739585,76	111016,87	hóvíz	ac	100	176,36	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5184	Algyő	Kastélykert utca	258 623	Gerincvezeték	739642,99	110943,00	739577,85	111062,06	hóvíz	ac	100	195,79	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5185	Algyő	Vadvirág utca	556	Gerincvezeték	739397,74	111066,54	739413,45	111075,95	hóvíz	ac	100	18,33	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5186	Algyő	Vadvirág utca	556	Gerincvezeték	739413,45	111075,95	739428,66	111084,56	hóvíz	ac	100	17,48	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5187	Algyő	Kerekes utca	486 501 556	Gerincvezeték	739413,45	111075,95	739375,90	111166,43	hóvíz	ac	100	97,96	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5188	Algyő	Kócsag utca	486	Gerincvezeték	739366,73	111161,26	739375,90	111166,43	hóvíz	ac	100	10,53	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5189	Algyő	Kócsag utca	486	Gerincvezeték	739375,90	111166,43	739390,67	111178,09	hóvíz	ac	100	18,82	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5190	Algyő	Ladik utca	275	Gerincvezeték	739105,94	111436,22	739129,41	111452,10	hóvíz	ac	100	28,34	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5191	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739480,66	111234,34	739491,52	111215,09	hóvíz	ac	100	22,10	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5192	Algyő	Nyírfá utca	258 116	Gerincvezeték	739480,66	111234,34	739568,45	111286,81	hóvíz	ac	100	102,28	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5193	Algyő	Nyírfá utca	116 102 100/1	Gerincvezeték	739600,53	111236,48	739568,45	111286,81	hóvíz	ac	100	59,68	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5194	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739466,03	111257,29	739480,66	111234,34	hóvíz	ac	100	27,22	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5195	Algyő	Sóvíny utca	817	Gerincvezeték	739244,17	110645,51	739287,99	110663,09	hóvíz	ac	100	46,67	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5196	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739181,16	110840,12	739162,91	110832,23	hóvíz	ac	100	19,90	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5197	Algyő	Vadvirág utca	556	Gerincvezeték	739141,74	110907,10	739136,79	110903,44	hóvíz	ac	100	6,16	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5198	Algyő	Kökélet utca	556 566 622	Gerincvezeték	739141,74	110907,10	739176,29	110849,42	hóvíz	ac	100	67,38	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5199	Algyő	Vadvirág utca	556	Gerincvezeték	739151,44	110914,25	739141,74	110907,10	hóvíz	ac	100	12,05	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5200	Algyő	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	738901,40	110811,65	738917,60	110805,63	hóvíz	ac	100	17,28	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5201	Algyő	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	738858,12	110829,64	738901,40	110811,65	hóvíz	ac	100	46,87	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5202	Algyő	Köfal utca	414/1	Gerincvezeték	738954,30	110867,96	738944,80	110878,81	hóvíz	ac	100	14,42	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5203	Algyő	Kócsag utca	419/1 432 414/1	Gerincvezeték	738944,80	110878,81	738901,40	110811,65	hóvíz	ac	100	80,39	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5204	Algyő	Köfal utca	414/1	Gerincvezeték	738944,80	110878,81	738933,74	110892,55	hóvíz	ac	100	17,64	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5205	Algyő	Kócsag utca	414/1 486	Gerincvezeték	739326,42	111134,22	738944,80	110878,81	hóvíz	ac	100	439,20	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1976
A_V_G_ac_100_5206	Algyő	Kócsag utca	486	Gerincvezeték	739326,42	111134,22	739366,73	111161,26	hóvíz	ac	100	48,54	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5207	Algyő	Kócsag utca	471 470 486	Gerincvezeték	739326,42	111134,22	739263,38	111216,54	hóvíz	ac	100	103,69	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5208	Algyő	Kócsag utca	486	Gerincvezeték	739390,67	111178,09	739461,21	111226,87	hóvíz	ac	100	85,79	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5209	Algyő	Komp utca	623	Gerincvezeték	739390,67	111178,09	739461,21	111226,87	hóvíz	ac	100	20,05	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5210	Algyő	Komp utca	623 68	Gerincvezeték	739663,20	110895,24	739792,57	110972,05	hóvíz	ac	100	151,27	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5211	Algyő	Kastélykert utca	623	Gerincvezeték	739642,99	110943,00	739663,20	110895,24	hóvíz	ac	100	51,86	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5212	Algyő	Köfal utca	419/1 414/1 622	Gerincvezeték	738999,57	110770,47	739007,02	110807,75	hóvíz	ac	100	43,30	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5213	Algyő	Köfal utca	414/1 556	Gerincvezeték	739007,02	110807,75	739037,96	110830,91	hóvíz	ac	100	38,17	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5214	Algyő	Köfal utca	414/1	Gerincvezeték	739007,02	110807,75	738954,30	110867,96	hóvíz	ac	100	82,05	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5215	Algyő	Köfal utca	414/1	Gerincvezeték	738893,74	110892,55	738887,46	110952,16	hóvíz	ac	100	75,50	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5216	Algyő	Köfal utca	418 414/1	Gerincvezeték	738887,46	110952,16	738873,92	110942,00	hóvíz	ac	100	16,93	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5217	Algyő	Köfal utca	414/1 385	Gerincvezeték	738887,46	110952,16	738836,93	111034,05	hóvíz	ac	100	104,43	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5218	Algyő	Köfal utca	414/1 471	Gerincvezeték	738909,32	110966,49	738887,46	110952,16	hóvíz	ac	100	26,15	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5219	Algyő	Téglás utca	912	Gerincvezeték	739359,04	110228,63	739339,56	110261,72	hóvíz	ac	100	38,40	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5220	Algyő	Lőrinc utca	912 988	Gerincvezeték	739339,56	110261,72	739593,03	110392,08	hóvíz	ac	100	284,87	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5221	Algyő	Lőrinc utca	988	Gerincvezeték	739609,47	110399,82	739774,62	110469,32	hóvíz	ac	100	179,89	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975
A_V_G_ac_100_5222	Algyő	Lőrinc utca	988 1012	Gerincvezeték	739774,62	110469,32	739787,35	110448,44	hóvíz	ac	100	24,46	nyíltvíztartás	sívos	normál	IL	1975

**Algyő Ivóvíz-előállítás rendszer  
UTCAELTÁR-gerincvezetékek  
2017. október 20. (Forrás:Árszám)**

Objektum azonosító	Település	Utca	HRSZ	Megnevezés	Kézdőpont EOY koordináta Y	Kézdőpont EOY koordináta X	Végpont EOY koordináta Y	Végpont EOY koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Néve és átmé- rő	Hossz (m)	Vízfelvétel módja	Úthelyre állítás	Felvezetés mélye- g	Állományozási csatlakozás	Utamba helyezés éve
A.V.G.ac.100.5223	Algyő	Lőrinc utca	966 988	Gerincvezeték	739774,62	110469,32	739760,10	110492,83	hóvíz	ac	100	27,63	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5224	Algyő	Kastélykert utca		623 Gerincvezeték	739903,48	110503,58	739885,51	110520,38	hóvíz	ac	100	18,59	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5225	Algyő	Lőrinc utca	988 623	Gerincvezeték	739895,51	110520,38	739774,62	110469,32	hóvíz	ac	100	131,46	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5226	Algyő	Kastélykert utca		623 Gerincvezeték	739895,51	110520,38	739899,43	110524,29	hóvíz	ac	100	4,43	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5227	Algyő	Sóváry utca		817 Gerincvezeték	739186,02	110620,34	739244,17	110645,51	hóvíz	ac	100	63,43	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5228	Algyő	Sóváry utca		817 Gerincvezeték	739287,39	110663,09	739920,45	110678,26	hóvíz	ac	100	36,43	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5229	Algyő	Sóváry utca		817 Gerincvezeték	739338,44	110685,80	739483,19	110750,35	hóvíz	ac	100	158,57	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5230	Algyő	Sóváry utca		817 Gerincvezeték	739506,18	110780,43	739522,32	110767,61	hóvíz	ac	100	17,66	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5231	Algyő	Vadvirág utca		556 Gerincvezeték	739341,08	111035,42	739313,94	111020,18	hóvíz	ac	100	31,13	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5232	Algyő	Nyírfá utca		116 Gerincvezeték	739576,58	111251,32	739568,45	111286,81	hóvíz	ac	100	9,30	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5233	Algyő	Nyírfá utca		116 137 Gerincvezeték	739576,58	111251,32	739671,85	111348,29	hóvíz	ac	100	111,04	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5234	Algyő	Nyírfá utca		198 116 Gerincvezeték	739561,88	111318,98	739576,58	111291,32	hóvíz	ac	100	31,32	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5235	Algyő	Kerekes utca		650 Gerincvezeték	739530,17	110794,21	739511,22	110838,01	hóvíz	ac	100	47,72	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5236	Algyő	Kerekes utca		622 650 Gerincvezeték	739511,22	110838,01	739386,60	110991,58	hóvíz	ac	100	212,40	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5237	Algyő	Piac tér		649 650 Gerincvezeték	739514,65	110952,38	739511,22	110838,01	hóvíz	ac	100	149,96	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5238	Algyő	Radnai utca	258 238 198	Gerincvezeték	739285,51	111573,63	739395,62	111610,53	hóvíz	ac	100	134,42	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5239	Algyő	Berek utca		137 Gerincvezeték	739483,78	111675,25	739469,33	111700,46	hóvíz	ac	100	29,06	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5240	Algyő	Sóváry utca		817 Gerincvezeték	739320,45	110678,26	739338,44	110685,80	hóvíz	ac	100	19,51	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5241	Algyő	Hóvirág utca		622 Gerincvezeték	739233,26	110863,63	739247,66	110869,45	hóvíz	ac	100	15,53	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5242	Algyő	Téglás utca		912 Gerincvezeték	739387,55	110182,15	739402,43	110156,56	hóvíz	ac	100	29,80	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5243	Algyő	Számóca utca		1182 Gerincvezeték	739895,45	110174,18	739868,29	110239,94	hóvíz	ac	100	71,18	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5244	Algyő	Számóca utca		1013 Gerincvezeték	739839,85	110319,08	739851,41	110282,94	hóvíz	ac	100	38,27	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5245	Algyő	Számóca utca	1000 1013	Gerincvezeték	739833,27	110335,68	739825,97	110330,73	hóvíz	ac	100	8,82	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5246	Algyő	Számóca utca		1012 Gerincvezeték	739821,50	110372,26	739787,36	110448,44	hóvíz	ac	100	86,28	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5247	Algyő	Számóca utca		1012 1000 Gerincvezeték	739853,55	110385,83	739821,50	110372,26	hóvíz	ac	100	34,80	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5248	Algyő	Számóca utca		966 Gerincvezeték	739689,57	110587,81	739760,10	110492,83	hóvíz	ac	100	118,63	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5249	Algyő	Költartás		01768 Gerincvezeték	739216,35	109611,04	739131,99	109707,37	hóvíz	ac	100	127,92	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5250	Algyő	Szeder utca		1545 Gerincvezeték	739187,85	109658,28	739355,20	109800,88	hóvíz	ac	100	220,04	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5251	Algyő	Szeder utca	1545 1436	Gerincvezeték	739371,71	109814,85	739527,54	109945,49	hóvíz	ac	100	203,72	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5252	Algyő	Téglás utca		1436 Gerincvezeték	739527,54	109945,49	739531,72	109937,81	hóvíz	ac	100	8,74	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5253	Algyő	Téglás utca		1436 Gerincvezeték	739527,54	109945,49	739523,48	109951,89	hóvíz	ac	100	7,66	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5254	Algyő	Boróka utca		1242 Gerincvezeték	739748,87	109849,85	739736,14	109866,77	hóvíz	ac	100	21,17	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5255	Algyő	Boróka utca		1242 Gerincvezeték	739736,14	109866,77	739727,91	109877,68	hóvíz	ac	100	13,67	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5256	Algyő	Töskévr utca		1277 Gerincvezeték	739881,33	109924,66	739933,47	109948,65	hóvíz	ac	100	59,02	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5257	Algyő	Töskévr utca		1277 Gerincvezeték	739959,09	109956,42	739991,36	110015,90	hóvíz	ac	100	81,20	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5258	Algyő	Töskévr utca	1274 1277	Gerincvezeték	739991,36	110015,90	739995,13	109956,01	hóvíz	ac	100	117,95	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5259	Algyő	Töskévr utca		1277 Gerincvezeték	739978,00	110163,61	739991,36	110015,90	hóvíz	ac	100	148,51	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5260	Algyő	Töskévr utca		1277 Gerincvezeték	739970,18	110268,32	739969,95	110221,79	hóvíz	ac	100	46,54	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5261	Algyő	Töskévr utca		623 2 Gerincvezeték	739976,83	110317,21	739958,89	110429,70	hóvíz	ac	100	118,38	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975
A.V.G.ac.100.5262	Algyő	Tözer utca		622 Gerincvezeték	739316,89	110895,87	739326,87	110904,72	hóvíz	ac	100	11,10	nyitviztartás	sávos	normál	II.	1975

**Ályó ivóvíz-előállítás rendszer  
UTCALÉLYTÁR-gerincvezetékek  
2017. október 20. (fordulónap)**

Objektum azonosító	Település	Utca	HRSZ	Megnevezés	Kézdőpont EOV koordináta Y	Kézdőpont EOV koordináta X	Véggpont EOV koordináta Y	Véggpont EOV koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Nevé ges átmé- rő	Hossz (m)	Víztelephék módja	Utahelye síkba	Feszültség mélység m	Uzemi helyzet	Éves
A_V_G_ac_100_5263	Ályó	Szőlő utca	419/1 807 852	Gerincvezeték	739150,71	110505,10	739530,11	110612,09	ivóvíz	ac	100	408,54	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5264	Ályó	Szilvén utca	198	Gerincvezeték	739395,62	111610,53	739466,20	111486,81	ivóvíz	ac	100	142,44	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5265	Ályó	Szilvén utca	136	Gerincvezeték	739235,69	111765,09	739369,55	111831,24	ivóvíz	ac	100	149,31	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1976
A_V_G_ac_100_5266	Ályó	Téglás utca	1436	Gerincvezeték	739624,72	108783,94	739640,90	109757,15	ivóvíz	ac	100	31,80	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5267	Ályó	Téglás utca	1436	Gerincvezeték	739531,72	108937,81	739556,28	109895,00	ivóvíz	ac	100	49,39	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5268	Ályó	Téglás utca	1436	Gerincvezeték	739523,48	108951,99	739502,66	109906,87	ivóvíz	ac	100	40,62	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5269	Ályó	Téglás utca	1000	Gerincvezeték	739431,65	110039,08	739457,24	110069,71	ivóvíz	ac	100	43,02	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5270	Ályó	Téglás utca	1000	Gerincvezeték	739457,24	110069,71	739485,81	110090,10	ivóvíz	ac	100	35,10	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5271	Ályó	Téglás utca	1000	Gerincvezeték	739494,60	110073,27	739452,27	110035,28	ivóvíz	ac	100	57,13	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5272	Ályó	Téglás utca	912 1000	Gerincvezeték	739402,43	110156,56	739457,24	110069,71	ivóvíz	ac	100	102,79	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5273	Ályó	Téglás utca	912	Gerincvezeték	739359,04	110228,63	739387,55	130182,15	ivóvíz	ac	100	54,53	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5274	Ályó	Téglás utca	911 912	Gerincvezeték	739339,82	110261,87	739267,25	110415,11	ivóvíz	ac	100	184,64	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5275	Ályó	Téglás utca	419/1 912 911	Gerincvezeték	739235,74	110424,18	739253,77	110435,05	ivóvíz	ac	100	22,27	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5276	Ályó	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	739025,99	110732,39	739150,71	110505,10	ivóvíz	ac	100	260,99	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5277	Ályó	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	738900,92	110795,10	739140,59	110499,82	ivóvíz	ac	100	402,39	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5278	Ályó	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	738917,60	110805,63	738999,57	110770,47	ivóvíz	ac	100	89,20	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5279	Ályó	Téglás utca	01737/1 419/2 419/1	Gerincvezeték	738706,73	110863,44	738770,57	110843,08	ivóvíz	ac	100	67,03	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5280	Ályó	Vadvirág utca	556	Gerincvezeték	739136,79	110903,44	739037,36	110830,91	ivóvíz	ac	100	123,27	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5281	Ályó	Vadvirág utca	556	Gerincvezeték	739234,27	110973,35	739151,44	110914,25	ivóvíz	ac	100	101,79	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5282	Ályó	Vadvirág utca	556	Gerincvezeték	739262,58	110991,92	739319,94	111020,18	ivóvíz	ac	100	58,64	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5283	Ályó	Vadvirág utca	556	Gerincvezeték	739341,08	111035,42	739397,74	111066,54	ivóvíz	ac	100	64,65	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1976
A_V_G_ac_100_5284	Ályó	Vadvirág utca	556 258	Gerincvezeték	739428,66	111084,56	739516,77	111133,99	ivóvíz	ac	100	101,04	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5285	Ályó	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739491,52	111215,09	739577,85	111062,06	ivóvíz	ac	100	175,72	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_100_5286	Ályó	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739466,03	111257,29	739397,26	111377,37	ivóvíz	ac	100	138,38	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1976
A_V_G_ac_100_5287	Ályó	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739296,45	111553,15	739364,20	111435,95	ivóvíz	ac	100	134,40	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1976
A_V_G_ac_100_5288	Ályó	Vásárhelyi utca	136	Gerincvezeték	739235,69	111765,09	739191,32	111743,31	ivóvíz	ac	100	49,43	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1976
A_V_G_KMPVC_100_5501	Ályó	Csángó utca	968	Gerincvezeték	738995,21	111132,79	738994,53	111141,31	ivóvíz	RMPVC	100	9,51	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1886
A_V_G_ac_150_5290	Ályó	Téglás utca	912 1000	Gerincvezeték	739447,47	110065,19	739254,29	110993,06	ivóvíz	ac	150	380,63	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_150_5291	Ályó	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	739163,02	110487,71	739235,74	110424,18	ivóvíz	ac	150	97,18	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_150_5292	Ályó	Téglás utca	795 419/1	Gerincvezeték	739140,59	110499,82	739129,13	110495,00	ivóvíz	ac	150	12,43	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_150_5293	Ályó	Bartók Béla utca	1771/3	Gerincvezeték	738966,87	110240,71	738945,91	110295,76	ivóvíz	ac	150	58,91	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_150_5294	Ályó	Bartók Béla utca	1000 1737 1771/1	Gerincvezeték	739138,62	109772,93	738966,87	110240,71	ivóvíz	ac	150	496,23	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_150_5295	Ályó	Téglás utca	419/1 912	Gerincvezeték	739254,29	110393,06	739235,74	110424,18	ivóvíz	ac	150	36,25	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_150_5296	Ályó	Fazekas utca	1692 795	Gerincvezeték	739129,13	110495,00	739009,60	110449,94	ivóvíz	ac	150	127,74	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_150_5297	Ályó	Téglás utca	419/1	Gerincvezeték	739163,02	110487,71	739140,59	110499,82	ivóvíz	ac	150	25,49	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_400_5298	Ályó	Tiszavirág utca	01211/9	Gerincvezeték	738428,92	110778,77	738433,32	110779,39	ivóvíz	ac	400	12,21	nyíltvíztartás	sávós	mély	II.	1975
A_V_G_ac_400_5299	Ályó	Bartók Béla utca	1771/3	Gerincvezeték	738913,72	110341,62	738777,34	110764,05	ivóvíz	ac	400	467,89	nyíltvíztartás	sávós	mély	II.	1975
A_V_G_ac_400_5300	Ályó	Költörület	01216	Gerincvezeték	737985,73	111243,14	738055,70	111199,66	ivóvíz	ac	400	85,10	nyíltvíztartás	sávós	mély	II.	1975
A_V_G_ac_400_5301	Ályó	Költörület	01216	Gerincvezeték	737886,24	111304,95	737965,73	111243,14	ivóvíz	ac	400	118,65	nyíltvíztartás	sávós	mély	II.	1975
A_V_G_ac_400_5302	Ályó	Költörület	01216	Gerincvezeték	737727,45	111403,62	737885,52	111305,40	ivóvíz	ac	400	187,13	nyíltvíztartás	sávós	mély	II.	1975

**Algyő ivóvíz-előállítás rendszer  
UTCALELTÁR-gerincvezetékek  
2017. október 20. (fordulópont)**

Objektum azonosító	Település	Utca	HRSZ	Megnevezés	Keszőpont EOY koordináta Y	Keszőpont EOY koordináta X	Végpont EOY koordináta Y	Végpont EOY koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Néveles átmérő	Hossz (m)	Virtelenítés módja	Üthelyre állítás	Felvezetés mélyre	Magasság	Utamba helyezés	Éve
A_V_G_ac_400_5303	Algyő	Köfőterület		01216 Gerincvezeték	737431,55	111587,47	737726,60	111404,15	hóvíz	ac	400	349,76	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5304	Algyő	Köfőterület		01201/1 01216 Gerincvezeték	737352,92	111608,95	737430,72	111587,99	hóvíz	ac	400	85,01	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5305	Algyő	Köfőterület		01201/2 01201/1 Gerincvezeték	737306,96	111608,28	737350,92	111608,97	hóvíz	ac	400	44,56	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5306	Algyő	Köfőterület		01211/9 Gerincvezeték	738478,93	110848,67	738437,61	110780,06	hóvíz	ac	400	80,09	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5307	Algyő	Köfőterület		01211/9 Gerincvezeték	738479,45	110848,52	738478,93	110848,67	hóvíz	ac	400	1,00	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5308	Algyő	Köfőterület		01739/2 01737/1 Gerincvezeték	738706,73	110863,44	738679,20	110872,92	hóvíz	ac	400	29,12	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
			01742/10 01737/2 01740/8															
A_V_G_ac_400_5309	Algyő	Köfőterület		01739/2 Gerincvezeték	738679,20	110872,92	738655,66	110789,90	hóvíz	ac	400	105,68	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5310	Algyő	Köfőterület		01739/1 01739/2 Gerincvezeték	738650,26	110881,40	738679,20	110872,92	hóvíz	ac	400	30,15	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5311	Algyő	Köfőterület		01211/8 1738 01739/1 Gerincvezeték	738575,42	110903,23	738649,35	110881,67	hóvíz	ac	400	77,01	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5312	Algyő	Köfőterület		01211/9 01211/8 Gerincvezeték	738521,29	110918,99	738479,45	110849,52	hóvíz	ac	400	81,10	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5313	Algyő	Köfőterület		01211/8 Gerincvezeték	738521,29	110918,99	738574,46	110903,51	hóvíz	ac	400	55,38	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5314	Algyő	Köfőterület		1216 01211/11 1226 01211/8 Gerincvezeték	738421,93	110978,89	738521,29	110918,99	hóvíz	ac	400	116,02	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5315	Algyő	Köfőterület		01216 Gerincvezeték	738421,93	110978,89	738055,70	111199,66	hóvíz	ac	400	427,66	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
			01742/10 01742/9 01737/2															
A_V_G_ac_400_5316	Algyő	Tiszavirág utca		01737/9 1771/74 1771/38 Gerincvezeték	738742,85	110757,42	738655,66	110769,90	hóvíz	ac	400	89,80	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_400_5317	Algyő	Tiszavirág utca		1771/38 1771/9 Gerincvezeték	738757,46	110760,86	738743,82	110757,64	hóvíz	ac	400	14,02	nyíltviztartás	sávós	mély	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5001	Algyő	Sóvárosy utca		682 817 Gerincvezeték	739402,01	110713,48	739393,87	110733,19	hóvíz	ac	80	21,32	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5002	Algyő	Sóli Andrius utca		912 1073 Gerincvezeték	739388,57	110180,43	739617,54	110326,21	hóvíz	ac	80	271,64	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5003	Algyő	Kastélykert utca		1000 1436 Gerincvezeték	739457,24	110069,71	739470,62	110042,90	hóvíz	ac	80	29,96	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5004	Algyő	Téglás utca		1436 Gerincvezeték	739531,72	109937,81	739523,48	109951,99	hóvíz	ac	80	16,41	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5005	Algyő	Béres utca		1073 1048 Gerincvezeték	739617,54	110326,21	739632,44	110338,94	hóvíz	ac	80	19,60	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1977	
A_V_G_ac_80_5006	Algyő	Téglás utca		1435 Gerincvezeték	739616,74	109797,15	739618,34	109793,39	hóvíz	ac	80	4,09	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5007	Algyő	Borókai utca		1436 Gerincvezeték	739671,33	109706,99	739653,77	109734,35	hóvíz	ac	80	33,02	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1977	
A_V_G_ac_80_5008	Algyő	Kerekes utca		802 Gerincvezeték	739424,38	111038,51	739415,57	111059,54	hóvíz	ac	80	22,80	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5009	Algyő	Hóvirág utca		622 623 Gerincvezeték	739581,10	111025,24	739496,32	110973,48	hóvíz	ac	100	141,10	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5010	Algyő	Kerekes utca		602 Gerincvezeték	739434,99	111014,88	739424,94	111037,33	hóvíz	ac	80	24,37	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5011	Algyő	Kerekes utca		556 602 Gerincvezeték	739409,58	111074,07	739415,57	111059,54	hóvíz	ac	80	15,72	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5012	Algyő	Téglás utca		1436 Gerincvezeték	739844,36	109432,75	739671,33	109706,39	hóvíz	ac	80	325,80	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5013	Algyő	Téglás utca		1471 1437 1436 Gerincvezeték	739530,44	109653,24	739640,90	109757,15	hóvíz	ac	80	173,79	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5014	Algyő	Téglás utca		1436 1499 Gerincvezeték	739580,28	109811,76	739600,22	109823,90	hóvíz	ac	80	23,39	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5015	Algyő	Téglás utca		1436 Gerincvezeték	739470,62	110042,90	739487,99	110012,02	hóvíz	ac	80	35,43	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5016	Algyő	Kastélykert utca		623 Gerincvezeték	739951,53	110428,28	739957,94	110431,57	hóvíz	ac	80	7,21	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5017	Algyő	Tözer utca		817 835 Gerincvezeték	739438,02	110631,94	739402,01	110713,48	hóvíz	ac	80	89,28	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5018	Algyő	Tözer utca		622 682 Gerincvezeték	739393,87	110733,19	739320,41	110901,43	hóvíz	ac	80	183,72	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5019	Algyő	Szőlő utca		835 807 Gerincvezeték	739448,41	110609,67	739438,02	110631,94	hóvíz	ac	80	24,75	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5020	Algyő	Téglás utca		1436 Gerincvezeték	739600,22	109823,90	739618,74	109797,15	hóvíz	ac	80	31,45	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5021	Algyő	Téglás utca		1436 Gerincvezeték	739573,59	109858,82	739600,22	109823,90	hóvíz	ac	80	52,25	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5022	Algyő	Téglás utca		1436 Gerincvezeték	739531,72	109937,81	739562,61	109886,75	hóvíz	ac	80	59,79	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	
A_V_G_ac_80_5023	Algyő	Téglás utca		1436 Gerincvezeték	739523,48	109951,99	739487,99	110012,02	hóvíz	ac	80	69,74	nyíltviztartás	sávós	normál	II.	1975	

**Állvány hódvz-ellátási rendszer  
UTCAELTÁR-gerincvezetékek  
2017. október 20. (fordulópont)**

Objektum azonosító	Település	Utca	HRSZ	Megnevezés	Középont EOY koordináta Y	Középont EOY koordináta X	Végpont EOY koordináta Y	Végpont EOY koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Néve gas átmé- rő	Hossz (m)	Vízellenkés módja	Üthelyre állítás	Felvezési mélység [m]	Uzambó helyezés [m]	Éve
A_V_G_ac_80_5024	Állvány	Aramyhíd utca	1436/1193	Gerincvezeték	739570,45	109891,80	739573,59	109868,82	hódvz	ac	80	30,37	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_50_5319	Állvány	Csónak utca	258/219/198	Gerincvezeték	739949,09	111403,19	739470,72	111468,25	hódvz	ac	50	121,13	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_50_5320	Állvány	Kézsgaz utca	1924/1923/275/258	Gerincvezeték	739725,15	111656,32	739191,04	111506,32	hódvz	ac	50	210,01	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_50_5321	Állvány	Ladák utca	275	Gerincvezeték	739198,02	111498,63	739191,04	111506,32	hódvz	ac	50	10,39	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_50_5318	Állvány	Patkó utca	623/32	Gerincvezeték	739844,60	110762,92	739772,16	110719,79	hódvz	ac	50	84,33	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_ac_50_5322	Állvány	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739364,81	111398,28	739369,09	111403,19	hódvz	ac	50	6,51	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1974
A_V_G_KMPVC_100_5323	Állvány	Kikelet utca	622/718/817/807	Gerincvezeték	739303,35	110561,77	739181,49	110839,39	hódvz	KMPVC	100	303,27	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_KMPVC_100_5324	Állvány	Rodoető utca	622/703	Gerincvezeték	739311,51	110898,14	739239,46	110866,16	hódvz	KMPVC	100	182,85	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_KMPVC_100_5325	Állvány	Sugár utca	661/817	Gerincvezeték	739424,29	110901,84	739488,55	110752,65	hódvz	KMPVC	100	162,44	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_KMPVC_100_5326	Állvány	Sugár utca	622/661	Gerincvezeték	739407,98	110940,23	739434,22	110901,78	hódvz	KMPVC	100	41,74	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_KMPVC_100_5327	Állvány	Tiszavirág utca	1771/38	Gerincvezeték	738772,39	110423,13	738765,59	110441,44	hódvz	KMPVC	100	19,53	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_KMPVC_100_5328	Állvány	Tiszavirág utca	1771/38	Gerincvezeték	738765,59	110441,44	738689,01	110655,81	hódvz	KMPVC	100	227,66	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_KMPVC_80_5329	Állvány	Sirály utca	1771/64	Gerincvezeték	738693,54	110257,18	738719,95	110404,49	hódvz	KMPVC	80	153,82	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1985
A_V_G_KMPVC_80_5330	Állvány	Sirály utca	1771/48	Gerincvezeték	738719,95	110404,49	738772,39	110423,13	hódvz	KMPVC	80	55,65	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1985
A_V_G_KMPVC_100_5334	Állvány	Bévdar utca	1736/11/1736/10	Gerincvezeték	739025,17	110260,80	739077,01	110269,05	hódvz	KMPVC	100	54,96	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_KMPVC_100_5335	Állvány	Bartók Béla utca	1771/9/1736/11	Gerincvezeték	739025,17	110260,80	738966,87	110240,71	hódvz	KMPVC	100	61,66	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_KMPVC_100_5336	Állvány	Boróká utca	1242	Gerincvezeték	739812,40	109777,70	739773,14	109814,73	hódvz	KMPVC	100	60,06	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_KPE_110_5337	Állvány	Komp utca	68/68	Gerincvezeték	739817,87	110980,15	739792,57	110971,05	hódvz	KPE	110	26,57	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2017
A_V_G_KMPVC_100_5338	Állvány	Komp utca	68	Gerincvezeték	739817,87	110980,15	739915,52	111008,86	hódvz	KMPVC	100	99,53	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1985
A_V_G_KMPVC_100_5339	Állvány	Tűskavár utca	1242/1277	Gerincvezeték	739947,92	109951,36	739773,14	109814,73	hódvz	KMPVC	100	259,26	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1986
A_V_G_KMPVC_160_5449	Állvány	Sport utca	1771/101/1771/93	Gerincvezeték	738839,53	110271,62	738825,80	110305,46	hódvz	KMPVC	160	36,17	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1985
A_V_G_KMPVC_160_5450	Állvány	Tiszavirág utca	1771/93	Gerincvezeték	739082,75	109724,62	738947,08	109972,70	hódvz	KMPVC	160	301,56	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1985
A_V_G_KMPVC_160_5451	Állvány	Tiszavirág utca	1771/93	Gerincvezeték	738852,68	110209,32	738839,53	110271,62	hódvz	KMPVC	160	66,47	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1985
A_V_G_KMPVC_200_5459	Állvány	Sövény utca	703/817	Gerincvezeték	739311,51	110698,14	739320,45	110678,26	hódvz	KMPVC	200	21,80	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1987
A_V_G_KPE_90_5347	Állvány	Korós utca	1485/1499	Gerincvezeték	739442,29	109736,92	739545,00	109798,74	hódvz	KPE	90	119,92	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2015
A_V_G_KPE_90_5348	Állvány	Kocirfónó utca	471	Gerincvezeték	739034,21	111050,41	739047,11	111059,60	hódvz	KPE	90	15,84	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2014
A_V_G_KMPVC_90_5349	Állvány	Korós utca	1471	Gerincvezeték	739527,93	109651,59	739538,77	109658,72	hódvz	KMPVC	90	13,14	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1985
A_V_G_ac_80_5025	Állvány	Korós utca	1485/1499	Gerincvezeték	739580,28	109811,76	739546,82	109789,98	hódvz	ac	80	39,92	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1975
A_V_G_KMPVC_90_5350	Állvány	Szilret utca	100/1/100/1/102	Gerincvezeték	739629,80	111185,78	739600,53	111236,48	hódvz	KMPVC	90	58,58	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1985
A_V_G_KMPVC_90_5351	Állvány	Szilret utca	198	Gerincvezeték	739485,83	111452,06	739561,88	111318,98	hódvz	KMPVC	90	153,42	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	1985
A_V_G_KPE_110_5340	Állvány	Sport utca	1785/1	Gerincvezeték	738858,62	109938,57	738860,80	109932,12	hódvz	KPE	110	8,60	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_110_5341	Állvány	Sport utca	1785/20	Gerincvezeték	738861,33	109930,56	738927,99	109746,16	hódvz	KPE	110	196,26	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_110_5342	Állvány	Dália utca	56/68	Gerincvezeték	739808,03	110976,67	739811,11	110966,66	hódvz	KPE	110	10,28	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_110_5343	Állvány	Sport utca	1785/19	Gerincvezeték	738894,36	109720,09	739004,56	109814,70	hódvz	KPE	110	147,91	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_110_5344	Állvány	Dália utca	56	Gerincvezeték	739811,11	110966,66	739840,73	110872,74	hódvz	KPE	110	98,67	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_110_5345	Állvány	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	738964,69	109629,05	738964,04	109629,79	hódvz	KPE	110	0,99	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_110_5346	Állvány	Kastélykert utca	1000	Gerincvezeték	738964,69	109629,05	739030,31	109684,85	hódvz	KPE	110	85,80	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_160_5452	Állvány	Sport utca	1785/19	Gerincvezeték	738894,36	109720,09	738896,03	109718,09	hódvz	KPE	110	2,60	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_160_5453	Állvány	Tiszavirág utca	1771/93	Gerincvezeték	739003,36	109813,73	738995,08	109806,07	hódvz	KPE	160	11,28	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_160_5454	Állvány	Tiszavirág utca	1771/93	Gerincvezeték	739004,56	109814,70	739003,36	109813,73	hódvz	KPE	160	1,55	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.	2017

**Algyő Ivóvíz-ellátási rendszer  
UTCALELTÁR-garincvezeték  
2017. október 20. (fordított)**

Objektum azonosító	Telepítés	Utca	HRSZ	Megnevezés	Kézdőpont EOY koordináta Y	Kézdőpont EOY koordináta X	Végpont EOY koordináta Y	Végpont EOY koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Névégső átmérő	Hossz [m]	Vízvesztés módja	Útelyre állítás	Felvezetés mélység	Ágazat	Uzambó helyezés	Éve
A_V_G_KPE_160_5455	Algyő	Sport utca	1785/1	Gerincvezeték	738795,51	109917,86	738798,00	109909,76	Ivóvíz	KPE	160	8,47	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_160_5456	Algyő	Tiszavirág utca	1785/23	Gerincvezeték	738798,00	109909,76	738799,11	109906,16	Ivóvíz	KPE	160	3,77	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5352	Algyő	Vadvirág utca	556	Gerincvezeték	739246,66	110979,86	739245,63	110981,50	Ivóvíz	KPE	90	3,54	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5353	Algyő	Korsó utca	1485	Gerincvezeték	739440,66	109727,96	739244,12	109568,11	Ivóvíz	KPE	90	258,89	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5354	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739317,11	111484,54	739317,50	111483,24	Ivóvíz	KPE	90	1,36	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5355	Algyő	Korsó utca	1485	Gerincvezeték	739317,50	111483,24	739317,59	111481,68	Ivóvíz	KPE	90	15,40	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5356	Algyő	Korsó utca	1485	Gerincvezeték	739317,59	111481,68	739317,67	111479,23	Ivóvíz	KPE	90	3,96	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5357	Algyő	Korsó utca	1485	Gerincvezeték	739317,67	111479,23	739317,87	111478,29	Ivóvíz	KPE	90	2,24	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5358	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739317,50	111483,24	739317,58	111481,68	Ivóvíz	KPE	90	1,56	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5359	Algyő	Kocsirónó utca	471	Gerincvezeték	739414,26	111306,21	739415,15	111306,69	Ivóvíz	KPE	90	1,01	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5360	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739415,15	111306,69	739417,62	111308,01	Ivóvíz	KPE	90	2,80	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5361	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739417,15	111308,89	739405,54	111329,00	Ivóvíz	KPE	90	23,22	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5362	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739419,01	111305,41	739417,15	111308,89	Ivóvíz	KPE	90	3,95	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5363	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739317,59	111481,68	739317,67	111479,23	Ivóvíz	KPE	90	2,45	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5364	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739440,85	111268,76	739419,01	111305,41	Ivóvíz	KPE	90	44,39	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5365	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739258,58	111583,46	739277,05	111552,93	Ivóvíz	KPE	80	35,93	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5366	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739277,05	111552,93	739287,23	111534,91	Ivóvíz	KPE	90	20,70	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5367	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739284,33	111574,36	739269,30	111600,70	Ivóvíz	KPE	90	30,90	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5368	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739384,32	111617,59	739376,00	111633,22	Ivóvíz	KPE	90	17,71	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5369	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739287,69	111788,43	739290,94	111782,26	Ivóvíz	KPE	90	6,58	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5370	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739317,67	111479,23	739317,87	111478,29	Ivóvíz	KPE	90	0,96	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5371	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739289,34	111781,44	739290,94	111782,26	Ivóvíz	KPE	90	1,80	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5372	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739335,67	111704,05	739290,94	111782,26	Ivóvíz	KPE	90	90,10	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5373	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739343,97	111689,46	739335,67	111704,05	Ivóvíz	KPE	90	16,79	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5374	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739344,42	111688,68	739343,97	111689,46	Ivóvíz	KPE	90	0,90	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5375	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739354,13	111671,78	739344,42	111688,68	Ivóvíz	KPE	90	19,49	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5376	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739355,08	111670,10	739354,13	111671,78	Ivóvíz	KPE	90	1,93	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5377	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739363,02	111656,22	739355,08	111670,10	Ivóvíz	KPE	90	15,99	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5378	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739363,91	111654,68	739363,02	111656,22	Ivóvíz	KPE	90	1,78	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5379	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739367,49	111648,41	739363,91	111654,68	Ivóvíz	KPE	90	7,22	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5380	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739371,11	111642,09	739367,49	111648,41	Ivóvíz	KPE	90	7,28	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5381	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739317,87	111478,29	739321,02	111472,82	Ivóvíz	KPE	90	6,31	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5382	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739373,91	111632,04	739376,00	111633,22	Ivóvíz	KPE	90	2,40	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5383	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739376,00	111633,22	739371,11	111642,09	Ivóvíz	KPE	90	10,13	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5384	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739381,46	111615,94	739382,92	111616,72	Ivóvíz	KPE	90	1,66	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5385	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739382,92	111616,72	739384,32	111617,59	Ivóvíz	KPE	90	1,60	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5386	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739466,60	111473,81	739384,32	111617,59	Ivóvíz	KPE	90	165,66	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5387	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739467,43	111473,36	739466,60	111473,81	Ivóvíz	KPE	90	0,94	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5388	Algyő	Szűret utca	198	Gerincvezeték	739466,06	111472,12	739467,43	111473,02	Ivóvíz	KPE	90	1,81	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017
A_V_G_KPE_90_5389	Algyő	Vadvirág utca	556	Gerincvezeték	739327,38	111027,97	739329,66	111024,71	Ivóvíz	KPE	90	3,98	nyíltvíztartás	sávós	normál	II.		2017

**Állvány ivóvíz-előzőli rendszer  
UTCAELTÁR-gerincvezeték  
2017. október 26. (fordulópont)**

Objektum azonosító	Település	Utca	HRSZ	Megnevezés	Kezdőpont EOV koordináta Y	Kezdőpont EOV koordináta X	Végpont EOV koordináta Y	Végpont EOV koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Néve- ges átmé- rő	Hossz (m)	Vízvezetési módja	Útbehyre állás	Felvezetési mélység (m)	Építési időpont	Össze- telembe helyezés éve
A_V_G_KPE_90_5390	Álgyó	Törpe utca		580 Gerincvezeték	739329,78	111024,51	739359,41	110970,02	Ívóvíz	KPE	90	62,50	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5391	Álgyó	Törpe utca		590 Gerincvezeték	739359,41	110970,02	739373,23	110937,20	Ívóvíz	KPE	90	35,48	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5392	Álgyó	Törpe utca		590 Gerincvezeték	739359,41	110970,02	739357,58	110960,34	Ívóvíz	KPE	90	1,95	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5393	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739321,02	111472,82	739319,50	111471,78	Ívóvíz	KPE	90	1,85	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5394	Álgyó	Tutaj utca		447 Gerincvezeték	739056,61	111095,59	739046,58	111050,72	Ívóvíz	KPE	90	18,15	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5395	Álgyó	Tutaj utca		447 Gerincvezeték	739068,25	111017,81	739056,61	111035,59	Ívóvíz	KPE	90	21,25	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5396	Álgyó	Tutaj utca		447 Gerincvezeték	739087,65	110988,33	739068,25	111017,81	Ívóvíz	KPE	90	35,29	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5397	Álgyó	Tutaj utca		447 Gerincvezeték	739087,65	110988,33	739089,62	110985,42	Ívóvíz	KPE	90	3,52	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5398	Álgyó	Tutaj utca		447 Gerincvezeték	739088,73	110989,05	739087,65	110988,33	Ívóvíz	KPE	90	1,30	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5399	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739481,86	111195,79	739516,61	111134,20	Ívóvíz	KPE	90	71,32	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5400	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739189,32	111740,55	739195,73	111729,25	Ívóvíz	KPE	90	17,25	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5401	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739206,82	111709,73	739195,73	111729,25	Ívóvíz	KPE	90	22,45	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5402	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739214,33	111686,79	739206,82	111709,73	Ívóvíz	KPE	90	14,96	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5403	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739223,46	111680,62	739214,33	111696,79	Ívóvíz	KPE	90	18,57	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5404	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739234,88	111660,84	739223,46	111680,62	Ívóvíz	KPE	90	22,84	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5405	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739321,87	111471,55	739332,41	111453,54	Ívóvíz	KPE	90	20,87	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5406	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739237,51	111618,59	739250,56	111596,39	Ívóvíz	KPE	90	25,75	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5407	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739243,62	111645,61	739234,88	111660,84	Ívóvíz	KPE	90	17,56	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5408	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739250,56	111596,39	739258,58	111583,46	Ívóvíz	KPE	90	15,22	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5409	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739253,06	111629,07	739243,62	111645,61	Ívóvíz	KPE	90	19,04	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5410	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739260,60	111615,80	739253,06	111629,07	Ívóvíz	KPE	90	15,26	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5411	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739268,30	111600,70	739260,60	111615,80	Ívóvíz	KPE	90	17,43	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5412	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739287,23	111534,91	739299,61	111513,63	Ívóvíz	KPE	90	24,62	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5413	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739299,61	111513,63	739316,78	111485,15	Ívóvíz	KPE	90	33,26	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5414	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739332,41	111453,54	739344,03	111433,02	Ívóvíz	KPE	90	23,58	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5415	Álgyó	Berek utca		137 Gerincvezeték	739568,07	111523,65	739570,94	111525,48	Ívóvíz	KPE	90	3,40	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5416	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739344,46	111432,33	739357,45	111410,64	Ívóvíz	KPE	90	25,28	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5417	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739440,85	111266,76	739446,82	111256,36	Ívóvíz	KPE	90	11,99	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5418	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739471,89	111219,07	739481,86	111195,79	Ívóvíz	KPE	90	19,95	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5419	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739547,41	111085,53	739565,79	111055,48	Ívóvíz	KPE	90	35,23	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5420	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739565,79	111055,48	739569,13	111049,04	Ívóvíz	KPE	90	7,25	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5421	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739569,13	111049,04	739578,14	111029,61	Ívóvíz	KPE	90	21,42	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5422	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739357,45	111410,64	739368,80	111390,78	Ívóvíz	KPE	90	22,87	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5423	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739367,82	111390,06	739368,80	111390,78	Ívóvíz	KPE	90	1,38	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5424	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739368,80	111390,78	739370,62	111387,44	Ívóvíz	KPE	90	3,80	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5425	Álgyó	Vásárhelyi utca		258 Gerincvezeték	739405,54	111329,00	739370,62	111387,44	Ívóvíz	KPE	90	68,08	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5426	Álgyó	Vásárhelyi utca		198 Gerincvezeték	739470,92	111467,87	739467,43	111473,36	Ívóvíz	KPE	90	6,58	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5427	Álgyó	Vásárhelyi utca		198 Gerincvezeték	739475,21	111470,11	739481,04	111473,12	Ívóvíz	KPE	90	7,02	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5428	Álgyó	Csónak utca		176 Gerincvezeték	739481,43	111473,35	739568,07	111523,65	Ívóvíz	KPE	90	101,18	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5429	Álgyó	Apród utca		579 Gerincvezeték	739247,46	110978,39	739272,59	110942,77	Ívóvíz	KPE	90	43,59	nyíltvezetés	sávos	normál	II.	2017

**Algyő Ivóvíz-ellátási rendszer  
UTCAELTÁR-gerincvezetékek  
2017. október 20. (Forrás: nap)**

Objektum azonosító	Település	Utca	HRSZ	Megnevezés	Kezdőpont EOV koordináta Y	Kezdőpont EOV koordináta X	Végpont EOV koordináta Y	Végpont EOV koordináta X	Ágazat	Cső anyag	Néve ges átmé rő	Hossz (m)	Vízszállítás módja	Ütőnyomás állítás	Fenntartás melyre számított évek	Utolsó karbantartás éve	
A_V_G_KPE_90_5430	Algyő	Karabes utca	602	Gerincvezeték	739424,38	111088,51	739431,72	111041,66	Ivóvíz	KPE	90	8,85	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5431	Algyő	Fűzfa sor	808	Gerincvezeték	739539,15	111097,74	739431,72	111041,66	Ivóvíz	KPE	90	121,20	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5432	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739516,75	111133,97	739547,41	111065,53	Ivóvíz	KPE	90	62,48	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5433	Algyő	Apród utca	579	Gerincvezeték	739271,59	110942,77	739271,53	110942,01	Ivóvíz	KPE	90	1,30	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5434	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739297,33	110892,31	739292,24	110901,51	Ivóvíz	KPE	90	10,52	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5435	Algyő	Apród utca	579	Gerincvezeték	739275,44	110936,38	739272,59	110942,77	Ivóvíz	KPE	90	6,99	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5436	Algyő	Hóvirág utca	622	Gerincvezeték	739376,73	110927,48	739375,23	110937,20	Ivóvíz	KPE	90	10,33	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5437	Algyő	Kastélykert utca	623	Gerincvezeték	739578,14	111029,61	739580,15	111025,27	Ivóvíz	KPE	90	4,78	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5438	Algyő	Hóvirág utca	623	Gerincvezeték	739579,37	111023,32	739584,89	111016,86	Ivóvíz	KPE	90	11,20	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5439	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739237,51	111161,59	739215,26	111656,11	Ivóvíz	KPE	90	43,86	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5440	Algyő	Kócsag utca	486	Gerincvezeték	739089,62	110985,42	739093,80	110979,53	Ivóvíz	KPE	90	7,11	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5441	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739446,82	111256,36	739458,47	111236,41	Ivóvíz	KPE	90	23,10	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5442	Algyő	Apród utca	579	Gerincvezeték	739283,29	110921,56	739275,44	110936,38	Ivóvíz	KPE	90	16,77	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5443	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739458,47	111236,41	739462,96	111228,43	Ivóvíz	KPE	90	9,16	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5444	Algyő	Kócsag utca	486	Gerincvezeték	739452,15	111227,46	739461,21	111226,87	Ivóvíz	KPE	90	1,11	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5445	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739452,96	111228,43	739465,06	111224,06	Ivóvíz	KPE	90	5,37	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5446	Algyő	Vásárhelyi utca	258	Gerincvezeték	739466,08	111224,06	739471,89	111213,07	Ivóvíz	KPE	90	12,43	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5447	Algyő	Apród utca	579	Gerincvezeték	739288,42	110910,60	739292,12	110901,73	Ivóvíz	KPE	90	9,61	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_KPE_90_5448	Algyő	Apród utca	579	Gerincvezeték	739285,45	110910,56	739283,29	110921,56	Ivóvíz	KPE	90	12,15	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5450	Algyő	Bartók Béla utca	1771/95	Gerincvezeték	738868,93	110198,02	738950,84	110240,89	Ivóvíz	PE	400	106,11	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5451	Algyő	Küsterület	01916	Gerincvezeték	736768,44	108499,48	736873,83	108629,64	Ivóvíz	PE	400	172,67	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5452	Algyő	Küsterület	01925/25	Gerincvezeték	736873,83	108629,64	736907,47	108679,79	Ivóvíz	PE	400	60,46	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5453	Algyő	Küsterület	01925/24	Gerincvezeték	736907,47	108679,79	736928,78	108711,37	Ivóvíz	PE	400	38,10	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5454	Algyő	Küsterület	01925/23	Gerincvezeték	736928,78	108711,37	736958,03	108754,73	Ivóvíz	PE	400	52,30	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5455	Algyő	Küsterület	01925/22	Gerincvezeték	736958,03	108754,73	736967,41	108766,22	Ivóvíz	PE	400	16,43	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5456	Algyő	Küsterület	01925/21	Gerincvezeték	736967,41	108766,22	736986,62	108796,12	Ivóvíz	PE	400	33,87	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5457	Algyő	Küsterület	01925/20	Gerincvezeték	736986,62	108796,12	736996,82	108810,68	Ivóvíz	PE	400	17,80	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5458	Algyő	Küsterület	01925/19	Gerincvezeték	736996,82	108810,68	737017,08	108835,16	Ivóvíz	PE	400	31,79	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5459	Algyő	Küsterület	01925/18	Gerincvezeték	737017,08	108835,16	737034,04	108857,71	Ivóvíz	PE	400	28,22	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5460	Algyő	Küsterület	01925/17	Gerincvezeték	737034,04	108857,71	737053,14	108889,42	Ivóvíz	PE	400	37,05	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5461	Algyő	Küsterület	01925/16	Gerincvezeték	737053,14	108889,42	737061,31	108904,24	Ivóvíz	PE	400	16,92	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5462	Algyő	Küsterület	01925/15	Gerincvezeték	737061,31	108904,24	737068,50	108915,57	Ivóvíz	PE	400	13,43	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5463	Algyő	Küsterület	01925/14	Gerincvezeték	737068,50	108915,57	737076,26	108926,48	Ivóvíz	PE	400	13,99	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5464	Algyő	Küsterület	01925/13	Gerincvezeték	737076,26	108926,48	737086,54	108958,83	Ivóvíz	PE	400	39,28	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5465	Algyő	Bartók Béla utca	1771/3	Gerincvezeték	738951,61	110241,13	738971,49	110248,48	Ivóvíz	PE	400	22,24	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5466	Algyő	Küsterület	01748/12	Gerincvezeték	737890,84	109406,57	737861,46	109427,07	Ivóvíz	PE	400	40,00	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5467	Algyő	Küsterület	01748/23	Gerincvezeték	737890,84	109406,57	737962,79	109374,10	Ivóvíz	PE	400	80,56	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5468	Algyő	Küsterület	01747/8	Gerincvezeték	737962,79	109374,10	738189,94	109219,90	Ivóvíz	PE	400	275,87	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5469	Algyő	Bartók Béla utca	1736/10	Gerincvezeték	738971,49	110248,48	738963,64	110274,96	Ivóvíz	PE	400	37,09	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017
A_V_G_PE_400_5470	Algyő	Küsterület	01737/1	Gerincvezeték	738189,94	109219,90	738219,29	109199,72	Ivóvíz	PE	400	35,62	nyitvizarítás	sávos	normál	II.	2017















Allyl kódszámú nyertes  
 ÚTVALÓTÁR-bekérő alapján  
 2027. évi közbeszerzés (Párbeszéd)

