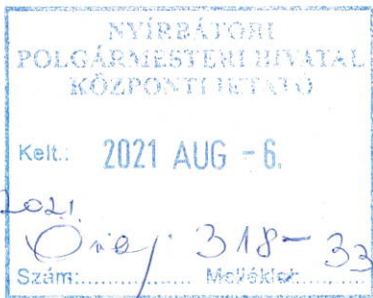


NYÍRSÉGVÍZ NYÍREGYHÁZA ÉS TÉRSÉGE VÍZ- ÉS CSATORNAMŰ ZÁRTKÖRŰEN MŰKÖDŐ RÉSZVÉNYTÁRSASÁG
4401 Nyíregyháza, Tó u. 5. ■ Pl.: 290. ■ Tel.: (42) 523-600, Fax: (42) 523-610 ■ www.nyirsegviz.hu ■ nyirsegviz@mail.nyirsegviz.hu

Nyírbátor Város Önkormányzata

Máté Antal
Polgármester Úr részére

Nyírbátor
Szabadság tér 7.
4300



Tisztelt Polgármester Úr!

Ügyintéző: Fodor Szilvia

Iktatószám: 30778-2021

Tárgy: - Vízközmű-fejlesztéssel kapcsolatos tervezési kötelezettségek

Melléklet: - Gördülő Fejlesztési Terv (GFT)
pótlási felújítási terv rész 2022-2036.
időszakra vonatkozóan
- Nyilatkozat Vízközmű felújítási és pótlási terv véleményezéséről vízközmű rendszerenként
- GFT beruházás tervrész formanyomtatvány

A vízközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény (továbbiakban Vksztv.) 11. §-ának értelmében 2015. évtől vízközmű-rendszerenként tizenöt éves időtávra gördülő fejlesztési tervet (továbbiakban: GFT) kell készíteni. A GFT felújítási és pótlási tervrészről, valamint beruházási tervrészről áll. A felújítási és pótlási tervrész – a Vksztv. módosításának 2016.07.04-i hatályba lépését követően minden vagyonkezelés minden közmű bérleti-üzemeltetés esetén – a vízközmű-szolgáltatónak, a beruházási tervrész – továbbra is – az ellátásért felelős Önkormányzatnak kell elkészítenie és benyújtania 2021. szeptember 30-ig a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalhoz (továbbiakban: MEKH).

I. FELÚJÍTÁSI ÉS PÓTLÁSI TERVRÉSZ

A feladat határidőre történő teljesítése érdekében – az előző évekhez hasonlóan – elkészítettük az Önkormányzat tulajdonában lévő vízközmű rendszer(ek) 2022-2036. évekre vonatkozó felújítási és pótlási tervrész, melyet levelünk mellékleteként megküldünk Önöknek.

Tisztelettel kérjük a megküldött terv(ek) áttanulmányozását, és amennyiben azzal kapcsolatban kérdésük, észrevételük merül fel, azt szíveskedjenek társaságunk felé jelezni, hogy a szükséges korrekciókat – a jogszabályban foglaltak alapján – **30 napon belül** az Önök által kijelölt kapcsolattartóval közösen elvégezhessük. A GFT-vel összefüggő ügyekben kapcsolattartó(i)nk: Gáspár Gabriella (Vízellátási ágazat), Madai Gábor (Csatornázási ágazat).

Amennyiben a szükséges felülvizsgálat, egyeztetés és korrekció lezajlott, a Gördülő Fejlesztési Terv felújítási és pótlási terv részének elfogadását kérem írásban, a mellékelt GFT-t dátumozva, aláírva, a Nyilatkozat (Vízközmű felújítási és pótlási tervrész véleményezéséről) eredeti példányban történő aláírással visszaigazolni és Társaságunk részére postai úton legkésőbb 2021. szeptember 6-ig megküldeni szíveskedjen, testületi döntés esetén a testület határozatával együtt.

Felhívjuk a figyelmüket arra, hogy a GFT II. és III. üteme műszaki indokoltság alapján lett megtervezve az engedélyező Hatóság (MEKH) iránymutatása alapján. Így a tervezett beruházások értéke meghaladhatja a rendelkezésre álló források mértékét. Ez az ellátásért felelős részére kötelezettséget

J J

nem jelent. A közép és hosszú távú beruházási igények ütemezésével a Hatóság, illetve az illetékes Minisztérium a víziközmű ágazat fejlesztési igényeiről és annak forrásszükségleteiről kíván valós képet alkotni.

II. BERUHÁZÁSI TERVRÉSZ

A GFT beruházási tervrészének elkészítése és benyújtása az ellátásért felelős Önkormányzat feladata. Korábban – amennyiben az ellátásért felelős Önkormányzat erre megbízást adott – a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. előkészítette és benyújtotta a felújítási és pótlási terv mellett a beruházási tervrészét is. Ezúton tájékoztatom, hogy a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. – az előző évhez hasonlóan – vállalkozik a beruházási tervrész határidőbeni benyújtására, az ehhez szükséges Meghatalmazás 2018. évben már aláírásra került. A beadáshoz a 2022–2036. évekre vonatkozó víziközmű fejlesztési terveket sziveskedjenek a mellékelt formanyomtatványon megadni.

III. ELJÁRÁSI ÉS SZAKHATÓSÁGI DÍJAK

2018. évben változott a GFT-vel összefüggésben fizetendő eljárási és szakhatósági díjak elszámolása is. 2018. január 1-től az eljárási díjon kívül a Katasztrófavédelmi Igazgatóságokat kötelező bevonni a GFT jóváhagyási folyamatába, s ezért víziközmű-rendszerenként 36.600 Ft (pótlás-felújítási tervrész 18.300 Ft, beruházási tervrész 18.300 Ft, a teljes időtav vonatkozásában tényleges feladatot nem tartalmazó beruházási tervrész után 0 Ft) szakhatósági díjat kell fizetni. E díjak a Vksztv 18.§-a alapján a víziközmű-fejlesztéshez szorosan kapcsolódó eljárási díjnak, költségek minősülnek, így aktuálható ráfordítások és növelik a megvalósítandó beruházás értékét.

Tisztelettel tájékoztatom, hogy az egységes értelmezés és eljárás érdekében a beruházási tervrész vonatkozásában is Társaságunk általja az eljárási és szakhatósági díjakat a MEKH illetve a Katasztrófavédelmi Igazgatóság részére, mely az ellátásért felelősök részére kiszámlázásra kerül, mivel a terv készítése, benyújtása nem a szolgáltató kötelezettsége. Bérleti-üzemeltetési szerződés esetén nyilatkozhattak arról, hogy a díjakat a bérleti díj terhére számoljuk el, vagyonkezelés esetében azonban hasonló lehetőség nincs. Amennyiben a beruházási tervezet megvalósulnak, a felferülő költségek figyelembe vehetők a beruházás értékében.

Nyíregyháza, 2021.08.05.

Tisztelettel:

NYÍRSÉGVÍZ
Nyíregyháza és Tiszegyő Víz- és Csatornai
Zártkörűen Működő Elektroműködési
Társaság
Nyíregyháza

Tóth István
vezérigazgató

Források bemutatása

Víziközmű rendszer azonosító (MEKH): **11-14845-1-001-01-03**

Szolgáltatói rendszer azonosító: **V18**

Víziközmű rendszer megnevezése: **Nyírbátor**

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	37 016	128 076
II. ütem	361 000	213 379
III. ütem	1 141 640	533 448

GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV 2022-2036

Felújítás pótlás

2021.09.30.

