

Gördülő Fejlesztési Terv

2019. – 2033. évek közötti időszakra

FELÚJÍTÁSI ÉS PÓTLÁSI TERV

FELÚJÍTÁSOK ÉS PÓTLÁSOK FORRÁSAINAK BEMUTATÁSA

A tervet benyújtó szervezet megnevezése:	BAKONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zrt.
Víziközmű-szolgáltató megnevezése:	BAKONYKARSZT Víz- és Csatornamű Zrt.
Víziközmű-szolgáltatási ágazat megnevezése:	szennyvízelvezetés és tisztítás
Víziközmű-rendszer kódja:	21-02422-1-005-00-00

	Rendelkezésre álló források megnevezése, a felhasználható fejlesztési források meghatározása	(I) Tervezett feladatok nettó költsége a teljes ütem tekintetében (eFt)	(II) Rendelkezésre álló források számszerűsített értéke a teljes ütem tekintetében (eFt)	(III) Forrásátcsoportosítás ütemek között (eFt) /+ átcsoportosítás következő ütemről/ /- átcsoportosítás következő ütemre/
I. ütem	1.) Ellátásért felelősök által biztosított források			
	a) Vagyongazdálkodási díj	0	1 110	-1 110
	b) Eszközhasználati díj	0	5 949	-449
	c) Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás	0	0	0
	d) Költségvetési forrás	22 276	22 276	0
	2.) Víziközmű-szolgáltató által biztosított források			
	a) Díjban képződő fejlesztési forrás	7 724	7 724	0
	b) Víziközmű-fejlesztési hozzájárulás	0	0	0
	c) Átvett vagyongazdálkodási díj	0	186	-186
	d) Átvett eszközhasználati díj	0	0	0
	e) Átvett fejlesztési forrás	0	0	0
	f) Egyéb forrás	0	0	0
	3.) Külső források			
	a) Pályázati forrás	0	0	0
b) Hitel, kölcsön	0	0	0	
c) Egyéb	0	0	0	
4.) Tartalékkeret	5 500	(14,77 %)		
Összesen	35 500	37 245	-1 745	
II. ütem	1.) Ellátásért felelősök által biztosított források	0	3 471	-3 471
	2.) Víziközmű-szolgáltató által biztosított források	22 300	22 905	-605
	3.) Külső források	0	0	0
	Összesen	22 300	26 376	-4 076
III. ütem	1.) Ellátásért felelősök által biztosított források	0	7 801	0
	2.) Víziközmű-szolgáltató által biztosított források	0	57 365	0
	3.) Külső források	0	0	0
	Összesen	0	65 166	0

Víziközmű rendszer megnevezése:

64. Hegyesd szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Hegyesd Szennyvíztisztító Telep

Azonosító: FI-2014-900

Fejlesztési feladat:

Membrán kazetták felújítása (2 db)

A Hegyesd Szennyvíztisztító Telepen 2009 óta üzemszerűen használt 2 db ZENON ZeeWeed®-500C típusú membránkazetták várható élettartama szakszerű üzemeltetés és rendszeres karbantartás esetén 5-6 év. A kazetták kihasználtsága és működési paraméterei alapján szükséges mindkét oldali kazetták cseréje.

A beruházás becsült költsége 12.000.000,- Ft+ÁFA.

A becsült költség tartalmazza az engedélyezési és kiviteli tervek elkészítését, engedélyek beszerzését és a kiviteli munkákat is.

Víziközmű rendszer megnevezése:

64. Hegyesd szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Hegyesd Szennyvíztisztító Telep

Azonosító: FI-2014-901

Fejlesztési feladat:

Levegőztető elemek felújítása

A hegyesdi szennyvíztisztító telep beépített Flygt Sanitaire levegőztető elemek membránjai jelentősen elhasználódtak. A két oldal összes levegőztető elemének gumimembránját cserélni kell a gazdaságos és hatékony levegőbevitel érdekében.

Cserélendő 192 db membrán, 50 db levegőztető elem test.

A beruházás becsült költsége 6.000.000,- Ft+ÁFA.

Víziközmű rendszer megnevezése:

64. Hegyesd szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Hegyesd Szennyvíztisztító Telep

Azonosító: FI-2014-902

Fejlesztési feladat:

Fúvó berendezések pótlása

A Hegyesd Szennyvíztisztító Telep két-két elhasználódott ROBUSCHI ES 25/1P technológiai fúvó és ROBUSCHI ES 45/2P biológiai fúvó gazdaságosan nem újítható fel, cseréjük szükséges.

Pótlandó 2 db ROBUSCHI ES 25/1P technológiai fúvó és 2 db ROBUSCHI ES 45/2P biológiai fúvó.

A beruházás becsült költsége 3.000.000,- Ft+ÁFA.

Víziközmű rendszer megnevezése:

64. Hegyesd szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Hegyesd Szennyvíztisztító Telep

Azonosító: FI-2014-903

Fejlesztési feladat:

Szippantott szennyvíz átemelő: szivattyú pótlása

A Hegyesd Szennyvíztisztító Telep két elhasználódott FLYGT 3068.180/471 szivattyúja gazdaságosan nem felújítható, cseréjük szükséges.

