

MÁTÉSZALKA VÁROS ÖNKORMÁNYZAT  
Polgármesterétől  
Mátészalka, Hősök tere 9.  
Tel.: 44/501-358 Fax.: 501-360  
E-mail: polgarmester@mateszalka.hu



Száma: 1398-1/2015.

## ELŐTERJESZTÉS

- a Képviselő-testülethez -

**a Nyírségvíz Zrt. gördülő fejlesztési tervének elfogadásáról  
és a fejlesztési tervben meghatározott fejlesztési feladatok megvalósításával  
történő megbízásról**

**Tisztelt Képviselő-testület!**

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX törvény (továbbiakban Vksztv.) 11. §-ának értelmében 2015. évtől víziközmű-szolgáltatási ágazonként 15 éves időtávra gördülő fejlesztési tervet kell készíteni, mely felújítási és pótlási tervből, valamint beruházási tervből áll.

A Vksztv. rendelkezései értelmében amennyiben az ellátásért felelős és a szolgáltató között közmű bérleti-üzemeltetési szerződés van érvényben, a felújítási és pótlási tervet, valamint a beruházási tervet is az ellátásért felelős önkormányzatnak kell elkészítenie és benyújtania a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz (továbbiakban:MEKH), azonban az ellátásért felelősök által jóváhagyott felújítási és pótlási tervet, valamint a beruházási tervet az ellátásért felelősök meghatalmazásával a víziközmű-szolgáltató is benyújthatja.

A szolgáltató a 2014. decemberében megkötött bérleti-üzemeltetési szerződésben vállalta az önkormányzat tulajdonában lévő víziközmű rendszerek 2016-2030. évekre vonatkozó felújítási, pótlási és beruházási tervének elkészítését.

*A Nyírségvíz Zrt. által elkészített és megküldött Gördülő fejlesztési terv az előterjesztés 1. számú mellékletét képezi.*

A gördülő fejlesztési terv pótlási-felújítási munkáit a Vksztv értelmében az üzemeltetőnek kell lebonyolítani, annak megvalósítása azonban vállalozási tevékenység keretében történhet, ezért a mindenkori benyújtást követő évben elvégzendő, a települési önkormányzat és a MEKH által elfogadott pótlási-felújítási munkálatok elvégzése érdekében szükséges megbízást adni a Nyírségvíz Zrt. részére.

*A Nyírségvíz Zrt.-vel kötendő Vállalkozási keretszerződés az előterjesztés 2. számú mellékletét képezi.*

A fentiekre tekintettel kérem a T. Képviselő-testületet, hogy az előterjesztést tárgyalja meg és az ivóvíz és szennyvíz közmű rendszereinek gördülő fejlesztési tervét, valamint a Nyírségvíz Zrt.-vel kötendő vállalkozási keretszerződést a jelen előterjesztéshez mellékelte határozat-tervezet szerint fogadja el.

Mátészalka, 2015. szeptember 16.

  
**Hanusi Péter**  
polgármester



## HATÁROZAT-TERVEZET

Mátészalka Város Önkormányzat  
Képviselő-testületének  
\_\_\_\_/2015.(IX. \_\_\_\_ ) számú

### HATÁROZATA

**a Nyírségvíz Zrt. gördülő fejlesztési tervének elfogadásáról  
és a fejlesztési tervben meghatározott fejlesztési feladatok megvalósításával  
történő megbízásról**

#### **A Képviselő-testület:**

1. A Nyírségvíz Zrt. 2016-2030 évre vonatkozó Gördülő Fejlesztési Tervét a határozat mellékletében foglalt tartalommal elfogadja.
2. A mindenkor aktuális Gördülő Fejlesztési Terv Magyar Energetikai és Közmű-Szabályozási Hivatal általi jóváhagyását követően megbízza a Nyírségvíz Zrt-t, mint üzemeltetőt a Fejlesztési tervben meghatározott fejlesztési feladatok megvalósításával.
3. A Nyírségvíz Zrt-vel kötendő vállalkozási keretszerződést a határozat mellékletében foglalt tartalommal elfogadja.
4. Felhatalmazza Mátészalka Város Polgármesterét a keretszerződés és a szükséges nyilatkozatok aláírására.

**Felelős:** Hanusi Péter polgármester

**Határidő:** azonnali

Mátészalka, 2015. szeptember

**Hanusi Péter**  
polgármester

**Dr. Takács Csaba**  
jegyző

# Gördülő Fejlesztési Terv 2016-2030

Terv fajta:

Felújítás\_Pótás

MEKH\_azonosító

Üzemeltetés módja:

Berüzemeltetett

2015.08.05.

Vízkezelési rendszer azonosító

VH69

Ütem Projekt megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma:

Projekt szükségességének indoklása/elmaradásának kockázata

Projekt költsége (eFt)

2016

Vízelosztás / Ivóvízhálózat
Mátészalka

Mátészalka ivóvíz hálózatán bekötővezeték rekonstrukció	Mátészalka ivóvízhálózaton 150 db rövid-hosszú oldali 3/4" acél korrodált bekötővezeték csere 1500 m hosszban.	A meglévő acélső vezeték erősén korrodálódottak, cseréjük a szolgáttatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízminőség-romlásának megakadályozása is.	7 300,00
---	--	--	----------

Mátészalka ivóvízhálózatán szivacs dugó kivetőidom kiépítése	Mátészalka ivóvízhálózatán 20 db DN80-as alatalaj tűzcsep csereje DN100-as földfeletti tűzcsepára.	A szivacs dugós kivetőidom kiépítésével a vezeték szakaszok mechanikai tisztítását tudjuk megvalósítani. A vízminőség javítása, a másodlagos vízminőség romlás megakadályozása a cél. Másodszorban a műszaki biztonság megtartása.	8 000,00
--	--	--	----------