HÉV FAJTA:

Felújítás

Eszközcsomport/Település

Projekt műszaki tartalma

Projekt
Költsége (eFt)

MEKH VKR Kód 11-14845-1-001-01-03

Szolgáltató VKR Kód V18

Szerződés típusa: Vagyontkezelt

2022

Vízelosztás / Ivvízhálózat

Nyírbátor

2 000

Nyírbátor, Sarkantyú u. -
Kissbogáti u. csomóponti
rekonstrukció

A megérvő acél gerincvezeték
cseréje a szolgáltatás biztonsága és
folyamtossága szempontjából
elengedhetetlen. Fontos cél a
vízműség römlásának
megakadályozása is. A
működésképtelen holtzárak
cseréjével helyreáll az eredeti
szakaszolási funkció.

Nyírbátor

2 000

Nyírbátor, Söhördő u. - Söhördő
körzeti csomóponti rekonstrukció

A megérvő acél gerincvezeték
cseréje a szolgáltatás biztonsága és
folyamtossága szempontjából
elengedhetetlen. Fontos cél a
vízműség römlásának
megakadályozása is. A
működésképtelen holtzárak
cseréjével helyreáll az eredeti
szakaszolási funkció.

1. oldal, összesen: 23

✓

Eszközöspont/Település

Projekt megnevezése

Projekt

Projekt szükségessege

Projekt műszaki tartalma

Költsége (eFt)

Nyírbátor	Nyírbátor Kisbogáti u. 60 db 3/4" acél bekötővezeték rekonstrukciója 600 fm hosszan 25-ös KPE cső beépítésével.	A megjelvő acéles vezetékek erősen korrodálódik, cseréjük a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-romlásának megakadályozása is.	8 000
Nyírbátor	Nyírbátor Sóhondón 500 fm hosszan gerincvezeték és a hozzá tartozó db 3/4-es kerekekvezeték rekonstrukciója.	A megjelvő acéles vezetékek erősen korrodálódnak, cseréjük a korrodiáltak, a cső hosszát kb. 40 cm-re csereje a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Ezáltal megnövelni a másodlagos vízműködés-romlás kockázatának csökkenése, valamint a hidrozási veszélyegészségtanácsoséje is. A következő ciklusban az önkormányzat az után felújítást tervez.	20 000
Nyírbátor	Nyírbátor József A. u.-Derzsi u. gerincvezeték rekonstrukciója 50 fm hosszan DN 110-es KPE cső 10 fm hosszan DN 160-es KPE cső beépítése és 1 db 100-as fűtőzár beépítése.	A megjelvő acélemevezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-romlásának megakadályozása is. A működés képtelen tolózárak cseréjével helyreállítható az eredeti szakaszolási funkció.	2 348
Nyírbátor	Nyírbátor József A. u.-Derzsi u. gerincvezeték rekonstrukciója 50 fm hosszan DN 110-es KPE cső 10 fm hosszan DN 160-es KPE cső beépítése és 1 db 100-as fűtőzár beépítése.	A megjelvő acélemevezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-romlásának megakadályozása is. A működés képtelen tolózárak cseréjével helyreállítható az eredeti szakaszolási funkció.	2 348

Eszközcsöport/Település

Projekt megyeszése

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségessege

Projekt költsége (eFt)

2023-2026	Utánkez tartozó projektek összesített költsége (eFt)	Eszközcsöporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)	Nyírbátor Petőfi térrétervezetek gerincvezeték rekonstrukció DN 90-es KPE cső beépítése. 4 db 3/4" acél betörővezeték rekonstrukcióba 40 fm hosszn 25- 6s KPE cső beépítésével	A nyírbátor Petőfi térrétervezetek gerincvezeték rekonstrukcióba 40 fm hosszan, DN 90-es KPE cső beépítése. 4 db 3/4" acél betörővezeték rekonstrukcióba 40 fm hosszn 25- 6s KPE cső beépítésével	2 668 37 016 37 016
Fejzfürdő / Mályfúrástól két hagyományos átmerővel					
Nyírbátor	Nyírbátor vízműtéren víztisztítási technológia bővítése	Nyírbátor vízműtéren víztisztítási technológia bővítése	A nyári időszakban a jelenlegi maximális kapacitással működik, nagyobb lakossági vízigény esetén nem tudjuk biztosítani a megfelelő mennyiségi ivóvízzet ezért nagyobb vízzállítási szávatytára. Tervezés és engedélyezetés.	2 dls szűrő beépítése, a nyírvíz tároló medence bővítése és a nyírvíz szivattyú cseréje.	50 000
Vízelosztás / Növénytermesztés	Eszközcsöporthoz tartozó projektek összesített költsége (eFt)				50 000

3. oldal, összesen: 29
*ff
L*

Eszközcsport/Település

Projekt megnevezése

Projekt műszaki tartalma

Projekt költsége

Projekt költsége (eFt)

Nyírbátor	Nyírbátor, Váradi u. - Ifjúság u. csomóponti rekonstrukció	A megélező acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműfizető-romlásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Pösci u. - Bécsi u. csomóponti rekonstrukció	A megélező acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműfizető-romlásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Szabadság tér - Batori u. csomóponti rekonstrukció	A megélező acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműfizető-romlásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Szabadság tér - Batori u. csomóponti rekonstrukció	A megélező acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműfizető-romlásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000

Eszközcsport/Település

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségesége

Projekt költsége (eFt)

Nyírbátor	Nyírbátor, Martinovics u. - Madiach u.csomóponti rekonstrukció	A megévet azel gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonság és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség romlásának megakadályozása is. A működésképtelen tödzárok cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Dózsa Gy. U. - Madiach u.csomóponti rekonstrukció	A megévet azel gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonság és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség romlásának megakadályozása is. A működésképtelen tödzárok cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Martinovics u. - Ben u.csomóponti rekonstrukció	A megévet azel gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonság és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség romlásának megakadályozása is. A működésképtelen tödzárok cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000

Eszkízesport/Település

Projekt megnevezése

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségessege

Projekt költsége (eFt)

Nyírbátor	Nyírbátor, Vasvári P. u. - Martinovics u. csomóponti rekonstrukció	A megérvő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságát és folyamatoságát szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-romlástnak megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor Szabadság tér - Kossuth u.csomóponti rekonstrukció	A megérvő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságát és folyamatoságát szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-romlástnak megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Vasvári P. u. - Dózsa Gy. u.csomóponti rekonstrukció	A megérvő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságát és folyamatoságát szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-romlástnak megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000

Eszközcsport/Település

Projekt megyevezető

Projekt szükségesége

Projekt költsége (eFt)

Eszközcsport/Település	Projekt műszaki tartalma	Projekt megyevezető	Projekt szükségesége	Projekt költsége (eFt)
Nyírbátor	Nyírbátor, Akácia u. - Mester u. csomoponti rekonstrukció	Nyírbátor, Akácia u. - Mester u. csomoponti rekonstrukció	A megérvő acél gerincvezeték osereje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésben törökölésnek megakadályozása is. A működésképletek teljesítésével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Akácia u. - Domb u. csomoponti rekonstrukció	Nyírbátor, Akácia u. - Domb u. csomoponti rekonstrukció	A megérvő acél gerincvezeték osereje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésben törökölésnek megakadályozása is. A működésképletek teljesítésével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Dezső u. - Jókai u. csomoponti rekonstrukció	Nyírbátor, Dezső u. - Jókai u. csomoponti rekonstrukció	A megérvő acél gerincvezeték osereje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésben törökölésnek megakadályozása is. A működésképletek teljesítésével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000