Pótlandó két db FLYGT 3068.180/471 vagy hasonló paraméterű szivattyú.

A beruházás becsült költsége 1.000.000,- Ft+ÁFA.

Víziközmű rendszer megnevezése:

64. Hegyesd szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Hegyesd HE-1 szennyvízátemelő

Azonosító: FI-2014-904

Fejlesztési feladat:

Szivattyúpótlás (1 db)

A Hegyesd HE-1 szennyvízátemelő elhasználódott FLYGT 3102.181/460 szivattyúja gazdaságosan nem felújítható, cseréje szükséges.

Pótlandó egy db FLYGT 3102.181/460 vagy hasonló paraméterű szivattyú.

A beruházás becsült költsége 900.000,- Ft+ÁFA.

Víziközmű rendszer megnevezése:

64. Hegyesd szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Kapolcs KA-1 szennyvízátemelő

Azonosító: FI-2014-905

Fejlesztési feladat:

Szivattyú pótlás (1 db)

A Kapolcs KA-1 szennyvízátemelő elhasználódott FLYGT 3153.181/450 szivattyúja gazdaságosan nem felújítható, cseréje szükséges.

Pótlendő egy db FLYGT 3153.181/450 vagy hasonló paraméterű szivattyú.

1 b) *A beruházás becsült költsége 2.100.000,- Ft+ÁFA.*

Víziközmű rendszer megnevezése:

64. Hegyesd szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Taliándörögd TA-1 szennyvízátemelő

Azonosító: FI-2014-907

Fejlesztési feladat:

Szivattyú pótlás (1 db)

A Taliándörögd TA-1 szennyvízátemelő elhasználódott FLYGT 3102.181/255 szivattyúja gazdaságosan nem felújítható, cseréje szükséges.

Pótlandó egy db FLYGT 3102.181/255 vagy hasonló paraméterű szivattyú.

A beruházás becsült költsége 1.100.000,- Ft+ÁFA.

A becsült költség tartalmazza az engedélyezési és kiviteli tervek elkészítését, engedélyek beszerzését és a kiviteli munkákat is.

Víziközmű rendszer megnevezése:

64. Hegyesd szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Hegyesd HE-1 szennyvízátemelő

Azonosító: FI-2014-1383

Fejlesztési feladat:

Villamossági rekonstrukció (0,4 kV belső hálózat)

A Hegyesd HE-1szennyvízátemelő kültéri villamos és irányítástechnikai szekrénye elhasználódott, korrodált, életkora alapján komplett cseréje szükséges.

A szennyvízátemelő villamos hálózata elavult. Az installáció hiányos, mivel az öreg alkatrészek nem pótolhatóak. A villamos biztonságtechnikai felülvizsgálaton nem megfelelt minősítést kapott. A nem megfelelőségek gazdaságosan nem javíthatóak, szükséges az elosztó cseréje.

A beruházás becsült költsége 3.000.000,- Ft+ÁFA.

A becsült költség tartalmazza az engedélyezési és kiviteli tervek elkészítését, engedélyek beszerzését és a kiviteli munkákat is.

Víziközmű rendszer megnevezése:

64. Hegyesd szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése:

Monostorapáti MO-1 jelű szennyvízátemelő

Azonosító: FI-2014-1384

Fejlesztési feladat:

Villamossági rekonstrukció (0,4 kV belső hálózat)

A Monostorapáti MO-1 szennyvízátemelő kültéri villamos és irányítástechnikai szekrénye elhasználódott, korrodált, életkora alapján komplett cseréje szükséges.

A szennyvízátemelő villamos hálózata elavult. Az installáció hiányos, mivel az öreg alkatrészek nem pótolhatóak. A villamos biztonságtechnikai felülvizsgálaton nem megfelelt minősítést kapott. A nem megfelelőségek gazdaságosan nem javíthatóak, szükséges az elosztó cseréje.

A beruházás becsült költsége 3.000.000,- Ft+ÁFA.

A becsült költség tartalmazza az engedélyezési és kiviteli tervek elkészítését, engedélyek beszerzését és a kiviteli munkákat is.

Víziközmű rendszer megnevezése: 64. Hegyesd szennyvízelvezető és -tisztító víziközmű-rendszer

Objektum megnevezése: Monostorapáti MO-1 jelű szennyvízátemelő

Azonosító: FI-2014-1385

Fejlesztési feladat: Szivattyú pótlás (2 db)

A Monostorapáti MO-1 jelű szennyvízátemelő két elhasználódott FLYGT 3153.181/450 szivattyúja gazdaságosan nem felújítható, cseréjük szükséges.

Pótlandó két db FLYGT 3153.181/450 vagy hasonló paraméterű szivattyú

A beruházás becsült költsége szivattyúnként 1.000.000,- Ft + ÁFA, azaz mindösszesen **2.000.000,- Ft + ÁFA.**