Objektum azonosító	Teljesítés	Utca	HKSZ	Megnevezés	Kandepont ÉOV kezdő dátuma Y	Kandepont ÉOV lezárási dátum	Végpont ÉOV kezdő dátuma Y	Végpont ÉOV kezdő dátuma Z	Ágost	Csúszást	Beépítés kezdete	Heves (m)	Vízvezeték mélysége	Üböltöltés	Felületi terület	Teljesítési munkák	Előirányzott munkák	Értékelési szám	Értékelési szám
A.V.B.KFE.25.372	Allyl	Csalogány utca		365296	799098,80	111348,72	799113,88	111342,01	betét	PVC	25	7,40	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.373	Allyl	Csalogány utca		365298	799098,75	111354,90	799094,93	111347,80	betét	PVC	25	11,89	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.374	Allyl	Csalogány utca		369299	799095,26	111360,49	799092,50	111353,99	betét	PVC	25	8,30	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.375	Allyl	Csalogány utca		369305	799094,46	111326,79	799091,71	111366,79	betét	PVC	25	18,81	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.376	Allyl	Csalogány utca		366292	799094,79	111379,55	799093,90	111366,63	betét	PVC	25	8,69	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.377	Allyl	Csalogány utca		362263	799092,17	111393,46	799090,50	111376,52	betét	PVC	25	11,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.378	Allyl	Csalogány utca		365281	799091,53	111388,01	799090,31	111370,81	betét	PVC	25	8,48	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.379	Allyl	Csalogány utca		362268	799091,53	111395,10	799090,49	111364,39	betét	PVC	25	20,81	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.380	Allyl	Csalogány utca		366243	799091,75	111391,87	799091,73	111380,62	betét	PVC	25	10,90	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.381	Allyl	Csalogány utca		365290	799090,49	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,19	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.382	Allyl	Csalogány utca		365297	799090,02	111391,30	799091,30	111380,20	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.383	Allyl	Csalogány utca		362269	799090,69	111390,12	799090,70	111380,91	betét	PVC	25	11,81	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.384	Allyl	Csalogány utca		365292	799090,81	111391,87	799092,29	111384,02	betét	PVC	25	7,29	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.385	Allyl	Csalogány utca		365293	799090,75	111392,57	799091,43	111381,62	betét	PVC	25	6,50	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.386	Allyl	Csalogány utca		365294	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.387	Allyl	Csalogány utca		365295	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.388	Allyl	Csalogány utca		365296	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.389	Allyl	Csalogány utca		365297	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.390	Allyl	Csalogány utca		365298	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.391	Allyl	Csalogány utca		365299	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.392	Allyl	Csalogány utca		365300	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.393	Allyl	Csalogány utca		365301	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.394	Allyl	Csalogány utca		365302	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.395	Allyl	Csalogány utca		365303	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.396	Allyl	Csalogány utca		365304	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.397	Allyl	Csalogány utca		365305	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.398	Allyl	Csalogány utca		365306	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.399	Allyl	Csalogány utca		365307	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.400	Allyl	Csalogány utca		365308	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.401	Allyl	Csalogány utca		365309	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.402	Allyl	Csalogány utca		365310	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.403	Allyl	Csalogány utca		365311	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.404	Allyl	Csalogány utca		365312	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.405	Allyl	Csalogány utca		365313	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.406	Allyl	Csalogány utca		365314	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.407	Allyl	Csalogány utca		365315	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.408	Allyl	Csalogány utca		365316	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.409	Allyl	Csalogány utca		365317	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.410	Allyl	Csalogány utca		365318	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.411	Allyl	Csalogány utca		365319	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.412	Allyl	Csalogány utca		365320	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.413	Allyl	Csalogány utca		365321	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.414	Allyl	Csalogány utca		365322	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.415	Allyl	Csalogány utca		365323	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.416	Allyl	Csalogány utca		365324	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.417	Allyl	Csalogány utca		365325	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.418	Allyl	Csalogány utca		365326	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.419	Allyl	Csalogány utca		365327	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.420	Allyl	Csalogány utca		365328	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.421	Allyl	Csalogány utca		365329	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.422	Allyl	Csalogány utca		365330	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.423	Allyl	Csalogány utca		365331	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.424	Allyl	Csalogány utca		365332	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.425	Allyl	Csalogány utca		365333	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.426	Allyl	Csalogány utca		365334	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.427	Allyl	Csalogány utca		365335	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975
A.V.B.KFE.25.428	Allyl	Csalogány utca		365336	799090,62	111391,46	799091,06	111384,04	betét	PVC	25	8,01	nyitólépcső	széles	normál	II.			1975

Alypi fedélzeti táblázat  
UTCALÉTEL-Beállítások  
2017. október 10. (fordulónap)

Chiptermék azonosító	Tempóbet	Utca	HRSZ	Magnóvadász	Kedőpont IZV kezdőidő Y	Kedőpont IZV kezdőidő Z	Vágópont EDV kezdőidő Y	Vágópont EDV kezdőidő Z	Ágask	Csúszó	Működési idő	Hoax (s)	Várakozási idő	Übepítés	Kezdeti idő	Felkészítési idő	Utolsó idő
A.V.B.KPE.25.466	Alypi	Fasolka utca	1779 1892	Beállításvesztés	799194.33	110004.23	799240.99	110001.23	helyes	PVC	25	15.22	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.466	Alypi	Fasolka utca	1692 1671	Beállításvesztés	799148.58	110004.70	799152.86	110002.20	helyes	PVC	25	7.76	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.467	Alypi	Fasolka utca	1721 1803	Beállításvesztés	799127.30	110004.95	799141.24	110001.94	helyes	PVC	25	25.50	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.468	Alypi	Fasolka utca	1693 1670	Beállításvesztés	799136.72	110007.20	799144.83	110005.63	helyes	PVC	25	7.00	nyitáskorlátozás	széves	normál	E	1971
A.V.B.KPE.25.469	Alypi	Fasolka utca	1722 1800	Beállításvesztés	799122.13	110004.16	799135.24	110000.80	helyes	PVC	25	24.41	nyitáskorlátozás	széves	normál	L	1971
A.V.B.KPE.25.470	Alypi	Fasolka utca	1692 1647	Beállításvesztés	799135.49	110005.90	799141.00	110007.91	helyes	PVC	25	8.91	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.471	Alypi	Fasolka utca	1725 1800	Beállításvesztés	799155.86	110111.18	799129.66	110117.16	helyes	PVC	25	11.29	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.472	Alypi	Fasolka utca	1692 1684	Beállításvesztés	799125.66	110120.47	799131.00	110131.41	helyes	PVC	25	7.05	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.473	Alypi	Fasolka utca	1729 1802	Beállításvesztés	799105.62	110128.81	799120.02	110134.00	helyes	PVC	25	14.61	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.474	Alypi	Fasolka utca	1693 1803	Beállításvesztés	799119.21	110131.14	799125.73	110140.00	helyes	PVC	25	6.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.475	Alypi	Fasolka utca	1729 1800	Beállításvesztés	799202.14	110150.39	799118.21	110155.16	helyes	PVC	25	14.05	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.476	Alypi	Fasolka utca	1725 1802	Beállításvesztés	799096.60	110155.71	799116.93	110178.67	helyes	PVC	25	15.18	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.477	Alypi	Fasolka utca	1692 1680	Beállításvesztés	799112.72	110161.63	799120.14	110159.11	helyes	PVC	25	6.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1971
A.V.B.KPE.25.478	Alypi	Fasolka utca	1693 1619	Beállításvesztés	799095.34	110161.51	799111.79	110166.00	helyes	PVC	25	6.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.479	Alypi	Fasolka utca	1721 1800	Beállításvesztés	799088.25	110187.16	799088.42	110192.68	helyes	PVC	25	15.00	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.480	Alypi	Fasolka utca	1723 1802	Beállításvesztés	799031.86	110201.26	799087.29	110208.21	helyes	PVC	25	1.16	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.481	Alypi	Fasolka utca	1692 1656	Beállításvesztés	799098.00	110204.22	799105.05	110204.61	helyes	PVC	25	7.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1971
A.V.B.KPE.25.482	Alypi	Fasolka utca	1692 1833	Beállításvesztés	799091.32	110221.44	799108.12	110223.80	helyes	PVC	25	7.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.483	Alypi	Fasolka utca	1724 1802	Beállításvesztés	799076.72	110223.17	799091.11	110228.18	helyes	PVC	25	25.39	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.484	Alypi	Fasolka utca	1692 1652	Beállításvesztés	799066.71	110238.00	799069.32	110242.78	helyes	PVC	25	7.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.485	Alypi	Fasolka utca	1693 1651	Beállításvesztés	799079.71	110238.00	799084.52	110252.30	helyes	PVC	25	7.21	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.486	Alypi	Fasolka utca	1724/10 1736/11	Beállításvesztés	799056.05	110256.29	799099.37	110263.77	helyes	PVC	25	1.60	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.487	Alypi	Fasolka utca	1729 1802	Beállításvesztés	799030.82	110250.00	799044.39	110256.07	helyes	PVC	25	17.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.488	Alypi	Fasolka utca	1743 1802	Beállításvesztés	799011.95	110292.39	799031.41	110297.70	helyes	PVC	25	15.00	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.489	Alypi	Fasolka utca	1693 787	Beállításvesztés	799025.00	110311.37	799039.39	110315.31	helyes	PVC	25	6.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.490	Alypi	Fasolka utca	1747 1802	Beállításvesztés	799021.41	110329.21	799031.48	110331.25	helyes	PVC	25	16.00	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.491	Alypi	Fasolka utca	1748 1802	Beállításvesztés	799024.78	110345.80	799034.02	110341.22	helyes	PVC	25	15.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.492	Alypi	Fasolka utca	1693	Beállításvesztés	799022.52	110349.15	799018.58	110352.15	helyes	PVC	25	8.40	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.493	Alypi	Fasolka utca	1749 1800	Beállításvesztés	799006.23	110407.52	799098.69	110417.14	helyes	PVC	25	13.41	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.494	Alypi	Fasolka utca	1750 1803	Beállításvesztés	799000.26	110407.52	799082.26	110407.78	helyes	PVC	25	13.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.495	Alypi	Fasolka utca	1751 1802	Beállításvesztés	799071.70	110401.15	799064.90	110407.47	helyes	PVC	25	13.00	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.496	Alypi	Fasolka utca	1752 1802	Beállításvesztés	799005.65	110311.45	799006.15	110312.12	helyes	PVC	25	15.00	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.497	Alypi	Fasolka utca	1692 1802	Beállításvesztés	799189.67	110307.50	799121.61	110316.09	helyes	PVC	25	21.10	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.498	Alypi	Fasolka utca	1692 1693	Beállításvesztés	799214.35	110311.71	799221.15	110315.73	helyes	PVC	25	7.19	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.499	Alypi	Fasolka utca	1690 1592	Beállításvesztés	799119.19	110308.89	799106.90	110305.63	helyes	PVC	25	14.50	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.500	Alypi	Fasolka utca	1702 1693	Beállításvesztés	799104.72	110308.04	799100.24	110311.15	helyes	PVC	25	14.00	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1971
A.V.B.KPE.25.501	Alypi	Fasolka utca	1692 1690	Beállításvesztés	799196.29	110302.51	799208.24	110321.92	helyes	PVC	25	7.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.502	Alypi	Fasolka utca	1703 1692	Beállításvesztés	799180.77	110304.77	799134.10	110329.39	helyes	PVC	25	14.11	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.503	Alypi	Fasolka utca	1692 788	Beállításvesztés	799090.23	110304.26	799084.60	110316.76	helyes	PVC	25	6.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1971
A.V.B.KPE.25.504	Alypi	Fasolka utca	1693 782	Beállításvesztés	799074.43	110304.98	799078.48	110304.62	helyes	PVC	25	6.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.505	Alypi	Fasolka utca	1754 1802	Beállításvesztés	799056.63	110304.65	799072.67	110304.63	helyes	PVC	25	14.79	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.506	Alypi	Fasolka utca	1755 1802	Beállításvesztés	799051.89	110309.49	799067.59	110306.55	helyes	PVC	25	17.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1971
A.V.B.KPE.25.507	Alypi	Fasolka utca	1692 785	Beállításvesztés	799050.15	110304.55	799071.21	110304.34	helyes	PVC	25	6.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1971
A.V.B.KPE.25.508	Alypi	Fasolka utca	1756 1802	Beállításvesztés	799052.79	110316.70	799061.03	110303.70	helyes	PVC	25	30.00	nyitáskorlátozás	széves	normál	E	1975
A.V.B.KPE.25.509	Alypi	Fasolka utca	1692 780	Beállításvesztés	799052.81	110316.90	799069.45	110303.08	helyes	PVC	25	6.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	E	1975
A.V.B.KPE.25.510	Alypi	Fasolka utca	1757 1802	Beállításvesztés	799038.30	110307.13	799055.60	110302.83	helyes	PVC	25	17.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.511	Alypi	Fasolka utca	1692	Beállításvesztés	799054.90	110309.04	799067.77	110309.90	helyes	PVC	25	1.00	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.512	Alypi	Fasolka utca	1692 780	Beállításvesztés	799055.87	110309.04	799061.51	110302.12	helyes	PVC	25	6.00	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.513	Alypi	Fasolka utca	1758 1802	Beállításvesztés	799032.70	110317.97	799049.08	110323.21	helyes	PVC	25	17.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.514	Alypi	Fasolka utca	1693 789	Beállításvesztés	799050.88	110318.19	799055.25	110319.31	helyes	PVC	25	6.41	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.515	Alypi	Fasolka utca	1759 1802	Beállításvesztés	799036.55	110315.23	799039.31	110304.00	helyes	PVC	25	17.80	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.516	Alypi	Fasolka utca	1692 787	Beállításvesztés	799043.97	110303.25	799049.41	110304.94	helyes	PVC	25	6.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.517	Alypi	Fasolka utca	1760 1802	Beállításvesztés	799031.58	110305.40	799037.67	110305.17	helyes	PVC	25	16.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.518	Alypi	Fasolka utca	1692 784	Beállításvesztés	799097.67	110309.91	799042.71	110304.58	helyes	PVC	25	6.20	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.519	Alypi	Fasolka utca	1761 1803	Beállításvesztés	799016.43	110309.61	799012.78	110316.85	helyes	PVC	25	17.19	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.520	Alypi	Fasolka utca	1692 785	Beállításvesztés	799011.05	110307.37	799017.29	110309.86	helyes	PVC	25	5.70	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.521	Alypi	Fasolka utca	1762 1802	Beállításvesztés	799001.77	110306.29	799026.26	110309.61	helyes	PVC	25	17.00	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.522	Alypi	Fasolka utca	1692 784	Beállításvesztés	799024.93	110307.17	799029.95	110301.76	helyes	PVC	25	6.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.523	Alypi	Fasolka utca	1763 1802	Beállításvesztés	799093.79	110306.58	799020.91	110314.15	helyes	PVC	25	17.50	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.524	Alypi	Fasolka utca	1764 1802	Beállításvesztés	799088.23	110325.19	799015.21	110320.04	helyes	PVC	25	17.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.525	Alypi	Fasolka utca	1692 789/2	Beállításvesztés	799054.56	110324.71	799018.14	110326.30	helyes	PVC	25	6.03	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.526	Alypi	Fasolka utca	1765 1802	Beállításvesztés	799061.72	110324.91	799069.66	110324.74	helyes	PVC	25	17.90	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.527	Alypi	Fasolka utca	1766 1802	Beállításvesztés	799065.90	110327.53	799064.58	110311.25	helyes	PVC	25	17.80	nyitáskorlátozás	széves	normál	H	1975
A.V.B.KPE.25.528	Alypi	Rastélyhegy utca	868433	Beállításvesztés	799755.87	110308.77	799757.1										



**Alpfi földrajzi nevelés  
LTKALTAI feladatlap  
2021. október 20. (hétfő)**

Objektum azonosító	Település	Utca	h-52	Magasság	Központi EOV koordináta y	Központi EOV koordináta x	Vegyes EOV koordináta y	Vegyes EOV koordináta x	Ágazat	Levegőtér	Magasság	Hossz (m)	Vízfelület (m <sup>2</sup> )	Ültetvények	Földhasználat	Építési év	Utolsó bejelentés
A V B KPE 25 358	Algyő	Gósa utca	913849	Belsőudvarok	729547,18	116577,92	729572,18	116557,78	helyi	PVC	25	11,30	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 359	Algyő	Gósa utca	913956	Belsőudvarok	729547,07	116581,43	729582,05	116573,67	helyi	PVC	25	12,81	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 360	Algyő	Gósa utca	917031	Belsőudvarok	729548,39	116582,25	729587,00	116580,04	helyi	PVC	25	5,30	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 361	Algyő	Gósa utca	911981	Belsőudvarok	729548,02	116582,30	729611,73	116580,25	helyi	PVC	25	11,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 362	Algyő	Gósa utca	877911	Belsőudvarok	729541,18	116580,90	729614,30	116583,03	helyi	PVC	25	6,70	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 363	Algyő	Gósa utca	912057	Belsőudvarok	729579,01	116580,50	729634,56	116583,03	helyi	PVC	25	12,30	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 364	Algyő	Gósa utca	874611	Belsőudvarok	729541,03	116582,97	729644,00	116617,84	helyi	PVC	25	5,60	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 365	Algyő	Gósa utca	911079	Belsőudvarok	729548,76	116611,16	729682,04	116626,76	helyi	PVC	25	4,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 366	Algyő	Gósa utca	872511	Belsőudvarok	729578,18	116600,76	729682,04	116636,26	helyi	PVC	25	7,80	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 367	Algyő	Gósa utca	911970	Belsőudvarok	729579,20	116607,78	729712,00	116630,50	helyi	PVC	25	8,10	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 368	Algyő	Gósa utca	872911	Belsőudvarok	729548,00	116604,87	729680,05	116641,00	helyi	PVC	25	6,90	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 369	Algyő	Gósa utca	911677	Belsőudvarok	729572,57	116605,28	729725,40	116644,40	helyi	PVC	25	8,75	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 370	Algyő	Gósa utca	911970	Belsőudvarok	729573,50	116605,32	729736,37	116651,00	helyi	PVC	25	9,80	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 371	Algyő	Gósa utca	876611	Belsőudvarok	729724,94	116600,54	729773,87	116655,97	helyi	PVC	25	5,61	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 372	Algyő	Gósa utca	911979	Belsőudvarok	729579,12	116607,87	729733,30	116660,82	helyi	PVC	25	8,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 373	Algyő	Gósa utca	876679	Belsőudvarok	729579,00	116607,87	729737,80	116660,80	helyi	PVC	25	4,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 374	Algyő	Gósa utca	1127 1130	Belsőudvarok	729573,20	116615,00	729725,05	116672,00	helyi	PVC	25	3,41	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 375	Algyő	Gósa utca	1127 1131/8	Belsőudvarok	729579,00	116625,90	729738,60	116673,60	helyi	PVC	25	7,50	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 376	Algyő	Gósa utca	1127 1132	Belsőudvarok	729579,00	116629,80	729742,30	116677,41	helyi	PVC	25	6,58	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 377	Algyő	Gósa utca	1127 1133	Belsőudvarok	729579,00	116635,90	729749,00	116679,70	helyi	PVC	25	9,25	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 378	Algyő	Gósa utca	1127 1134	Belsőudvarok	729573,00	116637,80	729751,10	116682,20	helyi	PVC	25	9,75	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 379	Algyő	Gósa utca	1000 1127	Belsőudvarok	729599,28	116637,22	729750,70	116673,01	helyi	PVC	25	6,04	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 380	Algyő	Gósa utca	1002 1127	Belsőudvarok	729598,90	116637,04	729750,60	116673,00	helyi	PVC	25	6,81	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 381	Algyő	Gósa utca	1004 1127	Belsőudvarok	729579,00	116637,11	729754,24	116674,20	helyi	PVC	25	6,30	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 382	Algyő	Gósa utca	1005 1127	Belsőudvarok	729598,80	116637,99	729759,20	116676,97	helyi	PVC	25	6,01	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 383	Algyő	Hévíz utca	622	Belsőudvarok	729511,82	116676,80	729713,91	116705,51	helyi	PVC	25	3,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 384	Algyő	Hévíz utca	622743	Belsőudvarok	729511,63	116770,77	729734,02	116705,49	helyi	PVC	25	5,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 385	Algyő	Hévíz utca	557833	Belsőudvarok	729599,19	116787,18	729733,84	116720,80	helyi	PVC	25	11,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 386	Algyő	Hévíz utca	627241	Belsőudvarok	729603,00	116788,51	729736,02	116729,20	helyi	PVC	25	5,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 387	Algyő	Hévíz utca	559622	Belsőudvarok	729579,57	116794,97	729737,82	116800,05	helyi	PVC	25	12,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 388	Algyő	Hévíz utca	627248	Belsőudvarok	729579,41	116795,24	729740,70	116790,84	helyi	PVC	25	3,90	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 389	Algyő	Hévíz utca	558622	Belsőudvarok	729593,75	116797,98	729745,50	116797,90	helyi	PVC	25	12,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 390	Algyő	Hévíz utca	627237	Belsőudvarok	729523,81	116834,79	729735,04	116810,11	helyi	PVC	25	5,10	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 391	Algyő	Hévíz utca	561/2 622	Belsőudvarok	729510,38	116837,97	729731,47	116810,44	helyi	PVC	25	13,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 392	Algyő	Hévíz utca	627236	Belsőudvarok	729543,73	116823,87	729745,87	116810,02	helyi	PVC	25	5,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 393	Algyő	Hévíz utca	627235	Belsőudvarok	729562,81	116831,23	729743,00	116827,20	helyi	PVC	25	5,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 394	Algyő	Hévíz utca	604022	Belsőudvarok	729595,81	116834,79	729740,90	116822,45	helyi	PVC	25	12,70	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 395	Algyő	Hévíz utca	627238	Belsőudvarok	729520,84	116835,11	729720,26	116835,03	helyi	PVC	25	6,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 396	Algyő	Hévíz utca	600022	Belsőudvarok	729511,90	116847,59	729721,65	116846,61	helyi	PVC	25	12,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 397	Algyő	Hévíz utca	627230	Belsőudvarok	729524,24	116847,88	729725,76	116847,80	helyi	PVC	25	6,30	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 398	Algyő	Hévíz utca	672822	Belsőudvarok	729528,23	116847,88	729729,26	116843,83	helyi	PVC	25	12,30	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 399	Algyő	Hévíz utca	116 100/2	Belsőudvarok	729599,72	116829,91	729730,67	116820,90	helyi	PVC	25	10,20	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 400	Algyő	Hévíz utca	117 26/2	Belsőudvarok	729572,58	116828,77	729726,62	116820,90	helyi	PVC	25	3,26	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 401	Algyő	Hévíz utca	627231	Belsőudvarok	729570,68	116820,11	729727,92	116814,91	helyi	PVC	25	5,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 402	Algyő	Hévíz utca	579622	Belsőudvarok	729543,68	116841,16	729727,66	116840,45	helyi	PVC	25	12,80	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 403	Algyő	Hévíz utca	627238	Belsőudvarok	729524,68	116844,55	729720,89	116877,00	helyi	ac	80	7,90	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 404	Algyő	Hévíz utca	579633	Belsőudvarok	729524,35	116848,99	729720,81	116882,83	helyi	PVC	25	5,01	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 405	Algyő	Hévíz utca	627246	Belsőudvarok	729529,78	116850,93	729725,06	116877,81	helyi	PVC	25	12,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 406	Algyő	Hévíz utca	627245	Belsőudvarok	729540,77	116850,48	729724,06	116865,73	helyi	PVC	25	5,20	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 407	Algyő	Hévíz utca	604022	Belsőudvarok	729511,67	116851,98	729721,00	116869,07	helyi	PVC	25	12,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 408	Algyő	Hévíz utca	627244	Belsőudvarok	729511,30	116851,98	729721,00	116869,07	helyi	PVC	25	5,52	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 409	Algyő	Hévíz utca	604022	Belsőudvarok	729521,83	116861,63	729726,67	116869,73	helyi	PVC	25	12,50	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 410	Algyő	Hévíz utca	627243	Belsőudvarok	729517,13	116862,95	729729,50	116867,30	helyi	PVC	25	5,97	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 411	Algyő	Hévíz utca	604022	Belsőudvarok	729540,44	116864,89	729729,54	116867,70	helyi	PVC	25	12,71	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 412	Algyő	Hévíz utca	627242	Belsőudvarok	729550,13	116864,84	729728,74	116867,04	helyi	KPE	25	8,00	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	2014
A V B KPE 25 413	Algyő	Hévíz utca	504622	Belsőudvarok	729559,84	116863,00	729728,83	116863,06	helyi	PVC	25	12,17	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 414	Algyő	Hévíz utca	617822	Belsőudvarok	729523,19	116869,00	729725,20	116869,77	helyi	PVC	25	3,30	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 415	Algyő	Hévíz utca	618622	Belsőudvarok	729528,38	116867,90	729728,75	116869,55	helyi	PVC	25	4,91	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 416	Algyő	Hévíz utca	629622	Belsőudvarok	729551,74	116867,89	729725,82	116866,37	helyi	PVC	25	8,31	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 417	Algyő	Hévíz utca	618122	Belsőudvarok	729587,87	116822,67	729710,67	116811,37	helyi	PVC	25	5,05	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1975
A V B KPE 25 418	Algyő	Hévíz utca	406 34/2/1	Belsőudvarok	729587,53	116820,89	729709,90	116803,83	helyi	PVC	25	5,10	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1985
A V B KPE 25 419	Algyő	Hévíz utca	420433	Belsőudvarok	729590,25	116825,84	729706,29	116800,78	helyi	PVC	25	9,50	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1985
A V B KPE 25 420	Algyő	Hévíz utca	420433	Belsőudvarok	729590,09	116825,84	729711,57	116807,40	helyi	PVC	25	7,70	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1985
A V B KPE 25 421	Algyő	Hévíz utca	432549	Belsőudvarok	729521,84	116851,13	729728,17	116848,43	helyi	PVC	25	5,10	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	1985
A V B KPE 25 422	Algyő	Hévíz utca	430433	Belsőudvarok	729519,05	116853,73	729725,85	116853,73	helyi	PVC	25	7,80	nyitólépcsős	szécs	normál	h.	



**Algyú felújítások adatai  
UTKALITÁK felújításai  
2017. október 26. (fordított)**

Objektum azonosító	Település	Utca	HRSZ	Magnusvétel	Kandóspont EOV becsültárca Y	Kandóspont EOV becsültárca X	Vigárpont EOV becsültárca Y	Vigárpont EOV becsültárca X	Ágazat	Célműanyag	Szállagmennyiség	Hossz (m)	Vízszintes mélység	Útburkolattípus	Stabilitás mértéke	Talajviszonylat	Uptételezési mód	Értékelési dátum
A V B KPE 25 243	Algyú	Kassálybort utca	639 43/1	Belsőburkolat	799890,00	110041,95	799890,07	110045,03	hidraul	PVC	25	8,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	1971	
A V B KPE 25 244	Algyú	Kassálybort utca	640	Belsőburkolat	799848,97	110039,19	799857,52	110050,00	hidraul	PVC	25	9,20	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 245	Algyú	Kassálybort utca	639 43/1	Belsőburkolat	799678,10	110063,04	799683,02	110060,03	hidraul	PVC	25	11,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 246	Algyú	Kassálybort utca	640/2	Belsőburkolat	799525,05	110078,03	799531,99	110041,01	hidraul	PVC	25	6,81	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 247	Algyú	Kassálybort utca	639/2	Belsőburkolat	799535,76	110062,93	799540,19	110055,00	hidraul	PVC	25	7,50	nyitólattartás	sávos	normál	II	1985	
A V B KPE 25 248	Algyú	Kassálybort utca	639/2	Belsőburkolat	799620,04	110050,34	799634,42	110055,00	hidraul	PVC	25	5,60	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 249	Algyú	Kassálybort utca	639/2	Belsőburkolat	799620,07	110019,06	799637,89	110030,03	hidraul	PVC	25	4,70	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 250	Algyú	Kassálybort utca	639 63/2/1	Belsőburkolat	799620,04	110020,50	799633,17	110030,00	hidraul	PVC	25	2,70	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 251	Algyú	Kassálybort utca	639 63	Belsőburkolat	799620,09	110043,00	799636,58	110045,70	hidraul	PVC	25	6,30	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 252	Algyú	Kassálybort utca	639/1 62/1	Belsőburkolat	799612,70	110050,00	799617,35	110051,11	hidraul	PVC	25	4,50	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 253	Algyú	Kassálybort utca	629 04	Belsőburkolat	799611,95	110061,70	799636,72	110064,50	hidraul	PVC	25	6,81	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 254	Algyú	Kassálybort utca	629/2 62/1	Belsőburkolat	799611,96	110071,75	799636,66	110073,00	hidraul	PVC	25	3,30	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 255	Algyú	Kassálybort utca	629 63	Belsőburkolat	799625,43	110077,35	799636,06	110080,00	hidraul	PVC	25	5,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 256	Algyú	Kassálybort utca	629/2 63	Belsőburkolat	799625,10	110077,14	799636,06	110078,70	hidraul	PVC	25	6,80	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 257	Algyú	Kassálybort utca	629 66	Belsőburkolat	799617,06	110090,00	799621,06	110092,70	hidraul	PVC	25	6,70	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 258	Algyú	Kassálybort utca	629 67	Belsőburkolat	799630,76	110002,81	799615,94	110005,00	hidraul	PVC	25	6,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 259	Algyú	Kassálybort utca	639/2 63	Belsőburkolat	799621,57	110004,50	799631,21	110005,92	hidraul	KPE	25	9,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	2015	
A V B KPE 25 260	Algyú	Kassálybort utca	629 66	Belsőburkolat	799620,49	110022,70	799630,26	110025,75	hidraul	PVC	25	5,50	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 261	Algyú	Kassálybort utca	629/2 63	Belsőburkolat	799621,44	110027,00	799644,67	110029,74	hidraul	PVC	25	2,70	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 262	Algyú	Kassálybort utca	629/2 66	Belsőburkolat	799620,25	110029,21	799617,39	110028,50	hidraul	PVC	25	3,40	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 263	Algyú	Kassálybort utca	1925 262	Belsőburkolat	799190,43	110026,52	799191,90	110015,00	hidraul	PVC	25	14,07	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 264	Algyú	Kassálybort utca	262 263/1	Belsőburkolat	799105,43	110016,71	799106,34	110010,00	hidraul	PVC	25	4,90	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 265	Algyú	Kassálybort utca	262 263/2	Belsőburkolat	799105,20	110022,54	799106,00	110018,11	hidraul	PVC	25	5,19	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 266	Algyú	Kassálybort utca	1928 263	Belsőburkolat	799107,13	110016,52	799109,64	110015,50	hidraul	PVC	25	12,35	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 267	Algyú	Kassálybort utca	718710	Belsőburkolat	799241,62	110073,92	799251,12	110077,55	hidraul	PVC	25	8,30	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 268	Algyú	Kassálybort utca	718712	Belsőburkolat	799251,54	110076,70	799259,54	110078,01	hidraul	PVC	25	4,60	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 269	Algyú	Kassálybort utca	718713	Belsőburkolat	799251,71	110078,50	799259,97	110079,31	hidraul	PVC	25	8,20	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 270	Algyú	Kassálybort utca	718713	Belsőburkolat	799256,90	110071,77	799260,96	110073,01	hidraul	PVC	25	5,11	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 271	Algyú	Kassálybort utca	728718	Belsőburkolat	799231,84	110078,17	799231,00	110071,70	hidraul	PVC	25	9,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 272	Algyú	Kassálybort utca	728718	Belsőburkolat	799231,76	110074,00	799234,91	110075,57	hidraul	PVC	25	8,90	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 273	Algyú	Kassálybort utca	718713	Belsőburkolat	799254,01	110078,30	799255,01	110078,99	hidraul	PVC	25	5,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 274	Algyú	Kassálybort utca	729710	Belsőburkolat	799229,14	110051,10	799231,30	110054,77	hidraul	PVC	25	9,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 275	Algyú	Kassálybort utca	718700	Belsőburkolat	799218,10	110073,18	799218,41	110076,10	hidraul	PVC	25	4,79	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 276	Algyú	Kassálybort utca	739710	Belsőburkolat	799203,50	110070,84	799209,90	110072,97	hidraul	PVC	25	8,50	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 277	Algyú	Kassálybort utca	718700	Belsőburkolat	799202,09	110071,44	799206,21	110073,93	hidraul	PVC	25	4,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 278	Algyú	Kassálybort utca	718707	Belsőburkolat	799195,74	110026,03	799196,05	110028,43	hidraul	PVC	25	4,30	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 279	Algyú	Kassálybort utca	6468 17	Belsőburkolat	799154,00	110006,64	799153,12	110009,29	hidraul	PVC	25	8,50	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 280	Algyú	Kassálybort utca	1180 1433	Belsőburkolat	799195,00	109705,07	799193,00	109698,00	hidraul	KPE	25	11,70	nyitólattartás	sávos	normál	II	2015	
A V B KPE 25 281	Algyú	Kassálybort utca	1527 1485	Belsőburkolat	799404,37	109712,54	799411,82	109709,91	hidraul	KPE	25	11,30	nyitólattartás	sávos	normál	II	2015	
A V B KPE 25 282	Algyú	Kassálybort utca	1526 1485	Belsőburkolat	799417,19	109723,98	799424,48	109714,09	hidraul	KPE	25	11,20	nyitólattartás	sávos	normál	II	2015	
A V B KPE 25 283	Algyú	Kassálybort utca	1522 1485	Belsőburkolat	799419,90	109742,33	799426,96	109732,43	hidraul	KPE	25	12,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	2015	
A V B KPE 25 284	Algyú	Kassálybort utca	1521 1485	Belsőburkolat	799436,67	109741,93	799453,92	109739,16	hidraul	KPE	25	10,80	nyitólattartás	sávos	normál	II	2015	
A V B KPE 25 285	Algyú	Kassálybort utca	1518 1485	Belsőburkolat	799472,90	109748,61	799484,60	109750,83	hidraul	KPE	25	11,05	nyitólattartás	sávos	normál	II	2015	
A V B KPE 25 286	Algyú	Kassálybort utca	1512 1485	Belsőburkolat	799479,51	109755,75	799488,18	109755,09	hidraul	KPE	25	12,31	nyitólattartás	sávos	normál	II	2015	
A V B KPE 25 287	Algyú	Kassálybort utca	1514 1485	Belsőburkolat	799492,75	109773,65	799499,49	109769,34	hidraul	KPE	25	12,12	nyitólattartás	sávos	normál	II	2015	
A V B KPE 25 288	Algyú	Kassálybort utca	1518 1485	Belsőburkolat	799490,84	109778,57	799514,94	109772,61	hidraul	KPE	25	13,99	nyitólattartás	sávos	normál	II	2015	
A V B KPE 25 289	Algyú	Kassálybort utca	1518 1485	Belsőburkolat	799517,17	109790,25	799527,51	109790,92	hidraul	KPE	25	11,99	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 290	Algyú	Kassálybort utca	1509 1485	Belsőburkolat	799514,94	109798,77	799530,06	109798,80	hidraul	PVC	25	11,60	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 291	Algyú	Kassálybort utca	418420	Belsőburkolat	799021,21	110004,71	799031,81	110006,71	hidraul	PVC	25	7,90	nyitólattartás	sávos	normál	II	1985	
A V B KPE 25 292	Algyú	Kassálybort utca	418421	Belsőburkolat	799019,97	110019,21	799026,60	110018,00	hidraul	PVC	25	7,50	nyitólattartás	sávos	normál	II	1985	
A V B KPE 25 293	Algyú	Kassálybort utca	486516	Belsőburkolat	799241,97	110079,13	799249,00	110074,49	hidraul	KPE	25	5,61	nyitólattartás	sávos	normál	II	2014	
A V B KPE 25 294	Algyú	Kassálybort utca	486248	Belsőburkolat	799248,70	110080,31	799249,49	110080,17	hidraul	PVC	25	6,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 295	Algyú	Kassálybort utca	486512	Belsőburkolat	799248,87	110084,77	799249,00	110084,86	hidraul	PVC	25	4,71	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 296	Algyú	Kassálybort utca	486486	Belsőburkolat	799255,88	110101,91	799260,16	110093,63	hidraul	PVC	25	9,90	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 297	Algyú	Kassálybort utca	486511	Belsőburkolat	799269,03	110110,40	799272,56	110106,94	hidraul	PVC	25	4,80	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 298	Algyú	Kassálybort utca	486486	Belsőburkolat	799262,96	110118,82	799267,65	110109,73	hidraul	PVC	25	6,50	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 299	Algyú	Kassálybort utca	486 507/2	Belsőburkolat	799264,41	110120,06	799268,01	110116,49	hidraul	PVC	25	4,70	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 300	Algyú	Kassálybort utca	486/2 406	Belsőburkolat	799263,98	110121,14	799269,28	110123,20	hidraul	PVC	25	6,50	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 301	Algyú	Kassálybort utca	486 507/1	Belsőburkolat	799263,30	110123,65	799265,66	110129,14	hidraul	KPE	25	4,23	nyitólattartás	sávos	normál	II	2014	
A V B KPE 25 302	Algyú	Kassálybort utca	473/2 406	Belsőburkolat	799346,51	110115,07	799347,87	110114,61	hidraul	PVC	25	9,90	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 303	Algyú	Kassálybort utca	486502	Belsőburkolat	799357,33	110154,76	799359,56	110153,27	hidraul	PVC	25	4,20	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 304	Algyú	Kassálybort utca	476486	Belsőburkolat	799361,30	110151,81	799366,79	110161,26	hidraul	PVC	25	9,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 305	Algyú	Kassálybort utca	477486	Belsőburkolat	799365,67	110185,80	799369,67	110178,00	hidraul	PVC	25	9,30	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 306	Algyú	Kassálybort utca	486494	Belsőburkolat	799408,13	110189,80	799410,08	110189,73	hidraul	PVC	25	4,00	nyitólattartás	sávos	normál	II	1975	
A V B KPE 25 307	Algyú	Kassálybort utca	486493	Belsőburkolat	799420,33	110196,38	7											

**Állás betöltés/átvétel munkája  
UTCALÉTEL-betöltés/átvétel  
2017. március 30. (hétfő)**

Objektum azonosító	Tranzitika	Utca	HRSZ	Megnevezés	Kiszámlált EOV kiszámlázás Y	Kiszámlált EOV kiszámlázás	Végezet EOV kiszámlázás Y	Végezet EOV kiszámlázás II	Ágcsat	Csukasz	Munkaóra Munkaóra	Hossz (m)	Visszatérítés módo	Üzemeltetés	Teljesítés munkaóra	Teljesítés munkaóra	Üzemeltetés munkaóra
A.V.B.KPE.25.035	Állás	Kőcsag utca	405535	Betöltés/átvétel	739654,84	118955,18	739660,12	118955,02	betölt	KPE	25	1,70	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.036	Állás	Kőcsag utca	444486	Betöltés/átvétel	739912,78	118963,80	739917,43	118955,39	betölt	KPE	25	8,21	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.037	Állás	Kőcsag utca	404834	Betöltés/átvétel	739600,77	118966,77	739602,00	118966,63	betölt	KPE	25	4,88	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.038	Állás	Kőcsag utca	444486	Betöltés/átvétel	739912,78	118976,50	739917,43	118977,29	betölt	KPE	25	8,40	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.039	Állás	Kőcsag utca	404834	Betöltés/átvétel	739602,75	118976,59	739603,07	118977,86	betölt	KPE	25	4,70	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.040	Állás	Kőcsag utca	404834	Betöltés/átvétel	739114,57	118993,80	739117,35	118993,28	betölt	KPE	25	8,30	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.041	Állás	Kőcsag utca	444486	Betöltés/átvétel	739183,35	118995,70	739187,31	118995,21	betölt	KPE	25	8,30	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.042	Állás	Kőcsag utca	404834	Betöltés/átvétel	739183,49	118994,98	739185,37	118994,88	betölt	KPE	25	5,00	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.043	Állás	Kőcsag utca	416404	Betöltés/átvétel	739128,27	118981,15	739128,79	118982,86	betölt	KPE	25	9,80	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.044	Állás	Kőcsag utca	404834	Betöltés/átvétel	739184,70	118980,01	739187,77	118981,88	betölt	KPE	25	5,50	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.045	Állás	Kőcsag utca	433606	Betöltés/átvétel	739142,48	118982,71	739147,33	118983,59	betölt	KPE	25	0,79	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.046	Állás	Kőcsag utca	405 523/3	Betöltés/átvétel	739167,11	118978,66	739167,18	118978,66	betölt	PVC	25	3,71	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.047	Állás	Kőcsag utca	404 522/1	Betöltés/átvétel	739177,74	118995,59	739180,64	118991,27	betölt	PVC	25	3,29	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.048	Állás	Kőcsag utca	434406	Betöltés/átvétel	739162,18	118993,24	739167,20	118994,66	betölt	KPE	25	9,81	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.049	Állás	Kőcsag utca	434406	Betöltés/átvétel	739176,04	118984,87	739181,82	118991,28	betölt	PVC	25	8,80	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.050	Állás	Kőcsag utca	405323	Betöltés/átvétel	739280,99	118981,34	739283,58	118984,08	betölt	KPE	25	3,40	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.051	Állás	Kőcsag utca	434406	Betöltés/átvétel	739281,53	118983,62	739284,94	118985,14	betölt	PVC	25	9,81	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.052	Állás	Kőcsag utca	404834	Betöltés/átvétel	739226,04	118981,87	739225,11	118982,47	betölt	KPE	25	5,39	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.053	Állás	Kőcsag utca	404834	Betöltés/átvétel	739226,04	118981,87	739226,19	118984,34	betölt	KPE	25	0,05	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.054	Állás	Kőcsag utca	404834	Betöltés/átvétel	739226,04	118981,87	739226,19	118984,34	betölt	KPE	25	11,88	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.055	Állás	Kőcsag utca	471424	Betöltés/átvétel	739018,75	118999,93	739023,33	118993,19	betölt	KPE	25	8,10	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.056	Állás	Kőcsag utca	404834	Betöltés/átvétel	739099,11	118984,58	739099,75	118982,19	betölt	KPE	25	13,79	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.057	Állás	Kőcsag utca	473	Betöltés/átvétel	739025,49	118993,70	739025,84	118997,25	betölt	KPE	25	7,00	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.058	Állás	Kőcsag utca	398/1.471	Betöltés/átvétel	739020,13	118993,54	739027,62	118994,11	betölt	KPE	25	13,00	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.059	Állás	Kőcsag utca	3974/1	Betöltés/átvétel	739024,23	118994,14	739024,23	118994,14	betölt	KPE	25	13,89	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.060	Állás	Kőcsag utca	471483	Betöltés/átvétel	739073,55	118977,93	739076,06	118977,20	betölt	KPE	25	8,19	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.061	Állás	Kőcsag utca	394/2/1	Betöltés/átvétel	739067,21	118993,91	739075,87	118977,61	betölt	KPE	25	14,16	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.062	Állás	Kőcsag utca	471453	Betöltés/átvétel	739099,86	118991,84	739099,73	118993,88	betölt	KPE	25	8,00	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.063	Állás	Kőcsag utca	3934/1	Betöltés/átvétel	739099,87	118981,84	739097,97	118982,45	betölt	KPE	25	11,80	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.064	Állás	Kőcsag utca	471453	Betöltés/átvétel	739116,65	118995,17	739116,65	118995,14	betölt	KPE	25	8,30	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.065	Állás	Kőcsag utca	471484	Betöltés/átvétel	739111,83	118982,27	739118,77	118984,84	betölt	KPE	25	8,79	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.066	Állás	Kőcsag utca	3904/1	Betöltés/átvétel	739112,80	118981,84	739120,33	118984,34	betölt	KPE	25	15,79	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.067	Állás	Kőcsag utca	471380	Betöltés/átvétel	739132,36	118980,94	739136,06	118980,94	betölt	KPE	25	12,20	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.068	Állás	Kőcsag utca	471459	Betöltés/átvétel	739126,37	118981,87	739131,04	118984,34	betölt	KPE	25	0,40	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.069	Állás	Kőcsag utca	471450	Betöltés/átvétel	739127,58	118981,87	739131,33	118984,34	betölt	PVC	25	0,80	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.070	Állás	Kőcsag utca	3064/1	Betöltés/átvétel	739181,71	118984,97	739184,04	118984,19	betölt	PVC	25	14,71	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.071	Állás	Kőcsag utca	304/1	Betöltés/átvétel	739182,25	118984,97	739184,04	118984,27	betölt	KPE	25	13,80	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.072	Állás	Kőcsag utca	471483	Betöltés/átvétel	739184,35	118984,97	739201,04	118984,34	betölt	KPE	25	8,81	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.073	Állás	Kőcsag utca	471484	Betöltés/átvétel	739213,35	118984,97	739218,11	118984,77	betölt	PVC	25	3,29	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.074	Állás	Kőcsag utca	3824/1	Betöltés/átvétel	739216,19	118984,97	739218,38	118984,97	betölt	PVC	25	18,79	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.075	Állás	Kőcsag utca	471467	Betöltés/átvétel	739235,73	118984,97	739240,67	118984,97	betölt	KPE	25	7,89	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.076	Állás	Kőcsag utca	304/1	Betöltés/átvétel	739236,31	118984,97	739240,67	118984,97	betölt	KPE	25	14,50	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.077	Állás	Kőcsag utca	471 436/1	Betöltés/átvétel	739236,63	118984,97	739240,67	118984,97	betölt	KPE	25	8,00	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.078	Állás	Kőcsag utca	471 473/2	Betöltés/átvétel	739236,26	118984,97	739240,67	118984,97	betölt	KPE	25	0,89	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.079	Állás	Kőcsag utca	1198 1145	Betöltés/átvétel	739236,31	118984,97	739240,67	118984,97	betölt	KPE	25	6,63	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.080	Állás	Kőcsag utca	1128 1349/2	Betöltés/átvétel	739 722,99	118984,97	739 727,93	118984,97	betölt	KPE	25	14,23	nyitvatartás	széles	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.081	Állás	Kőcsag utca	1143/3 1465	Betöltés/átvétel	739704,74	118984,97	739 711,51	118984,97	betölt	KPE	25	11,17	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.082	Állás	Kőcsag utca	1543/1 1465	Betöltés/átvétel	739 714,59	118984,97	739 721,98	118984,97	betölt	KPE	25	11,49	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.083	Állás	Kőcsag utca	1542 1465	Betöltés/átvétel	739 723,89	118984,97	739 732,20	118984,97	betölt	KPE	25	11,47	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.084	Állás	Kőcsag utca	1539 1465	Betöltés/átvétel	739 737,31	118984,97	739 744,54	118984,97	betölt	KPE	25	12,77	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.085	Állás	Kőcsag utca	1530 1465	Betöltés/átvétel	739 744,54	118984,97	739 751,77	118984,97	betölt	KPE	25	11,78	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.086	Állás	Kőcsag utca	1531 1465	Betöltés/átvétel	739 751,77	118984,97	739 758,99	118984,97	betölt	KPE	25	11,59	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.087	Állás	Kőcsag utca	1534 1465	Betöltés/átvétel	739 758,99	118984,97	739 766,22	118984,97	betölt	KPE	25	11,69	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.088	Állás	Kőcsag utca	1531 1465	Betöltés/átvétel	739 766,22	118984,97	739 773,45	118984,97	betölt	KPE	25	11,75	nyitvatartás	széles	normál	II.	2014
A.V.B.KPE.25.089	Állás	Kőcsag utca	4184/2	Betöltés/átvétel	739800,46	118997,28	739804,63	118997,17	betölt	KPE	25	5,28	nyitvatartás	széles	normál	II.	1985
A.V.B.KPE.25.090	Állás	Kőcsag utca	4184/3	Betöltés/átvétel	739842,88	118997,28	739847,05	118997,17	betölt	PVC	25	5,78	nyitvatartás	széles	normál	II.	1985
A.V.B.KPE.25.091	Állás	Kőcsag utca	4184/4	Betöltés/átvétel	739885,30	118997,28	739889,47	118997,17	betölt	PVC	25	5,29	nyitvatartás	széles	normál	II.	1985
A.V.B.KPE.25.092	Állás	Kőcsag utca	4184/5	Betöltés/átvétel	739927,72	118997,28	739931,89	118997,17	betölt	PVC	25	4,68	nyitvatartás	széles	normál	II.	1985
A.V.B.KPE.25.093	Állás	Kőcsag utca	4114/1	Betöltés/átvétel	739901,68	118997,28	739905,85	118997,17	betölt	KPE	25	13,71	nyitvatartás	széles	normál	II.	1985
A.V.B.KPE.25.094	Állás	Kőcsag utca	471483	Betöltés/átvétel	739924,34	118997,28	739928,51	118997,17	betölt	PVC	25	8,09	nyitvatartás	széles	normál	II.	1985
A.V.B.KPE.25.095	Állás	Kőcsag utca	4184/1	Betöltés/átvétel	739924,34	118997,28	739928,51	118997,17	betölt	PVC	25	13,80	nyitvatartás	széles	normál	II.	1985
A.V.B.KPE.25.096	Állás	Kőcsag utca	471484	Betöltés/átvétel	739946,08	118997,28	739950,25	118997,17	betölt	PVC	25	8,20	nyitvatartás	széles	normál	II.	1985
A.V.B.KPE.25.097	Állás	Kőcsag utca	471489	Betöltés/átvétel	739964,88	118997,28	739969,05	118997,17	betölt	PVC	25	8,70	nyitvatartás	széles	normál	II.	1985
A.V.B.KPE.25.098	Állás	Kőcsag utca	4074/1	Betöltés/átvétel	739940,99	118997,28	739945,16	118997,17	betölt	PVC	25						