Eszközösségi Település

Projekt megnevezése

Projekt szükségesége

Projekt költsége

	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségesége	Költsége (eFt)
Nyírbátor	Nyírbátor, Toldi u. - Tinodi u. csonóponți rekonstrukció	A megéluvő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosítása szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vizminőség-törmlásnak megakadályozása is. A működésükben telőzárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Dzsó u. - Mester u. csonóponți rekonstrukció	A megéluvő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosítása szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vizminőség-törmlásnak megakadályozása is. A működésükben telőzárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Zsák u. - Vörösmarty u. csonóponți rekonstrukció	A megéluvő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosítása szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vizminőség-törmlásnak megakadályozása is. A működésükben telőzárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000

Eszkőzcsoporthoz köthető

Projekt meghatározása

Projekt szükségesége

Projekt költsége (e Ft)

Eszkőzcsoporthoz köthető	Projekt meghatározása	Projekt szükségesége	Projekt költsége (e Ft)
Nyírbátor	Nyírbátor Rajk I. u. - Kőcsey u. csomoponti rekonstrukció	Nyírbátor, Rajk I. u. - Kőcsey u. A negyedév acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésrönklásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Rajk I. u. - Tinódi u. csomoponti rekonstrukció	Nyírbátor, Rajk I. u. - Tinódi u. csomoponti rekonstrukció A negyedév acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésrönklásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Sarkantyú u. - Seregy u. csomoponti rekonstrukció	Nyírbátor, Sarkantyú u. - Seregy u. csomoponti rekonstrukció A negyedév acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésrönklásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Kosuth I. u., Kőcsey u., Martinovics u., Madách u., bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Kosuth I. u., Kőcsey u., Martinovics u., Madách u., bekötővezeték 30 db rekonstrukciója. A negyedév acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésrönklásának megakadályozása is.	4 500

Eszkőzösszefoglaló

Projekt megnevezése

Projekt szükségsége

Projekt költsége

Projekt műszaki tartalma

Projekt költsége (eFt)

Eszközösszefoglaló	Projekt megnevezése	Projekt szükségsége	Projekt műszaki tartalma	Projekt költsége (eFt)
Nyírbátor	Nyírbátor, Kert u., Kincsap. u., Rákóczi u., Rákóczi p. u., Kisbogdán u., bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Kert u., Kincsap. u., Kisbogdán u., bekötővezeték 30 db bekötővezeték rekonstrukciója	A megélyed acélcső vezetékek erősen korrodálódottak, cseréjük a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vizminőség-romlásának megakadályozása is.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Bajcsy Zs. u., Bákonyikert u., Báthori u., bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Bajcsy Zs. u., Bákonyikert u., Báthori u., bekötővezeték 30 db bekötővezeték rekonstrukciója.	A megélyed acélcső vezetékek erősen korrodálódottak, cseréjük a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vizminőség-romlásának megakadályozása is.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Arpád u., bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Arpád u., bekötővezeték 30 db bekötővezeték rekonstrukciója.	A megélyed acélcső vezetékek erősen korrodálódottak, cseréjük a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vizminőség-romlásának megakadályozása is.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Alkotmány u., Almáskert u., Arany J. u., bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Alkotmány u., Almáskert u., Arany J. u., bekötővezetek 30 db bekötővezeték rekonstrukciója.	A megélyed acélcső vezetékek erősen korrodálódottak, cseréjük a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vizminőség-romlásának megakadályozása is.	4 500

Eszközcsort/Település

Projekt meghatározása

Projekt szükségesessége

Projekt költsége (eFt)

Nyírbátor	Nyírbátor, Ady E. u., Alácsa u. bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Ady E. u. (100-220), bekötővezeték 30 db rekonstrukciója	A megérvő adási vezetékek enben korrodáltak, cserejük a szolgáltatás biztonsága és folyamatosítása szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség romlásának megakadályozása is.
Nyírbátor	Nyírbátor, Ady E. u., Alácsa u. gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Ady E. u. (125-530) 750 fin hosszan gerincvezeték rekonstrukció és bekötővezeték rekonstrukció.	A megérvő árbeiszeményt gerincvezetékek elvégzik, a cserje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosítása szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség romlásának megakadályozása is.
Nyírbátor	Nyírbátor, Álcsony u., Almáskert u. Arany J. u. gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Álcsony u. (150-150), Almáskert u. (100-250), Arany J. u. (80-210; 100-130) 830 fin hosszan gerincvezeték rekonstrukció.	A megérvő árbeiszeményt gerincvezetékek elvégzik, a cserje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosítása szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség romlásának megakadályozása is.
Nyírbátor	Nyírbátor, Árpád u. gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Árpád u. (100-885, 150-1200), 2085 fin hosszan gerincvezeték rekonstrukció	A megérvő árbeiszeményt gerincvezeték elvégde, a cserje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosítása szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség romlásának megakadályozása is.

Eszközcsport/Település

Projekt megnevezése

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségesége

Projekt költsége (eFt)

Eszközcsport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségesége	Projekt költsége (eFt)
Nyírbátor	Bajcsy Zs. u. Bakonykőhelyi Bathó u. gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Bajcsy Zs. u (460- 430-125-30), Bakonykőhelyi (80-150) Bathó u (125-145)- 1350 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukcióho	A meglévő kb. 40 éves azbeszicment gerincvezeték előegedtek, a cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosaság szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízművek vonalának megújítása, valamint a szolgáltatás biztonsága.	25 000
Nyírbátor		Nyírbátor, Akácfa u. - Mester u .csomóponti rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízművek vonalának megújítása is. A működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor		Nyírbátor, Akácfa u. - Mester u . csomóponti rekonstrukció	Nyírbátor, Akácfa u. - Mester u .csomóponti rekonstrukció	65 000
Nyírbátor		Nyírbátor, Kert u (80-180) Károlyi P. u, Kistorgó u u. gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Kert u (80-180) Károlyi P. u (100-140) Kistorgó u (40-80-90, 150-1000-200-900) 2400 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	53 000
Nyírbátor		Nyírbátor, Kossuth I. u., Kölcsey u., Martinovics u., Madách u., gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Kossuth I. u. (125- 720), Kölcsey u. (100-90, 150- 470), Martinovics u. (80-350), Madách u. (150-320), 1950 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	3 1 000

Eszközcsport/település projektek összesenet költsége (eH)

12. oldal, összesen: 23

g/

Eszközesport/Település**Projekt megnevezése****Projekt műszaki tartalma****Projekt szükségessege****Projekt költsége (eFt)****Uteníz tanozóprojektek összesített költsége (eFt)**

2027-2036

Felszín alatti vízkivétel /
Mélyfúrású kút hagyományos
átmérővel

Nyírbátor

Nyírbátor	Nyírbátor vizenigetőn 1. db mélyfúrású kút fölfala - talpmélységű mélyfúraszt kút létesítése, kúvakna építése és kúttépészet kiállítása.	Az új kút megépítésével a víznél vízbázisa biztosítagosan kitudja elégítani a felszíni vízigényeket. Elmaradása esetén a szárazabban nyarakon néhány napra rizikorázozás bevezetése is szükségeset válhat.	22 000
Eszközcsapathoz tarto zó projektek összesített költsége (eFt)			

Vízelosztás / Körvízhálózat

Nyírbátor	Nyírbátor, Zrínyi u., Zsák u., bekötővezeték 30 db rekonstrukció	A megélyő acélcső vezetékek erősen korrodáltak, oszcerejk a szolgáltatás biztonsága és teljesítménye szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműségromlásnak megakadályozása is.	4 500
Nyírbátor			