Eszközcsoportra tervezett projektek összköltsége (eFt)

15 300,00

Vízelosztás / Víztorlók
Mátészalka

Mátészalka víztorony kerítés rekonstrukció	Víztorony védőterületének 200 m kerítésdrót csere, valamint 30 db oszlop csere, helyreállítása.	Vízbiztonság szempontjából feltétlenül fontos cél a terület behatolás elleni védelme, valamint a biztonságos tüzemes biztonság.	800,00
--	---	---	--------

Eszközcsoportra tervezett projektek összköltsége (eFt)

800,00

Ütemhez tartozó projektek tervezett összköltsége (eFt)

16 100,00

1. sz. melléklet

Ütem  
Projekt megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma:

Projekt szűkelességének indoklása/elmaradásának kockázata

Projekt költsége (eFt)

2017-2020

Vízelosztás /  
Ivóvízhálózat  
Mátészalka

Mátészalka ivóvíz hálózatán bekötővezeték rekonstrukció	Mátészalka ivóvízhálózatán 500 db rövid-hosszú oldali 3/4" acél korrodált bekötővezeték csere 5000 m hosszban.	A meglévő acélcső vezetéknek erősen korrodálódtak, cseréjük a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízminőség-romlásának megakadályozása is.	26 400,00
Mátészalka ivóvízhálózatán szivacs dugó kivételidom kiépítése	Mátészalka ivóvízhálózatán 60 db DN80 altalaj tűzcsap cseréje DN100 földfeletti tűzcsapra.	A szivacs dugós kivételidom kiépítésével a vezeték szakaszok mechanikai tisztítását tudjuk megvalósítani. A vízminőség javítása, a másodlagos vízminőség romlás megakadályozása a cél. Másodszorban a műszaki biztonság megtartása.	24 000,00

Eszközcsoportha tervezett projekt összköltsége (eFt)

50 400,00

Ütemhez tartozó projektek tervezett összköltsége (eFt)

50 400,00

2021-2030

Vízelosztás /  
Ivóvízhálózat  
Mátészalka

Mátészalka bekötővezeték rekonstrukció	Mátészalka 500 db bekötő vezeték rekonstrukciója.	A meglévő 40 - 45 éves acél bekötővezetéknek erősen korrodálódtak. Azokat korszerű műanyag csövekre cserélve javul a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága, csökken a hibaszám, az értékesítési különbózet.	33 600,00
--	---	--	-----------

Ütem Projekt megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma:

Projekt szilkségességének indoklása/elmaradásának kockázata

Projekt költsége (eFt)

Mátészalka ivóvíz hálózatán gerincvezeték rekonstrukció	Mátészalka 2000 fm hosszán DN 100-as AC gerincvezeték rekonstrukciója DN 110-es KPE cső beépítésével és 100 db bekötővezeték rekonstrukciója.	A meglévő ac. gerincvezeték és csővezetékek cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízminőségromlásának megakadályozása is.	50 000,00
Eszközcsoportra tervezett projektek összköltsége (eFt)			83 600,00
Ütemhez tartozó projektek tervezett összköltsége (eFt)			83 600,00
Víziközmű rendszerhez tartozó projektek összköltsége (eFt)			150 100,00

Keltezés:

Előzetes felelős aláírása:

# Gördülő Fejlesztési Terv 2016-2030

Üzemeltetés módja:

Terv fajta:

Bérezemeltetett

Felújítás Pótlás

MEKH\_azonosító

2015.08.05.

Vízkezelési rendszer azonosító

SZ30

Üzem  
Projekt megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma:

Projekt szükségességének indoklása/elmaradásának kockázata

Projekt költsége (eFt)

2016

Szennyvízkezelés / Szennyvíz áttemelők

Mátészalka

Mátészalka, Fekesszegi u. hrsz.:0292/10 szennyvízátemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízátemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízátemelő működése bizonytalan.	793,00
Mátészalka, Rózsa F. u. 75. szennyvízátemelő gépészeti felújítása	Nyomócső és szerelvények, fedlapok és fedlapkeretek cseréje.	Az áttemelő gépészeti felújítása időszertől az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés tarthatóságának fenntartása miatt szükséges.	1 060,00
Mátészalka áttemelők szivattyúinak felújítása (5 db)	Mátészalka áttemelők szivattyúinak felújítása (5 db).	Szükséges a szennyvízátemelő zavartalan, üzembiztos működése érdekében.	3 000,00
Mátészalka, Baross L. u. 1. szennyvízátemelő gépészeti felújítása	Nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az áttemelő gépészeti felújítása időszertől az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés tarthatóságának fenntartása miatt szükséges.	1 060,00
Mátészalka, Dózsa Gy. U. 51. szennyvízátemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízátemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízátemelő működése bizonytalan.	793,00
Mátészalka, Zöldfa u. 85. szennyvízátemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Régi elektromos szekrény kikötése leszerelése, új elektromos szekrény feltétele és elektromos szerelvények és segédanyagokkal való beszerelése, bekötése.	A szennyvízátemelő kapcsolószekrényének felújítása nélkül a szennyvízátemelő működése bizonytalan.	793,00

Ütem Projekt megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma:

Projekt szükségességének indoklása/elmaradásának kockázata

Projekt költsége (eFt)