**Állás hóvis előforduló rendszere  
UTCAELTÁR-beállítások  
2027. évtől kezdődően (Belső táblázat)**

Objektum azonosító	Típus	Utca	HRSZ	Megnevezés	Levegőtelen EDV lefedettség %	Kapcsolódó EDV lefedettség %	Végleges EDV lefedettség %	Végleges EDV lefedettség %	Ágaster	Csatorna	Működés kezdete	Hossz (m)	Végtelelési módja	Utókezelési mód	Területről való károsodás mértéke	Teljesítményi osztály	Utolsó beállítás évszám
A.V.B.KFE.25.930	Állás	Köfal utca	414/1.434/3	Belsőbevezetés	73001.82	11099.15	73006.31	11099.75	helyi	PVC	25	3,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.939	Állás	Köfal utca	417/3.414/1	Belsőbevezetés	73007.16	11094.06	73007.54	11094.74	helyi	PVC	25	3,10	nyitól zárásig	széles normál II.			1989
A.V.B.KFE.25.930	Állás	Köfal utca	416/1.410/1	Belsőbevezetés	73004.81	11100.07	73006.50	11100.70	helyi	PVC	25	7,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.931	Állás	Köfal utca	414/1.413/1	Belsőbevezetés	73005.97	11099.09	73005.18	11099.70	helyi	PVC	25	6,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.932	Állás	Köfal utca	414/1.409	Belsőbevezetés	73070.90	11100.07	73070.19	11100.09	helyi	PVC	25	5,50	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.933	Állás	Köfal utca	275.274/1	Belsőbevezetés	73030.43	11155.10	73030.10	11154.11	helyi	PVC	25	4,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.934	Állás	Köfal utca	286/7/5	Belsőbevezetés	73003.61	11155.30	73003.09	11154.41	helyi	PVC	25	18,73	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.935	Állás	Köfal utca	275.283	Belsőbevezetés	73001.00	11155.23	73001.01	11155.01	helyi	PVC	25	6,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.936	Állás	Köfal utca	275.284	Belsőbevezetés	73001.78	11177.07	73001.18	11177.11	helyi	PVC	25	8,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.937	Állás	Köfal utca	275.285	Belsőbevezetés	73004.04	11191.07	73004.09	11191.09	helyi	PVC	25	8,30	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.938	Állás	Köfal utca	275.287	Belsőbevezetés	73003.54	11191.22	73003.01	11191.01	helyi	PVC	25	8,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.939	Állás	Köfal utca	1809/2/3	Belsőbevezetés	73004.19	11140.20	73001.11	11139.17	helyi	PVC	25	14,30	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.940	Állás	Köfal utca	275.288	Belsőbevezetés	73001.10	11141.01	73001.04	11141.04	helyi	PVC	25	1,79	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.941	Állás	Köfal utca	275.289	Belsőbevezetés	73003.89	11141.07	73003.99	11141.09	helyi	PVC	25	8,30	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.942	Állás	Köfal utca	275	Belsőbevezetés	73010.04	11140.32	73010.77	11141.43	helyi	PVC	25	2,51	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.943	Állás	Köfal utca	275.289	Belsőbevezetés	73017.01	11141.10	73013.71	11141.71	helyi	PVC	25	3,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.944	Állás	Köfal utca	275.290	Belsőbevezetés	73013.54	11140.30	73013.71	11140.31	helyi	PVC	25	8,55	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.945	Állás	Köfal utca	275.291	Belsőbevezetés	73017.01	11147.08	73016.00	11147.02	helyi	PVC	25	8,80	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.946	Állás	Köfal utca	201.617/5	Belsőbevezetés	73013.78	11147.08	73014.01	11147.25	helyi	PVC	25	15,21	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.947	Állás	Köfal utca	1813/2/3	Belsőbevezetés	73010.04	11147.08	73010.09	11147.08	helyi	PVC	25	14,94	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.948	Állás	Köfal utca	1813/2/3	Belsőbevezetés	73010.04	11143.41	73015.76	11147.01	helyi	PVC	25	14,74	nyitól zárásig	széles normál II.			1985
A.V.B.KFE.25.949	Állás	Köfal utca	292/2/3	Belsőbevezetés	73013.16	11140.34	73013.22	11140.77	helyi	PVC	25	14,48	nyitól zárásig	széles normál II.			1985
A.V.B.KFE.25.950	Állás	Köfal utca	292/2/3	Belsőbevezetés	73017.01	11149.01	73013.09	11149.78	helyi	PVC	25	14,57	nyitól zárásig	széles normál II.			1985
A.V.B.KFE.25.951	Állás	Köfal utca	275.291	Belsőbevezetés	73011.06	11140.06	73011.01	11140.09	helyi	PVC	25	6,19	nyitól zárásig	széles normál II.			1985
A.V.B.KFE.25.952	Állás	Köfal utca	271/2/3	Belsőbevezetés	73000.54	11134.17	73000.71	11134.04	helyi	PVC	25	11,71	nyitól zárásig	széles normál II.			1985
A.V.B.KFE.25.953	Állás	Köfal utca	275.290	Belsőbevezetés	73022.72	11130.12	73023.13	11131.06	helyi	PVC	25	6,10	nyitól zárásig	széles normál II.			1985
A.V.B.KFE.25.954	Állás	Köfal utca	270/2/3	Belsőbevezetés	73031.67	11132.59	73023.44	11131.84	helyi	PVC	25	11,90	nyitól zárásig	széles normál II.			1985
A.V.B.KFE.25.955	Állás	Köfal utca	275.276/2	Belsőbevezetés	73037.07	11132.44	73031.04	11132.30	helyi	PVC	25	6,30	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.956	Állás	Köfal utca	267/2/3	Belsőbevezetés	73032.61	11136.10	73033.29	11136.53	helyi	PVC	25	11,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.957	Állás	Lőrinc utca	808.108/7	Belsőbevezetés	73041.78	11279.07	73041.78	11279.71	helyi	PVC	25	25,58	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.958	Állás	Lőrinc utca	822/2/3	Belsőbevezetés	73007.43	11025.01	73006.60	11024.00	helyi	PVC	25	11,90	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.959	Állás	Lőrinc utca	822/2/3	Belsőbevezetés	73037.41	11025.11	73038.14	11026.77	helyi	PVC	25	9,90	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.960	Állás	Lőrinc utca	824/2/3	Belsőbevezetés	73036.35	11020.74	73040.77	11020.54	helyi	PVC	25	9,10	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.961	Állás	Lőrinc utca	808.108/4	Belsőbevezetés	73043.65	11007.01	73043.56	11014.05	helyi	PVC	25	15,45	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.962	Állás	Lőrinc utca	825/2/3	Belsőbevezetés	73041.64	11010.33	73041.54	11010.19	helyi	PVC	25	8,70	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.963	Állás	Lőrinc utca	808/2/3	Belsőbevezetés	73047.44	11010.08	73047.14	11011.18	helyi	PVC	25	10,80	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.964	Állás	Lőrinc utca	808/2/3	Belsőbevezetés	73043.36	11010.01	73044.34	11011.04	helyi	PVC	25	9,70	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.965	Állás	Lőrinc utca	808.109/1	Belsőbevezetés	73041.07	11010.01	73040.08	11011.01	helyi	PVC	25	14,23	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.966	Állás	Lőrinc utca	829/2/3	Belsőbevezetés	73042.14	11010.17	73041.15	11011.90	helyi	PVC	25	18,40	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.967	Állás	Lőrinc utca	908.105/3	Belsőbevezetés	73042.06	11010.17	73044.10	11012.11	helyi	PVC	25	18,40	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.968	Állás	Lőrinc utca	823/2/3	Belsőbevezetés	73043.64	11010.79	73043.63	11011.56	helyi	PVC	25	9,90	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.969	Állás	Lőrinc utca	908.105/5	Belsőbevezetés	73043.41	11010.09	73043.33	11010.93	helyi	PVC	25	18,30	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.970	Állás	Lőrinc utca	804/2/3	Belsőbevezetés	73043.78	11010.27	73044.35	11012.40	helyi	PVC	25	10,40	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.971	Állás	Lőrinc utca	908.105/7	Belsőbevezetés	73057.70	11013.55	73054.41	11014.67	helyi	PVC	25	17,75	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.972	Állás	Lőrinc utca	908.105/1	Belsőbevezetés	73054.14	11013.01	73055.15	11014.06	helyi	PVC	25	17,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.973	Állás	Lőrinc utca	809/2/3	Belsőbevezetés	73051.66	11010.79	73051.25	11011.25	helyi	PVC	25	10,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.974	Állás	Lőrinc utca	941/2/3	Belsőbevezetés	73051.01	11010.51	73054.17	11011.41	helyi	PVC	25	10,01	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.975	Állás	Lőrinc utca	908/2/3	Belsőbevezetés	73050.17	11010.71	73054.93	11011.31	helyi	PVC	25	10,11	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.976	Állás	Lőrinc utca	942/2/3	Belsőbevezetés	73057.20	11010.17	73057.50	11011.00	helyi	PVC	25	10,01	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.977	Állás	Lőrinc utca	906.104/6	Belsőbevezetés	73047.75	11010.77	73048.30	11010.26	helyi	PVC	25	18,74	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.978	Állás	Lőrinc utca	943/2/3	Belsőbevezetés	73050.67	11010.11	73050.94	11010.94	helyi	PVC	25	10,91	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.979	Állás	Lőrinc utca	944/2/3	Belsőbevezetés	73050.28	11010.17	73051.01	11011.01	helyi	PVC	25	10,00	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.980	Állás	Lőrinc utca	906.104/2	Belsőbevezetés	73051.01	11010.07	73051.23	11011.05	helyi	PVC	25	12,90	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.981	Állás	Lőrinc utca	944/2/3	Belsőbevezetés	73048.27	11010.06	73049.20	11011.11	helyi	PVC	25	11,51	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.982	Állás	Lőrinc utca	906.104/1	Belsőbevezetés	73048.07	11010.70	73048.00	11011.67	helyi	PVC	25	19,19	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.983	Állás	Lőrinc utca	950/2/3	Belsőbevezetés	73044.09	11010.27	73044.67	11011.47	helyi	PVC	25	10,90	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.984	Állás	Lőrinc utca	941/2/3	Belsőbevezetés	73050.04	11011.44	73049.01	11011.40	helyi	PVC	25	5,71	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.985	Állás	Lőrinc utca	908.105/7	Belsőbevezetés	73073.04	11013.07	73073.39	11014.00	helyi	PVC	25	19,03	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.986	Állás	Lőrinc utca	908.103/3	Belsőbevezetés	73069.04	11013.12	73070.01	11013.72	helyi	PVC	25	12,90	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A.V.B.KFE.25.987	Állás	Lőrinc utca	909/2/3	Belsőbevezetés	73067.43	11013.07	73070.65	11014.04	helyi	PVC	25	10,57	nyitól zárásig	széles normál II.			1975
A																	

**Állagfelújítási munkák  
UTCAELTÁR-beépítései  
2017. évről (Földművelésügyi minisztérium)**

Objektum azonosító	Feladat	Utca	HÉSZ	Megnevezés	Kiszámlázott ÉÖV	Kiszámlázott ÉÖV	Végleges ÉÖV	Végleges ÉÖV	Árnyék	Csúszás	Beépítés	Magasság	Hossz (m)	Vetületi terület	Állag	Felújítás	Teljesítmény	Érték
					szám	szám	szám	szám						terület				forint
A.V.B.KPE.25.1021	Állag	Plac tér	648/030	Beépítés	795531,66	110992,58	795531,66	110992,58	Beépítés	PVC	25	5,98		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1022	Állag	Kerekes utca	657/3.050	Beépítés	795472,78	110914,65	795472,78	110914,65	Beépítés	PVC	25	4,78		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1023	Állag	Pestú utca	1105/1138	Beépítés	795528,55	110936,50	795528,55	110936,50	Beépítés	PVC	25	4,75		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1024	Állag	Pestú utca	1130/1134	Beépítés	795222,97	110911,96	795222,97	110911,96	Beépítés	PVC	25	11,88		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1025	Állag	Pestú utca	1107/1120	Beépítés	795222,97	110911,97	795222,97	110911,97	Beépítés	PVC	25	8,73		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1026	Állag	Pestú utca	1126/1133	Beépítés	795144,64	110904,75	795144,64	110904,75	Beépítés	PVC	25	19,07		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1027	Állag	Pestú utca	1128/1152/1	Beépítés	795274,11	110935,21	795274,11	110935,21	Beépítés	PVC	25	10,51		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1028	Állag	Pestú utca	1128/1152/2	Beépítés	795577,70	110949,04	795577,70	110949,04	Beépítés	PVC	25	11,02		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1029	Állag	Pestú utca	1120/1151	Beépítés	795522,20	110932,74	795522,20	110932,74	Beépítés	PVC	25	11,63		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1030	Állag	Pestú utca	1120/1150	Beépítés	795177,82	110906,73	795177,82	110906,73	Beépítés	PVC	25	10,53		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1031	Állag	Pestú utca	1128/1140	Beépítés	795277,45	110934,04	795277,45	110934,04	Beépítés	PVC	25	20,08		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1032	Állag	Pestú utca	1128/1146	Beépítés	795637,71	110954,72	795637,71	110954,72	Beépítés	PVC	25	20,31		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1033	Állag	Pestú utca	1114/1128	Beépítés	795449,20	110915,60	795449,20	110915,60	Beépítés	PVC	25	4,00		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1034	Állag	Pestú utca	1106/1118	Beépítés	795668,18	110934,99	795668,18	110934,99	Beépítés	PVC	25	4,11		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1035	Állag	Pestú utca	1128/1145	Beépítés	795821,21	110955,56	795821,21	110955,56	Beépítés	PVC	25	11,55		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1036	Állag	Pestú utca	1118/1128	Beépítés	795776,00	110951,05	795776,00	110951,05	Beépítés	PVC	25	12,31		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1037	Állag	Pestú utca	1120/1148	Beépítés	795711,78	110937,71	795711,78	110937,71	Beépítés	PVC	25	12,55		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1038	Állag	Pestú utca	1128/1149	Beépítés	795726,06	110937,91	795726,06	110937,91	Beépítés	PVC	25	13,20		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1039	Állag	Pestú utca	1121/1128	Beépítés	795927,00	110943,26	795927,00	110943,26	Beépítés	PVC	25	4,50		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1040	Állag	Pestú utca	1120/1142	Beépítés	795741,37	110943,62	795741,37	110943,62	Beépítés	PVC	25	12,23		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1041	Állag	Pestú utca	1122/1128	Beépítés	795711,35	110943,41	795711,35	110943,41	Beépítés	PVC	25	4,50		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1042	Állag	Pestú utca	1122/1128	Beépítés	795727,66	110943,70	795727,66	110943,70	Beépítés	PVC	25	12,71		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1043	Állag	Pestú utca	1128/1139	Beépítés	795750,39	110943,25	795750,39	110943,25	Beépítés	PVC	25	5,50		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1044	Állag	Plac tér	648/030/1	Beépítés	795515,75	110938,13	795515,75	110938,13	Beépítés	PVC	25	8,10		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1045	Állag	Plac tér	648/030/2	Beépítés	795514,85	110938,50	795514,85	110938,50	Beépítés	PVC	25	7,10		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1046	Állag	Nedves utca	236/1.236	Beépítés	795934,08	110958,78	795934,08	110958,78	Beépítés	EPE	25	4,75		nyitvatartás	síves	normál	II.	1965
A.V.B.KPE.25.1047	Állag	Szék Andráss utca	1070/1075	Beépítés	795428,28	110939,79	795428,28	110939,79	Beépítés	PVC	25	11,40		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1048	Állag	Szék Andráss utca	1070/1076	Beépítés	795428,28	110939,79	795428,28	110939,79	Beépítés	PVC	25	15,00		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1049	Állag	Szék Andráss utca	1072/1073	Beépítés	795485,30	110941,75	795485,30	110941,75	Beépítés	PVC	25	11,50		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1050	Állag	Szék Andráss utca	1072/1074	Beépítés	795431,70	110939,30	795431,70	110939,30	Beépítés	PVC	25	7,30		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1051	Állag	Szék Andráss utca	1072/1075	Beépítés	795431,70	110939,30	795431,70	110939,30	Beépítés	PVC	25	12,10		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1052	Állag	Szék Andráss utca	1066/1073	Beépítés	795464,00	110942,09	795464,00	110942,09	Beépítés	PVC	25	6,70		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1053	Állag	Szék Andráss utca	1072/1076	Beépítés	795476,54	110942,02	795476,54	110942,02	Beépítés	PVC	25	8,66		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1054	Állag	Szék Andráss utca	1065/1071	Beépítés	795468,25	110941,91	795468,25	110941,91	Beépítés	PVC	25	6,59		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1055	Állag	Szék Andráss utca	1070/1081	Beépítés	795468,25	110941,91	795468,25	110941,91	Beépítés	PVC	25	8,83		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1056	Állag	Szék Andráss utca	1062/1079	Beépítés	795488,24	110942,84	795488,24	110942,84	Beépítés	PVC	25	6,30		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1057	Állag	Szék Andráss utca	1072/1080	Beépítés	795488,24	110942,84	795488,24	110942,84	Beépítés	PVC	25	8,11		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1058	Állag	Szék Andráss utca	1061/1078	Beépítés	795487,21	110942,80	795487,21	110942,80	Beépítés	PVC	25	12,70		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1059	Állag	Szék Andráss utca	1070/1083	Beépítés	795420,49	110942,17	795420,49	110942,17	Beépítés	PVC	25	4,30		nyitvatartás	síves	normál	II.	1965
A.V.B.KPE.25.1060	Állag	Szék Andráss utca	1058/1075	Beépítés	795327,66	110934,79	795327,66	110934,79	Beépítés	PVC	25	3,70		nyitvatartás	síves	normál	II.	1965
A.V.B.KPE.25.1061	Állag	Szék Andráss utca	676677	Beépítés	795415,83	110942,84	795415,83	110942,84	Beépítés	PVC	25	3,90		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1062	Állag	Szék Andráss utca	676681	Beépítés	795428,25	110943,97	795428,25	110943,97	Beépítés	PVC	25	10,84		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1063	Állag	Szék Andráss utca	676681	Beépítés	795441,72	110944,91	795441,72	110944,91	Beépítés	PVC	25	10,90		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1064	Állag	Szék Andráss utca	681	Beépítés	795441,72	110944,91	795441,72	110944,91	Beépítés	PVC	25	8,96		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1065	Állag	Szék Andráss utca	671861	Beépítés	795444,44	110945,16	795444,44	110945,16	Beépítés	PVC	25	10,80		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1066	Állag	Szék Andráss utca	680841	Beépítés	795415,83	110942,84	795415,83	110942,84	Beépítés	PVC	25	10,70		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1067	Állag	Szék Andráss utca	683843	Beépítés	795415,83	110942,84	795415,83	110942,84	Beépítés	PVC	25	10,70		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1068	Állag	Nedves utca	703888	Beépítés	795415,83	110942,84	795415,83	110942,84	Beépítés	PVC	25	10,20		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1069	Állag	Nedves utca	703887	Beépítés	795428,25	110943,97	795428,25	110943,97	Beépítés	PVC	25	3,10		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1070	Állag	Nedves utca	714783	Beépítés	795428,25	110943,97	795428,25	110943,97	Beépítés	PVC	25	4,54		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1071	Állag	Nedves utca	703890	Beépítés	795428,25	110943,97	795428,25	110943,97	Beépítés	PVC	25	3,50		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1072	Állag	Nedves utca	711783	Beépítés	795279,00	110937,66	795279,00	110937,66	Beépítés	PVC	25	4,20		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1073	Állag	Nedves utca	703891	Beépítés	795282,86	110938,05	795282,86	110938,05	Beépítés	PVC	25	8,12		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1074	Állag	Nedves utca	703	Beépítés	795279,00	110937,66	795279,00	110937,66	Beépítés	PVC	25	0,40		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1075	Állag	Nedves utca	703894	Beépítés	795276,27	110937,92	795276,27	110937,92	Beépítés	PVC	25	9,50		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1076	Állag	Nedves utca	710703	Beépítés	795287,00	110937,73	795287,00	110937,73	Beépítés	PVC	25	4,99		nyitvatartás	síves	normál	II.	1975
A.V.B.KPE.25.1077	Állag	Nedves utca	703895	Beépítés	795288,10	110938,												



Algyő hévíz-előállítás rendszere  
UTCALISTÁK-bekötésének  
2017. október 20. (Porkolány)

Objektum azonosító	Teljesítés	Utca	HRSZ	Megnevezés	Kapcsolási EÖV koordináta Y	Kiszármag EÖV koordináta X	Vízgyűjtő EÖV koordináta Y	Vízgyűjtő EÖV koordináta X	Ágyszak	Csatorna	Medegye átmérő	Hossz (m)	Vízlevezető anyaga	Állapot	Teljesítés dátuma	Utolsó felmérés dátuma	
A V B KPE 25 1207	Algyő	Téglás utca	2614/912	Bekötésvezeték	799435,08	110028,93	799432,18	110029,29	hévíz	PVC	25	7,80	nyitólátás	széves	normál	II.	1975
A V B KPE 25 1208	Algyő	Téglás utca	912/1101	Bekötésvezeték	799441,94	110019,05	799435,40	110030,48	hévíz	PVC	25	6,90	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1209	Algyő	Téglás utca	912/1076	Bekötésvezeték	799424,04	110018,93	799426,76	110021,83	hévíz	PVC	25	5,98	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1210	Algyő	Téglás utca	2618/2/912	Bekötésvezeték	799405,90	110011,07	799400,00	110014,59	hévíz	PVC	25	10,79	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1211	Algyő	Téglás utca	912/1077	Bekötésvezeték	799414,87	110015,45	799420,34	110016,79	hévíz	PVC	25	6,40	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1212	Algyő	Téglás utca	1630/1/912	Bekötésvezeték	799404,81	110014,53	799387,66	110012,50	hévíz	PVC	25	7,70	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1213	Algyő	Téglás utca	912/1074	Bekötésvezeték	799401,45	110014,54	799401,45	110015,00	hévíz	PVC	25	5,55	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1214	Algyő	Téglás utca	1621/912	Bekötésvezeték	799401,80	110014,34	799401,75	110014,34	hévíz	PVC	25	8,00	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1215	Algyő	Téglás utca	1625/912	Bekötésvezeték	799371,02	110014,30	799465,05	110016,18	hévíz	PVC	25	8,08	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1216	Algyő	Téglás utca	912/1072	Bekötésvezeték	799370,15	110015,02	799364,10	110017,95	hévíz	PVC	25	6,00	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1217	Algyő	Téglás utca	1626/912	Bekötésvezeték	799441,20	110014,00	799354,97	110015,80	hévíz	PVC	25	6,90	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1218	Algyő	Téglás utca	912/1070	Bekötésvezeték	799446,77	110011,03	799373,79	110011,18	hévíz	PVC	25	6,30	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1219	Algyő	Téglás utca	1627/912	Bekötésvezeték	799401,00	110011,78	799445,64	110011,93	hévíz	PVC	25	8,30	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1220	Algyő	Téglás utca	912/1069	Bekötésvezeték	799395,00	110011,93	799403,50	110012,37	hévíz	PVC	25	6,90	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1221	Algyő	Téglás utca	1632/1/912	Bekötésvezeték	799445,03	110011,03	799403,50	110011,03	hévíz	PVC	25	17,75	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1222	Algyő	Téglás utca	1632/2/912	Bekötésvezeték	799427,52	110011,13	799396,24	110014,72	hévíz	PVC	25	8,50	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1223	Algyő	Téglás utca	1634/1/912	Bekötésvezeték	799422,12	110010,23	799420,22	110017,88	hévíz	PVC	25	8,30	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1224	Algyő	Téglás utca	1636/3/912	Bekötésvezeték	799315,65	110017,30	799321,30	110020,87	hévíz	PVC	25	8,91	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1225	Algyő	Téglás utca	912/1021	Bekötésvezeték	799395,33	110017,77	799393,57	110018,80	hévíz	PVC	25	8,90	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1226	Algyő	Téglás utca	1637/912	Bekötésvezeték	799407,91	110014,01	799414,14	110019,50	hévíz	PVC	25	7,29	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1227	Algyő	Téglás utca	912/920	Bekötésvezeték	799418,94	110017,02	799416,47	110019,01	hévíz	PVC	25	6,00	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1228	Algyő	Téglás utca	1639/912	Bekötésvezeték	799401,32	110016,03	799406,19	110017,74	hévíz	PVC	25	7,93	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1229	Algyő	Téglás utca	912/919	Bekötésvezeték	799404,54	110016,19	799411,74	110019,05	hévíz	PVC	25	6,78	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1230	Algyő	Téglás utca	1642/912	Bekötésvezeték	799404,31	110017,01	799401,31	110019,05	hévíz	PVC	25	7,93	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1231	Algyő	Téglás utca	912/910	Bekötésvezeték	799427,25	110019,02	799427,25	110016,15	hévíz	PVC	25	6,20	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1232	Algyő	Téglás utca	1643/912	Bekötésvezeték	799425,53	110014,00	799411,49	110014,49	hévíz	PVC	25	7,41	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1233	Algyő	Téglás utca	912/917	Bekötésvezeték	799424,97	110011,89	799426,97	110017,31	hévíz	PVC	25	6,30	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1234	Algyő	Téglás utca	1644/912	Bekötésvezeték	799424,37	110013,78	799421,94	110014,16	hévíz	PVC	25	6,60	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1235	Algyő	Téglás utca	812010	Bekötésvezeték	799420,05	110014,15	799427,29	110011,33	hévíz	PVC	25	3,50	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1236	Algyő	Téglás utca	1645/912	Bekötésvezeték	799424,44	110017,78	799427,45	110014,17	hévíz	PVC	25	7,00	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1237	Algyő	Téglás utca	1647/912	Bekötésvezeték	799424,29	110019,00	799421,36	110019,20	hévíz	PVC	25	14,06	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1238	Algyő	Téglás utca	808/419/1	Bekötésvezeték	799424,28	110014,45	799423,23	110019,17	hévíz	PVC	25	4,90	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1239	Algyő	Téglás utca	804/419/1	Bekötésvezeték	799406,60	110014,30	799406,60	110017,18	hévíz	PVC	25	4,21	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1240	Algyő	Téglás utca	419/1/908	Bekötésvezeték	799423,39	110014,18	799423,17	110011,76	hévíz	PVC	25	16,70	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1241	Algyő	Téglás utca	805/419/1	Bekötésvezeték	799426,99	110017,76	799400,50	110015,03	hévíz	PVC	25	6,90	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1242	Algyő	Téglás utca	806/419/1	Bekötésvezeték	799411,75	110014,45	799418,87	110017,71	hévíz	PVC	25	6,00	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1243	Algyő	Téglás utca	799400	Bekötésvezeték	799425,15	110019,00	799410,97	110019,01	hévíz	PVC	25	5,53	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1244	Algyő	Téglás utca	419/1/746	Bekötésvezeték	799424,71	110019,10	799415,27	110017,21	hévíz	PVC	25	3,90	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1245	Algyő	Téglás utca	769/419/1	Bekötésvezeték	799415,10	110015,50	799420,42	110014,47	hévíz	PVC	25	10,40	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1246	Algyő	Téglás utca	779/419/1	Bekötésvezeték	799418,19	110016,54	799417,09	110016,02	hévíz	PVC	25	8,00	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1247	Algyő	Téglás utca	419/1/703	Bekötésvezeték	799420,00	110014,44	799423,48	110014,38	hévíz	PVC	25	3,49	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1248	Algyő	Téglás utca	771/419/1	Bekötésvezeték	799404,08	110014,49	799411,19	110014,48	hévíz	PVC	25	4,80	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1249	Algyő	Téglás utca	419/1/700	Bekötésvezeték	799404,82	110014,03	799411,15	110014,04	hévíz	PVC	25	3,40	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1250	Algyő	Téglás utca	772/419/1	Bekötésvezeték	799411,21	110016,04	799407,07	110017,00	hévíz	PVC	25	4,43	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1251	Algyő	Téglás utca	419/1/701	Bekötésvezeték	799409,47	110016,24	799418,24	110017,78	hévíz	PVC	25	4,08	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1252	Algyő	Téglás utca	419/1/704	Bekötésvezeték	799401,19	110016,05	799407,47	110016,84	hévíz	PVC	25	4,10	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1253	Algyő	Téglás utca	774/419/1	Bekötésvezeték	799403,14	110014,49	799404,06	110017,01	hévíz	PVC	25	7,59	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1254	Algyő	Téglás utca	419/1/705	Bekötésvezeték	799407,90	110014,49	799403,03	110016,83	hévíz	PVC	25	3,40	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1255	Algyő	Téglás utca	419/1/702	Bekötésvezeték	799407,52	110014,99	799417,36	110014,38	hévíz	PVC	25	3,39	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1256	Algyő	Téglás utca	775/419/1	Bekötésvezeték	799403,92	110014,03	799407,37	110014,37	hévíz	PVC	25	6,09	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1257	Algyő	Téglás utca	776/419/1	Bekötésvezeték	799401,93	110014,44	799401,01	110014,01	hévíz	PVC	25	4,40	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1258	Algyő	Téglás utca	419/1/701	Bekötésvezeték	799401,81	110014,30	799407,07	110014,78	hévíz	PVC	25	3,80	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1259	Algyő	Téglás utca	777/419/1	Bekötésvezeték	799407,40	110014,41	799407,47	110017,15	hévíz	PVC	25	5,59	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1260	Algyő	Téglás utca	419/1/748	Bekötésvezeték	799404,33	110017,00	799401,12	110016,30	hévíz	PVC	25	5,59	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1261	Algyő	Téglás utca	778/419/1	Bekötésvezeték	799407,54	110019,07	799403,19	110014,00	hévíz	PVC	25	6,50	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1262	Algyő	Téglás utca	419/1/747	Bekötésvezeték	799404,29	110019,58	799407,25	110019,83	hévíz	PVC	25	3,60	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1263	Algyő	Téglás utca	779/419/1	Bekötésvezeték	799404,24	110011,95	799403,40	110014,59	hévíz	PVC	25	5,80	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1264	Algyő	Téglás utca	799404	Bekötésvezeték	799404,24	110011,97	799403,43	110014,59	hévíz	PVC	25	4,11	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1265	Algyő	Téglás utca	419/1/749	Bekötésvezeték	799425,59	110017,29	799426,48	110013,68	hévíz	PVC	25	2,40	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1266	Algyő	Téglás utca	780/419/1	Bekötésvezeték	799406,73	110017,55	799402,16	110017,16	hévíz	PVC	25	6,10	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1267	Algyő	Téglás utca	782/1/783/419/1	Bekötésvezeték	799407,43	110019,10	799407,19	110019,43	hévíz	PVC	25	10,05	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1268	Algyő	Téglás utca	782/3/419/1	Bekötésvezeték	799400,91	110019,32	799406,54	110017,99	hévíz	PVC	25	7,00	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1269	Algyő	Téglás utca	419/1/544/2	Bekötésvezeték	799404,39	110014,38	799408,00	110016,88	hévíz	PVC	25	7,71	nyitólátás	széves	normál	I.	1975
A V B KPE 25 1270	Algyő	Téglás utca	783/1/419/1	Bekötésvezeték	799414,57	110017,00											





Állás név-átviteli rendszér  
 ÚTCAÉLTAJÁR-beviteli adatok  
 2017. október 26. (fordított)

Objektum azonosító	Település	Utca	HRSZ	Állásnév	Kiszámlázott EÖV leírása	Kiszámlázott EÖV leírása	Végleges EÖV leírása I	Végleges EÖV leírása II	Ágost	Célcsoport	Működés kezdete	Hossz (m)	Víznyelvény mélysége	Utánpótlás	Építési mód	Teljesítési dátum	Állásnév
A.V.B.EPE.25.1298	Álgyő	Vásárhelyi utca	254184	Belsőüzemelés	729547,94	111115,07	729550,84	111117,00	szűk	EPE	23	3,10	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1294	Álgyő	Vásárhelyi utca	254185	Belsőüzemelés	729549,54	111116,17	729551,34	111118,01	szűk	EPE	23	2,80	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1295	Álgyő	Vásárhelyi utca	254187	Belsőüzemelés	729536,47	111116,00	729531,00	111116,00	szűk	EPE	23	3,01	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1296	Álgyő	Vásárhelyi utca	254110	Belsőüzemelés	729510,55	111167,07	729522,12	111186,10	szűk	EPE	25	4,11	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2013
A.V.B.EPE.25.1297	Álgyő	Vásárhelyi utca	254111	Belsőüzemelés	729514,50	111169,00	729512,55	111188,26	szűk	EPE	25	4,20	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2013
A.V.B.EPE.25.1299	Álgyő	Vásárhelyi utca	253112	Belsőüzemelés	729526,12	111191,00	729522,80	111201,32	szűk	PVC	23	3,20	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2017
A.V.B.EPE.25.1292	Álgyő	Vásárhelyi utca	254113	Belsőüzemelés	729521,52	111213,09	729521,52	111213,09	szűk	PVC	23	3,20	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1298	Álgyő	Vásárhelyi utca	254201	Belsőüzemelés	729445,80	111287,20	729528,00	111287,20	szűk	PVC	23	3,20	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1299	Álgyő	Vásárhelyi utca	254004	Belsőüzemelés	729440,70	111287,80	729487,07	111261,00	szűk	PVC	25	3,05	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1293	Álgyő	Vásárhelyi utca	254004	Belsőüzemelés	729445,80	111276,04	729444,01	111270,10	szűk	PVC	25	4,50	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1294	Álgyő	Vásárhelyi utca	254004	Belsőüzemelés	729445,80	111294,03	729445,80	111294,03	szűk	KPI	23	4,10	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1295	Álgyő	Vásárhelyi utca	254200	Belsőüzemelés	729436,10	111209,21	729436,10	111211,17	szűk	KPI	23	4,30	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1296	Álgyő	Vásárhelyi utca	254200	Belsőüzemelés	729436,10	111209,21	729436,10	111209,21	szűk	EPE	23	4,80	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1297	Álgyő	Vásárhelyi utca	496528	Belsőüzemelés	729430,15	111209,20	729430,15	111209,20	szűk	PVC	23	4,95	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1298	Álgyő	Vásárhelyi utca	556855	Belsőüzemelés	729427,31	111195,28	729427,31	111195,28	szűk	PVC	23	4,80	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1299	Álgyő	Vásárhelyi utca	491188	Belsőüzemelés	729422,60	111108,61	729422,60	111108,61	szűk	PVC	23	3,20	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1300	Álgyő	Vásárhelyi utca	442854	Belsőüzemelés	729407,06	111110,14	729407,06	111110,14	szűk	PVC	23	3,40	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1310	Álgyő	Vásárhelyi utca	554806	Belsőüzemelés	729405,75	111127,03	729405,75	111127,03	szűk	PVC	23	3,05	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1312	Álgyő	Vásárhelyi utca	254229	Belsőüzemelés	729377,91	111098,40	729377,91	111098,40	szűk	KPI	23	4,40	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1313	Álgyő	Vásárhelyi utca	254230	Belsőüzemelés	729375,35	111093,62	729375,35	111093,62	szűk	KPI	23	4,41	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1314	Álgyő	Vásárhelyi utca	254333	Belsőüzemelés	729310,34	111114,61	729310,34	111114,61	szűk	EPE	23	4,20	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1315	Álgyő	Vásárhelyi utca	254204	Belsőüzemelés	729296,06	111163,51	729296,06	111163,51	szűk	KPI	25	2,90	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1316	Álgyő	Vásárhelyi utca	254272	Belsőüzemelés	729294,43	111158,15	729294,43	111158,15	szűk	EPE	23	2,70	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1317	Álgyő	Vásárhelyi utca	264250	Belsőüzemelés	729250,17	111151,91	729250,17	111151,91	szűk	KPI	23	4,00	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1318	Álgyő	Vásárhelyi utca	264250	Belsőüzemelés	729250,17	111151,91	729250,17	111151,91	szűk	KPI	23	4,00	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1319	Álgyő	Vásárhelyi utca	254212	Belsőüzemelés	729116,90	111242,95	729116,90	111242,95	szűk	EPE	25	4,30	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1320	Álgyő	Vásárhelyi utca	254213	Belsőüzemelés	729107,77	111244,12	729107,77	111244,12	szűk	EPE	25	4,30	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1321	Álgyő	Vásárhelyi utca	254216	Belsőüzemelés	729097,36	111277,97	729097,36	111277,97	szűk	KPI	23	4,20	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1322	Álgyő	Vásárhelyi utca	254222	Belsőüzemelés	729084,30	111235,05	729084,30	111235,05	szűk	PVC	23	4,80	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1323	Álgyő	Vásárhelyi utca	254226	Belsőüzemelés	729084,30	111235,05	729084,30	111235,05	szűk	KPI	23	4,10	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1324	Álgyő	Vásárhelyi utca	254226	Belsőüzemelés	729084,30	111235,05	729084,30	111235,05	szűk	KPI	23	4,90	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1325	Álgyő	Vásárhelyi utca	254258	Belsőüzemelés	729075,95	111228,03	729075,95	111228,03	szűk	EPE	23	20,61	nyitólattorlat	szűk	normál	II	1983
A.V.B.EPE.25.1326	Álgyő	Vásárhelyi utca	263/3_258	Belsőüzemelés	729100,03	111262,00	729100,03	111262,00	szűk	KPI	25	10,31	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1327	Álgyő	Aranyhíd utca	1199	Belsőüzemelés	729074,06	110994,02	729074,06	110994,02	szűk	PVC	25	3,71	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1328	Álgyő	Aranyhíd utca	1194	Belsőüzemelés	729072,63	110994,02	729072,63	110994,02	szűk	PVC	25	10,28	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1329	Álgyő	Aranyhíd utca	1172	Belsőüzemelés	729070,75	110994,02	729070,75	110994,02	szűk	PVC	25	5,00	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1330	Álgyő	Aranyhíd utca	1193	Belsőüzemelés	729065,67	110994,02	729065,67	110994,02	szűk	PVC	23	3,46	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1331	Álgyő	Aranyhíd utca	1193	Belsőüzemelés	729061,57	110994,02	729061,57	110994,02	szűk	PVC	25	3,96	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1332	Álgyő	Aranyhíd utca	1193	Belsőüzemelés	729060,24	110994,02	729060,24	110994,02	szűk	PVC	25	4,25	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1333	Álgyő	Aranyhíd utca	1193	Belsőüzemelés	729058,25	110994,02	729058,25	110994,02	szűk	PVC	23	2,76	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1334	Álgyő	Aranyhíd utca	1193	Belsőüzemelés	729053,13	110994,02	729053,13	110994,02	szűk	PVC	23	0,99	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1335	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	3,71	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1336	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	17,05	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1337	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	16,45	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1338	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	11,87	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1339	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	17,56	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1340	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	16,51	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1341	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	16,51	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1342	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	17,05	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1343	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	16,45	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1344	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	16,45	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1345	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	16,45	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1346	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	16,45	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1347	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	16,45	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1348	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	16,45	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1349	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	16,45	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1350	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	110994,02	szűk	PVC	23	16,45	nyitólattorlat	szűk	normál	II	2015
A.V.B.EPE.25.1351	Álgyő	Aranyhíd utca	1190	Belsőüzemelés	729048,47	110994,02	729048,47	11099									

**Állás helyreállítás munkái  
NYELVIKÉRTÉKELÉSEK**  
2017. évi évi záró jelentés

Objektum azonosító	Típus	Utaz	HRSZ	Megnevezés	Kedőprác ÉÖV koordinát Y	Kedőprác ÉÖV koordinát X	Választó ÉÖV koordinát Y	Választó ÉÖV koordinát X	Ágost	Célszám	Előzetes Állás	Hossz [m]	Vízfenntartás módja	Elvezetés módja	Felújítás módja	Teljesítési hely	Utolsó munkák évi
A.V.B.ÉÖV.25.1483	Állás	Nyílt víz	116 187	Belsővezeték	739506,75	111907,35	739507,77	111907,17	Állás	KPE	25	1,89	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1484	Állás	Nyílt víz	116 188	Belsővezeték	739506,96	111905,79	739507,30	111905,17	Állás	KPE	25	1,41	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1485	Állás	Szálló víz	136221	Belsővezeték	739506,14	111733,37	739506,16	111737,89	Állás	KPE	25	0,10	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1486	Állás	Szálló víz	139130	Belsővezeték	739506,59	111772,99	739506,16	111779,01	Állás	KPE	25	13,37	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1487	Állás	Szálló víz	2523	Belsővezeték	739506,20	111755,72	739506,25	111759,25	Állás	KPE	25	0,12	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1488	Állás	Szálló víz	138140	Belsővezeték	739505,93	111754,05	739506,17	111762,71	Állás	KPE	25	13,45	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1489	Állás	Szálló víz	349190	Belsővezeték	739511,84	111716,95	739512,98	111721,80	Állás	KPE	25	0,27	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1490	Állás	Szálló víz	248190	Belsővezeték	739503,25	111608,96	739503,23	111701,83	Állás	KPE	25	0,30	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1491	Állás	Szálló víz	148190	Belsővezeték	739511,61	111737,98	739512,47	111743,71	Állás	KPE	25	13,24	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1492	Állás	Szálló víz	244190	Belsővezeték	739503,94	111722,43	739504,11	111726,20	Állás	KPE	25	11,41	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1493	Állás	Szálló víz	245190	Belsővezeték	739506,79	111805,34	739507,17	111809,68	Állás	KPE	25	0,33	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1494	Állás	Szálló víz	190244	Belsővezeték	739506,76	111667,30	739507,13	111671,78	Állás	KPE	25	0,30	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1495	Állás	Szálló víz	147190	Belsővezeték	739505,23	111704,93	739505,27	111711,81	Állás	KPE	25	13,40	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1496	Állás	Szálló víz	140190	Belsővezeték	739504,42	111698,96	739504,30	111699,36	Állás	KPE	25	13,40	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1497	Állás	Szálló víz	341190	Belsővezeték	739505,48	111650,44	739505,91	111654,68	Állás	KPE	25	0,55	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1498	Állás	Szálló víz	340190	Belsővezeték	739503,68	111637,23	739504,11	111641,69	Állás	KPE	25	0,72	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1499	Állás	Szálló víz	151190	Belsővezeték	739503,00	111670,10	739504,71	111674,95	Állás	KPE	25	13,30	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1500	Állás	Szálló víz	152190	Belsővezeték	739503,02	111654,22	739504,64	111658,18	Állás	KPE	25	13,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1501	Állás	Szálló víz	1557190	Belsővezeték	739507,49	111648,41	739508,11	111652,04	Állás	KPE	25	7,09	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1502	Állás	Szálló víz	234190	Belsővezeték	739504,77	111600,99	739505,30	111604,68	Állás	KPE	25	7,09	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1503	Állás	Szálló víz	235190	Belsővezeték	739503,26	111584,00	739503,89	111588,03	Állás	KPE	25	7,09	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1504	Állás	Szálló víz	232190	Belsővezeték	739501,10	111572,06	739501,73	111576,09	Állás	KPE	25	7,75	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1505	Állás	Szálló víz	231190	Belsővezeték	739413,13	111551,41	739413,94	111555,44	Állás	KPE	25	7,09	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1506	Állás	Szálló víz	230190	Belsővezeték	739410,63	111539,91	739411,50	111543,94	Állás	KPE	25	7,09	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1507	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,43	111519,91	739411,02	111523,94	Állás	KPE	25	7,09	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1508	Állás	Szálló víz	227190	Belsővezeték	739410,95	111521,72	739411,46	111525,74	Állás	KPE	25	7,09	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1509	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111501,03	739411,46	111504,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1510	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111481,03	739411,46	111484,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1511	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111461,03	739411,46	111464,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1512	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111441,03	739411,46	111444,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1513	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111421,03	739411,46	111424,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1514	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111401,03	739411,46	111404,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1515	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111381,03	739411,46	111384,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1516	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111361,03	739411,46	111364,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1517	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111341,03	739411,46	111344,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1518	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111321,03	739411,46	111324,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1519	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111301,03	739411,46	111304,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1520	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111281,03	739411,46	111284,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1521	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111261,03	739411,46	111264,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1522	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111241,03	739411,46	111244,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1523	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111221,03	739411,46	111224,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1524	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111201,03	739411,46	111204,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1525	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111181,03	739411,46	111184,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1526	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111161,03	739411,46	111164,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1527	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111141,03	739411,46	111144,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1528	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111121,03	739411,46	111124,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1529	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111101,03	739411,46	111104,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1530	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111081,03	739411,46	111084,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1531	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111061,03	739411,46	111064,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1532	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111041,03	739411,46	111044,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1533	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111021,03	739411,46	111024,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1534	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	111001,03	739411,46	111004,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1535	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110981,03	739411,46	110984,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1536	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110961,03	739411,46	110964,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1537	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110941,03	739411,46	110944,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1538	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110921,03	739411,46	110924,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1539	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110901,03	739411,46	110904,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1540	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110881,03	739411,46	110884,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1541	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110861,03	739411,46	110864,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1542	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110841,03	739411,46	110844,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1543	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110821,03	739411,46	110824,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1544	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110801,03	739411,46	110804,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1545	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110781,03	739411,46	110784,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1546	Állás	Szálló víz	226190	Belsővezeték	739410,95	110761,03	739411,46	110764,84	Állás	KPE	25	6,00	nyíltvezeték	szécs	normál	H.	2017
A.V.B.ÉÖV.25.1547	Állás																



**Algyú helységi önkormányzat  
UTCALISTA-helységi önkormányzat  
2017. október 26. (hétfő délután)**

Önkormányzat neve	Település	Utca	HRSZ	Magnevesség	Középső EDV koordináta Y	Középső EDV koordináta X	Végező EDV koordináta Y	Végező EDV koordináta X	Ágazat	Csúszási	Nérelvítés	Hossz (m)	Vízvezetési módja	Csatlakozási pont	Telepítési mélység	Teljesítmény (kW)	Döntési határidő (év)
A.V.B. KPE 25 1067	Algyú	Körmöcs útca	1274	1276	Belterületi	739945,80	110971,19	739943,85	110970,50	Iskola	PVC	25	2,86	nyitvántartás	széles normál	II	1973
A.V.B. ac 80 1683	Algyú	Világszék útca	1177		Belterületi	739926,26	110975,48	739925,74	110975,05	Iskola	ac	80	0,50	nyitvántartás	széles normál	II	1973
A.V.B. ac 80 1682	Algyú	Világszék útca	2		Belterületi	739974,36	110926,63	739973,57	110926,34	Iskola	ac	80	1,43	nyitvántartás	széles normál	II	1973
A.V.B. KPE 25 1670	Algyú	Varga útca	198	199/1	Belterületi	739976,76	111063,04	739975,09	111066,57	Iskola	ac	35	6,73	nyitvántartás	széles normál	II	2010
A.V.B. ac 80 1671	Algyú	Turta útca	896		Belterületi	739976,11	111126,00	739976,28	111126,00	Iskola	ac	80	2,35	nyitvántartás	széles normál	II	1973
A.V.B. ac 80 1672	Algyú	Tornyó	1471		Belterületi	739930,04	110953,24	739930,11	110953,26	Iskola	ac	80	0,00	nyitvántartás	széles normál	II	1985
A.V.B. ac 80 1673	Algyú	Székely útca	200/1		Belterületi	739923,09	111106,24	739923,17	111107,36	Iskola	PVC	25	2,00	nyitvántartás	széles normál	II	1973
A.V.B. KPE 25 1674	Algyú	Székely útca	206/2		Belterületi	739911,53	111107,06	739910,75	111107,75	Iskola	PVC	25	6,50	nyitvántartás	széles normál	II	1973
A.V.B. ac 80 1675	Algyú	Császár útca	176		Belterületi	739943,86	111523,24	739944,10	111523,43	Iskola	ac	80	2,09	nyitvántartás	széles normál	II	1973
A.V.B. ac 80 1676	Algyú	Székely útca	486		Belterületi	739789,77	111857,18	739790,21	111856,53	Iskola	ac	80	0,80	nyitvántartás	széles normál	II	1985
A.V.B. KPE 25 120	Algyú	Aranyos útca	1193		Belterületi	739889,25	110148,47	739889,05	110146,39	Iskola	ac	100	2,51	nyitvántartás	széles normál	II	1973



# **UTCALELTÁR**

**(SZENNYVÍZ GRAVITÁCIÓS ÉS BEKÖTŐVEZETÉK)**

Állványösszevételről és töltésről rendelés  
 UTCAISZTÁS - mennyiségmódszér  
 2017. évtől 28. (kivételment)

Objektum azonosító	HRSZ	Teljesítés	Utca	Megnevezés	Keszélpont EOV koordináta Y	Keszélpont EOV koordináta X	Végpont EOV koordináta Y	Végpont EOV koordináta X	Ágast	Csöveg hővezetési doménó	Hossz [m]	Típus	Hydrantok	Vízvezetési módja	Üzemeltetés	Felületi melység	Teljesítmény	Utazási hossz [m]	Utazási hossz [m]
A_SG_B_KG-PVC_160_1	1722	Állvány	Fazekas utca	Bekötés	739122,41	110081,53	739123,36	110091,84	Személy	KG-PVC	160	1,01 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2016		
A_SG_B_KG-PVC_160_2	1776 1771/93	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739098,44	110051,44	739111,02	110097,83	Személy	KG-PVC	160	15,87 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2016		
A_SG_B_KG-PVC_160_3	1785/67 1785/19	Állvány	Sport utca	Bekötés	739093,84	109719,04	739077,90	109725,70	Személy	KG-PVC	160	8,93 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_4	1785/76 1785/19	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739067,75	109766,57	739062,09	109773,11	Személy	KG-PVC	160	8,89 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_5	1785/34 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739094,77	109800,85	739091,36	109803,17	Személy	KG-PVC	160	6,99 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_6	1785/30 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739081,78	109837,83	739088,41	109838,96	Személy	KG-PVC	160	7,03 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_7	1785/1 1785/4	Állvány	Fazekas utca	Bekötés	739085,86	109940,14	739083,64	109946,41	Személy	KG-PVC	160	6,65 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2016		
A_SG_B_KG-PVC_160_8	1722 1682	Állvány	Fazekas utca	Bekötés	739123,36	110091,84	739130,16	110094,20	Személy	KG-PVC	160	7,20 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_9	1785/72 1785/41 1000	Állvány	Kacsóhgyerty utca	Bekötés	739075,57	109651,14	739082,25	109641,20	Személy	KG-PVC	160	13,30 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_10	1785/71 1785/19	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739042,69	109744,49	739036,94	109751,24	Személy	KG-PVC	160	8,93 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_11	1785/14 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739030,01	109805,76	739031,50	109802,77	Személy	KG-PVC	160	9,04 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_12	1785/10 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739097,06	109842,42	739088,60	109838,43	Személy	KG-PVC	160	8,97 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_13	1785/1 1785/5	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739097,06	109833,20	739084,78	109839,78	Személy	KG-PVC	160	6,97 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_14	807 895	Állvány	Szék utca	Bekötés	739330,52	110565,79	739336,96	110567,26	Személy	KG-PVC	160	10,84 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2016		
A_SG_B_KG-PVC_160_15	1785/74 1785/42 1000	Állvány	Kacsóhgyerty utca	Bekötés	739067,60	109663,76	739096,33	109653,39	Személy	KG-PVC	160	13,55 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_16	1785/19 1785/69	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739027,79	109731,64	739023,98	109738,26	Személy	KG-PVC	160	8,96 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_17	1785/35 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739001,37	109782,68	739007,78	109784,36	Személy	KG-PVC	160	6,80 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_18	1785/9 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739000,46	109860,83	739002,09	109857,88	Személy	KG-PVC	160	8,87 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_19	1785/20 1785/21	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739025,53	109811,57	739023,83	109813,87	Személy	KG-PVC	160	6,70 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_20	990 813	Állvány	Kacsóhgyerty utca	Bekötés	739011,81	110482,00	739016,71	110485,16	Személy	KG-PVC	160	7,15 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2016		
A_SG_B_KG-PVC_160_21	1780 1771/93	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739033,16	110032,26	739021,91	110027,79	Személy	KG-PVC	160	12,11 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2016		
A_SG_B_KG-PVC_160_22	109 100 100/1	Állvány	Szék utca	Bekötés	739040,02	111244,13	739039,18	111237,34	Személy	KG-PVC	160	11,15 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_23	1785/39 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739014,19	109745,89	739021,97	109748,88	Személy	KG-PVC	160	8,97 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_24	1785/15 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739016,37	109787,56	739007,93	109784,55	Személy	KG-PVC	160	8,97 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_25	1785/20 1785/6	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739004,04	109879,18	739005,61	109876,10	Személy	KG-PVC	160	8,98 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_26	1785/20 1785/21	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739063,28	109892,63	739064,65	109893,18	Személy	KG-PVC	160	6,79 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_27	648/1 890	Állvány	Kacsóhgyerty utca	Bekötés	739034,01	110804,68	739032,98	110802,97	Személy	KG-PVC	160	4,39 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2016		
A_SG_B_KG-PVC_160_28	398 232	Állvány	Szék utca	Bekötés	739040,56	111572,17	739043,24	111577,56	Személy	KG-PVC	160	12,26 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2016		
A_SG_B_KG-PVC_160_29	1161 1229	Állvány	Biro utca	Bekötés	739112,95	110011,14	739108,61	110072,27	Személy	KG-PVC	160	7,90 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_30	102 106 100/1	Állvány	Szék utca	Bekötés	739017,31	111195,07	739026,98	111200,96	Személy	KG-PVC	160	11,32 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_31	1785/38 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739007,62	109764,28	739014,30	109766,86	Személy	KG-PVC	160	7,08 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_32	1785/31 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739006,25	109819,20	739004,30	109821,59	Személy	KG-PVC	160	7,05 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_33	302 106 100/1	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739006,85	109874,30	739007,39	109876,69	Személy	KG-PVC	160	6,97 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_34	302 106 100/1	Állvány	Szék utca	Bekötés	739006,77	111213,16	739016,37	111218,73	Személy	KG-PVC	160	11,10 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_35	1785/16 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739023,04	109768,81	739014,60	109765,80	Személy	KG-PVC	160	8,96 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_36	1785/13 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739003,47	109824,33	739004,87	109821,34	Személy	KG-PVC	160	9,01 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2017		
A_SG_B_KG-PVC_160_37	1785/27 1785/20	Állvány	Tiszavirág utca	Bekötés	739075,35	109856,12	739088,90	109858,43	Személy	KG-PVC	160	6,94 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2000		
A_SG_B_KG-PVC_160_38	718	Állvány	Kacsóhgyerty utca	Bekötés	739027,98	110709,62	739029,90	110710,02	Személy	KG-PVC	160	1,26 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2000		
A_SG_B_KG-PVC_160_39	1127 1129	Állvány	Görbe utca	Bekötés	739074,34	110214,39	739074,03	110215,35	Személy	KG-PVC	160	3,04 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	1994		
A_SG_B_KG-PVC_160_40	942 988	Állvány	Lőrinc utca	Bekötés	739069,50	110391,47	739072,24	110396,11	Személy	KG-PVC	160	12,03 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	1994		
A_SG_B_KG-PVC_160_41	988 1047	Állvány	Lőrinc utca	Bekötés	739025,73	110404,71	739030,29	110393,93	Személy	KG-PVC	160	11,70 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	1994		
A_SG_B_KG-PVC_160_42	962 988	Állvány	Lőrinc utca	Bekötés	739070,00	110446,00	739070,89	110436,51	Személy	KG-PVC	160	11,18 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	1994		
A_SG_B_KG-PVC_160_43	962 988	Állvány	Lőrinc utca	Bekötés	739070,31	110452,84	739075,21	110442,64	Személy	KG-PVC	160	11,32 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2001		
A_SG_B_KG-PVC_160_44	116 99/7 99/3	Állvány	Nyírfa utca	Bekötés	739064,57	111318,39	739064,72	111321,46	Személy	KG-PVC	160	9,17 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2001		
A_SG_B_KG-PVC_160_45	96/2 117	Állvány	Nyírfa utca	Bekötés	739073,02	111385,06	739072,45	111385,91	Személy	KG-PVC	160	5,39 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2001		
A_SG_B_KG-PVC_160_46	649 630	Állvány	Piac tér	Bekötés	739034,16	110912,12	739038,06	110914,29	Személy	KG-PVC	160	10,74 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2008		
A_SG_B_KG-PVC_160_47	649 628/1	Állvány	Piac tér	Bekötés	739023,61	110937,27	739028,01	110939,21	Személy	KG-PVC	160	11,60 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2006		
A_SG_B_KG-PVC_160_48	864 852	Állvány	Bányász utca	Bekötés	739044,82	110650,01	739053,20	110654,77	Személy	KG-PVC	160	12,41 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2001		
A_SG_B_KG-PVC_160_49	118/6 117 118/5	Állvány	Berek utca	Bekötés	739053,05	111386,37	739061,89	111382,05	Személy	KG-PVC	160	11,36 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2001		
A_SG_B_KG-PVC_160_50	137 118/5 118/4	Állvány	Berek utca	Bekötés	739016,13	111449,48	739025,67	111453,22	Személy	KG-PVC	160	11,13 gravitációs	nyelvezetési	síves	normál	II.	2001		

Algyő önkormányzatának és önkormányzatának

UTCALISTA - településeiről

2017. október 20. (Frissítésnap)