Nyírbátor	Nyírbátor, Vasvári P. u., Vigh u., Viztorony u., Vörösmátray u., Vesselenyi u., Zalka M. u., Vesselenyi u., Zalka M. u. bekötővezeték 30 db rekonstrukció	A negatív acélcső vezetékek erősen korrodáltak, oszcerejk a szolgáltatás biztonsága és teljesítménye szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműségromlásának megakadályozása is.	4 500
13. oldal, összesen: 29			

Eszközcsport Település

Projekt megnevezése

Projekt szükségesége

Projekt költsége (MFt)

Nyírbátor	Nyírbátor, Vágohíd u., Vár u., Váradí u., Váradí tag tag bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Vágohíd u., Vár u., Váradí u., Váradí tag bekötővezeték 30 db rekonstrukciója.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor Távász u., Toldi u., Toldi M. u., Tiviskes u., Tulipán u. bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor Távász u., Toldi M. u., Tiviskes u., Tulipán u. bekötővezeték 30 db rekonstrukciója.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Szentvér u., Szőlő u., Szűk u., Szűk u., Tulipán u. bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Szentvér u., Szőlő u., Szűk u., Szűk u., Tulipán u. bekötővezeték 30 db rekonstrukciója.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Szabadtag ter., Szestrenyi u., Szende P. u., Szende P. u. bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Szabadtag ter., Szestrenyi u., Szende P. u., Szende P. u. bekötővezeték 30 db rekonstrukciója.	4 500

Eszközesport/Település

Projekt megnevezése

Projekt szükségessege

Projekt költsége (ePT)

Eszközesport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessege	Költsége (ePT)
Nyírbátor	Sóhordó köz, Sóhordó u., Sport u. bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Sóhordó köz, Sóhordó u., Sport u. bekötővezeték 30 db rekonstrukciója.	A megújvárodó acélvezetékek erősen korrodiáltak, cseréjük a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-romlásának megakadályozása is.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Radnóti M. u., Rajk L. u., Rákóczi F. u., Rét u., Egyház u., Székely u., Seregi u., bekötővezeték 30 db rekonstrukciója.	Nyírbátor, Radnóti M. u., Rajk L. u., Rákóczi F. u., Rét u., Egyház u., Székely u., Seregi u., bekötővezeték 30 db rekonstrukciója.	A megújvárodó acélvezetékek erősen korrodiáltak, cseréjük a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-romlásának megakadályozása is.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Sóhordó u. - Ercsenesi u. csomóponți rekonstrukció	Nyírbátor, Sóhordó u. - Ercsenesi u. csomóponți rekonstrukció	A megújvárodó acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-romlásának megakadályozása is. A működésképtelen tulásáról esérfével helyreállít az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Nyírlia u., Petőfi tér, Pócsi u. bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Nyírlia u., Petőfi tér, Pócsi u. bekötővezeték 30 db rekonstrukciója.	A megújvárodó acélvezetékek erősen korrodiáltak, cseréjük a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-romlásának megakadályozása is.	4 500

Eszközösszefoglaló

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségesége

Projekt költsége (eFt)

Eszközösszefoglaló	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségesége	Projekt költsége (eFt)
Nyírbátor	Nyírbátor, Szende P. - Benczúr Gy. u. csomóponni rekonstrukció	Nyírbátor, Szende P. - Benczúr Gy. u. csomóponni rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-képtelen tolózárak megakadályozása is. A cselejével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Martföld u., Matjas K. u., Mester u., Mörusz Z. u., Napsugár u. belsővezeték 30 db rekonstrukció	Nyírbátor, Matföld u., Matjas K. u., Mester u., Mörusz Z. u., Napsugár u. belsővezeték 30 db rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-képtelen tolózárak megakadályozása is. A cselejével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Szende P. - Almáskert u. csomóponni rekonstrukció	Nyírbátor, Szende P. - Almáskert u. csomóponni rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-képtelen tolózárak megakadályozása is. A cselejével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Szende P. - Császár P. u. csomóponni rekonstrukció	Nyírbátor, Szende P. - Császár P. u. csomóponni rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés-képtelen tolózárak megakadályozása is. A cselejével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000

16. által összesen: 29
M
9/

Eszközcsport Település

Projekt meghívása

Projekt szükségesége

Projekt költsége

		Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségesége	Projekt költsége (eFt)
Nyírbátor	Nyírbátor, Iskola u. - Matyás k. u. csomóponți rekonstrukció	Nyírbátor, Iskola u. - Matyás k. u. csomóponți rekonstrukció	A megújvároctól gerincvezeték csereje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség-romlásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak csereével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Iskola u., Jókai u., József A. u., Karolyi u., Kéleme u., Kelenne Dicső köz bektóvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Iskola u., Jókai u., József A. u., Karolyi u., Kéleme Dicső köz bektóvezeték 30 db rekonstrukciója.	A megújvároctól gerincvezeték csereje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség-romlásának megakadályozása is.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Sóhordó u. - Debreceni u. csomóponți rekonstrukció	Nyírbátor, Sóhordó u. - Debreceni u. csomóponți rekonstrukció	A megújvároctól gerincvezeték csereje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség-romlásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak csereével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Hunyadi u., Ujfáság u. bektóvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Hunyadi u., Ujfáság u. bektóvezeték 30 db rekonstrukciója.	A megújvároctól gerincvezeték csereje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség-romlásának megakadályozása is.	4 500

17. oldal, összesen: 29

17. oldal, összesen: 29
M

Eszközcsport/Település

Projekt megnevezése

Projekt szükségessége

Projekt költsége (eFt)

Eszközcsport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Költsége (eFt)
Nyírbátor	Nyírbátor, Tavasz u. - Nyírfá u. csomóponți rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésről származó működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakszolgási funkció.	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésről származó működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakszolgási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Görögökneő u. Gyöngyvirág u. Gyolaj u. bekötővezetek rekonstrukció	Görögökneő u. Gyöngyvirág u. Gyolaj u. bekötővezetek 30 db rekonstrukciója	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésről származó működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakszolgási funkció.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Tavasz u. - Kert u. csomóponți rekonstrukció	Nyírbátor, Tavasz u. - Kert u. csomóponți rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésről származó működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakszolgási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Tavasz u. - Napsugár u. csomóponți rekonstrukció	Nyírbátor, Tavasz u. - Napsugár u. csomóponți rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságá és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködésről származó működésképtelen tolózárak cseréjével helyreáll az eredeti szakszolgási funkció.	2 000

18. oldal, összesen: 29
M. Sz.