Mátészalka, Bánki D. u. hrsz.: 2868/72 szennyvíz végátemelő elektromos szekrény cseréje	Vezérlő eszközök kikötése, új szerelőlap felszerelése villamos szerelvényekkel, segédanyagokkal.	A szennyvízáttemelő kapcsolószekrényének felújítása nélkül a szennyvízáttemelő működése bizonytalan. A szennyvízelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	2 441,00
Mátészalka, Zöldfa u. 85. szennyvízáttemelő gépészeti felújítása	Nyomócső és szerelvények, fedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az átemelő gépészeti felújítása szükséges az előrehaladott korróziós hatás miatt, valamint az átemelő üzembiztos működésének fenntartása érdekében elengedhetetlen.	1 060,00
Mátészalka, Baross L. u. 1. szennyvízáttemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízáttemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízáttemelő működése bizonytalan. A szennyvízelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	793,00
Mátészalka, Dózsa Gy. U. 104. szennyvízáttemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízáttemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízáttemelő működése bizonytalan.	793,00
Mátészalka, Mátyás K. u. 29. szennyvízáttemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízáttemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízáttemelő működése bizonytalan.	793,00
Mátészalka, Zöldfa u. 148. szennyvízáttemelő gépészeti felújítása	Nyomócső és szerelvények, fedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az átemelő gépészeti felújítása szükséges az előrehaladott korróziós hatás miatt, valamint az üzembiztos működés fenntartása érdekében elengedhetetlen.	1 060,00
Mátészalka, Mátyás K. u. 29. szennyvízáttemelő gépészeti felújítása	Nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, aknafedlapkeretek cseréje.	Az átemelő gépészeti felújítása szükséges az előrehaladott korróziós hatás miatt, valamint az átemelő üzembiztos működése érdekében elengedhetetlen.	1 060,00
Mátészalka Kélelti átemelő villamos meddőkompenzáció korszerűsítése	Fázisjavító kondenzátorok cseréje korszerű berendezésre.	A beruházás a meddőenergia költségmegtakarításból egy éven belül megéri.	150,00
Eszközcsoportra tervezett projektek összköltsége (eFt)			15 649,00



Ütem

Projekt megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma:

Projekt szükségességének indoklása/elmaradásának kockázata

Projekt költsége (eFt)

Szennyvíztisztítás / Szennyvíztisztító-telep

Mátészalka

Mátészalka szennyvíztelep homokfogónál lévő láncos kotró cseréje

A homokfogó 1-es számú kihordó láncos kotró teljes cseréje.

A szennyvíztisztítási folyamatban jelenleg az életrciklus és műszaki állapot alapján nem üzemelő láncos kotró cseréje rendkívül fontos a mechanikai tisztítás jobb hatásfokának elérése érdekében.

15 000,00

Mátészalka Szennyvíztelep fázisjavító berendezés rekonstrukciója

Leamortizálódott fázisjavító berendezés cseréje korszerű berendezésre.

Javíthatatlan, veszélyes hulladékot tartalmazó berendezés cseréje korszerű berendezésre. A beruházás a meddő energia költségmegtakarításból egy éven belül megtérül.

400,00

Eszközcsoportha tervezett projektek összköltsége (eFt)

15 400,00

Ütemhez tartozó projektek tervezett összköltsége (eFt)

31 049,00

2017-2020

Szennyvízelvezetés / Szennyvíz áttemelők

Mátészalka

Mátészalka, Dózsa Gy. Köz 1. szennyvízáttemelő gépészeti felújítása

Szennyvízáttemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.

Az áttemelő gépészeti felújítása időszerű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.

887,00

Mátészalka, Budai Nagy Antal u. 46. szennyvízáttemelő gépészeti felújítása

Szennyvízáttemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.

Az áttemelő gépészeti felújítása időszerű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.

1 060,00

Üzem  
Projekt  
megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma:

Projekt szükségességének  
indoklása/elmaradásának kockázata

Projekt költsége  
(eFt)

Mátészalka, Kimizsi Pál u. 3. szennyvízáttemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízáttemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízáttemelő működése bizonytalan. A szennyvízelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	554,00
Mátészalka, Kimizsi Pál u. 3. szennyvízáttemelő gépészeti felújítása	Szennyvízáttemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az áttemelő gépészeti felújítása időszerű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	887,00
Mátészalka, Hajdu u. 32. szennyvízáttemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízáttemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízáttemelő működése bizonytalan. A szennyvízelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	554,00
Mátészalka, Hajdu u. 32. szennyvízáttemelő gépészeti felújítása	Szennyvízáttemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az áttemelő gépészeti felújítása időszerű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	887,00
Mátészalka, Mátyás K. u. 71. szennyvízáttemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízáttemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízáttemelő működése bizonytalan. A szennyvízelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	454,00
Mátészalka, Mátyás K. u. 71. szennyvízáttemelő gépészeti felújítása	Szennyvízáttemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az áttemelő gépészeti felújítása időszerű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	554,00
Mátészalka, Budai Nagy Antal u. 46. szennyvízáttemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízáttemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízáttemelő működése bizonytalan. A szennyvízelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	793,00
Mátészalka, Dózsa Gy. Köz 1. szennyvízáttemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízáttemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízáttemelő működése bizonytalan. A szennyvízelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	554,00

Mátészalka, Vágóhid u. 2. szennyvízátemelő gépészeti felújítása	Szennyvízátemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az áttemelő gépészeti felújítása időszertű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	887,00
Mátészalka, Vágóhid u. 2. szennyvízátemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízátemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízátemelő működése bizonytalan. A szennyvízfelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	554,00
Mátészalka, Tóth Á. U. 9. szennyvízátemelő gépészeti felújítása	Szennyvízátemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az áttemelő gépészeti felújítása időszertű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	937,00
Mátészalka, Tóth Á. U. 9. szennyvízátemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízátemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízátemelő működése bizonytalan. A szennyvízfelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	504,00
Mátészalka, Fekesszegei u. hrsz.:0292/10 szennyvízátemelő gépészeti felújítása	szennyvízátemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az áttemelő gépészeti felújítása időszertű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	1 655,00
Mátészalka, Kalmár u. hrsz.: 020/27 szennyvízátemelő gépészeti felújítása	Szennyvízátemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az áttemelő gépészeti felújítása időszertű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	1 060,00
Mátészalka, Zöldfa u. 148. szennyvízátemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízátemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízátemelő működése bizonytalan. A szennyvízfelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	793,00
Mátészalka, Nagybányai u. 1. szennyvízátemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízátemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízátemelő működése bizonytalan. A szennyvízfelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	793,00