A_SG_0_KG-PVC_360_51	1048 1044	Algyő	Béres utca	Bekötés	730636,30	110334,83	730643,85	110338,34	Személy	KG-PVC	180	8,69	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1995
A_SG_0_KG-PVC_360_52	1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730026,46	108760,50	730031,92	108774,28	Személy	KG-PVC	180	7,26	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_53	1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730076,71	108782,32	730021,47	108786,64	Személy	KG-PVC	180	6,04	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_54	1785/17 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730080,52	108813,31	730090,57	108817,71	Személy	KG-PVC	180	10,97	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_55	1790/2 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730011,21	108820,36	730000,25	108816,00	Személy	KG-PVC	160	11,79	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_56	1795/18 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730042,95	108831,13	730092,85	108834,86	Személy	KG-PVC	180	10,51	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_57	1796 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730098,88	108840,46	730091,68	108837,72	Személy	KG-PVC	180	7,78	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_58	1795/17 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730076,12	108851,24	730086,18	108854,71	Személy	KG-PVC	160	8,70	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_59	1796 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730095,49	108856,13	730086,16	108852,14	Személy	KG-PVC	160	10,15	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_60	1785/12 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730079,52	108869,81	730071,34	108866,43	Személy	KG-PVC	180	8,59	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_61	1795 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730048,29	108871,34	730082,83	108880,04	Személy	KG-PVC	180	8,80	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_62	1794 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730074,53	108881,80	730082,82	108885,10	Személy	KG-PVC	180	8,80	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_63	1785/8 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730093,86	108885,40	730072,18	108887,75	Személy	KG-PVC	160	8,64	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_64	1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730098,66	108894,06	730077,87	108898,01	Személy	KG-PVC	160	8,93	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_65	1785/7 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730095,40	108905,38	730095,38	108905,84	Személy	KG-PVC	180	9,48	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_66	1790 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730073,28	108911,77	730065,13	108908,78	Személy	KG-PVC	180	8,96	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_67	1787/2 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730060,49	108923,65	730098,87	108926,48	Személy	KG-PVC	160	9,80	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_68	1785/3 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730050,21	108924,10	730098,51	108926,83	Személy	KG-PVC	180	9,70	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_69	1785/3 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730046,27	108926,38	730055,24	108926,83	Személy	KG-PVC	180	9,50	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_70	1797/2 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730040,87	108929,29	730052,47	108947,46	Személy	KG-PVC	160	8,90	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_71	1783/2 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730095,53	108940,98	730096,10	108945,63	Személy	KG-PVC	180	10,00	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_72	1783/2 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730044,09	108940,51	730039,42	108944,51	Személy	KG-PVC	180	10,25	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_73	1781/2 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730044,09	108941,28	730039,49	108947,83	Személy	KG-PVC	180	10,19	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_74	1781/2 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730096,09	108949,15	730027,07	108951,31	Személy	KG-PVC	160	9,80	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_75	1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730090,33	108951,40	730021,78	108958,08	Személy	KG-PVC	160	9,96	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_76	1779/2 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730090,33	108948,47	730015,10	108944,96	Személy	KG-PVC	160	11,19	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_77	1777/3 1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	730021,36	108963,42	730090,38	108958,79	Személy	KG-PVC	160	12,82	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_360_36815 817		Algyő	Sóváros utca	Cyfló	739175,90	109617,27	739191,88	109628,47	Személy	KG-PVC	200	17,45	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1995
A_SG_0_KG-PVC_360_78	1681 1882	Algyő	Fazekas utca	Bekötés	739208,95	109874,27	739220,29	109877,12	Személy	KG-PVC	160	10,73	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2016
A_SG_0_KG-PVC_360_79	1715 1882	Algyő	Fazekas utca	Bekötés	739148,27	109815,49	739180,00	109818,36	Személy	KG-PVC	180	12,85	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_80	1000 1883	Algyő	Kastélykert utca	Bekötés	739189,91	109836,17	739196,31	109828,89	Személy	KG-PVC	160	8,94	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_81	5 623	Algyő	Kastélykert utca	Bekötés	739949,29	110443,79	739955,95	110444,85	Személy	KG-PVC	160	8,70	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_82	861 623	Algyő	Kastélykert utca	Bekötés	739704,18	110774,74	739718,98	110783,25	Személy	KG-PVC	180	17,87	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_83	648/1 646 648/1	Algyő	Piac tér	Bekötés	739544,99	110805,92	739534,01	110804,68	Személy	KG-PVC	160	13,42	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2006
A_SG_0_KG-PVC_360_84	1771/64 1771/60	Algyő	Sikló utca	Bekötés	739691,88	110281,84	739681,75	110284,71	Személy	KG-PVC	160	10,54	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_85	1771/62 1771/64	Algyő	Sikló utca	Bekötés	739698,42	110283,34	739677,07	110280,82	Személy	KG-PVC	160	8,01	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_86	817 846	Algyő	Sport utca	Bekötés	739450,81	110278,70	739447,40	110273,34	Személy	KG-PVC	160	8,37	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1995
A_SG_0_KG-PVC_360_87	1771/70 1771/101	Algyő	Sport utca	Bekötés	739646,05	110254,37	739649,88	110269,82	Személy	KG-PVC	160	16,01	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_88	848 817	Algyő	Sóváros utca	Bekötés	739484,88	110743,42	739483,55	110746,80	Személy	KG-PVC	160	8,89	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1995
A_SG_0_KG-PVC_360_89	1833 1832/2	Algyő	Téglás utca	Bekötés	739510,38	110249,02	739508,57	110254,21	Személy	KG-PVC	160	5,50	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_90	1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	739912,64	110077,43	739903,98	110073,77	Személy	KG-PVC	180	9,48	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_91	1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	739907,57	110092,96	739906,78	110088,56	Személy	KG-PVC	160	9,97	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_92	1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	739900,58	110113,10	739909,37	110116,93	Személy	KG-PVC	160	10,71	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_93	1771/93	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	739890,89	110142,29	739880,13	110138,28	Személy	KG-PVC	160	11,30	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_94	1721/83	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	739880,54	110169,02	739873,52	110155,66	Személy	KG-PVC	160	15,09	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_95	1771/79 1771/28	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	739742,64	110533,24	739750,28	110536,01	Személy	KG-PVC	160	8,13	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_96	1771/75 1771/28	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	739735,87	110551,35	739742,99	110553,13	Személy	KG-PVC	160	8,49	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_97	398 399/2 397	Algyő	Utcai utca	Bekötés	739030,25	111081,05	739028,40	111091,80	Személy	KG-PVC	160	14,37	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_98	398 399 400/1	Algyő	Utcai utca	Bekötés	739039,62	111087,04	739028,93	111104,70	Személy	KG-PVC	160	13,66	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_99	375	Algyő	Utcai utca	Bekötés	739061,84	111178,32	739066,66	111176,98	Személy	KG-PVC	160	4,94	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_100	1002/2 2	Algyő	Tudós utca	Bekötés	739984,02	110947,40	739975,06	110950,78	Személy	KG-PVC	160	11,56	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_0_KG-PVC_360_101	835 838	Algyő	Tudós utca	Bekötés	739433,92	110668,74	739426,14	110665,33	Személy	KG-PVC	160	8,48	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_0_KG-PVC_360_102	882 889	Algyő	Tudós utca	Bekötés	739358,62	110841,52	739351,19	110838,24	Személy	KG-PVC	160	8,12	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_0_KG-PVC_360_103	807 899	Algyő	Szőke utca	Bekötés	739791,58	110558,70	739789,66	110546,32	Személy	KG-PVC	160	13,79	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2006
A_SG_0_KG-PVC_360_104	807 892	Algyő	Szőke utca	Bekötés	739515,58	110614,69	739537,53	110614,42	Személy	KG-PVC	160	21,95	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2006



Algyú mennyiségmennyiség és társadalmi rendszerek  
 NYITÁSKÉLTÁR - mennyiségmennyiség  
 2017. október 28. (hétfő)

A_SG_B_KG-PVC_160_205	642 852	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738612,56	110809,08	738612,56	110809,07	Személy	KG-PVC	360	9,13	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_206	306/1 275	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738984,24	111279,99	738984,24	111279,99	Személy	KG-PVC	360	4,38	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_207	307/2 204	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738034,62	111282,89	738034,62	111282,89	Személy	KG-PVC	360	7,82	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2003
A_SG_B_KG-PVC_160_208	307/2 196	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738056,21	111283,83	738056,21	111283,83	Személy	KG-PVC	360	9,51	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_209	307/2 198	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738076,32	111284,62	738076,32	111284,62	Személy	KG-PVC	360	9,29	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_210	307/2 203	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738047,85	111301,03	738047,85	111294,61	Személy	KG-PVC	360	7,75	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_211	307/2 242	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738095,08	111312,26	738095,08	111330,09	Személy	KG-PVC	360	8,46	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_212	307/2 200	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738071,74	111317,12	738071,74	111310,78	Személy	KG-PVC	360	7,66	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_213	289 307/2	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738076,30	111320,30	738076,30	111310,59	Személy	KG-PVC	360	7,85	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_214	307/2 243	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738113,73	111324,82	738113,73	111382,66	Személy	KG-PVC	360	9,45	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_215	307/2 246	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738113,08	111337,60	738113,08	111345,60	Személy	KG-PVC	360	9,84	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_216	307/2 296	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738113,40	111345,20	738113,40	111381,67	Személy	KG-PVC	360	7,85	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_217	307/2	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738028,80	111300,48	738028,80	111296,54	Személy	KG-PVC	360	7,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_218	307/2 190/1	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738028,80	111300,48	738028,80	111296,54	Személy	KG-PVC	360	7,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_219	307/2 230/1	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738028,80	111300,48	738028,80	111296,54	Személy	KG-PVC	360	7,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_220	307/2 180/2	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738028,80	111300,48	738028,80	111296,54	Személy	KG-PVC	360	7,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_221	307/2 307/2	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738028,80	111300,48	738028,80	111296,54	Személy	KG-PVC	360	7,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_222	331 307/2	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738028,80	111300,48	738028,80	111296,54	Személy	KG-PVC	360	7,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_223	307/2 180/5	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738028,80	111300,48	738028,80	111296,54	Személy	KG-PVC	360	7,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_224	307/2 1334	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738028,80	111300,48	738028,80	111296,54	Személy	KG-PVC	360	7,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_225	307/2 125	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738028,80	111300,48	738028,80	111296,54	Személy	KG-PVC	360	7,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_226	307/2 135	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738028,80	111300,48	738028,80	111296,54	Személy	KG-PVC	360	7,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_227	307/2 205/2	Algyú	Bélyáras utca	Beloldás	738028,80	111300,48	738028,80	111296,54	Személy	KG-PVC	360	7,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_128	1221 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738014,46	111257,87	738014,46	111285,58	Személy	KG-PVC	360	9,41	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_129	1162 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738028,29	109924,50	738028,29	109924,50	Személy	KG-PVC	360	11,61	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_130	1218 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738041,94	109924,57	738041,94	109924,57	Személy	KG-PVC	360	11,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_131	1164 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738028,90	109941,18	738028,90	109941,18	Személy	KG-PVC	360	10,98	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_132	1217 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738067,55	109941,13	738067,55	109941,13	Személy	KG-PVC	360	7,29	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_133	1165 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738046,01	109950,39	738046,01	109950,39	Személy	KG-PVC	360	8,57	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_134	1214 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738078,44	109953,25	738078,44	109953,25	Személy	KG-PVC	360	7,24	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_135	1166 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738059,36	109958,58	738059,36	109958,58	Személy	KG-PVC	360	6,67	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_136	1167 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738071,38	109967,43	738071,38	109967,43	Személy	KG-PVC	360	8,69	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_137	1213/1 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738070,56	109976,80	738070,56	109976,80	Személy	KG-PVC	360	5,63	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_138	1168 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738089,11	109978,77	738089,11	109978,77	Személy	KG-PVC	360	5,26	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_139	1189 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738071,05	109987,34	738071,05	109987,34	Személy	KG-PVC	360	7,76	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_140	1210/1 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738071,83	109994,42	738071,83	109994,42	Személy	KG-PVC	360	4,51	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_141	1209/2 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738073,05	109999,82	738073,05	109999,82	Személy	KG-PVC	360	4,97	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_142	1170 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738073,05	109999,82	738073,05	109999,82	Személy	KG-PVC	360	7,84	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_143	1207 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738075,96	110008,65	738075,96	110008,65	Személy	KG-PVC	360	5,74	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_144	1171 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738074,48	110022,14	738074,48	110017,83	Személy	KG-PVC	360	5,94	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_145	1172 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738078,28	110034,66	738078,28	110040,45	Személy	KG-PVC	360	7,62	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_146	1204 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738077,33	110047,62	738077,33	110043,44	Személy	KG-PVC	360	8,27	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_147	1173 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738075,11	110047,62	738075,11	110043,44	Személy	KG-PVC	360	8,31	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_148	1203/1 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738079,64	110050,54	738079,64	110051,67	Személy	KG-PVC	360	6,13	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_149	1174 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738079,94	110055,60	738079,94	110059,20	Személy	KG-PVC	360	7,79	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_150	1201/2 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738087,49	110064,21	738087,49	110069,02	Személy	KG-PVC	360	7,32	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_151	1175 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738087,83	110064,21	738087,83	110072,42	Személy	KG-PVC	360	7,56	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_152	1176 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738087,83	110064,21	738087,83	110072,42	Személy	KG-PVC	360	7,56	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_153	1201/1 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738087,83	110064,21	738087,83	110072,42	Személy	KG-PVC	360	7,56	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_154	1200 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738087,83	110064,21	738087,83	110072,42	Személy	KG-PVC	360	7,56	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_155	1177 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738087,83	110064,21	738087,83	110072,42	Személy	KG-PVC	360	7,56	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_156	1197 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738087,83	110064,21	738087,83	110072,42	Személy	KG-PVC	360	7,56	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_157	1178 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738087,83	110064,21	738087,83	110072,42	Személy	KG-PVC	360	7,56	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_158	1196 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738087,83	110064,21	738087,83	110072,42	Személy	KG-PVC	360	7,56	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_159	1179 1193	Algyú	Aranyhíd utca	Beloldás	738087,83	110064,21	738087,83	110072,42	Személy	KG-PVC	360	7,56	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	H.	2000

Állag- és ingatlanadókat érintő törvénytervezés  
 ÚTCALENYELÉK - csomópontok  
 2017. október 28. (hétfő)

A_SG_B_KG-PVC_160_160	1180 1193	Állag	Aranyhíd utca	Bekötés	738876,13	110140,96	738876,26	110134,43	Személy	KG-PVC	160	8,30	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_161	1265 1193	Állag	Aranyhíd utca	Bekötés	738917,79	110151,08	738913,99	110157,49	Személy	KG-PVC	160	7,45	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_162	1193	Állag	Aranyhíd utca	Bekötés	738927,16	110144,15	738928,60	110163,81	Személy	KG-PVC	160	3,81	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_163	1193 1181	Állag	Aranyhíd utca	Bekötés	738928,94	110185,06	738926,04	110171,90	Személy	KG-PVC	160	7,43	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_164	1193 1182	Állag	Aranyhíd utca	Bekötés	738913,46	110166,46	738916,75	110158,88	Személy	KG-PVC	160	8,25	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_165	1193 1180	Állag	Aranyhíd utca	Bekötés	738953,79	110176,72	738951,26	110182,47	Személy	KG-PVC	160	6,28	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_166	1267/1 1193	Állag	Aranyhíd utca	Bekötés	738957,00	110177,96	738958,68	110188,76	Személy	KG-PVC	160	8,65	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_167	1779/1 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739017,02	110056,24	739023,40	110056,59	Személy	KG-PVC	160	6,80	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_168	1724 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739024,54	110071,84	739023,73	110075,26	Személy	KG-PVC	160	9,81	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_169	1727 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739028,80	110112,14	739028,99	110115,46	Személy	KG-PVC	160	9,77	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_170	1777/2 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739029,76	110120,45	739027,23	110123,72	Személy	KG-PVC	160	3,70	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_171	1730 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739034,04	110128,06	739031,16	110131,36	Személy	KG-PVC	160	9,70	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_172	1775/2 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739035,27	110143,58	739036,21	110148,88	Személy	KG-PVC	160	12,54	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_173	1782 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739094,32	110153,57	739093,12	110158,72	Személy	KG-PVC	160	8,80	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_174	1773/2 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739077,02	110186,04	739088,66	110170,25	Személy	KG-PVC	160	12,38	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_175	1737 1736	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739085,90	110183,24	739083,91	110186,54	Személy	KG-PVC	160	9,60	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_176	1224 1193	Állag	Aranyhíd utca	Bekötés	739090,85	110085,14	739081,81	110097,18	Személy	KG-PVC	160	15,05	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_177	1223 1193	Állag	Aranyhíd utca	Bekötés	739091,14	110094,34	739090,87	110092,70	Személy	KG-PVC	160	14,55	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_178	1161 1193	Állag	Aranyhíd utca	Bekötés	739093,22	110097,51	739097,61	110097,26	Személy	KG-PVC	160	7,88	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_179	1222 1193	Állag	Aranyhíd utca	Bekötés	739095,72	110091,87	739091,98	110092,84	Személy	KG-PVC	160	14,00	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_180	307/2 316	Állag	Bácska utca	Bekötés	739098,14	111147,60	739095,38	111153,27	Személy	KG-PVC	160	6,80	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_181	317 307/2	Állag	Bácska utca	Bekötés	739086,27	111158,98	739087,40	111164,74	Személy	KG-PVC	160	6,94	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_182	320 307/2	Állag	Bácska utca	Bekötés	739089,01	111179,80	739089,26	111185,99	Személy	KG-PVC	160	7,32	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_183	321 307/2	Állag	Bácska utca	Bekötés	739097,18	111186,01	739095,10	111192,10	Személy	KG-PVC	160	7,92	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_184	307/2 285	Állag	Bácska utca	Bekötés	739119,08	111194,77	739123,46	111142,74	Személy	KG-PVC	160	7,88	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_185	307/2 347	Állag	Bácska utca	Bekötés	739119,54	111350,66	739147,13	111358,85	Személy	KG-PVC	160	9,65	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_186	307/2 292	Állag	Bácska utca	Bekötés	739143,52	111365,78	739147,94	111359,20	Személy	KG-PVC	160	7,80	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_187	307/2 350	Állag	Bácska utca	Bekötés	739188,99	111375,06	739183,40	111383,24	Személy	KG-PVC	160	9,87	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_188	307/2 290	Állag	Bácska utca	Bekötés	739183,10	111389,04	739178,88	111388,29	Személy	KG-PVC	160	7,54	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_189	307/2 287	Állag	Bácska utca	Bekötés	739187,18	111394,83	739181,22	111398,61	Személy	KG-PVC	160	7,46	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_190	307/2 354	Állag	Bácska utca	Bekötés	739224,40	111398,94	739218,07	111407,20	Személy	KG-PVC	160	9,66	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_191	307/2 286	Állag	Bácska utca	Bekötés	739215,80	111404,84	739211,55	111411,28	Személy	KG-PVC	160	7,72	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_192	307/2 287	Állag	Bácska utca	Bekötés	739204,33	111406,66	739208,66	111400,13	Személy	KG-PVC	160	7,84	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_193	307/2 357	Állag	Bácska utca	Bekötés	739229,16	111408,87	739233,83	111416,74	Személy	KG-PVC	160	9,51	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_194	307/2 353	Állag	Bácska utca	Bekötés	739226,61	111421,40	739231,01	111414,88	Személy	KG-PVC	160	7,87	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_195	307/2 358	Állag	Bácska utca	Bekötés	739228,99	111422,84	739234,62	111430,68	Személy	KG-PVC	160	9,48	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_196	307/2 361	Állag	Bácska utca	Bekötés	739275,81	111432,18	739284,45	111440,09	Személy	KG-PVC	160	9,56	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_197	307/2 282	Állag	Bácska utca	Bekötés	739253,70	111439,84	739258,15	111443,09	Személy	KG-PVC	160	7,92	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_198	307/2 361	Állag	Bácska utca	Bekötés	739289,25	111442,57	739283,83	111450,56	Személy	KG-PVC	160	9,65	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_199	307/2 162/1	Állag	Bácska utca	Bekötés	739297,61	111444,83	739287,19	111452,84	Személy	KG-PVC	160	8,67	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_200	307/2 279	Állag	Bácska utca	Bekötés	739270,15	111450,71	739274,54	111444,24	Személy	KG-PVC	160	7,82	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_201	307/2 274/2	Állag	Bácska utca	Bekötés	739292,84	111456,68	739288,54	111463,08	Személy	KG-PVC	160	7,70	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_202	258	Állag	Vásárhelyi utca	Bekötés	739331,30	111478,22	739337,79	111487,82	Személy	KG-PVC	160	19,16	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_203	1799/1 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739094,62	110045,80	739105,06	110049,69	Személy	KG-PVC	160	11,14	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_204	1899 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739109,99	110052,62	739114,04	110056,29	Személy	KG-PVC	160	10,70	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_205	1797/1 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739087,77	110064,46	739098,30	110068,27	Személy	KG-PVC	160	11,30	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_206	1700 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739098,31	110068,24	739108,30	110071,96	Személy	KG-PVC	160	10,66	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_207	1797/1 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739093,32	110076,58	739093,84	110080,90	Személy	KG-PVC	160	11,23	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_208	1701 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739093,00	110088,24	739108,30	110092,96	Személy	KG-PVC	160	10,62	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_209	1795 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739078,22	110087,75	739089,84	110091,50	Személy	KG-PVC	160	11,26	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_210	1704 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739087,83	110097,07	739097,72	110097,79	Személy	KG-PVC	160	10,57	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_211	1705 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739082,75	110091,10	739092,80	110091,77	Személy	KG-PVC	160	10,51	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_212	1791 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739084,06	110091,13	739078,76	110092,11	Személy	KG-PVC	160	11,42	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_213	1708 1737	Állag	Bartók Béla utca	Bekötés	739077,20	110092,62	739087,03	110092,97	Személy	KG-PVC	160	10,45	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_214	883 852	Állag	Bányász utca	Bekötés	739527,41	110602,58	739535,48	110601,36	Személy	KG-PVC	160	8,16	Grossföld	nyilvános	sóvoz	normál	II.	2006

**Algyő önkormányzatának a Hatalmát rendelő  
UTCAELNÉV - megnevezés  
2017. szeptember 26. (Folytatás)**

A_SG_B_KG-PVC_160_213	879 852	Algyő Bányász utca	Bekötés	739536,48	120807,74	739547,34	120806,75	Személy	KG-PVC	160	10,91	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_216	875 852	Algyő Bányász utca	Bekötés	739537,53	120814,42	739548,90	120821,43	Személy	KG-PVC	160	13,83	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_217	845/2 852	Algyő Bányász utca	Bekötés	739539,74	120886,85	739547,55	120889,17	Személy	KG-PVC	160	8,49	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_218	852 848	Algyő Bányász utca	Bekötés	739542,43	120701,56	739548,04	120700,76	Személy	KG-PVC	160	6,88	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_219	852 850	Algyő Bányász utca	Bekötés	739543,96	120715,80	739550,88	120715,18	Személy	KG-PVC	160	6,95	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_220	859 852	Algyő Bányász utca	Bekötés	739545,96	120728,09	739564,64	120728,00	Személy	KG-PVC	160	12,30	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_221	851/2 852	Algyő Bányász utca	Bekötés	739545,61	120736,12	739553,49	120735,48	Személy	KG-PVC	160	7,51	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_222	852 853	Algyő Bányász utca	Bekötés	739546,98	120744,50	739554,58	120743,84	Személy	KG-PVC	160	10,44	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_223	852 854	Algyő Bányász utca	Bekötés	739548,45	120773,30	739558,36	120773,16	Személy	KG-PVC	160	10,22	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_224	845 852	Algyő Bányász utca	Bekötés	739547,00	120779,11	739570,14	120773,31	Személy	KG-PVC	160	6,80	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_225	852 644	Algyő Bányász utca	Bekötés	739578,03	120796,64	739582,32	120781,46	Személy	KG-PVC	160	6,28	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_226	855 852	Algyő Bányász utca	Bekötés	739615,52	120788,79	739610,52	120798,47	Személy	KG-PVC	160	10,90	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_227	849 852	Algyő Bányász utca	Bekötés	739596,85	120798,04	739600,39	120792,53	Személy	KG-PVC	160	6,55	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_228	841 852	Algyő Bányász utca	Bekötés	739643,93	120826,90	739648,45	120821,53	Személy	KG-PVC	160	7,00	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_229	623 15707	Algyő Bányász utca	Bekötés	739670,20	120884,15	739683,86	120850,08	Személy	KG-PVC	160	28,53	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_230	1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739618,84	120780,01	739712,34	120780,50	Személy	KG-PVC	160	10,12	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1990
A_SG_B_KG-PVC_160_231	1799/7 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739618,97	120801,28	739712,41	120806,04	Személy	KG-PVC	160	11,11	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_232	1799/6 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739616,42	120811,63	739712,63	120811,52	Személy	KG-PVC	160	11,11	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_233	1799/2 1698 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739616,57	120828,33	739712,67	120827,42	Személy	KG-PVC	160	21,86	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_234	1790 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739617,01	120834,07	739713,34	120837,68	Személy	KG-PVC	160	13,53	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_235	1708 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739617,05	120841,44	739713,79	120846,38	Személy	KG-PVC	160	10,36	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_236	1780 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739617,83	120843,98	739714,70	120848,98	Személy	KG-PVC	160	11,57	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2004
A_SG_B_KG-PVC_160_237	1712 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739629,50	120856,04	739715,18	120859,54	Személy	KG-PVC	160	10,29	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_238	1713 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739629,50	120874,11	739715,18	120877,68	Személy	KG-PVC	160	10,29	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_239	1714 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739630,98	120888,64	739715,18	120892,49	Személy	KG-PVC	160	10,21	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_240	1782/1 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739635,74	120912,09	739715,18	120915,72	Személy	KG-PVC	160	5,88	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_241	1717 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739646,25	120912,09	739715,18	120915,72	Személy	KG-PVC	160	10,00	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_242	1781/1 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739634,99	120935,39	739715,18	120937,60	Személy	KG-PVC	160	6,40	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_243	1719 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739636,17	120939,94	739715,18	120943,30	Személy	KG-PVC	160	9,87	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_244	1723 1797	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739630,98	120954,29	739715,18	120957,86	Személy	KG-PVC	160	9,80	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_245	1757 1772/2	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739667,51	120919,95	739715,18	120925,49	Személy	KG-PVC	160	12,35	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_246	1786/1 1797 1772/1	Algyő Barók Béla utca	Bekötés	739659,55	120913,64	739715,18	120919,49	Személy	KG-PVC	160	25,35	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_247	1089/2 3048	Algyő Béres utca	Bekötés	739656,29	120284,05	739663,09	120288,17	Személy	KG-PVC	160	7,96	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_248	1027 1048	Algyő Béres utca	Bekötés	739661,44	120291,13	739668,53	120295,12	Személy	KG-PVC	160	8,14	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_249	1043 1048	Algyő Béres utca	Bekötés	739666,30	120317,16	739669,41	120321,70	Személy	KG-PVC	160	8,21	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_250	1049/2 1048	Algyő Béres utca	Bekötés	739618,33	120345,26	739627,68	120350,09	Személy	KG-PVC	160	9,47	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_251	1048	Algyő Béres utca	Bekötés	739618,33	120355,46	739628,75	120361,88	Személy	KG-PVC	160	7,70	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_252	1242 1344	Algyő Borókai utca	Bekötés	739783,27	120818,85	739777,50	120823,04	Személy	KG-PVC	160	6,93	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_253	1242	Algyő Borókai utca	Bekötés	739761,45	120822,08	739767,58	120826,41	Személy	KG-PVC	160	7,50	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_254	138 137	Algyő Berak utca	Bekötés	739625,57	121418,79	739631,64	121422,28	Személy	KG-PVC	160	7,00	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_255	185 137	Algyő Berak utca	Bekötés	739616,85	121434,39	739622,75	121437,83	Személy	KG-PVC	160	7,06	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_256	184 137	Algyő Berak utca	Bekötés	739626,09	121451,30	739633,15	121454,77	Személy	KG-PVC	160	7,87	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_257	181 137	Algyő Berak utca	Bekötés	739617,25	121468,33	739623,69	121471,91	Személy	KG-PVC	160	12,78	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_258	119/4 137 119/1	Algyő Berak utca	Bekötés	739614,82	121477,81	739623,69	121471,91	Személy	KG-PVC	160	7,31	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_259	180 137	Algyő Berak utca	Bekötés	739606,48	121487,17	739612,72	121490,97	Személy	KG-PVC	160	11,73	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_260	119/4 137 119/2	Algyő Berak utca	Bekötés	739608,53	121495,67	739619,31	121499,97	Személy	KG-PVC	160	11,73	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_261	119/4 137 119/3	Algyő Berak utca	Bekötés	739598,54	121498,38	739606,80	121500,09	Személy	KG-PVC	160	11,73	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_262	137 120	Algyő Berak utca	Bekötés	739597,29	121513,93	739601,05	121510,79	Személy	KG-PVC	160	6,89	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_263	123 137	Algyő Berak utca	Bekötés	739580,85	121525,24	739594,55	121522,36	Személy	KG-PVC	160	7,01	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_264	365 401	Algyő Csángó utca	Bekötés	739653,78	121103,63	739648,67	121111,34	Személy	KG-PVC	160	9,25	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_265	365 322	Algyő Csángó utca	Bekötés	739649,76	121121,49	739653,02	121124,48	Személy	KG-PVC	160	7,91	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_266	365 400/2	Algyő Csángó utca	Bekötés	739673,59	121128,17	739678,81	121127,64	Személy	KG-PVC	160	8,33	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_267	365 323/1	Algyő Csángó utca	Bekötés	739668,49	121134,04	739672,81	121127,64	Személy	KG-PVC	160	7,72	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_268	365 995	Algyő Csángó utca	Bekötés	739625,89	121152,11	739620,70	121159,80	Személy	KG-PVC	160	8,28	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_269	328 965	Algyő Csángó utca	Bekötés	739695,53	121152,33	739699,89	121145,87	Személy	KG-PVC	160	7,79	Graffiti	nyilvánított	sávos	normál	H.	2000

Állás megnevezésével és területtel rendelkező  
 UTCALELTÁS - munkafeladatok  
 2027. október 31. (hétfőnap)

A_SG_B_KG-PVC_180_270	392 365	Állás	Családi utca	Beköltés	738047,42	111166,57	738042,26	111174,22	Személy	KG-PVC	160	9,23	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_271	329 365	Állás	Családi utca	Beköltés	738017,78	111167,24	738022,09	111180,74	Személy	KG-PVC	160	7,80	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_272	332 365	Állás	Családi utca	Beköltés	738026,70	111179,25	738046,08	111172,76	Személy	KG-PVC	160	7,83	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_273	381 365	Állás	Családi utca	Beköltés	738088,82	111180,94	738063,78	111188,55	Személy	KG-PVC	160	9,13	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_274	333 365	Állás	Családi utca	Beköltés	738056,01	111192,98	738080,40	111186,29	Személy	KG-PVC	160	7,92	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_275	387 365	Állás	Családi utca	Beköltés	738107,49	111204,89	738062,47	111234,33	Személy	KG-PVC	160	8,98	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_276	336 365	Állás	Családi utca	Beköltés	738078,49	111207,96	738062,53	111201,03	Személy	KG-PVC	160	8,02	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_277	365 384	Állás	Családi utca	Beköltés	738125,15	111231,75	738120,16	111226,14	Személy	KG-PVC	160	8,92	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_278	365 337	Állás	Családi utca	Beköltés	738094,77	111231,87	738099,12	111212,16	Személy	KG-PVC	160	8,06	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_279	365 340	Állás	Családi utca	Beköltés	738136,86	111233,88	738121,39	111228,96	Személy	KG-PVC	160	8,28	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_280	1736/2 1736/11	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738094,19	110240,37	738094,59	110240,80	Személy	KG-PVC	160	9,30	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_281	1736/2 1736/11	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738009,91	110243,80	738098,08	110250,04	Személy	KG-PVC	160	9,47	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_282	1742 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738095,75	110239,84	738097,39	110240,45	Személy	KG-PVC	160	1,75	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_283	1745 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738025,04	110288,67	738026,73	110280,30	Személy	KG-PVC	160	1,80	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_284	1771/31 1771/33 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738086,67	110273,68	738085,20	110278,83	Személy	KG-PVC	160	14,76	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_285	1771/30 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738088,19	110289,62	738089,70	110288,23	Személy	KG-PVC	160	5,80	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_286	1746 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738016,73	110288,27	738087,24	110295,80	Személy	KG-PVC	160	10,18	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_287	1771/26 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738074,78	110433,38	738082,10	110432,34	Személy	KG-PVC	160	7,39	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_288	1768/1	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738015,77	110438,89	738018,08	110432,50	Személy	KG-PVC	160	6,80	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_289	1771/23 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738066,34	110454,37	738068,88	110466,32	Személy	KG-PVC	160	21,53	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_290	1768/1	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738095,15	110467,24	738091,95	110464,08	Személy	KG-PVC	160	3,40	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_291	1771/88 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738059,18	110474,28	738059,85	110476,63	Személy	KG-PVC	160	6,30	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_292	1771/85 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738054,42	110489,53	738059,82	110491,86	Személy	KG-PVC	160	6,90	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_293	1768/1	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738085,00	110492,23	738082,55	110491,34	Személy	KG-PVC	160	2,81	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_294	1771/84 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738046,91	110505,98	738057,23	110513,41	Személy	KG-PVC	160	21,64	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_295	1768/1	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738089,95	110508,99	738090,58	110505,04	Személy	KG-PVC	160	4,20	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_296	1771/81 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738040,41	110526,50	738059,95	110533,97	Személy	KG-PVC	160	20,90	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_297	1768/1	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738069,61	110537,49	738066,32	110536,29	Személy	KG-PVC	160	3,50	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_298	1771/80 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738039,67	110544,48	738053,46	110551,58	Személy	KG-PVC	160	21,82	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_299	1771/77 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738027,41	110562,85	738033,96	110566,47	Személy	KG-PVC	160	7,40	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_300	1768/1	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738040,15	110563,48	738056,87	110562,28	Személy	KG-PVC	160	3,50	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_301	1768/1	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738064,34	110579,46	738065,74	110575,61	Személy	KG-PVC	160	4,10	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_302	1771/76 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738020,57	110581,09	738027,33	110583,55	Személy	KG-PVC	160	7,19	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_303	1771/22 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738014,39	110589,27	738034,78	110604,04	Személy	KG-PVC	160	20,94	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_304	1768/1	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738040,79	110606,22	738044,18	110607,45	Személy	KG-PVC	160	3,61	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_305	1771/19 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738007,72	110617,92	738023,90	110629,80	Személy	KG-PVC	160	21,22	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_306	1768/1	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738031,32	110631,99	738034,80	110633,25	Személy	KG-PVC	160	3,70	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_307	1771/18 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738033,13	110635,74	738030,60	110642,75	Személy	KG-PVC	160	20,69	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_308	1771/15 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738074,26	110654,80	738075,72	110658,24	Személy	KG-PVC	160	20,64	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_309	1768/1 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738016,22	110664,80	738025,32	110668,24	Személy	KG-PVC	160	10,10	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_310	1768/1 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738004,67	110727,47	738078,34	110733,88	Személy	KG-PVC	160	17,34	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_311	1768/1	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738079,38	110763,24	738079,12	110781,46	Személy	KG-PVC	160	5,10	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_312	1768/4 1768/1 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738079,15	110781,27	738077,52	110787,96	Személy	KG-PVC	160	9,00	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_313	1229 1229	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738079,74	110827,55	738083,31	110819,77	Személy	KG-PVC	160	27,77	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_314	1229 1233	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738046,04	109805,11	738041,03	109810,34	Személy	KG-PVC	160	7,20	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_315	1229 1229	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738033,38	109817,90	738041,24	109810,34	Személy	KG-PVC	160	10,91	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_316	1229 1234	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738052,94	109821,69	738054,28	109816,34	Személy	KG-PVC	160	7,63	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_180_317	1229 1227	Állás	Bartók Béla utca	Beköltés	738060,88	109829,44	738063,83	109837,39	Személy	KG-PVC	160	11,24	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_318	123/4 123/3 127	Állás	Bartók utca	Beköltés	738041,48	111757,67	738047,21	111760,98	Személy	KG-PVC	160	6,64	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_180_319	146 137	Állás	Bartók utca	Beköltés	738041,06	111759,74	738043,98	111763,77	Személy	KG-PVC	160	8,02	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_180_320	145 137	Állás	Bartók utca	Beköltés	738042,49	111776,18	738048,53	111780,27	Személy	KG-PVC	160	8,16	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_180_321	134/2 137	Állás	Bartók utca	Beköltés	738041,04	111798,58	738042,30	111800,45	Személy	KG-PVC	160	3,76	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_180_322	141 137	Állás	Bartók utca	Beköltés	738042,21	111806,92	738043,96	111810,93	Személy	KG-PVC	160	7,85	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_180_323	125 137 138	Állás	Bartók utca	Beköltés	738039,04	111824,14	738049,47	111828,32	Személy	KG-PVC	160	16,50	Grovtöltés	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_180_324	1128 1141	Állás	Pesti utca	Beköltés	738075,77	110180,17	738074,41	1101										



Algyulmányok beérkezéskor  
 UTCAI KÖZLEMÉNYEK  
 2017. évfolyam 20. (Küldetés)

A_S6_B_KG-PVC_160_380	1229 1208	Algyul	Béni utca	Bekécs	738782,88	108970,10	738788,03	109903,36	Személy	KG-PVC	160	9,27	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_381	1229 1209/1	Algyul	Béni utca	Bekécs	738797,75	108971,12	738803,44	109904,86	Személy	KG-PVC	160	5,84	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_382	1229 1209/1	Algyul	Béni utca	Bekécs	738810,23	108982,19	738813,73	109977,53	Személy	KG-PVC	160	5,83	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_383	1229 1208	Algyul	Béni utca	Bekécs	738795,21	108982,72	738803,52	109975,36	Személy	KG-PVC	160	9,68	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_384	1229 1251/1	Algyul	Béni utca	Bekécs	738827,07	109991,75	738825,57	109985,95	Személy	KG-PVC	160	7,34	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_385	1229 1205	Algyul	Béni utca	Bekécs	738816,79	109994,81	738816,79	109987,98	Személy	KG-PVC	160	9,04	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_386	1228 1208/2	Algyul	Béni utca	Bekécs	738827,89	110010,04	738834,29	110003,40	Személy	KG-PVC	160	8,18	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_387	1228 1256	Algyul	Béni utca	Bekécs	738844,57	110012,47	738848,96	110006,68	Személy	KG-PVC	160	7,90	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_388	1229 1257	Algyul	Béni utca	Bekécs	738836,73	110026,72	738836,73	110021,79	Személy	KG-PVC	160	7,39	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_389	1229 1258	Algyul	Béni utca	Bekécs	738877,44	110044,47	738882,04	110038,98	Személy	KG-PVC	160	6,43	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_390	1229 1258	Algyul	Béni utca	Bekécs	738882,42	110048,60	738887,79	110055,88	Személy	KG-PVC	160	6,48	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_391	1229 1258/1	Algyul	Béni utca	Bekécs	738882,26	110071,56	738888,19	110085,39	Személy	KG-PVC	160	8,83	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_392	1229 1262 1263	Algyul	Béni utca	Bekécs	738933,89	110082,47	738934,73	110095,39	Személy	KG-PVC	160	24,53	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_393	1231 1370	Algyul	Béni utca	Bekécs	738973,68	110074,84	738974,88	110073,70	Személy	KG-PVC	160	6,08	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_394	1435 1232 1370	Algyul	Béni utca	Bekécs	738984,34	110075,74	738984,34	110075,21	Személy	KG-PVC	160	8,12	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_395	1242 1374	Algyul	Béni utca	Bekécs	738975,51	110074,27	738982,44	110076,36	Személy	KG-PVC	160	9,23	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_396	1236 1435 1370	Algyul	Béni utca	Bekécs	738975,90	110075,74	738977,53	110076,36	Személy	KG-PVC	160	9,53	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_397	1371/1 1370	Algyul	Béni utca	Bekécs	738975,90	110075,74	738977,53	110076,36	Személy	KG-PVC	160	8,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2006
A_S6_B_KG-PVC_160_398	1414/1 1418/3	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738817,80	111802,48	738817,80	111811,64	Személy	KG-PVC	160	6,80	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_399	365 310	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738835,95	111804,14	738836,37	111806,78	Személy	KG-PVC	160	7,75	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_400	365 311	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738836,05	111806,35	738836,37	111806,78	Személy	KG-PVC	160	8,06	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_401	365 400	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738838,09	111807,68	738838,79	111808,13	Személy	KG-PVC	160	9,11	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_402	365 408	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738839,67	111808,05	738839,67	111809,57	Személy	KG-PVC	160	9,07	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_403	365 314	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738839,67	111808,05	738839,67	111809,57	Személy	KG-PVC	160	7,89	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_404	365 405 318	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738818,06	111809,63	738818,06	111809,63	Személy	KG-PVC	160	17,15	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_405	365 315	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738839,67	111808,05	738839,67	111809,57	Személy	KG-PVC	160	7,88	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_406	365 404	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738839,67	111808,05	738839,67	111809,57	Személy	KG-PVC	160	9,22	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_407	365 383	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738148,34	111238,60	738145,27	111232,25	Személy	KG-PVC	160	8,85	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_408	345 361 365	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738175,87	111237,12	738185,04	111258,95	Személy	KG-PVC	160	17,00	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_409	348 365	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738186,14	111286,84	738200,62	111280,07	Személy	KG-PVC	160	8,12	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_410	365 377	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738148,34	111238,64	738144,44	111238,96	Személy	KG-PVC	160	9,28	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_411	365 351	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738230,00	111309,58	738234,29	111309,19	Személy	KG-PVC	160	7,70	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_412	365 352	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738244,40	111319,27	738248,75	111312,19	Személy	KG-PVC	160	7,77	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_413	365 374	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738277,50	111320,98	738272,87	111328,58	Személy	KG-PVC	160	9,17	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2006
A_S6_B_KG-PVC_160_414	365 355	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738280,21	111328,90	738284,60	111323,40	Személy	KG-PVC	160	7,84	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_415	365 373	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738280,56	111335,11	738283,42	111342,65	Személy	KG-PVC	160	9,10	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_416	365 356	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738280,19	111343,31	738284,62	111336,75	Személy	KG-PVC	160	7,82	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_417	365 370	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738312,07	111355,05	738317,08	111347,53	Személy	KG-PVC	160	9,04	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_418	365 365	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738303,82	111359,20	738308,31	111352,54	Személy	KG-PVC	160	8,83	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_419	365 369	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738334,52	111358,23	738339,82	111346,32	Személy	KG-PVC	160	8,51	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_420	177 176	Algyul	Csángó utca	Bekécs	738528,13	111489,24	738525,04	111484,48	Személy	KG-PVC	160	6,08	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2001
A_S6_B_KG-PVC_160_421	54 54	Algyul	Déla utca	Bekécs	738556,62	111504,98	738553,46	111518,37	Személy	KG-PVC	160	6,25	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2001
A_S6_B_KG-PVC_160_423	56 53	Algyul	Déla utca	Bekécs	738636,01	111887,34	738640,09	111889,57	Személy	KG-PVC	160	4,75	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2001
A_S6_B_KG-PVC_160_424	739 785	Algyul	Egri utca	Bekécs	738831,16	110883,50	738835,34	110884,86	Személy	KG-PVC	160	4,40	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	1995
A_S6_B_KG-PVC_160_425	739 732	Algyul	Egri utca	Bekécs	738801,70	110886,89	738805,17	110884,43	Személy	KG-PVC	160	4,79	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	1995
A_S6_B_KG-PVC_160_426	808 607	Algyul	Fűző sor	Bekécs	738119,98	110748,90	738128,05	110752,43	Személy	KG-PVC	160	8,81	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	1995
A_S6_B_KG-PVC_160_427	58 56	Algyul	Déla utca	Bekécs	738512,72	111080,40	738510,42	111092,83	Személy	KG-PVC	160	2,76	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2001
A_S6_B_KG-PVC_160_428	52 56	Algyul	Déla utca	Bekécs	738833,07	110891,17	738839,25	110894,06	Személy	KG-PVC	160	6,27	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2001
A_S6_B_KG-PVC_160_429	56 58	Algyul	Déla utca	Bekécs	738826,77	110896,81	738831,18	110898,25	Személy	KG-PVC	160	4,84	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2001
A_S6_B_KG-PVC_160_430	51/2 58	Algyul	Déla utca	Bekécs	738828,85	110905,75	738834,81	110907,61	Személy	KG-PVC	160	6,24	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2001
A_S6_B_KG-PVC_160_431	54 62	Algyul	Déla utca	Bekécs	738825,15	110917,68	738828,54	110913,21	Személy	KG-PVC	160	4,46	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2001
A_S6_B_KG-PVC_160_432	51/1 54	Algyul	Déla utca	Bekécs	738817,75	110926,91	738821,73	110928,07	Személy	KG-PVC	160	4,15	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2001
A_S6_B_KG-PVC_160_433	50 56	Algyul	Déla utca	Bekécs	738812,35	110943,99	738816,16	110944,71	Személy	KG-PVC	160	4,03	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2001
A_S6_B_KG-PVC_160_434	88 75	Algyul	Komp utca	Bekécs	738801,89	110981,78	738803,94	110973,06	Személy	KG-PVC	160	9,04	Gravitációs	nyilvános	séves	normál	II.	2006

Agyú eszménydíjazottai és díjazatlanok  
 ÚTKALÁZÁS - eszménydíjazottak  
 2017. október 20. (hétfő)

A_SG_B_KG-PVC_180_435	1726	1892	Agyú	Faszelás utca	Békéscsaba	739110,10	110127,93	739121,35	110131,05	Személy	KG-PVC	180	11,51	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_436	1863	1892	Agyú	Faszelás utca	Békéscsaba	739118,21	110140,88	739127,77	110144,15	Személy	KG-PVC	180	10,10	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_437	1728	1892	Agyú	Faszelás utca	Békéscsaba	739150,92	110147,08	739114,44	110151,74	Személy	KG-PVC	180	14,30	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_438	1660	1892	Agyú	Faszelás utca	Békéscsaba	739131,62	110159,87	739120,96	110163,15	Személy	KG-PVC	180	9,90	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_439	1729	1892	Agyú	Faszelás utca	Békéscsaba	739095,96	110167,20	739187,67	110171,24	Személy	KG-PVC	180	12,39	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_440	1839	1892	Agyú	Faszelás utca	Békéscsaba	739104,74	110179,70	739113,58	110183,19	Személy	KG-PVC	180	9,50	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_441	1751	1892	Agyú	Faszelás utca	Békéscsaba	739080,87	110182,47	739162,34	110186,45	Személy	KG-PVC	180	12,34	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_442	1856	1892	Agyú	Faszelás utca	Békéscsaba	739097,83	110189,15	739107,35	110202,36	Személy	KG-PVC	180	10,05	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_443	1855	1892	Agyú	Faszelás utca	Békéscsaba	739081,96	110215,69	739101,01	110218,79	Személy	KG-PVC	180	9,57	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_444	1528	1892	Agyú	Ferris híd	Békéscsaba	739416,16	109740,82	739420,46	109744,48	Személy	KG-PVC	180	5,85	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_445	1521	1892	Agyú	Ferris híd	Békéscsaba	739425,61	109735,49	739417,19	109748,32	Személy	KG-PVC	180	11,05	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_446	3000	1578	Agyú	Közélművész utca	Békéscsaba	739330,92	109902,17	739310,82	109913,98	Személy	KG-PVC	180	14,54	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	2016
A_SG_B_KG-PVC_180_447	1648	1628	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739288,56	109942,03	739307,28	109947,82	Személy	KG-PVC	180	9,00	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_448	1648	1895/1	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739288,56	109942,03	739307,28	109947,82	Személy	KG-PVC	180	9,77	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_449	1648	1894/2	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739288,56	109942,03	739307,28	109947,82	Személy	KG-PVC	180	8,33	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_450	1648	1896/1	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739288,56	109942,03	739307,28	109947,82	Személy	KG-PVC	180	8,72	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_451	1648	1609	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739275,24	109985,83	739283,55	109988,76	Személy	KG-PVC	180	8,78	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_452	1648	1884	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739281,20	109995,48	739288,66	109998,45	Személy	KG-PVC	180	8,97	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_453	1648	1810	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739268,70	110004,72	739277,33	110006,56	Személy	KG-PVC	180	8,82	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_454	1648	1881	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739275,04	110013,20	739283,27	110015,02	Személy	KG-PVC	180	8,70	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_455	1648	1811	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739263,20	110021,16	739271,34	110023,98	Személy	KG-PVC	180	8,51	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_456	1648	1880	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739270,69	110027,58	739278,98	110030,42	Személy	KG-PVC	180	8,77	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_457	1648	1815	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739251,38	110032,87	739288,65	110035,70	Személy	KG-PVC	180	8,74	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_458	1816	1648	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739254,22	110036,80	739264,46	110041,26	Személy	KG-PVC	180	8,80	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_459	1676	1648	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739245,04	110044,81	739264,46	110051,26	Személy	KG-PVC	180	8,90	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_460	1676	1817	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739243,55	110048,11	739251,64	110051,02	Személy	KG-PVC	180	8,59	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_461	1648	1873	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739249,90	110056,14	739258,01	110058,92	Személy	KG-PVC	180	8,57	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_462	1648	1818	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739241,30	110059,62	739244,24	110062,51	Személy	KG-PVC	180	8,64	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_463	1648	1872	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739241,30	110059,62	739244,24	110062,51	Személy	KG-PVC	180	8,60	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_464	1648	1822	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739236,47	110065,27	739232,76	110067,99	Személy	KG-PVC	180	8,90	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_465	1648	1823	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739234,12	110065,27	739232,76	110067,99	Személy	KG-PVC	180	8,15	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_466	1648	1888	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739230,70	110061,81	739236,87	110064,73	Személy	KG-PVC	180	8,77	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_467	1648	1824	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739234,12	110061,81	739232,76	110064,73	Személy	KG-PVC	180	8,74	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_468	1648	1828	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739234,12	110061,81	739232,76	110064,73	Személy	KG-PVC	180	8,80	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_469	1648	1829	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739237,77	110079,42	739226,09	110082,29	Személy	KG-PVC	180	9,07	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_470	1648	1891	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739203,37	110082,98	739211,93	110085,49	Személy	KG-PVC	180	8,68	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_471	1648	1898	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739196,22	110084,27	739204,44	110087,08	Személy	KG-PVC	180	8,60	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_472	1833	1830	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739225,78	110089,02	739223,92	110091,26	Személy	KG-PVC	180	5,60	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_473	1625	1833	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739225,78	110089,02	739223,92	110091,26	Személy	KG-PVC	180	7,80	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_474	1648	1857	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739188,46	110093,02	739197,46	110096,82	Személy	KG-PVC	180	9,53	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_475	1648	1836	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739196,10	110094,67	739204,61	110097,63	Személy	KG-PVC	180	9,01	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_476	1648	1839	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739185,00	110094,67	739190,64	110097,63	Személy	KG-PVC	180	9,17	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_477	1648	1839	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739185,00	110094,67	739190,64	110097,63	Személy	KG-PVC	180	9,17	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_478	1648	1840	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739183,88	110095,85	739192,32	110098,06	Személy	KG-PVC	180	8,94	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_479	1648	1841	Agyú	Egíztaszéghely utca	Békéscsaba	739177,61	110094,04	739186,20	110097,03	Személy	KG-PVC	180	9,10	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_180_480	739	739	Agyú	Egri utca	Békéscsaba	739104,98	110079,74	739114,58	110078,06	Személy	KG-PVC	180	8,30	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_180_481	808	739	Agyú	Egri utca	Békéscsaba	739210,25	110053,82	739206,17	110040,40	Személy	KG-PVC	180	12,47	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_180_482	783	739	Agyú	Egri utca	Békéscsaba	739175,95	110087,45	739183,32	110090,55	Személy	KG-PVC	180	7,66	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_180_483	758	739	Agyú	Egri utca	Békéscsaba	739186,26	110080,25	739173,46	110073,30	Személy	KG-PVC	180	7,82	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_180_484	757	739	Agyú	Egri utca	Békéscsaba	739158,61	110063,80	739166,90	110060,97	Személy	KG-PVC	180	7,91	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_180_485	723	739	Agyú	Egri utca	Békéscsaba	739156,83	110063,80	739165,56	110066,48	Személy	KG-PVC	180	9,40	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_180_486	753	739	Agyú	Egri utca	Békéscsaba	739144,12	110062,37	739151,44	110065,52	Személy	KG-PVC	180	7,97	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_180_487	726	739	Agyú	Egri utca	Békéscsaba	739148,35	110082,72	739156,94	110086,49	Személy	KG-PVC	180	9,38	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_180_488	750/2	739	Agyú	Egri utca	Békéscsaba	739138,64	110084,78	739148,11	110087,92	Személy	KG-PVC	180	8,11	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_180_489	739	727	Agyú	Egri utca	Békéscsaba	739133,55	110098,04	739150,16	110092,55	Személy	KG-PVC	180	9,50	Gravitációs	nyilvános	normál	H.	1995

Algyú mennyiségének és összetételének  
NYELVÉRTÉK - mennyiségének  
2017. október 30. (Névváltozat)