Eszközösszport/Település

Projekt meghívására

Projekt műszaki tartalma

Projekt költsége (eFt)

	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)	
Nyírbátor	Nyírbátor, Erzsébet u., Földcs M. u., Fürdő u., Fürdő u., Fürvaskert u., beiktatóvezeték rekonstrukció	A meglévő acél vezetékek erősen korrodáltak, esetéjük a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség romásának megakadályozása is.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Sőhordó u. - Wesselenyi u. csomóponti rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség romásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cserével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Sőhordó u. - Szilák u. csomóponti rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség romásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cserével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, József A. u. - Bocskai u. csomóponti rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség romásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak cserével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000

19. oldal, összesen: 29
M

Eszközcsomport/Település

Projekt megnevezése

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségesége

Projekt költsége (eFt)

Nyírbátor	Nyírbátor, József A. u. - Rákóczi u. csomóponví rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműnőség-romlásának megakadályozása is. A működésképtelen töltzárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, József A. u. - Gorcsmetei u. csomóponví rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműnőség-romlásának megakadályozása is. A működésképtelen töltzárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Dózsa Gy. u., Édesanyak u., Eduárd u., Ercsenyi u., bekötővezeték 30 db rekonstrukció	A meglévő acélcső vezetékek teljesen korrodálódtak, cseréjük a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműnőség-romlásának megakadályozása is.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Béke u. - Rákóczi u. csomóponví rekonstrukció	A meglévő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműnőség-romlásának megakadályozása is. A működésképtelen töltzárak cseréjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció	2 000

20. oldal, összesen: 29
/ /

Eszközcsport/Település

Projekt megnevezése

Projekt

Projekt szükségesessége

Projekt műszaki tartalma

Költsége (eFt)

Nyírbátor	Derkovics Gy. u. Derzsi u., Derzső u., Domb köz, Domb u., bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Derkovics Gy. u. Derzsi u., Derzső u., Domb köz, Domb u.u., bekötővezeték 30 db rekonstrukciója.	A megérvő acél vezetékek erősen korrodálódhatnak, esetlegük a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség-romlásának megakadályozása is,	4 500
Nyírbátor	Béke u. - Csokonai u. csomóponti rekonstrukció	Nyírbátor, Béke u. - Csokonai u. csomóponti rekonstrukció	A megérvő acél gerincvezeték esetéje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség-romlásának megakadályozása is. A működésükre utalózunk esetével helyreállíthatjuk az eredeti szakaszolási funkciót.	2 000
Nyírbátor	Arany J. u. csomóponti rekonstrukció	Nyírbátor, Derzsi u. - Arany J. u. csomóponti rekonstrukció	A megérvő acél gerincvezeték esetéje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség-romlásának megakadályozása is. A működésükre utalózunk esetével helyreállíthatjuk az eredeti szakaszolási funkciót.	2 000
Nyírbátor	bekötővezeték rekonstrukció	Nyírbátor Debreceni u. bekötővezeték 30 db rekonstrukció	A megérvő acél vezetékek erősen korrodálódhatnak, esetlegük a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműség-romlásának megakadályozása is	4 500

Eszközcsport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessege	Költsége (eFt)
Nyírbátor	Nyírbátor, Deák F. u. - Honyéd u. csomoponti rekonstrukció	Nyírbátor, Deák F. u. - Honvéd u. csomoponti rekonstrukció	A neglektő acél gerincvezeték cseréje a szolgáltatás biztonságá és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműnőség romlásának megakadályozása is. A működésképtelen tolózárak eséjével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Csokonai II. u., Deák F. u. bekötővezeték 30 db rekonstrukció	Nyírbátor, Csokonai II. u., Deák F. u. bekötővezeték 30 db rekonstrukciója	A menetévő acélcső vezeték erősen korrodálódott, cseréjük a szolgáltatás biztonságá és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműnőség romlásának megakadályozása is.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Bethlen G. u., Boeskai u., Csajági u., Császári P. u., Császári u., bekötővezeték 30 db rekonstrukciója	Nyírbátor, Bethlen G. u., Boeskai u., Csajági u., Császári P. u., Császári u., bekötővezeték 30 db rekonstrukciója	A neglektő acélcső vezetékek erősen korrodálódottak, cseréjük a szolgáltatás biztonságá és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműnőség romlásának megakadályozása is.	4 500
Nyírbátor	Nyírbátor, Béke u., Ben u., Beacsa Gy. u., Föresenyi u., bekötővezetek 30 db rekonstrukciója	Nyírbátor, Béke u., Ben u., Beacsa Gy. u., Bercsenyi u., bekötővezetek 30 db rekonstrukciója	A neglektő acélcső vezetékek erősen korrodálódik, cseréjük a szolgáltatás biztonságá és folyamatossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműnőség romlásának megakadályozása is.	4 500

22. oldal, összesen: 29
h

Eszközcsport/Település

Projekt megnevezése

Projekt részszaki tartalma

Projekt szükségesisége

Projekt költsége (e Ft)

Nyírbátor	Nyírbátor, Kossuth u. - Vasvari P. u csomoponti rekonstrukció	A megújváro acél gerincvezeték csereje a szolgáltatás biztonságáról elengedhetetlen. Fontos cél a vízműségekronikának megakadályozása is. A működésképtelen töltőzárak oszerével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	2 000
Nyírbátor	Nyírbátor, GER_2164, GER_9286, GER_4357, GER_10533, GER_8566, GER_5998, GER_11459, GER_11760, GER_10040, GER_8725, GER_6601, GER_11199, GER_6673 gerincvezeték rekonstrukció	A megújváro kb 40 éves áttesz cement gerincvezetékeit előregdíték, csereje a szolgáltatás biztonsága és felújítási időszámossága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműségekronikának megakadályozása is. A működésképtelen töltőzárak oszerével helyreáll az eredeti szakaszolási funkció.	50 000
Nyírbátor	Nyírbátor, GER_2164, GER_9286, GER_4357 (80-450), GER_10533, GER_8566, GER_5998, GER_11459, GER_11760, GER_10040, GER_8725 (100-670), GER_6601 (150-12), GER_11199 (300-400), GER_6673 (250-40). 1572 m hosszan gerincvezeték rekonstrukció	Villamos kapcsolószekrény felújítás (Kismegszakító, tápegység, relék)	640

Eszközösporту Település

Projekt megnevezése

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségesége

Projekt költsége (eFt)

Nyírbátor	Nyírbátor, Béke u., Béni Bércz ut., Benczúr Gy. u., Bercsenyi u., gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Béke u., Béni Bércz ut., Benczúr Gy. u., (80-100) Bercsenyi u., (100-160) 1690 fin hosszan gerincvezeték rekonstrukció	45 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Bethlen G. u., Bocskai u., CsaJági u., Császár P. u., Császári u., gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Bethlen G. u. (80-270, 150-11), Bocskai u. (150-130), CsaJági u. (80-140), Császár P. u. (100-300), Császári u. (150-1290) 2141 fin hosszan gerincvezeték rekonstrukció	62 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Csokonai u., Deák F. u.	Nyírbátor, Csokonai u. (80-140, 100-390), Deák F. u (80-205-150-400) 1415 fin hosszan gerincvezeték rekonstrukció	22 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Debreceni u.	Nyírbátor, Debreceni u. (100-530,200-580, 300-750), 1360 fin hosszan gerincvezeték rekonstrukció	72 000

Eszközesport Település

Projekt megnevezése

Projekt műszaki tartalma

Projekt költsége

		Projekt szükségesége	Projekt költsége (eFt)
Nyírbátor	Nyírbátor, Dérkovich Gy. u., u. Derzsi u., Derzső u., Domb köz. Domb u., gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Dérkovich Gy. u. (100-160), Derzső u. (100-520), Dérzső u. (80-320), Domb köz (80-60), Domb u. (80-120-125-220), 1400 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció. Fontos cél a vízműködés romásának megakadályozása is.	37 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Dózsa Gy. u., Édesanyák u., Eduárd u., Encsnecsi u., gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Dózsa Gy. u. (100-360), Édesanyák u. (125-300, 150-280, 200-332), Eduárd u. (100-185), Encsnecsi u. (80-120, 100-230, 125-160), 1967 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	60 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Erzsébet u., Fay A. u., Fodics M. u., Füredi u., gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Erzsébet u. (100-900), Fay A. u. (100-190), Fodics M. u. (100-370), Füredi u. (100-290), Füredi u. (100-140), 1800 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	50 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Gyöngyvirág u., Gyulaiji u., gerincvezeték	Nyírbátor, Gyöngyvirág u. (80-470), Gyulaiji u. (100-550), 1800 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	51 000