Mátészalka 8 db átemelő építészeti rekonstrukciója	Átemelő építészeti rekonstrukciója típe béléssel, új beton földemmel (8 db).	Az átemelőknak betonkorrózió elleni védelme, vízzáróság javítása az idegen vizek mennyiségének csökkentése érdekében.	17 600,00
Mátészalka 2 db átemelő építészeti rekonstrukciója	Átemelő építészeti rekonstrukciója típe béléssel, új beton földemmel (2 db).	Az átemelőknak betonkorrózió elleni védelme, vízzáróság javítása az idegen vizek mennyiségének csökkentése érdekében.	4 400,00
Mátészalka 2 db átemelő építészeti rekonstrukciója	Átemelő építészeti rekonstrukciója típe béléssel, új beton földemmel (2 db).	Az átemelőknak betonkorrózió elleni védelme, vízzáróság javítása az idegen vizek mennyiségének csökkentése érdekében.	4 400,00
Mátészalka, Kalmár u. hrsz.: 020/27 szennyvízátemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízátemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízátemelő működése bizonytalan. A szennyvízelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	793,00
Mátészalka, Kalmár u. 19. szennyvízátemelő gépészeti felújítása	Szennyvízátemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az átemelő gépészeti felújítása időszertű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	1 487,00
Mátészalka, Irinyi u. 9. szennyvízátemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízátemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízátemelő működése bizonytalan. A szennyvízelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	454,00
Mátészalka, Irinyi u. 9. szennyvízátemelő gépészeti felújítása	Szennyvízátemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az átemelő gépészeti felújítása időszertű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	787,00
Mátészalka, Attila u. hrsz.: 2488/12 szennyvízátemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízátemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízátemelő működése bizonytalan. A szennyvízelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	793,00



Ütem  
Projekt  
megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma:

Projekt szükségességének  
indoklása/elmaradásának kockázata

Projekt költsége  
(eFt)

Mátészalka, Attila u. hrsz.: 2488/12 szennyvízátemelő gépeszeti felújítása	Szennyvízátemelőben nyomócső, szerevények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az átemelő gépeszeti felújítása időszertű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	1 060,00
Mátészalka, Kórház u. 62. szennyvízátemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerevények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízátemelő kapcsolószekrényének felújítás nélküli a szennyvízátemelő működése bizonytalan. A szennyvízelvezetés folyamatosságának biztosítása szükséges.	793,00
Mátészalka, Kórház u. 62. szennyvízátemelő gépeszeti felújítása	Szennyvízátemelőben nyomócső, szerevények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az átemelő gépeszeti felújítása időszertű az előrehaladott korróziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	1 060,00
Mátészalka 2 db átemelő építészeti rekonstrukciója	Átemelő építészeti rekonstrukciója típe béléssel, új beton födémmel (2 db).	Az átemelőknak betonkorrózió elleni védelme, vízzáróság javítása az idegen vizek mennységének csökkentése érdekében.	4 400,00
Eszközcsoportha tervezett projektek összköltsége (eFt)			52 394,00

Szennyvízelvezetés /  
Szennyvízesatorna-  
Gravitációs  
Mátészalka

Mátészalka szennyvíz tisztító aknák építészeti felújítása	Szennyvízhálózatban 5 db tisztítóakna belső felületi vízzárósági és betonkorrózió elleni felületi vakolás, folyásfenék javítás, aknafedlap szintbe helyezés.	Az aknák betonkorrózió elleni védelme, vízzáróság javítása az idegen vizek mennységének csökkentése érdekében, fedlapok szintbe helyezése az aknák egyenletes forgalmi terhelés biztosítása miatt.	581,00
Mátészalka szennyvíz tisztító aknák építészeti felújítása	Szennyvízhálózatban 5 db tisztítóakna belső felületi vízzárósági és betonkorrózió elleni felületi vakolás, folyásfenék javítás, aknafedlap szintbe helyezés.	Az aknák betonkorrózió elleni védelme, vízzáróság javítása az idegen vizek mennységének csökkentése érdekében, fedlapok szintbe helyezése az aknák egyenletes forgalmi terhelés biztosítása miatt.	581,00

Üzem

Projekt  
megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma:

Projekt szükségességének  
indoklása/elmaradásának kockázataProjekt költsége  
(eFt)

Mátészalka szennyvíz tisztító aknák építészeti felújítása	Szennyvízhálózaton 5 db tisztítóakna belső felületi vízzáróssági és betonkorrozió elleni felületi vakolás, folyásfenék javítás, aknafedlap szintbe helyezés.	Az aknák betonkorrozió elleni védelme, vízzárósság javítása az idegen vizek mennyiségének csökkentése érdekében, fedlapok szintbe helyezése az aknák egyenletes forgalmi terhelés biztosítása miatt.	581,00
Mátészalka szennyvíz tisztító aknák építészeti felújítása	Szennyvízhálózaton 10 db tisztítóakna belső felületi vízzáróssági és betonkorrozió elleni felületi vakolás, folyásfenék javítás, aknafedlap szintbe helyezés.	Az aknák betonkorrozió elleni védelme, vízzárósság javítása az idegen vizek mennyiségének csökkentése érdekében, fedlapok szintbe helyezése az aknák egyenletes forgalmi terhelés biztosítása miatt.	1 162,00
Eszközcsoportra tervezett projektek összköltsége (eFt)			2 905,00