A_SG_B_KG-PVC_160_490	750/1 739	Algyú	Egri utca	Bekécs	730133,55	110888,04	730150,16	110702,36	Személy	KG-PVC	160	7,93	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_491	730 749	Algyú	Egri utca	Bekécs	730126,44	110713,46	730133,78	110736,57	Személy	KG-PVC	160	7,97	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_492	730 739	Algyú	Egri utca	Bekécs	730132,17	110720,29	730140,77	110734,08	Személy	KG-PVC	160	9,36	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_493	730 746	Algyú	Egri utca	Bekécs	730132,17	110720,29	730140,77	110734,08	Személy	KG-PVC	160	7,46	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_494	3000 1944	Algyú	Karabély utca	Bekécs	730238,16	108824,60	730217,22	109046,95	Személy	KG-PVC	160	25,46	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_495	1897 1892	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730199,00	108867,92	730210,82	109071,71	Személy	KG-PVC	160	11,56	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_496	1898 1892	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730192,89	108868,66	730204,34	109080,61	Személy	KG-PVC	160	12,11	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_497	1702 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730186,62	108806,30	730287,76	109095,77	Személy	KG-PVC	160	11,67	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_498	1808 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730181,10	108821,29	730205,03	109025,39	Személy	KG-PVC	160	11,89	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_499	1703 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730181,10	108821,29	730205,03	109025,39	Személy	KG-PVC	160	12,00	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_500	1887 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730188,72	108836,30	730198,23	109099,34	Személy	KG-PVC	160	10,65	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_501	1706 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730174,74	108941,49	730185,57	109045,26	Személy	KG-PVC	160	11,47	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_502	1883 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730183,97	108950,09	730193,31	109093,28	Személy	KG-PVC	160	9,92	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_503	1707 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730187,56	108960,70	730178,96	109094,52	Személy	KG-PVC	160	12,02	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_504	1719 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730189,54	108980,06	730172,20	109094,82	Személy	KG-PVC	160	12,33	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_505	1879 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730170,89	108988,63	730180,11	109091,82	Személy	KG-PVC	160	10,00	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_506	1711 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730155,23	108996,89	730166,50	110000,57	Személy	KG-PVC	160	11,94	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_507	1878 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730163,07	110010,47	730172,33	110013,68	Személy	KG-PVC	160	9,80	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_508	1875 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730157,51	110026,36	730156,78	110028,75	Személy	KG-PVC	160	9,80	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_509	1875 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730142,31	110034,94	730151,31	110038,75	Személy	KG-PVC	160	11,67	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_510	1874 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730142,31	110046,22	730160,00	110048,39	Személy	KG-PVC	160	9,80	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_511	1720 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730138,08	110054,21	730146,47	110058,54	Személy	KG-PVC	160	13,31	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_512	1871 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730144,50	110064,24	730156,37	110068,00	Személy	KG-PVC	160	11,50	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_513	1871 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730128,82	110074,26	730139,93	110077,48	Személy	KG-PVC	160	11,57	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_514	1870 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730126,91	110086,33	730146,31	110089,63	Személy	KG-PVC	160	9,96	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_515	1867 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730136,98	110103,77	730140,31	110107,01	Személy	KG-PVC	160	9,88	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_516	1867 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730136,98	110103,77	730140,31	110107,01	Személy	KG-PVC	160	11,75	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_517	1725 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730124,72	110122,13	730134,16	110125,41	Személy	KG-PVC	160	9,93	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_518	1864 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730078,29	110238,84	730089,48	110242,66	Személy	KG-PVC	160	11,85	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_519	1734 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730095,54	110233,77	730094,95	110238,09	Személy	KG-PVC	160	10,36	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_520	1852 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730098,45	110247,17	730097,78	110256,30	Személy	KG-PVC	160	8,85	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_521	1736/2 1736/11	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730047,61	110250,40	730044,98	110257,08	Személy	KG-PVC	160	7,80	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_522	1851 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730078,78	110253,79	730088,36	110257,08	Személy	KG-PVC	160	10,14	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_523	1736/9 1736/11	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730062,58	110258,12	730061,91	110263,93	Személy	KG-PVC	160	5,85	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_524	798 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730047,78	110343,08	730050,72	110347,47	Személy	KG-PVC	160	12,91	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_525	797 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730038,83	110372,30	730047,79	110375,52	Személy	KG-PVC	160	9,71	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_526	1747 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730098,42	110421,30	730016,04	110431,67	Személy	KG-PVC	160	28,83	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_527	1744 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730006,76	110422,39	730018,30	110426,57	Személy	KG-PVC	160	12,27	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_528	1748 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730096,58	110443,63	730008,99	110449,58	Személy	KG-PVC	160	13,02	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_529	1749 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730088,40	110465,29	730099,38	110469,18	Személy	KG-PVC	160	11,73	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_530	1750 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730087,01	110481,82	730091,91	110486,18	Személy	KG-PVC	160	10,89	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_531	1751 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730073,95	110500,67	730083,78	110504,96	Személy	KG-PVC	160	10,73	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_532	1752 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730066,81	110515,66	730077,16	110520,08	Személy	KG-PVC	160	11,25	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_533	793 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730075,35	110524,30	730084,51	110527,33	Személy	KG-PVC	160	9,68	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_534	1754 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730075,13	110541,44	730087,29	110544,54	Személy	KG-PVC	160	10,82	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_535	1755 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730052,23	110556,57	730062,36	110559,88	Személy	KG-PVC	160	10,80	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_536	791 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730063,17	110557,20	730074,77	110560,85	Személy	KG-PVC	160	12,16	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_537	790 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730057,57	110574,47	730068,44	110578,19	Személy	KG-PVC	160	12,44	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_538	1756 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730046,86	110575,60	730056,31	110578,61	Személy	KG-PVC	160	9,92	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_539	789 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730051,45	110594,59	730063,03	110598,41	Személy	KG-PVC	160	12,34	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_540	1757 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730039,94	110595,23	730050,29	110598,41	Személy	KG-PVC	160	10,83	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_541	788 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730045,61	110612,79	730056,56	110617,21	Személy	KG-PVC	160	11,47	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_542	1758 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730033,85	110615,71	730044,02	110619,01	Személy	KG-PVC	160	10,89	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_543	787 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730039,58	110633,60	730050,28	110637,20	Személy	KG-PVC	160	11,29	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_544	1760 1692	Algyú	Fazekas utca	Bekécs	730022,57	110649,28	730033,39	110652,77	Személy	KG-PVC	160	11,37	Grovnács	nyilvános	sívsó	normál	H.	1994







Algyó önkormányzatának a közérdekű nyilatkozat

LITCALBERT ÁR - szennyvíziszapok

2017. október 30. (kardhalmi)

1/37

A_SG_B_KG-PVC_180_655	1098	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739562,82	110246,72	739567,75	110341,89	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,59	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_656	1098	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739609,30	110154,85	739600,13	110266,01	Szennyvíz	KG-PVC	160	14,44	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_657	1097	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739575,98	110157,70	739580,66	110151,37	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,05	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_658	1000	1116	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739626,30	110167,89	739617,34	110178,95	Szennyvíz	KG-PVC	160	14,27	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_659	1008	1095	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739895,91	110171,91	739890,46	110165,36	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,25	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_660	1000	1119	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739640,67	110178,30	739631,73	110189,73	Szennyvíz	KG-PVC	160	14,51	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_661	1000	1094	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739617,91	110188,00	739621,92	110182,39	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,95	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_662	1000	1120	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739657,91	110191,98	739649,19	110202,76	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,90	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_663	1000	1098	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739633,52	110200,57	739638,05	110194,44	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,81	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_664	1000	1123	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739670,66	110201,84	739661,95	110212,27	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,39	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_665	1000	1091	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739678,06	110211,04	739681,05	110216,96	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,06	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_666	1000	1021	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739721,33	110243,30	739713,30	110254,08	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,09	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_667	1000	1024	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739712,58	110260,99	739716,12	110256,78	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,39	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_668	1000	1025	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739725,10	110271,53	739728,17	110267,37	Szennyvíz	KG-PVC	160	3,01	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_669	1009	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739733,36	110271,76	739742,04	110280,70	Szennyvíz	KG-PVC	160	14,86	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_670	01767/3	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739044,21	109640,06	739037,13	109679,52	Szennyvíz	KG-PVC	160	25,75	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_671	1809/4	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739027,62	109696,81	739027,13	109688,24	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,47	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_672	01767/81	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739057,83	109706,17	739060,57	109709,81	Szennyvíz	KG-PVC	160	34,74	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_673	1809/4	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739057,85	109714,39	739061,37	109709,75	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,21	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_674	1848	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739151,62	109756,43	739159,62	109769,24	Szennyvíz	KG-PVC	160	17,18	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_675	1552	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739151,62	109769,24	739162,89	109769,69	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,70	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_676	1000	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739151,62	109769,24	739166,10	109769,96	Szennyvíz	KG-PVC	160	20,73	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_677	1553	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739174,91	109774,93	739180,08	109773,18	Szennyvíz	KG-PVC	160	26,21	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_678	1000	1556	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739184,96	109784,42	739190,74	109806,35	Szennyvíz	KG-PVC	160	26,15	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_679	1009	1557	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739197,82	109795,47	739183,77	109817,96	Szennyvíz	KG-PVC	160	26,53	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_680	1000	1580	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739141,89	109802,01	739158,11	109795,46	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,53	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_681	1000	1580	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739107,97	109804,20	739195,07	109827,62	Szennyvíz	KG-PVC	160	26,77	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_682	1000	1894	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739154,45	109805,90	739163,81	109799,72	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,59	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_683	1000	1561	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739218,08	109813,71	739205,26	109836,33	Szennyvíz	KG-PVC	160	26,50	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_684	1564	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739230,81	109823,84	739230,15	109824,60	Szennyvíz	KG-PVC	160	1,00	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_685	1565	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739242,07	109833,51	739235,74	109853,91	Szennyvíz	KG-PVC	160	21,44	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_686	1000	1568	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739253,44	109843,28	739248,83	109867,96	Szennyvíz	KG-PVC	160	19,35	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_687	1000	1569	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739265,16	109853,37	739258,02	109887,51	Szennyvíz	KG-PVC	160	18,85	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_688	1000	1572	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739298,40	109871,61	739275,05	109884,81	Szennyvíz	KG-PVC	160	17,41	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_689	1000	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739396,48	109978,30	739388,26	109980,37	Szennyvíz	KG-PVC	160	14,05	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_690	1000	1606/1	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739364,77	109980,14	739377,81	109972,54	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,36	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_692	1000	1594	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739410,70	109985,55	739399,29	110002,08	Szennyvíz	KG-PVC	160	20,12	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_693	1000	1589	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739419,18	109994,04	739406,65	110010,67	Szennyvíz	KG-PVC	160	20,35	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_694	1000	1605	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739389,94	110006,34	739397,00	109999,67	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,71	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_695	1000	1603	1602	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739444,15	110018,16	739424,77	110009,72	Szennyvíz	KG-PVC	160	31,95	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_696	1108	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739497,49	110069,89	739487,51	110082,62	Szennyvíz	KG-PVC	160	16,09	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_697	1107	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739508,65	110076,88	739498,37	110090,50	Szennyvíz	KG-PVC	160	17,22	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_698	1000	1108/1	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739522,25	110088,02	739513,15	110101,37	Szennyvíz	KG-PVC	160	16,18	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_700	1000	1109	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739494,74	110093,61	739490,72	110084,74	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,70	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_701	1000	1103	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739538,18	110097,42	739528,45	110112,56	Szennyvíz	KG-PVC	160	18,60	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_702	1000	1101	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739509,46	110110,51	739514,85	110102,82	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,30	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_703	1100/2	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739525,15	110121,45	739530,38	110113,98	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,12	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_704	1000	1110	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739543,41	110123,63	739551,22	110109,86	Szennyvíz	KG-PVC	160	15,83	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_705	1000	1112	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739574,43	110128,18	739565,44	110139,88	Szennyvíz	KG-PVC	160	14,83	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_706	1100/1	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739536,08	110130,50	739543,04	110123,26	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,69	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_707	1099	1000	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739557,35	110133,97	739551,30	110141,09	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,97	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_708	1000	1019	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739765,51	110278,46	739756,31	110280,16	Szennyvíz	KG-PVC	160	14,96	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	
A_SG_B_KG-PVC_180_709	1000	1026	Algyó	Kastélykert utca	Békés	739798,39	110282,64	739741,79	110278,55	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,32	Grafitácidó	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000	

Alyvų sąrašas - sąrašas  
 LITCALSTAT - sąrašas  
 2017. m. sausis 20. (priešpajūkis)

A_SG_B_KG-PVC_180_710	1028 1000	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739756,13	110280,84	739756,13	110280,84	Saunųvylė	KG-PVC	160	5,59	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_711	1028 1000	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739770,84	110312,55	739770,84	110312,55	Saunųvylė	KG-PVC	160	6,13	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_712	1000 1013	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739783,57	110321,75	739783,57	110290,35	Saunųvylė	KG-PVC	160	17,02	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_713	1000 1014	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739819,49	110320,29	739808,23	110333,80	Saunųvylė	KG-PVC	160	16,64	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_714	1090 1000	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739783,14	110321,28	739787,84	110315,74	Saunųvylė	KG-PVC	160	7,14	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_715	1051 1000	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739797,15	110330,89	739880,60	110326,29	Saunųvylė	KG-PVC	160	6,80	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_716	1000 997	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739829,52	110380,73	739883,28	110877,33	Saunųvylė	KG-PVC	160	14,40	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_717	1000 1001	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739821,37	110386,08	739919,05	110401,50	Saunųvylė	KG-PVC	160	5,90	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_718	1000 997	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739920,25	110414,59	739916,47	110400,30	Saunųvylė	KG-PVC	160	15,50	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_719	999 998 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739929,84	110445,78	739932,69	110440,30	Saunųvylė	KG-PVC	160	14,53	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_720	991 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739917,95	110448,24	739923,78	110471,33	Saunųvylė	KG-PVC	160	6,80	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_721	671 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739933,53	110476,47	739940,48	110477,05	Saunųvylė	KG-PVC	160	6,98	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_722	590 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739910,64	110482,07	739916,93	110485,38	Saunųvylė	KG-PVC	160	7,11	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_723	8 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739920,39	110501,83	739925,98	110504,98	Saunųvylė	KG-PVC	160	6,37	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_724	9 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739919,61	110503,43	739923,90	110508,85	Saunųvylė	KG-PVC	160	6,98	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_725	10 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739909,70	110529,28	739926,31	110543,14	Saunųvylė	KG-PVC	160	10,81	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_726	11 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739906,39	110554,07	739908,08	110558,13	Saunųvylė	KG-PVC	160	11,02	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_727	983 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739856,26	110580,70	739867,84	110590,41	Saunųvylė	KG-PVC	160	15,19	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_728	13 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739870,85	110586,63	739878,12	110587,46	Saunųvylė	KG-PVC	160	16,12	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_729	982 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739811,04	110610,96	739843,30	110623,40	Saunųvylė	KG-PVC	160	16,77	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_730	17 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739845,98	110618,91	739854,46	110624,81	Saunųvylė	KG-PVC	160	10,39	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_731	981 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739815,69	110626,74	739829,20	110629,89	Saunųvylė	KG-PVC	160	10,36	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_732	20 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739836,09	110631,53	739844,89	110637,94	Saunųvylė	KG-PVC	160	10,89	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_733	11 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739824,74	110645,92	739833,67	110653,13	Saunųvylė	KG-PVC	160	11,48	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_734	24 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739815,41	110657,74	739824,08	110664,83	Saunųvylė	KG-PVC	160	11,58	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_735	25 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739807,82	110666,47	739816,77	110673,82	Saunųvylė	KG-PVC	160	11,52	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_736	623 27	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739798,31	110677,41	739807,66	110684,96	Saunųvylė	KG-PVC	160	11,08	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_737	623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739754,63	110690,06	739777,09	110703,84	Saunųvylė	KG-PVC	160	25,23	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_738	867 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739745,77	110702,92	739767,73	110715,84	Saunųvylė	KG-PVC	160	25,53	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_739	37 623 866	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739734,66	110712,17	739768,73	110741,67	Saunųvylė	KG-PVC	160	35,42	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_740	862 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739720,83	110746,99	739738,42	110753,84	Saunųvylė	KG-PVC	160	20,17	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_741	38 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739743,41	110746,69	739757,07	110755,61	Saunųvylė	KG-PVC	160	11,88	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_742	961 623 39	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739714,16	110757,38	739743,63	110768,85	Saunųvylė	KG-PVC	160	32,39	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_743	623 40	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739774,18	110775,74	739733,87	110782,28	Saunųvylė	KG-PVC	160	11,69	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_744	858 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739700,89	110780,13	739717,93	110784,77	Saunųvylė	KG-PVC	160	17,64	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_745	623 42	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739713,91	110815,03	739712,15	110814,08	Saunųvylė	KG-PVC	160	2,00	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_746	623 640	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739646,76	110855,37	739662,28	110860,26	Saunųvylė	KG-PVC	160	14,39	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_747	623 636	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739698,34	110881,38	739695,23	110886,18	Saunųvylė	KG-PVC	160	12,81	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_748	623 633	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739630,85	110901,87	739641,37	110906,33	Saunųvylė	KG-PVC	160	11,43	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_749	623 82	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739642,60	110909,59	739663,76	110913,88	Saunųvylė	KG-PVC	160	23,56	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_750	623 633	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739623,25	110919,57	739633,89	110923,95	Saunųvylė	KG-PVC	160	11,20	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_751	623 632/2	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739622,13	110922,96	739631,45	110926,54	Saunųvylė	KG-PVC	160	10,92	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_752	623 83	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739628,31	110935,71	739648,25	110943,46	Saunųvylė	KG-PVC	160	22,20	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_753	623 632/1	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739616,00	110940,00	739624,95	110943,14	Saunųvylė	KG-PVC	160	9,98	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_754	623 629/1	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739612,58	110951,05	739624,55	110954,01	Saunųvylė	KG-PVC	160	12,23	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_755	623 85	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739616,63	110969,61	739630,92	110978,08	Saunųvylė	KG-PVC	160	16,61	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_756	623 86	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739605,51	110983,61	739623,06	110991,49	Saunųvylė	KG-PVC	160	15,87	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_757	623 623	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739597,46	110986,76	739606,45	110989,85	Saunųvylė	KG-PVC	160	9,90	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_758	623 87	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739600,41	111000,85	739613,16	111008,41	Saunųvylė	KG-PVC	160	14,92	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_759	623 624	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739585,82	111002,18	739597,45	111006,34	Saunųvylė	KG-PVC	160	6,59	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_760	623 88	Alyvų	Kamštyliart užca	Bečiūšė	739592,06	111016,32	739604,91	111022,74	Saunųvylė	KG-PVC	160	14,36	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_761	1910 262	Alyvų	Kesag užca	Bečiūšė	739591,08	111461,33	739598,28	111465,96	Saunųvylė	KG-PVC	160	8,64	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_762	1911 262	Alyvų	Kesag užca	Bečiūšė	739584,92	111470,56	739592,16	111475,27	Saunųvylė	KG-PVC	160	8,86	Gravitacija	nylvūstariū	sūvas	normā	IL	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_763	1912 262	Alyvų	Kesag užca	Bečiūšė	739575,49	111484												

Agyú résznyelvéseivel és töltésével rendelkező  
LŐVEGYSZÁMOK - mennyiségjegyzék  
2017. május 30. (továbbtöltés)

2/20

A_SG_B_KG-PVC_160_765	1915 282	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739087,79	111536,59	738080,23	111540,71	Személy	KG-PVC	160	8,81	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_764	1918 282	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739095,52	111540,79	738087,72	111554,14	Személy	KG-PVC	160	8,94	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_767	1920 282	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739108,36	111572,88	739093,44	111576,97	Személy	KG-PVC	160	8,83	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_768	1922 282	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739120,35	111582,08	739113,51	111591,11	Személy	KG-PVC	160	11,34	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_769	1924 282	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739134,46	111582,66	739127,59	111601,75	Személy	KG-PVC	160	11,38	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_770	262 272	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739141,86	111998,09	739134,77	111807,19	Személy	KG-PVC	160	11,41	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_771	262 268	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739162,34	111813,73	739155,45	111627,84	Személy	KG-PVC	160	11,42	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_772	262 268	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739173,04	111823,82	739165,88	111630,97	Személy	KG-PVC	160	11,62	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_773	1925 282	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739151,93	111827,31	739155,37	111622,77	Személy	KG-PVC	160	5,70	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_774	263/1 262	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739180,79	111825,25	739183,37	111644,72	Személy	KG-PVC	160	12,05	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_775	2826 262	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739163,80	111836,34	739167,38	111632,81	Személy	KG-PVC	160	5,50	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_776	1927 282	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739176,08	111845,88	739179,32	111641,54	Személy	KG-PVC	160	5,27	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_777	263/2 258	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739213,73	111853,70	739218,38	111856,73	Személy	KG-PVC	160	6,16	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_778	251 258	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739210,30	111867,97	739228,76	111880,16	Személy	KG-PVC	160	22,85	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_779	738 709	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739212,91	110760,84	739218,68	110763,98	Személy	KG-PVC	160	6,31	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_780	733 710	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739202,72	110767,02	739208,93	110769,75	Személy	KG-PVC	160	6,78	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_781	738 708	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739200,67	110788,88	739206,53	110791,25	Személy	KG-PVC	160	6,40	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_782	735 707 718	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739179,58	110817,35	739192,82	110823,13	Személy	KG-PVC	160	14,29	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_783	1510 548/5	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739517,17	108788,20	739528,48	108789,70	Személy	KG-PVC	160	6,42	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_784	432 428	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739806,23	110822,94	739807,86	110823,97	Személy	KG-PVC	160	8,63	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_785	483 549	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739924,89	110843,16	739929,92	110845,70	Személy	KG-PVC	160	4,71	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_786	430 432	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739917,40	110855,29	739924,25	110850,88	Személy	KG-PVC	160	8,15	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_787	543/1 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739979,65	110977,06	739976,46	110901,87	Személy	KG-PVC	160	5,78	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_788	543/1 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739991,78	110905,19	739998,54	110918,00	Személy	KG-PVC	160	5,80	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_789	438 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739971,58	110907,67	739975,80	110901,42	Személy	KG-PVC	160	7,54	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_790	542 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739904,25	110913,56	739901,01	110916,37	Személy	KG-PVC	160	5,80	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_791	437 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739921,68	110920,98	739925,66	110914,78	Személy	KG-PVC	160	7,48	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_792	538 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739923,60	110926,54	739923,46	110921,35	Személy	KG-PVC	160	5,80	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_793	440 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739905,33	110932,93	739910,36	110926,72	Személy	KG-PVC	160	7,46	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_794	538 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739937,46	110935,83	739934,30	110940,66	Személy	KG-PVC	160	5,83	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_795	441 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739932,52	110946,42	739936,98	110941,27	Személy	KG-PVC	160	7,37	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_796	538 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739962,32	110957,30	739969,03	110957,38	Személy	KG-PVC	160	5,89	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_797	444 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739920,71	110960,59	739924,71	110954,48	Személy	KG-PVC	160	7,30	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_798	534 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739908,10	110985,04	739977,78	110969,81	Személy	KG-PVC	160	5,76	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_799	445 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739908,55	110972,52	739972,65	110966,44	Személy	KG-PVC	160	7,33	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_800	530 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739930,00	110977,78	739936,93	110982,41	Személy	KG-PVC	160	5,56	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_801	529 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739915,74	110986,33	739912,66	110992,89	Személy	KG-PVC	160	5,51	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_802	448 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739902,18	110995,00	739904,32	110988,64	Személy	KG-PVC	160	7,63	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_803	526 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739937,89	111002,92	739934,39	111007,81	Személy	KG-PVC	160	5,54	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_804	450 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739919,88	111006,94	739914,14	111008,82	Személy	KG-PVC	160	7,62	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_805	525 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739915,85	111012,55	739918,77	111017,17	Személy	KG-PVC	160	5,55	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_806	453 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739914,64	111021,55	739914,86	111015,23	Személy	KG-PVC	160	7,80	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_807	522/1 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739917,54	111025,11	739916,49	111026,74	Személy	KG-PVC	160	5,58	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_808	522/1 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739917,13	111030,86	739916,02	111035,53	Személy	KG-PVC	160	5,54	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_809	454 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739916,96	111031,83	739916,21	111032,76	Személy	KG-PVC	160	7,60	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_810	521 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739920,56	111046,57	739919,44	111051,19	Személy	KG-PVC	160	5,57	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_811	457 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739918,63	111049,06	739918,98	111042,76	Személy	KG-PVC	160	7,60	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_812	458 486	Agyú	Köcsag utca	Bébihéts	739920,04	111060,75	739920,29	111054,45	Személy	KG-PVC	160	7,60	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_813	45 68	Agyú	Komp utca	Bébihéts	739976,61	110807,01	739970,19	110913,56	Személy	KG-PVC	160	7,90	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_814	80 68	Agyú	Komp utca	Bébihéts	739978,20	110821,72	739971,35	110928,37	Személy	KG-PVC	160	8,23	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_815	88 81	Agyú	Komp utca	Bébihéts	739970,74	110823,74	739970,83	110917,31	Személy	KG-PVC	160	7,54	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_816	46 68	Agyú	Komp utca	Bébihéts	739971,44	110823,78	739972,18	110918,33	Személy	KG-PVC	160	6,81	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_817	68 47	Agyú	Komp utca	Bébihéts	739974,08	110833,25	739978,27	110936,75	Személy	KG-PVC	160	6,70	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_818	79 68	Agyú	Komp utca	Bébihéts	739972,49	110844,28	739978,36	110936,81	Személy	KG-PVC	160	8,50	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_819	48 68	Agyú	Komp utca	Bébihéts	739975,58	110845,81	739975,45	110940,37	Személy	KG-PVC	160	6,76	Gravitációs	nyilvánítás	sávos	normál	II.	2000

Agyó nemzetköztársadalmi és területi rendszár  
 LTKAELTÁR - nemzetközösítés  
 2017. október 20. (közvetlen)

A_SG_B_KG-PVC_160_820	68 78	Agyó	Közp. utca	Békés	739757,27	110949,83	739750,53	110958,45	Személy	KG-PVC	160	30,94	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	k	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_821	49 68	Agyó	Közp. utca	Békés	739778,46	110954,83	739774,58	110961,75	Személy	KG-PVC	160	8,11	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_822	68 50	Agyó	Közp. utca	Békés	739794,93	110960,73	739792,41	110968,71	Személy	KG-PVC	160	8,37	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_823	68 77/1	Agyó	Közp. utca	Békés	739777,73	110962,98	739772,57	110972,21	Személy	KG-PVC	160	30,33	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_824	68 63	Agyó	Közp. utca	Békés	739831,55	110972,23	739828,74	110981,21	Személy	KG-PVC	160	9,41	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_825	68 76	Agyó	Közp. utca	Békés	739788,26	110977,47	739791,26	110988,28	Személy	KG-PVC	160	9,87	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_826	68 64	Agyó	Közp. utca	Békés	739949,67	110977,94	739946,82	110987,05	Személy	KG-PVC	160	9,55	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_827	75	Agyó	Közp. utca	Békés	739831,41	110981,74	739831,89	110990,78	Személy	KG-PVC	160	1,00	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_829	68 73	Agyó	Közp. utca	Békés	739831,63	110982,53	739830,25	110990,41	Személy	KG-PVC	160	8,29	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_829	68 85	Agyó	Közp. utca	Békés	739867,13	110983,45	739864,28	110992,46	Személy	KG-PVC	160	9,47	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_830	68 74	Agyó	Közp. utca	Békés	739816,86	110986,14	739818,77	110977,88	Személy	KG-PVC	160	8,38	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_831	68 67	Agyó	Közp. utca	Békés	739900,50	110990,81	739887,76	110999,50	Személy	KG-PVC	160	8,11	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_832	68 72	Agyó	Közp. utca	Békés	739861,50	111000,28	739863,75	110992,51	Személy	KG-PVC	160	8,38	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_833	71 68	Agyó	Közp. utca	Békés	739905,11	111001,56	739897,83	110999,48	Személy	KG-PVC	160	8,46	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_834	69 68	Agyó	Közp. utca	Békés	739901,63	111003,84	739898,90	111012,58	Személy	KG-PVC	160	9,14	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_835	70 68	Agyó	Közp. utca	Békés	739907,95	111011,06	739900,70	111008,36	Személy	KG-PVC	160	9,12	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_836	1508 1405	Agyó	Közp. utca	Békés	739551,19	109796,56	739534,44	109791,10	Személy	KG-PVC	160	6,35	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_837	418 421	Agyó	Közp. utca	Békés	739824,65	110874,68	739814,08	110878,90	Személy	KG-PVC	160	11,48	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_838	421 418	Agyó	Közp. utca	Békés	739828,34	110887,48	739833,35	110883,83	Személy	KG-PVC	160	6,32	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_839	418 421	Agyó	Közp. utca	Békés	739839,22	110924,45	739835,54	110929,76	Személy	KG-PVC	160	6,59	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_840	418 417/2	Agyó	Közp. utca	Békés	739850,97	110926,13	739844,40	110928,53	Személy	KG-PVC	160	7,04	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_841	418 425	Agyó	Közp. utca	Békés	739875,94	110936,25	739871,73	110943,16	Személy	KG-PVC	160	8,31	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_842	471 435	Agyó	Közp. utca	Békés	739836,07	110971,45	739836,38	110976,93	Személy	KG-PVC	160	6,61	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_844	471 412 411	Agyó	Közp. utca	Békés	739897,32	110974,34	739898,65	110975,23	Személy	KG-PVC	160	29,58	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_844	471 430	Agyó	Közp. utca	Békés	739815,99	110986,88	739823,85	110975,23	Személy	KG-PVC	160	14,05	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_844	471 438	Agyó	Közp. utca	Békés	739944,62	110989,30	739948,47	110983,80	Személy	KG-PVC	160	6,60	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_844	471 407	Agyó	Közp. utca	Békés	739551,19	110989,89	739944,80	110988,15	Személy	KG-PVC	160	14,08	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_847	471 439 406	Agyó	Közp. utca	Békés	739956,25	111013,93	739968,25	110997,07	Személy	KG-PVC	160	20,71	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_848	471 442	Agyó	Közp. utca	Békés	739894,57	111015,97	739898,27	111010,48	Személy	KG-PVC	160	6,61	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_849	471 403	Agyó	Közp. utca	Békés	739898,41	111018,54	739903,52	111009,23	Személy	KG-PVC	160	24,10	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_850	471 443	Agyó	Közp. utca	Békés	739900,41	111020,64	739909,71	111026,13	Személy	KG-PVC	160	8,63	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_851	471 446	Agyó	Közp. utca	Békés	739902,53	111023,27	739910,68	111028,39	Személy	KG-PVC	160	6,41	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_852	471 402	Agyó	Közp. utca	Békés	739902,35	111024,76	739901,04	111023,06	Személy	KG-PVC	160	14,11	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_853	471 399/1	Agyó	Közp. utca	Békés	739017,64	111025,17	739025,73	111043,18	Személy	KG-PVC	160	14,46	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_854	471 448	Agyó	Közp. utca	Békés	739061,92	111029,77	739058,21	111065,27	Személy	KG-PVC	160	6,83	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_855	471 451	Agyó	Közp. utca	Békés	739074,58	111076,53	739078,70	111071,01	Személy	KG-PVC	160	6,86	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_856	471 387	Agyó	Közp. utca	Békés	739053,88	111079,52	739061,83	111067,73	Személy	KG-PVC	160	14,22	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_857	471 452	Agyó	Közp. utca	Békés	739096,89	111083,29	739093,28	111098,64	Személy	KG-PVC	160	6,54	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_858	471 394	Agyó	Közp. utca	Békés	739066,76	111086,16	739074,73	111076,36	Személy	KG-PVC	160	14,24	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_860	471 455	Agyó	Közp. utca	Békés	739116,87	111096,56	739113,29	111101,88	Személy	KG-PVC	160	6,41	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_861	471 393	Agyó	Közp. utca	Békés	739007,94	111102,30	739006,00	111090,44	Személy	KG-PVC	160	14,41	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_861	471 456	Agyó	Közp. utca	Békés	739140,04	111112,09	739136,53	111117,39	Személy	KG-PVC	160	6,36	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_862	471 390	Agyó	Közp. utca	Békés	739109,04	111116,57	739117,20	111104,47	Személy	KG-PVC	160	14,59	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_863	471 459	Agyó	Közp. utca	Békés	739159,10	111124,83	739155,32	111130,13	Személy	KG-PVC	160	6,40	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_864	471 386	Agyó	Közp. utca	Békés	739157,15	111131,22	739149,05	111143,44	Személy	KG-PVC	160	14,66	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_865	471 460	Agyó	Közp. utca	Békés	739175,96	111136,14	739172,38	111141,45	Személy	KG-PVC	160	6,40	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_866	471 463	Agyó	Közp. utca	Békés	739199,35	111151,80	739195,71	111157,19	Személy	KG-PVC	160	6,50	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_867	471 464	Agyó	Közp. utca	Békés	739210,95	111167,47	739214,62	111162,03	Személy	KG-PVC	160	6,56	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_868	471 375	Agyó	Közp. utca	Békés	739324,24	111243,30	739317,94	111256,67	Személy	KG-PVC	160	14,71	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_869	471 479	Agyó	Közp. utca	Békés	739350,90	111253,25	739346,89	111258,61	Személy	KG-PVC	160	6,46	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_870	471 480	Agyó	Közp. utca	Békés	739364,68	111262,76	739361,00	111268,09	Személy	KG-PVC	160	6,43	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_871	471 482	Agyó	Közp. utca	Békés	739377,53	111271,48	739373,12	111276,21	Személy	KG-PVC	160	6,88	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_872	471 371	Agyó	Közp. utca	Békés	739357,83	111283,53	739365,96	111271,42	Személy	KG-PVC	160	14,53	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_873	258 209	Agyó	Vásárhelyi utca	Békés	739413,83	111317,72	739429,99	111325,73	Személy	KG-PVC	160	19,01	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_874	414/1 553	Agyó	Közp. utca	Békés	739979,19	110829,41	739983,23	110834,76	Személy	KG-PVC	160	6,71	Gravitáció	nyilvános	sávcs	normál	h	2000

**Agyú nemzetbiztonsági és területi rendszar**  
**UTCAKATÁR - szennyáramonál**  
 2017. október 20. (Érvénytelenítve)

A_SG_B_KG-PVC_160_875	414/1.546	Agyú	Köfal utca	Bekötés	738985,90	130941,27	738981,77	130935,82	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,85	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_876	547.414/1	Agyú	Köfal utca	Bekötés	738970,49	130956,81	738965,72	130951,26	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,76	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_877	548.414/1	Agyú	Köfal utca	Bekötés	738959,93	130970,40	738951,66	130964,88	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,02	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_878	431.414/1	Agyú	Köfal utca	Bekötés	738926,26	130882,07	738920,31	130884,99	Szennyvíz	KG-PVC	160	3,83	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_879	414/1.433/1	Agyú	Köfal utca	Bekötés	738935,04	130901,45	738928,00	130906,13	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,82	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_880	414/1.432	Agyú	Köfal utca	Bekötés	738915,52	130805,94	738916,73	130908,20	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,04	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_881	414/1.433/1	Agyú	Köfal utca	Bekötés	738930,96	130906,79	738923,94	130901,49	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,80	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_882	275.181/1	Agyú	Ladik utca	Bekötés	739144,91	131480,17	739136,73	131471,26	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,64	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_883	284.278	Agyú	Ladik utca	Bekötés	739199,68	131486,25	739184,40	131493,99	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,37	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_884	275.182/1	Agyú	Ladik utca	Bekötés	739178,26	131489,83	739172,90	131498,64	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,64	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_885	281.275	Agyú	Ladik utca	Bekötés	739213,18	131502,10	739207,88	131509,89	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,40	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_886	278.182/3	Agyú	Ladik utca	Bekötés	739186,50	131508,21	739181,47	131509,46	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,59	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_887	275.171	Agyú	Ladik utca	Bekötés	739195,94	131510,85	739200,34	131504,83	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,51	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_888	280.275	Agyú	Ladik utca	Bekötés	739221,82	131514,73	739226,06	131522,53	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,41	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_889	275.170	Agyú	Ladik utca	Bekötés	739220,75	131518,54	739224,52	131524,79	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,55	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_890	276/1.275	Agyú	Ladik utca	Bekötés	739248,57	131526,64	739244,35	131534,41	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,37	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_891	267.275	Agyú	Ladik utca	Bekötés	739241,90	131535,21	739236,13	131538,91	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,58	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_892	276/1.275	Agyú	Ladik utca	Bekötés	739265,40	131536,11	739259,64	131544,88	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,33	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_893	988.106/1.1	Agyú	Lőrinc utca	Bekötés	739475,43	130317,14	739468,57	130327,34	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,76	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_894	988.105/2	Agyú	Lőrinc utca	Bekötés	739431,09	130320,88	739436,47	130310,16	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,84	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_895	988.105/8	Agyú	Lőrinc utca	Bekötés	739495,89	130321,88	739490,39	130333,03	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,43	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_896	988.105/9	Agyú	Lőrinc utca	Bekötés	739510,68	130326,90	739500,21	130342,86	Szennyvíz	KG-PVC	160	19,42	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_897	988.105/6	Agyú	Lőrinc utca	Bekötés	739443,88	130327,16	739453,31	130305,28	Szennyvíz	KG-PVC	160	23,87	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_898	988.105/3	Agyú	Lőrinc utca	Bekötés	739480,39	130333,03	739474,58	130343,17	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,89	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_899	988.105/4	Agyú	Lőrinc utca	Bekötés	739457,47	130333,80	739480,39	130333,03	Szennyvíz	KG-PVC	160	22,93	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_900	934.988	Agyú	Lőrinc utca	Bekötés	739495,53	130333,01	739524,81	130343,15	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,19	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_901	988.105/1	Agyú	Lőrinc utca	Bekötés	739546,29	130353,29	739546,96	130368,41	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,61	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_902	1055.937.988	Agyú	Lőrinc utca	Bekötés	739508,51	130359,69	739524,20	130335,01	Szennyvíz	KG-PVC	160	28,75	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_903	938.988	Agyú	Lőrinc utca	Bekötés	739590,40	130370,51	739585,51	130380,63	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,12	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_904	116.187	Agyú	Hyria utca	Bekötés	739598,14	131311,32	739601,67	131305,30	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,98	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_905	116.99/79/2	Agyú	Hyria utca	Bekötés	739655,40	131325,14	739658,81	131332,83	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,96	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_906	87/1.97/4.117	Agyú	Hyria utca	Bekötés	739712,21	131369,82	739707,20	131378,15	Szennyvíz	KG-PVC	160	18,31	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_907	118/8.117	Agyú	Hyria utca	Bekötés	739896,30	131378,09	739897,88	131372,33	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,28	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_908	96/1.117	Agyú	Hyria utca	Bekötés	739745,80	131397,88	739744,49	131401,68	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,02	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_909	1436.188/2	Agyú	Pesti utca	Bekötés	739464,88	130039,97	739474,04	130023,85	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,95	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_910	1185.112/8	Agyú	Pesti utca	Bekötés	739488,69	130038,90	739491,72	130033,36	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,32	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_911	1154.112/8	Agyú	Pesti utca	Bekötés	739528,74	130043,11	739524,74	130051,10	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,84	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_912	1153.112/8	Agyú	Pesti utca	Bekötés	739544,87	130051,01	739540,71	130060,43	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,64	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_913	1152/2.112/8	Agyú	Pesti utca	Bekötés	739560,71	130059,64	739556,41	130067,54	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,98	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_914	1188/2.112/8	Agyú	Pesti utca	Bekötés	739541,05	130066,49	739543,93	130061,09	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,12	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_915	1151.112/8	Agyú	Pesti utca	Bekötés	739588,26	130073,20	739584,05	130081,83	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,65	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_916	1152/1.112/8	Agyú	Pesti utca	Bekötés	739598,48	130075,78	739572,94	130066,80	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,82	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_917	1180.112/8	Agyú	Pesti utca	Bekötés	739626,18	130082,01	739601,46	130080,39	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,82	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_918	1149.112/8	Agyú	Pesti utca	Bekötés	739625,47	130082,79	739622,07	130100,19	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,14	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_919	1148.112/8	Agyú	Pesti utca	Bekötés	739653,27	130103,49	739648,89	130112,83	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,34	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_920	32.30	Agyú	Pestöklöd utca	Bekötés	739791,38	130722,56	739786,81	130728,51	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,50	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_921	32.36	Agyú	Pestöklöd utca	Bekötés	739786,46	130738,31	739782,76	130731,94	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,89	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_922	11.82.35	Agyú	Pestöklöd utca	Bekötés	739832,57	130747,02	739823,13	130758,55	Szennyvíz	KG-PVC	160	15,83	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_923	137/2.238	Agyú	Rudnai utca	Bekötés	739364,93	131577,38	739330,75	131582,84	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,36	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_924	236.238	Agyú	Rudnai utca	Bekötés	739352,97	131614,80	739368,09	131609,46	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,20	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_925	240.238	Agyú	Rudnai utca	Bekötés	739352,97	131620,32	739358,39	131611,00	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,78	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_926	155/1.156	Agyú	Rudnai utca	Bekötés	739395,99	131645,46	739401,50	131636,07	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,89	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_927	155/1.156	Agyú	Rudnai utca	Bekötés	739414,50	131656,35	739420,12	131646,82	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,15	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_928	154.156	Agyú	Rudnai utca	Bekötés	739458,63	131681,11	739462,20	131671,69	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,85	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_929	1403.1436	Agyú	Téglás utca	Bekötés	739842,80	130942,66	739851,21	130943,97	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,95	Grovtöltés	nyilvános	sávos	normál	II.	2000

Allyó szennyvízelvezető-és tisztítási rendszer  
UTCALEKTÁR - egyenlegetlenítéssel  
2017. október 26. (fordított)

A_SG_B_KG-PVC_160_930	1400/5 1436	Allyó	Tápis útca	Behátás	729833,25	309442,17	739841,85	108447,54	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,11	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_931	1400/4 1436	Allyó	Tápis útca	Behátás	730826,30	309453,00	739834,81	308458,53	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,23	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_932	1466/2 1466/1 1436	Allyó	Tápis útca	Behátás	739762,30	308902,32	739785,85	308316,05	Szennyvíz	KG-PVC	160	26,82	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_933	661 677 852	Allyó	Sugár útca	Behátás	739537,18	111073,85	739575,52	139795,24	Szennyvíz	KG-PVC	160	18,99	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_934	198 198	Allyó	Szilret útca	Behátás	739541,74	111324,20	739572,23	111318,66	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,51	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_935	198 203	Allyó	Szilret útca	Behátás	739541,74	111324,20	739572,23	111322,99	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,76	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_936	198 190	Allyó	Szilret útca	Behátás	739542,42	111346,35	739551,86	111352,44	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,82	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_937	198 207	Allyó	Szilret útca	Behátás	739542,42	111346,35	739551,86	111346,87	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,90	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_938	198 217	Allyó	Szilret útca	Behátás	739542,18	111369,39	739532,72	111370,89	Szennyvíz	KG-PVC	160	20,30	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_939	198 210	Allyó	Szilret útca	Behátás	739543,89	111376,87	739522,51	111381,73	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,89	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_940	198 186	Allyó	Szilret útca	Behátás	739543,89	111382,97	739531,24	111388,39	Szennyvíz	KG-PVC	160	30,89	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_941	183 198	Allyó	Szilret útca	Behátás	739543,89	111382,97	739531,24	111402,87	Szennyvíz	KG-PVC	160	30,86	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_942	198 214	Allyó	Szilret útca	Behátás	739496,98	111408,42	739495,59	111411,37	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,95	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_943	198 182	Allyó	Szilret útca	Behátás	739504,00	111414,14	739513,35	111419,59	Szennyvíz	KG-PVC	160	30,82	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_944	179 198	Allyó	Szilret útca	Behátás	739494,66	111430,54	739503,38	111435,90	Szennyvíz	KG-PVC	160	39,76	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_945	178 198	Allyó	Szilret útca	Behátás	739497,21	111443,61	739495,39	111453,22	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,03	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_946	220 190	Allyó	Szilret útca	Behátás	739455,02	111479,64	739472,98	111488,25	Szennyvíz	KG-PVC	160	20,95	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_947	198 223	Allyó	Szilret útca	Behátás	739450,34	111487,47	739461,08	111493,98	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,36	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_948	172 198	Allyó	Szilret útca	Behátás	739460,82	111084,05	739468,34	111498,42	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,70	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_949	198 224	Allyó	Szilret útca	Behátás	739441,89	111502,79	739452,50	111508,88	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,18	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_950	198 198	Allyó	Szilret útca	Behátás	739461,76	111509,98	739459,34	111514,25	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,70	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_951	198 227	Allyó	Szilret útca	Behátás	739458,83	111523,87	739440,41	111529,85	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,20	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_952	198 238	Allyó	Szilret útca	Behátás	739421,22	111538,08	739431,80	111545,08	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,20	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_953	198 165	Allyó	Szilret útca	Behátás	739433,00	111542,98	739440,54	111547,82	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,70	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_954	198 231	Allyó	Szilret útca	Behátás	739412,90	111553,56	739423,52	111559,85	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,22	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_955	198 164	Allyó	Szilret útca	Behátás	739423,94	111558,91	739431,52	111563,18	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,70	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_956	198 232	Allyó	Szilret útca	Behátás	739420,68	111571,54	739421,52	111577,89	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,23	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_957	161 198	Allyó	Szilret útca	Behátás	739414,02	111576,36	739421,52	111580,65	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,69	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_958	198 235	Allyó	Szilret útca	Behátás	739404,27	111586,31	739404,88	111592,29	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,18	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_959	198 160	Allyó	Szilret útca	Behátás	739404,40	111591,13	739412,04	111597,43	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,77	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_960	198 157/1	Allyó	Szilret útca	Behátás	739395,79	111600,05	739403,49	111612,48	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,88	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_961	241 198	Allyó	Szilret útca	Behátás	739395,77	111652,32	739367,11	111658,14	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,86	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_962	152 198	Allyó	Szilret útca	Behátás	739347,68	111637,14	739375,45	111681,80	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,96	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_963	244 198	Allyó	Szilret útca	Behátás	739348,52	111666,90	739358,79	111677,73	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,81	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_964	878 661	Allyó	Sugár útca	Behátás	739445,81	110812,15	739458,21	110814,86	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,95	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_965	872 661	Allyó	Sugár útca	Behátás	739443,23	110842,32	739448,64	110844,64	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,82	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_966	871 661	Allyó	Sugár útca	Behátás	739435,58	110849,31	739441,17	110852,12	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,15	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_967	861 667	Allyó	Sugár útca	Behátás	739425,57	110856,31	739440,64	110872,03	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,49	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_968	661 667	Allyó	Sugár útca	Behátás	739425,70	110884,37	739427,15	110887,10	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,00	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_969	662 660 661	Allyó	Sugár útca	Behátás	739409,86	110909,57	739422,43	110919,63	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,36	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_970	1771/70 1771/64	Allyó	Sirály útca	Behátás	739709,08	110317,82	739680,21	110314,57	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,59	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_971	1771/64 1771/61	Allyó	Sirály útca	Behátás	739701,06	110319,54	739687,40	110322,30	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,45	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_972	1771/64 1771/67	Allyó	Sirály útca	Behátás	739689,52	110346,55	739669,59	110343,90	Szennyvíz	KG-PVC	160	30,04	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_973	1771/63 1771/64	Allyó	Sirály útca	Behátás	739713,89	110361,51	739704,05	110364,33	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,21	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_974	809 817	Allyó	Sóváry útca	Behátás	739719,26	110618,98	739719,88	110624,47	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,41	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_975	811 817	Allyó	Sóváry útca	Behátás	739710,64	110623,75	739720,18	110631,41	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,41	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_976	812 817	Allyó	Sóváry útca	Behátás	739727,65	110631,24	739821,79	110646,43	Szennyvíz	KG-PVC	160	16,30	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_977	815 817	Allyó	Sóváry útca	Behátás	739745,35	110638,02	739824,98	110646,90	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,80	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_978	721 817	Allyó	Sóváry útca	Behátás	739702,34	110639,04	739826,02	110630,88	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,95	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_979	818 817	Allyó	Sóváry útca	Behátás	739726,08	110652,60	739827,62	110660,42	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,35	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_980	819 736 817	Allyó	Sóváry útca	Behátás	739727,54	110657,62	739827,57	110674,08	Szennyvíz	KG-PVC	160	17,32	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_981	824 817	Allyó	Sóváry útca	Behátás	739705,08	110665,31	739801,62	110673,20	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,62	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_982	825 817	Allyó	Sóváry útca	Behátás	739719,37	110671,98	739815,90	110679,48	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,63	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_983	826 817	Allyó	Sóváry útca	Behátás	739733,70	110679,59	739834,16	110687,57	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,73	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_984	817 715	Allyó	Sóváry útca	Behátás	739729,27	110681,41	739802,47	110673,66	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,46	Gravitáció	nyílvezetés	sávcs	normál	II.	1995



Alydų sąrašas su apibūdinimais ir šaltinio rodmeniu  
 UTKALBIAI - sąrašas  
 2017. elnėber 20. (ištaisyta)

A_SG_B_KG-PVC_160_985	804 933 817	Alydų	Sėlenų ušca	Beičiūtės	739288,91	110283,86	739283,14	110728,64	Saunųlytė	KG-PVC	160	17,38	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1985
A_SG_B_KG-PVC_160_986	817 680	Alydų	Sėlenų ušca	Beičiūtės	739438,77	110738,52	739432,21	110730,68	Saunųlytė	KG-PVC	160	8,56	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_987	817 679	Alydų	Sėlenų ušca	Beičiūtės	739444,15	110745,25	739447,40	110737,34	Saunųlytė	KG-PVC	160	8,55	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_988	854/1 817	Alydų	Sėlenų ušca	Beičiūtės	739532,97	110752,47	739485,73	110759,72	Saunųlytė	KG-PVC	160	7,84	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_989	817 851/2	Alydų	Sėlenų ušca	Beičiūtės	739519,27	110750,62	739515,69	110756,85	Saunųlytė	KG-PVC	160	8,11	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1985
A_SG_B_KG-PVC_160_990	1771/201 1771/59	Alydų	Sport ušca	Beičiūtės	738729,85	110257,76	738723,81	110271,15	Saunųlytė	KG-PVC	160	15,31	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_991	1771/201 1771/101	Alydų	Sport ušca	Beičiūtės	738826,41	110269,28	738836,16	110274,39	Saunųlytė	KG-PVC	160	15,39	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_992	1771/201 1771/58	Alydų	Sport ušca	Beičiūtės	738742,41	110267,56	738737,15	110276,99	Saunųlytė	KG-PVC	160	15,37	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_993	1771/201 1771/56	Alydų	Sport ušca	Beičiūtės	738772,94	110275,66	738767,88	110288,08	Saunųlytė	KG-PVC	160	15,35	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_994	1771/201 1771/57	Alydų	Sport ušca	Beičiūtės	738752,45	110282,53	738757,70	110288,11	Saunųlytė	KG-PVC	160	15,35	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_995	1771/6	Alydų	Sport ušca	Beičiūtės	738900,87	110283,96	738895,97	110288,29	Saunųlytė	KG-PVC	160	2,59	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_996	1771/94 1771/6	Alydų	Sport ušca	Beičiūtės	738875,84	110289,38	738873,59	110285,46	Saunųlytė	KG-PVC	160	2,51	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_997	1771/201 1771/55	Alydų	Sport ušca	Beičiūtės	738782,86	110293,31	738787,39	110278,98	Saunųlytė	KG-PVC	160	13,36	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_998	1771/201 1771/35	Alydų	Sport ušca	Beičiūtės	738868,77	110308,30	738863,47	110322,91	Saunųlytė	KG-PVC	160	15,54	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_999	1771/201 1771/34	Alydų	Sport ušca	Beičiūtės	738893,77	110313,78	738878,39	110328,61	Saunųlytė	KG-PVC	160	15,78	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1000	1771/26 1771/101	Alydų	Sport ušca	Beičiūtės	738848,40	110317,58	738853,77	110302,89	Saunųlytė	KG-PVC	160	15,75	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1001	1621 912	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739978,82	110289,25	739986,40	110175,89	Saunųlytė	KG-PVC	160	10,17	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1002	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739426,75	110291,00	739422,30	110197,68	Saunųlytė	KG-PVC	160	8,05	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1003	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739454,67	110295,97	739449,22	110199,65	Saunųlytė	KG-PVC	160	7,58	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1004	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739434,73	110308,68	739428,32	110201,89	Saunųlytė	KG-PVC	160	9,00	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1005	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739456,94	110210,41	739453,88	110224,98	Saunųlytė	KG-PVC	160	5,50	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1006	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739471,73	110229,57	739468,78	110224,18	Saunųlytė	KG-PVC	160	5,47	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1007	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739481,29	110232,15	739484,34	110226,38	Saunųlytė	KG-PVC	160	5,05	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1008	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739472,84	110237,72	739476,83	110228,23	Saunųlytė	KG-PVC	160	9,87	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1009	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739508,68	110243,38	739505,97	110247,59	Saunųlytė	KG-PVC	160	5,01	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1010	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739523,26	110253,79	739522,49	110258,43	Saunųlytė	KG-PVC	160	5,40	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1011	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739505,56	110257,08	739508,89	110250,10	Saunųlytė	KG-PVC	160	8,18	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1012	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739523,83	110260,62	739523,36	110267,25	Saunųlytė	KG-PVC	160	8,00	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1013	1084 1073 1057	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739537,31	110278,12	739543,51	110285,86	Saunųlytė	KG-PVC	160	14,28	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1014	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739534,83	110280,31	739537,76	110276,29	Saunųlytė	KG-PVC	160	4,97	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1015	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739561,71	110285,18	739557,45	110281,73	Saunųlytė	KG-PVC	160	7,81	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1016	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739574,48	110288,33	739574,48	110282,22	Saunųlytė	KG-PVC	160	4,82	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1017	1073 1073	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739582,49	110291,18	739588,88	110284,98	Saunųlytė	KG-PVC	160	4,82	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1018	1182 1137	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739800,11	110302,04	739804,82	110204,47	Saunųlytė	KG-PVC	160	5,30	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1019	1184 1182	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739828,14	110308,73	739830,49	110211,77	Saunųlytė	KG-PVC	160	7,95	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1020	1182 1136	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739872,48	110218,85	739878,95	110220,86	Saunųlytė	KG-PVC	160	5,81	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1021	1135 1182	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739844,24	110229,08	739849,38	110218,60	Saunųlytė	KG-PVC	160	6,43	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1022	1013 1010/1 1016	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739849,19	110229,27	739853,83	110284,87	Saunųlytė	KG-PVC	160	13,84	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1023	1013	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739842,92	110231,58	739846,80	110294,93	Saunųlytė	KG-PVC	160	4,11	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1024	1013 1010/5 1014	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739835,26	110239,34	739841,89	110244,54	Saunųlytė	KG-PVC	160	7,38	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1025	1012 1034	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739799,81	110413,74	739805,57	110417,13	Saunųlytė	KG-PVC	160	15,48	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1026	994 1012 1035	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739786,07	110448,29	739800,47	110445,77	Saunųlytė	KG-PVC	160	15,48	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1027	989 985 966	Alydų	Sėilė Andriūš ušca	Beičiūtės	739752,75	110484,86	739763,66	110803,50	Saunųlytė	KG-PVC	160	13,82	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1028	1102 912	Alydų	Tėglės ušca	Beičiūtės	739436,04	110093,55	739443,12	110097,89	Saunųlytė	KG-PVC	160	8,89	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1029	1619/8 912	Alydų	Tėglės ušca	Beičiūtės	739415,73	110106,01	739424,77	110113,97	Saunųlytė	KG-PVC	160	35,51	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1030	1078 912	Alydų	Tėglės ušca	Beičiūtės	739423,15	110114,07	739433,04	110118,86	Saunųlytė	KG-PVC	160	9,13	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1081	1077 912	Alydų	Tėglės ušca	Beičiūtės	739420,39	110136,72	739432,34	110132,12	Saunųlytė	KG-PVC	160	9,27	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1032	1619/2 912	Alydų	Tėglės ušca	Beičiūtės	739394,92	110141,31	739409,83	110146,49	Saunųlytė	KG-PVC	160	10,31	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1033	1620/1 912	Alydų	Tėglės ušca	Beičiūtės	739390,29	110149,34	739399,54	110154,38	Saunųlytė	KG-PVC	160	9,32	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1034	1674 912	Alydų	Tėglės ušca	Beičiūtės	739399,52	110153,75	739407,58	110158,43	Saunųlytė	KG-PVC	160	10,25	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1035	1620/2 912	Alydų	Tėglės ušca	Beičiūtės	739393,45	110160,75	739399,27	110165,98	Saunųlytė	KG-PVC	160	10,25	Graiviklės	nylvičarūnės	sėlenų	normė	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1086	1625 912 1070	Aly																