Eszközcsport/Település

Projekt megnevezése

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségesége

Projekt költsége (eFt)

Nyírbátor	Nyírbátor, Horvád u., Hunyadi u., Hínság u., Jánosréz ut., Jánosag u., (100-140) 1730 Ft hosszan gerincvezeték rekonstrukció	A megújv. kb. 40 éves ábzesszencement gerincvezetéket előregedtek, cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosítása szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés römlésének megakadályozása is.	48 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Iskola u., (80-300) 125-190, Jókai u., (80-140), József A. u., Károlyi u., Keleme Díák köz gerincvezeték rekonstrukció	A megújv. kb. 40 éves ábzesszencement gerincvezetékek előregedtek, cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosítása szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés römlésének megakadályozása is.	52 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Mátrok u., Matyas k. u., Mester u., Mórcz Zs. u., Napsugár u. gerincvezeték rekonstrukció	A megújv. kb. 40 éves ábzesszencement gerincvezetéket előregedtek, cseréje a Szolgáltatás biztonsága és folyamatosítása szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés römlésének megakadályozása is.	31 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Nyírfia u., Pócsi u. gerincvezeték rekonstrukció	A megújv. kb. 40 éves ábzesszencement gerincvezetéket előregedtek, cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosítása szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízműködés römlésének megakadályozása is.	59 000

Eszközcsort/Település

Projekt megtávezése

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségesége

Projekt költsége (eFt)

Nyírbátor	Nyírbátor Radnóti M. u. (100-170), Rajk L. u., Rakóczí I. u., Rét u., Egyház u., Sárkányi u., Seregi út, gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Radnóti M. u. (100-170), Rajk L. u. (150-170), Rákóczi F. u. (80-390, 125-390), Rét u. (80-175), Fogyasz u. (200-280), Szedantú u. (80-280), Seregi út (80-280), 2155 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció.	A megérvő kb. 40 éves ábzesszencement gerincvezetékek előregedtek, cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízminőség romlásának megakadályozása is.	62 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Söhordó köz, Söhordó u., Sport u. gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Söhordó köz (80-150) Söhordó u. (80-440, 100-440), Sport u. (125-400) 1430 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	A megérvő kb. 40 éves ábzesszencement gerincvezetékek előregedtek, cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízminőség romlásának megakadályozása is.	39 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Szabadság tér, Széchenyi u., Szende P. u., gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Szabadság tér, (125-50, 150-340), Széchenyi u. (80-770), Szende P. u. (100-310). 1470 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	A megérvő kb. 40 éves ábzesszencement gerincvezetékek előregedtek, cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízminőség romlásának megakadályozása is.	39 000
Nyírbátor	Nyírbátor, Szentvér u., Szőlő u., Szikl u., gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Szentvér u. (80-1020, 100-240, 125-300), Szikl u. (250-440), Szikl u. (100-360) 1470 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	A megérvő kb. 40 éves ábzesszencement gerincvezetékek előregedtek, cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a vízminőség romlásának megakadályozása is.	48 000

Eszközcsort/Település

Projekt megnevezése

Projekt szükségesége

Projekt költsége (ePt)

Projekt műszaki tartalma

Nyírbátor	Nyírbátor, Fávaz u., Imod u. (100-10) Tóth M. u. (100-250) Ipolykés u. (100-110) Túlpán u. (100-460) 1340 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Fávaz u. (100-110), Imod u. (100-10) Tóth M. u. (100-250) Ipolykés u. (100-110) Túlpán u. (100-460) 1340 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	A meglévő kb. 40 éves azbesztemet gerincvezeték előregedtek, cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatoság szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a víznövelés romlásának megakadályozása is.
Nyírbátor	Nyírbátor, Vágóhíd u., Vár u., Váradí tag gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Vágóhíd u. (100-910), Vár u. (150-205, 200-120), Váradí u. (200-100) Váradí tag (80-160) 1495 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	A meglévő kb. 40 éves azbesztemet gerincvezeték előregedtek, cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatosága szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a víznövelés romlásának megakadályozása is.
Nyírbátor	Nyírbátor, Vasvári P. u., Vigh u., Vörönyi u., Vörösmány u., Vesselenyi u., Zalka M. u. gerincvezeték rekonstrukció	Nyírbátor, Vasvári P. u. (80-530), Vigh u. (80-100) Vörönyi u. (250-120), Vörösmány u. (250-300), Vesselenyi u. (80-370), Zalka M. u. (100-220) 1670 fm hosszan gerincvezeték rekonstrukció	A meglévő kb. 40 éves azbesztemet gerincvezeték előregedtek, cseréje a szolgáltatás biztonsága és folyamatoság szempontjából elengedhetetlen. Fontos cél a víznövelés romlásának megakadályozása is.
Nyírbátor			38 000

Ez a kezdeti tervező projektek összesített költsége (ePt)

28. oldal, Összesen: 29
M. J. 119 640

Eszközösszefoglalás	Projekt meghívószáma	Projekt szükségsége	Projekt költsége (eFt)
Eszközsorozat/Telephely	Műszaki tartalma		
Útmaradvány tervezési költsége (eFt)			1 141 640
Víziközösségi rendszerre tervezett összes projekt összesített költsége (eFt)			1 539 655
Eltávásért felelős átvétel:			
Kelt:			

Nyilatkozat
Vízközmű felújítási és pótlási terv véleményezéséről

Alulírott Máté Antal polgármester **Nyírbátor Város Önkormányzata** (székhely: 4300 Nyírbátor, Szabadság tér 7., adószám: 15731869-2-15, PIR szám: 731861), mint ellátásért felelős képviselőben eljárva az alábbi

nyilatkozatot

teszem:

az általunk képviselt **V18** elnevezésű (Nyírbátor vízellátó rendszer megnevezésű) 11-14845-1-001-01-03 hivatali azonosítóval rendelkező vízközmű-rendszerre – a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. által készített – 2022-2036 közötti időszakra vonatkozó felújítási és pótlási tervvel **egyetértek véleményeltérésem nincs.**

Nyírbátor,.....

Nyírbátor Város Önkormányzata
képviseli
Máté Antal
Polgármester

Források bemutatása

Víziközmű rendszer azonosító (MEKH): **11-14845-1-001-01-03**

Szolgáltatói rendszer azonosító: **V18**

Víziközmű rendszer megnevezése: **Nyírbátor**

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	6 500	6 500
II. ütem	0	0
III. ütem	0	0

GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV 2022-2036

TERV TÁJTÁI Beruházás fejlesztés 2021-09-30

Eszközesport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségessége	Projekt költsége (eFt)
MEKH VKR kód	11-14845-1-001-01-03			
Szolgáltató VKR kód	V18			
Szerződés típusa:	Vagyontkezelt			
Vízelosztás / Ivóvízhálózat				
Nyírbátor	Nyírbátor szénáréti lakópark hálózat bővítése 90 fm hosszan DN 160 KPE cső beépítése engedélyes terv alapján.	Nyírbátor szénáréti lakópark hálózat bővítése engedélyes terv alapján a Nyírbátori Önkormányzat kérésére.	1 500	
Nyírbátor	Nyírbátor 2. tisztelőhely	Nyírbátor Diószegi dűlő gerincvezeték építése 250 fm hosszan DN 110-es KPE cső beépítése.	5 000	
Nyírbátor		5 db 3/4" acél bekötőzetek rekonstrukciója 50 fm hosszan 25-ös KPE cső beépítésével. Terv és engedély kezeltése.		
		Eszközesportból tartozi projektek összesített költsége (eFt)	6 500	
		Ütemhez tartozi projektek összesített költsége (eFt)	6 500	
		Víziközmű rendszerre tervezett összes projekt összesített költsége (eFt)	6 500	
		Ellátásért felelős alkotása		
		Kelt:		