Szennyvíztisztítás /  
Szennyvíztisztító-telep

Mátészalka

Mátészalka szennyvíztisztító telepen üzemelő csurgalékvíz áttemelő gépészeti felújítása	Szennyvízáttemelőben nyomócső, szerelvények, aknafedlapok, fedlapkeretek cseréje.	Az áttemelő gépészeti felújítása időszertű az előrehaladott korroziós hatás miatt, mely a biztonságos üzemelés fenntartása érdekében szükséges.	1 200,00
Mátészalka szennyvíztelep levegőztető medencéi közé tolózár beépítése	2 db DN500-as tolózár beépítése a 2-es és 3-as, valamint a 3-as és 4-es medence közé alátámasztással.	A tolózárak beépítése szükséges a levegőztető medencéket összekötő csőszakaszba, mert jelenleg nincs, és a levegőztető medencékben lévő panelek cseréjekor, csak az összes medence felülegedésével oldható meg az egyik medence kizárása ledugózással.	3 000,00
Mátészalka szennyvíztelep utóütleptítő kotróinak felújítása	Mátészalka szennyvíztelep utóütleptítő kotróinak felújítása (2 db), meghajtás, királyengely felújítása, kaparóélek cseréje.	A szennyvíztelepen lévő utóütleptítő kotróinak felújítása az életciklusuk, valamint a jobb hatásfokú üzemelés alapján szükséges.	3 500,00



Ütem Projekt megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma:

Projekt szükségességének indoklása/elmaradásának kockázata

Projekt költsége (eFt)

Mátészalka Szennyvíztelepen homokfógó épület felújítása	Homokfógó épület szerkezetének kijavítása, megerősítése, vízzáróvá tétele.	Szükséges, mert az épület elég régi és a rajta átfolyó beérkezett szennyvíz szivárog több helyen az épületről.	11 000,00
Mátészalka szennyvíztelep II. sz. utóülepítő építészeti felújítása	Utóülepítő építészeti rekonstrukciója típe béléssel.	Az utóülepítő betonkorrozó elleni védelme, vízzáróság javítása az idegen vizek mennyiségének csökkentése érdekében.	14 500,00
Mátészalka szennyvíztisztító telepen üzemelő csurgalékvíz áttemelő elektromos kapcsolószekrény cseréje	Elektromos kapcsolószekrény és a benne lévő elektromos szerelvények és segédanyagok cseréje.	A szennyvízáttemelő kapcsolószekrényének felújítás nélkül a szennyvízáttemelő működése bizonytalan. A szennyvízvezetés folyamatoságának biztosítása szükséges.	794,00
Mátészalka szennyvíztelepen üzemelő légfűvők (2 db) felújítása	Aerzenner légfűvők felújítása. (Légfűvők kopó részeinek cseréje, csapágyak, ékszíjak, kompresszor fokozat felújítása).	Mátészalka szennyvíztisztító telepen 2 db AERZENNER DELTA BLOWER GM 50 L légfűvő üzemel. ezen légfűvőknl az életciklusuk alapján szükséges a teljes felújítás.	9 100,00
Mátészalka szennyvíztisztító telepen iszapvonalán automatikus portfelszívó kiépítése	A szennyvíztisztító telepen iszapvizeleltetés során, a Jelenlegi mechanikus vegyszeradagolás helyett a technológiához illeszkedő automatikus portfelszívó és adagoló kiépítése.	A takarékosabb, pontosabb vegyszerfelhasználás, jobb vízteleltetési hatások elérése. A kézi adagolásból adódó hibák kiküszöbölése.	3 500,00
Mátészalka Szennyvíztisztító telep 22 kV-os kapcsolóberendezésének rekonstrukciója	22 kV-os kapcsoló állomás teljes rekonstrukciója.	A jelenlegi állomás berendezései elavultak, műszaki biztonságuk rohamosan csökken. Rekonstrukcióját mlhamarabb meg kell valósítani.	31 000,00
Mátészalka Szennyvíztelep 22/0,4 kV-os 400 kVA-es transzformátor cseréje	22/0,4 kV-os 400 kVA-es transzformátor cseréje kis veszteségű 400 kVA-es transzformátorra.	A jelenlegi transzformátorok műszakilag elavultak, üzembiztonságuk rohamosan csökken. A két transzformátor közül az egyiket cserélnénk, ezt neveznénk ki üzemelőnek a másik tr. meleg tartalékként működne.	3 700,00

Eszközcsoportra tervezett projektek összköltsége (eFt)

81 294,00

Üzem **Projekt** **Eszközcsoport** **Projekt műszaki tartalma:** **Projekt szükségességének** **Projekt költsége**  
 megnevezése: **Üzemhez tartozó projektek tervezett összköltsége (eFt)** **indoklása/elmaradásának kockázata** **(eFt)**

2021-2030

Szennyvízelvezetés /  
Szennyvíz áttemelők

Mátészalka

Mátészalka 8 db áttemelő  
építészeti rekonstrukciója

áttemelő építészeti rekonstrukciója  
típe béléssel, új beton födémmel (8  
db).

Az áttemelőknak betonkorrozó elleni  
védelme, vízzárosság javítása az idegen vizek  
menyiségének csökkentése érdekében.

17 600,00

Eszközcsoportha tervezett projektek összköltsége (eFt)

17 600,00

Szennyvízelvezetés /  
Szennyvízcsatorna-  
Graviációs

Mátészalka

Mátészalka szennyvíz tisztító  
aknák építészeti felújítása

Szennyvízhatáron 50 db  
tisztítóakna belső felületi  
vízzárósági és betonkorrozó elleni  
felületi valkolás, folyásfenék  
javítás, aknafedlap szintbe  
helyezés.