Algyú személynevekkel és lakóhelyi rendszár  
 LPTALÉRTÉK - személynevek  
 2017. március 26. (hétfő)

2/20

A_SG_B_KG-PVC_160_1840	1634/2 912	Algyú	Téglás utca	Bekécs	739316,55	110774,87	739324,39	110279,41	Személy	KG-PVC	160	8,08	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1841	820 1637 912	Algyú	Téglás utca	Bekécs	739324,39	110299,12	739327,67	110289,89	Személy	KG-PVC	160	18,15	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1842	1638 912	Algyú	Téglás utca	Bekécs	739300,45	110801,81	739308,46	110506,45	Személy	KG-PVC	160	9,36	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1843	918 912	Algyú	Téglás utca	Bekécs	739310,43	110722,30	739322,13	110817,08	Személy	KG-PVC	160	6,79	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1844	418/1 254/2	Algyú	Téglás utca	Bekécs	738867,14	110779,07	738970,46	110787,22	Személy	KG-PVC	160	6,79	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1845	418/1 254/1	Algyú	Téglás utca	Bekécs	738860,17	110781,04	738956,85	110783,27	Személy	KG-PVC	160	6,45	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1846	418/1 251	Algyú	Téglás utca	Bekécs	738837,58	110796,93	738937,38	110790,95	Személy	KG-PVC	160	9,05	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1847	1768/1	Algyú	Téglás utca	Bekécs	738825,39	110816,51	738819,38	110812,88	Személy	KG-PVC	160	6,45	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1848	418/1 427	Algyú	Téglás utca	Bekécs	738829,57	110834,24	738852,48	110831,11	Személy	KG-PVC	160	7,56	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1848	418/1 420	Algyú	Téglás utca	Bekécs	738827,39	110816,83	738830,36	110847,48	Személy	KG-PVC	160	7,29	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1850	904 966	Algyú	Szendes utca	Bekécs	739746,26	110501,81	739753,84	110505,37	Személy	KG-PVC	160	6,90	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1851	1547 1545	Algyú	Szendes utca	Bekécs	738204,32	109670,53	739139,86	109675,80	Személy	KG-PVC	160	6,98	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1852	1590 1545	Algyú	Szendes utca	Bekécs	739117,80	109682,82	739221,49	109687,62	Személy	KG-PVC	160	6,45	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1853	1851 1543	Algyú	Szendes utca	Bekécs	738225,13	109688,46	739221,01	109684,05	Személy	KG-PVC	160	6,17	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1854	1543/2 1545	Algyú	Szendes utca	Bekécs	739256,21	109701,70	739249,80	109710,12	Személy	KG-PVC	160	11,09	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1855	1541 1545	Algyú	Szendes utca	Bekécs	739253,24	109704,51	739257,14	109689,96	Személy	KG-PVC	160	5,99	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1856	1541 1545	Algyú	Szendes utca	Bekécs	739267,87	109711,66	739280,55	109720,09	Személy	KG-PVC	160	11,30	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1857	1545 1555	Algyú	Szendes utca	Bekécs	739247,74	109716,90	739251,83	109712,56	Személy	KG-PVC	160	5,98	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1858	1545 1545	Algyú	Szendes utca	Bekécs	738238,93	109719,47	739236,15	109724,83	Személy	KG-PVC	160	5,96	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1859	1545 1540	Algyú	Szendes utca	Bekécs	738278,35	109721,64	739272,02	109729,83	Személy	KG-PVC	160	11,12	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1860	1545 1537	Algyú	Szendes utca	Bekécs	738290,48	109730,93	739283,24	109739,36	Személy	KG-PVC	160	11,06	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1860	1545 1537	Algyú	Szendes utca	Bekécs	738288,02	109734,24	739287,02	109739,72	Személy	KG-PVC	160	5,95	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1861	1545 1539	Algyú	Szendes utca	Bekécs	738295,81	110408,27	739288,02	110405,81	Személy	KG-PVC	160	7,22	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1862	1771/23 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738775,58	110442,91	738782,36	110445,05	Személy	KG-PVC	160	7,11	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1863	1771/87 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738774,95	110465,55	739788,26	110463,12	Személy	KG-PVC	160	7,12	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1864	1771/86 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738768,50	110471,96	738763,25	110476,94	Személy	KG-PVC	160	16,82	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1865	1771/86 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738768,50	110482,86	738781,98	110480,43	Személy	KG-PVC	160	7,14	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1866	1771/83 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738742,81	110490,05	738762,36	110493,83	Személy	KG-PVC	160	21,10	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1867	1771/45 1771/82 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738725,96	110508,16	738749,64	110514,20	Személy	KG-PVC	160	14,59	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1868	1771/44 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738755,65	110519,87	738748,81	110516,46	Személy	KG-PVC	160	7,29	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1868	1771/79 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738725,70	110537,36	738738,29	110542,25	Személy	KG-PVC	160	14,48	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1870	1771/81 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738721,39	110549,19	738734,94	110554,18	Személy	KG-PVC	160	14,44	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1871	1771/40 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738736,67	110574,18	738728,96	110572,86	Személy	KG-PVC	160	7,81	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1872	1771/21 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738706,75	110584,81	738721,82	110590,28	Személy	KG-PVC	160	16,03	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1873	1771/80 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738729,05	110628,48	738721,97	110639,26	Személy	KG-PVC	160	7,52	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1874	1771/20 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738721,25	110630,82	738715,36	110608,31	Személy	KG-PVC	160	7,43	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1875	1771/17 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738715,99	110629,43	738708,67	110626,94	Személy	KG-PVC	160	7,36	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1876	1771/16 1771/38	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738704,22	110638,35	738708,13	110647,30	Személy	KG-PVC	160	9,26	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1877	1771/88 1771/34	Algyú	Tiszavérteg utca	Bekécs	738229,89	110635,40	738224,85	110625,99	Személy	KG-PVC	160	11,72	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1878	905 807	Algyú	Szék utca	Bekécs	738127,41	110517,21	739183,17	110505,05	Személy	KG-PVC	160	13,46	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1879	764 807	Algyú	Szék utca	Bekécs	738243,41	110521,99	739122,14	110549,18	Személy	KG-PVC	160	29,10	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1880	807 904 810	Algyú	Szék utca	Bekécs	739259,81	110529,52	739254,42	110540,17	Személy	KG-PVC	160	12,20	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1881	903 807	Algyú	Szék utca	Bekécs	739277,40	110538,46	739272,34	110549,25	Személy	KG-PVC	160	11,96	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1882	886 807	Algyú	Szék utca	Bekécs	739318,11	110558,53	739313,09	110568,29	Személy	KG-PVC	160	11,24	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1884	807 813	Algyú	Szék utca	Bekécs	739257,26	110566,89	739254,74	110545,52	Személy	KG-PVC	160	16,91	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1885	807 892	Algyú	Szék utca	Bekécs	739367,88	110574,83	739345,44	110588,32	Személy	KG-PVC	160	19,10	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1886	822 807	Algyú	Szék utca	Bekécs	739319,47	110589,84	739326,20	110574,17	Személy	KG-PVC	160	16,87	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1887	828 807	Algyú	Szék utca	Bekécs	739392,12	110600,37	739396,34	110591,01	Személy	KG-PVC	160	18,27	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1888	827/1 807 881	Algyú	Szék utca	Bekécs	739356,52	110603,29	739388,01	110580,75	Személy	KG-PVC	160	39,11	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1889	830 807	Algyú	Szék utca	Bekécs	739429,28	110604,68	739424,53	110614,90	Személy	KG-PVC	160	11,27	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1890	884 807	Algyú	Szék utca	Bekécs	739454,90	110604,78	739448,85	110612,67	Személy	KG-PVC	160	9,94	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1891	842 807	Algyú	Szék utca	Bekécs	739515,58	110614,69	739515,95	110626,37	Személy	KG-PVC	160	12,29	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1892	841 807	Algyú	Szék utca	Bekécs	739466,23	110621,20	739464,64	111873,75	Személy	KG-PVC	160	6,11	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1893	151 198	Algyú	Szék utca	Bekécs	739365,95	111678,17	739358,21	111873,75	Személy	KG-PVC	160	8,91	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_1894	245 198	Algyú	Szék utca	Bekécs	739338,67	111684,19	739348,86	111890,05	Személy	KG-PVC	160	11,75	Grafitkőcs	nyltévtartás	séves	normál	II.	2001

Alapvető személyes adatai és azonosítók  
 UTCAI REND - személyazonosság  
 2027. október 30. (fordított)

A_SG_0_KG-PVC_160_1085	140 198	Alapvető	Származás utca	Bekéltetés	739950,04	111000,00	739957,74	111002,00	Személyzet	KG-PVC	160	0,91	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1086	240 198	Alapvető	Származás utca	Bekéltetés	739931,41	111000,00	739941,63	111702,05	Személyzet	KG-PVC	160	11,71	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1097	147 198	Alapvető	Származás utca	Bekéltetés	739940,28	111704,96	739949,08	111708,35	Személyzet	KG-PVC	160	0,85	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1098	252 198	Alapvető	Származás utca	Bekéltetés	739913,11	111728,92	739931,24	111734,89	Személyzet	KG-PVC	160	11,63	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1099	143 198	Alapvető	Származás utca	Bekéltetés	739921,90	111738,05	739938,30	111742,45	Személyzet	KG-PVC	160	0,86	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1100	253 198	Alapvető	Származás utca	Bekéltetés	739929,11	111754,05	739907,41	111762,52	Személyzet	KG-PVC	160	11,86	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1101	140 198	Alapvető	Származás utca	Bekéltetés	739918,73	111780,98	739911,00	111796,20	Személyzet	KG-PVC	160	0,88	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1102	1400/1 1436	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739791,02	108507,54	739799,96	108513,30	Személyzet	KG-PVC	160	10,85	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1103	1464/1 1464/1 1436	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739754,30	108514,19	739777,72	108528,19	Személyzet	KG-PVC	160	27,22	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1104	1436 1436	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739619,42	107726,16	739643,43	107740,49	Személyzet	KG-PVC	160	27,93	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1105	1436 1492	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739634,72	108734,08	739643,90	108750,58	Személyzet	KG-PVC	160	10,70	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1106	1436 1494	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739627,86	108730,67	739626,21	108755,20	Személyzet	KG-PVC	160	0,62	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1107	1436 1495	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739620,15	108764,94	739626,72	108769,54	Személyzet	KG-PVC	160	0,80	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1108	1230 1436	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739623,60	108774,80	739630,46	108779,20	Személyzet	KG-PVC	160	0,14	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1109	1436 1496	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739612,40	108775,27	739630,46	108780,30	Személyzet	KG-PVC	160	0,28	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1110	1436 1497	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739604,11	108790,22	739611,69	108794,83	Személyzet	KG-PVC	160	0,87	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1111	1436 1498	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739596,67	108802,73	739604,21	108807,32	Személyzet	KG-PVC	160	0,83	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1112	1226 1436	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739599,00	108815,89	739607,77	108821,04	Személyzet	KG-PVC	160	10,10	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1113	1436 1499	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739587,31	108828,45	739594,92	108832,84	Személyzet	KG-PVC	160	0,79	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1114	1580 1436	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739580,56	108830,20	739587,98	108834,44	Személyzet	KG-PVC	160	0,55	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1115	1436 1425	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739580,30	108837,61	739584,60	108842,73	Személyzet	KG-PVC	160	0,92	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1116	1436 1501	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739571,79	108844,54	739579,38	108848,90	Személyzet	KG-PVC	160	0,86	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1117	1436 1502	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739561,58	108840,00	739568,94	108844,79	Személyzet	KG-PVC	160	0,63	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1118	1580 1436	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739552,00	108875,81	739560,38	108880,88	Személyzet	KG-PVC	160	0,79	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1119	1436 1503	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739544,36	108888,84	739551,98	108893,79	Személyzet	KG-PVC	160	0,58	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1120	1436 1504	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739537,66	108900,89	739545,50	108905,45	Személyzet	KG-PVC	160	0,87	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1121	1436 1505	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739541,86	108911,41	739550,93	108916,79	Személyzet	KG-PVC	160	10,55	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1122	1436 1506	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739538,55	108931,43	739538,95	108937,00	Személyzet	KG-PVC	160	10,93	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1123	1436 1507	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739538,78	108949,22	739538,94	108955,27	Személyzet	KG-PVC	160	11,86	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1124	1436 1508	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739535,09	108958,02	739531,80	108962,63	Személyzet	KG-PVC	160	0,43	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1125	1436 1509	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739530,93	108965,86	739529,47	108972,17	Személyzet	KG-PVC	160	12,28	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1126	1436 1510	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739526,25	108969,78	739526,90	108974,22	Személyzet	KG-PVC	160	0,85	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1127	1158 1436	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739496,23	108983,64	739498,80	108987,79	Személyzet	KG-PVC	160	12,06	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1128	1436 1800	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739484,83	108988,29	739482,79	108992,60	Személyzet	KG-PVC	160	0,10	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1129	1436 1801	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739475,22	108995,91	739482,27	108999,17	Személyzet	KG-PVC	160	0,24	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1130	1612 912	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739436,04	108971,00	739445,64	108976,52	Személyzet	KG-PVC	160	11,07	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1131	1612 912	Alapvető	Téglás utca	Bekéltetés	739432,11	108977,92	739445,64	108983,31	Személyzet	KG-PVC	160	10,88	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1132	806 836	Alapvető	Tiszavirág utca	Bekéltetés	737295,16	108077,38	737297,26	103086,42	Személyzet	KG-PVC	160	0,28	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1133	806 837/2	Alapvető	Tiszavirág utca	Bekéltetés	737286,92	108079,51	737289,01	103088,37	Személyzet	KG-PVC	160	0,10	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1134	806 804	Alapvető	Tiszavirág utca	Bekéltetés	737297,24	108094,67	737295,43	103086,86	Személyzet	KG-PVC	160	3,75	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1135	1800/4	Alapvető	Tiszavirág utca	Bekéltetés	739005,45	108717,27	739007,85	108714,39	Személyzet	KG-PVC	160	14,83	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1136	1771/54 1771/38	Alapvető	Tiszavirág utca	Bekéltetés	739004,40	108721,08	739003,40	108728,28	Személyzet	KG-PVC	160	7,10	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1137	1771/37 1771/38	Alapvető	Tiszavirág utca	Bekéltetés	739018,77	108745,86	739018,11	108743,29	Személyzet	KG-PVC	160	21,91	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1138	1771/53 1771/32 1771/38	Alapvető	Tiszavirág utca	Bekéltetés	739025,25	108746,21	739016,02	108753,17	Személyzet	KG-PVC	160	7,22	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1139	1771/29 1771/38	Alapvető	Tiszavirág utca	Bekéltetés	739009,27	108731,56	739002,50	108739,06	Személyzet	KG-PVC	160	21,79	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1140	1771/28 1771/51 1771/38	Alapvető	Tiszavirág utca	Bekéltetés	739018,92	108762,85	739002,52	108769,96	Személyzet	KG-PVC	160	4,34	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1141	590 590	Alapvető	Törpe utca	Bekéltetés	739365,28	108444,55	739373,68	108448,74	Személyzet	KG-PVC	160	6,50	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1142	590 595/1	Alapvető	Törpe utca	Bekéltetés	739373,68	108458,74	739368,67	108457,69	Személyzet	KG-PVC	160	5,14	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1143	590 594	Alapvető	Törpe utca	Bekéltetés	739365,12	108478,58	739360,38	108476,60	Személyzet	KG-PVC	160	6,12	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1144	590 594	Alapvető	Törpe utca	Bekéltetés	739357,26	108495,94	739353,99	108491,28	Személyzet	KG-PVC	160	6,50	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1145	608 556	Alapvető	Vadvirág utca	Bekéltetés	739431,73	111080,86	739428,51	111086,58	Személyzet	KG-PVC	160	6,50	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1146	604 556	Alapvető	Vadvirág utca	Bekéltetés	739451,57	111092,08	739448,30	111097,75	Személyzet	KG-PVC	160	7,12	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1147	606 556	Alapvető	Vadvirág utca	Bekéltetés	739430,08	111095,64	739433,39	111089,44	Személyzet	KG-PVC	160	6,46	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_160_1148	605 556	Alapvető	Vadvirág utca	Bekéltetés	739468,98	111101,91	739465,82	111107,54	Személyzet	KG-PVC	160	7,33	Grafitkő	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_0_KG-PVC_16																		



Állás megnevezésével és töltési rendszer  
UTCAELTÁRI - megnevezésével  
2017. október 26. (névbetűsor)

A_SG_B_KG-PVC_160_1285	1830 259	Állás	Vásárhelyi utca	Bekötés	738156,33	111716,30	738154,62	111719,34	Személyi	KG-PVC	160	3,40	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1206	257 258	Állás	Vásárhelyi utca	Bekötés	739181,30	111719,31	739201,69	111730,81	Személyi	KG-PVC	160	22,42	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1207	137 194	Állás	Berek utca	Bekötés	738658,97	111354,78	738666,50	111362,37	Személyi	KG-PVC	160	7,89	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1208	365 388	Állás	Csángó utca	Bekötés	738990,44	111139,55	738014,93	111380,72	Személyi	KG-PVC	160	45,91	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1209	137 192	Állás	Berek utca	Bekötés	739441,98	111388,86	738646,58	111392,56	Személyi	KG-PVC	160	7,57	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1210	134/1 137	Állás	Berek utca	Bekötés	739474,71	111783,45	739430,07	111785,46	Személyi	KG-PVC	160	3,88	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1211	342 137	Állás	Berek utca	Bekötés	739411,81	111791,02	738419,76	111795,58	Személyi	KG-PVC	160	9,18	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1212	14 623	Állás	Kastélykert utca	Bekötés	738662,30	110597,61	738670,38	110603,72	Személyi	KG-PVC	160	36,07	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_2000	388	Állás	Tutaj utca	Gyűjtő	738014,83	111100,72	738023,40	111087,28	Személyi	KG-PVC	200	15,90	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2030
A_SG_B_KG-PVC_160_1213	319 365	Állás	Csángó utca	Bekötés	738931,36	111130,38	738936,00	111303,50	Személyi	KG-PVC	160	8,32	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1214	396 385	Állás	Csángó utca	Bekötés	738010,00	111152,88	738013,80	111149,00	Személyi	KG-PVC	160	30,82	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1215	497 501	Állás	Károlyi utca	Bekötés	738400,63	111301,01	738406,62	111303,40	Személyi	KG-PVC	160	6,65	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1216	498 501	Állás	Károlyi utca	Bekötés	738401,12	111116,38	738395,86	111113,65	Személyi	KG-PVC	160	6,62	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1217	303 301	Állás	Károlyi utca	Bekötés	738981,87	111126,80	738388,08	111128,52	Személyi	KG-PVC	160	6,78	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1218	501 499	Állás	Károlyi utca	Bekötés	738982,76	111139,84	738388,46	111133,19	Személyi	KG-PVC	160	6,86	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1219	712 718	Állás	Kilvet utca	Bekötés	738234,16	110735,66	738229,74	110738,08	Személyi	KG-PVC	160	6,09	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1220	729 718	Állás	Kilvet utca	Bekötés	738210,28	110749,81	738216,63	110752,98	Személyi	KG-PVC	160	6,90	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1221	1544 1543/4 1485	Állás	Korvid utca	Bekötés	738299,65	110622,78	738301,66	110625,34	Személyi	KG-PVC	160	13,80	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1222	1543/1 1485	Állás	Korvid utca	Bekötés	738113,31	110635,26	738117,15	110630,77	Személyi	KG-PVC	160	5,81	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1223	1539 1485	Állás	Korvid utca	Bekötés	738140,88	110650,82	738135,65	110654,34	Személyi	KG-PVC	160	6,08	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1224	1538 1485	Állás	Korvid utca	Bekötés	738350,86	110659,47	738347,09	110663,95	Személyi	KG-PVC	160	5,96	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1225	1535 1485	Állás	Korvid utca	Bekötés	738362,45	110669,24	738358,15	110673,73	Személyi	KG-PVC	160	5,91	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1226	816 814	Állás	Kilvet utca	Bekötés	738279,20	110691,34	738285,15	110695,86	Személyi	KG-PVC	160	6,50	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1227	816 811	Állás	Kilvet utca	Bekötés	738285,79	110694,40	738293,84	110698,76	Személyi	KG-PVC	160	6,61	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1228	820 816	Állás	Kilvet utca	Bekötés	738278,79	110696,40	738272,74	110693,72	Személyi	KG-PVC	160	6,56	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1229	719 718	Állás	Kilvet utca	Bekötés	738242,90	110675,53	738248,00	110677,88	Személyi	KG-PVC	160	6,65	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1230	717 718	Állás	Kilvet utca	Bekötés	738248,49	110679,18	738254,33	110681,72	Személyi	KG-PVC	160	6,31	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1231	724 718	Állás	Kilvet utca	Bekötés	738234,22	110686,63	738240,01	110689,13	Személyi	KG-PVC	160	6,99	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1232	725 718	Állás	Kilvet utca	Bekötés	738217,87	110716,48	738231,28	110719,17	Személyi	KG-PVC	160	6,85	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1233	728 718	Állás	Kilvet utca	Bekötés	738217,70	110732,85	738234,14	110735,72	Személyi	KG-PVC	160	7,05	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1234	517 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738226,13	110662,37	738222,86	110667,87	Személyi	KG-PVC	160	5,67	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1235	461 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738221,15	110704,93	738225,36	110708,89	Személyi	KG-PVC	160	7,53	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1236	922 988	Állás	Lőrinc utca	Bekötés	738276,09	110252,95	738280,27	110284,49	Személyi	KG-PVC	160	35,29	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1237	3067 989	Állás	Lőrinc utca	Bekötés	738414,30	110273,97	738409,98	110293,69	Személyi	KG-PVC	160	22,26	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1238	3068 988	Állás	Lőrinc utca	Bekötés	738384,11	110283,68	738386,09	110283,72	Személyi	KG-PVC	160	23,19	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1239	924 988	Állás	Lőrinc utca	Bekötés	738386,12	110289,68	738391,07	110280,68	Személyi	KG-PVC	160	12,06	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1240	988 1054	Állás	Lőrinc utca	Bekötés	738425,77	110290,98	738430,14	110281,88	Személyi	KG-PVC	160	12,26	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1241	923 988	Állás	Lőrinc utca	Bekötés	738378,93	110294,09	738384,72	110283,90	Személyi	KG-PVC	160	11,72	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1242	825 988	Állás	Lőrinc utca	Bekötés	738419,18	110301,40	738413,79	110311,95	Személyi	KG-PVC	160	11,85	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1243	986 1051	Állás	Lőrinc utca	Bekötés	738556,72	110317,43	738564,66	110359,30	Személyi	KG-PVC	160	14,50	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1244	941 988	Állás	Lőrinc utca	Bekötés	738547,47	110380,05	738554,07	110370,08	Személyi	KG-PVC	160	11,96	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1245	463 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738217,43	110385,85	738241,80	110379,67	Személyi	KG-PVC	160	7,46	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1246	512 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738246,31	110388,33	738263,04	110384,16	Személyi	KG-PVC	160	5,85	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1247	465 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738262,55	110302,72	738266,66	110306,68	Személyi	KG-PVC	160	7,35	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1248	511 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738264,11	110307,98	738290,74	110312,97	Személyi	KG-PVC	160	6,82	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1249	466 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738279,80	110311,37	738283,90	110308,33	Személyi	KG-PVC	160	7,24	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1250	507/2 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738305,96	110311,54	738302,57	110310,99	Személyi	KG-PVC	160	6,09	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1251	469/1 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738293,35	110312,40	738297,31	110311,42	Személyi	KG-PVC	160	7,17	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1252	507/1 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738336,54	110319,73	738333,10	110319,93	Személyi	KG-PVC	160	6,23	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1253	486 489/2	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738304,18	110310,67	738308,15	110314,78	Személyi	KG-PVC	160	7,20	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1254	306 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738328,47	110318,98	738331,94	110313,35	Személyi	KG-PVC	160	6,28	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1255	502 486	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738356,79	110310,01	738353,18	110315,37	Személyi	KG-PVC	160	6,46	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1256	486 472/1	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738313,79	110310,36	738317,62	110314,73	Személyi	KG-PVC	160	6,75	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1257	470 472/1	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738299,16	110316,88	738308,89	110318,29	Személyi	KG-PVC	160	11,13	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1258	486 476	Állás	Kácsag utca	Bekötés	738355,80	110316,20	738350,54	110319,60	Személyi	KG-PVC	160	6,84	Graffiti	nyilvános	síves	normál	II.	2000

Algyő szennyvízelvezetői és tisztítói rendszer  
LTKÁMLYÁN - szennyvízcsatlakozás  
2017. május 28. (fordított)

A_SG_B_KG-PVC_160_1259	900 486	Algyő	Kőcsag utca	Bekötés	739388,53	111171,51	738386,21	111174,76	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,15	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1260	470 473/1	Algyő	Kőcsag utca	Bekötés	739291,88	111171,88	738901,28	111178,92	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,17	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1261	486 477	Algyő	Kőcsag utca	Bekötés	739442,23	111183,01	738987,39	111175,50	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,06	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1262	494 486	Algyő	Kőcsag utca	Bekötés	739409,89	111185,53	738907,23	111189,17	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,30	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1263	493 486	Algyő	Kőcsag utca	Bekötés	739404,61	111195,57	738420,95	111200,99	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,54	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1264	481 486	Algyő	Kőcsag utca	Bekötés	739410,90	111201,88	738915,16	111194,80	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,79	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1265	487 486	Algyő	Kőcsag utca	Bekötés	739439,50	111205,84	738943,94	111211,41	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,72	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1266	485 486	Algyő	Kőcsag utca	Bekötés	739440,31	111222,34	738943,94	111216,76	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,49	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1267	1534 3485	Algyő	Karad utca	Bekötés	739974,80	109879,43	738970,75	109884,01	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,98	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1268	1485 1531	Algyő	Karad utca	Bekötés	739981,77	109894,88	738986,94	109888,30	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,05	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1269	1485 1530	Algyő	Karad utca	Bekötés	739992,31	109701,29	738988,17	109897,81	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,79	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1270	1485 1527	Algyő	Karad utca	Bekötés	739403,70	109731,97	738907,48	109797,59	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,05	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1271	1491 1485	Algyő	Karad utca	Bekötés	739445,71	109737,41	738960,83	109728,81	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,82	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1272	1521 1485	Algyő	Karad utca	Bekötés	739453,41	109743,81	738945,82	109749,84	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,46	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1273	1491 1485	Algyő	Karad utca	Bekötés	738484,55	109748,81	738479,12	109757,75	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,77	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1274	1518 1485	Algyő	Karad utca	Bekötés	738464,93	109757,05	738948,44	109751,26	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,77	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1275	1517 1485	Algyő	Karad utca	Bekötés	739477,72	109764,68	738941,18	109759,81	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,65	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1276	1514 1485	Algyő	Karad utca	Bekötés	738489,80	109772,48	738949,18	109765,86	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,56	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1277	1492 1485	Algyő	Karad utca	Bekötés	738532,41	109777,63	739527,00	109786,82	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,49	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1278	1513 1485	Algyő	Karad utca	Bekötés	738504,17	109780,45	739527,52	109774,89	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,49	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1279	382 471	Algyő	Kaszófond utca	Bekötés	738986,54	111389,86	735296,66	111317,83	Szennyvíz	KG-PVC	160	14,51	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1280	470 468/2	Algyő	Prágai utca	Bekötés	738286,39	111372,89	738920,29	111375,27	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,88	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1281	471 467	Algyő	Kaszófond utca	Bekötés	738234,30	111376,08	738920,48	111380,54	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,55	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1282	471 467	Algyő	Kaszófond utca	Bekötés	738216,44	111388,63	738224,55	111376,58	Szennyvíz	KG-PVC	160	14,50	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1283	471 468/1	Algyő	Kaszófond utca	Bekötés	738255,42	111389,25	738251,81	111394,71	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,46	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1284	471 473/2	Algyő	Kaszófond utca	Bekötés	738281,67	111374,54	738289,43	111379,81	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,91	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1285	471 474	Algyő	Kaszófond utca	Bekötés	738905,33	111222,80	738901,70	111221,82	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,49	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1286	471 474	Algyő	Kaszófond utca	Bekötés	738918,76	111232,53	738916,13	111237,82	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,50	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1287	471 475	Algyő	Kaszófond utca	Bekötés	738283,25	111233,37	738921,83	111221,16	Szennyvíz	KG-PVC	160	14,62	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1288	471 376	Algyő	Kaszófond utca	Bekötés	738295,53	111241,68	738903,69	111247,05	Szennyvíz	KG-PVC	160	14,59	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1289	471 376	Algyő	Kaszófond utca	Bekötés	738933,35	111241,68	738928,69	111247,05	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,49	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1290	471 478	Algyő	Kaszófond utca	Bekötés	738918,27	111243,28	738911,51	111251,95	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,49	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1291	434/2 434/1	Algyő	Köfalvi utca	Bekötés	738905,49	111249,13	738888,45	111254,95	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,58	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1292	414/1 416/8 416/12	Algyő	Köfalvi utca	Bekötés	738923,62	111259,77	738954,83	111264,80	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,85	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1293	414/1 416/7 416/12	Algyő	Köfalvi utca	Bekötés	738944,00	111261,85	738892,56	111264,87	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,26	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1294	414/1 413/1	Algyő	Köfalvi utca	Bekötés	738851,37	111261,84	738944,22	111265,16	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,01	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1295	416/5 414/1 416/3	Algyő	Köfalvi utca	Bekötés	738829,36	111261,57	738835,89	111261,87	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,22	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1296	416/4 416/4 416/3	Algyő	Köfalvi utca	Bekötés	738817,30	111266,57	738811,89	111267,40	Szennyvíz	KG-PVC	160	1,00	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1297	434/1 309	Algyő	Köfalvi utca	Bekötés	738793,20	111269,58	738791,62	111274,02	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,67	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1298	305/1 275	Algyő	László utca	Bekötés	738771,15	111237,36	738967,61	111343,17	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,30	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1299	301 275	Algyő	László utca	Bekötés	739017,74	111389,91	738924,31	111388,69	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,40	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1300	298 275	Algyő	László utca	Bekötés	739007,91	111389,49	738924,31	111404,30	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,27	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1301	297 275	Algyő	László utca	Bekötés	739060,66	111389,12	738925,13	111411,87	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,55	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1302	1908 275	Algyő	László utca	Bekötés	739004,88	111389,89	738903,09	111411,87	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,58	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	2080
A_SG_B_KG-PVC_160_1303	1907 275	Algyő	László utca	Bekötés	739030,47	111403,52	738930,14	111391,31	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,78	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1304	988 1046	Algyő	Lóvász utca	Bekötés	738637,58	110398,01	738633,25	110407,89	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,81	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1305	944 988	Algyő	Lóvász utca	Bekötés	738640,65	110401,49	738644,48	110423,49	Szennyvíz	KG-PVC	160	21,40	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1306	958 988 1042	Algyő	Lóvász utca	Bekötés	738648,88	110403,72	738644,48	110423,49	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,06	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1307	945 988	Algyő	Lóvász utca	Bekötés	738608,79	110410,80	738644,15	110399,84	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,19	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1308	988 1041	Algyő	Lóvász utca	Bekötés	738669,31	110410,64	738644,15	110420,13	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,60	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1309	1040 988	Algyő	Lóvász utca	Bekötés	738667,14	110418,51	738643,83	110426,58	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,14	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1310	946 988	Algyő	Lóvász utca	Bekötés	738622,55	110418,54	738647,39	110405,41	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,86	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1311	1039 988	Algyő	Lóvász utca	Bekötés	738705,53	110422,08	738701,62	110433,83	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,20	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1312	960 988	Algyő	Lóvász utca	Bekötés	738671,81	110422,39	738668,25	110434,80	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,60	Gravitációs	nyílvétartás	sóvos	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1313	1038 988	Algyő	Lóvász utca	Bekötés	7387													



Algyai eszaki részletek és határolás részletei  
 UTCALBÉR - eszaki részletek  
 2017. május 26. (Közvetlen)

A_SG_B_KG-PVC_180_1369	703 694	Algyó	Rodócsó utca	Bekötés	738279,85	110778,37	738305,62	130781,24	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,19	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	1895
A_SG_B_KG-PVC_180_1370	695 703	Algyó	Rodócsó utca	Bekötés	739389,68	110799,58	739276,51	110802,49	Szennyvíz	KG-PVC	160	2,41	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	1895
A_SG_B_KG-PVC_180_1371	705 898 703	Algyó	Rodócsó utca	Bekötés	738257,47	110812,87	738309,32	110818,77	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,34	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	1895
A_SG_B_KG-PVC_180_1372	1073 1053	Algyó	Sári András utca	Bekötés	739577,48	110805,24	739581,32	110289,22	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,17	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	1895
A_SG_B_KG-PVC_180_1373	1073 1088	Algyó	Sári András utca	Bekötés	739802,43	110806,44	739599,32	110912,01	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,43	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	1895
A_SG_B_KG-PVC_180_1374	1080 1073	Algyó	Sári András utca	Bekötés	739588,35	110919,23	739602,12	110813,64	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,74	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	1895
A_SG_B_KG-PVC_180_1375	1073 1089/1	Algyó	Sári András utca	Bekötés	739611,62	110827,01	739617,69	110839,54	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,88	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	1895
A_SG_B_KG-PVC_180_1376	512 556	Algyó	Vadvirág utca	Bekötés	738132,62	110901,72	738128,32	110907,61	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,29	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1377	556	Algyó	Vadvirág utca	Bekötés	738159,78	110915,47	738156,94	110919,37	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,81	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1378	570 536	Algyó	Vadvirág utca	Bekötés	738188,46	110910,53	738165,09	110925,26	Szennyvíz	KG-PVC	160	3,81	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1379	528 556	Algyó	Vadvirág utca	Bekötés	738162,08	110932,30	738166,32	110936,15	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,30	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1380	556 571	Algyó	Vadvirág utca	Bekötés	739188,81	110935,28	738185,45	110899,97	Szennyvíz	KG-PVC	160	3,77	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1381	286 288	Algyó	Vádróthelyi utca	Bekötés	738254,82	111382,89	738238,15	111385,38	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,98	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1382	242 259	Algyó	Vádróthelyi utca	Bekötés	738256,77	111588,53	738274,82	111600,08	Szennyvíz	KG-PVC	160	20,88	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1383	1277 1286	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738782,58	109868,21	738783,51	109865,67	Szennyvíz	KG-PVC	160	3,80	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1384	1277 1286/1	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738800,73	109878,75	738801,83	109877,87	Szennyvíz	KG-PVC	160	2,09	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1385	1277 1286/1	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738813,25	109884,57	738826,67	109882,07	Szennyvíz	KG-PVC	160	2,70	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1386	1277 1286/2	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738864,88	109923,25	738868,52	109919,74	Szennyvíz	KG-PVC	160	3,00	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1387	1277 1285/1	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738874,67	109928,89	738878,56	109925,72	Szennyvíz	KG-PVC	160	3,66	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1388	1277 1282/1	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738884,71	109935,88	738886,36	109933,55	Szennyvíz	KG-PVC	160	2,82	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1389	1176 1274	Algyó	Könyök utca	Bekötés	738946,70	109961,62	738950,86	109962,51	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,23	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1390	1277 1279/1	Algyó	Könyök utca	Bekötés	738876,21	109961,69	738974,53	109965,28	Szennyvíz	KG-PVC	160	3,70	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1391	1253 1274	Algyó	Könyök utca	Bekötés	738940,81	109967,25	738945,58	109968,17	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,88	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1392	1254 1274	Algyó	Könyök utca	Bekötés	738938,35	109971,36	738944,56	109972,43	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,05	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1393	1255 1274	Algyó	Könyök utca	Bekötés	738935,80	109981,09	738941,56	109982,27	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,88	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1394	1275/1 1274	Algyó	Könyök utca	Bekötés	738958,81	109989,86	738956,79	110005,08	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,45	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1395	1275/2 1274	Algyó	Könyök utca	Bekötés	738967,84	110003,45	738966,52	110008,15	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,88	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1396	1259/2 1274	Algyó	Könyök utca	Bekötés	738936,34	110009,76	738940,28	109989,90	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,38	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1397	1260 1274	Algyó	Könyök utca	Bekötés	738946,64	110006,76	738946,04	110009,34	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,64	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1398	1273 1274	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738976,91	110016,26	738978,29	110011,85	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,62	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1399	1277 1272 1278/1	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738981,39	110041,18	738985,82	110042,81	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,47	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1400	1277 1273/2 1278/1	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738982,96	110051,22	738994,58	110052,17	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,87	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1401	1277/1 1277 1278/1	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738983,14	110081,80	738987,40	110081,52	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,84	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1402	1277 1270 1278/1	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738980,40	110103,33	738992,05	110103,68	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,00	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1403	1277 1288 1278/1	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738983,84	110236,83	738975,78	110236,12	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,66	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1404	1388 1277	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738970,01	110315,94	738985,29	110317,81	Szennyvíz	KG-PVC	160	30,15	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1405	2 1004	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738976,76	110331,73	738980,29	110332,25	Szennyvíz	KG-PVC	160	15,32	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1406	1003 2	Algyó	Tűskevő utca	Bekötés	738971,74	110381,88	738980,32	110380,10	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,56	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1407	2 1002/1	Algyó	Vadvirág utca	Bekötés	738218,73	110856,97	738215,55	110861,43	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,48	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1408	556 575	Algyó	Vadvirág utca	Bekötés	738232,56	110966,97	738229,47	110971,32	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,34	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1409	556 578	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738945,04	109888,86	738945,76	109884,77	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,60	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1410	1591 1545	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738941,86	109899,96	738946,55	109884,50	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,97	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1411	1592 1545	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738472,39	109885,17	738476,84	109893,80	Szennyvíz	KG-PVC	160	20,51	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1412	1593 1545	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738904,51	109913,06	738908,68	109921,79	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,01	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1413	1545 1532	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738903,24	109741,80	738826,11	109790,92	Szennyvíz	KG-PVC	160	30,91	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1414	1545 1536	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738927,89	109782,63	738930,98	109770,92	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,11	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1415	1545 1532	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738936,24	109770,11	738933,28	109772,48	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,15	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1416	1548 1546	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738931,69	109784,34	738931,28	109778,41	Szennyvíz	KG-PVC	160	20,94	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1417	1545 1567	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738934,71	109782,71	738932,70	109778,05	Szennyvíz	KG-PVC	160	30,96	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1418	1545 1529	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738934,23	109780,36	738934,10	109788,68	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,13	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1419	1545 1528	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738934,71	109782,71	738932,70	109778,05	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,12	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1420	1570 1545	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738935,41	109793,17	738934,04	109787,76	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,10	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1421	1571 1545	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738948,79	109803,28	738952,76	109798,66	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,94	Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1422	1574 1545	Algyó	Szedő utca	Bekötés	738970,13	109821,36	738973,99	109816,85	Szennyvíz	KG-PVC	160		Grafitkőcs	nyilvános	síves	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_180_1423	1576 1545	Algyó	Szedő utca	Bekötés														





Algyó megye önkormányzatok által kiadott rendeltető  
 LPTCAIÉRTÉS - önkormányzatok által  
 2017. október 26. (hétfő délután)

A_SG_B_KG-PVC_160_1478	770 769 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	789105,27	110532,58	739124,49	110526,28	Személyi	KG-PVC	160	20,23	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1480	764 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739129,04	110534,39	739122,05	110551,30	Személyi	KG-PVC	160	8,00	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1481	763 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739122,51	110547,07	739115,71	110543,84	Személyi	KG-PVC	160	7,82	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1482	771 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739095,02	110557,98	739105,75	110563,37	Személyi	KG-PVC	160	11,89	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1483	760 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739113,50	110565,23	739106,56	110561,72	Személyi	KG-PVC	160	7,78	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1484	772 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739082,74	110583,17	739085,81	110888,35	Személyi	KG-PVC	160	12,22	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1485	758 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739084,50	110586,86	739101,06	110590,18	Személyi	KG-PVC	160	7,91	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1486	773 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739075,23	110598,37	739086,63	110603,70	Személyi	KG-PVC	160	12,58	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1487	795 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739079,58	110617,92	739083,98	110626,49	Személyi	KG-PVC	160	10,48	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1488	795 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739057,80	110634,10	739068,81	110639,80	Személyi	KG-PVC	160	12,58	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1489	752 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739073,83	110648,55	739066,30	110644,72	Személyi	KG-PVC	160	8,45	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1490	776 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739046,71	110662,12	739059,67	110657,70	Személyi	KG-PVC	160	12,30	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1491	751 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739065,84	110664,64	739066,13	110680,71	Személyi	KG-PVC	160	8,85	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1492	777 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739029,80	110688,86	739050,49	110675,40	Személyi	KG-PVC	160	11,96	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1493	778 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739029,14	110681,02	739039,46	110686,42	Személyi	KG-PVC	160	11,85	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1494	747 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739061,13	110685,83	739041,23	110681,14	Személyi	KG-PVC	160	9,03	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1495	419/1 779	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739021,34	110706,32	739001,57	110711,55	Személyi	KG-PVC	160	11,49	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1496	419/1 780	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739009,70	110728,78	739000,04	110724,30	Személyi	KG-PVC	160	11,83	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1497	743 419/1	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739029,36	110731,43	739023,06	110726,20	Személyi	KG-PVC	160	7,28	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1498	419/1 742	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739022,68	110746,08	739015,00	110743,77	Személyi	KG-PVC	160	7,28	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1499	781 419/1 782/3	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739087,03	110751,93	739091,68	110765,25	Személyi	KG-PVC	160	17,83	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1500	419/1 782/3 782/2	Algyó	Téglás utca	Bekötés	739057,82	110766,95	739063,67	110780,57	Személyi	KG-PVC	160	14,71	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1501	89/2 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739065,72	110895,90	739094,52	110896,51	Személyi	KG-PVC	160	12,64	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1502	621 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739066,74	110943,90	739054,45	110947,93	Személyi	KG-PVC	160	8,89	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1503	89/1 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739076,09	110945,02	739058,41	110948,24	Személyi	KG-PVC	160	11,15	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1504	90 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739049,38	110968,94	739051,07	110962,21	Személyi	KG-PVC	160	12,82	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1505	618 258	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739058,14	110968,56	739055,70	110963,46	Személyi	KG-PVC	160	9,01	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1506	4 623	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739047,93	110940,46	739071,22	110947,09	Személyi	KG-PVC	160	23,54	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1507	835 840	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739046,94	110938,99	739043,99	110935,56	Személyi	KG-PVC	160	8,66	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1508	835 839	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739042,48	110949,20	739042,10	110945,80	Személyi	KG-PVC	160	8,60	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1509	831 835	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739020,28	110957,32	739042,10	110952,85	Személyi	KG-PVC	160	8,58	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1510	882 881	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739003,23	110738,99	739095,51	110735,68	Személyi	KG-PVC	160	8,40	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1511	882 875	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739030,56	110763,53	739091,12	110766,82	Személyi	KG-PVC	160	8,24	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1512	882 874	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739076,39	110780,08	739085,93	110783,35	Személyi	KG-PVC	160	8,90	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1513	882 882	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739060,18	110795,10	739086,35	110798,64	Személyi	KG-PVC	160	8,19	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1514	882 873	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739075,51	110801,76	739088,00	110789,44	Személyi	KG-PVC	160	8,16	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1515	882 870	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739061,28	110814,84	739089,42	110819,24	Személyi	KG-PVC	160	8,94	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1516	882 883	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739051,22	110815,68	739083,99	110836,54	Személyi	KG-PVC	160	8,97	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1517	882 887	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739045,38	110829,07	739083,02	110832,84	Személyi	KG-PVC	160	17,82	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1518	882 886 888	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739037,31	110847,65	739083,02	110856,54	Személyi	KG-PVC	160	17,13	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1519	882 882 889	Algyó	Tölgaszor utca	Bekötés	739036,88	110881,51	739021,16	110884,72	Személyi	KG-PVC	160	17,13	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1520	520 556	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739029,26	110871,17	739022,73	110977,83	Személyi	KG-PVC	160	3,81	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1521	556 580	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739021,12	110984,92	739029,23	110988,10	Személyi	KG-PVC	160	3,68	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1522	513 556	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739028,91	110987,60	739022,55	110980,61	Személyi	KG-PVC	160	7,79	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1523	515 556	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739078,23	110999,00	739073,66	111007,11	Személyi	KG-PVC	160	9,31	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1524	285/2 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739099,94	111581,38	739254,27	111505,87	Személyi	KG-PVC	160	4,89	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1525	285/2 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739044,75	111596,60	739250,73	111600,84	Személyi	KG-PVC	160	6,98	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1526	243 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739248,86	111606,76	739254,52	111817,26	Személyi	KG-PVC	160	20,89	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1527	244 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739246,54	111614,88	739240,85	111617,20	Személyi	KG-PVC	160	5,00	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1528	246 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739056,43	111632,02	739230,08	111622,12	Személyi	KG-PVC	160	20,89	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1529	283/2 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739236,37	111632,38	739230,78	111634,89	Személyi	KG-PVC	160	5,07	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1530	247 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739229,86	111636,52	739247,89	111646,88	Személyi	KG-PVC	160	20,79	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1531	250 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739237,34	111645,24	739232,39	111656,73	Személyi	KG-PVC	160	1,85	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1532	1928 258	Algyó	Vásárhelyi utca	Bekötés	739201,28	111680,37	739202,88	111681,28	Személyi	KG-PVC	160	1,85	Gravitációs	nyitvatartás	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1533	1648 1677	Algyó	Egészéghelyi utca	Bekötés					Személyi	KG-PVC	160							

Allyú neményteljesítési és kiadási rendszor  
 ÚFCALETTÁR - neményteljesítési  
 2017. október 30. (továbbtörés)

A_SG_B_KG-PVC_160_1534	739 746 731	Allyú Egri utca	Bekötés	739118,00	110773,81	739134,58	110778,23	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,32	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1535	979 911	Allyú Gáz utca	Bekötés	739757,25	110665,00	739758,57	110662,82	Szennyvíz	KG-PVC	200	7,09	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1536	30772 1508	Allyú Bácska utca	Bekötés	738053,82	111338,17	738098,37	111330,52	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,38	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_1537	30772 353	Allyú Bácska utca	Bekötés	739194,34	111390,67	739199,70	111382,95	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,73	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_1538	977 911	Allyú Gáza utca	Bekötés	738725,89	110645,86	739734,68	110648,86	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,56	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1540	344 385	Allyú Csángó utca	Bekötés	739151,25	111256,86	739152,98	111254,08	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,19	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	V.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1541	365 569	Allyú Csángó utca	Bekötés	739200,47	111371,38	739232,90	111367,28	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,05	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1542	950 911	Allyú Ladik utca	Bekötés	739900,88	110755,65	739904,95	111359,52	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,52	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1543	975 911	Allyú Gáza utca	Bekötés	739700,49	110632,82	739698,76	110636,41	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,00	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1542	762 738	Allyú Egri utca	Bekötés	739990,36	110755,65	739994,77	110772,08	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,97	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1545	718 713	Allyú Vízkelet utca	Bekötés	739225,86	110708,70	739241,95	110713,34	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,44	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1546	30672 275	Allyú Ladik utca	Bekötés	739896,54	111330,22	739897,99	111328,18	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,67	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1547	304 275	Allyú Ladik utca	Bekötés	739895,51	111357,86	739896,98	111355,11	Szennyvíz	KG-PVC	160	6,67	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1548	600 556	Allyú Vauderlyai utca	Bekötés	739979,19	111305,44	739976,93	111305,42	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,58	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1549	258 213	Allyú Vauderlyai utca	Bekötés	739395,53	111349,11	739412,40	111339,80	Szennyvíz	KG-PVC	160	19,45	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1550	1689 1682	Allyú Fazekas utca	Bekötés	738204,81	110852,83	739328,65	110905,42	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,82	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1551	1682	Allyú Fazekas utca	Bekötés	739895,51	110794,85	739896,07	110796,37	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,49	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1552	1892 819/1	Allyú Fazekas utca	Bekötés	739895,51	110804,40	739895,78	110795,85	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,75	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1553	419/1	Allyú Táplós utca	Bekötés	739895,51	110814,82	739895,48	110805,35	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,98	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_1554	649 648/2	Allyú Piac tér	Bekötés	739544,34	110839,81	739540,55	110848,01	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,95	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1555	835 837	Allyú Tóder utca	Bekötés	739414,54	110880,42	739427,25	110883,80	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,41	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1556	834 835	Allyú Tóder utca	Bekötés	739388,88	110705,02	739407,15	110708,73	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,25	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1994
A_SG_B_KG-PVC_160_1557	985 1012	Allyú Szanócska utca	Bekötés	739806,73	110414,71	739834,70	110418,53	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,84	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1558	888 807	Allyú Szórá utca	Bekötés	739407,99	110585,78	739404,33	110588,32	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,36	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2006
A_SG_B_KG-PVC_160_1558	807 823	Allyú Szórá utca	Bekötés	739341,11	110598,22	739345,44	110598,32	Szennyvíz	KG-PVC	160	10,80	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2008
A_SG_M_KG-PVC_200_2001	807	Allyú Szórá utca	Gyűjtő	739491,06	110615,00	739515,58	110614,89	Szennyvíz	KG-PVC	200	24,52	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2002	807	Allyú Szórá utca	Gyűjtő	739464,54	110615,33	739489,06	110615,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	24,52	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1560	288 202	Allyú Szórá utca	Bekötés	739551,36	111311,94	739559,58	111315,97	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,62	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_1561	288 281	Allyú Szórá utca	Bekötés	739550,47	111332,57	739560,50	111338,07	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,44	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_1562	218 188	Allyú Szórá utca	Bekötés	739475,30	111441,86	739487,21	111443,81	Szennyvíz	KG-PVC	160	11,84	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_1563	249 198	Allyú Szórá utca	Bekötés	739320,44	111715,23	739330,80	111721,25	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,07	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_1564	144 188	Allyú Szórá utca	Bekötés	739330,13	111722,59	739338,00	111727,12	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,08	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2001
A_SG_B_KG-PVC_160_1565	885 817	Allyú Szórá utca	Bekötés	739347,16	110702,84	739350,68	110684,81	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,68	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1566	817 847	Allyú Sövény utca	Bekötés	739468,40	110726,87	739486,74	110740,82	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,56	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1995
A_SG_B_KG-PVC_160_1567	1771/93	Allyú Tiszavirág utca	Bekötés	739848,05	110938,89	739848,99	110937,34	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,38	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1568	1277 1245	Allyú Tóder utca	Bekötés	739761,94	110117,81	739788,85	110138,09	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,37	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1569	1277 1267/2	Allyú Tóder utca	Bekötés	739802,83	110214,58	739815,25	110215,88	Szennyvíz	KG-PVC	160	12,45	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1570	1277 1189	Allyú Tiszavirág utca	Bekötés	739843,88	110943,55	739845,87	110944,04	Szennyvíz	KG-PVC	160	1,92	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1571	1785/2 1771/93	Allyú Hóvirág utca	Bekötés	739525,67	110881,82	739529,74	110883,51	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,70	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1572	626 622	Allyú Hóvirág utca	Bekötés	739870,57	110995,51	739882,73	110915,41	Szennyvíz	KG-PVC	160	26,73	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2017
A_SG_B_KG-PVC_200_2003	01787/26 1000	Allyú Keszélykút utca	Bekötés	739408,29	110886,46	739408,85	110823,75	Szennyvíz	KG-PVC	200	9,86	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	2000
A_SG_M_beton_30_3071	829 807	Allyú Szórá utca	Bekötés	739882,45	110484,30	739882,55	110491,34	Szennyvíz	beton	30	21,30	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1985
A_SG_M_beton_30_3072	1771/3	Allyú Bartók Béla utca	Gyűjtő	739882,45	110484,30	739882,55	110491,34	Szennyvíz	beton	30	8,00	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1985
A_SG_M_beton_30_3073	1771/3	Allyú Bartók Béla utca	Gyűjtő	739882,45	110484,30	739882,55	110491,34	Szennyvíz	beton	30	19,81	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1985
A_SG_M_beton_30_3074	1788/1 1771/3	Allyú Bartók Béla utca	Gyűjtő	739882,45	110484,30	739882,55	110491,34	Szennyvíz	beton	30	6,80	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1985
A_SG_M_beton_30_3075	1768/1 1771/3	Allyú Bartók Béla utca	Gyűjtő	739882,45	110484,30	739882,55	110491,34	Szennyvíz	beton	30	7,02	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1985
A_SG_M_beton_30_3076	1768/1 1771/3	Allyú Bartók Béla utca	Gyűjtő	739882,45	110484,30	739882,55	110491,34	Szennyvíz	beton	30	15,18	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1985
A_SG_M_beton_30_3077	1768/1 1771/3	Allyú Bartók Béla utca	Gyűjtő	739882,45	110484,30	739882,55	110491,34	Szennyvíz	beton	30	6,39	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1985
A_SG_M_beton_30_3078	1768/1 1771/3	Allyú Bartók Béla utca	Gyűjtő	739882,45	110484,30	739882,55	110491,34	Szennyvíz	beton	30	6,41	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1985
A_SG_M_beton_30_3079	1768/1 1771/3	Allyú Bartók Béla utca	Gyűjtő	739882,45	110484,30	739882,55	110491,34	Szennyvíz	beton	30	15,05	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1985
A_SG_M_beton_30_3080	1771/6	Allyú Sport utca	Gyűjtő	739873,50	110288,46	739880,87	110283,96	Szennyvíz	beton	30	38,04	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1985
A_SG_M_beton_30_3081	1771/3	Allyú Bartók Béla utca	Gyűjtő	739935,75	110339,84	739928,05	110336,46	Szennyvíz	beton	30	8,41	Gravitációs	nyltvíztartás	sóvas	normál	II.	1985