Források bemutatása

Víziközmű rendszer azonosító (MEKH): **21-14845-1-001-00-00**

Szolgáltatói rendszer azonosító: **SZ5**

Víziközmű rendszer megnevezése: **Nyírbátor**

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében [eFt]	Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében [eFt]
I. ütem	122 804	109 368
II. ütem	220 000	173 360
III. ütem	1 292 550	433 400

GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV 2022-2036

TERVFUTÁS: Felfűjtés pótlás

2021.09.30

Eszközesport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségesége	Projekt költsége (eFt)
MEKH VKR kód	21-14845-1-001-00-00			
Szolgáltató VKR kód	SZ5			
Szerződés típusa:	Bérüzemeltetett			
2022	Szemnyízelvezetés / Szennyvíz átemelő	Nyírbátor 3 átemelő gerészsei felújítása	A jelerlegi szerelvények elavultak. Kialakításuk miatt az üzemetetésben nehézségeket okoznak, így cseréjük korábban szerelemeikre szükséges volt.	1 300
	Nyírbátor	Nyírbátor Ságyári u., Göögtemető u., Deák u., gépészeti felújítása. Nyomócsövek cseréje, vezetőtartók cseréje, vezetősín cseré, bójatartók cseréje, fedlapok felújítása.		
	Nyírbátor	Nyírbátor Petőfi ter átemelő kerítés felújitus	35 f m hosszán kerítés felújítása, külső kerítés felújitus	452
				1 752
			Eszközcsorthoz tartozó projektök összesített költsége (eFt)	
	Szemnyízelvezetés / Szennyvízcsatorna-Gravitációs			
	Nyírbátor	Nyírbátor Táncsics u., bólétes	A meglévő AC cső ITIV felvételének előrehívása alkalmazásával van. A bélélése indokolt.	28 270

Eszközcsoporthoz Település

Projekt megnevezése

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségesége

Projekt költsége (eFt)

Nyírbátor	Nyírbátori Fánk- és Általános Kórházkertesítési kiakna	A betonkorongot mutató álnak a körben a szállítási hárásossal összefüggően korrodáltak az elhelyezési területeken többek közt.	Az álnak ITV vizsgálatának eredménye szerint korrozióval szemben kihívások az adott meghajtás esetén előfordulhatnak.	3 000
Nyírbátor	Nyírbátor Bocsátai u. bételés	400-as AC szennyvíz vezeték belélezése önhordó technológiával.	ITV vizsgálat során megállapításra került, hogy a szennyvíz vezeték erősen korrodált állapotban van, így mielőbbi beavatkozás szükséges.	77 990
Nyírbátor	Nyírbátori Fánk- és Általános Kórházkertesítési kiakna	26 db szennyvízszállító hálózat kiemelő szükségessége a hálózatban.	A szennyvízszállító hálózat ITV vizsgálatának negatív eredménye a szennyvízszállító hálózat kiemelő szükségessége a hálózatban.	6 631
Nyírbátor	Eszközcsoporthoz tartozo projektek összesített költsége (eFt)			115 891
Szennyvíztisztítás / Szennyvíztisztító-telep				
Nyírbátor	Nyírbátor 3 légiifűvő fűtőifűsása	Nyírbátorban 3 db AERZEN 35 típusú légiifűvő üzemel. Az üzemeltetők alapján minden légiifűvő felújítása szükséges volt.	A légiifűvök a szennyvíztisztítási technológiája alapvető eszközei, melyek biztonságos üzemre elengedhetetlen a működésük fenntartásához.	3 551
Nyírbátor	Nyírbátori osztálykiszállítási nyomócső átétele	A jelenlegi hőforrásból levezetésben lévő nyomócső üzemeltetésének korrodált állapotban van szükséges átétele.	A jelenlegi nyomócső vízelfejtője a korrodált állapotban van funkcióval csak részben működik.	785
Nyírbátor	Nyírbátor iszaprecirkulációs nyomócső rekonstrukció	A jelenlegi nyomócső korrodált részének levágása és új vezetékékvég kiépítése.	A jelenlegi nyomócső vízelfejtője a korrodált állapotban van funkcióval csak részben működik.	380

2. oldal, összesen: 7

19

Eszközösszefoglaló

Projekt meghívás

Projekt műszaki tartalma

Projekt költsége

Eszközösszefoglaló	Projekt meghívás	Projekt műszaki tartalma	Projekt költsége
Nyírbátor	Nyírbátori nyomásérzékelőkörön belül körözött szakaszának felújítása és új csővégkiejtése.	A jelellegi nyomásérzékelőt korrozióval érintett szakaszának levágása és új csővégkiejtése.	445
			5 161
			122 804
		Eszközösszefoglaló projektök összesített költsége (eFt)	
		Ütemhez tartozó projektek összesített költsége (eFt)	
		2023-2026	
		Szennyvízelvezetés / Szennyvízcsatorna-Gravitációs Nyírbátor	
		Nyírbátor, ITV-s vízszigálat alapján javasolt gravitációs csatorna rekonstrukció	
		A gravitációs csatorna rekonstrukciója több szakaszban összesen 1500 fm hosszban.	
		A régi elbregedett csatornászakaszok cseréje a üzembiztonság fenntartása érdekében.	
		Több mint 30 éves ábzesszenzencsők rekonstrukciója szükséges 590 fm.	
		Teljes igény 15 684 fm ami későbbi ütemezéshen kettíne megerősítésre a rendelkezésre álló források alapján.	
		Eszközösszefoglaló projektök összesített költsége (eFt)	
		Szennyvízelvezetés / Szennyvízcsatorna-Gravitációs Nyírbátor	
		Nyírbátor 3 db legfutó felújítás	
		A felújítás várhatóan szükségesé válkik az adott időszakban.	
		Eszközösszefoglaló projektök összesített költsége (eFt)	
		214 000	
		6 000	

3. oldal, összesen: 7

Eszközesport/Település

Projekt megnevezése

Projekt műszaki tartalma

Projekt szükségesége

Projekt költsége (eFt)

Előkészületi művekhez tartozó projektek összesített költsége (eFt)	6 000
Üzemhez tartozó projektek összesített költsége (eFt)	210 000
Szenhelyszelvezetés / Szennyvíz átemelők	
Nyírbátor átemelők szekrény felújítása	51 336
Nyírbátor 31 db átemelő szekrény felújítása, nyomocsó, fedlap, fedlapkeret, létra, vezetőtartó, vezető, visszacsapó, tolozár osztály	Az átemelők gépészeti szekrényei érős korróziós hatásnak vannak kitéve. Ezért szekrényeken 15 év után jelenkeznék a korróziós hatások. Felmérés után előrelátottan a gépészeti szekrények cseréje lesz szükséges a 2021-2029-ig tartó időszakban.
Nyírbátor átemelők szekrény cseréje	24 644
Nyírbátorban 31 db átemelő elektromos szekrény cseréje	Az átemelő elektromos szekrények ártalanul elhalasztott indokolja, hogy a szekrényeket a 2021-2029-ig tartó időszakban fémérszám cserére kell az üzemeltetés megtörzse éredekében.
Nyírbátor körötfelújítása	2 800
Nyírbátor utóüléptő kötő felújítása	Az utóüléptő kötője felújításán esett át 2015-ben ekkor felhasználásra kerültek az eredeti 1997-es beépítésű egységek egy részre is. Ezén egységek cseréje az előtökösök alapján legkésőbb 2029-ig szükségesé vállik.