Az aknák betonkorrozó elleni védelme,  
vízzáróság javítása az idegen vizek  
menyiségének csökkentése érdekében,  
fedlapok szintbe helyezése az aknák  
egyenletes forgalmi terhelés biztosítása miatt.

5 810,00

Eszközcsoportha tervezett projektek összköltsége (eFt)

5 810,00

Szennyvíztisztítás /  
Szennyvíztisztító-telep

Mátészalka

Mátészalka szennyvíztelepen  
lévő présgépek felújítása

Kis és nagy présgép felújítása,  
csapágycsák, prészalag, prészalag  
megvezetők cseréje.

Felújítása életciklusuk és a megbízásodásuk  
száma alapján szükséges, valamint a jó  
hatásfokú víztelenítés érdekében fontos.

3 000,00





Ütem Projekt megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma:

Projekt szükségességének indoklása/elmaradásának kockázata

Projekt költsége (eFt)

Mátészalka Szennyvíztelepre légbevivő elemek beszerzése	HAFI T 3,5 Levegőztető elemek beszerzése.	Szükséges a levegőztető elemek beszerzése, mert a 2-es és 4-es levegőztetőmedencékben lévő elemek közül már sok tönkrement és emiatt a mély-levegőztető finom buborékok nem egyforma hatásfokkal dolgoznak a rendszerben.	3 300,00
Mátészalka szennyvíztisztító telepen üzemelő I. sz. útütlepítő építészeti rekonstrukciója	Útütlepítő építészeti rekonstrukciója típe beléssel.	útütlepítő betonkorrozio elleni védelme, vízzáróság javítása az idegen vizek mennyiségének csökkentése érdekében.	14 500,00
Mátészalka szennyvíztelepen lévő levegőztető medencék (4 db) építészeti rekonstrukciója	1,2,4-es levegőztető medence, 3-as medence építészeti rekonstrukciója típe beléssel.	A levegőztető medencék betonkorrozio elleni védelme, vízzáróság javítása az idegen vizek mennyiségének csökkentése, valamint a szivárgások megakadályozása érdekében.	113 000,00

Eszközcsoportra tervezett projektek összköltsége (eFt)

133 800,00

Ütemhez tartozó projektek tervezett összköltsége (eFt)

157 210,00

Viziközmű rendszerhez tartozó projektek összköltsége (eFt)

324 852,00

Keltezés:

Ellátásért felelős aláírása:



# Gördülő Fejlesztési Terv 2016-2030

Terv fajta:

Felújítás\_Pótlás

MEKH\_azonosító

Lizemeltetés módja:

Bérezemeltetett

2015.08.05.

Vízközmű rendszer azonosító

VT69

Ütem

Projekt megnevezése:

Eszközcsoport

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségességének indoklása/elmaradásának kockázata

Projekt költsége (eFt)

2016

Vízműtelep és vízkészítő létesítmények / Vízműtelep

Mátészalka vízmű

Mátészalka vízműtelep védkerítés felújítás	Vízmű telep véd kerítésének cseréje: 200 m hosszban, valamint 25 db oszlop cseréje, egyeretítés.	A beruházás szükséges a biztonságos üzemeltetéshez, vagyonvédelmi és vízbiztonsági feladatok végrehajtásához.	700,00
Mátészalka 5., 10., 13. kutak villamos meddőkompenzációjának kiépítése	Fázisjavító kondenzátorok beépítése.	A beruházás a meddő energia költségmegtakarításból egy éven belül megtérül.	150,00
Eszközcsoportra tervezett projektek összköltsége (eFt)			850,00
Ütemhez tartozó projektek tervezett összköltsége (eFt)			850,00
Víziközmű rendszerhez tartozó projektek összköltsége (eFt)			850,00

Keltezés:

Ellátásért felelős aláírása:

## Felújítási -Pótlási terv 2016-2030 évekre

Ellátásért felelős:	Mátészalka Város Önkormányzata	2016 -évre rendelkezésre álló forrás (eFt)	55 218
		2016-2030 időszakra rendelkezésre álló forrás (eFt)	648 034

**Víziközmű rendszer azonosító:** SZ30

MEKH azonosító:

Ütem	Település	Víziközmű elemcsoport	Beruházás költsége (eFt)
2016	Mátészalka	Szennyvízelvezetés / Szennyvíz átemelők	15 649
	Mátészalka	Szennyvíztisztítás / Szennyvíztisztító-telep	15 400
<b>Ütemhez tervezett felújítási-pótlási költség (eFt)</b>			<b>31049</b>
2017-2020	Mátészalka	Szennyvízelvezetés / Szennyvíz átemelők	52 394
	Mátészalka	Szennyvízelvezetés / Szennyvízcsatorna-Gravitációs	2 905
	Mátészalka	Szennyvíztisztítás / Szennyvíztisztító-telep	81 294
<b>Ütemhez tervezett felújítási-pótlási költség (eFt)</b>			<b>136593</b>
2021-2030	Mátészalka	Szennyvízelvezetés / Szennyvíz átemelők	17 600
	Mátészalka	Szennyvízelvezetés / Szennyvízcsatorna-Gravitációs	5 810
	Mátészalka	Szennyvíztisztítás / Szennyvíztisztító-telep	133 800
<b>Ütemhez tervezett felújítási-pótlási költség (eFt)</b>			<b>157210</b>
<b>Víziközmű rendszerre 2016-2030 évekre tervezett felújítási -pótlási költség (eFt)</b>			<b>324 852</b>

**Víziközmű rendszer azonosító:** VH69

MEKH azonosító:

Ütem	Település	Víziközmű elemcsoport	Beruházás költsége (eFt)
2016	Mátészalka	Vízelosztás / Ivóvízhálózat	15 300
	Mátészalka	Vízelosztás / Víztárolók	800
<b>Ütemhez tervezett felújítási-pótlási költség (eFt)</b>			<b>16100</b>

2017-2020	Mátészalka	Vízelosztás / Ivóvízhálózat	50 400
-----------	------------	--------------------------------	--------

Ütemhez tervezett felújítási-pótlási költség (eFt)			50400
--	--	--	-------

2021-2030	Mátészalka	Vízelosztás / Ivóvízhálózat	83 600
-----------	------------	--------------------------------	--------

Ütemhez tervezett felújítási-pótlási költség (eFt)			83600
--	--	--	-------

<b>Víziközmű rendszerre 2016-2030 évekre tervezett felújítási -pótlási költség (eFt)</b>			<b>150 100</b>
--	--	--	----------------

Víziközmű rendszer  
azonosító: VT69

MEKH azonosító:

Ütem	Település	Víziközmű elemcsoport	Beruházás költsége (eFt)
2016	Mátészalka vízmű	Vízműtelep és vízkezelő létesítmények / Vízkezelő létesítmények	150

Mátészalka vízmű	Vízműtelep és vízkezelő létesítmények / Vízműtelep	700
------------------	--	-----

Ütemhez tervezett felújítási-pótlási költség (eFt)			850
--	--	--	-----

<b>Víziközmű rendszerre 2016-2030 évekre tervezett felújítási -pótlási költség (eFt)</b>			<b>850</b>
--	--	--	------------

<b>Ellátásért felelős tulajdonában lévő víziközmű rendszerekre 2016-2030 évekre tervezett felújítási-pótlási költség (eFt)</b>			<b>475 802</b>
--	--	--	----------------

## VÁLLALKOZÁSI KERETSZERZŐDÉS

mely létrejött egyrészről:

**Mátészalka Város Önkormányzata** (4700 Mátészalka, Hősök tere 9., statisztikai számjel: 15731807-8411-321-15, PIR szám: 731805, adószám: 15731807-2-15, képviseli: Hanusi Péter polgármester), mint Ellátásért felelős,

másrészről:

**NYÍRSÉGVÍZ Nyíregyháza és Térsége Víz- és Csatornamű Zrt.** (4400 Nyíregyháza, Tó u. 5., cégjegyzékszám: 15-10-040209, adószám: 11492809-2-15, képviseli: Szabó Istvánné vezérigazgató), mint Szolgáltató között,

a mai napon, az alábbi feltételekkel:

### *Preambulum*

Szerződő felek rögzítik, hogy Ellátásért felelős víziközmű vagyont a hatályos közmű bérleti - üzemeltetési szerződés alapján Szolgáltató üzemelteti.

Felek rögzítik továbbá, hogy Ellátásért felelős által adott megbízás alapján Szolgáltató készíti el és terjeszti a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (a továbbiakban Hivatal) elé a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (Vksztv.), valamint a hozzá kapcsolódó egyéb ágazati jogszabályok által 15 éves időszakra előírt Gördülő Fejlesztési Tervet (továbbiakban GFT), és képviseli az Ellátásért felelőst a Hivatal előtti eljárásban.

A Vksztv. 29.§(4) bekezdése rendelkezik arról, hogy

*ha a víziközmű-fejlesztést a víziközmű-szolgáltató végzi, az kizárólag a víziközmű-üzemeltetési jogviszonytól elkülönülten, önálló vállalkozási szerződés alapján végezhető.*

Fentiekre tekintettel felek jelen Vállalkozási keretszerződést kötik.

### *I) Szerződés tárgya*

- I.1) Ellátásért felelős megrendeli, Szolgáltató elvállalja a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény, valamint a hozzá kapcsolódó egyéb ágazati jogszabályok által 15 éves időszakra előírt Gördülő Fejlesztési Tervben mindenkor a benyújtást követő

évben elvégzendő, a települési önkormányzat és a Hivatal által jóváhagyott, elfogadott pótlási - felújítási munkálatok elvégzését a II. pontban meghatározott áron.

## ***II) Ellenérték és annak megfizetése***

- II.1) Felek megállapodnak, hogy jelen szerződés I. pontjában körülírt szolgáltatás ellenértéke a Gördülő fejlesztési Tervben kerül meghatározásra. Szolgáltató a Gördülő Fejlesztési Tervben (GFT) rögzített, a Képviselő Testület és a Hivatal által elfogadott feladatokról és az azokra meghatározott vállalkozási díjtól csak abban az esetben térhet el, ha az előirányzott műszaki tartalom és az ahhoz tartozó ráfordítások azt indokolják. Amennyiben a várható eltérés nyilvánvaló, a Vksztv és annak végrehajtási rendelete szerint kérni kell a GFT módosítását.
- II.2) Szolgáltató az igazolt teljesítéseinek figyelembevételével jogosult számlát benyújtani. A számla ellenértékének kiegyenlítése Szolgáltató részére az Ellátásért felelős Szolgáltatónál kezelt közmű bérleti díja terhére történik. Szolgáltató számlái pénzügyi teljesítést nem igényelnek. Jelen szerződés keretében az ellenértéket magyar forintban (HUF) kell meghatározni, Ellátásért felelős előleget nem fizet.
- II.3) Az elfogadott GFT szerinti beruházási ráfordítás összege a jelen szerződés teljesítéséhez szükséges valamennyi költséget, díjat magában foglalja, az általános forgalmi adó kivételével. A Szolgáltató ezen felül díjazásra, költségelszámolásra semmilyen jogcímen nem tarthat igényt.