**Állag- és építészeti felmérés és tervdokumentáció**  
**NYELVÉRTÉKELÉS - SZÁMÉRTÉKELÉS**  
**2017. évi évi felmérés**

Állag- és építészeti felmérés és tervdokumentáció	NYELVÉRTÉKELÉS - SZÁMÉRTÉKELÉS	2017. évi évi felmérés	Állag- és építészeti felmérés és tervdokumentáció	NYELVÉRTÉKELÉS - SZÁMÉRTÉKELÉS	2017. évi évi felmérés	Állag- és építészeti felmérés és tervdokumentáció	NYELVÉRTÉKELÉS - SZÁMÉRTÉKELÉS	2017. évi évi felmérés	Állag- és építészeti felmérés és tervdokumentáció	NYELVÉRTÉKELÉS - SZÁMÉRTÉKELÉS	2017. évi évi felmérés	Állag- és építészeti felmérés és tervdokumentáció	NYELVÉRTÉKELÉS - SZÁMÉRTÉKELÉS	2017. évi évi felmérés	Állag- és építészeti felmérés és tervdokumentáció	NYELVÉRTÉKELÉS - SZÁMÉRTÉKELÉS	2017. évi évi felmérés	Állag- és építészeti felmérés és tervdokumentáció	NYELVÉRTÉKELÉS - SZÁMÉRTÉKELÉS	2017. évi évi felmérés
A_SG_M_beton_30_3082	1771/3	Állag	Bartók Béla utca	Gyöngy	738925,04	112308,67	738917,54	112306,90	Szennyvíz	beton	30	8,00	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	1985		
A_SG_M_beton_30_3083	1771/3	Állag	Bartók Béla utca	Gyöngy	738930,56	112308,40	738926,51	112307,18	Szennyvíz	beton	30	11,50	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	1985		
A_SG_M_beton_30_3084	1771/3	Állag	Bartók Béla utca	Gyöngy	738936,51	112308,16	738932,24	112306,88	Szennyvíz	beton	30	7,61	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	1985		
A_SG_M_beton_30_3085	1771/3	Állag	Bartók Béla utca	Gyöngy	738942,51	112307,92	738938,20	112306,64	Szennyvíz	beton	30	43,51	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	1985		
A_SG_M_beton_30_3086	1768/1, 1771/3	Állag	Bartók Béla utca	Gyöngy	738948,51	112307,68	738944,20	112306,40	Szennyvíz	beton	30	7,11	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	1985		
A_SG_M_beton_30_3087	1768/1, 1771/3	Állag	Bartók Béla utca	Gyöngy	738954,51	112307,44	738950,16	112306,16	Szennyvíz	beton	30	8,30	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	1985		
A_SG_M_beton_30_3088	1771/3	Állag	Bartók Béla utca	Gyöngy	738960,51	112307,20	738956,16	112305,92	Szennyvíz	beton	30	90,18	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_beton_30_3089	1771/3	Állag	Bartók Béla utca	Gyöngy	738966,51	112306,96	738962,16	112305,68	Szennyvíz	beton	30	77,88	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2005	1000	Állag	Könyvtár utca	Gyöngy	738972,51	109523,60	738968,16	109522,24	Szennyvíz	KG-PVC	200	21,29	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2006	1000	Állag	Könyvtár utca	Gyöngy	738978,51	109523,36	738974,16	109522,00	Szennyvíz	KG-PVC	200	77,81	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2007	432	Állag	Kőcsag utca	Gyöngy	738984,51	110814,88	738980,16	110813,52	Szennyvíz	KG-PVC	180	8,48	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1573	536	Állag	Kőcsag utca	Gyöngy	738990,51	110814,64	738986,16	110813,28	Szennyvíz	KG-PVC	180	14,80	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1574	471	Állag	Könyvtár utca	Gyöngy	738996,51	111263,84	738992,16	111262,48	Szennyvíz	KG-PVC	180	7,28	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1575	471	Állag	Könyvtár utca	Gyöngy	739002,51	111263,60	738998,16	111262,24	Szennyvíz	KG-PVC	180	34,71	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1576	471	Állag	Könyvtár utca	Gyöngy	739008,51	111263,36	739004,16	111262,00	Szennyvíz	KG-PVC	180	5,77	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1577	615	Állag	Könyvtár utca	Gyöngy	739014,51	111442,32	739010,16	111441,68	Szennyvíz	KG-PVC	180	3,90	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2008	275	Állag	Ludák utca	Gyöngy	739020,51	111442,08	739016,16	111441,44	Szennyvíz	KG-PVC	180	15,92	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2009	275	Állag	Ludák utca	Gyöngy	739026,51	111441,84	739022,16	111441,20	Szennyvíz	KG-PVC	180	24,25	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2010	262	Állag	Kőcsag utca	Gyöngy	739032,51	111441,60	739028,16	111440,96	Szennyvíz	KG-PVC	180	135,21	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1578	550	Állag	Kőcsag utca	Gyöngy	739038,51	111441,36	739034,16	111440,72	Szennyvíz	KG-PVC	180	4,85	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1579	432	Állag	Kőcsag utca	Gyöngy	739044,51	110838,88	739040,16	110838,24	Szennyvíz	KG-PVC	180	7,94	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2012	438	Állag	Könyvtár utca	Gyöngy	739050,51	110838,64	739046,16	110838,00	Szennyvíz	KG-PVC	180	23,40	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1580	438	Állag	Könyvtár utca	Gyöngy	739056,51	110838,40	739052,16	110837,76	Szennyvíz	KG-PVC	180	13,00	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2013	418	Állag	Könyvtár utca	Gyöngy	739062,51	110838,16	739058,16	110837,52	Szennyvíz	KG-PVC	180	78,50	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2014	418	Állag	Könyvtár utca	Gyöngy	739068,51	110837,92	739064,16	110837,28	Szennyvíz	KG-PVC	180	53,20	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1581	562	Állag	Kőfal utca	Gyöngy	739074,51	110837,68	739070,16	110837,04	Szennyvíz	KG-PVC	180	4,38	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2015	418	Állag	Könyvtár utca	Gyöngy	739080,51	110837,44	739076,16	110836,80	Szennyvíz	KG-PVC	180	13,66	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2016	418	Állag	Kőfal utca	Gyöngy	739086,51	110837,20	739082,16	110836,56	Szennyvíz	KG-PVC	180	3,00	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1582	583	Állag	Apród utca	Gyöngy	739092,51	110836,96	739088,16	110836,32	Szennyvíz	KG-PVC	180	30,57	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2001		
A_SG_M_KG-PVC_200_2017	579	Állag	Apród utca	Gyöngy	739098,51	110836,72	739094,16	110836,08	Szennyvíz	KG-PVC	180	56,29	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2001		
A_SG_M_KG-PVC_160_1583	582	Állag	Apród utca	Gyöngy	739104,51	110836,48	739100,16	110835,84	Szennyvíz	KG-PVC	180	6,29	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2001		
A_SG_M_KG-PVC_160_1584	1363	Állag	Aranyhal utca	Gyöngy	739110,51	111122,32	739106,16	111121,68	Szennyvíz	KG-PVC	200	47,68	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2001		
A_SG_M_KG-PVC_160_1585	307/2, 312/2	Állag	Bécska utca	Gyöngy	739116,51	111122,08	739112,16	111121,44	Szennyvíz	KG-PVC	200	56,78	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2001		
A_SG_M_KG-PVC_200_2018	325	Állag	Tudaj utca	Gyöngy	739122,51	111121,84	739118,16	111121,20	Szennyvíz	KG-PVC	180	5,75	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2019	136	Állag	Nyitra utca	Gyöngy	739128,51	111121,60	739124,16	111120,96	Szennyvíz	KG-PVC	180	6,19	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1586	1108	Állag	Pestú utca	Gyöngy	739134,51	110050,72	739130,16	110050,08	Szennyvíz	KG-PVC	180	6,01	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1587	1107	Állag	Pestú utca	Gyöngy	739140,51	110050,48	739136,16	110050,84	Szennyvíz	KG-PVC	180	8,38	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1588	1108	Állag	Pestú utca	Gyöngy	739146,51	110050,24	739142,16	110050,60	Szennyvíz	KG-PVC	180	6,09	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1589	1110	Állag	Pestú utca	Gyöngy	739152,51	110050,00	739148,16	110049,36	Szennyvíz	KG-PVC	180	26,33	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1590	1148	Állag	Pestú utca	Gyöngy	739158,51	110049,76	739154,16	110049,12	Szennyvíz	KG-PVC	180	16,88	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1591	1128	Állag	Pestú utca	Gyöngy	739164,51	110049,52	739160,16	110048,88	Szennyvíz	KG-PVC	180	30,51	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_160_1592	1139	Állag	Pestú utca	Gyöngy	739170,51	110049,28	739166,16	110048,64	Szennyvíz	KG-PVC	180	8,07	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2000		
A_SG_M_KG-PVC_200_2020	1771/1, 1771/2	Állag	Szilágyi utca	Gyöngy	739176,51	110049,04	739172,16	110048,40	Szennyvíz	KG-PVC	200	151,53	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2006		
A_SG_M_KG-PVC_200_2021	1771/3	Állag	Szilágyi utca	Gyöngy	739182,51	110048,80	739178,16	110048,16	Szennyvíz	KG-PVC	200	8,07	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2006		
A_SG_M_KG-PVC_200_2022	1771/3	Állag	Szilágyi utca	Gyöngy	739188,51	110048,56	739184,16	110047,92	Szennyvíz	KG-PVC	200	13,80	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2006		
A_SG_M_KG-PVC_160_1593	845/1, 852	Állag	Bányász utca	Gyöngy	739194,51	110048,32	739190,16	110047,68	Szennyvíz	KG-PVC	180	13,22	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2006		
A_SG_M_KG-PVC_160_1594	863	Állag	Bányász utca	Gyöngy	739200,51	110048,08	739196,16	110047,44	Szennyvíz	KG-PVC	180	7,75	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2006		
A_SG_M_KG-PVC_160_1595	856	Állag	Bányász utca	Gyöngy	739206,51	110047,84	739202,16	110047,20	Szennyvíz	KG-PVC	180	9,89	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2006		
A_SG_M_KG-PVC_160_1596	1229	Állag	Bányász utca	Gyöngy	739212,51	110047,60	739208,16	110046,96	Szennyvíz	KG-PVC	180	5,29	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2006		
A_SG_M_KG-PVC_160_1597	1241	Állag	Bányász utca	Gyöngy	739218,51	110047,36	739214,16	110046,72	Szennyvíz	KG-PVC	180	7,59	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2006		
A_SG_M_KG-PVC_160_1598	1229	Állag	Bányász utca	Gyöngy	739224,51	110047,12	739220,16	110046,48	Szennyvíz	KG-PVC	180	9,76	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2006		
A_SG_M_KG-PVC_160_1599	1229	Állag	Bányász utca	Gyöngy	739230,51	110046,88	739226,16	110046,24	Szennyvíz	KG-PVC	180	9,34	Gravitációs	nyilvánítás	sávcs	normál	II.	2006		
A_SG_M_KG-PVC_160_1600	1229	Állag	Bányász utca	Gyöngy	739236,51	110046,64	739232,16	110046,00	Szennyvíz	KG-PVC	180									
A_SG_M_KG-PVC_160_1601	1159	Állag	Bányász utca	Gyöngy	739242,51	110046,40	739238,16	110045,76	Szennyvíz	KG-PVC	180									

Algyő önkormányzatának 46. kistérségi rendszere  
 ÚJFALVIKAI - nemtervezési  
 2017. október 20. (pénzügyi)

A_S6_B_KG-PVC_160_1882	1229 1195	Algyő	Bőr útca	Bekötés	739906,93	130104,02	739912,40	110106,66	Szennyvíz	KG-PVC	280	6,15	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1883	1229 1264	Algyő	Bőr útca	Bekötés	739902,51	130128,54	739907,31	110130,57	Szennyvíz	KG-PVC	360	5,40	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1884	1229 1194	Algyő	Bőr útca	Bekötés	739896,71	110130,14	739900,61	110131,70	Szennyvíz	KG-PVC	360	4,20	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2023	143 512 351 370	Algyő	Őrökös útca	Bekötés	739708,93	109764,24	739708,93	109756,83	Szennyvíz	KG-PVC	200	8,94	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2006
A_S6_M_KG-PVC_200_2024	308	Algyő	Tusaj útca	Gyűjtő					Szennyvíz	KG-PVC	200	45,90	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2010
A_S6_M_KG-PVC_200_2025	325	Algyő	Tusaj útca	Gyűjtő					Szennyvíz	KG-PVC	200	25,82	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2026	325 305	Algyő	Tusaj útca	Gyűjtő	738990,44	111139,55	738976,87	111100,45	Szennyvíz	KG-PVC	200	24,92	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1885	388 385	Algyő	Csángó útca	Bekötés	738982,53	111201,09	739007,57	111209,52	Szennyvíz	KG-PVC	360	9,04	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1886	388 381	Algyő	Csángó útca	Bekötés	739125,79	111346,38	739140,34	111209,80	Szennyvíz	KG-PVC	360	8,17	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2027	3648 1562	Algyő	Egészítőkészlet útca	Gyűjtő	739112,62	110188,19	739212,77	110179,42	Szennyvíz	KG-PVC	360	9,50	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2028	3648	Algyő	Egészítőkészlet útca	Gyűjtő	739180,30	110276,06	739183,23	110277,84	Szennyvíz	KG-PVC	200	3,00	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2029	3692 419/1	Algyő	Fazekas útca	Gyűjtő	738988,75	110815,12	738988,07	110796,37	Szennyvíz	KG-PVC	200	29,67	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2030	3006 1327	Algyő	ESR-te útca	Bekötés	739021,74	110282,49	739022,72	110273,88	Szennyvíz	KG-PVC	180	10,81	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2031	1799/9 1799/9 1000	Algyő	Kandólykert útca	Bekötés	739089,88	109755,28	739102,62	109742,55	Szennyvíz	KG-PVC	180	14,42	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2032	3000 3694	Algyő	Kandólykert útca	Bekötés	739405,05	110023,74	739412,65	110016,53	Szennyvíz	KG-PVC	180	30,47	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2033	3000 3096	Algyő	Kandólykert útca	Bekötés	739285,84	110164,79	739290,48	110158,75	Szennyvíz	KG-PVC	180	7,85	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2034	3000 3092	Algyő	Kandólykert útca	Bekötés	739051,87	110313,56	739055,77	110208,41	Szennyvíz	KG-PVC	360	6,40	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2035	3000 3092	Algyő	Kandólykert útca	Bekötés	739014,63	111391,74	739022,29	111390,46	Szennyvíz	KG-PVC	360	13,62	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2036	3000 275	Algyő	Ladik útca	Bekötés	739130,41	111470,53	739136,12	111461,73	Szennyvíz	KG-PVC	180	10,49	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2037	2916 275	Algyő	Ladik útca	Bekötés	739254,67	111350,85	739259,00	111344,25	Szennyvíz	KG-PVC	180	7,73	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2038	266 275	Algyő	Ladik útca	Gyűjtő	739677,18	112908,12	739672,58	112906,16	Szennyvíz	KG-PVC	200	5,00	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2039	988	Algyő	Lóránc útca	Bekötés	738782,51	110423,79	738788,44	110426,51	Szennyvíz	KG-PVC	200	7,44	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2040	1771/24 1771/38	Algyő	Tiszavirág útca	Bekötés	739736,22	110940,88	739735,23	110433,89	Szennyvíz	KG-PVC	200	118,22	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2041	1771/38	Algyő	Tiszavirág útca	Gyűjtő	739666,20	110944,95	739669,87	110957,88	Szennyvíz	KG-PVC	200	18,33	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2001
A_S6_M_KG-PVC_200_2042	390	Algyő	Törpe útca	Gyűjtő	739702,32	110247,98	739702,05	110257,76	Szennyvíz	KG-PVC	200	28,46	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2043	1771/101	Algyő	Sport útca	Gyűjtő	739846,85	110254,37	739846,82	110247,98	Szennyvíz	KG-PVC	200	58,26	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2044	1771/101	Algyő	Sport útca	Gyűjtő	739819,96	110309,14	739825,68	110292,83	Szennyvíz	KG-PVC	200	17,28	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2045	1771/38	Algyő	Tiszavirág útca	Gyűjtő	739216,39	109825,42	739219,74	109851,06	Szennyvíz	KG-PVC	200	47,30	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2046	01768	Algyő	Kálbarát útca	Bekötés	739213,49	110504,52	739219,75	110507,41	Szennyvíz	KG-PVC	180	18,76	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2006
A_S6_M_KG-PVC_200_2047	907 807 906	Algyő	Szőllő útca	Bekötés	739183,17	110505,05	739184,98	110521,15	Szennyvíz	KG-PVC	200	25,66	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	1995
A_S6_M_KG-PVC_200_2048	907	Algyő	Szőllő útca	Gyűjtő	739006,91	110770,13	739011,47	110814,23	Szennyvíz	KG-PVC	200	44,34	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2049	414/1	Algyő	Kórház útca	Bekötés	739080,61	110789,99	739077,47	110797,89	Szennyvíz	KG-PVC	180	8,32	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1817	240 622	Algyő	Hóvirág útca	Bekötés	739126,63	110810,86	739123,54	110817,97	Szennyvíz	KG-PVC	180	7,27	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1818	737 622	Algyő	Hóvirág útca	Bekötés	739103,50	110819,27	739106,93	110810,66	Szennyvíz	KG-PVC	180	9,27	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1819	561/2 622	Algyő	Hóvirág útca	Bekötés	739183,66	110859,35	739187,80	110849,78	Szennyvíz	KG-PVC	180	10,46	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1820	568 622	Algyő	Hóvirág útca	Bekötés	739281,36	110886,88	739277,68	110896,89	Szennyvíz	KG-PVC	180	10,88	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1821	622 576	Algyő	Hóvirág útca	Bekötés	739258,79	110887,59	739262,90	110878,30	Szennyvíz	KG-PVC	180	9,97	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2042	622 576	Algyő	Hóvirág útca	Gyűjtő	739382,33	110930,48	739373,95	110948,09	Szennyvíz	KG-PVC	200	19,50	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2001
A_S6_M_KG-PVC_200_2043	659 622	Algyő	Hóvirág útca	Bekötés	739442,62	110948,05	739438,98	110954,23	Szennyvíz	KG-PVC	180	6,72	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2044	898 622	Algyő	Hóvirág útca	Bekötés	739413,58	110964,91	739438,55	110953,84	Szennyvíz	KG-PVC	180	12,32	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2045	3000	Algyő	Kandólykert útca	Gyűjtő	739034,08	109685,80	739007,25	109575,22	Szennyvíz	KG-PVC	200	188,14	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2046	1546/1 1000	Algyő	Kandólykert útca	Bekötés	739134,74	109741,37	739132,33	109748,70	Szennyvíz	KG-PVC	180	7,72	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2047	1548 3000	Algyő	Kandólykert útca	Bekötés	739132,33	109748,70	739140,31	109746,26	Szennyvíz	KG-PVC	180	8,34	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2048	3000	Algyő	Kandólykert útca	Gyűjtő	739132,33	109748,70	739121,73	109761,16	Szennyvíz	KG-PVC	200	16,36	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	1994
A_S6_B_KG-PVC_160_1827	215 198	Algyő	Szilár útca	Bekötés	739484,75	111427,76	739493,41	111432,74	Szennyvíz	KG-PVC	180	9,99	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2001
A_S6_B_KG-PVC_160_1828	340/7 1436	Algyő	Téglás útca	Bekötés	739795,81	109500,10	739804,76	109505,81	Szennyvíz	KG-PVC	180	10,62	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1829	345/1 1454/2 1436	Algyő	Téglás útca	Bekötés	739787,84	109550,57	739794,73	109571,15	Szennyvíz	KG-PVC	180	24,37	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1830	1155 1436	Algyő	Téglás útca	Bekötés	739467,85	110002,23	739494,27	110007,73	Szennyvíz	KG-PVC	180	10,74	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2042	419/1	Algyő	Téglás útca	Gyűjtő	739206,13	110461,04	739225,30	110447,21	Szennyvíz	KG-PVC	200	13,63	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2043	419/1	Algyő	Téglás útca	Gyűjtő	739179,67	110480,12	739204,51	110462,21	Szennyvíz	KG-PVC	200	10,62	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2044	419/1	Algyő	Téglás útca	Gyűjtő	739178,05	110481,29	739183,17	110505,05	Szennyvíz	KG-PVC	200	22,44	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1831	756 419/1	Algyő	Téglás útca	Bekötés	739085,33	110606,49	739093,10	110609,52	Szennyvíz	KG-PVC	180	8,34	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1832	774 419/1	Algyő	Téglás útca	Bekötés	739067,34	110614,36	739078,08	110620,05	Szennyvíz	KG-PVC	180	12,80	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_B_KG-PVC_160_1833	748 419/1	Algyő	Téglás útca	Bekötés	739049,59	110677,11	739057,83	110681,19	Szennyvíz	KG-PVC	180	9,19	Gravitációs	nyltvíztartás	síves	normál	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2045	419/1	Algyő	Téglás útca	Gyűjtő	739852,49	110831,11	739888,75	110815,12	Szennyvíz	KG-PVC								

Algyő nemzeti adóhatóságok által kiadott adószámok  
 LTKALÉNYEK - megnevezésükkel  
 2017. március 28. (továbbtérve)

A_SG_M_KG-PVC_200_2046	1771/89	Algyő	Tiszavirág utca	Gyűjtő	738727,38	110121,67	738757,51	110120,52	Szennyvíz	KG-PVC	200	35,55	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2047	1771/28	Algyő	Tiszavirág utca	Gyűjtő	738785,58	110463,19	738813,94	110309,14	Szennyvíz	KG-PVC	200	108,14	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1634	1771/50	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	738789,02	110465,81	738774,87	110401,56	Szennyvíz	KG-PVC	200	14,77	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1635	545/556	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	738020,74	110829,80	738025,80	110821,70	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,29	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1636	533/556	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739117,83	110890,90	739113,50	110884,87	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,37	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1637	567/556	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739185,04	110908,18	739159,76	110915,47	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,81	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1638	531/556	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739148,81	110913,90	739144,54	110919,38	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,27	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1639	527/556	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739202,69	110937,98	739178,38	110943,92	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,34	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1640	556/574	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739202,61	110945,26	739199,28	110949,87	Szennyvíz	KG-PVC	160	5,87	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1641	533/556	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739194,38	110953,77	739198,87	110948,58	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,64	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1642	538/556	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739230,80	110967,54	739215,34	110861,28	Szennyvíz	KG-PVC	160	7,73	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1643	556/581	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739282,70	110986,98	739280,75	111000,45	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,97	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1644	518/556	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739258,43	110998,51	739263,08	110998,26	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,47	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1645	556/588	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739297,74	111005,41	739295,73	111008,87	Szennyvíz	KG-PVC	160	4,08	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1646	508/556	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739841,04	111045,12	739845,73	111006,80	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,35	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1647	504/556	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739391,30	111073,47	739396,53	111065,55	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,48	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1648	481/556	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739480,49	111130,68	739484,46	111123,83	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,09	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1649	258/111	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739502,87	111172,73	739504,97	111179,83	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,93	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1650	112/258	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739493,22	111186,56	739495,36	111196,49	Szennyvíz	KG-PVC	160	13,98	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_B_KG-PVC_160_1651	2529/258	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739194,50	111189,60	739197,04	111189,64	Szennyvíz	KG-PVC	160	3,12	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2048	590	Algyő	Táncpálya utca	Gyűjtő	739369,67	110857,09	739360,38	110976,80	Szennyvíz	KG-PVC	200	21,61	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2049	590	Algyő	Táncpálya utca	Gyűjtő	739369,38	110976,60	739363,39	110891,28	Szennyvíz	KG-PVC	200	18,26	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_180_1852	556/530	Algyő	Vadvirág utca	Bekötés	739523,22	111053,92	739517,39	111026,52	Szennyvíz	KG-PVC	180	9,49	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_180_1853	328/377/325	Algyő	Táncpálya utca	Bekötés	739881,88	111163,70	739873,46	111180,34	Szennyvíz	KG-PVC	180	31,83	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_M_KG-PVC_180_1854	1242/1341/3	Algyő	Borcska utca	Bekötés	739757,51	110980,83	739763,10	110844,45	Szennyvíz	KG-PVC	180	6,85	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_M_KG-PVC_180_1855	1277/1279/2	Algyő	Borcska utca	Bekötés	739848,58	110984,28	739846,09	110953,71	Szennyvíz	KG-PVC	180	8,80	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_180_1856	1277/1288	Algyő	Tiszavirág utca	Bekötés	738879,89	110119,98	738881,04	110120,27	Szennyvíz	KG-PVC	180	11,18	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2050	682	Algyő	Tüdős utca	Gyűjtő	738372,82	110760,47	738383,56	110763,53	Szennyvíz	KG-PVC	200	11,17	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2051	1771/64	Algyő	Sirány utca	Gyűjtő	738789,05	110364,39	738788,32	110884,06	Szennyvíz	KG-PVC	200	20,42	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2052	1771/48	Algyő	Sirány utca	Gyűjtő	738789,05	110364,39	738788,32	110884,06	Szennyvíz	KG-PVC	200	20,42	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2053	1771/48	Algyő	Sirány utca	Gyűjtő	738789,05	110364,39	738788,32	110884,06	Szennyvíz	KG-PVC	200	20,42	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2054	10489/1/1048	Algyő	Sirány utca	Bekötés	739605,06	110369,67	739613,02	110376,83	Szennyvíz	KG-PVC	200	30,92	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2006
A_SG_M_KG-PVC_160_1657	1648/1685	Algyő	Bőrös utca	Bekötés	739215,49	110157,49	739214,27	110160,52	Szennyvíz	KG-PVC	160	8,29	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_160_1658	1648/1682	Algyő	Egyszékház utca	Bekötés	739188,01	110292,52	739177,61	110294,04	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,47	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_160_1659	1648/1650	Algyő	Egyszékház utca	Bekötés	739188,01	110292,52	739177,61	110294,04	Szennyvíz	KG-PVC	160	9,47	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2055	1889/1892	Algyő	Fasakas utca	Bekötés	739198,31	110398,16	739207,48	110391,34	Szennyvíz	KG-PVC	200	9,70	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2056	1759/1882	Algyő	Fasakas utca	Bekötés	739528,18	110634,07	739539,58	110633,80	Szennyvíz	KG-PVC	200	11,41	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2057	880/911	Algyő	Géza utca	Bekötés	739552,88	110577,52	739556,83	110588,12	Szennyvíz	KG-PVC	200	9,31	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2016
A_SG_M_KG-PVC_200_2058	12/623	Algyő	Kastélykert utca	Bekötés	739880,07	110589,98	739890,04	110574,81	Szennyvíz	KG-PVC	200	13,26	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1985
A_SG_M_KG-PVC_200_2059	817/653	Algyő	Soványa utca	Bekötés	739593,23	110778,14	739515,80	110766,85	Szennyvíz	KG-PVC	200	12,96	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2060	1012/1033	Algyő	Soványa utca	Bekötés	739887,26	110888,31	739814,89	110895,91	Szennyvíz	KG-PVC	200	10,97	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2061	1614/912	Algyő	Téglás utca	Bekötés	739424,81	110000,44	739434,07	110095,85	Szennyvíz	KG-PVC	160	20,84	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2062	1633	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739308,57	110254,21	739313,66	110254,77	Szennyvíz	KG-PVC	200	2,16	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2063	802/419/1	Algyő	Téglás utca	Bekötés	739221,95	110429,72	739230,00	110435,70	Szennyvíz	KG-PVC	200	9,25	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2064	867/807	Algyő	Szilves utca	Bekötés	739427,09	110581,89	739418,64	110602,84	Szennyvíz	KG-PVC	200	9,06	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2065	835/836	Algyő	Tüdős utca	Bekötés	739410,85	110700,73	739418,64	110704,14	Szennyvíz	KG-PVC	200	9,88	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2066	882	Algyő	Tüdős utca	Gyűjtő	739367,24	110776,41	739373,63	110780,91	Szennyvíz	KG-PVC	200	143,84	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2067	1229	Algyő	Bőrös utca	Gyűjtő	739616,61	110878,63	739617,00	110888,94	Szennyvíz	KG-PVC	200	43,21	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2068	1241	Algyő	Bőrös utca	Gyűjtő	739715,50	110885,77	739717,60	110888,04	Szennyvíz	KG-PVC	200	253,76	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2069	119/1	Algyő	Bőrös utca	Gyűjtő	739715,50	110885,77	739717,60	110888,04	Szennyvíz	KG-PVC	200	253,76	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2070	622	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739735,68	110788,26	739700,91	110770,13	Szennyvíz	KG-PVC	200	59,04	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2071	622	Algyő	Hóvirág utca	Gyűjtő	739735,21	110779,08	739700,91	110802,88	Szennyvíz	KG-PVC	200	59,04	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2072	622	Algyő	Hóvirág utca	Gyűjtő	739198,21	110821,43	739162,56	110835,10	Szennyvíz	KG-PVC	200	26,59	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2073	622	Algyő	Hóvirág utca	Gyűjtő	739193,98	110848,13	739240,64	110868,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	50,98	Grafitkőcs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2074	703	Algyő	Rudócska utca	Gyűjtő	739747,46	110851,14	739740,64	110868,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	18,78	Grafitkőcs	nyilván				

Állás megnevezés/leírás/leírás módosítás

NYILVÉLTARTÁS - megnevezés/leírás

2017. október 28. (Hétfő)

A_S6_M_KG-PVC_200_2873	622	Állás	Hóvirág utca	Gy/00	739240,64	110868,64	739285,75	110868,56	Személy	KG-PVC	200	49,31	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2874	622	Állás	Hóvirág utca	Gy/00	739242,95	110805,07	739402,36	110838,70	Személy	KG-PVC	200	84,41	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2875	56	Állás	Dilla utca	Gy/00	739840,00	110868,57	739806,88	110973,08	Személy	KG-PVC	200	208,72	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2001
A_S6_M_KG-PVC_200_2876	88	Állás	Komp utca	Gy/00	739792,41	110968,71	739806,38	110973,08	Személy	KG-PVC	200	14,93	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2877	68	Állás	Komp utca	Gy/00	739805,38	110973,08	739818,77	110977,98	Személy	KG-PVC	200	13,02	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2878	1737	Állás	Bartók Béla utca	Gy/00	739842,91	110523,72	739897,23	110121,72	Személy	KG-PVC	200	128,58	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2879	1736/11 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Gy/00	739805,38	110523,79	739825,42	110259,76	Személy	KG-PVC	200	85,80	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2880	1771/94 1771/6 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Gy/00	739871,82	110461,57	739894,34	110292,16	Személy	KG-PVC	200	78,89	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2881	1738	Állás	Büvör utca	Gy/00	739846,91	110283,17	739879,80	110286,70	Személy	KG-PVC	200	34,10	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2882	1788/1 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Gy/00	739801,22	110894,45	739800,80	110897,81	Személy	KG-PVC	200	1,10	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2883	1768/1 1771/3	Állás	Bartók Béla utca	Gy/00	739786,00	110808,68	739796,80	110825,49	Személy	KG-PVC	200	11,40	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2884	1800	Állás	Kastélykert utca	Gy/00	739298,38	109903,76	739323,03	109924,08	Személy	KG-PVC	200	288,26	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2886	1648	Állás	Egészégápoló utca	Gy/00	739298,38	109944,74	739324,44	110217,08	Személy	KG-PVC	200	21,19	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2886	1648	Állás	Egészégápoló utca	Gy/00	739204,44	110217,08	739244,31	110234,43	Személy	KG-PVC	200	159,06	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2887	1648 1647	Állás	Egészégápoló utca	Gy/00	739204,44	110217,08	739244,31	110292,92	Személy	KG-PVC	200	8,35	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1995
A_S6_M_KG-PVC_200_2888	754 739	Állás	Egri utca	Békák	739151,86	110823,20	739155,79	110864,80	Személy	KG-PVC	380	22,18	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1995
A_S6_M_KG-PVC_200_2888	730	Állás	Egri utca	Gy/00	739214,99	110821,15	739205,75	110541,31	Személy	KG-PVC	200	20,28	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1995
A_S6_M_KG-PVC_200_2888	730	Állás	Egri utca	Gy/00	739175,99	110617,27	739181,89	110596,62	Személy	KG-PVC	200	284,85	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1995
A_S6_M_KG-PVC_200_2888	730	Állás	Egri utca	Gy/00	739175,99	110617,27	739206,30	110805,94	Személy	KG-PVC	200	7,60	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2891	622	Állás	Hóvirág utca	Gy/00	739096,20	110805,94	739080,24	110802,80	Személy	KG-PVC	200	45,90	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2892	622	Állás	Hóvirág utca	Gy/00	739096,20	110805,94	739138,21	110824,43	Személy	KG-PVC	200	20,33	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2893	556	Állás	Vadvirág utca	Gy/00	739312,91	111018,49	739310,69	111028,35	Személy	KG-PVC	200	14,29	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2894	556	Állás	Vadvirág utca	Gy/00	739246,95	110880,96	739259,33	110888,10	Személy	KG-PVC	200	427,77	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2895	1193	Állás	Aramyhíd utca	Gy/00	739959,77	109881,90	739989,39	110146,82	Személy	KG-PVC	200	59,73	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2896	1229	Állás	Békák utca	Gy/00	739889,39	110246,90	739918,99	110081,95	Személy	KG-PVC	200	13,59	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2897	1193	Állás	Aramyhíd utca	Gy/00	739889,39	110246,90	739905,46	110153,17	Személy	KG-PVC	200	79,12	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2898	1193	Állás	Aramyhíd utca	Gy/00	739905,46	110153,17	739977,36	110185,30	Személy	KG-PVC	200	224,38	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2001
A_S6_M_KG-PVC_200_2899	307/2	Állás	Békák utca	Gy/00	739809,94	111130,06	739896,47	111256,21	Személy	KG-PVC	200	398,34	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2160	307/1	Állás	Békák utca	Gy/00	739896,47	111256,21	739283,42	111457,08	Személy	KG-PVC	200	46,90	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2161	275	Állás	Ladik utca	Gy/00	739896,47	111256,21	739896,80	111284,36	Személy	KG-PVC	200	38,81	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2162	258	Állás	Vilárlényfalvi utca	Gy/00	739331,85	111459,64	739312,13	111493,08	Személy	KG-PVC	200	60,77	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2163	1000	Állás	Kastélykert utca	Gy/00	739102,82	109742,51	739146,30	109784,96	Személy	KG-PVC	200	8,41	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2001
A_S6_M_KG-PVC_200_2164	337	Állás	Békák utca	Gy/00	739670,09	111354,19	739673,82	111346,65	Személy	KG-PVC	200	33,18	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2001
A_S6_M_KG-PVC_200_2165	137 117	Állás	Békák utca	Gy/00	739670,09	111354,19	739687,88	111372,31	Személy	KG-PVC	200	193,25	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2001
A_S6_M_KG-PVC_200_2166	137	Állás	Békák utca	Gy/00	739670,09	111354,19	739673,82	111372,31	Személy	KG-PVC	200	20,30	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2107	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739220,17	110429,91	739273,08	110419,44	Személy	KG-PVC	200	182,94	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2108	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739220,17	110429,91	739436,57	110429,91	Személy	KG-PVC	200	103,29	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2109	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739220,17	110429,91	739436,57	110429,91	Személy	KG-PVC	200	54,72	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2110	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739390,79	110481,79	739480,68	110514,25	Személy	KG-PVC	200	15,12	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2111	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739496,57	110514,25	739480,68	110520,68	Személy	KG-PVC	200	15,46	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2112	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739496,57	110514,25	739477,83	110523,79	Személy	KG-PVC	200	5,98	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2113	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739496,57	110514,25	739477,83	110523,79	Személy	KG-PVC	200	46,53	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2114	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739477,83	110523,79	739436,57	110503,15	Személy	KG-PVC	200	66,73	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2115	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739477,83	110523,79	739529,17	110515,15	Személy	KG-PVC	200	182,16	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2116	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739543,16	110561,04	739667,47	110615,87	Személy	KG-PVC	200	21,00	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2117	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739667,47	110625,87	739679,86	110608,77	Személy	KG-PVC	200	286,22	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2118	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739667,47	110625,87	739788,20	110699,04	Személy	KG-PVC	200	15,41	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2119	911	Állás	Géza utca	Gy/00	739788,20	110699,04	739798,31	110677,41	Személy	KG-PVC	200	18,35	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2120	623	Állás	Kastélykert utca	Gy/00	739777,09	110703,64	739788,20	110699,04	Személy	KG-PVC	200	137,14	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2121	1227	Állás	Görbe utca	Gy/00	739732,80	110219,82	739864,92	110254,87	Személy	KG-PVC	200	14,27	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1995
A_S6_M_KG-PVC_200_2122	1182	Állás	Szemeca utca	Gy/00	739870,16	110241,60	739864,92	110254,87	Személy	KG-PVC	200	89,99	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2123	1127	Állás	Borbála utca	Gy/00	739864,92	110254,87	739849,53	110280,39	Személy	KG-PVC	200	207,17	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2124	143 514 361 370	Állás	Borbála utca	Gy/00	739864,92	110254,87	739849,53	110280,39	Személy	KG-PVC	200	57,76	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	2000
A_S6_M_KG-PVC_200_2125	1242 1371/2 1370	Állás	Borbála utca	Gy/00	739767,58	109826,41	739802,44	109780,36	Személy	KG-PVC	200	15,77	Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994
A_S6_M_KG-PVC_200_2126	1738	Állás	Büvör utca	Gy/00	739004,97	110322,78	739009,58	110307,70	Személy	KG-PVC	200		Grovitáció	nyilvántartás	sávcs	normál	IL	1994

Alapítványok adatai az életről rendelkező  
 UTCAELJÁRÓ - személynevekről  
 2017. október 26. (hétfő)

A_SG_M_KG-PVC_200_2127	1798	1647	1692	Alapít	Bővítés utca	Győr	739039,06	110324,27	739116,39	110351,53	Személy	KG-PVC	200	82,24	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2128	1798			Alapít	Bővítés utca	Győr	739039,06	110324,27	739004,04	110353,59	Személy	KG-PVC	200	8,80	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2129	1647			Alapít	Bővítés utca	Győr	739116,39	110351,53	739113,35	110356,30	Személy	KG-PVC	200	1,57	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2130	1647			Alapít	Bővítés utca	Győr	739116,39	110351,53	739145,23	110362,52	Személy	KG-PVC	200	31,84	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2131	1647			Alapít	Bővítés utca	Győr	739183,83	110380,32	739231,51	110400,72	Személy	KG-PVC	200	57,88	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2132	265			Alapít	Csárdog utca	Győr	739335,44	111368,89	73925,93	11028,20	Személy	KG-PVC	200	613,50	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2133	258			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739376,46	111381,97	739260,88	111409,28	Személy	KG-PVC	200	31,64	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2134	432			Alapít	Kőcsag utca	Győr	738804,26	110819,81	738842,24	110878,59	Személy	KG-PVC	200	89,86	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2135	414/1			Alapít	Kőfal utca	Győr	739052,66	110864,68	738842,24	110878,59	Személy	KG-PVC	200	17,38	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2136	414/1			Alapít	Kőfal utca	Győr	738842,24	110878,59	738829,35	110884,39	Személy	KG-PVC	200	20,62	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2137	486			Alapít	Kőfal utca	Győr	738842,24	110878,59	738972,35	111165,25	Személy	KG-PVC	200	519,47	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2138	470			Alapít	Prágai utca	Győr	738298,16	111361,88	738291,88	111172,88	Személy	KG-PVC	200	11,19	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2139	486			Alapít	Kőcsag utca	Győr	739386,21	111174,75	739468,30	111233,46	Személy	KG-PVC	200	302,79	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2140	258			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739468,30	111233,46	739471,41	111228,00	Személy	KG-PVC	200	6,30	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2141	258			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739468,30	111233,46	739457,67	111251,75	Személy	KG-PVC	200	21,16	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2142	68			Alapít	Komp utca	Győr	739467,86	110883,11	739727,41	110868,71	Személy	KG-PVC	200	346,82	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2143	1000			Alapít	Kastélykert utca	Győr	739205,26	108636,33	739227,65	10985,59	Személy	KG-PVC	200	29,40	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2144	1692			Alapít	Funkós utca	Győr	739216,70	109854,59	739085,54	110233,77	Személy	KG-PVC	200	401,23	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2145	1798/20	1736/11		Alapít	Bartók Béla utca	Győr	739025,42	110259,76	739063,91	110263,88	Személy	KG-PVC	200	381,90	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2146	808	258		Alapít	Füsti sor	Győr	739443,71	111600,45	739543,54	111501,57	Személy	KG-PVC	200	132,75	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2147	258			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739543,54	111501,57	739551,55	111607,91	Személy	KG-PVC	200	15,78	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2148	258			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739538,88	111110,07	739443,64	111101,57	Személy	KG-PVC	200	9,74	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2149	802			Alapít	Kerekes utca	Győr	739439,70	110212,74	739438,57	110315,93	Személy	KG-PVC	200	3,80	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2150	556			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739396,13	110665,35	739413,94	110706,01	Személy	KG-PVC	200	20,31	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2151	486			Alapít	Kőcsag utca	Győr	739399,54	111159,69	739372,35	111385,23	Személy	KG-PVC	200	16,52	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2152	501			Alapít	Kerekes utca	Győr	739400,63	111011,01	739372,35	111465,25	Személy	KG-PVC	200	70,67	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2153	275			Alapít	Ladik utca	Győr	739098,00	111431,85	739113,52	111442,35	Személy	KG-PVC	200	18,88	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2154	262			Alapít	Kaszag utca	Győr	739098,20	111465,98	739104,53	111584,31	Személy	KG-PVC	200	138,88	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2155	258			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739229,86	111636,52	739207,92	111684,02	Személy	KG-PVC	200	36,00	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2156	258			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739201,86	111881,29	739216,38	111667,87	Személy	KG-PVC	200	15,29	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2157	817			Alapít	Sóvány utca	Győr	739241,90	110646,99	739259,62	110664,40	Személy	KG-PVC	200	18,89	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2158	816			Alapít	Kölcsei utca	Győr	739259,62	110654,40	739277,62	110662,85	Személy	KG-PVC	200	200,93	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2159	817			Alapít	Sóvány utca	Győr	739259,62	110654,40	739277,62	110660,42	Személy	KG-PVC	200	14,87	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2160	718			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739132,62	110901,71	739156,84	110918,97	Személy	KG-PVC	200	180,76	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2161	556			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739132,62	110901,71	739132,62	110918,97	Személy	KG-PVC	200	30,05	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2162	556			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739132,62	110901,71	739132,62	110918,97	Személy	KG-PVC	200	149,45	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2163	556			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739158,84	110919,37	739142,55	110901,71	Személy	KG-PVC	200	305,26	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2164	88			Alapít	Vásárhelyi utca	Győr	739158,84	110919,37	739142,55	110901,71	Személy	KG-PVC	200	86,78	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2165	3485			Alapít	Kerekes utca	Győr	739318,77	110977,98	739301,66	111003,85	Személy	KG-PVC	200	133,45	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2166	3485			Alapít	Kerekes utca	Győr	739305,86	109611,10	739407,48	109707,39	Személy	KG-PVC	200	305,61	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2167	418			Alapít	Kerekes utca	Győr	739305,86	109792,08	739445,71	109737,41	Személy	KG-PVC	200	36,91	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2168	471			Alapít	Köcsag utca	Győr	739025,42	110668,65	739025,73	110897,48	Személy	KG-PVC	200	165,80	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2169	471			Alapít	Köcsag utca	Győr	739025,42	110668,65	739025,73	111206,52	Személy	KG-PVC	200	254,23	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2170	470			Alapít	Prágai utca	Győr	739291,88	111172,88	739269,59	111206,52	Személy	KG-PVC	200	40,85	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2171	622			Alapít	Hévíz utca	Győr	739408,77	110941,35	739460,13	110962,56	Személy	KG-PVC	200	35,57	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2172	650			Alapít	Kerekes utca	Győr	739480,13	110962,56	739480,79	110918,48	Személy	KG-PVC	200	30,50	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2173	622			Alapít	Hévíz utca	Győr	739460,13	110962,56	739500,76	110978,44	Személy	KG-PVC	200	42,86	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2174	622			Alapít	Kerekes utca	Győr	739460,13	110962,56	739439,70	111012,74	Személy	KG-PVC	200	54,18	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2175	1000			Alapít	Kastélykert utca	Győr	739034,06	109685,80	739061,57	109708,75	Személy	KG-PVC	200	36,88	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2176	1000			Alapít	Kastélykert utca	Győr	739142,18	109687,53	739102,62	109742,51	Személy	KG-PVC	200	59,90	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2177	1000			Alapít	Kastélykert utca	Győr	739142,18	109784,96	739205,26	109836,33	Személy	KG-PVC	200	78,37	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2178	1000			Alapít	Kastélykert utca	Győr	739127,65	109855,39	739298,98	109903,76	Személy	KG-PVC	200	80,30	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2179	1000			Alapít	Kastélykert utca	Győr	739127,65	109855,39	739298,98	109903,76	Személy	KG-PVC	200	147,07	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2180	1000			Alapít	Kastélykert utca	Győr	739127,65	109855,39	739298,98	109903,76	Személy	KG-PVC	200	264,47	Gratifikáció	nyilvánosság	síves	normál	II.	1994



Algyői önkormányzatokévi költségvetésének  
 UTCALEÍZTÁRA - számjelvényekkel  
 2017. október 28. (Belsőkielégítés)

1/26

A_SG_M_KG-PVC_200_2182	3812	Algyői Szendrői utca	Gyűjtő	739830,25	130355,04	739816,68	130399,01	Szennyvíz	KG-PVC	200	41,18	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2183	623	Algyői Kocsályhegy utca	Gyűjtő	739923,78	130471,33	739936,11	130447,53	Szennyvíz	KG-PVC	200	26,80	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2184	623	Algyői Kocsályhegy utca	Gyűjtő	739823,78	130471,33	739833,51	130476,47	Szennyvíz	KG-PVC	200	11,00	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2185	623	Algyői Kocsályhegy utca	Gyűjtő	739916,38	130485,38	739823,78	130471,33	Szennyvíz	KG-PVC	200	15,63	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2186	623	Algyői Kocsályhegy utca	Gyűjtő	739798,31	130677,41	739815,41	130657,24	Szennyvíz	KG-PVC	200	26,06	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2187	623	Algyői Kocsályhegy utca	Gyűjtő	739796,30	130717,03	739777,09	130703,04	Szennyvíz	KG-PVC	200	38,83	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2188	32	Algyői Püchöb utca	Gyűjtő	739766,30	130717,03	739786,81	130728,31	Szennyvíz	KG-PVC	200	22,98	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2189	623	Algyői Kocsályhegy utca	Gyűjtő	739712,15	130814,08	739766,80	130737,03	Szennyvíz	KG-PVC	200	121,75	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2190	623	Algyői Kocsályhegy utca	Gyűjtő	739650,22	130886,18	739670,48	130842,66	Szennyvíz	KG-PVC	200	48,00	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2191	623	Algyői Kocsályhegy utca	Gyűjtő	739650,22	130886,18	739667,06	130893,11	Szennyvíz	KG-PVC	200	18,21	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2192	623	Algyői Kocsályhegy utca	Gyűjtő	739597,06	131014,32	739690,22	130886,18	Szennyvíz	KG-PVC	200	147,38	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2193	1771/101	Algyői Sport utca	Gyűjtő	739729,05	130257,76	739772,94	130273,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	46,88	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2194	1771/101	Algyői Sport utca	Gyűjtő	739805,20	130365,79	739846,05	130254,57	Szennyvíz	KG-PVC	200	42,43	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2195	912/308	Algyői Tiszavirág utca	Gyűjtő	739830,15	130294,72	739818,40	130326,28	Szennyvíz	KG-PVC	200	39,08	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2196	912/307	Algyői Szent Andráss utca	Gyűjtő	739986,40	130175,88	739854,64	130322,39	Szennyvíz	KG-PVC	200	272,18	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2197	419/1	Algyői Tágács utca	Gyűjtő	739159,47	130501,52	739172,37	130485,38	Szennyvíz	KG-PVC	200	24,85	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2198	807	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739213,78	130514,22	739464,54	130615,33	Szennyvíz	KG-PVC	200	276,37	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2199	198	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739487,21	131443,81	739546,31	131340,15	Szennyvíz	KG-PVC	200	128,15	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2200	198	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739410,86	131581,97	739466,38	131404,44	Szennyvíz	KG-PVC	200	112,13	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2201	198	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739296,61	131776,89	739359,21	131479,75	Szennyvíz	KG-PVC	200	120,11	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2202	3436	Algyői Tágács utca	Gyűjtő	739940,52	130414,67	739943,85	130426,04	Szennyvíz	KG-PVC	200	11,85	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2203	3436	Algyői Tágács utca	Gyűjtő	739943,85	130426,04	739980,77	130378,94	Szennyvíz	KG-PVC	200	59,85	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2204	3436	Algyői Tágács utca	Gyűjtő	739929,55	130931,43	739943,85	130426,04	Szennyvíz	KG-PVC	200	595,28	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2205	3833	Algyői Tágács utca	Gyűjtő	739933,06	130254,77	739933,70	130263,45	Szennyvíz	KG-PVC	200	24,83	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2206	911	Algyői Tágács utca	Gyűjtő	739231,51	130400,72	739290,17	130429,91	Szennyvíz	KG-PVC	200	65,35	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2207	419/1	Algyői Tágács utca	Gyűjtő	739012,61	130748,63	739015,47	130801,52	Szennyvíz	KG-PVC	200	287,06	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2208	419/1	Algyői Tágács utca	Gyűjtő	739013,54	130792,32	739093,68	130768,28	Szennyvíz	KG-PVC	200	63,85	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2209	1768/1	Algyői Borsók Bécs utca	Gyűjtő	739815,08	130804,50	739815,39	130811,88	Szennyvíz	KG-PVC	200	9,01	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2210	419/1	Algyői Borsók Bécs utca	Gyűjtő	739852,49	130831,11	739812,79	130846,49	Szennyvíz	KG-PVC	200	42,58	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2211	3600	Algyői Kocsályhegy utca	Gyűjtő	739961,97	130709,75	739974,72	130720,79	Szennyvíz	KG-PVC	200	16,87	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2212	3600	Algyői Kocsályhegy utca	Gyűjtő	739974,72	130720,79	739974,72	130742,51	Szennyvíz	KG-PVC	200	35,36	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1994
A_SG_M_KG-PVC_200_2213	1771/93	Algyői Tiszavirág utca	Gyűjtő	739877,53	130526,28	739904,72	130638,35	Szennyvíz	KG-PVC	200	487,01	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2214	1771/38	Algyői Püchöb utca	Gyűjtő	739818,40	130526,28	739794,22	130638,35	Szennyvíz	KG-PVC	200	383,24	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2215	32	Algyői Püchöb utca	Gyűjtő	739796,81	130728,51	739827,48	130751,87	Szennyvíz	KG-PVC	200	46,90	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2216	1328	Algyői Pestői utca	Gyűjtő	739474,04	130823,89	739742,87	130355,58	Szennyvíz	KG-PVC	200	298,75	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2217	1328	Algyői Pestői utca	Gyűjtő	739765,47	130164,76	739794,82	130276,55	Szennyvíz	KG-PVC	200	31,63	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2218	850	Algyői Kerekes utca	Gyűjtő	739515,33	130819,80	739515,33	130836,96	Szennyvíz	KG-PVC	200	18,70	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2219	649	Algyői Piac tér	Gyűjtő	739515,33	130806,96	739512,82	130846,79	Szennyvíz	KG-PVC	200	142,02	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2220	650	Algyői Kerekes utca	Gyűjtő	739480,79	130916,48	739515,33	130836,96	Szennyvíz	KG-PVC	200	86,70	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2221	238	Algyői Radnai utca	Gyűjtő	739293,17	131573,71	739385,13	131536,53	Szennyvíz	KG-PVC	200	107,82	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2222	188	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739385,13	131426,53	739410,86	131581,97	Szennyvíz	KG-PVC	200	51,50	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2223	156	Algyői Radnai utca	Gyűjtő	739482,20	131871,68	739385,13	131826,53	Szennyvíz	KG-PVC	200	49,32	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2224	188	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739354,21	131673,75	739385,13	131826,53	Szennyvíz	KG-PVC	200	54,35	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2225	1771/64	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739704,05	130864,33	739675,77	130763,99	Szennyvíz	KG-PVC	200	104,64	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2226	817	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739151,88	130624,47	739043,90	130546,90	Szennyvíz	KG-PVC	200	54,82	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2227	817	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739272,62	130640,42	739315,90	130679,48	Szennyvíz	KG-PVC	200	47,29	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2228	817	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739334,16	130887,57	739365,99	130701,71	Szennyvíz	KG-PVC	200	34,83	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2229	817	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739403,13	130717,92	739447,40	130737,34	Szennyvíz	KG-PVC	200	48,34	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	1995
A_SG_M_KG-PVC_200_2230	817	Algyői Sándor utca	Gyűjtő	739489,75	130759,72	739516,48	130767,23	Szennyvíz	KG-PVC	200	18,36	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2231	556	Algyői Vadkörös utca	Gyűjtő	739259,33	130988,80	739312,81	131018,49	Szennyvíz	KG-PVC	200	61,60	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2232	556	Algyői Vadkörös utca	Gyűjtő	739351,33	131039,84	739396,53	131065,55	Szennyvíz	KG-PVC	200	52,17	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2233	556	Algyői Vadkörös utca	Gyűjtő	739436,74	131085,39	739531,38	131123,84	Szennyvíz	KG-PVC	200	127,47	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2234	137	Algyői Baross utca	Gyűjtő	739574,55	131522,16	739482,51	131683,69	Szennyvíz	KG-PVC	200	185,81	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2001
A_SG_M_KG-PVC_200_2235	156	Algyői Radnai utca	Gyűjtő	739482,51	131683,69	739482,20	131671,68	Szennyvíz	KG-PVC	200	23,60	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2000
A_SG_M_KG-PVC_200_2236	137	Algyői Baross utca	Gyűjtő	739482,51	131683,69	739482,71	131823,33	Szennyvíz	KG-PVC	200	162,58	Grawitációs	nyilvános	sávcs	normál	II.	2001