2027-2036

4. oldal, összesen: 7

Eszközetesztő/Település**Projekt megnevezése****Projekt műszaki tartalma****Projekt szükségesessége****Költsége (e Ft)**

Eszközcsomphoz tartozó projektek összesített költsége (e Ft)

78 750

Szemnyízelvezetés / Szennyvízforszatás

Nyírbátor	Nyírbátor, PTV-s vizsgálat alapján javasolt gravitációs csatorna rekonstrukció	A graviatációs csatorna rekonstrukciója több szakaszban összesen 4500 fm hosszban.	A régi előrepedett esatornaszakaszok cseréje a üzembiztonság fenntartása érdekében.	450 000
-----------	--	--	---	---------

Nyírbátor	Gérlnevezetek rekonstrukció	2007 előtt épült K GPU/C csatornából 10 323 fm cseréje szükséges, fentársas előírással.	2007 előtt épült üllőnyagsatornak elérhetősége lejárt, a településen található műanyag hulladék 30%-nak cseréje szükséges.	722 000
-----------	-----------------------------	---	--	---------

Eszközcsomphoz tartozó projektek összesített költsége (e Ft)

Szemnyízelvezetés / Szennyvízfizzítő-telep

Nyírbátor	Nyírbátor szennyvízfizzítőlegfűró (3 db) felújítása	Aezzen létfürvök felújítása (létfürvök kopó részének cseréje, csapágyak, ekszsijak kompresszor fokozat felújítása).	Nyírbátor üszőfűtő telepen 3 db Aerzen (GM35S) létfűtő üzemel. 2008-ban 1 db 2013-ben 2 db beszerzés történt. Ez az létfűtőkönél az életciklusuk alapján szükséges a teljes felújítás a 2021-2029 ig tartó időszakban.	6 600
-----------	---	---	--	-------

Nyírbátor	Nyírbátor homokfűtő és gépi racs felújítása	Nyírbátor homokfűtő és gépi racs cseréje.	Az üzemeltetéshez szükséges az eszközök felújítása. Az eszközök 2015-2016-ban kerültek beszerzésre. Elérhetők lesznek alapján 15 év után szükséges lesz az eszközök felújítása, körülbelül eztégek cseréje.	5 500
-----------	---	---	---	-------



Eszközösszefoglalás	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségesége	Projekt költsége (eFt)
Nyírbátor	Nyírbátor szennyvíz fogadó felújítás	Nyírbátorban a tengelyen beszállított szennyvíz fogadó épületben lévő honoldfogó és gépi rác fogítása.	Az üzembiztosítág megőrzésének érdekében szükséges az eszköz felújítása. A tengelyen beszállított szennyvíz fogadtatás biztosító épület és annak gépi berendezései 2013-ban letek kivitelezve.	3 500
Nyírbátor	Nyírbátor fűszállító telepház felújítása	Nyírbátorban a technológiai épület bontásán és beszerzési felüjtésre személyt fedeztek újabbunkorral párhuzamosan. A fűszállító telepház, amit az adózásról osztályoztak, a GFT adott időszakában várhatóan az eszköz felújítása szükségesé válik.	A technológiai épület 1997-es megerősítése óta alig fog emellett felhalas nem jár el. Az építési belső és külső falburkolatai a pörös hőnyelvben maradtak ömléken. Az épület átlagmagassága nincs fontos egyáltalán épített felújítás mellettük kivitelezésre.	8 300
Nyírbátor	Nyírbátor iszapcentrifuga felújítása	A GFT adott időszakában várhatóan az eszköz felújítása szükségesé válik.	Az eszköz elavulása várható a tervezett időszakban.	15 500
Nyírbátor	Nyírbátor iszapcentrifuga géprendszer felújítása	Nyírbátor iszapcentrifugához köthetően. A rendszer megmaradása a nyírbátori működésben a tervezett időszakban nagy előszínűséggel teljes körű felújítást igényel. A felújítás gazdaságosságát kiemeli a utáni elmenetel.	A 2015-ben üzembe helyezett nyírbátori működési időszakban 2011-2012-ig ami ittől aktuálisan nyírbátorban működőként teljes körű felújítást igényel. A felújítás gazdaságosságát kiemeli a utáni elmenetel.	2 400
			Eszközösszefoglalás tervezett összesített költsége (eFt)	41 800
			Ütemhez tartozó projektek tervezett összesített költsége (eFt)	1 292 550
			Víziközösségi rendszere tervezett összesített projekt összesített költsége (eFt)	1 635 354

6. oldal, összesen: 7

13

Eszközesport/Település	Projekt megnevezése	Projekt műszaki tartalma	Projekt szükségesége	Projekt költsége (eFt)
Kelt:				

Ellátásért felvétős átáírása

Nyilatkozat
Vízközmű felújítási és pótlási terv véleményezéséről

Alulirott Máté Antal polgármester **Nyírbátor Város Önkormányzata** (székhely: 4300 Nyírbátor, Szabadság tér 7., adószám: 15731869-2-15, PIR szám: 731861), mint ellátásért felelős képvisleteben eljárva az alábbi

nyilatkozatot

teszem:

az általunk képviselt **SZ5** elnevezésű (Nyírbátor szennyvízelvezetés és - tisztítás megnevezésű) 21-14845-1-001-00-00 hivatali azonosítóval rendelkező vízközmű-rendszerre – a NYÍRSÉGVÍZ Zrt. által készített – 2022-2036 közötti időszakra vonatkozó-felújítási és pótlási tervvel egyetértek véleményeltérésem nincs.

Nyírbátor,.....

.....
Nyírbátor Város Önkormányzata
képviseli
Máté Antal
Polgármester

GÖRDÜLŐ FEJLESZTÉSI TERV 2022-2036

TERV FAJTA: BERUHÁZÁS

MEKH VKR kód: 21-14845-1-001-00-00

Szolgáltató VKR kód: SZS elnevezésű (Nyírbátor szennyvízelvezetés és - tisztítás)

Szerződés típusa: Bérüzemeltetett

Vízközönmű-ágazat: Csatornázási

Eszközcsport/Település: szennyvízelvezetés és - tisztítás / Nyírbátor

Vízközönmű-ágazat: NyírSÉGVÍZ Zrt.

Útem	Beruházás megnevezése	Beruházás szükségesége	Beruházás műszaki tartalma	Beruházás költsége (eFr)
2022	Beruházást nem tervez	Előre látthatólag nincsenek olyan lakossági igények, ami a vízközönmű-rendszer bővítését indokolná		0
2023-2026	Beruházást nem tervez	Előre látthatólag nincsenek olyan lakossági igények, ami a vízközönmű-rendszer bővítését indokolná		0
2027-2036	Beruházást nem tervez	Előre látthatólag nincsenek olyan lakossági igények, ami a vízközönmű-rendszer bővítését indokolná		0
Vízközönmű-rendszerre tervezett beruházás összesített költsége:				0

FORRÁSOK BEMUTATÁSA

	Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ítem tekintetében (eFr)	Rendelkezésre álló források szánszerűsített értéke teljes ítem tekintetében (eFr)
I. ítem	0	0
II. ítem	0	9
III. ítem	0	0

Kelt: Nyírbátor, 2021.

Máthé Antal
Polgármester

Nyírbátor Város Önkormányzata