## ***III) A Szolgáltató kötelezettségei, felelőssége***

- III.1) A Szolgáltató a jelen szerződés teljesítése körében a jóhiszeműség és tisztesség követelményének megfelelően, az Ellátásért felelősökkel kölcsönösen együttműködve köteles eljárni, továbbá köteles a hatályos jogszabályokat, szabályzatokat, előírásokat, szabványokat és egyéb szakmai szabályokat betartani.
- III.2) A Szolgáltató az Ellátásért felelős érdekeinek megfelelően köteles eljárni, de jogszabályba, egyéb előírásba ütköző, szakszerűtlen, nem megvalósítható, etikai szabályokkal ellentétes szolgáltatást, tevékenységet nem végezhet.
- III.3) A Szolgáltató köteles az Ellátásért felelőst tevékenységéről kérésére, szükség esetén enélkül is tájékoztatni, különösen, ha más személy, alvállalkozó igénybevétele válik

szükségessé, vagy ha a felmerült új körülmények az utasítások módosítását teszik indokolttá.

III.4) A Szolgáltató köteles bármely akadályoztatást annak felmerülésekor, legkésőbb kettő munkanapon belül az Ellátásért felelősnek bejelenteni, az akadályoztatás okának pontos megjelölésével. A Szolgáltató az akadályoztatás bejelentése elmulasztásából vagy a késedelmes bejelentésből eredő valamennyi kárért felel.

III.5) A Szolgáltató felelős

III.5.1) Az általa a jelen szerződés alapján végzett szolgáltatás szakszerűségéért, minőségéért,

III.5.2) A jelen szerződés teljesítésében (részben vagy folyamatosan) résztvevő, a feladat szakmai tartalmának megfelelő szakismerettel és jogosultsággal rendelkező beszállító, alvállalkozó kiválasztásáért,

III.5.3) A beszállító, alvállalkozó és a Szolgáltató közötti egyeztetések koordinálásáért,  
a munkavégzés összehangolásáért.

III.6) Szolgáltató az alvállalkozó által elvégzett tevékenységért úgy felel, mintha azt maga végezte volna.

#### ***IV) A szerződés keretében Ellátásért felelős kötelezettsége***

IV.1) A határidőre történő teljesítést akadályozó körülmények Szolgáltató tudomására hozása a felmerülést követő 2 munkanapon belül, szükség esetén a GFT módosításának kezdeményezése.

#### ***V) Szerződés hatálya***

V.1) Jelen szerződést felek határozatlan időre kötik, a mindenkori Gördülő Fejlesztési Tervben foglalt feladatok megvalósítására.

#### ***VI) Szerződés Felmondása***

VI.1) Jelen szerződést bármely fél a gazdasági év végére felmondhatja. A felmondást 90 nappal a gazdasági év vége előtt írásban kell közölni.

## ***VII) Egyéb rendelkezések***

- VII.1) Felek rögzítik, hogy értékétől függetlenül a Közbeszerzésekről szóló 2011. évi CVIII. törvény (Kbt.) 9.§ (1) bekezdés k.) pontjára tekintettel a Kbt. rendelkezéseit jelen szerződésre nem kell alkalmazni. A beszállítók, alvállalkozók igénybevétele során a Szolgáltató a Hivatal által jóváhagyott beszerzési szabályzata szerint jár el.
- VII.2) Szolgáltató tudomásul veszi, hogy a munka elvégzése során tudomására jutott adatok bizalmas adatok, azokat üzleti titokként kezeli.
- VII.3) A Feleknek mindent meg kell tennie azért, hogy a jelen szerződéssel kapcsolatos bármely nézeteltérést vagy jogvitát békés tárgyalások útján, közvetlenül rendezzenek. Amennyiben ez a nézeteltérés vagy jogvita felmerülésétől számított harminc napon belül nem vezet eredményre, vagy nem lehetséges, a Felek kikötik a jelen jogügyletből eredő vitás kérdéseik rendezésére a Nyíregyházi Törvényszék kizárólagos illetékességét.
- VII.4) Jelen szerződésben nem szabályozott kérdésekben a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény, a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény, a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II.27.) Korm. rendelet idevonatkozó rendelkezései az irányadók.
- VII.5) Felek jelen szerződést, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, elolvasást követően jóváhagyólag aláírják.

Kelt.....

Kelt: Nyíregyháza, 2015.....

.....  
*Mátészalka Város Önkormányzata*  
*Ellátásért felelős*

.....  
*NYÍRSÉGVÍZ Nyíregyháza és Térsége*  
*Víz- és Csatornamű Zrt.*  
*Szolgáltató*




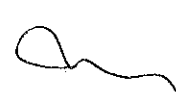
# VÉLEMÉNYLAP AZ ELŐTERJESZTÉSEKHEZ

ELŐTERJESZTÉS CÍME, TÉMÁJA, IKTATÓSZÁMA:1398-1/2015.

a Nyírségvíz Zrt. gördülő fejlesztési tervének elfogadásáról  
és a fejlesztési tervben meghatározott fejlesztési feladatok megvalósításával történő  
megbízásról

Előterjesztés készítéséért felelős(ök): Dr. Molnárné Ináncsi Anita

Előterjesztést véleményezi még:

NÉV: POTOSNÉ DR. KOVÁCS ZSUZSANNA ALSÓEGYZŐ	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS: Az előterjesztés megfelel a jogszabályi követelményeknek. Poi!
NÉV: KOVÁCS ISZUÁN MŰSZAKAI IRONDAVEZETŐ	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS: A FEJLESZTÉSI TERV ELFOGADÁSA A MINŐSÉGI SZOLGÁLTATÁS BIZTOSÍTÁSA ÉRDEKÉBEN SZÜK- SÉGES. 
NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:
NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:
NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:
NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:
NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:
Előterjesztést ellenőrizte: 2015. szeptember 16. 	Előterjesztést jóváhagyta: 2015. szeptember 16. 