Algyú egyesítési-című földterület rendszere  
 ÚTEALKRÁM - mezőgazdasági  
 2017. évi mérleg (Borsod-Abaúj-Zemplén megye)

A_SG_M_RG-PVC_200_2293	1545	Algyú	Szeder utca	Gy/05	739442,38	300007,53	739052,76	309790,66	Szennyvíz	KG-PVC	200	286,85	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2295	1545	Algyú	Szeder utca	Gy/05	739973,90	300016,85	739529,95	309014,8	Szennyvíz	KG-PVC	200	204,80	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2294	590 536	Algyú	Tápost utca	Gy/05	730200,80	114028,35	739953,39	100001,26	Szennyvíz	KG-PVC	200	43,47	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_M_RG-PVC_200_2295	586	Algyú	Vadkő utca	Gy/06	730200,80	114028,35	739953,39	111000,84	Szennyvíz	KG-PVC	200	23,45	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2296	471	Algyú	Kassaföld utca	Gy/06	730025,73	113043,18	739908,21	111005,27	Szennyvíz	KG-PVC	200	30,28	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2297	1242	Algyú	Boróka utca	Gy/06	730753,17	300047,06	730767,50	300026,43	Szennyvíz	KG-PVC	200	25,18	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2298	1242	Algyú	Boróka utca	Gy/06	730753,17	300047,06	730767,50	300026,43	Szennyvíz	KG-PVC	200	13,17	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2299	1277	Algyú	Tölgsvir utca	Gy/06	730024,67	300002,07	730753,17	300047,06	Szennyvíz	KG-PVC	200	34,49	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2300	1277	Algyú	Tölgsvir utca	Gy/06	730024,67	300002,07	730753,17	300047,06	Szennyvíz	KG-PVC	200	106,57	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2301	1274	Algyú	Ényeh utca	Gy/06	730052,40	300008,72	730997,23	100017,00	Szennyvíz	KG-PVC	200	204,80	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2001
A_SG_M_RG-PVC_200_2302	1277	Algyú	Tölgsvir utca	Gy/06	730074,09	300006,06	730907,23	100017,00	Szennyvíz	KG-PVC	200	67,11	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2303	1277	Algyú	Tölgsvir utca	Gy/06	730077,23	100017,00	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	141,88	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2304	1277	Algyú	Tölgsvir utca	Gy/06	730077,23	100017,00	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	47,38	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2305	2	Algyú	Tölgsvir utca	Gy/06	730077,23	100017,00	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	88,76	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2306	250	Algyú	Vaskő utca	Gy/06	730053,55	110007,81	730767,00	110045,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	49,42	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2307	250	Algyú	Vaskő utca	Gy/06	730053,55	110007,81	730767,00	110045,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	15,78	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2308	250	Algyú	Vaskő utca	Gy/06	730053,55	110007,81	730767,00	110045,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	40,87	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2309	250	Algyú	Vaskő utca	Gy/06	730053,55	110007,81	730767,00	110045,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	67,78	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2310	471	Algyú	Kassaföld utca	Gy/06	730077,23	110017,00	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	40,87	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2311	250	Algyú	Vaskő utca	Gy/06	730053,55	110007,81	730767,00	110045,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	40,87	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2312	250	Algyú	Vaskő utca	Gy/06	730053,55	110007,81	730767,00	110045,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	58,13	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2313	250	Algyú	Vaskő utca	Gy/06	730053,55	110007,81	730767,00	110045,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	39,38	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2314	250	Algyú	Vaskő utca	Gy/06	730053,55	110007,81	730767,00	110045,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	89,43	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2315	250	Algyú	Vaskő utca	Gy/06	730053,55	110007,81	730767,00	110045,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	93,83	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2316	471 300	Algyú	Kassaföld utca	Beható	730077,23	110017,00	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	100	15,17	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2317	300 996	Algyú	Kassaföld utca	Beható	730077,23	110017,00	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	100	17,34	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2318	1274	Algyú	Bór utca	Gy/06	730053,55	110007,81	730767,00	110045,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	15,02	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2319	1274	Algyú	Bór utca	Gy/06	730053,55	110007,81	730767,00	110045,02	Szennyvíz	KG-PVC	200	8,71	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2000
A_SG_M_RG-PVC_200_2320	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	151,84	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2321	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	34,89	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2322	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	41,77	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2323	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	42,28	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2324	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	14,70	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2325	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	33,59	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2326	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	30,57	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2327	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	104,80	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2328	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	21,26	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2329	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	34,74	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2330	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	40,80	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2331	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	11,16	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2332	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	44,23	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2333	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	34,83	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2334	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	35,77	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2335	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	11,13	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2336	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	4,26	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2337	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	31,74	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_200_2338	1785/1	Algyú	Tiszavirág utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	200	10,56	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	2017
A_SG_M_RG-PVC_315_3000	1436	Algyú	Téglás utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	315	7,19	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_M_RG-PVC_315_3001	1436	Algyú	Téglás utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	315	19,34	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_M_RG-PVC_315_3002	1436	Algyú	Téglás utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	315	21,81	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_M_RG-PVC_315_3003	1436	Algyú	Téglás utca	Gy/06	730053,55	109995,52	730002,04	100154,64	Szennyvíz	KG-PVC	315	8,21	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_M_RG-PVC_315_3004	1000	Algyú	Kassaföld utca	Gy/06	730103,30	109738,40	730128,35	109762,85	Szennyvíz	KG-PVC	315	35,00	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_M_RG-PVC_315_3005	1000	Algyú	Kassaföld utca	Gy/06	730128,35	109762,85	730134,71	109762,85	Szennyvíz	KG-PVC	315	6,10	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_M_RG-PVC_315_3006	1000	Algyú	Kassaföld utca	Gy/06	730128,35	109762,85	730134,71	109762,85	Szennyvíz	KG-PVC	315	5,89	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	1994
A_SG_M_RG-PVC_315_3007	1000	Algyú	Kassaföld utca	Gy/06	730134,71	109762,85	730148,09	109762,85	Szennyvíz	KG-PVC	315	20,05	Gravitációs	nyilvános	sávos	normál	II.	1994

Algyő szennyvízelvezetési és tisztítási rendszer

UTCAISZTÁS - mennyiségmérés  
2017. október 26. (hétfő)

36/9

A_S6_M_KG-PVC_315_3008	1771/3	Algyő	Bartók Béla utca	Gyűjtő	739219,72	110227,13	739220,85	110236,46	Szennyvíz	KG-PVC	315	12,51	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3009	1771/3	Algyő	Bartók Béla utca	Gyűjtő	739228,05	110236,46	739276,55	110711,83	Szennyvíz	KG-PVC	315	899,18	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3010	1769/1 1772/3	Algyő	Bartók Béla utca	Gyűjtő	739776,34	110731,88	739792,05	110824,21	Szennyvíz	KG-PVC	315	84,46	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3021	3682	Algyő	Fasádca utca	Gyűjtő	739209,48	110281,28	739247,58	110943,08	Szennyvíz	KG-PVC	315	85,57	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3012	419/2	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739230,00	110435,70	739248,48	110488,15	Szennyvíz	KG-PVC	315	33,17	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3013	3882	Algyő	Fasádca utca	Gyűjtő	739085,54	110253,77	739089,48	110251,28	Szennyvíz	KG-PVC	315	30,15	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3014	3882	Algyő	Fasádca utca	Gyűjtő	739047,58	110243,08	739059,07	110786,57	Szennyvíz	KG-PVC	315	409,48	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3015	1436	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739474,04	110023,85	739482,27	110030,17	Szennyvíz	KG-PVC	315	15,98	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3016	912	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739445,64	110076,52	739457,15	110056,80	Szennyvíz	KG-PVC	315	22,59	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3017	623	Algyő	Kastélykert utca	Gyűjtő					Szennyvíz	KG-PVC	315	102,30	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3018	1600	Algyő	Kastélykert utca	Gyűjtő	739896,70	110238,20	739815,41	110657,74	Szennyvíz	KG-PVC	315	345,07	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3019	01769	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő					Szennyvíz	KG-PVC	200	176,57	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	2013
A_S6_B_KG-PVC_180_30182	1401	Algyő	Kövesrét	Bekötés					Szennyvíz	KG-PVC	180	9,96	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	2013
A_S6_B_KG-PVC_180_30183	1402	Algyő	Kövesrét	Bekötés					Szennyvíz	KG-PVC	180	5,61	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	2013
A_S6_B_KG-PVC_180_30184	01774	Algyő	Kövesrét	Bekötés					Szennyvíz	KG-PVC	180	12,23	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	2013
A_S6_M_KG-PVC_315_3020	912	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739326,36	110258,90	739348,13	110237,80	Szennyvíz	KG-PVC	315	24,83	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3021	817	Algyő	Széchenyi utca	Gyűjtő	739447,78	110735,32	739448,71	110725,68	Szennyvíz	KG-PVC	315	2,50	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3022	1771/301	Algyő	Sport utca	Gyűjtő	739772,94	110273,66	739818,63	110230,17	Szennyvíz	KG-PVC	315	48,82	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_315_3023	1771/301	Algyő	Sport utca	Gyűjtő	739803,15	110294,72	739819,72	110327,13	Szennyvíz	KG-PVC	315	96,26	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_315_3024	912	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739885,79	110209,76	739892,77	110485,98	Szennyvíz	KG-PVC	315	51,17	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3025	1436	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739518,78	110099,22	739524,06	110090,35	Szennyvíz	KG-PVC	315	16,31	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3026	1436	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739481,27	110010,17	739418,78	110098,22	Szennyvíz	KG-PVC	315	71,85	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3027	912	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739382,27	110165,86	739445,64	110076,52	Szennyvíz	KG-PVC	315	104,17	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3028	912	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739348,13	110237,60	739365,79	110208,76	Szennyvíz	KG-PVC	315	32,44	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3029	912	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739338,36	110258,90	739348,48	110408,15	Szennyvíz	KG-PVC	315	173,20	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3030	1771/101	Algyő	Sport utca	Gyűjtő	739818,63	110298,27	739830,15	110294,72	Szennyvíz	KG-PVC	315	12,35	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	2000
A_S6_M_KG-PVC_315_3031	1771/3	Algyő	Bartók Béla utca	Gyűjtő	739796,55	110711,83	739798,34	110733,88	Szennyvíz	KG-PVC	315	23,53	Gravitációs	nyílászártás	sáros	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3032	682	Algyő	Tiszai utca	Gyűjtő	739345,23	110651,75	739395,51	110725,68	Szennyvíz	KG-PVC	315	126,48	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1995
A_S6_M_KG-PVC_315_3033	682	Algyő	Tiszai utca	Gyűjtő	739328,21	110698,07	739328,40	110888,90	Szennyvíz	KG-PVC	315	2,00	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1995
A_S6_M_KG-PVC_315_3034	835	Algyő	Tiszai utca	Gyűjtő	739428,14	110645,33	739395,51	110735,68	Szennyvíz	KG-PVC	315	76,73	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1995
A_S6_M_KG-PVC_315_3035	807	Algyő	Széchenyi utca	Gyűjtő	739448,85	110612,67	739428,99	110625,56	Szennyvíz	KG-PVC	315	24,92	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1995
A_S6_M_KG-PVC_315_3036	895	Algyő	Tiszai utca	Gyűjtő	739438,98	110435,56	739428,34	110665,33	Szennyvíz	KG-PVC	315	32,42	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1995
A_S6_M_KG-PVC_315_3037	1436	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739854,42	110938,34	739854,28	110981,84	Szennyvíz	KG-PVC	315	3,28	Gravitációs	nyílászártás	sáros	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3038	1436	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739854,42	110938,34	739854,17	110987,25	Szennyvíz	KG-PVC	315	5,11	Gravitációs	nyílászártás	sáros	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3039	912	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739378,21	110189,56	739381,49	110191,35	Szennyvíz	KG-PVC	315	3,83	Gravitációs	nyílászártás	sáros	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3040	419/1	Algyő	Téglás utca	Gyűjtő	739328,00	110440,53	739330,00	110435,70	Szennyvíz	KG-PVC	315	5,22	Gravitációs	nyílászártás	sáros	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_400_3041	1737	Algyő	Bartók Béla utca	Gyűjtő	739129,34	110783,58	739098,31	110988,24	Szennyvíz	KG-PVC	400	80,24	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_400_3042	1737 1771/3	Algyő	Bartók Béla utca	Gyűjtő	739098,30	110888,27	739052,98	110288,07	Szennyvíz	KG-PVC	400	428,34	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_400_3043	1771/05 1771/3	Algyő	Bartók Béla utca	Gyűjtő	739052,98	110288,07	739052,98	110281,12	Szennyvíz	KG-PVC	400	18,21	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_400_3044	1771/3	Algyő	Bartók Béla utca	Gyűjtő	739046,91	110285,17	739052,98	110288,07	Szennyvíz	KG-PVC	400	17,21	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1994
A_S6_B_KG-PVC_180_3045	34 823	Algyő	Kastélykert utca	Bekötés	739870,39	110803,72	739873,00	110807,80	Szennyvíz	KG-PVC	180	6,42	Gravitációs	nyílászártás	sáros	normál	II.	2000
01789/4 01789/5 01784/2 1788																		
01789/3 01789/6 01772/2 1782																		
01772/4 1774 1773 1775 1779 1713																		
A_SK_M_KMPVC_300_3046	1779 01778/3	Algyő	Téglás utca, kövesrét	Gyűjtő	740301,89	109421,06	740371,82	109473,84	Szennyvíz	KM-PVC	300	965,00	hővesztéramokoltatású	6 nyílászártás	sáros	normál	II.	1994
A_S6_M_KC_300_30511	01768	Algyő	Szedes u-1 áramtároló EI	Gyűjtő	739216,39	109625,42	739533,27	109117,58	Szennyvíz	ac	300	610,29	hővesztéramokoltatású	6 nyílászártás	sáros	normál	II.	1985
A_S6_M_KC_300_30521	01779/15 01772/2 01772/4	Algyő	Érkertől útól Tízca beva	Gyűjtő	739651,27	109187,70	740074,51	109404,27	Szennyvíz	ac	300	811,23	hővesztéramokoltatású	6 nyílászártás	sáros	normál	II.	1985
01789/4 01789/5 01784/2 1788																		
01772/2 1782 01778/4 1787																		
A_SK_M_KMPVC_300_3047	01789/7 1771 1788 1779 01778/3	Algyő	Téglás utca, kövesrét	Gyűjtő	739539,54	109103,62	740376,29	109463,36	Szennyvíz	KM-PVC	300	961,00	hővesztéramokoltatású	6 nyílászártás	sáros	normál	II.	1994
A_S6_M_KG-PVC_315_3048	682	Algyő	Tiszai utca	Gyűjtő					Szennyvíz	KG-PVC	315	39,70	Gravitációs	nyílászártás	sáros	mély	II.	1995
A_S6_M_KPE_315_3049	414/1	Algyő	Köfal utca	Gyűjtő	739876,91	110557,42	739837,56	110880,08	Szennyvíz	KPE	90	98,28	hővesztéramokoltatású	6 nyílászártás	sáros	normál	II.	1985

**Állás megnevezés/leírás és tényleges munkaadó**  
**UTCAELTÁJ - munkajelentés**  
**2017. évből az 20. (fordulóig)**

20/9

A_SG_M_KPE_315_3050	418/1	Állás	Téglás utca	Gy/0/0	738895,19	110814,82	738896,07	110786,57	Személyk	KPE	90	28,46	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2005		
	1737	Állás	Bartók Béla utca	Gy/0/0	738836,49	110281,12	738836,39	110251,96	Személyk	ac	400	8,64	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2005		
	1737	Állás	Bartók Béla utca	Gy/0/0	738836,39	110251,96	738836,63	110251,94	Személyk	ac	400	10,86	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2005		
A_SG_M_ac_400_3053	1737	Állás	Bartók Béla utca	Gy/0/0	738848,63	110251,94	738128,35	109761,85	Személyk	ac	400	52,83	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2005		
A_SG_M_ac_400_3054	1768	Állás	Kőbányai utca	Gy/0/0	738114,80	109725,50	739455,97	109320,63	Személyk	ac	400	52,83	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2005		
	1768	Állás	Kőbányai utca	Gy/0/0					Személyk	ac	400	219,04	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2005		
A_SG_M_KPE_315_3056	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738651,27	109187,70	738653,17	108117,53	Személyk	KPE	215	141,00	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_30_3057	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738650,52	109376,62	738660,41	108373,05	Személyk	KPE	90	1,73	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_30_3058	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0					Személyk	KPE	90	2,18	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_30_3059	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0					Személyk	KPE	90	2,20	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_30_3060	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738658,57	108368,75	738658,63	108366,77	Személyk	KPE	90	2,19	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_30_3061	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738658,63	108366,77	738782,26	108284,61	Személyk	KPE	90	98,06	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_30_3062	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738782,26	108294,61	738610,34	108169,07	Személyk	KPE	90	197,59	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_110_3063	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738659,48	108376,82	738660,71	108373,22	Személyk	KPE	110	3,80	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_110_3064	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738660,71	108373,22	738660,58	108370,90	Személyk	KPE	110	2,82	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_110_3065	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738660,58	108370,90	738658,91	108366,40	Személyk	KPE	110	2,82	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_110_3066	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738658,91	108366,40	738792,40	108294,40	Személyk	KPE	110	98,17	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_110_3067	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738792,40	108294,40	738647,18	108194,11	Személyk	KPE	110	175,82	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_110_3068	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738647,18	108194,11	738647,03	108194,11	Személyk	KPE	110	1,02	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KPE_110_3069	01789	Állás	Téglás utca, kőbányai utca	Gy/0/0	738647,03	108194,11	738651,27	108187,70	Személyk	KPE	110	7,69	hányasárbravoltatású	G nyilvántartás	sávos	normál	H.	2013		
A_SG_M_KG-PVC_200_3070	434/1	Állás	Köfal utca	Gy/0/0	738825,93	111028,20	738791,62	111074,02	Személyk	KG-PVC	200	57,24	Gondviselés	nyilvántartás	sávos	normál	H.	2000		
												49	994,08							



## **8.2 TÉTELES ESZKÖZLISTÁK (9 OLDAL)**

Ivóvíz	3 oldal
Szennyvíz	6 oldal



# **TÉTELES ESZKÖZLISTÁK**

**(IVÓVÍZ)**

**Algyő ivóvíz-ellátási rendszer  
ÖSSZEÍTÓ  
2017. október 20. (fordulónap)**

1/3

Sor Sz.	Megnevezés	Típus/ Hossz (m)	Üzembe Helyezés Éve	FORINT - Nettó	
				Újra- Előállítás/ Helyettesítési Költség	Piaci Érték Folyamatos Használatban
1	Hálózat Algyő	39 763,65	1975; 1985; 2015; 2016; 2017	1 447 684 000	613 861 000
2	Átadó aknák Algyő		2000; 2016	21 175 000	12 252 000
	<b>Mindösszesen – Algyő</b>	<b>39 763,65</b>		<b>1 469 069 000</b>	<b>626 113 000</b>
	Piaci Érték Folyamatos Használatban=VAGYONÉRTÉK				



**Ágyszóvíz-elvezési rendszer  
HÁLÓZAT  
2017. május 20. (fordulónap)**

20

Sor Sz.	Megnevezés	Típus	Hossz Méter Vagy db	Üzemi Helyezés Éve	Fajlagos költség	EUL	Fizikai avulás %	Funkcionális avulás %	Átlag Mutató	FORM - Neve		RL	Megjegyzés
										Üzemi-Érték/ Helyettesítési Költség	Piac Érték Folyamatos Használatban		
	lvóvíz gerincvezeték – AC	NA50	425,66	1975	13 000	50	84,00%	20,00%	0,13	5 536 000	709 000	8	
	lvóvíz gerincvezeték – AC	NA50	8,61	1974	13 000	50	86,00%	20,00%	0,11	85 000	10 000	7	
	lvóvíz gerincvezeték – AC	NA80	1 551,20	1975	16 000	60	84,00%	20,00%	0,13	24 619 000	3 177 000	8	
	lvóvíz gerincvezeték – AC	NA80	52,61	1977	16 000	60	80,00%	20,00%	0,16	842 000	135 000	10	
	lvóvíz gerincvezeték – AC	NA100	22 180,27	1975	20 000	80	84,00%	20,00%	0,13	443 805 000	56 761 000	6	
	lvóvíz gerincvezeték – AC	NA100	1 776,00	1975	20 000	80	82,00%	20,00%	0,14	35 520 000	5 115 000	9	
	lvóvíz gerincvezeték – AC	NA150	1 234,66	1975	25 000	50	84,00%	20,00%	0,13	30 872 000	3 982 000	8	
	lvóvíz gerincvezeték – AC	NA400	2 632,80	1975	56 000	50	84,00%	20,00%	0,13	141 826 000	18 154 000	8	
	lvóvíz gerincvezeték – KM PVC	NA80	209,47	1985	16 000	30	80,00%	5,00%	0,10	3 352 000	318 000	1	
	lvóvíz gerincvezeték – KM PVC	NA80	226,14	1985	16 000	30	80,00%	5,00%	0,10	4 053 000	385 000	1	
	lvóvíz gerincvezeték – KM PVC	NA100	1 425,36	1986	19 000	30	80,00%	5,00%	0,10	27 082 000	2 573 000	1	
	lvóvíz gerincvezeték – KM PVC	NA100	99,93	1985	19 000	30	80,00%	5,00%	0,10	1 899 000	180 000	1	
	lvóvíz gerincvezeték – KM PVC	NA180	404,19	1985	25 000	30	80,00%	5,00%	0,10	10 105 000	690 000	1	
	lvóvíz gerincvezeték – KM PVC	NA200	21,80	1987	33 000	30	80,00%	5,00%	0,10	719 000	89 000	1	
	lvóvíz gerincvezeték – KPE	NA90	16,84	2014	20 000	40	8,00%		0,82	317 000	292 000	37	
	lvóvíz gerincvezeték – KPE	NA90	119,82	2015	20 000	40	5,00%		0,85	2 398 000	2 278 000	38	
	lvóvíz gerincvezeték – KPE	NA90	2 153,61	2017	20 000	40	1,00%		0,89	43 072 000	42 641 000	40	
	lvóvíz gerincvezeték – KPE	NA110	577,68	2017	24 000	40	1,00%		0,89	13 864 000	13 725 000	40	
	lvóvíz gerincvezeték – KPE	NA180	29,06	2017	30 000	40	1,00%		0,99	732 000	744 000	40	
	lvóvíz gerincvezeték – KPE	NA400	190,26	2016	57 000	40	3,00%		0,97	5 715 000	5 544 000	39	
	lvóvíz gerincvezeték – KPE	NA400	4 625,48	2017	57 000	40	1,00%		0,99	253 651 000	251 014 000	40	
	Állvány tálcásp - tokozással NA80		14	1975	160 000	30	80,00%	10,00%	0,09	2 100 000	189 000	1	
	Faltalay tálcásp - tokozás nélkül NA80		80	2000	260 000	30	57,00%		0,43	20 800 000	8 944 000	13	
	Faltalay tálcásp - tokozással NA80		13	2000	270 000	30	57,00%		0,43	3 510 000	1 509 000	13	
	Faltalay tálcásp - tokozás nélkül NA100		9	2014	290 000	30	10,00%		0,80	870 000	783 000	27	
	Faltalay tálcásp - tokozással NA100		29	2016	290 000	30	3,00%		0,97	5 800 000	5 628 000	29	
	Faltalay tálcásp - tokozás nélkül NA100		17	2017	290 000	30	1,00%		0,98	4 930 000	4 661 000	30	
	Közkül (közkefolyó) mérő nélkül		23	1987	160 000	30	80,00%	10,00%	0,09	4 140 000	373 000	1	
	Közkül (közkefolyó) mérővel felszerelt		2	2000	210 000	30	57,00%		0,43	420 000	161 000	13	
	Víz mérők beépítéssel – ház (NA80-ig)		1 908	2011	190 000	12	80,00%		0,50	343 140 000	171 570 000	6	
	Víz mérők beépítéssel – ipari kombinált (NA80 & NA100)		5	2011	420 000	12	80,00%		0,50	2 100 000	1 050 000	6	
	<b>Összesen Hálózat – Ágyszó</b>				<b>veszték teljes hossza: 38 783,66 méter</b>					<b>1 447 894 000</b>	<b>613 981 000</b>		
	EUL=várható gazdaságos élettartam												
	RL=hátralevő gazdaságos élettartam												
	Piac Érték Folyamatos Használatban=VAGYONÉRTÉK												

**Algyő Iróvízellátási rendszer  
ÁTADÓ AKNA  
2017. október 20. (fordulóévi)**

32

Sor Sz.	Megnevezés	Gyártó	Típus	Gyári Szám/ Azonosító (darab)	Üzembe Helyezési Éve	Fajlagos költség	EUL	Fizika arány %	Funkcionális arány %	Állag Mutató	FORINT - Nettó		RL Megjegyzés
											Üre-Értékítés/ Helyettesítő Költség	Piaci Érték Folyamatba Hozatalban	
<b>Átadó akna I.</b>													
1	betéplési pont - építéssel												
	szek - Algyő, szűrőbetét	HRSZ 0120172	30 607,70 m <sup>2</sup>										
	akna - 2 darab		4,0*3,5*2,45 m	70	2000	80 000	30	57,00%		0,43	4 200 000	1 806 000	13
1	<b>Összesen nyomáscsökkentő - építéssel</b>										<b>4 200 000</b>	<b>1 806 000</b>	
2	Gépezet												
	víznyelő	Wolkmann	Wolter DN100	02 YW 017518	2013		12	33,00%		0,87	140 000	84 000	8
	átadóakna gépezete - meglévő				2000		20	85,00%	5,00%	0,14	1 170 000	187 000	3
	átadóakna gépezete				2013		20	20,00%		0,40	1 495 000	1 172 000	18
2	<b>Összesen nyomáscsökkentő - gépezettel</b>										<b>2 775 000</b>	<b>1 433 000</b>	
1	<b>Összesen átadó akna I.</b>										<b>6 975 000</b>	<b>3 239 000</b>	
<b>Átadó akna II.</b>													
1	betéplési pont - építéssel												
	szek - Algyő, szűrőbetét (dél-nyugat)	HRSZ 0181774	11 461,67 m <sup>2</sup>										
	meglévő töltőakna (3 kamra)		7,0*5,7*2,45 m	86	2000	80 000	30	57,00%		0,43	5 880 000	2 528 000	13
	csatlakozási pont - akna		6,0*3,4*2,45 m	50	2018	80 000	30	5,00%		0,97	3 000 000	2 910 000	29
1	<b>Összesen nyomáscsökkentő - építéssel</b>										<b>8 880 000</b>	<b>5 438 000</b>	
2	Gépezet												
	ultraahagos víznyelő	Árad	Octopus DN100	2403150404	2016		12	8,00%		0,82	880 000	810 000	11
	meglévő töltőakna gépezettel				2000		20	85,00%	5,00%	0,14	1 800 000	287 000	3
	csatlakozási pont - akna gépezettel				2016		20	5,00%		0,95	2 640 000	2 508 000	19
2	<b>Összesen nyomáscsökkentő - gépezettel</b>										<b>4 320 000</b>	<b>3 605 000</b>	
1	<b>Összesen átadó akna II.</b>										<b>14 200 000</b>	<b>9 043 000</b>	
<b>Összesen átadó aknák - Algyő</b>											<b>21 175 000</b>	<b>12 252 000</b>	
EUL=várható gazdaságos életidő													
RL=hátralévő gazdaságos életidő													
Piaci Érték Folyamatba Hozatalban=VAGYONÉRTÉK													



# **TÉTELES ESZKÖZLISTÁK**

**(SZENNYVÍZ)**

**Algyő szennyvízelvezetési-és tisztítási rendszer  
ÖSSZESÍTŐ  
2017. október 20. (fordulónap)**

1/6

Sor Sz.	Megnevezés	Típus/ Hossz (m)	Üzembe helyezés Éve	FORINT - Nettó	
				Ujra- Előállítási/ Helyettesítési Költség	Piaci Érték Folyamatos Használatban
1	Szennyvíztárolók – 5 darab		1991; 2000; 2011; 2013	67 563 000	30 710 000
2	Szennyvíztisztító telep	2 000 m <sup>3</sup> /d	1995	400 340 000	121 844 000
3	Szennyvízcsatorna hálózat	49 994,89	1985; 1990; 1995; 1999; 2000; 2001; 2006; 2013; 2016; 2017	1 762 291 000	665 083 000
<b>Mindösszesen – Algyő</b>				<b>2 230 194 000</b>	<b>817 637 000</b>
Piaci Érték Folyamatos Használatban=VAGYONÉRTÉK					

**Állag-üzemeltartásról és Számlái rendszerről**  
**ÁTEMELŐ TELEPEK**  
**2017. március 30. (fordulópont)**

Száz Sz.	Magnevességi	EDV koordináták	HRSZ.	Céltípus	Típus	Gyártó/gyártó cég	Hossz (Térkép m)	Kétszintes		Uzemsz. helyettes. Ekv.	BLL	Faktor mérték %	Furkáló mérték %	Állag. állapot	FORINT - HUF		RL	Megjegyzés	
								Terület m <sup>2</sup>	Magasság m						Üzemi Érték	Érték			
1	Szerényvárménő - Állag. Bartók Béla u 41. Építész tervezésű ábrák	X=110293 Y=736933	1771	MOBA	63,8x7,8 m		32,80			1991	30	87,00%	0,15		7 730 000	1 808 000	4		
										1991	30	87,00%	0,15	650 000	117 000	4			
										1991	30	87,00%	0,15	280 000	47 000	4			
	Szerényvárménő - Állag. Bartók Béla u 41. Építész tervezésű ábrák - 8 méter			Grunfos	B1174M1A411 - 3 db			17,0	18,8	1991	15	20,00%	0,80		3 900 000	6 700 000	12	relatív 2016	
										1991	15	80,00%	0,20	965 000	193 000	1	relatív 2016		
										1991	15	80,00%	0,20	180 000	18 000	1			
	Szerényvárménő - Állag. Bartók Béla u 41. Építész tervezésű ábrák - 8 méter			SIEMENS	MAGFLO MAG3000					2009	15	73,00%	0,27		820 000	167 000	4		
										1991	30	87,00%	0,15	45 000	8 000	4			
										1991	30	87,00%	0,15	3 850 000	280 000	4			
	Szerényvárménő - Állag. Bartók Béla u 41. Építész tervezésű ábrák - 8 méter			Allen-Bradley	MicroLogix 1500			4 500	0101101281	2009	20	25,00%	0,19		2 000 000	38 000	3		
										1991	30	85,00%	0,10	2 000 000	618 000	8			
										1991	30	85,00%	0,10	27 000	3 000	1			
2	Szerényvárménő - Állag. Kossuth u. 48. Építész tervezésű ábrák	X=110361 Y=736971	418	MOBA	62,5x7,8 m		18,80			2000	30	85,00%	0,43		3 870 000	1 034 000	13		
										2000	30	85,00%	0,43	680 000	203 000	13			
										2000	30	85,00%	0,43	365 000	71 000	13			
	Szerényvárménő - Állag. Kossuth u. 48. Építész tervezésű ábrák - 8 méter			FLYGT	CP 3086 MT - 2 db			1,4	8,95	2000	15	67,00%	0,33		1 820 000	811 000	8	relatív 2006	
										2010	15	20,00%	0,60	945 000	45 000	1			
										2010	15	47,00%	0,53	138 000	72 000	8			
	Szerényvárménő - Állag. Kossuth u. 48. Építész tervezésű ábrák - 8 méter			SIEMENS	MAGFLO MAG3000					2009	15	73,00%	0,27		820 000	167 000	4		
										2010	15	73,00%	0,27	360 000	108 000	4			
										2010	20	85,00%	0,19	1 820 000	234 000	3			
	Szerényvárménő - Állag. Kossuth u. 48. Építész tervezésű ábrák - 8 méter			Allen-Bradley	MicroLogix 1500			4 500		2000	20	25,00%	0,19		2 000 000	38 000	3		
										2000	20	85,00%	0,19	27 000	4 000	3			
										2000	20	85,00%	0,19	27 000	4 000	3			
3	Szerényvárménő - Állag. Szász u. 41. Építész tervezésű ábrák	X=108820 Y=738214	15438	MOBA	63,5x8,8 m		18,24			2000	30	87,00%	0,43		5 160 000	2 216 000	13		
										2000	30	87,00%	0,43	880 000	302 000	13			
										2000	30	87,00%	0,43	280 000	112 000	13			
	Szerényvárménő - Állag. Szász u. 41. Építész tervezésű ábrák - 8 méter			Grunfos	BV122811B - 2 db			11,6	24,8	2005	15	80,00%	0,26		3 880 000	770 000	8		
										2000	15	80,00%	0,26	985 000	98 000	1			
										2000	15	80,00%	0,26	285 000	28 000	1			
	Szerényvárménő - Állag. Szász u. 41. Építész tervezésű ábrák - 8 méter			SIEMENS	MAGFLO MAG3000					2009	15	73,00%	0,27		820 000	167 000	4		
										2000	20	85,00%	0,19	3 470 000	374 000	3			
										2000	20	85,00%	0,19	27 000	4 000	3			
	4	Szerényvárménő - Állag. Tóth u. 92. Építész tervezésű ábrák	X=108875 Y=73899	1436	NEWCO	PM 3 80,5x8,8 m		18,24			2013	30	13,00%	0,87		8 260 000	3 481 000	38	
											2013	30	13,00%	0,87	2 400 000	2 132 000	38		
											2013	30	13,00%	0,87	168 000	144 000	38		
Szerényvárménő - Állag. Tóth u. 92. Építész tervezésű ábrák				ABS	ABS031151-3302-D0110-M - 2 db			3,7	11,26	2013	15	27,00%	0,73		1 000 000	787 000	11		
										2013	15	27,00%	0,73	1 000 000	787 000	11			
										2013	15	27,00%	0,73	180 000	138 000	11			
Szerényvárménő - Állag. Tóth u. 92. Építész tervezésű ábrák				Boleg	REBF 300					2013	15	27,00%	0,73		336 000	381 000	11		
										2013	20	25,00%	0,80	3 360 000	2 980 000	38			
										2013	20	25,00%	0,80	240 000	192 000	38			
Szerényvárménő - Állag. Tóth u. 92. Építész tervezésű ábrák - 8 méter				Allen-Bradley	MicroLogix 1500			4 500		2013	20	20,00%	0,80		450 000	380 000	38		
										2013	20	20,00%	0,80	450 000	380 000	38			
										2013	20	20,00%	0,80	450 000	380 000	38			
Szerényvárménő - Állag. Lada u. 26-28. Építész tervezésű ábrák	X=111380 Y=738036	275	Kör-Mező 2000 R8	Kör-Mező 2000 R8	Kör-Mező 2000 R8		1,80		2011	30	70,00%	0,80		1 200 000	1 024 000	34			
									2011	30	70,00%	0,80	1 200 000	1 024 000	34				



**Algyő szennyvízelvezetési és tisztítási rendszer  
SZEMÉLYVÉTELEP  
2017. október 31. (fordulónap)**

49

Sor Sz.	Megnevezés	Leltári szám	Gyártó	Típus	Gyárt. szám/Árveszt.	Fajlagos költség FWH2, FWH3	Úszáshoz helyezés éve	EML	Fizikai érték %	Funkcionális érték %	Állag Mutató	FUNKCIÓ - ÉRTÉK		PL	Megjegyzés
												Újra-Eltérítés/Helyettesítés Kétsége	Placi Érték Folyamatos Használatban		
1 Szennyvízelvezető - építmény															
	Iszapot		HRSZ B1794/2	5 000 m <sup>3</sup>											
	Keret és szerelés (üzemeltetés) építés			30 m <sup>3</sup>	80,00	180 000	1985	30	73,00%		0,27	18 080 000	4 874 000	8	
	Rács (göngyöl) - 2 darab			30 m <sup>3</sup>	30,50	170 000	1985	30	73,00%		0,27	3 400 000	918 000	8	
	Technológiai gépészlet - 2 szett			80 m <sup>3</sup>	80,00	170 000	1985	30	73,00%		0,27	13 800 000	3 872 000	8	
	Elektronika Nr.			54 m <sup>3</sup>	54,00	80 000	1985	30	73,00%	100,00%		4 680 000			használatban van!
	Aranyos tér			120 m <sup>3</sup>	120,00	80 000	1985	30	73,00%		0,27	10 800 000	2 916 000	8	
	Dezinfektáló tér			2-140 m <sup>3</sup>	280,00	80 000	1985	30	73,00%		0,27	25 200 000	6 804 000	8	
	Levegőtisztító rendszer			2-410 m <sup>3</sup>	820,00	80 000	1985	30	73,00%		0,27	73 800 000	19 389 000	8	
	Ömlesztett műanyag csatlakozás			900 m <sup>3</sup>	900,00	80 000	1985	30	73,00%		0,27	81 000 000	21 870 000	8	
	Tiszítási gépjármű állomás			3,2x2,2x3,5 m	24,80	80 000	1985	30	73,00%		0,27	81 000 000	388 000	8	
	Szennyvíz tisztító állomás			2-10 m <sup>3</sup>	28,00	80 000	1985	30	73,00%		0,27	1 800 000	486 000	8	
	Csurgóvíz tisztító állomás			1 m <sup>3</sup>			1985	30	73,00%		0,27	480 000	124 000	8	
	Hőszigetelő			2-14 m <sup>3</sup>	36,00	80 000	1985	30	73,00%		0,27	3 240 000	875 000	8	
	szigetelő állomás			1,8x1,8x2,0 m	7,20	80 000	1985	30	73,00%		0,27	432 000	117 000	8	
	szigetelő állomás			300 m <sup>3</sup>	300	11 500	1985	30	73,00%	30,00%	0,18	4 140 000	782 000	8	
	szigetelő állomás			11	11	160 000	1985	30	73,00%		0,27	1 780 000	475 000	8	
	szigetelő állomás			320 méter	320	9 000	1985	30	73,00%		0,27	2 880 000	776 000	8	
	Összesen telep értéke											346 888 888	88 916 999		
2 Szennyvízelvezető - gépészlet															
	gép állás	1503	FONTANA	BCC-VIM			2017	15	1,00%		0,98	8 800 000	8 818 000	15	
	rádió rika	133					1985	15	80,00%	5,00%	0,18	380 000	30 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés	139			3,8 m <sup>3</sup>		1985	15	80,00%	5,00%	0,18	3 200 000	304 000	1	
	robotos állomás	137		NA180			1985	15	80,00%	5,00%	0,18	280 000	24 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 8 darab	132	WILCO EMU	TR 22.184-48	3,2 kW		1985	15	80,00%	5,00%	0,18	8 400 000	756 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2-120 darab	134	Standard Scientific Int.	AFP 380			1985	15	80,00%	5,00%	0,18	8 300 000	588 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab	124	FLYGT	NP 3085 182 MT 480	2,0 kW		1985	15	80,00%	5,00%	0,18	2 250 000	212 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab		Deribas	UCB 8000/8000			1985	15	80,00%	5,00%	0,18	1 380 000	131 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab	193	AERZEN	GM 19 S	30 kW		1985	15	80,00%	5,00%	0,18	1 440 000	707 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab	184	R&B	Aerzen KR1D 150-315/234 UGS			1985	15	80,00%	5,00%	0,18	8 850 000	822 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab	146,148,149		CONTROLMATIC M 10 VC-86 T			1985	15	80,00%	5,00%	0,18	810 000	58 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab	147	FLYGT	NT 3085 800-MT 481	2,0 kW		2013	15	13,00%		0,27	3 200 000	30 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 3 darab		WILCO EMU	FA 62-138	3,75 kW		1985	15	80,00%	5,00%	0,18	1 700 000	182 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab		egyed	DN300			1985	15	80,00%	5,00%	0,18	1 380 000	129 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab	1244	Wessling	LU2D 205-00-02			2008	15	83,00%		0,47	14 280 000	8 748 000	7	felújítva 2016
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab		Matesch	Hemto 638 BY			1985	15	80,00%	5,00%	0,18	1 050 000	100 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab		Alltech	Polymat 1000 V7-1 KDR S			2008	15	80,00%		0,40	1 200 000	450 000	8	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab		Marech	Marec 021 BV			2013	15	27,00%		0,73	795 000	572 000	11	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab		FLYGT	CP 3127 NT 250	7,4 kW		2003	15	80,00%	6,00%	0,18	1 840 000	184 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab	1309	SIEMENS	MAGFLO MAG5000			2009	15	89,00%		0,47	820 000	291 000	7	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab	1340	SIEMENS	STRANS F M MAG 5100 W	291802N110		2010	15	47,00%		0,53	830 000	328 000	8	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab	136					1985	20	80,00%	5,00%	0,18	230 000	31 000	1	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab		KM PVC - DN300	75 méter	75	28 000	1985	30	73,00%		0,27	1 880 000	521 000	8	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab		AC - DN500	1 358 méter	1358	32 000	1985	30	44,00%	20,00%	0,45	43 382 000	19 440 000	28	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab		szál - 324x8 mm	240 méter	240	24 000	1985	30	73,00%		0,27	5 760 000	1 868 000	8	
	szennyvíztisztító berendezés - 2 darab			126 méter	126	20 000	2009	40	20,00%		0,80	2 520 000	2 016 000	32	
	Összesen telep értéke											135 882 888	63 981 999		
3 Szennyvízelvezető létesítmények - csatlakozás															
	transzformátor			OTR 30400			1985	30	73,00%		0,27	3 250 000	878 000	8	
	transzformátor			RKSU 000758000			1985	25	88,00%		0,17	480 000	54 000	3	

**Algyő szennyvíztisztítási és tisztálmos rendszer  
SZENNYVÍZTELEP  
2017. október 30. (fordulóéig)**

28

Sor Sz.	Megnevezés	Lelőlt szám	Gyártó	Típus	Gyártó azonosító	Felépítés helye FVM2, FVM3	Üzembe helyezés éve	EUA	Felújítás %	Funkcionális állapot %	Átlag működés	Érték Eredeti/ Helyettesítés költsége	Érték Folyamatos használatban	RL	Megjegyzés
	Legeltető kocsik elektronikus kapcsolószekrények		AERZEN				1995	20	80,00%	5,00%	0,10	1 280 000	122 000	1	
	Hézagmentes levezetés + kapcsolószekrény						1995	20	80,00%	5,00%	0,10	850 000	82 000	1	
	szennyvíztisztító centrifuga vezérlés + kapcsolószekrény						1995	20	80,00%	5,00%	0,10	1 350 000	128 000	1	
	elektronikus vezérlés	158.180.182					1995	20	80,00%		0,10	5 980 000	908 000	1	
	Indítóvezérlő (ágyúzó)	7822	Danfoss	VLT AQUA Drive - 18,5 kW	D90115G212		2012	18	33,00%		0,67	830 000	863 000	10	
	Indítóvezérlő (recirkulációs szivattyú) - 5 darab		Danfoss	VLT AQUA Drive-7,5 kW	D128047D4804		2008	15	80,00%		0,49	1 498 000	284 000	8	
	Indítóvezérlő PLC és rádiós modem	143.1318	Allen-Bradley	SLC 502			1995	20	80,00%	5,00%	0,10	1 800 000	157 000	1	
	szivattyú				120	4 800	1999	20	80,00%	5,00%	0,10	540 000	510 000	1	
	Összesen: szennyvíztisztítás + tisztálmosítás											10 790 000	3 137 000		
	<b>Összesen Szennyvíztelep - Algyő</b>											<b>480 340 000</b>	<b>121 944 000</b>		
	EUA-Garantálások Elnöki határozat														
	RL-Garantálások Elnöki határozat														
	Plató Elnök Folyamatos Használatban=VALTÓZÓ RTEK														



**Algyő szennyvízelvezetési és tisztítási rendszer  
HÁLÓZAT  
2017. október 28. (fordulónap)**

68

Sor Sz.	Megnevezés	Gyártó	Típus	Hossz (méter)	Fajlagos költség /Ft/m	Üzemi kezdés éve	EUL	Fokozat aránya %	Funkcionális aránya %	Átlag Mutató	FORINT - Nettó		RL	Megjegyzés
											Ura-Előállítás/ Helyettesítési Költség	Piaci Érték Folyamatos Használatban		
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - beton		300	631,73	82 000	1985	80	63,00%		0,47	30 187 000	18 408 000	28	
	Szennyvízcsatorna - <b>gravitációs - beton</b>		300	90,18	82 000	2000	80	28,00%		0,72	6 591 000	4 028 000	43	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		180	261,08	30 000	2000	30	67,00%		0,43	10 832 000	4 829 000	13	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		180	113,99	30 000	2001	30	63,00%		0,47	3 420 000	1 607 000	14	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		200	4 341,24	41 000	1984	30	77,00%		0,23	177 991 000	40 938 000	7	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		200	2 476,50	41 000	1985	30	75,00%		0,27	101 690 000	27 448 000	8	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		200	12 476,38	41 000	2000	30	67,00%		0,43	511 832 000	210 866 000	13	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		200	2 676,29	41 000	2001	30	63,00%		0,47	106 728 000	51 872 000	14	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		200	61,80	41 000	2010	30	23,00%		0,77	2 834 000	1 951 000	23	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		200	178,57	41 000	2013	30	13,00%		0,87	7 321 000	8 398 000	28	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		200	712,72	41 000	2017	30	1,00%		0,98	29 222 000	29 930 000	30	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		315	2 183,85	33 000	1984	30	77,00%		0,23	114 689 000	26 378 000	7	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		315	586,86	33 000	1985	30	73,00%		0,27	31 081 000	8 384 000	8	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		315	186,23	33 000	2000	30	67,00%		0,43	8 280 000	3 680 000	13	
	Szennyvízcsatorna - gravitációs - KG PVC		400	563,00	63 000	1984	30	77,00%		0,23	34 838 000	8 015 000	7	
	<b>Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC</b>		180	10,12	18 000	1980	30	80,00%	5,00%	0,10	182 000	17 000	3	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		180	2 584,54	18 000	1984	30	77,00%		0,23	46 822 000	10 700 000	7	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		180	7 036,17	18 000	1985	30	73,00%		0,27	18 795 000	5 050 000	8	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		180	10 134,56	18 000	2000	30	67,00%		0,43	182 083 000	78 287 000	13	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		180	1 712,85	18 000	2001	30	63,00%		0,47	30 833 000	14 482 000	14	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		180	723,13	18 000	2008	30	37,00%		0,63	13 556 000	8 340 000	19	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		180	27,79	18 000	2013	30	13,00%		0,87	800 000	436 000	26	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		180	183,16	18 000	2016	30	3,00%		0,97	3 488 000	3 383 000	28	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		180	280,20	18 000	2017	30	1,00%		0,98	4 884 000	4 637 000	30	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		200	40,87	21 000	1984	30	77,00%		0,23	956 000	167 000	7	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		200	6,06	21 000	1995	30	73,00%		0,27	150 000	61 000	8	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		200	42,43	21 000	2000	30	67,00%		0,43	881 000	383 000	13	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		200	19,86	21 000	2008	30	37,00%		0,63	417 000	283 000	19	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC		200	6,31	21 000	2016	30	3,00%		0,97	186 000	180 000	28	
	Szennyvíz - bekötővezeték - KG PVC	1731 db bekötés	200	21,69	21 000	2017	30	1,00%		0,98	455 000	490 000	30	
	<b>1. Összes gravitációs</b>			<b>44 411,82</b>							<b>1 491 696 000</b>	<b>679 147 800</b>		
	Szennyvíz - nyomóvezeték - AC		400	1 292,99	84 000	1985	80	84,00%	20,00%	0,29	82 732 000	23 827 000	16	
	Szennyvíz - nyomóvezeték - AC		300	1 421,52	80 000	1985	50	84,00%	20,00%	0,29	65 291 000	24 664 000	18	
	Szennyvíz - nyomóvezeték - KM PVC		300	1 928,00	41 000	1994	30	77,00%		0,23	78 966 000	19 182 000	7	
	Szennyvíz - nyomóvezeték - KPE		80	128,75	21 000	1985	40	80,00%		0,20	2 952 000	532 000	8	
	Szennyvíz - nyomóvezeték - KPE		80	77,61	21 000	2000	40	43,00%		0,57	1 834 000	931 000	23	
	Szennyvíz - nyomóvezeték - KPE		80	306,86	21 000	2013	40	10,00%		0,60	6 425 000	5 783 000	36	
	Szennyvíz - nyomóvezeték - KPE		110	291,24	25 000	2013	40	10,00%		0,80	7 281 000	6 563 000	36	
	Szennyvíz - nyomóvezeték - KPE		315	141,00	44 000	2013	40	16,00%		0,80	6 204 000	5 584 000	36	
	<b>2. Összes nyomóvezeték</b>			<b>6 882,97</b>							<b>271 198 000</b>	<b>86 935 000</b>		
	<b>Összesen Hálózat - Algyő</b>	<b>vezeték teljes hossza:</b>		<b>49 304,80</b>	<b>méter</b>						<b>1 762 894 000</b>	<b>665 083 000</b>		
	EUL - Gazdasági Ellátás													
	RL - hátralevő gazdaságos állapotban													
	Piaci Érték Folyamatos Használatban = VAGYONÉRTÉK													

### 8.3 KÉPEK

#### Algyő ivóvíz-ellátási rendszer 2017. október 20. (fordulónap)



Átadó akna I.



Átadó akna I. vízmérő



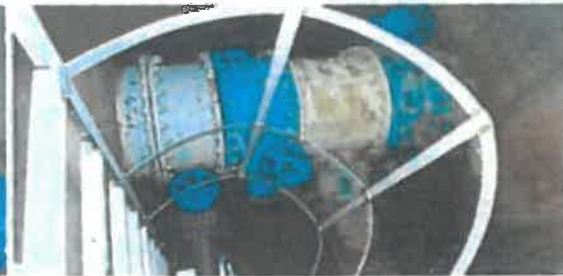
Átadó akna I. gépészet (rész)



Átadó akna II.



Átadó akna II. vízmérő és gépészet



Átadó akna II. tolózárakna gépészet

## Algyő szennyvízelvezetési-és tisztítási rendszer 2017. október 20. (fordulónap)



Bartók B. úti átemelő telep



Bartók B. úti mérőakna gépészet



Bartók B. úti szerelvényakna gépészet



Bartók B. úti átemelő vezérlés



Kosárfonó u. átemelő telep



Kosárfonó u. szerelvényakna gépészet



Szeder u. átemelő telep



Szeder u. szerelvényakna gépészet

## Algyő szennyvízelvezetési-és tisztítási rendszer 2017. október 20. (fordulónap)



Téglás u. átemelő telep



Téglás u. szerelvényakna gépészet



Téglás u. átemelő vezérlés



Ladik u. átemelő és elektromos szekrény



Szennyvíztelep kezelő épület



Szennyvíztelep biológiai műtárgy sor



Dorr utótleptető medence



Kandelábertek

## Algyő szennyvízelvezetési-és tisztítási rendszer 2017. október 20. (fordulónap)



Kézi és gépi rács



Recirkulációs szivattyúk



Izopvítelenítő centrifuga



Izopvítelő szivattyú frekvenciaváltóval



Polyelektrolit oldó és adagoló berendezés



Tangenciális homokfogó



Indukciós mérőegység



Recirkulációs szivattyúk frekvenciaváltói